

# ***HSM 411.2 Level P-7 High Security CC Auto Oiler Shredder - HSM15644***

Instruction Manual



*Provided by*

**MyBinding.com**  
*When Image Matters.*

Call Us at 1-800-944-4573



**BETRIEBSANLEITUNG**  
AKTENVERNICHTER

**OPERATING INSTRUCTIONS**  
PAPER SHREDDER

**NOTICE D'UTILISATION**  
DESTRUCTEUR DE DOCUMENTS

**MANUALE OPERATIVO**  
DISTRUGGIDOCUMENTI

**INSTRUCCIONES DE SERVICIO**  
DESTRUCTORA DE DOCUMENTOS

**INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO**  
DESTRUIDORA DE DOCUMENTOS

**GEBRUIKSAANWIJZING**  
PAPIERVERNIETIGER

**BRUGSVEJLEDNING**  
MAKULERINGSMASKINE

**BRUKSANVISNING**  
DOKUMENTFÖRSTÖRARE

**KÄYTTÖOHJE**  
PAPERINSILPPURI

**BRUKSANVISNING**  
MAKULERINGSMASKIN

**HSM**<sup>®</sup>  
*Classic 411.2*

<b>deutsch:</b>	Aktenvernichter HSM Classic 411.2 .....	3
<b>english:</b>	Paper shredder HSM Classic 411.2 .....	11
<b>français:</b>	Destructeur de documents HSM Classic 411.2 .....	19
<b>italiano:</b>	Distruccionedocumenti HSM Classic 411.2 .....	27
<b>español:</b>	Destruccionedocumentos HSM Classic 411.2 .....	35
<b>português:</b>	Destruccionedocumentos HSM Classic 411.2 .....	43
<b>nederlands:</b>	Papiervernietiger HSM Classic 411.2 .....	51
<b>dansk:</b>	Makuleringsmaskine HSM Classic 411.2 .....	59
<b>svenska:</b>	Dokumentförstörare HSM Classic 411.2 .....	67
<b>suomi:</b>	Paperinsilppuri HSM Classic 411.2 .....	75
<b>norsk:</b>	Makuleringsmaskin HSM Classic 411.2 .....	83

## 1 Bestimmungsgemäße Verwendung, Gewährleistung

Sehen Sie auf dem Typenschild an der Geräterückseite nach, für welche Schnittbreite und Netzspannung Ihr Aktenvernichter ausgelegt ist und beachten Sie die zutreffenden Punkte der Betriebsanleitung.

Der Aktenvernichter ist zum Vernichten von Papier bestimmt. Je nach Schnittart können außerdem geringe Mengen folgender Materialien vernichtet werden:

Schnittbreite (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Kreditkarten, CDs, USB-Sticks	•	•	•	•
Disketten	•	•		•
DAT-Kassetten				•


Das robuste Schneidwerk ist unempfindlich gegen Heft- und Büroklammern. Lediglich bei Maschinen der Sicherheitsstufe HS Level 6 (1 x 5 mm) darf das Papier keine Heft- oder Büroklammern enthalten.

Die Gewährleistungszeit für den Aktenvernichter beträgt 2 Jahre. Es gilt eine von der Gewährleistung unabhängige Garantie für HSM Vollstahl-Schneidwellen der Aktenvernichter während der gesamten Gerätelebensdauer (HSM Lifetime Warranty). Ausgenommen hiervon sind die Aktenvernichter mit Sicherheitsstufe 5 und HS Level 6. Verschleiß, Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch sowie Eingriffe von dritter Seite fallen weder unter die Gewährleistung noch unter die Garantie.

**Hinweis:** Aktenvernichter mit Partikel-schneidwerk werden als Option auch mit einem Gerät zum automatischen Schmieren des Schneidwerks angeboten. Beachten Sie die beiliegende Dokumentation des Ölers, falls Ihre Maschine damit ausgerüstet ist.

## 2 Sicherheitshinweise

### Klassifizierung

Sicherheitshinweis	Erläuterung
 <b>WARNUNG</b>	Die Missachtung der Warnung kann Schäden für Leib und Leben zur Folge haben.
<b>Achtung</b>	Die Missachtung des Hinweises kann Sachschäden verursachen.



Lesen Sie vor Inbetriebnahme der Maschine die Betriebsanleitung, bewahren Sie sie für späteren Gebrauch auf und geben Sie die Anleitung an spätere Nutzer weiter. Beachten Sie alle auf dem Aktenvernichter angebrachten Sicherheitshinweise.



### **WARNUNG**

#### **Gefahren für Kinder und andere Personen!**



Die Maschine darf nicht durch Personen (einschließlich Kindern unter 14 Jahren) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Lassen Sie den Aktenvernichter nicht unbeaufsichtigt eingeschaltet.

**WARNUNG****Verletzungsgefahr!**

Fassen Sie niemals in den Schlitz der Papierzufuhr.

**Verletzungsgefahr durch Einziehen!**

Bringen Sie lange Haare, lose Kleidung, Krawatten, Schals, Hals- und Armkettchen usw. nicht in den Bereich der Zuführöffnung. Vernichten Sie kein Material, das zu Schlingenbildung neigt, z.B. Bänder, Verschnürungen, Weichplastikfolien.

**Verletzungsgefahr durch Splitter!**

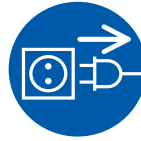
Splitterschutz ist bei den Partikelschnittmaschinen nur gewährleistet, wenn das Sicherheitselement die Papierzufuhr abdeckt. Führen Sie harte Kreditkarten, CDs, Disketten oder DAT-Kassetten nur durch die Einwurfschlitz zu.

**WARNUNG****Gefährliche Netzspannung!**

Fehlerhafter Umgang mit der Maschine kann zu elektrischem

Stromschlag führen.

- Überprüfen Sie vor dem Einstecken des Netzsteckers, dass Spannung und Frequenz Ihres Stromnetzes mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.
- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker leicht erreichbar ist.
- Vermeiden Sie, dass Wasser in den Aktenvernichter gelangt. Tauchen Sie weder Netzkabel noch Netzstecker in Wasser.
- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den Netzstecker nie an der Zuleitung aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzstecker an.
- Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen. Betreiben Sie es nie in Feuchträumen oder im Regen.



Prüfen Sie Gerät und Kabel regelmäßig auf Schäden. Schalten Sie den Aktenvernichter bei Beschädigung oder nicht ordnungsgemäßer Funktion sowie vor Platzwechsel oder Reinigung aus und ziehen Sie den Netzstecker.

- Halten Sie das Gerät, den Netzstecker und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern. Die Lüftungsschlitze müssen frei sein und ein Abstand zur Wand oder zu Möbeln von min. 5 cm eingehalten werden.



Servicearbeiten dürfen nur vom HSM-Kundendienst und Service-Technikern unserer Vertragspartner durchgeführt werden. Kundendienstadressen siehe Seite 92.

**Achtung Gefahr durch Fehlgebrauch**

Benutzen Sie die Maschine ausschließlich gemäß den Vorgaben des Kapitels „Bestimmungsgemäße Verwendung“.

### 3 Übersicht



- 1 Revisionsklappe
- 2 Papierzufuhr
- 3 Sicherheitselement / Splitterschutz
- 4 Gehäuseoberteil
- 5 Folientastatur
- 6 Netzschalter
- 7 Typenschild
- 8 Warnaufkleber
- 9 Unterschrank
- 10 Bockrollen
- 11 Lenkrollen
- 12 Tür

### 4 Lieferumfang

- Aktenvernichter anschlussfertig in Karton verpackt
- Karton auf Europalette mit Verpackungsband umreift
- 5 Schnittgutsäcke
- 1 Flasche Schneidblock-Spezialöl
- Betriebsanleitung

### Anzeige- und Bedienelemente an der Folientastatur



#### Einschalttaste

Aktenvernichter schaltet ein. Schneidwerk läuft in Einzugsrichtung.



#### Stopp-Taste

Schneidwerk bleibt stehen. Aktenvernichter in Bereitschaft



#### Reversiertaste

Schneidwerk läuft rückwärts.



#### Betriebsbereit

grüne Leuchtdiode



#### Schnittgutsack voll

rote Leuchtdiode



#### Papierstau bzw. Elektromotor überlastet

rote Leuchtdiode



#### Tür geöffnet

rote Leuchtdiode

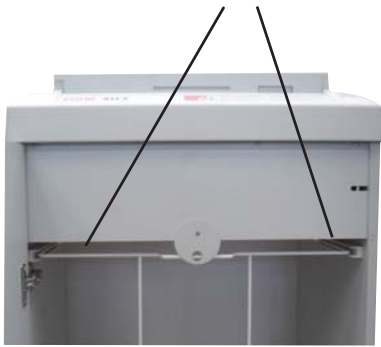
### Zubehör

- 5 Schnittgutsäcke  
Best.-Nr. 1.442.995.100
- Schneidblock-Spezialöl (250 ml)  
Best.-Nr. 1.235.997.403

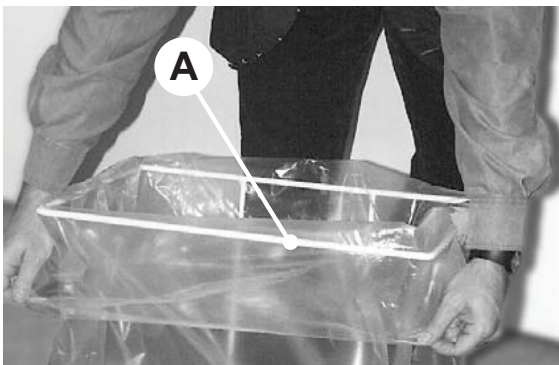
Kundendienstadressen siehe Seite 92.

## 5 Inbetriebnahme

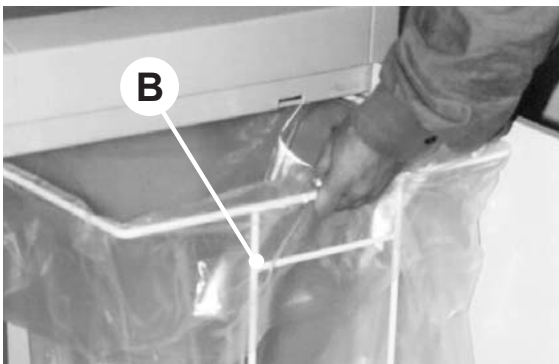
- Schrauben Sie vor Inbetriebnahme die Flügelschrauben der Transportsicherung heraus.



- Öffnen Sie die Tür des Aktenvernichters.
- Entnehmen Sie den Rahmen (A) und einen Schnittgutsack.
- Setzen Sie den Schnittgutsack in den Rahmen ein und schlagen Sie den oberen Rand ca. 20 cm um.



- Schieben Sie den Rahmen (Bügel B zur Schrankvorderseite zeigend) wieder in die Führungsschienen ein.



- Schließen Sie die Tür des Aktenvernichters.
- Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.

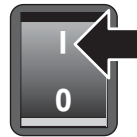
## 6 Bedienung



### WARNUNG

Stellen Sie vor dem Einschalten der Maschine sicher, dass alle Sicherheitshinweise beachtet wurden.

### Aktenvernichter einschalten



- Schalten Sie den Netzschalter an der Rückseite des Aktenvernichters auf „1“.



- Anzeige am Bedienfeld leuchtet.
- Aktenvernichter ist betriebsbereit.

### Papier vernichten



- Führen Sie das zu vernichtende Papier zu. Maximale Blattanzahl siehe „Technische Daten“.

- Die Lichtschranke startet das Schneidwerk automatisch.
- Ca. 3 s nachdem die Papierzufuhr wieder frei ist, schaltet der

Aktenvernichter automatisch ab und geht in Betriebsbereitschaft.



Der Aktenvernichter kann auch durch Drücken der grünen Pfeiltaste gestartet werden:

- **Taste kurz drücken:** Schneidwerk wird gestartet. Automatischer Stopp ca. 3 s nach dem letzten Papiereinzug oder manuell durch Drücken der Stopp-Taste.
- **Taste länger als 2 s drücken:** Dauerbetrieb ohne Lichtschrankenfunktion. Das Schneidwerk läuft so lange, bis es durch Drücken der Stopp-Taste ausgeschaltet wird.



## Aktenvernichter ausschalten



- Schalten Sie den Netzschalter an der Rückseite des Aktenvernichters auf „0“.

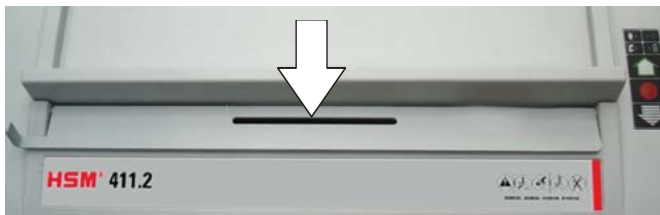
## Kreditkarten, CDs, Disketten oder DAT-Kassetten vernichten:

Maschinen mit Partikelschnitt:

Klappen Sie das Sicherheitselement (nur bei Schnittarten 3,9x50 mm und 1,9x15 mm enthalten) nach unten, schalten Sie die Maschine auf Dauerbetrieb und führen Sie das Material durch den Einwurfschlitz zu.

nur bei Schnittart

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
Disketten	Kreditkarten + CDs



nur bei Schnittart  
3,9x50 mm  
DAT-Kassetten



Bei Streifenschnittmaschinen geben Sie die CDs, Kreditkarten oder Disketten direkt in den Schlitz der Papierzuführung.

**USB-Sticks vernichten** (nur bei Maschinen mit Schnittgröße 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Geben Sie die USB-Sticks in die Mitte der Papierzufuhr.

## 7 Störungsbeseitigung

### Papierstau

Sie haben zuviel Papier auf einmal zugeführt.



- Aktenvernichter blockiert.
- Rote LED auf Folientastatur blinkt.
- Motor schaltet automatisch um und läuft einige Sekunden rückwärts.

**Achtung** Betätigen Sie die Einschalttaste und die Reversiertaste nicht wechselweise, um die Blockierung zu beseitigen. Dies führt zu Schäden am Aktenvernichter.

- Ziehen Sie das Papier aus der Papierzuführungs-Öffnung heraus.

Wenn nicht das gesamte Material ausgestoßen wurde:



- Drücken Sie die Reversiertaste.
- Schneidwerk läuft rückwärts.
- Entnehmen Sie das Papier.
- Halbieren Sie den Papierstapel.
- Führen Sie das Papier nacheinander zu.

### Elektromotor überhitzt



- Anzeige am Bedienfeld leuchtet rot.
- Aktenvernichter schaltet ab.
- Lassen Sie den Aktenvernichter ca. 15 - 20 min. abkühlen.

### Fronttür offen



- Rote LED auf Folientastatur leuchtet.
- Aktenvernichter schaltet ab.
- Schließen Sie die Tür.

**Hinweis** Wird die Tür geöffnet, während das Schneidwerk läuft, muss nach dem Schließen der Tür der Aktenvernichter mittels der grünen Einschalttaste neu gestartet werden.



## Schnittgutsack voll



- Rote LED auf Folientastatur leuchtet.
- Aktenvernichter schaltet ab.

**Achtung** Entleeren Sie den vollen Schnittgutbehälter umgehend, da bei mehrmaligem Nachdrücken Funktionsstörungen am Schneidwerk auftreten können.

**Hinweis** Das Reversieren des Schneidwerks ist auch bei vollem Schnittgutbehälter möglich.

- Wechseln Sie den Schnittgutsack.

Bei anderen Störungen prüfen Sie bitte vor der Benachrichtigung unseres Kundendienstes

- ob der Motor überlastet wurde.  
Lassen Sie den Aktenvernichter vor erneuter Inbetriebnahme ca. 15 – 20 min. abkühlen.
- ob die Lichtschranke durch Papierstaub verschmutzt ist.  
Reinigen Sie die Lichtschranke in der Papierzufuhr mit einem trockenen Pinsel oder Tuch.

## 8 Reinigung und Wartung



### WARNUNG

#### **Gefährliche Netzspannung!**

Schalten Sie den Aktenvernichter aus und ziehen Sie den Netzstecker.

Die Reinigung darf nur mit einem weichen Tuch und einer milden Seifenwasserlösung erfolgen. Dabei darf kein Wasser in das Gerät eindringen.

### Überprüfen Sie die Funktion des Türschalters:



### WARNUNG

Falls Sie Abweichungen von folgendem Funktionsablauf feststellen, schalten Sie den Aktenvernichter aus, ziehen Sie den Netzstecker und informieren Sie den Kundendienst.

- Stecken Sie den Netzstecker und schalten Sie den Aktenvernichter ein.
- Führen Sie ein Blatt Papier zu und öffnen Sie die Fronttür, während das Blatt eingezogen wird.
- Das Schneidwerk muss sofort abschalten und die Anzeige "Tür offen" leuchten.
- Schließen Sie die Tür.
- Das Schneidwerk darf noch nicht wieder anlaufen.
- Ziehen Sie das Papier aus der Zuführöffnung. Die Lichtschranke muss frei sein.
- Schalten Sie die Maschine aus und erneut ein.
- Bei Papierzufuhr startet das Schneidwerk.



Ölen Sie das Schneidwerk bei nachlassender Schnittleistung, Geräuschentwicklung oder nach jedem Leeren des Schnittgutbehälters:

- Spritzen Sie Schneidblock-Spezialöl durch die Papierzufuhr auf ganzer Breite auf die Schneidwellen.
- Lassen Sie das Schneidwerk ohne Papierzufuhr vorwärts - rückwärts laufen.
- Papierstaub und Partikel werden gelöst.



## 9 Entsorgung / Recycling



Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch wertvolle Materialien, teils aber auch schädliche Stoffe, die für die Funktion und Sicherheit notwendig waren. Bei falscher Entsorgung oder Handhabung können diese für die menschliche Gesundheit und die Umwelt gefährlich sein. Geben Sie Altgeräte nie in den Restmüll. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften und nutzen Sie Sammelstellen zur Rückgabe und Verwertung elektrischer und elektronischer Altgeräte. Führen Sie auch alle Verpackungsmaterialien einer umweltgerechten Entsorgung zu.

## 10 Technische Daten

Schnittart	Streifenschnitt		Partikelschnitt				
Schnittgröße (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Sicherheitsstufe DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Schnittleistung ** (Blatt), DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Schnittgeschwindigkeit	100 mm/s		110 mm/s				
Gewicht	74 kg		82 kg				
Geräuschemission (Leerlauf / Last)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Arbeitsbreite	400 mm						
Anschluss	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Leistung bei max. Blattzahl	2 100 W						
Maße B x T x H (mm)	595 x 470 x 990						
Volumen des Schnittgutbehälters	146 l						

\* HSM-Spezifikation

\*\* Die max. Anzahl der Blätter (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> bzw. 80 g/m<sup>2</sup>), längs zugeführt, die in einem Durchgang zerschnitten werden. Die Ermittlung der angegebenen Leistungsdaten erfolgt mit neuem, geöltem Schneidwerk und kaltem Motor. Eine schwächere Netzspannung oder andere Netzfrequenz als angegeben, kann zu einer geringeren Blattleistung und zu erhöhten Laufgeräuschen führen. Je nach Struktur und Eigenschaften des Papiers und der Art der Eingabe kann die Blattleistung abweichen. Die Leistungsangaben in 80 g/m<sup>2</sup> sind rechnerisch ermittelte Werte.

## EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen erklärt hiermit, dass die nachstehend bezeichnete Maschine

Aktenvernichter **HSM Classic 411.2**

aufgrund ihrer Konzeption und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der nachfolgend aufgeführten EG-Richtlinien entspricht:

Niederspannungsrichtlinie 2006 / 95 / EG

EMV-Richtlinie 2004 / 108 / EG

Angewandte Normen und technische Spezifikationen:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Technischer Leiter

## 1 Proper use, warranty

Check the name plate on the back of the machine to find out the cutting width and mains voltage for your document shredder and observe the applicable instructions in the operating manual.

The shredder is designed for destroying paper. Depending on the cutting type, it can also handle small quantities of the following materials:

Shred width (mm)	3.9	5.8	1.9x15	3.9x50
Credit cards, CDs USB sticks	•	•	•	•
Floppy disks	•	•		•
DAT cassettes				•


Its sturdy drive mechanism is not damaged by paper clips and staples. Only on machines with safety level HS Level 6 (1 x 5 mm) can the paper not contain staples or paper clips.

The warranty period for the document shredder is 2 years. There is a special warranty for the HSM solid steel cutting rollers in the document shredder, which is provided independently of the guarantee, and remains valid for the entire service life of the machine (HSM Lifetime Warranty). Exceptions to this are document shredders with security levels 5 and HS level 6. This warranty and guarantee exclude wear and damage caused by improper handling or actions taken by third parties.

**Note:** Document shredders with a particle cutting unit also come with an optional device for lubricating the cutting unit. Note the documentation enclosed for the oiler if your machine is equipped with one.

