

## OWC Envoy Pro FX - SSD - 2 TB - extern (tragbar) - Thunderbolt 3 (USB-C Steckverbinder)

Schwarz

Gruppe	SSDs
Hersteller	OWC
Hersteller Art. Nr.	OWCTB3ENVAFX02
EAN/UPC	0810586037075



### Beschreibung

OWC Envoy Pro FX - SSD - 2 TB - extern (tragbar) - Thunderbolt 3 (USB-C Steckverbinder) - Schwarz

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	OWC Envoy Pro FX - SSD - 2 TB - Thunderbolt 3
Typ	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	2 TB
Schnittstelle	Thunderbolt 3 - USB-C
Datenübertragungsrate	40 Gbps (Thunderbolt 3) / 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Merkmale	TRIM-Unterstützung, robust, Bus betrieben über Thunderbolt, Intel Titan Ridge Controller, Realtek RTL9210 Chipsatz
Stromversorgung	Thunderbolt bus
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.5 cm x 11 cm x 2 cm

### Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Solid State Drive - extern (tragbar)
Kapazität	2 TB
Schnittstelle	Thunderbolt 3
Interne Laufwerkschnittstelle	PCI Express 3.0 (NVMe)
Merkmale	TRIM-Unterstützung, robust, Bus betrieben über Thunderbolt, Intel Titan Ridge Controller, Realtek RTL9210 Chipsatz
Breite	6.5 cm
Tiefe	11 cm
Höhe	2 cm

	<b>Leistung</b>
Übertragungsrate Schnittstelle	40 Gbps (Thunderbolt 3) / 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Max. Datenübertragungsgeschwindigkeit	2800 MB/s
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgung	Thunderbolt bus
	<b>Software &amp; Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Google Chrome OS, Apple MacOS X Lion 10.7, Apple MacOS X 10.8.x, Apple OS X 10.9 Mavericks, Apple OS X 10.10 Yosemite, Apple OS X 10.11 El Capitan, Microsoft Windows Server 2016, Apple macOS Sierra 10.12, Windows 10 64-bit Edition, Apple macOS High Sierra 10.13, Apple macOS Mojave 10.14, Apple macOS Catalina 10.15, Apple iPadOS 13, Apple iPadOS 14, Apple macOS Big Sur 11.0
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	1 x Kabel Thunderbolt 3 - USB-C auf Typ-A
Gehäusematerial	Aluminium
Kennzeichnung	Plug and Play, VCCI, BSMI, FCC, MIL-STD 810G, REACH, IP67, RCM
Farbe	Schwarz
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Min. Lagertemperatur	-20 °C
Max. Lagertemperatur	60 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.