



# Blanco Removable Media Eraser

Effacement sécurisé de données pour des médias amovibles



## Pourquoi Blanco ?

Blanco représente la référence du secteur en matière d'effacement des données et de diagnostic des appareils mobiles. Les solutions d'effacement de données de Blanco fournissent à des milliers d'entreprises les outils dont elles ont besoin pour ajouter une couche de sécurité supplémentaire à leurs stratégies de sécurité des terminaux via un effacement sécurisé des actifs informatiques. Tous les effacements sont vérifiés et certifiés via une piste d'audit infalsifiable.

Les solutions d'effacement de données de Blanco ont été testées, certifiées, approuvées et recommandées par plus de 15 organes directeurs et organisations de premier ordre dans le monde entier. Aucun autre logiciel d'effacement de données ne peut égaler ce niveau de conformité aux exigences rigoureuses imposées par des organes directeurs, des autorités légales et des laboratoires d'essais indépendants.

Voir Nos Certifications

## Blanco Removable Media Eraser offre une protection contre la perte ou le vol de données sur des médias amovibles pris en charge par Microsoft Windows.

Avec Blanco Removable Media Eraser, vous pouvez effacer de manière définitive et en respectant les normes de réglementation des données des médias, y compris des disques USB, des cartes mémoire SD, des micro disques, des cartes CompactFlash, des lecteurs MP3 et d'autres supports flash afin de prouver la conformité à 100 % aux normes. La solution Blanco Removable Media Eraser est distribuée sous forme d'une simple application de bureau ou en tant que package MSI, destiné à plusieurs utilisateurs. Ce logiciel permet de réduire le risque de perte de données et de fraude par l'intermédiaire des meilleures pratiques en matière de sécurité grâce à l'effacement simple de données ou aux processus d'effacement simultanés.

### Avantages clés

#### Effacement de données dans des environnements actifs, sur des mémoires flash ou autres médias amovibles en toute sécurité

- Effacement en permanence de plusieurs mémoires flash de manière rapide et simultanée
- Création sur demande de stations centralisée d'effacement de données au sein de votre organisme

#### Gestion flexible des utilisateurs pour une efficacité des processus et une réduction des coûts

- Distribution sous forme de simple application de bureau ou en tant que package MSI, destiné à plusieurs utilisateurs
- Ce logiciel permet d'effacer simultanément plusieurs appareils et d'afficher l'état de toutes les unités connectées afin d'améliorer la gestion des processus
- Les rapports d'effacement peuvent être enregistrés localement ou dans la Blanco Management Console

#### Reporting complètement conforme aux normes et infalsifiable

- Des rapports d'effacement personnalisés sont générés automatiquement à l'issue de chaque effacement et fournissent des informations matérielles détaillées afin d'offrir une piste d'audit infalsifiable.
- En planifiant et intégrant des programmes d'effacement, vous renforcerez la maîtrise et la sensibilisation aux politiques et processus internes à travers toute l'entreprise.
- Garantie de conformité aux normes industrielles et aux réglementations, y compris PCI DSS, HIPAA, SOX, ISO 27001, ISO 27040 et le Règlement général sur la protection des données de l'UE.

## Technical Specifications

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		GESTION DES UTILISATEURS	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effacement de tout type de support de stockage amovible à mémoire flash pris en charge par Microsoft Windows</li> <li>• Possibilité de formatage automatique après l'effacement (NTFS)</li> <li>• Prend en charge tous les standards d'effacements connus, notamment :               <ul style="list-style-type: none"> <li>· Règlement de l'armée américaine, AR380-19</li> <li>· Département américain de la défense, 5220.22-M,</li> <li>· Navy Staff Office Publication, NAVSO P-5239-26 Niveau de classification SECRET ou CONFIDENTIEL,</li> <li>· Navy Staff Office Publication NAVSO P-5239-26. Niveau de classification TOP SECRET</li> <li>· Publication spéciale NIST 800.88 Révision 1. Directives pour l'assainissement des médias</li> </ul> </li> <li>• Conforme aux normes internationales d'effacement reconnues</li> <li>• Vitesse d'effacement optimisée</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Facile à installer et extrêmement convivial</li> <li>• Le package MSI permet une distribution à plusieurs utilisateurs dans les grands organismes</li> <li>• Capable d'effacer simultanément de nombreux appareils</li> <li>• L'affichage du statut de toutes les unités connectées pendant l'effacement améliore la gestion du processus</li> </ul>	
TYPES DE SUPPORTS PRIS EN CHARGE		REPORTING	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mémoire flash SB</li> <li>• SmartMedia</li> <li>• SecureDigital (SD / SDHC / miniSD)</li> <li>• MultiMediaCard (MMC / MMCMobile / RS-MMC)</li> <li>• Compact Flash (CF)</li> <li>• Clé USB</li> <li>• Appareils photo numériques avec mémoires flash</li> <li>• Lecteurs MP3 avec mémoire flash</li> <li>• Autres supports de stockage à mémoire flash</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Génère automatiquement un rapport d'effacement détaillé après chaque effacement</li> <li>• Les détails du rapport comprennent les numéros de série et d'autres informations spécifiques concernant le matériel informatique</li> <li>• Possibilité d'ajouter des champs personnalisés dans le rapport afin de saisir les informations essentielles du processus</li> </ul>	
CONFIGURATION REQUISE	AUDITS	LANGUES PRISES EN CHARGE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 7 / Windows 8.1 et 8 / Windows 10</li> <li>• Au moins 200 Mo d'espace disque disponible</li> <li>• Souris ou clavier</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fonctions d'audit complètes</li> <li>• Format de rapport XML pour l'intégration à la Blanco Management Console</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anglais, français, allemand et japonais</li> </ul> <p>Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant de vente de Blanco.</p>	