

# Alltid der for å hjelpe deg

Registrer produktet og få støtte på  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



BTM3360



## Brukerhåndbok

**PHILIPS**



# Innholdsfortegnelse

<b>1 Viktig</b>	<b>2</b>	<b>7 Andre funksjoner</b>	<b>18</b>
Sikkerhet	2	Stille inn alarm-timer	18
Merknad	3	Stille inn sleep timer	18
		Lytte til en ekstern enhet	18
		Lade opp enhetene	19
		Juster lysstyrken	19
<b>2 Mikromusikkanlegget ditt</b>	<b>5</b>	<b>8 Produktinformasjon</b>	<b>20</b>
Introduction	5	Spesifikasjoner	20
Innholdet i esken	5	Informasjon om USB-spillbarhet	21
Oversikt over hovedenheten	6	MP3-plattformater som støttes	21
Oversikt over fjernkontrollen	7		
		<b>9 Feilsøking</b>	<b>22</b>
<b>3 Komme i gang</b>	<b>9</b>		
Koble til høytalerne	9		
Koble til FM-antennen	9		
Koble til strømmen	10		
Klargjør fjernkontrollen	10		
Visning av funksjoner	10		
Strøm på	10		
Stille inn klokken	11		
Velge en kilde	11		
<b>4 Spille av</b>	<b>12</b>		
Spille av fra plate	12		
Spill av fra USB	12		
Styre avspillingen	12		
Hoppe over spor	12		
Programmere spor	13		
Spille av fra Bluetooth-aktiverte enheter	13		
<b>5 Høre på radio</b>	<b>15</b>		
Stille inn en radiostasjon	15		
Programmere radiostasjoner automatisk	15		
Programmere radiostasjoner manuelt	15		
Velge en forhåndsinnstilt radiostasjon	15		
Vise RDS-informasjon	15		
<b>6 Justere lyden</b>	<b>17</b>		
Velge en forhåndsinnstilt lydeffekt	17		
Justere volumnivået	17		
Slå av lyden	17		

# 1 Viktig

## Sikkerhet

Du må ha lest og forstått alle instruksjonene før du bruker dette mikromusikkanlegget. Hvis det oppstår skade som et resultat av at instruksjonene ikke er fulgt, gjelder ikke garantien.

### Legg merke til disse sikkerhetssymbolene



Lyn-symbolet indikerer at isolert materiale i enheten kan føre til elektrisk støt. Av hensyn til sikkerheten til alle som bor i huset, må du ikke fjerne produktdekelet.

Utropstegnet indikerer at det finnes medfølgende informasjon for den tilhørende funksjonen. Denne må leses nøye for å unngå drifts- og vedlikeholdsproblemer.

**ADVARSEL:** For å redusere faren for brann eller elektrisk støt må ikke apparatet utsettes for regn eller fuktighet, og objekter som er fylt med væsker, for eksempel vaser, må ikke plasseres på enheten.

**OBS:** Sett støpselet helt inn for å forhindre elektrisk sjokk. (Hvis du bor i et land der det brukes polariserte støpsler, må du sette den brede pinnen inn i det brede sporet.)

### Advarsel

- Fjern aldri dekelet på dette apparatet.
- Smør aldri noen av delene i dette apparatet.
- Se aldri rett på laserstrålen inne i apparatet.
- Plasser aldri dette apparatet på annet elektrisk utstyr.
- Ikke utsett dette apparatet for direkte sollys, åpen flamme eller varme.
- Sørg for at du alltid har enkel tilgang til strømledningen, støpselet eller adapteren, slik at du kan koble apparatet fra strømmen.

- Enheten må ikke utsettes for drypp eller sprut.
- Ikke plasser noen som helst farekilder på enheten (for eksempel væskefylte objekter og tente stearinlys).
- Når strømmuttaket eller en apparatkobling brukes som frakoblingsenhet, må frakoblingsenheten hele tiden være klar til bruk.
- Sørg for at det er nok fritt rom rundt produktet av hensyn til ventilasjon.
- **FORSIKTIGHET** ved batteribruk – for å unngå batterilekkasje som kan føre til skade på personer, eiendeler eller enheten, må følgende forholdsregler følges:
  - Sett inn alle batteriene riktig. + og - på batteriene skal samsvare med tilsvarende tegn på enheten.
  - Batterier (i pakke eller montert) skal ikke utsettes for sterk varme fra sol, ild eller lignende.
  - Ta ut batteriene når enheten ikke skal brukes over lang tid.
- Bruk bare tillegg/tilbehør som er angitt av produsenten.

---

## Hørselsvern

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



### Advarsel

- For å unngå mulig hørselsskade må du ikke høre med høyt volum i lengre perioder.

Den maksimale utgangsspenningen til hodetelefonene overstiger ikke 150 mV.

Lytte med moderat volum.

- Hvis du bruker hodetelefoner med høyt volum, kan du ødelegge hørselen. Dette produktet kan avgi lyder på desibelkalaen som kan forårsake hørselstap for en vanlig person, selv ved eksponering i mindre enn ett minutt. De høyeste desibelnivåene er beregnet på dem som allerede har nedsatt hørsel.
- Lyden kan villedes deg. Med tiden vil du bli komfortabel med høyere og høyere lydvolume. Lyd som virker normal etter en lengre periode med lytting, kan faktisk være høy og skadelig for hørselen. Still inn volumet på et sikkert nivå før hørselen har tilpasset seg, og behold det lydnivået for å unngå dette.

Slik etablerer du et sikkert volumnivå:

- Still inn volumkontrollen på en lav innstilling.
- Øk lyden forsiktig helt til den er komfortabel og klar, uten forvrengning.

Lytt i begrensede perioder om gangen.

- Langvarig eksponering for lyd kan føre til hørselstap også innenfor nivåer som regnes som sikre.
- Vær forsiktig når du bruker utstyret, og husk å ta pauser.

