

DAB/FM/MW/LW Digital Media Player

Betjeningsvejledning DA

Käyttöohje FI

Bruksanvisning NO

Bruksanvisning SV

Se side 20, hvis du vil annullere visning af demonstrationen (DEMO).

Oplysninger om tilslutning/installation finder du på side 32.

Esittely (DEMO) -näytön sulkemishjeet: sivu 20.

Lisätietoja liitännöistä ja asennuksesta: sivu 32.

For å avbryte visning av demonstrasjonen (DEMO), se side 20.

For tilkobling/installasjon, se side 32.

För att avbryta demonstrationen (DEMO), se sidan 20.

För anslutning/installation, se sidan 32.



* 4 6 9 7 4 1 9 1 1 * (1)

Af sikkerhedsårsager skal du sørge for at installere denne enhed i instrumentbrættet i bilen, da bagsiden af enheden bliver varm under brug.
Du finder flere oplysninger i "Tilslutning/ installation" (side 32).

Fremstillet i Thailand

Driftsspændingen osv. er angivet på navnepladen i bunden af kabinettet.



Sony Corporation erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med direktivet 2014/53/EU.

Den fulde ordlyd af EU-overensstemmelseserklæringen findes på følgende internetadresse:

<http://www.compliance.sony.de/>

Dette udstyr er beregnet til brug sammen med de(n) godkendte softwareversion(er), der er angivet i EU-overensstemmelseserklæringen.

Den software, der ligger på dette udstyr, er verificeret til at overholde de nødvendige krav i direktivet 2014/53 /EU.

Softwareversion: 1_

Softwareversionen kan kontrolleres i firmwarens installationselement i den generelle opsætningsmenu.

Meddelelse til kunderne: Følgende oplysninger gælder kun for udstyr, som er solgt i lande, der er underlagt EU-direktiver

Dette produkt er produceret af eller på vegne af Sony Corporation.

EU-importør: Sony Europe Limited.

Forespørgsler til EU-importøren eller relateret til produktets overensstemmelse med europæiske regler og standarder skal sendes til producentens autoriserede repræsentant, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgien.



Bortskaffelse af brugte batterier og elektrisk og elektronisk udstyr (gælder i EU og andre europæiske lande med egne indsamlingssystemer)

Dette symbol på produktet, batteriet eller emballagen betyder, at produktet og batteriet ikke må bortskaffes som husholdningsaffald. På nogle batterier vises symbolet med et kemisk symbol. Det kemiske symbol for kviksølv (Hg) eller bly (Pb) tilføjes, hvis batteriet indeholder over 0,0005 % kviksølv eller 0,004 % bly. Ved at sikre, at sådanne produkter og batterier bortskaffes korrekt, forebygges mod mulige negative konsekvenser for sundhed og miljø, som kunne opstå ved en forkert affaldshåndtering. Genbrug af materialer er med til at bevare naturens ressourcer.

I tilfælde af produkter, der af sikkerheds-, ydelses- eller dataintegritetsmæssige årsager kræver permanent tilslutning til et indbygget batteri, må det pågældende batteri kun udskiftes af en kvalificeret tekniker. For at sikre en korrekt håndtering af batteriet og elektriske og elektroniske produkter må disse produkter kun afleveres på dertil indrettede indsamlingspladser beregnet til affaldshåndtering af elektriske og elektroniske produkter. For alle andre batterier henvises der til afsnittet om, hvordan batteriet tages ud af produktet på en sikker måde. Indlever batteriet på en deponeringsplads specielt indrettet til genindvinding af brugte batterier. Yderligere oplysninger om genindvinding af dette produkt eller batteri kan fås ved at kontakte den kommunale genbrugsstation eller den butik, hvor produktet eller batteriet er købt.

Advarsel hvis din bils tænding ikke har en ACC-position

Indstil AUTO OFF-funktionen (side 20). Enheden slukkes automatisk og helt på den indstillede tid, efter at enheden er slukket, og uret vises (dvs. tryk og hold SRC nede i 1 sekund), hvilket forhindrer utilsigtet batteriforbrug. Hvis du ikke indstiller AUTO OFF-funktionen, skal du trykke på og holde OFF nede, indtil skærmen slukkes, hver gang du slukker for tændingen.

Ansvarsfraskrivelse for tjenester, der tilbydes af tredjeparter

Tjenester, der tilbydes af tredjeparter kan blive ændret, suspenderet eller ophævet uden forudgående varsel. Sony påtager sig intet ansvar i denne slags situationer.

Vigtig bemærkning

Forsigtig

SONY KAN UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER HOLDES ANSVARLIGE FOR DIREKTE, INDIREKTE, FØLGESKADER ELLER ANDRE SKADER, HERUNDER MEN IKKE BEGRÆNSET TIL TAB AF INDTJENING, TAB AF DATA, MANGLENDE ANVENDELSE AF PRODUKTET ELLER NOGET TILKNYTTET UDSTYR, NEDETID OG KØBERS TID MED RELATION TIL ELLER SOM FØLGE AF BRUGEN AF DETTE PRODUKT, DETS HARDWARE OG/ELLER DETS SOFTWARE.

Dette produkt indeholder en radiosender. I henhold til UNECE regulativ nr. 10 kan en producent af motorkøretøjer stille særlige krav om installation af radiosendere i motorkøretøjer. Se i vejledningen til motorkøretøjet, eller kontakt producenten af dit køretøj eller dennes forhandler, før du installerer dette produkt i dit køretøj.

Nødopkald

Denne håndfri BLUETOOTH-enhed til bilen og den elektroniske enhed, der er tilsluttet den håndfri enhed, fungerer via radiosignaler, mobilnetværk og faste linjer samt en brugerprogrammeret funktion, der kan derfor ikke garanteres for tilslutning under alle forhold.

Lad derfor være med udelukkende at forlade dig på elektroniske enheder til vigtig kommunikation (f.eks. medicinske nødsituationer).

Om BLUETOOTH-kommunikation

- Mikrobølger, der udsendes fra en BLUETOOTH-enhed, kan påvirke funktionaliteten af medicinske enheder. Sluk for denne enhed og andre BLUETOOTH-enheder på følgende steder, da de kan forårsage en ulykke.
 - på alle steder, hvor der kan være åben ild, på hospitaler, på tog, i flyvemaskiner og på benzinstationer
 - i nærheden af automatiske døre eller brandalarmer
- Denne enhed understøtter sikkerhedsfunktioner, der overholder BLUETOOTH-standarden for at levere en sikker trådløs tilslutning, når der anvendes trådløs BLUETOOTH-teknologi, men sikkerheden er muligvis ikke tilstrækkelig for situationen. Vær forsigtig, når du kommunikerer ved brug af trådløs BLUETOOTH-teknologi.
- Vi påtager os intet ansvar for lækage af oplysninger under BLUETOOTH-kommunikation.

Kontakt nærmeste Sony-forhandler, hvis du har spørgsmål eller problemer i forbindelse med enheden, som ikke er omtalt i denne vejledning.

Indholdsfortegnelse

Vejledning i dele og knapper	5
--	---

Kom godt i gang

Afmontering af frontpanelet	6
Nulstilling af enheden	7
Indstilling af uret	7
Kontrol af batterispændingen	7
Forberedelse af en BLUETOOTH-enhed	7
Tilslutning af en USB-enhed	9
Tilslutning af en anden bærbar lydenhed	10

Brug af radioen

Brug af radioen	10
Modtagelse af DAB	10
Brug af FM/MW/LW	12
Brug af radiodatasystemet (RDS)	12

Playback

Afspilning af en USB-enhed	14
Afspilning fra en BLUETOOTH-enhed	14
Søgning efter og afspilning af numre	15

Håndfri opkald (kun via BLUETOOTH)

Modtagelse af et opkald	16
Foretage et opkald	16
Tilgængelig betjening under opkald	17

Nyttige funktioner

Sony Music Center med iPhone/ Android-smartphone	18
Brug af stemmegenkendelse (kun Android-smartphone))	19
Brug af Siri Eyes Free	19

Settings

Annullering af DEMO-tilstanden	20
Grundlæggende indstillinger	20
Generel opsætning (GENERAL)	20
Lydopsætning (SOUND)	21
Skærmopsætning (DISPLAY)	22
BLUETOOTH-opsætning (BLUETOOTH)	22
Sony Music Center-opsætning (SONY APP)	23

Yderligere oplysninger

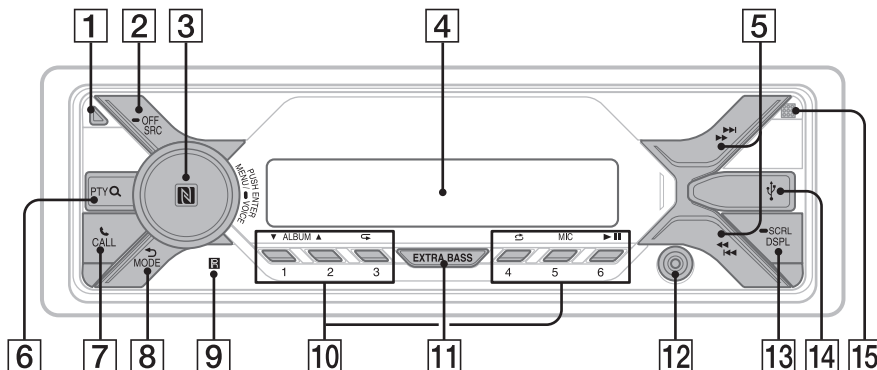
Opdatering af firmwaren	23
Forholdsregler	23
Vedligeholdelse	24
Specifikationer	24
Fejlfinding	26
Meddelelser	30

Tilslutning/installation

Forsigtig	32
Liste over dele til installation	32
Tilslutning	33
Montering	35

Vejledning i dele og knapper

Hovedenhed



1 Frigørelsesknop på frontpanel

2 SRC (kilde)

Tænd for strømmen.
Skift kilde.

● OFF

Tryk på og hold knappen inde i 1 sekund for at slukke for strømmen og få vist uret.

Tryk på og hold knappen inde i 2 sekunder for at slukke for strømmen og skærmen.

3 Kontrolhjul

Drej det for at regulere lydstyrken.

PUSH ENTER

Åbn det valgte element.

Tryk på SRC, drej, og tryk derefter for at ændre kilden (timeout i 2 sekunder).

MENU

Åbn opsætningsmenuen.

● VOICE (side 17, 19)

Tryk på og hold inde i mindst 2 sekunder for at aktivere stemmeopkald, stemmegenkendelse (kun Android™-smartphone) eller Siri-funktionen (kun iPhone).

N-Mark

Berør kontrolhjulet med en Android-smartphone for at oprette en BLUETOOTH-tilslutning.

4 Skærmvindue

5 <<</>>> (SEEK +/-)

Under DAB-modtagelse:

Vælg en tjeneste. Tryk på og hold inde for at søge efter en gruppe.

Under FM/MW/LW-modtagelse:

Stil automatisk ind på faste radiostationer. Tryk på knappen, og hold den inde for manuel indstilling.

<<</>>> (førrige/næste)

<</>> (hurtigt tilbage/frem)

6 PTY (programtype)/Q (gennemse) (side 11, 15)

Under DAB-modtagelse:

Skift til gennemgangstilstand. Tryk to gange for at vælge PTY.

Under FM-modtagelse:

Vælg PTY i RDS.

Under afspilning:

Skift til gennemgangstilstand.

(Ikke tilgængelig, når [BT AUDIO] er valgt, eller der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand eller en iPod).

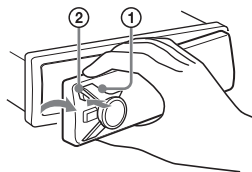
- 7 CALL** 📞
Skift til opkaldsmenuen. Modtag/afslut et opkald.
Tryk på og hold knappen inde i mere end 2 sekunder for at skifte BLUETOOTH-signal.
- 8 ➡ (tilbage)**
Skift til forrige skærm.
MODE (side 10, 11, 12, 17)
- 9 Modtager for fjernbetjeningen**
- 10 Nummerknapper (1 til 6)**
Modtag lagrede DAB-tjenester eller radiostationer. Tryk på og hold knappen inde for at gemme DAB-tjenester eller radiostationer.
ALBUM ▼/▲
Spring over et album for en lydenhed. Tryk på og hold knappen inde for at springe over flere album i træk.
(Ikke tilgængelig, når der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand, eller fra en iPod).
↺ **(gentag)**
(Ikke tilgængelig, når der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand).
↻ **(shuffle)**
(Ikke tilgængelig, når der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand).
MIC (side 17)
▶|| **(afspil/pause)**
- 11 EXTRA BASS**
Forstærker baslyden i synkronisering med lydstyrkeniveauet. Tryk for at ændre EXTRA BASS-indstillingen: [1], [2], [OFF].
- 12 AUX-indgangsstik**
- 13 DSPL (skærm)**
Tryk for at ændre skærmelementer.
➡ **SCRL (rul)**
Tryk på og hold knappen inde for at rulle til et element på skærmen.
- 14 USB-port**
- 15 Mikrofon (indvendigt panel)**
Hvis den håndfri funktion skal fungere korrekt, må du ikke tildække mikrofonen med tape osv.

Kom godt i gang

Afmontering af frontpanelet

Du kan afmontere frontpanelet på enheden for at undgå tyveri.

- 1** Tryk på knappen OFF ① og hold den inde, indtil enheden slukkes, tryk på frigørelsesknappen til frontpanelet ②, og træk derefter panelet ind mod dig for at fjerne det.



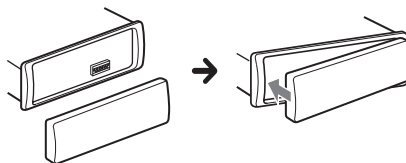
Advarselsalarm

Hvis du drejer tændingsnøglen til OFF-positionen uden at afmontere frontpanelet, lyder advarselsalarmen i nogle få sekunder. Alarmen lyder kun, hvis den indbyggede forstærker bruges.

Serienumre

Sørg for, at serienumrene i bunden af enheden og på bagsiden af frontpanelet stemmer overens. Ellers kan du ikke foretage en BLUETOOTH-tilknytning, en tilslutning og en afbrydelse med NFC.

Montering af frontpanelet



Nulstilling af enheden

Før du betjener enheden første gang, eller efter du har udskiftet bilbatteri eller ændret tilslutninger, skal du nulstille enheden.

- 1 Tryk på DSPL og ↩ (tilbage) i mindst 2 sekunder.

Bemærk

Hvis du nulstiller enheden, slettes urindstillingen og noget lagret indhold.

Indstilling af uret

- 1 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [GENERAL], og tryk derefter på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET CLOCK-ADJ], og tryk derefter på det. Timeindikatoren blinker.
- 3 Drej kontrolhjulet for at indstille time- og minuttal.
Tryk på ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) for at flytte den digitale indikator.
- 4 Tryk på MENU efter indstilling af minutter.
Opsætningen er udført, og uret starter.

Vis uret

Tryk på DSPL.

Kontrol af batterispændingen

Du kan få oplyst den aktuelle batterispænding. (Ikke tilgængelig, mens kilden er deaktiveret, og uret vises).

- 1 Tryk på DSPL gentagne gange, indtil skærmvinduet for batterispænding vises.

Forberedelse af en BLUETOOTH-enhed

Du kan lytte til musik eller udføre håndfri opkald afhængigt af den BLUETOOTH-kompatible enhed, f.eks. en smartphone, mobiltelefon eller en lydenhed (herefter kaldet "BLUETOOTH-enhed", hvis ikke andet er angivet). Hvis du ønsker flere oplysninger om tilslutning, kan du se den betjeningsvejledning, der fulgte med enheden. Før du tilslutter enheden, skal du skrue ned for lydstyrken på enheden. Eller høres der en høj lyd.

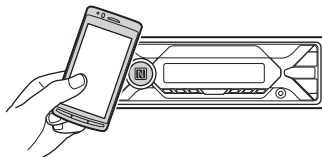
One touch-tilslutning af en smartphone (NFC)


Når du lader kontrolhjulet på enheden berøre en NFC*-kompatibel smartphone, tilknyttes enheden og tilsluttes automatisk til smartphonen.

* NFC (Near Field Communication) er en teknologi, der aktiverer kortrækkende, trådløs kommunikation mellem forskellige digitale enheder, f.eks. mobiltelefoner og IC-tags. Takket være NFC-funktionen, kan der nemt opnås datakommunikation ved blot at berøre det relevante symbol eller den angivne placering på NFC-kompatible enheder.

For en smartphone med Android OS 4.0 eller tidligere installeret skal du downloade appen "NFC Easy Connect", der kan downloades fra Google Play™. Appen kan muligvis ikke downloades i alle lande/områder.

- 1 Aktiver NFC-funktionen på smartphonen.
Hvis du ønsker flere oplysninger, kan du se den betjeningsvejledning, der fulgte med smartphonen.
- 2 Lad N-Mark på smartphonen berøre N-Mark-delen på enheden.



Kontroller, at  lyser på enhedens skærm.

For at afbryde brugen af NFC

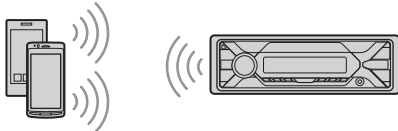
Lad N-Mark på smartphonen berøre N-Mark-delen på enheden igen.

Bemærkninger

- Når du opretter tilslutningen, skal du være lidt forsigtig, så du ikke ridser smartphonen.
- One touch-tilslutning er ikke mulig, hvis enheden allerede er tilsluttet en anden NFC-kompatibel enhed. I denne situation skal du frakoble den anden enhed og oprette tilslutning til smartphonen igen.

Tilknytning og tilslutning til en BLUETOOTH-enhed

Når du første gang tilslutter en BLUETOOTH-enhed, kræves der gensidig registrering (kaldes "tilknytning"). Tilknytning sætter denne enhed og andre enheder i stand til at genkende hinanden. Denne enhed kan tilsluttes til to BLUETOOTH-enheder (to mobiltelefoner eller en mobiltelefon og en lydenhed).



- 1 Placer BLUETOOTH-enheden inden for 1 meter fra enheden.
- 2 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [BLUETOOTH], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET PAIRING], og tryk derefter på det.
- 4 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET DEVICE 1] eller [SET DEVICE 2]*, og tryk derefter på det.

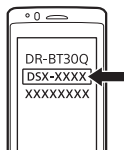
🔊 blinker, mens enheden tilknyttes i standbytilstand.

* [SET DEVICE 1] eller [SET DEVICE 2] vil blive ændret til den tilknyttede enheds navn, når tilknytning er fuldført.

- 5 Udfør tilknytning på BLUETOOTH-enheden, så den registrerer denne enhed.

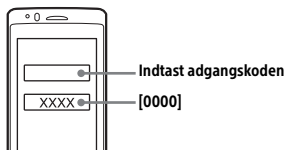
- 6 Vælg [DSX-XXXX] (navnet på din model), som vises på skærmen på BLUETOOTH-enheden.

Hvis navnet på din model ikke vises, skal du gentage fra trin 2.



- 7 Hvis der kræves en adgangskode* på BLUETOOTH-enheden, skal du indtaste [0000].

*Adgangskoden kan afhængigt af enhed være betegnet som "Passkode", "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "Password" osv.



Når der er oprettet tilknytning, forbliver 🔊 tændt.

- 8 Vælg denne enhed på BLUETOOTH-enheden for at oprette BLUETOOTH-tilslutningen.

🔊 eller 🔊 lyder, når tilslutningen er oprettet.

Bemærk

Denne enhed kan ikke registreres fra andre enheder, når den tilsluttes en BLUETOOTH-enhed. Hvis du vil aktivere registrering, skal du skifte til tilknytningstilstand og søge efter denne enhed fra en anden enhed.

Starte afspilning

Du finder flere oplysninger i "Afspilning fra en BLUETOOTH-enhed" (side 14).

Afbyrde forbindelsen til den tilknyttede enhed

Udfør trin 2 til 4 for at afbyrde forbindelsen, efter at have tilknyttet denne enhed og BLUETOOTH®-enheden.

Tilslutning med en tilknyttet BLUETOOTH-enhed

Hvis du vil bruge en tilknyttet enhed, kræves der tilslutning til denne enhed. Nogle tilknyttede enheder tilsluttes automatisk.



- 1 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [BLUETOOTH], og tryk derefter på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET BT SIGNL], og tryk derefter på det.
Kontroller, at lyder.
- 3 Aktiver BLUETOOTH-funktionen i BLUETOOTH-enheden.
- 4 Tilslut BLUETOOTH-enheden til denne enhed.
 eller lyser.

Ikoner på skærmen:

	Lyser, når håndfri opkald er tilgængeligt ved at aktivere HFP'en (håndfri profil).
	Lyser, når der kan afspilles på lydenheden ved at aktivere A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

Tilslutte den sidst tilsluttede enhed fra denne enhed

Aktiver BLUETOOTH-funktionen i BLUETOOTH-enheden.

Opret forbindelse med lydenheden ved at trykke på SRC Vælg [BT AUDIO] ved at trykke på (afspil/pause).

Opret forbindelse til mobiltelefonen ved at trykke på CALL.

Bemærk

Under streaming af BLUETOOTH-lyd kan du ikke oprette tilslutning fra denne enhed til mobiltelefonen. Opret i stedet for tilslutning fra mobiltelefonen til denne enhed.

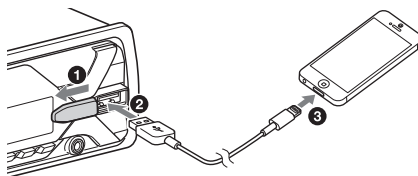
Tip

Med BLUETOOTH-signalet tændt: Når tændingen aktiveres igen, genopretter denne enhed automatisk tilslutning til den sidst tilsluttede mobiltelefon.

Tilslutning med en iPhone/iPod (automatisk BLUETOOTH-tilknytning)

Når der tilsluttes en iPhone/iPod med iOS5 eller senere til USB-porten, tilknyttes enheden og tilsluttes automatisk til din iPhone/iPod. Hvis du vil aktivere automatisk BLUETOOTH-tilknytning, skal du sørge for, at [SET AUTOPAIR] i [BLUETOOTH] er indstillet til [ON] (side 23).

- 1 Aktiver BLUETOOTH-funktionen på din iPhone/iPod.
- 2 Tilslut en iPhone/iPod til USB-porten.



Kontroller, at lyser på enhedens skærm.

Bemærkninger

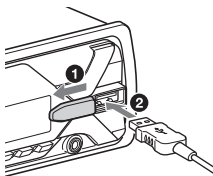
- Der kan ikke foretages automatisk BLUETOOTH-tilknytning, hvis enheden allerede er tilsluttet en anden BLUETOOTH-enhed. I denne situation skal du frakoble den anden enhed og oprette tilslutning til din iPhone/iPod igen.
- Hvis der ikke er oprettet automatisk BLUETOOTH-tilknytning, kan du se "Forberedelse af en BLUETOOTH-enhed" (side 7).

Tilslutning af en USB-enhed

- 1 Skru ned for lydstyrken på enheden.

2 Tilslut USB-enheden til enheden.

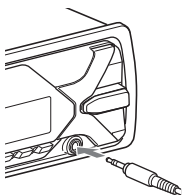
Hvis du vil tilslutte en iPod/iPhone, skal du bruge USB-tilslutningskablet til iPod (medfølger ikke).



Tilslutning af en anden bærbar lydenhed

- 1 Sluk for den bærbare lydenhed.
- 2 Skru ned for lydstyrken på enheden.
- 3 Tilslut den bærbare lydenhed til AUX-indgangsstikket (stereoministik) på denne enhed med et tilslutningskabel (medfølger ikke*).

*Sørg for at bruge et lige stik.



- 4 Tryk på SRC for at vælge [AUX].

Matche lydstyrken på den tilsluttede enhed med andre kilder

Start afspilning fra den bærbare lydenhed ved en moderat lydstyrke, og indstil din sædvanlige lyttelydstyrke på enheden. Tryk på MENU, og vælg derefter [SET SOUND] → [SET AUX VOL] (side 22).

Brug af radioen

Brug af radioen

Hvis du vil lytte til radioen, skal du trykke på SRC for at vælge [TUNER].

Når DAB-båndet vælges første gang, efter du har udskiftet bilbatteri eller ændret tilslutninger, starter den indledende scanning automatisk. Vent, til den indledende scanning er udført. (Hvis den afbrydes, starter den indledende scanning igen, næste gang du vælger DAB-båndet). Hvis der ingen DAB-stationer bliver gemt under den første scanning, skal du udføre en automatisk scanning (side 11).

Tip

Indstil [SET ANT-PWR] til [ON] (standard) eller [OFF] afhængig af typen af DAB-antenne (side 21).

Modtagelse af DAB

DAB (Digital Audio Broadcasting) er et transmissionssystem på jordbaserede netværk. DAB-stationer samler radioprogrammer ("tjenester") i en gruppe, og hver tjeneste indeholder en eller flere komponenter. Den samme tjeneste kan nogle gange modtages på forskellige frekvenser.

Manuel søgning efter en tjeneste

- 1 Tryk på MODE for at vælge [DB1], [DB2] eller [DB3].
- 2 Tryk på ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) for at søge i en gruppe efter en tjeneste. Tryk og hold ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) nede for at søge efter forskellige grupper. Scanningen stopper, når enheden finder en tjeneste/gruppe. Søg, indtil den ønskede tjeneste modtages.

Manuel lagring af en tjeneste

- 1 Når du modtager den tjeneste, du vil lagre, skal du trykke på og holde en nummerknop (1 til 6) inde, indtil der vises [MEM].

Modtagelse af lagrede tjenester

- 1 Når du har valgt det ønskede bånd, skal du trykke på en nummerknop (1 til 6).

Søgning efter en tjeneste efter navn (Quick-BrowZer™)

Du kan få vist en liste over tjenester, så det bliver nemmere at søge.

- 1 Tryk på Q (gennemse) under DAB-modtagelse.
Enheden skifter til Quick-BrowZer-tilstand, og listen over tjenester vises.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge den ønskede tjeneste, og tryk derefter på den.
Modtagelse starter.

Afslutte Quick-BrowZer-tilstand

Tryk på  (tilbage).

Indstilling af DAB-meddelelser

Hvis du aktiverer DAB-meddelelser, kan disse afbryde den aktuelt valgte kilde.

- 1 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [GENERAL], og tryk derefter på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET ANNOUNCE], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET ANNC-ON] eller [SET ANNC-OFF], og tryk derefter på det.

Bemærk

Under en DAB-meddelelse reguleres lydstyrken til et niveau, der er angivet for TA i RDS (side 12).

Lytte til det samme eller et lignende program under svag modtagelse

Indstil [SET SOFTLINK] til [ON] (side 12).

[FM-LINK] lyser, når det tilsvarende FM-program modtages.

"Hard Link" følger det samme program, og "Soft Link" følger et lignende program.

SOFT LINK	DAB		FM	
	Hard Link	Soft Link	Hard Link	Soft Link
OFF	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
ON	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Automatisk opdatering af tjenestelisten (automatisk scanning)

- 1 Tryk på MODE for at vælge [DB1], [DB2] eller [DB3].
- 2 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [GENERAL], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET AUTOSCAN], og tryk derefter på det.
Enheden opdaterer listen over tjenester i Quick-BrowZer-tilstand.

Brug af FM/MW/LW

Automatisk lagring (BTM)

- 1 Tryk på MODE for at skifte bånd (FM1, FM2, MW eller LW).
- 2 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [GENERAL], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET BTM], og tryk derefter på det.
Enheden lagrer stationer i frekvensrækkefølgen på nummertasterne.

Indstilling

- 1 Tryk på MODE for at skifte bånd (FM1, FM2, MW eller LW).
- 2 Udfør indstillingen.
Indstille manuelt
Tryk på og hold **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) inde for at finde den omtrentlige frekvens, og tryk derefter på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) flere gange for at finjustere den ønskede frekvens.
Indstille automatisk
Tryk på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+).
Scanningen stopper, når enheden finder en station.

Lagring manuelt

- 1 Når du modtager den station, du vil lagre, skal du trykke på og holde en nummerknop (1 til 6) inde, indtil der vises [MEM].

Modtagelse af lagrede radiostationer

- 1 Vælg båndet, og tryk derefter på en nummerknop (1 til 6).

Brug af radiodatasystemet (RDS)

Indstilling af alternative frekvenser (AF) og trafikmeddelelser (TA)

AF søger kontinuerligt efter den station med det stærkeste signal i et netværk, og TA viser aktuelle trafikoplysninger eller trafikprogrammer (TP), hvis de modtages.

- 1 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [GENERAL], og tryk derefter på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET AF/TA], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] eller [SET AF/TA-OFF], og tryk derefter på det.

Lagre RDS-stationer med AF- og TA-indstillingen

Du kan forudindstille RDS-stationer sammen med en AF/TA-indstilling. Indstil AF/TA, og gem derefter stationen med BTM eller manuelt. Hvis du forudindstiller manuelt, kan du også forudindstille stationer, der ikke er RDS-stationer.

Modtagelse nødmeddelelser

Når AF eller TA er aktiveret, vil nødmeddelelser automatisk afbryde den valgte kilde.

Sådan justeres lydstyrkeniveauet under en trafikmeddelelse

Lydstyrkeniveauet lagres i hukommelsen til efterfølgende trafikmeddelelser uafhængigt af det normale lydstyrkeniveau.

Bevare et regionalt program (REGIONAL)

Når AF- og REGIONAL-funktionerne er aktiveret, skiftes der ikke til en anden regional station med en stærkere frekvens. Hvis du forlader dette regionale programs modtagelsesområde, skal du indstille [SET REG-OFF] i [GENERAL] under FM-modtagelse (side 21).

Denne funktion fungerer ikke i Storbritannien og i nogle andre områder.

Local Link-funktion (kun Storbritannien)

Med denne funktion kan du vælge andre lokale stationer i området, selv hvis de ikke er lagret på dine nummerknapper.

Tryk under FM-modtagelse på en nummerknapp (1 til 6), hvor der er gemt en lokal station. Tryk inden for 5 sekunder igen på en nummerknapp for den lokale station. Gentag denne procedure, indtil den lokale station modtages.

Valg af programtyper (PTY)

Brug PTY til at vise eller søge efter en ønsket programtype.

Under DAB-modtagelse

- 1 Tryk to gange på PTY.
- 2 Drej kontrolhjulet, indtil den ønskede programtype vises. Tryk derefter på den. Enheden viser alle tjenester med den valgte programtype.
- 3 Drej kontrolhjulet, indtil den ønskede tjeneste vises. Tryk derefter på den. Modtagelse starter.

Under FM-modtagelse

- 1 Tryk på PTY.
- 2 Drej kontrolhjulet, indtil den ønskede programtype vises. Tryk derefter på den. Enheden starter med at søge efter en station, der udsender den valgte programtype.

Programtype

NONE (ingen programtype), **NEWS** (nyheder), **AFFAIRS** (offentlige sager), **INFO** (oplysninger), **SPORT** (sport), **EDUCATE** (uddannelse), **DRAMA** (drama), **CULTURE** (kultur), **SCIENCE** (videnskab), **VARIED** (forskelligt), **POPM** (popmusik), **ROCK M** (rockmusik), **EASYM** (populærmusik) **LIGHT M** (let klassisk musik), **CLASSICS** (seriøs klassisk musik), **OTHER M** (anden musik), **WEATHER** (vejret), **FINANCE** (økonomi), **CHILDREN** (børneprogram), **SOCIAL A** (sociale sager), **RELIGION** (religion), **PHONE IN** (ring ind), **TRAVEL** (rejse), **LEISURE** (fritid), **JAZZ** (jazzmusik), **COUNTRY** (countrymusik), **NATION M** (national musik), **OLDIES** (oldies-musik), **FOLK M** (folkemusik), **DOCUMENT** (dokumentar)

Indstilling af uret (clock time - CT)

CT-dataene fra RDS-transmissionen indstiller uret.

- 1 Indstil [SET CT] i [GENERAL] til [SET CT-ON] (side 21).

Afspilning af en USB-enhed

I denne vejledning bruges "iPod" som en generel henvisning til iPod-funktioner på en iPod og en iPhone, medmindre andet er angivet i teksten eller illustrationerne.

Du finder oplysninger om kompatibilitet med din iPod, under "Om iPod" (side 24), eller du kan besøge supportwebstedet, der er nævnt på bagsiden.

USB-enheder af typen AOA (Android Open Accessory) 2.0, MSC (Mass Storage Class) og MTP (Media Transfer Protocol)*, som er kompatible med USB-standarden kan bruges. Afhængigt af USB-enheden kan Android- eller MSC/MTP-tilstand vælges på enheden.

Nogle digitale medieafspillere eller Android smartphones kan kræve indstilling til MTP-tilstand.

* f.eks. et USB-flashdrev, en digital medieafspiller, Android-smartphone

Bemærkninger

- Du finder oplysninger om kompatibilitet med din USB-enhed på supportwebstedet, der er nævnt på bagsiden.
- Smartphones med Android OS 4.1 eller nyere installeret understøtter Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0). Men nogle smartphones understøtter muligvis ikke AOA 2.0 fuldt ud, selv hvis Android OS 4.1 eller nyere er installeret. Du finder oplysninger om kompatibilitet med din Android-smartphone på supportwebstedet, der er nævnt på bagsiden.
- Afspilning af følgende filer understøttes ikke.
MP3/WMA/FLAC:
 - copyrightbeskyttede filer
 - DRM-filer (Digital Rights Management)
 - Multikanals lydfileMP3/WMA:
 - lossless-komprimerede filer

Før du opretter tilslutning, skal du vælge USB-tilstanden (Android-tilstand eller MSC/MTP-tilstand) afhængigt af USB-enheden (side 21).

1 Tilslut en USB-enhed til USB-porten (side 9).

Afspilning starter.

Hvis der allerede er en enhed tilsluttet, kan du starte afspilning ved at trykke på SRC for at vælge [USB] (der vises [IPD] på skærmen, når iPod'en genkendes).

2 Juster lydstyrken på denne enhed.

Stoppe afspilning

Tryk på og hold OFF inde i 1 sekund.

Fjerne enheden

Stop afspilning, og fjern derefter enheden.

Advarsel for iPhone

Når du tilslutter en iPhone via USB, styres opkaldets lydstyrke af iPhone, ikke af enheden. Skru ikke utilsigtet op for lydstyrken på enheden under et opkald, da en pludselig høj lyd kan resultere i, at opkaldet afbrydes.

Afspilning fra en BLUETOOTH-enhed

Du kan afspille indhold på en tilsluttet enhed, der understøtter BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



1 Opret BLUETOOTH-forbindelse med lydenheden (side 7)

Vælg lydenheden ved at trykke på MENU, og vælg derefter [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (side 22).

2 Tryk på SRC for at vælge [BT AUDIO].

3 Betjen lydenheden for at starte afspilning.

4 Juster lydstyrken på denne enhed.

Bemærkninger

- Afhængig af lydenheden kan det forekomme, at oplysninger som f.eks. titel, nummer/tid og afspilningsstatus ikke vises på denne enhed.
- Selv hvis kilden ændres på denne enhed, stopper afspilning af lydenheden ikke.
- Der vises ikke [BT AUDIO] på skærmen, når programmet "Sony | Music Center" køres via BLUETOOTH-funktionen.

Matche lydstyrken på BLUETOOTH-enheden med andre kilder



Start afspilning fra BLUETOOTH-lydenheden ved en moderat lydstyrke, og indstil din sædvanlige lyttelydstyrke på enheden.

Tryk på MENU, og vælg derefter [SOUND] → [SET BTA VOL] (side 22).

Søgning efter og afspilning af numre

Gentaget afspilning og vilkårlig afspilning


Ikke tilgængelig, når der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand.


- 1 Tryk på  (gentag) eller  (shuffle) flere gange under afspilning for at vælge den ønskede afspilningstilstand. Det kan tage lidt tid at starte afspilning i den valgte afspilningstilstand.


De tilgængelige afspilningstilstande varierer, afhængigt af den valgte lydkilde.

Søgning efter et nummer efter navn (Quick-BrowZer™)

Ikke tilgængelig, når der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand, eller fra en iPod.

- 1 Under USB-afspilning skal du trykke på  (gennemse)* for at få vist listen over søgekategorier.


Tryk på  (tilbage) flere gange, når nummerlisten vises, for at få vist den ønskede søgekategori.

* Tryk på  (gennemse) under USB-afspilning i mindst 2 sekunder for at vende direkte tilbage til starten af kategorilisten.

- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge den ønskede søgekategori, og tryk derefter på det for at bekræfte.



- 3 Gentag trin 2 for at søge efter det ønskede nummer. Afspilning starter.

Afslutte Quick-BrowZer-tilstand

Tryk på  (gennemse).

Søgning ved at hoppe mellem numre (Jump-tilstand)

Ikke tilgængelig, når der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand, eller fra en iPod.

- 1 Tryk under USB afspilning på  (gennemse).
- 2 Tryk på  (SEEK +).
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge nummeret. Listen hopper i trin på 10 % af det samlede antal numre.
- 4 Tryk på ENTER for at vende tilbage til Quick-BrowZer-tilstand. Det valgte nummer vises.
- 5 Drej kontrolhjulet for at vælge det ønskede nummer, og tryk derefter på det. Afspilning starter.

Håndfri opkald (kun via BLUETOOTH)

Hvis du vil bruge en mobiltelefon, skal du tilslutte den til denne enhed. Du kan tilslutte to mobiltelefoner til enheden. Du finder flere oplysninger i "Forberedelse af en BLUETOOTH-enhed" (side 7).



Modtagelse af et opkald

- 1 Tryk på **CALL**, når der modtages et opkald med en ringtone.

Opkaldet starter.

Bemærk

Ringetonen og talerens stemme udsendes kun gennem fronthøjtalerne.

Afvise et opkald

Tryk på og hold **OFF** inde i 1 sekund.

Afslutte opkaldet

Tryk på **CALL** igen.

Foretage et opkald

Du kan foretage et opkald fra telefonbogen eller fra opkaldshistorikken, når der er tilsluttet en mobiltelefon, der understøtter PBAP (Phone Book Access Profile)

Når der er to mobiltelefoner tilsluttet til enheden, skal du vælge den ene telefon.

Fra telefonbogen

- 1 Tryk på **CALL**.
Når der er to mobiltelefoner tilsluttet til enheden, skal du dreje kontrolhjulet for at vælge en telefon og derefter trykke på det.

- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [**PHONE BOOK**], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge et forbogstav på listen over forbogstaver, og tryk derefter på det.
- 4 Drej kontrolhjulet for at vælge et navn på listen over navne, og tryk derefter på det.
- 5 Drej kontrolhjulet for at vælge et nummer på listen over numre, og tryk derefter på det.
Opkaldet starter.

Fra opkaldshistorikken

- 1 Tryk på **CALL**.
Når der er to mobiltelefoner tilsluttet til enheden, skal du dreje kontrolhjulet for at vælge en telefon og derefter trykke på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [**RECENT CALL**], og tryk derefter på det.
Der vises en liste med opkaldshistorik.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge et navn eller et telefonnummer i opkaldshistorikken, og tryk derefter på det.
Opkaldet starter.

Efter indtastning af telefonnummer

- 1 Tryk på **CALL**.
Når der er to mobiltelefoner tilsluttet til enheden, skal du dreje kontrolhjulet for at vælge en telefon og derefter trykke på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [**DIAL NUMBER**], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at indtaste telefonnummeret og vælge [] (mellemrum), og tryk derefter på **ENTER***.

Opkaldet starter.

* Tryk på ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) for at flytte den digitale indikator.

Bemærk

Der vises [] i stedet for [#] på skærmen.

Ved genopkald

1 Tryk på CALL.

Når der er to mobiltelefoner tilsluttet til enheden, skal du dreje kontrolhjulet for at vælge en telefon og derefter trykke på det.

2 Drej kontrolhjulet for at vælge [REDIAL], og tryk derefter på det.

Opkaldet starter.

Via stemmetags

Du kan foretage et opkald ved at sige et stemmetag, der er lagret i en tilsluttet mobiltelefon, der har en stemmeopkaldsfunktion.

1 Tryk på CALL.

Når der er to mobiltelefoner tilsluttet til enheden, skal du dreje kontrolhjulet for at vælge en telefon og derefter trykke på det.

2 Drej kontrolhjulet for at vælge [VOICE DIAL], og tryk derefter på det.

Eller tryk på, og hold VOICE nede på enheden i mindst 2 sekunder.

3 Sig det stemmetag, der er lagret i mobiltelefonen.

Din stemme gentages, og opkaldet foretages.

Afbryde stemmeopkald

Tryk på VOICE.

Tilgængelig betjening under opkald

Justere lydstyrke på ringetonen

Drej kontrolhjulet, mens du modtager et opkald.

Justere talerens lydstyrke.

Drej kontrolhjulet under et opkald.

Justere lydstyrken for den anden part (justering af mikrofonforstærkning)

Tryk på MIC.

Justerbare lydstyrkeniveauer: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

Reducere ekko og støj (ekko-/støjreduceringstilstand)

Tryk på og MIC inde.

Tilgængelig tilstand: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Skifte mellem håndfri og håndholdt tilstand

Tryk på MODE under et opkald for at skifte opkaldets lyd mellem enheden og en mobiltelefon.

Bemærk

Afhængig af mobiltelefonen vil denne handling muligvis ikke være tilgængelig.

Nyttige funktioner

Sony | Music Center med iPhone/Android-smartphone

Den seneste version af programmet "Sony | Music Center" skal downloades fra App Store, hvis du bruger en iPhone, eller fra Google Play, hvis du bruger en Android-smartphone.

Bemærkninger

- Af sikkerhedshensyn skal du overholde de lokale trafiklove og regulativer og ikke bruge programmet, mens du kører.
- "Sony | Music Center" er en app til styring af forskellige Sony-lydenheder, som er kompatible med "Sony | Music Center", med din iPhone/Android-smartphone.
- Hvad du kan betjene med "Sony | Music Center" varierer afhængigt af den tilsluttede enhed.
- Hvis du vil bruge "Sony | Music Center"-funktioner, kan du se detaljerne på din iPhone/Android-smartphone.
- Du kan få yderligere oplysninger om "Sony | Music Center" ved at besøge følgende URL:
<http://www.sony.net/smcqa/>
- Besøg nedenstående websted, og kontroller de kompatible iPhone/Android-smartphonemodeller.
Til iPhone: Besøg App Store
Til Android-smartphone: Besøg Google Play

Oprettelse af Sony | Music Center-tilslutning

- 1 Opret BLUETOOTH-tilslutningen med iPhone/Android-smartphonen (side 7).
Vælg lydenheden ved at trykke på MENU, og vælg derefter [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (side 22).
- 2 Start programmet "Sony | Music Center".
- 3 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [SONY APP], og tryk derefter på det.
- 4 Drej kontrolhjulet for at vælge [CONNECT], og tryk derefter på det.

Tilslutning til iPhone/Android-smartphonen starter.

Hvis du ønsker oplysninger om betjening via iPhone/Android-smartphonen, kan du se i hjælpen til programmet.

Hvis enhedsnummeret vises

Kontroller, at nummeret vises (f.eks. 123456), og vælg derefter [Yes] (Ja) på iPhone/Android-smartphonen.

Afslutte tilslutningen

- 1 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [SONY APP], og tryk derefter på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [CONNECT], og tryk derefter på det.

Valg af kilden eller programmet

Du kan vælge den ønskede kilde eller det ønskede program på iPhone/Android-smartphonen.

Vælg kilden

Tryk på SRC flere gange. Du kan også trykke på SRC, dreje kontrolhjulet for at vælge den ønskede kilde og derefter trykke på ENTER

Se kildelisten

Tryk på SRC.

Meddelelser om SMS via stemmeguide (kun Android-smartphone)

Meddelelser om SMS læses automatisk højt via bilens højtalere, når der modtages en SMS.

Du finder flere oplysninger om indstillinger i hjælpen til programmet.

Besvarelse af en SMS-meddelelse (kun Android-smartphone)

Du kan besvare en meddelelse ved at trykke på svarikonet.

- 1 Aktiver programmet "Sony | Music Center", og tryk derefter på ikonet [Reply] (svar).
Skærmen til angivelse af meddelelsen vises i "Sony | Music Center"-programmet.
- 2 Angiv en svarmeddelelse med stemmegenkendelse.
Listen over meddelelseskandidater vises i "Sony | Music Center"-programmet.

- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge den ønskede meddelelse, og tryk derefter på det. Meddelelsen sendes.

Angivelse af lyd og skærmindstillinger

Du kan justere indstillingerne med relation til lyd og skærm via iPhone/Android-smartphonen.

Du finder flere oplysninger om indstillinger i hjælpen til programmet.

Brug af stemmegenkendelse (kun Android-smartphone)

- 1 Tryk på, og hold VOICE inde for at aktivere stemmegenkendelse.
- 2 Sig den ønskede stemmekommando ind i mikrofonen.

Sådan aktiveres stemmegenkendelse

Tryk på VOICE.

Bemærkninger

- Stemmegenkendelse er muligvis ikke tilgængelig i alle situationer.
- Stemmegenkendelse fungerer måske ikke korrekt. Dette afhænger af ydelsen på den tilsluttede Android-smartphone.
- Brug funktionen under forhold, hvor støj, f.eks. motorstøj er minimeret under stemmegenkendelse.

Brug af Siri Eyes Free

Siri Eyes Free giver dig mulighed for at bruge en iPhone håndfri ved blot at tale ind i mikrofonen. Denne funktion kræver, at du tilslutter en iPhone til enheden via BLUETOOTH. Tilgængelighed er begrænset til iPhone 4s eller nyere. Sørg for, at din iPhone kører med den nyeste iOS-version. Du skal gennemføre BLUETOOTH-registrering og tilslutningskonfiguration for din iPhone med denne enhed i forvejen. Du finder flere oplysninger i "Forberedelse af en BLUETOOTH-enhed" (side 7). Vælg iPhone ved at trykke på MENU, og vælg derefter [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (side 22).

- 1 Aktiver Siri-funktionen på din iPhone.
Hvis du ønsker flere oplysninger, kan du se den betjeningsvejledning, der fulgte med din iPhone.
- 2 Tryk på, og hold VOICE nede på enheden i mindst 2 sekunder.
Stemmekommandoskærmen vises.
- 3 Tal ind i mikrofonen, når iPhone har bippet.
iPhone bipper igen, og derefter begynder Siri at reagere.

Deaktivere Siri Eyes Free

Tryk på VOICE.

Bemærkninger

- iPhone genkender muligvis ikke din stemme. Dette afhænger af brugsforholdene. (Hvis du f.eks. er i en kørende bil).
- Siri Eyes Free fungerer måske ikke korrekt, eller svartiden kan være forsinket på steder, hvor det er vanskeligt at modtage iPhone-signaler.
- Afhængig af anvendelsesforholdene fungerer Siri Eyes Free måske ikke korrekt eller kan afsluttes.
- Hvis du afspiller et nummer med en iPhone via BLUETOOTH-lydtilslutningen, og nummeret starter afspilning via BLUETOOTH, afslutter Siri Eyes Free-funktionen automatisk, og enheden skifter til BLUETOOTH-lydkilden.
- Når Siri Eyes Free er aktiveret under afspilning af lyd, kan enheden skifte til BLUETOOTH-lydkilden, selv hvis du ikke angiver et nummer, der skal afspilles.
- Ved tilslutning af iPhone til USB-porten fungerer Siri Eyes Free måske ikke korrekt eller kan afsluttes.
- Aktiver ikke Siri på iPhone, når du tilslutter iPhone til enheden via USB. Siri Eyes Free fungerer måske ikke korrekt eller kan afsluttes.
- Der er ingen lyd, når Siri Eyes Free er aktiveret.

annullering af DEMO-tilstanden

Du kan annullere den demonstrationsskærm, der vises, når kilden er slukket, og uret vises.

- 1 Tryk på MENU, drej kontrolhjulet for at vælge [GENERAL], og tryk derefter på det.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET DEMO], og tryk derefter på det.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge [SET DEMO-OFF], og tryk derefter på det. Indstillingen er udført.
- 4 Tryk to gange på ↩ (tilbage). Skærmen vender tilbage til normal modtagelse/afspilning.

Grundlæggende indstillinger

Du kan angive indstillinger i følgende opsætningskategorier:

Generel opsætning (GENERAL), Lydopsætning (SOUND), Skærmopsætning (DISPLAY), BLUETOOTH-opsætning (BLUETOOTH), Sony | Music Center-opsætning (SONY APP)

- 1 Tryk på MENU.
- 2 Drej kontrolhjulet for at vælge opsætningskategorien, og tryk derefter på det. Elementerne kan angives på en anden måde, afhængigt af kilden og indstillingerne.
- 3 Drej kontrolhjulet for at vælge indstillingerne, og tryk derefter på det.

Vende tilbage til den forrige skærm

Tryk på ↩ (tilbage).

Generel opsætning (GENERAL)

DEMO (demonstration)

Aktiverer demonstrationen: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (juster ur) (side 7)

CAUT ALM (advarselsalarm)

Aktiverer advarselsarmen: [ON], [OFF] (side 6). (kun tilgængelig, når kilden er deaktiveret, og uret vises).

BEEP

Aktiverer bipfunktionen: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Slukker automatisk efter en bestemt periode, når enheden er slukket, og uret vises (dvs. tryk og hold SRC nede i 1 sekund): [ON] (30 minutter), [OFF].

STEERING

Registrerer/nulstiller indstillingen for fjernbetjeningen på rattet. (Kun tilgængelig ved tilslutning med kabel (medfølger ikke)). (kun tilgængelig, når kilden er deaktiveret, og uret vises).

STR CONTROL (styring fra rattet)

Vælger den tilsluttede fjernbetjenings inputtilstand. Hvis du vil forhindre fejlfunktion, skal du sørge for at matche inputtilstanden med den tilsluttede fjernbetjening før brug.