## 2 Safety instructions

### Classification

Safety notice	Explanation
 <b>WARNING</b>	Failure to observe this warning can lead to serious or fatal injury.
<b>Notice</b>	Failure to observe this instruction can cause damage.



Before using the machine for the first time, read the operating manual, and keep it for later use and to pass on to any subsequent users. Observe all safety instructions on to the machine.



### **WARNING**

#### ***Dangerous for children and others!***



The machine may not be used by persons (including children under 14 years of age) with limited physical, sensory or mental capabilities or with a lack of experience and knowledge, unless they are supervised by a responsible person or are instructed by them on the use of the machine. Children must be supervised to ensure they do not play with the machine. Do not leave the document shredder switched on when it is unattended.



### **WARNING**

#### ***Risk of injury!***



Do not reach into the paper feed slot.



#### ***Risk of injury from being pulled in!***

Keep long hair, loose articles of clothing, ties, scarves, jewellery, etc. away from feed opening. Material with the tendency to form loops, e.g. tapes, strapping material, etc. must not be shredded.



**Risk of injury from slivers!**

Splinter protection from the cross cut machines is only guaranteed if the safety element is covering the paper feed opening. Feed hard credit cards, CDs, discs or DAT cassettes only into the insertion slot.



Service work may only be carried out by HSM Customer Service or by the service technicians of our contractual partners. See page 92 for our customer service addresses.



**WARNING**

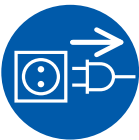
***Dangerous mains voltage!***

Improper handling of the machine can lead to an electric shock.

- Before you insert the power plug, make sure that the voltage and frequency of your power supply comply with the information on the name plate.
- Make sure that the power plug is easily accessible.
- Make sure that no water gets into the shredder. Do not immerse the power cable or the power plug in water.
- Never touch the power plug with wet hands.
- Never pull the plug out of the socket using the power cable. Always pull out the plug directly.
- Only use the machine in a dry room indoors. Never operate the machine in damp rooms or in the rain.

**Notice      *Danger from improper use***

Only operate this machine in accordance with the instructions outlined in “Proper use”.



Check the machine and cable regularly for damage. Switch the shredder off if it is damaged or not working correctly or before relocating or cleaning it and disconnect it from the mains.

- Keep the machine, the plug and cable away from open fire and hot surfaces. The ventilation slots must not be blocked or covered and there must be at least 5 cm space between the shredder and any wall or furniture.

### 3 Machine components



- 1 Inspection door
- 2 Paper feed opening
- 3 Safety element / splinter protection
- 4 Safety instructions
- 5 Cover
- 6 Membrane keyboard
- 7 Mains switch
- 8 Name plate
- 9 Caution label
- 10 Bottom frame
- 11 Roller
- 12 Guide roller
- 13 Door

### 4 Scope of delivery

- Paper shredder, ready for connection, in carton packing, carton on pallet, tied with strapping tape
- 5 bags for shredded material
- Special cutting block oil
- Operating instructions

### Membrane keyboard



**ON pushbutton**  
Shredder is switched on.  
Cutting system runs in feed direction.



**Stop pushbutton**  
Cutting system stops.  
Shredder remains in standby function.



**Reversing pushbutton**  
Cutting system runs in reverse direction.



**Ready for operation**  
green LED



**Cut material bag full**  
red LED



**Paper jam – electric motor overloaded**  
red LED



**Front door opened**  
red LED

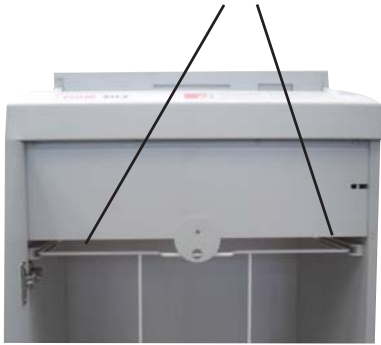
### Accessories

- 5 Bags for shredded material, order No.: 1.442.995.100
- Special cutting block oil 250 ml, order No.: 1.235.997.403

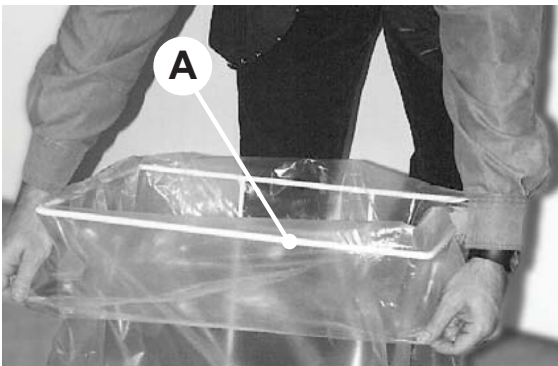
See page 92 for our customer service addresses.

## 5 Commissioning

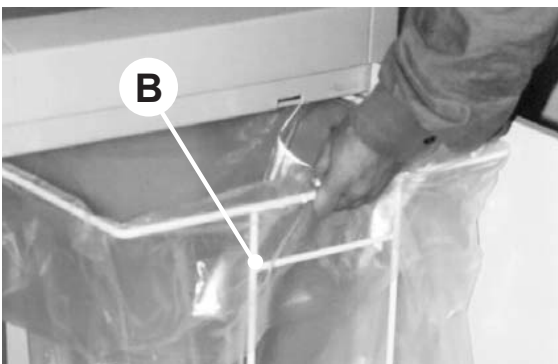
- Undo the wing screws securing the unit during transportation.



- Open the door of the document shredder.
- Take the frame (A) and a waste bag.
- Place the waste bag on the frame and fold over the top approx. 20 cm.



- Slide the frame (with bar B facing the front of the cupboard) again into the guide rails.



- Close the door of the document shredder.
- Plug the machine into a properly installed socket.

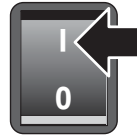
## 6 Operation



### WARNING

*Before switching the machine on, make sure that you observe all safety instructions.*

### Switching the paper shredder on



- Set mains switch at rear of paper shredder to „I“.



- Green LED lights.
- Paper shredder is ready for operation (standby)

### Feed paper



- Feed paper. See „Technical data“ for sheet capacity.
- The shredding process is started by a photo-cell in the paper feeding opening.
- When the paper feed opening is free again, the cutting system automatically switches off after approx. 3 sec. and returns to standby.



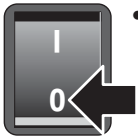
The document shredder can also be started by pressing the green arrow button:

- **Press briefly:**  
Cutting device starts.  
Automatic stop approx. 3 seconds after the last piece of paper was drawn in, or manual stop when the stop button is pressed.



- **Hold down for longer than 2 seconds:**  
constant operation without light barrier function.  
The cutting device runs until it is switched off with the stop button.

## Switching paper shredder off



- Set mains switch at rear of paper shredder to „0“.

## Destroying credit cards, CDs, discs or DAT cassettes:

Cross cut machines:

Fold the safety element down (only for cutting types 3.9 x 50 mm and 1.9 x 15 mm), switch the machine on to continuous operation and feed the material into the insertion slot.

only for cutting type

3.9x50 mm	3.9x50 mm • 1.9x15 mm
Floppy disks	Credit cards + CDs



only for cutting type  
3.9x50 mm  
DAT cassettes



For strip cut machines, feed the CDs, credit cards or discs directly into the paper feed slot.

**Destroying USB sticks** (only machines with cut size 5.8, 3.9, 3.9 x 50, 1.9 x 15 mm)  
Insert USB sticks in the centre of the paper feed.

## 7 Troubleshooting

### Paper jam

You have fed in too much paper.



- Paper shredder jammed.
- Red LED in the key pad flashes.
- Paper shredder reverses automatically.

### Notice!

*Do not press dashed arrow button and green arrow button alternately forwards and backwards. Cutting unit can be damaged.*

- Pull paper out of the paper feeding opening.

If material is not completely pushed out, then



- Press dashed arrow button.
- Paper is pushed out.
- Pull paper out.
- Separate paper stack
- Feed in paper successively.

### Electric motor overheated



- Red LED on membrane keyboard lights.
- Paper shredder switches off automatically.
- Allow paper shredder to cool down for approx. 15 to 20 min.

### Front door is open



- Red LED on membrane keyboard lights.
- Paper shredder stops automatically.
- Close front door.

**Note** *If the door is opened when the cutting device is running, the document shredder must be started again using the green button after the door of the document shredder has been closed.*



## Bag for shredded material full



- Red LED on membrane keyboard lights.
- Paper shredder stops automatically.

**Notice** Empty the cut material container, immediately because if it is too full, malfunctions can occur in the cutting system.

**Note** Reversing the cutting device (“Reverse” button) is also possible even when the shredded material container is full.

- Insert new bag.

For all other malfunctions, before calling customer service please check

- if the motor was overloaded  
Let the shredder cool down for approx. 15 – 20 mins. before using it again.
- if the light barrier is soiled with paper dust.  
Clean the light barrier in the paper feed using a dry brush or cloth.

## 8 Cleaning and maintenance

Switch off the shredder and pull out the mains plug. When cleaning only use a soft cloth and a mild soap-water solution. However, no water must enter the equipment.

**Check that the door switch is working properly:**



### WARNING

*If the following procedure cannot be performed, switch off the document shredder, disconnect the mains plug and contact customer service.*

- Insert the mains plug and switch on the shredder.
- Feed in a sheet of paper and open the front door while the paper is being drawn in.
  - The cutting unit must turn off immediately and the “door open” indicator must light up.
- Close the door.
  - The cutting unit must not yet restart.
- Pull the paper out of the feed opening. The light barrier must be clear.
- Switch off the machine and then switch back on.
  - The cutting unit starts when paper is fed in.



Oil the cutting unit when cutting performance decreases or the device becomes noisy, or every time you empty the waste container:

- Spray special cutting block oil through paper feed opening across the whole width of the cutting system blades.



- Run cutting system forwards and backwards several times without feeding paper.
  - Paper dust and particles are shaken off.

## 9 Disposal / Recycling



Electrical and electronic old devices contain a variety of valuable materials, but also hazardous substances which were required for function and safety. Incorrect disposal or handling can be dangerous to your health and the environment. Never dispose of old devices in the household waste. Observe the current applicable regulations and use the collection points for returning and recycling electric and electronic devices. Dispose of all the packaging materials also in an environmentally-responsible way.

## 10 Technical data

Cutting type	Strip cut		Cross cut			
Shred size (mm)	5.8	3.9	3.9 x 50	1.9 x 15	0.78x11	1 x 5
Safety rating DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*
Cutting capacity ** (sheets), DIN A4 70 g/m <sup>2</sup> 80 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Cutting speed	100 mm/s		110 mm/s			
Weight	74 kg		82 kg			
Noise level (Idle running/ load)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)			
Loading width	400 mm					
Voltage	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz					
Power for the maximum number of sheets	2100 W					
Dimensions W x D x H (mm)	595 x 470 x 990					
Volume of shredded material bag	146 l					

\* HSM-specification

\*\* The maximum number of sheets (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> or 80 g/m<sup>2</sup>), fed lengthways, which can be cut in one cycle. The performance data is determined when the motor is cold and the cutting device is freshly oiled. A weaker mains voltage or a different mains frequency to the one specified could result in less sheet capacity and increased noise during operation. The sheet capacity can vary depending on the structure and properties of the paper and on the way it enters. The performance data in 80 g/m<sup>2</sup> is calculated.

## EC Declaration of Conformity

The manufacturer **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen hereby declares that the machine, referred to here as

document shredder **HSM Classic 411.2**

corresponds to the health and safety requirements of the following EC directives listed below due to its conception and design of the version in which it was put into circulation by us:

Low voltage directive 2006 / 95 / EEC

EMC directive 2004 / 108 / EC

Applied standards and technical specifications:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Technical Director

## 1 Utilisation conforme, garantie

Vérifiez sur la plaquette signalétique à l'arrière de l'appareil pour quelle largeur de coupe et quelle tension du secteur votre destructeur de documents est conçu et respectez les points correspondants de la notice d'utilisation.

Le destructeur de document est conçu pour la destruction de documents papier. Vous pouvez, selon le type de coupe, procéder à la destruction de petites quantités des matériaux suivants:

Taille de coupe (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Cartes de crédit, CDs, clés USB	•	•	•	•
Disquettes	•	•		•
Cassettes DAT				•


Le mécanisme de coupe, robuste, résiste aux agrafes et aux trombones. La seule exception concerne les machines ayant le degré de sécurité HS Level 6 (1 x 5 mm) : les agrafes et les trombones sont à retirer impérativement des documents.

La durée de garantie du destructeur de documents est de 2 ans. HSM accorde une garantie spéciale (HSM Lifetime Warranty), indépendante de la garantie, sur les cylindres de coupe en acier fabriqués d'une seule pièce des destructeurs de documents, pendant toute la durée de vie de l'appareil. Les destructeurs de documents à degré de sécurité 5 et HS Level 6 en sont exclus. L'usure ou les dommages causés par toute utilisation impropre, ou par des interventions d'un tiers ne sont ni couverts par la responsabilité du fabricant, ni par la prestation de garantie.

**Remarque :** Les destructeurs de documents à dispositif de coupe en particules sont proposés en option avec un appareil permettant la lubrification automatique du dispositif de coupe. Respectez la documentation fournie avec l'huileur si votre machine en est équipée.

## 2 Recommandations de sécurité

### Classification

Notice de sécurité	Explication
 <b>AVERTISSEMENT</b>	Le non-respect de l'avertissement peut entraîner des blessures graves ou la mort.
<b>Attention</b>	Le non-respect de la consigne peut entraîner des dommages corporels.



Lisez la notice d'utilisation de la machine avant de la mettre en service ; conservez celle-ci pour une exploitation ultérieure et transmettez cette notice aux utilisateurs ultérieurs. Tenir compte de toutes les recommandations de sécurité se trouvant sur le destructeur!



### AVERTISSEMENT

***Dangers pour les enfants et pour d'autres personnes !***



La machine ne doit pas être utilisée par des personnes (y compris les enfants de moins de 14 ans) ayant des capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles limitées, ou encore manquant de l'expérience et/ou des connaissances requises, à moins qu'elles ne soient surveillées par une personne responsable de leur sécurité ou n'aient reçu des instructions d'utilisation de l'appareil. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Ne laissez pas le destructeur de documents allumé sans surveillance.

**AVERTISSEMENT**  
***Danger de blessure.***

Ne jamais passer la main, les doigts ou un objet étranger dans la fente de l'ouverture d'insertion du papier.

***Danger de blessure par attraction.***

Ne pas approcher l'ouverture d'insertion du papier avec des cheveux longs, des vêtements larges, des cravates, des écharpes, des bracelets, des colliers, etc. Ne pas détruire les objets ayant tendance à s'entortiller, bandes, matériel de ligaturage etc.

***Risques de blessures par des éclats!***

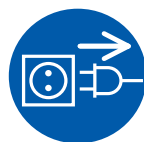
Pour les machines à coupe en particules, la protection contre les projections est garantie uniquement si le dispositif de sécurité recouvre l'ouverture d'introduction de papier. Introduisez les cartes de crédit rigides, CD ou cassettes DAT uniquement dans les fentes prévues à cet effet.

**AVERTISSEMENT**  
***Dangers résultant de la tension du secteur !***

Une mauvaise utilisation de la machine peut entraîner une électrocution.

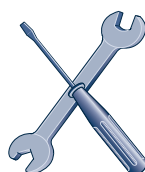
- Vérifiez avant de brancher la prise secteur que la tension et la fréquence de votre réseau électrique correspondent aux indications de la plaque signalétique.
- Assurez-vous que la prise secteur est accessible.
- Evitez que de l'eau pénètre dans le destructeur de documents. Ne plongez ni les câbles secteur ni la fiche secteur dans l'eau.
- Ne touchez jamais la fiche secteur lorsque vous avez les mains mouillées.
- Ne tirez jamais sur le câble pour débrancher la fiche de la prise secteur, tenez toujours la fiche.

- Utilisez l'appareil uniquement à l'intérieur, dans des pièces sans humidité. Ne l'utilisez jamais dans des pièces humides ou sous la pluie.



Vérifiez régulièrement que l'appareil et les câbles ne présentent aucun dommage. Eteignez le destructeur de documents en cas de détérioration ou de dysfonctionnement, ainsi qu'avant un changement de place ou un nettoyage, et débranchez la prise secteur.

- Gardez l'appareil, la fiche secteur et le câble secteur éloigné de tout feu et de surfaces chaudes. Veillez à ce que rien n'obstrue les fentes d'aération et à ce que l'appareil respecte une distance minimum de 5 cm du mur ou des meubles.



Les travaux d'entretien ne peuvent être réalisés que par le service après-vente HSM et les techniciens de maintenance de nos partenaires contractuels. Pour les adresses du service clientèle, voir page 92.

***Attention Danger résultant d'une utilisation non conforme***

Utilisez la machine uniquement selon les consignes du chapitre « utilisation conforme ».

### 3 Vue générale



- 1 Trappe de révision
- 2 Ouverture d'introduction de papier  
Dispositif de sécurité/protection  
contre les projections
- 3 Recommandations de sécurité
- 4 Couvercle
- 5 Clavier à membrane
- 6 Commutateur principal
- 7 Plaque signalétique
- 8 Autocollant avertisseur
- 9 Meuble
- 10 Fourche fixe
- 11 Roue de guidage
- 12 Porte

### 4 Ampleur de la livraison

- Destructeur de documents en ordre de marche emballé dans un carton, le carton se trouve sur une palette Euro enrubanée
- 5 sacs pour découpures
- 1 bouteille d'huile spéciale pour le bloc de découpage
- Notice d'utilisation

### Clavier à membrane



**Touche de mise en marche**  
L'appareil se met en marche.  
Le bloc de coupe tourne dans le sens d'introduction.



**Touche arrêt**  
Le bloc de coupe s'arrête.  
L'appareil reste prêt à fonctionner.



**Touche marche arrière**  
Le bloc de coupe tourne à l'envers.



**Prêt à fonctionner**  
Le voyant vert est allumé.



**Chariot de réception des déchets plein**  
Le voyant rouge est allumé.



**Bourrage – moteur électrique surchargé**  
Le voyant rouge est allumé.



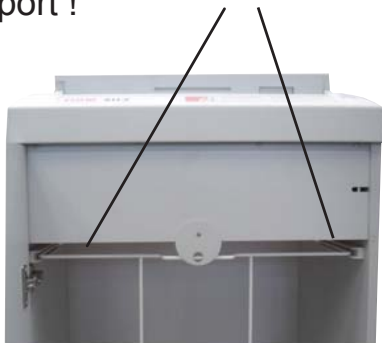
**Porte frontale ou volet de la trémie pas fermé**  
Le voyant rouge est allumé.

### Accessoires

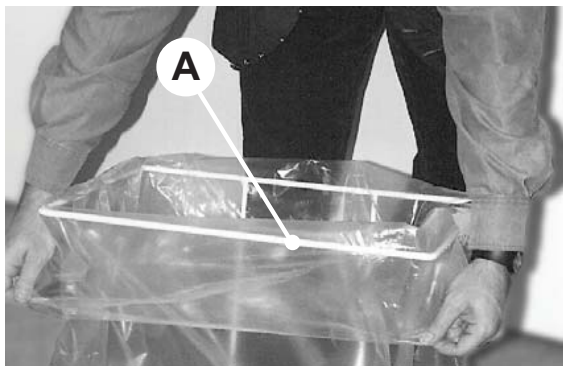
- 5 sacs pour découpures  
No. de commande 1.442.995.100
  - Bouteille d'huile spéciale pour le bloc de découpage (250 ml)  
No. de commande 1.235.997.403
- Pour les adresses du service clientèle, voir page 92.

## 5 Mise en service

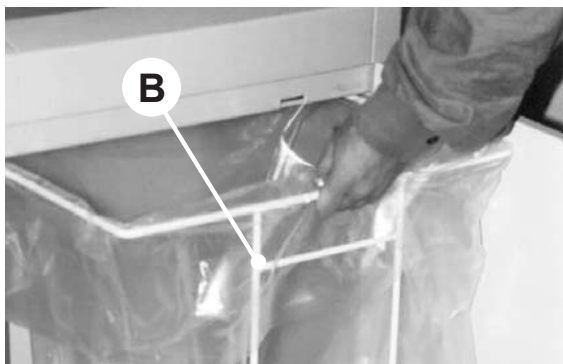
- Dévisser les vis à oreilles de fixation pour le transport !



- Ouvrez la porte du destructeur de documents.
- Retirez le cadre (A) et prenez un sac pour découpures.
- Placez le sac pour découpures dans le cadre et repliez le bord supérieur d'environ 20 cm.



- Réinsérez le cadre (avec l'étrier B orienté vers l'avant) dans les rails de guidage.



- Fermez la porte du destructeur de documents.
- Branchez la fiche secteur dans une prise secteur d'installation conforme.

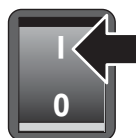
## 6 Manipulation



### AVERTISSEMENT

*Avant de mettre la machine en marche, assurez-vous que toutes les consignes de sécurité ont été respectées.*

### Mise en marche



- Mettre le commutateur principal sur le revers du destructeur de documents sur la pos. „1“.



