

PHILIPS

Micro music system

BTB2515

Användarhandbok



Registrera din produkt och få support på
www.philips.com/support

Innehållsförteckning

1 Viktigt!	2
Säkerhet	2
Obs!	2
Deklaration om överensstämmelse	2

2 Ditt Micro Music System	4
Introduktion	4
Förpackningens innehåll	4
Översikt över huvudenheten	5
Översikt över fjärrkontrollen	6

3 Komma igång	8
Ansluta högtalarna	8
Anslut radioantennen	8
Ansluta strömmen	8
Förbereda fjärrkontrollen	9
Ström på	9
Ställa in klockan	9

4 Spela upp	10
Spela upp från skiva	10
Spela upp från USB	10
Kontrollera uppspelning	11
Hoppa över spår	11
Programmera spår	11
Spela upp från Bluetooth-aktiverade enheter	12

5 Lyssna på radio	13
Lyssna på DAB+-radio	13
Lyssna på FM-radio	14

6 Justera ljudet	15
Justera volymnivån	15
Ljud av	15

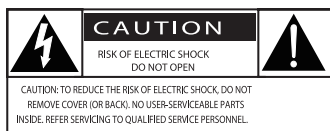
7 Andra funktioner	15
Ställa in larmtid	15
Ställa in insomningsfunktionen	16
Lyssna på en extern enhet	16
Ladda enheterna	16

8 Produktinformation	17
USB-uppspelningsinformation	18
MP3-skivformat som stöds	18

9 Felsökning	19
---------------------	----

1 Viktigt!

Säkerhet



"Blixten" anger att det finns oisolerat material i enheten som kan ge en elektrisk stöt. För allas säkerhet bör du inte ta bort produktens skyddande hölje.

"Utropstecknet" betyder att det finns funktioner som du bör läsa mer om i den handbok som medföljer, för att undvika problem vid användning och underhåll.

WARNING! För att minska risken för brand och elektriska stötar bör du inte utsätta apparaten för regn eller fukt, och du bör inte heller placera kärl med vatten, till exempel blomvaser, ovanpå apparaten.

WARNING! För att minska risken för elektriska stötar bör du se till att kontakten är ordentligt isatt i uttaget. (För regioner med polariserade kontakter: För att minska risken för elektriska stötar bör du se till att sätta in kontakten på rätt sätt.)

Varning

- Ta aldrig bort höljet från apparaten.
- Smörj aldrig någon del av produkten.
- Titta aldrig på laserstrålen i apparaten.
- Placera aldrig produkten ovanpå någon annan elektrisk utrustning.
- Skydda apparaten mot direkt solljus, öppna lågor och värme.
- Se till att du alltid har nätsladden, kontakten och adaptern lättillgängliga så att du kan koppla bort apparaten från eluttaget.

- Enheten får inte utsättas för vattendroppar eller vattenstrålar.
- Placera inte föremål som kan utgöra fara på enheten (t.ex. vätskefyllda föremål, tända ljus).
- Om MAINS-kontakten eller ett kontaktdon används som fränkopplingsenhet ska den vara lätt att komma åt.
- Se till att det finns tillräckligt med ledigt utrymme för god ventilation runt produkten.
- **WARNING!** Batterianvändning – Undvik batteriläckage, som kan ge upphov till personskada, skada på egendom eller skada på apparaten:
 - Installera alla batterier på rätt sätt och placera + och - enligt markeringarna i apparaten.
 - Utsätt inte batterierna (paket eller installerade) för stark hetta som solsken, eld eller liknande.
 - Ta ur batterierna när apparaten inte ska användas på länge.
- Använd endast kringutrustning och tillbehör som är godkända av leverantören.

Obs!

Eventuella förändringar av den här enheten som inte uttryckligen har godkänts av Gibson Innovations kan fränta användaren rätten att använda utrustningen.

Deklaration om överensstämmelse

Gibson Innovations deklarerar härmed att produkterna uppfyller alla viktiga krav och andra relevanta villkor i direktivet 2014/53/EG. Du hittar

deklarationen om överensstämmelse på www.philips.com/support.

Kassering av din gamla produkt och batterier



Produkten är utvecklad och tillverkad av högkvalitativa material och komponenter som både kan återvinnas och återanvändas.



Den här symbolen innebär att produkten omfattas av EU-direktivet 2012/19/EU.



Den här symbolen innebär att produkten innehåller batterier som omfattas av EU-direktivet 2013/56/EU och som inte får slängas bland hushållssoporna.

Ta reda på var du kan hitta närmaste återvinningsstation för elektriska och elektroniska produkter samt batterier. Följ de lokala kasseringsbestämmelserna och släng inte produkten eller batterierna med hushållsavfall. Genom att kassera gamla produkter och batterier på rätt sätt kan du bidra till att förhindra negativ påverkan på miljö och hälsa.

Ta bort engångsbatterier

I avsnittet för isättning av batterier kan du läsa mer om hur du tar bort engångsbatterierna.

Miljöinformation

Allt onödigt förpackningsmaterial har tagits bort. Vi har försökt göra paketeringen lätt att dela upp i tre olika material: kartong (lådan),

polystyrenskum (buffert) och polyeten (påsar, skyddande skumskiva). Systemet består av material som kan återvinnas och återanvändas om det monteras isär av ett specialiserat företag. Följ de lokala föreskrifterna för kassering av förpackningsmaterial, använda batterier och gammal utrustning.

