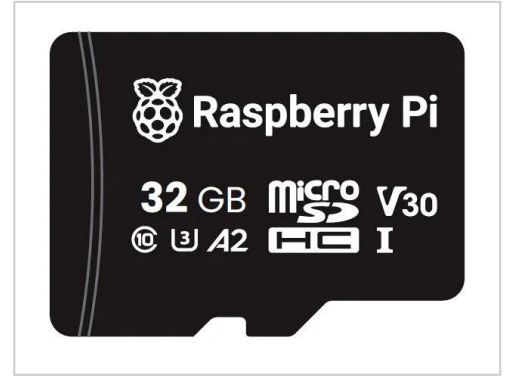


Raspberry Pi microSDHC Speicherkarte, A2, Class 10, U3, 32GB, vorprogrammiert mit Raspberry Pi OS



SD-Kartenqualität ist ein entscheidender Faktor für das Nutzererlebnis eines Raspberry Pi-Computers. Die hochwertigen... [Everything for your DIY projects.](#)

Product number RPI-MSD-32-OS

Weight 0.001kg

Product description

SD-Kartenqualität ist ein entscheidender Faktor für das Nutzererlebnis eines Raspberry Pi-Computers. Die hochwertigen A2-microSD-Karten von Raspberry Pi unterstützen höhere Busgeschwindigkeiten und die Befehlwarteschlangen-Erweiterung, was eine gewisse Pipeline-Verarbeitung zufälliger Lesevorgänge ermöglicht. Diese Eigenschaften verringern den Leistungsunterschied zwischen SD-Karten und NVMe-SSD. Raspberry Pi SD-Karten wurden rigoros mit Raspberry Pi-Computern getestet, um optimale Leistung zu gewährleisten.

Technische Daten

- Geschwindigkeitsklasse: C10, U3, V30, A2
- Zufällige 4KB Leseleistung: 3.200 IOPS (Raspberry Pi 4, DDR50)
- Zufällige 4KB Schreibleistung: 1.200 IOPS (Raspberry Pi 4, DDR50)
- Unterstützt DDR50 und SDR104 Busgeschwindigkeiten
- Kapazität: 32GB
- Formfaktor: microSDHC
- SD-Spezifikation: SD6.1
- Betriebsspannung: 2.7 - 3.6V
- Betriebstemperatur: -25°C bis 85°C
- Lagertemperatur: -40°C bis 85°C
- Abmessungen: 15 × 11 × 1 mm

Lieferumfang

- Raspberry Pi microSD-Karte 32GB - Raspberry Pi OS 64bit vorinstalliert

Downloads

- [Raspberry Pi SD Cards Product Brief](#)

Product properties

Gross Weight (kg)	0.001
Country of Origin	China
Storage Size	32GB
Compatibility	Raspberry Pi 4B, Raspberry Pi 3B+, Raspberry Pi Zero, Raspberry Pi Zero W, Raspberry Pi 3B, Raspberry Pi 3A+, Raspberry Pi Zero WH, Raspberry Pi 400, Raspberry Pi Compute 4, Raspberry Pi 5, Raspberry Pi 3A, Raspberry Pi 1A+, Raspberry Pi 1B+, Raspberry Pi 2B, Raspberry Pi 1A, Raspberry Pi 1B, Raspberry Pi B+
Zolltarifnummer	85235100
Brand	Raspberry Pi
VPE	1 / 1200
Product ID	RPI-MSD-32-OS
Manufacturer ID	SC2119Q

More images

