

PHILIPS

Micro music system

BTB2515

Brukerhåndbok



Registrer produktet og få støtte på
www.philips.com/support

Innholdsfortegnelse

1 Viktig	2
Sikkerhet	2
Merknad	2
Samsvarserklæring	2

2 Mikromusikkanlegget ditt	4
Innledning	4
Innholdet i esken	4
Oversikt over hovedenheten	5
Oversikt over fjernkontrollen	6

3 Komme i gang	8
Koble til høyttalerne	8
Koble til radioantennen	8
Koble til strømmen	8
Klargjøre fjernkontrollen	9
Strøm på	9
Stille klokken	9

4 Spille av	10
Spille av fra plate	10
Spille av fra USB	10
Styre avspillingen	11
Hoppe over spor	11
Programmere spor	11
Spille av fra Bluetooth-aktiverte enheter	12

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

6 Justere lyden	15
Justere volumnivået	15
Slå av lyden	15

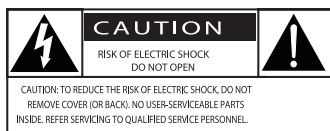
7 Andre funksjoner	16
Stille inn alarm-timer	16
Stille inn sleep timer	16
Lytte til en ekstern enhet	16
Lade opp enhetene	17

8 Produktinformasjon	18
Informasjon om USB-spillbarhet	18
MP3-plateformater som støttes	19

9 Feilsøking	19
---------------------	----

1 Viktig

Sikkerhet



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

Uthropstegnet 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 elektriske 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 dekselet 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 drypping eller sprut.
- Ikke plasser noen som helst farekilder på enheten (for eksempel væskefylte objekter og tente stearinlys).
- Når strømuttaket 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.

Merknad

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

Samsvarserklæring

Gibson Innovations erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende kravene og øvrige relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU.

Du finner samsvarserklæringen på www.philips.com/support.

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

Apparatet inneholder denne etiketten:



Merk

- 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/support.

Innledning

Med denne enheten kan du

- spille av lyd fra plater, USB-enheter, Bluetooth-enheter og andre eksterne enheter
- høre på FM og DAB+-radio (Digital Audio Broadcasting+)

Enheten støtter følgende medieformater:

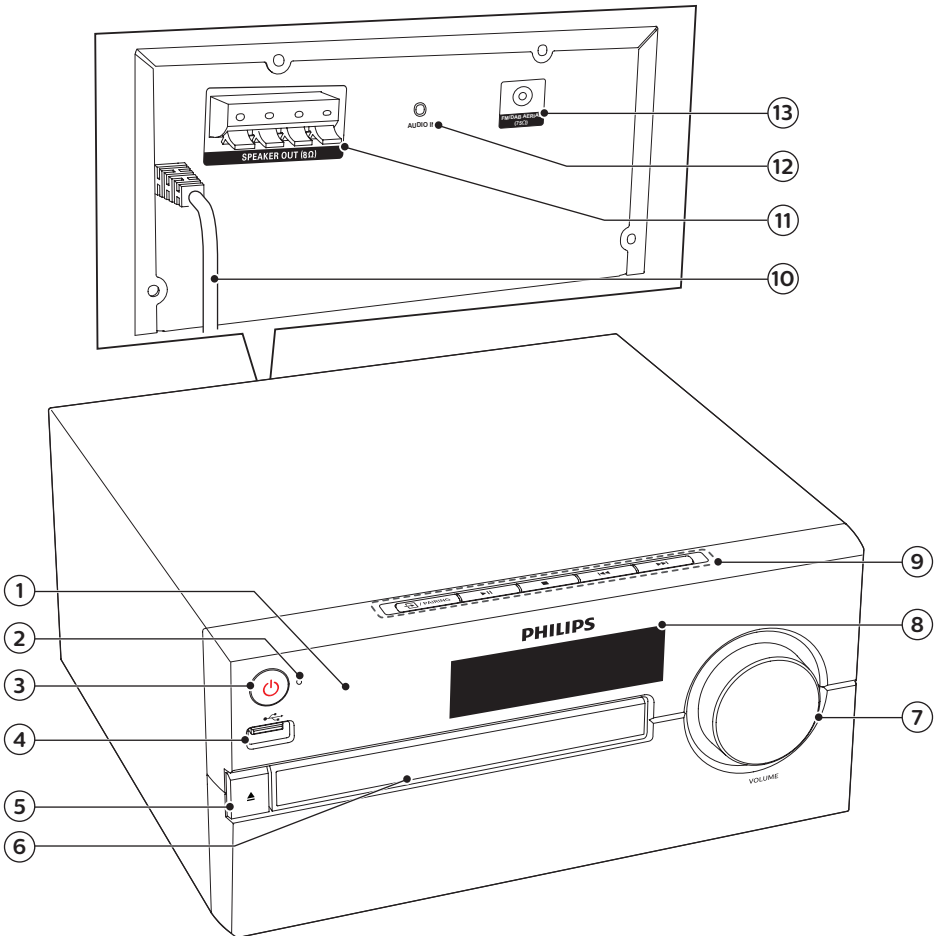


Innholdet i esken

Kontroller og identifiser innholdet i pakken:

- Hovedenhet
- To høyttalere
- 1 x strømledning
- 1 x radioantenne
- Fjernkontroll (med to AAA-batterier)
- Trykte materialer

Oversikt over hovedenheten



① IR-sensor

② LED-indikator

- Standbyindikator: lyser rødt når dette produktet settes i standbymodus.
- Bluetooth-indikator: lyser blått for å vise tilkoblingsstatusen for Bluetooth.

③ 

- Slå produktet på, eller sett det i standbymodus.

④ 

- Koble til USB-lagringseenheter.

⑤ 

- Åpne eller lukk plateskuffen.

⑥ Plateskuff

⑦ Volumknapp

- Juster volumet.

⑧ Displaypanel

- Vis gjeldende status.

9 PAIRING

- Trykk for å velge en kilde: DISC, USB, TUNER, AUDIO IN, BT.
- Trykk og hold inne i over to sekunder i Bluetooth-modus for å koble fra enheten som er tilkoblet, og gå til paringsmodus.



- Start avspillingen eller sett avspillingen på pause.



- Stopp avspilling.
- Slett et program.



- Hopp til forrige/neste spor.
- Søk i et spor / på en plate.
- Still inn en radiostasjon.
- Still klokkeslettet.

10 AC MAINS ~

11 SPEAKER OUT-kontakt

- Koble til høyttalerne.

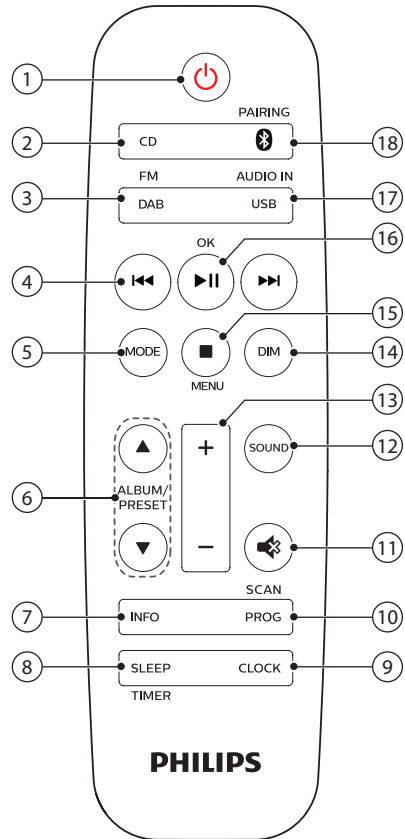
12 AUDIO IN

- Koble til eksterne lydenheter.

13 FM-antenne

- Forbedre radiomottaket av FM.

Oversikt over fjernkontrollen



1

- Slå produktet på, eller sett det i standbymodus.

2 CD

- Velg CD-kilde.

3 DAB/FM

- Velg FM- eller DAB+-kilde.

④ **⏮ / ⏭**

- Hopp til forrige/neste spor.
- Søk i et spor / på en plate / på USB.
- Still inn en FM-stasjon.
- Still klokkeslettet.
- Velg en DAB+-stasjon.

⑤ **MODE**

- Velg modusen shuffle for å spille av spor i tilfeldig rekkefølge.
- Velg modusen repeat for å spille av et spor eller alle sporene gjentatte ganger.

⑥ **ALBUM/PRESET ▲ / ▼**

- Velg en forhåndsinnstilt radiostasjon.
- Hopp til forrige/neste album.

⑦ **INFO**

- Vis avspillingsinformasjon eller radiotjenesteinformasjon.