CUSTOM

Inputtilstand for fjernbetjeningen på rattet
PRESET

Inputtilstand for den kabelforbundne fjernbetjening, bortset fra fjernbetjeningen på rattet (vælges automatisk, når [RESET CUSTOM] er gennemført).

EDIT CUSTOM

Registrerer funktionerne (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) på fjernbetjeningen på rattet:

- 1 Drej kontrolhjulet for at vælge den funktion, du vil tildele til fjernbetjeningen på rattet, og tryk derefter på det.

② Mens [REGISTER] blinker, skal du trykke på og holde den knap på rattets fjernbetjening nede, som du vil tildele funktionen til. Når registrering er gennemført, vises der [REGISTERED].

③ Hvis du vil registrere andre funktioner, skal du gentage trin ① og ②.

(Kun tilgængelig, når [STR CONTROL] er indstillet til [CUSTOM]).

RESET CUSTOM

Nulstiller indstillingen for fjernbetjeningen på rattet: [YES], [NO].

(Kun tilgængelig, når [STR CONTROL] er indstillet til [CUSTOM]).

Bemærkninger

- Når du foretager indstillinger, er det kun betjeningsknapperne på enheden, der er tilgængelige. Af sikkerhedsårsager bør du parkere bilen, før du foretager denne indstilling.
- Hvis der opstår en fejl under registrering, bevares alle tidligere registrerede oplysninger. Genstart registreringen fra den funktion, hvor fejlen opstod.
- Denne funktion er muligvis ikke tilgængelig i alle køretøjer. Du finder oplysninger om kompatibilitet med dit køretøj på supportwebstedet, der er nævnt på bagsiden.

USB MODE

Ændrer USB-tilstanden: [ANDROID], [MSC/MTP].
(Kun tilgængelig, når USB-kilden er valgt).

CT (tid på ur)

Aktiverer CT-funktionen: [ON], [OFF].

AF/TA (alternative frekvenser)/TA

(trafikmeddelelser)

Vælger indstillingen for alternative frekvenser (AF) og trafikmeddelelser (TA): [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

(Tilgængelig, når en kilde er valgt).

REGIONAL

Begrænser modtagelse til et bestemt område: [ON], [OFF]. (Kun tilgængelig, når der modtages FM).

BTM (best tuning memory) (side 12)

(Kun tilgængelig, når der er valgt tuner (FM/MW/LW)).

ANNOUNCE (meddelelse)

Aktiverer udsendelsesmeddelelser: [ON], [OFF].
(Tilgængelig, når en kilde er valgt).

SOFTLINK

Søger efter og stiller automatisk ind på et lignende program, når signalet på det aktuelle program er for svagt til at modtage: [ON], [OFF].
(Kun tilgængeligt under DAB-modtagelse).

ANT-PWR (antennestrøm)

Leverer strøm til DAB-antennens indgangsterminal: [ON], [OFF]. (Kun tilgængeligt, når enheden er slukket eller under DAB-modtagelse).

AUTOSCAN (automatisk scanning)

Udfører en automatisk scanning for at opdatere listen over tjenester i Quick-BrowZer-tilstand.
(Kun tilgængeligt under DAB-modtagelse).

FIRMWARE

(kun tilgængelig, når kilden er deaktiveret, og uret vises).

Kontrollerer/opdaterer firmwareversionen. Hvis du ønsker oplysninger, kan du besøge supportwebstedet på bagsiden.

FW VERSION (firmwareversion)

Viser den aktuelle firmwareversion.

FW UPDATE (firmwareopdatering)

Skifter til firmwareopdateringsproces: [YES], [NO].

Det tager nogle få minutter at opdatere firmvaren. Men der opdateres, må du ikke dreje tændingen til OFF-positionen eller fjerne USB-enheden.

Lydopsætning (SOUND)

Denne opsætningsmenu er tilgængelig, når der er valgt en hvilken som helst kilde.

EQ10 PRESET

Vælger en equalizerkurve mellem 10 equalizerkurver eller slukket: [OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM].

Indstillingen for equalizerkurven kan gemmes for hver kilde.

* [KARAOKE] reducerer vokallyden, men den kan ikke fjernes fuldstændigt under afspilning. Og brug af en mikrofon understøttes ikke.

EQ10 CUSTOM

Indstiller [CUSTOM] for EQ10.

Vælg equalizerkurven:

[BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.

Lydstyrken kan justeres i trin på 1 dB fra -6 dB til +6 dB.

BALANCE

Justerer lydbalancen: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Justerer det relative niveau: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

S.WOOFER (subwoofer)

SW LEVEL (subwooferniveau)

Justerer subwoofers lydstyrkeniveau: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB], [ATT].

([ATT] vises ved den laveste indstilling).

SW PHASE (subwoofefase)

Vælger en subwoofefase: [NORM], [REV].

LPF FREQ (frekvens for lavpasfilter)

Vælger subwoofers afskæringsfrekvens: [80Hz], [100Hz], [120Hz].

HPF FREQ (frekvens for højpasfilter)

Vælger front-/baghøjttalerens afskæringsfrekvens: [OFF], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

AUX VOL (AUX-lydstyrke)

Justerer lydstyrkeniveauet for hver tilsluttet ekstra enhed: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB]. Denne indstilling fjerner behovet for at justere lydstyrkeniveauet mellem kilder. (Kun tilgængelig, når der er valgt AUX).

BTA VOL (BLUETOOTH-lydstyrkeniveau)

Justerer lydstyrkeniveauet for hver tilsluttet BLUETOOTH-enhed: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB]. Denne indstilling fjerner behovet for at justere lydstyrkeniveauet mellem kilder. (Kun tilgængelig, når der er valgt BT-lyd eller -program).

Skærmopsætning (DISPLAY)

DIMMER

Ændrer lysstyrken på skærmen: [ON], [OFF], [CLK] (ur).

Hvis du vil angive denne funktion til kun at være aktiv i et fast tidsrum, skal du vælge [CLK] og derefter angive start- og sluttidspunkter.

– Indstille lysstyrken, når lysdæmpningsfunktionen er aktiveret: Indstil [DIMMER] til [ON], og juster derefter [BRIGHTNESS].

– Indstille lysstyrken, når lysdæmpningsfunktionen er deaktiveret: Indstil [DIMMER] til [OFF], og juster derefter [BRIGHTNESS].

Lysstyrkeindstillingen lagres og anvendes, når lysdæmpningsfunktionen aktiveres eller deaktiveres.

BRIGHTNESS

Justerer lysstyrken på skærmen. Lysstyrkeniveauet kan justeres: [1] – [10].

SND SYNC (lydsynkronisering)

Aktiverer synkroniseringen af belysningen med lyden: [ON], [OFF].

AUTO SCR (rul automatisk)

Ruller automatisk i lange elementer: [ON], [OFF]. (Ikke tilgængelig, når der er valgt AUX eller tuner (FM/MW/LW)).

BLUETOOTH-opsætning (BLUETOOTH)

PAIRING (side 8)

Tilslutter op til to BLUETOOTH-enheder: [DEVICE 1], [DEVICE 2]. [DEVICE 1] eller [DEVICE 2] bliver ændret til den parrede enheds navn, efter parring er fuldført.

AUDIODEV (lydenhed)

Vælger lydenheden. [*] vises på enheden, der er parret med [DEVICE 1] eller den aktuelle A2DP-kompatible lydenhed.

RINGTONE

Vælger, om denne enhed eller den tilsluttede mobiltelefon udsender ringetonen: [1] (denne enhed), [2] (mobiltelefon).

AUTO ANS (automatisk svar)

Indstiller denne enhed til at besvare et indgående opkald automatisk: [OFF], [1] (ca. 3 sekunder), [2] (ca. 10 sekunder).

AUTOPAIR (automatisk tilknytning)

Starter BLUETOOTH-tilknytning automatisk, når iOS-enhedsversion 5.0 eller nyere er tilsluttet via USB: [ON], [OFF].

BT SIGNAL (BLUETOOTH-signal) (side 9)

Aktiverer/deaktiverer BLUETOOTH-funktionen.

BT INIT (initialiser BLUETOOTH)

Initialiserer alle de BLUETOOTH-relaterede indstillinger (tilknytningsoplysninger, enhedsoplysninger, osv.): [YES], [NO].

Initialiserer alle indstillingerne, når enheden bortskaffes.

(kun tilgængelig, når kilden er deaktiveret, og uret vises).

Sony | Music Center-opsætning (SONY APP)

AUTO LAUNCH

Aktiverer "Sony | Music Center" automatisk start: [ON], [OFF].

Når der er valgt [ON], tilsluttes "Sony | Music Center" automatisk, når BLUETOOTH-tilslutningen er fuldført.

CONNECT

Opret og afslut "Sony | Music Center"-funktion (tilslutning).

Yderligere oplysninger

Opdatering af firmwaren

Hvis du vil opdatere firmwaren, kan du besøge supportwebstedet på bagsiden og derefter følge onlineanvisningerne.

Bemærkninger

- Brug af USB-enheden (medfølger ikke) er nødvendig for at opdatere firmwaren. Gem opdateringsprogrammet på USB-enheden, og tilslut enheden til USB-porten, og foretag derefter opdateringshandlingen.
- Det tager nogle få minutter at opdatere firmwaren. Mens der opdateres, må du ikke dreje tændingen til OFF-positionen eller fjerne USB-enheden.

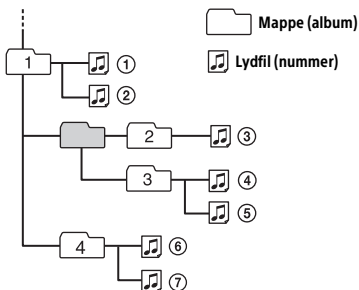
Forholdsregler

- Køl enheden af på forhånd, hvis din bil har været parkeret i direkte sollys.
- Efterlad ikke frontpanelet eller lydenhederne i bilen, da de kan blive beskadigede på grund af høj temperatur i direkte sollys.
- Antennen foldes ud automatisk.

Vedligeholde en høj lyd kvalitet

Spild ikke væske på enheden.

Afspilningsrækkefølge af lydfile



Om iPod

- Du kan oprette tilslutning til følgende iPod-modeller. Opdater dine iPod-enheder med den nyeste software, før du tager dem i brug.

Kompatible iPhone/iPod-modeller

Kompatibel model	Bluetooth®	USB
iPhone 7 Plus	✓	✓
iPhone 7	✓	✓
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6s Plus	✓	✓
iPhone 6s	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 5s	✓	✓
iPhone 5c	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (6. generation)	✓	✓
iPod touch (5. generation)	✓	✓
iPod nano (7. generation)		✓

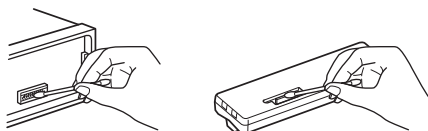
- "Made for iPod" og "Made for iPhone" betyder, at et elektronisk tilbehør er udviklet til specifikt at kunne tilsluttes til henholdsvis iPod eller iPhone og er certificeret af udvikleren til at opfylde Apples standarder for ydeevne. Apple er ikke ansvarlig for betjeningen af denne enhed eller dens overensstemmelse med sikkerheds- og lovgivningsmæssige standarder. Bemærk, at brug af dette tilbehør sammen med iPod eller iPhone kan påvirke ydeevnen for trådløs kommunikation.

Kontakt nærmeste Sony-forhandler, hvis du har spørgsmål eller problemer i forbindelse med enheden, som ikke er omtalt i denne vejledning.

Vedligeholdelse

Rengøring af stik

Enheden fungerer måske ikke korrekt, hvis stikkene mellem enheden og frontpanelet ikke er rene. Du kan forhindre dette ved at afmontere frontpanelet (side 6) og rengøre stikkene med en bomuldsklud. Du må ikke anvende magt. Stikkene kan blive beskadiget.



Bemærkninger

- Sluk for tændingen af sikkerhedshensyn, inden du rengør stikkene, og tag nøglen ud af tændingen.
- Berør aldrig stikkene direkte med dine fingre eller med en metalenhed.

Specifikationer

Tuner-del

DAB/DAB+

Indstillingsområde: 174,928 MHz – 239,200 MHz

Antenneterminal:

Eksternt antennestik

FM

Indstillingsområde:

87,5 MHz-108,0 MHz

Antenneterminal:

Eksternt antennestik

Anvendelig følsomhed: 7 dBf

Selektivitet: 75 dB ved 400 kHz

Signal-til-støj-forhold: 73 dB

Separation: 50 dB ved 1 kHz

Frekvenskurve: 20-15.000 Hz

MW/LW

Indstillingsområde:

MW: 531-1.602 kHz

LW: 153-279 kHz

Antenneterminal:

Eksternt antennestik

Følsomhed: MW: 26 µV, LW: 50 µV

USB-afspillerafsnit

Grænseflade: USB (fuld hastighed)

Maksimumspænding: 1 A

Maksimalt antal genkendelige mapper og filer:

Mapper (album): 256

Filer (numre) pr. mappe: 256

Kompatibel Android Open Accessory-protokol

(AOA): 2,0

Tilsvarende codec:

MP3 (.mp3)

Bithastighed: 8-320 kbps (understøtter VBR (variabel bithastighed))

Samplingfrekvens: 16 kHz-48 kHz

WMA (.wma)

Bithastighed: 32-192 kbps (understøtter VBR (variabel bithastighed))

Samplingfrekvens: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Bitdybde: 16 bit, 24 bit

Samplingfrekvens: 44,1 kHz, 48 kHz

Trådløs kommunikation

Kommunikationssystem:

BLUETOOTH Standard version 3.0

Udgang:

BLUETOOTH Standard Power Class 2

(Maks. udført +1 dBm)

Maksimal kommunikationsrækkevidde:

Synslinje ca. 10 m*1

Frekvensbånd:

2,4 GHz bånd (2,4000 GHz-2,4835 GHz)

Modulationsmetode: FHSS

Kompatible BLUETOOTH-profiler*2:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.3

HFP (Handsfree Profile) 1.6

PBAP (Phone Book Access Profile)

SPP (Serial Port Profile)

Tilsvarende codec:

SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Den faktiske rækkevidde afhænger af faktorer, som f.eks. forhindringer mellem enheder, magnetfelter i nærheden af mikrobølgeovn, statisk elektricitet, modtagefølsomhed, antennens ydeevne, operativsystem, software osv.

*2 BLUETOOTH-standardprofiler angiver anvendelsesområder for BLUETOOTH-kommunikation mellem enheder.

NFC-kommunikation

Frekvensbånd og maksimal effektspecifikation

NFC: 13,56 MHz < 60 dBµA/m ved 10 m

Forstærker

Udgang: Højtalerudgange

Højttalerimpedans: 4-8 Ω

Maksimum udgangseffekt: 55 watt × 4 (ved 4 Ω)

Generelt

Udgange:

Lydudgangsstick (REAR, SUB)

Motoriseret antenne/kontrolstick på effektforstærker (REM OUT)

Indgange:

Fjernbetjeningsindgangsterminal

Indgangsterminal for DAB-antenne

FM/MW/LW-antenneindgangsterminal

AUX-indgangsstick (stereoministik)

USB-port

Strømkrav: 12 V DC bilbatteri (negativ jord)

Nominelt strømforbrug: 10 A

Mål:

Ca. 178 mm × 50 mm × 119 mm

(7 1/8" × 2" × 4 3/4") (b/h/d)

Monteringsmål:

Ca. 182 mm × 53 mm × 102 mm

(7 1/4" × 2 1/8" × 4 1/8") (b/h/d)

Vægt: Ca. 0,7 kg

Pakkens indhold:

Hovedenhed (1)

Dele til installation og tilslutninger (1 sæt)

Din forhandler fører muligvis ikke alle de ovenfor angivne enheder. Spørg forhandleren, hvis du ønsker yderligere oplysninger.

Design og specifikationer kan ændres uden varsel.

Copyright

Bluetooth®-varemærket og -logoerne er registrerede varemærker, der er ejet af Bluetooth SIG, Inc., og enhver anvendelse af sådanne varemærker af Sony Corporation er underlagt licens. Andre varemærker og varemærkenavne tilhører deres respektive ejere.

N-Mark er et varemærke eller et registreret varemærke, der tilhører NFC Forum, Inc. i USA og i andre lande.

Windows Media er enten et registreret varemærke eller et varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.

Dette produkt er beskyttet af visse intellektuelle ejendomsrettigheder tilhørende Microsoft Corporation. Brug eller distribution af sådan teknologi uden for dette produkt er forbudt uden licens fra Microsoft eller et autoriseret Microsoft-datterselskab.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano og iPod touch og Siri er registrerede varemærker tilhørende Apple Inc. i USA og andre lande. App Store er et servicemærke, der tilhører Apple Inc.

MPEG Layer-3-teknologi til lydkodning og patenter er givet i licens fra Fraunhofer IIS og Thomson.

Google, Google Play og Android er varemærker tilhørende Google Inc.

libFLAC

Copyright (C) 2000-2009 Josh Coalson
Copyright (C) 2011-2013 Xiph.Org Foundation

Videredistribution og brug i kildeform og binær form, med eller uden ændringer, er tilladt, såfremt følgende betingelser overholdes:

- Videredistribution af kildekode skal bevare den ovenstående meddelelse om copyright, denne betingelsesliste og følgende ansvarsfraskrivelse.
- Videredistribution i binær form skal gengive ovenstående meddelelse om copyright, denne betingelsesliste og følgende ansvarsfraskrivelse i dokumentationen og/eller andre materialer, der leveres med ved distributionen.
- Hverken navnet på Xiph.org-fonden eller navnene på dens bidragydere må bruges til at støtte eller promovere produkter afledt af denne software uden en specifik forudgående skriftlig tilladelse.

DENNE SOFTWARE LEVERES AF OPRETSHAVNERE OG BIDRAGYDERNE "SOM DEN ER OG FOREFINDES", OG ENHVER DIREKTE ELLER INDIREKTE GARANTI, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL STILTIENDE

GARANTIER FOR SALGBARHED OG EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, FRASKRIVES. FONDEN ELLER BIDRAGYDERE KAN UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER HOLDES ANSVARLIGE FOR DIREKTE, INDIREKTE, HÆNDELIGE, SÆRSKILT DOKUMENTEREDE SKADER, PØNALE SKADER ELLER FØLGESKADER (INKLUSIVE, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL TILVEJBRINGELSE AF ERSTATNINGSVARER ELLER TJENESTER, BRUGS-, DATA-, DRIFTSTAB ELLER FOR DRIFTSAFBRYDELSER). UANSET HVORDAN DETTE MÅTTE VÆRE FORÅRSAGET OG I HENHOLD TIL ENHVER TEORI OM ERSTATNINGANSVAR, I HENHOLD TIL KONTRAKT, SKÆRPET ANSVAR ELLER TORT (INKLUSIVE FORSØMMELIGHED ELLER ANDET), SOM FØLGE AF BRUGEN AF DENNE SOFTWARE, SELVOM DER ER INFORMERET OM MULIGHEDEN FOR SÅDANNE SKADER.

Fejlfinding

Følgende tjekliste kan hjælpe dig med at afhjælpe problemer, du kan opleve med enheden. Før du gennemgår tjeklisten nedenfor, bør du kontrollere tilslutningen og betjeningsanvisningerne. Hvis du ønsker oplysninger om brug af sikringen og fjernelse af enheden fra instrumentbrættet, kan du se "Tilslutning/installation" (side 32). Hvis problemet ikke kan løses, kan du besøge supportwebstedet, der er nævnt på bagsiden.

Generelt

Ingen lyd eller lyden er meget lav.

- Positionen for udtoningskontrollen [FADER] er ikke indstillet til et 2-højtalerssystem.
- Lydstyrken på enheden og/eller den tilsluttede enhed er meget lav.
 - Skru op for lydstyrken på enheden og den tilsluttede enhed.

Ingen biplyd.

- Der er tilsluttet en forstærker (ekstraudstyr), og du bruger ikke den indbyggede forstærker.

Indholdet af hukommelsen er blevet slettet.

- Strømforsyningsledningen eller batteriet er taget ud eller er ikke tilsluttet korrekt.

Lagrede stationer og korrekt tid er slettet.

Sikringen er sprunget.

Der forekommer støj, når tændingens position ændres.

→ Ledningerne er ikke sat korrekt sammen med bilens tilbehørsstrømsstik.

Under afspilning eller modtagelse starter demonstrationstilstand.

→ Hvis der ikke udføres nogen betjening i 5 minutter med [DEMO-ON] indstillet, starter demonstrationstilstanden.
– Indstil [DEMO-OFF] (side 20).


Skærmen forsvinder fra/vises ikke i skærmvinduet.

→ Lysdæmperen er indstillet til [DIM-ON] (side 22).
→ Skærmen forsvinder, hvis du trykker på og holder OFF nede.
– Tryk på OFF på enheden, indtil skærmen vises.
→ Stikkene er snavsede (side 24).

Skærmen/belysningen blinker.

→ Strømforsyningen er ikke tilstrækkelig.
– Sørg for, at bilbatteriet leverer tilstrækkelig strøm til enheden. (Strømkravet er 12V jævnstrøm)

Betjeningsknapperne fungerer ikke.

→ Tryk på DSPL og  (tilbage) i mindst 2 sekunder for at nulstille enheden. Indholdet af hukommelsen er blevet slettet. Undlad af sikkerhedsmæssige årsager at nulstille enheden, mens du kører.

Radiomodtagelse

Der kan ikke modtages stationer.

Lyden generes af støj.

→ Tilslutningen er ikke korrekt.
– Kontroller tilslutningen af bilantennen.
– Hvis bådantennen ikke foldes ud, skal du kontrollere kontrolledningen til den motoriserede antenne.
→ Se [NO SERV] (side 30) for at få oplysninger, når DAB-signalet ikke kan modtages.

Indstilling af faste stationer er ikke mulig.

→ Udsendelsessignalet er for svagt.

RDS

SEEK starter efter nogle få sekunders lytning.

→ Stationen er ikke-TP eller har et svagt signal.
– Deaktiver TA (side 12).


Ingen trafikmeddelelser.

→ Aktiver TA (side 12).
→ Stationen udsender ikke trafikmeddelelser på trods af, at den er TP.
– Stil ind på en anden station.
→ Deaktiver DAB-meddelelser (side 11).
– Trafikmeddelelser er deaktiveret, mens DAB-meddelelser er aktiveret.

PTY viser [- - - - -].

→ Den aktuelle station er ikke en RDS-station.
→ RDS-data er ikke blevet modtaget.
→ Stationen angiver ikke programtypen.

Navnet på programtjenesten blinker.

→ Der er ingen alternativ frekvens for aktuelle station.
– Tryk på  (SEEK +/-), mens navnet på programtjenesten blinker. Der vises [PI SEEK], og enheden starter med at søge efter en anden frekvens med samme PI-data (programidentifikation).

Afspilning fra en USB-enhed

Du kan ikke afspille numre via en USB-hub.

→ Denne enhed kan ikke genkende USB-enheder via en USB-hub.

Afspilning fra en USB-enhed tager længere tid.

→ USB-enheden indeholder filer med en kompliceret træstruktur.

Lyden er uregelmæssig.

→ Lyden kan være uregelmæssig ved en høj bithastighed.
→ DRM-beskyttede (Digital Rights Management) filer kan i nogle tilfælde måske ikke afspilles.

Lydfilen kan ikke afspilles.

→ USB-enheder, der er formateret med et andet filesystem end FAT16 eller FAT32, understøttes ikke.

* Enheden understøtter FAT16 og FAT32, men nogle USB-enheder understøtter måske ikke alle disse FAT-formater. Se betjeningsvejledningen til hver enkelt USB-enhed for at få yderligere oplysninger, eller kontakt producenten.

Betjening til at springe over et album, springe over numre (Jump-tilstand) og at søge et musiknummer efter navn (Quick-BrowZer), kan ikke udføres.

- Disse handlinger kan ikke udføres, når der er tilsluttet en USB-enhed i Android-tilstand eller en iPod.
 - Indstil [USB MODE] til [MSC/MTP] (side 21).
 - Fjern din iPod.
- Enhedens USB-tilstand er ikke indstillet til den rigtige tilstand.
 - Sørg for, at enhedens USB-tilstand er indstillet til MSC/MTP-tilstand.

Lyden kan ikke udsendes under afspilning i Android-tilstand.

- Mens enheden er i Android-tilstand, udsendes lyden kun fra Android-smartphonen.
 - Kontroller statussen for lydafspilningsprogrammet på Android-smartphone.
 - Afspilning udføres muligvis ikke korrekt. Dette afhænger af Android-smartphonen.

NFC-funktion

One touch-tilslutning (NFC) er ikke mulig.

- Hvis smartphonen ikke reagerer på berøring.
 - Kontroller, at NFC-funktionen på smartphonen er aktiveret.
 - Flyt N-Mark-delen på smartphonen tættere på N-Mark-delen på enheden.
 - Hvis smartphonen er i et etui, skal du fjerne det.
- NFC-modtagelsesfølsomhed afhænger af enheden.

Hvis one touch-tilslutning mislykkes flere gange med smartphonen, kan du oprette BLUETOOTH®-forbindelse.

BLUETOOTH-funktion

Den tilsluttende enhed kan ikke registrere denne enhed.

- Før der oprettes tilknytning, skal du indstille denne enhed til standbytilstand.
- Denne enhed kan ikke registreres fra andre enheder, når den er tilsluttet en BLUETOOTH-enhed.
 - Afbryd den aktuelle tilslutning, og søg efter denne enhed fra en anden enhed.
- Når der er oprettet enhedstilknytning, skal du indstille BLUETOOTH-signaludgangen til aktiv (side 9).

Tilslutning er ikke mulig.

- Tilslutningen styres fra en side (denne enhed eller BLUETOOTH-enheden), men ikke begge.
 - Tilslut denne enhed fra en BLUETOOTH-enhed eller omvendt.

Navnet på den registrerede enhed vises ikke.

- Afhængig af statussen på den anden enhed kan navnet muligvis ikke hentes.

Ingen ringetone.

- Juster lydstyrken ved at dreje kontrollhjulet, mens du modtager et opkald.
- Afhængigt af den tilsluttende enhed udsendes ringetonen måske ikke korrekt.
 - Indstil [RINGTONE] til [1] (side 23).
- Fronthøjtalerne er ikke tilsluttet til enheden.
 - Tilslut fronthøjtalerne til enheden. Ringetonen udsendes kun gennem fronthøjtalerne.

Talerens stemme kan ikke høres.

- Fronthøjtalerne er ikke tilsluttet til enheden.
 - Tilslut fronthøjtalerne til enheden. Talerens stemme udsendes kun gennem fronthøjtalerne.

En opkaldspartner siger, at lydstyrken er for lav eller for høj.

- Juster lydstyrken tilsvarende ved brug af justering af mikrofonforstærkning (side 17)

Der forekommer ekko eller støj i telefonsamtaler.

- Skru ned for lydstyrken.
- Indstil EC/NC-tilstand til [EC/NC-1] eller [EC/NC-2] (side 17).

- Hvis den omgivende støj er høj, så prøv at dæmpe den.
F.eks.: Hvis der er et vindue åbent og støjen fra vejen er høj, skal du lukke vinduet. Hvis der er tændt for en aircondition, skal du skru ned for den.

Telefonen er ikke tilsluttet.

- Når der afspilles BLUETOOTH-lyd, tilsluttes telefonen ikke, selv hvis du trykker på CALL.
– Opret tilslutning fra telefonen.

Telefonens lyd kvalitet er dårlig.

- Telefonens lyd kvalitet afhænger af mobiltelefonens modtagelsesbetingelser.
– Flyt din bil til et sted, hvor du kan forbedre mobiltelefonens signal, hvis modtagelsen er dårlig.

Lydstyrken på den tilsluttede enhed er lav (høj).

- Lydstyrkeniveauet er forskelligt afhængigt af lydenheden.
– Juster lydstyrken på den tilsluttede lydenhed eller denne enhed.

Lyden springer under afspilningen af en BLUETOOTH-lydenhed.

- Reducer afstanden mellem enheden og BLUETOOTH-lydenheden.
- Hvis BLUETOOTH-lydenheden opbevares i et etui, der forstyrrer signalet, skal du tage lydenheden ud af etuiet under brug.
- Der er flere BLUETOOTH-enheder eller andre enheder, der udsender radiobølger i nærheden.
– Sluk for de andre enheder.
– Øg afstanden til andre enheder.
- Afspilningen stopper kortvarigt, når der oprettes tilslutning mellem denne enhed og mobiltelefonen. Dette er ikke en fejl.

Den tilsluttede BLUETOOTH-lydenhed kan ikke styres.

- Kontroller, at den tilsluttede BLUETOOTH-lydenhed understøtter AVRCP.

Nogle funktioner fungerer ikke.

- Kontroller, om den tilsluttede enhed understøtter de pågældende funktioner.

Et opkald besvares utilsigtet.

- Den tilsluttede telefon er indstillet til at besvare et opkald automatisk.

Tilknytning mislykkedes på grund af en timeout.

- Afhængigt af den tilsluttede enhed kan tidsgrænsen for tilknytning være kort.
– Prøv at udføre tilknytningen inden for tiden.

Kan ikke tilknytte.

- Enheden kan måske ikke tilknyttes til en tidligere parret BLUETOOTH-enhed efter initialisering af enheden, hvis enhedens tilknytningsoplysninger er gemt på BLUETOOTH-enheden. Hvis dette er tilfældet, skal du slette tilknytningsoplysningerne fra BLUETOOTH-enheden og derefter tilknytte dem igen.

BLUETOOTH-funktionen fungerer ikke.

- Sluk for enheden ved at trykke på OFF i mere end 2 sekunder, og tænd derefter for enheden igen.

Der kommer ingen lyd ud af bilhøjtalerne under håndfri opkald.

- Hvis lyden udsendes fra mobiltelefonen, skal du indstille mobiltelefonen til at udsende lyden fra bilhøjtalerne.

Siri Eyes Free er ikke aktiveret.

- Udfør håndfri registrering for en iPhone, der understøtter Siri Eyes Free.
- Indstil Siri-funktionen på din iPhone til aktiveret.
- Annuller BLUETOOTH-tilslutningen mellem iPhone og enheden, og opret tilslutning igen.

Sony | Music Center-betjening

Programnavn svarer ikke til det faktiske program i "Sony | Music Center".

- Start programmet igen fra programmet "Sony | Music Center".

Når du kører programmet "Sony | Music Center" via BLUETOOTH, skifter skærmen automatisk til [BT AUDIO].

- Programmet "Sony | Music Center" eller BLUETOOTH-funktionen fungerer ikke.
- Kør programmet igen.

"Sony | Music Center"-programmet afbrydes automatisk, når skærmen skifter til [IPOD].

- "Sony | Music Center"-programmet på iPhone/iPod understøtter ikke iPod-afspilning.
 - Skift kilden på enheden til andet end [IPOD], og opret derefter "Sony | Music Center"-tilslutningen (side 18).

"Sony | Music Center"-forbindelsen afbrydes automatisk, når enhedens USB-tilstand ændres til [ANDROID].

- Android-smartphone understøtter ikke afspilning i Android-tilstand.
 - Indstil enhedens USB-tilstand til [MSC/MTP], og opret "Sony | Music Center"-forbindelse (side 18).

Meddelelser

Følgende meddelelser kan blive vist eller blinke under betjening.

HUB NO SUPRT: USB-hubs understøttes ikke.

INVALID

- Den valgte handling kan være ugyldig.
- [USB MODE] kan ikke ændres under iPod-afspilning.

IPD STOP: iPod-afspilning er færdig.

- Betjen din iPod/iPhone for at starte afspilning.

NO AF: Ingen alternative frekvenser.

- Tryk på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+), mens navnet på programtjenesten blinker. Enheden starter med at søge efter en anden frekvens med samme PI-data (programidentifikation). (Der vises [PI SEEK]).

NO DATA

- Der er ingen DAB-tjeneste for den valgte programtype.
 - Tryk på **↶** (tilbage).

NO INFO (ingen oplysninger)

- Der er ingen etiketoplysninger for den aktuelle DAB-tjeneste.

NO SERV (ingen service)

DAB-signalet kan ikke modtages.

- Udfør en automatisk scanning (side 11).
- Kontroller tilslutningen af DAB-antennen.
- Kontroller, at [ANT-PWR] er indstillet til [ON] (side 21).

NO TP: Ingen trafikprogrammer.

- Enheden fortsætter med at søge efter tilgængelige TP-stationer.

NOT SUPPORT - ANDROID MODE

- Der er tilsluttet en USB-enhed, der ikke understøtter (Android Open Accessory) 2.0 til enheden, mens [USB MODE] er indstillet til [ANDROID].
 - Indstil [USB MODE] til [MSC/MTP] (side 21).

OVERLOAD: USB-enheden er overbelastet.

- Afbryd USB-enheden, og tryk derefter på SRC for at vælge en anden kilde.
- Der er fejl på USB-enheden, eller der er en ikke-understøttet USB-enhed tilsluttet.

READ: Læser oplysninger nu.

- Vent, indtil læsningen er gennemført, og afspilningen starter automatisk. Afhængigt af filstrukturen kan dette tage lidt tid.

RECEIVING

- DAB-båndet er valgt, og enheden venter på at modtage en tjeneste.

USB ERROR: USB-enheden kan ikke afspilles.

- Tilslut USB-enheden igen.

USB NO DEV: En USB-enhed er ikke tilsluttet eller genkendes ikke.

- Sørg for, at USB-enheden eller USB-kablet er tilsluttet korrekt.

USB NO MUSIC: Der er ingen fil, der kan afspilles.

- Tilslut en USB-enhed, der indeholder filer, der kan afspilles (side 25).

USB NO SUPRT: USB-enheden understøttes ikke.

- Du finder oplysninger om kompatibilitet med din USB-enhed på supportwebstedet, der er nævnt på bagsiden.

For BLUETOOTH-funktion:

BTA NO DEV: BLUETOOTH-enheden er ikke korrekt tilsluttet eller genkendes ikke.

→ Kontroller, at BLUETOOTH-enheden er korrekt tilsluttet, eller at der er etableret BLUETOOTH-tilslutning med BLUETOOTH-enheden.

ERROR: Den valgte handling kunne ikke udføres.

→ Vent et øjeblik, og prøv igen.

UNKNOWN: Et navn eller et telefonnummer kan ikke vises.

WITHHELD: Telefonnummeret er skjult af opkalderen.

For Sony | Music Center-betjening:

APP -----: Der kunne ikke oprettes tilslutning til programmet.

→ Opret "Sony | Music Center"-forbindelse igen (side 18).

APP DISCNCT: Programmet er afbrudt.

→ Opret "Sony | Music Center"-forbindelsen (side 18).

APP DISPLAY: Et programindstillingsvindue for skærmen er åben.

→ Afslut programindstillingsvinduet for skærmen for at aktivere knapbetjening.

APP LIST: Indholdslisten på din USB er åben.

→ Afslut programlisten for at aktivere knapbetjening.

APP MENU: En programindstillings-skærm er åben.

→ Afslut indstillings-skærmen i programmet for at aktivere knapbetjening.

APP NO DEV: Enheden med programmet installeret er ikke tilsluttet eller genkendes ikke.

→ Kontroller BLUETOOTH-forbindelsen, og opret "Sony | Music Center"-forbindelsen igen (side 18).

APP SOUND: En programindstillings-skærm for lyd er åben.

→ Afslut programindstillings-skærmen for lyd for at aktivere knapbetjening.

OPEN APP: "Sony | Music Center"-programmet kører ikke.

→ Start programmet.

For fjernbetjening på rattet:

ERROR: Der opstod en fejl under registrering af funktionen.

→ Registrer igen fra den funktion, hvor fejlen opstod (side 20).

TIMEOUT: Registrering af funktionen mislykkedes på grund af timeout.

→ Prøv at udføre registreringen, mens [REGISTER] blinker (ca. 6 sekunder) (side 20).

For udførelse af firmwareopdatering:

FILE ERROR: Opdateringsprogrammet er ikke gemt i USB-enheden.

→ Gem opdateringsprogrammet i USB-enheden, og prøv så igen (side 23).

UPDATE ERROR PRESS ENTER:

Firmwareopdatering er ikke udført korrekt.

→ Tryk på ENTER for at fjerne meddelelsen, og prøv så igen. Mens der opdateres, må du ikke dreje tændingen til OFF-positionen eller fjerne USB-enheden (side 23).

→ Isæt USB-enheden med opdateringsprogrammet, og tryk derefter på ENTER.

Hvis disse løsninger ikke forbedrer situationen, skal du kontakte den nærmeste Sony-forhandler.

Tilslutning/installation

Forsigtig

- Tilslut alle stelledninger til et fælles stelpunkt (jord).
- Sørg for, at skrueerne ikke kommer i klemme under en skrue eller sidder fast under bevægelige dele (f.eks. sædets skinner).
- Undgå kortslutning ved at slukke bilens tænding, før du opretter tilslutning.
- Sæt strømforsyningsstikket ④ i enheden og højttalerne, før du tilslutter det til det ekstra strømstik.
- Sørg for at isolere alle ikke-tilsluttede ledninger med elektrikertape af sikkerhedsårsager.

Forholdsregler

- Vælg installationsplaceringen omhyggeligt, så enheden ikke forstyrrer normal kørsel.
- Undgå at montere enheden i områder med støj, snavs, mange vibrationer eller høj temperatur, f.eks. i direkte sollys eller i nærheden af varmekanaler.
- Brug kun de medfølgende monteringskomponenter, så installationen bliver sikkert udført.

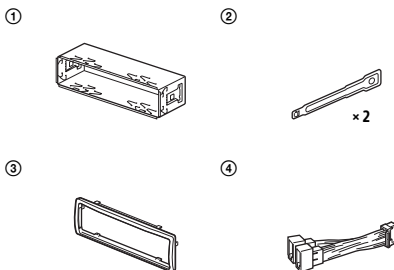
Bemærkning om strømforsyningsledning (gul)

Når du tilslutter denne enhed i kombination med andre stereokomponenter, skal den gennemsnitlige strømstyrke i bilens kredsløb, som enheden er tilsluttet, være højere end summen af hver enkelt komponents ampere.

Justering af monteringsvinkel

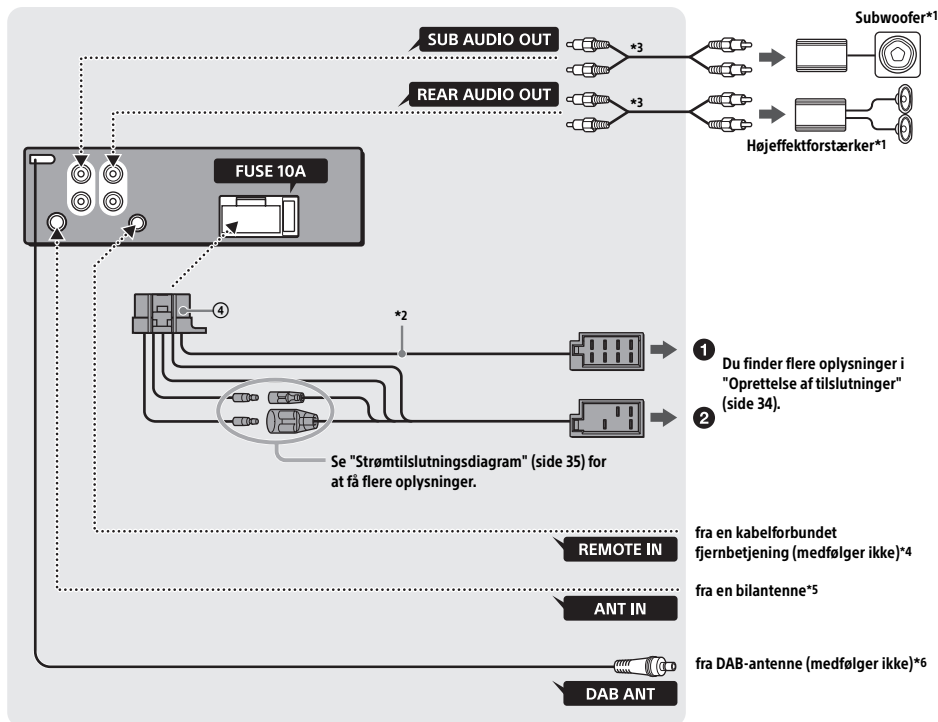
Juster monteringsvinklen til mindre end 45°.

Liste over dele til installation



- Denne liste over dele indeholder ikke hele pakkens indhold.
- Beslaget ① og beskyttelsesrammen ③ monteres på enheden før forsendelse. Før du monterer enheden, skal du bruge frigørelsesnøglerne ② for at fjerne beslaget ① fra enheden. Du finder flere oplysninger i "Fjernelse af beskyttelsesrammen og beslaget" (side 35).
- Gem frigørelsesnøglerne ② til fremtidig brug, da du også skal bruge dem, hvis du fjerner enheden fra din bil.

Tilslutning



*1 Medfølger ikke

*2 Højttalerimpedans: 4-8 Ω × 4

*3 RCA-kabel (medfølger ikke)

*4 Afhængig af biltypen skal du bruge en adapter til en kabelforbundet fjernbetjening (medfølger ikke). Du kan finde oplysninger om brug af den kabelforbundne fjernbetjening i "Brug af den kabelforbundne fjernbetjening" (side 35).

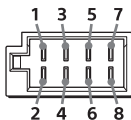
*5 Afhængig af biltypen skal du bruge en adapter (medfølger ikke), hvis antennestikket ikke passer.

*6 Indstil [SET ANT-PWR] til [ON] (standard) eller [OFF] afhængig af typen af DAB-antenne (side 21). Maks. forsyningsstrøm på 0,1 A

Opretelse af tilslutninger

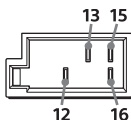
Hvis du har en antenne uden en relæboks, kan tilslutning af denne enhed med den medfølgende strømforsyningsledning ④ beskædiges antennen.

1 Til bilens højttalerstik



1	Baghøjttaler (højre)	⊕	Lilla
2		⊖	Lilla/sortstribet
3	Fronthøjttaler (højre)	⊕	Grå
4		⊖	Grå/sortstribet
5	Fronthøjttaler (venstre)	⊕	Hvid
6		⊖	Hvid/sortstribet
7	Baghøjttaler (venstre)	⊕	Grøn
8		⊖	Grøn/sortstribet

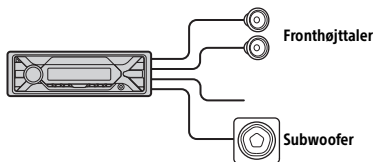
2 Til bilens strømstik



12	kontinuerlig strømforsyning	Gul
13	antenne/højteffektforstærkerkontrol (REM OUT)	Blå/hvidstribet
15	omskiftet strømforsyning	Rød
16	jordforbundet	Sort

Nem tilslutning af subwoofer

Du kan bruge en subwoofer uden en effektforstærker, når den er tilsluttet en baghøjttalerledning.



Bemærkninger

- Klargøring af baghøjttalerledning er påkrævet.
- Brug en subwoofer med en impedans på 4-8 Ω og med tilstrækkelig strømstyringskapacitet for at undgå skade.

Hukommelsestilslutning

Når den gule strømforsyningsledning er tilsluttet, leveres der altid strøm til hukommelseskredsløbet, selv når tændingen er slukket.

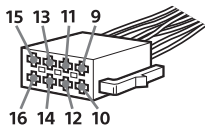
Højttalerforbindelse

- Sluk for enheden, inden du tilslutter højttalerne.
- Brug højttalere med en impedans på 4-8 Ω og med tilstrækkelig effektkapacitet for at undgå skade.

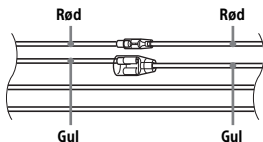
Strømtilslutningsdiagram

Sørg for, at din bils ekstra strømstik er aktiveret, og forbind ledningerne korrekt afhængig af bilen.

Ekstra strømstik

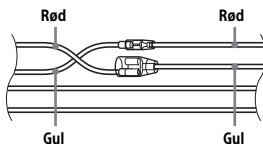


Fælles tilslutning



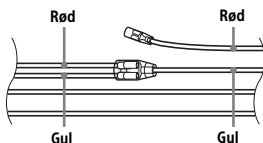
12	kontinuerlig strømforstyrning	Gul
15	omskiftet strømforstyrning	Rød

Når der er byttet om på placeringerne af de røde og gule ledninger



12	omskiftet strømforstyrning	Gul
15	kontinuerlig strømforstyrning	Rød

Når bilen er uden ACC-position



Når du har matchet tilslutningerne og vendt strømforsyningsens ledninger korrekt, skal du tilslutte enheden til bilens strømforsyning. Hvis du har spørgsmål og problemer i forbindelse med tilslutning af din enhed, som ikke er omtalt i denne vejledning, skal du kontakte bilforhandleren.

Brug af den kabelforbundne fjernbetjening

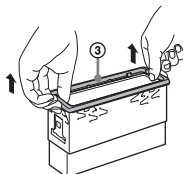
- 1 Hvis du vil aktivere den kabelforbundne fjernbetjening, skal du indstille [STR CONTROL] i [SET STEERING] til [PRESET] (side 20).

Montering

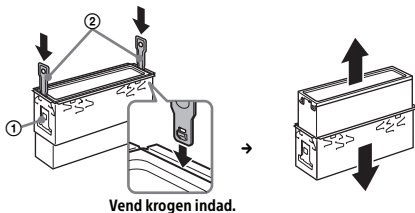
Fjernelse af beskyttelsesrammen og beslaget

Før du installerer enheden, skal du fjerne beskyttelsesrammen ③ og beslaget ① fra enheden.

- 1 Tag fat om begge kanter på beskyttelsesrammen ③, og træk den derefter ud.



- 2 Indsæt begge frigørelsesnøgler ②, indtil de klikker, og træk beslaget nedad ①. Træk derefter enheden opad for at skille dem ad.

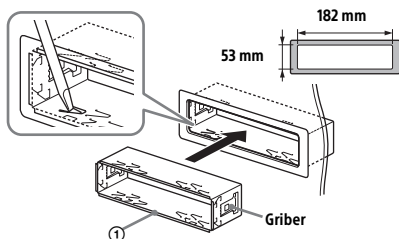


Vend krogen indad.

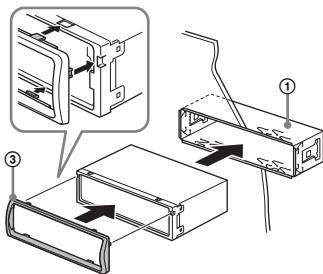
Montering af enheden i instrumentbrættet

Før du installerer, skal du sørge for, at låsene på begge sider af beslaget ① bøjes indad 2 mm.

- 1 Placer beslaget ① i instrumentbrættet, og bøj derefter takkerne udad, så de slutter til.



- 2 Monter enheden på beslaget ①, og fastgør derefter beskyttelseskraven ③.



Bemærkninger

- Hvis låsene er lige eller bøjet udad, bliver enheden ikke installeret sikkert, og den kan hoppe ud.
- Sørg for, at de 4 låse på beskyttelsesrammen ③ sidder godt fast i enhedens stik.

Afmontering og montering af frontpanelet

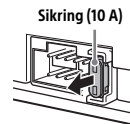
Du finder flere oplysninger i "Afmontering af frontpanelet" (side 6).

Nulstilling af enheden

Du finder flere oplysninger i "Nulstilling af enheden" (side 7).

Udskiftning af sikring

Når du udskifter sikringen, skal du sørge for at bruge den ampere, der er nævnt på den oprindelige sikring. Hvis sikringen sprænger, skal du kontrollere strømtilslutningen og udskifte sikringen. Hvis sikringen springer igen efter udskiftning, kan der være en intern fejl. I en sådan situation skal du kontakte den nærmeste Sony-forhandler.



Asenna tämä laite turvallisuussyistä auton kojelaudalle, sillä laitteen taustapuoli kuumenee käytön aikana.

Lisätietoja on kohdassa "Liitännät/asennus" (sivu 32).

Valmistettu Thaimaassa

Käyttöjännitteen ja muut tiedot sisältävä nimikirjilpi sijaitsee kotelon pohjassa.



Sony Corporation ilmoittaa täten, että tämä laite vastaa direktiivin

2014/53/EU määräyksiä.

Teksti EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta löytyy kokonaisuudessaan ohjeiselta verkkosivulta: <http://www.compliance.sony.de/>

Tämä laite on tarkoitettu käytettäväksi vain EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksessa ilmoitettujen hyväksytyjen ohjelmistoversioiden kanssa.

Laitteeseen asennettu ohjelmisto vastaa 2014/53/EU-direktiivin olennaisia vaatimuksia.

Ohjelmistoversio: 1_

Ohjelmistoversion voi tarkistaa laiteohjelmiston asetuksista yleisten asetusten valikosta.

Huomautus asiakkaille: seuraavat tiedot koskevat ainoastaan laitteita, joita myydään EU:n direktiivejä noudattavissa maissa.

Tämän tuotteen valmistaja tai valmistuttaja on Sony Corporation.

EU:n maahantuojia: Sony Europe Limited
EU-maahantuontia tai EU:n tuotteen vaatimustenmukaisuutta koskevissa asioissa valmistajan valtuutettu edustaja on Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgia.



Käytöstä poistettujen paristojen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen (koskee Euroopan unionia sekä muita Euroopan maita, joissa on erilliset keräysjärjestelmät)

Tämä tuotteessa, akussa tai pakkauksessa oleva symboli ilmaisee, että tuotetta ja akkuja ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Tietyissä akussa tämä merkki saattaa esiintyä yhdessä kemiallisen merkin kanssa. Elohopean (Hg) tai lyijyn (Pb) kemiallinen merkki lisätään akkuun, joka sisältää enemmän kuin 0,0005 prosenttia elohopeaa tai 0,004 prosenttia lyijyä. Huolehtimalla akkujen/paristojen asianmukaisesta kierrätyksestä voit auttaa estämään mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja, joita muuten voi aiheutua akun/pariston epäasianmukaisesta käsittelystä. Materiaalien kierrätys auttaa säästämään luonnonvaroja.

