

Philips
MP3/WMA mini Hi-Fi
rendszer

FWM572



Élvezze a zenelejátszást közvetlenül USB-ről

Az MP3/WMA mini Hi-Fi rendszerrel minden zeneigényét kielégítheti. Élvezze a digitális zenét nagyteljesítményű rendszerrel közvetlenül USB-ről, így akár plusz 60 órán át hallgathatja kedvenc MP3 és WMA CD zenéit. A könnyű kezelhetőség élvezetessé teszi a készülék használatát!

Erőteljes hang, amit hall és érez

- 3 utas hangfalrendszer MAX basszus port-tal
- 2 x 110 W RMS / 2 x 220 W zenei teljesítmény / 3000 W PMPO

Minél tovább hallgatja, annál jobban élvezi

- Élvezze MP3/WMA zenéit egyenesen a hordozható USB eszközeiről!
- 60 órányi WMA-CD vagy 30 órányi MP3-CD zene lejátszása
- 3 lemezes CD-váltó
- Logikai kétkazettás egység automatikus ismétléssel

Személyes hangbeállítások

- A MAX hangerő azonnal megnöveli a hangerőt
- Dinamikus mélyhangkiemelés – mélyebb, drámaibb mély hangok
- Digitális hangszabályzás optimális zenei stílusbeállításhoz
- A Virtual Ambience Control szimulált hangbeállításokat tesz lehetővé

PHILIPS

Műszaki adatok

Hang

- **Kimenő teljesítmény:** 2x120 W zene
- **Hang javítása:** MAX hangerő, Incredible Surround, Dinamikus mélyhangkiemelés - 3 lépés, Digitális hangszabályzás 4 üzemmód, Virtual Ambience Control

Hangszórók

- **Fő hangszóró:** 6,5" mélynyomó, 2" magassugárzó, Piezo, 3 utas, Mélyreflexes hangszórórendszer
- **Hangszórók száma:** 2

Hanglejátszás

- **Adathordozók lejátszása:** MP3-CD, WMA-CD, CD, CD-R, CD-RW
- **Lemezlejátszási módok:** 99 darab programozható zeneszám, Ismétlés: egy/lemez/program, Véletlenszerű lejátszás
- ID3 tag támogatás
- **Betöltő típus:** 3 CD karusszel
- **Lemezek száma:** 3
- **Deckek száma:** 2
- **Kazettaegységes technológia:** Full Logical

Hangfelvétel

- **Fejlesztett kazettaátvétel:** Automatikus felvételi szint, CD-vel szinkronizált felvételindítás

Tuner/Vétel/Adás

- Automatikus digitális hangolás
- **RDS:** Hírek, Program típus, Rádiószöveg, RDS óra-beállítás, Állomásnév
- **Állomásbeállítások:** 40
- **Hangolási sávok:** FM, MW
- **Hangolás finomítása:** Automatikus tárolás, Könnyű beállítás (Plug & Play)

Csatlakoztathatóság

- **USB:** USB-gazdaport
- **Aux be:** Bemenő vonal (line in)
- **Fülhallgató:** 3,5
- **Egyéb csatlakozások:** FM antenna, MW antenna

Kényelem

- **Kijelző típus:** FTD (Fluoreszcens képcső)
- **Óra:** Fő kijelzőn
- **Ébresztők:** CD-s ébresztés, Rádiós riasztás, Elalváskapcsoló
- **Eco feszültség készenlét:** 1 W
- **Javaslatok:** DIM üzemmód

Tartozékok

- **Mellékelt tartozékok:** Váltakozó áramú hálózati kábel, FM/MW antenna, Gyors felhasználói útmutató, Garanciafüzet
- **Távezérlés:** 32 gombos, 2 db AAA méretű elemmel
- **Felhasználói kézikönyv:** 16 nyelven

