



Philips Fidelio
trådløs bærbar høyttaler

Bluetooth® og NFC

USB-port for lading
Oppladbart batteri
20 W, stereo med basselement



P9XBLK

Hi-Fi-lyd du kan ta med deg

Lidenskap for lyd

Denne trådløse Philips Fidelio-høyttaleren er bærbar og har høy ytelse. Den gir deg flott, klar og dynamisk lyd og passer perfekt hjemme eller når du er på farten. Med trådløs musikkstreaming via Bluetooth får du enkel musikkunderholdning.

Enestående lyd kvalitet

- Soft dome-diskanthøyttalere for bred og naturlig lyd
- Basshøyttalere og wOOx-teknologi gir solid og utrolig dyp bass
- Optimalisert delefilter for en svært naturlig tonal balanse
- Forsterkeren med høy ytelse gir flott lydstyrke og dynamikk
- Musikkstreaming med Hi-fi-Bluetooth® (aptX® og AAC)

Designet for å bli med på tur

- Førsteklasses design i naturlig tre og aluminium
- Innebygd oppladbart Li-ion-batteri for langvarig avspilling av musikk

Avansert allsidighet

- Trådløs musikkstreaming via Bluetooth
- One-Touch med NFC-aktiverede smarttelefoner for Bluetooth-paring
- USB-port for å lade alle mobile enheter
- Batterinivået vises automatisk når høyttaleren berøres
- Lyd inn gir enkel tilkobling til nesten alle elektroniske enheter

PHILIPS
Fidelio

Trådløs bærbar høyttaler
Bluetooth® og NFC USB-port for lading, Oppladbart batteri, 20 W, stereo med basselement

P9XBLK/10

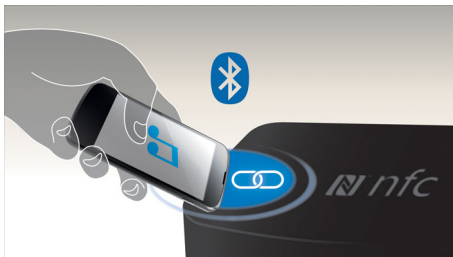
Høydepunkter

Hi-fi-Bluetooth®



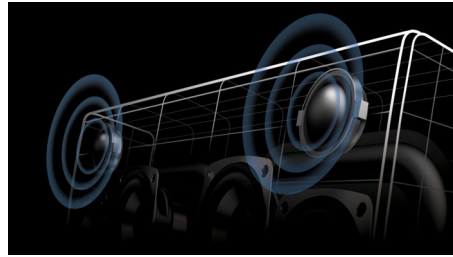
Med avansert teknologi blir lyd som er streamet via Bluetooth®, tatt til et nytt nivå. Standard Bluetooth®-lyd bruker SBC-kodeken som er bygd for grunnleggende lydoverføring, noe som noen ganger gjør lytterne skuffet og misfornøyde. Høyttaleren fra Philips er imidlertid utstyrt med trådløs Hi-Fi-Bluetooth®-teknologi (aptX® og AAC) – noe som gir deg fyldig, kraftig og krystallklar lyd. Philips, som nå er kompatible med de nyeste Android™- og Apple iOS-smarttelefonene, nettbrettene og andre enheter, gir deg nå den lyd kvaliteten du forventer. Trådløs musikk har aldri vært bedre.

NFC-teknologi



Pare Bluetooth-enheter enkelt med One-Touch NFC-teknologi (Near Field Communications). Bare berør NFC-området på en høyttaler med smarttelefonen eller nettbrettet med NFC for å slå på høyttaleren, starte Bluetooth-paring og begynne å streamer musikk.

Soft dome-diskanthøyttalere



Soft dome-diskanthøyttalere gir svært detaljerte og nøyaktige høye frekvenser. Philips utviklet denne teknologien på 1960-tallet, og siden har den blitt brukt i de aller fleste høyttalerboksene i toppklassen. Det åpne romslige utseendet bærer også stort preg av disse diskantthøyttalerne, som kjennetegnes av svært lav retningsvirkning og forvrengning, sammenlignet med systemer som bare bruker fulltonedrivere. Lyden er bred og naturlig fra alle posisjoner i lytteområdet.

Basshøyttalere og wOOx-teknologi

Til tross for et svært kompakt akustisk volum er bassen solid og overraskende dyp, noe som gjør det mulig å nyte alle typer musikk. Dette oppnås ved å bruke en kombinasjon av to kraftige basshøyttalere og et passivt element med stort område per kanal, hvor alt sitter innenfor et svært stivt kabinett som ikke mister energi fra bassen. Den store bevegelige massen til det passive elementet gjør det mulig å stille systemet til en svært lav frekvens på 80 Hz, samtidig som det forhindrer luftturbulens som ellers ville oppstått i en åpen utforming. Føl rytmen i musikken uten å gå glipp av en eneste tone.

