

1:5 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: USBDUP15



Mit der 1:5-USB-Speicherlaufwerk-Kopier- und Löschstation USBDUP15 können Sie ohne Anschluss an einen Hostcomputer ganz schnell bis zu fünf Sicherungen eines einzelnen USB-Speicherlaufwerks erstellen oder sicher bis zu fünf Speicherlaufwerke löschen.

Dank der kompakten Größe und des geringen Gewichts und des eigenständigen Betriebs ohne Hostcomputer kann die Speicherlaufwerk-Kopierstation und -löschstation überall mitgeführt werden, nimmt wenig Platz ein und ist hervorragend für Reisen geeignet. Ideal für die Verteilung von Software und Marketinginhalten im Büro und unterwegs.

Dank leicht lesbarem LCD-Display und intuitivem Vier-Tasten-Menübetrieb gewährleistet die USBDUP15 eine problemlose Einrichtung und Steuerung. Das Menü ermöglicht Drucktastenzugriff auf viele wertvolle Funktionen, die eine einfache Aufgabenverwaltung gewährleistet, z. B.: Kapazitäts- und Geschwindigkeitsprüfung, Kopieren und Vergleichen, Asynchrones Kopieren usw. Es bietet erfahrenen Benutzern auch vielfältige fortschrittliche Optionen.

Dieses vielseitige Geräte ist sowohl eine Festplattenkopierstation als auch -löschstation in einem Gerät und bietet zwei Kopiermodi (Datei und Systemkopie/Volle Kopie) mit bis zu 1,5 GB/m im Vollkopiermodus. Es bietet drei Löschmodi (Schnelles Löschen/Volles Löschen/DoD-Löschen), sodass Sie die beste Lösung für Ihre Anwendung auswählen können.

Die USBDUP15 ist TAA-konform und wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Aktualisierung und Verteilung von Software und Betriebssystem
- Kopieren und Verteilen von Marketingmaterialien
- Kopieren und Verteilen von Rich Media
- Schnelle Sicherung von USB-Speicherlaufwerken ohne Hostcomputer
- Erstellen Sie exakte Kopien von einem USB-Speicherlaufwerk in den Bereichen Strafverfolgung und Forensik
- Gründliches Löschen von Daten von einem Flash-Laufwerk für zusätzliche Sicherheit und ein beruhigendes Gefühl
- Bereinigen und Vorbereiten von USB-Laufwerken zur Wiederverwendung
- Testen und Bewerten von USB-Laufwerken

Merkmale

- **USB LAUFWERKE KOPIEREN UND LÖSCHEN:** Kloner und Löscher für 1 bis 5 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 3.1, 3.0 und 2.0 Flash-Laufwerken und externen Flash-Medien wie SD, microSD über einen separat erhältlichen USB-Adapter oder Kartenleser (SDMSDRWU3AC); aktualisierbare 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 fortsetzen

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Bustyp	USB 2.0
Anzahl von Laufwerken	6
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. Laufwerkkapazität	2 TB
MTBF	176 549 Stunden

Steckverbinder

Laufwerksteckverbinder	6 - 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/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	5 - Grün (Aktivität/erfolgreiche Kopie)
	5 - 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	6.6 in [16.7 cm]

Produktbreite	4.7 in [12 cm]
Produkthöhe	1.0 in [2.5 cm]
Produktgewicht	11.2 oz [318 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	9.1 in [23.1 cm]
Package Width	7.1 in [18 cm]
Package Height	3.2 in [82 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	26.2 oz [742 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	<p>1 - Kopierstation</p> <p>1 - Universeller Stromadapter: wird passend für NA/EU/UK geliefert, wenn Sie in NA/EU/UK einkaufen; wird passend für Australien und Neuseeland geliefert, wenn Sie in Australien und Neuseeland einkaufen</p> <p>1 - Anleitung</p>
--------------------	--

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