



XS1000 Externe SSD (Solid State Drive)

Kingstons externe SSD XS1000 bietet schnellen, mobilen Speicher in einem schlanken, kompakten Design. Mit USB 3.2 Gen 2-Geschwindigkeiten von max. 1.050MB/s und Kapazitäten von max. 2TB ist sie perfekt für problemlose Backups geeignet. Kompatibel mit USB-C® und -A gewährleistet sie nahtlose Konnektivität.

- Kompakter Formfaktor im Taschenformat
- Geschwindigkeiten bis zu 1.050MB/s¹ mit USB 3.2 Gen 2
- Erhöhter Speicherplatz bis zu 2TB²

Technische Daten

Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2
Geschwindigkeit ¹	Bis zu 1.050MB/s Lesen, 1.000MB/s Schreiben
NAND	3D
Kapazität ²	1TB, 2TB
Abmessungen	69,54 x 32,58 x 13,5mm
Gewicht	28,7g
Gehäusematerial	Metall + Kunststoff
Inklusive	30 cm USB-C-zu-USB-A-Kabel (von Laufwerk zu Host) USB-A-zu-USB-C-Adapter
Betriebstemperatur	0 bis 40°C
Lagertemperatur	-20 bis 85 °C
Garantie/Support ³	5 Jahre Garantie und kostenloser technischer Support
Kompatibel mit ⁴	Windows® 11, 10, macOS (ab V.10.14.x), Linux (ab V. 4.4.x), Chrome OS™, Android™, iOS/iPadOS® (ab V.13)

Teilenummern XS1000

SXS1000/1000G	SXS1000/2000G	SXS1000R/1000G
SXS1000R/2000G		

1. Auf Basis interner Tests. Die Geschwindigkeit kann abhängig von Hardware, Software oder Nutzung variieren. Für optimale Geschwindigkeiten ist ein USB 3.2 Gen 2-Hostgerät erforderlich.

2. Ein Teil der angegebenen Kapazität auf einem Flashspeicher wird zur Formatierung und anderen Funktionen verwendet und steht daher nicht zur Datenspeicherung zur Verfügung. Daher ist die tatsächlich verfügbare Speicherkapazität etwas niedriger als auf den Produkten angegeben. Weitere Informationen erhalten Sie im [Flash Memory Guide](#) von Kingston Technology.

3. 5 Jahre Garantie oder für die Nutzungsdauer der SSD, die Sie mit dem Kingston SSD Manager ([Kingston.com/SSDManager](#)) herausfinden können. Ein neues, noch nicht verwendetes Produkt hat eine Verschleißanzeige von 100 (hundert). Ein Produkt, dessen Programmier-/Löschenzyklen sich dem Ende nähern, hat eine Verschleißanzeige von 1 (eins). Weitere Einzelheiten finden Sie unter [Kingston.com/wa](#).

4. Die Kompatibilität mit Windows-, macOS-, Linux-, Chrome OS-, iOS/iPadOS- und Android-Geräten kann variieren und hängt größtenteils von der Host-Soft- und Hardware ab (bitte informieren Sie sich auf der Support-Seite des Host-Herstellers über die Möglichkeiten). Für Android/iOS/iPadOS-Geräte kann ein zusätzliches OTG-Kabel (nicht von Kingston mitgeliefert) erforderlich sein.



DIESES DOKUMENT KANN OHNE VORANKÜNDIGUNG GEÄNDERT WERDEN.

©2025 Kingston Technology Europe Co LLP und Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, England. Tel: +44 (0) 1932 738888, Fax: +44 (0) 1932 785469. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. MKD-11262024