



**intimus**  
26 CC3

**intimus**<sup>®</sup> *PRO*

Destructeurs de documents professionnels



# intimus<sup>®</sup> *DESTRUCTEURS DE DOCUMENTS*

Une symbiose de technologie, performance et design

## Sans compromis

**La sécurité au cœur des préoccupations.** La protection de l'information l'est également. Au bureau comme à la maison, elle assure une protection efficace indispensable en évitant tout accès à une information confidentielle.

Les destructeurs de documents intimus<sup>®</sup> *PRO* sont synonymes de force d'innovation dans le développement de solutions adéquates pour une protection efficace de l'information. Avec des idées futuristes, ils fixent des standards tels qu'un bouton de commande multifonction intelligent, un concept environnemental unique et une économie d'énergie exemplaire. La nouvelle gamme impressionnent non seulement par la performance technique mais également par ses formes et ses coloris :

un design sobre et épuré, des couleurs modernes s'intègrent parfaitement dans tous les bureaux.

Grâce à leur très faible niveau sonore, jamais égalé jusqu'à présent, ils se confondent harmonieusement avec les standards de la bureautique actuelle.



## Développés et conçus en Allemagne

Déjà en 1965, la société présentait sous la marque intimus<sup>®</sup> son premier destructeur de documents : la célèbre corbeille électronique appelée « simplex », utilisée encore aujourd'hui par un grand nombre d'utilisateurs.

Le choix de la marque intimus<sup>®</sup>, synonyme d'ami intime, nous a toujours incité à rechercher la perfection dans la protection des données confidentielles. Et nous y sommes toujours arrivés. Plus de 100 brevets

et droits de propriété soulignent la richesse d'idées et la force d'innovation appliquées pour rendre les destructeurs de documents intimus<sup>®</sup> encore plus conviviaux et performants.



### Le cœur des destructeurs de documents intimus®

Le mode d'introduction et la forme des cylindres de coupe sont la clé de la réussite des destructeurs de documents. Ces deux éléments sont indispensables pour atteindre une performance élevée et un niveau de sécurité suffisant. Les cylindres de coupe des destructeurs de documents intimus®*PRO* sont conçus à partir d'une seule pièce en acier spécial trempé. Ils s'auto affûtent et acceptent agrafes et trombones. Les CDs, cartes plastiques, disquettes sont détruits par des cylindres de coupe séparés. Le choix d'une utilisation de cylindres de coupe distincts selon le type de matériaux utilisés permet d'augmenter considérablement leur durée de vie.

[www.newintimus.com](http://www.newintimus.com)

### Performance de pointe grâce à une technologie de pointe

Ce sont les petits détails qui garantissent en secret une efficacité et un confort d'utilisation optimal.

La gamme de destructeurs de documents intimus®*PRO* offre un ensemble de fonctionnalités incroyables ;

**i-control®**

***i-control***®

Transparence absolue des témoins de fonctionnement

**Silentec®**

***Silentec***®

Technologie innovante pour une meilleure isolation acoustique

**2 x 2**

**2 x 2** - coupe et collecte, Collecte séparée en fonction du type de matériaux

**EcoLogic**

***EcoLogic***

Economie d'énergie pour la protection de l'environnement

**DLS**

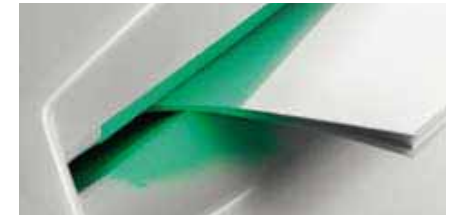
***DLS*** - Dynamic-Load-Sensor, Contrôle de la performance



**Le cœur de l'information**  
Pages 3 + 4



**Le concept environnemental**  
Pages 5 + 6



**La gestion de l'énergie**  
Pages 7 + 8



**La gamme et les caractéristiques techniques**  
Pages 9 + 10

Tout en un

Sécurité totale

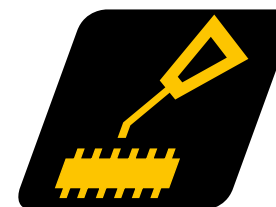
## i-control®

**Clarté totale.** Une protection efficace de l'information passe par une compréhension claire et sans équivoque du bouton de commande central. Le bouton de commande multifonction *i-control*® remplit cette condition ; il constitue le cœur du concept technique et de la commande fonctionnelle – un centre d'information visuel assurant une clarté telle qu'elle ne peut être égalé par le manuel d'utilisation.



### Verrouillage utilisateur

Plus de sécurité. Une simple combinaison de touches permet d'empêcher l'utilisation du destructeur par une personne non autorisée. Ainsi, la mise en route et l'utilisation du destructeur peuvent, si nécessaire, être sous contrôle.



### Maintenance

Un entretien régulier des destructeurs augmente la longévité de ces derniers. Tout particulièrement les coupes croisées doivent être entretenues régulièrement grâce à une huile spéciale pour bloc de coupe. La lubrification permet d'augmenter leur performance et d'allonger leur durée de vie.



### Corbeille mal positionnée

Par mesure de sécurité, les destructeurs de documents intimus® PRO ne peuvent fonctionner si la corbeille n'est pas correctement positionnée.



### Bourrage

Appuyer tout simplement sur la touche retour arrière avant de recommencer à détruire en introduisant moins de papier.



### Corbeille pleine

La corbeille doit être vidée.



### Surchauffe moteur

Un dispositif de protection thermique est intégré dans les destructeurs de documents intimus® PRO afin de protéger les composants d'entraînement.

# intimus<sup>®</sup> PRO

## Transparence de l'information

En mode veille, les destructeurs de documents intimus<sup>®</sup> PRO se mettent en route et s'éteignent automatiquement grâce à une cellule photoélectrique. Le bouton de commandes multifonction permet néanmoins d'activer manuellement le bouton marche ou arrêt pour éviter, par exemple, un éventuel bourrage papier ou programmer une fonction optionnelle telle que le verrouillage utilisateur.

Les symboles d'information intégrés de manière cachée s'allument uniquement en cas de problème rencontré ou d'entretien nécessaire. Une mauvaise interprétation est ainsi écartée étant donné que seul le symbole correspondant est visible.



## Silence assuré

# Silentec®

### La destruction des documents n'a jamais été aussi silencieuse.

L'emplacement idéal pour un destructeur de documents se situe à proximité du poste de travail. Les destructeurs de la série intimus®PRO sont équipés du système **Silentec®**.

Un logement de toute nouvelle conception pour la tête du destructeur permet d'absorber les vibrations résultant de la destruction des documents. Les destructeurs de documents intimus®PRO font partie, grâce au système **Silentec®**, non seulement des appareils les plus silencieux de leur catégorie mais ils sont également agréables à l'oreille.

Grâce à cette nouvelle technologie, quelque soit l'endroit où se situe le destructeur, il n'affecte en rien le silence ambiant.



## Séparation des matériaux de récupération

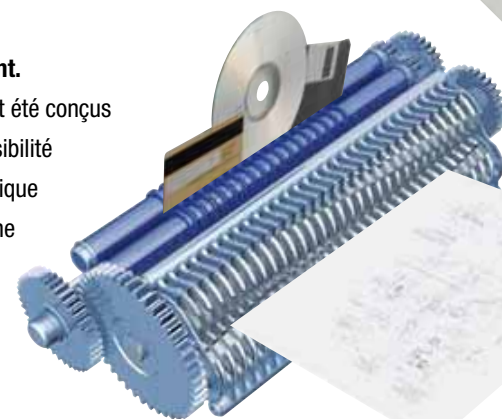
# 2 x 2 coupe et collecte

### Une fonctionnalité favorable à l'environnement.

Les destructeurs de documents intimus®PRO sont été conçus de façon fonctionnelle conformément à leur possibilité d'applications multiples. La puissance technologique présente dans tous les modèles garantit une performance élevée nécessaire à la destruction des documents tout comme des CDs, cartes plastiques ou des disquettes.

Grâce au système **2 x 2 coupe et collecte**, les 2 types de matériaux sont traités individuellement : cylindres de coupe et récipients collecteur séparés pour le papier et pour les supports multimédia = une élimination des déchets respectueuse de l'environnement est ainsi assurée.

