

Duplicateur et Effaceur Autonome de 1 à 5 clés USB, Copieur de Plusieurs Clés USB, Copie Système et Fichier et Secteur par Secteur, 1,5 Go/min, Effacement en 3 Passes, Affichage LCD

Nº de produit: USBDUP15



Le duplicateur et effaceur de clés USB USBDUP15 One-to-Five vous permet de cloner rapidement jusqu'à cinq copies d'une seule clé USB, ou d'effacer en toute sécurité jusqu'à cinq clés USB, sans avoir besoin de les connecter à un ordinateur hôte.

Grâce à son design compact et léger, vous pouvez l'emporter partout. Son fonctionnement autonome ne nécessite pas d'ordinateur hôte, ce qui le rend idéal pour une utilisation en déplacement. Il occupe peu d'espace sur un bureau et convient parfaitement à la distribution de logiciels et de contenus marketing au bureau ou en déplacement.

Avec un écran LCD facile à lire et un menu intuitif à quatre boutons, le USBDUP15 garantit une configuration et un contrôle sans effort. Le menu vous donne un accès rapide aux fonctionnalités pratiques comme : vérification de la capacité et de la vitesse, copie et comparaison, copie asynchrone, et bien plus encore. Il propose également plusieurs options avancées pour les utilisateurs expérimentés.

Ce dispositif polyvalent est à la fois un cloneur et un effaceur de disques. Il propose deux modes de duplication (Copie de fichiers et du système / Copie complète) avec une vitesse allant jusqu'à 1,5 Go/min en mode Copie complète. Il offre également trois modes d'effacement (Effacement rapide / Effacement complet / Effacement DoD), vous laissant le choix de la solution la plus adaptée à votre besoin.<h5></h5>

Certifications, rapports et compatibilité

















Applications

- Mise à jour et distribution de logiciels et de systèmes d'exploitation
- Copie et distribution de matériel de marketing
- Copie et distribution de média enrichi
- Sauvegardez rapidement vos clés USB en l'absence d'un ordinateur hôte
- Créez des copies conformes d'une clé dans le cadre de l'application de la loi et d'enquêtes médico-légales
- Effacez complètement des données d'une clé USB, pour une sécurité accrue et la tranquillité d'esprit.
- Nettoyage et préparation de clé USB en vue d'une réutilisation
- Test et évaluation de clés USB

Spécifications techniques

- DUPLIQUE ET EFFACE LES LECTEURS USB : Cloneur/nettoyeur autonome de 1 à 5 clés USB ; Idéal pour les techniciens et les pro de l'IT pour gérer plusieurs clés de boot USB, effacer des clés USB ou partager des données entre équipes sans PC ni logiciel
- COMPATIBILITÉ: Prise en charge du clonage/duplication et l'effacement des clés USB 3.0/2.0 et du stockage externe USB (le(s) périphérique(s) USB externe(s) peut(vent) nécessiter sa(leur) propre source d'alimentation); Le firmware peut être mis à jour
- MODES DE DUPLICATION ET D'EFFACEMENT : 1,5 Go/min Copie de système et de fichier (formats FAT16/32, NTFS, Linux ext2, ext3, ext4), copie secteur par secteur de tout le disque, effacement rapide, écrasement en un et trois passages ; Conforme à la norme TAA
- AFFICHAGE DU MENU LCD: Utilisez l'interface pour contrôler les infos /performances de lecture/d'écriture/rechercher les erreurs/secteurs défectueux; Sélectionnez copier/comparer pour vérifier vos disques clonés ; DEL vertes/rouges pour l'activité/erreurs
- MODE DE COPIE ASYNCHRONE : Copiez sur plusieurs clés USB grâce au mode de copie asynchrone avec une mémoire interne de 64Mo ; le contenu doit être inférieur à 64Mo ; Retirez votre clé usagée et insérez une nouvelle clé pour copier sans interruption





Matériel		
	Politique de garantie	2 Years
	Type de bus	USB 2.0
	Nombre de disques	6
	Disques compatibles	Clé USB
	Installation du disque	Amovible
	Taille de mémoire tampon	64 MB
Performance		
	Duplication Modes	System and File
		Sector by Sector (Whole Drive)
	Duplication Speed	1.5GBpm
	Modes d'effacement	Quick Erase
		1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
		3-Pass Overwrite
	Capacité max. de disque	2 To
	MTBF	176 549 heures
Connecteur(s)	Connecteurs de disque	6 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)
Logiciel		
	Compatibilité système d'exploitation	Indépendant du système d'exploitation - Aucun pilote ni logiciel d'installation requis.
Notes spéciales / Configuration		
	Configurations du système et du câblage	Pour la duplication, le disque de destination doit être de capacité égale ou supérieure à celle du disque source.
		For erasing, only the destination ports are active, the



source port cannot be used. This helps to prevent erasing a source drive accidentally.

Prise en charge de la copie, du clonage et de l'effacement sur des disques durs ou des disques d'État solides via une station d'accueil pour disques durs ou un boîtier USB (vendus séparément), si le support de stockage le permet

Indicateurs

Indicateurs lumineux 5 - Vert (activité/copie réussie)

5 - Rouge (erreur)

Alimentation

Source d'alimentation Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée 100 - 240 AC

Tension de sortie 12V DC

Courant de sortie 3A

Center Tip Polarity Positif

Type de prise Μ

Consommation électrique

36

Conditions environnementales

> Température de fonctionnement

5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)

Température de

stockage

-20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F)

Humidité Humidité relative de 5 % ~ 95 %

Caractéristiques physiques

> Couleur Noir

Type de boîtier Plastique

Longueur du produit 6.6 in [16.7 cm]



	Largeur du produit	4.7 in [12 cm]
	Hauteur du produit	1.0 in [2.5 cm]
	Poids du produit	11.2 oz [318 g]
Informations d'emballage		
	Longueur du Paquet	9.0 in [22.9 cm]
	Largeur du Paquet	7.0 in [17.7 cm]
	Hauteur du Paquet	3.3 in [8.3 cm]
	Poids brut	1.6 lb [0.7 kg]
Contenu du paquet	:	
	Inclus dans le paquet	1 - Duplicateur
		1 - Adaptateur d'alimentation universel
		1 - Manuel d'instruction
Informations de garantie		
	Warranty	2 ans

^{*} L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis