

Docking Entertainment System

DC910

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

User manual

Manuel d'utilisation

Manual de usuario

Benutzerhandbuch

Gebruikershandleiding

Manuale dell'utente

Användarhandbok

Brugervejledning



PHILIPS

Innehållsförteckning

Allmän information

Medföljande tillbehör	115
Miljöinformation	115
Medföljande tillbehör	115
Säkerhetsinformation	115~116
Skydda hörseln	116

Förberedelser

Anslutningar	117~118
Ström	
Antennanslutning	
Tilläggsanslutningar	
Montera enheten på en vägg	118
Fjärrkontrollen	118

Kontroller

Kontroller på systemet	119
Kontroller på fjärrkontrollen	120

Grundfunktion

Sätta på minisystemet	121
Att sätta microsystemet i standby-läge	121
Slå om systemet till ECO Power	
Standby läge	121
Automatisk Energi-Besparing Standby	121
Justera volym och ljudkvalitet	121

Radiomottagning

Ställa in radiostationer	122
Programmera in radiostationer	122
Automatisk inprogrammering	
Manuell inprogrammering	
Ställa in inprogrammerade stationer	122

USB/kort

Använda en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort	123~124
Använda uppspelningsfunktioner	124~125
Grundläggande spelkontroller	
Olika spellägen: SHUFFLE och REPEAT	
Programmera ljudfiler	

DOCKA för iPod

Spela upp från Apple iPod-spelaren med DC910	126
Kompatibel iPod-spelare	
Dockningsadapter	
Spela upp från Apple iPod	
Ladda batteriet till iPod-spelaren med dockningsenheten	126

AUX

Lyssna på en extern källa	127
---------------------------------	-----

Klockan/Timer

Ställa klockan	128
Timerinställning	128
Inställning av insomningstimer (Sleep)	129

Specifikationer

Underhåll

Felsökning

Grattis till ditt inköp och välkommen till Philips!
För att dra maximal nytta av den support som Philips erbjuder kan du registrera din produkt på www.philips.com/welcome.

Denna produkt följer EG:s radiostörningskrav.

Medföljande tillbehör

- Fjärrkontroll med 1 CR2025-batteri
- 3x iPod-dockningsadapter
- 1 certifierad nätadapter
(Ingång: 100- 240V~, 50/60Hz 1.4 A,
Utgång: 24V $\overline{\text{---}}$ 2.5A; tillverkare: Philips;
modellnr: GFP651DA-2425/
OH-1065A2402500U)
- 1 AUX-kabel
- Monteringssats (2 pluggar och 2 skruvar)

Miljöinformation

Allt onödigt förpackningsmaterial har slopats.Vi har försökt att göra det enkelt att dela upp förpackningen i tre olika material: kartong (lådan), polystyrenskum (stötdämpande), och polyeten (påsar; skyddsfolie).

Ditt system består av material som kan återanvändas om det demonteras av ett företag specialiserat på detta. Ge akt på de lokala reglerna vad gäller deponering av förpackningsmaterial, förbrukade batterier och gammal utrustning.

Undagörande av din gamla produkt

Din produkt är designad och tillverkad med material och komponenter av högsta kvalitet, vilka kan återvinnas och återanvändas.

När den här överstrukna sopkorgen på hjul finns tryckt på en produkt, betyder det att produkten täcks av Europeiska Direktiv 2002/96/EC

Informera dig själv om lokala återvinnings och sophanteringssystem för elektriska och elektroniska produkter.

Agera i enlighet med dina lokala regler och släng inte dina gamla produkter tillsammans med ditt normala hushållsavfall. Korrekt sophantering av din gamla produkt kommer att hjälpa till att

förebygga potentiell negativ konsekvens för naturen och människors hälsa.

Kommentarer för kassering av batterier

Din produkt innehåller batterier som omfattas av EU-direktiv 2006/66/EC, som inte får kasseras som vanliga hushållsopor.

Läs om de lokala reglerna om batteriåtervinning. Genom att kassera dina batterier på rätt sätt kan du bidra till att minska möjliga negativa effekter på miljö och hälsa.

Säkerhetsinformation

- Kontrollera före användning av minisystemet att driftspänningen på minisystemets typplatta (eller spänningsindikeraren bredvid spänningsväljaren) är densamma som spänningen i ditt elnät. Kontakta annars din försäljare.
- Placera minisystemet på en plan, hård och stabil yta.
- Om MAINS-kontakten eller ett kontaktdon används som fränkopplingsenhet ska den vara lätt att komma åt.
- Placera minisystemet där det får tillräcklig ventilation, för att undvika intern värmebildning i minisystemet. Se till att det finns åtminstone 10 cm fritt utrymme på enhetens baksida och oavsida och 5 cm på varje sida.
- Förhindra inte ventilationen genom övertäckning av ventilationsöppningarna med föremål såsom tidningar, dukar, gardiner etc.
- Utsätt inte minisystemet, batterier eller skivor för överdriven fukt, regn, sand eller hetta från uppvärmningsutrustning eller direkt solljus.
- Placera ingen öppen eld på apparaten såsom tända ljus.
- Inga vattenfyllda objekt, som vaser, ska placeras på apparaten.
- Apparatur bör inte exponeras för droppande eller stänkande vatten.
- Inga vattenfyllda objekt, som vaser, ska placeras på apparaten.
- Installera ditt minisystemet nära AC uttaget och där AC strömkontakten kan nås enkelt.
- För högt ljudtryck från örönsäckor och hörlurar kan orsaka hörselskador.



