

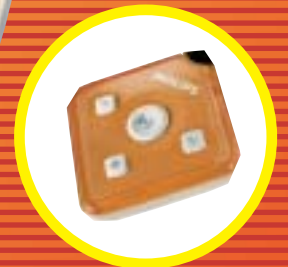


Compact Disc Radio

- *Muziekvermogen 2 x 2 watt (MPO).*
- *Digitale tuner met 32 voorkeurzenders.*
- *Geschikt voor het weergeven van CD-ROM's met MP3 bestanden (12 en 8 cm).*
- *Digital Dynamic Bass Boost.*
- *Programmeerbare CD-speler.*
- *CD-ReWritable compatible.*
- *Geschikt voor net- en batterijvoeding.*



**DIGITAL
TUNER**



Let's make things better.



PHILIPS

Compact Disc Radio



Radio

- Digitale tuner voor AM en FM.
- 32 Voorkeurzenders, 12 MG en 20 FM.
- Twee golfbereiken, middengolf en FM-band.
- Ferroceptor voor selectieve ontvangst van middengolfzenders.
- Solide telescoopantenne voor ontvangst van FM-zenders.

Versterker

- Dynamic Bass Boost voor weergave van diepe bastonen.
- Muziekvermogen 2 x 2 watt (MPO).

CD-speler

- Geschikt voor het afspelen van CD-ReWritable discs.
- Programmeerbare afspelvolgorde, maximaal 20 tracks.
- Geschikt voor het afspelen van 8 cm en 12 cm disc's
- Geschikt voor het weergeven CD-ROM's met MP3 bestanden
- Shuffle, voor het in willekeurige volgorde afspelen van tracks.
- Repeat, voor het herhalen van een track of de gehele CD.
- Snelzoekfunctie zowel voor- als achteruit.

Algemeen

- Opvallend design met ronde vormen.
- Overzichtelijk LCD informatiescherm.

Meegeleverde accessoires

- Netsnoer.
- Gebruiksaanwijzing in diverse talen, waaronder Nederlands.

Technische gegevens

Radio

Golfbereiken	: MG 525 - 1607 kHz
	: FM 87,5 - 108 MHz
Tuner	: digitaal voor AM en FM
Antenne	: ingebouwde ferroceptor voor AM
	: telescoopantenne voor FM

Versterker

Muziekvermogen	: 2 x 2 watt (MPO)
	: 2 x 1 watt (RMS)
Luidsprekers	: 2 x 3" full range speakers

CD-speler

Frequentiebereik	: 20 - 20.000 Hz
Signaal/Ruis verhouding	: 80 dB
Kanaalscheiding (1 kHz)	: 94 dB
Jengel	: nihil (kwartssturing)

Algemeen

Voeding	
net	: 230 V, 50 Hz +/- 10%
batterij	: 9 V (6x 1,5 V, Philips R20)
Display	: 6 digit LCD
Gewicht	: ca. 4,8 kg
Afmetingen (h x b x d)	: 153 x 471 x 245 mm
EAN code	: 87 10895 7300 37

Philips Nederland bv - Wijzigingen voorbehouden - April 2002

Let's make things better.



PHILIPS