

Philips
Zenei CD berendezés

MP3

AZ2538



Távírányítható MP3-zene a számítógépről

A kettős irányítottságú, egyedileg tervezett, vízszintesen és függőlegesen egyaránt elhelyezhető AZ2538 vérbeli játékrajongóknak készült. Az USB PC csatlakozás a számítógépen tárolt zene elérését teszi lehetővé, a Gameport pedig segít belefeledkezni a játékba.

MP3 zene ujjai alatt

- Az USB PC csatlakozás PC-jét masszív MP3 zenegéppé alakítja
- Műsorszám és lejátszólista kijelzése a könnyebb navigációért
- MP3-CD lejátszás – MP3 lejátszása, mint a normál audió-CD

Indulhat a játék!

- A Gameport valóban reális játékélményt tesz lehetővé
- Hangszint-mód beállítás a maximális játékélmény érdekében

Erőteljes hang, amit hall és érez

- A mélyreflexes rendszerű hangszórók erőteljes, mélyebb mélyhangot adnak
- A MAX hangerő azonnal megnöveli a hangerőt

Egyedi design bármely térhez

- Füg. pozícionálás az esztétikus, helytakarékos lejátszókhöz

PHILIPS
sense and simplicity

Fénypontok

USB PC csatlakozás

Az USB PC csatlakozás segítségével a PC hangszórói helyett a Philips hangrendszer erőteljes hangszóróin játszhatja le MP3 zenéjét. Ha a számítógépet egy USB kábellel közvetlenül összeköti az audiorendszerrel, az MP3 zene közvetlenül a hangrendszerre kerül át, ami a PC-t „erőteljes MP3 zenéjévé” alakítja át. A hangrendszeren található vezérlőgombok és a távirányító könnyű eligazodást tesz lehetővé, és általa vezérelhető a MusicMatch lejátszólistán tárolt MP3 zene. A hangrendszer kijelzőjén a számok címét és a zenéből eltelt időt is megtekintheti.

Műsorszám kijelzés

Műsorszám és lejátszólista kijelzése a könnyebb navigációért

MP3-CD lejátszás

Az MP3 az „MPEG 1 Audio layer-3” elnevezése. Az MP3 egy forradalmian új tömörítési technológia, amellyel hatalmas digitális zenei fájlok tizedakkora méretre csökkenthetők hangminőségük radikális romlása nélkül. Az MP3 vált a világhálón használt szabvány hangtömörítési formátummá, amely a hangfájlok könnyű és gyors átvitelét teszi lehetővé.

Gameport

A Gameport könnyű csatlakozási lehetőség, amely a játéképet közvetlenül összeköti az audiorendszerrel a hangminőség javításához. A Játék hangüzemmód 3 izgalmas játékhang beállítást kínál – a Sebesség üzemmód az adrenalin megemelve viszi a nagy sebességű vezetési és repülési játékokat, míg az Ütés üzemmód a közelharc játékok közben felerősíti az ütések hangját. A Robbanás üzemmód a harci játékokban a robbanás teljes hangját idézi. A mini Hi-Fi rendszereken elérhető Game Mix funkció, a MIX-IT révén a játékok hangjai keverhetők a kedvenc CD-számmal, rádióállomással vagy külső audioléjátszóval.

Hangszint-mód beállítás

Hangszint-mód beállítás a maximális játékelmény érdekében

Mélyreflexes hangszórórendszer

A mélyreflexes hangszórók mély basszus hanghatást produkálnak egy kompakt hangfalrendszerben. Abban tér el a hagyományos hangfalrendszertől, hogy egy basszuscső is csatlakozik, amely akusztikusan összhangban áll a mélynyomóval, és ez optimalizálja a kijövő alacsony frekvenciákat. Az eredmény egy mélyebb, szabályozott basszus hang és kisebb torzítás. Úgy működik, hogy a basszuscsőben megremegteti a levegőt, és az úgy vibrál, mint egy normál mélynyomóban. A mélynyomó reakcióval a rendszer kibővíti az általánosan alacsony frekvenciájú hangokat, és a mély basszus hang új dimenzióját hozza létre.

