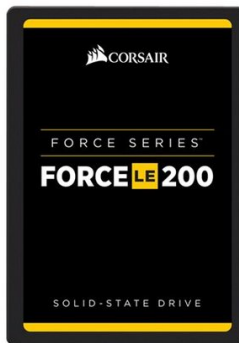


Corsair Force Series LE200 Solid State Disk 120 GB



Beschreibung

Produktbeschreibung	Corsair Force Series LE200 - Solid-State-Disk - 120 GB - SATA 6Gb/s
Typ	Solid-State-Disk - intern
Kapazität	120 GB
NAND-Flash-Speichertyp	TLC (Triple-Level Cell)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Merkmale	Stoßfest, Enhanced Error Correction Code, Dynamic and Static Wear Leveling, Advanced Garbage Collection, S.M.A.R.T.
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7 mm
Gewicht	50 g
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie

Technische Spezifikationen

Allgemein

Gerätetyp	Solid-State-Disk - intern
Kapazität	120 GB
NAND-Flash-Speichertyp	TLC (Triple-Level Cell)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Merkmale	Stoßfest, Enhanced Error Correction Code, Dynamic and Static Wear Leveling, Advanced Garbage Collection, S.M.A.R.T.
Höhe	7 mm
Gewicht	50 g

Leistung

Laufwerkauflösungen pro Tag	0.23
SSD-Leistung	30 TB
Übertragungsrate Laufwerk	600 MBps (extern)
Interner Datendurchsatz	550 MBps (lesen)/ 500 MBps (Schreiben)
Maximal 4 KB Random Write	25000 IOPS
Maximal 4 KB Random Read	65000 IOPS

Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen	1 x SATA 6 Gb/s - 7-poliges Serial ATA
Kompatibles Schaltfeld	2.5" (6.4 cm)

Software & Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X, Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista
-------------------------------	--

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
-------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 90%

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.