Allmän information

- Batteriet ska inte utsättas för stark hetta, exempelvis solsken, eld eller liknande.
- Om minisystemet förs direkt från en kall till en varm plats eller placeras i ett mycket fuktigt rum, kan fukt kondensera på linsen i CD-enheten i minisystemet. Skulle detta inträffa fungerar inte CD-spelaren normalt. Lämna strömmen på under ungefär en timme utan skiva i spelaren tills normal uppspelning är möjlig.
- De mekaniska delarna i minisystemet innehåller självsmörjande kullager och får inte oljas eller smörjas.
- Batterierna (batteripaket eller installerade batterier) ska inte utsättas för stark hetta som solsken, eld eller liknande.
- **När minisystemet är i standby-läge förbrukar det fortfarande viss ström. För att koppla bort minisystemet helt från elnätet ska kontakten dras ur vägguttaget.**

Skydda hörseln

Lyssna med måttlig volym.

- Om du använder hörlurar och lyssnar med hög volym kan din hörsel skadas. Den här produkten kan generera ljud med decibelnivåer som kan orsaka nedsatt hörsel hos en normal person, även om exponeringen är kortare än en minut. De högre decibelområdena är till för personer som redan har nedsatt hörsel.
- Ljud kan vara vilseledande. Med tiden kan din "komfortnivå" anpassas till allt högre volymer. Så efter en längre tids lyssnande kan ljud som låter "normalt" i verkligheten vara högt och skadligt för din hörsel. För att skydda dig mot detta bör du ställa in volymen på en säker nivå innan hörseln anpassat sig, och lämna volymen på den nivån.

Upprätta en säker ljudnivå:

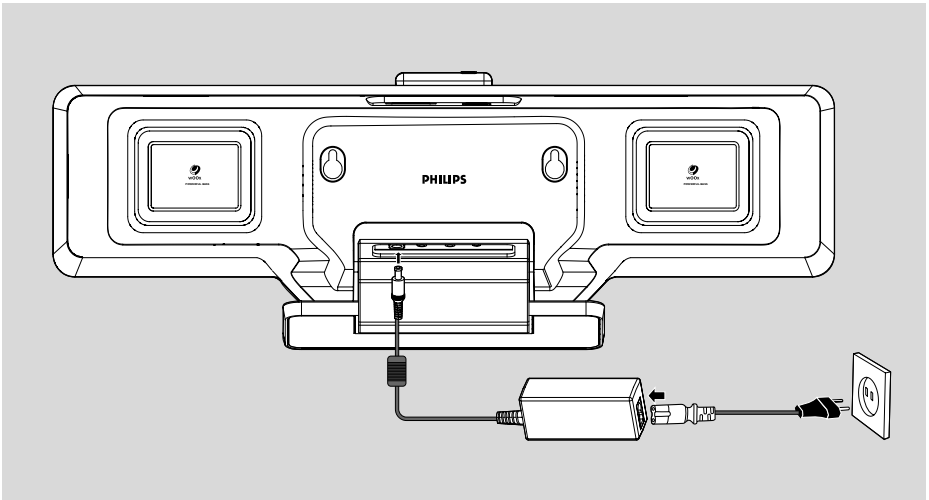
- Ställ in volymkontrollen på en låg nivå.
- Öka den sedan tills ljudet hörs bekvämt och klart, utan distorsion.

Lyssna under rimlig tid:

- Långvarig exponering för ljud, även på normalt "säkra" nivåer, kan förorsaka hörselskador.
- Använd utrustningen på ett förnuftigt sätt och ta en paus då och då.

Observera följande riktlinjer när du använder hörlurarna.

- Lyssna på rimliga ljudnivåer under rimlig tid.
- Justera inte volymen allteftersom din hörsel anpassar sig.
- Höj inte volymen så mycket att du inte kan höra din omgivning.
- Du bör vara försiktig eller tillfälligt sluta använda hörlurarna i potentiellt farliga situationer.
- Använd inte hörlurarna när du kör motorfordon, cyklar, åker skateboard osv. Det kan utgöra en trafikfara och är förbjudet på många platser.



Anslutningar

Typplattan är placerad på microsystemets baksida.

A Ström

- Innan du ansluter nätadaptern till strömuttaget ser du till att alla andra anslutningar har gjorts.
- DC-uttaget sitter på enhetens undersida.

VARNING!

- **Använd endast den medföljande nätadaptern. Om du använder någon annan enhet för nätanslutning kan huvudenheten skadas.**
- **För bästa prestanda ska endast originalströmladdan användas.**
- **Medan strömmen är på får aldrig några anslutningar göras eller ändras.**

För att undvika överhettning av microsystemet har en säkerhetskrets byggts in. Därför kan ditt microsystemet automatiskt gå över i standby-läge under extrema förhållanden. Om detta inträffar, låt microsystemet svalna innan du använder det igen (ej tillgängligt för alla versioner).

B Antennanslutning

FM-antenn

Det är onödigt att ansluta FM snurrade antenn eftersom den är fastsatt i enheten.


- Justera FM-antennen för optimal FM-stereomottagning.

C Tilläggsanslutningar

Tilläggsutrustning och anslutningsladdar till denna följer inte med. Se instruktionerna för den anslutna utrustningen för närmare information.


Ansluta en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort

Ansluter du en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort till Hi-Fi-systemet kan du lyssna på enhetens eller kortets lagrade musik genom Hi-Fi-systemets kraftfulla högtalare.

- WestemAnslut USB-enhetens USB-kontakt till -uttaget på apparaten.

ELLER

för enheter med USB kabel:

- 1 Anslut ena änden av USB-kabeln till  - uttaget på apparaten.
- 2 Sätt i den andra kontakten på USB kabeln på USB utteffektsterminal på USB enheten.

ELLER

Förberedelser

för minneskortet:

- Sätt i minneskortet helt (metallkontakten ska vara riktad åt vänster) i **SD / MMC**-platsen på ovansidan av systemet.

Ansluter en icke-USB enhet

Med den här funktionen kan du lyssna på musik från den externa utrustningen genom Hi-Fi-systemets kraftfulla högtalare.

- Använd den medföljande Aux-in-kabeln när du ska ansluta AUX IN-1- eller AUX-2-uttaget (3,5 mm, på undersidan) till ett AUDIO OUT- eller hörlursuttag på en extern enhet (exempelvis TV, laserskivspelare, DVD-spelare eller CD-spelare).