Følgende retningslinjer må leses og overholdes når du bruker hodetelefonene.

- Du bør lytte i begrensede perioder om gangen med et passe høyt lydnivå.
- Du må ikke justere volumet mens hørselen tilpasser seg.
- Ikke skru opp volumet så mye at du ikke kan høre hva som foregår rundt deg.
- Du bør være forsiktig eller slutte å bruke utstyret hvis det oppstår situasjoner som kan være farlige. Ikke bruk hodetelefonene mens du betjener motoriserte kjøretøy, sykler, bruker rullebrett osv. Det kan være trafikkfarlig og er også forbudt mange steder.

---

## Merknad

Eventuelle endringer på denne enheten som ikke er uttrykkelig godkjent av Gibson Innovations, kan frata brukeren autorisasjon til å bruke utstyret.

---

## Samsvar

# CE 0890

Gibson Innovations erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende kravene og øvrige relevante bestemmelser i direktiv 1999/5/EF. Du finner samsvarserklæringen på [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Apparatet inneholder denne etiketten:



## Ta vare på miljøet

### Avhending av det gamle produktet og batteriet



Produktet er utformet og produsert med materialer og deler av svært høy kvalitet som kan resirkuleres og gjenbrukes.



Dette symbolet på et produkt betyr at produktet omfattes av EU-direktiv 2012/19/EU.



Dette symbolet betyr at produktet inneholder batterier som omfattes av EU-direktiv 2013/56/EU og som ikke kan kastes i vanlig husholdningsavfall.

Gjør deg kjent med hvor du kan levere inn elektriske og elektroniske produkter og batterier til gjenvinning i ditt lokalmiljø. Følg de lokale retningslinjene, og kast aldri produktet og batteriene sammen med vanlig husholdningsavfall. Hvis du kaster gamle produkter og batterier på riktig måte, bidrar du til å forhindre negative konsekvenser for helse og miljø.

### Fjerne engangsbatteriene

Hvis du vil fjerne engangsbatteriene, kan du se avsnittet for batteriinstallering.

### Miljøinformasjon

All unødvendig emballasje er utelatt. Vi har forsøkt å gjøre emballasjen enkel å dele i tre materialer: papp (eske), polystyrenskum (buffer) og polyetylen (poser, beskyttende skumlag). Systemet består av materialer som kan resirkuleres og gjenbrukes hvis det demonteres av fagfolk. Gjør deg kjent med lokale bestemmelser før du kaster emballasjematerialer, oppbrukte batterier og gammelt utstyr.

## Bluetooth

Bluetooth®-merket og logoene er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og all bruk Gibson har av slike merker, er på lisens. Andre varemerker og varenavn tilhører sine respektive eiere.



**Be responsible  
Respect copyrights**

Uautorisert kopiering eller kopiering av kopibeskyttet materiale inkludert dataprogrammer, filer, kringkastinger og lydopptak, kan betraktes som en overtredelse av opphavsretten, noe som er en straffbar handling. Dette utstyret bør ikke brukes til slike formål.

## Ta vare på produktet

- Ikke sett inn andre ting enn plater i plateskuffen.
- Ikke sett inn bøyde eller sprukne plater i plateskuffen.
- Ikke la platene ligge i plateskuffen hvis det er lenge til neste gang du skal bruke produktet.
- Bruk bare en mikrofiberklut til rengjøring av produktet.



### Merknad

- Typeplaten er plassert bak på enheten.

## 2 Mikromusikkanlegget ditt

Gratulerer med kjøpet, og velkommen til Philips! Hvis du vil dra full nytte av støtten som Philips tilbyr; kan du registrere produktet ditt på [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

---

### Introduction

**With this unit, you can:**

- enjoy audio from discs, USB devices, Bluetooth devices, and other external devices;
- listen to radio stations.

**You can enrich sound output with below sound effect:**

- Digital Sound Control (DSC)

**The unit supports these media formats:**



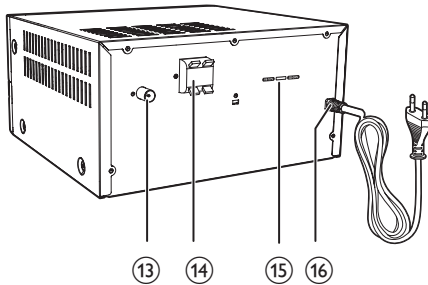
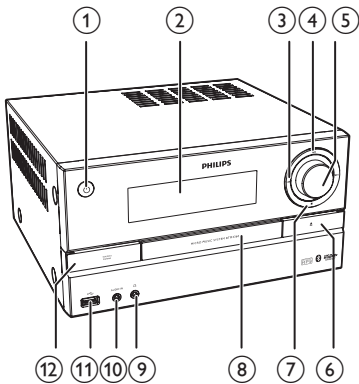
---

### Innholdet i esken

Kontroller og identifiser innholdet i pakken:

- Hovedenhet
- Fjernkontroll (med ett AAA-batteri)
- 2 x høyttalere med kabler
- 1 x FM-antenne (ledning)
- Kort brukerhåndbok
- Sikkerhet og merknad

