



INFORMATION
SECURITY

INTIMUS 175 HYBRID

DESTRUCTION
HAUTE SÉCURITÉ

- Papier et supports optiques
Une solution 2 en 1



DESTRUCTEUR
POUR DES
BESOINS EN HAUTE
SÉCURITÉ

Pour vos besoins de destruction de CD/DVD et papier à un niveau de sécurité maximal, Intimus vous présente, intimus vous présente le destructeur 175 hybride. L'intimus 175 Hybride est notre premier destructeur à combiner les deux fonctions en une seule machine. Le destructeur Intimus 175 hybride respecte les exigences des autorités internationales de sécurité telles que la NSA des États-Unis ou la BSI d'Allemagne*. Cette machine répond aux exigences du plus haut niveau de sécurité de la norme Din 66399.

TECHNOLOGIE DE COUPE INNOVATRICE

L'intimus 175 Hybride utilise une technologie de coupe innovatrice. Les cylindres de coupe sont fait d'un matériel spécial divisé en deux segments. Chacun suit le design d'une forme géométrique différente, adaptée aux exigences de destruction des supports optiques et du papier.



CONVIVIALITE ET FONCTIONNALITE

Le fonctionnement du Intimus 175 hybride est basé sur la technologie éprouvée i-control. Celle-ci contrôle les fonctions du destructeur et fournit des informations visuelles qui permettent plus de clarté pour les utilisateurs. La machine est également équipée d'un système de mise en route/arrêt automatique. Afin d'atteindre une performance optimale, spécialement dans la destruction de CD/DVD, notre machine est munie d'un nouveau système de distribution automatique d'huile. Ce dernier garantit une longue durée de vie de fonctionnement. Huiler régulièrement le bloc de coupe optimise la consommation d'huile. Un voyant lumineux indique à l'utilisateur la nécessité de recharger le bidon d'huile avant qu'il ne soit totalement vide.



RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Lors du développement de l'Intimus 175 hybride, nous avons voulu qu'il soit respectueux de l'environnement. Ce destructeur 2 en 1 est équipé du bouton de contrôle i-control et du système de gestion de l'énergie Ecologic. Lorsque le destructeur n'est plus utilisé, le système électronique commute la machine dans une position de veille absolue.. L'électronique de contrôle du temps Ecologic met le destructeur en veille après une certaine période de non-usage. Enfin, les récipients collecteurs séparés pour le papier et les supports optiques permettent une élimination des déchets respectueuse de l'environnement.



LORSQUE LA SÉCURITÉ EST IMPORTANTE

Avec une dimension de 4,8 mm² pour les supports optiques et 3,6 mm² pour le papier, le 175 hybride dépasse largement les normes globales d'application de haute sécurité: Exigences min. pour les supports optiques

- Standard NSA (États-Unis): NSA/CSS 04-02 = 10mm²
- BSI (Allemagne) TL-3420 = 10 mm²

* Longueur des particules peut varier en fonction du matériau et des conditions ambiantes de déchiquetage.



CPNI.
Centre for the Protection
of National Infrastructure



DONNÉES TECHNIQUES

Taille de coupe pour papier	0,8 x 4,5 mm
Taille de coupe pour supports optiques	1,2 x 2 mm*
Niveau de sécurité DIN 66399	P-7/ 0-6
Vitesse de coupe	0,23 m/sec
Volume de la corbeille	CD: 45 l / Papier: 96 l
Largeur de travail	CD: 125 mm / Papier: 265 mm
Niveau sonore	52 db(A)
Dimensions	66 x 56 x 105 cm