Observera:

– Se bruksanvisningen för den anslutna utrustningen för närmare information.

Montera enheten på en vägg

Läs det separata bladet med instruktioner för väggmontering för att se hur du monterar enheten på en vägg.

Observera:

– Det krävs en cementvägg för att det ska vara säkert att montera enheten på väggen.

Fjärrkontrollen

VIKTIGT!

– Innan du använder fjärrkontrollen tar du bort den skyddande plastfliken, så som visas på bilden nedan.

– Om fjärrkontrollen inte fungerar ordentligt eller om driftsräckvidden försämras byter du ut batteriet mot ett nytt batteri av typ **CR2025**.



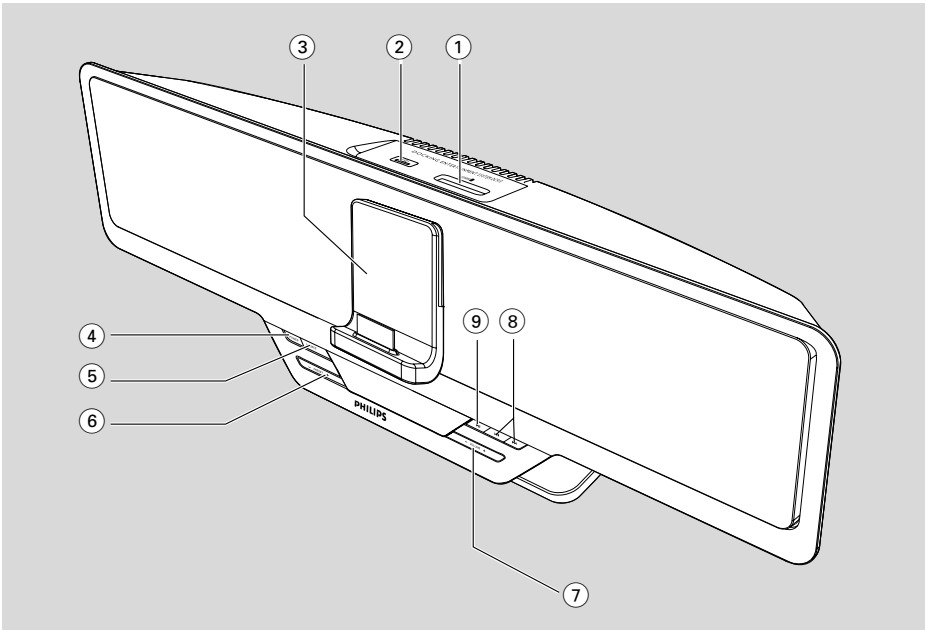
- 1 Tryck på batterifacket så att det öppnas.
- 2 Sätt i det nya batteriet enligt angiven polaritet.
- 3 Tryck på batterifacket så att det stängs.

Använda fjärrkontrollen för att kontrollera spelaren

- 1 Rikta fjärrkontrollen direkt mot fjärrkontrollssensorn (iR) på spelarens framsida.
- 2 Välj den ljudkälla du önskar reglera genom att trycka på någon av knapparna för val av ljudkälla på fjärrkontrollen.
- 1 Välj därefter önskad funktion (exempelvis ► **II**, ◀ eller ▶).

WARNING!

- Ta bort batterierna om de är förbrukade eller inte kommer att användas under lång tid.
- Batterier innehåller kemiska ämnen och bör därför lämnas till batteriinsamling när de är förbrukade.



Kontroller på systemet

① SD / MMC

- är platsen för att sätta i ett SD/MMC-minneskort.

② USB port

- för att välja USB-källa direkt.

③ iPod-dockning

- används till att docka iPod-spelaren för uppspelning eller laddning via systemet.

④ POWER

- slår på enheten eller skiftar över till eco ström standby/normal standby med klockdisplay.

⑤ SOURCE

- väljer ljudkälla för TUNER (FM)/iPod/USB/CARD (SD/MMC)/AUX.

⑥ PRESET +/-

- (för USB/CARD) hoppar till början av aktuellt/föregående /nästa spår.
- väljer inställda radiostationer.

DBB (Dynamic Bass Boost)

- Aktivera eller avaktivera basförstärkning. (i USB-/tunerläge väljer du genom att hålla knappen nedtryckt och sedan släppa den)

DSC (Digital Sound Control)

- Välj olika typer av förinställda ljudinställningar för equalizern. (i USB-/tunerläge väljer du genom att hålla knappen nedtryckt och sedan släppa den)

⑦ VOLUME +/-

- justerar volymen.
- ställer in immarna eller minuterna.
- Välj mellan 12- och 24-timmarsvisning.

⑧

för USB/CARD/iPod

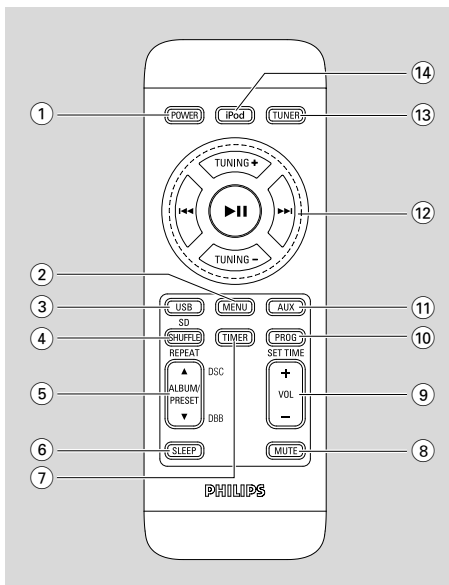
..... Snabbsökning bakåt och framåt inom ett spår (håll knappen nedtryckt).

..... hoppar till början av aktuellt/föregående /nästa spår.

för TUNER Ställ in radiokanaler (nedåt/upptåt).

⑨

- för att starta eller pausa uppspelning.



Kontroller på fjärrkontrollen

① POWER

- slår på enheten eller skiftar över till eco ström standby/normal standby med klockdisplay.

