



## Philips Mikromusikkanlegg

- Bluetooth



BTM2056

# Lyd som passer i hjemmet

## Lidenskap for lyd

Spill av den bærbare musikken hjemme. Dette mikromusikkanlegget fra Philips har USB Direct og MP3-link. Dette lydanlegget har til og med trådløs musikkstreaming via Bluetooth slik at du kan nyte musikken på en enkel måte.

### En rikere lydopplevelse

- 15 W maksimal utgangseffekt
- Digital lydkontroll for optimale musikkstilinnstillinger
- Bassrefleks-høytalersystem gir en kraftig, dypere bass
- Dynamisk bassforsterking for dyp og effektiv lyd

### Nyt musikk fra flere kilder

- Trådløs musikkstreaming via Bluetooth
- Spiller av MP3/WMA-CD, CD og CD-RW
- USB Direct for avspilling av musikk i MP3- og WMA-format
- MP3-kobling for bærbar musikkavspilling
- RDS (Radio Data System) for stasjonsinformasjon og datatjenester
- Digitalsøking med forhåndsinnstilte stasjoner for ekstra brukervennlighet.

### Design som passer interiøret

- Valgfri veggmontering for fleksibel plassering
- Motorisert skyvedør foran tilfører stil og eleganse

# PHILIPS

## Høydepunkter

### Trådløs musikkstreaming

Høytaleren støtter Bluetooth-streaming av musikk. Det lar deg nyte favorittlåtene dine med kvalitetsmusikk trådløst fra dine Bluetooth-aktiverede enheter.

### USB Direct



Med USB Direct-modusen er det bare å koble USB-enheten til USB-porten på Philips-enheten, så vil den digitale musikken spilles av direkte fra Philips-enheten.

### MP3-kobling



MP3-koblingen gir direkte avspilling av MP3-innhold fra bærbare mediespillere. Du kan nyte favorittmusikken med uovertruffen lyd kvalitet fra lydsystemet, og i tillegg er MP3-koblingen også utrolig nyttig siden alt du trenger å gjøre, er å koble den bærbare MP3-spilleren til lydsystemet.

### RDS (Radio Data System)

Med RDS (Radio Data System) kan du finne radiostasjoner uten å måtte huske frekvensene. I standardmodus. RDS viser stasjonsnavnet i stedet for senderfrekvensen. Det gjør det enkelt og raskt å søke inn stasjoner. RDS tillater også at stasjonene

sender tekstmeldinger, for eksempel nyheter og stasjonsinformasjon direkte på radiodisplayet. RDS-tekst sendes på samme frekvens som krinkastningene, og det er vanlig i Europa. Du kan velge enten basistekster i RDS-displayet (stasjonsnavn) eller abonnere på ekstra tekstbaserte tjenester.

### Bassrefleks-høytalersystem



Bassrefleks-høytalersystem gir en dyp bassopplevelse fra et kompakt høytalersystem. I tillegg til basspipen skiller det seg fra et vanlig høytalerkabinettssystem ved at det er akustisk justert etter wooferen for å forsterke gjengivelsen av de lave frekvensene. Resultatet er en dypere, kontrollert bass og mindre forvrengning. Systemet fungerer ved å la luftmassen resonnerer i basspipen slik at det vibrerer som en vanlig woofer. I kombinasjon med responsen i høytaleren forsterker systemet lavfrekvenslydene til en helt ny dimensjon av dyp bass.

### Digital lydkontroll



Digital lydkontroll gir deg et utvalg forhåndsinnstilte kontroller for Jazz, Rock, Pop og Classic, som du kan bruke til å optimere

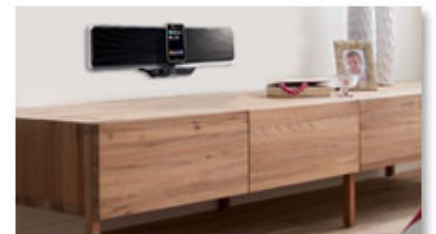
frekvensområdene for ulike musikkstiler. Hver modus bruker grafisk utjevningsteknologi til å justere lydbalansen automatisk og forbedre de viktigste lydfrekvensene i den valgte musikkstilen. Digital lydkontroll gjør det enkelt å få mer ut av musikken ved at lydbalansen finjusteres etter den typen musikk du spiller.

### dynamisk bassforsterking (DBB)



Dynamisk bassforsterking maksimerer musikkopplevelsen ved å forsterke bassen i musikken uansett volum - lavt eller høyt - med ett tastetrykk! De laveste bassfrekvensene blir vanligvis borte når volumet er lavt. For å motvirke dette kan du slå på dynamisk bassforsterking for å forsterke bassnivåene, slik at du kan nyte den samme gode lydgjengivelsen også når du senker volumet.

### Veggmontering



Philips-lydsystemet er den perfekte kombinasjonen av slank og allsidig design, og det er smart utformet for å passe inn i stuen. Basen til lydsystemet er et stativ, slik at du kan plassere systemet sikkert og pent på en hylle eller i et skap. Hvis det er montert på veggen, er det like fleksibelt som det frittstående stativet.



# Spesifikasjoner

## Lyd

- Lydforbedring: digital lydkontroll, dynamisk bassforsterking (DBB)
- Volumkontroll: opp/ned
- Total lydeffekt (RMS): 15 W

## Høytalere

- Antall innebygde høyttalere: 2
- Høytalerelementer: 2,75" basshøytaler
- Høytalertyper: bassrefleks-høytalersystem

## Lydavspilling

- Modi for plateavspilling: hurtig forover/bakover, neste/forrige, sporsøk, gjenta/shuffle/program
- Avspillingsmedier: CD, CD-R/RW, MP3-CD, USB-flashstasjon, WMA-CD
- Modi for USB Direct-avspilling: hurtig forover / hurtig bakover, play/pause, forrige/neste, gjenta, shuffle, stopp

## Tuner/mottak/overføring

- Tunerbånd: FM mono, FM Stereo
- Forhåndsinnstillinger: 20
- RDS: programtype, radiotekst, RDS-klokkesett, stasjonsnavn
- Antenne: FM-antenne (75 ohm)
- Tunerforbedring: automatisk digital søking, automatisk skanning, Enkel innstilling (Plug & Play)

## Tilkoblingsmuligheter

- Hodetelefon: 3,5 mm
- MP3-kobling: 3,5 mm stereolinjeinngang
- USB: USB-vert
- Bluetooth-profiler: A2DP

## Anvendelighet

- Alarmer: CD-alarm, Radioalarm, USB-alarm
- Klokke: På hovedskjerm, sleep timer
- Skjermtype: LCD-display
- Platelegg: front, motorisert

## Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: AC/DC-adapter, FM-antenne, Hurtigbrukerveiledning, Skruer for veggmontering, to stk.
- Fjernkontroll: Fjernkontroll med 31 taster
- Brukerhåndbok: 16 språk

## Mål

- Mål på apparat (B x D): 400 x 98 mm
- Høyde, apparat (med stativ): 235 mm
- Emballasjebredde: 456 mm
- Emballasjehøyde: 251 mm
- Emballasjedybde: 197 mm
- Bruttovekt: 4,2 kg
- Nettovekt: 3,3 kg

## Drift

- Strømforsyning: 110–240 V, 50/60 Hz



Utgivelsesdato  
2013-06-14

Versjon: 2.0.6

12 NC: 8670 000 89318  
EAN: 87 12581 64215 0

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

[www.philips.com](http://www.philips.com)