

CD RDS-MOTTAGARE

Pioneer



DEH-X5800BT

DEH-4800BT

Bruksanvisning

Svenska

Innehåll

Innan du börjar	2
Komma igång.....	3
Radio.....	5
CD/USB/iPod/AUX.....	6
Bluetooth	8
App-läge	10
Använda Pioneer ARC APP	11
Inställningar	12
FUNCTION-inställningar	12
AUDIO-inställningar.....	13
SYSTEM-inställningar	14
ILLUMINATION-inställningar	15
MIXTRAX-inställningar	15
Ytterligare information	16

Om denna handbok:

- I följande instruktioner kallas ett USB-minne eller en USB-ljudspelare för "USB-enhet".
- I denna handbok kallas iPod och iPhone för "iPod".

Innan du börjar

Tack för att du köpte denna produkt från PIONEER

Säkerställ korrekt användning genom att läsa denna handbok innan du använder produkten. Det är särskilt viktigt att du läser det som är märkt **VARNING!** och **VAR FÖRSIKTIG!** Idenna bruksanvisning. Förvara handboken på en säker och åtkomlig plats för framtida referens.



Om du vill kassera produkten får du inte slänga den tillsammans med allmänt hushållsavfall. Det finns särskilda uppsamlingsystem för förbrukade elektronikprodukter. Det finns lagar och bestämmelser som kräver att produkterna behandlas, tas om hand om och återvinns på korrekt sätt.

Privata hushåll i EU:s medlemsländer samt i Schweiz och Norge, får utan extra kostnad returnera sina förbrukade elektronikprodukter till särskilt avsedda uppsamlingsplatser eller till en återförsäljare (om du köper en ny, liknande produkt).

För länder som inte nämns ovan, kontakta närmaste lokala myndighet för information om kassering av elektronikprodukter.

Genom att göra detta försäkras du dig om att din kasserade produkt behandlas, tas om hand om och återvinns på rätt sätt, vilket förhindrar negativ påverkan på miljön och människors hälsa.

⚠ VARNING

- **Försök inte att själv installera eller underhålla denna produkt. Om denna produkt installeras eller underhålls av personer som saknar utbildning och fackkunskaper om elektronisk utrustning och bitillbehör, riskerar du att utsätta dig för elektriska stötar, skada eller andra faror.**
- Försök inte använda enheten medan du kör. Se till att köra åt sidan av vägen och parkera ditt fordon på en säker plats innan du försöker använda kontrollerna på enheten.

⚠ VAR FÖRSIKTIG!

- Låt inte denna enhet komma i kontakt med fukt och/eller vätskor. Det kan leda till elstötar. Kontakt med vätskor kan även leda till skador, rök eller överhettning på denna enhet.
- Håll alltid ljudvolymen så låg att du kan höra ljud utanför fordonet.
- Pioneer CarStereo-Pass är endast avsett för användning i Tyskland.
- Den här produkten har utvärderats för användning i tempererade och tropiska klimatförhållanden ihop med ljud- och videoapparater och andra liknande typer av elektroniska apparater - säkerhetskrav, IEC 60065.

VAR FÖRSIKTIG!

Denna produkt är en klass 1-laserprodukt klassificerad under laserproduktssäkerheten angiven i IEC 60825-1:2007.

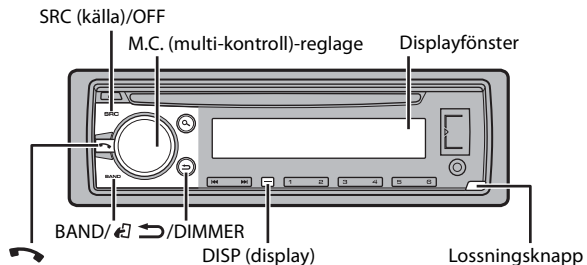
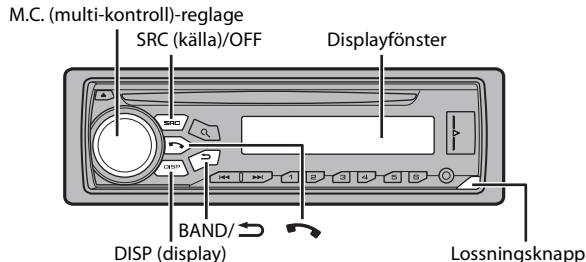
Laserprodukt Klass 1

Om du får problem

Kontakta din återförsäljare eller närmaste auktoriserade servicecenter för PIONEER om den här enheten slutar att fungera som den ska.

Komma igång

Grundläggande funktioner

DEH-X5800BT**DEH-4800BT****Funktioner som används ofta**

Tillgängliga knappar varierar beroende på enhet.







Syfte	Användning
Slå på strömmen*	Tryck SRC/OFF för att slå på strömmen. Tryck och håll ned SRC/OFF för att stänga av strömmen.
Justera volymen	Vrid reglaget M.C. .
Välj en källa	Tryck flera gånger på SRC/OFF .
Ändra displayinformation	Tryck flera gånger på DISP .
Återgå till föregående display/lista	Tryck på ↵ / DIMMER eller BAND/↵ .
Återgå till normal display från meny	Tryck på BAND/↵ , eller håll in BAND/↵ .
Svara/Avsluta ett samtal	Tryck på ☎ .

* När denna enhets blå/vita kabel är ansluten till reläkontrollterminalen för fordonets autoantenn, förlängs fordonets antenn när enhetens källa aktiveras. Dra in antennen genom att stänga av källan.

Displayindikering

Följande indikation kan variera beroende på enheten.

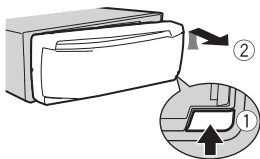
Indikering	Beskrivning
➤	Visas när det finns en lägre nivå i menyerna eller kartan.
☎	Visas när den automatiska svarsfunktionen är aktiverad (sida 10).
📶	Visas när en Bluetooth-telefon är ansluten till denna enhet med HFP (Hands Free Profile) (sida 8) och blinkar när telefonen är i vänteläge.

Indikering	Beskrivning
♪	Visas när en Bluetooth-ljudspelare är ansluten till denna enhet med A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) (sida 8).
Ⓟ	Visas när knappen  trycks.
LOC	Visas när den lokala söknings/inställningsfunktionen är aktiverad (sida 12).
TP	Visas när ett trafikprogram mottas.
TA	Visas när TA-funktionen (trafikmeddelanden) är inställd (sida 12).
	Visas när ljudmottagarfunktionen är inställd (sida 13).
	Visas när slumpmässig/blandad uppspelning har valts (förutom när BT AUDIO har valts som källa).
	Visas när upprepad uppspelning har valts (förutom när BT AUDIO har valts som källa).
	Visas när iPod-kontrollfunktionen är inställd (sida 7).
	Visas när en Bluetooth-anslutning görs (sida 8).

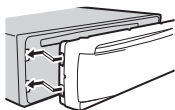
Ta bort frontpanelen

Ta bort frontpanelen för att förhindra stöld. Avlägsna alla kablar fästa vid frontpanelen och stäng av enheten innan du tar loss frontpanelen.

Ta bort



Montera



Viktigt

- Undvik att utsätta frontpanelen för kraftiga stötar.
- Förvara frontpanelen på avstånd från direkt solljus och höga temperaturer.
- Förvara alltid den borttagna frontpanelen i en skyddsväska.

Inställningsmeny

När du vrider tändningslåset till ON efter installation, visas [SET UP :YES] på displayen.

1 Tryck på reglaget M.C..

Inställningsmenyn försvinner efter 30 sekunder om den inte används. Om du föredrar att inte göra inställningar kan du vrida reglaget **M.C.** och välja [NO] och sedan trycka för att bekräfta.

2 Vrid reglaget M.C. för att visa alternativen och tryck för att bekräfta.

Fortsätt till nästa menyalternativ genom att bekräfta ditt val.

Menyobjekt	Beskrivning
LANGUAGE [ENG](engelska), [PYC](ryska), [TUR] (turkiska)	Välj vilket språk du vill använda för att visa textinformation från en komprimerad ljudfil.
CLOCK SET	Ställ klockan.
FM STEP [100], [50]	Välj FM-frekvensväljarens steg mellan 100 kHz eller 50 kHz.

3 [QUIT :YES] visas när alla inställningar har gjorts.

Återgå till första objektet i inställningsmenyn genom att vrida reglaget **M.C.** för att välja [QUIT :NO] och tryck för att bekräfta.

4 Tryck på reglaget M.C. för att bekräfta inställningarna.

ANMÄRKNINGAR

- Du kan avbryta menyinställningen genom att trycka på **SRC/OFF**.
- Dessa inställningar kan göras när som helt från SYSTEM-inställningarna (sida 14) och INITIAL-inställningarna (sida 4).

