

Philips
Minisistem Hi-Fi

MP3

FWM37



Ascultați MP3-uri cu MAX Sound

Împliniți-vă toate dorințele cu minisistemul Philips Hi-Fi MP3 cu MAX Sound, pentru a vă bucura de un sunet puternic și de libertatea de a savura 30 de ore din muzica dvs. preferată în format MP3. Utilizarea intuitivă îmbină utilul cu plăcutul!

Un sunet de calitate, puternic și fără distorsiuni

- Sistem de boxe pe 3 căi cu port MAX pentru bași
- 2x60W RMS/2x120W muzical

Audiție mai lungă, plăcere mai mare

- Redare 30 de ore de muzică în format MP3-CD
- Changer pentru redarea a 3 discuri cu muzică WMA/MP3-CD
- Casetofon deck dual logic cu redare automată

Setări audio personalizate

- MAX Sound, pentru amplificare instantanee
- Dynamic Bass Boost pentru bas profund și dramatic
- Oferă setări optimizate, în funcție de stilul de muzică
- Virtual Ambience Control oferă setări de sunet simulate

PHILIPS
sense and simplicity

Specificații

Sunet

- **Putere de ieșire:** 2x120 W PMPO
- **Caracteristici superioare sunet:** MAX Sound, Dynamic Bass Boost cu 3 trepte, Incredible Surround, 4 moduri Digital Sound Control, Virtual Ambience Control

Boxe

- **Difuzor principal:** 3 căi, Sistem de boxe Bass Reflex, Woofer de 5,25", Tweeter de 2", Piezo
- **Nr. de boxe:** 2

Redare audio

- **Cassette Deck Technology:** Full Logic
- **Medii de redare:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- **Moduri redare disc:** 99 de piese programabile, Repetare piesă/disc/program, Redare aleatorie
- **Tip încărcător:** Carusel 3 CD
- **Număr de casetofoane:** 2
- **Nr. de discuri:** 3

Înregistrare audio

- **Caracteristici înregistrare:** nivel automat de înregistrare, înregistrare sincronizată de pe CD

Tuner/Recepție/Transmisie

- Reglare automată digitală
- **RDS:** Știri, Tip program, Radio Text, Reglare ceas prin RDS, Nume post de radio
- **Setări prestabilite stație:** 40
- **Mărci de tunere:** FM, MW
- **Caracteristici superioare tuner:** Memorare

automată, Instalare facilă (Plug & Play)

Conectivitate

- **Intrare AUX:** Intrare linie-in
- **Căști:** 3,5 mm
- **Alte conexiuni:** Antenă FM, Antenă MW

Comoditate

- **Alarmer:** Alarmă CD, Alarmă radio, Timer Sleep
- **Ceas:** Pe afișajul principal
- **Tip ecran:** FTD
- **Eco Power Standby:** 1 W
- **Indicații:** Mod DIM

Accesorii

- **Accesorii incluse:** Cablu de alimentare CA, Antenă FM/MW
- **Telecomandă:** 32 butoane

Dimensiuni

- **Dimensiuni boxă principală (L x Î x A):** 248 x 310 x 195 mm
- **Dimensiuni ambalare (L x Î x A):** 611 x 411 x 440 mm
- **Dimensiuni set (L x Î x A):** 265 x 310 x 367 mm
- **Greutate cu ambalaj inclus:** 15,6 kg

Alimentare

- **Alimentare:** 200-240 V, 50 Hz
- **Consum în stare de repaus:** <1 W

Caracteristici principale produs

Sistem de boxe pe 3 căi cu port MAX

2x60W RMS/2x120W muzical

30 ore de muzică MP3-CD

Changer pentru 3 discuri WMA/MP3-CD

Casetofon deck dual logic

MAX Sound

Tehnologia MAX Sound amplifică instantaneu frecvențele joase, mărind la maxim performanța volumului și creând o experiență audio impresionantă printr-o simplă atingere de buton. Circuitul electronic sofisticat calibrează sunetul existent și setările volumului, amplificând la maxim, instantaneu, basul și volumul, fără distorsiuni. Rezultatul final este o amplificare semnificativă atât a spectrului sonor, cât și a volumului, adăugând forță piesei ascultate.

Dynamic Bass Boost

Dynamic Bass Boost optimizează frecvențele joase în funcție de volum, prin simpla apăsare a unui buton. De obicei, frecvențele joase ale basului se pierd când volumul este diminuat. Pentru a contracara acest efect, funcția Dynamic Bass Boost amplifică nivelul basului, pentru ca dvs. să vă puteți bucura de un sunet consistent chiar și atunci când reduceți volumul.

Digital Sound Control

Digital Sound Control vă oferă posibilitatea de a preseta modurile Jazz, Rock, Pop sau Clasic pentru optimizarea intervalelor de frecvențe pentru diferite stiluri muzicale. Fiecare mod folosește o tehnologie de egalizare pentru reglarea automată a balansului și amplificarea celor mai importante frecvențe pentru respectivul stil de muzică. Nu în ultimul rând, Digital Sound Control vă permite să vă bucurați din plin de muzica preferată, reglând balansul în funcție de stilul de muzică ascultat.

Virtual Ambience Control

Virtual Ambience Control (VAC) creează un mediu virtual pentru sunet care simulează digital caracteristicile acustice ale unor camere sau medii deosebite, cum ar fi sălile de concert, sala de cinema, sala de jocuri electronice, discotecile, etc. Recreând realist ambianța sonoră din diferite medii, VAC vă oferă exact ceea ce doriți să auziți.



Data apariției 2007-12-07

Versiune: 4.0

12 NC: 9073 100 12324
EAN: 87 10895 86424 4

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com