② MENU

- motsvarar knappen MENU (meny) på iPod-spelaren.

③ USB/SD

- Växla mellan USB- och SD-läge.

④ SHUFFLE/REPEAT

för USB/CARD

- Spela upp spår från en USB-enhet eller ett kort i slumpmässig ordning.
- välj ett läge för upprepad uppspelning.

⑤ ALBUM/PRESET ▲ / ▼

- (för USB/CARD) hoppar till början av aktuellt/föregående /nästa spår:
- väljer inställda radiostationer:
 - DBB** (Dynamic Bass Boost)
- Aktivera eller avaktivera basförstärkning. (i USB-/tunerläge väljer du genom att hålla knappen nedtryckt och sedan släppa den)
 - DSC** (Digital Sound Control)
- Välj olika typer av förinställda ljudinställningar för equalizern. (i USB-/tunerläge väljer du genom att hålla knappen nedtryckt och sedan släppa den)

⑥ SLEEP

- välj insomningstid.

⑦ TIMER

- ställ in timerfunktionen.

⑧ MUTE

- tystar och återupptar ljudet.

⑨ VOL +/-

- justerar volymen.
- ställer in immarna eller minuterna.
- Välj mellan 12- och 24-timmarvisning.

⑩ PROG/SET TIME

- (för USB/CARD) programspår:
- (för TUNER) programmerar in radiostationer manuellt.
- väljer klockfunktionen.

⑪ AUX

- Välj AUX-läge.

⑫ ► II

- för att starta eller pausa uppspelning.
- bekräfta ett val (endast för användning av iPod-menyn).

TUNING +/-

för TUNER Ställ in radiokanaler (nedåt/upptåt).
 Bläddra på iPod-menyn.



för USB/CARD/iPod
 Snabbsökning bakåt och framåt inom ett spår (håll knappen nedtryckt).
 hoppar till början av aktuellt/föregående /nästa spår:

⑬ TUNER

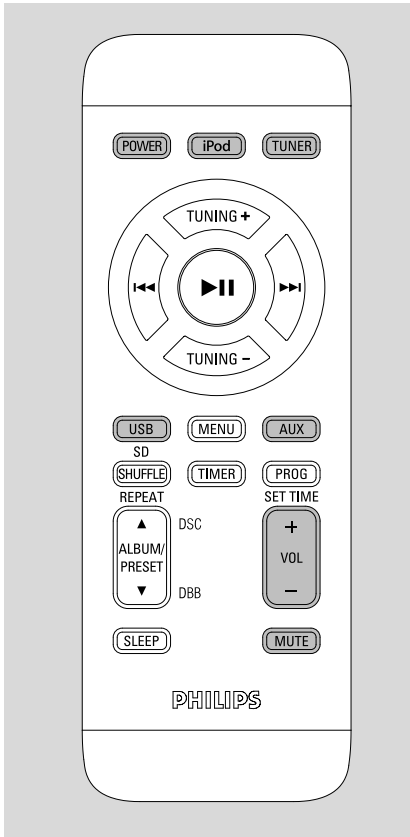
- Välj tuner som källa

⑭ iPod

- Välj iPod som källa.

Observera för fjärrkontrollen:

- **Välj först den ljudkälla du vill styra genom att trycka på en av fjärrkontrollens knappar för val av ljudkälla (exempelvis iPod eller TUNER).**
- **Välj därefter önskad funktion (exempelvis ► II, <<<, >>>).**



VIKTIGT:

Innan du börjar använda systemet måste du ha slutfört alla förberedelser.

Sätta på minisystemet

- Tryck på **POWER**.
→ Minisystemet går över till senast valda ljudkälla.
- Tryck på **SOURCE** på enheten eller på **iPod, TUNER, USB/CARD** eller **AUX** på fjärrkontrollen.
→ Minisystemet går över till vald ljudkälla.

Att sätta microsystemet i standby-läge

- Tryck på **POWER**.
→ Bakgrundsbelysningen för klockvisningen är avstängd i standbyläge.

- I teckenfönstret visas klocktiden eller ---: --- om klocktiden inte ställts in.
- Volymnivån, inställningarna för interaktivt ljud, den senast valda källan och inställda radiostationer stannar kvar i apparatens minne.

Slå om systemet till ECO Power Standby läge

- Tryck på och håll ned **POWER** i mer än två sekunder.
→ Bakgrundsbelysningen släcks.

Automatisk Energi-Besparing Standby

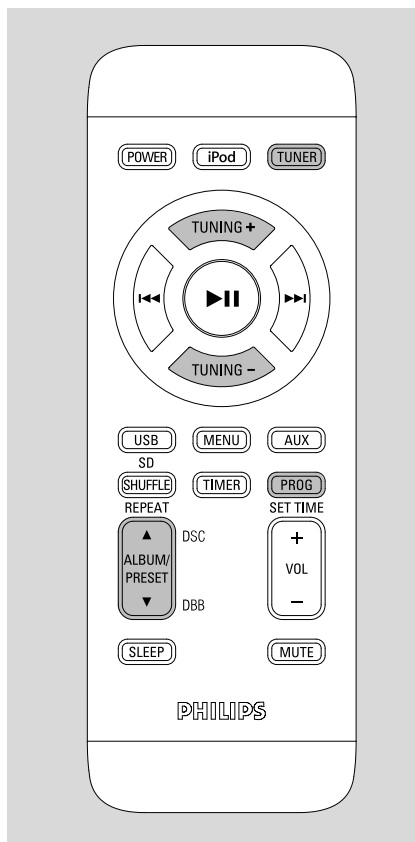
Systemet har en energisparfunktion och går automatiskt över till Eco Power/standby 15 minuter efter att uppspelningen har avslutats och inga reglage har använts.