Jos tuotteen turvallisuus, toimivuus tai tietojen säilyminen edellyttävät kiinteää akkuja, akun vaihto on annettava koulutetun huoltohenkilöstön tehtäväksi. Voit varmistaa akun/pariston asianmukaisen käsittelyn toimittamalla sen käyttöön loputtua sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan kierrätys- ja keräyspisteeseen. Jos kyse on muista akuista, katso lisätietoja kohdasta, jossa annetaan ohjeet akun turvalliseen irrottamiseen. Toimita akku/paristo käytöstä poistettujen akkujen kierrätyksestä huolehtivaan kierrätys- ja keräyspisteeseen. Lisätietoja tämän tuotteen tai akun kierrättämisestä saat paikalliselta ympäristöviranomaiselta, jättehuoltokeskuksesta tai liikkeestä, josta tuote tai akku on ostettu.

Varoitus, jos auton virtalukossa ei ole ACC-asentoa

Muista ottaa AUTO OFF -toiminto käyttöön (sivu 20). Laitteen virta katkeaa automaattisesti tietyn ajan kuluttua, kun laite on sammutettu ja kello on näytössä (pidä SRC-painiketta painettuna 1 sekunnin ajan). Tämä estää akun tyhjenemisen. Jos et ota AUTO OFF -toimintoa käyttöön, pidä syytystä katkaistaessa OFF-painiketta aina painettuna, kunnes näyttö sammuu.

Kolmansien osapuolten tarjoamia palveluita koskeva vastuuvapauslauseke

Kolmansien osapuolten tarjoamia palveluita voidaan muuttaa ja ne voidaan keskeyttää tai lakkauttaa ilman erillistä ilmoitusta. Sony ei millään tavalla vastaa tällaisista tilanteista.

Tärkeä huomautus

Varoitus

SONY EI MISSÄÄN TAPAUKSESSA VASTAA SATUNNAISISTA, EPÄSUORISTA TAI VÄLILLISISTÄ VAHINGOISTA TAI MUISTA VAHINGOISTA, KUTEN ILMAN RAJOITUKSIA VOITON MENETYKSESTÄ, LIIKEVAIHDON MENETYKSESTÄ, TIETOJEN MENETYKSESTÄ, LAITTEEN TAI SIIHEN LIITTYVÄN LAITTEISTON KÄYTÖN ESTYMISESTÄ JA KÄYTTÖKATKOISTA SEKÄ OSTAJAN LAITTEEN, SEN LAITTEISTON JA/TAI SEN OHJELMISTON KÄYTTÖÖN KÄYTTÄMÄSTÄ AJASTA.

Hyvä asiakas, tämä laite sisältää radiolähettimen. UNECE-määräyksen 10 mukaisesti ajoneuvojen valmistajat voivat asettaa ajoneuvoihin asennettaville radiolähettille tiettyjä ehtoja. Tarkista ne ajoneuvon käyttöoppaasta tai ota yhteyttä ajoneuvon valmistajaan tai myyjään, ennen kuin asennat tämän laitteen ajoneuvoon.

Hätäpuhelut

Tämä auton BLUETOOTH-handsfree-laite ja laitteeseen kytketty elektroninen laite käyttävät radiosignaaleja, matkapuhelin- ja puhelinverkkoja sekä käyttäjän ohjelmoimaa toimintoa, eikä yhteyttä kaikissa olosuhteissa taata. Älä siis luota välttämättömässä viestinnässä (esimerkiksi hätätapauksissa) ainoastaan johonkin tiettyyn elektroniseen laitteeseen.

BLUETOOTH-tiedonsiirto

- BLUETOOTH-laitteen säteilemät mikroaallot voivat vaikuttaa elektronisten lääkinällisten laitteiden toimintaan. Sammuta tämä laite ja muut BLUETOOTH-laitteet seuraavissa sijainneissa, sillä ne voivat aiheuttaa onnettomuuden:
 - sairaaloissa, junissa, lentokoneissa ja huoltoasemilla, joissa on tulenarkoja kaasuja
 - automaattisten ovien ja palohälyttimien läheisyydessä.
- Tämä laite tukee BLUETOOTH-standardin mukaisia suojaustoimintoja, joilla voidaan suojata tiedonsiirtoyhteys langatonta BLUETOOTH-tekniikkaa käytettäessä. Joitakin asetuksia käytettäessä suojaus ei ehkä kuitenkaan ole riittävä. Ole varovainen, kun kommunikoiit käyttämällä langatonta BLUETOOTH-tekniikkaa.
- Emme millään tavalla vastaa tietojen joutumisesta väärin käsiin BLUETOOTH-tiedonsiirron aikana.

Jos sinulla on laitteeseen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia, joita ei käsitellä tässä käyttöohjeessa, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Sisällys

Osat ja painikkeet	5
--------------------------	---

Alkutoimet

Etupaneelin irrottaminen	6
Laitteen asetusten palauttaminen	7
Kellonajan asettaminen	7
Akun jännitteen tarkistaminen	7
BLUETOOTH-laitteen valmistelemine	7
USB-laitteen liittäminen	9
Muiden kannettavien äänilaitteiden liittäminen	10

Radion kuunteleminen

Radion kuunteleminen	10
DAB-lähetysten vastaanottaminen	10
FM-/MW-/LW-kaistojen käyttäminen	12
Radio Data System (RDS) -järjestelmän käyttäminen	12

Toisto

USB-laitteessa olevan sisällön toistaminen	14
BLUETOOTH-laitteessa olevan sisällön toistaminen	14
Kappaleiden hakeminen ja toistaminen	15

Handsfree-puhelut (vain BLUETOOTH-toiminnolla)

Puhelun vastaanottaminen	16
Puhelun soittaminen	16
Puhelun aikana käytettävissä olevat toiminnot	17

Hyödyllisiä toimintoja

Sony Music Center iPhone- ja Android- puhelimissa	18
Puheentunnistuksen käyttäminen (vain Android-älypuhelimet)	19
Siri Eyes Freen käyttäminen	19

Asetukset

DEMO-tilan peruuttaminen	20
Perusasetusten määrittäminen	20
Yleisten asetusten määrittäminen (GENERAL)	20
Ääniasetukset (SOUND)	21
Näyttöasetukset (DISPLAY)	22
BLUETOOTH-asetusten määrittäminen (BLUETOOTH)	22
Sony Music Center -asetusten määrittäminen (SONY APP)	23

Lisätietoja

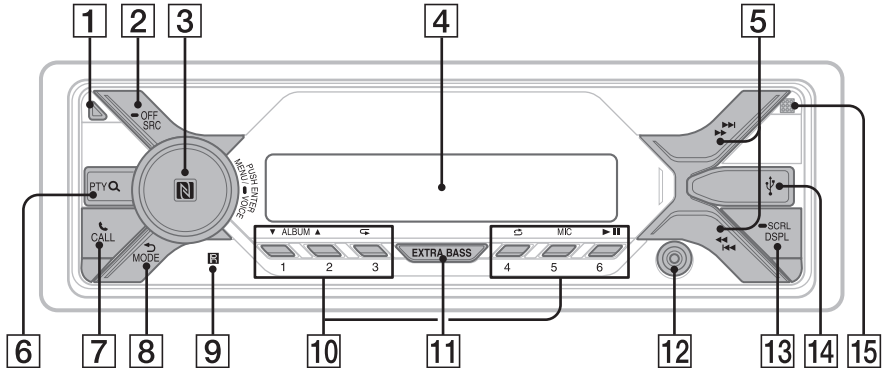
Laiteohjelmiston päivittäminen	23
Varotoimet	23
Ylläpito	24
Tekniset tiedot	24
Vianmääritys	26
Viestit	30

Liitännät/asennus

Varoituksia	32
Asennuksen osaluettelo	32
Liitännät	33
Asennus	35

Osat ja painikkeet

Päälaite



1 Etupaneelin vapautuspainike

2 SRC (lähde)

Kytke virta.
Vaihda lähdetä.

OFF

Sammuta lähde ja näyttö kiertämällä tätä 1 sekunnin ajan.

Katkaise virta ja sammuta näyttö painamalla tätä yli 2 sekunnin ajan.

3 Säätökieikko

Sääda äänenvoimakkuutta kiertämällä tätä.

PUSH ENTER

Anna valittu kohde.

Vaihda lähde painamalla SRC ja sitten kiertämällä ja painamalla tätä (aikakatkaisuu 2 sekunnin kuluttua).

MENU

Avaa asetusvalikko.

VOICE (sivu 17, 19)

Aktivoi puhevalinta ja puheentunnistus (vain Android™-älypuhelimet) tai Siri-toiminto (vain iPhone) painamalla tätä yli 2 sekunnin ajan.

N-merkki

Muodosta BLUETOOTH-yhteys koskettamalla säätökieikkoa Android-älypuhelimella.

4 Näyttöikkuna

5 <<</>>> (SEEK -/+)

DAB-vastaanoton aikana:

Valitse palvelu. Hae kanavanippu painamalla tätä jonkin aikaa.

FM-/MW-/LW-vastaanoton aikana:

Viritä radioasemat automaattisesti. Viritä manuaalisesti painamalla tätä jonkin aikaa.

<<</>>> (edellinen/seuraava)

<<</>>> (pikasiirto taakse- tai eteenpäin)

6 PTY (ohjelmatyyppi)/Q (selaa) (sivu 11, 15)

DAB-vastaanoton aikana:

Siirry selaustilaan. Valitse PTY painamalla painiketta kaksi kertaa.

FM-vastaanoton aikana:

Valitse RDS-tilassa PTY.

Toiston aikana:

Siirry selaustilaan.

(Ei käytettävissä, kun [BT AUDIO] on valittuna tai kun Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod on liitetty.)

7 CALL 📞

Siirry puheluvälikköön. Vastaanota tai lopeta puhelu.
Vaihda BLUETOOTH-signaalia painamalla tätä yli 2 sekunnin ajan.

8 ↶ (takaisin)

Palaa edelliseen näyttöön.
MODE (sivu 10, 11, 12, 17)

9 Kauko-ohjaimen vastaanotin

10 Numeropainikkeet (1–6)

Vastaanota tallennettujen DAB-palveluiden tai radioasemien lähetys. Tallenna DAB-palvelut tai radioasemat painamalla tätä jonkin aikaa.

ALBUM ▼/▲

Ohita äänilaitteen albumi. Ohita albumit jatkuvasti painamalla tätä jonkin aikaa. (Ei ole käytettävissä, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.)

↺ (toisto)

(Ei ole käytettävissä, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite.)

🎲 (satunnaistoisto)

(Ei ole käytettävissä, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite.)

MIC (sivu 17)

▶|| (toisto/tauko)

11 EXTRA BASS

Vahvista bassoääntä suhteutettuna äänenvoimakkuustasoon. Painamalla tätä voit muuttaa EXTRA BASS -asetusta: [1], [2], [OFF].

12 AUX-tuloliitäntä

13 DSPL (näyttö)

Vaihda näyttökohteita painamalla tätä.

➡ SCRL (vieritys)

Vieritä näyttökohdetta painamalla tätä jonkin aikaa.

14 USB-liitäntä

15 Mikrofoni (sisäpaneeli)

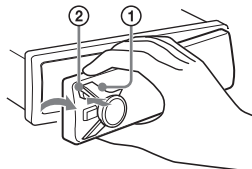
Älä peitä mikrofonia esimerkiksi teipillä, jotta handsfree-toiminto toimii oikein.

Alkutoimet

Etupaneelin irrottaminen

Voit irrottaa tämän laitteen etupaneelin varkauden estämiseksi.

- 1 Paina OFF ①, kunnes laite sammuu, paina etupaneelin vapautuspainiketta ② ja irrota sitten paneeli vetämällä sitä itseesi päin.



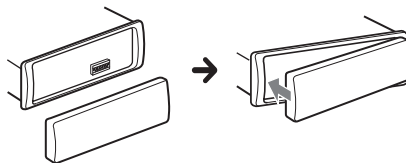
Varoitusääni

Jos käännät virtalukon OFF-asentoon etupaneelia irrottamatta, varoitusääni soi muutaman sekunnin ajan. Varoitusääni soi vain silloin, jos sisäänrakennettu vahvistin on käytössä.

Sarjanumerot


Varmista, että laitteen pohjassa ja etupaneelin takana olevat sarjanumerot vastaavat toisiaan. Muussa tapauksessa et pysty muodostamaan BLUETOOTH-pariliitosta ja -yhteyttä sekä katkaisemaan yhteyttä NFC-toiminnolla.

Etupaneelin kiinnittäminen



Laitteen asetusten palauttaminen



Laitteen asetukset on palautettava ennen laitteen ensimmäistä käyttökertaa sekä auton akun vaihtamisen ja liitäntöjen muuttamisen jälkeen.

- 1 Paina DSPL ja  (takaisin)/MODE yli 2 sekunnin ajan.

Huomautus

Kun laitteen asetukset palautetaan, kellon asetukset ja jotkin tallennetut sisällöt poistetaan.

Kellonajan asettaminen

- 1 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2 Valitse [SET CLOCK-ADJ] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Tunti-ilmaisain vilkkuu.
- 3 Aseta tunti ja minuutti kiertämällä säätökiekkoa.
Voit siirtää digitaalista lukemaa painamalla   (SEEK -/+).
- 4 Kun minuutti on asetettu, paina MENU.
Asetus on suoritettu, ja kello käynnistyy.

Kellon näyttäminen

Paina DSPL.

Akun jännitteen tarkistaminen

Voit tarkistaa akun jännitteen nykyisen tilan. (Ei ole käytettävissä, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)

- 1 Paina DSPL-painiketta toistuvasti, kunnes akun jännite ilmestyy näyttöön.

BLUETOOTH-laitteen valmisteleminen

Voit nauttia musiikista tai soittaa handsfree-puheluita käyttämäsi BLUETOOTH-laitteen, kuten älypuhelimien, matkapuhelimen tai äänilaitteen (tästä lähtien "BLUETOOTH-laite", jos ei toisin ole määritetty), mukaan. Lisätietoja yhteyden muodostamisesta on laitteen mukana toimitetussa käyttöohjeessa.

Vähennä laitteen äänenvoimakkuutta, ennen kuin yhdistät laitteen. Muussa tapauksessa ääni voi olla voimakas.

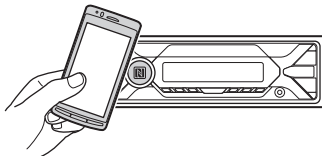
Yhdistäminen älypuheliimeen yhdellä kosketuksella (NFC)

Kun kosketat laitteen säätökiekkoa NFC-toimintoa* tukevalla älypuhelimella, laitteesta muodostetaan automaattisesti pariiliitos ja yhteys älypuheliimeen.

*NFC (Near Field Communication) on lyhyen kantaman langaton tiedonsiirtotekniikka, jolla välitetään tietoja erilaisten laitteiden, kuten matkapuhelimiin ja IC-merkintöjen, välillä. NFC-toiminnolla tietoja voidaan siirtää kätevästi koskemalla laitteella NFC-yhteensopivan laitteen vastaavaa merkkiä tai tiettyä kohtaa.

Jos älypuheliimeen on asennettu Android OS 4.0 tai sitä vanhempi versio, Google Play™ -sivustosta on ladattava NFC Easy Connect -sovellus. Sovellus ei ehkä ole ladattavissa joissakin maissa tai joillakin alueilla.

- 1 Ota NFC-toiminto älypuhelimessa käyttöön.
Lisätietoja on älypuhelimien mukana toimitetussa käyttöohjeessa.
- 2 Kosketa laitteen N-merkillä älypuhelimien N-merkkiä.



Varmista, että laitteen näyttöön syttyy .

Yhteyden katkaiseminen NFC:n avulla

Kosketa laitteen N-merkillä älypuhelimien N-merkkiä uudelleen.

Huomautuksia

- Kun muodostat yhteyden, käsittele älypuheliminta varovasti, jotta se ei pääse naarmuuntumaan.
- Yhteyden muodostaminen yhdellä kosketuksella ei ole mahdollista, kun laite on jo yhdistetty toiseen NFC-yhteensopivaan laitteeseen. Katkaise tällöin toisen laitteen yhteys ja muodosta älypuhelimien yhteys uudelleen.

Pariliitoksen ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteeseen

Kun yhdistät BLUETOOTH-laitteen ensimmäisen kerran, on suoritettava molemmipuolinen rekisteröinti ("pariliitos"). Pariliitoksen ansiosta tämä laite ja muut laitteet pystyvät tunnistamaan toisensa. Tähän laitteeseen voi yhdistää kaksi BLUETOOTH-laitetta (kaksi matkapuhelinta tai matkapuhelimen ja äänilaitteen).



1 Aseta BLUETOOTH-laite 1 metrin (3 jalan) päähän tästä laitteesta.

2 Paina MENU, valitse [BLUETOOTH] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

3 Valitse [SET PAIRING] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

4 Valitse [SET DEVICE 1]* tai [SET DEVICE 2]* kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

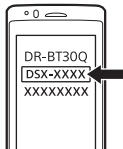
☉ vilkkuu, kun laite on pariliitoksen valmistilassa.

*[SET DEVICE 1] tai [SET DEVICE 2] muuttuu pariksi liitetyn laitteen nimeksi, kun pariliitos on muodostettu.

5 Muodosta pariliitos BLUETOOTH-laitteesta, jotta se tunnistaa tämän laitteen.

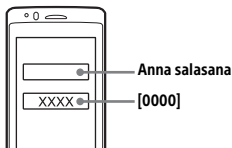
6 Valitse BLUETOOTH-laitteen näytöstä [DSX-XXXX] (oman mallisi nimi).

Jos mallisi nimeä ei näy, suorita toimet vaiheesta 2 alkaen uudelleen.



7 Jos BLUETOOTH-laitteessa vaaditaan salasana*, kirjoita [0000].

*Salasanaa saatetaan kutsua laitteessa nimellä "salausavain", "PIN-koodi", "PIN-numero" tai "salalause" jne.



Kun pariliitos on muodostettu, ☉ jää näyttöön.

8 Valitse BLUETOOTH-laitteesta tämä laite BLUETOOTH-yhteyden muodostamista varten.

Näyttöön tulee 📶 tai 📶, kun yhteys on muodostettu.

Huomautus

BLUETOOTH-laitteeseen yhteyttä muodostettaessa tätä laitetta ei havaita toisesta laitteesta. Jos haluat ottaa tunnistuksen käyttöön, siirry pariliitostilaan ja hae tämä laite toisesta laitteesta.

Toiston aloittaminen

Lisätietoja on kohdassa "BLUETOOTH-laitteessa olevan sisällön toistaminen" (sivu 14).

Pariksi liitetyn laitteen yhteyden katkaiseminen

Kun tämän laitteen ja BLUETOOTH-laitteen välille on muodostettu pariliitos, voit katkaista yhteyden suorittamalla vaiheet 2–4.

Yhteyden muodostaminen pariiksi liitettyyn BLUETOOTH-laitteeseen

Pariksi liitetyn laitteen käyttämiseksi on muodostettava yhteys tähän laitteeseen. Jotkin pariiksi liitetyt laitteet muodostavat yhteyden automaattisesti.



- 1** Paina MENU, valitse [BLUETOOTH] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2** Valitse [SET BT SIGNL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Varmista, että tulee näyttöön.
- 3** Ota BLUETOOTH-toiminto BLUETOOTH-laitteessa käyttöön.
- 4** Muodosta BLUETOOTH-laitteesta yhteys tähän laitteeseen.
 tai tulee näyttöön.

Näytössä olevat kuvakkeet:

	Tulee näyttöön, kun handsfree-puhelut ovat käytettävissä HFP (Handsfree Profile) -profiilin käyttöönoton jälkeen.
	Tulee näyttöön, kun äänilaitteessa olevaa sisältöä voi toistaa A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) -profiilin käyttöönoton jälkeen.

Yhteyden muodostaminen tästä laitteesta viiemksi yhdistettyyn laitteeseen

Ota BLUETOOTH-toiminto BLUETOOTH-laitteessa käyttöön.

Jos haluat muodostaa yhteyden äänilaitteeseen, paina SRC-painiketta, valitse [BT AUDIO] ja valitse (toisto/tauko). Jos haluat muodostaa yhteyden matkapuhelimeen, valitse CALL.

Huomautus

BLUETOOTH-ääntä suoratoistettaessa tästä laitteesta ei voi muodostaa yhteyttä matkapuhelimeen. Muodosta tällöin yhteys matkapuhelimesta tähän laitteeseen.

Vihje

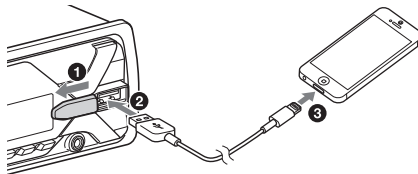
BLUETOOTH-signaali käytössä: kun syytys kytketään, laite muodostaa automaattisesti yhteyden viimeksi yhdistettyyn matkapuhelimeen.

Yhteyden muodostaminen iPhone-puhelimeen tai iPod-laitteeseen (Automaattinen BLUETOOTH-pariliitos)

Kun USB-liitäntään liitetään iPhone-puhelin tai iPod-laite, johon on asennettu iOS5 tai sitä uudempi versio, laitteesta muodostetaan automaattisesti pariliitos ja yhteys iPhone-puhelimeen tai iPod-laitteeseen.

Jos haluat ottaa Automaattinen BLUETOOTH-pariliitos -toiminnon käyttöön, varmista, että [BLUETOOTH]-kohdan [SET AUTOPAIR] -asetuksena on [ON] (sivu 23).

- 1** Ota BLUETOOTH-toiminto iPhone-puhelimessa tai iPod-laitteessa käyttöön.
- 2** Liitä iPhone-puhelin tai iPod-laite USB-liitäntään.



Varmista, että laitteen näyttöön syytty .

Huomautuksia

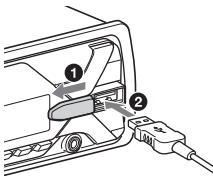
- Automaattinen BLUETOOTH-pariliitos -toimintoa ei voi käyttää, kun laite on jo yhdistetty toiseen BLUETOOTH-laitteeseen. Katkaise tällöin toisen laitteen yhteys ja yhdistä sitten iPhone-puhelin tai iPod-laite uudelleen.
- Jos Automaattinen BLUETOOTH-pariliitos -toiminto ei ole käytössä, katso lisätietoja kohdasta "BLUETOOTH-laitteen valmisteleminen" (sivu 7).

USB-laitteen liittäminen

- 1** Vähennä laitteen äänenvoimakkuutta.

2 Liitä USB-laite laitteeseen.

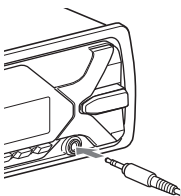
Käytä iPod-laitteen tai iPhone-puhelimen liittämiseen iPod-laitteen USB-liitäntäkaapelia (ei sisälly toimitukseen).



Muiden kannettavien äänilaitteiden liittäminen

- 1 Sammuta kannettava äänilaite.
- 2 Vähennä laitteen äänenvoimakkuutta.
- 3 Liitä kannettava äänilaite liitäntäjohdolla (lisävaruste) laitteen AUX-tuloliitäntään (stereominiliitäntään)*.

*Käytä suoraa liittintä.



4 Valitse [AUX] painamalla SRC.

Yhdistetyn laitteen äänenvoimakkuustason sovittaminen muihin äänilähteisiin

Aloita kannettavan äänilaitteen sisällön toisto kohtalaisella äänenvoimakkuudella ja määritä tavallinen kuunteluäänenvoimakkuus laitteessa. Paina MENU ja valitse [SOUND] → [SET AUX VOL] (sivu 22).

Radion kuunteleminen

Radion kuunteleminen

Jos haluat kuunnella radiota, valitse [TUNER] painamalla SRC.

Kun DAB-kaista valitaan ensimmäisen kerran auton akun vaihtamisen tai liitäntöjen muuttamisen jälkeen, aloitushaku käynnistyy automaattisesti. Anna laitteen suorittaa aloitushaku loppuun. (Jos aloitushaku keskeytetään, se käynnistetään uudelleen, kun valitset DAB-kaistan seuraavan kerran.) Jos yhtäkään DAB-asemaa ei tallenneta aloitushaun aikana, suorita automaattinen haku (sivu 11).

Vihje

Määritä [SET ANT-PWR] -asetukseksi [ON] (oletus) tai [OFF] DAB-antennin tyyppin mukaan (sivu 21).

DAB-lähetysten vastaanottaminen

DAB (Digital Audio Broadcasting) on maanpäällisten verkkojen lähetyjärjestelmä. DAB-asetat niputtavat radio-ohjelmat ("palvelut") kanavanipuksi, ja jokainen palvelu muodostuu yhdestä tai useammasta osasta. Sama palvelu voidaan joskus vastaanottaa eri taajuuksilla.

Palvelun hakeminen manuaalisesti

- 1 Valitse [DB1], [DB2] tai [DB3] painamalla MODE.
- 2 Hae palvelua kanavanipusta painamalla ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) -painikkeita tai hae eri kanavanipuja pitämällä ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) -painiketta painettuna. Haku päättyy, kun laite löytää palvelun tai kanavanipun. Jatka hakua halutun palvelun vastaanottamiseen asti.

Palvelun manuaalinen tallentaminen

- 1 Kun löydät palvelun, jonka haluat tallentaa, paina jotakin numeropainiketta (1–6), kunnes [MEM] tulee näyttöön.

Tallennettujen palveluiden vastaanottaminen

- 1 Kun olet valinnut halutun kaistan, paina numeropainiketta (1–6).

Palvelun hakeminen nimen mukaan (Quick-BrowZer™)

Voit helpottaa hakuja tuomalla palveluiden luettelon näyttöön.

- 1 Paina DAB-vastaanoton aikana Q (selaa). Laitte siirtyy Quick-BrowZer-tilaan, ja palveluiden luettelo tulee näyttöön.
- 2 Valitse haluttu palvelu kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä. Vastaanotto alkaa.

Poistuminen Quick-BrowZer-tilasta

Paina ↵ (takaisin).

DAB-ilmoitusten määrittäminen

Jos otat DAB-ilmoitukset käyttöön, DAB-ilmoitukset voivat keskeyttää valittuna olevan äänilähteen toiston.

- 1 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2 Valitse [SET ANNOUNCE] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Valitse [SET ANNC-ON] tai [SET ANNC-OFF] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

Huomautus

DAB-ilmoituksen aikana äänenvoimakkuus säädetään RDS-asemien TA-toiminnon tasolle (sivu 12).

Saman tai samantapaisen ohjelman kuunteleminen jopa silloin, kun vastaanotto on heikko

Määritä [SET SOFTLINK] -asetukseksi [ON] (sivu 21). [FM-LINK] syttyy, kun vastaava FM-ohjelma vastaanotetaan.

”Hard Link” seuraa samaa ohjelmaa, kun taas ”Soft Link” seuraa samantapaista ohjelmaa.

SOFT LINK	DAB		FM	
	Hard Link	Soft Link	Hard Link	Soft Link
OFF	○		○	
ON	○	○	○	○

Palveluluettelon automaattinen päivittäminen (Auto scan)

- 1 Valitse [DB1], [DB2] tai [DB3] painamalla MODE.
- 2 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Valitse [SET AUTOSCAN] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä. Laitte päivittää Quick-BrowZer-tilan palveluluettelon.

FM-/MW-/LW-kaistojen käyttäminen

Automaattinen tallentaminen (BTM)

- 1 Vaihda kaistaa (FM1, FM2, MW tai LW) valitsemalla MODE.
- 2 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Valitse [SET BTM] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Laitte tallentaa aseman taajuusjärjestyksessä numeropainikkeisiin.

Virittäminen

- 1 Vaihda kaistaa (FM1, FM2, MW tai LW) valitsemalla MODE.
- 2 Suorita viritys.
Manuaalinen virittäminen
Etsi summittainen taajuus painamalla **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) ja hienoviritä halutulle taajuudelle painamalla toistuvasti **◀◀/▶▶** (SEEK-/+).
Automaattinen virittäminen
Paina **◀◀/▶▶** (SEEK -/+).
Haku päättyy, kun laite löytää aseman.

Manuaalinen tallentaminen

- 1 Kun löydät aseman, jonka haluat tallentaa, paina jotakin numeropainiketta (1–6), kunnes [MEM] tulee näyttöön.

Tallennettujen asemien vastaanottaminen

- 1 Valitse kaista ja paina sitten numeropainiketta (1–6).

Radio Data System (RDS) -järjestelmän käyttäminen

Vaihtoehtoisten taajuuksien (AF) ja liikennetiedotteiden (TA) määrittäminen

AF-toiminto virittää aseman jatkuvasti uudelleen verkon voimakkaimman taajuuden mukaan, kun taas TA-toiminto lähettää ajan tasalla olevia liikennetietoja tai liikenneohjelmia (TP), jos niitä vastaanotetaan.

- 1 Paina MENU, valitse [GENERAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2 Valitse [SET AF/TA] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Valitse [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] tai [SET AF/TA-OFF] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

RDS-asemien tallentaminen AF- ja -asetuksen kanssa

Voit esiasettaa RDS-asetat yhdessä AF/TA-asetuksen kanssa. Määritä AF/TA-asetus ja tallenna sitten asema BTM-toiminnolla tai manuaalisesti. Manuaalista esiasetusta käyttämällä voit esiasettaa myös muita kuin RDS-asemia.

Hätäilmoitusten vastaanottaminen

Kun AF- tai TA-toiminto on käytössä, hätäilmoitukset keskeyttävät automaattisesti valitun äänilähteen toiston.

Äänenvoimakkuuden säätäminen liikennetiedotteen aikana

Taso tallennetaan muistiin tulevia liikennetiedotteita varten normaalista äänenvoimakkuustasosta riippumatta.

Jos haluat jäädä kuuntelemaan yhtä paikallista ohjelmaa (REGIONAL)

Kun AF- ja REGIONAL-toiminnot ovat käytössä, laite ei vaihda toiselle voimakkaammalla signaalilla lähettävälle paikallisasemalle. Jos poistut tämän alueellisen ohjelman vastaanottoalueelta, määritä FM-vastaanoton aikana [GENERAL]-asetukseksi [SET REG-OFF] (sivu 21). Tämä toiminto ei toimi Irossa-Britanniassa ja joillakin muilla alueilla.

Local Link -toiminto (vain Iso-Britannia)

Tämän toiminnon avulla voit valita muita alueellisia paikallisasemia, vaikka niitä ei ole tallennettu numeropainikkeisiin.

Paina FM-vastaanoton aikana numeropainiketta (1–6), johon on tallennettu paikallisasema. Paina 5 sekunnin kuluessa paikallisaseman numeropainiketta uudelleen. Toista tätä toimenpidettä, kunnes paikallisasema on vastaanotettu.

Ohjelmatyypien valitseminen (PTY)

Tuo haluttu ohjelmatyypin näyttöön tai hae se PTY-toiminnolla.

DAB-vastaanoton aikana

- 1 Paina PTY kaksi kertaa.
- 2 Kierrä säätökiekkoa, kunnes haluttu ohjelmatyypin tulee näyttöön, ja paina sitä.
Laite näyttää kaikki valittua ohjelmatyyppejä edustavaa palvelua.
- 3 Kierrä säätökiekkoa, kunnes haluttu palvelu tulee näyttöön, ja paina sitä.
Vastaanotto alkaa.

FM-vastaanoton aikana

- 1 Paina PTY.
- 2 Kierrä säätökiekkoa, kunnes haluttu ohjelmatyypin tulee näyttöön, ja paina sitä.
Laite alkaa hakea valittua ohjelmatyyppejä lähettävää radioasemaa.

Ohjelmatyypit

NONE (Ei ohjelmatyyppejä), **NEWS** (Uutiset), **AFFAIRS** (Ajankohtaisohjelmat), **INFO** (Tiedot), **SPORT** (Urheilu), **EDUCATE** (Koulutus), **DRAMA** (Draama), **CULTURE** (Kulttuuri), **SCIENCE** (Tiede), **VARIED** (Sekalainen), **POPM** (Pop), **ROCK M** (Rock), **EASY M** (M.O.R.), **LIGHT M** (Kevyt klassinen), **CLASSICS** (Vakava klassinen), **OTHER M** (Muu musiikki), **WEATHER** (Sää), **FINANCE** (Talous), **CHILDREN** (Lastenohjelmat), **SOCIAL A** (Sosiaalisasiat), **RELIGION** (Uskonto), **PHONE IN** (Puheluohjelmat), **TRAVEL** (Matkailu), **LEISURE** (Vapaa-aika), **JAZZ** (Jazz), **COUNTRY** (Country), **NATION M** (Kansallinen musiikki), **OLDIES** (Oldies), **FOLK M** (Folk), **DOCUMENT** (Dokumentti)

Kellonajan asettaminen (CT)

Kellonaika asetetaan RDS-lähetyksen CT-tietojen perusteella.

- 1 Määritä [GENERAL]-valikossa [SET CT]-asetukseksi [SET CT-ON] (sivu 21).

USB-laitteessa olevan sisällön toistaminen

Tässä käyttöohjeessa ”iPod” viittaa yleisesti iPod-laitteiden ja iPhone-puhelimien iPod-toimintoihin, jos tekstissä tai kuvissa ei toisin ole todettu.

Lisätietoja yhteensopivuudesta iPod-laitteesi kanssa saat kohdasta ”Tietoja iPod-laitteesta” (sivu 24) tai takakannassa ilmoitetusta tukisivustosta.

Laitteen kanssa voi käyttää USB-standardia tukevia AOA (Android Open Accessory) 2.0-, MSC (Mass Storage Class)- ja MTP (Media Transfer Protocol) -tyyppisiä USB-laitteita*. USB-laitteesta riippuen laitteessa voidaan valita Android- tai MSC/MTP-tila. Jotkin digitaaliset mediasoittimet tai Android-älypuhelimet voivat edellyttää MTP-tilan käyttöä.

*esim. USB-muistitikku, digitaalinen mediasoitin, Android-älypuhelin

Huomautuksia

- Lisätietoja USB-laitteesi yhteensopivuudesta saat takakannassa ilmoitetusta tukisivustosta.
- Älypuhelimet, joihin on asennettu Android OS 4.1 tai sitä uudempi versio, tukevat Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0) -protokollaa. Jotkin älypuhelimet eivät kuitenkaan ehkä täysin tue AOA 2.0 -protokollaa, vaikka niihin olisi asennettu Android OS 4.1 tai sitä uudempi versio. Lisätietoja Android-puhelimesi yhteensopivuudesta saat takakannassa ilmoitetusta tukisivustosta.
- Seuraavien tiedostojen toistoa ei tueta.
MP3/WMA/FLAC:
 - tekijänoikeuksien suojatut tiedostot
 - DRM (Digital Rights Management) -tiedostot
 - monikanavaiset äänitiedostot
 MP3/WMA:
 - häviöttömästi pakatut tiedostot

Valitse USB-laitteesta riippuen USB-tila (Android- tai MSC/MTP-tila) ennen liitäntöjen tekemistä (sivu 21).

1 Liitä USB-laite USB-liitäntään (sivu 9).

Toisto käynnistyy.

Jos laite on jo yhdistetty, valitse toiston käynnistämiseksi [USB] painamalla SRC (näyttöön tulee [IPD], kun iPod-laite tunnistetaan).

2 Säädä laitteen äänenvoimakkuutta.

Toiston pysäyttäminen

Paina OFF 1 sekunnin ajan.

Laitteen irrottaminen

Pysäytä toisto ja irrota laite.

iPhone-puhelinta koskeva varoitus

Kun liität iPhone-puhelimen USB-liitäntään, puhelun äänenvoimakkuutta säädetään iPhone-puhelimesta, ei laitteesta. Älä tahattomasti lisää äänenvoimakkuutta laitteessa puhelun aikana, sillä puhelun päättyessä voi kuulua yllättäen voimakas ääni.

BLUETOOTH-laitteessa olevan sisällön toistaminen

Voit toistaa BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) -profiilia tukevassa yhdistetyssä laitteessa olevaa sisältöä.



1 Muodosta BLUETOOTH-yhteys äänilaitteeseen (sivu 7).

Voit valita äänilaitteen painamalla MENU ja valitsemalla sitten [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (sivu 23).

2 Valitse [BT AUDIO] painamalla SRC.

3 Käynnistä toisto äänilaitteesta.

4 Säädä laitteen äänenvoimakkuutta.

Huomautuksia

- Joidenkin äänilaitteiden tapauksessa joitakin tietoja, kuten kappaleen nimeä, numeroa ja toistoaikaa sekä toiston tilaa, ei ehkä näydetä tässä laitteessa.

- Vaikka tässä laitteessa vaihdetaan äänilähdettä, äänilaite ei pysäytä toistoa.
- [BT AUDIO] ei ilmesty näyttöön, kun Sony | Music Center -sovellusta käytetään BLUETOOTH-toiminnolla.



BLUETOOTH-laitteen äänenvoimakkuustason sovittaminen muihin äänilähteisiin

Aloita BLUETOOTH-äänilaitteen sisällön toisto kohtalaisella äänenvoimakkuudella ja määritä tavallinen kuunteluäänenvoimakkuus laitteessa. Paina MENU ja valitse [SOUND] → [SET BTA VOL] (sivu 22).

Kappaleiden hakeminen ja toistaminen

Toistuva toisto ja satunnaistoisto



Ei ole käytettävissä, kun liitettyinä on Android-tilassa oleva USB-laite.


- 1 Valitse haluttu toistotila painamalla toiston aikana toistuvasti  (toisto) tai  (satunnaistoisto).
Toiston käynnistäminen valitussa toistotilassa voi kestää jonkin aikaa.

Käytettävissä olevat toistotilat vaihtelevat valitun äänilähteen mukaan.

Kappaleen hakeminen nimen mukaan (Quick-BrowZer™)


Ei ole käytettävissä, kun liitettyinä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.

- 1 Voit näyttää hakuluokkien luettelon painamalla USB-toiston aikana  (selaa)*.
Kun kappaleluettelo avautuu, tuo haluttu hakuluokka näyttöön painamalla toistuvasti  (takaisin).

*Voit palata USB-toiston aikana suoraan luokkaluettelon alkuun painamalla  (selaa) yli 2 sekunnin ajan.



- 2 Valitse haluttu hakuluokka kiertämällä säätökiekkoa ja vahvista valinta painamalla sitä.

- 3 Hae haluttu kappale toistamalla vaihe 2. Toisto käynnistyy.

Poistuminen Quick-BrowZer-tilasta
 Paina (selaa).

Hakeminen ohittamalla kohteet (Hyppytila)

Ei ole käytettävissä, kun liitettyinä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.

- 1 Paina toiston aikana  (selaa).
- 2 Paina  (SEEK +).
- 3 Valitse kohde kiertämällä säätökiekkoa. Luettelossa hypätään kohteiden kokonaismäärästä 10 % olevin askelin.
- 4 Voit palata Quick-BrowZer-tilaan painamalla ENTER.
Valittu kohde tulee näyttöön.
- 5 Valitse haluttu kohde kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Toisto käynnistyy.

Handsfree-puhelut (vain BLUETOOTH-toiminnolla)

Jos haluat käyttää matkapuhelinta, liitä se tähän laitteeseen. Voit yhdistää laitteeseen kaksi matkapuhelinta. Lisätietoja on kohdassa "BLUETOOTH-laitteen valmistelevminen" (sivu 7).



Puhelun vastaanottaminen

- 1 Paina **CALL**, kun puhelu vastaanotetaan soittoäänellä.
Puhelu alkaa.

Huomautus

Soittoääni ja puhujan ääni kuuluvat vain etukaiuttimista.

Puhelun hylkääminen

Paina **OFF** 1 sekunnin ajan.

Puhelun lopettaminen

Paina **CALL** uudelleen.

Puhelun soittaminen

Voit soittaa puhelun puhelinluettelosta tai puheluhistoriasta, kun liitettynä on PBAP (Phone Book Access Profile) -profiilia tukeva matkapuhelin. Kun laitteeseen on yhdistetty kaksi matkapuhelinta, valitse jompikumpi puhelin.

Puhelinluettelosta

- 1 Paina **CALL**.
Kun laitteeseen on yhdistetty kaksi matkapuhelinta, valitse jompikumpi puhelin säätökiekolla ja paina säätökiekkoa.

- 2 Valitse [**PHONE BOOK**] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Valitse alkukirjain alkukirjainten luettelosta kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 4 Valitse nimi nimien luettelosta kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 5 Valitse numero numeroiden luettelosta kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Puhelu alkaa.

Puheluhistoriasta

- 1 Paina **CALL**.
Kun laitteeseen on yhdistetty kaksi matkapuhelinta, valitse jompikumpi puhelin säätökiekolla ja paina säätökiekkoa.
- 2 Valitse [**RECENT CALL**] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Puheluhistorialuettelo tulee näyttöön.
- 3 Valitse nimi tai puhelinnumero puheluhistoriasta kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Puhelu alkaa.

Puhelinnumeron syötöllä

- 1 Paina **CALL**.
Kun laitteeseen on yhdistetty kaksi matkapuhelinta, valitse jompikumpi puhelin säätökiekolla ja paina säätökiekkoa.
- 2 Valitse [**DIAL NUMBER**] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3 Syötä puhelinnumero kiertämällä säätökiekkoa, valitse [] (välilyönti) ja paina **ENTER***.
Puhelu alkaa.

*Voit siirtää digitaalista lukemaa painamalla **◀◀** / **▶▶** (SEEK -/+).

Huomautus

Näyttöön tulee merkin [#] sijaan merkki [_].

Uudelleenvalinnalla

- 1 Paina CALL.**
Kun laitteeseen on yhdistetty kaksi matkapuhelinta, valitse jompikumpi puhelin säätökiekolla ja paina säätökiekkoa.
- 2 Valitse [REDIAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
Puhelu alkaa.

Puhetunnisteilla

Voit soittaa puhelun sanomalla laitteeseen liitettyyn, puhevalintatoimintoa tukevaan matkapuhelimeen tallennetun puhetunnisteen.

- 1 Paina CALL.**
Kun laitteeseen on yhdistetty kaksi matkapuhelinta, valitse jompikumpi puhelin säätökiekolla ja paina säätökiekkoa.
- 2 Valitse [VOICE DIAL] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
Voit myös painaa VOICE-painiketta yli 2 sekunnin ajan.
- 3 Sano matkapuhelimeen tallennettu puhetunniste.**
Puhe tunnistetaan, ja puhelu soitetaan.

Puhevalinnan peruuttaminen
Paina VOICE.

Puhelun aikana käytettävissä olevat toiminnot

Soittoäänen äänenvoimakkuuden säätäminen

Kierrä säätökiekkoa puhelun vastaanottamisen aikana.

Puhujan äänen äänenvoimakkuuden säätäminen

Kierrä säätökiekkoa puhelun aikana.

Toisen osapuolen äänenvoimakkuuden säätäminen (Mikrofonin vahvistuksen säätäminen)

Paina MIC.

Säädettävät äänenvoimakkuustasot: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

Kaiun ja kohinan vähentäminen (Kaiunpoisto/kaiunpoistotila)

Paina MIC jonkin aikaa.

Asetettavissa oleva tila: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Vaihtaminen handsfree-tilan ja kädessä pidettävän tilan välillä

Voit vaihtaa puhelun äänen laitteen ja matkapuhelimen välillä painamalla puhelun aikana MODE.

Huomautus

Joissakin matkapuhelimeissa tämä toiminto ei ehkä ole käytettävissä.

Hyödyllisiä toimintoja

Sony | Music Center iPhone- ja Android-puhelimissa

Sony | Music Center -sovelluksen uusin versio on ladattava App Storesta iPhoneen tai Google Playsta Android-älypuheliimeen.

Huomautuksia

- Noudata turvallisuusyistä paikallisia liikennelakeja ja -määräyksiä, äläkä käytä sovellusta ajon aikana.
- Sony | Music Centerin avulla voit ohjata Sony | Music Centeriä tukevia Sony-äänilaitteita iPhone- tai Android-älypuhelimella.
- Sony | Music Center -sovelluksella tapahtuvan ohjauksen mahdollisuudet vaihtelevat liitetyn laitteen mukaan.
- Lisätietoja Sony | Music Center -toimintojen käytöstä saat iPhone- tai Android-älypuhelimestasi.
- Lisätietoja Sony | Music Center -sovelluksesta saat seuraavasta URL-osoitteesta: <http://www.sony.net/smcqa/>
- Käy alla olevassa sivustossa ja tarkista yhteensopivat iPhone- ja Android-älypuhelinmallit. App Store -sivusto iPhone-älypuhelimelle Google Play -sivusto Android-älypuhelimelle

Sony | Music Center -yhteyden muodostaminen

- 1 Muodosta BLUETOOTH-yhteys iPhone- tai Android-älypuheliimeen (sivu 7).**
Voit valita äänilaitteen painamalla MENU ja valitsemalla sitten [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (sivu 23).
- 2 Käynnistä Sony | Music Center -sovellus.**
- 3 Paina MENU, valitse [SONY APP] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
- 4 Valitse [CONNECT] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.**
iPhone- tai Android-älypuheliimeen muodostetaan yhteys.
Lisätietoja iPhone- tai Android-älypuhelimien toiminnoista on sovelluksen ohjeessa.

Jos laitenumero tulee näyttöön

Varmista, että numero (esim. 123456) tulee näyttöön, ja valitse sitten iPhone- tai Android-älypuhelimesta [Yes].

Yhteyden katkaiseminen

- 1** Paina MENU, valitse [SONY APP] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2** Valitse [CONNECT] kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

Lähteen tai sovelluksen valitseminen

Voit valita halutun lähteen tai sovelluksen iPhone- tai Android-älypuhelimesta.

Lähteen valitseminen

Paina toistuvasti SRC. Voit myös painaa SRC, kiertää säätökiekon halutun lähteen kohdalle ja painaa ENTER.

Lähdeluettelon näyttäminen

Paina SRC.

Tekstiviestin lukeminen puheopastuksella (vain Android-älypuhelimet)

Tekstiviestit luetaan vastaanotettaessa automaattisesti auton kaiuttimien kautta.

Lisätietoja asetuksista on sovelluksen ohjeessa.

Vastaaminen tekstiviestiin (vain Android-älypuhelimet)

Voit vastata viestiin koskettamalla vastauskuvaketta.

- 1** Aktivoi Sony | Music Center -sovellus ja kosketa sitten [Reply]-vastauskuvaketta.
Sony | Music Center-sovellukseen ilmestyy viestin syöttönäyttö.
- 2** Luo vastausviesti puheentunnistuksella.
Sony | Music Center-sovellukseen ilmestyy viestivaihtoehtojen luettelo.
- 3** Valitse haluttu viesti kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Viesti lähetetään.

Ääni- ja näyttöasetusten määrittäminen

Voit säätää ääni- ja näyttöasetuksia iPhone- tai Android-älypuhelimella.

Lisätietoja asetuksista on sovelluksen ohjeessa.

Puheentunnistuksen käyttäminen (vain Android-älypuhelimet)

1 Ota puheentunnistus käyttöön painamalla VOICE jonkin aikaa.

2 Sano haluttu äänikomento mikrofiiniin.

Puheentunnistuksen poistaminen käytöstä

Paina VOICE.

Huomautuksia

- Puheentunnistus ei ehkä joissakin tapauksissa ole käytettävissä.
- Liitetyn Android-älypuhelimien suorituskyvystä riippuen puheentunnistus ei ehkä toimi oikein.
- Käytä laitetta olosuhteissa, joissa puheentunnistuksen aikana kuuluu mahdollisimman vähän melua, kuten moottorin ääntä.

Siri Eyes Freen käyttäminen

Siri Eyes Freen avulla voit käyttää iPhone-puhelimen handsfree-laitetta puhumalla mikrofiiniin. Tämä toiminto edellyttää, että yhdistät iPhone-puhelimen laitteeseen BLUETOOTH-toiminnolla. Toiminto on käytettävissä vain iPhone 4s -puhelimissa tai sitä uudemmissa versioissa. Varmista, että iPhone-puhelimessa käytetään uusinta iOS-versiota.

BLUETOOTH-rekisteröinti on suoritettava sekä iPhone-puhelimen ja laitteen väliset yhteysasetukset on määritettävä ennakkoon. Lisätietoja on kohdassa "BLUETOOTH-laitteen valmisteleminen" (sivu 7).

Voit valita iPhoneen painamalla MENU ja valitsemalla sitten [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (sivu 23).

1 Ota Siri-toiminto iPhone-puhelimessa käyttöön.

Lisätietoja on iPhone-puhelimen mukana toimitetussa käyttöohjeessa.

2 Paina VOICE-painiketta yli 2 sekunnin ajan.

Äänikomentonäyttö avautuu.

3 Odota, että iPhone-puhelin antaa äänimerkin, ja puhu mikrofiiniin.

iPhone-puhelin antaa taas äänimerkin, ja sitten Siri alkaa vastata.

Siri Eyes Freen poistaminen käytöstä

Paina VOICE.

Huomautuksia

- iPhone-puhelin ei ehkä kaikissa käyttöolosuhteissa tunnista ääntäsi. (Esimerkiksi silloin, kun olet liikkuvassa autossa.)
- Siri Eyes Free ei ehkä toimi oikein tai vasteaika voi olla tavallista pidempi paikoissa, joissa iPhone-signaaleja on vaikea vastaanottaa.
- iPhone-puhelimen käyttöolosuhteista riippuen Siri Eyes Free ei ehkä toimi oikein tai se voi sulkeutua.
- Jos toistat kappaleen iPhone-puhelimella BLUETOOTH-ääniyhteyden kautta, Siri Eyes Free sulkeutuu automaattisesti ja laite siirtyy BLUETOOTH-äänilähteeseen, kun kappaleen toisto alkaa BLUETOOTH-yhteyden kautta.
- Kun Siri Eyes Free otetaan käyttöön äänentoiston aikana, laite voi siirtyä BLUETOOTH-äänilähteeseen, vaikka et määrität toistettavaa kappaletta.
- Kun liität iPhone-puhelimen USB-liitäntään, Siri Eyes Free ei ehkä toimi oikein tai se voi sulkeutua.
- Kun liität iPhone-puhelimen laitteeseen USB-liitännän kautta, älä ota Siriä käyttöön iPhone-puhelimesta. Siri Eyes Free ei ehkä toimi oikein tai se voi sulkeutua.
- Ääntä ei kuulu, kun Siri Eyes Free otetaan käyttöön.