Avbryta demonstrationsskärmen (DEMO OFF)

1 Tryck på reglaget M.C. för att visa huvudmenyn.

2 Vrid reglaget M.C. för att välja [SYSTEM] och tryck för att bekräfta.

3 Vrid reglaget M.C. för att välja [DEMO OFF] och tryck för att bekräfta.

4 Vrid reglaget M.C. för att välja [YES] och tryck för att bekräfta.

INITIAL-inställningar

1 Tryck och håll ned SRC/OFF tills enheten stängs av.

2 Tryck och håll ned SRC/OFF för att visa huvudmenyn.

3 Vrid reglaget M.C. för att välja [INITIAL] och tryck för att bekräfta.

4 Vrid reglaget M.C. för att välja ett alternativ och tryck för att bekräfta.

Obs!

Alternativen varierar beroende på enhet.

Menyobjekt	Beskrivning
FM STEP [100], [50]	Välj FM-frekvensväljarens steg mellan 100 kHz eller 50 kHz.
SP-P/O MODE [REAR/SUB.W]	Välj om en högtalare med fullständigt omfång är ansluten till den bakre högtalarens utgångskablar och det finns en subwoofer ansluten till RCA-utgången.
[SUB.W/SUB.W]	Välj om en passiv subwoofer är direkt ansluten till den bakre högtalarens utgångskablar och det finns en subwoofer ansluten till RCA-utgången.
[REAR/REAR]	Välj om högtalare med fullständigt omfång är anslutna till de bakre högtalarnas utgångskablar och RCA-utgång. Om en högtalare med fullständigt omfång är ansluten till de bakre högtalarnas utgångskablar och RCA-utgången inte används, kan du välja antingen [REAR/SUB.W] eller [REAR/REAR].
S/W UPDATE	Välj för att uppdatera enheten med den senaste Bluetooth-programvaran. Information om Bluetooth-programvara och uppdatering finns på vår webbplats.
SYSTEM RESET [YES], [CANCEL]	Välj [YES] för att initiera apparatens inställningar. Enheten startas om automatiskt. (Vissa inställningar hålls kvar även efter återställning av enheten, t.ex. Bluetooth-kopplingsinformation, o.s.v.)

Radio

Frekvenserna på denna enhet är avsedda för användning i Västeuropa, Asien, Mellanöstern, Afrika och Oceanien. Användning i andra områden kan leda till dålig mottagning. Funktionen RDS (radiodatasystem) fungerar endast i områden som sänder RDS-signaler för FM-kanaler.

Motta förinställda kanaler

- 1 Tryck på **SRC/OFF** för att välja [RADIO].
- 2 Tryck på **BAND/** eller **BAND/** för att välja frekvensband mellan [FM1], [FM2], [FM3], [MW] eller [LW].

3 Tryck på en nummerknapp (1/∧ till 6/↔).

TIPS

Knapparna **◀◀/▶▶** kan även användas för att välja en förinställd kanal när [SEEK] är inställt på [PCH] i FUNCTION-inställningarna (sida 12).

Bästa kanalerna i minnet (BSM)

De sex starkaste kanalerna sparas på nummerknapparna (1/∧ till 6/↔).

- 1 Välj ett frekvensband och tryck på reglaget M.C. för att visa huvudmenyn.
- 2 Vrid reglaget M.C. för att välja [FUNCTION] och tryck för att bekräfta.
- 3 Vrid reglaget M.C. för att välja [BSM] och tryck för att bekräfta.

Sök en kanal manuellt

- 1 När du har valt frekvensbandet, trycker du på **◀◀/▶▶** för att välja en kanal. Tryck och håll ned **◀◀/▶▶** och släpp för att leta efter en tillgänglig kanal. Skanning avslutas när enheten mottar en kanal. Avbryt frekvenssökning genom att trycka på **◀◀/▶▶**.

Obs!

[SEEK] måste ställas in på [MAN] i FUNCTION-inställningarna (sida 12).

Spara kanalerna manuellt

- 1 När du mottar kanalen som du vill spara, ska du trycka och hålla ned en av nummerknapparna (1/∧ till 6/↔) tills den slutar blinka.

Använda PTY-funktioner

Enheten letar efter en kanal med hjälp av PTY-information (programtyp).

- 1 Tryck på **🔍** under FM-mottagning.
- 2 Vrid reglaget M.C. för att välja programtyp från [NEWS/INFO], [POPULAR], [CLASSICS] eller [OTHERS].
- 3 Tryck på reglaget M.C..
Enheten börjar söka efter en kanal. När kanalen hittas visas programmets namn.

ANMÄRKNINGAR

- Avbryt sökningen genom att trycka på reglaget M.C..
- Programmet för vissa kanaler kan skilja sig från det som anges för sändningen PTY.

- Om ingen kanal sänder typen av program som du letar efter visas [NOT FOUND] i cirka 2 sekunder och sedan återgår frekvensväljaren till föregående kanal.

PTY-lista

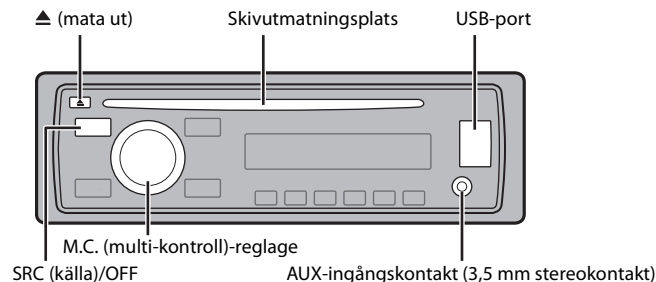
Mer information om PTY-listan finns på följande webbplats:

<http://www.pioneer.eu/eur/products/25/121/tech/CarAudio/PTY.html>

CD/USB/iPod/AUX

Spela upp

Koppla ur hörlurarna från enheten innan den ansluts till apparaten.



Obs!

Knapparnas arrangemang varierar beroende på enheten.

CD

1 Mata in en skiva med etiketten uppåt i skåran.

Mata ut en skiva genom att stoppa uppspelning och sedan trycka på ▲.

USB-enheter (inklusive Android™)/iPod

1 Öppna USB-portens skydd.

2 Koppla in USB-enheten/iPod med en lämplig kabel.

Obs!

För att automatiskt växla till [USB]-källa när en USB-enhet/iPod är ansluten till enheten, ställ in [USB AUTO] på [ON] i SYSTEM-inställningarna (sida 14).

⚠ VAR FÖRSIKTIG!

Använd en valfri Pioneer USB-kabel (CD-U50E) för att ansluta USB-enheten eftersom alla enheter som är direkt anslutna till apparaten sticker ut från apparaten, vilket kan vara farligt.

Stoppa uppspelningen innan du avlägsnar enheten.

AOA-anslutningar

Detaljerad information om AOA-anslutning finns på sida 11.

MTP-anslutning

En enhet installerad med Android OS 4.0 eller senare kan anslutas till apparaten via MTP, med kabeln som medföljde enheten. Beroende på den anslutna enheten och antalet filer i enheten, kanske ljudfiler/låtar inte kan spelas upp via MTP. Observera att MTP-anslutning inte är kompatibelt med filformatet WAV, och kan inte användas med funktionen MIXTRAX.

Obs!

Om du använder en MTP-anslutning måste [ANDROID WIRED] vara inställt på [MEMORY] i SYSTEM-inställningarna (sida 14).

AUX

1 För in stereo minikontakten i AUX-ingången.

2 Tryck på SRC/OFF för att välja [AUX] som källa.

Obs!

Om [AUX] ställs in på [OFF] i SYSTEM-inställningarna, kan inte [AUX] väljas som källa (sida 14).

Handlingar

Du kan göra olika justeringar i FUNCTION-inställningarna (sida 12).

Observera att följande handlingar inte fungerar för en AUX-enhet. En AUX-enhet måste styras från själva enheten.

Syfte	Användning
Välj mapp/album*1	Tryck på 1/▲ eller 2/▼.
Välj spår/låt (kapitel)	Tryck på ◀◀ eller ▶▶.
Snabbspola framåt eller bakåt*4	Tryck på och håll ned ◀◀ eller ▶▶.

Syfte	Användning
Sök efter en fil i en lista	<ol style="list-style-type: none"> Tryck Q för att visa listan. Vrid reglaget M.C. för att välja önskat filnamn (mappnamn) eller kategori och tryck sedan för att bekräfta. Vrid reglaget M.C. för att visa den önskade filen och tryck för att bekräfta. Uppspelning påbörjas.
Visa en lista med filer i den valda mappen/kategorin*1	Tryck på reglaget M.C. när en mapp/kategori är vald.
Spela upp en låt i den valda mappen/kategorin*1	Tryck och håll ned reglaget M.C. när en mapp/kategori är vald.
Alfabetisk sökning (endast iPod)	<ol style="list-style-type: none"> Tryck på Q för att visa listan. Vrid på M.C.-reglaget för att välja önskad kategorilista, och tryck sedan på Q för att gå in i alfabetiskt sökläge. (Du kan också vrida på M.C.-reglaget två gånger för att gå in i alfabetiskt sökläge.) Vrid på reglaget M.C. för att välja en bokstav och tryck sedan för att visa den alfabetiska listan. <p>Avbryt alfabetisk sökning genom att trycka på ↵/DIMMER eller BAND/↵.</p>
Upprepad uppspelning	Tryck på 6/↶ .
Slumpmässig/blandad uppspelning	Tryck på 5/↷ .
Blanda alla (endast iPod)	Tryck och håll ned 5/↷ .
Paus/återuppta uppspelning	Tryck på 4/PAUSE .
Ljudmottagare*1*2*3	Tryck på 3/S.Rtrv. [1]: Effektivt för låga komprimeringshastigheter [2]: Effektivt för höga komprimeringshastigheter
Återgå till rotmappen (endast CD/USB)*1	Tryck på och håll ned BAND/↵ eller Q .
Växla mellan komprimerat ljud och CD-DA (endast CD)	Tryck på BAND/↵ eller BAND/↶ .
Byt drivenhet på USB-enheten (Endast enheter som stödjer enhetsprotokollet för USB-masslagring)	Tryck på BAND/↵ eller BAND/↶ .