Justera volym och ljudkvalitet

- 1 Tryck **VOLUME +/- (VOL +/-)** på fjärrkontrollen) ratten moturs för att sänka och medurs för att öka volymen på apparaten.
→ I rutan visas VOL och ett nummer mellan 0, 1, 2, ...32.
- 2 Håll **DSC** nedtryckt i USB-/tunerläge och släpp den sedan om du vill välja en ljudeffekt: ROCK/POP/JAZZ/CLASSIC (klassiskt).
- I iPod-/AUX-läge kan du trycka på **DSC** och välja önskad ljudeffekt.
- 3 Håll **DBB** nedtryckt i USB-/tunerläge och släpp den sedan om du vill slå på eller stänga av basförstärkningen.

● I iPod-/AUX-läge trycker du på **DBB** om du vill slå på eller av basförstärkningen.
→ Om DBB är aktiverat visas **DBB ON**.
→ Om DBB har avaktiverats visas **DBB OFF**.
- 4 Tryck på **MUTE** på fjärrkontrollen för att omedelbart tysta ljudet.
→ Uppspelningen fortsätter utan ljud och **MUTE** blinkar i teckenfönstret.
- För att få tillbaka ljudet kan du:
 - trycka på **MUTE** igen;
 - ställa in volymen;
 - byta källa.

Radiomottagning



Ställa in radiostationer

- 1 Välj radiokälla genom att trycka på **SOURCE** flera gånger (eller på **TUNER** på fjärrkontrollen) (FW).
- 2 Tryck på **◀◀ / ▶▶** (eller **TUNING +/-** på fjärrkontrollen) och släpp upp.
→ En sökning efter en radiokanal med tillräcklig signalstyrka påbörjas.
- 3 Upprepa steg 2 om så behövs tills du kommer till stationen du vill ha.
- För att ställa in en svag station, tryck helt kort upprepade gånger på **◀◀ / ▶▶** (eller **TUNING +/-** på fjärrkontrollen) tills du får bäst mottagning.

Programmera in radiostationer

Du kan lagra upp till totalt 40 radiostationer (40 FM) i minnet.

Automatisk inprogrammering

Med automatisk lagring påbörjas automatiskt programmeringen av radiokanalerna från snabbval 1. Eventuella tidigare snabbval som exempelvis programmerats manuellt raderas.

- Tryck på **PROG** på fjärrkontrollen i mer än 2 sekunder för att aktivera inprogrammering.
→ Alla tillgängliga stationer ställs in.

Manuell inprogrammering

- 1 Ställ in önskad radiostation (se "Ställa in radiostationer").
- 2 Tryck på **PROG** på fjärrkontrollen för att aktivera inprogrammering.
→ **PROG** visas i teckenfönstret.
- 3 Tryck på **PRESET +/-** (eller **ALBUM/PRESET ▲ / ▼** på fjärrkontrollen) för att tilldela den stationen ett nummer från 1 till 40.
- 4 Tryck på **PROG** på fjärrkontrollen för att bekräfta inställningen.
→ **PROG** försvinner och programnumret och frekvensen för den stationen visas.
- 5 Upprepa de fyra stegen ovan för att lagra andra stationer.
- Du kan skriva över ett programnummer genom att lagra en annan frekvens på det numret.

Ställa in inprogrammerade stationer

- Tryck på **PRESET +/-** (eller **ALBUM/PRESET ▲ / ▼** på fjärrkontrollen) tills den önskade stationens programnummer visas.

Använda en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort.

Ansluter du en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort till Hi-Fi-systemet kan du lyssna på enhetens eller kortets lagrade musik genom Hi-Fi-systemets kraftfulla högtalare.

Spela upp musik från en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort

Kompatibla masslagringsenheter/kort

Med Hi-Fi systemet, kan du använda:

- USB flash memory (USB 2.0 eller USB1.1)
- USB flash players (USB 2.0 eller USB1.1)
- SD/MMC-minneskort

Observera:

- Med en del USB flash players eller minnesenheter, är de lagrade innehållen inspelade genom att använda copyright skyddsteknologi. Sådant skyddat innehåll kommer att bli omöjligt att spela på andra enheter (såsom t.ex. Hi-Fi system).
- Kompatibilitet för USB-anslutningen på den här produkten:
 - a) Den här produkten kan hantera de flesta USB-masslagringsenheter (MSD) som är kompatibla med standarderna för USB-masslagringsenheter.
 - i) De vanligaste masslagringsenheterna är hårddiskar, Memory Stick, Jump Drive etc.
 - ii) Om en diskenhet visas på datorn när du anslutit masslagringsenheten till datorn är det sannolikt att den är MSD-kompatibel och fungerar med produkten.
 - b) Om din masslagringsenhet måste ha ett batteri/en strömkälla. Försäkra dig om att batteriet är nytt eller ladda USB-enheten först och anslut den sedan till produkten igen.
- Musiktyp som kan användas:
 - a) Den här enheten hanterar endast oskyddad musik med följande filformat:
 - .mp3
 - .wma
 - b) Musik som är köpt på musikaffärer online kan inte användas eftersom den är skyddad av Digital Rights Management (DRM).

c) *Filtillägg som slutar med följande kombinationer kan inte användas:*
 .wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac etc.

- Det går inte att upprätta en direktanslutning mellan datorns USB-port och produkten trots att du har mp3- och/eller wma-filer i datorn.

