



MELCO N10

Geballte Performance

- ✓ Netzwerkstreamer über USB
- ✓ UPnP-Netzwerkserver
- ✓ Selektierte 3 TB-Festplatte
- ✓ Separates Linearnetzteil
- ✓ Unterstützung von Streamingdiensten



3 TB MELCO-HDD



Separate Ports



Lüfterlose Konstruktion



Handcrafted in Japan

Erhältlich in:

- Silber (mit schwarzen Seitenteilen)

UVP € 7.495,-



Hauptmerkmale

- Digitale Musikbibliothek/Server mit 1 x 2TB HDD
- Lüfterlose Konstruktion mit selektierter und geräuscharmen Festplatte
- Direkte Musikwiedergabe und UPnP-Netzwerkstreamer über USB
- Filterung der allgemeinen Netzwerkverunreinigungen am LAN/PLAYER Anschluss - optimale Datenintegrität
- 2 x USB 3.0-Anschlüsse auf der Rückseite (Datensicherung, Erweiterung und USB- oder Laufwerk für CD Import)
- Server-Taktung auf Audioniveau mit extrem niedrigen Jitter-vermeidet Daten-Jitter an der Quelle
- Lichtleiter-Ethernet Anschlüsse mit Kuper ummantelt führen zur Rauschreduzierung und Vermeidung von Interferenzen aufgrund perfekter elektrischer Isolation
- LAN-LEDs inklusive Ausschaltfunktion zur Minimierung von elektrischen Störungen für bestmögliche Datenintegrität

Weitere Eigenschaften

- Einrichtung und Installation mit 4 Tasten am Gerät ohne PC - kein Fachwissen erforderlich
- Sorgt für ein stabiles Netzwerk zum streamen, auch mit hochauflösender Musik und mehr Kontrolle selbst in komplexen Netzwerken.
- Melco eigens entwickeltes Betriebssystem ist sowohl für die Musikwiedergabe optimiert wie auch stabil und zuverlässig.
- Medienserver Twonky 8 mit DSD Support für Melco angepasst und vorinstalliert - keine weitere Konfiguration notwendig
- Unterstützung verschiedener weiterer Medienserver
- Informatives OLED-Display - Anzeige des aktuellen Titels, Datenformat, Systemstatus und Setup
- Klar strukturierter Verzeichnisbaum zur Navigation und Titelauswahl
- Ein/Ausschalter auf der Vorderseite
- Unterstützung von bis zu 12 Räumen als Multiroom-Server (in CD-Qualität)
- Betriebsbereit in 20 Sekunden / Heruntergefahren in 5 Sekunden (Standard NAS bis zu 150 Sekunden)

Unterstützte Datenformate

Dateiformate (Server)	DSF, DFF, FLAC, WAV, ALAC, AIFF, AAC, MP3, WMA, OGG, LPCM
Dateiformate (Player)	DSF, DFF, FLAC, WAV, ALAC, AIFF, AAC
Samplingraten (Server)	44,1 KHz, 48 KHz, 88,2 KHz, 96 KHz, 176 KHz, 192 KHz, 384 KHz (PCM) 2,8 MHz, 5,6 MHz, 11,2 MHz (DSD)
Samplingraten (Player)	44,1 KHz, 48 KHz, 88,2 KHz, 96 KHz, 176 KHz, 192 KHz, 384 KHz (PCM) 2,8 MHz, 5,6 MHz (DSD) 11,3MHz
Bitraten	16 - 32 Bit (PCM); 1 Bit (DSD)
Media Server	Für Melco optimierter Twonky MediaServer

Technische Daten

Robustes Metallgehäuse mit Aluminium-Frontplatte

KOPFEINHEIT

Breite: 215 mm
 Tiefe: 269 mm
 Höhe: 61 mm
 Gewicht: 3,5 kg

NETZTEIL

Breite: 215 mm
 Tiefe: 273 mm
 Höhe: 61 mm
 Gewicht: 5,0 kg

3 TB Speicherplatz
 Separates Linearnetzteil



Alle Melco N1-Modelle zeichnen sich durch ihre klangliche Performance und Vielseitigkeit aus. Die Einrichtung und Bedienung ist intuitiv und es werden keine IT-Fachkenntnisse benötigt. Der Musikimport erfolgt über ein CD-Laufwerk (D100), USB Speichermedien, Netzwerk oder Musik-Downloadportale. Die kinderleichte, inkrementell Sicherung Ihrer Musikdaten erfolgt über USB 3.0.