MAX hangerő

A MAX Sound technológia kiemeli a mélyhangokat, maximálisan növeli a teljesítményt, és a leghatásosabb zenehallgatási élményt biztosítja a gomb egy érintésére. Kifinomult elektronikus kapcsolástechnikája kalibrálja a meglévő hangszín- és hangerő-beállítást, azonnal kiemeli a mélyhangokat, és maximálisan fokozza a hangerőt anélkül, hogy torzulás lépne fel. A végeredmény a hangspektrum és a hangerő érezhető felerősödése, amely erőteljesen kiemeli a hangot, és jelentősen feljavit minden zenét.

Függőleges pozícionálás

A Függőleges pozícionálás helyet takarít meg és növeli a készülék külső megjelenésének hatását, mivel Önre bízta a döntést, hogy a CD-készüléket hagyományos vízszintes helyzetben állítja fel, vagy vonzó függőleges, helymegtakarító helyzetbe teszi. Az új technológia és kialakítás gondoskodik róla, hogy a rendszer függőleges helyzetben ugyanolyan jól működjön, mint vízszintesben. Ráadásul a különleges kialakítású CD-rendszer állványa szorosan a helyén tartja a készüléket, így Ön függőleges helyzetből is kitűnő minőségű teljesítményt nyer.

Műszaki adatok

Hang

- Hangszínszabályzó: 3 sávos
- Hangszínszabályzó beállításai: Játékhang (sziréna, ütés, sebesség)
- Hangszóró típusok: Mélyreflexes hangszórórendszer
- Hangkiemelés: MAX hangerő, Magas/mély hangok szabályozása
- Hangrendszer: Sztereó
- Hangszóró átmérő: 4"
- kimenő teljesítmény (RMS): 2 X 4 W
- Hangerőszabályzó: Hangerőszabályzó forgó/kódoló

Hangszórók

- Beépített hangszórók: 2
- Kidolgozás: Fém
- Hangszóró erősítés: Max BASS Port
- Hangszóró típusok: Hangszórók

Hanglejátszás

- Adathordozók lejátszása: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Lemezlejátszási módok: Gyors előre/visszaugrás, Következő/előző album keresés, Következő/előző műsorszám keresés, Ismétlés: egy/album/mind, Véletlenszerű lejátszás
- Betöltő típus: Felső rész
- Programozható műsorszámok: 20

Hangolóegység/Vétel/Adás

- Antenna: AM antenna, FM antenna
- Automatikus digitális hangolás
- Hangolási sávok: FM, MW

Csatlakoztathatóság

- Audiobemenet adatátvitelhez: 2 x audió bal/job (RCA)
- Aux be: Gameport
- fejhallgató: 3,5 mm-es
- PC csatlakozás: USB 1.1
- videobemenet: 1x CVBS videó (RCA)
- Videokimenet - analóg: Kompozit CVBS (sárga cinch)

Kényelem

- Háttérvilágítás
- Háttérfény színe: Borostyánsárga
- Display Digits: 7
- Kijelző típusa: LCD

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Váltakozó áramú hálózati kábel, Audio/Videokábel, CD-ROM szoftverrel + kézikönyv, USB-kábel, Felhasználói kézikönyv, Garancialevél
- állvány: Állvány függőleges elhelyezéshez

Méretek

- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé): 645 x 230 x 348 mm
- Termék méretei (Sz x Ma x Mé): 520 x 178 x 287 mm
- Tömeg: 4,5 kg
- Tömeg csomagolással együtt: 6,5 kg

Feszültség

- Akku típusa: LR20
- Telepfeszültség: 1,5 V
- Tápellátás
- Elemek száma: 8



Kiadás dátuma
2011-07-21

Verzió: 4.0.5

12 NC: 9073 101 01074
EAN: 87 10895 80752 4

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips Electronics N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com