

Mobile Shuttle

Datenblatt

Robuster und sicherer Speicher für den Netzwerkrand.



Seagate® Lyve™ Mobile Shuttle ist eine Speicherlösung für den Netzwerkrand, mit der Sie Daten ohne Computer von und an entstehende Netzwerkrandumgebungen übertragen können. Die Unterstützung der meisten branchenüblichen Dateisysteme ermöglicht die einfache Datenaufnahme von DAS-, NAS- und externen Speichergeräten.



Ideal für folgende Anwendungen

- Datenmigrationsprojekte vom Netzwerkrand zum Core in die Cloud zum Netzwerkrand
- Schnelle Aufnahme großer Datenbestände in Rechenzentren und die Cloud
- Mobil, Transport großer Datenanwendungen
- Übertragungen für Notfallwiederherstellung und Datenredundanz
- NAS, DAS und direkte Datenaufnahme

Daten mobil machen

Datenübertragung von DAS-, NAS- und externen Speichergeräten

Übertragen und transportieren oder versenden Sie bis zu 16 TB Daten ohne Upload-Beschränkungen oder Sicherheitsrisiken

Supereinfache Drag-and-Drop-Funktionalität, ähnlich wie bei einem externen USB-Laufwerk

Über den beleuchteten E-Ink-Touchscreen mit Statusanzeige können Sie Dateien direkt von externen Speichergeräten kopieren, ganz ohne PC, im Dunklen und im Hellen

Nutzen Sie Seagate Secure™ zur sicheren, auf dem Branchenstandard AES basierten Hardwareverschlüsselung Ihrer Daten

Das verstärkte, auf hohe Belastungen ausgelegte Gehäuse ist besonders widerstandsfähig und schützt Ihre Daten auch während des Transports

Vermeiden Sie hohe einmalige Anschaffungskosten für einen Datenspeicher und nutzen Sie stattdessen unser flexibles und effizientes Abomodell





Technische Daten	8 TB	16 TB
Konfiguration	2 × SATA-SSDs mit 4 TB	SATA-HDD mit 16 TB
Datenträgerformat	exFAT oder benutzerdefiniert	exFAT oder benutzerdefiniert
Leistung	Bis zu 700 MB/s	Bis zu 255 MB/s
Sicherheit	Seagate Secure™ -Verschlüsselung	Seagate Secure™ -Verschlüsselung
Display	E-Ink-Touchscreen, frontbeleuchtete LED	E-Ink-Touchscreen, frontbeleuchtete LED
Prozessor	Quad Core Intel Pentium 1,6 GHz (2,56 GHz Turbo)	Quad Core Intel Pentium 1,6 GHz (2,56 GHz Turbo)
Speicher	4 GB	4 GB
Integrierte Anschlüsse	USB 3.1 Gen 2 Type C (DAS-Modus) 10-GbE-Ethernetanschluss RJ45 (NAS-Modus) Stromversorgung über USB-C	USB 3.1 Gen 2 Type C (DAS-Modus) 10-GbE-Ethernetanschluss RJ45 (NAS-Modus) Stromversorgung über USB-C
NAS-Modus-Protokolle	SMB/CIFS, NFS	SMB/CIFS, NFS
Mitgelieferte Kabel	1 × USB-C-auf-USB-C 1 × USB-C-auf-USB Type A 1 × USB-C Strom	1 × USB-C-auf-USB-C 1 × USB-C-auf-USB Type A 1 × USB-C Strom
Stromversorgung	Type C PD 3.0-Netzteil (65 W)	Type C PD 3.0-Netzteil (65 W)
Fallen im ausgeschalteten Zustand	1,22 m	305 mm
Fallen im eingeschalteten Zustand	305 mm	102 mm
Erschütterung im ausgeschalteten Zustand	1,14G	1,14G
Erschütterung im eingeschalteten Zustand	0,25G, zufällig, 5-500 Hz	0,25G, zufällig, 5-500 Hz
Temperatur	+5 °C bis +35 °C +41 °F bis +95 °F (im Betrieb) -40 °C bis +70 °C -40 °F bis +158 °F (außer Betrieb)	+5 °C bis +50 °C +41 °F bis +95 °F (im Betrieb) -40 °C bis +70 °C -40 °F bis +158 °F (außer Betrieb)
Relative Luftfeuchtigkeit	10 % bis 60 % (nicht kondensierend, im Betrieb) 5 % bis 85 % (nicht kondensierend, außer Betrieb)	10 % bis 60 % (nicht kondensierend, im Betrieb) 5 % bis 85 % (nicht kondensierend, außer Betrieb)
Geräuschpegel	<35 dbA	<35 dbA
Einhaltung der Vorschriften	FCC, CE, NRTL, RCM, BSMI, VCCI, MSIP, NOM, KCC, RoHS-2	

Spezifikationen				
Verkaufsverpackung	Produktabmessungen	Verpackungsabmessungen	Abmessungen Hauptkarton	Palettenabmessungen
Länge	12,72 Zoll/323 mm	18,25 Zoll/464 mm	18,9 Zoll/480 mm	48 Zoll/1.220 mm
Breite	7,09 Zoll/180 mm	14,5 Zoll/369 mm	7,9 Zoll/200 mm	40 Zoll/1016 mm
Tiefe	3,54 Zoll/90 mm	6,9 Zoll/176 mm	15,4 Zoll/390 mm	50,91 Zoll/1.293 mm
Gewicht (lb/kg) (2 × SATA-SSD mit 4 TB)	8,77 Zoll/3,98 kg	16,32 Zoll/7,4 kg	17,64 Zoll/8 kg	678,14 Zoll/307,6 kg
Gewicht (lb/kg) (SATA-HDD mit 16 TB)	9,92 Zoll/4,5 kg	17,42 Zoll/7,9 kg	18,74 Zoll/8,5 kg	720,03 lb/326,6 kg
Einzelverpackungen pro Hauptkarton	4			
Hauptkartons pro Palette	36			
Schichten pro Palette	3			

LYVE™ Mobile Shuttle



Region	Modellnummer	Kapazität	Farbe	Beschränkte Garantie (Jahre)	UPC-Code	EAN-Code	Multipack-UPC	Hinweise
WW	STJH8000400	8 TB	Schwarz	5	763649139363	3660619407736	10763649139360	2 × 4-TB-SSD
WW	STJG16000400	16 TB	Schwarz	5	763649139387	3660619407750	10763649139384	HDD

Systemanforderungen

- Betriebssystem Windows® 7 oder höher, Mac OS® X 10.15 oder höher

Inhalt

- Seagate® Lyve™ Mobile Shuttle
- USB 3.1 (USB-C)-Kabel
- USB 3.0 (USB-C-auf-USB-A)
- Kurzanleitung

[seagate.com](https://www.seagate.com)



© 2021 Seagate Technology LLC. Alle Rechte vorbehalten. Seagate, Seagate Technology und das Spiral-Logo sind eingetragene Marken von Seagate Technology LLC in den USA und/oder anderen Ländern. Lyve Drive, das Lyve Drive-Logo und Seagate Secure sind in den USA und anderen Ländern Marken oder eingetragene Marken von Seagate Technology LLC oder einem seiner Tochterunternehmen. Alle anderen Marken und eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Bei der Laufwerkskapazität 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. Die tatsächlichen Datenübertragungsraten können je nach Betriebsumgebung und anderen Faktoren wie ausgewählter Schnittstelle und Laufwerkskapazität variieren. Seagate behält sich das Recht vor, Produktangebote oder -spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. DS2031.4 2101 WW