*1 Endast komprimerade ljudfiler

*2 Denna funktion avaktiveras när USB väljs som källa och MIXTRAX-funktionen är aktiverad.

*3 När det inte finns en **3/S.Rtrv.**-knapp på apparaten kan ljudmottagarfunktionen ställas in med FUNCTION-inställningarna.

*4 Om du använder funktionen snabbspola framåt eller bakåt medan en VBR-fil spelas upp kanske uppspelningstiden inte är korrekt.

Användbara funktioner för iPod

Länkuppspelningsläge

Du kan komma åt låtar baserat på artist, album eller genre som spelas för tillfället.

1 När du lyssnar på en låt kan du trycka och hålla ned **Q för att öppna länkuppspelningsläget.**

2 Vrid reglaget **M.C. för att välja läget ([ARTIST], [ALBUM], [GENRE]), och tryck för att bekräfta.**

Vald låt/album spelas upp efter låten som spelas för tillfället.

Obs!

Den valda låten/albumet kan avbrytas om du använder funktioner som inte används i länkuppspelningsläget (t.ex. snabbspola framåt/bakåt).

iPod-kontroll

Du kan styra apparaten med en ansluten iPod.

Följande iPod-modeller är inte kompatibla med denna funktion.

– iPod nano 1:a generation, iPod med video

1 Tryck på **BAND/↵ eller **BAND/↶** under uppspelning och välj sedan kontrolläge.**

[**CONTROL iPod**]: Enhetens iPod-funktion kan styras från en ansluten iPod.

[**CONTROL AUDIO**]: Enhetens iPod-funktion kan endast styras med knapparna på apparaten. I detta läge kan en ansluten iPod inte slås på/stängas av.

ANMÄRKNINGAR

- Om du byter kontrolläge till [CONTROL iPod] pausas uppspelningen av låten. Använd den anslutna iPod för att fortsätta uppspelningen.
- Följande åtgärder är fortfarande tillgängliga från enheten, även om kontrolläget är inställt på [CONTROL iPod].
 - Paus, spola framåt/bakåt, val av låt/kapitel
- Volymen kan endast justeras från enheten.

Om MIXTRAX (endast USB/iPod)

(Endast för DEH-X5800BT)

MIXTRAX-funktionen skapar en kontinuerlig blandning av ditt musikbibliotek, medföljt av ljuseffekter. Detaljerad information om MIXTRAX-inställningar finns på sida 15.

ANMÄRKNINGAR

- Denna funktion är inte kompatibel med en Android-enhet ansluten via MTP.
- När USB väljs som källa och funktionen MIXTRAX används är ljudmottagarfunktionen avaktiverad.
- Beroende på fil/låt, kanske ljudeffekterna inte är tillgängliga.
- Stäng av MIXTRAX-funktionen om ljuseffekterna den producerar påverkar din kör förmåga.

1 Tryck på **3/MIX** för att aktivera/avaktivera MIXTRAX.


Bluetooth

Bluetooth-anslutning

Viktigt

Om tre eller fler Bluetooth-enheter (d.v.s. en telefon och separat ljudspelare) kopplas, kanske de inte fungerar ordentligt.

1 Aktivera enhetens Bluetooth-funktion.

2 Tryck på  för att visa telefonmenyn.

3 Vrid på reglaget **M.C.** för att välja [BT SETTING] och tryck för att bekräfta.

4 Vrid reglaget **M.C.** för att välja [ADD DEVICE] och tryck för att bekräfta.

Enheten börjar söka efter tillgängliga enheter och visar dem sedan i listan med enheter.

- Avbryt sökningen genom att trycka på reglaget **M.C.**
- Om den önskade enheten inte finns i listan väljer du [RE-SEARCH].
- Om ingen enhet är tillgänglig visas [NOT FOUND] på displayen.

5 Vrid reglaget **M.C.** för att välja en enhet från enhetslistan och tryck för att bekräfta.

Tryck och håll ned reglaget **M.C.** för att växla den visade enhetsinformationen mellan Bluetooth-enhetens adress och enhetsnamn.

6 Välj [Pioneer BT Unit] som visas i enhetens display.

7 Kontrollera att samma 6-siffriga nummer visas på denna apparat och enheten och välj sedan "Yes" (Ja) på enheten.

ANMÄRKNINGAR

- [DEVICE FULL] visas när enheten redan har parkopplats till tre andra enheter. Ta i detta fall bort en av de parkopplade enheterna. Se [DEL DEVICE] eller [GUEST MODE] i Bluetooth-inställningarna (sida 8).
- Beroende på enheten, kanske en PIN-kod krävs i steg 7. I detta fall ska du mata in [0000].

TIPS

Bluetooth-anslutningen kan också utföras genom att detektera enheten från Bluetooth-enheten. För att göra detta måste [VISIBLE] i Bluetooth-inställningarna ställas in på [ON]. Information om en Bluetooth-enhets funktioner finns i bruksanvisningen som medföljer Bluetooth-enheten.

Bluetooth-inställningar

Menyobjekt	Beskrivning
DEVICELIST	Visa listan med kopplade Bluetooth-enheter. "*" visas vid enhetens namn när Bluetooth-anslutningen etableras.
DEL DEVICE [DELETE YES], [DELETE NO]	Ta bort enhetens information.
ADD DEVICE	Registrera en ny enhet.
A.CONN [ON], [OFF]	Välj [ON] för att ansluta till en Bluetooth-enhet automatiskt.
VISIBLE [ON], [OFF]	Välj [ON] så att en Bluetooth-enhet kan avkänna apparaten när apparaten är ansluten via Bluetooth till en annan enhet.
PIN CODE	Byt PIN-koden. 1 Tryck på reglaget M.C. för att visa inställningsläget. 2 Vrid reglaget M.C. för att välja ett nummer. 3 Tryck på reglaget M.C. för att flytta markören till nästa position. 4 När du har matat in PIN-koden trycker du och håller ned reglaget M.C. . När du har matat in PIN-koden kan du trycka på reglaget M.C. för att återgå till skärmen för inmatning av PIN-kod, och du kan ändra PIN-koden.
DEV. INFO	Växla enhetsinformationen på skärmen mellan enhetens namn och Bluetooth-enhetens adress.
GUEST MODE [ON], [OFF]	Välj [ON] för att automatiskt gå till skärmen [DEL DEVICE] när apparaten redan har kopplats till tre enheter.
A.PAIRING [ON], [OFF]	Välj [ON] för att koppla apparaten och iPhone automatiskt när en iPhone är ansluten till apparaten via USB. (Denna funktion kanske inte är tillgänglig beroende på vilken version av iOS du använder.)

Bluetooth-telefon


Skapa först en Bluetooth-anslutning med Bluetooth-telefonen (sida 8). Upp till två Bluetooth-telefoner kan kopplas samtidigt.

Viktigt

- Om du lämnar enheten i standby-läge för att ansluta till din telefon via Bluetooth när motorn inte körs kan fordonets batteri tömmas.
- Se till att parkera ditt fordon på en säker plats och ansätt parkeringsbromsen före användning.

Ring ett telefonsamtal

1 Tryck på för att visa telefonmenyen.

När två telefoner är kopplade, visas ett telefonnamn först, och sedan visas en telefonmeny. Byt till en annan telefon genom att trycka på  igen.

2 Vrid på reglaget M.C. för att välja [RECENTS] eller [PHONE BOOK], och tryck sedan för att bekräfta.

Om du väljer [PHONE BOOK], gå vidare till steg 4.

3 Vrid på reglaget M.C. för att välja [MISSED], [DIALLED] eller [RECEIVED], och tryck sedan för att bekräfta.

4 Vrid reglaget M.C. för att välja ett namn eller telefonnummer och tryck för att bekräfta.

Telefonsamtalet påbörjas.




Svara ett inkommande samtal



1 Tryck på när du tar emot ett samtal.

TIPS

När två telefoner är kopplade till enheten via Bluetooth och ett inkommande samtal kommer samtidigt som en telefon används för ett samtal, visas ett meddelande på displayen. Svara på det inkommande samtalet genom att avsluta det befintliga samtalet först.

Grundläggande funktioner

Syfte	Användning
Avsluta ett samtal	Tryck på  .
Avfärda ett inkommande samtal	Tryck och håll  när du tar emot ett samtal.
Växla mellan det aktuella samtalet och ett väntande samtal.	Tryck på reglaget M.C..
Avbryt ett väntande samtal	Tryck på och håll ned  .



