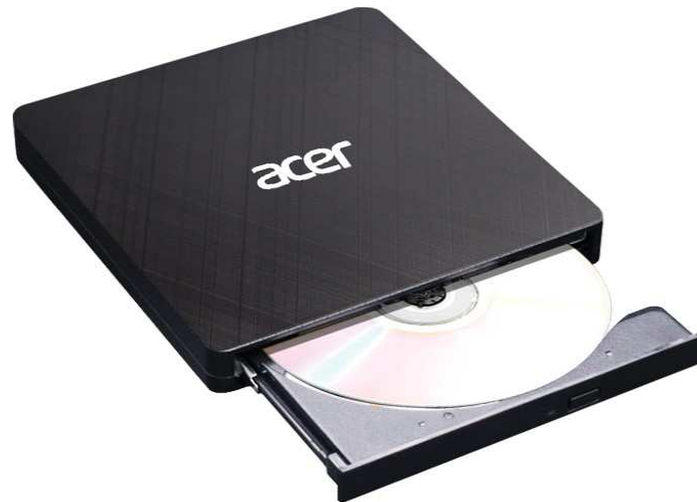


Datenblatt
Acer Tragbarer DVD-Brenner



Einfaches Backup Ihrer Daten, egal wo

Mit dem kompatiblen und tragbaren DVD-Brenner von Acer können Sie Ihre Daten sichern und DVDs schnell und einfach brennen, wo immer Sie sind

Langlebige grüne Konstruktion

Hergestellt aus langlebigem und umweltfreundlichem ABS-Kunststoff

Plug and Play

Keine Treiber erforderlich, einfach einstecken und mit dem Schreiben von DVDs beginnen

Intelligentes Schreiben

Passt die DVD-Schreibgeschwindigkeit automatisch an, brennt DVDs mit einem Knopfdruck

Kompatibel für Windows und Mac

Funktioniert sowohl mit Windows- als auch mit Mac-Betriebssystemen

Spezifikationen



Acer Tragbarer DVD-Brenner

Modell	AXD001	DVD-Partition	Keine
Typ des optischen Laufwerks	DVD-RW	Laser-Wellenlänge	CD: 783 nm (typisch)
Geschwindigkeit	CD-ROM Lesen: 24X/ DVD-ROM Lesen: 8X	Anzahl der DVD-Partitionswechsel	5
Verbrennungsgeschwindigkeit	CD-R: 24X CD-RW: 16X ,DVD-R,8X, DVD-RW 6X	Laserleistung	Lesen CD: 1.2mW @ Objektiv DVD: 1.6mW CD schreiben: 110mW @ Objektiv
Cache-Kapazität	2MB	Schaltfläche	Knopf auf der Vorderseite
Modus der Datenübertragung	Ultra DMA 5 PIO-Modus 4	Kunststoffmaterial	ABS
Typen lesen	DVD ROM (Single Layer), DVD ROM (Dual Layer), DVD+R/DVD-R, DVD+R DL/DVD-R DL, DVD+RW/DVD-RW, DVD RAM, CD ROM/finalisierte CD RW, Daten/CD-DAE, Video CD, finalisierte CD RW. Unfinalisierte CD-R/RW.	Schnittstelle auf der Rückseite	USB 3.0+ TYP-C 3.0
		Eingangsstrom	5V Lesen/Schreiben 1,1A/1,5A
Verbrennungsarten	CD-R,CD-RW ,DVD-R,DVD-RW	Abmessungen/ Gewicht	140 x 142 x 17mm/<400g
Brennmodi	Für CD-R/RW DVD-R/DVD-RW-Datenträger 1. Disc At Once (DAO) 2. Sitzung auf einmal (SAO) 3. Track At Once (TAO) 4. Variable Pakete schreiben 5. Festes Paket schreiben	Betriebstemperatur	0~40 Grad Celsius
		Feuchtigkeit im Betrieb	15% ~ 80% RH
Fehlerkorrekturfunktion	Unterstützung	Lagertemperatur	-40 ~ 65 Grad Celsius
Anti-Brandschutz	Puffer unter Freilauf	Feuchtigkeit bei der Lagerung	15% ~ 95% RH