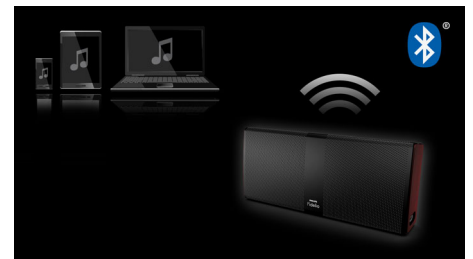
Optimalisert delefilter

Våre lydteknikere arbeidet dag og natt på å optimalisere delefilteret for å sikre at lyden holdes så naturlig som mulig, i svært forskjellige akustiske omgivelser. Stemmer er klare og naturlige og lyden er verken aggressiv eller slitsom, selv ved høye lydnivåer i alt fra små rom til åpne plasser og fra myke lydnivåer til maksimalt volum. Dermed kan du lytte i timevis og fortsatt ha lyst til å høre mer av favorittmusikken din.

Forsterker med høy ytelse

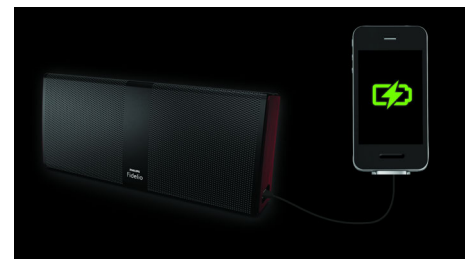
Lydstyrken og dynamikken er fantastisk på grunn av forsterkeren med høy ytelse som er kombinert med åtte svært effektive transdusere. Både diskantthøyttalerne og basshøyttalerne er skreddersydde for dette unike produktet og har høy kraftfaktor, noe som resulterer i lyd som er dynamisk og imponerende ved alle lyttenivåer. Musikk er livlig, dynamisk og ganske enkelt fornøylelig under alle omstendigheter.

Trådløs musikkstreaming



Bluetooth er en trådløs kommunikasjonsteknologi med kort rekkevidde som er både robust og energieffektiv. Teknologien gjør det enkelt med trådløs tilkobling til iPod/iPhone/iPad eller andre Bluetooth-enheter, for eksempel smarttelefoner, nettbrett eller bærbare datamaskiner. Dermed kan du enkelt nyte favorittmusikken din eller lyd fra video eller spill trådløst på denne høyttaleren.

USB-port



Høyttaleren har en USB-port. Hvis batteriet til smarttelefonen er i ferd med å gå tomt enten hjemme eller når du er på farten, kan du overføre strømmen som er ladet opp i den bærbare høyttaleren til den mobile enheten din.



Trådløs bærbar høyttaler
Bluetooth® og NFC USB-port for lading, Oppladbart batteri, 20 W, stereo med basselement

P9XBLK/10

Spesifikasjoner

Kompatibilitet

- iPad: iPad 1, iPad 2, ny iPad
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S
- iPod touch: Tredje generasjon eller nyere
- Android-nettbrett og -smarttelefoner
- annen Bluetooth-aktivert enhet
- fungerer med: Bluetooth 4.0 eller tidligere
- Støtter Bluetooth aptX: streaming
- Støtter AAC-musikkavspilling

Høyttalere

- Høyttalerforbedring: wOOx basselement
- Høyttalerelementer: 2 x 3/4" soft dome-diskanthøyttaler, 4 x 2" fulltonebasshøyttaler
- Utgangseffekt (RMS): 20 W

Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: AC/DC-adapler, Hurtiginstallasjonsguide, Garantisertifikat, Verdensomfattende garantihefte

Tilkoblingsmuligheter

- NFC: Trykk for å pare Bluetooth, fungerer med Android 4.0 eller nyere og en Windows 8-telefon eller nyere
- Bluetooth-profiler: A2DP, AVRCP, SPP
- Bluetooth-rekkevidde: Synsfelt, 10 m
- USB-lading
- Lyd inn (3,5 mm)

Anvendelighet

- USB-port: hvis du vil lade mobile enheter (5 V, 1A)

Mål

- Produktmål (BxDxH): 287 x 63 x 127 millimeter
- Mål, emballasje (B x D x H): 326 x 101 x 224 mm

Drift

- Strømforsyning: 100-240VAC, 50/60Hz
- Batteritype: Li-ion (innebygd)
- Driftstid på batteri: 8 t



Utgivelsesdato
2016-01-03

Versjon: 3.0.3

12 NC: 8670 001 07015
EAN: 08 71258 16980 89

© 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