

PHILIPS

SSD

250 GB

Solid-State-Drive

FM25SS110B



Benutzerfreundlich mit Plug & Play

Dateien blitzschnell austauschen!

Einfaches und benutzerfreundliches Plug & Play-Gerät. Das interne Solid-State-Laufwerk (SATA III 2,5") von Philips macht das tägliche Speichern und Austauschen von Dateien, Fotos und Musik einfach und kostengünstig.

Für Sie entwickelt

- Leicht zu öffnen und benutzerfreundliche Verpackung

Leistung und Kapazität

- Schnelle Datenübertragung über Highspeed-USB 2.0
- Dateisynchronisierung zwischen dem gesamten PC und UFD
- Extrem schnelle Datenübertragung SSD

Sicher und zuverlässig

- Schützen Sie Ihre wertvollen, persönlichen Daten mit einem Kennwort

Besonderheiten

Extrem schnelle Datenübertragung SSD

Durch extrem schnelle Datenübertragungsraten des Philips Solid-State-Laufwerks (SSD) werden lange Wartezeiten beim Kopieren von großen Multimedia-Dateien auf oder von der Festplatte Ihres Computers erheblich verringert.

Leicht zu öffnen

Die Markierungen und Perforationen auf der Verpackung des USB-Sticks zeigen Ihnen, wie Sie die Verpackung schnell und problemlos öffnen können.

Schnelle Datenübertragung

Durch extrem schnelle Datenübertragungsraten werden lange Wartezeiten beim Kopieren von großen

Multimedia-Dateien auf oder von der Festplatte Ihres Computers erheblich verringert.

Kennwortschutz

Mithilfe des Kennwortschutzes einschließlich der 256-Bit-AES-Verschlüsselung können Sie Ihre wichtigen persönlichen Daten vor unbefugtem Zugriff durch die Verwendung eines Kennworts schützen.

Dateisynchronisierung

Dank der Synchronisierung aller Dateien auf dem PC können Sie mithilfe weniger Mausklicks überall auf Ihre Dokumente zugreifen und diese bearbeiten.

Daten

Speichermedien

Integrierter Speicherplatz: 250 GB

Systemanforderungen

PC-Betriebssystem: Windows® Vista, XP, 2000, ME und 98SE; Mac OS 9.0 und höher, Linux 2.4.0 und höher

Verschiedenes

Gewährleistung: 2 Jahre

Außenkarton

Anzahl der Verpackungen: 20
GTIN: 1 48 95229 14147 3

Innenkarton

Anzahl der Verpackungen: 2
GTIN: 2 48 95229 14147 0