Följande format stöds:

- USB eller minnesfilsformatet FAT12, FAT16, FAT32 (sektorstorlek: 512 bytes)
- MP3 bit ranking (data ranking): 32-320 Kbps och varierad bit ranking
- WMA version 9 eller tidigare
- Registeruppsättning upp till maximum 8 nivåer
- Antalet album/mappar: maximum 99
- Antalet spår/titlar: maximum 400
- ID3 flik v2.0 eller senare
- Filnamn i Unicode UTF8 (maximum längd: 128 bytes)

Systemet kommer inte att spela eller stödja följande:

- Tomma album: ett tomt album är ett album som inte innehåller MP3/WMA filer, och kommer inte att visas på displayen.
- Ej stödda filformat hoppas över: Det betyder att eg: Worddokuments .doc eller MP3 filer med format.dlf är ignorerade och kan inte spelas.
- AAC, WAV, PCM audiofiler
- DRM skyddade WMA filer
- WMA filer i Lossless

Så här överför du musikfiler från en dator till en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort

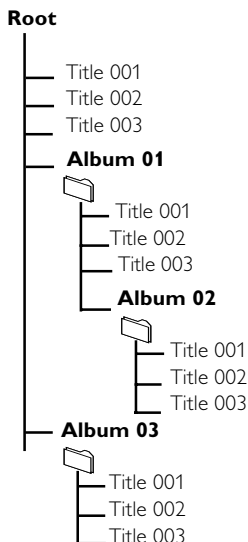
Genom att dra och släppa musikfiler kan du enkelt överföra din favoritmusik från datorn till en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort.

För flash spelaren, kan du också använda dess music management mjukvara för musiköverföring.

WMA filer kan vara omöjliga att spela av kompatibla orsaker.

Så här organiserar du dina MP3-/WMA-filer på USB-masslagringsenheten eller SD/MMC-minneskortet

Det här Hi-Fi systemet kommer att söka igenom MP3/WMA filer i mappar/sub-mappar/titlar ordning. Till exempel:



Organisera dina MP3/WMA filer i olika mappar eller submappar som önskas.

Observera:

- Om du inte har organiserat dina MP3-/WMA-filer i något album eller på någon skiva tilldelas alla filer automatiskt ett album som kallas "01".
- Se till att filnamnen på MP3 filer slutar med .mp3.

– För DRM skyddade WMA filer, använd Windows Media Player 10 (eller senare) för bränning/ konvertering. Besök www.microsoft.com för detaljer om Windows Media Player och WM DRM (Windows Media Digital Rights Management).

- 1 Kontrollera att USB-enheten eller SD/MMC-minneskortet är korrekt ansluten. (Se "Förberedelser: Ansluta en USB-masslagringsenhet eller ett SD/MMC-minneskort").
- 2 Tryck **SOURCE (USB/CARD)** på fjärrkontrollen) en gång eller flera för att välja USB/CARD.
→ **NO AUDIO** (inget ljud) visas om en ljudfil inte hittas i USB-enheten eller på SD/MMC-minneskortet.
- 3 Spela upp de tillgängliga ljudfilerna med uppspelningsknapparna på enheten eller på fjärrkontrollen (t.e **▶▶**, **◀◀** / **▶▶▶**).

Använda uppspelningsfunktioner

Grundläggande spelkontroller

Spela upp en ljudfil

- Tryck på **▶▶** för att starta spelningen.

Avbryta spelning

- Tryck på **▶▶**.
→ Tryck på **▶▶** igen för att fortsätta att spela.

Välja ett annat spår

- Tryck på **◀◀** / **▶▶** en eller flera gånger tills önskat spårnummer visas i rutan.
- För MP3/WMA kan du trycka på **PRESET +/-** (eller **ALBUM/PRESET ▲ / ▼** på fjärrkontrollen) och välja önskat album. Välj sedan önskat spår:

Söka efter ett stycke

- Håll ner **◀◀** / **▶▶**.
→ Filen spelas upp med hög hastighet och låg volym.

Olika spellägen: SHUFFLE och REPEAT

Du kan välja och ändra de olika spellägen före eller under uppspelning. Spellägena kan också kombineras med PROGRAM.

SHUF Alla ljudfiler spelas upp i slumpmässig ordning

REP ALL Repeterar alla ljudfiler/program

REP Spela upp den aktuella ljudfilen kontinuerligt

- 1 För att välja spelläge trycker du på **SHUFFLE/ REPEAT** på fjärrkontrollen-knappen före eller under spelningen tills önskad funktion visas i rutan.
- 2 Tryck på **▶▶** för att starta spelning från STOPP-läge.
- 3 För att gå tillbaka till normal spelning trycker du på **SHUFFLE/ REPEAT** på fjärrkontrollen tills de olika lägena för SHUFFLE/ REPEAT inte längre visas.

Observera:

– Den här **SHUFFLE** och den här **REPEAT** funktionen kan inte användas samtidigt.

Programmera ljudfiler

Du kan lagra upp till 40 ljudfiler i önskad sekvens. Om du vill kan du lagra valfritt spår mer än en gång.

- 1 Lagra genom att hålla **PROG** på fjärrkontrollen intryckt.
→ **PROG** blinkar och **PR**  **I** visas.
- 2 Tryck på **◀◀ / ▶▶** och välj önskat spårnummer.
- För MP3/WMA kan du trycka på **PRESET +/-** (eller **ALBUM/PRESET ▲ / ▼** på fjärrkontrollen) och välja önskat album. Välj sedan önskat spår.
- 3 Upprepa steg **1-2** för att välja och lagra alla spår du vill programmera in.
→ **PROGRAM FULL** visas om du försöker programmera in mer än 40 spår.
- 4 Starta uppspelningen av programmet genom att trycka på **▶▶**.
- 5 Stoppa uppspelningen genom att hålla **PROG** intryckt.

Granska programmet

- Stoppa uppspelningen genom att hålla **PROG** intryckt och tryck sedan på **◀◀ / ▶▶**.

Ta bort programmet

- Håll **PROG** intryckt en gång i STOP-läget.
- Tryck på **PROG** två gånger under uppspelning.
→ **PROG** försvinner från teckenfönstret.

Observera:

– För kompatibilitetsorsaker, kan album/spår informationen skilja sig från vad som visas på displayen genom flash players' music management mjukvara.

DOCKA för iPod

Spela upp från Apple iPod-spelaren med DC910

Enheten har en docka för iPod. Genom att ansluta en Apple iPod till enheten kan du lyssna på ljudet från den dockade iPod-spelaren genom Hi-Fi-systemets kraftfulla högtalare och titta på iPod-video (om sådan finns).

