

Philips
Bärbar DVD-spelare

PET708



Gör filmupplevelsen dubbelt så bra

med en till TFT LCD-skärm

Fördubbla nöjet under resan med Philips PET708 med två 7" TFT LCD-skärmar! Det är bara att ansluta den andra skärmen för att dela DVD-filmer eller JPEG-bilder – perfekt nöje i bilen. Levereras med Smart Car Mount.

Hänge dig åt AV-underhållning på resan

- Spela upp DVD-, DVD+/-R-, DVD+/-RW- och (S)VCD-skivor
- Spelar upp MP3-CD, CD och CD-RW-musik
- Dela JPEG-bildfiler med Picture CD

Bekväm visning var som helst

- Inbyggd stereohögtalare av hög kvalitet
- 7" TFT LCD-färgskärm för visning med hög kvalitet
- Se på film i 16:9 widescreen-format
- Höj filmupplevelsen med dubbla TFT LCD-skärmar

För ultimat bekvämlighet

- Smart Car Mount för enkel användning
- Upp till 2,5 timmars uppspelningstid med laddningsbart batteri*
- Dela nöjet med dubbla hörlursuttag

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikationer

Bild/visning

- **Displayskärmtyper:** LCD TFT
- **Diagonal skärmstorlek (tum):** 7 tum
- **Upplösning:** 480 (B) x 234 (H) x 3 (RGB)
- **LCD-paneltyp:** Antireflexpolarisering
- **Ljusstyrka:** 200 cd/m²
- **Kontrastförhållande (medel):** 250:1
- **Effektiv visningsyta:** 154,1 x 86,6 mm
- **Bildpunktavstånd:** 0,107 (B) x 0,370 (H) mm
- **Svarstid (medel):** 30 ms

Ljud

- **Uteffekt:** 250 mW RMS (inbyggda högtalare)
- **Uteffekt (RMS):** 10 mW RMS (hörlurar)
- **Signal/brusförhållande:** > 80 dB (linjeutgång), > 76 dB (hörlurar), > 62 dB (inbyggda högtalare)

Videoupptagning

- **Uppspelningsmedia:** DVD, Picture CD, SVCD, Video-CD, DVD-R/-RW, MP3-CD-skiva, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, CD
- **Skivupptagningslägen:** Repetera A–B, Vinkel, Skivmeny, Snabbt bakåt, Snabbt framåt, OSD, Repetering, Blandad uppspelning, Sakta bakåt, Sakta framåt, Zoom
- **System för videoupptagning:** NTSC, PAL

Ljudupptagning

- **Komprimeringsformat:** Dolby Digital, MP3
- **MP3-bithastighet:** 32–320 kbit/s
- **Uppspelningsmedia:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD-skiva
- **Filsystem som stöds:** ISO-9660, Joliet

Anslutningar

- **DC-in:** 9–12 V
- **AV-utgång:** Komposit (CVBS) x1
- **Hörlursuttag:** 3,5 mm stereohörlurar x 2
- **Ljudutgång – digital:** Koaxial (cinch)

Praktiskt

- Laddindikator
- Stöttålig

Tillbehör

- **AC/DC-adapter:** AY4130/00 (110–240 V, 50/60 Hz)
- **Batteriförpackning:** AY4392 (DC 7,4 V, laddningsbara litiumjonbatterier)
- **kablar:** 1 AV-kabel, 1 strömkabel
- **Bitillbehör:** cigarettändaradapter, 12 V DC
- **Fjärrkontroll:** RC810 (kreditkortsformat, 38 knappar)
- **Bruksanvisning:** Engelska/franska/spanska/portugisiska
- **Nätkabel:** 1 st
- **Andra LCD-skärmen:** 7-tums TFT LCD, 1 st
- **Smart bilmontering:** 2 st

Storlek

- **Huvudförpackningens mått:** 480 x 280 x 300 mm
- **Antal i förpackning:** 3
- **Vikt på huvudkartong:** 9,1 kg
- **Förpackningens mått (B x H x D):** 285 x 255 x 155 mm
- **Produktens mått (B x H x D):** 202 x 40 x 149 mm
- **Förpackningstyp:** D-box
- **Produktvikt:** 0,86 kg

Produktfördelar

MP3-CD, CD och CD-RW-musik

MP3 är en revolutionerande komprimeringsteknik där stora digitala musikfiler kan göras upp till 10 gånger mindre utan att ljudkvaliteten försämras i någon större utsträckning. På en enda CD kan du lagra upp till 10 timmar musik.

Dubbla TFT LCD-skärmar

Du kan visa samma film eller bild på den bärbara DVD-spelaren på båda skärmarna. Det är bara att ansluta och montera skärmarna i bilens nackstöd. Nu kan du enkelt och bekvämt njuta av dina favoritfilmer på DVD och JPEG-bilder tillsammans med familj och vänner i baksätet.

Smart Car Mount

Varför inte ta med dig din bärbara DVD-spelare för extra nöje på resan? Ett unikt bilmonteringsystem garanterar lätt och säker användning. Det har en lättöppnad hållare som gör det lättare att flytta undan DVD-spelaren när den inte används. Du kan ta med dig den bärbara DVD-spelaren och lämna monteringsanordningen i bilen.



Publiceringsdatum
2009-02-12

Version: 1.0.4

12 NC: 8670 000 33563
EAN: 87 12581 36124 2

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com