⑧ **SLEEP/TIMER**

- Angi sleep timer.
- Stille inn alarm-timer.

⑨ **CLOCK**

- Still inn klokken.
- Vis klokkeinformasjon.
- I standby trykker du på og holder nede for å slå klokkevisningen av og på.

⑩ **PROG/SCAN**

- Programmer spor.
- Programmer radiostasjoner.
- Lagre radiostasjoner automatisk.

⑪ **🔊**

- Slå av eller gjenopprett volumet.

⑫ **SOUND**

- Velg en forhåndsinnstilt lydeffekt.

⑬ **+/- (volum)**

- Juster volumet.

⑭ **DIM**

- Justere lysstyrken på skjermen.

⑮ **■/MENU**

- Stopp avspilling eller slett et program.
- Åpne eller avslutt DAB+-menyen.

⑯ **▶||/OK**

- Trykk for å starte, sette på pause eller gjenoppta avspillingen.
- Bekreft eller velg et DAB+-element.

⑰ **USB/AUDIO IN**

- Velg USB-kilde.
- Velg AUDIO IN-kilde.

⑱ **📶/PAIRING**

- Velg Bluetooth-kilde
- I Bluetooth-modusen trykker du på og holder inne i over to sekunder for å gå til paringsmodus

3 Komme i gang

! Forsiktig

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

Følg alltid instruksjonene i dette kapittelet i rekkefølge.

Koble til høyttalerne

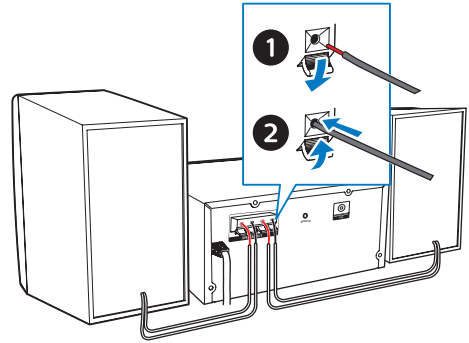
☰ Merk

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

- 1 På den høyre høyttaleren finner du kontaktene på baksiden av hovedenheten merket «R».
- 2 Sett kobberledningen inn i kontakten merket «+» og sølvledningen inn i kontakten merket «-».
- 3 På venstre høyttaler finner du kontaktene på hovedenheten merket «L».
- 4 Gjenta trinn 2 for å sette inn den venstre høyttalerledningen.

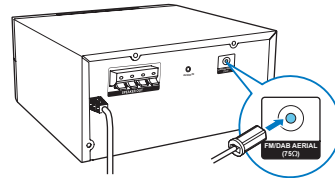
Slik setter du inn hver høyttalerledning:

- 1 Sett høyttalerledningen helt inn.
- 2 Fest skruen.



Koble til radioantennen

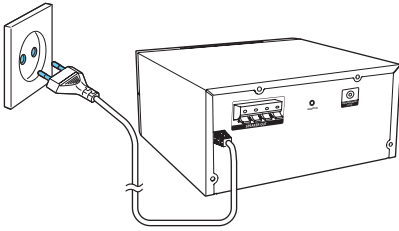
Koble den medfølgende radioantennen til dette produktet før du lytter til radioen.



Koble til strømmen

! Forsiktig

- Fare for produktskade. Kontroller at nettspenningen er den samme som spenningen som er angitt på baksiden eller undersiden av enheten.
- Fare for elektrisk støt. Før du kobler til strømledningen, må du sørge for at støpselet er sikkert festet. Trekk alltid i støpselet og ikke i ledningen når du kobler fra strømledningen.
- Kontroller at du har utført alle de andre tilkoblingene før du kobler til strømledningen.



Koble strømledningen til stikkontakten.

Klargjøre fjernkontrollen

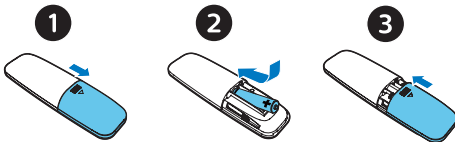


Forsiktig

- Fare for produktskade. Når fjernkontrollen ikke brukes over lengre perioder, må du ta ut batteriene.
- Batterier kan inneholde kjemikalier, og bør behandles som spesialavfall.

Slik setter du inn batterier i fjernkontrollen:

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



Strøm på

Trykk på ϕ .

