

Philips  
Micro-Hi Fi-system

MP3/WMA

MCM II



## Spela MP3-CD- och WMA-CD-skivor

På ett sofistikerat sätt med fantastiskt ljud

Ett system som utstrålar finess och kvalitet och är särskilt utvecklat för dig som uppskattar det absolut bästa när det gäller teknik och stil. Släpp loss ljudentusiasten inom dig och njut av det förbättrade ljudet från dina MP3-/WMA-CD-skivor genom de kraftfulla högtalarna.

### Berika din ljudupplevelse

- Digital Class D Amplifier™ för högkvalitativ ljudprestanda
- Neodymium ribbon tweeter för naturtrogna ljud
- 2-vägs basreflexhögtalare med löstagbara galler
- 2x75W RMS/ 2x150W musikeffekt

### Ju längre du kan lyssna, desto roligare

- Musik i 10 timmar på MP3-CD eller 20 timmar på WMA-CD

### Egna ljudinställningar

- Incredible Surround™ för ett större ljud
- Diskant- och baskontroll för höga och låga toner

### Även ljudet är fantastiskt

- Eleganta högtalare i träfinish

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Specifikationer

### Ljud

- **Uteffekt:** 2x150 watt musikeffekt
- **Ljutförbättring:** Incredible Surround, Diskant- och baskontroll, Digital klass D-Förstärkare

### Högtalare

- **Huvudhögtalare:** 2-vägs, Basreflexhögtalare, 5,25 tums woofer, Ribbon tweeter, Löstagbara högtalargaller

### Ljuduppspelning

- **Uppspelningsmedia:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD-skiva, WMA
- **Skivuppspelningslägen:** Programmerbar för 99 spår, Repetera/en/alla/program, Blandad uppspelning
- **ID3 Tag Support**
- **Typ av laddare:** Motoriserad, Släde
- **Kassettdäcksteknik:** Full Logical
- **Kassettoppspelningslägen:** Auto Reverse-funktion, Elektronisk hastighetskontroll, fullständigt automatiskt stopp, Räkneverk för kasset

### Ljudinspelning

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

### Mottagare/mottagning/överföring

- **Radioband:** FM-stereo, MW
- Automatisk digital kanalsökning

- **RDS:** Stationsnamn, Programtyp, Radio-text, RDS-klocka, Nyheter
- **Kanalförinställningar:** 40
- **Mottagarförbättringar:** Autospara, Enkel installation (Plug & Play)

### Anslutningar

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

### Praktiskt

- **Larm:** CD-larm, Radiolarm/radioväckning, Bandlarm, Insomningsfunktion, Insomningsfunktion
- **Klocka:** På huvudskärmen
- **Skärmtyp:** Vit FTD (Fluorescent Tube Display)
- **Indikatorer:** DIM-läge
- **Eco Power-vänteläge:** 0,5 watt

### Tillbehör

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

### Storlek

- **Utrustningens mått (B x H x D):** 175 x 252 x 350 mm
- **Huvudhögtalarens mått (B x H x D):** 175 x 252 x 215 mm
- **Förpackningens mått (B x H x D):** 524 x 353 x 408 mm
- **Vikt inkl. förpackning:** 12,9 kg

## Produktfördelar

### Class D Amplifier

I en digital Class D Amplifier™ konverteras analoga signaler till digitala och därefter förstärks signalens digitala kvalitet. Signalen skickas sedan genom ett demoduleringsfilter för att ges den slutliga kvaliteten. Det förstärkta digitala ljudet ger dig alla de fördelar som digitalt ljud kan erbjuda, inklusive förbättrad ljudkvalitet. Dessutom är en digital Class D Amplifier™ mer än 90 % effektivare jämfört med traditionella AB-förstärkare. Den här högre effektiviteten kan du glädjas åt i en kraftfull förstärkare med litet footprint.

### Ribbon tweeter i mikrosystem

Neodymium ribbon tweeter är en enpolig tweeter som producerar ett dynamiskt och klart ljud rakt framifrån. Det är en egenskap som vanligtvis används för högkvalitativa audiosystem för att reproducera ljud med fantastisk fidelitet. Vanligtvis baseras kon- och dome tweeters på en riktad rörlig spole, medan däremot den enpoliga neodymium ribbon tweetern utstrålar höga frekvenser i 180 grader. Den här dramatiska ökningen av bredden på ljudspektrat för de högre tonerna utvidgar utrymmet i rummet där du kan uppleva ett kristallklart och naturligt ljud även från kompakta audiosystem.

### Uppspelning av MP3-CD eller WMA-CD

MP3 är en revolutionerande komprimeringsteknik där digitala musikfiler kan göras upp till 10 gånger mindre utan att ljudkvaliteten försämras i någon större utsträckning. Du kan lagra upp till 10 timmar med musik på en enda CD-skiva. MP3 är ett vanligt ljudkomprimeringsformat och ger snabb och enkel överföring av ljudfiler. Windows Media Audio (WMA) är ett högkomprimerat, digitalt ljudformat från Microsoft som ger ett fantastiskt ljud med musikfiler som bara tar upp hälften så mycket diskutrymme och som kan hämtas på halva tiden. Du kan lagra upp till 20 timmar med högkvalitativ WMA-musik, med inspelning i en bithastighet på 64 Kbps, på en enda CD-skiva.

### Incredible Surround™

Incredible Surround™ är en ljudteknik från Philips som dramatiskt förstärker ljudfältet så att du kan försjunka in i ljudet. Med den allra bästa elektroniska fasförskjutningen, kan Incredible Surround™ blanda ljudet från vänster till höger så att avståndet mellan de båda högtalarna tycks bli större. Den ökade bredden leder till bättre stereoeffekt och skapar mer naturliga luddimensioner. Incredible Surround™ ger dig möjlighet att uppleva ett totalt surroundljud med större djup och bredare ljud, utan att du behöver använda fler högtalare.

### Diskant- och baskontroll

Diskant- och baskontroll är equalizer-funktioner för att kontrollera höga och låga frekvenser i ljudanläggningar. Med diskanten reglerar du förstärkningen av höga toner i musiken medan basen kontrollerar de låga tonerna. Med upp- och nedknapparna är det lätt att fokusera mer på de låga eller höga tonerna. Om du låter diskant- och baskontrollen vara orörd kan du spela upp musik så som den spelades in. Diskant- och baskontrollerna gör att du får musiken så som du vill ha den.