- Le voyant lumineux vert au tableau de commande est allumé.
- Le destructeur de documents est prêt à fonctionner (Standby).

### Broyage de papier



- Insérer le papier (pour la vitesse de passage des feuilles voir „caractéristiques techniques“).

- Le processus de destruction du papier est démarré au moyen d'une cellule photoélectrique dans l'ouverture d'insertion du papier.

- Lorsque l'ouverture d'insertion du papier est de nouveau dégagée, le mécanisme de découpage s'arrête automatiquement après environ 3 sec. et retourne en stand-by.



Le destructeur de documents peut aussi être mis en marche par un appui sur la touche avec une flèche verte:

- **Appuyer brièvement sur la touche :**

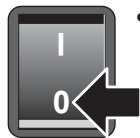
Le dispositif de coupe est mis en marche.

Arrêt automatique env. 3 s après la dernière insertion de papier ou manuellement par appui sur la touche Stop.



- **Appuyer sur la touche plus de 2 s :** Fonctionnement permanent sans fonction cellules photoélectriques. Le dispositif de coupe fonctionne jusqu'à ce qu'il soit arrêté par un appui sur la touche Stop.

### Mise hors circuit



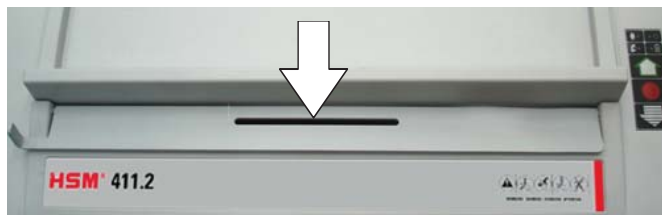
- Mettre le commutateur principal sur le revers du destructeur de documents sur la pos. „0“.

### Détruire des cartes de crédit, CD, disquettes ou cassettes DAT :

Machines à coupe en particules : Rabattez le dispositif de sécurité (uniquement pour les types de coupe 3,9 x 50 mm et 1,9 x 15 mm) vers le bas, réglez la machine sur « fonctionnement permanent » et introduisez le matériau dans la fente.

uniquement pour le type de coupe

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
disquettes	cartes de crédit + CDs



uniquement pour le  
type de coupe  
3,9x50 mm  
Cassettes DAT



Pour les machines à coupe en bandes, introduisez les CD, cartes de crédit ou disquettes directement dans la fente de l'ouverture d'introduction de papier.

**Destruction des clés USB** (uniquement pour les machines de taille de coupe 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Insérez les clés USB au milieu de l'alimentation papier.

## 7 Elimination de défauts

### Bouillage de papier

**Vous avez introduit trop de papier à la fois.**

- Le destructeur de documents est bloqué.
- La DEL rouge sur le clavier à membrane clignote.
- Le destructeur de documents renverse automatiquement la marche.



### Attention !

**Ne pas faire avancer-reculer tour à tour la touche fléchée en tirets et la touche fléchée verte. Le mécanisme de découpage peut être endommagé.**

- Dégager le papier de la zone d'insertion des documents.

Si une partie de la quantité de matériau n'a pas été éjectée:



- Appuyer sur la touche fléchée en tirets.
- Le dispositif de coupe fonctionne de manière rétrograde.
- Retirer le papier.
- Diviser la pile de papier en deux.
- Insérer les feuilles de papier les unes après les autres.

### Le moteur électrique est surchauffé



- Le voyant lumineux rouge dans le tableau de commande est allumé.
- Le destructeur de documents s'arrête automatiquement.
- Laisser refroidir le destructeur de documents pendant environ 15-20 min.



## Porte ouvert



- Le voyant lumineux rouge dans le tableau de commande est allumé.
- Le destructeur de documents s'arrête.
- Contrôler si la porte avant est fermée correctement.

**Remarque** Si la porte est ouverte pendant que le dispositif de coupe fonctionne, le destructeur de documents doit être mis en marche de nouveau à l'aide de la touche verte après fermeture de la porte.

## Le sac de découpeure de papier est plein



- Le voyant lumineux rouge dans le tableau de commande est allumé.
- Le destructeur de documents s'arrête.

**Attention !** Lors de l'arrêt du destructeur, vider la corbeille. Ne pas tasser les particules dans la corbeille, vous pourriez entraîner un dysfonctionnement du dispositif de coupe.

**Remarque** Après avoir désactivé le destructeur de documents, vider le réservoir de découpeures, car en appuyant de façon successive sur la touche, des pannes de fonctionnement au dispositif de coupe peuvent surgir.

- Remplacer le sac de découpeures.

En cas d'autres dysfonctionnements, veuillez vérifier les points suivants avant de contacter notre service après-vente

- si le moteur a subi une éventuelle surcharge.  
Laisser refroidir le destructeur de documents pendant 15 à 20 minutes avant de le mettre à nouveau en service.
- si la cellule photoélectrique est couverte de poussière de papier.  
Nettoyez la cellule photoélectrique dans l'alimentation papier avec un pinceau ou un chiffon sec.

## 8 Entretien et maintenance

Mettre le destructeur de documents à l'arrêt, débrancher la prise secteur. Ne nettoyer l'appareil qu'au moyen d'un chiffon doux et d'eau savonneuse non corrosive. Veiller à ce que l'eau ne pénètre pas dans l'appareil.

### Vérifiez le fonctionnement du commutateur de la porte :



#### AVERTISSEMENT

Si vous constatez des écarts par rapport au fonctionnement suivant, éteignez le destructeur de documents, débranchez la prise et contactez le service après-vente.

- Branchez la prise secteur et allumez le destructeur de documents.
- Insérez une feuille de papier et ouvrez la porte frontale pendant que la feuille est happée.
- Le dispositif de coupe doit aussitôt s'éteindre et l'affichage « Porte ouverte » doit s'allumer.
- Fermez la porte.
- Le dispositif de coupe ne doit pas encore se remettre en marche.
- Retirez le papier de l'ouverture d'alimentation. La cellule photoélectrique doit être libre.
- Eteignez la machine et rallumez-la.
- Si vous insérez du papier, le dispositif de coupe se met en marche.



Huilez le dispositif de coupe en cas de diminution du rendement de coupe, d'apparition de bruits ou à chaque fois que vous videz le collecteur:

- Huiler le dispositif de coupe sur toute sa largeur en injectant l'huile spéciale pour bloc de coupe dans l'ouverture d'insertion du papier.
- Faire fonctionner plusieurs fois le mécanisme de coupe en marche avant et en marche rétrograde sans insérer de papier.
- La poussière et les particules seront détruits.



## 9 Traitement des déchets / recyclage



Les anciens appareils électriques et électroniques contiennent de nombreux matériaux précieux, mais aussi des substances nocives qui étaient nécessaires au fonctionnement et à la sécurité. En cas de manipulation ou d'élimination incorrectes, ces substances peuvent être dangereuses pour la santé et l'environnement. Ne jetez jamais les anciens appareils avec les ordures ménagères. Respectez les directives actuelles en vigueur et apportez vos anciens appareils électriques et électroniques aux points de collecte afin qu'ils puissent être recyclés. Veillez également à ce que les matériaux d'emballage soient traités et recyclés dans le respect de l'environnement.

## 10 Caractéristiques techniques

Type de coupe	Coupe en bandes		Coupe croisée				
Taille de coupe (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Degré de sécurité DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Puissance de coupe ** (feuilles) DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Vitesse de coupe	100 mm/s		110 mm/s				
Poids	74 kg		82 kg				
Niveau sonore (Marche à vide / charge)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Largeur de travail	400 mm						
Alimentation électrique	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Puissance pour nombre maximum de feuilles	2100 W						
Dimensions L x P x H (mm)	595 x 470 x 990						
Volume du réservoir de découpe	146 l						

\* HSM-spécification

\*\* Nombre de feuilles max. (format A4, 70 g/m<sup>2</sup> ou 80 g/m<sup>2</sup>), introduites en longueur, qui sont déchetées en un passage. La mesure des données de rendement s'effectue avec un bloc de coupe neuf, huilé et moteur à froid. Une tension inférieure du secteur ou une autre fréquence du secteur que celles indiquées peuvent entraîner une diminution de la puissance de coupe et une augmentation du bruit pendant le fonctionnement. Selon la structure et les propriétés du papier et selon la manière d'introduire les feuilles, la puissance peut varier. Les indications de puissance en 80 g/m<sup>2</sup> sont des valeurs obtenues par calcul.

## Déclaration de conformité CE

Le fabricant **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen déclare par la présente que la machine ci-dessous désignée par destructeur de documents **HSM Classic 411.2** répond, de par la conception et la structure du modèle commercialisé par nous, aux exigences essentielles de sécurité et de santé des directives CE ci-dessous :

Directive basse tension 2006 / 95 / CE

Directive CEM 2004 / 108 / CE

Normes appliquées et spécifications techniques :

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Directeur Technique

## 1 Norme d'uso, garanzia

Controllare sulla targhetta posta sul lato posteriore dell'apparecchio la larghezza di taglio e la tensione di rete indicate per il distruggidocumenti e osservare le relative istruzioni riportate nel manuale d'uso.

Il distruggidocumenti è concepito per la distruzione della carta. In base al tipo di taglio è possibile inoltre distruggere piccole quantità dei seguenti materiali:

Grandezza di taglio (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Carte di credito, CD, chiavi USB	•	•	•	•
Dischetti	•	•		•
Cassette DAT				•


Il robusto utensile da taglio può ridurre in frammenti senza problemi anche punti metallici e graffette. Solamente con macchine del livello di sicurezza dati HS Level 6 (1x5 mm) la carta non deve contenere punti metallici e graffette.

I distruggidocumenti sono coperti da garanzia per 2 anni. Per gli alberi da taglio completamente in acciaio dei distruggidocumenti è valida una garanzia indipendente dalla garanzia principale riferita all'intera vita utile dell'apparecchio (HSM Lifetime Warranty). Dalla presente garanzia sono esclusi i distruggidocumenti con livello di sicurezza 5 e livello di sicurezza HS Level 6. Usura, danni derivanti da un uso non corretto o interventi da parte di terzi non sono né coperti da garanzia, né in garanzia.

**Avvertenza:** I distruggidocumenti dotati di utensile da taglio in particelle vengono offerti come opzione anche con un apparecchio per la lubrificazione automatica dell'utensile da taglio. Osservare la documentazione in allegato dell'ingrassatore nel caso la vostra macchina ne sia dotata.

## 2 Avvertenze per la sicurezza

### Classificazione

Avvertenza per la sicurezza	Osservazioni
 <b>AVVERTENZA</b>	L'inosservanza di questa avvertenza può comportare danni per l'incolumità e la vita delle persone.
<b>Attenzione</b>	L'inosservanza di questo avviso può comportare danni materiali.



Prima della messa in funzione della macchina, leggere le istruzioni per l'uso, conservarle per poterle consultare in seguito e consegnarle agli altri utenti. Osservare tutte le avvertenze per la sicurezza applicate sul distruggidocumenti!



### AVVERTENZA

**Pericoli per bambini e altre persone!**



La macchina non deve essere utilizzata da persone (compresi bambini sotto i 14 anni) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure prive della necessaria esperienza e/o competenza, a meno che esse non siano sotto la supervisione di una persona responsabile per la loro sicurezza o abbiano ricevuto da questa disposizioni sull'uso dell'apparecchio. Controllare sempre che i bambini non giochino con l'apparecchio. Non lasciare mai il distruggidocumenti incustodito mentre è ancora acceso.

**AVVERTENZA****Pericolo di lesioni.**

Non intervenire mai nella feritoia dell'alimentazione della carta.

**Pericolo di lesioni da trascinamento!**

In prossimità dell'apertura dell'alimentazione della carta è indispensabile prendere le dovute precauzioni affinché capelli sciolti, lembi di vestiario, cravatte, sciarpe, collane, braccialetti ecc. non vengano agganciati. Non distruggere materiali che tendono ad avvolgersi, quali nastri, corde, film in plastica ecc.

**Pericolo di ferimento a causa della fuoriuscita di schegge!**

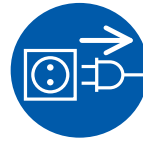
La protezione contro le schegge con macchine per il taglio a frammenti è garantita solo se l'elemento di sicurezza copre l'apertura dell'alimentazione della carta. Inserire carte di credito rigide, CD, dischetti o cassette DAT solamente attraverso le fessure di inserimento.

**AVVERTENZA****Tensione di rete pericolosa!**

L'uso improprio della macchina può causare scosse elettriche.

- Prima di inserire la spina di rete, assicurarsi che i dati della tensione e della frequenza della vostra rete elettrica coincidano con quelli indicati sulla targhetta.
- Assicurarsi che la spina di rete sia facilmente accessibile.
- Evitare penetrazioni d'acqua nel distruggidocumenti. Non immergere mai il cavo e la spina di rete in acqua.
- Non toccare mai la spina di rete con le mani umide.
- Staccare sempre la spina di rete dalla presa afferrando la stessa e mai tirando il cavo di alimentazione.

- Utilizzare l'apparecchio esclusivamente in ambienti interni asciutti. Non azionarlo mai in ambienti umidi o sotto la pioggia.



Controllare regolarmente che apparecchio e cavo non siano danneggiati. Spegnerne il distruggidocumenti se danneggiato o se non funziona correttamente, nonché in caso di cambio di posto o durante la pulizia, ed estrarre la spina di rete.

- Tenere l'apparecchio, la spina di rete e il cavo di rete lontani da fiamme libere e superfici incandescenti. Le feritoie di ventilazione non devono essere coperte e deve essere mantenuta una distanza min di 5 cm dalla parete o da mobili.



I lavori di assistenza devono essere eseguiti unicamente dal servizio di assistenza clienti HSM e dai tecnici del servizio di assistenza dei nostri partner autorizzati. Per gli indirizzi di servizio assistenza clienti, vedere pagina 92.

**Attenzione****Pericolo derivante da uso improprio**

Utilizzare la macchina solo in modo conforme ai dati forniti al capitolo "Norme d'uso".

### 3 Panoramica



- 1 Sportello di verifica
- 2 Apertura dell'alimentazione della carta  
Elemento di sicurezza / protezione  
con tre schegge
- 3 Avvertenze per la sicurezza
- 4 Coperchio
- 5 Tastiera a membrana
- 6 Interruttore della rete
- 7 Targhetta conoscitiva
- 8 Adesivo cautelativo
- 9 Mobile
- 10 Rullo di cavalletto
- 11 Rullo di guida
- 12 Sportello

### 4 Fornitura

- Apparecchio pronto all'uso, imballato in cartone, cartone attaccato sulla paletta con nastro per imballaggio
- 5 sacchi di raccolta
- 1 bottiglia di olio speciale da taglio
- Manuale operativo

### Tastiera a membrana



#### Tasto di accensione

L'apparecchio si avvia.  
Il dispositivo di taglio inizia il trascinarsi.



#### Tasto Stop

Il dispositivo di taglio si arresta.  
Il distruggidocumenti rimane in stand-by.



#### Tasto reverse

Il dispositivo di taglio ruota all'indietro.



#### Pronto per il funzionamento

Diodo luminoso verde



#### Sacco di raccolta vuoto

Diodo luminoso rosso.



#### Inceppamento carta - Sovraccarico del motore

Diodo luminoso rosso.



#### Pannello frontale o sportelli aperti

Diodo luminoso rosso.

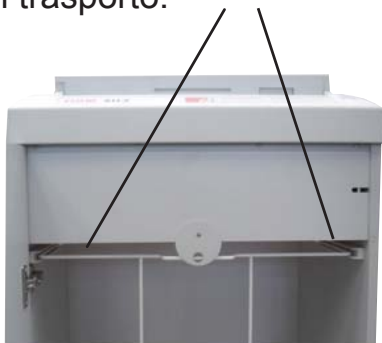
### Accessori

- 5 sacchi di raccolta, articolo n. 1.442.995.100
- Bottiglia di olio speciale da taglio (250 ml) articolo n. 1.235.997.403

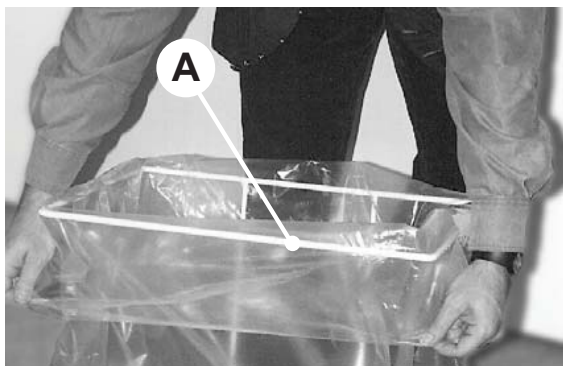
Per gli indirizzi di servizio assistenza clienti vedere pagina 92.

## 5 Messa in funzione

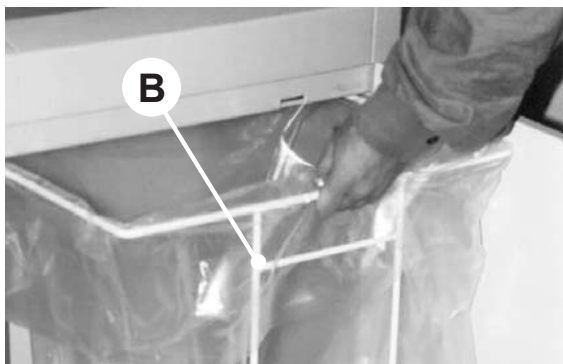
- Svitare ed estrarre le viti ad alette del fermo di trasporto.



- Aprire lo sportello del distruggidocumenti.
- Estrarre il telaio (A) ed un sacchetto per il cascame.
- Disporre il sacchetto per il cascame nel telaio e ripiegarlo sul bordo superiore di ca. 20 cm.



- Spingere nuovamente il telaio (staffa B rivolta verso la parte anteriore del mobile) nelle guide.



- Chiudere lo sportello del distruggidocumenti.
- Inserire la spina di rete in una presa correttamente installata.

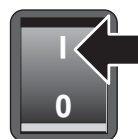
## 6 Messa in esercizio



### AVVERTENZA

Prima di accendere la macchina, assicurarsi di aver prestato attenzione a tutte le avvertenze per la sicurezza.

### Accensione del distruggidocumenti



- Interruttore della rete sul rovescio del distruggidocumenti su „1“.



- Indicazione verde sul campo di comando accesa.
- Il distruggidocumenti è pronto per all'esercizio (Standby).

### Sminuzzamento di carta



- Immettere i documenti nell'apertura di introduzione della carta (capacità di taglio vedi „Scheda tecnica“).

➤ Il processo di sminuzzamento è controllato da una fotocellula che si trova nell'apertura di introduzione della carta.

- Quando l'apertura torna libera, il meccanismo di taglio si spegne automaticamente dopo 3 secondi circa e rimane pronto all'esercizio.



Il distruggidocumenti può essere avviato anche premendo il tasto freccia verde:

- **Premere il tasto per un attimo:** Il meccanismo di taglio viene avviato.

Stop automatico circa 3 s dopo l'ultimo caricamento di carta o manualmente premendo il tasto "Stop".

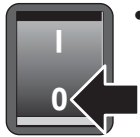


- **Premere il tasto per più di 2 s:**

Funzionamento continuo senza funzione fotocellula.

Il meccanismo di taglio procede finché non viene disattivato premendo il tasto "Stop".

## Spegnimento del distruggidocumenti



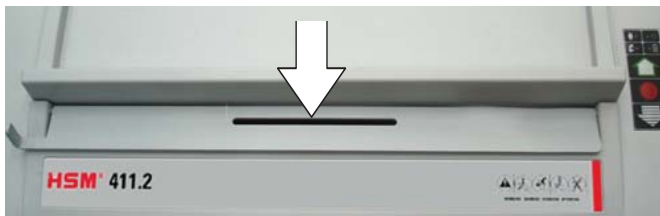
- Interruttore della rete sul rovescio del distruggidocumenti su „0“.

## Per distruggere carte di credito, CD, dischetti o cassette DAT:

Macchine con taglio a frammenti:  
Portare l'elemento di sicurezza (disponibile solo per tipi di taglio da 3,9x50 mm e 1,9x15 mm), attivare la macchina su Funzionamento continuo e inserire il materiale attraverso la fessura di inserimento.

solo per tipo di taglio da

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
dischetti	carte di credito + CD



solo per tipo di taglio da  
3,9x50 mm  
Cassette DAT



Per macchine con taglio a strisce inserire i CD, le carte di credito o i dischetti direttamente nella fessura dell'alimentazione della carta.

**Distruzione delle chiavi USB** (solo macchine con dimensioni di taglio 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Inserire le chiavi ZSB al centro dell'alimentazione della carta.

## 7 Eliminazione dei disturbi

### Carta inceppata

È stata introdotta troppa carta in una volta sola.

- Distruggidocumenti bloccato.



- Il LED rosso sulla tastiera a membrana lampeggia.
- Il distruggidocumenti marcia indietro automaticamente.