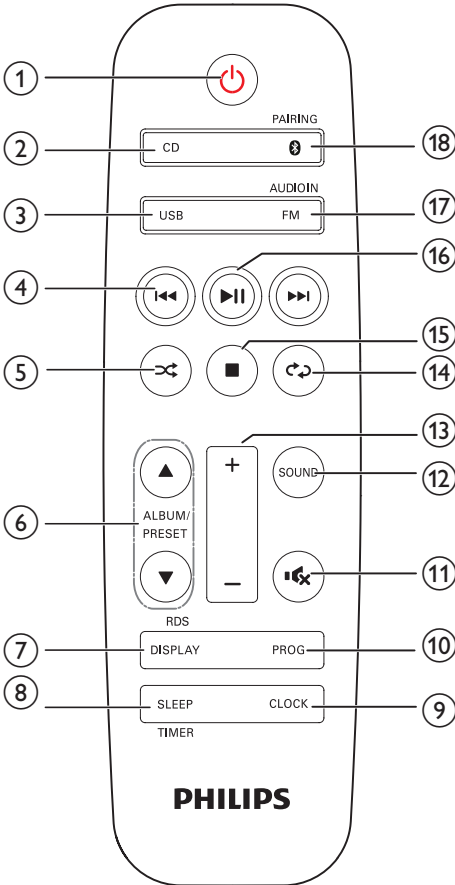
## Oversikt over hovedenheten



- ① **⏻**
  - Slå på produktet.
  - Gå til standby-modusen eller standby-modusen med strømsparing.
- ② **Displaypanel**
  - Vis gjeldende status.
- ③ **⏮ / ⏭**
  - Hopp til forrige/neste spor.
  - Søk i et spor / på en plate.
  - Still inn en radiostasjon.
  - Still klokkeslettet.
- ④ **⏸**
  - Start avspillingen eller sett avspillingen på pause.
- ⑤ **VOLUME-bryter**
  - Juster volumet.
- ⑥ **▲**
  - Åpne eller lukk plateskuffen.
- ⑦ **■**
  - Stopp avspilling.
  - Slett et program.
- ⑧ **Plateskuff**
- ⑨ **🎧**
  - Kontakt til hodetelefon.
- ⑩ **AUDIO IN**
  - Koble til eksterne lydenheter.
- ⑪ **🔌**
  - Koble til USB-lagringenheter.
- ⑫ **SOURCE/PAIRING**
  - Trykk for å velge en kilde: DISC, USB, TUNER, AUDIO IN, Bluetooth.
  - Trykk og hold inne i tre sekunder i Bluetooth-modus til du hører en pipelyd for å gå til paringsmodus og koble til en ekstra enhet.
- ⑬ **ANTENNA-kontakt**
  - Koble til FM-antennen.
- ⑭ **SPEAKER OUT-kontakt**
  - Koble til høyttalerne.
- ⑮ **Spenningsvelger (kun til serviceformål)**
- ⑯ **AC MAINS ~**



## Oversikt over fjernkontrollen



- ① **Power**
- Slå produktet av eller på.
  - Gå til standby-modusen eller standby-modusen med strømsparing.
- ② **CD**
- Velg CD-kilde.
- ③ **USB**
- Velg USB-kilde.
- ④ **Navigation**
- Hopp til forrige/neste spor.
  - Søk i et spor / på en plate / på USB.

- ⑤ **Shuffle**
- Spill av spor i tilfeldig rekkefølge.
- ⑥ **ALBUM/PRESET ▲ / ▼**
- Velg en forhåndsinnstilt radiostasjon.
  - Hopp til forrige/neste album.
- ⑦ **DISPLAY/RDS**
- Justere lysstyrken på skjermen.
  - Vis avspillingsinformasjon under avspilling.
  - Vis RDS-informasjon for valgte FM-radiostasjoner (hvis tilgjengelig).
- ⑧ **SLEEP/TIMER**
- Angi sleep timer.
  - Stille inn alarm-timer.
- ⑨ **CLOCK**
- Still inn klokken.
  - Vis klokkeinformasjon.
- ⑩ **PROG**
- Programmer spor.
  - Programmer radiostasjoner.
  - Lagre FM-radiostasjoner automatisk.
- ⑪ **Mute**
- Slå av eller gjenopprett volumet.
- ⑫ **SOUND**
- Berik lydeffekten med digital lydkontroll (Digital Sound Control).
- ⑬ **VOL +/-**
- Juster volumet.
- ⑭ **Repeat**
- Spill av et spor eller alle sporene gjentatte ganger.
- ⑮ **Stop**
- Stopp avspilling eller slett et program.
- ⑯ **Play/Pause**
- Trykk for å starte, sette på pause eller gjenoppta avspillingen.

⑰ **FM/AUDIO IN**

- Velg FM-kilde.
- Velg AUDIO IN-kilde.

⑱ **Ⓚ /PAIRING**

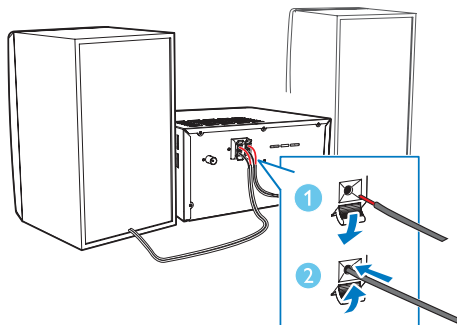
- Velg Bluetooth-kilde.
- Trykk og hold inne i tre sekunder til du hører en pipelyd for å gå til paringsmodus.

# 3 Komme i gang

## ! Forsiktig

- Dersom du ikke følger disse bruksinstruksjonene, kan det resultere i farlig strålingseksposering eller annen farlig bruk.

Følg alltid instruksjonene i dette kapittelet i rekkefølge.



## Koble til høyttalerne

### ☰ Merknad

- Sett den bare delen av hver høyttalerledning helt inn i utgangen.
- Bruk kun de medfølgende høyttalere for å få bedre lyd kvalitet.

- 1 På den høyre høyttaleren finner du kontaktene på baksiden av hovedenheten merket "R".
- 2 Sett den røde ledningen i den røde (+) kontakten, og den svarte ledningen i den svarte (-) kontakten.
- 3 På venstre høyttaler finner du kontaktene på hovedenheten merket "L".
- 4 Gjenta trinn 2 for å sette inn den venstre høyttalerledningen.

