

## **Kingston KC3000 512 GB, SSD - black, PCIe 4.0 x4, NVMe, M.2 2280**



Model: SKC3000S/512G

Manufacturer: KINGSTON

EAN: 740617324402

Product Code: 304195

## **R4,385**

Produktbeschreibung Die Kingston KC3000 PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD bietet Performance auf höchstem Niveau mit aktuellem Gen 4x4 NVMe-Controller und 3D TLC NAND. Mit ihr verleiht man dem eigenen Laufwerksspeicher ein Upgrade und verbessert gleichzeitig die Zuverlässigkeit des Systems, um mit anspruchsvollen Arbeitslasten Schritt zu halten und eine bessere Leistung bei Softwareanwendungen wie 3D-Rendering und 4K+ Content-Erstellung zu erzielen. Mit beeindruckenden Lese- und Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 7.000/3.900 MB/s sorgt das Laufwerk für verbesserte Arbeitsabläufe in leistungsstarken Desktop- und Laptop-PCs und ist damit ideal für Power-User, die nach den höchsten Geschwindigkeiten auf dem Markt suchen. Art.-Nr.: 1791576 Typ: SSD | Farbe: schwarz | EAN: 0740617324402 | Hersteller-Nr.: SKC3000S/512G | Serie: KC3000 | Bauform: Steckkarte | Kapazität: 512 GB | Schnittstelle: 1x M.2 (M.2-Modul Key: M) | Internes Interface: PCIe 4.0 | Datentransferrate: 7.000 MB/s | Chiptyp: TLC | Stromverbrauch: 4,1 W | IOPS: 450.000 | MTBF: 1.800.000 Stunden | TBW: 400 TB | Controller: Phison E18 | Feature: Low Profile Graphen-Aluminium-

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950

Kühlkörper | Abmessungen: Breite: 22 mm x Höhe: 2,21 mm x Tiefe/Länge: 80 mm | Gewicht: 7  
Gramm

---

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

[shop.cssi.co.za](http://shop.cssi.co.za) | [sales@cssi.co.za](mailto:sales@cssi.co.za) | +27 (11)541-9950