Syfte	Användning
Justera volymen för den uppringande personens röst (när privat läge är aktivt är denna funktion inte tillgänglig.)	Vrid reglaget M.C. under samtalet.
Aktivera/avaktivera sekretessläge	Tryck på BAND /  eller BAND /  under samtalet.

Gör förinställningar för telefonnummer

1 Välj ett telefonnummer från en telefonbok eller samtalshistorik.

2 Tryck och håll ned en av nummerknapparna (1/ till 6/ .

Kontakten sparas med det valda förinställningsnumret.



Ring ett samtal med ett förinställt nummer genom att trycka på en av nummerknapparna (1/  till 6/ ) och tryck sedan på reglaget M.C..

Röstigenkänning (endast för iPhone)

Denna funktion är endast tillgänglig när en iPhone utrustad med röstigenkänning ansluts till apparaten via Bluetooth.

1 Tryck på och håll ned för att aktivera röstigenkänningsläget.



2 Tryck på reglaget M.C. och prata in i mikrofonen för att ange röstkommandon.

Avsluta röstigenkänningsläget genom att trycka på **BAND**/ eller **BAND**/.

Obs!

Information om röstigenkänningsfunktioner finns i handboken som medföljde din iPhone.

Telefonmeny

Menyobjekt	Beskrivning
RECENTS	Visa historik för missade samtal.
[MISSED]	
[DIALLED]	Visa historik för uppringda samtal.
[RECEIVED]	Visa historik för mottagna samtal.
PHONE BOOK*1	Visa kontakterna som har överförts från din telefon. Ställ in [VISIBLE] i Bluetooth-inställningarna på [ON] för att bläddra genom kontakter via denna enhet.
PRESET 1-6	Återkalla förinställda telefonnummer. Du kan även återkalla förinställda telefonnummer genom att trycka på en av nummerknapparna (1/  till 6/  .

Menyobjekt	Beskrivning
A.ANSR*2 [ON], [OFF]	Välj [ON] för att besvara ett inkommande samtal automatiskt.
R.TONE [ON], [OFF]	Välj [ON] om ringtonen inte kommer från bilens högtalare. Beroende på den anslutna telefonen kanske denna funktion inte fungerar.
PB INVT	Vänd på ordningsföljden för namn i telefonboken (namnvy).
PB A.SYNC [ON], [OFF]	Välj om kontakterna ska överföras från din telefon automatiskt när din telefon är ansluten till enheten. <ul style="list-style-type: none"> När du ansluter för första gången överförs kontakterna från din telefon automatiskt, oavsett inställningen för [PB A.SYNC]. Om du växlar från [ON] till [OFF] utförs inte den automatiska synkroniseringen vid nästa anslutning. Om du växlar från [OFF] till [ON] utförs den automatiska synkroniseringen när din telefon ansluts till enheten. Under den automatiska synkroniseringen kan du inte avbryta synkroniseringen, även om du väjer [OFF].
BT SETTING	Du kan justera olika inställningar för Bluetooth-anslutningar. Detaljerad information om Bluetooth-inställningar finns på sida 8.



*1 Kontakterna på din telefon överförs normalt automatiskt när telefonen ansluts. Om detta inte sker kan du använda din telefon för att överföra kontakterna.

*2 Två telefoner är anslutna fungerar inte denna funktion på inkommande samtal som mottas när en av telefonerna används för ett samtal.

Bluetooth-ljud








Viktigt

- Beroende på vilken Bluetooth-ljudspelare som är ansluten till denna enhet begränsas tillgängliga handlingar till följande två nivåer:
 - A2DP (Avancerad ljud-distributionsprofil) kan endast spela upp låtar på din ljudspelare.
 - AVRCP (Fjärrkontrollprofil för ljud/video) kan utföra funktioner som uppspelning, paus, välj låt, o.s.v.
- Ljudet för Bluetooth-ljudspelaren stängs av när telefonen används.
- När Bluetooth-ljudspelaren används kan du inte ansluta till en Bluetooth-telefon automatiskt.
- Beroende på vilken typ av Bluetooth-ljudspelare du har anslutit till apparaten kan handlingar och information variera baserat på tillgänglighet och funktionalitet.

- Gör en Bluetooth-anslutning med Bluetooth-ljudspelaren.
- Tryck på **SRC/OFF** för att välja [BT AUDIO] som källa.
- Tryck på **BAND/**  eller **BAND/**  för att starta uppspelningen.

Grundläggande funktioner

Du kan göra olika justeringar i FUNCTION-inställningarna (sida 12).

Syfte	Användning
Snabbspola framåt eller bakåt	Tryck och håll ned  eller  .
Välj ett spår	Tryck  eller  .
Upprepad uppspelning*	Tryck på 6/  .
Slumpmässig uppspelning*	Tryck på 5/  .
Paus/återuppta uppspelning	Tryck på 4/PAUSE .
Sök efter en fil i en lista	<ol style="list-style-type: none"> Tryck på  för att visa en lista. Vrid reglaget M.C. för att visa det önskade mappnamnet och tryck för att bekräfta. Vrid reglaget M.C. för att visa den önskade filen och tryck för att bekräfta. Uppspelning påbörjas.

* Beroende på den kopplade enheten, är dessa handlingar kanske inte tillgängliga.

App-läge

Du kan lyssna på en app på en iPhone/Android-enhet via apparaten. I vissa fall kan du styra en app genom att använda apparaten. Information om kompatibla appar finns på vår webbplats.

Viktigt

Användning av applikationer från tredje part kan innefatta eller kräva tillhandahållande av personlig identifierbar information, vilket kan ske genom skapande av ett användarkonto eller på annat sätt, och för vissa applikationer, tillhandahållande av geolokaliseringsdata.

ALLA APPLIKATIONER FRÅN TREDJE PART ÄR UTESLUTANDE TILLHANDAHÅLLARNAS ANSVAR, INKLUDERANDE UTAN NÅGON BEGRÄNSNING INSAMLANDE AV OCH SÄKERHET FÖR ANVÄNDARDATA OCH PRAXIS RÖRANDE PRIVAT INFORMATION. GENOM ATT TILLGÅ APPLIKATIONER FRÅN TREDJE PART GODKÄNNER DU ATT LÄSA IGENOM TILLHANDAHÅLLARNAS BESTÄMMELSER GÄLLANDE TJÄNST OCH POLICY FÖR PRIVAT INFORMATION. OM DU INTE GODKÄNNER BESTÄMMELSERNA ELLER POLICYN FRÅN NÅGON TILLHANDAHÅLLARE ELLER INTE GODKÄNNER ANVÄNDANDET AV GEOLOKALISERINGSDATA DÅR SÅDAN TILLÄMPAS, SKALL DU LÅTA BLI ATT ANVÄNDA DEN APPLIKATIONEN FRÅN TREDJE PART.

För iPhone-användare

Denna funktion är kompatibel med iPhone och iPod touch som har iOS 5.0 eller senare.

För Android-användare

Denna funktion är kompatibel med enheter som har Android OS 2.3 eller senare installerade och även stödjer Bluetooth SPP (Serieell portprofil) och A2DP (Advance Audio Distribution Profile).

Obs!

PIONEER ANSVARAR INTE FÖR NÅGRA APPAR FRÅN TREDJE PARTER INKLUSIVE OCH UTAN BEGRÄNSNING DERAS PRECISION ELLER FULLSTÄNDIGHET. APPENS LEVERANTÖR ÄR ENSAM ANSVARIG FÖR SÅDANA APPARS INNEHÅLL OCH FUNKTION.

Uppspelning av en app via apparaten

- 1 Anslut denna apparat till den mobila enheten.**
 - iPhone via USB (sida 6)
 - Android-enhet via Bluetooth (sida 8)
- 2 Tryck på reglaget M.C. för att visa huvudmenyn.**
- 3 Vrid reglaget M.C. för att välja [SYSTEM] och tryck för att bekräfta.**
- 4 Vrid reglaget M.C. för att välja [APP CONN.SET] och tryck för att bekräfta.**
- 5 Vrid på M.C.-reglaget för att välja ett av nedanstående.**
 - Välj [WIRED] för iPhone.
 - Välj [BLUETOOTH] för en Android-enhet.
- 6 Tryck på SRC/OFF för att välja [APP].**
- 7 Använd den mobila enheten för att starta appen.**

Grundläggande funktioner

Du kan göra olika justeringar i FUNCTION-inställningarna (sida 12).

Syfte	Användning
Välj ett spår	Tryck på ◀◀ eller ▶▶.
Snabbspola framåt eller bakåt	Tryck på och håll ned ◀◀ eller ▶▶.
Paus/återuppta uppspelning	Tryck på BAND/⏸ eller BAND/▶.

Använda Pioneer ARC APP

Du kan styra enheten från Pioneer ARC APP installerad på en iPhone/Android-enhet. I vissa fall kan du styra olika delar av applikationen, såsom val av källa, paus, etc. genom att använda enheten. För detaljerad information om vilka åtgärder som är tillgängliga på applikationen, se applikationens hjälpsnitt.

⚠ VARNING

Försök inte använda applikationen medan du kör. Stanna vid vägkanten och parkera bilen på en säker plats innan du försöker använda kontrollerna på applikationen.