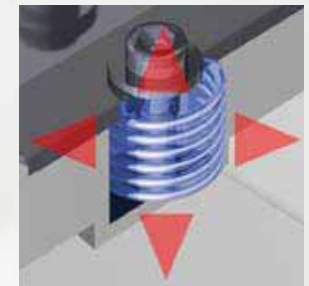
Seule une séparation distincte des matériaux détruits conduit à une élimination favorable à l'environnement : le système **2 x 2 coupe et collecte** préserve les cylindres de coupe et facilite l'élimination des matériaux détruits grâce à une solution pratique de récipients collecteurs séparés.



The image shows a silver Intimus 25 CC3 shredder. The top left of the machine has the brand name 'intimus' in red and '25 CC3' in black. A large paper slot is on the front. Below the slot are several safety icons: a warning triangle, a 'no hands' symbol, a 'no feet' symbol, a 'no children' symbol, and a 'no pets' symbol. To the right of the slot is a control panel with a power button (a circle with a lightning bolt) and two buttons with arrows pointing up and down. Two white collection bins are shown, one partially full of shredded paper and the other overflowing with it. The shredded paper is a mix of white and light blue.

**intimus**<sup>®</sup> *PRO*

Respect de l'environnement



**Silentec<sup>®</sup> –**  
**Logement en suspension**  
**de la tête du destructeur**  
**de documents sans**  
**contact avec le carter**

[www.newintimus.com](http://www.newintimus.com)

## Gestion d'énergie

# EcoLogic

**L'efficacité énergétique est une exigence justifiée envers des appareils modernes de bureau.**

Tous les appareils de la gamme intimus®*PRO* sont équipés de série du système de gestion d'énergie **EcoLogic**.

Au-delà de 30 minutes de non utilisation, le système électronique commute le destructeur de documents dans un état de repos absolu – la consommation d'énergie est réduite à néant automatiquement. Ceci a pour effet d'éliminer toute consommation de courant improductive telle qu'elle l'est

habituellement en mode veille. Le destructeur redémarre en effleurant le bouton de commande **i-control**®.



## Performance optimale

# DLS

**Fonctionnement permanent sans souci.** L'homme est toujours poussé par l'envie de mener des appareils techniques au-delà de leurs limites de capacité. Dans le cas des destructeurs de documents, cela entraîne le bourrage des cylindres de coupe et donc du temps de travail perdu. Le système **DLS Dynamic-Load-Sensor**, équipé de série à partir du modèle 38 de la gamme des destructeurs de documents intimus®*PRO*, permet d'éviter cette situation.

Lors de l'introduction du papier dans le bloc de coupe, le système **DLS** détecte l'épaisseur de papier. Le résultat de la mesure est transmis sur un bandeau lumineux au niveau de l'insertion du papier. Il la transmet à l'utilisateur par le biais d'un système de feux de signalisation tricolores.

Des tests prouvent que le système **DLS** a rapidement sensibilisé l'utilisateur à une meilleure appréciation de l'épaisseur de papier accepté par le destructeur.

La fente d'insertion pour CDs, cartes plastiques ou disquettes a été conçue de telle sorte à ne pas accepter une quantité supérieure à la celle acceptée par l'appareil.



**intimus**<sup>®</sup>  
38 SC2

**intimus**<sup>®</sup> *PRO*

Economique et intelligent



## Etape 1

Vert signifie que la quantité de papier introduite n'a pas atteint le seuil critique.

## Etape 2

Si les diodes de signalisation deviennent jaunes, cela signifie que l'épaisseur de papier introduite correspond à la quantité optimale.

## Etape 3

En devenant rouge, le **DLS** indique que la quantité de papier introduite figure dans la plage limite supérieure et que le bloc de coupe risque de rester bloqué – dans ce cas, appuyer sur le bouton retour arrière pour libérer de nouveau le papier.

# intimus<sup>®</sup> PRO

## Destructeurs de documents professionnels

Caractéristiques communes à tous les modèles de la nouvelle génération de destructeurs de documents.

