

## 2,5" SATA Festplattengehäuse USB / eSATA - Externes HDD Gehäuse 2,5 Zoll - Schwarz

Produkt-ID: SAT2510BU2E



Dieses externe eSATA/USB-Festplattengehäuse verwandelt praktisch jede 2,5-Zoll-SATA-Laptop-Festplatte (SATA, SATA II, SATA III) oder ein Solid-State-Laufwerk (SSD) in eine kostengünstige und tragbare Speicherlösung.

Das 2,5-Zoll-SATA-Festplattengehäuse eignet sich hervorragend zum Speichern digitaler Multimedia- und anderer anspruchsvoller Anwendungen und wird über eine USB 2.0- oder eSATA-Schnittstelle an einen Hostcomputer angeschlossen. Dabei werden Datenübertragungsraten bis zu 3 Gbit/s (mit eSATA) bzw. 480 Mbit/s (mit USB 2.0) erreicht. Mithilfe von Laufwerken mit hoher Kapazität (getestet mit bis zu 1 TB) können die Speicher-/Sicherungsmöglichkeiten Ihres Computers deutlich gesteigert werden.

Das tragbare Festplattengehäuse aus einer leichten, aber widerstandsfähigen Aluminiumkonstruktion passt dank seiner kompakten Form in jede Jackentasche oder Notebook-Tasche, wenn es nicht gebraucht wird. Mit dem USB/eSATA-Gehäuse brauchen Sie für die Datensicherung oder das Abrufen von gespeicherten Dateien nie wieder eine Steckdose zu suchen, denn dank USB-Versorgung benötigt das Gerät keine externen Stromquellen.

### Zertifikate Berichte und Kompatibilität





## Anwendungen

- Erhalten Sie eine schnelle, mobile, externe Speicherlösung für Desktops, Laptops oder Netbooks
- Zusätzlicher Speicher für jeden USB-fähigen Computer
- Sichern von wichtigen Daten auf einem externen Speichergerät
- Greifen Sie mit unterschiedlichen Computern gleichzeitig, schnell und sicher auf große Dateien zu, ohne sich in ein Netzwerk einzuloggen
- Rufen Sie Daten von einer alten SATA Festplatte ab oder wandeln Sie die unbenutzte Festplatte in zusätzlichen Speicherplatz um

## Merkmale

- SATA Revision 2-kompatible eSATA-Host-Schnittstelle mit Übertragungsraten bis zu 3 Gbit/s.
- High Speed USB 2.0-Hostschnittstelle mit Übertragungsraten bis zu 480 Mbit/s
- Strom direkt aus dem USB-Port.
- Leichtes und widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse
- LED-Anzeige für Betrieb/Aktivität
- Kompatibel mit SATA Revision 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbit/s)-Laufwerken
- Unterstützt 2,5-Zoll-Formfaktor-SATA-Festplatten (HDD) und Solid-State-Laufwerke (SSD)
- Plug and Play- und Hot-Swap-fähig
- Mit schützender Transporttasche

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Lüfter	Nein
Schnittstelle	USB 2.0 & eSATA
Anzahl von Laufwerken	1

Laufwerkgröße	2.5in
Laufwerktyp	SATA
Laufwerkinstallation	Fest
Chipset-ID	JMicron - JMB351

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	eSATA - 3 Gbit/s USB 2.0 - 480 Mbit/s
UASP-Unterstützung	Nein
RAID	Nein
Max. Laufwerkkapazität	Aktuell getestet mit Festplatten von bis zu 1 TB und 5400 U/min

---

#### Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	1 - eSATA (7-polig, Daten) 1 - USB Mini-B (5-polig)
Laufwerksteckverbinder	1 - SATA Daten und Strom, Combo (7+15-polig)

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
------------------------------	---

---

#### Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - Einzelne LED, blinkt bei Laufwerkaktivität
--------------	--

---

#### Strom

Stromversorgung	USB-betrieben
Eingangsspannung	5 DC
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	H

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Feuchtigkeit	5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Aluminium
Max. Laufwerkhöhe	0.4 in [9.5 mm]
Produktlänge	5.3 in [13.5 cm]
Produktbreite	2.8 in [7 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.5 cm]
Produktgewicht	3.2 oz [90 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	7.7 in [19.5 cm]
Paketbreite	6.1 in [15.5 cm]
Pakethöhe	1.6 in [40 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	12.0 oz [340 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 2,5-Zoll-SATA-Gehäuse
	1 - USB-Kabel
	1 - USB-auf-DC-Kabel
	1 - eSATA-Kabel
	1 - Schrauben

1 - Schraubenzieher

1 - Reiseschutzhülle

1 - Anleitung

---

Garantieinformatio  
nen

Warranty

2 Jahre

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.