

Datenblatt

Beskar™ Ingot Drive Externe Special Edition FireCuda-Festplatte



Erhalten Sie das ultimative Kopfgeld mit der offiziell lizenzierten Beskar™ Ingot Drive. Die Special Edition FireCuda External Hard Drive ist im ikonischen Star Wars Beskar-Barrendesign geschmiedet und mit einer kühlen mandalorianischen blauen LED ausgestattet. Und auf ihrer enormen Kapazität können Sie Medien, Dateien und Spiele von galaktischem Ausmaß speichern.



Hauptfunktionen

Die externe Festplatte ist vom Beskar-Barrendesign aus *The Mandalorian* inspiriert.

Dieses Sammlerstück ist von *The Mandalorian*™ inspiriert und das imperiale Siegel des Beskar-Barrens bestätigt seine Authentizität.

Integrierte LED-Beleuchtung in ikonischem Blau.

Die integrierte konfigurierbare LED-RGB-Beleuchtung erzeugt die richtige Atmosphäre.¹

Funktioniert mit PC, Mac, PlayStation und Xbox.²

Das perfekte Design für die Star Wars-Sammlung im Büro, Wohnzimmer oder Gaming-Rechner.

Leichtes Design ideal zum Mitnehmen Ihrer gesamten Spielebibliothek.

Plug-and-Play-Kompatibilität und weniger Kabelgewirr mit Stromversorgung über USB 3.2 Gen 1.

Zuverlässige Sicherheit wird durch unsere branchenführende Garantie und Rescue Data Recovery Services zur Datenwiederherstellung für 3 Jahre garantiert.

¹ Zum Konfigurieren von Farbe und Muster der RGB-Beleuchtung sind ein PC und die kostenlose Software Seagate Toolkit erforderlich.

² Weitere Informationen finden Sie unter [seagate.com/os](https://www.seagate.com/os).





Beskar™ Ingot Drive

Externe Special Edition FireCuda-Festplatte

Spezifikationen	2 TB
Region	EMEA
Modell	STKL2000403
UPC-Code	763649172865
Multipack-UPC	10763649172862
EAN-Code	8719706043052
Zuverlässigkeit	
Rescue Data Recovery Services zur Datenwiederherstellung (Jahre)	3
Beschränkte Garantie (Jahre)	2
Produktabmessungen	
Länge (Zoll/mm)	0,571 Zoll/14,5 mm
Breite	3,15 Zoll/80 mm
Höhe	4,823 Zoll/122,5 mm
Gewicht	0,368 lb/0,167 kg
Abmessungen Einzelhandelsverpackung	
Länge (Zoll/mm)	1,53 Zoll/39 mm
Breite	5,41 Zoll/137,5 mm
Höhe	7,34 Zoll/186,5 mm
Gewicht	0,595 lb/0,270 kg
Hauptkartonabmessungen	
Länge (Zoll/mm)	6,22 Zoll/158 mm
Breite	5,47 Zoll/139 mm
Höhe	7,63 Zoll/194 mm
Gewicht	2,672 lb/1,212 kg
Abmessungen Palette	
Länge (Zoll/mm)	40,03 Zoll/1.017 mm
Breite	47,55 Zoll/1.208 mm
Höhe	33,77 Zoll/858 mm
Gewicht	598,9 lb/271,66 kg
Versandmengen	
Einzelverpackungen pro Hauptkarton	4
Hauptkartons pro Palette	192
Schichten pro Palette	4

1 Eventuell ist für den Mac eine Neuformatierung erforderlich.

2 Die Kompatibilität kann je nach Hardwarekonfiguration und Betriebssystem des Benutzers variieren.

Systemanforderungen	Inhalt
<ul style="list-style-type: none"> Kompatibel mit Xbox One, Xbox Series X S, PS4 und PS5. Kompatibel mit den meisten Windows- und macOS-Systemen. Weitere Informationen finden Sie unter www.seagate.com/os^{1,2}. 	<ul style="list-style-type: none"> Beskar™ Ingot Drive Special Edition FireCuda® External Hard Drive 45,72 cm langes USB-3.0-Kabel Installationsanleitung

seagate.com



© 2022 Seagate Technology LLC. All rights reserved. Seagate, Seagate Technology, and the Spiral Logo are registered trademarks of Seagate Technology LLC in the United States and/or other countries. FireCuda and the FireCuda logo are either trademarks or registered trademarks of Seagate Technology LLC or one of its affiliated companies in the United States and/or other countries. All other trademarks or registered trademarks are the property of their respective owners. When referring to drive capacity, one gigabyte, or GB, equals one billion bytes and one terabyte, or TB, equals one trillion bytes. Your computer's operating system may use a different standard of measurement and report a lower capacity. In addition, some of the listed capacity is used for formatting and other functions, and thus will not be available for data storage. Actual data rates may vary depending on operating environment and other factors, such as chosen interface and drive capacity. Seagate reserves the right to change, without notice, product offerings or specifications. DS2069.2-2202 EMEA