

CDC775

Compact Disc Wisselaar

- *Mogelijkheid om tijdens het spelen 3 CD's te wisselen.*
- *Digitale uitgang voor verliesvrij opnemen op CDR.*
- *Stand-by, volumeregeling en directe nummerkeuze via de afstandsbediening.*
- *Shuffle (willekeurige volgorde afspelen) en repeat.*
- *Edit (instellen CDR of bandlengte bij opnemen).*
- *Regelbare hoofdtelefoonaansluiting.*
- *CD Rewritable discs af te spelen.*
- *Afmetingen (b x h x d): 435 x 119 x 380 mm.*



Let's make things better.



PHILIPS



TYPEBESCHRIJVING

- De volumeregeling via de afstandsbediening regelt zowel het analoge als het digitale uitgangssignaal. Als dit ongewenst is kan het uitgangssignaal gefixeerd worden.
- Maximaal 30 nummers kunnen in willekeurige volgorde en op eenvoudige wijze worden geprogrammeerd.
- Peak search voor het optimaal instellen van het opnamevolume (analoog).
- Fader voor het langzaam laten opkomen en wegvloeien van de muziek (analoog en digitaal).
- Shuffle voor het automatisch in willekeurige volgorde afspelen van de nummers van een plaat.
- Snel zoeken, zowel voor- als achteruit, met oplopende snelheid.
- Tijdens snel zoeken bij de laagste snelheid is het geluid versneld hoorbaar (cue).
- Direct afspelen via 10 cijfertoetsen op de afstandsbediening.
- Drie edit-modes voor 'passende' geluidsopnamen op cassettes en CDR van verschillende lengte, zonder afgebroken nummers.
- 'Next' en 'previous' toetsen voor het snel opzoeken van volgende of vorige nummers.
- Pauzetoets voor korte onderbrekingen of voor het scherpstellen van een nummer.
- Repeat toets voor het herhalen van de gehele plaat of een programma.

PRODUCTINFORMATIE

Compact Disc

Frequentiebereik	: 20-20.000 Hz
Signaal/ruis verhouding	: >95 dB
Dynamisch bereik	: 90 dB
Kanaalscheiding	: 95 dB
Harmonische vervorming	: 0,004 %
Jank en jengel	: nihil (kwartssturing)

Optisch uitleessysteem

Lasertype	: halfgeleider Al Ga As
Golflengte	: 780 nm

Uitgangen

Audio	
max. uitgangsniveau	: 2 V RMS
min. belastingsimpedantie	: 1 kohm

Digitaal

max. uitgangsniveau	: 0,5 V pp (IEC 958)
belastingsimpedantie	: 75 ohm

Hoofdtelefoon

Aansluiting	: 6,3 mm jack
Belastingsimpedantie	: 30 - 600 ohm
Uitgangsniveau	: max 5V RMS

Algemeen

Voeding	: 230 V 50/60 Hz
Gewicht	: ca. 7,4 kg
Opgenomen vermogen	: <12 W