Slik setter du inn hver høyttalerledning:

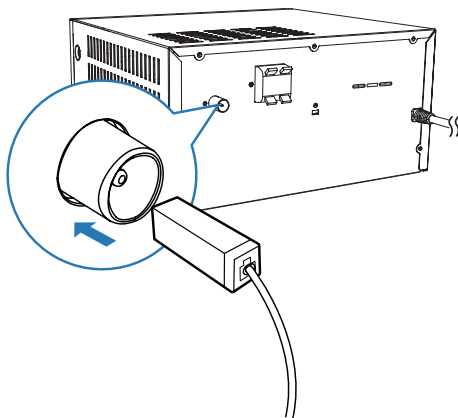
- 1 Hold nede utgangsklaffen.
- 2 Sett høyttalerledningen helt inn.
- 3 Slipp utgangsklaffen.

## Koble til FM-antennen

### ✱ Tips

- Du oppnår optimalt mottak hvis du trekker antennen helt ut og justerer posisjonen.
- Hvis du vil ha bedre mottaksforhold for FM-signaler, kobler du en utendørs FM-antenne til **FM AERIAL**-kontakten.

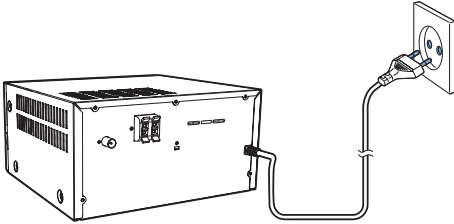
Koble den medfølgende FM-antennen til kontakten for **FM AERIAL** på baksiden av produktet.



## Koble til strømmen

### ! Forsiktig

- Fare for produktskade. Kontroller at nettspenningen er den samme som spenningen som er angitt på baksiden eller undersiden av enheten.
- Før du kobler til strømledningen må du sørge for at du har koblet til alt.



Koble strømkabelen til stikkkontakten.

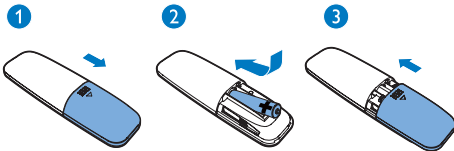
## Klargjør fjernkontrollen

### ! Forsiktig

- Fare for produktskade. Når fjernkontrollen ikke brukes over lengre perioder, må du ta ut batteriene.

Slik setter du inn batterier i fjernkontrollen:

- 1 Åpne batterirommet.
- 2 Sett inn AAA-batteriet som følger med, med riktig polaritet (+/-) slik det er angitt.
- 3 Lukk batterirommet.



## Visning av funksjoner

I standbymodus trykker du på **■** for å få en visning av funksjonene på denne enheten.

- ↳ Funksjonene vises én etter én på displayet.
- Trykk på **■** igjen for å slå av demonstrasjonen.

## Strøm på

Trykk på **⏻**.

- ↳ Produktet bytter til den siste valgte kilden.

## Bytte til ventemodus

Trykk på **⏻** på nytt for å gå til standby-modus.

- ↳ Klokken (hvis den er stilt inn) vises på displayet.
- I standby-modus trykker du på **⏻** for å bytte mellom aktiv modus og standby-modus.

### ☰ Merknad

- Produktet bytter til standby-modus etter å ha vært inaktiv i 15 minutter.

## Bytte til standby-modus med strømsparing

Trykk på og hold nede **⏻** i mer enn to sekunder.

- ↳ Den røde indikatoren for standby-modus med strømsparing slås på.
- I standby-modus med strømsparing trykker du på **⏻** for å bytte mellom aktiv modus og standby-modus med strømsparing.

### ☰ Merknad

- Produktet bytter til strømsparende standby-modus etter 15 minutter i standby-modus.

## Bytte mellom standby-modus og standby-modus medstrømsparing:

- Trykk på og hold nede  $\phi$  i mer enn to sekunder:

### Merknad

- Hvis du ikke trykker på noen knapper i løpet av 15 minutter i standby-modus, går produktet automatisk til standby-modus med strømsparing.

## Stille inn klokken

- 1 I standby-modus trykker du på og holder nede **CLOCK** i mer enn to sekunder for å aktivere modusen for å stille klokken.  
↳ [24H] eller [12H] vises.
- 2 Trykk på **⏪ / ⏩** for å velge **24H** eller **12H** som timeformat, og trykk deretter på **CLOCK**.  
↳ Timetallene begynner å blinke.
- 3 Trykk på **⏪ / ⏩** for å stille inn timene, og trykk deretter på **CLOCK**.  
↳ Minuttallene begynner å blinke.
- 4 Trykk på **⏪ / ⏩** for å stille inn minuttene, og trykk deretter på **CLOCK**.  
↳ Den angitte klokken vises.

### Merknad

- Hvis du ikke trykker på noen knapper i løpet av 90 sekunder under innstillingen, avsluttes klokkeinnstillingen uten å lagre tidligere innstillinger.
- For å vise klokkeinformasjon i aktiv modus trykker du på **CLOCK**.

## Velge en kilde

### På hovedmusikkanlegget

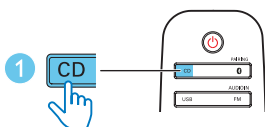
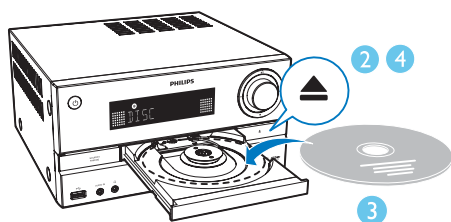
Trykk på **SOURCE** gjentatte ganger for å velge kilde.

