

Philips
Mini-Hi-Fi-anlegg

MP3

FWM37



MP3-avspilling med MAX-lyd

Oppfyll alle dine musikkbehov med dette minianlegget for MP3 med Philips' MAX-lyd for kraftig forsterking pluss friheten til å nyte 30 timer med din favorittmusikk på MP3-CD. Intuitivt og brukervennlig, et anlegg som er en nytelse å bruke!

Kraftig lyd du både hører og føler

- Treveis høyttalersystem med MAX-bassport
- 2 x 60 W RMS / 2 x 120 W musikkeffekt

Lenger avspillingstid, større glede

- 3-platers veksler for musikkavspilling fra WMA-/MP3-CD
- Dual Logic-kassettspiller med automatisk avspilling
- 30 timer avspilling av MP3-CD-musikk

Personlige lydinnstillinger

- Digital lydkontroll for optimale musikkstilinnstillinger
- Dynamisk bassforsterking for dyp og effektfull bass
- MAX-lyd for umiddelbar kraft
- Virtuell omgivelseskontroll gir simulerte lydinnstillinger

PHILIPS
sense and simplicity

Spesifikasjoner

Lyd

- **Utgangseffekt:** 2 x 120 W musikk
- **Lydforbedringer:** MAX-lyd, Dynamisk bassforsterking i tre trinn, Incredible Surround, Digital lydkontroll med 4 modi, Virtuell omgivelseskontroll

Høytalere

- **Hovedhøytaler:** 3-veis, Bassrefleks-høytalersystem, 5,25" woofer, 2" diskant-høytaler, Piezo
- **Antall høytalere:** 2

Lydavspilling

- **Kassettpillerteknologi:** Full logisk
- **Avspillingsmedier:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- **Modi for plateavspilling:** 99 programmerbare spor, Gjenta/en/plate/alle, Shuffle-avspilling
- **Lastetype:** 3 CD-karusell
- **Antall spillere:** 2
- **Antall plater:** 3

Lydopptak

- **Båndopptaksforbedring:** Automatisk innspillingsnivå, Synkronisert start av CD-opptak

Tuner/mottak/sending

- Automatisk digital tuning
- **RDS:** Nyheter, Programtype, Radiotekst, RDS-klokkeinnstilling, Stasjonsnavn
- **Forhåndsinnstillinger:** 40

- **Tunerbånd:** FM, MW
- **Tunerforbedringer:** Automatisk lagring, Enkel innstilling (Plug & Play)

Tilkoblingsmuligheter

- **Aux-inngang:** Linjeinngang
- **Hodetelefon:** 3,5 mm
- **Andre tilkoblinger:** FM-antenne, MW-antenne

Anvendelighet

- **Alarmer:** CD-alarm, Radioalarm, Sleep timer
- **Klokke:** På hovedskjerm
- **Skjermtype:** FTD
- **Eco Power-ventemodus:** 1 watt
- **Indikasjoner:** DIM-modus

Tilbehør

- **Vedlagt tilbehør:** Nettledning, FM/MW-antenne
- **Fjernkontroll:** 32-tasters

Mål

- **Mål på hovedhøytaler (B x H x D):** 248 x 310 x 195 mm
- **Emballasjemål (B x H x D):** 611 x 411 x 440 mm
- **Mål på apparat (B x H x D):** 265 x 310 x 367 mm
- **Vekt, inkl. emballasje:** 15,6 kg

Effekt

- **Strømforsyning:** 200-240 V, 50 Hz
- **Effektforbruk i standby:** <1 W

Produkt-høydepunkter

Treveis høyttsys med MAX-port

2 x 60 W RMS / 2 x 120 W musikk-effekt

30 timer med MP3-CD-musikk

3-platers veksler for WMA-/MP3-CD

Dual Logic-kassettpiller

MAX-lyd

MAX-lydteknologi gir en umiddelbar forsterking av bassen, maksimerer volumtelsen og gir en imponerende lytteropplevelse med bare ett trykk. De avanserte elektroniske kretsene kalibrerer de eksisterende lyd- og voluminnstillingene, og forsterker umiddelbart bass og volum til maksimalt nivå uten forvrengning. Både lydspekteret og volumet blir merkbart forsterket med en potent lydforsterking som gjør at musikken kommer til sin rett.

dynamisk bassforsterking (DBB)

Dynamisk bassforsterking maksimerer musikkopplevelsen ved å vektlegge bassen i musikken uansett volum - lavt eller høyt - med ett tastetrykk! De laveste bassfrekvensene blir vanligvis borte når volumet er lavt. For å motvirke dette kan du slå på dynamisk bassforsterking for å forsterke bassnivåene, slik at du kan nyte den samme musikken også når du senker volumet.

Digital lydkontroll

Digital lydkontroll gir deg et utvalg forhåndsinnstilte kontroller for Jazz, Rock, Pop og Classic, som du kan bruke til å optimere frekvensområdene for ulike musikkstiler. Hver modus bruker grafisk utjevningsteknologi til å justere lydbalansen automatisk og forbedre de viktigste lydfrekvensene i den valgte musikkstilen. Digital lydkontroll gjør det enkelt å få mer ut av musikken ved at lydbalansen finjusteres etter den typen musikk du spiller.

Virtuell omgivelseskontroll

Virtuell omgivelseskontroll (VAC) skaper et virtuelt lyd miljø som digitalt gjenskaper de akustiske forholdene i spesielle rom og omgivelser, som en konsertsal, kino, diskotek, etc. Ved å gjenskape akustikken i disse ulike omgivelsene vil VAC gi deg en radikalt forbedret opplevelse av favorittmusikken din.



Utgivelsesdato
2007-12-07

Versjon: 4.0

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

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com