Kompatibel iPod-spelare

- Apple iPod-modeller med 30-stifts dockningskontakt enligt följande: Nano 1st/2nd/3rd generation, iPod touch och iPod classic.
- iPod Shuffle kan inte användas.

Dockningsadapter

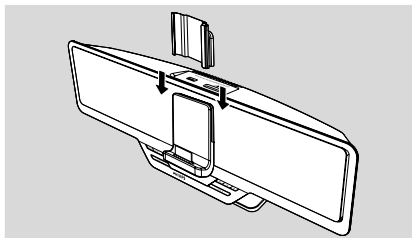
Innan du ansluter spelaren till dockningsstationen sätter du in lämplig adapter (medföljer) i dockningsstationen för att ge en bra passform åt spelaren som ska dockas.

Välja rätt dockningsadapter

- 3 iPod-dockningsadapterar medföljer. Varje adapter har en indikering för att matcha olika iPod-typer.

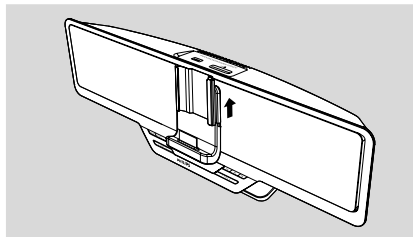
Installera dockningsadaptern

- Rikta in öppningarna på dockningsenheten med hakarna på adaptern och för sedan in adaptern, enligt bilden nedan.



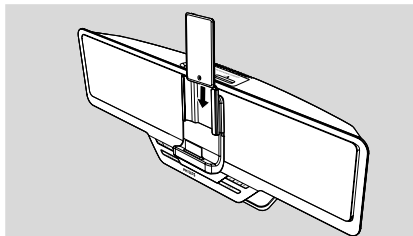
Ta bort dockningsadaptern

- För adaptern uppåt när du vill ta ut den, enligt bilden nedan.



Spela upp från Apple iPod

- 1 Sätt i din iPod i dockningsenheten på rätt sätt.



- 2 Tryck flera gånger på **SOURCE** huvudenheten och välj iPod-läge (eller **iPod** på fjärrkontrollen).
- 3 Starta iPod-spelaren.
- 4 Välj och spela upp låtar/video/foton på iPod-spelaren.

Observera:

– Använd endast följande knappar (▶||, ◀◀/▶▶, **VOLUME** och **MUTE**) på DC910 och fjärrkontrollen. Du kan styra vissa iPod-funktioner som spela upp/paus, välja nästalföregående spår, gå snabbt framåt/bakåt och ändra volym.
– Du kan också använda **TUNING +/-** och ▶ || på fjärrkontrollen till att bläddra i iPod-menyn och bekräfta ett val.

Ladda batteriet till iPod-spelaren med dockningsenheten

I normalt standbyläge eller påslaget läge kan du ladda iPod-spelaren när den är dockad.

Observera:

– iPod-laddning är inte möjligt i ECO power-vänteläge.

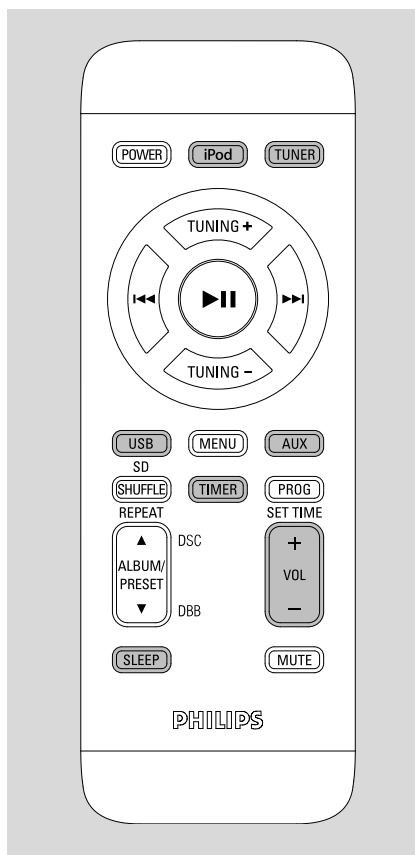
Lyssna på en extern källa

Med den här funktionen kan du lyssna på musik från den externa utrustningen genom Hi-Fi-systemets kraftfulla högtalare.

- 1 Använd den medföljande Aux-in-kabeln när du ska ansluta AUX 1- eller AUX 2-uttaget (3,5 mm, på undersidan) till ett AUDIO OUT- eller hörlursuttag på en extern enhet (exempelvis TV, laserskivspelare, DVD-spelare eller CD-spelare).
- 2 Tryck på **SOURCE** på systemet flera gånger (eller **AUX** på fjärrkontrollen) och välj AUX 1 eller AUX 2.

Observera:

- Se bruksanvisningen för den anslutna utrustningen för närmare information.



Ställa klockan

The clock can be set in either 12-hour or 24-hour mode (12HR or 24HR for example).


- 1 I standbyläge håller du **PROG/SET TIME** intryckt på fjärrkontrollen.
- 2 Tryck på **VOLUME +/-** (eller **VOL +/-** på fjärrkontrollen) om du vill växla mellan 12- och 24-timmarsvisning.
- 3 Bekräfta genom att trycka på **PROG/SET TIME** på fjärrkontrollen igen.
→ Klockans siffror blinkar i teckenfönstret
- 4 Tryck på **VOLUME +/-** (eller **VOL +/-** på fjärrkontrollen) för att ställa in timmarna.
- 5 Tryck på **PROG/SET TIME** på fjärrkontrollen igen.
→ Då blinkar siffrorna för minuterna.

- 6 Tryck på **VOLUME +/-** (eller **VOL +/-** på fjärrkontrollen) för att ställa in minuterna.
- 7 Tryck på **PROG/SET TIME** på fjärrkontrollen för att bekräfta tiden.