Asetukset

DEMO-tilan peruuttaminen

Voit sulkea esittelynäytön, joka näkyy, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.

- 1** Paina **MENU**, valitse **[GENERAL]** kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 2** Valitse **[SET DEMO]** kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
- 3** Valitse **[SET DEMO-OFF]** kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Asetus on määritetty.
- 4** Paina **↶** (takaisin) kaksi kertaa.
Näyttö palaa normaaliin vastaanotto- ja toistotilaan.

Perusasetusten määrittäminen

Voit määrittää seuraavien asetusluokkien kohteet: Yleiset asetukset (GENERAL), ääniasetukset (SOUND), näyttöasetukset (DISPLAY), BLUETOOTH-asetukset (BLUETOOTH), Sony | Music Center -asetukset (SONY APP)

- 1** Paina **MENU**.
- 2** Valitse asetusluokka kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.
Määritettävissä olevat kohteet vaihtelevat lähteen ja asetusten mukaan.
- 3** Valitse asetukset kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

Palaaminen edelliseen näyttöön

Paina **↶** (takaisin).

Yleisten asetusten määrittäminen (GENERAL)

DEMO (esittely)

Ottaa esittelyn käyttöön: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (kellonajan asettaminen) (sivu 7)

CAUT ALM (varoitusaäni)

Ottaa varoitusaänen käyttöön: [ON], [OFF] (sivu 6).
(Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)

BEEP

Ottaa äänimerkin käyttöön: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Virta katkeaa automaattisesti tietyn ajan kuluttua, kun laite on sammutettuna ja kello on näytössä (pidä SRC-painiketta painettuna 1 sekunnin ajan): [ON] (30 minuuttia), [OFF].

STEERING

Rekisteröi/palauttaa ohjauspyörän kauko-ohjaimen asetukset.

(Käytettävissä vain silloin, kun laite on liitetty liitäntäkaapelilla (ei sisälly toimitukseen).)

(Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)

STR CONTROL (ohjauspyörän kauko-ohjain)

Valitsee yhdistetyn kauko-ohjaimen syöttötilan. Sovita syöttötila toimintahäiriöiden välttämiseksi ennen käyttöä yhdistettyyn kauko-ohjaimen.

CUSTOM

Ohjauspyörän kauko-ohjaimen syöttötila

PRESET

Langallisen kauko-ohjaimen syöttötila ohjauspyörän kauko-ohjainta lukuun ottamatta (valitaan automaattisesti, kun [RESET CUSTOM] suoritetaan)

EDIT CUSTOM

Rekisteröi toiminnot (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) ohjauspyörän kauko-ohjaimen:

- 1** Valitse ohjauspyörän kauko-ohjaimen määritettävä toiminto kiertämällä säätökiekkoa ja paina sitä.

2 Kun [REGISTER] vilkkuu, paina jonkin aikaa sitä ohjauspyörän kauko-ohjaimen painiketta, johon haluat liittää toiminnon. Kun rekisteröinti on suoritettu, näyttöön tulee [REGISTERED].

3 Jos haluat rekisteröidä muita toimintoja, toista vaiheet 1 ja 2.

(Käytettävissä vain silloin, kun [STR CONTROL] -asetuksena on [CUSTOM].)

RESET CUSTOM

Palauttaa ohjauspyörän kauko-ohjaimen asetukset: [YES], [NO].

(Käytettävissä vain silloin, kun [STR CONTROL] -asetuksena on [CUSTOM].)

Huomautuksia

- Asetuksia määrittäessä voi käyttää vain laitteen painiketoimintoja. Pysäköi auto turvallisuusyistyä ennen tämän asetuksen määrittämistä.
- Vaikka rekisteröinnin aikana tapahtuu virhe, kaikki aikaisemmin rekisteröidyt tiedot jäävät muistiin. Aloita rekisteröinti alusta toiminnosta, jonka kohdalla virhe ilmeni.
- Tämä toiminto ei ehkä ole käytettävissä kaikissa ajoneuvoissa. Lisätietoja ajoneuvosi yhteensopivuudesta saat takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.

USB MODE

Vaihtaa USB-tilaa: [ANDROID], [MSC/MTP].

(Käytettävissä vain silloin, kun USB-lähde on valittuna.)

CT (kellonaika)

Ottaa CT-toiminnon käyttöön: [ON], [OFF].

AF/TA (vaihtoehtoiset taajuuudet / liikennetiedotteet)

Valitsee vaihtoehtoisten taajuuksien (AF) ja liikennetiedotteiden (TA) asetuksen: [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

(Käytettävissä silloin, kun mikä tahansa lähde on valittu.)

REGIONAL

Rajoittaa vastaanoton tietylle alueelle: [ON], [OFF]. (Käytettävissä vain FM-lähetyskiä vastaanotettaessa.)

BTM (paras viritysmuisti) (sivu 12)

(Käytettävissä vain silloin, kun viritin (FM/MW/LW) on valittuna.)

ANNOUNCE (ilmoitus)

Ottaa lähetystilmoitukset käyttöön: [ON], [OFF]. (Käytettävissä silloin, kun mikä tahansa lähde on valittu.)

SOFTLINK

Hakee samanlaisen ohjelman automaattisesti ja virittää sen, kun nykyisen ohjelman signaali on liian heikko vastaanotettavaksi: [ON], [OFF]. (Käytettävissä vain DAB-vastaanoton aikana.)

ANT-PWR (antennin virta)

Syöttää DAB-antennin tuloliitäntään virtaa: [ON], [OFF]. (Käytettävissä vain laitteen virran ollessa katkaistuna tai DAB-vastaanoton aikana.)

AUTOSCAN (automaattinen haku)

Suorittaa automaattisen haun Quick-BrowZer-tilan palveluuttelon päivittämiseksi. (Käytettävissä vain DAB-vastaanoton aikana.)

FIRMWARE

(Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammuutettu ja kello on näytössä.)

Tarkistaa/päivittää laiteohjelmiston version.

Lisätietoja on takakannessa ilmoitetussa tukisivustossa.

FW VERSION (laiteohjelmiston versio)

Näyttää nykyisen laiteohjelmiston version.

FW UPDATE (laiteohjelmiston päivitys)

Käynnistää laiteohjelmiston päivitysprosessin: [YES], [NO].

Laiteohjelmistopäivityksen suorittaminen kestää muutaman minuutin. Älä käännä virta-avainta päivityksen aikana OFF-asentoon äläkä poista USB-laitetta.

Ääniasetukset (SOUND)

Tämä asetusvalikko on käytettävissä minkä tahansa lähteen ollessa valittuna.

EQ10 PRESET

Valitsee taajuuskorjainkäyrän kymmenestä vaihtoehdosta tai poistaa toiminnon käytöstä: [OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM].

Taajuuskorjainasetus voidaan tallentaa kunkin lähteen osalta muistiin.

*[KARAOKE] vähentää lauluäänän voimakkuutta, mutta lauluääntä ei voi poistaa kokonaan toiston aikana. Mikrofonin käyttöä ei myöskään tueta.

EQ10 CUSTOM

Valitsee EQ10-asetukseksi [CUSTOM].

Valitsee taajuuskorjaimen käyrän:

[BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.

Äänenvoimakkuustasoa voidaan säätää 1 dB:n välein -6 dB:n ja +6 dB:n välillä.

BALANCE

Säätää äänen tasapainoa: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Säätää suhteellista tasoa: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

S.WOOFER (bassokaiutin)

SW LEVEL (bassokaiuttimen taso)

Säätää bassokaiuttimen

äänenvoimakkuustasoa:

[+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB], [ATT].

(Pienimpänä asetuksena näkyy [ATT].)

SW PHASE (bassokaiuttimen vaihe)

Valitsee bassokaiuttimen vaiheen: [NORM], [REV].

LPF FREQ (alipäästösuotimen taajuus)

Valitsee bassokaiuttimen rajataajuuden: [80Hz], [100Hz], [120Hz].

HPF FREQ (ylipäästösuotimen taajuus)

Valitsee etu-/takakaiuttimen rajataajuuden: [OFF], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

AUX VOL (AUX-liitännän äänenvoimakkuus)

Säätää kunkin liitetyn lisälaitteen

äänenvoimakkuustasoa: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB].

Tätä asetusta käytettäessä

äänenvoimakkuustasoa ei tarvitse säätää laitteiden välillä.

(Käytettävissä vain silloin, kun AUX on valittuna.)

BTA VOL (BLUETOOTH-äänenvoimakkuus)

Säätää kunkin liitetyn BLUETOOTH-laitteen

äänenvoimakkuustasoa: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB].

Tätä asetusta käytettäessä

äänenvoimakkuustasoa ei tarvitse säätää

laitteiden välillä.

(Käytettävissä vain silloin, kun valittuna on BT-ääni tai -sovellus.)

Näyttöasetukset (DISPLAY)

DIMMER

Muuttaa näytön kirkkautta: [ON], [OFF], [CLK] (kello).

Jos haluat määrittää tämän toiminnon käytettäväksi vain tietynä aikana, valitse [CLK] ja aseta alkamis- ja päättymisajat.

– Kirkkauden asettaminen, kun

himmennintoiminto on käytössä:

Valitse [DIMMER]-asetukseksi [ON] ja säädä sitten [BRIGHTNESS]-asetusta.

– Kirkkauden asettaminen, kun

himmennintoiminto on poistettu käytöstä:

Valitse [DIMMER]-asetukseksi [OFF] ja säädä sitten [BRIGHTNESS]-asetusta.

Kirkkausasetus tallennetaan ja otetaan käyttöön, kun himmennintoiminto otetaan käyttöön tai poistetaan käytöstä.

BRIGHTNESS

Säätää näytön kirkkautta. Kirkkaustaso on säädettävissä: [1] – [10].

SND SYNC (äänen synkronointi)

Aktivoi valaistuksen synkronoinnin äänen mukaan: [ON], [OFF].

AUTO SCR (automaattinen vieritys)

Vierittää pitkiä kohteita automaattisesti: [ON], [OFF].

(Ei ole käytettävissä, kun AUX tai viritin (FM/MW/LW) on valittuna.)

BLUETOOTH-asetusten määrittäminen (BLUETOOTH)

PAIRING (sivu 8)

Yhdistää enintään kaksi BLUETOOTH-laitetta:

[DEVICE 1], [DEVICE 2].

[DEVICE 1] tai [DEVICE 2] muuttuu

pariliitetyksi laitteeksi, kun pariliitos on valmis.

AUDIODEV (äänilaite)

Valitsee äänilaitteen. [*] tulee näyttöön [DEVICE 1] -laitteen kanssa pariliitetyssä laitteessa tai käytettävässä A2DP-yhteensopivassa äänilaitteessa.

RINGTONE

Valitsee, kuuluuko soittoääni tästä laitteesta tai yhdistetystä matkapuhelimesta: [1] (tämä laite), [2] (matkapuhelin).

AUTO ANS (automaattinen vastaus)

Asettaa tämän laitteen vastaamaan saapuvaan puheluun automaattisesti: [OFF], [1] (noin 3 sekuntia), [2] (noin 10 sekuntia).

AUTOPAIR (automaattinen pariliitoksen muodostaminen)

Käynnistää automaattisesti BLUETOOTH-pariliitoksen muodostamisen heti, kun USB-liitäntään liitetään iOS 5.0 -pohjainen tai sitä uudempi laite: [ON], [OFF].

BT SIGNAL (BLUETOOTH-signaali) (sivu 9)

Ottaa BLUETOOTH-toiminnon käyttöön tai poistaa sen käytöstä.

BT INIT (BLUETOOTH-toiminnon alustaminen)

Alustaa kaikki BLUETOOTH-toimintoon liittyvät asetukset (esim. pariliitostiedot ja laitteen tiedot): [YES], [NO].

Kun hävität laitteen, alusta sen kaikki asetukset. (Käytettävissä vain silloin, kun lähde on sammutettu ja kello on näytössä.)

Sony | Music Center -asetusten määrittäminen (SONY APP)

AUTO LAUNCH

Aktivoi Sony | Music Centerin automaattisen käynnistyksen: [ON], [OFF].
Kun valittuna on [ON] Sony | Music Center muodostaa automaattisesti yhteyden, kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu.

CONNECT

Ota Sony | Music Center -toiminto (yhteys) käyttöön ja poista se käytöstä.

Lisätietoja

Laiteohjelmiston päivittäminen

Voit päivittää laiteohjelmiston siirtymällä takakannessa ilmoitettuun tukisivustoon ja toimimalla verkossa annettujen ohjeiden mukaan.

Huomautuksia

- Laiteohjelmiston päivittämiseen tarvitaan USB-laite (lisävaruste). Tallenna päivitysohjelma USB-laitteeseen, liitä laite USB-liitäntään ja suorita sitten päivitys.
- Laiteohjelmistopäivityksen suorittaminen kestää muutaman minuutin. Älä käännä virta-avainta päivityksen aikana OFF-asentoon äläkä poista USB-laitetta.

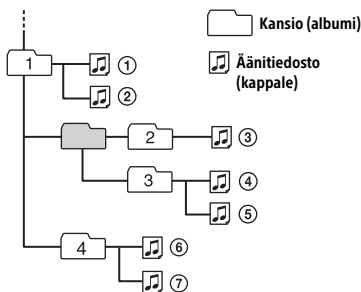
Varotoimet

- Anna laitteen jäähtyä, jos auto on ollut pysäköitynä suorassa auringonvalossa.
- Älä jätä etunapeelia tai äänilaitteita auton sisälle, sillä suoran auringonvalon aiheuttama kuumuus voi vahingoittaa niitä.
- Tehoaantenni työntyy automaattisesti esiin.

Hyvän äänenlaadun varmistaminen

Älä läikytä nesteitä laitteen päälle.

Äänitiedostojen toistojärjestys



Tietoja iPod-laitteesta

- Voit muodostaa yhteyden seuraaviin iPod-malleihin. Päivitä iPod-laitteisiin uusin ohjelmisto ennen käyttöä.

Yhteensopivat iPhone- ja iPod-mallit

Yhteensopiva malli	Bluetooth®	USB
iPhone 7 Plus	✓	✓
iPhone 7	✓	✓
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6s Plus	✓	✓
iPhone 6s	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 5s	✓	✓
iPhone 5c	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (6. sukupolvi)	✓	✓
iPod touch (5. sukupolvi)	✓	✓
iPod nano (7. sukupolvi)		✓

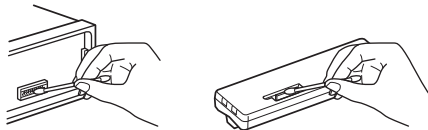
- Made for iPod- ja Made for iPhone -merkinnät tarkoittavat, että elektroninen lisälaitte on suunniteltu käytettäväksi erityisesti iPod- tai iPhone-laitteen kanssa ja lisälaitteen kehittäjä takaa, että laite on Applen suorituskäytöä koskevien standardien mukainen. Apple ei vastaa tämän laitteen toiminnasta tai siitä, että laite on turvallisuusmääräysten ja muiden lakisääteisten standardien mukainen. Huomaa, että tällaisen lisälaitteen käyttö iPod- tai iPhone-laitteen kanssa voi vaikuttaa langattomaan suorituskäytöön.

Jos sinulla on laitteeseen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia, joita ei käsitellä tässä käyttöohjeessa, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Ylläpito

Liitäntöjen puhdistaminen

Laite ei ehkä toimi oikein, jos laitteen ja etupaneelin väliset liitännät eivät ole puhtaat. Irrota tämän estämiseksi etupaneeli (sivu 6) ja puhdista sen liitännät vanupuikolla. Älä käytä liian paljon voimaa. Muussa tapauksessa liitännät voivat vahingoittua.



Huomautuksia

- Katkaise turvallisuussyistä syytys ennen liitäntöjen puhdistamista ja poista avain virtalukosta.
- Älä kosketa liitäntöjä suoraan sormillasi tai millään metalliesineillä.

Tekniset tiedot

Virittinosa

DAB/DAB+

Viritysalue: 174,928–239,200 MHz

Antenniliitäntä:

ulkoisen antennin liitäntä

FM

Viritysalue:

87,5–108,0 MHz

Antenniliitäntä:

ulkoisen antennin liitäntä

Käyttökelpoinen herkkyys: 7 dB

Selektiivisyys: 75 dB, 400 kHz

Signaali-kohinasuhde: 73 dB

Erottelu: 50 dB, 1 kHz

Taajuusvaste: 20 Hz – 15 000 Hz

MW/LW

Viritysalue:

MW: 531 kHz–1 602 kHz

LW: 153 kHz – 279 kHz

Antenniliitäntä:

ulkoisen antennin liitäntä

Herkkyys: MW: 26 µV, LW: 50 µV

USB-soitinosio

Liittymä: USB (Full-speed)

Enimmäisvirta: 1 A

Tunnistettavissa olevien kansioiden ja tiedostojen enimmäismäärä:

Kansiot (albumit): 256

Tiedostoja (kappaleita) kansiota kohti: 256

Yhteensopiva Android Open Accessory (AOA) -protokolla: 2,0

Vastaava koodekki:

MP3 (.mp3)

Bittinopeus: 8 kbps – 320 kbps (tukee muuttuvaa bittinopeutta (VBR))

Näytteenottotaajuus: 16 kHz – 48 kHz

WMA (.wma)

Bittinopeus: 32–192 kbps (tukee muuttuvaa bittinopeutta (VBR))

Näytteenottotaajuus: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Bittinopeus: 16 bittiä, 24 bittiä

Näytteenottotaajuus: 44,1 kHz, 48 kHz

Langaton tietoliikenne

Tietoliikennejärjestelmä:

BLUETOOTH-standardin versio 3.0

Lähtö:

BLUETOOTH-standardin teholuokka 2 (enintään, johdettu +1 dBm)

Enimmäisyhteysalue:

Näköetäisyydellä noin 10 m (33 jalkaa)*1

Taajuuskaista:

2,4 GHz:n kaista (2,4000–2,4835 GHz)

Modulaatiomenetelmä: FHSS

Yhteensopivat BLUETOOTH-profiilit*2:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.3

HFP (Handsfree Profile) 1.6

PBAP (Phone Book Access Profile)

SPP (Serial Port Profile)

Vastaava koodekki:

SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Todelliseen yhteysalueeseen vaikuttavat useat tekijät, kuten laitteiden välissä olevat esteet, mikroaaltouunin lähellä olevat magneettikentät, staattinen sähkö, vastaanottoherkkyys, antennin suorituskyky, käyttöjärjestelmä, ohjelmistosovellus jne.

*2 BLUETOOTH-standardiprofiilit määrittävät laitteiden välisen BLUETOOTH-tiedonsiirron käyttötilan.

NFC-tiedonsiirto

Taajuusalueen ja enimmäistehon tiedot

NFC: 13,56 MHz < 60 dBµA/m, 10 m

Tehovahvistinosio

Lähtö: Kaiutinlähöt

Kaiuttimen impedanssi: 4 Ω – 8 Ω

Enimmäislähtöteho: 55 W × 4 (4 Ω)

Yleistä

Lähöt:

Äänilähtöliitäntä (REAR, SUB)

Tehoantenni / tehoantennin ohjausliitäntä (REM OUT)

Tulot:

Kauko-ohjaimen tuloliitäntä

DAB-antennin tuloliitäntä

FM-/MW-/LW-antennin tuloliitäntä

AUX-tuloliitäntä (stereominiliitäntä)

USB-liitäntä

Tehontarve: 12 V:n tasavirta, auton akku (negatiivinen maadoitus)

Nimellinen virrankulutus: 10 A

Mitat:

Noin 178 mm × 50 mm × 119 mm

(7 1/8 tuumaa × 2 tuumaa × 4 3/4 tuumaa) (l/k/s)

Asennusmitat:

Noin 182 mm × 53 mm × 102 mm

(7 1/4 tuumaa × 2 1/8 tuumaa × 4 1/8 tuumaa) (l/k/s)

Paino: Noin 0,7 kg (1 lb 9 oz)

Pakkauksen sisältö:

Pääyksikkö (1)

Asennukseen ja liitäntöihin tarvittavat osat (1 sarja)

Jotkin edellä mainituista lisävarusteista eivät ehkä ole saatavilla jälleenmyyjältä. Pyydä lisätietoja jälleenmyyjältä.

Ulkonäkö ja tekniset ominaisuudet voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

Tekijänoikeudet

Bluetooth®-sana ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä, joita Sony Corporation käyttää lisensillä. Muut tavaramerkit ja tuotenimet ovat omistajiensa omaisuutta.

N-merkki on NFC Forum, Inc:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Windows Media on Microsoft Corporationin rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Tätä tuotetta suojaavat tietyt Microsoft Corporationin immateriaalioikeudet. Tällaisen tekniikan käyttö tai jakelu tämän tuotteen ulkopuolella on kielletty ilman Microsoftin tai valtuutetun Microsoft-tytäryhtiön suostumusta.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch ja Siri ovat Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröimiä tavaramerkkejä. App Store on Apple Inc:n palvelumerkki.

MPEG Layer-3 -äänikoodaustekniikkaa ja -patentteja käytetään Fraunhofer IIS:n ja Thomsonin luvalla.

Google, Google Play ja Android ovat Google Inc:n tavaramerkkejä.

libFLAC

Copyright (C) 2000–2009 Josh Coalson
Copyright (C) 2011–2013 Xiph.Org Foundation

Edelleenjakelu ja käyttö lähde- ja binäärimuodossa muuttamattomana tai muutettuna on sallittua sillä edellytyksellä, että seuraavat ehdot täyttyvät:

- Lähdekoodin uudelleenjakelun yhteydessä on mainittava edellä oleva tekijänoikeusilmoitus, nämä ehdot ja seuraava vastuuvapauslauseke.
- Binäärikoodin uudelleenjakelun yhteydessä edellä oleva tekijänoikeusilmoitus, nämä ehdot ja seuraava vastuuvapauslauseke on liitettävä jakelun mukana toimitettavaan dokumentaatioon ja/tai muihin materiaaleihin.
- Xiph.org Foundationin nimeä tai sen sisällöntuottajien nimiä ei saa käyttää tämän ohjelmiston pohjalta johdettujen tuotteiden markkinoinnissa ilman ennalta myönnettyä kirjallista lupaa.

TÄMÄ OHJELMISTO TOIMITETAAN "SELLAISENAAN" JA TEKIJÄNOIKEUKSIEN HALTIJAT JA MUUT SISÄLLÖNTUOTTAJAT EIVÄT MYÖNNÄ MITÄÄN SUORAA TAI EPÄSUORAA TAKUUTA MUKAAN LUKIEN RAJOITTAMATTA TAKUUTA

KAUPALLISTETTAVUUDESTA TAI SOVELTUVUUDESTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN. SÄÄTIÖ JA MUUT MYÖTÄVAIKUTTAJAT EIVÄT OLE MISSÄÄN TAPAUKSESSA VASTUUSSA MISTÄÄN SUORISTA, EPÄSUORISTA, VÄLILLISISTÄ, ERITYSISTÄ, ESIMERKILLISISTÄ TAI SATUNNAISISTA VAHINGOISTA (MUKAAN LUKIEN RAJOITUKSETTA KORVAAVIEN TAVAROIDEN TAI PALVELUIDEN HANKINTA, KÄYTÖN, TIETOJEN TAI VOITTOJEN MENETYS JA LIIKETOIMINNAN KESKEYTYMINEN) AIHEUTUMISTAVASTA RIIPPUMATTA EIVÄTKÄ OLE SOPIMUKSENALAISESTIKAAN TEOREETTISESTI VASTUUSSA TÄMÄN OHJELMISTON KÄYTTÖSTÄ AIHEUTUVASTA ANKARASTA VASTUUSTA TAI OIKEUDENLOUKKAUKSESTA (MUKAAN LUKIEN HUOLIMATTOMUUS JA MUUT SYYT), VAIKKA TÄLLÄISEN VAHINGON MAHDOLLISUUDESTA OLISI ILMOITETTU.

Vianmääritys

Seuraavan tarkistuslistan avulla voit korjata laitteen käytön aikana mahdollisesti ilmenevät ongelmat. Ennen kuin käytät alla olevan tarkistuslistan läpi, tarkista liitännät ja käyttöohjeet. Lisätietoja sulakkeen käytöstä ja laitteen irrottamisesta kojelaudasta on kohdassa "Liitännät/ asennus" (sivu 32).

Jos ongelma ei ratkea, käy takakannessa ilmoitetussa tukisivustossa.

Yleistä

Ääntä ei kuulu tai ääni on hyvin hiljainen.

- Etu-taka-tasapainonsäätimen [FADER] asento ei vastaa kaksitiekaulintinjärjestelmää.
- Laitteen ja/tai yhdistetyn laitteen äänenvoimakkuus on asetettu hyvin hiljaiseksi.
 - Lisää laitteen ja yhdistetyn laitteen äänenvoimakkuutta.

Äänimerkkiä ei kuulu.

- Laitteeseen on liitetty valinnainen tehovahvistin, eikä sisääänirakenne vahvistin ole käytössä.

Muisti on tyhjennetty.

- Virtajohto tai akku on irrotettu tai niitä ei ole liitetty oikein.

**Tallennetut asemat ja oikea aika on poistettu.
Sulake on palanut.**

Virta-avainta käännettäessä kuuluu ääni.

→ Johtoja ei ole liitetty auton lisälaitteiden virtaliitäntään oikein.

Esittelytila käynnistyy toiston tai vastaanoton aikana.

→ Esittelytila käynnistyy, jos mitään toimintoa ei suoriteta 5 minuuttiin, kun [DEMO-ON]-asetus on valittuna.
– Valitse asetukseksi [DEMO-OFF] (sivu 20).

Tiedot katoavat näyttöikkunasta tai ne eivät ilmesty siihen.

→ Valonsäätimen asetukseksi on valittu [DIM-ON] (sivu 22).
→ Näyttö sammuu, jos painat OFF-painiketta jonkin aikaa.
– Paina laitteen OFF-painiketta, kunnes näyttö avautuu.
→ Liitännät ovat likaisia (sivu 24).

Näyttö/valaistus vilkkuu.

→ Virta ei riitä.
– Varmista, että auton akku syöttää laitteeseen tarpeeksi virtaa. (Tehontarve on 12 V DC.)

Toimintopainikkeet eivät toimi.

→ Palauta laitteen asetukset painamalla DSPL ja ↵ (takaisin)/MODE yli 2 sekunnin ajan.
Muistiin tallennetut sisällöt poistetaan.
Älä turvallisuussyistä palauta laitteen asetuksia ajon aikana.

Radiovastaanotto

Asemia ei voi vastaanottaa.

Äänessä on melua.

→ Liitännät on tehty väärin.
– Tarkista auton antennin liitännät.
– Jos automaattinen antenni ei työnny esiin, tarkista tehoantennin ohjausjohdon liitännät.
→ Katso lisätietoja kohdasta [NO SERV] (sivu 30), jos DAB-signaalia ei voi vastaanottaa.

Esiviritys ei ole mahdollista.

→ Lähetysignaali on liian heikko.

RDS

SEEK-toiminto käynnistyy muutaman minuutin kuuntelun jälkeen.

→ Asema ei tue TP-toimintoa tai sen signaali on heikko.
– Poista TA-toiminto käytöstä (sivu 12).

Liikennetiedotteita ei ole.

→ Ota TA-toiminto käyttöön (sivu 12).
→ Asema ei lähetä liikennetiedotteita, vaikka se tukee TP-toimintoa.
– Viritä toinen asema.
→ Poista DAB-ilmoitukset käytöstä (sivu 11).
– Liikenneilmoitukset eivät ole käytettävissä, kun DAB-ilmoitukset ovat käytössä.

PTY-näytössä lukee [- - - - -].

→ Nykyinen asema ei ole RDS-asema.
→ RDS-tietoja ei ole vastaanotettu.
→ Asema ei määritä ohjelmatyyppiä.

Ohjelman palvelun nimi vilkkuu.

→ Nykyisellä asemalla ei ole vaihtoehtoista taajuutta.
– Paina ◀◀/▶▶ (SEEK -/+), kun ohjelman palvelun nimi vilkkuu. Näyttöön tulee [PI SEEK], ja laite alkaa hakea toista taajuutta, jolla on samat PI-tiedot (ohjelman tunnistetiedot).

USB-laitteen toisto

Kohteita ei voi toistaa USB-keskittimen kautta.

→ Tämä laite ei tunnista USB-keskittimeen liitetyjä USB-laitteita.

USB-laitteessa olevien sisältöjen toistaminen kestää tavallista kauemmin.

→ USB-laitteessa on hakemistorakenteeltaan monimutkaisia tiedostoja.

Ääni katkeilee.

→ Ääni voi suurta bittinopeutta käytettäessä katkeilla.
→ DRM (Digital Rights Management) -tiedostoja ei joissakin tapauksissa ehkä voi toistaa.

Äänitiedostoa ei voi toistaa.

- Muilla kuin FAT16- tai FAT32-tiedostojärjestelmissä alustetut USB-laitteet eivät ole tuettuja.*

*Tämä laite tukee FAT16- ja FAT32-järjestelmiä, mutta kaikki USB-laitteet eivät välttämättä tue näitä FAT-järjestelmiä. Katso lisätietoja USB-laitteen käyttöohjeesta tai ota yhteyttä laitteen valmistajaan.

Albumin ohittamista, kohteiden ohittamista (Hyppytila) ja kappaleiden hakemista nimen mukaan (Quick-BrowZer) ei voi suorittaa.

- Näitä toimintoja ei voi suorittaa, kun liitettynä on Android-tilassa oleva USB-laite tai iPod.
 - Valitse [USB MODE] -asetukseksi [MSC/MTP] (sivu 21).
 - Poista iPod.
- Laitteessa ei ole valittu oikeaa USB-tilaa.
 - Varmista, että laitteen USB-tilaksi on valittu MSC/MTP-tila.

Ääntä ei voi toistaa, kun sisältöä toistetaan Android-tilassa.

- Kun laite on Android-tilassa, ääni toistetaan vain Android-älypuhelimesta.
 - Tarkista Android-älypuhelimien äänen-toistosovelluksen tila.
 - Android-älypuhelimesta riippuen toisto ei ehkä toimi oikein.

NFC-toiminto

Yhteyden muodostaminen yhdellä kosketuksella (NFC) ei ole mahdollista.

- Jos älypuhelin ei reagoi kosketukseen, toimi seuraavasti:
 - Tarkista, että älypuhelimien NFC-toiminto on otettu käyttöön.
 - Siirrä älypuhelimien N-merkki laitteen N-merkkiä lähemmäksi.
 - Jos älypuhelin on kotelossa, ota se siitä esiin.
- NFC-toiminnon vastaanottoherkkyys vaihtelee laitekohtaisesti.
Jos yhteyden muodostaminen älypuheliimeen yhdellä kosketuksella epäonnistuu useamman kerran, muodosta BLUETOOTH-yhteys manuaalisesti.

BLUETOOTH-toiminto

Yhteyttä muodostava laite ei tunnista tätä laitetta.

- Siirrä tämä laite ennen pariiliitoksen muodostamista pariiliitoksen valmiustilaan.
- Kun tämä laite on yhdistetty BLUETOOTH-laitteeseen, sitä ei havaita toisesta laitteesta.
 - Katkaise nykyinen yhteys ja hae tämä laite toisesta laitteesta.
- Kun laitepari on muodostettu, ota BLUETOOTH-signaalilähtö käyttöön (sivu 9).

Yhteyden muodostaminen ei onnistu.

- Yhteyttä hallitaan yhdeltä puolelta (tästä laitteesta tai BLUETOOTH-laitteesta), mutta ei molemmista.
 - Muodosta yhteys BLUETOOTH-laitteesta tähän laitteeseen tai toisin päin.

Havaitun laitteen nimi ei tule näyhtöön.

- Toisen laitteen tilasta riippuen nimeä ei ehkä voi hakea.

Soittoääntä ei kuulu.

- Säädä äänenvoimakkuutta kiertämällä säätökiekkoa puhelun vastaanottamisen aikana.
- Yhteyttä muodostavasta laitteesta riippuen soittoääntä ei ehkä lähetetä oikein.
 - Valitse [RINGTONE]-asetukseksi [1] (sivu 23).
- Etukaiuttimia ei ole liitetty laitteeseen.
 - Liitä etukaiuttimet laitteeseen. Soittoääni kuuluu vain etukaiuttimista.

Puhujan ääni ei kuulu.

- Etukaiuttimia ei ole liitetty laitteeseen.
 - Liitä etukaiuttimet laitteeseen. Puhujan ääni kuuluu vain etukaiuttimista.

Soittaja sanoo, että ääni on liian hiljainen tai liian voimakas.

- Säädä äänenvoimakkuutta mikrofonin vahvistuksen säädöllä (sivu 17).

Puhelinkeskusteluiden aikana kuuluu kaikua tai melua.

- Vähennä äänenvoimakkuutta.
- Valitse EC/NC-tilaksi [EC/NC-1] tai [EC/NC-2] (sivu 17).

- Jos muu taustääni kuin puhelun soittoaäni kuuluu voimakkaana, yritä vaimentaa kyseistä ääntä.
Esimerkki: Jos ikkuna on auki ja kuuluu voimakasta liikenteen melua, sulje ikkuna. Jos ilmastointilaitte on äänekäs, vähennä sen tehoa.

Puhelinta ei ole yhdistetty.

- BLUETOOTH-ääntä toistettaessa puhelinta ei yhdistetä, vaikka painat CALL-painiketta.
 - Muodosta yhteys puhelimesta.

Puhelimen äänenlaatu on heikko.

- Puhelimen äänenlaatu vaihtelee matkapuhelimen vastaanotto-olosuhteiden mukaan.
 - Siirrä auto paikkaan, jossa voit parantaa matkapuhelimen signaalia, jos vastaanotto on heikko.

Yhdistetyn äänilaitteen ääni on heikko (voimakas).

- Äänenvoimakkuustaso vaihtelee äänilaitteen mukaan.
 - Säädä yhdistetyn äänilaitteen tai tämän laitteen äänenvoimakkuutta.

Ääni hyppii BLUETOOTH-äänilaitteen sisällön toiston aikana.

- Vähennä laitteen ja BLUETOOTH-äänilaitteen välistä etäisyyttä.
- Jos BLUETOOTH-äänilaitetta säilytetään kotelossa, joka häiritsee signaalien kulkua, poista äänilaitte kotelosta käytön ajaksi.
- Lähellä on käytössä useita BLUETOOTH-laitteita tai muita radioaaltoja lähettäviä laitteita.
 - Sammuta muut laitteet.
 - Lisää etäisyyttä muihin laitteisiin.
- Äänentoisto keskeytyy hetkellisesti, kun tämän laitteen ja matkapuhelimen välille muodostetaan yhteyttä. Tämä ei ole toimintahäiriö.

Yhdistettyä BLUETOOTH-äänilaitetta ei voi ohjata.

- Varmista, että yhdistetty BLUETOOTH-äänilaitte tukee AVRCP-profiilia.

Jotkin toiminnot eivät toimi.

- Varmista, että yhteyttä muodostava laite tukee kyseisiä toimintoja.

Puheluun vastataan tahattomasti.

- Yhteyttä muodostava puhelin on asetettu vastaamaan puheluun automaattisesti.

Pariliitoksen muodostaminen epäonnistui aikakatkaisun vuoksi.

- Yhteyttä muodostavasta laitteesta riippuen pariliitoksen muodostamiselle varattu aika voi olla lyhyt.
 - Yritä muodostaa pariliitos annetussa ajassa.

Ei voi muodostaa pariliitosta.

- Laite ei voi muodostaa pariliitosta aikaisemmin pariksi liitetyn BLUETOOTH-laitteen kanssa laitteen asetusten palauttamisen jälkeen, jos laitteen pariliitostiedot ovat BLUETOOTH-laitteella. Poista tällöin laitteen pariliitostiedot BLUETOOTH-laitteesta ja muodosta sitten pariliitos uudelleen.

BLUETOOTH-toimintoa ei voi käyttää.

- Sammuta laite painamalla OFF-painiketta yli 2 sekunnin ajan ja kytke sitten laitteen virta uudelleen.

Auton kaiuttimista ei kuulu ääntä handsfree-puhelun aikana.

- Jos ääni kuuluu matkapuhelimesta, aseta matkapuhelin toistamaan ääni auton kaiuttimista.

Siri Eyes Free ei käynnisty.

- Suorita handsfree-laitteen rekisteröinti Siri Eyes Freetä tukevasta iPhone-puhelimesta.
- Ota Siri-toiminto iPhone-puhelimessa käyttöön.
- Katkaise iPhone-puhelimen ja laitteen välinen BLUETOOTH-yhteys ja muodosta se uudelleen.

Sony | Music Centerin käyttö

Sovelluksen nimi ei vastaa todellista sovellusta Sony | Music Center -sovelluksessa.

- Käynnistä sovellus uudelleen Sony | Music Center -sovelluksesta.

Kun Sony | Music Center -sovellusta käytetään BLUETOOTH-yhteyden kautta, näyttöön vaihtuu automaattisesti [BT AUDIO].

- Sony | Music Center -sovellus tai BLUETOOTH-toiminto epäonnistui.
- Suorita sovellus uudelleen.

Sony | Music Center -sovelluksen yhteys katkaistaan automaattisesti, kun näyttöön vaihtuu [IPOD].

- Sony | Music Center -sovellus ei tue iPod-toistoa iPhone-puhelimessa tai iPod-laitteessa.
 - Vaihda laitteen lähteeksi muu kuin [IPOD] ja muodosta sitten Sony | Music Center -yhteys (sivu 18).

Sony | Music Center -yhteys katkaistaan automaattisesti, kun laitteen USB-tilaksi on vaihdettu [ANDROID].

- Android-älypuhelin ei tue toistoa Android-tilassa.
 - Aseta laitteen USB-tilaksi [MSC/MTP] ja muodosta sitten Sony | Music Center -yhteys (sivu 18).

Viestit

Seuraavat viestit saattavat näkyvä tai vilkkua laitteen käytön aikana.

HUB NO SUPRT: USB-keskittimä ei tueta.

INVALID

- Valittu toiminto voi olla virheellinen.
- [USB MODE] -asetusta ei voi vaihtaa iPod-toiston aikana.

IPD STOP: iPod-toisto on päättynyt.

- Käynnistä toisto iPod-laitteesta tai iPhone-puhelimesta.

NO AF: Vaihtoehtoisia taajuuksia ei ole.

- Paina **◀◀/▶▶** (SEEK -/+), kun ohjelmapalvelun nimi vilkkuu. Laite alkaa hakea toista taajuutta, jolla on samat PI-tiedot (ohjelman tunnistetiedot) (näyttöön tulee [PI SEEK]).

NO DATA

- Valittua ohjelmatyyppiä vastaavaa DAB-palvelua ei ole.
 - Paina **↩** (takaisin).

NO INFO (tietoja ei ole)

- Nykyisestä DAB-palvelusta ei ole tietoja.

NO SERV (palvelua ei ole)

- DAB-signaalia ei voi vastaanottaa.
- Suorita automaattinen haku (sivu 11).
- Tarkista DAB-antennin liitännät.
- Varmista, että [ANT-PWR]-asetukseksi on valittu [ON] (sivu 21).

NO TP: Liikenneohjelmia ei ole.

- Laite jatkaa käytettävissä olevien TP-asemien hakemista.

NOT SUPPORT - ANDROID MODE

- Laitteeseen on liitetty USB-laite, joka ei tue AOA (Android Open Accessory) 2.0 -protokollaa, kun [USB MODE] -asetuksena on [ANDROID].
 - Valitse [USB MODE] -asetukseksi [MSC/MTP] (sivu 21).

OVERLOAD: USB-laite on ylikuormitettu.

- Irrota USB-laite ja valitse toinen lähde painamalla SRC.
- USB-laite on vioittunut tai liitettynä on laite, jota ei tueta.

READ: Tietoja luetaan.

- Odota, kunnes luku on päättynyt, ja toisto käynnistyy automaattisesti. Tämä voi tiedostorakenteen mukaan kestää jonkin aikaa.

RECEIVING

- DAB-kaista on valittu, ja laite odottaa palvelun vastaanottamista.

USB ERROR: USB-laitteessa olevaa sisältöä ei voi toistaa.

- Liitä USB-laite uudelleen.

USB NO DEV: USB-laitetta ei ole liitetty tai sitä ei tunnisteta.

- Varmista, että USB-laite tai USB-kaapeli on liitetty kunnolla.

USB NO MUSIC: Toistettavissa olevia tiedostoja ei ole.

→ Liitä USB-laite, jolla on toistettavissa olevia tiedostoja (sivu 25).

USB NO SUPRT: USB-laitetta ei tueta.

→ Lisätietoja USB-laitteesi yhteensopivuudesta saat takakannessa ilmoitetusta tukisivustosta.

BLUETOOTH-toiminto:

BTA NO DEV: BLUETOOTH-laitetta ei ole liitetty tai sitä ei tunnisteta.

→ Varmista, että BLUETOOTH-laite on liitetty kunnolla tai että BLUETOOTH-laitteeseen on muodostettu BLUETOOTH-yhteys.

ERROR: Valittua toimintoa ei voi suorittaa.

→ Odota hetki ja yritä sitten uudelleen.

UNKNOWN: Nimeä tai puhelinnumeroa ei voi näyttää.

WITHHELD: Soittaja on piilottanut puhelinnumeron.

Sony | Music Centerin käyttö:

APP -----: Sovellukseen ei ole muodostettu yhteyttä.

→ Muodosta Sony | Music Center -yhteys uudelleen (sivu 18).

APP DISCNT: Sovelluksen yhteys on katkaistu.

→ Muodosta Sony | Music Center -yhteys (sivu 18).

APP DISPLAY: Sovelluksen näytön asetusnäyttö on auki.

→ Sulje sovelluksen näytön asetusnäyttö painiketoimintojen ottamiseksi käyttöön.

APP LIST: USB-laitteen sisältöluettelo on auki.

→ Sulje sovelluksen luettelo painiketoimintojen ottamiseksi käyttöön.

APP MENU: Sovelluksen asetusnäyttö on auki.

→ Sulje sovelluksen asetusnäyttö painiketoimintojen ottamiseksi käyttöön.

APP NO DEV: Laitetta, johon sovellus on asennettu, ei ole yhdistetty tai sitä ei tunnisteta.

→ Muodosta BLUETOOTH-yhteys ja sitten Sony | Music Center -yhteys uudelleen (sivu 18).

APP SOUND: Sovelluksen äänten asetusnäyttö on auki.

→ Sulje sovelluksen äänten asetusnäyttö painiketoimintojen ottamiseksi käyttöön.

OPEN APP: Sony | Music Center -sovellus ei ole käynnissä.

→ Käynnistä sovellus.

Ohjauspyörän kauko-ohjaimen käyttö:

ERROR: Toiminnon rekisteröinnin aikana tapahtui virhe.

→ Suorita rekisteröinti uudelleen toiminnosta, jonka kohdalla virhe ilmeni (sivu 20).

TIMEOUT: Toiminnon rekisteröinti epäonnistui aikakatkaisun vuoksi.

→ Yritä suorittaa rekisteröinti, kun [REGISTER] vilkkuu (noin 6 sekuntia) (sivu 20).

Laiteohjelmistopäivityksen käyttö:

FILE ERROR: Päivitystä ei ole tallennettu USB-laitteeseen.

→ Tallenna päivitys USB-laitteeseen ja yritä uudelleen (sivu 23).

UPDATE ERROR PRESS ENTER:

Laiteohjelmistopäivitystä ei suoritettu oikein.

→ Kuittaa viesti painamalla ENTER ja yritä uudelleen. Älä käännä virta-avainta päivityksen aikana OFF-asentoon äläkä poista USB-laitetta. (sivu 23).

→ Liitä USB-laite, tallenna päivitys ja valitse sitten ENTER.

Jos nämä ratkaisut eivät korjaa ongelmaa, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

Varoituksia

- Liitä kaikki maadoitusjohdot yhteiseen maadoituspisteeseen.
- Älä anna johtojen jäädä ruuvien alle tai liikkuvien osien (esimerkiksi istuinkiskon) väliin.
- Katkaise oikosulkujen välttämiseksi syytys ennen liitäntöjen tekemistä.
- Liitä virtajohto ④ laitteeseen ja kaiuttimiin, ennen kuin liität sen lisälaitteiden virtaliitäntään.
- Eristä kaikki irralliset, liittämättömät johdot turvallisuusyistyä sähköteipillä.

Varotoimet

- Valitse asennussijainti huolellisesti, jotta laite ei häiritse normaalia ajamista.
- Älä asenna laitetta paikkoihin, joissa se on alttiina pölylle, lialle, voimakkaalle värinälle tai korkeille lämpötiloille, kuten suoraan auringonvaloon tai ilmanvaihtokanavien lähelle.
- Käytä turvallisen asennuksen varmistamiseksi vain toimitukseen kuuluvia kiinnitystarvikkeita.

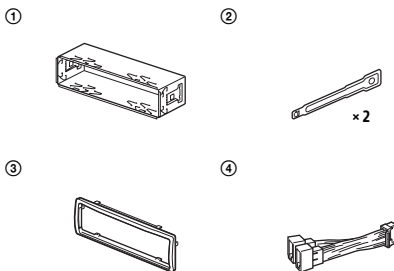
Virtajohtoa (keltainen) koskeva huomautus

Kun liität tämän laitteen yhdessä muiden stereolaitteiden kanssa, laitteen liittämiseen käytettävän auton virtapiirin ampeeriarvon on oltava kunkin komponentin sulakkeiden ampeeriarvojen summaa suurempi.

Asennuskulman säätäminen

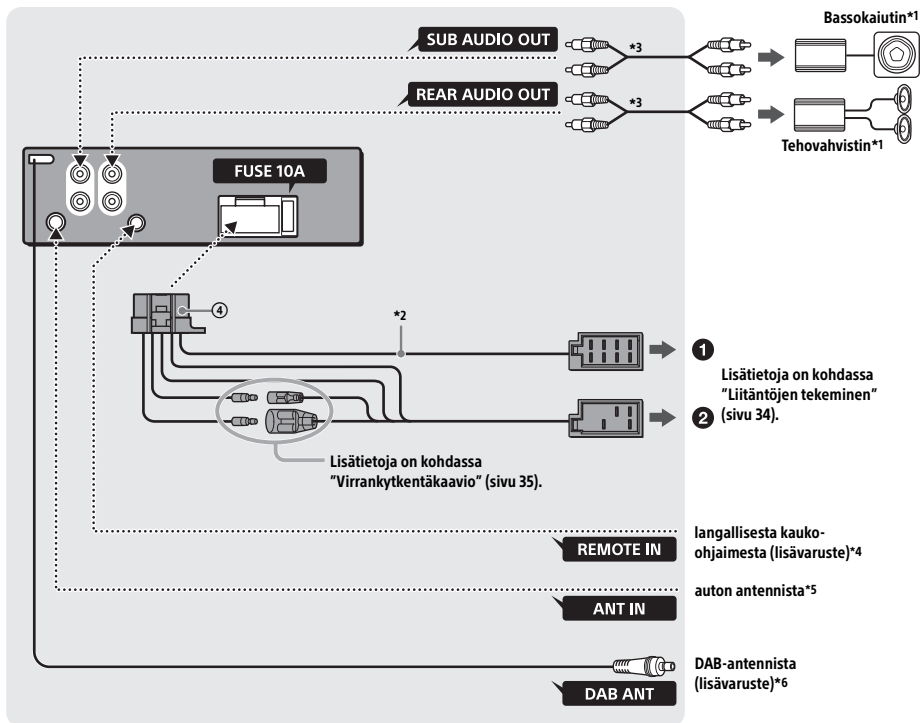
Säädä asennuskulmaa niin, että se on alle 45°.

Asennuksen osaluettelo



- Tämä osaluettelo ei sisällä kaikkia pakkauksessa olevia tarvikkeita.
- Kiinnike ① ja suojakuori ③ kiinnitetään laitteeseen ennen toimitusta. Irrota kiinnike ① vapautusavaimilla ② laitteesta ennen laitteen asennusta. Lisätietoja on kohdassa "Suojakuoren ja kiinnikkeen irrottaminen" (sivu 35).
- Säilytä vapautusavaimet ② tulevaa käyttöä varten, sillä niitä tarvitaan myös silloin, kun irrotat laitteen autosta.

Liitännät



*1 Lisävaruste

*2 Kaiuttimen impedanssi: 4–8 Ω × 4

*3 RCA-johto (lisävaruste)

*4 Käytä auton tyyppin mukaan langalliselle kauko-ohjaimelle tarkoitettua sovitinta (lisävaruste). Lisätietoja langallisesta kauko-ohjaimen käytöstä on kohdassa "Langallisen kauko-ohjaimen käyttäminen" (sivu 35).

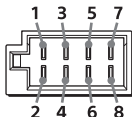
*5 Käytä auton tyyppin mukaan sovitinta (lisävaruste), jos antennin liitäntä ei ole sopiva.

*6 Määritä [SET ANT-PWR] -asetukseksi [ON] (oletus) tai [OFF] DAB-antennin tyyppin mukaan (sivu 21). Enimmäisvirta 0,1 A

Liitäntöjen tekeminen

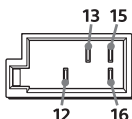
Jos sinulla on tehoantenni, jossa ei ole releasiaa, laitteen liittäminen toimitukseen kuuluvalla virtajohdolla ④ voi johtaa antennin vahingoittumiseen.