- **[DISC]** (plate): spiller av platen hvis det finnes en plate i CD-skuffen.
- **[USB]**: spiller av MP3-filer hvis det finnes musikk lagret på den tilkoblede USB-enheten.
- **[FM]**: starter FM-sendinger.
- **[AUDIO IN]** (lydingang): spiller av musikk hvis det finnes andre lydprodukter koblet til enheten via **AUDIO IN**-inngangen.
- **[Bluetooth]**: spiller av lyd på Bluetooth-enheten når den er koblet til dette produktet.

## 4 Spille av

### Spille av fra plate

- 1 Trykk på **CD** for å velge CD-kilde.
- 2 Trykk på **▲** for å åpne plateskuffen.
- 3 Sett inn en plate med etikettsiden opp.
- 4 Trykk på **▲** for å lukke plateskuffen.  
↳ Avspillingen starter automatisk. Hvis ikke, trykker du på **▶||**.



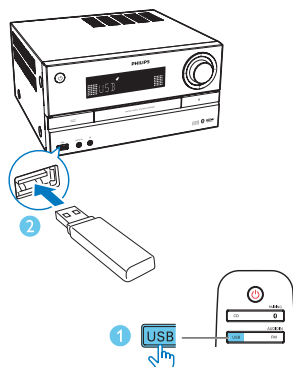
### Spill av fra USB



#### Merknad

- Kontroller at USB-enheten inneholder spillbart lydinnhold. Se avsnittet **Produktinformasjon**.

- 1 Sett inn en USB-enhet i kontakten
- 2 Trykk på **USB** for å velge USB-kilden.  
↳ Avspillingen starter automatisk. Hvis ikke, trykker du på **▶||**.



### Styre avspillingen

<b>▶  </b>	Start, stopp eller gjenoppta avspilling.
<b>■</b>	Stopp avspilling.
<b>▲ / ▼</b>	Velg et album eller en mappe.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Trykk for å hoppe til forrige eller neste spor. Trykk og hold nede for å søke bakover/forover i et spor.
<b>↺</b>	Spill av et spor eller alle sporene gjentatte ganger.
<b>↻</b>	Spill av sporene i tilfeldig rekkefølge (gjelder ikke for de programmerte sporene).

## Hoppe over spor

Når du spiller av en CD:

Trykk på ◀◀ / ▶▶ for å velge spor.

Når du spiller av en MP3-plate og USB:

- 1 Trykk på ▲ / ▼ for å velge et album eller en mappe.
- 2 Trykk på ◀◀ / ▶▶ for å velge et spor eller en fil.

## Programmere spor

Med denne funksjonen kan du programmere 20 spor i ønsket rekkefølge.

- 1 I stoppmodus trykker du på **PROG** for å aktivere programmodusen.  
↳ **[PRG]** (program) og **[001 PR 01]** vises.
- 2 For MP3-spor trykker du på ▲ / ▼ for å velge et album.
- 3 Trykk på ◀◀ / ▶▶ for å velge et spor, og trykk deretter på **PROG** for å bekrefte.
- 4 Gjenta trinn 2 og 3 for å programmere flere spor.
- 5 Trykk på ▶|| for å spille de programmerte sporene.  
↳ Under avspilling vises **[PRG]** (program).

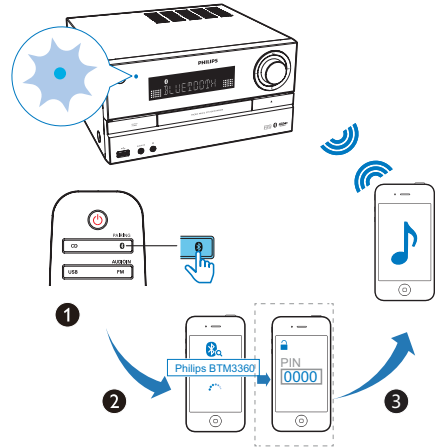
Slik sletter du programmet:

Trykk på ■ to ganger.

## Spille av fra Bluetooth-aktiverte enheter

### Merknad

- Den effektive driftsrekkevidden mellom enheten og den Bluetooth-aktiverte enheten er cirka 10 meter.
- Hindringer mellom systemet og enheten kan redusere den operative rekkevidden.
- Kompatibilitet med alle Bluetooth-enheter er ikke garantert.



- 1 Trykk på **⌘** for å velge **Bluetooth**-kilden.  
↳ **[Bluetooth]** (Bluetooth) vises.  
↳ Bluetooth-indikatoren blinker blått.
- 2 På enheten som støtter Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), kan du aktivere Bluetooth og søke etter Bluetooth-enheter som kan pares (se i brukerhåndboken til enheten).
- 3 Velg **Philips BTM3360** på den Bluetooth-aktiverte enheten, og legg inn 0000 som paringspassord om nødvendig.  
↳ Etter vellykket paring og tilkobling lyser Bluetooth-indikatoren kontinuerlig blått, og produktet piper to ganger.
- 4 Spill av lyd på den tilkoblede enheten.  
↳ Lyden streames fra den Bluetooth-aktiverte enheten til dette produktet.
  - Hvis du ikke får søkt etter **Philips BTM3360**, eller hvis paringen med produktet mislykkes, trykker du på og holder inne **⌘ / PAIRING** i tre sekunder til Bluetooth-indikatoren blinker raskt blått for å gå inn i paringsmodus.

### Tips

- Produktet kan lagre opptil åtte tidligere tilkoblede Bluetooth-enheter i minnet.

## Slik kobler du fra den Bluetooth-aktiverete enheten:

- Deaktiver Bluetooth på enheten, eller
- Flytt enheten utenfor kommunikasjonsrekkevidde.

---

## Slik parer du og kobler til en ekstra enhet

Du kan pare og koble maksimalt to Bluetooth-aktiverete enheter til dette produktet aktivt samtidig.

### Slik kobler du til og spiller av fra en ekstra Bluetooth-aktivert enhet

**1** Trykk på og hold inne **⓪** / i tre sekunder for å gå inn i paringsmodus.

↳ Bluetooth-indikatoren blinker raskt blått.