**Attenzione!** *Non azionare il tasto freccia tratteggiato e il tasto freccia verde alternativamente in avanti ed indietro. Il meccanismo di taglio può essere danneggiato.*

- Estrarre la carta dall'apertura di introduzione carta.

Se non è stato espulso tutto il materiale:



- Premere il tasto freccia tratteggiato.
- Il meccanismo di taglio gira all'indietro.
- Rimuovere la carta.
- Dimezzare la pila di carta.
- Introdurre la carta in successione.

### Elettromotore surriscaldato



- Indicazione rossa sul campo di comando accesa.
- Il distruggidocumenti si spegne automaticamente.
- Lasciar raffreddare il distruggidocumenti circa 15-20 min.



## Contatto sportello interrotto



- Indicazione rossa sul campo di comando accesa.
- Il distruggidocumenti si spegne automaticamente.
- Chiudere lo sportello.

### Nota

*Se la porta viene aperta mentre il meccanismo di taglio è in funzione, dopo la chiusura della stessa il distruggidocumenti deve essere riavviato premendo il tasto verde.*

## Sacco raccoglitore pieno



- Indicazione rossa sul campo di comando accesa.
- Il distruggidocumenti si spegne automaticamente.

### ATTENZIONE!

*Svuotare assolutamente il contenitore pieno di materiale tagliato perché una compressione ripetuta può causare delle anomalie di funzionamento del meccanismo di taglio.*

### Nota

*L'inversione del meccanismo di taglio (tasto "Indietro") è possibile anche quando il contenitore per materiali di taglio è pieno.*

- Scambiare il sacco raccoglitore.

Nel caso di altri disturbi, prima di informare il nostro Servizio di Assistenza Clienti, controllare che

- il motore non sia stato sovraccaricato. Prima di una nuova messa in funzione fare raffreddare il distruggidocumenti per ca. 15 – 20 min.
- che la cella fotoelettrica non sia sporca per la presenza di polvere di carta. Pulire la cella fotoelettrica nell'alimentazione della carta con un pennello o con un panno asciutto.

## 8 Pulizia e cura

Spegnere il distruggidocumenti ed estrarre la spina di rete.

La pulizia deve essere effettuata soltanto con un panno morbido e una soluzione delicata di acqua saponata. Durante questa operazione non deve penetrare acqua nell'apparecchio.

### Controllare il funzionamento dell'interuttore dello sportello:



#### AVVERTENZA

*Se si rilevano discordanze rispetto al seguente svolgimento del funzionamento, spegnere il distruggidocumenti, estrarre la spina di alimentazione e informare il servizio clienti.*

- Inserire la spina di alimentazione e accendere il distruggidocumenti.
- Introdurre un foglio di carta e aprire lo sportello frontale mentre il foglio viene inserito.
- Il meccanismo di taglio deve essere immediatamente disattivato e si deve accendere la visualizzazione "sportello aperto".
- Chiudere lo sportello.
- Il meccanismo di taglio non deve essere riavviato.
- Estrarre la carta dall'apertura di alimentazione. La fotocellula non deve essere coperta.
- Spegnere e accendere nuovamente la macchina.
- Quando si introduce la carta il meccanismo di taglio si avvia.

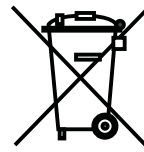


Applicare uno strato d'olio al meccanismo di taglio in caso di riduzione delle prestazioni di taglio oppure dopo ogni svuotamento del contenitore per materiali di taglio:

- Spruzzare olio speciale per il blocco da taglio attraverso l'apertura di alimentazione della carta per tutta la larghezza.
- Fare girare i cilindri a coltello in avanti ed indietro a vuoto per diverse volte.
- La polvere e le particelle di carta si staccano.



## 9 Smaltimento / Riciclaggio



Gli apparecchi elettrici ed elettronici usati contengono ancora una molteplicità di materiali preziosi, ma in parte anche sostanze nocive che erano necessarie al funzionamento e alla sicurezza dell'apparecchio. Se queste sostanze vengono smaltite o impiegate in modo non conforme potrebbero rappresentare un pericolo per la salute dell'uomo e l'ambiente. Non gettare mai gli apparecchi usati nei rifiuti generici. Osservare le disposizioni attualmente vigenti e utilizzare centri di raccolta per la restituzione e il riciclaggio degli apparecchi elettrici ed elettronici usati. Smaltire anche tutti i materiali da imballaggio conformemente alle norme di protezione dell'ambiente.

## 10 Scheda tecnica

Tipo di taglio	Strisce		Particelle				
Grandezza di taglio (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Grado di sicurezza DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Capacità di taglio ** (fogli), DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Velocità di taglio	100 mm/s		110 mm/s				
Peso	74 kg		82 kg				
Livello sonoro (corsa a vuoto / carico)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Larghezza di lavoro	400 mm						
Collegamento	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Potenza con numero di fogli max	2100 W						
Dimensioni L x P x H (mm)	595 x 470 x 990						
Capacità del sacco di raccolta	146 l						

\* Specifiche HSM

\*\* Il numero massimo di fogli (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> e 80 g/m<sup>2</sup>), introdotti longitudinalmente, che vengono tagliati in un unico passaggio. I risultati di capacità indicati vengono calcolati utilizzando un utensile da taglio nuovo e lubrificato e un motore freddo. Una tensione di rete più debole o una frequenza di rete diversa da quella indicata possono determinare una riduzione della capacità di taglio e un aumento del suono di scorrimento. La capacità di taglio può variare a seconda della struttura e delle caratteristiche della carta e dal tipo di immissione. I risultati di capacità in 80 g/m<sup>2</sup> sono valori calcolati.

## Dichiarazione di Conformità CEE

Il produttore **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen con la presente dichiara che la macchina menzionata in alto

distruggidocumenti **HSM Classic 411.2**

sulla base della sua concezione e struttura nella versione messa sul mercato dalla nostra ditta soddisfa i requisiti di sicurezza e sulla salute delle direttive CE elencate qui di seguito:

Direttiva sulla bassa tensione 2006 / 95 / CE

direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 2004 / 108 / CE

Norme e specifiche tecniche applicate:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Direttore tecnico

## 1 Uso conforme al previsto, garantía

Consulte en la placa de características situada en la parte trasera del aparato para qué anchura de corte y tensión de red está diseñada su destructora de documentos y lea los puntos correspondientes de las instrucciones de servicio

La destructora de documentos está concebida para destruir papel. Según sea el tipo de corte, se podrán además destruir pequeñas cantidades de los siguientes materiales:

Ancho de corte (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Tarjetas de crédito, CDs, sticks USB	•	•	•	•
Disquetes	•	•		•
Casetes DAT				•


El robusto mecanismo de corte es insensible a las grapas y a los clips. Únicamente con máquinas del nivel de seguridad HS Level 6 (1 x 5 mm) el papel no puede tener grapas ni clips.

El período de garantía para la destructora de documentos es de 2 años. Sobre los cilindros de corte de acero macizo de las destructoras de documentos HSM se aplica una garantía durante toda la vida útil del aparato (HSM Lifetime Warranty). Aquí se exceptúan las destructoras de documentos con nivel de seguridad 5 y HS Level 6. La garantía no cubre el desgaste ni los daños ocasionados por un uso inapropiado o por la intervención de terceras personas.

**Nota:** Las destructoras de documentos con mecanismo de corte en partículas se ofrecen como opción también con un aparato para lubricar automáticamente el mecanismo de corte. Si su máquina está provista de un engrasador, tenga en cuenta la documentación adjunta del mismo.

## 2 Indicaciones de seguridad

### Clasificación

Indicación de seguridad	Aclaración
 <b>ADVERTENCIA</b>	La inobservancia de las advertencias puede provocar daños en el cuerpo y en la vida del usuario.
<b>Atención</b>	La inobservancia de las indicaciones puede provocar daños materiales.



Antes de poner en marcha la máquina, lea las instrucciones de servicio, téngalas siempre a mano para poder consultarlas en cualquier momento y entréguelas a los otros usuarios. Observe todas las indicaciones de seguridad que figuran en la destructora!



### ADVERTENCIA

#### **Peligros para niños y adultos.**



Las personas (inclusive menores de 14 años) con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o sin la experiencia y/o sin el conocimiento necesarios no pueden utilizar la máquina, a no ser que cuenten con la supervisión de una persona responsable de la seguridad o que reciban instrucciones sobre cómo utilizar el aparato. Los menores no deben dejarse sin vigilancia para evitar que jueguen con el aparato. No deje la destructora de documentos encendida sin vigilancia.



**ADVERTENCIA**

**¡Peligro de sufrir lesiones!**

No toque la ranura por la que se introduce el papel.



**¡Peligro de sufrir lesiones por quedarse enganchado en la máquina!**



Evite que el cabello largo, la ropa holgada, corbatas, bufandas, cadenas, pulseras, etc. queden en el área de la abertura de la alimentación de papel. No introduzca en la máquina ningún material susceptible de formar bucles, como cintas, cordeles, etc.



Evite que el cabello largo, la ropa holgada, corbatas, bufandas, cadenas, pulseras, etc. queden en el área de la abertura de la alimentación de papel. No introduzca en la máquina ningún material susceptible de formar bucles, como cintas, cordeles, etc.

**Peligro de lesiones a causa de fragmentos que puedan saltar**

En las máquinas con corte en partículas, la protección contra astillas sólo queda garantizada si el elemento de seguridad cubre la abertura de alimentación de papel. Introduzca tarjetas de crédito duras, CDs, disquetes o casetes DAT únicamente a través de la ranura de introducción.



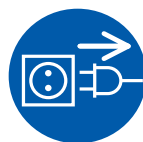
**ADVERTENCIA**

**Tensión de red peligrosa.**

La manipulación errónea de la máquina puede provocar electrocución.

- Antes de enchufar el conector de red, compruebe que la tensión y la frecuencia de su red eléctrica coincidan con las indicaciones de la placa de características.
- Preste atención a que el conector de red esté fácilmente accesible.
- Evite que la destructora de documentos entre en contacto con agua. Sustituya el cable de red o el conector de red que haya entrado en contacto con agua.
- No agarre el conector de red con las manos húmedas.
- No desenchufe el conector de red tirando del cable de alimentación, sino agarrando el conector de red.

- Utilice el aparato únicamente en interiores secos. No lo ponga en funcionamiento en entornos húmedos o expuesto a la lluvia.



Compruebe regularmente que el aparato y el cable no presenten daños. Desconecte la destructora de documentos cuando detecte daños o un funcionamiento incorrecto y antes de cambiarla de lugar o de limpiarla, y desenchufe el conector de red.

- Mantenga el aparato, el conector de red y el cable de red alejados de llamas abiertas y de superficies calientes. Las ranuras de ventilación no deben estar obstruidas y debe mantenerse una distancia a la pared o a los muebles de como mínimo 5 cm.



Los trabajos de mantenimiento sólo deben realizarlos el servicio postventa de HSM y los técnicos de mantenimiento de nuestras partes contratantes. Para las direcciones de los servicios postventa, véase la página 92.

**Atención**

**Peligro debido a un uso indebido**

Utilice únicamente la máquina según las especificaciones del capítulo “Uso conforme al previsto”.

### 3 Vista general



- 1 Tapa de revisión
- 2 Abertura de alimentación de papel  
Elemento de seguridad / protección  
contra astillas
- 3 Indicaciones de seguridad
- 4 Cubierta protectora
- 5 Teclado de membrana
- 6 Interruptor de la red
- 7 Placa de características
- 8 Adhesivo avisador
- 9 Módulo de base
- 10 Rollo de caballete
- 11 Rollo de guía
- 12 Puerta

### 4 Volumen de suministro

- Destruidora de documentos empaquetada en cartón, cartón en paleta envuelto con cinta de embalaje
- 5 sacos de plegado lateral
- 1 botella de aceite especial para el bloquecortador
- Instrucciones de servicio

### Teclado de membrana



#### Tecla de conexión

La destructora de documentos se enciende. El mecanismo de corte avanza en el sentido de alimentación.



#### Tecla de parada

El mecanismo de corte se detiene. La máquina permanece en disposición para el funcionamiento.



#### Tecla de reversión

El mecanismo de corte avanza hacia atrás.



#### Dispuesta para el funcionamiento

Diodo luminoso verde.



#### Bolsa llena

Diodo luminoso rojo.



#### Atasco de papel – motor eléctrico sobrecargado

Diodo luminoso rojo.



#### Puerta o cubierta de la trituradora abiertas

Diodo luminoso rojo.

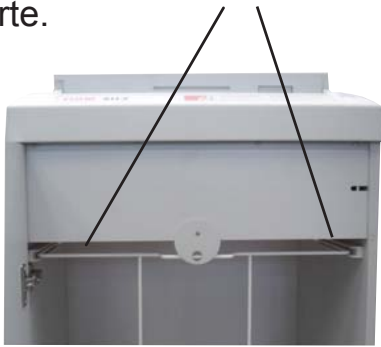
### Accesorios

- 5 sacos de plegado lateral  
N.º de pedido: 1.442.995.100
- Botella (250 ml) de aceite especial para el bloque cortador  
N.º de pedido 1.235.997.403

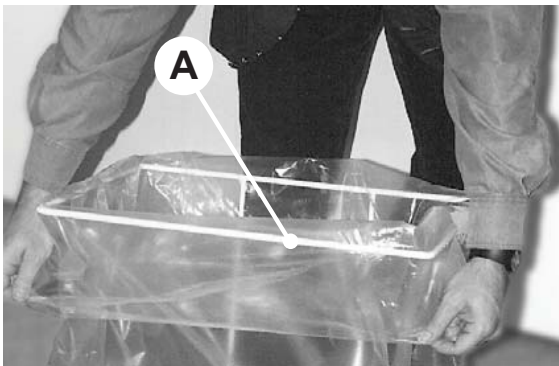
Para las direcciones de los servicios postventa véase la página 92.

## 5 Puesta en marcha

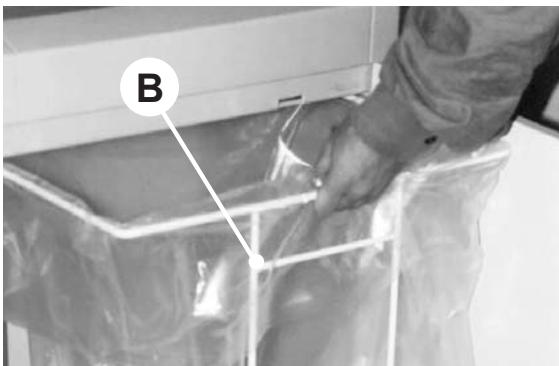
- Desenroscar los tornillos de mariposa del seguro mecánico contra daños de transporte.



- Abra la puerta de la destructora de documentos.
- Retire el marco (A) y una bolsa de material cortado.
- Coloque la bolsa de material cortado en el marco y dóblela aprox. 20 cm por encima del borde superior.



- Vuelva a introducir el marco (el estribo B debe mirar hacia el lado frontal del armario) en los carriles de guía.



- Cierre la puerta de la destructora de documentos.
- Enchufe el conector de red en una caja de enchufe instalada correctamente.

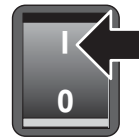
## 6 Manejo



### ADVERTENCIA

Antes de encender la máquina asegúrese de haber prestado atención a todas las indicaciones de seguridad.

### Encender la destructora de documentos



- Poner el interruptor en el lado trasero de la destructora de documentos en „1“.



- La indicación verde en el campo de mando está encendida.
- El aparato está dispuesto para el funcionamiento (Stand by).

### Destruir papel



- Introduzca el papel que desea destruir (capacidad de corte véase „Datos técnicos“).

➤ El proceso de trituración es arrancado por una fotocélula en el orificio para la alimentación del papel.

➤ Cuando vuelve a estar libre el orificio para la alimentación del papel, el mecanismo de corte se desconecta automáticamente tras aprox. 3 segundos vuelve a la posición inicial. (Stand by)



La destructora de documentos también se puede poner en marcha pulsando la tecla de flecha verde:

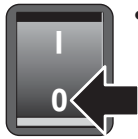
- **Pulsando brevemente la tecla:** Se pone en marcha el mecanismo de corte.

Parada automática aprox. 3 s después de la última entrada de papel o parada manual pulsando la tecla Stop.



- **Pulsando la tecla durante más de 2 s:** Funcionamiento continuo sin función de barrera luminosa. El mecanismo de corte continúa en funcionamiento hasta que se desconecta pulsando la tecla Stop.

### Apagar la destructora de documentos



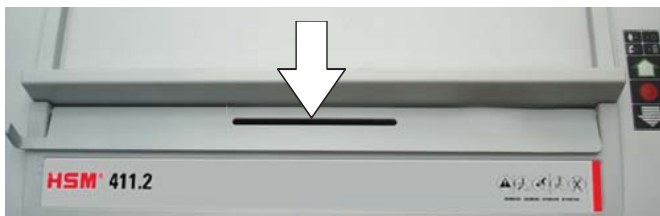
- Poner el interruptor en el lado trasero de la destructora de documentos en „0“.

### Para destruir tarjetas de crédito, CDs, disquetes o casetes DAT:

Máquinas con corte en partículas:  
Abata el elemento de seguridad (sólo incluido con los tipos de corte 3,9x50 mm y 1,9x15 mm) hacia abajo, ponga la máquina en funcionamiento continuo e introduzca el material a través de la ranura de introducción.

sólo con tipo de corte

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
disquetes	tarjetas de crédito + CDs



sólo con tipo de corte  
3,9x50 mm  
casetes DAT



En las máquinas con corte en tiras, introduzca los CDs, tarjetas de crédito o disquetes directamente en la ranura de alimentación de papel.

**Destruir sticks USB** (sólo máquinas con tamaño de corte de 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Introduzca los sticks USB por el centro de la apertura de entrada para papel.

## 7 Solución de averías

### Papel atascado

Ha introducido demasiado papel al mismo tiempo.

- Destruidora de documentos bloqueada.
- El LED rojo del teclado de membrana parpadea.
- La destructora de documentos marcha automáticamente para tras.



### ¡Atencion!

**No accionar la tecla flecha rayada y la tecla flecha verde alternativamente hacia adelante y hacia atrás. El mecanismo de corte puede dañarse.**

- Sacar el papel de la abertura alimentación de papel.

Si no se ha expulsado todo el material:



- Pulsar la tecla flecha rayada.
- El dispositivo de corte retrocede.
- Sacar el papel.
- Reduzca a la mitad la pila de papel.
- Introduzca las hojas de papel una por una.

### Electromotor sobrecalentado



- La indicación roja en el campo de mando está encendida.
- La destructora de documentos se desconecta automáticamente.
- Dejar enfriar la destructora de documentos aprox. 15-20 min.



## Puerta abierto



- La indicación roja en el campo de mando está encendida.
- La puerta frontal o la tapa de revisión no está cerrada.
- Cerrar la puerta frontal.

### Nota

*Si se abre la puerta mientras el mecanismo de corte está en funcionamiento, tras cerrar la puerta la destructora de documentos se deberá poner nuevamente en marcha con la tecla verde.*

## Saco para papel cortado está lleno



- La indicación roja en el campo de mando está encendida.
- La destructora de documentos se desconecta automáticamente.

### ¡ATENCIÓN!

*Después de desconectar la destructora de documentos hay que vaciar el recipiente de papel cortado, dado que al empujar varias veces puede haber fallos de funcionamiento al mecanismo de corte.*

### Nota

*También se puede invertir el mecanismo de corte (tecla "Atrás") estando lleno el recipiente para material cortado.*

- Cambiar el saco para papel cortado.

En caso de otros fallos, compruebe antes de informar a nuestro servicio postventa:

- Si el motor se ha sobrecargado.  
Antes de volver a poner en funcionamiento la destructora de documentos, deje que se enfríe entre 15 y 20 minutos.
- Si la célula fotoeléctrica se ha ensuciado debido al polvo del papel.  
Limpie la célula fotoeléctrica en la alimentación de papel con un pincel o paño seco.

## 8 Limpieza y mantenimiento

Apague la destructora de documentos y extraiga el enchufe. Para proceder a la limpieza sólo se puede utilizar un paño suave y agua jabonosa suave. No debe entrar nada de agua en la máquina.

### Comprobar el funcionamiento del conmutador de la puerta:



#### ADVERTENCIA

*Si detecta que la siguiente operación no se desarrolla de la forma prevista, apague la destructora de documentos, desenchúfela y consulte al servicio postventa.*

- Enchufe el conector de red y encienda la destructora de documentos.
- Introduzca una hoja de papel y abra la puerta frontal mientras la hoja se va introduciendo.
- El mecanismo de corte debe desconectarse de inmediato y debe iluminarse la indicación "puerta abierta".
- Cierre la puerta.
- El mecanismo de corte aún no debe volver a arrancarse.
- Extraiga el papel por la abertura de entrada. La célula fotoeléctrica no debe estar obstruida.
- Apague y vuelva a encender la máquina.
- El mecanismo de corte arranca con la alimentación de papel.

