

1:15 USB Stick Klonstation und Löscher, Kopierer für mehrere USB Laufwerke, System and File und Sector-by-Sector Kopieren, 1,5 GB/min, Single und 3-Pass Löschen, LCD Display

Produkt-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.

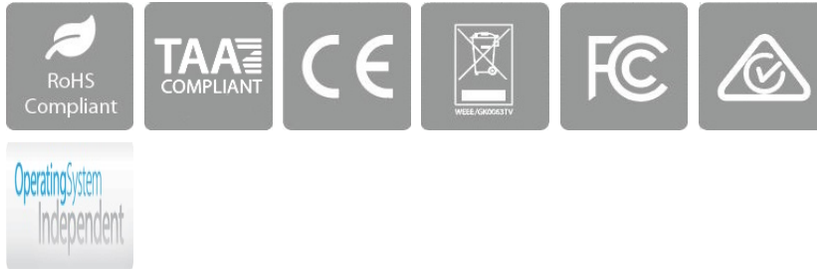
Der Duplizierer ermöglicht das Kopieren von bis zu 15 Laufwerken gleichzeitig und bietet synchrone und asynchrone Duplizierung mit Geschwindigkeiten von bis zu 1,5 GB pro Minute. Durch die asynchrone Funktion können Sie USB-Speichergeräte entfernen und austauschen, während andere Kopien weiterhin erstellt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

Mit dem Laufwerks-Duplizierer/-Löscher 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).

Der Flash-Laufwerk-Duplizierer und -Löscher 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-Löscher/-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

- **USB LAUFWERKE KOPIEREN UND LÖSCHEN:** Kloner und Löscher für 1 bis 15 USB Laufwerke, kein PC erforderlich; Ideal für Techniker und IT-Profis, USB Laufwerke zu verwalten, löschen oder Daten ohne Computer oder Software zu kopieren
- **LAUFWERK KOMPATIBILITÄT:** Unterstützt das Klonen und Löschen von USB 3.0/2.0 Flash Laufwerken und externen Flash Medien wie SD, microSD über einen separat erhältlichen USB Adapter oder Kartenleser (SDMSDRWU3AC); upgradefähige Firmware
- **KLONEN UND LÖSCHEN:** 1,5 GB/min System & File Kopieren (FAT16/32, NTFS, Linux ext2, ext3, ext4 Formate), Sector-by-Sector Klon des gesamten Laufwerks (alle Dateiformate), Quick Erase, Single-Pass & 3-Pass Overwrite (DoD/NIST SP 800-88 Rev 1 Clear)
- **LCD MENU DISPLAY:** Laufwerksinformationen, Lese- und Schreibleistung überwachen und das Laufwerk nach Fehlern und fehlerhaften Sektoren zu durchsuchen; Copy & Compare, um Ihre geklonten Laufwerke zu überprüfen; Grüne/rote LEDs für Aktivität/Fehler

- ASYNCHRONER KOPIERMODUS: Schnelles Kopieren auf mehrere USB-Laufwerke im Asynchron-Kopiermodus mit 128 MB internem Speicher; Quellinhalt muss kleiner als 128 MB sein; Einfach fertiges Laufwerk mit neuen ersetzen, um den Kopiervorgang fortsetzen

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Bustyp	USB 2.0
Anzahl von Laufwerken	15
Laufwerktyp	USB Flash-Laufwerk
Laufwerkinstallation	Entnehmbar
Chipset-ID	Xilinx - Spartan (XC3S700A)
Größe des Zwischenspeichers	128 MB

Leistung

Duplication Modes	System and File
	Sector by Sector (Whole Drive)
Duplication Speed	1.5GBpm
Löschmodi	Quick Erase
	1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
	3-Pass Overwrite
Einbauvorgänge	1500 Mal
MTBF	176 549 Stunden

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	16 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)
------------------------	---------------------------------------

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.

For erasing, only the destination ports are active, the source port cannot be used. This helps to prevent erasing a source drive accidentally.

Unterstützt das Kopieren/Klonen/Löschen auf SD/SDHC/Micro SD/MMC/Mini SD/CF-Medien über einen USB-Multimedia-Kartenleser (separat erhältlich) und auf Festplatten oder Solid State-Laufwerken über eine Dockingstation für Festplatten oder über ein USB-Gehäuse (separat erhältlich), falls vom Speichermedium unterstützt

Anzeiger

LED-Anzeiger

16 - Grün (Aktivität/erfolgreiche Kopie)

16 - Rot (Fehler)

Strom

Mit Stromadapter

Mit Netzadapter

Eingangsspannung

100 - 240 AC

Eingangsstrom

2.2A Max

Ausgangsspannung

12V DC

Ausgangsstrom

12.5A

Polarität der
Mittelspitze

Positiv

Steckertyp

4-pin DIN

Stromverbrauch

150W

Umwelt

Betriebstemperatur

5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)

Lagertemperatur

-20°C ~85°C (-4°F ~ 185°F)

Feuchtigkeit

20% ~ 80%

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl
Produktlänge	13.6 in [34.5 cm]
Produktbreite	6.3 in [16 cm]
Produkthöhe	1.4 in [3.5 cm]
Produktgewicht	4.0 lb [1.8 kg]

Verpackungsinform
ationen

Paketmenge	1
Package Length	16.9 in [43 cm]
Package Width	9.8 in [25 cm]
Package Height	4.5 in [11.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	8.7 lb [4.0 kg]

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.