

Game Drive Hub for Xbox

GAMING-SPEICHER FÜR XBOX ONE®
MIT INTEGRIERTEM USB-HUB

Datenblatt

Hochkapazitiver Speicher mit integriertem USB-Hub für Ihre Xbox One

WICHTIGSTE MERKMALE

Gigantische Kapazität von 8 TB – **ausreichend Speicherplatz für über 200 Xbox One-Spiele.**¹

Zwei integrierte, frontal ausgerichtete USB-3.0-Anschlüsse ermöglichen das problemlose Aufladen Ihrer Controller und Mobilgeräte sowie das Anschließen von weiterem Xbox One-Zubehör.

Entwickelt und getestet zusammen mit Xbox für die nahtlose Funktion mit jeder Generation der Xbox One.

Die schnelle USB-3.0-Verbindung sorgt für ein **unschlagbares Gaming-Erlebnis – als würden Sie die interne Festplatte Ihrer Konsole nutzen.**

Die Einrichtung ist schnell und einfach und erfordert kein Werkzeug. Ihre Xbox One erkennt die Festplatte automatisch, wenn diese mit dem USB-Anschluss verbunden ist, und führt Sie durch den grundlegenden Installationsprozess.

Sie wollen Ihre Spielesammlung einpacken und mitnehmen? Diese Festplatte können Sie problemlos an die Xbox One-Konsolen von Freunden anschließen und Ihr Spiel wie zu Hause fortsetzen.²

¹ Ein Spiel hat durchschnittlich 35 bis 50 GB an Daten.

² Sie müssen sich an Ihrem Xbox Live-Konto anmelden.





Game Drive Hub for Xbox



GAMING-SPEICHER FÜR XBOX ONE® MIT INTEGRIERTEM USB-HUB

Technische Daten				
Verpackung für den Einzelhandel	Produktabmessung	Verpackungsabmessungen	Abmessungen Hauptkarton	Abmessungen Palette
Länge (in/mm)	4,646 in/118 mm	8,78 in/223 mm	11,299 in/287 mm	47,992 in/1.219 mm
Breite (in/mm)	1,614 in/41 mm	9,134 in/232 mm	9,173 in/233 mm	40 in/1.016 mm
Tiefe (in/mm)	7,8 in/198,11 mm	2,756 in/70 mm	9,016 in/229 mm	45,157 in/1.147 mm
Gewicht (lb/kg)	1,962 lb/0,89 kg	3,263 lb/1,48 kg	13,911 lb/6,31 kg	937,141 lb/425,08 kg
Menge				
Einzelverpackungen pro Hauptkarton	4			
Hauptkartons pro Palette	64			
Schichten pro Palette	4			

Systemanforderungen	Inhalt
---------------------	--------

- Xbox One® oder Xbox One S¹
- SuperSpeed USB-3.0-Anschluss (erforderlich für USB-3.0-Übertragungsgeschwindigkeit oder Abwärtskompatibilität mit USB-2.0-Anschlüssen bei USB-2.0-Übertragungsgeschwindigkeit)²
- Seagate® Game Drive Hub für Xbox®
- USB-3.0-Kabel (1,2 m)
- Netzteil
- Installationsanleitung

Region	Modellnummer	Kapazität	Farbe	Beschränkte Garantie (Jahre)	UPC-Code	EAN-Code	Multipack-UPC
Weltweit	STGG8000400	8 TB	Weiß	2	763649119327	3660619401994	10763649119324

¹ Muss gegebenenfalls formatiert werden.

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

SEAGATE.COM

ASIEN/PAZIFIK Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd., 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapore 569877, +65 6485 3888

EUROPA, NAHER OSTEN UND AFRIKA Seagate Technology SAS, 16-18 rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, France, +33 1 41 86 10 00

NORD- UND SÜDAMERIKA Seagate Technology LLC, 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, United States, +1 408 658 1000

© 2017 Seagate Technology LLC. Alle Rechte vorbehalten. Seagate, Seagate Technology und das Spiral-Logo sind eingetragene Marken von Seagate Technology LLC in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Bei der Festplattenkapazität entspricht ein Gigabyte (GB) einer Milliarde Byte und ein Terabyte (TB) einer Billion Byte. Das Betriebssystem Ihres Computers verwendet eventuell einen anderen Messstandard und zeigt daher eine geringere Speicherkapazität an. Des Weiteren wird ein Teil der angegebenen Kapazität zur Formatierung sowie für andere Funktionen verwendet und steht daher nicht zur Datenspeicherung zur Verfügung. Anwendungsbezogene Nutzungsbeispiele, die eine bestimmte Speichermenge nennen, dienen ausschließlich der Veranschaulichung. Die tatsächlich verfügbare Speichermenge kann aufgrund verschiedener Faktoren wie Dateigröße, Dateiformat, Funktionen und Anwendungssoftware variieren. Die Einhaltung aller geltenden Copyright-Gesetze obliegt der Verantwortung des Benutzers. Seagate behält sich das Recht vor, Produktangebote und -spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. DS1934.1-1705 EMEA