- ↳ Produktet bytter til den siste valgte kilden.

Bytte til ventemodus

Trykk på ϕ på nytt for å sette produktet i standby-modus uten klokkevisning, eller i standby-modus med klokkevisning.

↳ Den røde standbyindikatoren lyser.

- I standby kan du trykke på og holde inne **CLOCK** for å slå klokkevisningen av og på.



Merk

- Produktet bytter til standby-modus etter å ha vært inaktivt i 15 minutter.
- For å oppnå en energibesparende effekt må du koble fra alle eksterne elektroniske enheter fra USB-porten når enheten ikke er i bruk.

Stille klokken

- 1 I på-modus trykker du på og holder inne **CLOCK** i over to sekunder for å aktivere modusen for å stille klokken.
↳ [24H] eller [12H] vises.
- 2 Trykk på \lll / \ggg for å velge 24H eller 12H som timeformat, og trykk deretter på **CLOCK**.
↳ Timetallene begynner å blinke.
- 3 Trykk på \lll / \ggg for å stille inn timene, og trykk deretter på **CLOCK**.
↳ Minuttallene begynner å blinke.
- 4 Trykk på \lll / \ggg for å stille inn minuttene, og trykk deretter på **CLOCK**.
↳ Klokken er stilt.

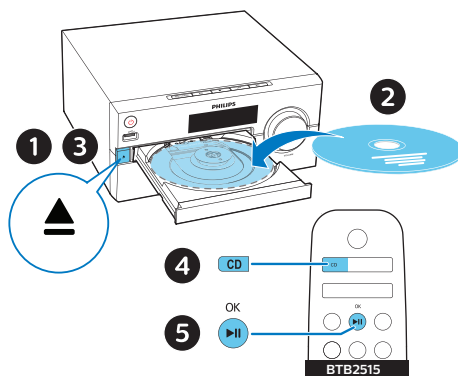
Tips

- Trykk lett på **CLOCK** for å vise klokkeslettet i på-modus.
- I standby kan du trykke på og holde inne **CLOCK** for å slå klokkevisningen av og på.
- Hvis klokkevisningen er slått på i standby-modusen, øker strømforbruket.

4 Spille av

Spille av fra plate


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

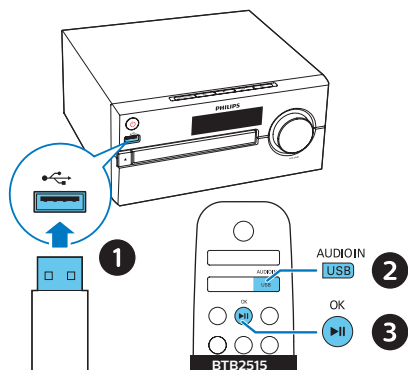


Spille av fra USB

Merk

- Kontroller at USB-enheten inneholder spillbart lydinnhold.

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



Hoppe over spor

For CD:

Trykk på **⏮** / **⏭** for å velge spor.

For MP3-plater 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/SCAN** for å aktivere programmodusen.
↳ **[P01]** 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/SCAN** for å bekrefte.
- 4 Gjenta trinn 2 og 3 for å programmere flere spor.
- 5 Trykk på **▶||** for å spille av de programmerte sporene.

Slik sletter du programmet:

Trykk på **■** to ganger.

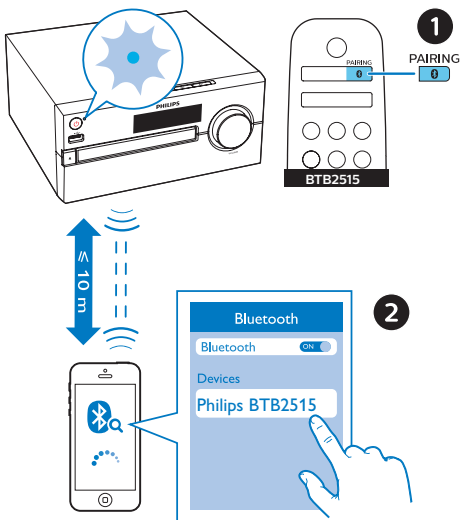
Styre avspillingen

▶ 	Start, stopp eller gjenoppta avspilling.
■	Stopp avspilling.
▲ / ▼	Velg et album eller en mappe.
⏮ / ⏭	Trykk for å hoppe til forrige eller neste spor. Trykk og hold nede for å søke bakover/forover i et spor.
MODE	Spill av et spor eller alle sporene gjentatte ganger. Spill av spor i tilfeldig rekkefølge.
+/-	Skru volumet opp eller ned.
🔊	Slå av eller på lyden.
SOUND	Velg en forhåndsinnstilt equalizer.
DIM	Justere lysstyrken på skjermen.
INFO	Vis avspillingsinformasjon.

