

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 Design M-DISC™ Unterstützung Silent Play Win

10 kompatibel Slot Load in Style Die 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™ Unterstützung Die 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 Play Die 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 Kompatibel Genießen

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

Produkttyp Laufwerk

Weitere Bilder