Bluetooth®

Ordmärket och logotypen Bluetooth® är registrerade varumärken som tillhör Bluetooth SIG, Inc. och används av Gibson Innovations Limited med licens. Övriga varumärken och varunamn tillhör sina respektive ägare.

Den här apparaten har följande etikett:



Obs!

- Typplattan sitter på enhetens baksida.

2 Ditt Micro Music System

Vi tycker att det är roligt att du har köpt en Philips-produkt! Genom att registrera din produkt på www.philips.com/support kan du dra nytta av Philips support.

Introduktion

Med den här enheten kan du:

- lyssna på ljud från skivor, USB-enheter, Bluetooth-enheter och andra externa ljudenheter,
- lyssna på FM- och DAB+-radio (Digital Audio Broadcasting)

Enheten fungerar med följande medieformat:

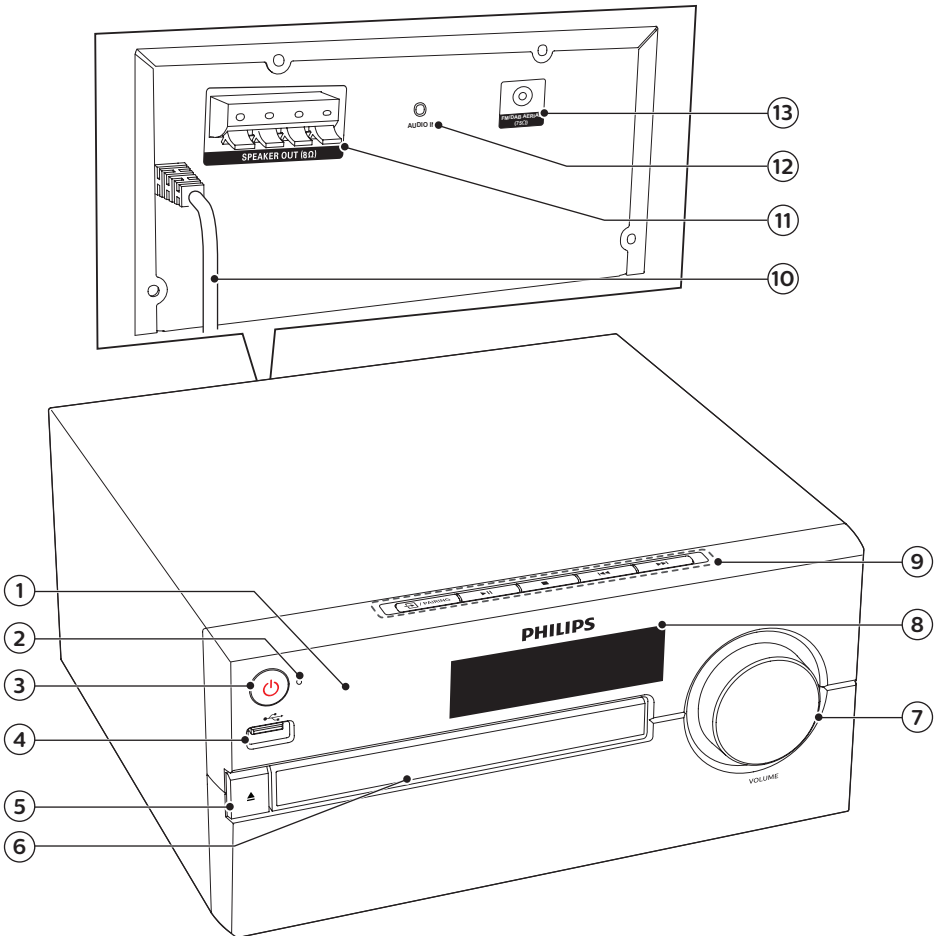


Förpackningens innehåll

Kontrollera och identifiera innehållet i förpackningen:

- Huvudenhet
- 2 högtalare
- 1 nätsladd
- 1 radioantenn
- Fjärrkontroll (med två AAA-batterier)
- Tryckt material

Översikt över huvudenheten



① IR-sensor

② Indikatorlampa

- Standbyindikator: lyser rött när produkten försätts i standbyläge.
- Bluetooth-indikator: lyser blått när Bluetooth-anlutningen är aktiv.

③ 

- Slå på produkten eller växla till standbyläge.

④ 

- Ansluta USB-lagringenheter.

⑤ 

- Öppna eller stäng skivfacket.

⑥ Skivfack

⑦ Volymratt

- Justera volymen.

⑧ Teckenfönster

- Visa aktuell status.

9 /PAIRING

- Tryck för att välja en källa: DISC, USB, TUNER, AUDIO IN, BT.
- Koppla bort den aktuella anslutna enheten och växla till ihoppningsläge genom att hålla den intryckt längre än två sekunder i Bluetooth-läge.



- Starta eller pausa skivuppspelning.



- Stoppa uppspelning.
- Radera en programmering.



- Hoppa till föregående/nästa spår.
- Sök i ett spår/på en skiva.
- Ställ in en radiokanal.
- Justera tiden.

10 AC MAINS ~

11 SPEAKER OUT-uttag

- Ansluta till högtalarna.

