

LG Laufwerk DVD±RW ±R DL / DVD-RAM 8x/8x/5x Serial ATA intern 5.25" Ultra Slim 13,3 cm Max 8x DVD±R Write Speed 24x CD M-DISC Support Running OPC Optimize Power Control Circuit Buffer Under-Run Prevention Function Embedded RoHS Compliant



Artikelnummer 997451721

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

LG Laufwerk DVD±RW ±R DL / DVD-RAM 8x/8x/5x Serial ATA intern 5.25" Ultra Slim 13,3 cm Max 8x DVD±R Write Speed 24x CD M-DISC Support Running OPC Optimize Power Control Circuit Buffer Under-Run Prevention Function Embedded RoHS Compliant

Produktbeschreibung:

Slot-in DesignM-DISC™ UnterstützungSilent PlayWin
10 kompatibelSlot Load in StyleDie Slot-Laufwerke
laden Discs mit einem einfachen Gleiten - das
im Vergleich zu Laufwerken mit Disc-Fach schnell
und sanft ist.

Durch das Entfernen der Komplexität des Disc-Fachs
haben wir das Laufwerk so vereinfacht - dass es
auf engstem Raum und geräuscharm arbeitet - ohne
dass es sich öffnen oder schließen muss.

Bieten Sie Ihrem Ultrabook einen Begleiter - der
gut aussieht und gut funktioniert.Überlegener
Datenschutz mit M-DISC™ UnterstützungDie M-DISC™
nutzt eine patentierte - steinähnliche Aufzeichnungsoberfläche
anstelle von organischem Farbstoff - um Ihre Daten
auf eine Disk zu ätzen.

Die M-DISC wurde getestet und hat sich als überdurchschnittliche
DVD auf dem Markt bewährt.Silent PlayDie Silent
Play-Technologie hilft bei der Reduzierung von
Störungen bei der Wiedergabe, indem sie verschiedene
Multimedia-Medien erkennt und die Wiedergabegeschwindigkeit
automatisch an die Kriterien für eine optimale
Leistung anpasst.Windows 10 KompatibelGenießen
Sie die volle Freiheit bei der Nutzung mit kompatibler
Unterstützung für Windows 10.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM-Laufwerk - intern

Schnittstelle

Serial ATA

Breite

12,8 cm

Tiefe

12,7 cm

Höhe

0,95 cm

Gewicht

145 g

Optischer Speicher

Typ

DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM - 5,25" (9,5 mm Höhe) (13,3 cm (9,5 mm Höhe))

Lesegeschwindigkeit

24x (CD) / 8x (DVD)

Schreibgeschwindigkeit

24x (CD) / 8x (DVD±R) / 6x (DVD±R DL)

Geschwindigkeit bei wiederbeschreibbaren Medien

16x (CD) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW) / 5x (DVD-RAM)

Unterstützte Medienformate

CD-DA (audio), CD-ROM, DVD-Video

Unterstützte Medientypen

CD-ROM, CD-R, CD-RW, DVD-ROM, DVD-R, DVD-RAM, DVD-RW, DVD+RW, DVD+R, DVD+R DL, DVD-R DL, DVD-ROM DL, M-DISC

Medienzuführungstyp

Tablett

Zugriffszeit

160 ms (DVD), 140 ms (CD), 260 ms (DVD-RAM)

Puffergröße

0.75 MB

Buffer-Underrun-Schutz

Ja

Funktionen

Jamless Play, Silent Play, M-DISC-Unterstützung, Running Optimize Power Control Circuit

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x SATA 1.5Gb/s - 7-poliges Serial ATA

Kompatibles Schaltfeld

5.25" Ultra Slim (13,3 cm Ultra Slim) - von vorne zugänglich

Verschiedenes

Kennzeichnung

TUV, VCCI, C-Tick, BSMI, SEMKO, EMC, RoHS, Laser Class 1, UL 60950-1, EN 60950-1, IEC 60825-1, EN 60825-1, KC, EMI, DHHS 21CFR (J)

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Vista / XP / 7 / 8 / 8.1

Details der Systemanforderungen

2,4 GHz - RAM: 1 GB - HDD: 20 GB

Produkteigenschaften

Produktyp Laufwerk

Weitere Bilder