För iPhone-användare

Denna funktion är kompatibel med iPhone (iPhone 5 eller senare) och iPod touch installerade med iOS 8.0 eller senare.

Du kan ladda ner Pioneer ARC APP på iTunes App Store.

För användare av Android-enheter

Denna funktion är kompatibel med enheter som har Android OS 4.1 eller senare installerat och även stödjer Bluetooth SPP (Serial Port Profile) och AOA (Android Open Accessory) 2.0.

Du kan ladda ner Pioneer ARC APP på Google Play™.

Obs!

Vissa Android-enheter anslutna via AOA 2.0 kanske inte fungerar korrekt eller avger ljud på grund av sin programvarudesign, oavsett operativsystemsversionen.

Upprätta en anslutning med Pioneer ARC APP

- 1 Anslut denna enhet till den mobila enheten.**
 - iPhone/Android-enhet via USB (sida 6)
 - Android-enhet via Bluetooth (sida 8)
- 2 Tryck på reglaget M.C. för att visa huvudmenyn.**
- 3 Vrid på reglaget M.C. för att välja [SYSTEM] och tryck för att bekräfta.**
- 4 Vrid på reglaget M.C. för att välja [APP CONN.SET] och tryck för att bekräfta.**
- 5 Vrid på M.C.-reglaget för att välja ett av nedanstående.**
 - Välj [WIRED] för en enhet ansluten via USB.
 - Välj [BLUETOOTH] för en Android-enhet ansluten via Bluetooth.Fortsätt till steg 9 om du väljer USB-anslutning för iPhone eller Bluetooth-anslutning.
- 6 Tryck på BAND/▶ för att visa föregående menylista.**
- 7 Vrid på reglaget M.C. för att välja [ANDROID WIRED] och tryck för att bekräfta.**
- 8 Vrid på reglaget M.C. för att välja [APP CONTROL] för en Android-enhet ansluten via USB.**

Om [ON] har valts i [P.APP AUTO ON] (sida 14) startar Pioneer ARC APP på Android-enheten automatiskt, och alla steg slutförs.

Obs!

Om Pioneer ARC APP inte har installerats på din Android-enhet ännu visas ett meddelande som uppmanar dig att installera applikationen på din Android-enhet. Välj [OFF] i [P.APP AUTO ON] för att ta bort meddelandet (sida 14).

9 Tryck på **SRC/OFF** för att välja en källa.

10 Starta Pioneer ARC APP på den mobila enheten.

Obs!

Du kan också starta applikationen genom att hålla in **M.C.**-reglaget om du väljer USB-anslutning för iPhone eller Bluetooth-anslutning.

Lyssna på musik på Android

1 Tryck på **SRC/OFF** för att välja [ANDROID].

Grundläggande funktioner

Syfte	Användning
Välj ett spår	Tryck på ◀◀ eller ▶▶ .
Snabbspola framåt eller bakåt	Tryck på och håll ned ◀◀ eller ▶▶ .
Paus/återuppta uppspelning	Tryck på 4/PAUSE .
Ljudmottagare*	Tryck på 3/S.Rtrv . [1]: Effektivt för låga komprimeringshastigheter [2]: Effektivt för höga komprimeringshastigheter

* Om det inte finns en **3/S.Rtrv**-knapp på enheten kan ljudmottagarfunktionen ställas in med FUNCTION-inställningarna.

Inställningar

Du kan justera olika inställningar i huvudmenyn.

1 Tryck på reglaget **M.C.** för att visa huvudmenyn.

2 Vrid reglaget **M.C.** för att välja en av kategorierna nedan och tryck för att bekräfta.

- FUNCTION-inställningar (sida 12)
- AUDIO-inställningar (sida 13)
- SYSTEM-inställningar (sida 14)

- ILLUMINATION-inställningar (sida 15)
- MIXTRAX-inställningar (sida 15)

3 Vrid reglaget **M.C.** för att visa alternativen och tryck för att bekräfta.

FUNCTION-inställningar

Menyobjekten varierar beroende på källan.

Menyobjekt	Beskrivning
FM SETTING <input type="button" value="RADIO"/>	[TALK], [STANDARD], [MUSIC] Matcha ljudkvalitetsnivån med sändningsförhållandena för FM-bandets signal. (Endast tillgängligt när FM-bandet är valt.)
BSM <input type="button" value="RADIO"/>	Spara de sex starkaste kanalerna nummerknapparna (1/ ^ till 6/ ↶).
REGIONAL <input type="button" value="RADIO"/>	[ON], [OFF] Begränsa mottagningen till specifika regionala program när AF (sökning efter alternativa frekvenser) har valts. (Endast tillgängligt när FM-bandet är valt.)
LOCAL <input type="button" value="RADIO"/>	FM: [OFF], [LV1], [LV2], [LV3], [LV4] MW/LW: [OFF], [LV1], [LV2] Begränsa den inställda kanalen enligt signalstyrka.
TA <input type="button" value="RADIO"/>	[ON], [OFF] Motta aktuell trafikinformation om tillgänglig. (Endast tillgängligt när FM-bandet är valt.)
AF <input type="button" value="RADIO"/>	[ON], [OFF] Låt apparaten ställa in en annan frekvens med samma kanal. (Endast tillgängligt när FM-bandet är valt.)
NEWS <input type="button" value="RADIO"/>	[ON], [OFF] Avbryt den aktuella källan för nyhetsprogram. (Endast tillgängligt när FM-bandet är valt.)
SEEK <input type="button" value="RADIO"/>	[MAN], [PCH] Tilldela knapparna ◀◀ eller ▶▶ för att söka genom kanalerna i följd (manuell inställning) eller välj en kanal från de förinställda kanalerna.

Menyobjekt	Beskrivning
SEL DEVICE APP BT AUDIO	Anslut en Bluetooth-enhet i listan.
S.RTRV CD USB iPod APP BT AUDIO ANDROID	Förbättra komprimerat ljud och återställ rikt ljud. Inte tillgänglig när: <ul style="list-style-type: none"> • USB har valts som källa och MIXTRAX-funktionen är aktiverad. • CD-DA/CD-TEXT spelas upp.
AUDIO BOOK iPod	Ändra uppspelningshastighet. (Inte tillgänglig när [CONTROL iPod] har valts i kontrolläget.)
PAUSE APP	Paus eller återuppta uppspelning.
PLAY BT AUDIO	Starta uppspelning.
STOP BT AUDIO	Stoppa uppspelning.

AUDIO-inställningar

Menyobjekt	Beskrivning
FADER*1	Justera balansen för främre och bakre högtalare.
BALANCE	Justera balansen för vänster och höger högtalare.

Menyobjekt	Beskrivning
EQ SETTING	<p>[SUPER BASS], [POWERFUL], [NATURAL], [VOCAL], [CUSTOM1], [CUSTOM2], [FLAT]</p> <p>Välj eller anpassa equalizer-kurvan. [CUSTOM1] kan ställas in separat för varje källa. Alla de nya kombinationerna ställs dock in på samma inställning automatiskt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB, iPod, ANDROID och APP (iPhone) • BT AUDIO, ANDROID, och APP (Android) <p>Välj ett equalizer-band och -nivå för ytterligare anpassning.</p> <p>Equalizer-band: [80HZ], [250HZ], [800HZ], [2.5KHZ], [8KHZ]</p> <p>Equalizer-nivå: [+6] till [-6]</p>
LOUDNESS	[OFF], [LOW], [MID], [HI] Kompensera för tydligt ljud vid låg volym.
SUB.W*2	[NOR], [REV], [OFF] Välj subwoofer-fas.
SUB.W CTRL*2*3	<p>Avstängningsfrekvens: [50HZ], [63HZ], [80HZ], [100HZ], [125HZ], [160HZ], [200HZ]</p> <p>Utgångsnivå: [-24] till [+6]</p> <p>Kurvnivå: [-12], [-24]</p> <p>Endast frekvenser som är lägre än det valda intervallet matas ut av subwoofern.</p>
BASS BOOST	[0] till [+6] Välj basförstärkningsnivå.
HPF SETTING	<p>Avstängningsfrekvens: [OFF], [50HZ], [63HZ], [80HZ], [100HZ], [125HZ], [160HZ], [200HZ]</p> <p>Kurvnivå: [-12], [-24]</p> <p>Endast frekvenser som är högre än det höga filtrets (HPF) avstängningspunkt matas ut från högtalarna.</p>
SLA	[+4] till [-4] Justera volymen för varje källa med undantag av FM. Alla de nya kombinationerna ställs in på samma inställning automatiskt. <ul style="list-style-type: none"> • USB, iPod, ANDROID och APP (iPhone) • BT AUDIO, ANDROID, och APP (Android)

*1 Inte tillgängligt när [SUB.W/SUB.W] har valts i [SP-P/O MODE] i INITIAL-inställningarna (sida 5).

*2 Inte tillgängligt när [REAR/REAR] har valts i [SP-P/O MODE] i INITIAL-inställningarna (sida 5).

*3 Inte tillgängligt när [OFF] har valts i [SUB.W].

SYSTEM-inställningar

Du kan även komma åt dessa menyer när enheten är avstängd.

