

ASUS BW-16D1HT Retail Silent

Highlights



EAN:
4716659418870

Produkt Nummer:
90DD0200-B20010

- Extrem schnelle 16-fache Blu-ray-Schreibgeschwindigkeit ermöglicht ein 25GB Daten-Backup in nur 8 Minuten
- M-Disc-Unterstützung – Sicherung von persönlichen Erinnerungen sowie sonstige Daten bis zu 1.000 Jahren
- BDXL-Unterstützung – bis zu 128GB an Daten auf nur einem Datenträger speichern
- E-Green-Technologie für einen um bis zu 50% reduzierten Stromverbrauch
- Doppelte Sicherheit mit Passwortschutz und verschlüsselten Dateinamen
- Brennen eines Datenträgers in nur drei einfachen Schritten dank benutzerfreundlicher Oberfläche
- Atemberaubendes 3D-Blu-ray-Erlebnis (nur im PRO-Paket)
- Dolby Digital® und DTS HD® für einen absolut beeindruckenden Surround-Sound (nur im PRO-Paket)

Spezifikationen

Farbe	Schwarz
Lesegeschwindigkeit	BD-R : 12X BD-R(SL, M-DISC) : BD-RE : 8X BD-ROM : 12X BD-R(DL) : 8X BD-RE(DL) : 6X BD-ROM(DL) : 8X BD-R(TL/QL) : 6X BD-RE(TL) : 4X DVD+R : 16X DVD-R : 16X DVD+RW : 12X DVD-RW : 12X DVD-ROM : 16X DVD+R(DL) : 12X DVD+R(SL, M-DISC) : DVD-R(DL) : 12X DVD-ROM(DL) : 12X DVD-RAM : 5X CD-R : 48X CD-RW : 40X CD-ROM : 48X
Schreibgeschwindigkeit	BD-R : 16X BD-R(DL) : 12X BD-R(TL/QL) : 6X BD-R(LTH) : 6X BD-R(SL, M-DISC) : BD-RE : 2X BD-RE(DL) : 2X BD-RE(TL) : 2X DVD+R : 16X DVD-R : 16X DVD+RW : 8X DVD-RW : 6X DVD+R(DL) : 8X DVD-R(DL) : 8X DVD+R(SL, M-DISC) : DVD-RAM : 5X CD-R : 48X CD-RW : 24X
Zugriffszeit	BD(SL/DL) : 180 ms DVD : 160 ms CD : 150 ms
Schnittstellen	SATA
Betriebssysteme	Windows® 10 Windows® 8 Windows® 7 Windows® Vista Windows® XP
Systemanforderungen	CPU: Intel® Pentium® D 945(3.4 GHz) or higher RAM: 1 GB or more is recommended HDD: 10 GB or more Graphics Card: NVIDIA® GeForce 7600GT or ATI X1600 series and above Use HDCP Compatible display and VGA card to High Definition digital output
Software	CyberLink Power2Go 8 CyberLink PowerBackup 2.5 Nero BackItUp (only retail box version) E-Green
Disc-Durchmesser	12cm/8cm
Montageausrichtung	Vertical and Horizontal (+12° ~ -12°)
Abmessungen	146 x 41 x 170 (WxHxD)
Gewicht	680 g
Stromversorgung	DC+5V ±5%,DC+12V ±10 %
Temperatur	In Betrieb : 5 ? bis 40 ? Lagerung : -20 ? bis 60 ?

Luftfeuchtigkeit

In Betrieb : 20 % ~ 80 % (nicht kondensierend)
Lagerung : 15 % ~ 90 % (nicht kondensierend)