

# 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

