

PHILIPS

Externe Festplatte

1 TB

USB 2.0

SPE3091CC



Benutzerfreundliche Speichererweiterung

Speicherung, gemeinsame Verwendung und Sicherung von Daten

Schließen Sie für sofortige zusätzliche Speicherkapazität diese Festplatte an den Computer an. Sie ist elegant und robust und schafft zusätzliche Kapazitäten zum Speichern und Sichern der Daten. Profitieren Sie von der hohen Datenübertragungsgeschwindigkeit und der benutzerfreundlichen Plug & Play-Technologie.

Betriebsbereit

- Praktisches Plug & Play

Superschnelle Datenübertragung

- Schnelle Datenübertragung mit USB 2.0-Verbindung und Prolific Chip

Robust und stabil

- Hochwertiges, dickes Aluminiumgehäuse

Daten

Speichermedien

Zugriffszeit (normal): 8,5 ms
Festplattenkapazität: 1000 GB
Laufwerkstyp: 8,9 cm Festplattenlaufwerk
Drehzahl: 7200 U/min
Übertragungsrage: 480 Mb/s
Pufferspeicher: 32 MB

Anschlüsse

Oberfläche: High-Speed USB 2.0

Systemanforderungen

PC-Betriebssystem: Windows 2000, Windows XP
USB: Freier USB-Anschluss

Außenkarton

EAN: 87 12581 36699 5
Länge: 39.2 cm
Anzahl der Verbraucherverpackungen: 4
Breite: 29.4 cm
Bruttogewicht: 7.8 kg
Höhe: 28.6 cm
Nettogewicht: 4 kg
Eigengewicht: 3.8 kg

Verpackungsmaße

Höhe: 18.3 cm
Verpackungsart: Karton
Breite: 25 cm
Tiefe: 13.6 cm
Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
EAN: 87 12581 36695 7

Bruttogewicht: 1.8 kg
Nettogewicht: 1 kg
Eigengewicht: 0.8 kg

Produktabmessungen

Kabellänge: 0 cm
Höhe: 3.04 cm
Breite: 11.86 cm
Tiefe: 18.7 cm
Gewicht: 1.052 kg

Zubehör

Benutzerhandbuch
USB-Kabel
Netzteil

Verpackungsdaten

EAN/UPC/GTIN: 87 12581 36695 7
Höhe: 183 mm
Menge: 1
Länge: 136 mm
Bruttogewicht: 1.8 kg
Breite: 250 mm
Eigengewicht: 0.8 kg
Nettogewicht: 1 kg

Außenkarton

Bruttogewicht: 8.2 kg
Eigengewicht: 1 kg
Nettogewicht: 7,2 kg
EAN/UPC/GTIN: 87 12581 36699 5
Höhe: 286 mm
Menge: 4
Länge: 392 mm
Breite: 294 mm

Besonderheiten

Plug & Play

Plug & Play ermöglicht die problemlose Installation von Komponenten ohne zeitaufwändige Einrichtung.

Schnelle Datenübertragung mit USB 2.0

Die Festplatte ist für superschnelle Datenübertragung mit USB 2.0 und einem Prolific Chip ausgestattet.

Dickes Aluminiumgehäuse

Das hochwertige Aluminiumgehäuse verlängert die Lebensdauer der Festplatte und schützt dadurch Ihre Daten. Außerdem dämpft es die Geräusche der Festplatte und gewährleistet so einen geräuscharmen Betrieb.

