

Philips
återförsäljarversion 2.0

DGX320



Din bärbara dator har aldrig låtit så bra

Bärbart digitalt ljud

Avancerade tweeters och baselement för bättre ljudkvalitet än någonsin i så här små högtalare. USB-anslutning med plug and play innebär att det inte behövs någon strömadapter eller några batterier. Lätt, robust och kompakt - perfekt i alla datorväskor.

Din dator har aldrig låtit så bra

- Digitalt ljud ger en ren signal med perfekt kvalitet
- Mer än 75 års erfarenhet av ljud

Hör varenda detalj

- Bass radiator: bättre bas utan separat subwoofer
- Högkvalitativa tweeters för överlägset höga toner
- Digital Class D Amplifier™ för högkvalitativ ljudprestanda

Upplev äkta multimedia

- Förvandla dina presentationer till en multimedieupplevelse
- Kompatibel med alla ljudkällor (musik, spel, film och Internet)

Lättanvänd

- Kompakt och robust design när du är i farten
- Helt bärbar
- Enkel anslutning via USB till en stationär eller bärbar dator
- Den magnetiska avskärmningen eliminerar distortion på datorbildskärmar

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikationer

Ljud

- **Uteffekt (RMS):** 2 x 1 W
- **Musikeffekt:** 4 W
- **Volymkontroll:** Analog volymkontroll
- **Sladdar:** Fasta ledningar

Högtalare

- **Högtalare:** Magnetiskt avskärmd LSB
- **Frekvensområde för satellithögtalare:** 80-20000 Hz

Anslutningar

- **Kabellängd:** 50 cm mellan satellithögtalarna
- **Kabeltyp:** Fast USB-kabel på 60 cm
- **USB:** USB 1.1, USB 2.0

Praktiskt

- Strömkontrollindikation

Ström

- **Lysdiodsvisning för ström:** Blå

Systemkrav

- **PC OS:** Windows® 2000 eller XP
- **Processor:** 350 MHz processor eller snabbare
- **RAM-minne:** 64 MB
- **USB:** Ledig USB-port

Miljöpolicy

- Green Flagship

Förpackningens innehåll

- Snabbinstallationsguide

Förpackningsinformation

- **Kvantitet:** 1
- **I2NC:** 908210003404
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895844598
- **Bruttovikt:** 0 53 kg
- **Höjd:** 92 mm
- **Längd:** 265 mm
- **Bredd:** 75 mm
- **Taravikt:** 0 06 kg

Yttre kartong

- **Kvantitet:** 4
- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895896481
- **Taravikt:** 0 15 kg
- **Bruttovikt:** 2 23 kg
- **Längd:** 474 mm
- **Bredd:** 288 mm
- **Höjd:** 196 mm
- **I2NC:** 908210003404

Yttre kartong 2

- **EAN/UPC/GTIN:** 8710895879002
- **Taravikt:** 0 272 kg
- **Kvantitet:** 16
- **Bruttovikt:** 9 192 kg
- **Längd:** 552 mm
- **Bredd:** 332 mm
- **Höjd:** 200 mm
- **I2NC:** 908210003404

Produktfördelar

Digital ljudkvalitet

Ljudet överförs som en digital signal och det konverteras inte till en analog signal förrän i sista minuten. Det här innebär att störningarna på signalen minskas och du får en uppspelning som är trogen originalinspelningen.

75 års erfarenhet av ljud

Philips utvecklade CD-spelaren, ledde den grupp som skrev specifikationen för USB-ljud och har producerat miljontals ljudsystem, hemunderhållningspaket och TV-apparater under de senaste årtiondena. Philips är en ledare inom innovation på det här området, och du kan lita på att vi skapar datorljudsystem med högsta ljudkvalitet.

Bass radiator

Bass radiator gör det möjligt för små högtalare att återge basfrekvenser effektivare utan att deras storlek måste ökas och utan att en separat subwoofer krävs. Du får en äkta subwoofer-upplevelse. Baskvaliteten i ett 2.1-system omvandlas till ett 2.0-system som tar mindre plats. Det innebär bättre bas på mindre utrymme.

Tweeters

Med en avancerad tweeter på varje högtalarlåda förbättras återgivningen av höga toner avsevärt. Musiken blir levande och filmer låter som de var tänkta att göra, eftersom det fulla registret av höga toner återges perfekt.

Class D Amplifier

I en digital Class D Amplifier™ konverteras analoga signaler till digitala och därefter förstärks signalens digitala kvalitet. Signalen skickas sedan genom ett demoduleringsfilter för att ges den slutliga kvaliteten. Det förstärkta digitala ljudet ger dig alla de fördelar som digitalt ljud kan erbjuda, inklusive förbättrad ljudkvalitet. Dessutom är en digital Class D Amplifier™ mer än 90 % effektivare jämfört med traditionella AB-förstärkare. Den här högre effektiviteten kan du glädjas åt i en kraftfull förstärkare med litet footprint.

Ge liv åt presentationer

På grund av den dåliga ljudkvaliteten på de integrerade högtalarna som finns i de flesta bärbara datorer har Powerpoint-presentationer en tendens att inte utnyttja alla de ljudfunktioner som finns tillgängliga. Högtalare med kompakt, robust och överlägset ljud medför att du kan ta med dig högtalarna överallt och ge presentationerna den tyngd som de förtjänar.

Musik, spel, filer och Internet

Alla typer av ljudkällor (musik, spel, film och Internet) kan spelas upp. Nu blir multimediaupplevelsen mer engagerande än någonsin, oavsett vad du vill lyssna på.

Kompakt och robust design

Den kompakta designen passar lätt i en dator- eller resväska, så du kan ta den med dig var som helst. Den är dessutom tillräckligt robust för att klara stötar när du är i farten.

Helt bärbar

Kompakt storlek och smart kabelhantering gör den enkel att bära

USB Plug and Play

USB Plug and Play innebär att enheten uppfyller USB-standard och accepteras av den stationära eller bärbara datorn. På så sätt kan du snabbt och enkelt ansluta USB-enheten.

Magnetisk avskärmning

Eftersom de kraftiga magneterna i högtalarna är magnetiskt avskärmade, finns det ingen risk för bilddistortion eller skador när de placeras nära datorns bildskärm eller TV:n.



Publiceringsdatum 2007-11-06

Version: 3.0

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

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com