

Burmester

PRODUKTINFORMATION

061 CD PLAYER



CLASSIC LINE

061 CD Player



Der 061 CD Player aus der Burmester Classic Line ist als Top-Loader mit Direktantrieb konzipiert und basiert auf der CD 2 Pro Laufwerkseinheit. Im Zusammenspiel mit den außergewöhnlich hochwertigen analogen Ausgangsstufen des 061 und der hochmodernen Wandlertechnik mit umschaltbaren Upsampling Raten (96kHz und 192kHz) garantiert die Laufwerkseinheit ein feinzeichnendes und zugleich musikalisches Klangbild. Die DA-Wandler sitzen auf einem separaten Modul, welches bei zukünftigen Entwicklungen nach- oder aufgerüstet werden kann.

Zukunftssicher zeigt sich der 061 CD Player auch mit seinem MMI Slot, über den optional noch weitere digitale Signalquellen angeschlossen werden können. Tonale Ausgewogenheit und feinste Details vereinen sich im 061 auf geradezu optimale Art und Weise. Sein präzises, aus gewalztem Aluminium gefertigtes Top Loader Gehäuse lässt das Einlegen einer CD zur wahren Freude werden.

Zusätzlich ist der 061 CD Player in symmetrischer Schaltungstechnik aufgebaut und hat einen vollständig DC-gekoppelten Signalweg ohne störende Koppelkondensatoren im Signalweg. Der eingebaute DA-Wandler des 061 lässt sich über die vorhandenen Digitaleingänge auch extern nutzen. Sämtliche Funktionen des CD Players können über die BurLink Schnittstelle über Mediensteuerungssysteme wie z.B. Crestron™ oder AMX™ gesteuert werden.

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	10 kg
Breite	482 mm
Höhe	111,7 mm
Tiefe	329 mm
Laufwerk	Direct Drive, Top Loader
Eingänge digital	2 RCA, 1LWL
Eingänge analog	-
Ausgänge digital	1 RCA, 1LWL
Ausgänge analog	1 XLR, 2 RCA
MMI Slot	ja
Preamp-Funktion	-
DAC für externe Quellen nutzbar	ja
Upsampling auf 96 kHz/24 bit	ja
umschaltbar auf 192 kHz/24 bit	ja
Fernbedienbar	ja
BurLink	ja
Burmester X-Amp 2	-
Remote Ein- / Ausgang	1 / 1
Ausgangswiderstand	130 Ω
Ausgangsspannung sym/asym	4V eff. / 2V eff.
Frequenzgang	< 10 Hz - 48 kHz
Signal-Rauschabstand	> 104 dB
THD + N	< 0,001 %

