

1:2 USB Stick Klonstation und Löscher, Kopierer für mehrere USB Laufwerke, System and File und Sector-by-Sector Kopieren, 1,5 GB/min, 3-Pass Löschen, LCD Display

Produkt-ID: USBDUP12



Mit diesem unabhängigen USB-Duplizierer können Sie zwei Flash-Laufwerke klonen oder löschen, ohne eine Verbindung zu einem Host-Computer herzustellen.

Mit dem USB-Cloner können Sie bis zu zwei Laufwerke gleichzeitig (synchrone Duplizierung) mit Geschwindigkeiten von bis zu 1,5 GB pro Minute kopieren. Das Tool bietet außerdem eine asynchrone Duplizierung, mit der Sie ein Laufwerk entfernen und ersetzen können, während der Kopiervorgang mit dem anderen Laufwerk fortgesetzt wird.

Der Duplizierer verfügt über zwei Duplizierungsmodi: System und Datei oder gesamtes Laufwerk. Der Modus „System und Datei“ bietet eine kürzere Duplizierungsdauer; Partitionen und gespeicherte Daten werden kopiert, während Abschnitte mit freiem Speicherplatz ignoriert werden. Der Modus „Gesamtes Laufwerk“ bietet eine Duplizierung Sektor für Sektor (Spiegelung) des Laufwerks. Dieser Duplizierungsmodus ist ideal, wenn Sie alles auf dem Laufwerk erfassen müssen, einschließlich verborgener Daten.

Mit dem USB-Flash-Laufwerk-Duplizierer können Sie jeweils zwei USB-Laufwerke gleichzeitig löschen; es werden verschiedene Löschmodi unterstützt, darunter:

- Schnelles Löschen
- Vollständiges Löschen
- Sicheres Löschen

Das sichere Löschen erfüllt die weltweiten Anforderungen, einschließlich der neuen NIST-Standards (SP 800-88 Rev1), damit gewährleistet ist, dass alle Festplatten ordnungsgemäß gelöscht werden.

Der unabhängige USB-Duplizierer verfügt über ein LCD-Display, sodass Sie das Löschen und

Duplizieren überwachen und sich von der Fertigstellung überzeugen können. Er verfügt außerdem über vier Tastenkombinationen für eine einfache Bedienung.

Der USBDUP12 ist TAA-konform und wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Schnelle Datensicherung, Datenwiederherstellung und Laufwerkslöschung mit USB-Flash-Laufwerken
- Erstellen Sie ein separates Replikat eines Quell-USB-Laufwerks, einschließlich verborgener Daten, auf zwei Ziel-USB-Laufwerken
- Löschen Sie Daten gründlich von einem Flash-Laufwerk

Merkmale

- **USB LAUFWERKE KOPIEREN UND LÖSCHEN:** Kloner und Löscher für 1 bis 2 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 mit Hilfe eines separat erhältlichen USB Adapters oder Kartenlesers (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 64 MB internem Speicher; Quellinhalt muss kleiner als 64 MB sein; Einfach fertiges Laufwerk mit neuen ersetzen, um den Kopiervorgang fortzusetzen

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Bustyp	USB 2.0
Anzahl von Laufwerken	3
Laufwerktyp	USB Flash-Laufwerk
Laufwerkinstallation	Entnehmbar
Größe des Zwischenspeichers	64 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
Max. Laufwerkskapazität	2 TB
MTBF	176 549 Stunden

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	3 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)
------------------------	--------------------------------------

Software

Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystem-unabhängig; Keine Treiber oder Software erforderlich.
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Zum Duplizieren muss das Ziellaufwerk die gleiche oder eine größere Kapazität haben als das Quellaufwerk
---------	--

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

Dieser Kopierer verfügt über 64 MB permanenten Flash-Speicher für Firmware- und Chipsatz-Vorgangs-Speicherung sowie 64 MB flüchtigen DDR3-Speicher für Programmmzugriffsdaten

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	3 - Grün (Aktivität/erfolgreiche Kopie) 3 - Rot (Fehler)
Strom		
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Eingangsspannung	100 - 240 AC
	Ausgangsspannung	5 DC
	Ausgangsstrom	2
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	H
	Stromverbrauch	10
Umwelt		
	Betriebstemperatur	5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)
	Lagertemperatur	-20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F)
	Feuchtigkeit	5% bis 95% Relative Luftfeuchtigkeit
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz

Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	4.7 in [12 cm]
Produktbreite	5.1 in [13 cm]
Produkthöhe	1.0 in [2.5 cm]
Produktgewicht	6.7 oz [190 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	8.4 in [21.3 cm]
Package Width	6.6 in [16.8 cm]
Package Height	3.0 in [77 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	19.4 oz [550 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Kopierstation
	1 - Universales Netzteil
	3 - Netzteilstecker (NA/GB/EU)
	1 - Anleitung

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