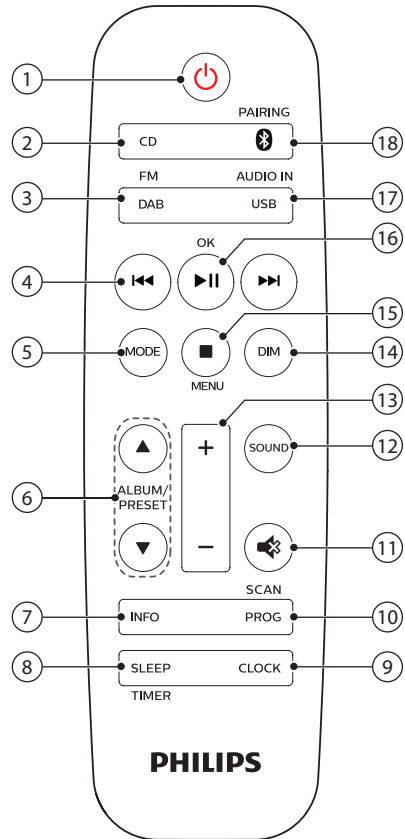
12 AUDIO IN

- Ansluta externa ljudenheter.

13 FM-antenn

- Förbättra FM-radiomottagningen.

Översikt över fjärrkontrollen



1

- Slå på produkten eller växla till standbyläge.

2 CD

- Välj CD-källa.

3 DAB/FM

- Välj FM- eller DAB+-radiokälla.

- ④ **⏮ / ⏭**
- Hoppa till föregående/nästa spår.
 - Sökning i spår/skiva/USB.
 - Ställa in en FM-kanal.
 - Justera tiden.
 - Välj en DAB+-kanal.
- ⑤ **MODE**
- Välj läget för slumpvis uppspelning om du vill spela upp spåren slumpmässigt.
 - Välj läget för upprepad uppspelning om du vill spela upp ett eller flera spår om och om igen.
- ⑥ **ALBUM/PRESET ▲ / ▼**
- Välja en snabbvals kanal (radio).
 - Hoppa till föregående/nästa album.
- ⑦ **INFO**
- Visa information om uppspelning eller radiotjänster.
- ⑧ **SLEEP/TIMER**
- Ställa in insomningstimer.
 - Ställ in larmtimer.
- ⑨ **CLOCK**
- Ställa in klockan.
 - Visa klockinformation.
 - I standbyläget kan du aktivera och inaktivera klockläget genom att trycka och hålla kvar.
- ⑩ **PROG/SCAN**
- Programmera spår.
 - Programmera radiokanaler.
 - Lagra radiostationer automatiskt.
- ⑪ **🔊**
- Stäng av eller återställ volym.
- ⑫ **SOUND**
- Välj en förinställd ljudeffekt.
- ⑬ **+/- (volym)**
- Justera volymen.
- ⑭ **DIM**
- Justera ljusstyrkan för teckenfönstret.
- ⑮ **■/MENU**
- Stoppa uppspelning eller ta bort ett program.
 - Öppna eller stäng DAB+-menyn.
- ⑯ **▶||/OK**
- Tryck om du vill starta, pausa eller återuppta uppspelningen.
 - Bekräfta eller välj ett DAB+-objekt.
- ⑰ **USB/AUDIO IN**
- Välj USB-källa.
 - Välj AUDIO IN som källa.
- ⑱ **🔌/PAIRING**
- Välj Bluetooth-källa
 - Håll intryckt i Bluetooth-läge i minst två sekunder för att aktivera ihoppningsläget

3 Komma igång

! Varning

- Genom att använda kontrollerna eller justera funktionerna på något sätt som inte beskrivs i den här handboken kan du utsätta dig för farlig strålning eller annan osäker användning.

Följ alltid anvisningarna i det här kapitlet i rätt följd.

Ansluta högtalarna

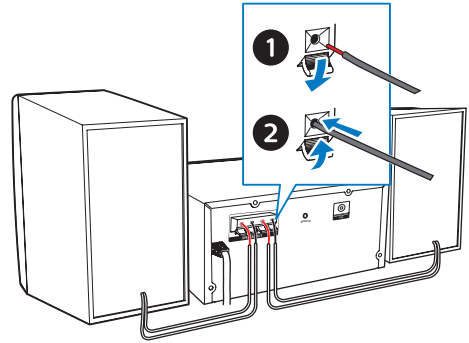
☰ Obs!

- Sätt in den avisolerade delen av varje högtalarkabel helt i uttaget.
- Du får bättre ljudeffekt om du endast använder de medföljande högtalarna.

- 1 Ingångarna på huvudenhetens baksida som är avsedda för höger högtalare är märkta med "R".
- 2 Sätt in koppartråden i uttaget märkt "+", och silvertråden i uttaget märkt "-".
- 3 Ingångarna på huvudenheten som är avsedda för vänster högtalare är märkta med "L".
- 4 Upprepa steg 2 när du sätter in den vänstra högtalarkabeln.

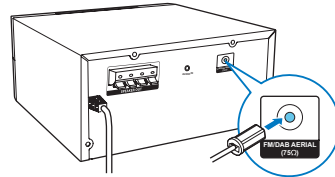
Så här ansluter du högtalarkablarna:

- 1 Sätt in högtalarkabeln helt.
- 2 Skruva fast skruven.