Timerinställning

- Enheten kan användas som väckarklocka. Då kommer TUNER (FM)/iPod/USB/CARD (SD/MMC) på vid den inställda tiden (Behöver bara göras en enda gång).
 - Om det går mer än 30 sekunder utan att knappen tryck ner, lämnar enheten inställningsläge.
- 1 Tryck på **TIMER** i mer än två sekunder.
 - 2 Tryck på **SOURCE** upprepade gånger (eller på respektive källas knappar på fjärrkontrollen) när du vill välja ljudkälla.
 - 3 Tryck på **TIMER** för att bekräfta.
→ Sedan fortsätter timsiffrorna på klockan att blinka.
 - 4 Tryck på **VOLUME +/-** (eller **VOL +/-** på fjärrkontrollen) för att ställa in timmarna.
 - 5 Tryck på **TIMER** igen.
→ Då blinkar siffrorna för minuterna.
 - 6 Tryck på **VOLUME +/-** (eller **VOL +/-** på fjärrkontrollen) för att ställa in minuterna.
 - 7 Tryck på **TIMER** för att bekräfta tiden.
→ Nu är timern ställd och aktiverad.

Deaktivering och aktivering av timern

- Tryck på **TIMER** på fjärrkontrollen **en gång** i standby- eller uppspelningsläge.
→ I rutan visas  om funktionen är aktiverad och slöknar om den deaktiveras.

Observera:

- Timern är inte tillgänglig i AUX-läge.
- Om USB/SD/MMC väljs som källa och ingen kompatibel USB-/SD-/MMC-enhet är ansluten väljs TUNER automatiskt.

Inställning av insomningstimer (Sleep)

Med insomningstimern aktiverad kopplar enheten av sig själv efter en inställd tidsperiod.

- 1 I påslaget läge väljer du en förinställd tid genom att trycka på **SLEEP** på fjärrkontrollen flera gånger:
→ The selections are as follows (time in minutes):
120 → 90 → 60 → 45 → 30 → 15 → OFF → 120 ...
→ "SLEEP xx" visas. "xx" är tiden i minuter.
→ "SLEEP" visas om insomningstiden du har valt inte är OFF.
- 2 Sluta trycka på knappen **SLEEP** när önskad tidslängd kommer upp.

För att avaktivera insomningstimern (SLEEP)

- Tryck **SLEEP** upprepade gånger tills "OFF" visas, eller tryck på knappen **POWER**.

Specifikationer

FÖRSTÄRKARE

Uteffekt	2 x 15 W RMS
Signal/brusförhållande	≥ 70 dBA
Frekvensomfång	20 Hz – 20 KHz, ± 3 dB
Känslighet vid ingång AUX	0.5 V (max. 2 V)
Uteffekt för hörlurar	4 Ω

TUNER

Frekvensområde för FM	87,5 – 108 MHz
-----------------------------	----------------

USB-SPELARE/SD/MMC-KORT

USB	12Mb/s, V1.1
..... kan du spela MP3/ WMA MP3/WMA filer	
Antalet album/mappar	maximum 99
Antalet spår/titlar	maximum 400

ALLMÄNT

Strömförsörjning	100 – 240 V / 50-60 Hz
Mått (b x h x d)	500 x 165 x 120.7 (mm)
Vikt	3 kg
Strömförbrukning i standby	<2 W
Eco Power Standby	<1 W

Tekniska data och externt utseende är föremål för ändringar utan föregående meddelande.

Underhåll

Rengöring av höljet

- Använd en mjuk trasa, lätt fuktad med ett mildt rengöringsmedel. Använd inte en lösning som innehåller alkohol, sprit, ammoniak eller slipmedel.

VARNING

Under inga förhållanden ska du försöka reparera minisystemet själv, då detta gör garantin ogiltig. Öppna inte minisystemet eftersom det finns risk för elektrisk stöt.

Om ett fel inträffar, kontrollera först punkterna listade nedan innan du tar minisystemet till reparation. Om du inte kan åtgärda problemet med hjälp av följande råd, kontakta din försäljare eller ditt servicecenter.

Problem	Lösning
Radiomottagningen är dålig.	<ul style="list-style-type: none">✓ Justera antennen om signalen är för svag.✓ Öka avståndet mellan microsystemet och din TV eller video.
Minisystemet reagerar inte när knappar trycks ner.	<ul style="list-style-type: none">✓ Dra ur elkontakten ur vägguttaget, sätt i den igen och sätt på minisystemet.
Inget ljud hörs eller är av dålig kvalitet.	<ul style="list-style-type: none">✓ Justera ljudvolymen.
Fjärrkontrollen fungerar inte korrekt.	<ul style="list-style-type: none">✓ Välj ljudkälla (exempelvis iPod eller FM) innan du trycker på funktionsknappar (▶ , ◀◀/▶▶).✓ Minska avståndet mellan fjärrkontrollen och minisystemet.✓ Sätt i batterierna med polariteterna (tecknen +/-) enligt anvisningen.✓ Byt ut batterierna.✓ Rikta fjärrkontrollen mot minisystemets IR-mottagare.
Timern fungerar inte.	<ul style="list-style-type: none">✓ Ställ klockan enligt korrekt tid.✓ Tryck TIMER för att aktivera timern.
Inställningen av klocka/timer är raderad.	<ul style="list-style-type: none">✓ Antingen har elkontakten dragits ur vägguttaget, eller så har det varit ett strömavbrott. Ställ om klockan/timern.
En del filer på USB enheten visas inte på displayen.	<ul style="list-style-type: none">✓ Kontrollera om antalet mappar överskrider 99 eller antalet titlar överskrider 400
“DEVICE NOT SUPPORTED” bläddrar på skärmen.	<ul style="list-style-type: none">✓ Ta bort USB-masslagringsenheten eller välj en annan källa.

Meet Philips at the Internet
<http://www.philips.com>

English

Français

Español

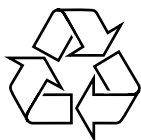
Deutsch

Nederlands

Italiano

Svenska

Dansk



DC910