Spille av fra Bluetooth-aktiverte enheter

Merk

- Kompatibilitet med alle Bluetooth-enheter er ikke garantert.
- Hindringer mellom enhetene kan redusere den operative rekkevidden.
- Det effektive driftsområdet mellom denne enheten og den Bluetooth-aktiverte enheten er cirka 25 meter.
- Opptil åtte tidligere tilkoblede Bluetooth-enheter kan lagres i minnet til enheten.



- 1 Trykk på 0 for å velge Bluetooth-kilden.
 - ↳ [BT] (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 BTB2515** på den Bluetooth-aktiverte enheten, og legg inn 0000 som paringspassord om nødvendig.

- ↳ Etter vellykket paring eller tilkobling lyser Bluetooth-indikatoren kontinuerlig blått, og enheten piper to ganger.
- Hvis du ikke får søkt etter **Philips BTB2515**, eller hvis paringen med produktet mislykkes, trykker du på og holder inne **PAIRING** i to sekunder for å gå inn i paringsmodus.

- 4 Spill av lyd på den tilkoblede enheten.

- ↳ Lyden streames fra den Bluetooth-aktiverte enheten til dette produktet.

Slik kobler du fra den Bluetooth-aktiverte enheten:

- Deaktiver Bluetooth på enheten.
- Trykk på og hold inne **PAIRING** i to sekunder for å gå inn i paringsmodus.

5 Høre på radio

Med dette produktet kan du lytte til DAB+- og FM-radio.

Merk

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

Høre på DAB+-radio

DAB+ (Digital Audio Broadcasting+) gjør det mulig å sende digitale radiosendinger gjennom et nettverk av sendere. Det gir deg flere valgmuligheter, bedre lyd kvalitet og mer informasjon.

Lagre DAB+-radiostasjoner automatisk

Merk

- Nye stasjoner og tjenester blir lagt til i DAB+-sendinger med jevne mellomrom. Du må skanne regelmessig for å gjøre nye DAB+-stasjoner og tjenester tilgjengelige.

- 1 Trykk på **DAB/FM** gjentatte ganger for å velge DAB+-kilde.
 - Hvis du bruker DAB+-kilden for første gang, eller ingen DAB+-tjeneste er lagret, vises klarmeldingen [**Press OK to SCAN**]. Trykk da på **▶II/OK** for å starte skanningen, og hopp over trinn 2 nedenfor.

- 2 Trykk på og hold inne **PROG/SCAN** i over to sekunder.
 - ↳ Produktet skanner og lagrer alle DAB+-radiostasjoner automatisk.
 - ↳ Etter skanning sendes den første tilgjengelige stasjonen.

Velge en DAB+-radiostasjon

Etter at du har skannet etter og lagret DAB+-radiostasjoner, kan du trykke på **◀◀/▶▶** for å velge en DAB+-stasjon.

Lagre DAB+-radiostasjoner manuelt

- 1 Trykk på **◀◀/▶▶** for å velge en DAB+-radiostasjon.
- 2 Trykk på **PROG/SCAN** for å aktivere programmeringsmodus.
 - ↳ [**P01**] vises.
- 3 Trykk på **▲/▼** for å tilordne et nummer mellom 1 og 20 til denne radiostasjonen, og trykk deretter på **PROG/SCAN** for å bekrefte.
- 4 Gjenta trinn 1–3 for å programmere flere stasjoner.

Slik velger du en forhåndsinnstilt DAB+-radiostasjon:

Trykk på **▲/▼** i DAB+-modus.

Bruke DAB+-menyen

- 1 I DAB+-modus trykker du på **■/MENU** for å få tilgang til DAB+-menyen.
- 2 Trykk på **◀◀/▶▶** for å gå gjennom menyalternativene.
 - [**SCAN**]: skanner og lagrer alle tilgjengelige DAB+-radiostasjoner.
 - [**MANUAL**]: stiller inn en DAB+-stasjon manuelt.

