

# Sandberg 136-49 storage drive docking station



<b>Artikel</b>	356495
<b>Herstellernummer</b>	136-49
<b>EAN</b>	5705730136498
Sandberg	

Verbinden Sie normale Festplatten oder SSD und NVMe M.2 SSD-Festplatten mit 3.5 oder 2.5 Zoll in verschiedenen Größen einfach extern mit dem SDD-Sandberg USB 3.2 Cloner & Dock M2 + NVMe + SATA. Setzen Sie das Laufwerk in dieses praktische kleine Dock und vermeiden Sie so die Verwendung von Gehäusen und Schrauben. Der PC-Anschluss erfolgt über USB A oder USB C, wodurch das Dock sofort einsatzbereit ist. Dank einer USB 3.2-Schnittstelle erhalten Sie schnelle Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s. Festplatteninhalte werden damit auch ohne Umweg über den PC direkt auf einer anderen geklont. Die Cloning-Funktion funktioniert bidirektional.

## Zusammenfassung

Verbinden Sie normale Festplatten oder SSD und NVMe M.2 SSD-Festplatten mit 3.5 oder 2.5 Zoll in verschiedenen Größen einfach extern mit dem SDD-Sandberg USB 3.2 Cloner & Dock M2 + NVMe + SATA. Setzen Sie das Laufwerk in dieses praktische kleine Dock und vermeiden Sie so die Verwendung von Gehäusen und Schrauben. Der PC-Anschluss erfolgt über USB A oder USB C, wodurch das Dock sofort einsatzbereit ist. Dank einer USB 3.2-Schnittstelle erhalten Sie schnelle Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s. Festplatteninhalte werden damit auch ohne Umweg über den PC direkt auf einer anderen geklont. Die Cloning-Funktion funktioniert bidirektional.

Sandberg 136-49, SSD, SATA, Serial ATA II, Serial ATA III, 2.5,3.5,M.2, USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C, Schwarz, 10 Gbit/s

Sandberg 136-49. Speichermedien Typ: SSD, Speicherlaufwerk Schnittstelle: SATA, Serial ATA II, Serial ATA III, unterstützte Speicherlaufwerksgrößen: 2.5,3.5,M.2. Hostschnittstelle: USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C. Produktfarbe: Schwarz, Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s, LED-Anzeigen: Daten, Leistung. Stromstecker-Typ: Typ C. Unterstützt Windows-Betriebssysteme: Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Unterstützt Mac-Betriebssysteme: MacOS

## Merkmale

### Energie

Stromstecker-Typ Typ C

### Sonstige Funktionen

### Festplatte

Speichermedien Typ	SSD
Speicherlaufwerk Schnittstelle	SATA, Serial ATA II, Serial ATA III
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen	2.5,3.5,M.2
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	2

Chipsatz	JMS581D
----------	---------

## Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	USB
Betriebsanleitung	Ja

## Anschlüsse und Schnittstellen

Hostschnittstelle	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C
Anzahl der USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anschlüsse	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

## Merkmale

Produktfarbe	Schwarz
Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
LED-Anzeigen	Daten, Leistung

## Gewicht und Abmessungen

Breite	24,1 mm
Tiefe	44,3 mm
Höhe	108,4 mm
Gewicht	100 g

## Software

Unterstützt Windows- Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8
Unterstützte Linux- Betriebssysteme	Ja
Mac-Kompatibilität	Ja
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	MacOS

## Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	82 mm
Verpackungstiefe	23 mm
Verpackungshöhe	164 mm
Paketgewicht	120 g

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.