Menyobjekt	Beskrivning
LANGUAGE	
[ENG](engelska), [PYC](ryska), [TUR](turkiska)	Välj vilket språk du vill använda för att visa textinformation från en komprimerad ljudfil.
CLOCK SET	
	Ställ klockan (sida 4).
12H/24H	
[12H], [24H]	Välj tidsnotering.
INFO DISPLAY (endast för DEH-X5800BT)	
	Visa objektet på informationsskärmen. Välj från "SPEANA", "LEVEL METER", "SOURCE", "CLOCK" och "OFF".
AUTO PI	
[ON], [OFF]	Sök efter en annan kanal med samma program, även om du använder en förinställd kanal.
AUX	
[ON], [OFF]	Ställ in på [ON] när du använder en AUX-enhet ansluten till apparaten.
USB AUTO	
[ON], [OFF]	Välj [ON] för att automatiskt växla till [USB]-källa när en USB-enhet/iPod är ansluten till enheten. Välj [OFF] när en USB-enhet/iPod ansluts till enheten endast för laddning.
BT AUDIO	
[ON], [OFF]	Aktivera/avaktivera Bluetooth-signalen.
PW SAVE*	
[ON], [OFF]	Minska batteriets strömförbrukning. Aktivering av en källa är den enda åtgärden som tillåts när denna funktion är aktiverad.
BT MEM CLEAR	
[YES], [CANCEL]	Radera Bluetooth-enhetens data (enhetslista, PIN-kod, samtalshistorik, telefonbok, förinställda telefonnummer) som är sparade i apparaten. [CLEARED] visas när data har tagits bort.

Menyobjekt	Beskrivning
BT VERSION	
	Visar systemversionen för apparaten och Bluetooth-modulen.
APP CONN.SET	
[WIRED], [BLUETOOTH]	Välj lämplig anslutningsmetod i enlighet med din enhet.
ANDROID WIRED	
[MEMORY], [APP CONTROL]	Välj lämplig anslutningsmetod för en Android-enhet. <ul style="list-style-type: none">• Denna inställning är inte tillgänglig när [BLUETOOTH] har valts i [APP CONN.SET].
P.APP AUTO ON	
[ON], [OFF]	Välj [ON] för att automatiskt starta car remote-applikationen när en Android-enhet ansluts till enheten via AOA. (Inte tillgängligt när [MEMORY] har valts i [ANDROID WIRED].)

* [PW SAVE] avbryts om fordonets batteri kopplas bort och måste aktiveras igen när batteriet återansluts. När [PW SAVE] är avstängt, beroende på anslutningsmetoderna, kan apparaten fortsätta att dra ström från batteriet om fordonets tändning inte har ett ACC-läge (tillbehör).

ILLUMINATION-inställningar

Menyobjekt	Beskrivning
COLOUR (endast för DEH-X5800BT) [KEY COLOUR], [DISP COLOUR], [BOTH COLOUR]	Välj en färg för tangenterna/displayen på enheten från 12 förinställda färger, [SCAN] eller [CUSTOM]*. • [SCAN]: Bläddra igenom ett antal färger automatiskt. • [CUSTOM]*: 1 Tryck och håll ned M.C. -reglaget tills färginställningsskärmen visas. 2 Ställ in den primära färgen (R (röd)/G (grön)/B (blå)) och nivån på ljusstyrkan ([0] till [60]). Du kan inte välja en nivå under 10 för alla tre R (röd), G (grön), B (blå) samtidigt. Du kan även anpassa de förinställda färgerna. Välj en av de förinställda färgerna, tryck sedan på och håll in reglaget M.C. tills färginställningsskärmen visas. * CUSTOM-inställningen är endast tillgänglig för [KEY COLOUR] och [DISP COLOUR].
DIM SETTING [SYNC ILLUMI]*, [SYNC CLOCK], [MANUAL] * Endast för DEH-X5800BT	Ändra skärmens ljusstyrka.
BRIGHTNESS [1] till [10]	Ändra skärmens ljusstyrka. Tillgängliga inställningar varierar beroende på [DIM SETTING]-inställningen.
PHONE COLOUR (endast för DEH-X5800BT) [FLASHING] [FLASH FX1] till [FLASH FX6] [OFF]	Välj tangentfärg när ett samtal mottas. Tillämpar färgen som ställts in av [KEY COLOUR]. Bläddra igenom ett antal färger automatiskt. Ingen ändring till tangentfärg görs.

Menyobjekt	Beskrivning
ILLUMI FX (endast för DEH-X5800BT) [ON], [OFF]	Belysningseffekten kan ses när: – ett samtal kommer in – du ringer ett samtal – en CD matas in/matats ut Belysningseffekten aktiveras när ACC-strömmen slås på/av, oberoende av denna inställning.

MIXTRAX-inställningar

(Endast för DEH-X5800BT)

Menyobjekt	Beskrivning
SHORT PLAYBCK [1.0 MIN], [1.5 MIN], [2.0 MIN], [2.5 MIN], [3.0 MIN], [OFF]	Välj längd på uppspelningstid.
FLASH AREA [KEY/DISPLAY], [KEY], [OFF]	Välj området för ljuseffekten. När [OFF] har valts används färgen som ställts in med ILLUMINATION-inställningarna (sida 15) som displayfärg.
FLASH PATTERN [SOUND LEVEL 1] till [SOUND LEVEL 6] [LOW PASS 1] till [LOW PASS 6] [RANDOM1] [RANDOM2] [RANDOM3]	Ändra ljuseffekten enligt ljud och basnivå. Blinkmönstret ändras efter ljudnivån. Blinkmönstret ändras efter basnivån. Blinkmönstret ändras slumpmässigt enligt ljudnivå och lågt filterläge. Blinkmönstret ändras slumpmässigt efter ljudnivåläget. Blinkmönstret ändras slumpmässigt efter lågt filterläge.
DISPLAY FX [ON], [OFF]	Aktivera/avaktivera specialeffekter för MIXTRAX.
CUT IN FX [ON], [OFF]	Aktivera/avaktivera MIXTRAX-ljudeffekter när du byter spår manuellt.

Ytterligare information

Felsökning

Displayen återgår automatiskt till den ursprungliga displayen.

- Inga handlingar har gjorts på cirka 30 sekunder.
- Utför en handling.

Intervallet för upprepad uppspelning ändras oväntat.

- Beroende på intervallet för upprepad uppspelning kan det valda intervallet ändras när en annan mapp eller ett annat spår väljs eller vid snabbspolning framåt/bakåt.
- Välj intervallet för upprepad uppspelning igen.

En undermapp spelas inte upp.

- Undermappar kan inte spelas upp när [FLD] (upprepa mapp) har valts.
- Välj ett annat intervall för upprepad uppspelning.

Ljudet är oregelbundet.

- Du använder en enhet, t.ex. en mobiltelefon, som kan ge tydliga störningar.
- Flytta bort elektroniska enheter som kan orsaka störningarna från apparaten.

Ljudet från Bluetooth-ljudkällan spelas inte upp.

- Ett samtal pågår på en Bluetooth-ansluten mobiltelefon.
- Ljudet spelas upp när samtalet har avslutats.
- En Bluetooth-ansluten mobiltelefon används för tillfället.
- Sluta använda mobiltelefonen.

- Anslutningen mellan apparaten och mobiltelefonen har inte etablerats korrekt efter ett samtal som gjorts från en Bluetooth-ansluten mobiltelefon.
- Skapa en Bluetooth-anslutning mellan apparaten och mobiltelefonen igen.

Felmeddelanden

Vanliga

AMP ERROR

- Denna apparat fungerar inte, eller högtalaranslutningen är felaktig.
- Skyddskretsen är aktiverad.
- Kontrollera högtalaranslutningen.
- Vrid tändningslåset till OFF och sedan till ON igen. Om meddelandet står kvar ska du kontakta din återförsäljare eller ett auktoriserat Pioneer-servicecenter för att få hjälp.

NO XXXX (NO TITLE, till exempel)

- Det finns ingen inbäddad textinformation.
- Växla display eller spela ett annat spår/fil.

CD-spelare

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- Skivan är smutsig.
- Rengör skivan.
- Skivan är repad.
- Byt ut skivan.

ERROR-07, 10, 11, 12, 15, 17, 30, AO

- Det finns ett elektriskt eller mekaniskt fel.
- Vrid tändningslåset till OFF och sedan till ON igen eller byt till en annan källa och gå sedan tillbaka till CD-spelaren.

ERROR-15

- Den inmatade skivan är tom.
- Byt ut skivan.

ERROR-23

- CD-formatet stöds inte.
- Byt ut skivan.

FORMAT READ

- Ibland sker en fördröjning mellan början på uppspelning och när du börjar höra ljud.
- Vänta tills meddelandet försvinner och du hör ljud.

NO AUDIO

- Den inmatade skivan innehåller inga spelbara filer.
- Byt ut skivan.

SKIPPED

- Den inmatade skivan innehåller DRM-skyddade filer.
- De skyddade filerna hoppas över.

PROTECT

- Alla filer på den inmatade skivan är inbäddade med DRM.
- Byt ut skivan.

