

CD713

Compact Disc Speler

- *CD-Rewritable discs af te spelen.*
- *Peak-search voor optimale instelling van het opnameniveau en fader.*
- *Shuffle (willekeurige volgorde afspelen) en repeat.*
- *Edit; instellen CDR of bandlengte bij opnemen.*
- *Afmetingen (h x b x d): 435 x 85 x 300 mm.*



Let's make things better.



PHILIPS



TYPEBESCHRIJVING

- Bitcheck D/A conversie.
- Voorzien van IR-oog voor het ontvangen van signalen van afstandsbediening (bijvoorbeeld van versterker).
- Muziekkalender voor directe informatie van het totale programma.
- Maximaal 30 nummers kunnen in willekeurige volgorde en op eenvoudige wijze worden geprogrammeerd.
- Peak-search voor het snel en adequaat instellen van het opnamevolume.
- Fader voor het langzaam laten opkomen en wegvloeien van de muziek.
- Shuffle voor het automatisch, in willekeurige volgorde, afspelen van de nummers van een plaat.
- Snelzoeken, zowel voor- als achteruit, met oplopende snelheid..
- Tijdens snelzoeken bij de laagste snelheid is het geluid versneld hoorbaar (cue).
- 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.
- Solide ladesysteem met blokkeerbeveiliging. Na het bedienen van de speeltoets of het aanraken van de lade, sluit de lade zich automatisch en start het afspelen.

PRODUCTINFORMATIE

Frequentiebereik	: 2-20.000 Hz
Klein signaal lineariteit	: ' 1 dB (Bij -90 dB)
Signaal/ruis verhouding	: >98 dB
Dynamisch bereik	: 95 dB
Kanaalscheiding	: 90 dB
Harmonische vervorming	: 0,006 %
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

Algemeen

Voeding	: 230 V 50/60 Hz
Gewicht	: ca. 3,6 kg
Opgenomen vermogen	: <10 W