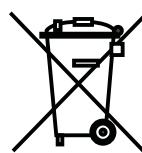


Lubrique el mecanismo de corte cuando la potencia de corte disminuye, cuando se producen ruidos o después de vaciar el depósito de material cortado:

- Inyecte aceite especial para bloques de corte a través de la abertura para la alimentación de papel, en toda la anchura.
- Dejar avanzar y retroceder varias veces el mecanismo de corte sin alimentar papel.
- La pelusa de papel y las partículas son separadas.



## 9 Eliminación / Reciclaje



Los aparatos eléctricos y electrónicos usados contienen un gran número de materiales valiosos, aunque también sustancias nocivas necesarias para el funcionamiento y seguridad del aparato. En caso de manejo o eliminación incorrectos, estas sustancias pueden ser peligrosas para la salud de las personas y para el medio ambiente. No deseche los aparatos usados en la basura normal. Respete la normativa vigente en la actualidad y utilice los puntos de recogida para la devolución y gestión de aparatos eléctricos y electrónicos usados. Elimine todos los materiales de embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente.

## 10 Datos técnicos

Tipo de corte	Corte en tiras		Corte en partículas			
Tamaño de corte (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5
Clase de seguridad DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*
Capacidad de corte** (hojas), DIN A470 g/m <sup>2</sup> 80 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Velocidad de corte	100 mm/s		110 mm/s			
Peso	74 kg		82 kg			
Nivel acústico (Marcha en vacío / carga)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)			
Anchura de trabajo	400 mm					
Conexión	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz					
Potencia con cantidad máxima de hojas	2100 W					
Dimensiones Anch. x Prof. x Alt. (mm)	595 x 470 x 990					
Capacidad del saco para papel cortado	146 l					

\* Especificación HSM

\*\* Número máx. de hojas (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> u 80 g/m<sup>2</sup>), introducidas longitudinalmente, que se cortan de una pasada. Los datos de potencia indicados han sido calculados con el motor en frío y el mecanismo de corte recién lubricado. Una tensión de red menor u otras frecuencias de red diferentes a las indicadas pueden dar lugar a una potencia de corte menor y al aumento del ruido durante el funcionamiento. La potencia de corte también puede variar dependiendo de la estructura y las características del papel, así como de la manera de introducirlo. Los datos de potencia en 80 g/m<sup>2</sup> son valores calculados.

## Declaración de conformidad de la CE

Por la presente, el fabricante **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen declara que en su concepción y construcción, el modelo puesto en circulación de la máquina denominada

Destructora de documentos **HSM Classic 411.2**

cumple los requisitos básicos de seguridad y salud establecidos en las siguientes directivas de la CE:

Directiva de baja tensión 2006 / 95 / CE

Directiva CEM 2004 / 108 / CE

Normas y especificaciones técnicas:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Gerente Técnico

## 1 Utilização adequada, garantia

Consulte a chapa de características localizada na parte de trás do aparelho para saber para que largura de corte e tensão de rede a sua destruidora de documentos foi concebida e tenha atenção aos respectivos pontos do manual de instruções.

A destruidora de documentos destina-se a destruir papel. Em dependência do tipo de corte podem ser destruídas pequenas quantidades dos seguintes materiais:

Largura de corte (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Cartões de crédito, CDs, sticks de memória USB	•	•	•	•
Disquetes	•	•		•
Cassetes DAT				•


O mecanismo de corte robusto é insensível a agrafos e cliques. Apenas nas máquinas com nível de segurança HS Level 6 (1 x 5 mm) os papeis não podem conter cliques ou agrafos.

O tempo de garantia para a destruidora de documentos é de 2 anos. Existe uma garantia independente da garantia principal para os veios de corte em aço maciço HSM das destruidoras de documentos que abrange toda a vida útil do aparelho (HSM Lifetime Warranty). Desta garantia estão excluídas as destruidoras de documentos com o nível de segurança 5 e HS nível 6. A garantia não inclui o desgaste natural, danos por manuseio não adequado ou intervenções realizadas por terceiros.

**Nota:** Como opção, as destruidoras de documentos com mecanismo cortador de partículas estão também disponíveis com um aparelho para a lubrificação automática do mecanismo cortador. Tenha atenção à documentação em anexo do dispositivo de lubrificação, caso a sua máquina esteja equipada com o mesmo.

## 2 Instruções de segurança

### Classificação

Indicação de segurança	Descrição
 <b>AVISO</b>	O incumprimento dos avisos pode ter como consequência ferimentos para o corpo ou a morte.
<b>Nota</b>	O incumprimento da indicação pode causar danos materiais.



Antes da colocação em funcionamento da máquina, leia o manual de instruções, guarde-o para uma futura utilização e transmita-o aos demais utilizadores. Respeite todas as indicações de segurança existentes na destruidora de documentos.



### AVISO

#### **Perigos para crianças e outras pessoas!**



A máquina não deve ser utilizada por pessoas (incluindo crianças com menos de 14 anos) com capacidade físicas, psicológicas, sensoriais ou mentais limitadas ou com falta de experiência e/ou falta de conhecimento, a não ser que sejam supervisionadas por uma pessoa responsável pela sua segurança ou caso tenham recebido instruções como operar o aparelho. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho. Não deixe a destruidora de documentos funcionar sem supervisão.

**AVISO****Perigo de ferimentos!**

Não coloque as mãos na fenda para a introdução do papel.

**Perigo de ferimentos pela força de tracção do aparelho!**

Cabelos compridos, peças soltas de roupa, gravatas, lenços e braceletes nunca devem ser aproximados da fenda de introdução do papel. Não pode ser introduzido na destruidora de documentos nenhum material que forma argolas, por exemplo, fitas, cordéis, películas de plástico, etc.

**Perigo de ferimentos devido a estilhaços!**

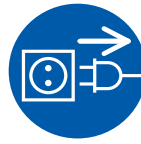
A protecção contra estilhaços apenas está assegurada nas máquinas de corte de partículas quando o elemento de segurança cobre a abertura da alimentação de papel. Insira os cartões de crédito rígidos, CDs, disquetes e cassetes DAT apenas através das ranhuras de inserção.

**AVISO****Tensão de rede perigosa!**

O manuseamento incorrecto da máquina pode causar um choque eléctrico.

- Antes da introdução da ficha na tomada, verifique se a tensão e a frequência da sua rede eléctrica coincidem com as indicações na chapa de características.
- Tenha atenção para que a ficha eléctrica esteja facilmente acessível.
- Evite a penetração de água na destruidora de documentos. Nunca coloque o cabo de alimentação nem a ficha de rede na água.
- Nunca pegue na ficha eléctrica com as mãos húmidas.
- Nunca retire a ficha da tomada puxando pelo cabo, pegue sempre na ficha.

- Utilize o aparelho apenas em espaços interiores secos. Nunca opere o aparelho em espaços com elevada humidade ou à chuva.



Verifique regularmente o aparelho e o cabo em relação a danos. Em caso de danos ou de uma função não adequada, bem como antes da mudança de local, desligue a destruidora de documentos e retire a ficha eléctrica da tomada.

- Mantenha o aparelho, o cabo e a ficha longe de chamas ou de superfícies quentes. As fendas de ventilação têm de estar desobstruídas e, no mínimo, 5 cm afastadas da parede ou dos móveis.



Os trabalhos de assistência técnica apenas podem ser realizados pela assistência técnica HSM e pelos técnicos de assistência técnica dos nossos parceiros contratuais.

Endereços da assistência técnica, ver página 92.

**Nota****Perigo devido a utilização errada**

Utilize a máquina exclusivamente de acordo com as indicações do capítulo “Utilização adequada”.

### 3 Vista geral



- 1 Tampa de inspeção
- 2 Abertura para a inserção do papel  
Elemento de segurança / protecção  
contra estilhaços
- 3 Instruções de segurança
- 4 Tampa
- 5 Teclado em folha
- 6 Interruptor de rede
- 7 Placa de identificação
- 8 Autocolante de aviso
- 9 Corpo do aparelho
- 10 Rolo da cavalete
- 11 Rolo de direcção
- 12 Porta

### 4 Volume do fornecimento

- Destruidora de documentos pronta para funcionar embalada em cartão, cartão em paleta envolto com cinta de embalagem
- 5 sacos de dobra lateral
- 1 garrafa óleo especial para bloco de corte
- Instruções de operação

### Teclado em folha



#### Botão de ligar

A destruidora de documentos é ligada. O mecanismo de corte move-se no sentido de inserção.



#### Botão de paragem

O mecanismo de corte pára. A destruidora de documentos está operacional.



#### Botão de inversão

O mecanismo de corte move-se no sentido inverso.



#### Operacional

LED verde



#### Saco do material cortado cheio

LED vermelho



#### Acumulação de papel ou sobrecarga

LED vermelho



#### Porta frontal ou tampa aberta

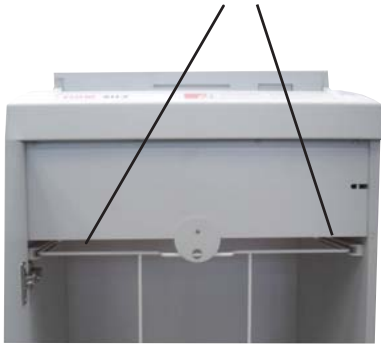
LED vermelho

### Acessórios

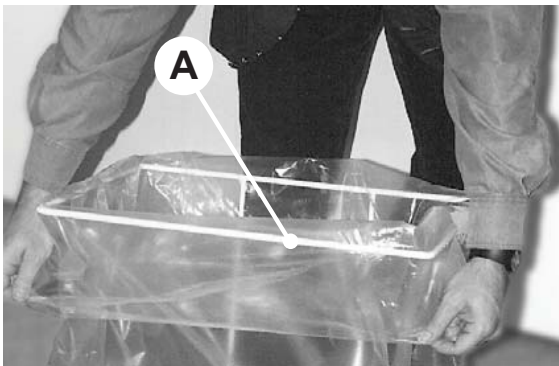
- 5 sacos de dobra lateral  
Nº. de pedido 1.442.995.100
  - Garrafa óleo especial para bloco de corte (250 ml), Nº. de pedido 1.235.997.403
- Endereços da assistência técnica ver página 92.

## 5 Colocação em funcionamento

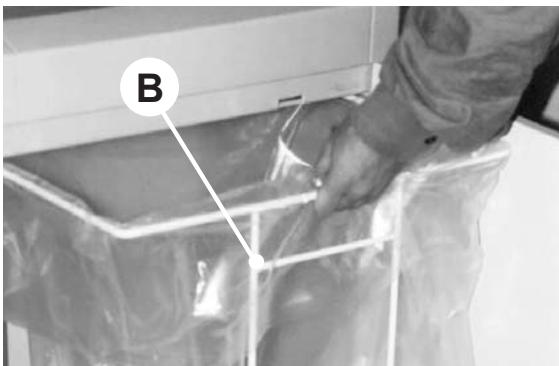
- Retirar os parafusos de borboleta que serviram de segurança de transporte.



- Abra a porta da destruidora de documentos.
- Remova a armação (A) e um saco para o material cortado.
- Coloque o saco para material cortado na armação e dobre a margem superior em aprox. 20 cm para baixo.



- Volte a colocar a armação (aro B direccionado para a frente do armário) nas calhas guias.



- Feche a porta da destruidora de documentos.
- Insira a ficha eléctrica numa tomada correctamente instalada.

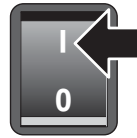
## 6 Operação



### AVISO

Antes de ligar a máquina, deve certificar-se de que todas as indicações de segurança foram respeitadas.

### Ligar a destruidora de documentos



- Pôr em „I“ o interruptor de rede no lado traseiro da destruidora de documentos.



- Indicação verde no painel de comando iluminada.
- Destruidora de documentos está pronto a servir.

### Destruição de papel



- Introduzir papel (capacidade de corte veja em „Dados técnicos“).
- O processo de corte é iniciado mediante a fotocélula na fenda de introdução do papel.
- Logo que a fenda de introdução do papel esteja desimpedida a ferramenta de corte desliga automaticamente após 3 segundos e volta à situação de espera.



A destruidora de documentos também pode ser ligada carregando-se na seta verde:

- Premir o botão brevemente:** O mecanismo cortador é ligado Paragem automática aprox. 3 s após a última recolha de papel ou manualmente carregando-se no botão Parar.

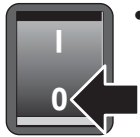


- **Premir o botão mais de 2 s:**

Funcionamento contínuo sem barreira foto-eléctrica.

O mecanismo cortador funciona até ser parado através do botão Parar.

## Desligar o destruidora de documentos



- Pôr em „0“ o interruptor de rede no lado traseiro da destruidora de documentos.

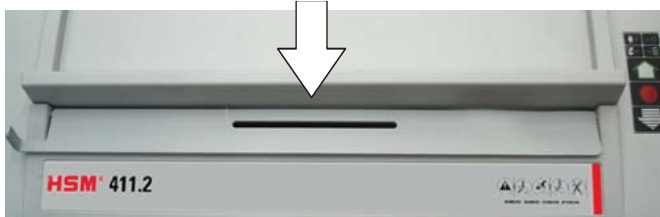
## Destruição de cartões de crédito, CDs, disquetes ou cassetes DAT:

Máquinas com corte de partículas:

Vire o elemento de segurança (apenas existe nos tipos de corte 3,9x50 mm e 1,9x15 mm) para baixo, coloque a máquina em funcionamento contínuo e insira o material através da ranhura de inserção.

apenas no tipo de corte

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
Disquetes	Cartões de crédito + CDs



apenas no tipo de corte  
3,9x50 mm  
Cassetes DAT



Nas máquinas de corte de tiras, insira os CDs, cartões de crédito ou disquetes directamente na ranhura da alimentação de papel.

**Destruir sticks de memória USB** (apenas máquinas com tamanho de corte de 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Introduza o stick de memória USB no centro da abertura para papel.

## 7 Eliminação de falhas

### Acumulação de papel

Introduziu papel em demasia de uma só vez.

- Destruidora de documentos bloqueada.



- LED vermelho no teclado de película pisca.
- A destruidora de documentos vai automaticamente para trás.

### NOTA!

*Não acionar alternativamente a tecla seta raiadaverde e a tecla seta verde para adiante e para trás. Pode danificar-se o mecanismo de corte.*

- Extrair o papel da abertura para a alimentação de papel.

Quando permanecer algum material dentro da destruidora de documentos:



- Apertar a tecla seta raiada.
- O papel é empurrado fora.
- Retirar papel.
- Dividir a pilha de papel.
- Tornar a introduzir papel folha por folha.

### Electromotor sobreaquecido



- A indicação vermelha no painel de comando está iluminada.
- A destruidora de documentos desliga automaticamente.
- Deixar arrefecer a destruidora de documentos durante 15 a 20 min.



## Porta aberto



- A indicação vermelha no painel de comando está iluminada.
- A destruidora de documentos desliga-se automaticamente.
- Fechar a porta de frente.

### Observação

*Se a porta for aberta enquanto o mecanismo cortador está em marcha, a destruidora de documentos tem de ser ligada de novo com o botão verde, após o fecho da porta.*

## Saco de papel cheio



- A indicação vermelha no painel de comando está iluminada.
- A destruidora de documentos desliga-se automaticamente.

**NOTA!** *Esvaziar sem falta o saco cheio de papel, porque, em caso de várias compressões, podem surgir falhas de funcionamento no mecanismo de corte.*

### Observação

*A inversão do mecanismo cortador (Botão “Para trás”) também é possível com o recipiente de material cortado cheio.*

- Mudar o saco de material cortado.

Em caso de outras avarias, por favor, antes de entrar em contacto com a nossa assistência a clientes, verifique:

- se o motor sofreu uma sobrecarga.  
Antes da nova colocação em funcionamento, deixe a destruidora de documentos arrefecer durante aprox. 15 - 20 minutos.
- se a barreira luminosa está suja devido ao pó do papel.  
Limpe a barreira luminosa, na abertura para papel, com um pincel ou pano seco.

## 8 Limpeza e conservação

Desligue a destruidora de documentos, retire a ficha da tomada. A limpeza só pode ser realizada com um pano macio e uma solução de água com produto de limpeza suave. Durante a limpeza não pode penetrar água no aparelho.

### Verificar a função do interruptor da porta:



#### AVISO

*Se constatar desvios do seguinte funcionamento, desligue a destruidora de documentos, retire a ficha eléctrica da tomada e informe a assistência técnica.*

- Insira a ficha eléctrica na tomada e ligue a destruidora de documentos.
- Introduza uma folha de papel e abra a porta dianteira enquanto a folha está a ser puxada para dentro.
- O mecanismo cortador deve desligar-se imediatamente e a indicação “Porta aberta” deve acender.
- Feche a porta.
- O mecanismo cortador ainda não pode começar a funcionar.
- Puxe o papel para fora da abertura de inserção. A barreira fotoeléctrica tem de estar livre.
- Desligue a máquina e volte a ligar.
- Ao introduzir papel, o mecanismo cortador começa a trabalhar.

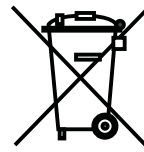


Lubrifique o mecanismo de corte em caso de diminuição da capacidade de corte, ruídos ou cada vez que esvaziar o recipiente do material cortado:

- Borrifar a fenda de introdução do papel sobre toda a largura com óleo especial para bloco de corte.
- Accionar a ferramenta de corte repetidas vezes nos dois sentidos, sem introduzir papel.
- O pó e as partículas de papel desprendem.



## 9 Eliminação / reciclagem



Os aparelhos eléctricos e electrónicos antigos ainda contêm vários materiais preciosos. Parcialmente, também contêm substâncias prejudiciais necessárias para o funcionamento e a segurança. Em caso de eliminação ou manutenção incorrecta, os mesmos podem ser prejudiciais para a saúde e para o meio ambiente. Nunca coloque os aparelhos antigos no lixo. Para isso, respeite as prescrições actualmente válidas e utilize os locais de recolha para a devolução e reciclagem de aparelhos antigos eléctricos e electrónicos. Entregue também todos os materiais de embalagem para uma eliminação ecológica.

## 10 Dados técnicos

Tipo de corte	Corte em tiras		Corte em partículas			
Largura de corte (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5
Grau de segurança segundo DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*
Capacidade de corte** (folhas), DIN A470 g/m <sup>2</sup> 80 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Velocidade de corte	100 mm/s		110 mm/s			
Peso	74 kg		82 kg			
Nível de ruídos (Marcha em vazio/carga)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)			
Largura de trabalho	400 mm					
Ligação eléctrica	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz					
Potência em quant. folhas max.	2100 W					
Dimensões LxPxA (mm)	595 x 470 x 990					
Volume do saco de material cortado	146 l					

\* Especificação HSM

\*\* A quantidade máxima das folhas (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> ou 80 g/m<sup>2</sup>), inseridas ao comprido, que são cortadas numa passagem. A determinação dos dados de potência indicados ocorre com um novo mecanismo de corte lubrificado a óleo e com motor frio. Uma tensão de rede mais fraca ou uma outra frequência de rede diferente da indicada pode levar a uma capacidade de corte de folhas mais baixa e a ruídos de trabalho mais elevados. Dependendo da estrutura e das características do papel e do tipo da introdução, a capacidade de corte de papel pode divergir. As indicações de desempenho em 80 g/m<sup>2</sup> são valores determinados por cálculo.

## Declaração de Conformidade CE

O fabricante HSM GmbH + Co. KG, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen vem por este meio declarar que a máquina descrita seguidamente

Destruidora de documentos **HSM Classic 411.2**

corresponde, graças à sua concepção e tipo de construção, na versão lançada por nós, aos requisitos básicos de segurança e saúde das seguintes directivas UE apresentadas:

Directiva de baixa tensão 2006 / 95 / CE

Directiva CEM 2004 / 108 / CE

Normas e especificações técnicas aplicadas:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Director técnico

## 1 Gebruik volgens de bestemming, garantie

Kijk op het typeplaatje aan de achterkant van het toestel na voor welke snijbreedte en netspanning uw papiervernietiger bestemd is en neem de betreffende punten in de gebruiksaanwijzing in acht.

De papiervernietiger is voor het vernietigen van papier bestemd. Afhankelijk van de snijwijze kunnen bovendien geringe hoeveelheden van de volgende materialen vernietigd worden:

Grootte van de snippers (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Kredietkaarten, Cd's, USB-sticks	•	•	•	•
Diskettes	•	•		•
DAT-cassettes				•


Het robuuste station is ongevoelig voor nietjes en paperclips. Alleen bij machines met beschermingsgraad HS Level 6 (1 x 5 mm) mag geen papier met nietjes of paperclips worden gebruikt.

De garantietijd voor de papiervernietiger bedraagt 2 jaar. Er geldt een van de garantie onafhankelijke garantie voor HSM volstaal-snijassen van de papiervernietigers gedurende de volledige levensduur van het toestel (HSM Lifetime Warranty). Uitzondering hierop zijn de papiervernietigers met veiligheidsniveau 5 en HS level 6. Slijtage, schade door ondeskundige behandeling en ingrepen door derden vallen niet onder de garantie.

