

1:15 Standalone USB Duplizierer und Löscher - für USB Sticks

Product ID: USBDUPE115



Mit diesem USB-Duplizierer und -Löscher können Sie bis zu 15 USB-Flash-Laufwerke ohne Verbindung zu einem Hostcomputer klonen oder löschen. Das bedeutet, dass Sie effizienter arbeiten und größere Mengen von USB-Laufwerken verwalten können, was Zeit und Aufwand spart.

Der eigenständige USB-Duplizierer und Löscher ist ideal für IT-Profis und Systemadministratoren in Unternehmens-, Bildungs-, Marketing- oder Vertriebsumgebungen geeignet.

Effiziente 1:15-Laufwerks-Duplizierung

Der Duplizierer ermöglicht das Kopieren von bis zu 15 Laufwerken gleichzeitig und bietet synchrone und asynchrone Duplizierung mit Geschwindigkeiten von bis zu 1,5 GB pro Minute. Durch die asynchrone Funktion können Sie USB-Speichergeräte entfernen und austauschen, während andere Kopien weiterhin erstellt werden. Der Duplizierer bietet zwei Duplizierungsmodi, den System-und-Datei-Modus und Ganze-Datei-Modus.

Mehrere USB-Laufwerke gleichzeitig löschen

Mit dem Laufwerks-Duplizierer/-Löcher können Sie bis zu 15 Flash-Laufwerke gleichzeitig löschen, sodass eine hohe Zahl von USB-Laufwerken einfach bereinigt und wiederverwendet werden können. Der Flash-Laufwerk-Duplizierer bietet drei Löschmodi für Laufwerke: Schnelles Löschen, Löschen mit einem Durchgang oder mit mehreren Durchgängen (erfüllt DoD-Standards).

Entwickelt für Benutzerfreundlichkeit

Der Flash-Laufwerk-Duplizierer und -Löcher unterstützt USB 3.0, USB 2.0 und USB 1.1 Flash-Laufwerke und bietet eine einfache und kostengünstige Möglichkeit, Ihre USB-Laufwerke für neue Einsatzbereiche wiederzuverwenden. Das robuste Metallgehäuse und das kompakte unabhängige Design machen ihn zum perfekten Desktop-Zubehör. Der Flash-Laufwerk-Löcher/-Kopierer verfügt auch über ein LCD-Display zum Überwachen der Lösch- und Duplizier-Vorgänge, um sicherzustellen, dass sie abgeschlossen werden.

Der USBDUPE115 ist TAA-konform und wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Veröffentlichung von Software- und Betriebssystem-Updates
- Kopieren und Verteilen von Marketingmaterialien
- Sicherung von USB-Flash-Laufwerken ohne Hostcomputer
- Bereinigen und Vorbereiten von USB-Laufwerken zur Wiederverwendung
- Testen und Bewerten von USB-Laufwerken
- Experten, die identische Sicherungskopien für Fälle benötigen, in denen es ganz besonders auf Datenintegrität ankommt, z. B. bei der Wiederherstellung von Daten
- IT-Administratoren, die mehrere Laufwerke schnell für die Nutzung in anderen Anwendungen löschen möchten

Merkmale

- Kopieren oder Löschen von bis zu 15 USB 3.0-, USB 2.0- und USB 1.1-Flash-Laufwerken ohne Verbindung zu einem Hostcomputer
- Unabhängige 1:15-Duplizierung mit zwei Duplizierungsmodi: System- und-Datei-Modus und Ganze-Datei-Modus.
- Gleichzeitiges Löschen von bis zu 15 Laufwerken mit drei Modi: Schnelles Löschen, Löschen mit einem Durchgang oder mit mehreren Durchgängen (erfüllt DoD-Standards).
- TAA-konform
- Kompaktes Metall-Design
- Integriertes LCD-Display
- Duplizierungsgeschwindigkeiten von bis zu 1,5 GB pro Minute
- Wird mit einem Universal-Netzadapter geliefert
- Unterstützt sowohl asynchrone als synchrone Kopiermodi für schnelle Batch-Wechsel mit 64 MB internem Speicher

Hardware	Warranty	2 Years
	Anzahl von Laufwerken	15
	Bustyp	USB 2.0
	Chipset-ID	Xilinx - Spartan (XC3S700A)
	Größe des Zwischenspeichers	128 MB
	Laufwerkinstallation	Entnehmbar
	Laufwerktyp	USB Flash-Laufwerk
Leistung	Duplication Modes	System and File Sector by Sector (Whole Drive)
	Einbauvorgänge	1500 Mal
	Löschmodi	Quick Erase 1-Pass Overwrite 3-Pass Overwrite
	Max. Datenübertragungsrate	1,5 GB pro Minute
	Max. Laufwerkskapazität	Derzeit getestet mit Festplatten von bis zu 2 TB Größe
	MTBF	8760 Stunden
	Steckverbinder	Laufwerksteckverbinder
Software	Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	Für die Duplizierung muss das Ziellaufwerk dieselbe oder eine höhere Kapazität als das Quelllaufwerk haben. Unterstützt das Kopieren/Cloning auf SD/SDHC/Micro SD/MMC/Mini SD/CF-Medien über einen USB-Multimedia-Kartenleser (separat erhältlich) und auf Festplatten und Solid State-Laufwerken über eine Festplatten-Dockingstation oder ein USB-Gehäuse (separat erhältlich)
Anzeiger	LED-Anzeiger	16 - Grün (Aktivität/erfolgreiche Kopie)
		16 - Rot (Fehler)
Strom	Ausgangsspannung	12 DC
	Ausgangsstrom	12.5A
	Eingangsspannung	100 ~ 240 AC
	Eingangsstrom	2.2A Max
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter

	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	4-pin DIN
	Stromverbrauch	150W
Umwelt	Betriebstemperatur	5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)
	Feuchtigkeit	20% ~ 80%
	Lagertemperatur	-20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Stahl
	Produktbreite	160 mm [6.3 in]
	Produktgewicht	1.8 kg [4 lb]
	Produkthöhe	34.6 mm [1.4 in]
	Produktlänge	345 mm [13.6 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	4 kg [8.7 lb]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Duplizierer und Löscher 1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, UK, EU, ANZ) 1 - Kurzanleitung

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.