- [**PRUNE**]: fjerner ugyldige stasjoner fra listen over stasjoner.
 - [**SYSTEM**]: justerer systeminnstillinger.
- 3 Trykk på **▶||/OK** for å velge et alternativ.
 - 4 Hvis en undermeny er tilgjengelig, kan du gjenta trinn 2–3.

Vise DAB+-informasjon

Mens du hører på DAB+-radio, trykker du på **INFO** gjentatte ganger for å vise diverse informasjon (hvis tilgjengelig), for eksempel om frekvens, signalstyrke, klokkeslett osv.

Høre på FM-radio

Stille inn en FM-radiostasjon

- 1 Trykk på **DAB/FM** gjentatte ganger for å velge FM-kilde.
- 2 Trykk på og hold inne **◀◀/▶▶** i over 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.

Lagre FM-radiostasjoner automatisk

Merk

- Du kan lagre maksimalt 20 FM-radiostasjoner.

- 1 Trykk på **DAB/FM** gjentatte ganger for å velge FM-kilde.
- 2 Trykk på og hold inne **PROG/SCAN** i over to sekunder.
 - ↳ Alle tilgjengelige stasjoner programmeres i rekkefølge etter mottaksstyrken på bølgebåndet.
 - ↳ Den første programmerte radiostasjonen sender automatisk.

Lagre FM-radiostasjoner manuelt

- 1 Still inn en FM-radiostasjon.
- 2 Trykk på **PROG/SCAN** for å aktivere programmeringsmodus.
 - ↳ [**P01**] vises.
- 3 Trykk på **▲/▼** for å tilordne et nummer mellom 1 og 20 til denne radiostasjonen, og trykk deretter på **PROG/SCAN** for å bekrefte.
- 4 Gjenta trinn 1–3 for å programmere flere stasjoner.

Merk

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

Velge en forhåndsinnstilt FM-radiostasjon

Trykk på **▲/▼** i FM-modusen for å velge et forhåndsinnstilt nummer.

- Mens du lytter til FM-radioen, kan du trykke på **OK** for å veksle mellom stereolyd og monolyd.

Vise RDS-informasjon

RDS (Radio Data System) er en tjeneste som tillater FM-stasjoner å vise tilleggsinformasjon.

- 1 Still inn en FM-radiostasjon.
- 2 Trykk på **INFO** gjentatte ganger for å vise diverse RDS-informasjon (hvis tilgjengelig), for eksempel stasjonsnavn, programtype, klokkeslett osv.

6 Justere lyden

Følgende funksjoner gjelder for alle støttede medier.

Justere volumnivået

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

Slå av lyden

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

7 Andre funksjoner

Stille inn alarm-timer

Dette produktet kan brukes som alarmklokke. Du kan velge platen, radio eller .mp3-filer på en USB-lagringseenhet som alarmkilden.



Merk

- Alarm-timeren er ikke tilgjengelig i AUDIO IN-modus.
- Hvis CD/USB velges som kilde, men ingen plate er satt inn eller ingen USB-enhet er tilkoblet, velges radio automatisk som kilden.

- 1 Kontroller at du har stilt inn klokken riktig.
- 1 I standby-modus trykker du på og holder inne **SLEEP/TIMER** i to sekunder.
↳ Timesifrene blinker.
- 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 (plate, USB, FM- eller DAB+-radio), og trykk deretter på **SLEEP/TIMER** for å bekrefte.
↳ **XX** blinker (XX viser volumnivået for alarm).

- 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 **TIMER**.
- I standby kan du trykke på og holde inne **CLOCK** for å slå klokkevisningen av og på.

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).
↳ Når sleep timer er aktivert, vises **SLEEP**.

Slik deaktiverer du sleep timer

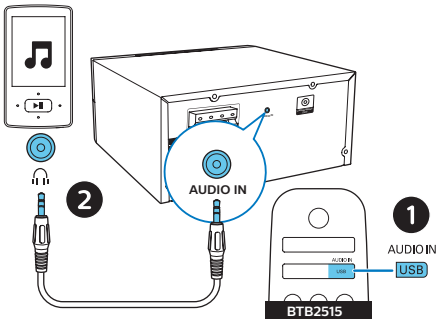
- Trykk på **SLEEP/TIMER** gjentatte ganger til [**OFF**] (dvale av) vises.
↳ Når sleep timer er deaktivert, forsvinner **SLEEP**.

