

# DIGITUS 2,5 SDD/HDD-hölje, SATA I-II – USB 2.0

DA-71104  
EAN 4016032391838



### SSD/HDD SATA hölje 2,5" USB2.0, for SATA II HDD 2,5", alu, w/o PSU

Det externa DIGITUS SSD/HDD-hårddiskhöljet ger dig flexibiliteten att använda din SSD/HDD i ett modernt och elegant hölje. Tack vare den enkla hanteringen installerar du blixtnabbt en 2.5 SATA I-II SSD/HDD med 9,5 eller 7,0 mm bygghöjd. Det smala och stilrena aluminiumhöljet gör det smidigt att transportera dina data överallt och komma åt dem när som helst. Ingen extra nätdel krävs, strömförsörjningen upprättas via USB-porten.

### Externt 2.5 SDD/HHD-hölje, SATA I-II på USB 2.0 med stilrent aluminiumhölje

- Stöder SATA I-II SSDs/HDDs med en bygghöjd på 9,5 mm eller 7,0 mm
- Kapacitet som stöds: upp till 2 TB
- USB 2.0 dataöverföringshastighet upp till 480 Mbit/s
- Stöder Hot-Plugging och är Plug & Play-kompatibel

- Stilrent aluminiumhölje
- Chipsats: JM20329
- Kompatibel med USB 2.0-specifikation
- LED-aktivitetsindikering
- Strömförsörjning via USB (USB-bus-powered)
- Stöder: Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP / Mac OS 10.6 och senare
- Mått: L 12,2 x B 8,0 x H 1,0 cm
- Vikt: 180 g
- Färg: svart

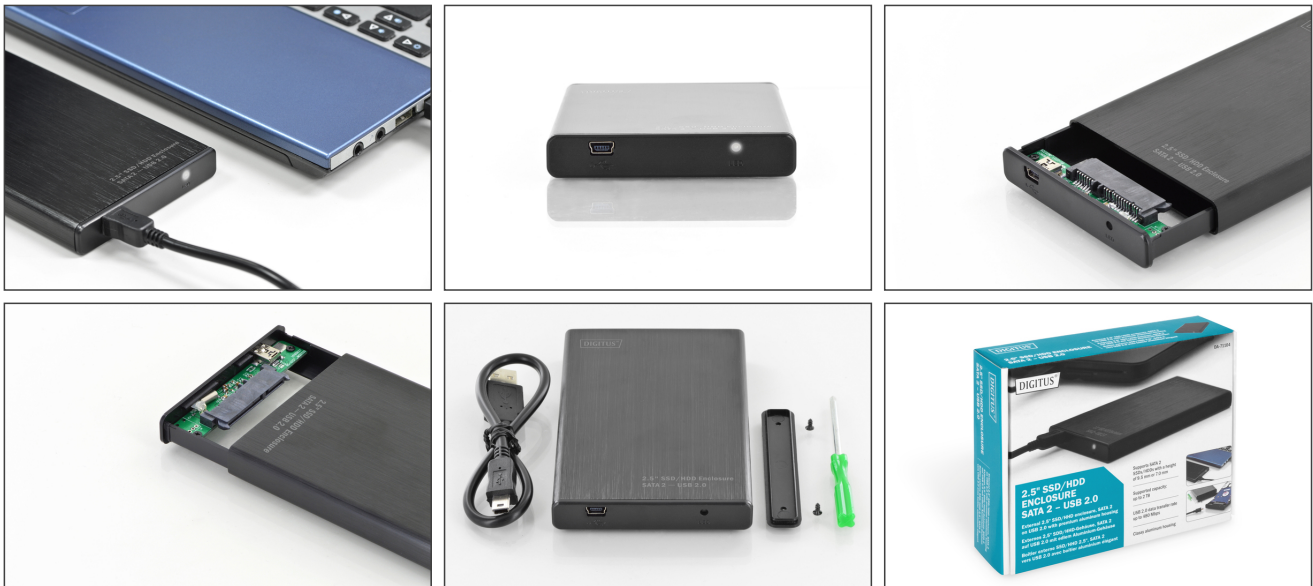
### Package contents

- 2,5 SDD/HDD-hölje, SATA I-II – USB 2.0
- Skruvmejsel
- Skruvar
- USB 2.0-kabel
- Bruksanvisning

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	40	8.50	48.00	30.00	32.00	46,080.00
Packaging Unit Inside	1	0.21	17.50	14.00	4.50	1,102.50
Packaging Unit Single	1	0.21	17.50	14.00	4.50	1,102.50
Net single without Packaging	1	0.18	12.00	8.00	1.00	0.00

### More images:





**Safety notes**

- Överbelastning kan leda till överhettning och skador på apparaten eller den anslutna kringutrustningen.
- Använd vid behov en extern strömförsörjning för att säkerställa stabil prestanda.
- Om enheter som externa hårddiskar eller skrivare som kräver hög strömförbrukning är anslutna, bör enheten användas med ett externt nätaggregat. Annars kan enheten överbelastas eller funktionsproblem uppstå.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra skador på grund av överhettning.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)