USB-enhet/iPod

FORMAT READ

- Ibland sker en fördröjning mellan början på uppspelning och när du börjar höra ljud.
- Vänta tills meddelandet försvinner och du hör ljud.

NO AUDIO

- Det finns inga låtar.
- Överför ljudfiler till USB-enheten och anslut.
- Den anslutna USB-enheten har säkerhetsfunktionen aktiverad.
- Följ instruktioner för USB-enheten för att avaktivera säkerheten.

SKIPPED

- Den anslutna USB-enheten innehåller DRM-skyddade filer.
- De skyddade filerna hoppas över.

PROTECT

- Alla filer på den anslutna USB-enheten är inbäddade med DRM.
- Byt ut USB-enheten.

N/A USB

- Den anslutna USB-enheten stöds inte av denna apparat.
- Koppla från din enhet och byt ut den med en kompatibel USB-enhet.

HUB ERROR

- USB-enheten som är ansluten via en USB-hubb stöds inte av denna enhet.
- Anslut USB-enheten direkt till denna enhet med en USB-kabel.

CHECK USB

- USB-kontakten eller USB-kabeln har kortslutits.
- Kontrollera att USB-kontakten eller USB-kabeln inte har fastnat i något eller skadats.
- Den anslutna USB-enheten förbrukar mer ström än tillåtet.
- Koppla från USB-enheten och använd den inte. Vrid tändningslåset till OFF och tillbaka till ACC eller ON. Anslut endast USB-enheter som överensstämmer.
- Din iPod fungerar korrekt men laddas inte.
- Kontrollera att anslutningskabeln för din iPod inte har fått kortslutning (d.v.s. fastnat i metallföremål). Efter du har kontrollerat detta ska du vrida tändningslåset till OFF och tillbaka till ON eller koppla från din iPod och ansluta den igen.

ERROR-19

- Kommunikation misslyckades.

- Utför någon av följande åtgärder och återgå till USB-källan.
- Vrid tändningslåset till OFF och sedan till ON.
- Koppla från USB-enheten.
- Byt till en annan källa.

→ iPod-fel.

- Koppla ur kabeln från din iPod. När huvudmenyn på din iPod visas ska du ansluta din iPod igen och återställa den.

ERROR-23

- USB-enheten formaterades inte ordentligt.
- Formatera USB-enheten med FAT12, FAT16 eller FAT32.

ERROR-16

- Programversionen för din iPod är gammal.
- Uppdatera iPod-version.
- iPod-fel.
- Koppla ur kabeln från din iPod. När huvudmenyn på din iPod visas ska du ansluta din iPod igen och återställa den.

STOP

- Det finns inga låtar i den aktuella listan.
- Välj en lista som innehåller låtar.

NOT FOUND

- Inga relaterade låtar.
- Överför låtar till din iPod.

Bluetooth-enhet

ERROR-10

- Strömmen stängdes av för apparatens Bluetooth-modul.
- Vrid tändningslåset till OFF och tillbaka till ACC eller ON.

Appar

NO BT DEVICE GO TO BT MENU TO REGISTER

- Ingen Bluetooth-enhet hittades.
- Anslut apparaten och enheten via Bluetooth (sida 8).

CONN. FAILED PRESS BAND KEY TO RETRY

- Bluetooth-anslutningen misslyckades.
- Tryck på **BAND/** eller **BAND/** för att ansluta igen.

DISCONNECTED PRESS BAND KEY TO RETRY

- Bluetooth-anslutningen misslyckades.
- Tryck på **BAND/** eller **BAND/** för att ansluta igen.

CHECK APP

- Anslutning till appen misslyckades.
- Följ instruktionerna som visas på skärmen.

START UP APP

- Appen har inte startat än.
- Använd den mobila enheten för att starta appen.

Riktlinjer för hantering

Skivor och spelare

- Använd endast skivor med en av dessa två logotyper.



- Använd 12 cm skivor.
- Använd endast normala, helt runda skivor.
- Följande typer av skivor kan inte användas med denna enhet.
 - DualDisc-skivor

- 8 cm skivor: försök att använda sådana skivor med en adapter kan leda till att apparaten havererar.
- Skivor med udda former
- Andra skivor än CD-skivor
- Skadade skivor, inkl. skivor som är spruckna, kantstötta eller böjda
- CD-R/RW-skivor som inte har finaliserats
- Skriv inte och tillsätt inte kemikalier på skivornas ytor.
- Rengör CD-skivor genom att torka av skivan med en mjuk trasa utåt från mitten.
- Kondens kan tillfälligt försämrare spelarens prestanda. Låt spelaren vila i cirka en timme för att låta den justeras till en varmare temperatur. Torka också av alla fuktiga skivor med en mjuk trasa.
- När du använder skivor där du kan skriva ut på etiketter, ska du läsa instruktionerna och varningarna för dessa skivor. Beroende på skiva, kanske det inte är möjligt att mata in eller mata ut. Användning av sådana skivor leder till skador på utrustningen.
- Fäst inte kommersiellt tillgängliga etiketter eller andra material på skivorna.
- Skivorna kan böjas vilket gör att de inte kan spelas.
- Etiketterna kan lossna under uppspelning och förhindra utmatning av skivor, vilket kan leda till skador på utrustningen.

USB-lagringsenhet

- Anslutningar via USB-hubbar stöds inte.
- Fäst USB-lagringsenheten ordentligt på plats innan du kör. Låt inte USB-lagringsenheten falla på golvet, där den kan fastna under broms- eller gaspedalen.
- Beroende på USB-lagringsenhet kan följande problem inträffa.
 - Funktionerna kan variera.
 - Lagringsenheten kanske inte känns igen.

- Filerna kanske inte spelas upp ordentligt.
- Enheten kan avge hörbara störningar när du lyssnar på radio.

iPod

- Lämnar inte din iPod på platser med höga temperaturer.
- Fäst din iPod ordentligt på plats när du kör. Låt inte din iPod falla på golvet, där den kan fastna under broms- eller gaspedalen.
- Inställningarna på din iPod, t.ex. utjämnaren och upprepad uppspelning ändras automatiskt när din iPod ansluts till apparaten. När din iPod har kopplats från återgår inställningarna till de normala inställningarna.
- Inkompatibel text sparad på din iPod visas inte på apparaten.

Kompatibilitet med komprimerat ljud

- Endast de första 32 tecknen kan visas som filnamn (inkl. filltillägg) eller mappnamn.
- Enheten kanske inte fungerar ordentligt beroende på vilket program som används för att koda WMA-filerna.
- Det kan förekomma en kort fördröjning vid början av uppspelning av ljudfiler som är inbäddade i bilddata eller ljudfiler som sparas på en USB-enhet med många mapphierarkier.
- Rysk text som ska visas på denna enhet måste kodas med en av följande teckenuppsättningar:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - En annan teckenuppsättning än Unicode som används i en Windows-miljö och är inställd på ryska med språkinställningen

⚠ VAR FÖRSIKTIG!

- Pioneer kan inte garantera kompatibilitet med alla USB-masslagringsenheter och ansvarar inte för dataförlust från mediaspelare, smarttelefoner eller andra enheter när produkten används.
- Lämnar inte skivor eller en USB-lagringsenhet på en plats som utsätts för höga temperaturer.

WMA-filer

Filtillägg	.wma
Bitshastighet	48 kbit/sek till 320 kbit/sek (CBR), 48 kbit/sek till 384 kbit/sek (VBR)
Samplingsfrekvens	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
Windows Media™ Audio Professional, Lossless, Voice/DRM Stream/Stream med video	Inte kompatibel

MP3-filer

Filtillägg	.mp3
Bitshastighet	8 kbit/sek till 320 kbit/sek (CBR), VBR
Samplingsfrekvens	8 kHz till 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz för förstärkning)
Kompatibel ID3-taggversion	1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3 tagg Version 2.x får prioritet över Version 1.x.)
M3u-spellista	Inte kompatibel
MP3i (MP3 interaktiv), mp3 PRO	Inte kompatibel

WAV-filer

- WAV-filformat kan inte anslutas via MTP.

Filtillägg	.wav
------------	------

Antal bitar	8 och 16 (LPCM), 4 (MSADPCM)
Samplingsfrekvens	16 kHz till 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz och 44,1 kHz (MS ADPCM)

AAC-filer

Kompatibelt format	AAC kodad av iTunes
Filtillägg	.m4a
Samplingsfrekvens	11,025 kHz till 48 kHz
Överföringshastighet	16 kbit/sek till 320 kbit/sek, VBR
Apple Lossless	Inte kompatibel
AAC-fil köpt från iTunes Store (filtillägg .m4p)	Inte kompatibel

Skiva

- Komprimerade ljudskivor spelas med en kort paus mellan alla spår oberoende av hur lång den tomma delen mellan låtarna är på originalinspelningen.

Spelbar mapphierarki	Upp till åtta nivåer (en praktisk hierarki har mindre än två nivåer.)
Spelbara mappar	Upp till 99
Spelbara filer	Upp till 999
Filsystem	ISO 9660 Level 1 och 2, Romeo, Joliet
Uppspelning under flera sessioner	Kompatibel
Paketskriven dataöverföring	Inte kompatibel

USB-enhet

- Det kan förekomma en kort fördröjning när du startar uppspelning av ljudfiler på en USB-lagringsenhet med många mappnivåer.