**Aanwijzing:** Papiervernietigers met snijpersnijwerk worden als optie ook aangeboden met een toestel voor het automatisch smeren van het snijwerk. Neem de bijgeleverde documentatie van de olievoorziening in acht als uw machine ermee uitgerust is.

## 2 Veiligheidsadviezen

### Classificatie

Veiligheidsvoorschrift	Verklaring
 <b>WAARSCHUWING</b>	Het niet in acht nemen van de waarschuwing kan levensgevaar tot gevolg hebben.
<b>Let op</b>	Het niet in acht nemen van de aanwijzing kan materiele schade veroorzaken.



Lees voor de ingebruikneming van de machine de gebruiksaanwijzing, bewaar ze voor later gebruik en geef de handleiding aan latere gebruikers door. Alle op de papiervernietiger aangebrachte veiligheidsadviezen in acht nemen!



### WAARSCHUWING

**Gevaren voor kinderen en andere personen!**



De machine mag niet door personen (inclusief kinderen onder 14 jaar) met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke capaciteiten of met gebrek aan ervaring en/of kennis gebruikt worden, tenzij deze personen door een voor de veiligheid bevoegde persoon in het oog gehouden worden of instructies van deze bevoegde persoon kregen over hoe het toestel gebruikt moet worden. Kinderen moeten in het oog gehouden worden om er zeker van te zijn dat ze niet met het toestel spelen. Laat de papiervernietiger niet onbeheerd ingeschakeld.



**WAARSCHUWING**

***Gevaar voor verwondingen!***

Niet in de gleuf van de papiertoevoeropening grijpen.



***Gevaar voor verwondingen door intrekken.***

Lange haren, losse kleding, stropdassen, sjaals, halskettingen en armbanden niet binnen het bereik van de papiertoevoeropening houden. Geen materiaal toevoeren dat zich om het snijsysteem heen kan winden, zoals bijv. banden, touwtjes etc.



***Verwondingsgevaar door splinters!***

De splinterbescherming is bij de snippersnijmachines alleen gegarandeerd als het veiligheidselement de papiertoevoeropening afdekt. Voer harde creditcards, cd's, diskettes of DAT-cassettes alleen door de inwerpsleuf toe.

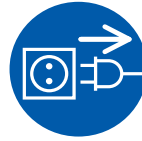


**WAARSCHUWING**

***Gevaarlijke netspanning!***

Foute omgang met de machine kan tot elektrische schokken leiden.

- Controleer voor het insteken van de netstekker of de spanning en de frequentie van uw stroomnet met de gegevens op het typeplaatje overeenstemmen.
- Zorg ervoor dat de netstekker makkelijk bereikbaar is.
- Voorkom dat water in de papiervernietiger terechtkomt. Dompel noch netsnoer noch netstekker in water.
- Neem de netstekker nooit met vochtige handen vast.
- Trek de netstekker nooit aan het netsnoer uit het stopcontact, maar neem altijd de netstekker vast.
- Gebruik het toestel alleen in droge binnenruimtes. Gebruik het nooit in vochtige ruimtes of in de regen.



Controleer toestel en kabels regelmatig op schade. Schakel de papiervernietiger uit en trek de stekker uit het stopcontact in het geval van schade of als het toestel niet goed functioneert, voor een wisseling van plaats of reiniging.

- Houd het toestel, de netstekker en het netsnoer uit de buurt van open vuur en hete oppervlakken. De ventilatiesleuven moeten vrij zijn en er moet een afstand van min. 5 cm tot de wand en tot meubels in acht worden genomen.



Servicewerkzaamheden mogen alleen door de HSM-klantenservice en servicetechnici van onze dealers worden uitgevoerd. Klantendienstadressen zie pagina 92.

***Let op Gevaar door verkeerd gebruik***

Gebruik de machine uitsluitend conform de aanwijzingen in het hoofdstuk „Gebruik volgens de bestemming”.

### 3 Overzicht



- 1 Revisieklep
- 2 Papiertoevoeropening  
Veiligheidselement / splinterbescherming
- 3 Veiligheidsadviezen
- 4 Afdekkap
- 5 Folietoetsenbord
- 6 Netschakelaar
- 7 Typeplaatje
- 8 Waarschuwingsticker
- 9 Onderkast
- 10 Bokrol
- 11 Zwenkrol
- 12 Deur

### 4 Leveringsomvang

- Papiervernietiger aansluitingsbereld in doos verpakt, doos op poolpalette omwikkeld met verpakkingsband
- 5 opvangzakken
- 1 fles snijblok speciaal olie
- Gebruiksaanwijzing

### Folietoetsenbord



**Inschakeltoets**  
Papiervernietiger schakelt in. Het snijsysteem loopt in intrekrichting.



**Stop-toets**  
Het snijsysteem blijft staan. De papiervernietiger is gebruiksklaar (standby).



**Toets voor terugloop**  
Het snijsysteem loopt achterwaarts.



**Gebruiksklaar**  
groen indicatielampje



**Papieropvangzak vol**  
rood indicatielampje



**Papieropstopping - elektromotor overbelast**  
rood indicatielampje



**Deur of trechterklep geopend**  
rood indicatielampje

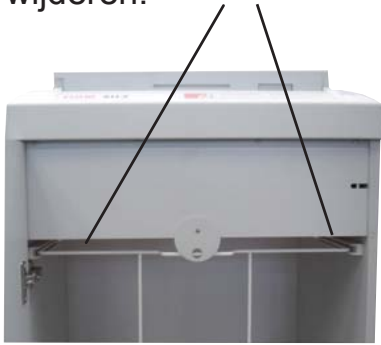
### Toebehoren

- 5 opvangzakken, bestelnr. 1.442.995.100
- Fles snijblok speciaal olie (250 ml) bestelnr. 1.235.997.403

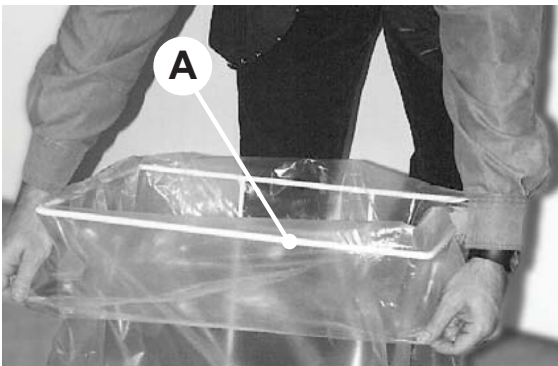
Klantendienstadressen zie pagina 92.

## 5 Ingebruikneming

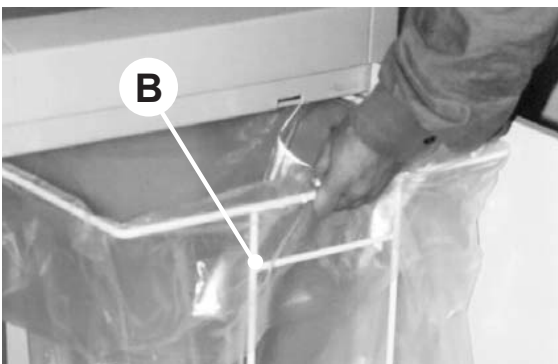
- Vleugelmoeren van de transportbeveiliging verwijderen.



- Open de deur van de papierversnietiger.
- Verwijder het frame (A) en een snijgoedzoek.
- Plaats de snijgoedzak in het frame en sla de bovenste rand ca. 20 cm om.



- Schuif het frame (beugel B naar de voorkant van de kast wijzend) opnieuw in de geleidingsrails.



- Sluit de deur van de papierversnietiger.
- Steek de netstekker in een reglementair geïnstalleerd stopcontact.

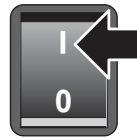
## 6 Bediening



### WAARSCHUWING

Zorg er voor het inschakelen van de machine voor dat alle veiligheidsvoorschriften in acht genomen werden.

### Papierversnietiger inschakelen



- Netschakelaar aan de achterzijde van de papierversnietiger op „1“ zetten.



- Groen indicatielampje brandt.
- Papierversnietiger is gebruiksklaar.

### Verkleinen van papier



- Papier toevoeren (snijvermogen zie „Technische specificaties“).
- Het vernietigen wordt gestart door fotocellen in de papierdoorvoeropening.
- Als de papierdoorvoeropening vrij is, zal het snijsysteem automatisch uitschakelen na ca. 3 sec. en daarna weer in de positie gebruiksklaar (stand by) gaan staan.

automatisch uitschakelen na ca. 3 sec. en daarna weer in de positie gebruiksklaar (stand by) gaan staan.



De papierversnietiger kan ook door het indrukken van de groene pijltoets gestart worden:

- **Toets kort indrukken:**

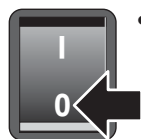
Snijstelsysteem wordt gestart. Automatische stop ca. 3 sec. na de laatste papierinvoer of handmatig door op de Stop-toets te drukken.



- **Toets langer dan 2 sec. ingedrukt houden:** Continuering zonder foto-elektrische beveiliging. Het snijstelsysteem loopt zolang totdat er op de Stop-toets gedrukt wordt. Door op de Stop-

toets te drukken, wordt het snijsysteem uitgeschakeld.

### Papiervernietiger uitschakelen



- Netschakelaar aan de achterzijde van de papiervernietiger op „0“ zetten.

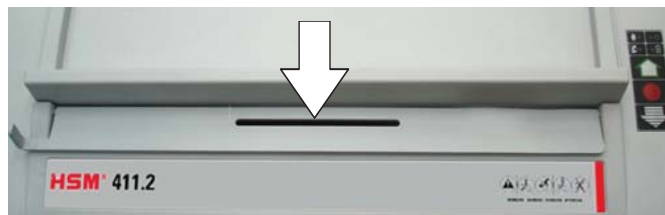
### Creditcards, cd's, diskettes of DAT-cassettes vernietigen:

Machines met snippers:

Klap het veiligheidselement (alleen bij snijtypes 3,9x50 mm en 1,9x15 mm inbegrepen) omlaag, schakel de machine op continuering en voer het materiaal door de inwerpsleuf toe.

alleen bij snijtype

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
diskettes	kredietkaarten + cd's



alleen bij snijtype  
3,9x50 mm  
DAT-cassettes



Bij strokensnijmachines voert u de cd's, creditcards of diskettes direct in de sleuf van de papiertoevoer.

**USB-sticks vernietigen** (alleen machines met een snijgrootte van 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Voer de USB-sticks toe in het midden van de papiertoevoer.

## 7 Verhelpen van storingen

### Papieropstopping

U hebt teveel papier in een keer toegevoerd.



- Papiervernietiger geblokkeerd.
- Rode LED op het folietoetsenbord knippert.
- De papiervernietiger loopt automatisch terug.

### LET OP!

*Gestippelde pijltoets en groene pijltoets niet afwisselend vooruit en terug bewegen. Het snijsysteem kan worden beschadigt.*

- Papier uit de papiertoevoeropening eruittrekken.

Als niet al het materiaal uitgestoten werd:



- Gestippelde pijltoets indrukken.
- Het papier wordt uitgeschoven.
- Papier verwijderen.
- Papierstapel halveren.
- Papier één voor één toevoeren.

### Elektromotor oververhitten



- Rode indicatielampje op het bedienpaneel brandt.
- De papiervernietiger schakeld automatisch af.
- Papiervernietiger ca. 15 - 20 min. laten afkoelen.

### Deur open



- Rode indicatielampje op de bedienpaneel brandt.
- De papiervernietiger schakeld automatisch af.
- Voordeur sluiten.

### Aanwijzing

*Als de deur geopend wordt terwijl het snijsysteem loopt, moet de papiervernietiger na het sluiten van de deur opnieuw gestart worden door op de groene toets te drukken.*



## Papieropvangzak vol



- Rode indicatielampje op de bedieningspaneel brandt.
- De papiervernietiger schakeld automatisch af.

### LET OP!

Het volle snijgoedreservoir absoluut legen omdat door vaak na te drukken functiestoringen aan het snijsysteem kunnen optreden.

### Aanwijzing

Het omkeren van het snijsysteem (Toets „Achteruit”) is ook bij een vol snijgoedreservoir mogelijk.

- Papieropvangzak uitwisselen.

Vooraleer u bij andere storingen contact opneemt met onze klantendienst, gelieve eerst het volgende te controleren

- of de motor overbelast werd.  
Laat de papiervernietiger voor een nieuwe ingebruikname ca. 15 – 20 min. afkoelen.
- of de fotocel verontreinigd is door papierstof.  
Reinig de fotocel in de papiertoevoer met een droge kwast of een doek.

## 8 Reiniging en onderhoud

Papiervernietiger uitschakelen, stekker uit het stopcontact trekken. Het toestel enkel met een zachte doek en een milde zeepwateroplossing schoonmaken. Daarbij geen water in het toestel laten binnendringen.

### Controleer of deurschakelaar goed werkt:



#### WAARSCHUWING

Als u bij de hieronder beschreven procedure afwijkingen vaststelt, schakelt u de papiervernietiger uit, trekt de stekker eruit en informeert u de klantenservice.

- Steek de stekker erin en schakel de papiervernietiger in.
- Voer een vel papier in en open de frontdeur, terwijl het vel wordt ingetrokken.
- Het snijwerk moet meteen uitschakelen en de weergave „Deur open” gaat branden.
- Sluit de deur.
- Het snijwerk mag nog niet opnieuw starten.
- Trek het papier uit de toevoeropening. De fotocel moet vrij zijn.
- Schakel de machine uit en weer in.
- Als er papier wordt toegevoerd start het snijwerk.



Bij verminderde snijcapaciteit, geluidsontwikkeling of na het legen van de snijgoedbak moet u het snijwerk insmeren met olie:

- Speciale olie van het snijblok op messenwalsen van het snijsysteem spuiten.



- Snijsysteem zonder papiertoevoer meerdere malen voorwaarts en achterwaarts laten lopen.
- Papieropstopping en snippers worden verwijderd.

## 9 Afvoer / recycling



Oude elektrische en elektronisch apparaten bevatten vaak nog waardevolle materialen, maar voor een deel ook schadelijke stoffen, die nodig waren voor een goede en veilige werking van het apparaat. Wanneer deze op een verkeerde wijze worden afgevoerd of gehanteerd kan dat gevaarlijk zijn voor de gezondheid van mensen en schade toebrengen aan het milieu. Gooi oude apparaten nooit bij het restafval. Houdt u zich aan de geldende voorschriften en maak gebruik van de verzamelpunten voor teruggave en hergebruik van oude elektrische en elektronische apparaten. Zorg er ook voor dat alle verpakkingsmaterialen terechtkomen op de daarvoor bestemde verzamelpunten, waar ze op milieuvriendelijke wijze kunnen worden verwerkt.

## 10 Technische specificaties

Wijze van snijden	Stroken		Snippers				
Grootte van de snippers (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Veiligheidsniveau DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Snijvermogen ** (bladen), DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Snij snelheid	100 mm/s		110 mm/s				
Gewicht	74 kg		82 kg				
Geluidsniveau (Stationair / belast)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Werkbreedte	400 mm						
Aansluiting	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Vermogen bij max. aantal bladen	2100 W						
Afmetingen in mm (bxdxh)	595 x 470 x 990						
Inhoud van de papierzak	146 l						

\* HSM-specificatie

\*\* Het max. aantal bladen (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> resp. 80 g/m<sup>2</sup>), in de lengte aangevoerd, dat in één doorloop gesneden wordt. Het bepalen van de opgegeven capaciteitsgegevens gebeurt met een nieuw, geolied snijwerk en met een koude motor. Een zwakkere netspanning of een andere netfrequentie dan opgegeven, kan tot een geringere capaciteit en tot verhoogde loopgeluiden leiden. Naargelang structuur en eigenschappen van het papier en het soort invoer kan de bladcapaciteit afwijken. De capaciteitsgegevens in 80 g/m<sup>2</sup> zijn rekenkundig vastgestelde waarden.

## EG-conformiteitsverklaring

De fabrikant **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen verklaart hiermee dat de hierna beschreven machine

papierversnietiger **HSM Classic 411.2**

op basis van zijn concept en constructie in de door ons op de markt gebrachte uitvoering aan de fundamentele veiligheids- en gezondheidseisen van de hierna vermelde EG-richtlijnen voldoet:

Laagspanningsrichtlijn 2006 / 95 / EG

EMC-richtlijn 2004 / 108 / EG

Toegepaste normen en technische specificaties:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Technisch leider

## 1 Anvendelse i overensstemmelse med formålet, garanti

Se efter på typeskiltet på apparatets bagsiden, hvilken snitbredde og netspænding makulatorens er beregnet til, og vær opmærksom på de pågældende punkter i driftsvejledningen.

Makulatorens er udelukkende beregnet til at tilintetgøre papir. Afhængigt af skæretypen kan der derudover tilintetgøres små mængder af følgende materialer:

Snitstørrelse (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Kreditkort, CD'er, USB-sticks	•	•	•	•
Disketter	•	•		•
DAT-kassetter				•

Det robuste drev tåler kontakt med hæfteklammer og clips. Udelukkende ved maskiner med sikkerhedstrin HS Level 6 (1 x 5 mm) må papiret ikke indeholde hæfteklammer eller clips.

Garantitiden for makulatorens er på 2 år. Uafhængigt af garantiydelsen gælder der en garanti for HSM makulatorernes skæreaksler af fuldstål i hele apparatets levetid (HSM Lifetime Warranty). Undtaget herfra er makulatorerne med sikkerhedstrin 5 og HS Level 6. Slid, skader på grund af ukorrekt brug samt indgreb fra tredje part falder hverken under garantiydelsen eller garantien.

**Bemærk:** Makulatorer med partikelskæreværk tilbydes som option også med et apparat til automatisk smøring af skæreværket. Læs den vedlagte dokumentation for smøreanordningen, hvis maskinen er udstyret dermed.

## 2 Sikkerhedsinstruktioner

### Klassificering

Sikkerhedshenvisning	Forklaring
 <b>ADVARSEL</b>	Manglende overholdelse af advarslen kan medføre skader for liv og helbred.
<b>Vigtigt</b>	Manglende overholdelse af henvisningen kan forårsage materielle skader.



Læs driftsvejledningen før idrifttagning af maskinen, opbevar den til senere brug, og videregiv vejledningen til senere brugere. Overhold alle sikkerhedshenvisninger, der er placeret på makulatorens.



### ADVARSEL

#### **Fare for børn og andre personer!**



Maskinen må ikke anvendes af personer (inkl. børn under 14 år) med begrænsede fysiske, sansemæssige eller mentale evner eller uden erfaring og/eller uden viden, med mindre de er under opsyn af person, der er ansvarlig for deres sikkerhed, eller af vedkommende får anvisninger om, hvordan apparatet skal anvendes. Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med apparatet. Lad ikke makulatorens være tændt uden opsyn.

**ADVARSEL****Fare for kvæstelser!**

Grib aldrig ind i spalten på papirtilførselsåbningen.

**Fare for kvæstelser på grund af indtrækning!**

Før ikke langt hår, løstsiddende tøj, slips, tørklæder, halskæder, armbånd osv. hen i nærheden af tilførselsåbningen. Makulér ikke materiale, som har tendens til at danne løkker, f.eks. bånd, sammensnøringer, blød plasticfolie.

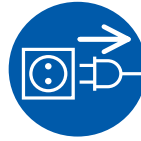
**Fare for tilskadekomst pga. splinter!**

Beskyttelse mod splinter er ved partikelskæremaskiner kun sikret, når sikkerhedselementet dækker papirtilførselsåbningen. Før kun hårde kredittkort, cd'er, disketter eller DAT-kassetter ind gennem indføringsåbningen.

**ADVARSEL****Farlig netspænding!**

Forkert omgang med maskinen kan medfører elektrisk stød.

- Kontrollér, at strømnettets spænding og frekvens svarer til oplysningerne på typeskiltet, før netstikket sættes i.
- Sørg for, at det er nemt at nå netstikket.
- Undgå, at der trænger vand ind i makulatoren. Dyb hverken netkablet eller netstikket i vand.
- Tag aldrig fat i netstikket med fugtige hænder.
- Træk aldrig netstikket ud af stikdåsen med ledningen, men tag altid fat i netstikket.
- Anvend kun apparatet i tørre indendørs rum. Anvend det aldrig i fugtige rum eller i regn.



Kontrollér regelmæssigt apparatet og kablet for skader. Sluk makulatoren, hvis den er beskadiget eller ikke fungerer korrekt, samt før den flyttes eller rengøres, og træk netstikket ud.

- Hold apparatet, netstikket og netkablet væk fra åben ild og varme flader. Ventilationsåbningerne skal være fri, og der skal overholdes en afstand til væggen eller til møbler på min. 5 cm.



Servicearbejder må kun udføres af HSM-kundeservice og serviceteknikere fra vores kontraktpartnere.

