

## SuperSpeed USB-3.0-Festplatte

DriveStation™ Velocity ist perfekt zum schnellen und bequemen Übertragen von Dateien geeignet. Die ultraschnelle USB-3.0-Schnittstelle, zum Übertragen und Kopieren von Daten sowie Übertragungsraten von bis zu 7.200 U/min sorgen für High-speed-Performance, die Sie beeindruckt wird. Übertragen Sie dank USB 3.0 digitale Inhalte mit Übertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s\*.

Das Gerät ist die optimale Lösung, um Ihre private Festplatte auf gemeinsam genutzten Computern oder Netzwerken vor unberechtigtem Zugriff zu schützen. Leistungsstarke und benutzerfreundliche Sicherheitsoptionen wie automatische Hardware-Verschlüsselung schützen Ihre Daten.



## Produktmerkmale und Vorteile

- SuperSpeed USB 3.0: Die USB 3.0-Schnittstelle ermöglicht Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s und ist ideal für Videos und andere datenintensive digitale Inhalte geeignet
- Hochgeschwindigkeitsfestplatte mit 7.200 U/min: Die Festplatte liest und schreibt Daten noch schneller, so dass Sie weniger Zeit mit dem Übertragen und Speichern von Dateien verbringen
- Festplattenverschlüsselung: Die 256-Bit-AES-Verschlüsselung des gesamten Laufwerks (FDE) schützt Daten auf Windows-PCs vor unberechtigtem Zugriff
- Datensicherung: Das Backup Utility von Buffalo sichert automatisch Ihren Windows-PC und schützt auf diese Weise Ihre Daten
- Virtuelle Festplatte mit RAMDISK-Dienstprogramm: Das Dienstprogramm RAMDISK für Windows erstellt im Hauptspeicher (Random Access Memory, RAM) Ihres Computers eine kleine „virtuelle Festplatte“
- eco Manager: Das energiesparende Verwaltungstool für Windows regelt die Stromversorgung und reduziert den Energieverbrauch und die Batteriebelastung
- SuperEco: Die automatische Ausschaltfunktion sorgt für reduzierten Stromverbrauch im Ruhezustand
- SecureLock Manager: Ermöglicht den bequemen Zugriff über benutzerfreundliche Software mit Zugriffsbeschränkung auf Windows-PCs
- Plug & Play: Anschluss und Nutzung der Festplatte sind unkompliziert – einfach über USB an einen Computer oder ein anderes Gerät anschließen. Eine Treiberinstallation oder komplizierte Konfiguration ist nicht erforderlich
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0: Keine Anpassung erforderlich, einfach an einen USB 2.0-Anschluss anschließen
- 2 Jahre Garantie



### Technische Daten

Interne Festplatten	
Anzahl der Laufwerke	1
Festplattenkapazitäten	1, 2, 3, 4, und 6 TB
Festplattendrehzahl	7.200 U/min
Schnittstelle	
Normkonformität	USB 3.0
Anzahl der Anschlüsse	1
Datenübertragungsraten	Max. 5,0 Gbit/s*
Weitere Angaben	
Abmessungen (B x H x T mm)	39 x 123 x 189
Nettogewicht	0,95 kg
Umgebungsbedingungen im Betrieb	5–35 °C, relative Luftfeuchtigkeit 20–80 % (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme	Max. 18 W
Energiesparmodus	150 mW (Super ECO-Modus)
Stromversorgung	100-240 V~, 50/60 Hz
Unterstützte Client-Betriebssysteme	Windows® 8.1, 8, 7, Vista (all 32-bit/64-bit), Windows XP, Mac OS® X 10.7 oder höher**

#### Produktnummern

HD-LX1.0TU3-EU  
 HD-LX2.0TU3-EU  
 HD-LX3.0TU3-EU  
 HD-LX4.0TU3-EU  
 HD-LX6.0TU3-EU



\* 5 Gbit/s ist die maximale Übertragungsrate der Schnittstelle nach der Spezifikation des Universal Serial Bus 3.0. Die tatsächliche Übertragungsrate ist von der konkreten Einsatzumgebung abhängig. Datenübertragungsrate, Funktionen und Leistung können je nach Systemkonfiguration und in Abhängigkeit von anderen Faktoren abweichen.

\*\* Unter diesem Betriebssystem werden lediglich die grundlegenden externen Festplattenfunktionen unterstützt. Einige Dienstprogramme funktionieren möglicherweise nicht ordnungsgemäß.

### Informationen zu Buffalo

Buffalo Technology ist ein führender weltweiter Anbieter preisgekrönter Netzwerk-, Speicher- und Multimedia-Lösungen für private Nutzer und Kleinunternehmen sowie für Systemhersteller und -integratoren. Mit mehr als drei Jahrzehnten Erfahrung in den Bereichen Netzwerke und Computerperipheriegeräte und dank der kontinuierlichen Entwicklung innovativer Lösungen zählt Buffalo heute zu den Spitzenherstellern von Infrastrukturtechnologie.

© Buffalo Inc. 2015. Das BUFFALO-Logo, AirStation, Nfiniti, AOSS, TeraStation, LinkStation, DriveStation und MiniStation sind Marken oder eingetragene Marken von Melco Holdings Inc. oder Buffalo Inc. Microsoft Windows und das Windows-Logo sind eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA oder anderen Ländern. Die Namen und Logos anderer hier erwähnter Unternehmen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Auslassungen und Irrtümer vorbehalten.