Spelbar mapphierarki	Upp till åtta nivåer (en praktisk hierarki har mindre än två nivåer.)
----------------------	---

Spelbara mappar	Upp till 500
Spelbara filer	Upp till 15 000
Uppspelning av upphovsrättskyddade filer	Inte kompatibel
USB-enhet med partitioner	Endast den första partitionen kan spelas.

Kompatibilitet med iPod

Denna enhet stödjer endast följande iPod-modeller. iPod-programversioner som stöds visas nedan. Äldre versioner kanske inte stöds.

- Tillverkad för
- iPod touch (1:a till 5:e generationen)
 - iPod classic
 - iPod med video
 - iPod nano (1:a till 7:e generationen)
 - iPhone 6
 - iPhone 6 Plus
 - iPhone 5s
 - iPhone 5c
 - iPhone 5
 - iPhone 4s
 - iPhone 4
 - iPhone 3GS
 - iPhone 3G
 - iPhone

- Funktioner kan variera beroende på generationen och /eller programversionen för din iPod.
- Användare av iPod med Lightning-anslutning bör använda Lightning till USB-kabeln (medföljer iPod).
- Användare av iPod med dockningsanslutning ska använda CD-IU51. Fråga din återförsäljare om information.
- Hänvisa till iPod-handböckerna för information om kompatibilitet för filer och format.
- Audiobook, Podcast: Kompatibel

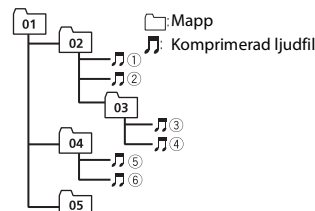
⚠ VAR FÖRSIKTIG!

Pioneer ansvarar inte för data som förloras från din iPod, även om dessa data förloras när apparaten används.

Sekvens för ljudfiler

Användaren kan inte tilldela mappnummer och ange uppspelningsssekvenser med denna apparat. Sekvensen av ljudfiler varierar beroende på den anslutna enheten. Observera att dolda filer i en USB-enhet inte kan spelas upp.

Exempel på en hierarki



Level 1 Level 2 Level 3 Level 4

01 till 05: Mappnummer

① till ⑥: Uppspelningsssekvens

Tabell med ryska tecken

D: C	D: C	D: C
А: А	Б: Б	В: В
Г: Г	Д: Д	Е: Е, Ё
Ж: Ж	З: З	И: И, Ы
К: К	Л: Л	М: М
Н: Н	О: О	П: П
Р: Р	С: С	Т: Т
У: У	Ф: Ф	Х: Х
Ц: Ц	Ч: Ч	Ш: Ш, Щ
Ъ: Ъ	Ы: Ы	Ь: Ъ
Э: Э	Ю: Ю	Я: Я

D: Display C: Tecken

Upphovsrätt och varumärke

Bluetooth

Märket *Bluetooth*[®] och Bluetooth-logotyperna är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och PIONEER CORPORATION använder dessa märken och logotyper på licens. Övriga varumärken och varunamn tillhör sina respektive ägare.

iTunes

Apple och iTunes är varumärken som tillhör Apple Inc. registrerade i USA och andra länder.

WMA

Windows Media är ett registrerat varumärke eller varumärke som tillhör

Microsoft Corporation i USA och/eller andra länder.

Den här produkten innehåller teknik som ägs av Microsoft Corporation och som inte får användas eller distribueras utan licens från Microsoft Licensing, Inc.

iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, och iPod touch är varumärken som tillhör Apple Inc. och som är registrerade i USA och andra länder.

Lightning är ett varumärke som tillhör Apple Inc.

"Made for iPod" och "Made for iPhone" betyder att ett elektroniskt tillbehör har specielltillverkats för att anslutas till en iPod respektive iPhone och har certifierats av konstruktören för att uppfylla Apples kvalitetsstandarder. Apple ansvarar inte för funktionen på denna apparat eller att den uppfyller tillämpliga säkerhets- och regleringsstandarder. Observera att användning av detta tillbehör med iPod eller iPhone kan påverka den trådlösa prestandan.

Android & Google Play

Android, Google Play och Google Play-logotypen är varumärken som tillhör Google Inc.

MIXTRAX

MIXTRAX är ett varumärke som tillhör PIONEER CORPORATION.

Specifikationer

Allmänt

Strömkälla: 14,4 V DC (10,8 V till 15,1 V tillätet)

Jordningssystem: Negativ typ

Max. strömförbrukning: 10,0 A

Mått (B × H × D):

DIN

Chassi: 178 mm × 50 mm × 165 mm

Framsida: 188 mm × 58 mm × 17 mm

D

Chassi: 178 mm × 50 mm × 165 mm

Framsida: 170 mm × 46 mm × 17 mm

Vikt: 1 kg

Ljud

Max. strömutfång:

- 50 W × 4 kanaler/4 Ω (ingen subwoofer)
- 50 W × 2 kanaler/4 Ω + 70 W × 1 kanaler/2 Ω (med subwoofer)

Kontinuerlig strömutfång:

22 W × 4 (50 Hz till 15 000 Hz, 5 % THD, 4 Ω belastning, båda kanaler drivna)

Belastningsimpedans: 4 Ω (4 Ω till 8 Ω tillåts)

Preout max. utgångsnivå: 2,0 V

Kontur för ljudstyrka: +10 dB (100 Hz), +6,5 dB (10 kHz) (volym: -30 dB)

Equalizer (grafisk utjämnare med 5 band):

Frekvens: 80 Hz/250 Hz/800 Hz/2,5 kHz/8 kHz

Utjämningsomfång: ±12 dB (steg om 2 dB)

Subwoofer (mono):

Frekvens: 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz

Kurva: -12 dB/oct, -24 dB/oct

Ökning: +6 dB till -24 dB

Fas: Normal/Omvänd

CD-spelare

System: Compact disc-ljudsystem

Användbara skivor: Compact disc

Signal till brus kvot: 94 dB (1 kHz) (IEC-A nätverk)

Antal kanaler: 2 (stereo)

MP3-avkodningsformat: MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA-avkodningsformat: Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanalers ljud) (Windows Media Player)

AAC-avkodningsformat: MPEG-4 AAC (endast iTunes-kodning) (Ver. 10.6 och tidigare)

WAV-signalformat: Linjär PCM & MS ADPCM (icke-komprimerat)

USB

USB-standardspecifikation: USB 2.0 full hastighet

Max. strömförbrukning: 1 A

USB Protokoll:

MSC (Mass Storage Class)

MTP (Media Transfer Protocol)

AOA (Android Open Accessory) 2.0

Filsystem: FAT12, FAT16, FAT32

MP3-avkodningsformat: MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA-avkodningsformat: Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanalers ljud) (Windows Media Player)

AAC-avkodningsformat: MPEG-4 AAC (endast iTunes-kodning) (Ver. 10.6 och tidigare)

WAV-signalformat: Linjär PCM & MS ADPCM (icke-komprimerat)

FM-frekvensväljare

Frekvensintervall: 87,5 MHz till 108,0 MHz
Användbar känslighet: 11 dBf (1,0 μV/75 Ω, mono, S/B: 30 dB)

Signal till brus kvot: 72 dB (IEC-A nätverk)

MW-frekvensväljare

Frekvensintervall: 531 kHz till 1 602 kHz
Användbar känslighet: 25 μV (S/B: 20 dB)
Signal till brus kvot: 62 dB (IEC-A nätverk)

LW-frekvensväljare

Frekvensintervall: 153 kHz till 281 kHz
Användbar känslighet: 28 μV (S/B: 20 dB)
Signal till brus kvot: 62 dB (IEC-A nätverk)

Bluetooth

Version: Bluetooth 3.0 certifierad

Uteffekt: +4 dBm Maximum (strömclass 2)

Frekvensband: 2 400 MHz till 2 483,5 MHz

Bluetooth-profiler:

GAP (Generisk åtkomstprofil)

SDAP (Service Discovery Application Profile)
OPP (Profil för objekttryck)
HFP (Handsfree-profil) 1.6
PBAP (Profil för telefonbokatkomst)
A2DP (Avancerad ljud-distributionsprofil)
AVRCP (Fjärrkontrollprofil för ljud/video) 1.5
SPP (Seriell portprofil) 1.1

Obs!

Tekniska data och utförande kan ändras utan föregående meddelande.

<http://www.pioneer.eu>

Glöm inte att registrera produkten på www.pioneer.se (eller www.pioneer.eu)

PIONEER CORPORATION

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,
Kanagawa 212-0031, JAPAN

Корпорация Пайонир

1-1, Син-Огура, Сайвай-ку, г. Кавасаки,
префектура Канагава,
212-0031, Япония

Импортер ООО "ПИОНЕР РУС"

105064, Россия, г. Москва, Нижний Сусальный переулок,
дом 5, строение 19
Тел.: +7(495) 956-89-01

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

2 Jalan Kilang Barat, #07-01, Singapore 159346
TEL: 65-6378-7888

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.

Bldv.Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0) 2-2657-3588

先鋒電子(香港)有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488