1 Auton kaiutinliitäntään



1		⊕	Violetti
2	Takakaiutin (oikea)	⊖	Violetti/musta raidallinen
3		⊕	Harmaa
4	Etukaiutin (oikea)	⊖	Harmaa/musta raidallinen
5		⊕	Valkoinen
6	Etukaiutin (vasen)	⊖	Valkoinen/musta raidallinen
7		⊕	Vihreä
8	Takakaiutin (vasen)	⊖	Vihreä/musta raidallinen

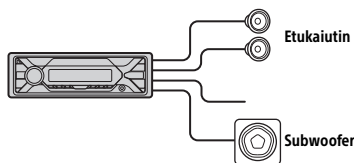
2 Auton virtaliitäntään



12	jatkuva virtalähde	Keltainen
13	tehoantenni / tehoantennin ohjaus (REM OUT)	Sininen/valkoinen raidallinen
15	kytketty virtalähde	Punainen
16	maadoitus	Musta

Bassokaiuttimen vaivaton liitäntä

Voit käyttää bassokaiutinta ilman tehovahvistinta, kun se on liitetty takakaiuttimen johtoon.



Huomautuksia

- Takakaiuttimen johdot on valmisteltava.
- Käytä vahinkojen välttämiseksi tehonsiedoltaan riittävää bassokaiutinta, jonka impedanssi on 4–8 ohmia.

Pysyvän muistin liitäntä

Kun keltainen virtajohto on liitetty, muistiipiiri saa aina virtaa, myös silloin, kun virtalukko on lukittu.

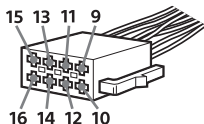
Kaiutinliitäntä

- Sammuta laite ennen kaiuttimien liittämistä.
- Käytä vahinkojen välttämiseksi tehonsiedoltaan riittäviä kaiuttimia, joiden impedanssi on 4–8 ohmia.

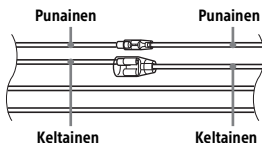
Virrankytentäkaavio

Tarkista autosi lisälaitteiden virtaliitäntä ja tee johtojen liitännät auton mukaan oikein.

Lisälaitteiden virtaliitäntä

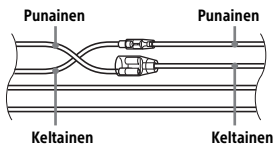


Yhteinen liitäntä



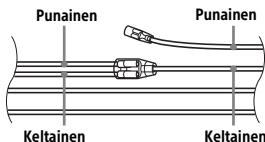
12	jatkuva virtalähde	Keltainen
15	kytketty virtalähde	Punainen

Kun punaisen ja keltaisen johdon paikat vaihdetaan keskenään



12	kytketty virtalähde	Keltainen
15	jatkuva virtalähde	Punainen

Kun autossa ei ole ACC-paikkaa



Kun olet tehnyt liitännät ja kytkenyt virtajohtot oikein, liitä laite auton virtalähteeseen. Jos sinulla on laitteen kytkemiseen liittyviä kysymyksiä tai ongelmia, joita ei käsitellä tässä käyttöohjeessa, ota yhteyttä automyyjiään.

Langallisen kauko-ohjaimen käyttäminen

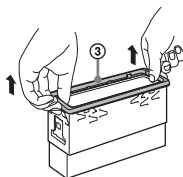
- 1 Jos haluat ottaa langallisen kauko-ohjaimen käyttöön, valitse [SET STEERING] -kohdan [STR CONTROL] -asetukseksi [PRESET] (sivu 20).

Asennus

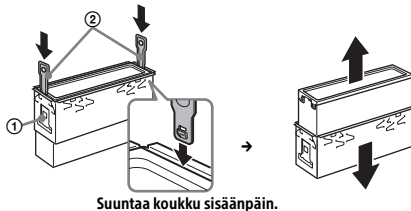
Suojakuoren ja kiinnikkeen irrottaminen

Irrota suojakuori ③ ja kiinnike ① laitteesta ennen laitteen asennusta.

- 1 Tartu suojakuoren ③ molempiin reunoihin ja vedä se ulos.



- 2 Aseta molemmat vapautusavaimet ② paikoilleen niin, että ne napsahtavat, vedä kiinnike ① alas ja irrota osat toisistaan vetämällä laitetta ylöspäin.

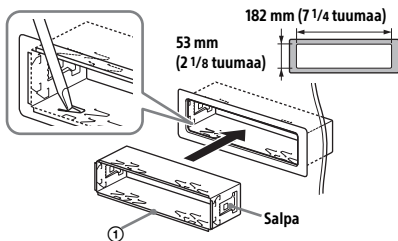


Suuntaa koukku sisäänpäin.

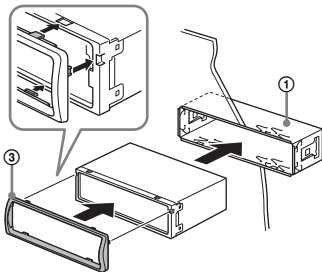
Laitteen asentaminen kojelaudalle

Varmista ennen asennusta, että kiinnikkeen ① molemmilla puolilla olevia salpoja on taivutettu sisäänpäin 2 mm ($\frac{3}{32}$ tuumaa).

- 1 Aseta kiinnike ① kojelaudan sisälle ja taivuta kynnet ulospäin niin, että laite on tukevasti paikallaan.



- 2 Asenna laite kiinnikkeeseen ①, ja kiinnitä sitten suojakuori ③.



Huomautuksia

- Jos salvat ovat suorassa tai ne on taivutettu ulospäin, laite ei jää kunnolla paikalleen, ja se voi ponnahtaa ulos.
- Varmista, että suojakuoren ③ neljä salpaa on kiinnitetty kunnolla laitteessa oleviin koloihin.

Etupaneelin irrottaminen ja kiinnittäminen

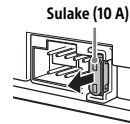
Lisätietoja on kohdassa "Etupaneelin irrottaminen" (sivu 6).

Laitteen asetusten palauttaminen

Lisätietoja on kohdassa "Laitteen asetusten palauttaminen" (sivu 7).

Sulakkeen vaihtaminen

Kun vaihdat sulakkeen, käytä alkuperäisessä sulakkeessa olevaa ampeeriarvoa vastaavaa sulaketta. Jos sulake palaa, tarkista virtaliitäntä ja vaihda sulake. Jos sulake palaa vaihdon jälkeen uudelleen, syynä voi olla sisäinen vika. Ota tällöin yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.



For sikkerhets skyld installer denne enheten i instrumentbordet til bilen ettersom baksiden av enheten blir varm under bruk.
Du finner mer informasjon på Tilkobling/installasjon (side 32).

Produsert i Thailand

Driftsspennning og annet er angitt på navneplaten på undersiden av enheten.



Sony Corporation erklærer herved at dette utstyret samsvarer med EU-direktivet 2014/53/EU.

Hele EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresse:
<http://www.compliance.sony.de/>

Dette utstyret er beregnet på å brukes med godkjente versjoner av programvaren som er angitt i EUs samsvarserklæring.

Programvaren som er lastet inn på dette utstyret er bekreftet å være i samsvar med de grunnleggende kravene i direktivet 2014/53 /EU.

Programvareversjon: 1_
Programvareversjonen kan kontrolleres i oppsettelementet for fastvare i den generelle oppsettsmenyen.

Merknad til kunder: Den følgende informasjonen gjelder bare for utstyr som er solgt i land som er underlagt EU-direktiver

Dette produktet er produsert av, eller på vegne av, Sony Corporation.

EU-importør: Sony Europe Limited.

Forespørsler til EU-importøren eller forespørsler relatert til produktenes samsvar i Europa skal sendes til produsentens autoriserte representant, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgia.



Avhending av brukte batterier og elektrisk og elektronisk utstyr (gjelder i EU-land og andre europeiske land med kildesorteringssystemer)

Når dette symbolet er oppført på produktet, batteriet eller emballasjen, skal produktet og batteriet ikke håndteres som husholdningsavfall. På noen batterier kan dette symbolet brukes sammen med et kjemisk symbol. De kjemiske symbolene for kvikksølv (Hg) eller bly (Pb) legges til hvis batteriet inneholder mer enn 0,0005 % kvikksølv eller 0,004 % bly. Hvis du passer på å kvitte deg med slike produkter og batterier på riktig måte, bidrar du til å forhindre potensielle negative miljø- og helsekonsekvenser som skyldes feilaktig avfallshåndtering. Resirkulering av materialer bidrar til å bevare naturressurser. I tilfeller der produkter av sikkerhets-, ytelses- eller dataintegritetsårsaker krever en permanent tilkobling til et innebygd batteri, må batteriet bare byttes av kvalifisert teknisk personell. Lever disse produktene etter endt levetid på et egnet innsamlingssted for resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr for å sikre at produktet og batteriet håndteres riktig. For alle andre batterier kan du se delen om hvordan du trygt tar ut batteriet fra produktet. Lever inn batteriet til en gjenvinningsstasjon for resirkulering av brukte batterier. Kommunen, det lokale renovasjonsselskapet eller forretningen der du kjøpte produktet eller batteriet, kan gi mer informasjon om gjenvinning av dette produktet eller batteriet.

Advarsel hvis tenningslåsen i bilen mangler ACC-posisjon

Husk å sette AUTO OFF-funksjonen (side 20). Enheten slås fullstendig og automatisk av etter det angitte tidspunktet etter at enheten er slått av og klokken vises (dvs. når du trykker på og holder inne SRC i ett sekund), for å spare batteri. Hvis du ikke aktiverer AUTO OFF-funksjonen, holder du inne OFF til skjermen slukkes hver gang du slår av tenningen.

Ansvarsfraskrivelse vedrørende tjenester som tilbys av tredjeparter

Tjenester som tilbys av tredjeparter kan endres, deaktiveres midlertidig eller avsluttes uten forhåndsvarsel. Sony er ikke ansvarlig i slike situasjoner.

Viktig merknad

Forsiktig

SONY SKAL UNDER INGEN OMSTENDIGHETER VÆRE ANSVARLIG FOR TILFELDIGE ELLER INDIREKTE SKADER, FØLGESKADER ELLER ANDRE SKADER, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, TAP AV FORTJENESTE, TAP AV INNTEKT, TAP AV DATA, MANGLENDE EVNE TIL Å BRUKE PRODUKTET ELLER RELATERT UTSTYR, NEDETID OG KJØPERENS TID PÅ GRUNN AV ELLER SOM FØLGE AV BRUKEN AV DETTE PRODUKTET, MASKINVAREN OG/ELLER PROGRAMVAREN.

Dette produktet inneholder en radiosender.

I henhold til UNECE-forskrift nr. 10 har produsenter av kjøretøy rett til å innføre visse krav til installasjon av radiosendere i kjøretøy.

Les bruksanvisningen for bilen eller kontakt bilprodusenten eller bilforhandleren før du installerer dette produktet i kjøretøyet ditt.

Nødsamtaler

Denne BLUETOOTH-håndfrienheten for bil og den elektroniske enheten som er koblet til håndfrienheten, drives via radiosignaler, mobilnettverk og telefonnettverk samt funksjoner som programmeres av brukeren. Tilkobling er ikke garantert under alle forhold.

Unngå derfor å være avhengig utelukkende av elektroniske enheter for viktig kommunikasjon (for eksempel medisinske nødsituasjoner).

Om BLUETOOTH-kommunikasjon

- Mikrobølger fra en BLUETOOTH-enhet kan påvirke virkemåten til elektronisk medisinsk utstyr. Slå av denne enheten og andre BLUETOOTH-enheter på følgende steder fordi de kan forårsake en ulykke.
 - på steder med lettantennelig gass, for eksempel sykehus, tog, fly eller bensinstasjoner
 - I nærheten av automatiske dører eller brannalarmer
- Enheten støtter sikkerhetsfunksjoner som er i samsvar med BLUETOOTH-standarden for sikker tilkobling under kommunikasjon ved hjelp av trådløs BLUETOOTH-teknologi. Avhengig av innstillingen kan imidlertid denne sikkerheten være utilstrekkelig. Vær forsiktig når du utfører kommunikasjon ved hjelp av trådløs BLUETOOTH-teknologi.
- Vi påtar oss ikke noe ansvar for informasjon som fanges opp under BLUETOOTH-kommunikasjon.

Hvis du har spørsmål om eller problemer med enheten som ikke er beskrevet i denne håndboken, kontakter du den nærmeste Sony-forhandleren.

Innhold

Indeks for deler og kontroller.	5
---	---

Komme i gang

Ta av frontpanelet.	6
Tilbakestilling av enheten	7
Stille inn klokken	7
Kontrollere batterispenningen.	7
Forberede en BLUETOOTH-enhet	7
Koble til en USB-enhet	9
Koble til en annen bærbar lydenhet	10

Lytte til radioen

Lytte til radioen	10
Motta DAB	10
Bruk av FM/MW/LW	12
Bruke RDS-systemet (Radio Data System)	12

Avspilling

Avspilling fra en USB-enhet	14
Avspilling fra en BLUETOOTH-enhet	14
Søke etter og spille av spor	15

Ring med håndfri (bare via BLUETOOTH)

Motta et anrop.	16
Foreta et anrop	16
Tilgjengelige funksjoner under anrop.	17

Nyttige funksjoner

Sony Music Center med iPhone/Android- smarttelefon	18
Bruke talegjenkjenning (bare Android-smarttelefoner).	19
Bruke Siri Eyes Free	19

Innstillinger

Avbryte DEMO-modus	20
Grunnleggende innstillinger	20
Generelt oppsett (GENERAL)	20
Lydoppsett (SOUND)	21
Skjermoppsett (DISPLAY)	22
BLUETOOTH-oppsett (BLUETOOTH)	22
Sony Music Center-oppsett (SONY APP)	23

Ytterligere informasjon

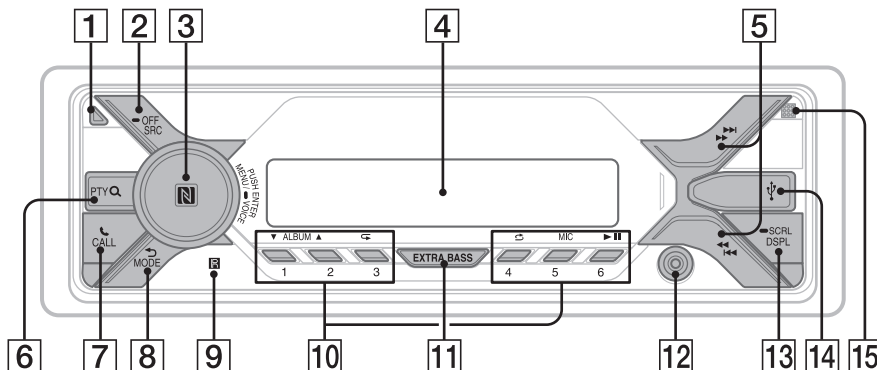
Oppdatere fastvaren	23
Forsiktighetsregler	23
Vedlikehold	24
Spesifikasjoner	24
Feilsøking	26
Meldinger	30

Tilkobling/installasjon

Forsiktighetsregler	32
Komponentliste for installasjon	32
Tilkobling.	33
Montering	35

Indeks for deler og kontroller

Hovedenhet



1 Utløserknapp for frontpanel

2 SRC (kilde)

Slå på strømmen.
Bytt kilde.

OFF

Hold inne i ett sekund for å slå av kilden og vise klokken.

Hold inne i minst to sekunder for å slå av strømmen og displayet.

3 Kontrollknapp

Vri for å justere volumet.

PUSH ENTER

Angi det valgte elementet.

Trykk SRC, roterer og trykk deretter for å endre kilden (tidsavbrudd i to sekunder).

MENU

Åpne oppsett-menyen.

VOICE (side 17, 19)

Hold inne i minst to sekunder for å aktivere stemmeanrop, talegjenkjenning (bare Android™-smarttelefoner) eller Siri-funksjonen (bare iPhone).

N-Mark

Berør kontrollknappen med Android-smarttelefon for å opprette BLUETOOTH-tilkobling.

4 Skjerm

5 <</>> (SEEK +/-)

Under DAB-mottaking:

Velg en tjeneste. Trykk og hold for å søke etter en gruppe.

Under FM/MW/LW-mottaking:

Still inn radiokanaler automatisk. Trykk og hold for å stille inn manuelt.

<</>> (forrige/neste)

<</>> (rask spoling bakover/forover)

6 PTY (programtype)/Q (bla gjennom) (side 11, 15)

Under DAB-mottaking:

Gå til søke-modus. Trykk to ganger på PTY.

Under FM-mottaking:

Velg PTY i RDS.

Under avspilling:

Gå til søke-modus.

(Ikke tilgjengelig når [BT AUDIO] er valgt, eller når en USB-enhet i Android-modus eller iPod er koblet til.)

7 CALL

Gå til anropsmenyen. Motta/avslutte et anrop.
Trykk og hold i mer enn 2 sekunder for å bytte BLUETOOTH-signalet.

8 (tilbake)

Gå tilbake til forrige visning.

MODE (side 10, 11, 12, 17)

9 Mottaker for fjernkontroll

10 Nummerknapper (1 til 6)

Motta lagrede DAB-tjenester eller radiostasjoner.
Trykk og hold for å lagre DAB-tjenester eller radiostasjoner.

ALBUM ▼/▲

Hopp over et album på en lydenhet. Trykk og hold for å fortsette å hoppe over album.
(Ikke tilgjengelig når en USB-enhet i Android-modus eller en iPod er koblet til.)

↶ (gjenta)

(Ikke tilgjengelig når en USB-enhet i Android-modus er koblet til.)

🔄 (tilfeldig rekkefølge)

(Ikke tilgjengelig når en USB-enhet i Android-modus er koblet til.)

MIC (side 17)

▶II (spill av/stopp midlertidig)

11 EXTRA BASS

Forsterk basslyden synkronisert med volumnivået. Trykk for å endre EXTRA BASS-innstillingen: [1], [2], [OFF].

12 AUX-inngang

13 DSPL (skjerm)

Trykk for å endre element på skjermen.

➡ SCRL (rulle)

Hold inne for å rulle et skjermelement.

14 USB-port



15 Mikrofon (innerpanelet)

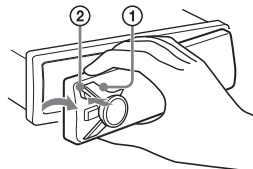
For at hånddrifunksjonen skal fungere riktig, må du ikke dekke mikrofonen med tape, e.l.

Komme i gang

Ta av frontpanelet

Du kan fjerne frontpanelet på denne enheten for å forhindre tyveri.

- 1 Hold inne OFF  til enheten slås av, trykk på utløserknappen på frontpanelet  og trekk deretter panelet mot deg for å fjerne det.



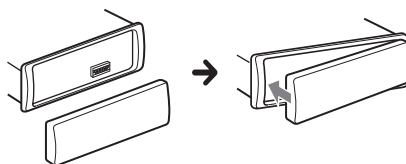
Alarm

Hvis du dreier tenningsbryteren til OFF-posisjonen uten å fjerne frontpanelet, høres alarmen i noen sekunder. Alarmen høres bare hvis den innebygde forsterkeren er i bruk.

Serienumre

Kontroller at serienumrene på undersiden av enheten og baksiden av frontpanelet stemmer overens. Ellers kan du ikke utføre BLUETOOTH-gruppering, -tilkobling eller -frakobling med NFC.

Sette på frontpanelet



Tilbakestilling av enheten

Før du bruker enheten for første gang, eller etter du har byttet bilbatteri eller endret på tilkoblinger, må du tilbakestille enheten.

- 1 Trykk på **DSPL** og **↶** (tilbake)/**MODE** i minst 2 sekunder.

Merknad

Tilbakestilling av enheten vil slette klokke-innstillingen og noe lagret innhold.

Stille inn klokken

- 1 Trykk på **MENU**, drei på kontrollknappen for å velge **[GENERAL]**, og trykk deretter på den.
- 2 Drei kontrollknappen for å velge **[SET CLOCK-ADJ]**, og trykk deretter på den. Timeangivelsen blinker.
- 3 Drei på kontrollknappen for å angi time og minutt.
Trykk på **◀◀/▶▶** (SEEK +/-) for å flytte den digitale indikatoren.
- 4 Trykk på **MENU** etter at du har angitt minuttet.
Innstillingen er fullført, og klokken starter.

Slik viser du klokken

Trykk på **DSPL**.

Kontrollere batterispenningen

Du kan kontrollere den nåværende batterispenningen. (Ikke tilgjengelig når kilden er deaktivert og klokken vises.)

- 1 Trykk på **DSPL** gjentatte ganger til skjermbildet for batterispenning vises.

Forberede en BLUETOOTH-enhet

Du kan lytte til musikk eller ringe med håndfri avhengig av den BLUETOOTH-kompatible enheten, for eksempel en smarttelefon, mobiltelefon eller lydnet (heretter kalt "BLUETOOTH-enhet" hvis ikke noe annet er angitt. Les bruksanvisningen som fulgte med enheten, hvis du vil ha mer informasjon om tilkobling.

Før du kobler til enheten, bør du dempe volumet på denne enheten for å unngå høy lyd.

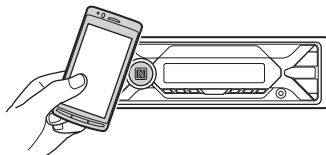
Tilkobling til en smarttelefon med One touch-tilkobling (NFC)

Ved å holde kontrollknappen på enheten mot en NFC*-kompatibel smarttelefon grupperes enheten automatisk med smarttelefonen, og det opprettes tilkobling.

* NFC (Near Field Communication) er en teknologi som muliggjør trådløs kommunikasjon med kort rekkevidde mellom forskjellige enheter, for eksempel mobiltelefoner og IC-koder. Takket være NFC-funksjonen kan du enkelt opprette datakommunikasjon ved å holde det relevante symbolet eller det merkede stedet på NFC-kompatible enheter mot hverandre.

For en smarttelefon med Android OS 4.0 eller tidligere må du laste ned appen "NFC Easy Connect" fra Google Play™. Appen er kanskje ikke tilgjengelig i alle land/områder.

- 1 Aktiver NFC-funksjonen på smarttelefonen.
Les bruksanvisningen som fulgte med smarttelefonen hvis du vil ha mer informasjon.
- 2 Hold N-merket på smarttelefonen mot N-merket på enheten.



Kontroller at **N** vises på skjermen på enheten.

Slik kobler du fra ved hjelp av NFC

Hold N-merket på smarttelefonen mot N-merket på enheten på nytt.

Merknader

- Vær forsiktig når du håndterer smarttelefonen ved tilkobling for å unngå riper.
- One touch-tilkoblingen kan ikke utføres hvis enheten allerede er koblet til en annen NFC-kompatibel enhet. I så fall må du koble fra den andre enheten og opprette tilkobling til smarttelefonen på nytt.

Gruppering og tilkobling med en BLUETOOTH-enhet

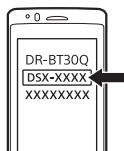
Den første gangen du oppretter tilkobling til en BLUETOOTH-enhet, er det nødvendig med felles registrering (kalt "gruppering"). Gruppering sørger for at denne enheten og den andre enheten gjenkjenner hverandre. Enheten kan koble til to BLUETOOTH-enheter (to mobiltelefoner, eller en trådløs telefon og en audio-enhet).



- 1 Plasser BLUETOOTH-enheten innen én meter fra denne enheten.
 - 2 Trykk på MENU, drei kontrollknappen for å velge [BLUETOOTH], og trykk deretter på den.
 - 3 Drei kontrollknappen for å velge [SET PAIRING], og trykk deretter på den.
 - 4 Drei kontrollknappen for å velge [SET DEVICE 1]* eller [SET DEVICE 2]*, og trykk deretter på den.
⊗ blinker mens enheten er i standbymodus under gruppering.
- * [SET DEVICE 1] eller [SET DEVICE 2] vil bli endret til navnet på den parede enheten når parkoblingen er fullført.
- 5 Utfør sammenkobling på BLUETOOTH-enheten slik at den registrerer denne enheten.

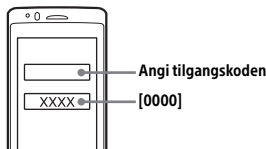
6 Velg [DSX-XXXX] (modellnavnet) på skjermen på BLUETOOTH-enheten.

Hvis modellnavnet ikke vises, gjentar du fra trinn 2.



7 Hvis en tilgangskode* må angis på BLUETOOTH-enheten, angir du [0000].

* Tilgangskoden kalles kanskje "Tilgangsnøkkel", "PIN-kode", "PIN-nummer", "Passord" e.l., avhengig av enheten.



Når grupperingen er utført, vises

8 Velg denne enheten på BLUETOOTH-enheten for å opprette BLUETOOTH-tilkoblingen.

eller vises når tilkoblingen er utført.

Merknad

Denne enheten kan ikke registreres av en annen enhet mens den kobles til en BLUETOOTH-enhet. Hvis du vil aktivere registrering, går du til grupperingsmodusen og søker etter denne enheten fra en annen enhet.

Slik starter du avspilling

Du finner mer informasjon på Avspilling fra en BLUETOOTH-enhet (side 14).

Slik kobler du fra den parede enheten

Utfør trinnene 2 til 4 for å koble fra etter at denne enheten og BLUETOOTH-enheten har blitt paret.

Tilkobling med en gruppert BLUETOOTH-enhet

For at en gruppert enhet skal kunne brukes, må den kobles til denne enheten. Noen grupperte enheter kobles til automatisk.



- 1 Trykk på MENU, drei kontrollknappen for å velge [BLUETOOTH], og trykk deretter på den.
- 2 Drei kontrollknappen for å velge [SET BT SIGNAL], og trykk deretter på den.
Kontroller at vises.
- 3 Aktiver BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten.
- 4 Koble BLUETOOTH-enheten til denne enheten.
 eller vises.

Ikoner på displayet:

	Lyser når funksjonen for å ringe med håndfri er tilgjengelig ved å aktivere HFP (Handsfree Profile).
	Vises når lydenheten er aktiv ved å aktivere A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

Slik kobler du til den sist tilkoblede enheten fra denne enheten

Aktiver BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten.
Trykk på SRC for å koble til lydenheten, og velg deretter [BT AUDIO] og trykk på (spill av stopp midlertidig).
Hvis du vil koble til med mobiltelefonen, trykker du på CALL.

Merknad

Mens du strømmer BLUETOOTH-lyd, kan du ikke opprette en tilkobling med en mobiltelefon fra denne enheten. Opprett tilkobling med denne enheten fra mobiltelefonen i stedet.

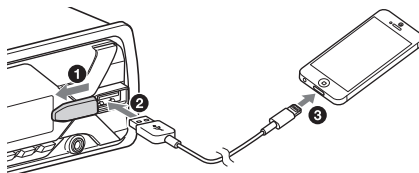
Tips

Med BLUETOOTH-signal på: Når tenningen er slått på, kobles denne enheten automatisk til den sist tilkoblede mobiltelefonen.

Tilkobling med en iPhone/iPod (automatisk gruppering via BLUETOOTH)

Når en iPhone/iPod med iOS5 eller nyere kobles til USB-porten, grupperes enheten automatisk med iPhone-/iPod-enheten, og det opprettes tilkobling. For å aktivere automatisk gruppering via BLUETOOTH må du kontrollere at [SET AUTOPAIR] i [BLUETOOTH] i BT-innstillingene er angitt til [ON] (side 23).

- 1 Aktiver BLUETOOTH-funksjonen på iPhone-/iPod-enheten.
- 2 Koble en iPhone/iPod til USB-porten.



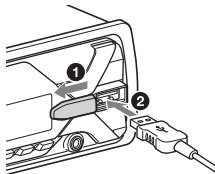
Kontroller at vises på skjermen på enheten.

Merknader

- Automatisk BLUETOOTH-gruppering er ikke mulig hvis enheten allerede er koblet til en annen BLUETOOTH-enhet. I så fall må du koble fra den andre enheten og deretter koble til iPhone-/iPod-enheten på nytt.
- Hvis automatisk BLUETOOTH-gruppering ikke er opprettet, kan du se Forberede en BLUETOOTH-enhet (side 7).

Koble til en USB-enhet

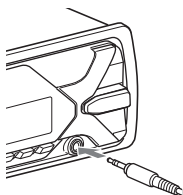
- 1 Demp volumet på enheten.
- 2 Koble USB-enheten til enheten.
Bruk en USB-kabel for iPod (medfølger ikke) til å koble til en iPod/iPhone.



Koble til en annen bærbar lydenhet

- 1 Slå av den bærbare lydenheten.
- 2 Demp volumet på enheten.
- 3 Koble den bærbare lydenheten til AUX-inngangen (stereominikontakt) på enheten med en tilkoblingsledning (medfølger ikke)*.

* Bruk en ledning med rett plugg.



- 4 Trykk på SRC for å velge [AUX].

Slik tilpasser du volumnivået på den tilkoblede enheten til andre kilder

Start avspilling på den bærbare lydenheten med et moderat volum, og still inn ditt normale lyttevolum på enheten.

Trykk MENU, og velg deretter [SOUND] → [SET AUX VOL.] (side 22).

Lytte til radioen

Lytte til radioen

Hvis du vil lytte til radio, trykker du på SRC for å velge [TUNER].

Når du velger DAB-frekvens for første gang etter at du har byttet bilbatteri eller endret på tilkoblinger, starter et førstegangsstasjonsøk automatisk. Vent til stasjonsøket er fullført. (Hvis stasjonsøket blir avbrutt, starter førstegangsstasjonsøket på nytt neste gang du velger DAB-frekvensen.) Hvis ingen DAB-stasjon er lagret i den første skanningen, utfører en automatisk scan (side 11).

Tips

Still [SET ANT-PWR] til [ON] (standard) eller [OFF] avhengig av typen DAB-antenne (side 21).

Motta DAB

DAB (Digital Audio Broadcasting) er et overføringssystem for bakkenett. DAB-stasjoner samler radioprogrammer ("tjenester") i en gruppe, og hver av tjenestene inneholder én eller flere komponenter. Den samme tjenesten kan noen ganger mottas på forskjellige frekvenser.

Søke etter en tjeneste manuelt

- 1 Trykk på MODE for å velge [DB1], [DB2] eller [DB3].
- 2 Trykk på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) for å søke etter en tjeneste i en gruppe. Hold inne **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) for å søke etter andre grupper.
Søket stopper når enheten finner en tjeneste eller gruppe. Søk helt til enheten finner den ønskede tjenesten.

Lagre en tjeneste manuelt


- 1 Når enheten har funnet tjenesten du ønsker å lagre, holder du inne en talknapp (1 til 6) til [MEM] vises.

Finne lagrede tjenester

- 1 Etter å ha valgt den ønskede båndbredde, trykk på en nummerknapp (1 til 6).

Søke etter en tjeneste etter navn (Quick-BrowZer™)

Du kan vise på skjermen en liste over tjenester lettvisning søking.

- 1 Trykk på  (bla) under DAB-mottak. Enheten går til Quick-BrowZer-modus, og listen over tjenester vises.
- 2 Roter kontrollhjulet for å velge den ønskede tjenesten, så trykk på det. Mottaking starter.

Sluk avslutter du Quick-BrowZer-modus

Trykk på  (tilbake).

Stille inn DAB-kunngjøringer

Dersom du aktiverer DAB-meldinger kan de forstyrre den nåværende valgte kilden.

- 1 Trykk på MENU, drei på kontrollknappen for å velge [GENERAL], og trykk deretter på den.
- 2 Roter kontrollhjulet for å velge [SET ANNOUNCE], så trykk på det.
- 3 Roter kontrollhjulet for å velge [SET ANNC-ON] eller [SET ANNC-OFF], så trykk på det.

Merknad

Under en DAB-melding er volumet stilt inn til å passe den valgte TA i RDS (side 12).

For å lytte til det samme eller lignende programmet selv under svak mottaking

Still inn [SET SOFTLINK] til [ON] (side 21).

[FM-LINK] lyser opp når det korresponderende FM-programmet mottas.

“Hard Link” følger samme program, og “Soft Link” følger et lignende program.

SOFT LINK	DAB		FM	
	Hard Link	SOFT Link	Hard Link	SOFT Link
OFF	○		○	
ON	○	○	○	○

Oppdatere tjenestelisten automatisk (automatisk søk)

- 1 Trykk på MODE for å velge [DB1], [DB2] eller [DB3].
- 2 Trykk på MENU, drei på kontrollknappen for å velge [GENERAL], og trykk deretter på den.
- 3 Roter kontrollhjulet for å velge [SET AUTOSCAN], så trykk på det. Enheten oppdaterer listen over tjenester i Quick-BrowZer-modus.

Bruk av FM/MW/LW

Automatisk lagring (BTM)

- 1 Trykk på MODE for å skifte bånd (FM1, FM2, MW eller LW).
- 2 Trykk på MENU, drei på kontrollknappen for å velge [GENERAL], og trykk deretter på den.
- 3 Drei kontrollknappen for å velge [SET BTM], og trykk deretter på den. Enheten lagrer stasjoner i rekkefølge etter frekvens på nummerknappene.

Stasjonssøk

- 1 Trykk på MODE for å skifte bånd (FM1, FM2, MW eller LW).
- 2 Utfør stasjonssøk.

Slik søker du manuelt
Trykk på og hold inne ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) for å finne den omtrentlige frekvensen, og trykk deretter på ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) flere ganger for å finjustere den ønskede frekvensen.

Slik søker du automatisk
Trykk på ◀◀/▶▶ (SEEK -/+).
Søket stopper når enheten stiller inn på en stasjon.

Lagre manuelt

- 1 Mens den stasjonen du vil lagre, mottas, holder du en talknapp (1 til 6) inne til [MEM] vises.

Motta lagrede stasjoner

- 1 Velg båndet, og trykk deretter på en talknapp (1 til 6).

Bruke RDS-systemet (Radio Data System)

Angi alternative frekvenser (AF) og trafikkmeldinger (TA)

AF søker kontinuerlig etter stasjonen med sterkest signal. TA sender aktuell trafikkinformasjon eller trafikkprogrammer (TP) hvis de mottas.

- 1 Trykk på MENU, drei på kontrollknappen for å velge [GENERAL], og trykk deretter på den.
- 2 Drei kontrollknappen for å velge [SET AF/TA], og trykk deretter på den.
- 3 Drei kontrollknappen for å velge [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] eller [SET AF/TA-OFF], og trykk deretter på den.

Slik lagrer du RDS-stasjoner med AF- og TA-innstillingen

Du kan forhåndsinnstille RDS-stasjoner sammen med en AF/TA-innstilling. Angi AF/TA, og lagre deretter stasjonen med BTM eller manuelt. Hvis du forhåndsinnstiller manuelt, kan du også forhåndsinnstille andre stasjoner enn RDS-stasjoner.

Slik mottar du nødmeldinger

Når AF eller TA er aktivert, avbryter nødmeldinger den valgte kilden automatisk.

Slik justerer du volumnivået for trafikkmeldinger

Nivået lagres i minnet for kommende trafikkmeldinger uavhengig av det vanlige volumnivået.

Slik beholder du ett regionalt program (REGIONAL)

Når AF- og REGIONAL-funksjonen er aktivert, byttes det ikke til en sending på en annen regional stasjon med sterkere frekvens. Hvis du forlater det regionale programmets mottaksområde, velger du [SET REG-OFF] i [GENERAL] under FM-mottak (side 21).

Denne funksjonen fungerer ikke i Storbritannia og enkelte andre steder.

Local Link-funksjon (bare i Storbritannia)

Med denne funksjonen kan du velge andre lokale stasjoner i området, selv om de ikke er lagret på tallknappene.

Under FM-mottak trykker du på en tallknapp (1 til 6) der en lokal stasjon er lagret. Trykk på en tallknapp for den lokale stasjonen innen fem sekunder.

Gjenta fremgangsmåten til den lokale stasjonen mottas.

Velg programtyper (PTY)

Bruk PTY for å vise eller søke etter en ønsket programtype.

Under DAB-mottaking

- 1 Trykk på PTY to ganger.
- 2 Roter kontrollhjulet til den ønskede programtypen vises, så trykk på det. Enheten viser alle tjenester for den valgte programtypen.
- 3 Drei kontrollknappen til ønsket tjeneste kommer, og trykk på den. Mottaking starter.

Under FM-mottakelse

- 1 Trykk PTY.
- 2 Roter kontrollhjulet til den ønskede programtypen vises, så trykk på det. Enheten begynner å søke etter en stasjon som kringkaster den valgte programtypen.

Programtyper

NONE (Ingen programtype), **NEWS** (Nyheter), **AFFAIRS** (Aktuelt), **INFO** (Informasjon), **SPORT** (Sport), **EDUCATE** (Utdanning), **DRAMA** (Drama), **CULTURE** (Kultur), **SCIENCE** (Vitenskap), **VARIED** (Variert), **POP M** (Popmusikk), **ROCK M** (Rockemusikk), **EASY M** (Lett populærmusikk), **LIGHT M** (Lett klassisk), **CLASSICS** (Klassisk musikk), **OTHER M** (Annen musikk), **WEATHER** (Været), **FINANCE** (Finans), **CHILDREN** (Barneprogram), **SOCIAL A** (Sosialt), **RELIGION** (Religion), **PHONE IN** (Innringing), **TRAVEL** (Reise), **LEISURE** (Fritid), **JAZZ** (Jazzmusikk), **COUNTRY** (Countrymusikk), **NATION M** (Nasjonal musikk), **OLDIES** (Oldies), **FOLK M** (Folkemusikk), **DOCUMENT** (Dokumentar)

Still inn klokketid (CT)

CT-data fra RDS-overføringen stiller klokken.

- 1 Sett [SET CT] i [GENERAL] til [SET CT-ON] (side 21).

Avspilling

Avspilling fra en USB-enhet

I denne bruksanvisningen brukes "iPod" som en generell betegnelse for iPod-funksjonene på en iPod og iPhone, med mindre noe annet er angitt i teksten eller illustrasjonene.

Hvis du vil ha mer informasjon om kompatibiliteten for iPod-enheten din, kan du se Om iPod (side 24) eller gå til støttesiden som er angitt på baksiden av denne bruksanvisningen.

USB-enheter* av typen AOA (Android Open Accessory) 2.0, MSC (Mass Storage Class) og MTP (Media Transfer Protocol), som samsvarer med USB-standarden, kan brukes. Avhengig av USB-enheten kan Android-modus eller MSC/MTP-modus velges på enheten. Noen digitale mediespillere eller Android-smarttelefoner kan kreve innstilling til MTP-modus.

* Eksempler: en USB Flash-enhet, digital mediespiller, Android-smarttelefon

Merknader

- Hvis du vil ha mer informasjon om kompatibiliteten for USB-enheten din, gå du til kundestøtteområdet som er angitt på baksiden av denne bruksanvisningen.
- Smarttelefoner med Android OS 4.1 eller nyere installert støtter Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0). Noen smarttelefoner vil imidlertid kanskje ikke fullstendig støtte AOA 2.0 selv om Android OS 4.1 eller nyere er installert.
Hvis du vil ha mer informasjon om kompatibiliteten til din Android-smarttelefon, kan du gå til støttesiden som er angitt på baksiden.
- Avspilling av følgende filer støttes ikke.
MP3/WMA/FLAC:
 - opphavsrettsbeskyttede filer
 - DRM-filer (Digital Rights Management)
 - Flerkanals lydfilerMP3/WMA:
 - filer med komprimering uten datatap

Før du utfører en tilkobling, velger du USB-modus (Android-modus eller MSC/MTP-modus), avhengig av USB-enhet (side 21).

- 1 Koble en USB-enhet til USB-porten (side 9).
Avspillingen starter.
Hvis en enhet allerede er tilkoblet, starter du avspillingen ved å trykke på SRC for å velge [USB]. ([IPD] vises på skjermen når iPod-enheten er gjenkjent).

- 2 Juster volumet på denne enheten.

Slik stopper du avspillingen

Hold inne OFF i ett sekund.

Slik fjerner du enheten

Stopp avspillingen og fjern deretter enheten.

Advarsel for iPhone

Når du kobler til en iPhone via USB, styres telefonanropets volum av iPhone-enheten og ikke av denne enheten. Ikke øk volumet på enheten under et anrop, fordi lyden plutselig kan bli veldig høy når anropet avsluttes.

Avspilling fra en BLUETOOTH-enhet

Du kan spille av innhold på en tilkoblet enhet som støtter BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



- 1 Opprett BLUETOOTH-tilkobling med lydenheten (side 7).

Når du vil velge lydenhet, trykker du på MENU (meny) og velger [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (side 22).

- 2 Trykk på SRC for å velge [BT AUDIO].

- 3 Betjen lydenheten for å starte avspillingen.

- 4 Juster volumet på denne enheten.

Merknader

- Avhengig av lydenheten kan det hende at informasjon som tittel, spornummer/-varighet og avspillingsstatus ikke vises på denne enheten.

- Selv om kilden endres på denne enheten, stopper ikke avspilling på lydenheten.
- [BT AUDIO] vises ikke på skjermen mens Sony | Music Center-appen kjører via BLUETOOTH-funksjonen.

For å tilpasse volumet i BLUETOOTH-enheten til andre kilder

Start avspilling på BLUETOOTH-lydenheten med et moderat volum, og still inn ditt normale lyttevolum på enheten.

Trykk MENU, og velg deretter [SOUND] → [SET BTA VOL] (side 22).

Søke etter og spille av spor

Gjentakende avspilling og avspilling i tilfeldig rekkefølge

Ikke tilgjengelig når en USB-enhet i Android-modus er koblet til.

- 1 Under avspilling trykker du på ◀ (gjenta) eller ↺ (tilfeldig rekkefølge) flere ganger for å velge ønsket avspillingsmodus. Det kan ta litt tid før avspillingen i den valgte avspillingsmodusen starter.

Tilgjengelige avspillingsmoduser varierer avhengig av hvilken lydkilde som er valgt.

Søke etter et spor etter navn (Quick-BrowZer™)

Ikke tilgjengelig når en USB-enhet i Android-modus eller en iPod er koblet til.

- 1 Under USB-avspilling, trykk på Q (bla)* for å vise listen over søke kategorier.

Når sporlisten vises, trykker du på ↶ (tilbake) flere ganger for å vise ønsket søkekategori.

* Under USB-avspilling holder du Q (bla) inne i minst to sekunder for å gå tilbake direkte til begynnelsen av kategorilisten.

- 2 Drei kontrollknappen for å velge ønsket søkekategori, og trykk deretter på den for å bekrefte.

- 3 Gjenta trinn 2 for å søke etter det ønskede sporet.

Avspillingen starter.

Slik avslutter du Quick-BrowZer-modus

Trykk på Q (bla gjennom).

Søke ved å hoppe mellom elementer (Jump mode)

Ikke tilgjengelig når en USB-enhet i Android-modus eller en iPod er koblet til.

- 1 Trykk på Q (bla gjennom) under USB-avspilling.
- 2 Trykk på ►► (SEEK+).
- 3 Drei kontrollknappen for å velge elementet. Listen hoppes over i steg på 10 % av det totale antallet elementer.
- 4 Trykk på ENTER for å gå tilbake til Quick-BrowZer-modus. Det valgte elementet vises.
- 5 Roter kontrollhjulet for å velge det ønskede elementet, så trykk på det. Avspillingen starter.

Ring med håndfri (bare via BLUETOOTH)

Hvis du vil bruke en mobiltelefon, kobler du den til denne enheten. Du kan koble to mobiltelefoner til enheten. Du finner mer informasjon på Forberede en BLUETOOTH-enhet (side 7).



Motta et anrop

- 1 Trykk på **CALL** når det mottas et anrop med ringelyd.

Telefonsamtalen starter.

Merknad

Ringelyden og stemmen til den andre parten kommer bare fra fronthøytalerne.

Slik avviser du et anrop

Hold inne **OFF** i ett sekund.

Slik avslutter du et anrop

Trykk på **CALL** på nytt.

Foreta et anrop

Du kan foreta anrop fra telefonlisten eller anropsloggen når en mobiltelefon som støtter PBAP (Phone Book Access Profile), er tilkoblet. Når to mobiltelefoner er koblet til enheten, velger du en av telefonene.

Fra telefonlisten

- 1 Trykk på **CALL**.
Når to mobiltelefoner er koblet til enheten, dreier du kontrollknappen for å velge en av telefonen, så trykker du på den.

- 2 Drei kontrollknappen for å velge [**PHONE BOOK**], og trykk deretter på den.
- 3 Drei kontrollknappen for å velge en bokstav fra bokstavlisten, og trykk deretter på den.
- 4 Drei kontrollknappen for å velge et navn fra navnelisten, og trykk deretter på den.
- 5 Drei kontrollknappen for å velge et tall fra nummerlisten, og trykk deretter på den.
Telefonsamtalen starter.

Fra anropsloggen

- 1 Trykk på **CALL**.
Når to mobiltelefoner er koblet til enheten, dreier du kontrollknappen for å velge en av telefonen, så trykker du på den.
- 2 Drei kontrollknappen for å velge [**RECENT CALL**], og trykk deretter på den.
Det vises en liste over tidligere anrop.
- 3 Drei kontrollknappen for å velge et navn eller telefonnummer fra anropsloggen, og trykk deretter på den.
Telefonsamtalen starter.

Med inntasting av telefonnummer

- 1 Trykk på **CALL**.
Når to mobiltelefoner er koblet til enheten, dreier du kontrollknappen for å velge en av telefonen, så trykker du på den.
- 2 Drei kontrollknappen for å velge [**DIAL NUMBER**], og trykk deretter på den.
- 3 Drei kontrollknappen for å angi telefonnummeret, og velg [] (mellomrom). Trykk deretter på **ENTER***.
Telefonsamtalen starter.

* Trykk på **◀◀/▶▶** (SEEK +/-) for å flytte den digitale indikatoren.

Merknad

[] vises i stedet for [#] på skjermen.

Med tilbakeringing

1 Trykk på CALL.

Når to mobiltelefoner er koblet til enheten, dreier du kontrollknappen for å velge en av telefonen, så trykker du på den.

2 Drei kontrollknappen for å velge [REDIAL], og trykk deretter på den.

Telefonsamtalen starter.

Med stemmekommandoer

Du kan foreta et anrop ved å bruke den stemmekommandoen som er lagret i en tilkoblet mobiltelefon som har stemmeanropsfunksjon.

1 Trykk på CALL.

Når to mobiltelefoner er koblet til enheten, dreier du kontrollknappen for å velge en av telefonen, så trykker du på den.

2 Drei kontrollknappen for å velge [VOICE DIAL], og trykk deretter på den.

Eller hold inne VOICE i minst to sekunder.

3 Si stemmekommandoen som er lagret på mobiltelefonen.

Stemmen din gjenkjennes, og anropet utføres.

Slik avbryter du stemmeanrop

Trykk på VOICE.

Tilgjengelige funksjoner under anrop

Slik justerer du ringevolumet

Drei kontrollknappen når du mottar et anrop.

Slik justerer du talevolumet til den andre parten

Drei kontrollknappen under en samtale.

Slik justerer du volumet til den andre parten (justering av mikrofonforsterkning)

Trykk på MIC.

Tilgjengelige volumnivåer: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI].

Slik reduserer du ekko og støy (ekkodemping/støydempingsmodus)

Hold MIC inne.

Tilgjengelige moduser: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Slik bytter du mellom håndfrimodus og håndholdtmodus

Trykk på MODE for å veksle telefonanropslyden mellom enheten og mobiltelefonen.

Merknad

Funksjonen er ikke tilgjengelig på alle mobiltelefoner.

Nyttige funksjoner

Sony | Music Center med iPhone/Android-smarttelefon

Du må laste ned den siste versjonen av Sony | Music Center-appen fra App Store til iPhone eller fra Google Play til Android-smarttelefoner.

Merknader

- Av sikkerhetsmessige årsaker må du følge lokale trafikkløver og -regler. Ikke bruk appen mens du kjører.
- Sony | Music Center er en app som brukes til å kontrollere Sony-lydenheter som er kompatible med Sony | Music Center, med iPhone/Android-smarttelefonen din.
- Hvilke funksjoner som kan styres med Sony | Music Center, varierer avhengig av hvilken enhet som er koblet til.
- Les informasjonen på iPhone/Android-smarttelefonen din for å bruke Sony | Music Center-funksjoner.
- Hvis du vil ha mer informasjon om Sony | Music Center, kan du gå til følgende URL-adresse: <http://www.sony.net/smcqa/>
- Besøk nettstedet nedenfor og se hvilke iPhone/Android-smarttelefonmodeller som er kompatible. For iPhone: gå til App Store
For Android-smarttelefon: gå til Google Play

Etablere en Sony | Music Center-tilkobling

- 1 Aktiver BLUETOOTH-tilkoblingen med iPhone/Android-smarttelefon (side 7).**
Når du vil velge lydenhet, trykker du på MENU (meny) og velger [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (side 22).
- 2 Start Sony | Music Center-applikasjonen.**
- 3 Trykk på MENU, drei på kontrollknappen for å velge [SONY APP], og trykk deretter på den.**
- 4 Drei kontrollknappen for å velge [CONNECT], og trykk deretter på den.**
Tilkobling av iPhone/Android-smarttelefon starter. Hvis du vil ha mer informasjon om funksjoner på iPhone/Android-smarttelefon, kan du se i hjelpen for programmet.

Hvis enhetsnummeret vises

Påse at nummeret vises (f.eks 123456), og velg deretter [Ja] på iPhone/Android-smarttelefonen.