- **Cylindres de coupe distincts pour papier et supports multimédia**
- **Récipients collecteurs distincts pour une séparation des matériaux**
- **Marche/arrêt via cellule photoélectrique**
- **Fonction retour arrière en cas de bourrage**
  
- **Bouton de commande multifonction i-control<sup>®</sup>**
  - Consigne d'entretien « huiler le bloc de coupe »
  - Indication « verrouillage utilisateur »
  - Indication « corbeille pleine »
  - Indication « corbeille mal positionnée »
  - Indication « bourrage »
  - Indication « appareil en surchauffe »
  
- **Silentec<sup>®</sup>**
- **2 x 2** coupe et collecte
- **EcoLogic**
- **DLS Dynamic-Load-Sensor** – modèle 38, 50



Désignation du modèle		26 SC2	26 CC3
Type de coupe / degré de sécurité	mm / DIN 32757	4 / 2	4 x 28 / 3
Type de coupe supports multimédia	mm	6	6
Nombre de feuilles 70g/m <sup>2</sup> *	Feuille	15	10
Nombre de feuilles 80g/m <sup>2</sup> *	Feuille	13	9
Vitesse de coupe 70g/m <sup>2</sup> **	m / sec. - feuille / min.	0,06 - 182	0,06 - 121
Vitesse de coupe 80g/m <sup>2</sup> **	m / sec. - feuille / min.	0,06 - 158	0,06 - 109
Largeur de travail	mm / DIN	235 / A4	235 / A4
Volume réceptacle	l	26	26
Puissance / Tension	kW / Volt	0,44 / 230	0,44 / 230
Niveau sonore	dB (A)	55	55
Dimensions L / P / H	env. cm	38/33/55	38/33/55
Poids	env. kg	16	18
<b>Détruit également...</b>			
Agrafes		x	x
Cartes de crédit		x	x
CD / DVD		x	x
Disquettes 3,5"		-	-

\* réf. papier DIN A4.

La capacité de coupe dépend du papier et peut varier. La réduction de la tension nominale peut mener à une capacité inférieure



Les destructeurs de documents intimus<sup>®</sup>PRO sont équipés de 4 roulettes



Option – sacs plastiques biodégradables



32 SC2	32 CC3	38 SC2	38 CC3	38 CC4	50 SC2	50 CC3	50 CC4
4 / 2	4 x 28 / 3	4 / 2	4 x 28 / 3	1,9 x 15 / 4	4 / 2	4 x 28 / 3	1,9 x 15 / 4
6	6	6	6	6	6	6	6
18	14	24	18	13	28	21	17
16	12	21	16	11	24	18	15
0,06 - 218	0,06 - 170	0,08 - 388	0,08 - 291	0,08 - 210	0,08 - 453	0,08 - 339	0,08 - 275
0,06 - 194	0,06 - 145	0,08 - 339	0,08 - 259	0,08 - 178	0,08 - 388	0,08 - 291	0,08 - 242
235 / A4	235 / A4	245 / A4	245 / A4	245 / A4	260 / A4	260 / A4	260 / A4
32	32	38	38	38	50	50	50
0,55 / 230	0,55 / 230	0,8 / 230	0,8 / 230	0,8 / 230	0,8 / 230	0,8 / 230	0,8 / 230
55	55	55	55	55	55	55	55
39/36/60	39/36/60	42/38/70	42/38/70	42/38/70	45/39/80	45/39/80	45/39/80
19	21	26	29	29	35	38	38
X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X
-	-	X	X	X	X	X	X

4 mm  
Fibres

4 x 28 mm  
Coupe croisée

1,9 x 15 mm  
Coupe croisée

6 mm  
Fibres

CDs

Cartes de crédit

Disquettes



du destructeur de documents. \*\*Capacité de coupe / minute théorique moyenne.

Sous réserve de modifications techniques et de changement de coloris. 02/2008



Fenêtre de visualisation de remplissage de la corbeille

Corbeille facile à vider :  
extraction totale  
du réceptacle



Tous les modèles intimus®*PRO*  
en coupe croisée sont équipés  
d'un support pour huile spéciale  
pour bloc de coupe

## intimus<sup>®</sup> PRO

Destructeurs de documents professionnels



## intimus<sup>®</sup> CRYPTO

Destructeurs haute sécurité



Conseils, vente et service auprès  
de votre revendeur spécialisé



## intimus<sup>®</sup> MEDIA

Destructeurs multimédia

## intimus<sup>®</sup> POWER

Destructeurs de grande capacité