Kundeserviceadresser se side 92.

**Vigtigt Fare på grund af forkert brug**

Anvend udelukkende maskinen i henhold oplysningerne i kapitlet "Anvendelse i overensstemmelse med formålet".

### 3 Oversigt



- 1 Revisionslåge
- 2 Papirtilførselsåbning  
Sikkerhedselement / splintbeskyttelse
- 3 Sikkerhedsinstruktioner
- 4 Kape
- 5 Folietastatur
- 6 Netafbryder
- 7 Typeskilt
- 8 Advarselssymboler
- 9 Underskab
- 10 Løfterulle
- 11 Styrerulle
- 12 Dør

### 4 Leverance

- Makuleringsmaskinen er indpakket i kasse færdig for tilslutning, kasse på pool-palle, fastgjort med spændebånd
- 5 sidefoldeposer
- 1 flaske skæreblok-specialolie
- Brugsvejledning

### Folietastatur



#### Starttast

Makulatoren tilkobles.  
Skæreværket kører i  
indføringsretningen.



#### Stoptast

Skæreværket bliver stående.  
Makulator på standby.



#### Reverseringstast

Skæreværket kører baglæns.



#### Driftklar

grøn lysdiode



#### Materialestik fuld

rød lysdiode



#### Papirstop eller overbelastning

rød lysdiode



#### Dør eller tragtklap åbnet

rød lysdiode

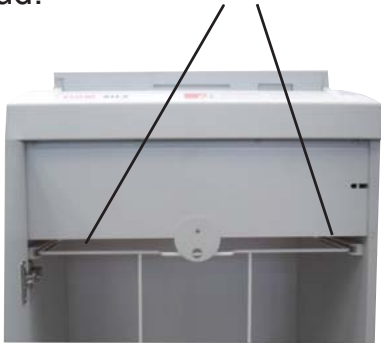
### Tilbehør

- 5 sidefoldeposer, best.nr. 1.442.995.100
- Flaske skæreblok-specialolie (250 ml)  
best.nr. 1.235.997.403

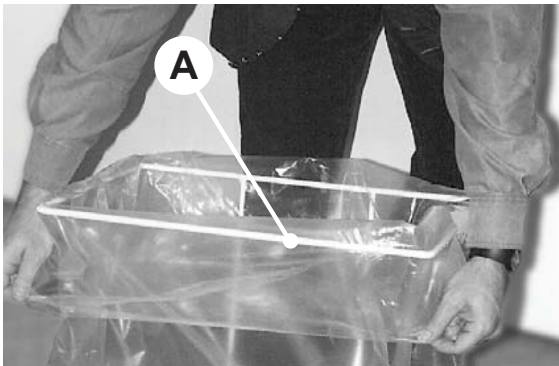
Kundeserviceadresser se side 92.

## 5 Ibrugtagning

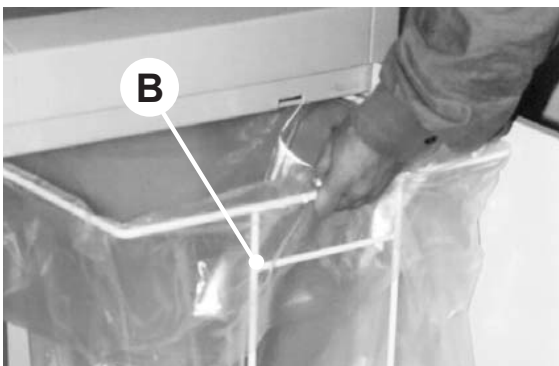
- Fingerskruerne på transportsikringen skrues ud.



- Åbn makulatorens dør.
- Tag rammen (A) og en materialesæk ud.
- Sæt materialesækken ind i rammen, og fold den øverste kant ca. 20 cm ned.



- Skub rammen (bøjle B, der peger mod skabets forside) ind i førings Skinnerne igen.



- Luk makulatorens dør.
- Sæt netstikket ind i en korrekt installeret stikdåse.

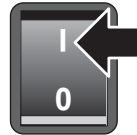
## 6 Betjening



### ADVARSEL

Kontrollér, at alle sikkerhedshenvisninger er blevet overholdt, før maskinen tilkobles.

### Tilkobling af makulatoren



- Netafbryderen på bagsiden af makuleringsmaskinen stilles på „1“.



- Kontrollampen i betjeningsfeltet lyser grønt.
- Makuleringsmaskinen er driftsklar (Standby).

### Makulering af papir



- Tilfør papir (Arkydelse se „Tekniske data“).
- Makuleringsprocessen startes af en fotocelle i papirtilførselsåbningen.
- Når papirtilførselsåbningen igen er fri, slukkes skæreværket automatisk efter ca. 3 sek. og går i standby.



Makulatoren kan også startes ved at trykke på den grønne pile tast:

- **Tryk kort på tasten:**

Skæreværket startes.

Automatisk stop ca. 3 sek. efter det sidste papirindtræk eller manuelt ved at trykke på stoptasten.

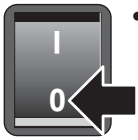


- **Tryk på tasten længere end 2 sek.:**

Uafbrudt funktion uden fotocellefunktion.

Skæreværket kører, indtil det afbrydes ved at trykke på stoptasten.

## Frakobling af makulatoren



- Netafbryderen på bagsiden af makuleringsmaskinen stilles på „0“.

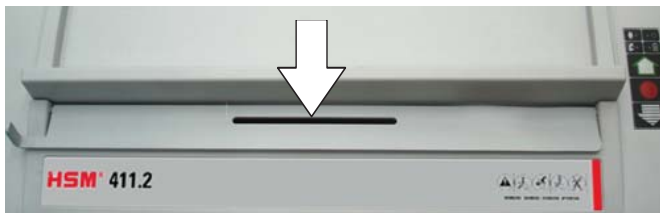
## Makulering af kreditkort, cd'er, disketter eller DAT-kassetter:

Maskiner med partikelsnit:

Vip sikkerhedselementet (kun indeholdt ved skæretyper 3,9x50 mm og 1,9x15 mm) ned, indstil maskinen på konstant drift, og før materialet ind gennem indførsåbningen.

Kun ved skæretype

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
Disketter	Kreditkort + CD'er



Kun ved skæretype  
3,9x50 mm  
DAT-kassetter



Før ved strimmelskæremaskiner cd'erne, kreditkortene eller disketterne direkte ind i papirtilførselens åbning.

**Makulering af USB-sticks** (kun maskiner med snitstørrelse 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Før USB-sticks ind midt i papirtilførslen.

## 7 Fejlafhjælpning

### Papirstop

Der er tilført for meget papir på én gang.

- Makuleringsmaskine er blokeret.



- Den røde LED på folietastaturet blinker.
- Makuleringsmaskinen resetter automatisk.

### VIGTIGT!

Tryk ikke den stribede og den grønne piltast skiftevis frem-tilbage. Skæreværket kan tage skade.

- Træk papiret ud af papirtilførselåbningen.

Hvis ikke alt materialet blev skubbet ud:



- Tryk den stribede piltast.
- Papiret køres ud.
- Tag papiret ud.
- Halver papirstablen.
- Tilfør papiret efter hinanden.

### Elektromotor for varma



- Kontrollampen i betjeningsfeltet lyser rødt.
- Makuleringsmaskinen stopper automatisk.
- Lad makuleringsmaskinen afkøle i ca. 15 - 20 min.

### Dør åben



- Kontrollampen i betjeningsfeltet lyser rødt.
- Makuleringsmaskinen stopper automatisk.
- Frontdøren lukkes.

### Bemærk

Hvis lågen åbnes, mens skæreværket kører, skal makulatoren startes igen med den grønne tast, når lågen er lukket.



## Makulaturpose fuld



- Kontrollampen i betjeningsfeltet lyser rødt.
- Makuleringsmaskinen stopper automatisk.

### VIGTIGT!

Når makulatorbeholderen er fuld, skal den altid tømmes, da der kan forekomme funktionsfejl på skæreværket, hvis der trykkes flere gange.

### Bemærk

Det er også muligt at reversere skæreværket (tast „tilbage“), mens beholderen med det skårne materiale er fuld.

- Makulaturpose udskiftes.

Før vores kundeservice kontaktes, skal du ved andre fejl kontrollere

- om motoren blev overbelastet.  
Lad makulatorens køle af i ca. 15 – 20 min., før den tages i drift igen.
- om fotocellen er tilsmudset på grund af papirstøv.  
Rengør fotocellen i papirtilførslen med en tør pensel eller klud.

## 8 Rengøring og vedligeholdelse

Sluk for makulatorens, træk netstikket ud. Rengøringen må kun foretages med en blød klud og en mild sæbevandsopløsning. I den forbindelse må der ikke trænge vand ind i apparatet.

**Kontrollér, at dørkontakten fungerer:**



### ADVARSEL

Hvis der konstateres afvigelser fra følgende funktionsforløb, skal makulatorens slås fra, netstikket trækkes ud og kundeservicen informeres.

- Sæt netstikket i, og tænd makulatorens.
- Før et ark papir ind, og åbn fordøren, mens arket trækkes ind.
- Skæreværket skal straks frakoble og visningen “dør åben” lyse.
- Luk døren.
- Skæreværket må endnu ikke starte igen.
- Træk papiret ud af tilførselsåbningen. Fotocellen skal være fri.
- Sluk maskinen, og tænd den igen.
- Ved papirtilførsel starter skæreværket.



Smør skæreværket med olie, hvis skæreeffekten aftager, der opstår støj, og når materialebeholderen er blevet tømt:

- Sprøjt skæreblok-specialolie ind gennem papirtilførselsåbningen over hele bredden.



- Skæreværk uden papirtilførsel bevæges flere gange frem og tilbage.
- Papirstøv og partikler løsnes.

## 9 Bortskaffelse / recycling



Gamle elektriske og elektroniske apparater indeholder ofte værdifulde materialer, men til dels også skadelige stoffer, der var nødvendige for funktionen og sikkerheden. Ved forkert bortskaffelse eller håndtering kan de være farlige for menneskers sundhed og miljøet. Bortskaf aldrig gamle apparater med restaffaldet. Overhold de aktuelt gældende forskrifter, og anvend samlesteder til tilbagelevering og genanvendelse af gamle elektriske og elektroniske apparater. Bortskaf også alle emballeringsmaterialer på en miljøvenlig måde.

## 10 Tekniske data

Skæretype	Strimmelskæring		Partikelskæring				
Snitstørrelse (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Sikkerhedstrin DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Skæreeffekt ** (ark), DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Snithastighed	100 mm/s		110 mm/s				
Vægt	74 kg		82 kg				
Støjniveau (tomgang / last)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Arbejdsbredde	400 mm						
Tilslutning	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Kapacitet ved maks. bladtal	2100 W						
Mål b x d x h (mm)	595 x 470 x 990						
Materialebeholderens volumen	146 l						

\* HSM-specifikation

\*\* Det maks. antal ark (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> eller 80 g/m<sup>2</sup>), tilført på langs, der kan skæres i et gennemløb. De angivne effektdata findes med et nyt, smurt skæreværk og kold motor. En svagere netspænding eller en anden netfrekvens end angivet kan føre til en ringere arkeffekt og til forøget driftsstøj. Afhængigt af papirets struktur og egenskaber og indføringen måden kan arkeffekten afvige. Effektangivelserne ved 80 g/m<sup>2</sup> er matematisk beregnede værdier.

## EF-konformitetserklæring

Producenten **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen erklærer hermed, at maskinen, der er betegnet nedenfor,

makulator **HSM Classic 411.2**

på grund af sin udformning og konstruktion i den udførelse, der er markedsført af os, opfylder de grundlæggende sikkerheds- og sundhedskrav i EF-direktiverne, der er anført efterfølgende:

Lavspændingsdirektiv 2006 / 95 / EF

EMC-direktiv 2004/108/EF

Anvendte normer og tekniske specifikationer:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Teknisk leder

## 1 Ändamålsenlig användning, garanti

Kontrollera typskylten på maskinens baksida för att se vilken klippbredd och nätspänning dokumentförstöraren är avsedd för och observera tillämpliga punkter i bruksanvisningen.

Dokumentförstöraren är endast avsedd för papper. Beroende på skärstorlek kan den även användas för små mängder av följande material:

Skärstorlek (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Kreditkort, CD-skivor, USB-stickor	•	•	•	•
Disketter	•	•		•
DAT-kassetter				•


Det robusta skärverket skadas inte av häftklammer eller gem. Om en maskin med säkerhetsnivå HS Level 6 (1 x 5 mm) används, får papperet dock inte ha några häftklammer eller gem.

Dokumentförstöraren har 2 års garanti. Oberoende av garantin finns det en garanti för HSM dokumentförstörarens stål-knivaxlar som gäller under hela apparatens livstid (HSM Lifetime Warranty). Med undantag av dokumentförstörare med säkerhetsnivå 5 och HS-nivå 6. Garantin gäller inte för slitage, skador p.g.a. felaktig användning eller obehörigt ingrepp.

**Anvisning:** Dokumentförstörare med cross-cut skärverk erbjuds även med en anordning för automatisk smörjning av skärverket (tillval). Läs bifogad dokumentation om smörjenheten, om maskinen är utrustad med en sådan.

## 2 Säkerhetsanvisningar

### Klassificering

Säkerhetsanvisning	Förklaring
 <b>VARNING</b>	Om du ignorerar varningar finns det risk för personskador.
<b>Observera</b>	Om du ignorerar hänvisningen finns det risk för materiella skador.



Läs igenom bruksanvisningen innan maskinen används för första gången. Spara bruksanvisningen för senare bruk och överlämna den till ev. senare användare. Beakta alla säkerhetsanvisningar på dokumentförstöraren.



### VARNING

**Fara för barn och andra personer!**



Maskinen får inte användas av personer (inklusive barn under 14 år) som på grund av fysiska, sensoriska eller mentala funktionshinder eller på grund av oerfarenhet och/eller ovetande inte kan använda denna apparat på ett säkert sätt utan uppsikt eller hjälp av en ansvarig person. Håll barn under uppsikt så att de inte leker med apparaten. Låt inte dokumentförstöraren vara påslagen utan uppsikt.

**VARNING****Risk för skador!**

Stick aldrig in handen i inmatningsöppningen för papper.

**Risk för skador – indragning!**

Var försiktig med långt hår, vida klädesplagg, slipsar, halsdukar, hals- och armband etc. – risk för indragning i inmatningsöppningen. Mata inte in något material som kan bilda slingor, t.ex. band, snören, mjuk plastfolie.

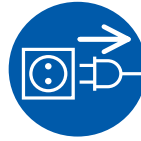
**Risk för skador - splitter!**

Splitterskyddet på maskiner med cross cut fungerar endast när säkerhetsdelen täcker över inmatningsöppningen för papper. Mata endast in hårda kreditkort, CD-skivor, disketter eller DAT-kassetter genom inkastöppningarna.

**VARNING****Farlig nätspänning!**

Felaktig användning av maskinen kan ge elektriska stötar.

- Kontrollera att strömnätets spänning och frekvens stämmer överens med uppgifterna på typskylten innan nätkontakten ansluts.
- Se till att nätkontakten är lätt åtkomlig.
- Se till att det inte kommer in vatten i dokumentförstöraren, stoppa inte ner nätkabeln eller nätkontakten i vatten.
- Ta inte i nätkontakten med våta händer.
- Dra aldrig ut kontakten ur uttaget i sladden, fatta alltid tag i kontakten.
- Använd endast apparaten inomhus i torra rum. Slå aldrig på den i fuktiga rum eller i regn.



Kontrollera apparaten och kabeln regelbundet så att de inte är skadade. Om dokumentförstöraren uppvisar skador eller inte fungerar riktigt resp. om den ska flyttas eller rengöras: stäng av den och dra ut nätkontakten.

- Låt inte apparaten, nätkontakten och nätkabeln komma nära öppen eld och heta ytor. Luftspringorna får inte täckas över, dokumentförstörarens avstånd till väggen eller till möbler måste vara minst 5 cm.



Servicearbeten får endast utföras av HSM kundtjänst eller service-tekniker från våra auktoriserade partner.

Kundtjänstadresser, se sidan 92.

**Observera Fara vid felaktig användning**

Använd endast apparaten till avsedd användning enligt uppgifterna i kapitlet "Ändamålsenlig användning".

### 3 Översikt



- 1 Inspektionslucka
- 2 Inmatningsöppning för papper  
Säkerhetsdel / splitterskydd
- 3 Säkerhetsanvisningar
- 4 Huv
- 5 Folietangenter
- 6 Huvudströmbrytare
- 7 Typskylt
- 8 Varningsdekal
- 9 Underskåp
- 10 Bockrulle
- 11 Brytrulle
- 12 Lucka

### 4 Leveransomfång

- Dokumentförstörare förpackad i kartong, klar för anslutning, kartong på poolpall försedd med förpackningsband
- 5 st sidoveckade säckar
- En flaska specialolja för skärblocket I
- Bruksanvisning

### Folietangenter



#### Startknappen

används för att starta dokumentförstöraren. Skärverket förflyttas i inmatningsriktningen.



#### Stoppknappen

används för att stanna skärverket. Dokumentförstöraren är i standbyläge.



#### Reverseringsknappen

används för att ändra skärverkets riktning (bakåt).



#### Driftklar

grön lysdiod



#### Säck full

röd lysdiod



#### Pappersstopp – elmotorn överbelastad

röd lysdiod



#### Dörr eller inmatningslucka öppen

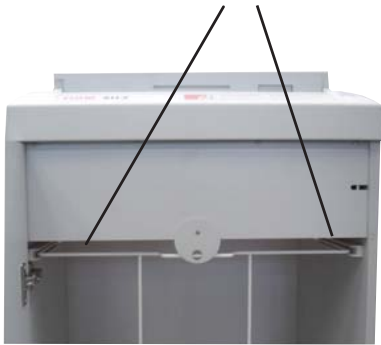
röd lysdiod

### Tillbehör

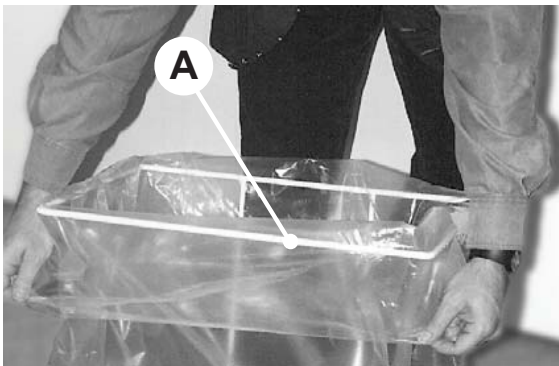
- 5 st sidoveckade säckar  
Beställnr. 1.442.995.100
  - Flaska specialolja för skärblocket I (250 ml)  
Beställnr. 1.235.997.403
- Kundtjänstadresser se sidan 92.

## 5 Idrifttagande

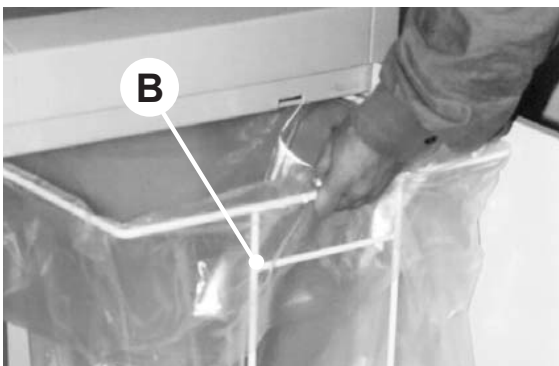
- Lossa transportsäkringens vingskruvar.



- Öppna luckan på dokumentförstöraren.
- Ta ut ramen (A) och ta fram en sopsäck.
- Sätt fast sopsäcken på ramen och vik säcken runt den övre kanten med cirka 20 cm.



- Skjut in ramen (bygel B pekar mot skåpets framsida) i styrskenan igen.



- Stäng luckan på dokumentförstöraren.
- Anslut nätkontakten till ett korrekt installerat uttag.

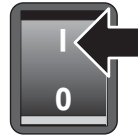
## 6 Handhavande



### VARNING

Kontrollera att alla säkerhetsanvisningar har följts innan maskinen startas.

### Tillslagning av dokumentförstöraren



- Ställ huvudströmbrytaren på dokumentförstörarens baksida på läget „1“.



- Den gröna LED lyser.
- Dokumentförstöraren är driftklar.

### Skärning av papper



- Mata in papper (skärproduktiviteten se „Tekniska data“).
- Söndertuggningen startas via en fotocell i inmatningsöppningen.
- När inmatningsöppningen är fri igen stannar skärverket automatiskt efter ca 3 sec. och återgår till viloläge.



Dokumentförstöraren kan även startas med den gröna pilknappen:

#### • Kort tryckning:

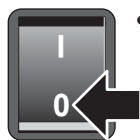
Skärverket startar. Automatiskt stopp ca 3 s efter den sista pappersinmatningen, eller manuell avstängning med stoppknappen.