Avslutte tilkoblingen

- 1 Trykk på MENU, drei på kontrollknappen for å velge [SONY APP], og trykk deretter på den.**
- 2 Drei kontrollknappen for å velge [CONNECT], og trykk deretter på den.**

Velge kilde eller program

Du kan velge den ønskede kilden eller det ønskede programmet med iPhone/Android-smarttelefon.

Velge kilde

Trykk på SRC flere ganger. Eller trykk på SRC, drei kontrollknappen for å velge ønsket kilde, og trykk deretter på ENTER.

Slik viser du kildelisten

Trykk på SRC.

Melding om SMS via stemmeveiledning (bare Android-smarttelefoner)

SMS-meldinger leses automatisk opp gjennom høyttalerne i bilen når de mottas.

Hvis du vil ha mer informasjon om oppsett, kan du se i hjelpen for programmet.

Svare på en SMS (bare Android-smarttelefoner)

Du kan svare på en melding ved å trykke på svarikonet.

- 1 Aktiver Sony | Music Center-appen og trykk deretter på [Reply]-ikonet (svar).**
Meldingsskjermen vises i Sony | Music Center-appen.
- 2 Si en svarmelding med talegjenkjenning.**
Listen med relevante meldinger vises i Sony | Music Center-appen.
- 3 Drei kontrollknappen for å velge ønsket melding, og trykk deretter på den.**
Meldingen sendes.

Angi lyd- og skjerminnstillinger

Du kan justere innstillinger for lyd og skjerm via iPhone/Android-smarttelefonen.

Hvis du vil ha mer informasjon om oppsett, kan du se i hjelpen for programmet.

Bruke talegjennkjening (bare Android-smarttelefoner)

- 1 Hold inne VOICE for å aktivere talegjennkjening.
- 2 Si den ønskede stemmekommandoen inn i mikrofonen.

Slik deaktiverer du talegjennkjening

Trykk på VOICE.

Merknader

- Talegjennkjening er ikke tilgjengelig i alle situasjoner.
- Talegjennkjening fungerer kanskje ikke som det skal avhengig av ytelsen til den tilkoblede Android-smarttelefonen.
- Bruk av talegjennkjening bør foregå under forhold der støy, som for eksempel motorlyd, er minst mulig.

Bruke Siri Eyes Free

Med Siri Eyes Free kan du bruke iPhone-håndfri ved å ganske enkelt snakke inn i mikrofonen. Denne funksjonen krever at du kobler en iPhone til enheten via BLUETOOTH. Bare tilgjengelig for iPhone 4s eller senere. Kontroller at din iPhone har den nyeste iOS-versjonen.

Du må fullføre BLUETOOTH-registreringen og tilkoblingskonfigureringen for din iPhone med denne enheten på forhånd. Du finner mer informasjon på Forberede en BLUETOOTH-enhet (side 7).

For å velge iPhone, trykk på MENU (meny), og velg [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (side 22).

- 1 Aktiver Siri-funksjonen på din iPhone.
Les bruksanvisningen som fulgte med iPhone-enheten, hvis du vil ha mer informasjon.
- 2 Hold inne VOICE i minst to sekunder.
Stemmekommando-skjermen vises.

3 Når iPhone piper, snakker du inn i mikrofonen.

iPhone-enheten avgir en lyd på nytt, og så begynner Siri å fungere.

Slik deaktiverer du Siri Eyes Free

Trykk på VOICE.

Merknader

- Det er ikke sikkert at iPhone-enheten registrerer stemmen din i alle situasjoner. (For eksempel hvis du befinner deg i en bil i fart.)
- Det er ikke sikkert at Siri Eyes Free fungerer som den skal, eller responstiden kan være forsinket på steder med dårlig mottak av iPhone-signaler.
- Det kan hende at Siri Eyes Free ikke fungerer riktig eller avsluttes, avhengig av bruksforholdene for iPhone-enheten.
- Hvis du spiller av et spor med en iPhone via BLUETOOTH-lydtilkoblingen, avsluttes Siri Eyes Free-funksjonen automatisk og enheten bytter til BLUETOOTH-lydkilden når sporet starter avspilling via BLUETOOTH.
- Når Siri Eyes Free er aktivert under lydavspilling, kan det hende enheten bytter til BLUETOOTH-lydkilden selv om du ikke velger et spor som skal spilles av.
- Når du kobler iPhone til USB-porten, vil Siri Eyes Free kanskje ikke fungere riktig, eller kan avsluttes.
- Ikke aktiver Siri med iPhone-enheten når du kobler telefonen til denne enheten via USB. Siri Eyes Free virker kanskje ikke riktig, eller vil kanskje avsluttes.
- Det finnes ikke lydutgang når Siri Eyes Free er aktivert.

Innstillinger

Avbryte DEMO-modus

Du kan avbryte demonstrasjonsskjermen som vises når kilden er deaktivert og klokken vises.

- 1 Trykk på **MENU**, drei på kontrollknappen for å velge [GENERAL], og trykk deretter på den.
- 2 Drei kontrollknappen for å velge [SET DEMO], og trykk deretter på den.
- 3 Drei kontrollknappen for å velge [SET DEMO-OFF], og trykk deretter på den. Innstillingen er fullført.
- 4 Trykk på **↩** (tilbake) to ganger. Skjermen går tilbake til vanlig mottaks-/avspillingsmodus.

Grunnleggende innstillinger

Du kan velge innstillinger i følgende oppsettskategorier:

Generelt oppsett (GENERAL), lydoppsett (SOUND), skjermoppsett (DISPLAY), BLUETOOTH-oppsett (BLUETOOTH), Sony | Music Center-oppsett (SONY APP)

- 1 Trykk på **MENU**.
- 2 Drei kontrollknappen for å velge innstillingskategori, og trykk deretter på den.
Hvilke alternativer som kan angis, varierer avhengig av kilde og innstillinger.
- 3 Drei kontrollknappen for å velge ønsket alternativ, og trykk deretter på den.

Slik går du tilbake til forrige skjerm

Trykk på **↩** (tilbake).

Generelt oppsett (GENERAL)

DEMO (demonstrasjon)

Aktiverer demonstrasjonen: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (juster klokke) (side 7)

CAUT ALM (alarm)

Aktiverer alarmen: [ON], [OFF] (side 6).

(Bare tilgjengelig når kilden er deaktivert og klokken vises.)

BEEP

Aktiverer lydsignalet: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Slår seg automatisk av etter en bestemt tid når enheten er slått av og klokken vises (dvs. når du trykker på og holder inne SRC i ett sekund): [ON] (30 minutter), [OFF].

STEERING

Registrerer/tilbakestiller innstillingen av fjernkontrollen på rattet.

(Tilgjengelig når enheten er tilkoblet med tilkoblingskabelen (medfølger ikke).) (Bare tilgjengelig når kilden er deaktivert og klokken vises.)

STR CONTROL (rattkontroll)

Velger inndatamodus for den tilkoblede fjernkontrollen. Vær nøye med å matche inndatamodusen med den tilkoblede fjernkontrollen før bruk for å forhindre funksjonsfeil.

CUSTOM

Inndatamodus for fjernkontrollen på rattet

PRESET

Inndatamodusen for den kablede fjernkontrollen som deaktiverer fjernkontrollen på rattet (velges automatisk når [RESET CUSTOM] utføres).

EDIT CUSTOM

Registrerer funksjonene (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) på fjernkontrollen på rattet:

- 1 Drei på kontrollknappen for å velge funksjonen du vil tilordne til fjernkontrollen på rattet, og trykk deretter på den.

- 2 Mens [REGISTER] blinker, holder du inne knappen på fjernkontrollen på rattet som du vil tilordne funksjonen til. [REGISTERED] vises når registrering er fullført.
- 3 Hvis du vil registrere flere funksjoner, gjentar du trinn 1 og 2.

(Bare tilgjengelig når [STR CONTROL] er stilt inn på [CUSTOM].)

RESET CUSTOM

Tilbakestiller innstillingen for fjernkontrollen på rattet: [YES], [NO].

(Bare tilgjengelig når [STR CONTROL] er stilt inn på [CUSTOM].)

Merknader

- Mens du gjør innstillinger kan du bare bruke knappene på denne enheten. For din egen sikkerhet bør du parkere bilen før du gjør denne innstillingen.
- Hvis det oppstår feil under registreringen, beholdes all informasjon som er registrert tidligere. Start registreringen på nytt fra den funksjonen der feilen oppstod.
- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig på alle kjøretøy. Hvis du vil ha mer informasjon om bilkompatibilitet, gå du til kundestøtteområdet som er oppgitt på baksiden av denne bruksanvisningen.

USB-MODUS

Endrer USB-modusen: [ANDROID], [MSC/MTP].
(Bare tilgjengelig når USB-kilde er valgt.)

CT (klokketid)

Aktiverer CT-funksjonen: [ON], [OFF].

AF/TA (alternative frekvenser / trafikkmelding)

Velger innstillingen for alternative frekvenser (AF) og trafikkmeldinger (TA): [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].

(kun tilgjengelig når en kilde er valgt)

REGIONAL

Begrenser mottaket til en bestemt region: [ON], [OFF]. (Bare tilgjengelig når FM mottas.)

BTM (beste kanalsøkmønne) (side 12)

(Bare tilgjengelig når tuner (FM/MW/LW) er valgt.)

ANNOUNCE (meldinger)

Aktiverer kringkastingskunngjøringer: [ON], [OFF].
(kun tilgjengelig når en kilde er valgt)

SOFTLINK

Søker etter og stiller seg inn automatisk på et lignende program når signalet til det nåværende programmet er for svak til å motta: [ON], [OFF].
(Bare tilgjengelig under DAB-mottak.)

ANT-PWR (antennestrøm)

Tilfører strøm til inngangsklemmen til DAB-antenne: [ON], [OFF]. (Bare tilgjengelig når enheten er slått av eller under DAB-mottak.)

AUTOSCAN (autoskann)

Utfører en autoskann for å oppdatere listen over tjenester i Quick-BrowZer modus. (Bare tilgjengelig under DAB-mottak.)

FIRMWARE

(Bare tilgjengelig når kilden er deaktivert og klokken vises.)

Kontrollerer/oppdaterer fastvareversjonen.

Hvis du vil ha mer informasjon, gå du til kundestøtteområdet som er oppført på baksiden av denne bruksanvisningen.

FW VERSION (fastvareversjon)

Gjeldende fastvareversjon vises.

FW UPDATE (fastvareoppdatering)

Starte prosessen med å oppdatere fastvaren: [YES], [NO].

Det tar et par minutter å oppdatere fastvaren.

Under oppdateringen må du ikke slå av tenningen til OFF-posisjon og heller ikke fjerne USB-enheten.

Lyddoppsett (SOUND)

Oppsettmenyen er tilgjengelig når enhver kilde er valgt.

EQ10 PRESET

Velger mellom ti equalizer-kurver eller deaktivert: [OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM]. Innstillingen for equalizer-kurven kan lagres for hver kilde.

* [KARAOKE] reduserer vokallyd, men kan ikke fjerne det helt under avspilling. Bruk av mikrofon støttes ikke heller.

EQ10 CUSTOM

Stiller inn [CUSTOM] på EQ10.

Velger equalizer-kurven:

[BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.

Volumet kan justeres i trinn på 1 dB, fra -6 dB til +6 dB.

BALANCE

Justerer lydbalansen: [RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Justerer det relative nivået: [FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15].

S.WOOFER (basshøytaler)

SW LEVEL (basshøytalernivå)

Justerer volumnivået til basshøytaleren:

[+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB], [ATT].

([ATT] vises ved den laveste innstillingen.)

SW PHASE (basshøytalerfase)

Velger basshøytalerfasen: [NORM], [REV].

LPF FREQ (lavpassfilterfrekvens)

Velger basshøytalerens avkuttingsfrekvens: [80Hz], [100Hz], [120Hz].

HPF FREQ (høypassfilterfrekvens)

Velger front-/bakhøytalerens

avkuttingsfrekvens:

[OFF], [80Hz], [100Hz], [120Hz].

AUX VOL (AUX-volum)

Justerer volumnivået for hver tilkoblet tilleggsenhet: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB].

Denne innstillingen eliminerer behovet for å justere volumnivået mellom kildene.

(Bare tilgjengelig når AUX er valgt.)

BTA VOL (volumnivå på BLUETOOTH-lyd)

Justerer volumnivået for hver tilkoblet BLUETOOTH-enhet: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB].

Denne innstillingen eliminerer behovet for å justere volumnivået mellom kildene.

(Bare tilgjengelig når BT-lyd eller -program er valgt.)

Skjermoppsett (DISPLAY)

DIMMER

Endrer skjermens lysstyrke: [ON], [OFF], [CLK] (klokke).

Hvis du vil stille denne funksjonen til bare å være aktiv i løpet av en bestemt periode, velger du [CLK], og angir deretter start- og sluttidspunkt.

– Slik stiller du inn lysstyrke når dimmefunksjonen er aktivert:

Still [DIMMER] til [ON], og juster deretter [BRIGHTNESS].

– Slik stiller du inn lysstyrke når dimmefunksjonen er deaktivert:

Still [DIMMER] til [OFF], og juster deretter [BRIGHTNESS].

Innstillingen for lysstyrke lagres og brukes når dimmerfunksjonen aktiveres eller deaktiveres.

BRIGHTNESS

Juster skjermens lysstyrke. Lysstyrkenivået kan justeres: [1] – [10].

SND SYNC (lydsynkronisering)

Aktiverer funksjonen for å synkronisere belysningen med lyden: [ON], [OFF].

AUTO SCR (automatisk rulling)

Ruller lange elementer automatisk: [ON], [OFF]. (Ikke tilgjengelig når AUX eller tuner (FM/MW/LW) er valgt.)

BLUETOOTH-oppsett (BLUETOOTH)

PAIRING (side B)

Kobler til optil to BLUETOOTH-enheter: [DEVICE 1], [DEVICE 2].

[DEVICE 1] eller [DEVICE 2] endres til det parede enhetsnavnet når paringen er fullført.

AUDIODEV (lydenhet)

Velger lydenheten. [*] vises på enheten som er paret med [DEVICE 1] eller gjeldende

A2DP-kompatible lydenhet.

RINGTONE

Velger om ringelyden skal komme fra enheten eller den tilkoblede mobiltelefonen: [1] (denne enheten), [2] (mobiltelefon).

AUTO ANS (svar automatisk)

Angir at denne enheten skal besvare innkommende anrop automatisk: [OFF], [1] (omtrent tre sekunder), [2] (omtrent ti sekunder).

AUTOPAIR (automatisk gruppering)

Starter BLUETOOTH-gruppering automatisk når en iOS-enhet versjon 5.0 eller nyere er tilkoblet via USB: [ON], [OFF].

BT SIGNAL (BLUETOOTH-signal) (side 9)

Aktiverer/deaktiverer BLUETOOTH-funksjonen.

BT INIT (initialisere BLUETOOTH)

Initialiserer alle BLUETOOTH-relaterte innstillinger (grupperingsinformasjon, enhetsinformasjon osv.): [YES], [NO].
Initialiser alle innstillinger når du skal kassere enheten.
(Bare tilgjengelig når kilden er deaktivert og klokken vises.)

Sony | Music Center-oppsett (SONY APP)

AUTO LAUNCH

Aktiverer automatisk oppstart av Sony | Music Center: [ON], [OFF].
Når [ON] er valgt, kobler Sony | Music Center automatisk til etter at BLUETOOTH-tilkoblingen er fullført.

TILKOBLING

Oppretter og avslutter Sony | Music Center-funksjonen (tilkobling).

Ytterligere informasjon

Oppdatere fastvaren

Gå til kundestøtteområdet på baksiden og oppdatere fastvaren i henhold til instruksjonene.

Merknader

- Du må bruke en USB-enhet (medfølger ikke) til å oppdatere fastvaren. Lagre oppdateringsprogrammet på USB-enheten, koble enheten til USB-porten, og utfør deretter oppdateringen.
- Det tar et par minutter å oppdatere fastvaren. Under oppdateringen må du ikke slå av tenningen til OFF-posisjon og heller ikke fjerne USB-enheten.

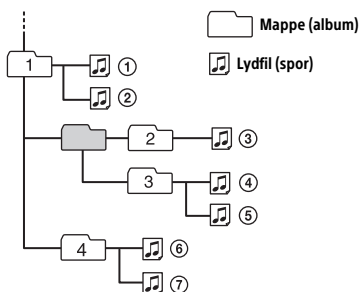
Forsiktighetsregler

- La enheten avkjøles først hvis bilen har stått parkert i direkte sollys.
- Etterlat ikke frontpanelet eller lydenheter i bilen da det kan forårsake funksjonsfeil på grunn av høye temperaturer i direkte sollys.
- Antennen strekkes ut automatisk.

Slik opprettholder du høy lyd kvalitet

Ikke søl væske på enheten.

Avspillingsrekkefølge lydfiler



Om iPod

- Du kan koble til følgende iPod-modeller. Oppdater iPod-enhetene dine med den nyeste programvaren før bruk.

Kompatible iPhone-/iPod-modeller

Kompatible modeller	Bluetooth®	USB
iPhone 7 Plus	✓	✓
iPhone 7	✓	✓
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6s Plus	✓	✓
iPhone 6s	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 5s	✓	✓
iPhone 5c	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (6. generasjon)	✓	✓
iPod touch (5. generasjon)	✓	✓
iPod nano (7. generasjon)		✓

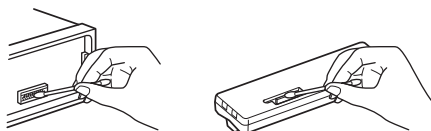
- "Made for iPod" og "Made for iPhone" betyr at et elektronisk tilbehør har blitt laget spesielt for enten iPod eller iPhone, og at det er sertifisert av utvikleren til å oppfylle Apples ytelsesstandarder. Apple er ikke ansvarlig for betjening av denne enheten eller samsvaret med sikkerhetsstandarder og reguleringsstandarder. Merk at bruken av dette tilbehøret med iPod eller iPhone kan påvirke trådløstelsen.

Hvis du har spørsmål om eller problemer med enheten som ikke er beskrevet i denne håndboken, kontakter du den nærmeste Sony-forhandleren.

Vedlikehold

Rengjøre kontaktene

Det er ikke sikkert at enheten fungerer riktig hvis kontaktene mellom enheten og frontpanelet ikke er rene. Du kan forhindre dette ved å ta av frontpanelet (side 6) og rengjøre kontaktene med en bomullspinne. Ikke bruk mye kraft. Da kan du skade kontaktene.



Merknader

- Av sikkerhetsmessige årsaker bør du slå av tenningen og ta ut nøkkelen før du renser kontaktene.
- Berør aldri kontaktene direkte med fingrene eller en metallgjenstand.

Spesifikasjoner

Tunerdel

DAB/DAB+

Innstillingsområde: 174,928 MHz–239,200 MHz

Antennetilkobling:

Ekstern antennekontakt

FM

Innstillingsområde:

87,5 MHz – 108,0 MHz

Antennetilkobling:

Ekstern antennekontakt

Tilgjengelig følsomhet: 7 dBf

Selektivitet: 75 dB ved 400 kHz

Signal-til-støy-forhold: 73 dB

Separasjon: 50 dB ved 1 kHz

Frekvensrespons: 20 – 15 000 Hz

MW/LW

Innstillingsområde:

MW: 531–1602 kHz

LW: 153 kHz til 279 kHz

Antennetilkobling:

Ekstern antennekontakt

Følsomhet: MW: 26 µV, LW: 50 µV

USB-spiller avsnitt

Grensesnitt: USB (full hastighet)

Maks. strømstyrke: 1 A

Maksimalt antall gjenkjennelige mapper og filer:

Mapper (album): 256

Filer (spor) per mappe: 256

Kompatibel Android Open Accessory-protokoll (AOA): 2.0

Tilsvarende kodek:

MP3 (.mp3)

Bithastighet: 8–320 kbps (støtter variabel bithastighet (VBR))

Samplingsfrekvens: 16–48 kHz

WMA (.wma)

Bithastighet: 32–192 kbps (støtter variabel bithastighet (VBR))

Samplingsfrekvens: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

FLAC (.flac)

Bitdybde: 16 bit, 24 bit

Samplingsfrekvens: 44,1 kHz, 48 kHz

Trådløs kommunikasjon

Kommunikasjonssystem:

BLUETOOTH standardversjon 3.0

Utgang:

BLUETOOTH standard strømklasse 2 (maks ledet +1 dBm)

Maksimal kommunikasjonsrekkevidde:

Fri sikt, ca. 10 m *1

Frekvensbånd:

2,4 GHz-bånd (2,4000GHz - 2,4835GHz)

Modulasjonsmåte: FHSS

Kompatible BLUETOOTH-profiler*2:

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.3

HFP (Handsfree Profile) 1.6

PBAP (Phone Book Access Profile)

SPP (Serial Port Profile)

Tilsvarende kodek:

SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Den faktiske avstanden varierer, avhengig av faktorer som hindringer mellom enheter, magnetiske felt i nærheten av mikrobølgeovner, statisk elektrisitet, mottaksfølsomhet, antenneytelse, operativsystem, programvareversjon osv.

*2 BLUETOOTH-standardprofiler angir formålet med BLUETOOTH-kommunikasjon mellom enheter.

NFC-kommunikasjon

Frekvensbånd og maksimal effektspesifikasjon

NFC: 13,56 MHz < 60 dBµA/m på 10 m

Forsterker

Utgang: Høyttalerutganger

Høyttalerimpedans: 4–8 Ω

Maksimal utgangseffekt: 55 W × 4 (ved 4 Ω)

Generelt

Effekt:

Lydutganger (REAR, SUB)

Terminal med utgang for antenne/forsterker (REM OUT)

Innganger:

Inngang for fjernkontroll

DAB-antenne inngangsklemme

FM-/MW-/LW-antenneinngang

AUX-inngang (stereominikontakt)

USB-port

Strømkrav: 12 V likestrømsbatteri (minus (jord))

Nominelt strømforbruk: 10 A

Dimensjoner:

Ca. 178 × 50 × 119 mm

(7 1/8 × 2 × 4 3/4 tommes) (b/h/d)

Monteringsdimensjoner:

Ca. 182 mm × 53 mm × 102 mm

(7 1/4 × 2 1/8 × 4 1/8 tommes) (b/h/d)

Masse: Ca. 0,7 kg

Pakken innholder:

Hovedenhet (1)

Komponenter for installasjon og tilkoblinger (1 sett)

Det er ikke sikkert at forhandleren din selger alt tilbehøret ovenfor. Spør forhandleren om detaljert informasjon.

Design og spesifikasjoner kan bli endret uten varsel.

Opphavsrett

Bluetooth®-merket og -logoene er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk av slike merker av Sony Corporation er under lisens. Andre varemerker og -navn tilhører sine respektive eiere.

N-merket er et varemerke eller et registrert varemerke for NFC Forum, Inc. i USA og i andre land.

Windows Media er enten et registrert varemerke eller et varemerke for Microsoft Corporation i USA eller andre land.

Dette produktet er beskyttet av visse opphavsrettigheter tilhørende Microsoft Corporation. Bruk eller distribusjon av denne teknologien utenfor dette produktet er forbudt uten lisens fra Microsoft eller et autorisert Microsoft-datterselskap.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch og Siri er varemerker som tilhører Apple Inc., registrert i USA og andre land. App Store er et servicemerke for Apple Inc.

MPEG Layer-3-lydkodingsteknologi og -patenter er benyttet med lisens fra Fraunhofer IIS og Thomson.

Google, Google Play og Android er varemerker som tilhører Google Inc.

libFLAC

Copyright (C) 2000–2009 Josh Coalson
Copyright (C) 2011–2013 Xiph.Org Foundation

Videredistribusjon og bruk i kildeform og binær form, med eller uten endring, er tillatt så sant følgende betingelser er oppfylt:

- Videredistribusjon av kildekode må beholde opphavsrettsmerknaden ovenfor, listen over betingelser og ansvarsfraskrivelsen nedenfor.
- Videredistribusjon i binær form må reprodusere opphavsrettsmerknaden ovenfor, listen over betingelser og ansvarsfraskrivelsen nedenfor i dokumentasjonen og/eller annet materiale som følger med distribusjonen.
- Verken navnet på Xiph.org Foundation eller navnene på bidragsyterne kan brukes til å reklamere for eller fremheve produkter som er utledet av denne programvaren, uten spesifikk skriftlig tillatelse på forhånd.

DENNE PROGRAMVAREN LEVERES AV OPPHAVSRETTSEIERNE OG BIDRAGSYTERNE "SOM DEN ER", OG DE FRASKRIVER SEG ALLE DIREKTE ELLER INDIREKTE GARANTIER, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, INDIREKTE GARANTIER OM SALGBARHET OG ANVENDELIGHET FOR ET SÆRSKILT FORMÅL. XIPH.ORG FOUNDATION ELLER

BIDRAGSYTERNE SKAL UNDER INGEN OMSTENDIGHETER VÆRE ANSVARLIGE FOR DIREKTE, INDIREKTE ELLER TILFELDIGE SKADER ELLER TAP, DOKUMENTERTE TAP, STRAFFEERSTATNING ELLER FØLGESKADEERSTATNING (INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, INNKJØP AV ERSTATNINGSVARER ELLER -TJENESTER, TAP AV BRUK, DATA ELLER INNTEKTER ELLER FORRETNINGSAVBRUDD), UANSETT HVORDAN DE OPPSTÅR OG UANSETT TEORIER OM ANSVARLIGHET ETTER KONTRAKT, OBJEKTIVT ANSVAR ELLER SUBJEKTIVT ANSVAR (INKLUDERT UAKTSOMHET OG ANNET), SOM OPPSTÅR PÅ NOEN SOM HELST MÅTE GJENNOM BRUK AV DENNE PROGRAMVAREN, SELV OM DE HAR FÅTT INFORMASJON OM MULIGHETEN FOR SLIKE SKADER.

Feilsøking

Følgende sjekkliste kan hjelpe deg med å løse eventuelle problemer med enheten. Kontroller tilkoblingen og bruksanvisningen før du går gjennom sjekklisten nedenfor. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du bruker sikringen og fjerner enheten fra dashbordet, kan du se Tilkobling/installasjon (side 32). Hvis problemet ikke blir løst, går du til kundestøtteområdet som er angitt på baksiden av denne bruksanvisningen.

Generelt

Ingen eller veldig lav lyd.

- Posisjonen til fader-kontrollen [FADER] er ikke tillt inn for et system med to høyttalere.
- Volumet på enheten og/eller tilkoblet enhet er veldig lavt.
 - Øk volumet på enheten og den tilkoblede enheten.

Ikke noe lydsignal.

- En forsterker (tilleggsutstyr) er tilkoblet, og du bruker ikke den innebygde forsterkeren.

Minner er slettet.

- Strømtilførselsledningen eller batteriet er frakoblet eller ikke riktig tilkoblet.

Lagrede stasjoner og riktig klokkeslett er slettet. Sikringen har gått.

Det kommer lyd fra enheten når tenningsposisjon endres.

→ Ledningene er ikke satt i riktig i bilens ekstra strømkontakt for tilbehør.

Demonstrasjonsmodusen starter under avspilling eller mottak.

→ Demonstrasjonsmodusen starter hvis enheten ikke er brukt i løpet av fem minutter når [DEMO-ON] er stilt inn.

– Still inn [DEMO-OFF] (side 20).

Visningen forsvinner fra skjermen.

→ Lysdempingen er stilt inn på [DIM-ON] (side 22).

→ Visningen på skjermen forsvinner hvis du holder OFF inne.

– Trykk på OFF på enheten til visningen på skjermen forsvinner.


→ Kontaktene er skitne (side 24).

Skjermen/lyset blinker.

→ Strømtilførselen er ikke tilstrekkelig.

– Kontroller at bilbatteriet leverer nok strøm til enheten. (Strømkravet er 12 V likestrøm.)

Betjeningsknappene fungerer ikke.

→ Trykk på DSPL og  (tilbake)/MODE i minst to sekunder for å tilbakestille enheten.

Innholdet i minnet slettes.

Av hensyn til din egen sikkerhet må du ikke tilbakestille enheten mens du kjører.

Radiomottak

Stasjoner tas ikke imot.

Lyden forstyrres av støv.

→ Tilkoblingen er ikke riktig.

– Kontroller tilkoblingen av bilantennen.

– Hvis bilantennen ikke strekkes ut, bør du kontrollere tilkoblingen av kontrollledningen til antennen.

→ Under [NO SERV] (side 30) finner du mer informasjon om når DAB-signalet ikke tas i mot.

Det er ikke mulig å forhåndsinnstille stasjoner.

→ Radiosignalet er for svakt.

Radiodatasystem (RDS)

Søket (SEEK) starter etter noen sekunders lytting.

→ Stasjonen er ikke en TP-stasjon, eller signalet er for dårlig.

– Deaktiver TA (side 12).

Ingen trafikkmeldinger.

→ Aktiver TA (side 12).

→ Stasjonen sender ingen trafikkmeldinger til tross for at den er en TP-stasjon.

– Still inn på en annen stasjon.

→ Deaktiver DAB-meldinger (side 11).

– Trafikkmeldinger er ikke tilgjengelige når DAB-meldinger er aktivert.

PTY viser [- - - - -].


→ Den aktuelle stasjonen er ikke en RDS-stasjon.

→ RDS-data blir ikke mottatt.

→ Stasjonen viser ikke programtypen.

Programtjenestenavnet blinker.

→ Det finnes ingen alternativ frekvens for den aktuelle stasjonen.

– Trykk på  (SEEK -/+) mens programtjenestenavnet blinker. [PI SEEK] vises og enheten begynner å søke etter en annen frekvens med samme POI-data (programidentifikasjon).

Avspilling fra USB-enhet

Du kan ikke spille av elementer via en USB-hub.

→ Denne enheten gjenkjenner ikke USB-enheter via en USB-hub.

Det tar lengre tid å spille av fra en USB-enhet.

→ USB-enheten inneholder filer med en kompleks trestruktur.

Lyden er uregelmessig.

→ Lyden kan bli uregelmessig ved bithastighet.

→ DRM-filer (Digital Rights Management) spilles ikke av i enkelte tilfeller.

Lydfilen kan ikke spilles av.

→ Det er ikke støtte for USB-enheter som er formatert med andre filsystemer enn FAT16 eller FAT32.*

* Denne enheten har støtte for FAT16 og FAT32, men enkelte USB-enheter støtter kanskje ikke disse FAT-systemene. Hvis du vil ha mer informasjon, ser du bruksanvisningen for hver USB-enhet eller kontakter produsenten.

Operasjoner for å hoppe over et album, hoppe over elementer (hoppemodus) og søk i et spor etter navn (Quick-BrowZer) kan ikke utføres.

- Disse operasjonene kan ikke utføres når en USB-enhet i Android-modus eller iPod er tilkoblet.
 - Sett [USB MODE] til [MSC/MTP] (side 21).
 - Fjern iPod-enheten.
- Enhetens USB-modus er ikke satt til riktig modus.
 - Kontroller at USB-modusen på enheten er satt til MSC/MTP-modus.

Lyden kan ikke sendes ut under avspilling i Android-modus.

- Når enheten er i Android-modus, avgis det bare lyd fra Android-smarttelefon.
 - Sjekk statusen for lydavspillingsprogrammet på Android-smarttelefonen.
 - Det er mulig at avspilling ikke vil fungere riktig, avhengig av Android-smarttelefon.

NFC-funksjon

One touch-tilkobling (NFC) er ikke mulig.

- Hvis smarttelefonen ikke svarer på berøring:
 - Kontroller at NFC-funksjonen på smarttelefonen er slått på.
 - Flytt N-Mark på smarttelefonen nærmere N-Mark på denne enheten.
 - Hvis du har deksel på smarttelefonen, tar du det av.
- Følsomheten for NFC-mottak er avhengig av enheten.
 - Opprett BLUETOOTH-tilkoblingen manuelt hvis One touch-tilkoblingen med smarttelefonen mislykkes flere ganger.

BLUETOOTH-funksjon

Den tilkoblede enheten kan ikke registrere denne enheten.

- Sette denne enheten i standbymodus under gruppering før grupperingen utføres.
- Denne enheten kan ikke registreres av en annen enhet mens den er koblet til en BLUETOOTH-enhet.
 - Opphev en av tilkoblingene, og søk etter denne enheten fra en annen enhet.
- Angi utmatning av BLUETOOTH-signalet på (side 9) når enhetsgrupperingen er fullført.

Det går ikke an å koble til.

- Tilkoblingen styres fra den ene siden (denne enheten eller BLUETOOTH-enheten), ikke begge.
 - Koble til denne enheten fra en BLUETOOTH-enhet eller omvendt.

Navnet på den oppdagede enheten vises ikke.

- Avhengig av statusen til den andre enheten er det ikke alltid mulig å hente navnet.

Ingen ringelyd.

- Juster volumet ved å dreie kontrollknappen når du mottar et anrop.
- Avhengig av den tilkoblede enheten sendes kanskje ikke ringelyden slik den skal.
 - Still inn [RINGTONE] på [1] (side 23).
- Fronthøytalerne er ikke tilkoblet enheten.
 - Koble fronthøytalerne til enheten. Ringelyden kommer bare fra fronthøytalerne.

Stemmen til den andre parten høres ikke.

- Fronthøytalerne er ikke tilkoblet enheten.
 - Koble fronthøytalerne til enheten. Stemmen til den andre parten kommer bare fra fronthøytalerne.

Den andre parten sier at volumet er for lavt eller høyt.

- Juster volumet til et passende nivå ved hjelp av mikrofonforsterkning (side 17).

Det er ekko eller støy i telefonsamtaler.

- Reduser volumet.
- Still inn EC/NC-modus på [EC/NC-1] eller [EC/NC-2] (side 17).
- Hvis annen omgivelsesstøy enn stemmen i telefonsamtalen er for høy, kan du prøve å dempe denne støyen.
 - Eksempel: Lukk vinduet slik at trafikkstøy dempes. Skru av klimaanlegget.

Telefonen er ikke tilkoblet.

- Når BLUETOOTH-lyd spilles av, kobles ikke telefonen til selv om du trykker på CALL.
 - Koble fra telefonen.

Telefonens lyd kvalitet er dårlig.

- Telefonens lyd kvalitet er avhengig av mobiltelefonens mottakerforhold.
 - Flytt bilen til et sted der du får bedre mobilsignal hvis mottaket er dårlig.

Volumet på den tilkoblede lydenheten er for lavt/høyt.

- Volumnivået varierer avhengig av lydenheten.
 - Juster volumet på den tilkoblede lydenheten eller denne enheten.

Lyden "hopper" under avspilling fra en BLUETOOTH-lydenhet.

- Reduser avstanden mellom denne enheten og BLUETOOTH-lydenheten.
- Hvis BLUETOOTH-lydenheten oppbevares i en veske som forstyrrer signalet, må du ta ut lydenheten ved bruk.
- Det brukes flere BLUETOOTH-enheter eller andre enheter som sender ut radiobølger, i nærheten.
 - Slå av de andre enhetene.
 - Øk avstanden til de andre enhetene.
- Avspillingen stopper midlertidig når det opprettes tilkobling mellom denne enheten og mobiltelefonen. Dette er ikke en feil.

Den tilkoblede BLUETOOTH-lydenheten kan ikke betjenes.

- Kontroller at den tilkoblede BLUETOOTH-lydenheten støtter AVRCP.

Noen funksjoner fungerer ikke.

- Kontroller om den tilkoblede enheten støtter funksjonene det gjelder.

Et anrop besvares utilsiktet.

- Den tilkoblede telefonen er innstilt til å svare på anrop automatisk.

Gruppering mislyktes på grunn av tidsavbrudd.

- Avhengig av den tilkoblede enheten kan det hende at tidsgrensen for gruppering er for kort.
 - Prøv å utføre grupperingen innenfor tidsgrensen.

Kan ikke pare.

- Enheten vil kanskje ikke kunne pares med en BLUETOOTH-enhet som tidligere har vært paret etter initialisering, hvis paringsinformasjonen for enheten ligger på BLUETOOTH-enheten. Hvis dette er tilfelle, må du slette den lagrede paringsinformasjonen på BLUETOOTH-enheten, og utføre paringen på nytt.

BLUETOOTH-funksjonen virker ikke.

- Slå av enheten ved å trykke på OFF i mer enn to sekunder, og slå deretter enheten på igjen.

Det kommer ingen lyd fra bilhøytalerne under håndfri-anrop.

- Hvis det ikke kommer lyd fra mobiltelefonen, må du stille inn mobiltelefonen slik at lyden kommer fra bilhøytalerne.

Siri Eyes Free aktiveres ikke.

- Utfør håndfriregistrering for en iPhone som har støtte for Siri Eyes Free.
- Slå på Siri-funksjonen på iPhone-enheten din.
- Avbryt BLUETOOTH-tilkoblingen mellom iPhone-enheten og denne enheten, og koble til på nytt.

Sony | Music Center-betjening

Appnavnet samsvarer ikke med den faktiske applikasjonen i Sony | Music Center.

- Start appen på nytt fra Sony | Music Center-applikasjonen.

Når Sony | Music Center-appen kjører via BLUETOOTH, endres skjermen automatisk til [BT AUDIO].

- Det har oppstått en feil ved bruk av Sony | Music Center-appen eller BLUETOOTH-funksjonen.
- Start appen på nytt.

Sony | Music Center-appen kobles automatisk fra når skjermen endres til [IPOD].

- Sony | Music Center-appen på iPhone/iPod støtter ikke iPod-avspilling.
 - Endre enhetens lydkilde til noe annet enn [IPOD], og opprett deretter en Sony | Music Center-tilkobling (side 18).

Sony | Music Center-tilkoblingen kobles automatisk fra når USB-modusen til enheten endres til [ANDROID].

- Android-smarttelefonen støtter ikke avspilling i Android-modus.
 - Angi USB-modusen til enheten som [MSC/MTP], og opprett deretter en Sony | Music Center-tilkobling (side 18).

Meldinger

Følgende meldinger kan vises eller blinke under bruk.

HUB NO SUPRT: USB-hubber støttes ikke.

INVALID

- Den valgte operasjonen kan være ugyldig.
- [USB MODE] kan ikke endres i løpet av iPod-avspilling.

IPD STOP: iPod-avspillingen er avsluttet.

- Start avspillingen fra iPod/iPhone.

NO AF: Ingen alternative frekvenser.

- Trykk på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) mens programtjenestenavnet blinker. Enheten begynner å søke etter andre frekvenser med de samme PI (programidentifikasjon) data ([PI SEEK] vises).

NO DATA

- Det finnes ingen DAB-tjenester for de valgte programtypene.
 - Trykk på **↶** (tilbake).

NO INFO (ingen informasjon)

- Det finnes ingen etikettinformasjon for den nævnerende DAB-tjenesten.

NO SERV (ingen dekning)

- DAB-signalet kan ikke mottas.
- Utfør en autoskann (side 11).
- Sjekk forbindelsen til DAB-antennen.
- Sjekk at [ANT-PWR] er stilt til [ON] (side 21).

NO TP: Ingen trafikkprogrammer.

- Enheten vil fortsette å søke etter tilgjengelige TP-stasjoner.

NOT SUPPORT – ANDROID MODE

- En USB-enhet som ikke støtter AOA (Android Open Accessory) 2.0, er koblet til enheten når [USB MODE] er satt til [ANDROID].
 - Sett [USB MODE] til [MSC/MTP] (side 21).

OVERLOAD: USB-enheten er overbelastet.

- Koble fra USB-enheten, og trykk på SRC for å velge en annen kilde.
- Det er en feil på USB-enheten, eller det er koblet til en enhet som ikke støttes.

READ: Leser informasjon.

- Vent til lesingen er fullført og avspillingen starter automatisk. Dette kan ta litt tid avhengig av filorganiseringen.

MOTTAR

- DAB-båndbredden er valgt og enheten venter på å motta en tjeneste.

USB ERROR: USB-enheten kan ikke avspilles.

- Koble til USB-enheten på nytt.

USB NO DEV: USB-enheten er ikke tilkoblet eller gjenkjennes ikke.

- Kontroller at USB-enheten eller USB-kabelen er ordentlig tilkoblet.

USB NO MUSIC: Det finnes ingen fil som kan spilles av.

- Koble til en USB-enhet med filer som kan spilles av (side 25).

USB NO SUPRT: USB-enheten støttes ikke.

- Hvis du vil ha mer informasjon om kompatibiliteten for USB-enheten din, gå du til kundestøtteområdet som er angitt på baksiden av denne bruksanvisningen.

For BLUETOOTH-funksjon:

BTA NO DEV: BLUETOOTH-enheten er ikke tilkoblet eller gjenkjennes ikke.

- Kontroller at BLUETOOTH-enheten er ordentlig tilkoblet, og at BLUETOOTH-tilkoblingen er opprettet med BLUETOOTH-enheten.

ERROR: Den valgte handlingen kunne ikke utføres.

- Vent litt og prøv på nytt.

UNKNOWN: Et navn eller telefonnummer kan ikke vises.

WITHHELD: Telefonnummeret skjules av den som ringer.

For Sony | Music Center-betjening:

APP -----: Tilkobling til appen er ikke opprettet.
→ Opprett Sony | Music Center-tilkoblingen på nytt (side 18).

APP DISCNCT: Appen er koblet fra.
→ Opprett en Sony | Music Center-tilkobling (side 18).

APP DISPLAY: En skjerminnstillingsskjerm i appen vises.
→ Avslutt skjerminnstillingsskjermen i appen for å kunne bruke knappene.

APP LIST: Innholdslisten til USB-enheten vises.
→ Lukk listen i appen for å kunne bruke knappene.

APP MENU: En innstillingsskjerm i appen vises.
→ Avslutt innstillingsskjermen i appen for å kunne bruke knappene.

APP NO DEV: Enheten der appen er installert, er ikke tilkoblet eller gjenkjennes ikke.
→ Opprett BLUETOOTH-tilkoblingen og Sony | Music Center-tilkoblingen på nytt (side 18).

APP SOUND: En lydinnstillingsskjerm i appen vises.
→ Avslutt lydinnstillingsskjermen i appen for å kunne bruke knappene.

OPEN APP: Sony | Music Center-appen kjører ikke.
→ Start programmet.

For fjernkontrollen på rattet:

ERROR: Det oppstod en feil under funksjonsregistreringen.
→ Registrer på nytt fra den funksjonen der feilen oppstod (side 20).

TIMEOUT: Funksjonsregistreringen mislyktes på grunn av tidsavbrudd.

→ Prøv å fullføre registreringen mens [REGISTER] blinker (omtrent seks sekunder) (side 20).

For betjening av fastvareoppdatering:

FILE ERROR: Oppdateringen lagres ikke på USB-enheten.

→ Lagre oppdateringen på USB-enheten, og prøv deretter på nytt (side 23).

UPDATE ERROR PRESS ENTER: Fastvareoppdateringen ble ikke fullført på riktig måte.

→ Trykk på ENTER for å fjerne meldingen, og prøv deretter på nytt. Under oppdateringen må du ikke slå av tenningen til OFF-posisjon og heller ikke fjerne USB-enheten (side 23).

→ Sett inn USB-enheten med oppdateringsfilen, og trykk deretter på ENTER.

Kontakt nærmeste Sony-forhandler hvis problemet vedvarer.

Tilkobling/installasjon

Forsiktighetsregler

- **Strekk alle jordledninger til et felles jordingspunkt.**
- Sørg for at ledningene ikke er klemte under en skrue eller sitter fast i bevegelige deler (f.eks. setet).
- Slå av tenningen før du kobler til slik at du unngår kortslutninger.
- Koble strømtilførselsledningen ④ til enheten og høyttalerne før tilkobling til kontakten for eksternt utstyr.
- Sørg for å isolere åpne ledninger med isoleringstape av sikkerhetsårsaker.

Forsiktighetsregler

- Plasser enheten slik at den ikke er til hinder for normal bilkjøring.
- Ikke monter enheten i områder som er utsatt for støv, skitt, mye vibrasjon eller høy temperatur, for eksempel i direkte sollys eller i nærheten av varmeventiler.
- Bruk bare de medfølgende monteringsfestene slik at enheten monteres på en sikker måte.

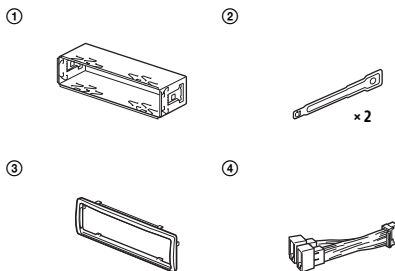
Merknad om strømtilførselsledningen (gul)

Når du kobler til denne enheten i kombinasjon med andre stereokomponenter, må strømstyrken til den elektriske kretsen til bilen som enheten er tilkoblet, være høyere enn summen av strømstyrken på sikringen til hver komponent.

Justere monteringsvinkelen

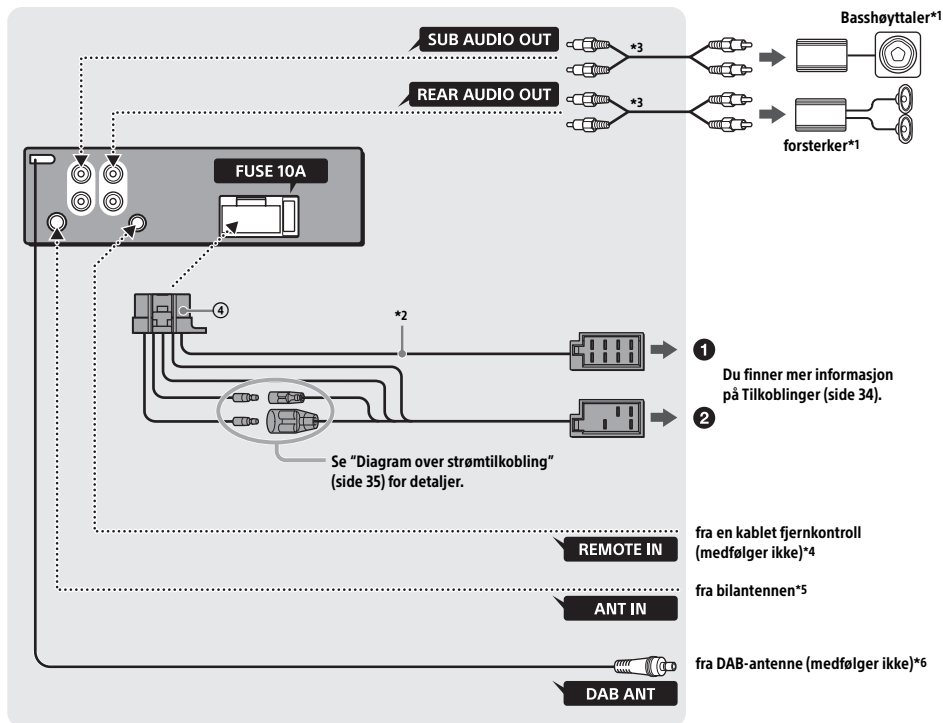
Juster monteringsvinkelen til mindre enn 45°.

Komponentliste for installasjon



- Denne komponentlisten inkluderer ikke alt innholdet i pakken.
- Braketten ① og beskyttelsesrammen ③ festes på enheten før transport. Før du monterer enheten, må du bruke nøklene ② til å fjerne braketten ① fra enheten. Du finner mer informasjon på Fjerne beskyttelsesrammen og braketten (side 35).
- Ta vare på nøklene ② for fremtidig bruk. Du trenger dem hvis du vil fjerne enheten fra bilen.

Tilkobling



*1 Medfølger ikke

*2 Høytalerimpedans: $4 \Omega - 8 \Omega \times 4$

*3 RCA pin cord (medfølger ikke)

*4 Bruk en adapter for en kablet fjernkontroll (medfølger ikke), avhengig av biltype. Hvis du vil ha informasjon om hvordan du bruker den kablede fjernkontrollen, kan du se Bruke den kablede fjernkontrollen (side 35).

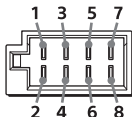
*5 Avhengig av typen bil, bruk en adapter (medfølger ikke) dersom antennetilkoblingen ikke passer.

*6 Still [SET ANT-PWR] til [ON] (standard) eller [OFF] avhengig av typen DAB-antenne (side 21). Maks. forsyningsstrøm 0,1 A

Tilkoblinger

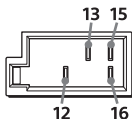
Dersom du har en strømantenne uten reléboks kan det å koble til denne enheten med den medfølgende strømforsyningskabelen ④ forårsake skade på antennen.

1 Tilkobling til bilens høyttalerkontakt



1	Bakhøytaler (høyre)	⊕	Lilla
2		⊖	Lilla-/sortstripet
3	Fronthøytaler (høyre)	⊕	Grå
4		⊖	Grå-/sortstripet
5	Fronthøytaler (venstre)	⊕	Hvit
6		⊖	Hvit-/sortstripet
7	Bakhøytaler (venstre)	⊕	Grønn
8		⊖	Grønn-/sortstripet

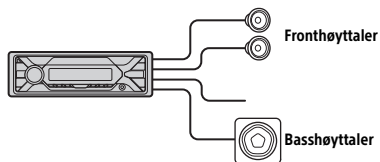
2 Tilkobling til bilens strømkontakt



12	kontinuerlig strømtilførsel	Gul
13	utgang for antenne/forsterker (REM OUT)	Blå-/hvitstripet
15	vekslet strømtilførsel	Rød
16	jord	Sort

Enkel tilkobling til basshøytaler

Du kan bruke en basshøytaler uten forsterker når den er tilkoblet en bakhøytalerledning.



Merknader

- Bakhøytalerledninger må klargjøres på forhånd.
- Bruk en basshøytaler med en impedans på 4 til 8 Ω og med tilstrekkelig effekthåndteringskapasitet for å unngå skade.

Tilkobling for bevaring av minnet

Når den gule strømtilførselsledningen er tilkoblet, har minnekretsen strømtilførsel også når tenningen slås av.

