

CD22 | CD PLAYER

Der Primare CD22 ist der Nachfolger des erfolgreichen und test-bewährten Primare CD 21. Die Auswahl der hochwertigen Bauteile, die Entwicklung der Schaltungen, vom CD Laufwerk bis zur analogen Ausgangsstufe erfolgten unter einer einzigen Prämisse: bestmögliche Klangqualität. Im Primare CD22 wird ein echtes CD Laufwerk (kein minderwertiges DVD Laufwerk mit CD Funktion) mit einem Pufferspeicher von fünf Sekunden eingesetzt. Dieser Speicher garantiert optimale Jitter-Unterdrückung und eine relative Unempfindlichkeit des Primare CD22 gegen mechanische Stöße und leichte externe Vibrationen. Im Betrieb kann der Benutzer die Samplingfrequenz nach seiner persönlichen Hörpräferenz einstellen: 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz oder 192 kHz. Ausgangsseitig stehen ein Paar asymmetrische (Cinch) Analogausgänge, je ein koaxialer 75 Ohm S/PDIF (Cinch) und optischer TOSLink Digitalausgang bereit. Der Primare CD22 spielt und steuert auch MP3- oder WMA-Dateien, die entweder über den rückseitigen USB-Anschluss oder eine CD-R eingelesen werden können. Die mitgelieferte Primare CD24 System-Fernbedienung steuert sämtliche Funktionen des Primare CD22 und anderer Primare Geräte.



FEATURES

Produktbeschreibung:	CD Spieler	Leistungsaufnahme:	0,3 Watt im Standby 25,0 Watt im Betrieb
Laufwerks-Mechanismus:	CD-only Mechanismus; Asatech 8210.B01-02 und Toshiba -basierte Servo-Technik	Klirrfaktor:	< 0,01% bei 20 Hz bis 20 kHz
Laser:	Sanyo SF-P101N	Anzeige:	VFD Display per IR-Kabel angeschlossen an einen Primare I22 kann die Helligkeit in vier Stufen angepasst werden im Betrieb verdunkelt sich das Display automatisch
Abspielbare Formate:	CD, CD-R, CD-RW, Hybrid-SACD (nur CD-Layer!) MP3- und WMA-Dateien von CD, USB oder Festplatte	Netzanschluss:	abnehmbar, 3polige Kaltgerätebuchse mit Sicherungshalter nach IEC-Standard
Kontrollfunktionen am Gerät:	Standby/Betrieb, Play/Skip forward, Stop/Open/Close	Konformität:	entspricht CE-Bestimmungen
Digital/Analog-Wandler:	Burr Brown PCM 1704 mit 24-bit/96 kHz	Fernbedienung:	PRIMARE C24 System-Fernbedienung für alle wichtigen Funktionen, steuert auch andere PRIMARE-Geräte
Auflösung:	24-bit	Abmessungen (B x H x T):	43,0 x 10,6 x 37,5 cm die Anschlüsse der Rückplatte stehen ca. 1,0 cm ab
Samplingrate:	per Fernbedienung wählbar: 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz oder 192 kHz	Ausführung:	schwarz oder titan
Ausgangsspannung:	2,1 Volt RMS (Cinch)	Gewicht:	10,5 kg
Eingänge (rückseitig):	eine USB-A Schnittstelle (Dateiformate: MP3 oder WMA, Diskformate: FAT16 oder FAT32) ein IR Remote-Eingang (3,5mm Klinkestecker) ein Trigger-Eingang (3,5mm Klinkestecker)	Versandgewicht:	13,0 kg
Analog-Ausgänge:	ein Paar asymmetrische (Cinch-)Ausgänge ein IR Remote-Eingang (3,5mm Klinkestecker) ein Trigger-Eingang (3,5mm Klinkestecker)		
Digital-Ausgänge:	ein optischer TOSLink ein koaxialer 75 Ohm S/PDIF (Cinch)		
Ausgangsimpedanz:	100 Ohm		
Frequenzgang:	20 Hz bis 20 kHz (+ 0/- 0,5 dB)		
Geräuschspannungsabstand:	-100 dB		



ART-NR	AUSFÜHRUNG	FARBE	UVP
19010027B23	CD22 CD Player 24 / 192	Schwarz	1.350,00 €
19010027T23	CD22 CD Player 24 / 192	Titan	1.350,00 €