Anslut radioantennen

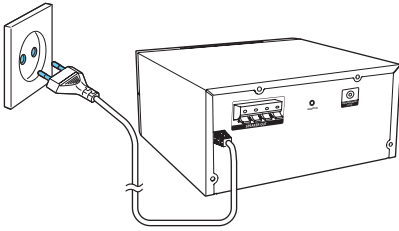
Anslut den medföljande radioantennen till produkten innan du börjar lyssna på radio.



Ansluta strömmen

! Varning

- Risk för produktskada! Kontrollera att nätspänningen motsvarar den spänning som är tryckt på bak- eller undersidan av enheten.
- Risk för elektriska stötar! Innan du ansluter nätdaptern, se till att kontakten sitter fast ordentligt. När du kopplar bort nätdaptern ska du alltid dra i kontakten, aldrig i sladden.
- Se till att alla andra anslutningar har gjorts innan du ansluter nätsladden.



Anslut strömkabeln till vägguttaget.

Förbereda fjärrkontrollen

! Varning

- Risk för produktskada! Ta ut batterierna om fjärrkontrollen inte ska användas under en längre period.
- Batterier innehåller kemiska substanser och bör därför kasseras på rätt sätt.

Så här sätter du i batteriet till fjärrkontrollen:

- 1 Öppna batterifacket.
- 2 Sätt i de medföljande AAA-batterierna med polerna (+/-) åt rätt håll enligt markeringen.
- 3 Stäng batterifacket.



Ström på

Tryck på ϕ .

- ↳ Produkten byter till senast valda källa.

Växla till standbyläge

Tryck på ϕ igen för att växla till standbyläget utan klockvisning, eller till standbyläget med klockvisning.

- ↳ Den röda standbyindikatorn tänds.
- I standbyläget kan du aktivera och inaktivera klockvisningen genom att trycka och hålla kvar på **CLOCK**.

☰ Obs!

- Produkten växlar till standbyläge efter 15 minuters inaktivitet.
- Du får bästa möjliga energisparfunktion om du kopplar bort eventuella externa elektroniska enheter från USB-porten när enheten inte används.

Ställa in klockan

- 1 Om du håller ned **CLOCK** i påslaget läge i mer än två sekunder så aktiveras klockinställningsläget.
↳ [24H] eller så visas [12H].
- 2 Tryck på \lll / \ggg för att välja tidsformatet **24H** eller **12H**, och sedan på **CLOCK**.
↳ Timsiffrorna börjar blinka.
- 3 Ställ in timme genom att trycka på \lll / \ggg . Tryck sedan på **CLOCK**.
↳ Minutsiffrorna börjar blinka.
- 4 Ställ in minut genom att trycka på \lll / \ggg . Tryck sedan på **CLOCK**.
↳ Nu har du ställt in klockan.

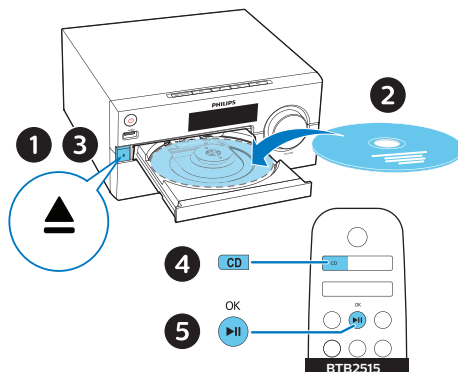
Tips!

- Om du vill visa klockan i påslaget läge trycker du kort på **CLOCK**.
- I standbyläget kan du aktivera och inaktivera klockvisningen genom att trycka och hålla kvar på **CLOCK**.
- Om klockvisningen är på i standbyläge ökar strömförbrukningen.

4 Spela upp

Spela upp från skiva

- 1 Tryck på **CD** för att välja DISC som källa.
- 2 Tryck på **▲** så öppnas skivfacket.
- 3 Sätt i en skiva med etiketten vänd uppåt.
- 4 Tryck på **▲** så stängs skivfacket.
- 5 Uppspelningsen startar automatiskt. Om inte trycker du på **▶||**.

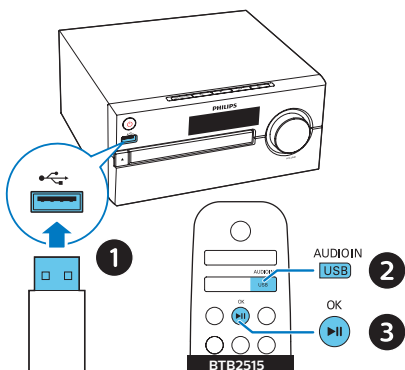


Spela upp från USB

Obs!

- Kontrollera att USB-enheten innehåller spelbara ljudspår.

- 1 Sätt i en USB-enhet i **↔**-uttaget.
- 2 Tryck på **AUDIO IN/USB** flera gånger för att välja USB som källa.
↳ Uppspelningsen startar automatiskt. Om inte trycker du på **▶||**.



Hoppa över spår

För CD:

Välj spår med ◀◀/▶▶.

För MP3 och USB:

- 1 Tryck på ▲/▼ och välj ett album eller en mapp.
- 2 Tryck på ◀◀/▶▶ och välj ett spår eller en fil.

