

Philips
Multimediehøytaler 2.0

DGX320



Aldri før har den bærbare maskinen hatt bedre lyd

Bærbar digital lyd

High end diskant høyttalere i tillegg til basselementer for en lyd kvalitet du ikke har hørt maken til i så små høyttalere. Plug and Play-USB-tilkobling betyr at du verken trenger strømadapter eller batterier. De er lette, robuste og kompakte – perfekte i enhver bæreveske for bærbar PC.

Aldri før har datamaskinen hatt bedre lyd

- Digital lyd gir et klart signal for perfekt kvalitet
- Over 75 års erfaring med lydssystemer

Få med deg alle detaljer

- Slavebasselementer: bedre bass uten en separat subwoofer
- Diskant høyttalere i høy kvalitet for overlegne høye toner
- Klasse D digital forsterker for kvalitetslyd

Opplev ekte multimedia

- Gjør presentasjoner om til multimediaopplevelser
- Kompatibel med lydkilder for musikk, spill, film og Internett

Lett å bruke

- Kompakt og robust design når du er på farten
- Fullstendig bærbar
- Enkel tilkobling via USB til PCen eller bærbare maskiner
- Skjerming for magnetisme fjerner forvrengning fra dataskjermen

PHILIPS
sense and simplicity

Spesifikasjoner

Lyd

- **Utgangseffekt (RMS):** 2 x 1 W
- **Musikkeffekt:** 4 W
- **Volumkontroll:** Analog volumkontroll
- **Ledninger:** Faste ledninger

Høytalere

- **Høytalerforbedring:** Magnetisk skjermet høytaler
- **Frekvensområde, satellitthøytaler:** 80–20000 Hz

Tilkoblingsmuligheter

- **Kabellengde:** 50 cm mellom satellitter
- **Kabeltype:** Fast USB-kabel 60 cm
- **USB:** USB 1.1, USB 2.0

Anvendelighet

- Strøm på-indikasjon

Effekt

- **LED-indikator for strøm:** Blå

Systemkrav

- **PC-operativsystem:** Windows® 2000 eller XP
- **Prosesor:** 350 MHz-prosessor eller bedre
- **RAM-minne:** 64 MB
- **USB:** Ledig USB-port

Grønne spesifikasjoner

- Grønt flaggskip

Innhold i esken

- Hurtiginstallasjonsveiledning

Emballasjeopplysninger

- **Antall:** 1
- **I2NC:** 908210003404
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895844598
- **Bruttovekt:** 0,53 kg
- **Høyde:** 92 mm
- **Lengde:** 265 mm
- **Bredde:** 75 mm
- **Taravekt:** 0,06 kg

Ytre eske

- **Antall:** 4
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895896481
- **Taravekt:** 0,15 kg
- **Bruttovekt:** 2,23 kg
- **Lengde:** 474 mm
- **Bredde:** 288 mm
- **Høyde:** 196 mm
- **I2NC:** 908210003404

Ytre eske 2

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895879002
- **Taravekt:** 0,272 kg
- **Antall:** 16
- **Bruttovekt:** 9,192 kg
- **Lengde:** 552 mm
- **Bredde:** 332 mm
- **Høyde:** 200 mm
- **I2NC:** 908210003404

Produktføydepunkter

Digital lyd kvalitet

Lyd overføres som et digitalt signal og konverteres i siste minutt til et analogt signal. Dette reduserer mengden interferens på signalet og gir en avspilling som ligger nær opp til det opprinnelige opptaket.

75 års erfaring med lydssystemer

Philips fant opp CDen, ledet teamet som skrev USB-lydspesifikasjonen og har produsert millioner av lydssystemer, hjemmekinoanlegg og TVer over flere tiår. Philips er ledende innenfor lydinnsosjon, så du kan stole på at selskapet lager PC-lydssystemer av aller beste lyd kvalitet.

Slavebasselementer

Med slavebasselementer kan små høytalere reproducere bassfrekvenser mer effektivt uten at de må gjøres større, og uten at du trenger en separat subwoofer. De gir deg en virkelig subwooferopplevelse. Basskvaliteten på et 2.1-system gjøres om til et 2.0-system som tar mindre plass. Bedre bass som tar mindre plass!

Diskanthøytalere

Hvis du setter en diskanthøytaler på hvert høytalerkabinett, forbedres gjengivelsen av høye frekvenser dramatisk. Musikken blir levende, og filmene høres ut slik det var ment at de skulle, siden hele omfanget av høye frekvenser gjengis nøyaktig.

Klasse D-forsterker

Klasse D digital forsterker tar et analogt signal, konverterer det til et digitalt signal og forsterker deretter signalet digitalt. Signalet går deretter inn i et demoduleringsfilter som produserer den endelige lyden. Den forsterkede digitale lyden har alle fordelene ved digital lyd, inkludert bedre lyd kvalitet. I tillegg har klasse D digital forsterker mer enn 90 % høyere effektivitet enn vanlige AB-forsterkere. Denne høye effektiviteten gir en kraftig forsterker som tar liten plass.

Gi liv til presentasjoner

På grunn av den svært dårlige lyd kvaliteten fra de integrerte høytalere som finnes på de fleste bærbare datamaskiner, utnytter man ofte ikke de mulighetene som er tilgjengelige i PowerPoint-presentasjoner. Kompakte, robuste høytalere med suveren lyd betyr at du kan ta med deg høytalere overalt og virkelig gjøre inntrykk gjennom presentasjonene.

Musikk, spill, film, Internett

Alle typer musikk, spill, filmer og Internett-lydkilder kan spilles slik at uansett hva du vil høre på, gjør vi at multimedieopplevelsen høres mer engasjerende enn noen gang.

Kompakt og robust design

Høytaleren har kompakt design og passer lett inn i en bærbar PC eller reisebag, slik at du kan ta den med overalt. Den er også robust nok til å tåle å bli brukt når du er på farten.

Fullstendig bærbar

Kompakt størrelse og smart kabelhåndtering gjør det enkelt å transportere

USB plug-and-play

USB Plug and Play betyr at enheten tilpasser seg USB-standardene og gjenkjennes av PCen eller den bærbare maskinen. Dette gjør det raskt og enkelt å koble til USB-enheter.

Skjerming for magnetisme

Ettersom de kraftige magnetene i høytalerdriverne er magnetisk skjermet, er det ingen fare for bildeforvrengning eller skader når høytalere er plassert nær dataskjermen.



Utgivelsesdato
2007-11-06

Versjon: 3.0

I2 NC: 9082 100 03404
EAN: 87 10895 84459 8

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

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

www.philips.com