

# DIGITUS 2.5 SSD/HDD-behuizing, SATA I-II - USB 2.0

DA-71104  
EAN 4016032391838



**SSD/HDD SATA behuizing 2.5" USB2.0, for SATA II HDD 2.5", Alu, w/o PSU**

De externe DIGITUS SSD/HDD-harddiskbehuizing bezorgt je de flexibiliteit om je SSD/HDD in in een moderne en goed gevormde behuizing te gebruiken. Dankzij de eenvoudige hantering is een 2.5 SATA I-II SSD/HDD met 9,5 of 7,0 mm bouwhoogte bliksemsnel geïnstalleerd. Met de slanke behuizing van aluminium kunt u uw gegevens handig transporteren, zodat u ze overal snel bij de hand hebt. Er is geen extra adapter nodig, de stroomvoorziening wordt via de USB-poort gemaakt.

**Externe 2.5 SSD/HDD-behuizing, SATA I-II op USB 2.0 met edelen aluminium behuizing**

- Ondersteunt SATA I-II SSD's/HDD's met een bouwhoogte van 9,5 mm of 7,0 mm
- Ondersteunde capaciteit: tot 2 TB
- USB 2.0 datatransfersnelheid tot 480 Mbps

- Ondersteunt hot-plugging en is geschikt voor plug-and-play
- Aluminium behuizing
- Chipset: JM20329
- Compatibel met USB 2.0-specificatie
- LED-statusindicator
- Stroomvoorziening via USB (USB-bus-powered)
- Ondersteunt: Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP/Mac OS 10.6 en hoger
- Afmetingen: l 12,2 x b 8,0 x h 1,0 cm
- Gewicht: 180 g
- Kleur: zwart

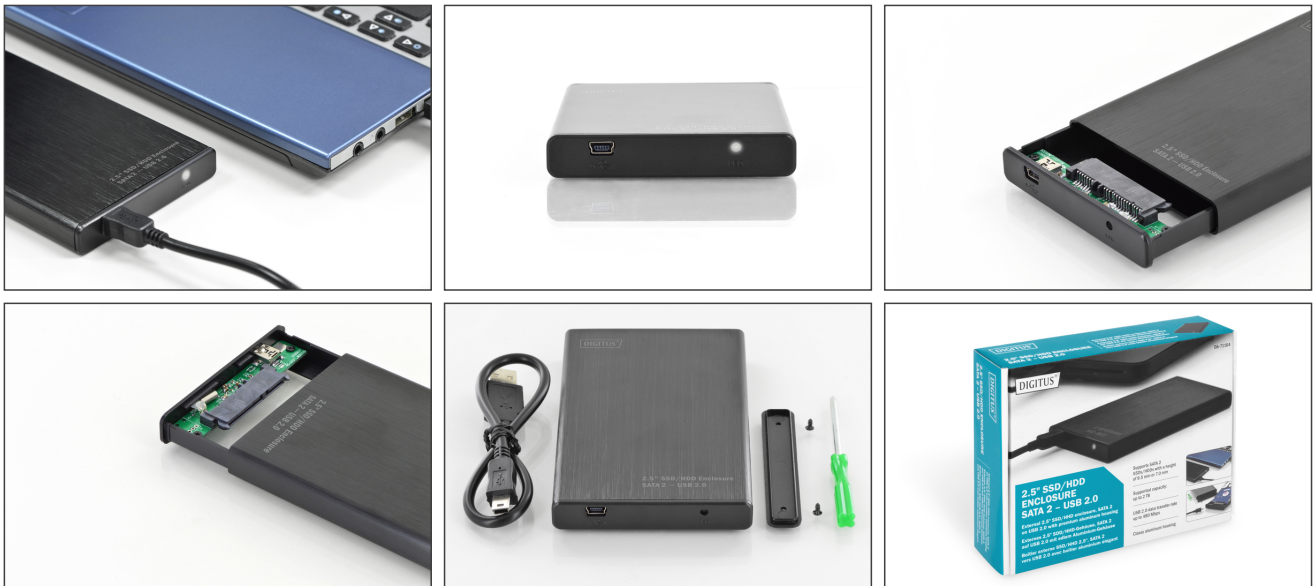
**Package contents**

- 2.5 SSD/HDD-behuizing, SATA I-II - USB 2.0
- Schroevendraaier
- USB 2.0 kabel
- Gebruiksaanwijzing
- Gebruiksaanwijzing

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**

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.
- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

**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)