Kontrollera uppspelning

▶	Starta, pausa eller återuppta uppspelningen.
■	Stoppa uppspelning.
▲/▼	Välj ett album eller en mapp.
◀◀/▶▶	Tryck för att hoppa till föregående eller nästa spår. Håll intryckt om du vill söka bakåt/framåt i ett spår.
MODE	Spela upp ett spår eller alla spår flera gånger. Spela upp spår slumpmässigt.
+/-	Höj eller sänk volymen.
🔊	Stäng av eller slå på ljudet.
SOUND	Välj en förinställd equalizerinställning.
DIM	Justera ljusstyrkan för teckenfönstret.
INFO	Visa uppspelningsinformation.

Programmera spår

Med den här funktionen kan du programmera 20 spår i önskad sekvens.

- 1 Tryck på **PROG/SCAN** om du vill aktivera programmeringsläget när du har stoppat uppspelningen.
↳ [P01] visas.
- 2 För MP3-spår trycker du på ▲/▼ och väljer ett album.
- 3 Tryck på ◀◀/▶▶ och välj ett spår. Bekräfta sedan genom att trycka på **PROG/SCAN**.
- 4 Upprepa steg 2 och 3 för att programmera fler spår.
- 5 Tryck på ▶|| och spela upp de programmerade spåren.

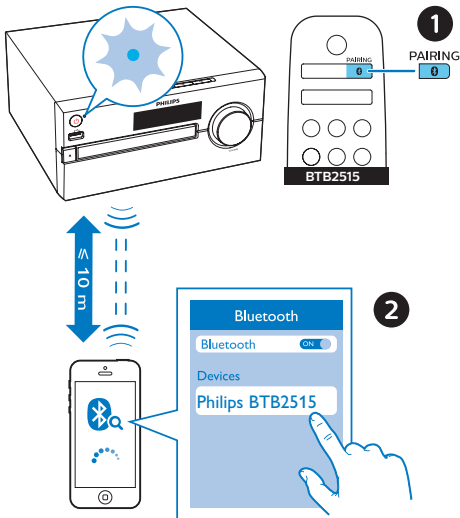
Radera programmet

Tryck på ■ två gånger.

Spela upp från Bluetooth-aktiverade enheter

Obs!

- Kompatibilitet med alla Bluetooth-enheter garanteras inte.
- Eventuella hinder mellan systemet och enheten kan minska räckvidden.
- Den effektiva räckvidden mellan enheten och den Bluetooth-aktiverade enheten är cirka 25 meter.
- Enheten kan memorera upp till 8 tidigare anslutna Bluetooth-enheter.



- 1 Tryck på **0** och välj Bluetooth som källa.
 - ↳ [BT] (Bluetooth) visas.
 - ↳ Bluetooth-indikatorn blinkar blått.

- 2 Aktivera Bluetooth på enheten som stöder A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) och sök efter Bluetooth-enheter som kan paras ihop (se enhetens användarhandbok).
 - 3 Välj **"Philips BTB2515"** på den Bluetooth-aktiverade enheten och ange vid behov "0000" som lösenord för ihopparningen.
 - ↳ När ihopparningen och anslutningen har slutförts lyser Bluetooth-indikatorn med ett fast blått sken, och enheten piper två gånger.
 - Om det inte går att söka efter **"Philips BTB2515"** eller om du inte kan para ihop den här enheten håller du **PAIRING** intryckt i två sekunder för att aktivera ihopparningsläget.
 - 4 Spela upp ljud på den anslutna enheten.
 - ↳ Ljud strömmar från den Bluetooth-aktiverade enheten till den här enheten.
- Så här kopplar du från den Bluetooth-aktiverade enheten:**
- Inaktivera Bluetooth på enheten.
 - Håll **PAIRING** intryckt i 2 sekunder för att växla till ihopparningsläget.

5 Lyssna på radio

Med den här produkten kan du lyssna på DAB+-radio och FM-radio.

Obs!

- Placera antennen så långt bort som möjligt från TV:n eller någon annan strålningskälla.
- Dra ut och justera antennens placering för bästa möjliga mottagning.

Lyssna på DAB+-radio

DAB+ (Digital Audio Broadcasting+) är ett sätt att sända radio digitalt via ett nätverk av sändare. Det ger större valmöjligheter, bättre ljudkvalitet och mer information.

Lagra DAB+-radiokanaler automatiskt

Obs!

- Nya kanaler och tjänster läggs till i DAB+-sändning med jämna mellanrum. Gör sökningar regelbundet om du vill göra nya DAB+-kanaler och tjänster tillgängliga.

- 1 Tryck på **DAB/FM** upprepade gånger för att välja DAB+ som källa.
 - Om du anger DAB+-källa för första gången eller om ingen DAB+-tjänst är lagrad, uppmanas du att [**Press OK to SCAN**] och sedan bekräftar du genom att trycka på **▶||/OK** för att börja sökningen, och hoppa över steg 2 nedan.

- 2 Håll **PROG/SCAN** intryckt i minst två sekunder.
 - ↳ Produkten söker efter och lagrar automatiskt alla DAB+-radiokanaler.
 - ↳ Efter en sökning sänds den första tillgängliga kanalen.

Välj en DAB+-radiokanal

Efter sökningen efter och lagringen av DAB+-radiokanaler, tryck på **◀◀/▶▶** för att välja en DAB+-kanal.

Lagra DAB+-radiokanaler manuellt

- 1 Tryck på **◀◀/▶▶** för att välja en förinställd radiokanal.
- 2 Tryck på **PROG/SCAN** så aktiveras programmeringsläget.
 - ↳ [**P01**] visas.
- 3 Tryck på **▲/▼** för att tilldela den här radiokanalen ett nummer från 1–20 och tryck därefter på **PROG/SCAN** för att bekräfta.
- 4 Upprepa steg 1–3 om du vill programmera fler kanaler.