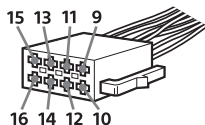
Tilkobling til høyttalere

- Slå av enheten før du kobler til høyttalere.
- Bruk høyttalere med en impedans på 4 til 8 Ω og med tilstrekkelig effekthåndteringskapasitet for å unngå skade.

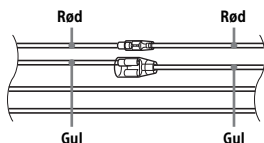
Diagram over strømtilkobling

Kontroller bilens kontakt for eksternt utstyr, og sørg for at ledningene er tilkoblet på riktig måte avhengig av bilen.

Kontakt for eksternt utstyr

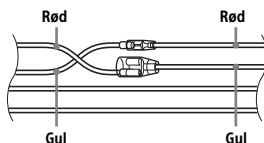


Vanlig tilkobling



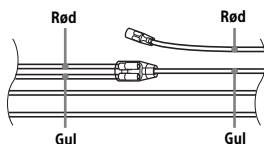
12	kontinuerlig strømtilførsel	Gul
15	vekslet strømtilførsel	Rød

Når plasseringen av de røde og gule lederne er omvendt



12	vekslet strømtilførsel	Gul
15	kontinuerlig strømtilførsel	Rød

Når bilen ikke har ACC-posisjon



Match tilkoblingene og veksle strømtilførselsledningene riktig, og koble deretter enheten til bilens strømtilførsel. Hvis du har spørsmål om eller problemer med å koble til enheten som ikke er beskrevet i denne håndboken, kontakter du bilforhandleren.

Bruke den kablede fjernkontrollen

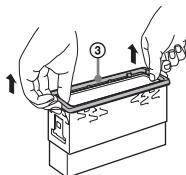
- 1 Aktiver den kablede fjernkontrollen ved å angi [STR CONTROL] i [SET STEERING] til [PRESET] (side 20).

Montering

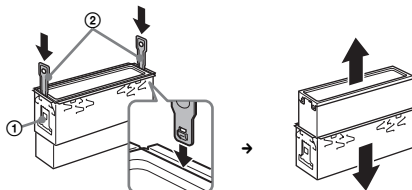
Fjerne beskyttelsesrammen og braketten

Før du installerer enheten, må du fjerne beskyttelsesrammen ③ og braketten ① fra enheten.

- 1 Trykk inn begge endene på beskyttelsesrammen ③, og dra den ut.



- 2 Sett inn begge nøklene ② slik at de klikker på plass, og dra braketten ① nedover og enheten oppover for å skille dem.

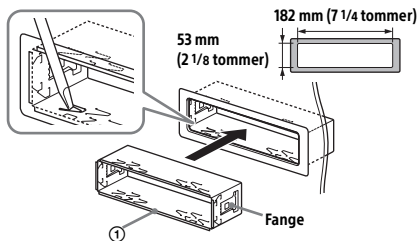


Vend kroken innover.

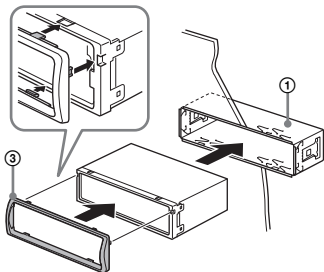
Montere enheten på dashbordet

Kontroller at sperrerne på begge sider av braketten ① er bøyd 2 mm innover før installasjonen (3/32 tommers).

- 1 Plasser braketten ① i dashbordet, og bøy ut hakene for å feste.



- 2 Monter enheten på braketten ①, og fest deretter beskyttelsesrammen ③.



Merknader

- Hvis sperrerne er rette eller bøyd utover, blir ikke enheten godt nok festet, og den kan løsne.
- Kontroller at de fire sperrerne på beskyttelsesrammen ③ sitter godt fast i sporene på enheten.

Ta av og sette på frontpanelet

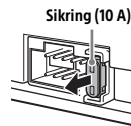
Du finner mer informasjon på Ta av frontpanelet (side 6).

Tilbakestille enheten

Du finner mer informasjon på Tilbakestilling av enheten (side 7).

Bytte sikring

Når du bytter ut den gamle sikringen, må du passe på å bruke én med samme strømstyrke. Hvis sikringen går, må du kontrollere strømtilkoblingen og bytte ut sikringen. Hvis sikringen går på nytt etter at du har byttet den, kan det ha oppstått en intern feil. Ta i så fall kontakt med din nærmeste Sony-forhandler.



Installera enheten i instrumentbrädan, eftersom enhetens baksida blir varm under användning. Om du vill ha mer information, se "Anslutning/installation" (sidan 32).



Avfallshandling av uttjänta batterier och elektriska och elektroniska produkter (gäller i EU och andra europeiska länder med separata insamlingsystem)

Denna symbol på produkten, batteriet eller förpackningen anger att produkten och batteriet inte får behandlas som vanligt hushållsavfall. På vissa batterier kan denna symbol användas i kombination med en kemisk symbol. Den kemiska symbolen för kvicksilver (Hg) eller bly (Pb) läggs till om batteriet innehåller mer än 0,0005 % kvicksilver eller 0,004 % bly. När produkterna och batterierna kasseras på rätt sätt kan det förebygga de potentiella negativa miljö- och hälsoeffekter som kan uppstå vid felaktig avfallshandling. Återvinning av material hjälper till att bevara naturens resurser. För produkter som av säkerhets-, prestanda- eller dataintegritetsskäl kräver permanent anslutning av ett inbyggt batteri bör detta batteri endast bytas av behörig servicetekniker. Lämna det förbrukade batteriet och den elektriska och elektroniska utrustningen på en återvinningsstation för elektriska och elektroniska produkter för att garantera korrekt handtering. Information om övriga batterier finns i avsnittet om hur du tar ut batterierna ur produkten på ett säkert sätt. Lämna in batteriet på en återvinningsstation i behållaren för förbrukade batterier. Om du vill ha mer information om återvinning av produkten eller batteriet kontaktar du ditt kommunikontor, den lokala sophämtningstjänsten eller återförsäljaren där du köpte produkten eller batteriet.

Producerad i Thailand

Typskylten med information om driftspänning och annat finns undertill på höljet.



Sony Corporation intygar härmed att utrustningen uppfyller kraven i direktivet 2014/53/EU.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: <http://www.compliance.sony.de/>

Den här utrustningen är avsedd att användas med godkänd(a) version(er) av programvaran som anges i EU-försäkran om överensstämmelse.

Programvaran i den här utrustningen är verifierad för att uppfylla kraven i direktivet 2014/53/EU.

Programvaruversion: 1_

Programvaruversionen kan kontrolleras i den inbyggda programvarans allmänna inställningsmeny.

Information till kunder: Följande information gäller endast utrustning som säljs i länder med gällande EU-direktiv

Den här produkten har tillverkats av eller på uppdrag av Sony Corporation.

EU-importör: Sony Europe Limited.

Frågor till EU-importören eller som rör produktöverensstämmelse i Europa skickas till tillverkarens representant, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgien.

Varning om tändningslåset i bilen saknar ACC-läge

Var noga med att stänga av funktionen AUTO OFF (sidan 20). Enheten stängs automatiskt av helt vid den angivna tiden efter att enheten stängs av och klockan visas (dvs. håll SRC intryckt i en sekund), vilket förhindrar att batteriet laddar ur. Om du inte ställer in funktionen AUTO OFF, ska du hålla OFF intryckt tills teckenfönstret slocknar varje gång du stänger av tändningen.

Friskrivning avseende tjänster från tredje part

Tjänster från tredje part kan komma att ändras, avbrytas eller upphöra utan föregående avisering. Sony åtar sig inget ansvar i sådana situationer.

Viktigt meddelande

Varning!

SONY SKA UNDER INGA OMSTÄNDIGHETER HÅLLAS ANSVARIGT FÖR INDIREKTA SKADOR, FÖLJDSKADOR ELLER ANDRA SKADOR, INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL UTEBLIVEN VINST, UTEBLIVEN INTÄKT, FÖRLUST AV DATA, OFÖRMÅGA ATT ANVÄNDA PRODUKTEN ELLER TILLHÖRANDE UTRUSTNING, VERKSAMHETSAVBROTT ELLER FÖRLUST AV ANVÄNDARENS TID PÅ GRUND AV ELLER TILL FÖLJD AV ANVÄNDNINGEN AV DENNA PRODUKT, DESS MASKINVARA OCH/ELLER PROGRAMVARA.

Denna produkt innehåller en radiosändare. Enligt UNECE-förordning nr. 10 har fordonstillverkare rätt att införa särskilda krav på installation av radiosändare i fordon. Läs handboken till bilen eller kontakta tillverkaren eller bilhandlaren innan du installerar denna produkt i din bil.

Nödsamtal

Denna BLUETOOTH-handsfree för bilen och den elektroniska enhet som ansluts till handsfree-enheten drivs via radiosignaler, mobilnätverk och fasta telefontätverk samt funktioner som programmeras av användaren. Vi kan därför inte garantera att anslutningen fungerar i alla förhållanden.

Lita inte enbart till elektroniska enheter vid viktig kommunikation (till exempel i nödsituationer som kräver läkarvård).

BLUETOOTH-kommunikation

- Mikrovågor från BLUETOOTH-enheter kan påverka funktionen hos elektronisk medicinsk utrustning. Stäng av denna enhet och andra BLUETOOTH-enheter på följande platser eftersom de kan orsaka olycksfall:
 - på platser med lättantändlig gas, till exempel sjukhus, tåg, flygplan och bensinstationer
 - nära automatiska dörrar eller brandlarm.
- Enheten har stöd för säkerhetsfunktioner som uppfyller BLUETOOTH-standarderna för att skydda anslutningen vid trådlös BLUETOOTH-kommunikation. Skyddet kanske emellertid inte är tillräckligt beroende på inställningen. Var försiktig när du kommunicerar via trådlös BLUETOOTH-teknik.
- Vi åtar oss inget ansvar för information som fångas upp av obehöriga under BLUETOOTH-kommunikation.

Kontakta närmaste Sony-återförsäljare om du har frågor om eller problem med enheten som inte beskrivs i denna handbok.

Innehåll

Guide till delar och reglage	5
------------------------------	---

Komma igång

Ta bort frontpanelen	6
Återställa enheten	7
Ställa klockan	7
Kontrollera batteriets spänning	7
Förbereda en BLUETOOTH-enhet	7
Ansluta en USB-enhet	9
Ansluta en annan bärbar ljudenhet	10

Lyssna på radio

Lyssna på radio	10
Ta emot DAB-kanaler	10
Använda FM/MW/LW	12
Använda RDS (Radio Data System)	12

Uppspelning

Spela upp från en USB-enhet	14
Spela upp från en BLUETOOTH-enhet	14
Söka efter och spela upp spår	15

Handsfree-samtal (endast via BLUETOOTH)

Ta emot ett samtal	16
Ringa ett samtal	16
Tillgängliga funktioner under samtal	17

Praktiska funktioner

Sony Music Center med iPhone/Android- smartphone	18
Använda röstigenkänning (endast på Android)	19
Använda Siri Eyes Free	19

Inställningar

Avbryta DEMO-läget	20
Grundläggande inställningar	20
Allmän inställning (GENERAL)	20
Ljudinställning (SOUND)	21
Displayinställning (DISPLAY)	22
BLUETOOTH-inställning (BLUETOOTH)	22
Sony Music Center-inställning (SONY APP)	23

Ytterligare information

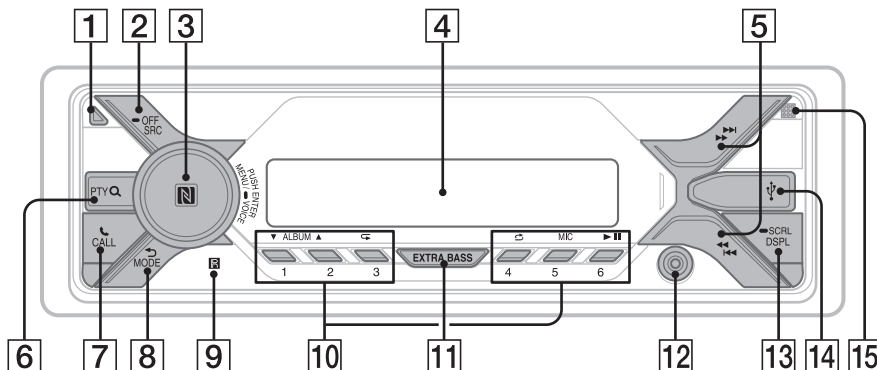
Uppdatera inbyggd programvara	23
Försiktighetsåtgärder	23
Underhåll	24
Specifikationer	24
Felsökning	26
Meddelanden	30

Anslutning/installation

Försiktighetsåtgärder	32
Komponentlista inför installation	32
Anslutning	33
Installation	35

Guide till delar och reglage

Huvudenhet



1 Frigöringsknapp för frontpanel

2 SRC (källa)

Slå på strömmen.
Byt ljudkälla.

● OFF

Håll knappen intryckt i en sekund för att stänga av källan och visa klockan.

Håll knappen intryckt i mer än två sekunder för att stänga av strömmen och displayen.

3 Kontrollvred

Vrid för att justera volymen.

TRYCK PÅ ENTER

Bekräfta vald inställning.

Tryck på SRC, vrid och tryck för att byta källa (inom två sekunder).

MENU

Öppna inställningsmenyn.

● VOICE (sidan 17, 19)

Håll intryckt i minst två sekunder för att aktivera röstuppringning och röstigenkänning (endast Android™) eller Siri (endast iPhone).

N-Mark

Vidrör kontrollvredet med en Android-smartphone för att upprätta BLUETOOTH-anslutning.

4 Visningsfönster

5 ◀▶ (SEEK -/+)

Under DAB-mottagning:

Välj en tjänst. Håll intryckt för att söka efter en ensemble.

Under FM/MW/LW-mottagning:

Ställ in radiokanaler automatiskt. Håll intryckt för manuell inställning.

◀◀▶▶ (föregående/nästa)

◀◀▶▶ (snabbspolning bakåt/framåt)

6 PTY (programtyp)/Q (blåddra) (sidan 11, 15)

Under DAB-mottagning:

Aktivera sökläge. Tryck två gånger för att välja PTY.

Under FM-mottagning:

Välj PTY i RDS.

Under uppspelning:

Aktivera sökläge.

(Inte tillgängligt när [BT AUDIO] är valt eller när en USB-enhet i Android-läge eller en iPod är ansluten.)

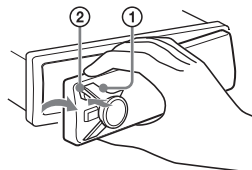
- 7 CALL** 📞
Öppna samtalsmenyn. Ta emot/avsluta samtal. Håll intryckt i mer än två sekunder för att växla BLUETOOTH-signalen.
- 8** ↶ (tillbaka)
Återgå till föregående display.
MODE (sidan 10, 11, 12, 17)
- 9 Mottagare för fjärrkontroll**
- 10 Sifferknappar (1 till 6)**
Välj lagrade DAB-tjänster eller radiokanaler. Håll intryckt för att lagra DAB-tjänster eller radiokanaler.
ALBUM ▼/▲
Hoppa över ett album på ljudenheten. Håll intryckt för att hoppa över flera album i rad. (Inte tillgängligt när en USB-enhet i Android-läge eller en iPod är ansluten.)
↶ (upprepningsläge)
(Inte tillgängligt när en USB-enhet i Android™-läge är ansluten.)
🌀 (slumpläge)
(Inte tillgängligt när en USB-enhet i Android™-läge är ansluten.)
MIC (sidan 17)
▶|| (spela upp/pausa)
- 11 EXTRA BASS**
Förstärkt basljudet synkroniserat med volymnivån. Tryck för att ändra EXTRA BASS-inställningen: [1], [2], [OFF]
- 12 AUX-ingång**
- 13 DSPL (display)**
Tryck för att växla alternativ.
➡ SCRL (rulla)
Håll intryckt för att rulla bland alternativen.
- 14 USB-port**
- 15 Mikrofon (innerpanel)**
Täck inte för mikrofonen med tejp eller annat, eftersom detta kan störa handsfreefunktionen.

Komma igång

Ta bort frontpanelen

Frontpanelen kan tas bort från enheten för att förhindra stöld.

- 1** Håll OFF ① intryckt tills enheten stängs av. Tryck på frigöringsknappen för frontpanelen ② och ta bort panelen genom att dra den mot dig.



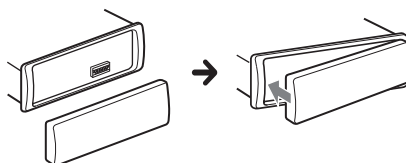
Varningslarm

Om du vrider tändningskontakten till OFF-läget utan att ta bort frontpanelen, avges varningslarmet i några sekunder. Larmet avges bara om den inbyggda förstärkaren används.

Serienummer

Kontrollera att serienumren på enhetens undersida och frontpanelens baksida stämmer överens. I annat fall går det inte att utföra BLUETOOTH-parkoppling, anslutning och fränkoppling via NFC.

Sätta fast frontpanelen



Återställa enheten

Du måste återställa enheten innan du använder den för första gången och efter att ha bytt bilbatteri eller ändrat anslutningarna.

- 1 Tryck på **DSPL** och **↶** (tillbaka)/**MODE** i mer än 2 sekunder.

Obs!

När du återställer enheten raderas klockinställningen och vissa typer av lagrat innehåll.

Ställa klockan

- 1 Tryck på **MENU**, vrid kontrollvredet för att välja [**GENERAL**] och tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [**SET CLOCK-ADJ**] och tryck sedan på vredet. Timangivelsen blinkar.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja timme och minut.
Tryck på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) för att växla display.
- 4 Tryck på **MENU** efter minutinställningen. Inställningen är klar och klockan startar.

Visa klockan

Tryck på **DSPL**.

Kontrollera batteriets spänning

Du kan kontrollera batteriets aktuella spänning. (Inte tillgängligt när källan är avstängd och klockan visas.)

- 1 Tryck på knappen **DSPL** upprepade gånger tills batterispänningen visas.

Förbereda en BLUETOOTH-enhet

Du kan spela upp musik samt ringa och ta emot handsfreesamtal med en BLUETOOTH-kompatibel enhet, till exempel en smartphone, mobiltelefon eller ljudenhet (härdanefter kallad "BLUETOOTH-enhet" om inget annat anges). Mer information om anslutning finns i bruksanvisningen till BLUETOOTH-enheten.

Vrid ned volymen på denna enhet innan du ansluter BLUETOOTH-enheten. I annat fall kan volymen bli mycket hög.

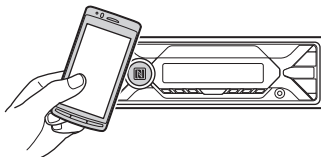
Ansluta en smartphone med One-touch-anslutning (NFC)


När du vidrör kontrollvredet på denna enhet med en NFC*-kompatibel smarttelefon, parkopplas enheterna och ansluts automatiskt.

* NFC (Near Field Communication) är en trådlös teknik för korta avstånd för trådlös kommunikation mellan olika enheter, som mobiltelefoner och IC-brickor. Med NFC-funktionen kan du enkelt upprätta datakommunikation genom att vidröra en viss symbol eller plats på NFC-kompatibla enheter.

För smartphones med Android OS 4.0 eller äldre krävs appen NFC Easy Connect, som kan hämtas på Google Play™. Appen kanske inte är tillgänglig i alla länder/regioner.

- 1 **Aktivera NFC-funktionen på smartphonen.** Mer information finns i bruksanvisningen till smarttelefonen.
- 2 **Vidrör N-Mark-delen på denna enhet med N-Mark-delen på smarttelefonen.**



Kontrollera att  tänds i displayen på enheten.

Koppla från med NFC

Vidrör N-Mark-delen på denna enhet med N-Mark-delen på smarttelefonen igen.

Obs!

- Var försiktig när du upprättar anslutningen med smartphonen så att du inte repar enheten.
- One-touch-anslutning kan inte ske när enheten redan är ansluten till en annan NFC-kompatibel enhet. Koppla i så fall från den andra enheten och anslut smarttelefonen igen.

Parkoppla och ansluta en BLUETOOTH-enhet

Första gången du ansluter en BLUETOOTH-enhet krävs en gemensam registrering ("parkoppling"). Parkopplingen medför att denna enhet och den andra enheten kan identifiera varandra. Enheten kan anslutas till två BLUETOOTH-enheter (två mobiltelefoner eller en mobiltelefon och en ljudenhet).



- 1 Placera BLUETOOTH-enheten inom en meters avstånd från systemet.
- 2 Tryck på MENU, vrid kontrollvredet för att välja [BLUETOOTH] och tryck sedan på vredet.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja [SET PAIRING] och tryck sedan på vredet.
- 4 Vrid kontrollvredet för att välja [SET DEVICE 1] * eller [SET DEVICE 2] * och tryck sedan på vredet.

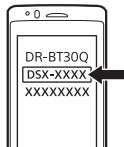
ⓘ blinkar medan enheten är satt i viloläge för parkoppling.

* [SET DEVICE 1] eller [SET DEVICE 2] ändras till namnet på den parkopplade enheten när parkopplingen är klar.

- 5 Utför parkoppling på BLUETOOTH-enheten så att den identifierar denna enhet.

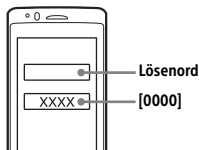
- 6 Välj [DSX-XXXX] (modellnamn) som visas i displayen på BLUETOOTH-enheten.

Upprepa från steg 2 om modellnamnet inte visas.



- 7 Skriv [0000] om det krävs ett lösenord* på BLUETOOTH-enheten.

* Lösenord kan även kallas passkod, pinkod eller PIN-nummer osv. beroende på enheten.



När parkopplingen är klar lyser ⓘ med fast sken.

- 8 Välj denna enhet på BLUETOOTH-enheten för att upprätta BLUETOOTH-anslutning.

ⓘ eller ⓘ tänds när anslutningen är upprättad.

Obs!

Enheten kan inte identifieras av en annan enhet medan den är ansluten till en BLUETOOTH-enhet. Aktivera identifiering genom att starta parkopplingsläget och söka efter denna enhet på den andra enheten.

Starta uppspelningen

Om du vill ha mer information, se "Spela upp från en BLUETOOTH-enhet" (sidan 14).

Koppla från den parkopplade enheten

Utför steg 2 till 4 för att koppla från enheterna efter att enheten och BLUETOOTH-enheten har parkopplats.

Ansluta en parkopplad BLUETOOTH-enhet

Om du vill använda en parkopplad enhet måste du ansluta den till denna enhet. Vissa parkopplade enheter ansluts automatiskt.



- 1 Tryck på **MENU**, vrid kontrollvredet för att välja **[BLUETOOTH]** och tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja **[SET BT SIGNAL]** och tryck sedan på vredet.
Kontrollera att tänds.
- 3 Aktivera **BLUETOOTH**-funktionen på **BLUETOOTH**-enheten.
- 4 Anslut **BLUETOOTH**-enheten till denna enhet.
 eller tänds.

Ikoner i teckenfönstret:

	Tänds när handsfreesamtal är tillgängligt genom aktivering av HFP (Handsfree Profile).
	Tänds när ljudenheten kan spelas upp genom aktivering av A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).

Ansluta den senast anslutna enheten från denna enhet

Aktivera **BLUETOOTH**-funktionen på **BLUETOOTH**-enheten.
För att ansluta till ljudenheten trycker du på **SRC** för att välja **[BT AUDIO]** och sedan på **▶▶** (spela upp/pausa).
Anslut mobiltelefonen genom att trycka på **CALL**.

Obs!

Vid streamad uppspelning av **BLUETOOTH**-ljud går det inte att ansluta från denna enhet till mobiltelefonen. Anslut från mobiltelefonen till denna enhet i stället.

Tips

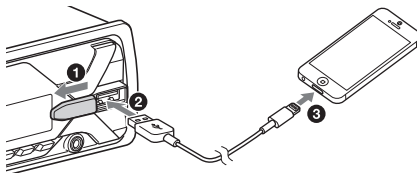
Med aktiverad **BLUETOOTH**-signal: När tändningen slås på ansluter denna enhet automatiskt till den senast anslutna mobiltelefonen.

Ansluta med en iPhone/iPod (automatisk **BLUETOOTH**-parkoppling)

När en iPhone/iPod med iOS5 eller senare ansluts till **USB**-porten parkopplas och ansluts denna enhet automatiskt till iPhone/iPod.

För att aktivera automatisk **BLUETOOTH**-parkoppling ska du kontrollera att **[SET AUTOPAIR]** i **[BLUETOOTH]** är inställt på **[ON]** (sidan 23).

- 1 Aktivera **BLUETOOTH**-funktionen på iPhone/iPod.
- 2 Anslut iPhone/iPod till **USB**-porten.



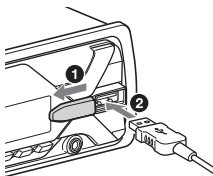
Kontrollera att tänds i displayen på enheten.

Obs!

- Automatisk **BLUETOOTH**-parkoppling kan inte ske om denna enhet redan är ansluten till en annan **BLUETOOTH**-enhet. Koppla i så fall från den andra enheten och anslut iPhone/iPod igen.
- Om automatisk **BLUETOOTH**-parkoppling inte upprättas finns mer information i "Förbereda en **BLUETOOTH**-enhet" (sidan 7).

Ansluta en **USB**-enhet

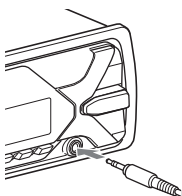
- 1 Sänk volymen på enheten.
- 2 Anslut **USB**-enheten till denna enhet.
Anslut iPod/iPhone-enheten via **USB**-anslutningskabeln för iPod (medföljer inte).



Ansluta en annan bärbar ljudenhet

- 1 Stäng av den bärbara ljudenheten.
- 2 Sänk volymen på enheten.
- 3 Anslut den bärbara ljudenheten till AUX-ingången (stereominiuttag) på denna enhet via en anslutningskabel (medföljer inte)*.

* Var noga med att använda ett rakt kontaktdon.



- 4 Tryck på SRC och välj [AUX].

Matcha volymen på den anslutna enheten med andra källor

Starta uppspelningen på den bärbara ljudenheten på medelhög volym och ställ in normal lyssningsvolym på denna enhet.

Tryck på MENU och välj [SOUND] → [SET AUX VOL] (sidan 22).

Lyssna på radio

Lyssna på radio

För att lyssna på radio, tryck på SRC och välj [TUNER]. Den första kanalsökningen startar automatiskt när du väljer DAB-bandet första gången efter att ha bytt bilbatteri eller ändrat anslutningarna. Vänta tills kanalsökningen är klar. (Om kanalsökningen avbryts börjar den om från början nästa gång du väljer DAB-bandet.) Om den första kanalsökningen inte lagrar någon DAB-kanal kan du göra en automatisk kanalsökning (sidan 11).

Tips

Ställ in [SET ANT-PWR] på [ON] (standard) eller [OFF] beroende på typen av DAB-antenn (sidan 21).

Ta emot DAB-kanaler

DAB (Digital Audio Broadcasting) är ett markbundet sändningssystem. DAB-kanalerna samlar radioprogram ("tjänster") i ensembler, och varje tjänst innehåller en eller flera komponenter. Samma tjänst kan ibland tas emot på olika frekvenser.

Söka efter en tjänst manuellt

- 1 Tryck på MODE för att välja [DB1], [DB2] eller [DB3].
- 2 Tryck på ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) för att söka efter en tjänst inom en ensemble, håll ◀◀/▶▶ (SEEK -/+) intryckt för att söka efter olika ensembler.

Kanalsökningen stoppar när enheten tar emot en tjänst/ensemble. Fortsätt kanalsökningen tills önskad tjänst tas emot.

Lagra en tjänst manuellt

- 1 När du har hittat tjänsten som du vill lagra håller du en sifferknapp (1 till 6) intryckt tills [MEM] visas.

Ta emot lagrade tjänster

- 1 Välj önskat frekvensband och tryck på en sifferknapp (1 till 6).

Söka efter en tjänst efter dess namn (Quick-BrowZer™)

Du kan visa en lista med tjänster så att du enkelt kan söka efter dem.

- 1 Tryck på **Q** (sök) under DAB-mottagning. Enheten sätts i Quick-BrowZer-läge och listan med tjänster visas.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja önskad tjänst och tryck sedan på vredet. Mottagningen startar.

Avsluta Quick-BrowZer-läget

Tryck på **↩** (tillbaka).

Ställa in DAB-meddelanden

Om du aktiverar DAB-meddelanden kan meddelandena störa den valda källan.

- 1 Tryck på **MENU**, vrid kontrollvredet för att välja [GENERAL] och tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [SET ANNOUNCE], och tryck sedan på vredet.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja [SET ANNC-ON] eller [SET ANNC-OFF], och tryck sedan på vredet.

Obs!

Under DAB-meddelandet justeras volymen till den nivå som är inställd för TA (trafikmeddelanden) i RDS (sidan 12).

Lyssna på samma eller ett liknande program också vid svag mottagning

Ställ in [SET SOFTLINK] på [ON] (sidan 21).

[FM-LINK] tänds när motsvarande FM-program tas emot.

Hard Link följer samma program och Soft Link följer ett liknande program.

SOFT LINK	DAB		FM	
	Hard Link	Soft Link	Hard Link	Soft Link
OFF	○		○	
ON	○	○	○	○

Uppdatera listan med tjänster automatiskt (automatisk avsökning)

- 1 Tryck på **MODE** för att välja [DB1], [DB2] eller [DB3].
- 2 Tryck på **MENU**, vrid kontrollvredet för att välja [GENERAL] och tryck sedan på vredet.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja [SET AUTOSCAN], och tryck sedan på vredet. Listan med tjänster uppdateras i Quick-BrowZer-läge.

Använda FM/MW/LW

Lagra automatiskt (BTM)

- 1 Tryck på MODE och ändra frekvensbandet (FM1, FM2, MW eller LW).
- 2 Tryck på MENU, vrid kontrollvredet för att välja [GENERAL] och tryck sedan på vredet.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja [SET BTM] och tryck sedan på vredet.
Kanaler lagras i frekvensordning under sifferknapparna.

Kanalinställning

- 1 Tryck på MODE och ändra frekvensbandet (FM1, FM2, MW eller LW).
- 2 Ställ in kanaler.
Ställa in kanaler manuellt
Håll **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) intryckt för att söka efter ungefärlig frekvens och tryck sedan på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) upprepade gånger för att finjustera frekvensinställningen.
Ställa in kanaler automatiskt
Tryck på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+).
Avsökningen avbryts när enheten hittar en kanal.

Lagra kanaler manuellt

- 1 När du har hittat kanalen som du vill lagra, håller du en sifferknapp (1 till 6) intryckt tills [MEM] visas.

Ta emot lagrade kanaler

- 1 Välj frekvensbandet och tryck på en sifferknapp (1 till 6).

Använda RDS (Radio Data System)

Ställa in alternativa frekvenser (AF) och trafikmeddelanden (TA)

AF söker kontinuerligt efter kanalerna med starkast frekvens. TA visar aktuell trafikinformation och sänder trafikprogram (TP) om de kan tas emot.

- 1 Tryck på MENU, vrid kontrollvredet för att välja [GENERAL] och tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [SET AF/TA] och tryck sedan på vredet.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja [SET AF-ON], [SET TA-ON], [SET AF/TA-ON] eller [SET AF/TA-OFF] och tryck sedan på vredet.

Lagra RDS-kanaler med AF och TA

Du kan förinställa RDS-kanaler tillsammans med en AF/TA-inställning. Ställ in AF/TA och lagra kanalen med BTM eller manuellt. Om du förinställer kanalerna manuellt kan du också förinställa andra stationer än RDS.

Ta emot nödmeddelanden

Med AF eller TA avbryts den aktuella källan automatiskt av nödmeddelanden.

Justera volymen på ett trafikmeddelande

Volymnivån lagras i minnet inför framtida trafikmeddelanden oberoende av den normala volymnivån.

Behålla ett regionalt program (REGIONAL)

När funktionerna AF och REGIONAL är aktiverade växlar sändningen inte över till en annan regional kanal med starkare frekvens. Om du lämnar det regionala programmets mottagningsområde ska du välja [SET REG-OFF] i [GENERAL] under FM-mottagning (sidan 21).

Funktionen fungerar inte i Storbritannien och vissa andra områden.

Local Link-funktion (endast Storbritannien)

Med denna funktion kan du välja andra lokala kanaler i området även om de inte är lagrade under sifferknapparna.

Tryck på en sifferknapp (1 till 6) där du har lagrat en lokal kanal under FM-mottagning. Tryck inom fem sekunder en gång till på en sifferknapp för den lokala kanalen. Upprepa åtgärden tills den lokala kanalen tas emot.

Välja programtyper (PTY)

Använd PTY för att visa eller söka efter en viss programtyp.

Under DAB-mottagning

- 1 Tryck på PTY två gånger.
- 2 Vrid kontrollvredet tills önskad programtyp visas och tryck sedan på vredet.
Enheten visar alla tjänster med den valda programtypen.
- 3 Vrid kontrollvredet tills önskad tjänst visas och tryck sedan på vredet.
Mottagningen startar.

Under FM-mottagning

- 1 Tryck på PTY.
- 2 Vrid kontrollvredet tills önskad programtyp visas och tryck sedan på vredet.
Enheten börjar söka efter en kanal som sänder den valda programtypen.

Typ av program

NONE (ingen programtyp)*, **NEWS** (nyheter), **AFFAIRS** (samhälle), **INFO** (information), **SPORT** (sport), **EDUCATE** (utbildning), **DRAMA** (drama), **CULTURE** (kultur), **SCIENCE** (vetenskap), **VARIED** (diverse), **POP M** (popmusik), **ROCK M** (rockmusik), **EASY M** (lättlyssnat), **LIGHT M** (lätt klassisk musik), **CLASSICS** (seriös klassisk musik), **OTHER M** (övrig musik), **WEATHER** (väder), **FINANCE** (ekonomi), **CHILDREN** (barnprogram), **SOCIAL A** (sociala frågor), **RELIGION** (religion), **PHONE IN** (ring in), **TRAVEL** (resor), **LEISURE** (fritid), **JAZZ** (jazzmusik), **COUNTRY** (countrymusik), **NATION M** (nationell musik), **OLDIES** ("gamla godingar"), **FOLK M** (folkmusik), **DOCUMENT** (dokumentär)

Ställa in klocktid (CT)

Klockan ställs in med CT-data från RDS-sändningen.

- 1 Ställ in [SET CT] i [GENERAL] på [SET CT-ON] (sidan 21).

Uppspelning

Spela upp från en USB-enhet

I den här bruksanvisningen används "iPod" som generellt begrepp för iPod-funktionerna på iPod och iPhone, om inget annat anges i texten eller illustrationerna.

Om du vill ha mer information om iPod-kompatibilitet, se "Om iPod" (sidan 24) eller besök vår supportwebbplats (se webbadress på baksidan).

Du kan använda USB-enheter* av typen AOA (Android Open Accessory) 2.0, MSC (Mass Storage Class) och MTP (Media Transfer Protocol) som överensstämmer med USB-standarderna. Beroende på USB-enheten kan du välja Android-läge eller MSC/MTP-läge på enheten.

Vissa digitala mediaspelare och Android-smartphones kan kräva inställning av MTP-läge.

* till exempel USB-flash-enheter, digitala mediaspelare och Android-smartphones

Obs!

- Information om kompatibla USB-enheter finns på vår supportwebbplats (se webbadress på baksidan).
- Smartphones med Android OS 4.1 eller senare installerat har stöd för Android Open Accessory 2.0 (AOA 2.0). Vissa smartphones har inte fullständigt stöd för AOA 2.0 även om Android OS 4.1 eller senare är installerat. Information om kompatibla Android-smartphones finns på vår supportwebbplats (se webbadress på baksidan).
- Följande typer av filer kan inte spelas upp:
 - Mp3/WMA/FLAC:
 - upphovsrättskyddade filer
 - DRM-filer (Digital Rights Management)
 - flerkanaliga ljudfiler
 - Mp3/WMA:
 - filer med exakt komprimering

Innan du upprättar en anslutning ska du välja USB-läge (Android- eller MSC/MTP-läge) beroende på USB-enheten (sidan 21).

1 Anslut en USB-enhet till USB-porten (sidan 9).

Uppspelningen startar.

Om en enhet redan är ansluten startar du uppspelningen genom att trycka på SRC och

välja [USB] ([IPD] visas i displayen när iPoden har identifierats).

2 Justera volymen på enheten.

Stoppa uppspelningen

Håll OFF intryckt i en sekund.

Ta bort enheten

Stoppa uppspelningen och ta bort enheten.

Anmärkning om iPhone

När du ansluter en iPhone via USB, styrs samtalsvolymen från iPhone, inte från denna enhet. Hög inte oavsiktligt volymen på enheten under ett samtal eftersom volymen kan bli mycket hög när samtalet har avslutats.

Spela upp från en BLUETOOTH-enhet

Du kan spela upp innehåll på en ansluten enhet som har stöd för BLUETOOTH A2DP (Advanced Audio Distribution Profile).



1 Upprätta BLUETOOTH-anslutning med ljudenheten (sidan 7).

Välj ljudenheten genom att trycka på MENU och välj sedan [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (sidan 22).

2 Tryck på SRC och välj [BT AUDIO].

3 Starta uppspelningen från ljudenheten.

4 Justera volymen på enheten.

Obs!

- Beroende på ljudenheten kan det hända att information om till exempel titel, spårnummer/tid och uppspelningsstatus inte visas på denna enhet.
- Uppspelningen från ljudenheten stoppar inte även om du byter källa på denna enhet.
- [BT AUDIO] visas inte i teckenfönstret medan du använder appen "Sony | Music Center" via BLUETOOTH-funktionen.



Matcha volymen på den anslutna BLUETOOTH-enheten med andra källor

Starta uppspelningen på BLUETOOTH-ljudenheten på medelhög volym och ställ in normal lyssningsvolym på denna enhet.
Tryck på MENU och välj [SOUND] → [SET BTA VOL] (sidan 22).

Söka efter och spela upp spår

Upprepad och slumpmässig uppspelning




Inte tillgängligt när en USB-enhet i Android-läge är ansluten.

- 1 Tryck på  (upprepningsläge) eller  (slumpläge) upprepade gånger under uppspelning för att välja önskat uppspelningsläge.
Det kan ta en stund innan uppspelningen startar i det valda uppspelningsläget.


Vilka uppspelningslägen som är tillgängliga varierar beroende på vilken ljudkälla som har valts.

Söka efter ett spår efter namn (Quick-BrowZer™)

Inte tillgängligt när en USB-enhet i Android™-läge eller en iPod är ansluten.



- 1 Under uppspelning från USB, tryck på  (sök)* för att visa listan med sökkategorier.
När spårlistan visas, tryck på  (bakåt) upprepade gånger tills önskad sökkategori visas.
* Tryck på  (sök) i mer än två sekunder under USB-uppspelning för att återgå direkt till början av kategori-listan.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja önskad sökkategori och tryck sedan på vredet.
- 3 Upprepa steg 2 för att söka efter önskat spår.
Uppspelningen startar.

Avsluta Quick-BrowZer-läget

Tryck på  (sök).

Söka genom att hoppa mellan spår (hoppläge)

Inte tillgängligt när en USB-enhet i Android™-läge eller en iPod är ansluten.

- 1 Tryck på  (sök) under USB-uppspelning.
- 2 Tryck på  (SEEK +).
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja önskat spår.
Listan genomöks i steg om tio procent av det totala antalet spår.
- 4 Tryck på ENTER för att återgå till Quick-BrowZer-läget.
Det valda spåret visas.
- 5 Vrid kontrollvredet för att välja önskat spår och tryck sedan på vredet.
Uppspelningen startar.

Handsfreeamtal (endast via BLUETOOTH)

Om du vill använda en mobiltelefon måste du ansluta den till denna enhet. Du kan ansluta två mobiltelefoner till enheten. Om du vill ha mer information, se "Förbereda en BLUETOOTH-enhet" (sidan 7).



Ta emot ett samtal

- 1 Tryck på CALL när det hörs en ringsignal för inkommande samtal.

Samtalet aktiveras.

Obs!

Ringsignalen och motpartens röst matas bara ut från fronthögtalarna.

Avböja ett samtal

Håll OFF intryckt i en sekund.

Avsluta ett samtal

Tryck på CALL igen.

Ringa ett samtal

Du kan ringa samtal via kontaktlistan eller samtalshistoriken när du har anslutit en mobiltelefon som har stöd för PBAP (Phone Book Access Profile).

När två mobiltelefoner är anslutna till enheten väljer du någon av dem.

Via kontaktlistan

- 1 Tryck på CALL.
När två mobiltelefoner är anslutna till enheten vrider du kontrollvredet för att välja någon av telefonerna. Tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [PHONE BOOK] och tryck sedan på vredet.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja en initial i bokstavslistan, och tryck sedan på vredet.
- 4 Vrid kontrollvredet för att välja ett namn i namnlistan och tryck sedan på vredet.
- 5 Vrid kontrollvredet för att välja ett nummer i nummerlistan, och tryck sedan på vredet.
Samtalet aktiveras.

Via samtalshistoriken

- 1 Tryck på CALL.
När två mobiltelefoner är anslutna till enheten vrider du kontrollvredet för att välja någon av telefonerna. Tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [RECENT CALL] och tryck sedan på vredet.
Samtalshistoriken visas.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja ett namn eller telefonnummer i samtalshistoriken, och tryck sedan på vredet.
Samtalet aktiveras.

Via inmatat telefonnummer

- 1 Tryck på CALL.
När två mobiltelefoner är anslutna till enheten vrider du kontrollvredet för att välja någon av telefonerna. Tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [DIAL NUMBER] och tryck sedan på vredet.

- 3 Vrid kontrollvredet för att skriva telefonnumret, välj [] (blanksteg), och tryck sedan på ENTER*. Samtalet aktiveras.

* Tryck på ◀▶ (SEEK -/+) för att växla display.

Obs!

[] visas i stället för [#] i displayen.

Via återuppringning

- 1 Tryck på CALL.
När två mobiltelefoner är anslutna till enheten vrider du kontrollvredet för att välja någon av telefonerna. Tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [REDIAL] och tryck sedan på vredet.
Samtalet aktiveras.

Via rösttaggar

Du kan ringa ett samtal genom att säga den rösttagg som har lagrats på en ansluten mobiltelefon med röstuppringningsfunktion.

- 1 Tryck på CALL.
När två mobiltelefoner är anslutna till enheten vrider du kontrollvredet för att välja någon av telefonerna. Tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [VOICE DIAL] och tryck sedan på vredet.
Eller håll VOICE intryckt i mer än två sekunder.
- 3 Säg den rösttagg som har lagrats på mobiltelefonen.
Din röst identifieras och samtalet kopplas.

Avbryta röstuppringning

Tryck på VOICE.

Tillgängliga funktioner under samtal

Justera volymen på ringsignalen

Vrid kontrollvredet medan du tar emot samtalet.

Justera volymen på motpartens röst

Vrid kontrollvredet under samtalet.

Justera volymen för motparten (Mic gain-justering)

Tryck på MIC.

Tillgängliga volymnivåer: [MIC-LOW], [MIC-MID], [MIC-HI]

Reducera eko och brus (eko-/brusreducering)

Håll MIC intryckt.

Tillgängliga lägen: [EC/NC-1], [EC/NC-2].

Aktivera och inaktivera handsfreeläge

Tryck på MODE under ett samtal för att växla ljudutmatningen mellan enheten och mobiltelefonen.

Obs!

Funktionen är inte tillgänglig på alla mobiltelefoner.

Praktiska funktioner

Sony | Music Center med iPhone/Android-smartphone

Du måste hämta den senaste versionen av appen "Sony | Music Center" från App Store för iPhone eller från Google Play för Android-smartphones.

Obs!

- Följ av säkerhetsskäl lokala trafiklagar och regler och använd aldrig appen under körning.
- "Sony | Music Center" är en app du kan använda för att styra Sony-ljudenheter som är kompatibla med "Sony | Music Center" från din iPhone/Android-smartphone.
- Vad du kan styra via "Sony | Music Center" beror på den anslutna enheten.
- Läs informationen om iPhone/Android för att kunna använda funktionerna i "Sony | Music Center".
- Mer information om "Sony | Music Center" finns på: <http://www.sony.net/smcqa/>
- Besök webbplatsen nedan och kontrollera kompatibla modeller av iPhone/Android-smartphones.
För iPhone: Gå till App Store
För Android-smartphone: Gå till Google Play

Upprätta en Sony | Music Center-anslutning

- 1 Upprätta BLUETOOTH-anslutning med iPhone/Android-smartphonen (sidan 7).**
Välj ljudenheten genom att trycka på MENU och välj sedan [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (sidan 22).
- 2 Starta "Sony | Music Center"-appen.**
- 3 Tryck på MENU, vrid kontrollvredet för att välja [SONY APP] och tryck sedan på vredet.**
- 4 Vrid kontrollvredet för att välja [CONNECT] och tryck sedan på vredet.**
Anslutningen till iPhone/Android-smartphonen upprättas.

Information om styrfunktionerna på iPhone/Android-smarttelefonen finns i appens hjälpfunktion.

Om enhetsnumret visas

Kontrollera att numret visas (till exempel 123456) och välj [Yes] på iPhone/Android-smarttelefonen.

Avsluta anslutningen

- 1 Tryck på MENU, vrid kontrollvredet för att välja [SONY APP] och tryck sedan på vredet.**
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [CONNECT] och tryck sedan på vredet.**

Välja källa eller app

Du kan välja önskad källa eller app på iPhone/Android-smartphonen på denna enhet.

Välja källa

Tryck på SRC uppregade gånger. Eller tryck på SRC, vrid kontrollvredet för att välja önskad källa och tryck sedan på ENTER.

Visa listan med källor

Tryck på SRC.

Sms-meddelanden via röstguide (endast på Android)

Sms-meddelanden läses automatiskt upp via bilhögtalarna när de tas emot.

Information om inställningarna finns i appens hjälpfunktion.

Svara på ett SMS (endast på Android)

Du kan svara på meddelanden genom att trycka på svarsikonen.

- 1 Aktivera programmet "Sony | Music Center" och tryck sedan på ikonen [Reply] (svara).**
Meddelandeskärmen visas i Sony | Music Center.
- 2 Tala in ett svarsmeddelande.**
Listan med relevanta meddelanden visas i Sony | Music Center.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja önskat meddelande, och tryck sedan på vredet.**
Meddelandet skickas.

Ange ljud- och visningsinställningar

Du kan ändra inställningarna för ljud och visning via iPhone-/Android-smarttelefonen.

Information om inställningarna finns i appens hjälpfunktion.

Använda röstigenkänning (endast på Android)

- 1 Håll VOICE intryckt för att aktivera röstigenkänning.
- 2 Säg önskat röstkommando i mikrofonen.

Avaktivera röstigenkänning

Tryck på VOICE.

Obs!

- Röstigenkänning är inte tillgänglig i alla situationer.
- Funktionen kanske inte fungerar korrekt beroende på kapaciteten på den anslutna Android-smarttelefonen.
- Använd funktionen i förhållanden där brus, till exempel motorljud, är minimerat under röstigenkänningen.

Använda Siri Eyes Free

Med Siri Eyes Free kan du använda en iPhone med handsfree genom att helt enkelt tala i mikrofonen. Funktionen kräver att du ansluter en iPhone till denna enhet via BLUETOOTH. Funktionen är tillgänglig på iPhone 4s eller senare. Kontrollera att den senaste iOS-versionen är installerad på din iPhone. Du måste slutföra BLUETOOTH-registrering och välja anslutningsinställningar för iPhone och denna enhet i förväg. Om du vill ha mer information, se "Förbereda en BLUETOOTH-enhet" (sidan 7). Välj iPhone genom att trycka på MENU och välj sedan [BLUETOOTH] → [SET AUDIODEV] (sidan 22).

- 1 Aktivera Siri-funktionen på iPhone.
Mer information finns i bruksanvisningen till iPhone.
- 2 Håll VOICE intryckt i mer än två sekunder.
Skärmen för röstkommando visas.

3 Tala i mikrofonen efter ljudsignalen.

iPhone-enheten avger en ny ljudsignal och Siri börjar svara.

Inaktivera Siri Eyes Free

Tryck på VOICE.

Obs!

- Funktionen kanske inte känner igen din röst i alla situationer. (Till exempel medan du kör bil.)
- På platser med dålig mottagning av iPhone-signaler kan det hända att Siri Eyes Free inte fungerar korrekt eller att svarstiden blir längre.
- Beroende på användningsförhållandena kan det hända att Siri Eyes Free inte fungerar korrekt eller stängs av.
- Om du spelar upp ett spår på en iPhone via BLUETOOTH-ljudanslutning och spåret börjar spelas upp via BLUETOOTH, avslutas Siri Eyes Free automatiskt och enheten växlar över till BLUETOOTH-ljudkällan.
- När Siri Eyes Free aktiveras under uppspelning kan enheten växla till BLUETOOTH-ljudkällan även om du inte väljer ett spår.
- När du ansluter iPhone till USB-porten kan det hända att Siri Eyes Free inte fungerar korrekt eller stängs av.
- Aktivera inte Siri på iPhone när du ansluter telefonen till denna enhet via USB. Siri Eyes Free kanske inte fungerar korrekt eller stängs av.
- Det matas inte ut något ljud medan Siri Eyes Free är aktiverat.

Inställningar

Avbryta DEMO-läget

Du kan avbryta demodisplaysen som visas när källan är avstängd och klockan visas.

- 1 Tryck på MENU, vrid kontrollvredet för att välja [GENERAL] och tryck sedan på vredet.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja [SET DEMO] och tryck sedan på vredet.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja [SET DEMO-OFF] och tryck sedan på vredet. Inställningen är klar.
- 4 Tryck på ↵ (tillbaka) två gånger. Displayen återgår till normalt mottagnings-/uppspelningsläge.