Méretetek

- **Egység méretei (Sz x Ma x Mé):** 265 x 310 x 367 mm
- **Főhangszóró mérete (Sz x Ma x Mé):** 248 x 310 x 195 mm
- **Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):** 611 x 411 x 440 mm
- **Súly csomagolással együtt:** 15,6 kg

Áram

- **Áramellátás:** 200-240 V, 50 Hz
- **Készenléti áramfelvétel:** <1 W

Termékkijelölések

Zene lejátszása közvetlenül USB-ről

Csatlakoztassa a készüléket a Philips Hi-Fi rendszer USB-portjához. A rendszer közvetlenül az eszközről játssza le a digitális zenét. Most már családjával és barátaival is megoszthatja kedvenc pillanatait.

2x110W RMS/2x220W teljesítmény

60 órányi WMA-MP3 zene

nincs

MAX hangerő

A MAX hangerő technológia kiemeli a mélyhangokat, maximálisan növeli a hangerőteljesítményt, és a leghatásosabb zenehallgatási élményt biztosítja a MAX gomb egy érintésére. A MAX kalibrálja a meglévő hangszínt és hangerőbeállítást, azonnal kiemeli a mélyhangokat, és maximálisan fokozza a hangerőt anélkül, hogy torzulás lépne fel. Mind a hangspektrum, mind a hangerő érezhetően felerősödik, ami erőteljesen kiemeli a hangot, és jelentősen feljavit minden zenét. A MAX hangerő segít, hogy a komplikált hangszínszabályzó beállítások módosítása nélkül a legtöbbet tudja kihozni audiorendszeréből.

3 lemezes CD-váltó

Dinamikus mélyhangkiemelés

A Dinamikus mélyhangkiemelés maximálisan növeli a zenei élvezetet, hiszen egyetlen gombnyomással képes kiemelni a zene mélyhangtartalmát – bármilyen legyen is a hangerőbeállítás: mély vagy magas! Az alsó szintű mélyhangfrekvenciák rendszerint elvesznek a hangerő alacsony szintre állítása mellett. Ennek ellensúlyozására a Dinamikus mélyhangkiemelés beállítható a mélyhangszintek kiemelésére, így Ön következetes hanghatást élvezhet a hangerő levétele esetén is.

Digitális hangszabályzás

A digitális hangszabályzás megengedi, hogy előre beállított, a hang frekvenciasávjait szabályzó üzemmódokból válasszon bizonyos zenei stílusokra való optimalizálás érdekében. Választhat a különböző hangbeállítások közül – Optimális, Jazz, Rock, Techno, Pop vagy Komoly. Az egyes üzemmódok grafikus hangszínszabályzó technológia segítségével automatikusan módosítják a hangbalanszt, és erősítik az adott zenei stílusban leggyakoribb hangfrekvenciákat. A Digitális hangszabályzás lehetővé teszi, hogy a legtöbbet hozza ki a zenéből, hiszen a hangbalanszt az éppen játszott zene típusához igazítja.

Virtual Ambience Control

A Virtual Ambience Control (VAC; Virtuális környezetvezérlés) virtuális hangkörnyezetet hoz létre, amelyben a hallgató úgy élheti meg a zenét, mintha különböző szimulált hangbeállítások mellett szólna. A VAC hangbeállítások digitálisan utánozzák az olyan különleges helyiségekre és környezetekre jellemző akusztikus hatásokat, mint pl. Terem, Mozi, Árkád, Koncert, Diszko és Cybertér. A különböző környezetek és beállítások hangfeltételeinek megteremtésével a VAC számottevően növeli kedvenc zenéjének élvezeti értékét.

3 utas hangfal MAX port-al

Logikai kétkazettás egység



Kiadás dátuma 2006-08-23

Verzió: 1.0

12 NC: 9073 100 13054
EAN: 87 10895 93025 3

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak.

Minden védjegy a Koninklijke Philips Electronics N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

© 2006 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Minden jog fenntartva.

www.philips.com

* A digitális jogkezelésű zenék használata nem támogatott.