Välja en förinställd DAB+-radiokanal:
I DAB+-läget trycker du på **▲/▼**.

Använda DAB+-menyn

- 1 I DAB+-läget trycker du på **■/MENU** för att öppna DAB+-menyn.
- 2 Tryck på **◀◀/▶▶** för att växla mellan menyalternativen.
 - [**SCAN**]: Sök efter och lagra alla tillgängliga DAB+-radiokanaler.
 - [**MANUAL**]: Ställ in en DAB+-kanal manuellt.
 - [**PRUNE**]: Ta bort ogiltiga kanaler från kanallistan.
 - [**SYSTEM**]: Justera systeminställningar.

- 3 Välj ett alternativ genom att trycka på ►II/OK.
- 4 Upprepa steg 2 och 3 om ett underalternativ är tillgängligt.

Visa DAB-information

Tryck på **INFO** flera gånger medan du lyssnar på DAB+-radio för att visa information (om tillgängligt) som frekvens, signalstyrka, tid med mera.

Lyssna på FM-radio

Ställ in en FM-radiokanal

- 1 Tryck på **DAB/FM** flera gånger för att välja FM som källa.
- 2 Håll ◀◀/▶▶ intryckt i minst två sekunder.
↳ Radion ställer automatiskt in en station med bra mottagning.
- 3 Upprepa steg 2 om du vill ställa in fler radiokanaler.

Så här ställer du in en svag station:

Tryck på ◀◀/▶▶ upprepade gånger tills du hittar optimal mottagning.

Lagra FM-radiokanaler automatiskt

 Obs!

- Du kan spara högst 20 FM-radiokanaler.

- 1 Tryck på **DAB/FM** flera gånger för att välja FM som källa.
- 2 Håll **PROG/SCAN** intryckt i minst två sekunder.
↳ Alla tillgängliga kanaler programmeras efter signalstyrka.
↳ Den radiokanal som först programmerades in spelas automatiskt upp.

Lagra FM-radiokanaler manuellt

- 1 Ställ in en FM-radiokanal.
- 2 Tryck på **PROG/SCAN** så aktiveras programmeringsläget.
↳ [P01] visas.
- 3 Tryck på ▲/▼ för att tilldela den här radiokanalen ett nummer från 1–20 och tryck därefter på **PROG/SCAN** för att bekräfta.
- 4 Upprepa steg 1–3 om du vill programmera fler kanaler.

 Obs!

- Om du vill skriva över en programmerad kanal lagrar du en annan kanal på dess ställe.

Välj en förinställd FM-radiokanal.

I FM-läge trycker du på ▲/▼ för att välja ett snabbvalsnummer.

- När du lyssnar på FM-radio kan du trycka på **OK** för att växla mellan stereo- och monoljud.

Visa RDS-information

RDS (Radio Data System) är en tjänst som gör det möjligt för FM-radiokanaler att visa extra information.

- 1 Ställ in en FM-radiokanal.
- 2 Tryck på **INFO** flera gånger för att visa RDS-information (om tillgängligt) som kanalnamn, programtyp, tid med mera.


6 Justera ljudet

Följande funktioner är tillgängliga för alla media som kan hanteras.

Justera volymnivån

- Tryck på **VOLUME +/-** på fjärrkontrollen flera gånger.
- Vrid på volymvredet på huvudenheten.

Ljud av

- Tryck på  för att stänga av eller slå på ljudet.

7 Andra funktioner

Ställa in larmtid

Enheten kan även användas som väckarklocka. Du kan välja skivan, radio eller mp3-filer från en USB-lagringsenhet som larmkälla.



Obs!

- Larmtimern är inte tillgänglig i AUDIO IN-läget.
- Om källan CD eller USB är vald men ingen skiva är isatt, eller om ingen USB-enhet är ansluten, så väljs radio automatiskt.

- 1 Se till att du har ställt in klockan på rätt sätt.
- 1 Håll **SLEEP/TIMER** intryckt i två sekunder i standbyläge.
↳ Timsiffrorna blinkar.
- 2 Ställ in timme genom att trycka flera gånger på **⏮/⏭**. Bekräfta sedan genom att trycka på **SLEEP/TIMER**.
↳ Minutsiffrorna blinkar.
- 3 Ställ in minut genom att trycka på **⏮/⏭**. Bekräfta sedan genom att trycka på **SLEEP/TIMER**.
↳ Den senast valda larmkällan blinkar.
- 4 Välj en larmkälla (skiva, USB, FM eller DAB+) genom att trycka på **⏮/⏭**. Bekräfta sedan genom att trycka på **SLEEP/TIMER**.
↳ **XX** blinkar (XX anger larmets volymnivå).
- 5 Ställ in larmvolymen genom att trycka på **⏮/⏭**. Bekräfta sedan genom att trycka på **SLEEP/TIMER**.

Aktivera/avaktivera larmtimern

I standbyläge trycker du på **SLEEP/TIMER** flera gånger så aktiveras eller avaktiveras larmet.

↳ När timern är aktiverad visas **TIMER**.

- I standbyläget kan du aktivera och inaktivera klockvisningen genom att trycka och hålla kvar på **CLOCK**.