**2** Pare og koble en ekstra enhet til dette produktet.

**3** Spill av musikk fra en tilkoblet enhet.

- Hvis du vil spille av musikk fra den andre tilkoblede enheten, må du stoppe musikkstrømmingen fra den gjeldende enheten, og deretter spille av musikk fra den andre enheten.

### Slik kobler du til og spiller av fra en tredje Bluetooth-aktivert enhet

**1** Trykk på og hold inne **⓪** / **PAIRING (PARER)** i tre sekunder for å gå inn i paringsmodus.

↳ Produktet piper to ganger:

↳ Den første tilkoblede enheten kobles fra.

**2** Pare og koble en tredje enhet til dette produktet.

**3** Spill av musikk fra en tilkoblet enhet.



# 5 Høre på radio

## Stille inn en radiostasjon

### Tips

- Plasser antennen så langt unna TV-apparater, videospillere eller andre strålingskilder som mulig.
- Du oppnår optimalt mottak hvis du trekker antennen helt ut og justerer posisjonen.

- 1 Trykk på **FM/AUDIO IN** gjentatte ganger for å velge FM-kilde.
- 2 Trykk på og hold nede **◀◀ / ▶▶** i mer enn to sekunder.  
↳ Radioen stiller automatisk inn en stasjon med sterkt mottak.
- 3 Gjenta trinn 2 for å stille inn flere stasjoner.  
**Slik stiller du inn en stasjon med svakt signal:**  
Trykk på **◀◀ / ▶▶** gjentatte ganger til du finner optimalt signal.

## Programmere radiostasjoner automatisk

### Merknad

- Du kan programmere maks. 20 forhåndsinnstilte radiostasjoner (FM).

Trykk på og hold inne **PROG** i mer enn to sekunder i FM-modus for å aktivere automatisk programmering.

- ↳ Alle tilgjengelige stasjoner programmeres i rekkefølge etter mottaksstyrken på bølgebåndet.
- ↳ Den første programmerte radiostasjonen sender automatisk.

## Programmere radiostasjoner manuelt

- 1 Still inn en radiostasjon.
- 2 Trykk på **PROG** for å aktivere programmeringsmodus.  
↳ **PRG** (program) vises på skjermen.
- 3 Trykk på **▲ / ▼** for å tilordne et nummer mellom 1 og 20 til denne radiostasjonen, og trykk deretter på **PROG** for å bekrefte.  
↳ Det forhåndsinnstilte tallet og frekvensen til den forhåndsinnstilte radiostasjonen vises.
- 4 Gjenta trinn 1–3 for å programmere flere stasjoner.

### Merknad

- Du kan overskrive en programmert stasjon ved å lagre en annen stasjon på samme sted.

## Velge en forhåndsinnstilt radiostasjon

Trykk på **▲ / ▼** i tunermodus for å velge et forhåndsinnstilt tall.

## Vise RDS-informasjon

RDS (Radio Data System) er en tjeneste som tillater FM-stasjoner å vise tilleggsinformasjon. Hvis du stiller inn en RDS-stasjon, vises et RDS-ikon.

- 1 Stille inn en RDS-stasjon.
- 2 Trykk på **DISPLAY/RDS** gjentatte ganger for å bla gjennom følgende informasjon (hvis tilgjengelig):  
↳ Programtjeneste

- ↳ Programtype som [NEWS]  
(nyheter), [SPORT] (sport), [POP M]  
(popmusikk) ...
- ↳ Radiotekstmelding
- ↳ Mono/stereo
- ↳ Tid

# 6 Justere lyden

Følgende funksjoner gjelder for alle støttede medier:

---

## Velge en forhåndsinnstilt lydeffekt

- Trykk på **SOUND** gjentatte ganger for å velge en forhåndsinnstilt lydeffekt.
  - **Balance**(Balanse), **Clear**(Klar), **Powerful**(Kraftig), **Warm**(Varm) og **Bright**(Lys).

---

## Justere volumnivået

- På fjernkontrollen trykker du på gjentatte ganger på **VOL +/-**.
- På hovedenheten vrir du på volumknappen.

---

## Slå av lyden

- Trykk på **Mute** for å dempe eller oppheve dempingen av lyden.

# 7 Andre funksjoner

## Stille inn alarm-timer

Dette produktet kan brukes som alarmklokke. Du kan velge DISC, USB, Bluetooth eller FM som alarmkilde.

### Merknad

- Kontroller at du har stilt inn klokken riktig.
- Hvis den valgte alarmkilden er utilgjengelig, går dette produktet automatisk til FM-modus.

- 1 I normal standby-modus trykker du på og holder nede **SLEEP/TIMER** i to sekunder.  
↳ Timesifrene blinker.  
↳ 🕒 vises.
- 2 Trykk på **⏮** / **⏭** gjentatte ganger for å stille timene, og trykk deretter på **SLEEP/TIMER** for å bekrefte.  
↳ Minuttsifrene blinker.
- 3 Trykk på **⏮** / **⏭** for å stille minuttene, og trykk deretter på **SLEEP/TIMER** for å bekrefte.  
↳ Den sist valgte alarmkilden blinker.
- 4 Trykk på **⏮** / **⏭** for å velge en alarmkilde (DISC, USB, Bluetooth eller FM), og trykk deretter på **SLEEP/TIMER** for å bekrefte.  
↳ **VOL XX** blinker (XX indikerer volumnivået til alarmen).
- 5 Trykk på **⏮** / **⏭** for å stille inn alarmvolumet, og trykk deretter på **SLEEP/TIMER** for å bekrefte.

## Aktivere/deaktivere alarm-timeren.

Trykk på **SLEEP/TIMER** gjentatte ganger i standby-modus for å aktivere eller deaktivere timeren.

↳ Hvis timeren er aktivert, vises 🕒.