Grundläggande inställningar

Du kan välja inställningar inom följande kategorier: Allmän inställning (GENERAL), ljudinställning (SOUND), displayinställning (DISPLAY), BLUETOOTH-inställning (BLUETOOTH), Sony | Music Center setup (SONY APP)

- 1 Tryck på MENU.
- 2 Vrid kontrollvredet för att välja önskad inställningskategori och tryck sedan på vredet.
Vilka alternativ som är tillgängliga varierar beroende på källan och inställningarna.
- 3 Vrid kontrollvredet för att välja alternativ, och tryck sedan på vredet.

Återgå till föregående display

Tryck på ↵ (tillbaka).

Allmän inställning (GENERAL)

DEMO (demonstration)

Aktivera demonstrationen: [ON], [OFF].

CLOCK-ADJ (justera klocka) (sidan 7)

CAUT ALM (varningslarm)

Aktivera varningslarm: [ON], [OFF] (sidan 6)
(Endast tillgängligt när källan är avstängd och klockan visas.)

BEEP

Aktivera ljudsignal: [ON], [OFF].

AUTO OFF

Stäng av automatiskt efter en viss tid när enheten är avstängd och klockan visas (dvs. håll SRC intryckt i en sekund): [ON] (30 minuter), [OFF].

STEERING

Registrera/återställ inställningen för rattfjärrkontrollen.
(Tillgängligt när enheten är ansluten via anslutningskabeln (medföljer inte).)
(Endast tillgängligt när källan är avstängd och klockan visas.)

STR CONTROL (rattfjärrkontroll)

Välj indataläge för den anslutna fjärrkontrollen. Var noga med att matcha indataläget med den anslutna fjärrkontrollen före användning för att förhindra felfunktion.

CUSTOM

Indataläge för rattfjärrkontrollen

PRESET

Indataläge för fjärrkontrollen, exklusive rattfjärrkontrollen (väljs automatiskt när [RESET CUSTOM] utförs).

EDIT CUSTOM

Lagra funktionerna (SOURCE, ATT, VOL +/-, SEEK +/-, VOICE, ON HOOK, OFF HOOK) på rattfjärrkontrollen:

- 1 Vrid kontrollvredet till önskad funktion för rattfjärrkontrollen och tryck sedan på vredet.

- Medan [REGISTER] blinkar, håll in knappen på rattfjärrkontrollen som du vill koppla funktionen till. [REGISTERED] visas när registreringen är klar.
- Upprepa steg 1 och 2 om du vill registrera ytterligare funktioner.

(Endast tillgängligt när [STR CONTROL] är inställt på [CUSTOM].)

RESET CUSTOM

Återställ inställningen för rattfjärrkontrollen:

[YES], [NO]

(Endast tillgängligt när [STR CONTROL] är inställt på [CUSTOM].)

Obs!

- Medan du gör inställningar kan du bara använda knapparna på enheten. Parkera av säkerhetsskäl bilen innan du gör inställningen.
- Om ett fel inträffar under registreringen behålls all information som har registrerats tidigare. Börja om registreringen från den funktion där felet inträffade.
- Denna funktion är inte tillgänglig på alla bilar. Information om kompatibla bilar finns på vår supportwebbplats (se webbadress på baksidan).

USB MODE

Ändra USB-läget: [ANDROID], [MSC/MTP]
(Endast tillgängligt när USB-källan har valts.)

CT (klocktid)

Aktivera CT-funktionen: [ON], [OFF].

AF/TA (alternativa frekvenser/trafikmeddelanden)

Välj inställning för alternativa frekvenser (AF) och trafikmeddelanden (TA): [AF-ON], [TA-ON], [AF/TA-ON], [AF/TA-OFF].
(Tillgänglig när en annan källa har valts.)

REGIONAL

Begränsa mottagningen till en viss region: [ON], [OFF]. (Endast tillgängligt med FM-mottagning.)

BTM (Best Tuning Memory) (sidan 12)

(Endast tillgängligt när radion (FM/MW/LW) har valts.)

ANNOUNCE (meddelande)

Aktivera radioutsändning av meddelanden: [ON], [OFF].

(Tillgänglig när en annan källa har valts.)

SOFTLINK

Sök automatiskt efter liknande program när signalen för det aktuella programmet är för svag: [ON], [OFF]. (Endast tillgängligt under DAB-mottagning.)

ANT-PWR (antennström)

Mata ström till DAB-antennringången: [ON], [OFF]. (Endast tillgängligt när enheten är avstängd eller under DAB-mottagning.)

AUTOSCAN (automatisk kanalsökning)

Utför en automatisk kanalsökning för att uppdatera listan med tjänster i Quick-BrowZer-läge. (Endast tillgängligt under DAB-mottagning.)

FIRMWARE

(Endast tillgängligt när källan är avstängd och klockan visas.)

Kontrollerar/uppdaterar versionen på den inbyggda programvaran. Mer information finns på vår supportwebbplats (se webbadress på baksidan).

FW VERSION (version av inbyggd programvara)
Visa den aktuella versionen av den inbyggda programvaran.

FW UPDATE (uppdatera inbyggd programvara)
Uppdatera den inbyggda programvaran: [YES], [NO]

Uppdateringen av den inbyggda programvaran tar några minuter. Slå inte av tändningen under uppdateringen. Ta inte heller bort USB-enheten.

Ljudinställning (SOUND)

Denna inställningsmeny är tillgänglig när en ljudkälla har valts.

EQ10 PRESET

Välj mellan tio equalizerkurvor eller avstängt: [OFF], [R&B], [ROCK], [POP], [HIP-HOP], [EDM], [JAZZ], [SOUL], [COUNTRY], [KARAOKE]*, [CUSTOM].

Inställningen av equalizerkurvan kan lagras separat för varje källa.

* [KARAOKE] sänker röstvolymen, men den kan inte stängas av helt under uppspelning. Användning av mikrofon stöds inte.

EQ10 CUSTOM

Ställer in [CUSTOM] för EQ10.

Välj en equalizerkurva:

[BAND1] 32 Hz, [BAND2] 63 Hz, [BAND3] 125 Hz, [BAND4] 250 Hz, [BAND5] 500 Hz, [BAND6] 1 kHz, [BAND7] 2 kHz, [BAND8] 4 kHz, [BAND9] 8 kHz, [BAND10] 16 kHz.

Volymnivån kan ställas in i steg om 1 dB, från -6 dB till +6 dB.

BALANCE

Justera ljudbalansen:

[RIGHT-15] – [CENTER] – [LEFT-15].

FADER

Justera den relativa nivån:

[FRONT-15] – [CENTER] – [REAR-15]

S.WOOFER (subwoofer)

SW LEVEL (subwoofernivå)

Justera subwoofervolymen:

[+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB], [ATT].

([ATT] visas vid den lägsta inställningen.)

SW PHASE (subwooferfas)

Välj subwooferfas: [NORM], [REV]

LPF FREQ (lågpassfilterfrekvens)

Välj subwoofers brytfrekvens:

[80Hz], [100Hz], [120Hz]

HPF FREQ (högpasfilterfrekvens)

Välj brytfrekvens för främre/bakre högtalare:

[OFF], [80Hz], [100Hz], [120Hz]

AUX VOL (AUX-volym)

Justera volymnivån på samtliga anslutna externa enheter: [+18 dB] – [0 dB] – [-8 dB].

Inställningen eliminerar behovet att justera volymnivån mellan källorna.

(Endast tillgängligt när AUX har valts.)

BTA VOL (volymnivå på BLUETOOTH-ljud)

Justera volymnivån på samtliga anslutna

BLUETOOTH-enheter: [+6 dB] – [0 dB] – [-6 dB]

Inställningen eliminerar behovet att justera volymnivån mellan källorna.

(Endast tillgängligt när BT-ljudet eller BT-appen har valts.)

Displayinställning (DISPLAY)

DIMMER

Ändra displayens ljusstyrka: [ON], [OFF], [CLK] (klocka).

Om du vill att funktionen endast ska aktiveras under en period väljer du [CLK] och ställer därefter in start- och sluttider.

– Ställa in ljusstyrkan när dimmerfunktionen är aktiverad:

Ställ in [DIMMER] på [ON] och justera sedan [BRIGHTNESS].

– Ställa in ljusstyrkan när dimmerfunktionen är inaktiverad:

Ställ in [DIMMER] på [OFF] och justera sedan [BRIGHTNESS].

Inställningen av ljusstyrkan lagras och tillämpas när dimmerfunktionen är aktiverad eller inaktiverad.

BRIGHTNESS

Ändrar skärmens ljusstyrka. Ljusstyrkan kan justeras: [1] – [10]

SND SYNC (ljudsynkronisering)

Aktivera synkronisering av ljus och ljud: [ON], [OFF].

AUTO SCR (rulla automatiskt)

Rulla automatiskt i långa inställningsalternativ: [ON], [OFF].

(Inte tillgängligt när AUX eller radion (FM/MW/LW) har valts.)

BLUETOOTH-inställning (BLUETOOTH)

PAIRING (sidan 8)

Anslut upp till två BLUETOOTH-enheter:

[DEVICE 1], [DEVICE 2]

[DEVICE 1] eller [DEVICE 2] ändras till

parkopplad enhet när ihopparningen är klar.

AUDIODEV (ljudenhet)

Välj ljudenhet. [*] visas på

enheten som har parkopplats med [DEVICE 1] eller den aktuella

A2DP-kompatibla ljudenheten.

RINGTONE

Välj om ringsignalen ska matas ut från enheten eller den anslutna mobiltelefonen: [1] (enhet), [2] (mobiltelefon).

AUTO ANS (svara automatiskt)

Välj att enheten ska besvara inkommande samtal automatiskt: [OFF], [1] (cirka tre sekunder), [2] (cirka tio sekunder).

AUTOPAIR (parkoppla automatiskt)

Starta BLUETOOTH-parkoppling automatiskt när en iOS-enhet version 5.0 eller senare ansluts via USB: [ON], [OFF].

BT SIGNAL (BLUETOOTH-signal) (sidan 9)

Aktivera/inaktivera BLUETOOTH-funktionen.

BT INIT (initiera BLUETOOTH)

Initiera alla BLUETOOTH-relaterade inställningar (till exempel parkopplingsinformation och enhetsinformation): [YES], [NO]

Initiera alla inställningar när du ska kassera enheten.

(Endast tillgängligt när källan är avstängd och klockan visas.)

Sony | Music Center-inställning (SONY APP)

AUTO LAUNCH

Aktivera automatisk start av

”Sony | Music Center”: [ON], [OFF].

När du väljer [ON] startas ”Sony | Music Center” automatiskt när BLUETOOTH-anslutningen har slutförts.

CONNECT

Aktivera och inaktivera funktionen

”Sony | Music Center” (anslutning).

Ytterligare information

Uppdatera inbyggd programvara

Besök vår supportwebbplats (se webbadress på baksidan) och följ anvisningarna för att uppdatera den inbyggda programvaran.

Obs!

- Du måste använda en USB-enhet (medföljer inte) för att uppdatera den inbyggda programvaran. Spara uppdateringsprogrammet på USB-enheten och anslut enheten till USB-porten. Utför sedan uppdateringen.
- Uppdateringen av den inbyggda programvaran tar några minuter. Slå inte av tändningen under uppdateringen. Ta inte heller bort USB-enheten.

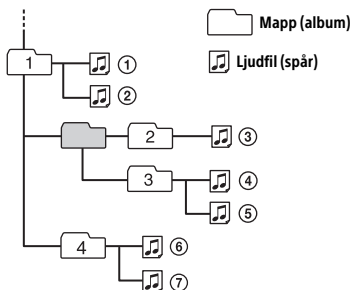
Försiktighetsåtgärder

- Låt enheten svalna om bilen har stått parkerad i direkt solljus.
- Lämnar inte kvar frontpanelen eller ljudenheter i bilen. De kan skadas på grund av hög temperatur.
- Antennen fälls ut automatiskt.

Bibehålla hög ljudkvalitet

Spill inte vätska på enheten.

Uppspelningsordning för ljudfiler



Om iPod

- Enheten kan anslutas till följande iPod-modeller. Uppdatera dina iPod-enheter till den senaste programvaran före användning.

Kompatibla iPhone-/iPod-modeller

Kompatibel modell	Bluetooth®	USB
iPhone 7 Plus	✓	✓
iPhone 7	✓	✓
iPhone SE	✓	✓
iPhone 6s Plus	✓	✓
iPhone 6s	✓	✓
iPhone 6 Plus	✓	✓
iPhone 6	✓	✓
iPhone 5s	✓	✓
iPhone 5c	✓	✓
iPhone 5	✓	✓
iPhone 4s	✓	✓
iPod touch (sjätte generationen)	✓	✓
iPod touch (femte generationen)	✓	✓
iPod nano (sjunde generationen)		✓

- "Made for iPod" och "Made for iPhone" innebär att ett elektroniskt tillbehör har utformats specifikt för anslutning till iPod respektive iPhone samt att produkten har certifierats av utvecklaren för att uppfylla prestandakraven från Apple. Apple kan inte hållas ansvariga för den här enhetens funktion eller uppfyllande av regulatoriska säkerhetsstandarder. Obs! Om detta tillbehör används tillsammans med iPod eller iPhone kan det påverka trådlösa funktioner.

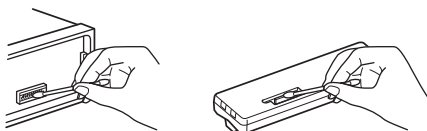
Kontakta närmaste Sony-återförsäljare om du har frågor om eller problem med enheten som inte beskrivs i denna handbok.

Underhåll

Rengöra kontakterna

Om kontakterna mellan enheten och frontpanelen är smutsiga kanske inte enheten fungerar korrekt. Förhindra detta genom att ta bort frontpanelen (sidan 6) och rengöra kontakterna med en bomullstops.

Var inte för hårdhänt. Kontakterna kan skadas.



Obs!

- Stäng av säkerhetsskäl av tändningen innan du rengör kontakterna och ta ut nyckeln ur tändlåset.
- Vidrör aldrig kontakterna direkt med fingrarna eller ett metallföremål.

Specifikationer

Radio

DAB/DAB+

Kanalinställningsområde: 174,928–239,200 MHz

Antennanslutning:

Extern antennkontakt

FM

Kanalinställningsområde:

87,5–108,0 MHz

Antennanslutning:

Extern antennkontakt

Känslighet: 7 dBf

Selektivitet: 75 dB vid 400 kHz

Signal-/brusförhållande: 73 dB

Separation: 50 dB vid 1 kHz

Frekvensåtergivning: 20–15 000 Hz

MW/LW

Kanalinställningsområde:

MW: 531–1 602 kHz

LW: 153–279 kHz

Antennanslutning:

Extern antennkontakt

Känslighet: MW: 26 µV, LW: 50 µV

USB-spelaren

Gränssnitt: USB (full hastighet)
Maximal strömstyrka: 1 A
Maximalt antal identifierbara mappar och filer:
Mappar (album): 256
Filer (spår) per mapp: 256
Kompatibelt Android Open Accessory-protokoll (AOA): 2,0
Motsvarande kodec:
Mp3 (.mp3)
Bithastighet: 8–320 kbit/s (stöd för VBR (Variable Bit Rate))
Samplingsfrekvens: 16–48 kHz
WMA (.wma)
Bithastighet: 32–192 kbit/s (stöd för VBR (Variable Bit Rate))
Samplingsfrekvens: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
FLAC (.flac)
Bitdjup: 16 bitar, 24 bitar
Samplingsfrekvens: 44,1 kHz, 48 kHz

Trådlös kommunikation

Kommunikationssystem:
BLUETOOTH-standard version 3.0
Utgång:
BLUETOOTH-standard effektklass 2 (max. +1 dBm)
Maximal kommunikationsräckvidd:
Siktlinje cirka 10 m *1
Frekvensband:
2,4 GHz-bandet (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)
Moduleringsmetod: FHSS
Kompatibla BLUETOOTH-profiler*2:
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.3
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.3
HFP (Handsfree Profile) 1.6
PBAP (Phone Book Access Profile)
SPP (Serial Port Profile)
Motsvarande kodec:
SBC (.sbc), AAC (.m4a)

*1 Faktisk räckvidd varierar beroende på faktorer som hinder mellan enheter, magnetfält runt mikrovågsugn, statisk elektricitet, mottagningskänslighet, antennens prestanda, operativsystem, programvara och liknande.

*2 BLUETOOTH-standardprofiler anger syftet med BLUETOOTH-kommunikation mellan enheter.

NFC-kommunikation

Frekvensband och maximal effekt
NFC: 13,56 MHz < 60 dBµA/m vid 10 m

Förstärkare

Utgång: Högtalare
Högtalarimpedans: 4–8 Ω
Maximal utteffekt: 55 W × 4 (vid 4 Ω)

Allmänt

Utgångar:
Ljudutgång (REAR, SUB)
Utgång för antenn/förstärkare (REM OUT)
Ingångar:
Fjärrkontrollgång
DAB-antenngång
FM/MW/LW-antenngång
AUX-ingång (stereominikontakt)
USB-port
Strömförsörjning: 12 V DC bilbatteri (minus (jord))
Nominell strömförbrukning: 10 A
Mått:
Cirka 178 × 50 × 119 mm
(7 1/8 × 2 × 4 3/4 tum) (b/h/d)
Mått för montering:
Cirka 182 × 53 × 102 mm
(7 1/4 × 2 1/8 × 4 1/8 tum) (b/h/d)
Vikt: Cirka 0,7 kg
Förpackningens innehåll:
Huvudenhet (1)
Delar för installation och anslutningar (1 sats)

Återförsäljaren kanske inte säljer alla tillbehör ovan.
Kontakta återförsäljaren för detaljerad information.

Utförande och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

Upphovsrätt

Bluetooth®-ordmärket och -logotyperna är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc., och all användning av dessa märken av Sony Corporation sker under licens. Övriga varumärken och märkesnamn tillhör respektive ägare.

N-märket är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör NFC Forum, Inc. i USA och andra länder.

Windows Media är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder.

Den här produkten skyddas av immateriell egendomsrätt från Microsoft Corporation. Användning eller distribution av sådan teknik utanför denna produkt är inte tillåten utan licens från Microsoft eller ett auktoriserat Microsoft-dotterbolag.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch och Siri är varumärken som tillhör Apple Inc. i USA och andra länder. App Store är ett tjänstemärke som tillhör Apple Inc.

Ljudkodningstekniken MPEG Layer-3 och tillhörande patent licensieras från Fraunhofer IIS och Thomson.

Google, Google Play och Android är varumärken som tillhör Google Inc.

libFLAC

Copyright (C) 2000–2009 Josh Coalson

Copyright (C) 2011–2013 Xiph.org Foundation

Vidaredistribution och användning i källform och binär form, med eller utan modifiering, är tillåtna under förutsättning att följande villkor är uppfyllda:

- Vidaredistribution av källkoden måste innehålla ovanstående upphovsrättsmeddelande, denna lista över villkor samt följande friskrivningsklausul.
- Spridning i binär form måste återge det ovanstående upphovsrättsmeddelandet, denna lista över villkor och följande ansvarsfriskrivning i dokumentationen och/eller andra material som medföljer vid distribueringen.
- Vare sig namnet Xiph.org Foundation eller namnen på bidragsgivarna får användas för att rekommendera eller marknadsföra produkter härledda från denna programvara utan uttryckligt föregående skriftligt tillstånd.

PROGRAMVARAN LEVERERAS AV UPPHOVSÄTTNINGEN OCH MEDVERKANDE I BEFINTLIGT SKICK OCH DESSA FRISKRIVER SIG FRÅN ALLA GARANTIER, SÄVÅL UTTRYCKLIGA SOM UNDERFÖRSTÅDDA, INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL UNDERFÖRSTÅDDA GARANTIER AVSEENDE SÄLJBARHET OCH LÄMPLIGHET FÖR ETT

VISST ÄNDAMÅL. UNDER INGA OMSTÄNDIGHETER SKA GRUNDARNA ELLER BIDRAGSGIVARNA HÅLLAS ANSVARIGA FÖR DIREKTA, INDIREKTA, SPECIELLA, TYPISKA ELLER DÄRAV FÖLJANDE SKADOR (INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL ANSKAFFANDE AV ERSÄTTNINGSVAROR ELLER ERSÄTTNINGSTJÄNSTER, UTEBLIVEN PRODUKTANVÄNDNING, DATAFÖRLUST ELLER UTEBLIVEN VINST ELLER AVBROTT I VERKSAMHET) OAVSETT ORSAK ELLER ANSVARSTEORI, VARE SIG I KONTRAKTSFORM, STRIKT ANSVAR ELLER KRÄNKNING (INKLUSIVE FÖRSUMLIGHET ELLER I ÖVRIGT) SOM UPPSTÅR TILL FÖLJD AV ANVÄNDNING AV DENNA PROGRAMVARA, ÄVEN OM DE HAR INFORMERATS OM RISKEN FÖR SÅDANA SKADOR.

Felsökning

Kontrollera följande checklista när du behöver åtgärda eventuella problem med enheten. Kontrollera anslutningen och bruksanvisningen innan du går igenom checklistan. Information om hur du använder säkringen och avlägsnar enheten från instrumentpanelen finns i "Anslutning/installation" (sidan 32). Besök supportwebbplatsen (se uppgifter på baksidan) om problemet kvarstår.

Allmänt

Inget eller för lågt ljud.

- Positionen för fader-kontrollen [FADER] har inte ställts in för ett system med dubbla högtalare.
- Volymen på denna enhet och/eller den anslutna enheten är mycket låg.
 - Höj volymen på denna enhet och den anslutna enheten.

Ingen ljudsignal.

- En förstärkare (tillval) är ansluten och den inbyggda förstärkaren används inte.

Minnets raderats.

- Strömledaren eller batteriet har kopplats från eller inte anslutits korrekt.

Lagrade kanaler och korrekt tid raderas.

Säkringen har gått.

Enheten avger brus när jag ändrar tändningsläge.

- Ledarna är inte matchade på rätt sätt med bilens kontakt för extern strömmatning.

Demoläget startar under uppspelning eller mottagning.

- Demoläget startar om enheten inte används under fem minuter när [DEMO-ON] är inställt.
 - Ställ in [DEMO-OFF] (sidan 20).


Displayen släcks/tänds inte.

- Dimmern är inställd på [DIM-ON] (sidan 22).
- Displayen släcks när du håller OFF intryckt.
 - Tryck på OFF på enheten tills displayen släcks.
- Kontakterna är smutsiga (sidan 24).

Displayen/belysningen blinkar.

- Strömtillförseln är inte tillräcklig.
 - Kontrollera att bilbatteriet förser enheten med tillräckligt med ström. (Kravet på strömförsörjning är 12 V DC.)

Funktionsknapparna fungerar inte.

- Tryck på DSPL och  (bakåt)/MODE i mer än två sekunder för att återställa enheten. Innehållet i minnet raderas. Återställ av säkerhetsskäl inte enheten under körning.

Radiomottagning

Kanaler tas inte emot.

Ljudet störs av brus.

- Anslutningen är inte korrekt.
 - Kontrollera anslutningen av bilantennen.
 - Om antennen inte fälls ut ska du kontrollera anslutningen av styrledaren till antennen.
- Mer information om åtgärder när DAB-signalen inte kan tas emot finns i [NO SERV] (sidan 30).

Förinställd kanalsökning fungerar inte.

- Radiosignalen är för svag.

RDS

Sökningen (SEEK) startar efter några sekunders lyssning.

- Kanalen är inte av TP-typ eller signalen är svag.
 - Inaktivera TA (sidan 12).



Det hörs inga trafikmeddelanden.

- Aktivera TA (sidan 12).
- Kanalen sänder inga trafikmeddelanden trots att den är en TP-kanal.
 - Ställ in en annan kanal.
- Inaktivera DAB-meddelanden (sidan 11).
 - Trafikmeddelanden är inaktiverade när DAB-meddelanden är aktiverade.

PTY visar [- - - - -].

- Den aktuella kanalen är ingen RDS-kanal.
- RDS-data tas inte emot.
- Kanalen specificerar inte programtypen.

Programtjänstnamnet blinkar.

- Det finns ingen alternativ frekvens för den aktuella kanalen.
 - Tryck på   (SEEK +/-) medan programtjänstnamnet blinkar. [PI SEEK] visas och enheten börjar söka efter en annan frekvens med samma PI-data (programidentifikation).

Uppspelning från USB-enhet

Det går inte att spela upp spår via en USB-hubb.

- Enheten känner inte igen USB-enheter via en USB-hubb.

Det tar längre tid att spela upp från en USB-enhet.

- USB-enheten innehåller filer med komplex trädstruktur.

Ljudet hackar.

- Ljudet kan hacka vid hög bithastighet.
- DRM-filer (Digital Rights Management) kanske inte går att spela upp i vissa situationer.

Det går inte att spela upp ljudfilen.

→ USB-enheter som har formaterats med andra filsystem än FAT16 eller FAT32 stöds inte*.

* Denna enhet har stöd för FAT16 och FAT32, men vissa USB-enheter kanske inte har stöd för båda dessa FAT-system. Mer information finns i bruksanvisningen till USB-enheten. Du kan även kontakta tillverkaren.

Åtgärder för att hoppa över album, hoppa över objekt (hoppläge) och söka efter spår enligt namn (Quick-BrowZer) kan inte utföras.

→ Dessa åtgärder kan inte utföras om en USB-enhet i Android-läge eller en iPod är ansluten.

- Ställ in [USB MODE] på [MSC/MTP] (sidan 21).
- Ta bort iPoden.

→ Enhetens USB-läge är inte inställt på rätt läge.

- Se till att enhetens USB-läge är inställt på MSC/MTP-läge.

Ljudet hörs inte under uppspelning i Android-läge.

→ När enheten är i Android-läge hörs ljudet enbart från Android-smartphonen.

- Kontrollera statusen på ljuduppspelningsappen i Android-smartphonen.

- Uppspelningen kanske inte fungerar korrekt på grund av Android-smartphonen.

NFC-funktion

One-touch-anslutning (NFC) fungerar inte.

→ Om smartphonen inte svarar på tryck:

- Kontrollera att NFC-funktionen är påslagen på smartphonen.
- Flytta N-Mark-delen på smarttelefonen närmare N-Mark-delen på denna enhet.
- Ta ut smarttelefonen ur eventuellt fodral.

→ Känsligheten vid NFC-mottagningen beror på enheten.

- Upprätta BLUETOOTH-anslutningen manuellt om One-touch-anslutning med smartphonen misslyckas flera gånger.

BLUETOOTH-funktion

Den anslutande enheten kan inte identifiera denna enhet.

→ Ställ in denna enhet på viloläge för parkoppling innan parkoppling sker.

→ Denna enhet kan inte identifieras av en annan enhet medan den är ansluten till en BLUETOOTH-enhet.

- Koppla från den befintliga anslutningen och sök efter denna enhet från en annan enhet.

→ Aktivera utmatning av BLUETOOTH-signalen (sidan 9) efter parkoppling.

Anslutningen kan inte upprättas.

→ Anslutningen styrs från ena sidan (denna enhet eller BLUETOOTH-enheten), inte båda.

- Anslut till denna enhet från BLUETOOTH-enheten, eller tvärtom.

Namnet på den anslutna enheten visas inte.

→ Det kanske inte är möjligt att hämta namnet, beroende på den andra enhetens status.

Det hörs ingen ringsignal.

→ Justera volymen genom att vrida kontrollvredet medan du tar emot ett samtal.

→ Ringsignalen kanske inte kan avges korrekt beroende på den anslutande enheten.

- Ställ in [RINGTONE] på [1] (sidan 23).

→ Fronthögtalarna är inte anslutna till enheten.

- Anslut fronthögtalarna till enheten. Ringsignalen matas endast ut från fronthögtalarna.

Motpartens röst hörs inte.

→ Fronthögtalarna är inte anslutna till enheten.

- Anslut fronthögtalarna till enheten. Motpartens röst matas endast ut från fronthögtalarna.

Motparten säger att volymen är för låg eller hög.

→ Justera volymen på lämpligt sätt med hjälp av Mic gain-justering (sidan 17).

Eko eller brus hörs i telefonsamtal.

→ Sänk volymen.

→ Ställ in EC/NC-läge på [EC/NC-1] eller [EC/NC-2] (sidan 17).

→ Om annat bakgrunds ljud än rösten i telefonsamtalet är för högt, prova att dämpa ljudet. Exempel: Stäng fönstret så att trafikljuden dämpas. Vrid ned luftkonditioneringsanläggningen.

Telefonen kopplas inte.

→ När BLUETOOTH-ljud spelas upp kopplas telefonen inte trots att du trycker på CALL.
– Koppla från telefonen.

Ljudkvaliteten i telefonen är dålig.

- Dålig ljudkvalitet i telefonen orsakas av mottagningsförhållandena för mobiltelefonen.
 - Flytta bilen till en plats där du kan få bättre mobilsignal om mottagningen är dålig.

Volymen på den anslutna ljudenheten är låg/hög.

- Volymnivån varierar beroende på ljudenheten.
 - Justera volymen på den anslutna ljudenheten eller denna enhet.

Ljudet hoppar under uppspelning från en BLUETOOTH-ljudenhet.

- Flytta denna enhet närmare BLUETOOTH-ljudenheten.
- Om BLUETOOTH-ljudenheten förvaras i ett fodral som bryter signalen ska du ta ut enheten ur fodralet vid användning.
- Flera BLUETOOTH-enheter och andra enheter som avger radiovågor används i närheten.
 - Stäng av de andra enheterna.
 - Öka avståndet till de andra enheterna.
- Uppspelningen stoppas tillfälligt när anslutningen mellan denna enhet och mobiltelefonen upprättas. Detta är inget fel.

Det går inte att styra den anslutna BLUETOOTH-ljudenheten.

- Kontrollera att den anslutna BLUETOOTH-ljudenheten har stöd för AVRCP.

Vissa funktioner fungerar inte.

- Kontrollera att den anslutande enheten har stöd för funktionen.

Ett samtal besvaras oavsiktligt.

- Den anslutande telefonen är inställd på att besvara samtal automatiskt.

Parkoppling misslyckades på grund av överskriden tidsgräns.

- Tidsgränsen för parkoppling kan vara kort, beroende på den anslutande enheten.
 - Försök slutföra parkopplingen inom inställd tid.

Det går inte att parkoppla.

- Enheten kanske inte kan parkopplas med en tidigare parkopplad BLUETOOTH-enhet efter initiering av enheten om parkopplingsinformationen för enheten finns på BLUETOOTH-enheten. Radera i så fall parkopplingsinformationen från BLUETOOTH-enheten och genomför parkopplingen igen.

BLUETOOTH-funktionen fungerar inte.

- Stäng av enheten genom att hålla OFF intryckt i mer än två sekunder, och starta sedan enheten igen.

Det hörs inget ljud i bilhögtalarna under ett handsfreesamtal.

- Om ljudet inte matas ut från mobiltelefonen, ska du ställa in den så att ljudet matas ut från bilhögtalarna.

Siri Eyes Free aktiveras inte.

- Utför handsfreesregistrering av en iPhone som har stöd för Siri Eyes Free.
- Aktivera Siri-funktionen på iPhone.
- Koppla från BLUETOOTH-anslutningen mellan iPhone och denna enhet, och anslut igen.

Sony | Music Center-funktion

Appnamnet motsvarar inte den faktiska appen i "Sony | Music Center".

- Starta appen igen från "Sony | Music Center".

När jag kör appen "Sony | Music Center" via BLUETOOTH växlar teckenfönstret automatiskt till [BT AUDIO].

- "Sony | Music Center"-appen eller BLUETOOTH-funktionen har slutat fungera.
- Kör appen igen.

Appen "Sony | Music Center" kopplas från automatiskt när displayen ändras till [IPOD].

- Appen "Sony | Music Center" på iPhone/iPod saknar stöd för iPod-uppspelning.
 - Ändra enhetens ljudkälla till en annan än [IPOD] och upprätta "Sony | Music Center"-anslutningen (sidan 18).

”Sony | Music Center”-anslutningen kopplas från automatiskt när enhetens USB-läge ändras till [ANDROID].

- Android-smartphone saknar stöd för uppspelning i Android-läge.
 - Ange enhetens USB-läge till [MSC/MTP] och upprätta ”Sony | Music Center”-anslutningen (sidan 18).

Meddelanden

Följande meddelanden kan visas eller blinka under användning.

HUB NO SUPRT: USB-hubbar stöds inte.

INVALID

- Den valda åtgärden kan vara ogiltig.
- [USB MODE] kan inte ändras under iPod-uppspelning.

IPD STOP: iPod-uppspelning har avslutats.

- Starta uppspelningen från iPod/iPhone.

NO AF: Det finns inga alternativa frekvenser.

- Tryck på **◀◀/▶▶** (SEEK -/+) medan programtjänstnamnet blinkar. [PI SEEK] visas och enheten börjar söka efter en annan frekvens med samma PI-data (programidentifikation).

NO DATA

- Det finns ingen DAB-tjänst för den aktuella programtypen.
 - Tryck på **↶** (tillbaka).

NO INFO (ingen information)

- Det finns ingen information om den aktuella DAB-tjänsten.

NO SERV (ingen tjänst)

- DAB-signalen kan inte tas emot.
- Gör en automatisk kanalsökning (sidan 11).
 - Kontrollera anslutningen av DAB-antennen.
 - Kontrollera att [ANT-PWR] är inställt på [ON] (sidan 21).

NO TP: Det finns inga trafikprogram.

- Enheten fortsätter att söka efter tillgängliga TP-kanaler.

NOT SUPPORT - ANDROID MODE

- En USB-enhet som inte stöder AOA (Android Open Accessory) 2.0 är ansluten till enheten medan [USB MODE] är inställt på [ANDROID].
 - Ställ in [USB MODE] på [MSC/MTP] (sidan 21).

OVERLOAD: USB-enheten är överbelastad.

- Koppla från USB-enheten och tryck på SRC för att välja en annan källa.
- USB-enheten är defekt eller en inkompatibel enhet har anslutits.

READ: Enheten läser information.

- Vänta tills informationen har lästs in och uppspelningen startar automatiskt. Detta kan ta en stund beroende på filstrukturen.

RECEIVING

- DAB-bandet har valts och enheten väntar på att ta emot en tjänst.

USB ERROR: USB-enheten kan inte spelas upp.

- Anslut USB-enheten igen.

USB NO DEV: USB-enheten är inte ansluten eller kan inte identifieras.

- Kontrollera att USB-enheten eller USB-kabeln är korrekt ansluten.

USB NO MUSIC: Det finns ingen uppspelningsbar fil.

- Anslut en USB-enhet med uppspelningsbara filer (sidan 25).

USB NO SUPRT: USB-enheten är inkompatibel.

- Information om kompatibla USB-enheter finns på vår supportwebbplats (se webbadress på baksidan).

För BLUETOOTH-funktion:

BTA NO DEV: BLUETOOTH-enheten är inte ansluten eller kan inte identifieras.

- Kontrollera att BLUETOOTH-enheten är ansluten korrekt och att BLUETOOTH-anslutning är upprättad med BLUETOOTH-enheten.

ERROR: Den valda åtgärden kunde inte utföras.

→ Vänta en stund och försök igen.

UNKNOWN: Ett namn eller telefonnummer kan inte visas.

WITHHELD: Telefonnummeret döljs av motparten.

För Sony | Music Center-funktion:

APP -----: Anslutning till appen är inte upprättad.

→ Upprätta "Sony | Music Center"-anslutningen igen (sidan 18).

APP DISCNCT: Appen har kopplats från.

→ Upprätta "Sony | Music Center"-anslutningen (sidan 18).

APP DISPLAY: En inställningsdisplay i appen visas.

→ Stäng inställningsdisplayen för att kunna använda knapparna.

APP LIST: Innehållslistan på USB-enheten visas.

→ Stäng listan i appen för att kunna använda knapparna.

APP MENU: En inställningsdisplay i appen visas.

→ Stäng inställningsdisplayen för att kunna använda knapparna.

APP NO DEV: Enheten där appen är installerad är inte ansluten eller kan inte identifieras.

→ Upprätta BLUETOOTH-anslutning och "Sony | Music Center"-anslutning igen (sidan 18).

APP SOUND: En ljudinställningsdisplay i appen visas.

→ Stäng ljudinställningsdisplayen för att kunna använda knapparna.

OPEN APP: Appen "Sony | Music Center" körs inte.

→ Starta appen.

Vid användning av rattfjärrkontroll:

ERROR: Ett fel inträffade under funktionsregistreringen.

→ Registrera igen från den funktion där felet inträffade (sidan 20).

TIMEOUT: Funktionsregistreringen misslyckades på grund av att tidsgränsen överskreds.

→ Försök slutföra registreringen medan [REGISTER] blinkar (cirka sex sekunder) (sidan 20).

För funktion av inbyggd programvara:

FILE ERROR: Uppdateringsprogrammet lagras inte på USB-enheten.

→ Lagra uppdateringsprogrammet på USB-enheten och försök igen (sidan 23).

UPDATE ERROR PRESS ENTER: Uppdateringen av den inbyggda programvaran har inte slutförts korrekt.

→ Tryck på ENTER för att stänga meddelandet och försök sedan igen. Slå inte av tändningen under uppdateringen. Ta inte heller bort USB-enheten (sidan 23).

→ Anslut USB-enheten där du har lagrat uppdateringen och tryck sedan på ENTER.

Kontakta närmaste Sony-återförsäljare om problemet kvarstår.

Anslutning/installation

Försiktighetsåtgärder

- Dra alla jordledare till en gemensam jordningspunkt.
- Se till att ledarna inte är klämda under en skruv eller har fastnat i rörliga delar (till exempel stolsskenor).
- Stäng av tändningen innan du upprättar anslutningar för att undvika kortslutning.
- Anslut strömledaren ④ till enheten och högtalarna innan den ansluts till kontakten för extern strömmatning.
- Var av säkerhetsskäl noga med att isolera öppna ledare med eltejp.

Försiktighetsåtgärder

- Välj installationsplats noga, så att enheten inte hindrar normal bilkörning.
- Undvik att installera enheten i områden som utsätts för damm, smuts, hög vibration eller hög temperatur, till exempel i direkt solljus eller i närheten av värmeventiler.
- Använd endast de medföljande monteringsfästena så att installationen blir säkert utförd.

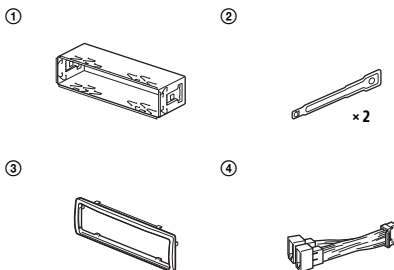
Anmärkning om strömledaren (gul)

När du ansluter denna enhet i kombination med andra stereokomponenter måste amperetalet för bilkretsen till vilken enheten är ansluten vara högre än det sammanlagda amperetalet för delkomponenternas säkringar.

Justera monteringsvinkeln

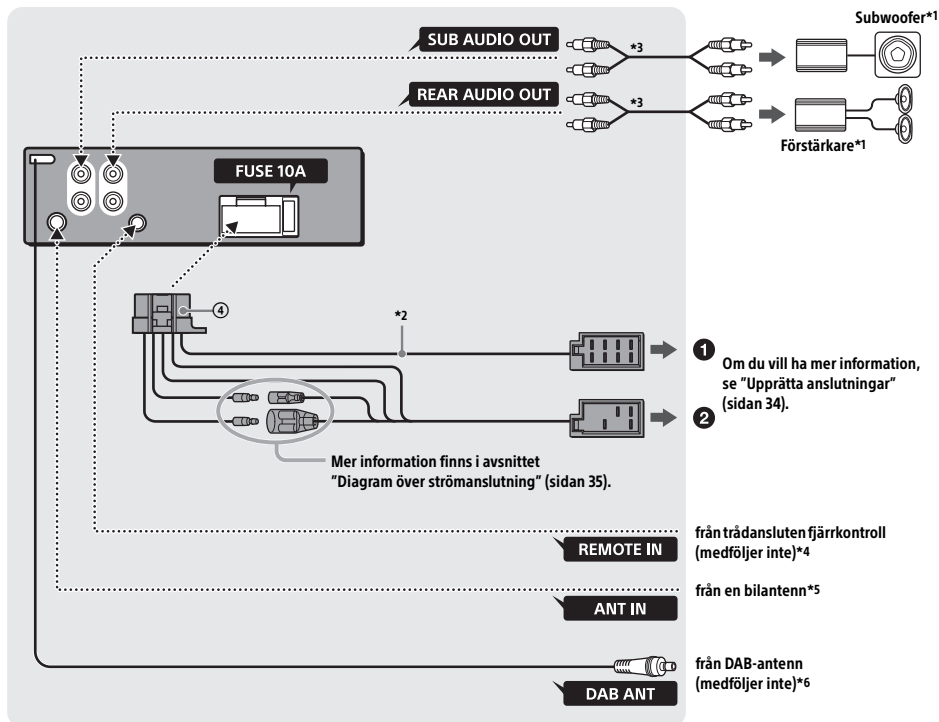
Justera monteringsvinkeln till mindre än 45°.

Komponentlista inför installation



- Den här komponentlistan omfattar inte hela innehållet i förpackningen.
- Fästet ① och skyddsramen ③ fästs på enheten inför transport. Innan du monterar enheten ska du använda frigöringsnycklarna ② för att avlägsna fästet ① från enheten. Om du vill ha mer information, se "Avlägsna skyddsramen och fästet" (sidan 35).
- Spara frigöringsnycklarna ②. De behövs för att koppla loss enheten från bilen.

Anslutning



*1 Medföljer inte

*2 Högtalarimpedans: 4–8 Ω × 4

*3 Sladd med RCA-stift (medföljer inte)

*4 Använd en adapter för trådsluten fjärrkontroll (medföljer inte) beroende på typen av bil. Mer information om hur du använder den trådslutna fjärrkontrollen finns i "Använda den trådslutna fjärrkontrollen" (sidan 35).

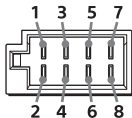
*5 Använd en adapter (medföljer inte) om antennkontakten inte passar beroende på typen av bil.

*6 Ställ in [SET ANT-PWR] på [ON] (standard) eller [OFF] beroende på typen av DAB-antenn (sidan 21).
Max matningsström 0,1 A

Upprätta anslutningar

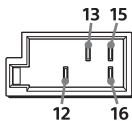
Om antennen saknar reläenhet, kan den skadas om du ansluter enheten med medföljande strömledare ④.

1 Till bilens högtalarkontakt



1	Bakre högtalare (höger)	⊕	Lila
2		⊖	Lila/svartrandig
3	Fronthögtalare (höger)	⊕	Grå
4		⊖	Grå/svartrandig
5	Fronthögtalare (vänster)	⊕	Vit
6		⊖	Vit/svartrandig
7	Bakre högtalare (vänster)	⊕	Grön
8		⊖	Grön/svartrandig

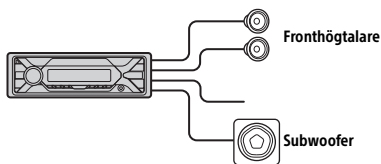
2 Till bilens strömkontakt



12	kontinuerlig strömförsörjning	Gul
13	utgång för antenn/ förstärkare (REM OUT)	Blå/vitrandig
15	växlad strömförsörjning	Röd
16	jord	svart

Enkel anslutning till subwoofer

Du kan använda en subwoofer utan förstärkare när den är ansluten till en bakre högtalarkabel.



Obs!

- Bakre högtalarkablar måste förberedas i förväg.
- Använd en subwoofer med en impedans på 4–8 Ω och med tillräcklig effekt för att förhindra skador.

Anslutning till minne

När den gula strömledaren är ansluten, strömförsörjs minneskretsen utan avbrott också när tändningen är avstängd.

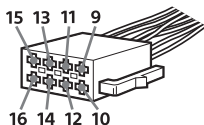
Anslutning till högtalare

- Stäng av enheten innan du ansluter högtalarna.
- Använd högtalare med en impedans på 4–8 Ω och med tillräcklig effekt för att förhindra skador.

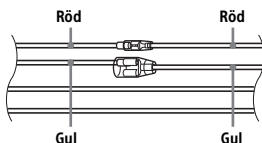
Diagram över strömanslutning

Kontrollera att kontakten för extern strömmatning är ansluten och matcha anslutningen av ledarna på rätt sätt beroende på bilen.

Kontakt för extern strömmatning

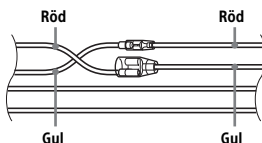


Allmän anslutning



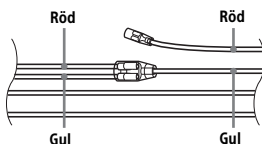
12	kontinuerlig strömförsörjning	Gul
15	växlad strömförsörjning	Röd

När placeringen av de röda och gula ledarna är omvänd



12	växlad strömförsörjning	Gul
15	kontinuerlig strömförsörjning	Röd

När bilen saknar ACC-läge



Matcha anslutningarna och växla strömledarna korrekt och anslut sedan enheten till bilens strömkälla. Kontakta bilhandlaren om du har frågor om eller problem med anslutningen av enheten som inte beskrivs i denna handbok.

Använda den trådslutna fjärrkontrollen

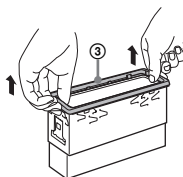
- 1 Aktivera den trådslutna fjärrkontrollen genom att ställa in [STR CONTROL] i [SET STEERING] på [PRESET] (sidan 20).

Installation

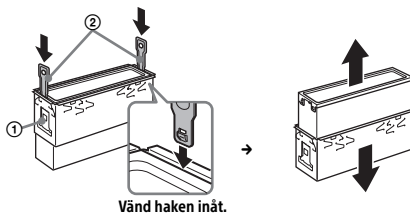
Avlägsna skyddsramen och fästet

Innan du installerar enheten ska du avlägsna skyddsramen ③ och fästet ① från enheten.

- 1 Tryck in de båda ändarna på skyddsramen ③ och dra ut den.



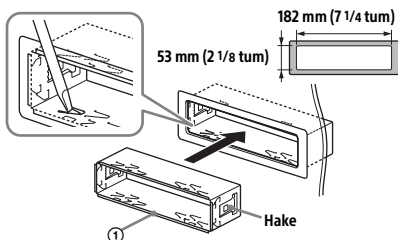
- 2 Sätt i båda frigöringsnycklarna ② så att de klickar till och dra fästet ① nedåt och enheten uppåt för att separera dem.



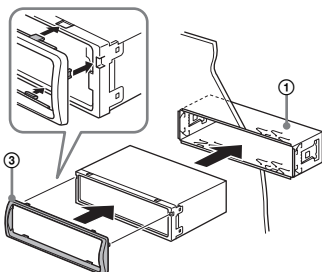
Montera enheten på instrumentpanelen

Kontrollera före installationen att hakarna på båda sidorna av fästet ① är böjda 2 mm (3/32 tum) inåt.

- 1 Placera fästet ① i instrumentpanelen och böj ut hakarna så att de sluter åt tätt.



- 2 Montera enheten på fästet ① och sätt på skyddsramen ③.



Obs!

- Om hakarna är raka eller böjda utåt, sätts enheten inte på plats och kan fjädra ut.
- Kontrollera att de fyra hakarna på skyddsramen ③ sitter fast ordentligt i hålen på enheten.

Ta loss och sätta fast frontpanelen

Om du vill ha mer information, se "Ta bort frontpanelen" (sidan 6).

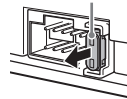
Återställa enheten

Om du vill ha mer information, se "Återställa enheten" (sidan 7).

Byta säkring

Var noga med att byta ut den gamla säkringen mot en ny med samma strömstyrka. Om säkringen går ska du kontrollera strömanslutningen och byta ut säkringen. Om säkringen går igen efter att den har bytts, kan det ha inträffat ett internt fel. Kontakta i så fall närmaste Sony-återförsäljare.

Säkring (10 A)





Dansk

Sony Corporation erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med direktivet 2014/53/EU.

Den fulde ordlyd af EU-overensstemmelseserklæringen findes på følgende internetadresse:

<http://www.compliance.sony.de/>

Suomi

Sony Corporation ilmoittaa täten, että tämä laite vastaa direktiivin 2014/53/EU määräyksiä.

Teksti EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta löytyy kokonaisuudessaan oheiselta verkkosivulta:

<http://www.compliance.sony.de/>

Norsk

Sony Corporation erklærer herved at dette utstyret samsvarer med EU-direktivet 2014/53/EU.

Hele EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresse:

<http://www.compliance.sony.de/>

Svenska

Sony Corporation intygar härmed att denna utrustning uppfyller kraven i direktivet 2014/53/EU.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om

överensstämmelse finns på följande internetadress:

<http://www.compliance.sony.de/>

Websted for kundesupport

Hvis du har spørgsmål eller vil se de seneste supportoplysninger om dette produkt, skal du besøge webstedet herunder:

Tukisivusto

Jos sinulla on kysyttävää tai haluat perehtyä laitetta koskeviin uusimpiin tukitietoihin, käy alla olevassa tukisivustossa:

Nettsted for kundestøtte

Besøk webområdet nedenfor hvis du har spørgsmål eller vil lese aktuell kundestøtteinformasjon om dette produktet:

Supportwebbplats

Besök webbplatsen nedan om du har frågor eller vill läsa aktuell supportinformation om produkten:

<http://www.sony.eu/support>

Registrer dit produkt online nu på adressen:
Rekisteröi tuotteesi verkossa nyt seuraavassa osoitteessa:
Registrer produktet ditt på nettet på:
Registrera din produkt online på:

<http://www.sony.eu/mysony>



<http://www.sony.net/>

©2017 Sony Corporation Printed in Denmark