Ställa in insomningsfunktionen

Musiksystemet kan automatiskt växla till standbyläget efter en angiven tid.

- När musiksystemet är påslaget trycker du på **SLEEP/TIMER** upprepade gånger för att välja tidsperiod (i minuter).
↳ När insomningstimern är aktiverad visas **SLEEP**.

Så här stänger du av insomningsfunktionen

- Tryck på **SLEEP/TIMER** flera gånger tills **[OFF]** (insomning av) visas.
↳ När insomningstimern är avaktiverad försvinner **SLEEP**.

Lyssna på en extern enhet

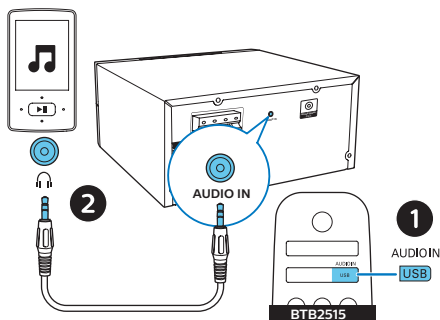
Du kan lyssna på en extern enhet via den här enheten med en 3,5 mm stereoljudkabel.

1 Anslut en 3,5 mm stereoljudkabel (medföljer inte) mellan:

- **AUDIO IN** uttaget (3,5 mm) på enheten
- och hörlursuttaget på en extern enhet.

2 Tryck på **AUDIO IN/USB** flera gånger för att välja **AUDIO IN** som källa.

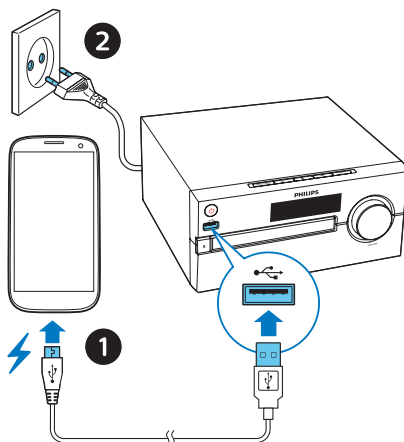
3 Börja spela upp från enheten (se användarhandboken för enheten).



Ladda enheterna

Med det här mikromusiksystemet kan du ladda externa enheter som mobiltelefoner, MP3-spelare och andra bärbara enheter.

1 Anslut en USB-kabel mellan USB-uttaget på produkten och USB-uttaget på den andra enheten.



2 Anslut enheten till eluttaget.
↳ När enheten känns igen påbörjas laddningen.

☰ Obs!

- Den här produkten kanske inte är kompatibel med alla typer av enheter.

8 Produktinformation

☰ Obs!

- Produktinformationen kan komma att ändras utan föregående meddelande.

- **Nominell uteffekt (förstärkare):** totalt 15 W (max.)
- **Akustiskt frekvensomfång:** 110 Hz–20 kHz
- **Högtalarelement:** 2 x 75 mm fullregister
- **Basförbättring:** 2 st basportar
- **Skivor som kan användas:** CD-DA, CD-R, CDRW, MP3-CD (8/12 cm)
- **Bluetooth-version:** V 2.1 + EDR
- **Bluetooth-profiler som kan hanteras:** A2DP V1.2, AVRCP V1.0
- **Frekvensband för Bluetooth/Uteffekt:** 2,402 GHz ~ 2,480 GHz ISM-band / ≤ 4 dBm (klass 2)
- **USB-uppspelning:**
 - Typ A, USB Direct 2.0, 5 V/1 A, MSC-filformat, FAT 16/32
 - Stöd för USB på upp till 32 G
- **Laddning via USB:** 2 A max (standby); 500 mA max (USB-källa); 1 A max (BT/radio/CD/AUDIO-IN-källa)
** Faktisk ström för laddning beror på de mobila enheterna.*
- **Frekvensområde för mottagare:** FM 87,5 – 108 MHz
- **Förinställda kanaler:** 20
- **AUDIO IN-ingångsnivå:** 600 mV \pm 100 mV RMS
- **Effekt:** 100–240 V~, 50/60 Hz (AC-ingång)
- **Strömförbrukning i drift:** 25 W
- **Effektförbrukning i Bluetooth-standbyläge:** < 2 W
- **Strömförbrukning i standbyläge:** $< 0,5$ W (klockvisning av)

- **Mått (B x H x D):**
220 x 104 x 231 mm (huvudenhet);
150 x 238 x 125 mm (högtalarlåda)
- **Vikt:** 1,7 kg (huvudenhet);
2 x 1 kg (högtalarlåda)

USB-uppspelningsinformation

Kompatibla USB-enheter:

- USB-flashminne (USB 2.0 eller USB 1.1)
- USB-flashspelare (USB 2.0 eller USB 1.1)
- minneskort (kräver ytterligare en kortläsare för att fungera med enheten)

USB-format som kan användas:

- USB- eller minnesfilformat FAT12, FAT16, FAT32 (sektorstorlek: 512 byte)
- MP3-bithastighet (datahastighet): 32–320 kbit/s och variabel bithastighet
- Kapslade kataloger upp till max. 8 nivåer
- Antal album/mappar: max. 99
- Antal spår/titlar: max. 999
- Filnamn i Unicode UTF8 (maximal längd: 32 byte)