### Tips

- Alarm-timeren er ikke tilgjengelig i AUDIO IN-modus.

### Merknad

- Hvis CD/USB-kilde velges, men ingen plate er satt inn eller ingen USB-enhet er tilkoblet, velges FM-kilden automatisk.

## Stille inn sleep timer

Dette musikkanlegget kan bytte til standby automatisk etter en angitt tidsperiode.

- Trykk på **SLEEP/TIMER** gjentatte ganger når musikkanlegget er slått på, for å velge en angitt tidsperiode (i minutter).

120 → 90 → 60 → 45 → 30 → 15



↳ Når sleep timer er aktivert, vises **zZ**.

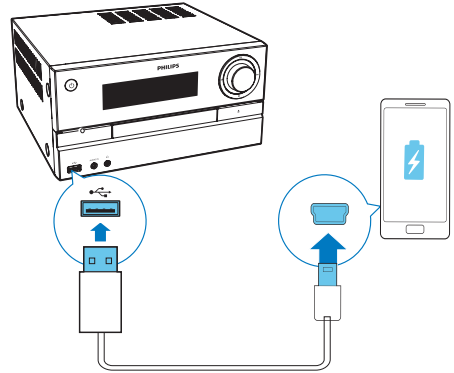
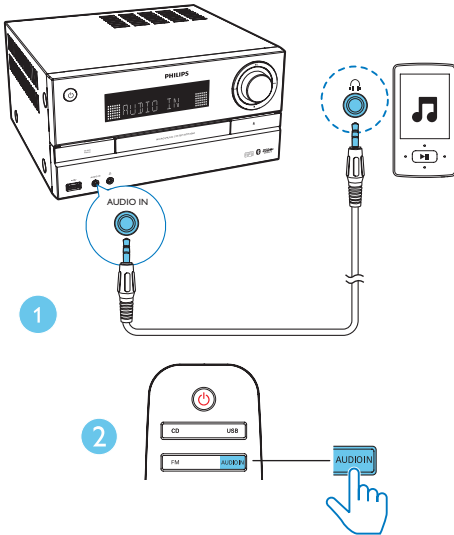
### Slik deaktiverer du sleep timer

- Trykk på **SLEEP/TIMER** gjentatte ganger til **[OFF]** (dvale av) vises.  
↳ Når sleep timer er deaktivert, forsvinner **zZ**.

## Lytte til en ekstern enhet

Du kan lytte til en ekstern enhet via dette produktet med en lyd-kabel.

- 1 Koble til en lyd-kabel (følger ikke med) mellom:
  - **AUDIO IN**-kontakt (3,5 mm) på produktet
  - og hodetelefonkontakten på en ekstern enhet.
- 2 Trykk på **FM/AUDIO IN** gjentatte ganger for å velge kilden **AUDIO IN**.
- 3 Begynn å spille av enheten (se brukerhåndboken for enheten).



- 2 Koble produktet til strømmen.  
↳ Når enheten er gjenkjent, starter ladingen.

### Merknad

- Philips garanterer ikke at produktet er kompatibelt med alle enheter.

## Juster lysstyrken

Trykk på og hold inne **DISPLAY/RDS** for å gå til innstillingsmodusen for lysstyrke, og trykk deretter på **DISPLAY/RDS** gjentatte ganger for å justere lysstyrken i displayet.

- [DIM 1]
- [DIM 2]
- [DIM OFF]

## Lade opp enhetene

Du kan lade eksterne enheter som mobiltelefon, MP3-spiller eller andre mobile enheter med dette mikromusikkanlegget.

- 1 Bruk en USB-kabel for å koble USB-kontakten på produktet med USB-kontakten på enhetene.

# 8 Produktinformasjon



## Merknad

- Produktinformasjon kan endres uten varsel.

## Spesifikasjoner

### Forsterker

Total utgangsstrøm	Maksimalt 170 W
Frekvenssvar	40 Hz–20 kHz, ±3 dB
Signal-til-støy-forhold	≥ 75 dBA
Total harmonisk forvrengning	< 1 %
Aux-inngang	1 V ± 100 mV RMS 22 kohm

### Høytalere

Høytalerimpedans	4 ohm
Høytalerdriver	2 × 100 mm woofer, 20 mm diskant-høytaler
Følsomhet	83 ± 3 dB/m/W

### Tuner (FM)

Innstillingsområde	87,5–108 MHz
Innstillingsnett	50 KHz
Følsomhet	
– Mono, 26 dB signal-til-støy-forhold	≤ 22 dBf
– Stereo, 46 dB signal-til-støy-forhold	≤ 48 dBf
Valgbarhet for søk	≤ 32 dBf

Total harmonisk forvrengning	< 3 %
Signal-til-støy-forhold	≥ 45 dB

### USB

USB Direct-versjon	2.0 full hastighet
Ladestøtte	5 V, 500 mA

### Plate

Lasertype	Halvleder
Platediameter	12 cm / 8 cm
Plater som støttes	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audio DAC	24 biter / 44,1 kHz
Total harmonisk forvrengning	< 3 % (1 kHz)
Frekvenssvar	20 Hz–20 kHz (44,1 kHz)
S/N-forhold	≥ 80 dBA

### Bluetooth

Bluetooth-versjon	V4.0
Frekvensbånd for Bluetooth	2,4 GHz ~ 2,48 GHz
Bluetooth	ISM-bånd
Bluetooth-rekkevidde	10 m (ledig plass)

### Generell informasjon

Vekselstrøm	110–127 V~ / 220–240 V~, 50/60 Hz
Effektforbruk i driftsmodus	45 W
Strømforbruk i Eco-standby	≤ 0,5 W

Mål	
- Hovedenhet (B x H x D)	249 x 128 x 275 mm
-Høytalerkabinett (B x H x D)	140 x 306 x 215 mm
Vekt	
- Hovedenhet	2,3 kg
-Høytalerboks	2,6 kg x 2

