

Philips
Mini Hi Fi-system

MP3/WMA

FWM372



Lyssna på digital musik med USB Direct-uppspelning

Uppfyll alla dina musikbehov med det här MP3/WMA HiFi-minisystemet som har Philips MAX Sound för omedelbart extratryck. Lyssna på digital musik i ett kraftfullt system via USB Direct.

Kraftfullt ljud som hörs och känns

- 3-vägs högtalarsystem med MAX-basport
- 2x60 W RMS/2x120 W musikeffekt

Ju längre du kan lyssna, desto roligare

- Lyssna på MP3-/WMA-musik direkt från dina bärbara USB-enheter
- 60 timmar WMA-CD-musik eller 30 timmar MP3-CD-musik
- Växlare för uppspelning av 3 WMA-/MP3-CD-skivor
- Dubbla logikstyrda kassettdäck med automatisk repetering

Egna ljudinställningar

- MAX Sound för omedelbar förstärkning
- DBB (Dynamic Bass Boost) för djupare och bättre bas
- Digital ljudkontroll för optimerade musikstillsinställningar
- VEC (Virtual Environment Control) för virtuella ljudmiljöer

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikationer

Ljud

- **Uteffekt:** 2 x 120 W musikeffekt
- **Ljutförbättring:** MAX Sound, DBB (Dynamic Bass Boost) 3 steg, Digital ljudkontroll 4 lägen, VAC (Virtual Ambience Control)

Högtalare

- **Huvudhögtalare:** 3-vägs, Basreflexhögtalare, 5,25 tums woofer, 2-tums tweeter, Piezo
- **Antal högtalare:** 2

Ljuduppspelning

- **Typ av laddare:** 3 CD-karusell
- **Antal skivor:** 3
- **Uppspelningsmedia:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD-skiva, WMA-CD
- **ID3 Tag Support**
- **Komprimeringsformat:** MP3, WMA
- **Skivuppspelningslägen:** Programmerbar för 99 spår, Repetera/en/skiva/program, Blandad uppspelning
- **Kassettdäcksteknik:** Full Logical
- **Antal enheter:** 2
- **USB Direct-lägen:** Spela upp/paus, Föregående/nästa, Snabbspolning bakåt/framåt, Stopp, Repetering, Shuffle, Programmerad uppspelning

Ljudinspelning

- **Bandinspelningsförbättring:** Automatisk inspelningsnivå, Synkroniserad insp. av CD till band

Mottagare/mottagning/överföring

- Automatisk digital kanalsökning
- **Radioband:** FM, MW, AM
- **RDS:** Nyheter, Programtyp, Radio-text, RDS-

- klocka, Stationsnamn
- **Kanalförinställningar:** 40
- **Mottagarförbättringar:** Autospara, Enkel installation (Plug & Play)

Anslutningar

- **USB:** USB-värd
- **Aux-in:** Line-in
- **Hörlur:** 3,5 mm
- **Andra anslutningar:** FM-antenn, MW-antenn

Bekvämlighet

- **Eco Power-vänteläge:** 1 watt
- **Larm:** CD-larm, Radiolarm/radioväckning, Insomningsfunktion
- **Klocka:** På huvudskärmen
- **Skärmtyp:** FTD (Fluorescent Tube Display)
- **Indikationer:** DIM-läge

Tillbehör

- **Tillbehör:** Nätkabel, FM/MW-antenn, Snabbguide, Bruksanvisning, Garantibroschyr
- **Fjärrkontroll:** 32-tangenter med 2 st AA-batterier

Storlek

- **Utsträckningsmått (B x H x D):** 265 x 310 x 367 mm
- **Huvudhögtalarens mått (B x H x D):** 248 x 310 x 195 mm
- **Förpackningsmått (B x H x D):** 611 x 411 x 440 mm
- **Vikt inkl. förpackning:** 15 6 kg

Ström

- **Strömtillförsel:** 200-240 V, 50 Hz
- **Strömförbrukning i standby-läge:** <1 W

Produktfördelar

3-vägs högt.sys. med MAX-port saknas

2x60 W RMS/2x120 W musikeffekt

USB Direct för MP3-/WMA-musik

Anslut bara enheten till USB-porten i Philips Hi-Fi-system. Digital musik spelas upp direkt från enheten. Nu kan du dela dina favoriter med familj och vänner.

60 timmar med WMA-MP3-CD-musik saknas

Växlare för 3 WMA-/MP3-CD-skivor

Dubbla logikstyrda kassettdäck

MAX Sound

MAX Sound-tekniken förstärker momentant basen, maximerar ljudprestanda och skapar en mycket imponerande ljudupplevelse med endast en knapptryckning. Den sofistikerade elektronikretsen kalibrerar befintliga ljud- och volyminställningar vilket omedelbart förstärker bas och volym till maximala nivåer utan distorsion. Slutresultatet är en märkbar förstärkning av både ljudspektra och volym och en mäktig ljudhöjning som ger nya dimensioner till vilken musik som helst.

DBB (Dynamic Bass Boost)

Med DBB (Dynamic Bass Boost) maximerar du musikupplevelsen med en knapptryckning och tydliggör basen i alla volyminställningar – från lågt till högt. De lägsta basfrekvenserna går ofta förlorade vid låga volymer. För att motverka detta kan du ställa in DBB så att basen förstärks och du kan njuta av ett rikt ljud även när du skruvar ned volymen.

Digital ljudkontroll

Med digital ljudkontroll får du ett urval förinställningar – Jazz, Rock, Pop och Classic – som du kan använda till att optimera frekvensomfånget för olika musikstilar. För varje läge används grafisk frekvenskorrigering för att automatiskt justera ljudbalansen och förstärka de viktigaste ljudfrekvenserna i den valda musikstilen. Med digital ljudkontroll får du enkelt ut mesta möjliga av musiken genom att finjustera ljudbalansen så att den passar för den musik du spelar.

VAC (Virtual Ambience Control)

Med VEC (Virtual Environment Control) skapar du virtuella ljud som imiterar de akustiska egenskaperna hos speciella rum och miljöer som till exempel konsertsalar, biografteater, arkader och diskotek. Genom att återge stämningen från de här miljöerna kommer VAC att öka lyssnarglädjen när du spelar din favoritmusik.

