



## 256GB USB Speicher USB3 Verbatim Store-n-Go V3 USB Speicher



**19,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Verbatim  
Bestell-Nr.: 55-400-18415

256GB USB Speicher für Photos, Musik und Daten aller Art + Die USB 3.0-Schnittstelle des Store 'n' Go V3 USB-Laufwerks für SuperSpeed-Datenübertragungen ist bis zu zehn Mal schneller als USB 2.0, so dass Sie große Dateien aller Arten sehr viel schneller übertragen und speichern können. Der USB-Stecker des V3 USB-Laufwerks lässt sich versenken und ist daher besonders gut geschützt. Bei Benutzung des Laufwerks wird der USB-Stecker in seiner Position fixiert. Ist das Laufwerk nicht in Verwendung, kann der Stecker zum Schutz in das Gehäuse zurück gezogen werden. Schließen Sie das USB-Laufwerk einfach an einen USB 3.0-Anschluss an (auch mit USB 2.0 kompatibel), und schon können Sie Ihre Dateien und Ordner per Drag & Drop übertragen.

### 256GB USB Speicher für Photos, Musik und Daten aller Art

Die USB 3.0-Schnittstelle des Store 'n' Go V3 USB-Laufwerks für

SuperSpeed-Datenübertragungen ist bis zu zehn Mal schneller als USB 2.0, so dass Sie große Dateien aller Arten sehr viel schneller übertragen und speichern können. Der USB-Stecker des V3 USB-Laufwerks lässt sich versenken und ist daher besonders gut geschützt. Bei Benutzung des Laufwerks wird der USB-Stecker in seiner Position fixiert. Ist das Laufwerk nicht in Verwendung, kann der Stecker zum Schutz in das Gehäuse zurück gezogen werden. Schließen Sie das USB-Laufwerk einfach an einen USB 3.0-Anschluss an (auch mit USB 2.0 kompatibel), und schon können Sie Ihre Dateien und Ordner per Drag & Drop übertragen.

- USB 2.0 und USB 3.0 kompatibel
- Praktisch - passt in jede Minitasche
- Hohe Speicherkapazität
- Höchste Leistung und Zuverlässigkeit
- 

USB 3.0 SuperSpeed-Schnittstelle

-

„Slide and Lock“-Schiebemechanismus

-

Kompaktes, stylisches Design

-

Kostenlose Technik-Support-Hotline

- Kapazität 256 GB
- Geräteschnittstelle USB Typ-A
- USB-Version 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)