



Philips
dokkingstasjon for iPod/
iPhone

30-pinner kontakt
20 W



TCI360

Flott musikk fra iPod/iPhone

Musikk fra iPod/iPhone låter utmerket på dette dokkinganlegget fra Philips. Bare dokk iPod/iPhone, uten at du trenger å ta av etuiet, så kan du nyte lyden fra bassreflekshøytaleren. I tillegg kan du lade enheten mens den spiller av.

En rikere lydopplevelse

- Bassrefleks-høytalersystem gir en kraftig, dypere bass
- 20 W RMS total utgangseffekt

Lett å bruke

- Sett iPod/iPhone i dokkingstasjonen, til og med når den er i etuiet
- Automatisk klokkesynkronisering med iPod/iPhone når den er i dokkingstasjonen
- Lyd inn-kontakt for enkel bærbar musikkavspilling

PHILIPS

Høydepunkter

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 resonere 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.

20 W RMS total utgangseffekt



RMS står for Root Mean Square, som er en vanlig måleenhet for lydeffekt, eller den elektriske effekten som overføres fra en lydforsterker til en høytaler, og denne måles i watt. Mengden elektrisk effekt som sendes til høytaleren, og høytalerens følsomhet, avgjør hvilken lydeffekt som genereres. Forsterkere begrenses av den elektriske energien de kan forsterke, og høyttalere begrenses av den elektriske energien de kan gjøre om til lydenergi uten å forvreng lydsignalet. Jo høyere wattforbruket er, desto bedre lydeffekt kommer ut av høytalerne.

Sett iPod/iPhone i dokkingstasjonen



Den innskyvbare dokkingporten med stilig design passer til iPod eller iPhone uten behov for spesialadaptere. Den fungerer til og med sammen med de fleste beskyttelsesetuier – bare dokk iPod eller iPhone som den er. Nå kan du virkelig nyte musikken din uten problemer.

Automatisk klokkesynkronisering



Ved tilkobling til denne dokkingstasjonen synkroniseres automatisk klokken med iPod/iPhone i løpet av sekunder. Med denne praktiske funksjonen trenger du ikke å stille inn klokken manuelt.

Lyd inn (3,5 mm)



Opprett én enkel tilkobling, og hør på all musikken fra bærbare enheter og datamaskiner. Det er bare å koble enheten til lyd inn-kontakten (3,5 mm) på Philips-settet. På datamaskiner opprettes tilkoblingen vanligvis via hodetelefonutgangen. Når tilkoblingen er opprettet, kan du umiddelbart glede deg over hele musikkksamlingen din på førsteklasses høyttalere. Philips leverer ganske enkelt bedre lyd.

Spesifikasjoner

iPhone-kompatibilitet

- Produsert for: iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone

iPod-kompatibilitet

- Produsert for: Fjerdegenerasjons iPod touch, Tredjegerasjons iPod touch, Andregenerasjons iPod touch, Førstegerasjons iPod touch, iPod classic, Sjettegenerasjons iPod nano, Femtegenerasjons iPod nano, Fjerdegenerasjons iPod nano, Tredjegerasjons iPod nano, Andregenerasjons iPod nano, Førstegerasjons iPod nano, iPod mini

Lydavspilling

- Modus for avspilling fra holder: Lader iPhone, Lader iPod, Play og pause

Lyd

- Utgangseffekt (RMS): 20 W
- Lydsystem: Stereo
- Volumkontroll: roterende

Høytalere

- Innebygde høyttalere: 2
- Hovedhøytaler: Bassrefleks-høytalersystem

Anvendelighet

- Klokke/versjon: Digital
- Skjermtipe: LED
- Bakbelysningsfarge: Gul

Tilkoblingsmuligheter

- Lyd inn (3,5 mm)

Drift

- Strømnett
- Strømforsyning: 100–240 V, 50/60 Hz

Mål

- Produktmål (BxDxH): 216 x 112 x 102 millimeter
- Vekt: 0,68 kg
- Mål, emballasje (B x D x H): 321 x 155 x 172 mm
- Vekt, inkl. emballasje: 1,16 kg

Tilbehør

- Hurtigstartveiledning
- Garanti: Garantihfte



Made for
iPod iPhone



Utgivelsesdato
2016-10-21

Versjon: 2.0.5

12 NC: 8670 000 92315
EAN: 87 12581 65189 3

© 2016 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