Lytte til en ekstern enhet

Du kan lytte til en ekstern enhet via denne enheten med en 3,5 mm stereo audiokabel.

- 1 Koble en 3,5 mm stereo audiokabel (følger ikke med) mellom:
 - **AUDIO IN**-kontakten (3,5 mm) på produktet
 - og hodetelefonkontakten på en ekstern enhet.

- 2 Trykk på **AUDIO IN/USB** gjentatte ganger for å velge **AUDIO IN**-kilde.
- 3 Begynn å spille av enheten (se brukerhåndboken for enheten).



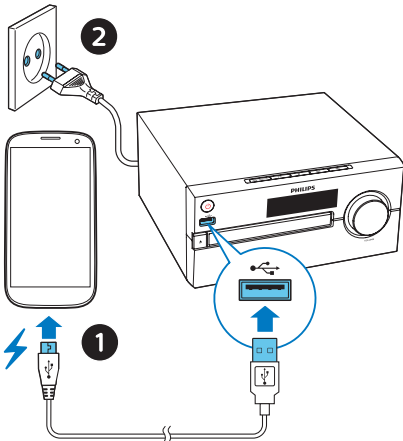
Merk

- Vi kan ikke garantere at dette produktet er kompatibelt med alle enheter.

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 dette produktet med USB-kontakten på enhetene.



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

8 Produktinformasjon



Merk

- Produktinformasjon kan endres uten varsel.

- **Nominell utgangseffekt (forsterker):** totalt 15 W (maks.)
- **Akustisk frekvensområde:** 110–20 000 Hz
- **Høytalerdriver:** 2 x 75 mm heldekkende
- **Bassforsterkning:** 2 x bassport
- **Platetyper som støttes:** CD-DA, CD-R, CDRW, MP3-CD (8/12 cm)
- **Bluetooth-versjon:** V2.1 + EDR
- **Bluetooth-profiler som støttes:** A2DP V1.2, AVRCP V1.0
- **Frekvensbånd/utgangsstrøm for Bluetooth:** 2,402 GHz~2,480 GHz ISM-bånd / ≤ 4 dBm (klasse 2)
- **USB-avspilling:**
 - Type A, USB Direct 2.0, 5 V / 1 A, MSC-filformat, FAT 16/32
 - Støtter USB opptil 32 G
- **USB-lading:** 2 A maks. (standby), 500 mA maks. (USB-kilde); 1 A maks. (BT / radio / CD / Audio In-kilde)
** Faktisk ladestrøm avhenger av mobilenhetene.*
- **Tunerens frekvensområde:** FM 87,5–108 MHz
- **Forhåndsinnstilte stasjoner:** 20
- **AUDIO IN-inngangsnivå:** 600 mV \pm 100 mV RMS
- **Strøm:** 100–240 V~, 50/60 Hz (vekselstrøminngang)
- **Effektforbruk i driftsmodus:** 25 W
- **Strømforbruk for Bluetooth i standby:** < 2 W
- **Strømforbruk i standby:** $< 0,5$ W (klokkevisningen av)

- **Mål (B x H x D):** 220 x 104 x 231 mm (hovedenhet), 150 x 238 x 125 mm (høytalerkabinett)
- **Vekt:** 1,7 kg (hovedenhet), 2 x 1 kg (høytalerkabinett)

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
- Katalog 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). 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.

- Enheten er i demomodus. Slik avslutter du denne modusen: Juster volumnivået til 03, og trykk på og hold inne ►|| på hovedenheten i 10 sekunder.

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 (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-enheten kan ikke vises

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

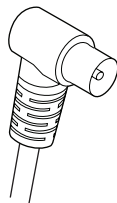
USB-enheten støttes ikke

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

Radiosignalet er svakt

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

- Koble til en radioantenne for utendørs bruk. Du kan kjøpe en ny antennekabel med en L-formet kontakt i den ene enden som vist nedenfor.
 - Koble den L-formede kontakten til dette produktet, og sett støpselet i den andre enden inn i stikkkontakten.



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.
- Nullstill klokken/timeren.

Hvordan holder man klokkevisningen av eller på i standby?

- I standby trykker du på og holder inne **CLOCK** for å slå klokkevisningen av og på.



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

