



MCD289

Szuperkeskeny, falra szerelhető rendszer

a vezeték nélküli mélynyomóval

Élvezze a még jobb minőségű film- és zenelejátszást az MCD289 rendszerrel, és tapasztalja meg az egyszerű, vezetékrengetegtől mentes használatbavételt a vezeték nélküli digitális mélynyomóval. DVD, DivX és USB Direct lejátszás. Asztali és falra szerelhető kialakításban.

Tegye gazdagabbá a hangélményt

- D osztályú digitális erősítő a minőségi hanghatás érdekében
- Dinamikus basszuskiemelés: mély, drámai hang
- Magas és mély hangok hangerejének javítása
- 100 W RMS összteljesítmény
- Digitális hangzásszabályzás optimális zenei stílusbeállításhoz
- Digitális, vezeték nélküli aktív mélynyomó az erőteljes basszushangzás érdekében
- USB Direct, zene és fényképek lejátszásához

Tegye gazdagabbá a filmélményt!

- Progresszív pásztázású komponens videó az optimalizált képminőséghez
- Dolby Digital a felejthetetlen filmélményért
- 12 bit/108 MHz-es videofeldolgozás az éles és természetű képekhez
- DVD, DivX®, (S)VCD, MP3-CD, WMA-CD, CD(RW) és kép-CD lejátszása

Formavilág, mely beleolvad a térbe

- Stílusos vékony kivitel asztali állvánnyal és falra szerelési lehetőséggel

PHILIPS

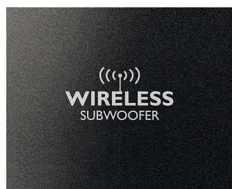
Fénypontok

DVD, DivX® és MP3/WMA-CD lejátszása



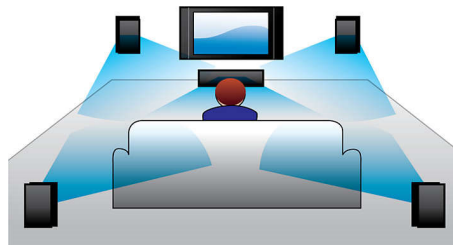
A Philips lejátszója kompatibilis a legtöbb kapható DVD és CD lemezzel. DVD, DivX®, (S)VCD, MP3/WMA-CD, CD(RW) és Picture CD - a lejátszó mindegyik lejátszására képes. Az SVCD a „Super VideoCD” rövidítése. Az SVCD minősége sokkal jobb, mint a VCD-é, a nagy felbontásnak köszönhetően jóval élesebb képet biztosít. A DivX® támogatottság azt jelenti, hogy kódolt videofelvételeket tekinthet meg. A DivX adatformátum olyan MPEG4 alapú videotömörítési technológia, amely nagy fájl méretű filmek, előzetesek és zenei videók tárolását teszi lehetővé CD-R/RW és írható DVD lemezen.

Vezeték nélküli digitális mélynyomó



Digitális, vezeték nélküli mélynyomó a mélyhangok optimális reprodukálása érdekében. Az eredmény a mélytartományban található hangok tökéletes visszaadása minimális torzítás mellett.

Dolby Digital



Mivel a Dolby Digital vezető digitális többcsatornás audioszabvány az emberi fül természetes hangfeldolgozásából indul ki, általa nagyszerű minőségű surround hangzást tapasztalhat.

D osztályú erősítő

A D osztályú digitális erősítő vesz egy analóg jelet, átalakítja digitális jellé, majd a jelet digitálisan felerősíti. A jel ezek után belép egy demodulációs szűrőbe, és megszületik a végső kimenet. A felerősített digitális kimenet a digitális audió minden előnyét biztosítja, a jobb hangminőséget is beleértve. Ráadásul a D osztályú digitális erősítőnek 90%-nál magasabb a hatásfoka, a hagyományos AB erősítőktől eltérően. Ez a nagy hatékonyság kis helyigényű erősítőt eredményez, nagy teljesítmény mellett.

USB Direct



Csak csatlakoztassa az USB-eszközt a rendszerhez, és együtt élvezheti az eszközön digitális formában tárolt zenét és fényképeket a családtagokkal és barátaival.

Digitális hangzásszabályzás



A digitális hangzásszabályzás lehetővé teszi, hogy az előre beállított Jazz, Rock, Pop és Classic beállítás kiválasztásával optimalizálja a különböző zenei műfajok frekvenciatartományait. Az egyes üzemmódok grafikus hangszínszabályozás segítségével automatikusan módosítják a hangkiegyenlítést, és erősítik az adott zenei stílusban leggyakoribb hangfrekvenciákat. A digitális hangzásszabályzás pontosan az éppen játszott zene típusához igazítja a kiegyenlítést, így a lehető legtöbbet hozhatja ki a zenéből.

