

MaiA CD

Ultra kompakter CD Player

- Kleinster Hifi CD Player am Markt
- 24bit/96kHz DAC für präzise Audio-CD Wiedergabe
- S/PDIF Digitalausgang (optisch)
- Robustes und zuverlässiges Ganzmetall CD-Laufwerk
- Slot-in Mechanismus
- Servoplatte für 1:1 Wiedergabe von CDs optimiert
- Direkte I²S digitale Schnittstelle zu D/A Wandler
- Fernbedienung mit Lautstärkeregelung für Pro-Ject MaiA
- Massives Metallgehäuse schützt vor Einstreuungen
- Frontblende silbern oder schwarz

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Unterstützte Medien | CD, CD-R, CD-RW und Hybrid-SACD |
| Frequenzgang | 20Hz - 20kHz, -0,3dB |
| Geräuschspannungsabstand | 96dB / 1V |
| Klirrfaktor | 0,01% |
| Hochpegelausgang | 1 Paar RCA/Cinch-Buchsen |
| Ausgangsspannung | 1Veff |
| Digitalausgang | 1x Toslink optisch (S/PDIF) |
| D/A-Wandler | Texas Instruments TLV320DAC23 24Bit/96kHz, 8-fach Oversampling |
| Netzanschluss | 9V/2.000mA DC; 220 - 240V, 50Hz |
| Stromaufnahme | 300 - 1.500mA DC / < 1 Watt Standby |
| Maße | 206 x 36 x 150 (156)mm B x H x T (T mit Buchsen) |
| Gewicht | 1260g ohne Netzteil |



MaiA CD - Ultra kompakter CD Player!

Reine CD-Spieler sind den DVD oder Blu-ray-Multidisplayern bei Stereo-CD-Wiedergabe meist haushoch überlegen. MaiA CD ist ausschließlich für die Wiedergabe von Audio-CDs nach dem "Red Book Standard" von Philips gebaut und ist in dieser Disziplin ein echter Meister seines Faches. Neben einem qualitativ hochwertigen und robusten Laufwerk ist eine für perfekte CD-Audio-Wiedergabe optimierte Servosteuerung unabdingbar. Unser Servosystem ermöglicht eine Echtzeit-Abtastung mit geringsten Jitteranteilen. Zusammen mit den bewährten D/A Wandlerbausteinen wird eine originalgetreue Wiedergabe erreicht, wie sie in dieser Preisklasse sonst nicht zu finden ist. MaiA CD ist ein ausgezeichnetes, stabiles CD-Laufwerk und verfügt über einen optischen S/PDIF Ausgang, um bessere High-End D/A Wandler anschließen zu können, womit ein weiteres Upgrade kinderleicht möglich wird.

