

# Team Group MP33 Pro - SSD - 1 TB - PCIe 3.0 x4 (NVMe) M.2

Artikelnummer	999427966
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

### Team Group MP33 Pro 1TB M.2 NVMe SSD – Schnelle und zuverlässige Speicherlösung

Die Team Group MP33 Pro 1TB SSD ist eine leistungsstarke interne Speicherlösung im M.2 2280 Formfaktor, die speziell für anspruchsvolle IT-Profis und technikaffine Anwender entwickelt wurde. Dank der PCIe 3.0 x4 NVMe Schnittstelle bietet sie eine schnelle Datenübertragung und verkürzt Ladezeiten erheblich – ideal für moderne Arbeitsplätze und Gaming-Systeme.

Mit einer Kapazität von 1 Terabyte ermöglicht die MP33 Pro die Speicherung großer Datenmengen, während die NVMe-Technologie eine deutlich höhere Performance als herkömmliche SATA-SSDs garantiert. Diese SSD unterstützt schnelle Lese- und Schreibvorgänge, was besonders bei datenintensiven Anwendungen und Multitasking von Vorteil ist. Die kompakte Bauweise im M.2 2280 Format erleichtert die Integration in diverse Systeme, von Desktop-PCs bis hin zu leistungsfähigen Notebooks.

### Technische Highlights

- Kapazität: 1 TB – ausreichend Speicherplatz für umfangreiche Daten und Anwendungen
  - Schnittstelle: PCI Express 3.0 x4 (NVMe) für hohe Datenübertragungsraten
  - Formfaktor: M.2 2280 – platzsparend und vielseitig einsetzbar
  - Interne Datenrate: Optimierte Lese- und Schreibgeschwindigkeiten für schnelle Systemreaktionen
  - Robuste Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer, ideal für professionelle Einsatzszenarien
  - Kompatibel mit modernen Mainboards und Laptops, die M.2 NVMe unterstützen
- **Verarbeitung riesiger Datenmengen pro Sekunde - Effizienteres Arbeiten**  
Mit einer hohen Geschwindigkeit von bis zu 2.100/1.700 MB/s und 4K IOPS 220.000 zufälligen Lese-/Schreibvorgängen arbeiten Sie in jedem Fall effizienter und sicherer, egal ob Sie Video-/Audioinhalte erstellen oder Spiele laden.
  - **Stabil und langlebig - nicht nur schnell, sondern auch zuverlässig**  
Die intelligenten Algorithmus-Verwaltungsmechanismen gewährleisten einen effizienten Betrieb, verlängern die Lebensdauer des Solid State Drive und bringen es zu seiner maximalen Leistung. Es ist eine zuverlässige und vertrauenswürdige Wahl für die Datenspeicherung.

## Produkteigenschaften

<b>Festplattenlaufwerk - Schnittstelle</b>	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	1 TB
<b>Gewicht</b>	6 g
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Massenspeicher - Typ</b>	Solid State Drive
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
<b>Festplattenlaufwerk - Formfaktor</b>	M.2 2280
<b>Produkttyp</b>	Solid State Drive
<b>Festplattentyp</b>	Internes Festplattenlaufwerk
<b>Interne Datenrate (Schreiben)</b>	1700 MBps
<b>Speicherschnittstelle</b>	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

## Weitere Bilder