Dinamikus basszuskiemelés



A Dinamikus mélyhang-kiemelés maximálisra növeli a zenei élvezetet, hiszen egyetlen gombnyomással képes kiemelni a zene mélyhang-tartalmát – bármilyen legyen is a hangerő-beállítás: alacsony vagy magas! A legmélyebb frekvenciák rendszerint elvesznek a hangerő alacsony szintre állítása mellett. Ennek ellensúlyozására a Dinamikus mélyhang-kiemelés beállítható a mély hangszintek kiemelésére, így Ön kiegyenlített hanghatást élvezhet a hangerő csökkentése esetén is.

Fiziológiai hangerő

A hangspektrumban a magas és alacsony hangfrekvencia-tartományok relatív értelemben kevésbé érzékelhetők az emberi fül számára - különösen kis hangerő mellett. A Loudness (fiziológiai hangerő) funkció bekapcsolásával a mély és magas hangok felerősödnek, ami sokkal kiegyensúlyozottabb hanghatást eredményez.



Műszaki adatok

Hang

- Kimeneti teljesítmény: 2 x 20 W RMS+ 60 W
- Kimeneti teljesítmény (RMS): 100 W RMS összteljesítmény
- Hangzásjavítás: Digitális hangszabályzás, 4 üzemmód, Dinamikus basszuskiemelés, Fiziológiai hangerő, „D” osztályú digitális erősítő
- Hangrendszer: Dolby Digital

Hangszórók

- Fő hangsugárzó: Bass Reflex hangsugárzó rendszer, 3"-es mély/közép hangszóró
- Mélynyomó típusa: Aktív

Csatlakoztathatóság

- USB: USB-gazdaport
- Aux bemenet: Bemenő vonal, 3,5 mm
- Egyéb csatlakozások: FM antenna, Digitális koaxiális audiokimenet, AV kimenet
- Videokimenet - analóg: S-Video (Hosiden csatlakozón), Komponens Y, Pb, Pr (cinch)
- Fejhallgató: 3,5 mm-es

Hangolóegység/Vétel/Adás

- Automatikus digitális hangolás
- Hangolás finomítása: Automatikus tárolás
- Hangolási sávok: FM sztereó
- Programhelyek: 20

Kényelem

- Ébresztők: CD-s ébresztés, Elalváskapcsoló, Rádiós ébresztés, USB-s ébresztés
- Kijelző típusa: VFD-kijelző
- OSD (képernyőn megjelenő) nyelvek: angol, orosz
- Óra: Fő kijelzőn
- Javaslatok: DIM üzemmód
- Falra szerelhető / Felfüggesztett: Falra szerelhető

Tápellátás

- Tápellátás: 110–240 V, 50/60 Hz

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: FM antenna, Audio/Video kábel, Nemzetközi garancialevél, Hálózati tápkábel, Komponens videokábel (R/G/B)
- Gyors üzembe helyezési útmutató: Angol, orosz
- Távvezérlő: 47 gombos, 2 db AAA méretű elemmel
- Felhasználói kézikönyv: angol, orosz

Méretetek

- Csomag mélysége: 224 mm
- Készülék szélessége: 200 mm
- Tömeg, a csomagolással együtt: 7,5 kg
- Csomag magassága: 368 mm
- Készülék magassága: 250 mm
- Csomag szélessége: 486 mm
- Készülék mélysége: 110 mm
- Fő hangsugárzó mélysége: 33 mm
- Fő hangsugárzó szélessége: 140 mm
- Fő hangsugárzó magassága: 220 mm
- Mélynyomó mélysége: 302 mm
- Mélynyomó magassága: 197 mm
- Mélynyomó szélessége: 170 mm

Audialejtás

- Lemezejtási módok: Ismétlés: egy/mind/program, Véletlenszerű lejátszás, 20 programozható műsorszám, Gyorskeresés előre/visszafelé, Következő/előző műsorszám keresése
- Adathordozók lejátszása: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- ID3-tag támogatás
- Direct USB módok: Gyorskeresés előre/visszafelé, Lejátszás/Szünet, Előző/Következő, Programozott lejátszás, Ismétlés, Véletlenszerű lejátszás, Leállítás
- Betöltő típusa: Nyílás

Állókép lejátszása

- Képtömörítési formátum: JPEG
- Adathordozók lejátszása: Kép-CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW
- Képváltás: Diabemutató MP3 lejátszással

Videolejtás

- Adathordozók lejátszása: DivX, DVD-Video, Video CD/SVCD, Kép-CD, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Lemezejtási módok: A-B ismétlés, Kameraállítás, PBC, Nagyítás, Szülői felügyelet, Lemezmenü, Gyorsmenet visszafelé, Gyorsmenet előre, OSD, Lejátszás folytatása a leállítás helyétől, Lassú mozgás
- Video javítása: Progresszív pásztázás
- DVD régiókód: 5
- Betöltő típusa: Nyílás



Kiadás dátuma
2024-03-11

Verzió: 2.0.6

EAN: 87 12581 40647 9

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

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

www.philips.com