



Philips  
lydanlegg med  
dokkingstasjon

- Dokkingstasjon for iPod/iPhone/iPad

DC5070



## Nyt musikk fra iPod/iPhone/iPad med utmerket lyd

### Lidenskap for lyd

Gled deg over utmerket lyd fra dette store Philips-dokkingssystemet som omfatter et 2.1-høytalersystem, en kraftig innebygd subwoofer og en effekt på 120 W. På toppen av den elegante og unike høyttaleren er en lett tilgjengelig dokkingstasjon for iPod/iPhone/iPad.

#### Nyt musikk fra flere kilder

- Spill av og lad iPod/iPhone/iPad
- USB Direct for avspilling av musikk i MP3- og WMA-format
- MP3-kobling for bærbar musikkavspilling
- Digital FM-stasjonssøking med forvalg
- Én fjernkontroll for systemet og iPoden

#### En rikere lydopplevelse

- 2.1-system med en innebygd subwoofer
- 120 W RMS total utgangseffekt
- Digital lydkontroll for optimale musikkstilinnstillinger
- Dynamisk bassforsterking for dyp og effektfull lyd

#### Design som passer interiøret

- Unik tårndesign som passer til din livsstil

# PHILIPS

## Høydepunkter

### Spill av og lad iPod/iPhone/iPad



Gled deg over favoritt-MP3-musikken din mens du lader opp iPod/iPhone/iPad. Med dokkingstasjonen kan du koble den bærbare enheten direkte til Philips-systemet, slik at du kan lytte til favorittmusikken med suveren lyd. Den lader også opp iPod/iPhone/iPad mens den spiller sangene, slik at du kan nyte musikken uten å bekymre deg for at batteriet til den bærbare spilleren blir tomt. Systemet lader automatisk den bærbare enheten når den står i dokkingstasjonen.

### 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.

### 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.

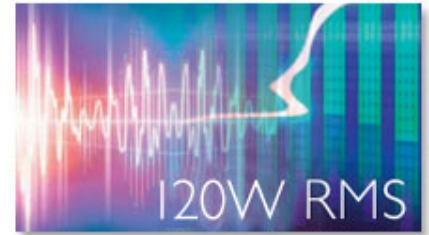
### Digital FM-stasjonssøking med forvalg



Med digital FM-radio får du ekstra musikkvalg for musikk-samlingen på Philips-lydsystemet.

Still inn stasjonen du vil ha som forvalg, trykk på og hold inne forvalgknappen for å lagre frekvensen. Med forvalgte radiostasjoner som kan lagres, får du raskt tilgang til favoritt-radiostasjonen uten å måtte søke etter frekvensen manuelt hver gang.

### 120 W RMS



Dette anlegget har en total utgangseffekt på 120 W RMS. RMS står for Root Mean Square, som er en vanlig måleenhet for lydeffekt, eller den elektriske effekten som overføres fra en lydforsterker til en høyttaler, og denne måles i watt. Mengden elektrisk effekt som sendes til høyttaleren, og høyttalerens følsomhet, avgjør hvilken lydeffekt som genereres. Jo høyere wattforbruket er, desto bedre lydeffekt kommer ut av høyttalerne.

### 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.



# Spesifikasjoner

## iPod-kompatibilitet

- Kompatibel med: iPod classic, Førstegenerasjons iPod nano, Andre generasjons iPod nano, Tredjegerasjons iPod nano, iPod touch, iPod med fargeskjerm, Femtegenerasjons iPod, Fjerdegenerasjons iPod nano, Femtegenerasjons iPod nano, Andre generasjons iPod touch 8/16/32 GB, Andre generasjons iPod touch, Tredjegerasjons iPod touch, Fjerdegenerasjons iPod touch

## iPhone-kompatibilitet

- Kompatibel med: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

## iPad-kompatibilitet

- Kompatibel med: iPad, iPad 2

## Lyd

- Lydforbedring: digital lydkontroll med 4 modi, dynamisk bassforsterking (DBB)
- Volumkontroll: opp/ned
- Utgangseffekt (RMS): 120 W

## Høytalere

- Antall innebygde høyttalere: 3
- Høytalerelementer: 3" woofer
- Høytalerforbedring: bassrefleks-høytalersystem
- Subwoofer-typer: aktiv, integrert subwoofer
- Høytalertyper: bassrefleks-høytalersystem

## Lydavspilling

- Avspillingsmedier: USB-flashstasjon
- Avspillingsmodi for dokking: hurtig forover og bakover, neste og forrige spor, play og pause

## Tuner/mottak/overføring

- Tunerbånd: FM Stereo
- Antenne: FM-antenne
- Forhåndsinnstillinger: 20
- Tunerforbedring: automatisk digital søking

## Tilkoblingsmuligheter

- USB: USB-vert
- MP3-kobling: 3,5 mm stereolinjeinngang

## Anvendelighet

- Skjermtyp: LCD-display
- Alarmer: iPod-alarm, USB-alarm, radioalarm
- Klokke: Digital, sleep timer
- Ladeenhet: iPod, iPad, iPhone

## Tilbehør

- Kabler/tilkobling: nettledding
- Fjernkontroll
- Andre: Brukerhåndbok
- Garanti: Garantisertifikat

## Mål

- Hovedenhetens dybde: 350 mm
- Hovedenhetens høyde: 978 mm
- Hovedenhetens bredde: 350 mm
- Emballasjebredde: 1130 mm
- Emballasjehøyde: 422 mm
- Emballasjedybde: 398 mm
- Bruttovekt: 13 kg
- Nettovekt: 10,7 kg

## Drift

- Strømtype: AC-inngang

## Grønn

- Eco Power-standbymodus: 1 W



Utgivelsesdato  
2013-06-14

Versjon: 2.1.7

12 NC: 8670 000 78438  
EAN: 87 12581 60860 6

© 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)