USB-format som inte kan användas:

- Tomma album: Ett tomt album är ett album som inte innehåller MP3-/WMA-filer och som därför inte visas i teckenfönstret.
- Format som inte kan hanteras hoppas över. Word-dokument (.doc) och MP3-filer med filtillägget .dlf ignoreras och spelas inte upp.
- WMA-, AAC-, WAV-, PCM-ljudfiler
- DRM-skyddade WMA-filer (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA-filer i förlustfritt format

MP3-skivformat som stöds

- ISO9660, Joliet
- Högsta antal möjliga titlar: 128 (beroende på filnamnslängden)
- Högsta antal möjliga album: 99
- Samplingsfrekvenser som stöds: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Bithastigheter som stöds: 32~256 (kbit/s), variabla bithastigheter

9 Felsökning



Varning

- Ta aldrig bort enhetens hölje.

Försök aldrig reparera systemet själv. Om du gör det gäller inte garantin. Om du får problem när du använder enheten ska du kontrollera följande innan du begär service. Om problemet kvarstår går du till Philips webbplats (www.philips.com/support). När du kontakter Philips bör du ha både enheten och modell- och serienumret till hands.

Ingen ström

- Se till att enhetens nätkabel är korrekt ansluten.
- Se till att det finns ström i nätuttaget.
- Energisparfunktionen gör att systemet stängs av automatiskt 15 minuter efter att uppspelningen har avslutats och inga regler har använts.

Inget ljud eller förvrängt ljud

- Justera volymen.
- Kontrollera att högtalarna är anslutna på rätt sätt.
- Kontrollera om de avisolerade högtalarkablarna är klämda.

Inget svar från enheten

- Koppla från och återanslut nätkontakten och slå sedan på enheten igen.
- Energisparfunktionen gör att systemet stängs av automatiskt 15 minuter efter att uppspelningen har avslutats och inga regler har använts.

- Enheten är i demoläget. För att avsluta det här läget: justera volymnivån till 03, och håll sedan ►► på huvudenheten intryckt i 10 sekunder.

Fjärrkontrollen fungerar inte

- Innan du trycker på någon av funktionsknapparna väljer du först rätt källa med fjärrkontrollen i stället för huvudenheten.
- Minska avståndet mellan fjärrkontrollen och enheten.
- Sätt i batterierna med polerna (+/-) åt rätt håll.
- Byt batteri.
- Rikta fjärrkontrollen direkt mot sensorn på framsidan av enheten.

Ingen skiva identifierad

- Sätt i en skiva.
- Kontrollera om skivan är isatt upp- och-ned.
- Vänta tills kondensen på linsen torkat.
- Byt ut eller torka av skivan.
- Använd en färdigställd CD eller en skiva av rätt format.

Kan inte visa vissa filer i USB-enheten

- Antalet mappar eller filer i USB-enheten har överskridit angiven gräns. Detta är inte ett fel.
- Filernas format kan inte hanteras.

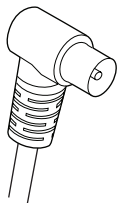
USB-enheten kan inte hanteras

- USB-enheten är inte kompatibel med enheten. Försök med en annan.

Dålig radiomottagning

- Öka avståndet mellan enheten och TV:n andra strålningskällor.
- Dra ut radioantennen helt.
- Anslut en utomhusradioantenn. Du kan köpa en ny antennkabel med en L-formad kontakt i ena änden, som visas nedan.

- Anslut den L-formade kontakten till produkten och koppla in den andra kontakten i vägguttaget.



Musikuppspelning är inte tillgänglig på den här enheten ens efter Bluetooth-anslutning.

- Enheten kan inte användas till att trådlöst spela upp musik på den här enheten.

Ljudkvaliteten är dålig efter anslutning med en Bluetooth-aktiverad enhet.

- Bluetooth-mottagningen är dålig. Flytta enheterna närmare varandra eller flytta på eventuella hinder.

Bluetooth kan inte anslutas till den här enheten.

- Enheten kan inte hantera de profiler som krävs för den här enheten.
- Bluetooth-funktionen är inte aktiverad på enheten. Läs enhetens användarhandbok för att ta reda på hur du aktiverar funktionen.
- Enheten är inte i ihopparningsläge.
- Enheten är redan ansluten till en annan Bluetooth-aktiverad enhet. Koppla bort den enheten och försök sedan igen.

Den ihopparade mobila enheten ansluts och kopplas från hela tiden.

- Bluetooth-mottagningen är dålig. Flytta enheterna närmare varandra eller flytta på eventuella hinder.
- Vissa mobiltelefoner kanske kan anslutas och kopplas från hela tiden när du ringer eller avslutar samtal. Det betyder inte att det är något fel på enheten.

- På en del enheter kan Bluetooth-anslutningen avaktiveras automatiskt som en energibesparande funktion. Det betyder inte att det är något fel på enheten.

Timern fungerar inte

- Ställ in klockan rätt.
- Slå på timern.

Klock-/timerinställningen har raderats

- Strömmen har stängts av eller så har nätsladden kopplats från.
- Återställ klockan/timern.

Slå på eller stänga av klockvisningen i standbyläge

- I standbyläget kan du aktivera och inaktivera klockläget genom att hålla **CLOCK** intrycket.



Copyright © 2017 Gibson Innovations Limited.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

BTB2515_12_UM_V1.0