## Informasjon om USB-spillbarhet

### Kompatible USB-enheter:

- USB-flashminne (USB 2.0 eller USB 1.1)
- USB-flashspillere (USB 2.0 eller USB 1.1)
- minnekort (krever kortleser for å fungere med denne enheten)

### Støttede USB-formater:

- USB- eller minnefilformat FAT12, FAT16, FAT32 (sektorstørrelse: 512 byte)
- MP3-bithastighet (datahastighet): 32–320 kbps og variabel bithastighet
- Mappe som inneholder maks. 8 nivåer
- Antall album/mapper: maks. 99
- Antall spor/titler: maks. 999
- Filnavn i Unicode UTF8 (maks. lengde: 32 byte)

### USB-formater som ikke støttes:

- Tomme album: Et tomt album er et album som ikke inneholder MP3-/WMA-filer, og som ikke vil vises i displayet.
- Det hoppes over filformater som ikke støttes. For eksempel blir Word-dokumenter (.doc) eller MP3-filer med filnavnet .dlf ignorert og ikke spilt av.
- WMA-, AAC-, WAV-, PCM-lydfiler
- DRM-beskyttede WMA-filer (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA-filer i format uten datatap (lossless)

## MP3-plateformater som støttes

- ISO9660, Joliet
- Maks. antall titler: 128 (avhengig av lengden på filnavnet)
- Maks. antall album: 99
- Samplingsfrekvenser som støttes: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Bithastigheter som støttes: 32–256 (kbps), variable bithastigheter

# 9 Feilsøking



## Advarsel

- Fjern aldri dekselet på denne enheten.

Du må aldri forsøke å reparere systemet selv hvis du fortsatt vil beholde garantien. Hvis det oppstår problemer når du bruker dette produktet, må du kontrollere de følgende punktene før du ber om service. Hvis problemet ikke blir løst, går du til Philips' webområde ([www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)). Når du kontakter Philips, må du sørge for at enheten er i nærheten, og at modellnummeret og serienummeret er tilgjengelig.

### Ikke strøm

- Kontroller at strømledningen til enheten er ordentlig koblet til.
- Kontroller at strømuttaket fører strøm.
- Som en strømsparingsfunksjon slår systemet seg av automatisk 15 minutter etter at avspillingen tar slutt og ingen kontroller har blitt brukt.

### Ikke lyd eller dårlig lyd.

- Juster volumet.
- Kontroller at høyttalerne er koblet til riktig.
- Kontroller at de bare høyttalerledningene er festet.

### Enheten svarer ikke

- Ta ut støpselet og sett det inn igjen, og slå deretter på enheten på nytt.
- Som en strømsparingsfunksjon slår systemet seg av automatisk 15 minutter etter at avspillingen tar slutt og ingen kontroller har blitt brukt.

### Fjernkontrollen virker ikke

- Før du trykker på en funksjonsknapp, må du velge den riktige kilden med fjernkontrollen i stedet for hovedenheten.
- Reduser avstanden mellom fjernkontrollen og enheten.

- Sett inn batteriene med polene riktig (tegnene +/–) som vist.
- Bytt ut batteriet.
- Rett fjernkontrollen direkte mot sensoren foran på enheten.

### Ingen plate funnet

- Sett inn en plate.
- Kontroller om platen er lagt inn opp ned.
- Vent et øyeblikk til fukt kondensen på linsen er borte.
- Sett inn en ny plate, eller rengjør platen.
- Bruk en fullført CD eller en riktig formatert plate.

### Noen filer i USB-enheden kan ikke vises

- Antallet mapper eller filer på USB-enheden har overskredet en bestemt grense. Dette er ikke en feil ved utstyret.
- Formatene på disse filene støttes ikke.

### USB-enheden støttes ikke

- USB-enheden er ikke kompatibel med enheten. Prøv en annen.

### Radiosignalet er svakt

- Øk avstanden mellom enheten og TV-en eller andre strålingskilder.
- Forleng FM-antennen helt.

### Musikkavspilling er ikke tilgjengelig på denne enheten selv etter vellykket Bluetooth-tilkobling.

- Enheten kan ikke brukes til å spille av musikk via denne enheten trådløst.

### Lydkvaliteten er dårlig etter tilkobling med en Bluetooth-aktivert enhet.

- Bluetooth-mottaket er dårlig. Flytt enheten nærmere denne enheten, eller fjern eventuelle hindringer mellom enhetene.

### Bluetooth kan ikke kobles til denne enheten.

- Enheten støtter ikke profilene som kreves for denne enheten.
- Bluetooth-funksjonen på enheten er ikke aktivert. Se i enhetens brukerhåndbok for å finne ut hvordan du aktiverer funksjonen.
- Denne enheten er ikke i paremodus.



- Denne enheten er allerede koblet til en annen Bluetooth-aktivert enhet. Koble fra enheten, og prøv på nytt.

#### **Den parede mobile enheten kobler til og fra hele tiden.**

- Bluetooth-mottaket er dårlig. Flytt enheten nærmere denne enheten, eller fjern eventuelle hindringer mellom enhetene.
- Noen mobiltelefoner kan koble til og fra hele tiden når du foretar eller avslutter samtaler. Dette betyr ikke at enheten har en funksjonsfeil.
- På noen enheter kan Bluetooth-tilkoblingen deaktiveres automatisk som en strømsparingsfunksjon. Dette betyr ikke at enheten har en funksjonsfeil.

#### **Timeren fungerer ikke**

- Still klokken riktig.
- Slå på timeren.

#### **Innstillingen for klokken/timeren er slettet**

- Strømtilførselen har blitt forstyrret, eller strømledningen har blitt koblet fra.



2016 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.  
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.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered  
trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under  
license.

