

Mobiler Speicher für alle Fälle

Einen schnellen USB-Stick mit USB 3.0 und ausreichend Platz sollte jeder dabei haben – damit Sie bei diesem Pflichtkauf nicht danebenlängen oder draufzahlen, haben wir die wichtigsten Speichersticks getestet.

[Fotostrecke: Alle USB-3.0-Sticks im Test](#)

[Speicher satt: Beliebte USB-Sticks bis 50 Euro im Preisvergleich](#)

Praktisch und perfekt für unterwegs: USB-Sticks sind die mobilste Art des direkten Datentransports – einfach am Rechner oder Notebook anstöpseln und Sie übertragen schnell und ohne Internet, WLAN oder Netzwerk Ihre Daten. Im Gegensatz zu externen Festplatten stecken Sie die kleinen, leichten Flash-Speicher einfach in die Hosentasche, haben sie stets bei sich und sparen sich eine separate Stromversorgung oder störende Kabel.

USB 3.0 ist Pflicht, mindestens 16 GByte

Die meisten modernen PCs und Laptops verfügen über mindestens einen USB-3.0-Anschluss. Deshalb sollten Sie unbedingt zu einem USB-3.0-Stick greifen, denn im Vergleich zu USB 2.0 lässt sich etwa die zehnfache Menge an Daten pro Sekunde transferieren. Gerade bei großen Dateien wie ZIP-Backups oder HD-Filmen ist der Speed-Vorteil deutlich spürbar.

USB-Sticks gibt es in allen Größen. In unserer [Bestenliste](#) beschränken wir uns auf Modelle mit mindestens 16 GByte Kapazität, die für einfache Backups und den Transport normaler Datenmengen ausreichen. Wir empfehlen jedoch 32 GByte oder mehr – damit stoßen Sie nicht so schnell an Kapazitäts-Grenzen. In unserer stets aktuellen [Fotostrecke](#) finden Sie sortiert nach dem Ranking alle USB-3.0-Sticks, die wir im Messlabor getestet haben. Ein Highlight stellen

wir Ihnen im Folgenden etwas genauer vor. SanDisk Extreme Pro 128GB

Auf dem ersten Platz thront mit einer Gesamtwertung von hervorragenden 97 von 100 Punkten der SanDisk Extreme Pro. Der sehr schicke und stabile USB-Stick bietet satte 128 GByte Speicher. Das reicht für massig Musik, Videos oder Dokumente. Selbst riesige Spiele-Installationen wie die Clients von Guild Wars 2 oder World of Warcraft lassen sich problemlos darauf sichern. Trotzdem bleibt auch danach noch Platz für allerlei Backups. Die Datenraten im [Test](#) sind beeindruckend: 265,0 MByte/s beim Lesen, 226,6 MByte/s beim Schreiben und Zugriffszeiten von 0,4 ms beim Lesevorgang und 0,5 ms beim Schreibvorgang sind exzellent und kaum zu überbieten. Allerdings verfügt der Stick über keine Sicherheitsmaßnahmen wie Hardware-Verschlüsselung oder Passwort-Schutz.

Einschätzung

Der SanDisk Extreme Pro ist die Nummer 1 bei den USB-3.0-Sticks. Dazu sichert er sich mit einem Preis von nur [rund 83 Euro](#) ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. Wer also einen sehr schnellen, stabilen und großen USB-Stick sucht, sollte hier zugreifen.

Preis: rund 83 Euro

Platz 1: SanDisk Cruzer Extreme Pro 128GB (SDCZ88-128G-G46)

- **Gesamtwertung:**

97,0

- **Preis:** [ab 83 Euro](#)

- **Preis-Leistung:**

91,0

- - Ausstattung (88,2%)
 - Leistung (99,2%)
- **Kapazität:** 128 GByte
- **Mittlerer Durchsatz lesen:** 265,0 MByte/s
- **Mittlerer Durchsatz schreiben:** 226,6 MByte/s

Platz 2: SanDisk Extreme 64GB (SDCZ80-064G-G46)

- **Gesamtwertung:**

96,8

- **Preis:** [ab 35 Euro](#)

- **Preis-Leistung:**

100,0

- - Ausstattung (88,2%)
 - Leistung (98,9%)
- **Kapazität:** 64 GByte
- **Mittlerer Durchsatz lesen:** 266,8 MByte/s
- **Mittlerer Durchsatz schreiben:** 169,7 MByte/s

Platz 3: SanDisk Cruzer Extreme 3.0 64GB (SDCZ80-064G-X46)

- **Gesamtwertung:**

95,7

- **Preis:** [ab 39 Euro](#)
- **Preis-Leistung:**

99,0

- - Ausstattung (100,0%)
 - Leistung (94,6%)
- **Kapazität:** 64 GByte
- **Mittlerer Durchsatz lesen:** 199,1 MByte/s
- **Mittlerer Durchsatz schreiben:** 163,8 MByte/s