#### • Lång tryckning (längre än 2 s):

Ständig körning utan fotocell-funktion. Skärverket går tills det stängs av med stoppknappen.

## Frånslagning av dokumentförstöraren



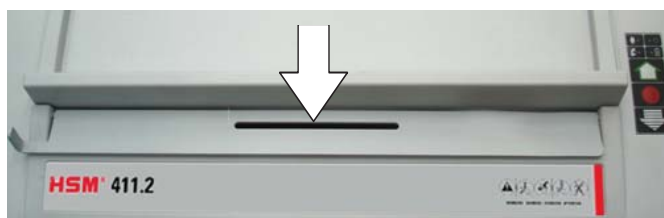
- Ställ huvudströmbrytaren på dokumentförstörarens baksida på läget „0“.

## Skärning av CD-skivor, disketter eller DAT-kassetter:

Fäll ned säkerhetsdelen (endast för skärstorlek 3,9x50 mm och 1,9x15 mm), ställ maskinen på ständig körning och mata in materialet genom inkastöppningen.

endast vid skärstorlek

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
Disketter	Kreditkort + CD-skivor



endast vid skärstorlek  
3,9x50 mm  
DAT-kassetter



I strimlare matas CD-skivor, kreditkort eller kassetter in direkt i inmatningsöppningen för papper.

**Förstöra USB-stickor** (endast maskiner med skärstorlek 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Mata in USB-stickorna i mitten av pappersinmatningen.

## 7 Störningsåtgärd

### Pappersstopp

För mycket papper har matas in på en gång.



- Dokumentförstöraren blockerad.
- Den röda lysdioden (LED) på folietangentbordet blinkar.
- Dokumentförstöraren backar automatiskt.

### OBSERVERA!

Tryck **inte** den streckade pilknappen och den gröna pilknappen växelvis framåt-bakåt. Skärverket kan skadas.

- Drag ut papperet ur pappersinmatningsöppningen.

Om inte allt material matas ut:



- Tryck den streckade piltangenten.
- Papperet skjuts ut.
- Tag ut papperet.
- Dela pappersstapeln i två delar.
- Fortsätt att mata in papper.

### Elmotor överhettad



- Symbolen på manöverpanelen lyser rött.
- Dokumentförstöraren stoppas automatiskt.
- Låt dokumentförstöraren avkyla i ca 15-20 minuter.

### Lucka öppen



- Symbolen på manöverpanelen lyser rött.
- Dokumentförstöraren stoppas automatiskt.
- Stäng frontluckan.

### Märk

Om dörren öppnas när skärverket är igång måste dokumentförstöraren startas med den gröna knappen igen när dörren har stängts.



## Uppsamlings säcken full



- Symbolen på manöverpanelen lyser rött.
- Dokumentförstöraren stoppas automatiskt.

### **OBSERVERA!**

Töm alltid uppsamlings säcken när den är full, annars kan det uppstå funktionsstörningar på skärverket om ytterligare skärningar aktiveras.

### **Märk**

Skärverket kan reverseras (knapp "retur" (bakåt)) även när behållaren är full.

- Byt uppsamlings säcken.

Vid andra typer av störningar, kontrollera följande innan du kontaktar kundtjänst:

- Är motorn överbelastad?  
Låt dokumentförstöraren svalna ca 15 – 20 minuter innan den startas igen.
- Täcker pappersdamm för fotocellen?  
Rengör fotocellen i pappersöppningen med en torr pensel eller trasa.

## 8 Rengöring och underhåll

Stäng av dokumentförstöraren, drag ut nätkontakten. Använd endast en mjuk trasa och mild tvålatten för rengöringen. Det får inte komma in vatten i apparaten.

### Kontrollera dörrbrytarens funktion



#### **VARNING**

Om du fastställer avvikelser från följande funktionsförlopp: stäng av dokumentförstöraren, dra ut nätkontakten och kontakta kundtjänst.

- Stick in nätkontakten och slå på dokumentförstöraren.
- Mata in ett pappersark och öppna främre dörren samtidigt som arket matas in.
- Skärverket måste genast stanna och symbolen "dörr öppen" måste lysa.
- Stäng dörren.
- Skärverket får inte starta igen.
- Dra ut pappersarket ur inmatningsöppningen. Fotocellen måste vara fri.
- Stäng av maskinen och slå på den igen.
- När papperet matas in startar skärverket.



Smörj skärverket med olja om skärkapaciteten minskar, vid oljud, eller efter varje tömning av behållaren:

- Spruta in specialolja för skärblock genom inmatningsöppningen; spruta över hela inmatningsöppningens bredd.



- Låt skärverket gå fram och tillbaka flera gånger utan pappersinmatning.
- Pappersdamm och partiklar löses från skärverket.

## 9 Avfallshantering / återvinning



Uttjänade elektriska och elektroniska apparater innehåller ofta, förutom värdefullt material, skadliga ämnen som var nödvändiga

■ för apparatens funktion och säkerhet. Felaktig hantering och felaktigt omhändertagande kan leda till risker för miljö och hälsa. Släng inte uttjänade apparater i soporna. Följ gällande bestämmelser och använd insamlingsställena för återvinning av elektroniska och elektriska apparater. Ta även hand om förpackningsmaterialet på ett miljövänligt sätt.

## 10 Tekniska data

Skärsätt	Nedskärning till strimlor		Nedskärning till partiklar				
Skärstorlek (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Säkerhetsnivå DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Skärkapacitet ** (ark), DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Skärhastighet	100 mm/s		110 mm/s				
Vikt	74 kg		82 kg				
Ljudnivå (tomgång / last)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Arbetsbredd	400 mm						
Anslutning	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Effekt vid max. antal ark	2100 W						
Mått b x d x h (mm)	595 x 470 x 990						
Uppsamlings säckens volym	146 l						

\* HSM-specifikation

\*\* Max. antal ark (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> resp. 80 g/m<sup>2</sup>), matat på längden, som kan skäras sönder under en omgång. Siffrorna baseras på användning av ett nytt och oljat skärverk och en kall motor. En svagare nätspänning eller en annan nätfrekvens än den som anges, kan medföra att ett färre antal ark kan skäras sönder och att maskinen avger mer buller. Beroende på papperets struktur och egenskaper samt vilken typ av inmatning som används, kan antalet ark som skärs sönder under en omgång variera. Siffrorna för 80 g/m<sup>2</sup> är framräknade värden.

## EG-försäkran om överensstämmelse

Tillverkaren **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen intygar härmed att nedan angiven maskin dokumentförstöraren **HSM Classic 411.2**

genom sin konstruktion och utformning och i det av oss levererade utförande uppfyller de grundläggande säkerhets- och hälsokraven i nedanstående EG-direktiv:

Lågspänningsdirektiv 2006 / 95 / EG

EMC-direktivet 2004 / 108 / EG

Tillämpade standarder och tekniska specifikationer:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Teknisk chef

## 1 Tarkoituksenmukainen käyttö, takuu

Katso laitteen takapuolella olevasta tyyppikilvestä, mikä leikkausleveys ja verkkojännite koskee paperisilppuriasi ja ota nämä huomioon käyttöohjeen vastaavissa kohdissa.

Paperisilppuri on tarkoitettu yksinomaan paperin tuhoamiseen. Leikkaustapaa vastavasti laitteella voidaan tuhota myös pieniä määriä seuraavia materiaaleja:

Silpun koko (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Luottokortit, CD-levyt, USB-tikut	•	•	•	•
Levykkeet	•	•		•
DAT-kasetit				•


Laitteen luja koneisto sietää niittejä ja paperiliittimiä. Ainoastaan koneissa, joiden turvataso on HS Level 6 (1 x 5 mm), paperin joukossa ei saa olla niittejä tai paperiliittimiä.

Paperisilppurin tuotevastuu-aika on 2 vuotta. Tässä pätee tuotevastuusta riippumaton HSM:n paperisilppureiden teräksisiä leikkausakseleita koskeva takuu laitteen koko käyttöiän ajan (HSM Lifetime Warranty). Tämä ei koske paperisilppureita, joiden turvallisuustaso on 5 ja HS Level 6. Kulumat, vauriot, jotka johtuvat epäasianmukaisesta käytöstä tai ulkopuolisen toiminnasta eivät kuulu tuotevastuun eikä takuun piiriin.

**Ohje:** Silppuleikkauslaitteistolla varustettuja paperisilppureita on saatavilla vaihtoehtoisesti myös leikkauslaitteiston automaattisen voitelun laitteella. Huomioi öljyjän oheinen dokumentaatio, jos öljyjä kuuluu koneesi varustukseen.

## 2 Turvaohjeita

### Luokitus

Turvaohje	Selitys
 <b>VAROITUS</b>	Varoituksen huomiotta jättäminen voi aiheuttaa hengenvaaran.
<b>Huomio</b>	Ohjeen huomiotta jättäminen voi aiheuttaa materiaalihinkoja.



Lue käyttöohje ennen koneen käyttöönottoa, säilytä se tulevaa käyttöä varten ja anna se seuraavalle käyttäjälle koneen mukana. Noudata kaikkia paperisilppuriin kiinnitettyjä turvaohjeita.



### VAROITUS

**Vaaroja lapsille ja muille henkilöille!**



Konetta ei saa käyttää henkilöt (mukaan lukien alle 14-vuotiaat lapset), joilla on rajoittuneet fyysiset, sensoriset tai psyykkiset kyvyt tai joiden tiedoissa ja kokemuksessa on puutteita, ellei näiden henkilöiden turvallisuutta valvo pätevä henkilö tai ellei pätevä henkilö neuvo laitteen käytössä. Lapsia tulee valvoa sen varmistamiseksi, etteivät nämä leiki laitteella. Paperisilppuria ei saa jättää käyntiin ilman valvontaa.

**VAROITUS****Loukkaantumisvaara!**

Älä kosketa paperinsyöttöaukon rakoa.

**Loukkaantumisvaara sisäänvedosta!**

Älä päästä hiuksia, löysiä vaatteita, kravatteja, huiveja, kaula- tai ranneketjuja tms. syöttöaukon lähelle. Älä silppua mitään materiaalia, jolla on taipumus muodostaa silmukoita, esim. hihnoja, naruja, kalvoja jne.

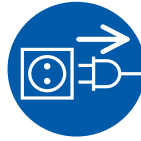
**Sirpalevaara!**

Silppusuoja taataan hiukkasleikkauskoneilla vain, kun suojaelementti peittää paperin syöttöaukon. Ohjaa kovat luottokortit, CD-levyt tai DAT-kasetit vain syöttöaukosta.

**VAROITUS****Vaarallinen verkkojännite!**

Koneen vääränlainen käsittely voi aiheuttaa sähköiskun.

- Tarkasta ennen verkkopistokkeen paikalleen asettamista, että sähköverkon jännite ja taajuus vastaavat tyyppikilven tietoja.
- Huomioi, että verkkopistokkeeseen pääsee helposti käsiksi.
- Vältä veden joutumista paperisilppuriin. Älä upota verkkojohtoa tai verkkopistoketta veteen.
- Älä koske verkkopistokkeeseen kosteilla käsillä.
- Älä koskaan irrota verkkopistoketta pistoraslasta vetämällä johdosta, vaan tartu aina verkkopistokkeeseen.
- Käytä laitetta ainoastaan kuivissa sisätiloissa. Älä käytä sitä kosteissa tiloissa tai sateessa.



Tarkasta laitteen ja johdon vauriot säännöllisesti. Katkaise paperisilppurista virta, jos siinä on vaurioita tai jos se toimii epäasianmukaisesti, sekä kun vaihdat sen paikkaa tai puhdistat sitä, irrota verkkopistoke.

- Älä vie laitetta, verkkopistoketta tai verkkojohtoa avotulen tai kuumien pintojen lähetyville. Tuuletusrakoja ei saa peittää. Rakojen ja seinän tai huonekalujen välissä täytyy olla vähintään 5 cm:n väli.



Huoltotöitä saa suorittaa ainoastaan HSM-asiakaspalvelu ja sopimuskumppaneidemme huoltoteknikot.

Asiakaspalvelun osoitteet sivulla 92.

**Huomio****Väärinkäyttö aiheuttaa vaaran**

Käytä konetta ainoastaan ”Määräystenmukainen käyttö”-kappaleessa mainitulla tavalla.

### 3 Yleiskatsaus



- 1 Tarkastusluukku
- 2 Paperin syöttöaukko  
Suojaelementti/silppusuoja
- 3 Turvaohjeita
- 4 Suojakansi
- 5 Kalvonäppäimistö
- 6 Verkkokytkin
- 7 Arvokilpi
- 8 Varoitustarra
- 9 Säiliökaappi
- 10 Tukirulla
- 11 Ohjausrulla
- 12 Luukku

### 4 Toimituksen sisältö

- Paperinsilppuri lütäntä-valmiina laatikoon pakattuna, laatikko paletilla ja kiedottuna paketoitinauhalla
- 5 laskospussia
- 1 pullo erikoisvoiteluöljyä
- Käyttöohje

### Kalvonäppäimistö



#### Päälle-painike

Paperinsilppuri käynnistyy. Leikkauslaitteisto pyörii sisäänvetosuuntaan.



#### Stop-painike

Leikkauslaitteisto pysähtyy. Paperinsilppuri valmiustilassa.



#### Peruutuspainike

Leikkauskoneisto toimii takaperin.



#### Käyttövalmis

vihreä valodiode



#### Silppusäkki täynnä

punainen valodiode



#### Paperitukos tai ylikuormitus

punainen valodiode



#### Ovi tai suppiloluukku auki

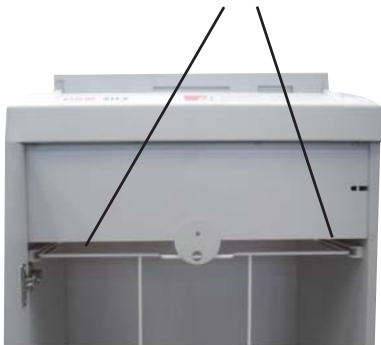
punainen valodiode

### Lisätarvikkeet

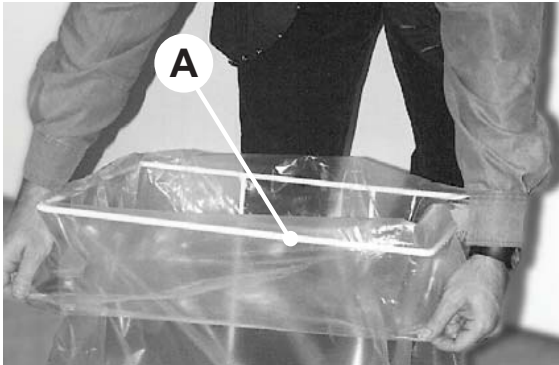
- 5 laskospussia, Tilausno 1.442.995.100
  - Pullo erikoisvoiteluöljyä (250 ml)  
Tilausno 1.235.997.403
- Asiakaspalvelun osoitteet sivulla 92.

## 5 Käyttöönotto

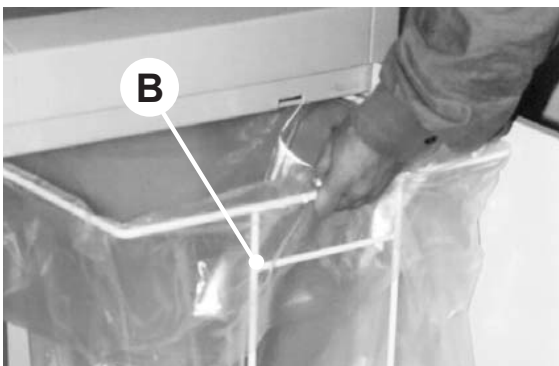
- Irrota kuljetusvarmistimen siipiruuvit.



- Avaa paperisilppurin ovi.
- Poista kehys (A) ja silppusäkki.
- Aseta silppusäkki kehykseen ja taita yläreunaa noin 20 cm.



- Työnnä kehys (sanka B kaapin etupuolelle päin) takaisin ohjauskiskoille.



- Sulje paperisilppurin ovi.
- Työnnä verkkopistoke asianmukaisesti asennettun pistorasiaan.

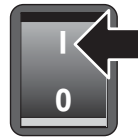
## 6 Käyttöönotto



### VAROITUS

Varmista ennen koneen käynnistystä, että kaikki turvallisuusohjeet on otettu huomioon.

### Paperinsilppurin käynnistys



- Paina paperinsilppurin takana oleva kytkin asentoon „1“.



- Vihreä merkkivalo palaa.
- Paperinsilppurion on käyttövalmis.

### Paperin silppuaminen



- Syötä laitteeseen paperia (silppuamisteho katso „Tekniset tiedot“).

➤ Paperin syöttöaukossa oleva valokenno käynnistää silppuamistoiminnon.

➤ Kun paperin syöttöaukko on jälleen tyhjä, terän toiminta pysähtyy automaattisesti n. 3 sekunnin kuluttua ja laite palautuu valmiustilaan.



Paperisilppuri voidaan käynnistää myös painamalla vihreää nuolinäppäintä.

- **Näppäimen painaminen lyhyesti:** Leikkuulaitteisto käynnistyy.

Automaatti-stop n. 3 s viimeisen sisään vedetyn paperin jälkeen tai manuaalisesti painamalla stop-näppäintä.

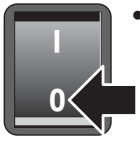


- **Näppäimen painaminen yli 2 s ajan:**

Jatkuva käyttö ilman valokenno-toimintoa.

Leikkuulaitteisto pyörii siihen asti, että se kytketään pois päältä painamalla stop-näppäintä.

## Paperinsilppurin virran katkaisu



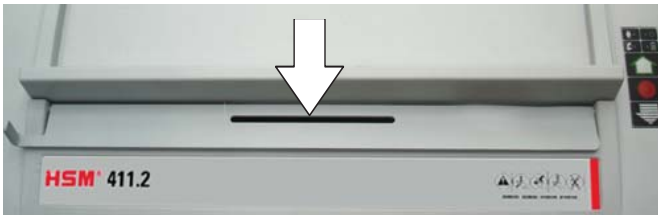
- Paina paperinsilppurin takana oleva kytkin asentoon „0“.

## Luottokorttien, CD-levyjen, levykkeiden tai DAT-kasettien tuhoaminen:

Koneet, joissa on hiukkasleikkaus  
Aseta suojaelementti (vain leikkaustavoilla 3,9x50 mm ja 1,9x15 mm) alas, kytke kone jatkuvalle käytölle ja syötä materiaali syöttöaukosta sisään.

vain leikkaustavassa

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
Levykkeet	Luottokortit + CD-levyt



vain leikkaustavassa  
3,9x50 mm  
DAT-kasetit



Syötä suikalekoneilla CD-levyt, luottokortit tai levykkeet suoraan paperinsyöttöaukoon.

**USB-tikkujen tuhoaminen** (vain koneille, joiden leikkauskoko on 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Syötä USB-tikut paperinsyöttöaukon keskelle.

## 7 Häiriönpoisto

### Paperitukos

Laitteeseen on syötetty kerralla liikaa paperia.



- Dokumenttituhooja on tukossa.
- Kalvonäppäimistön punainen LED vilkkuu.
- Dokumenttituhooja peruuttaa automaattisesti .

### HUOMIO!

Älä käytä katkoviivaista ja vihreätä nuolinäppäintä vuorottain aikaansaadaksesi eteenpäin-taaksepäin liikkeen koneessa. Leikkuri saattaa vaurioitua.

- Vedä paperi dokumenttisyöttöaukosta.

### Jos kaikki materiaali ei tule ulos laitteesta:



- Paina katkoviivaista nuolinäppäintä.
- Paperi työntyy ulos.
- Ota paperi pois.
- Puolita paperipino.
- Syötä paperia vähitellen.

### Sähkömoottori on kuumennut liikaa



- Ohjauspaneelin punainen merkivalo palaa.
- Paperinsilppuri pysähtyy automaattisesti.
- Anna paperinsilppurin lähtyä n. 15-20 min.

### Luukku auki



- Ohjauspaneelin punainen merkivalo palaan.
- Paperinsilppuri pysähtyy automaattisesti.
- Sulje etuluukku.

### Vihje

Jos ovi avataan leikkuulaitteiston käydessä, paperinsilppuri täytyy käynnistää oven sulkeamisen jälkeen uudelleen vihreällä näppäimellä.



## Silpunkeruupussi täynnä



- Ohjauspaneelin punainen merkivalo palaan.
- Paperinsilppuri pysähtyy automaattisesti.

### HUOMIO!

*Tyhjennä täyttynyt silpunkeruupussi ehdottomasti, koska paperin toistuva väkinäinen ulostunkeminen voi aiheuttaa leikkuulaitteistossa toimintahäiriöitä.*

### Vihje

*Leikkuulaitteiston peruutusajo (näppäin ”taaksepäin”) on mahdollista myös silppusäiliön ollessa täynnä.*

- Vaihda silpunkeruupussi.

Muissa häiriötapauksissa tarkasta ennen asiakaspalvelun puoleen kääntymistä:

- ylikuormittuiko moottori.  
Anna paperisilppurin jäähtyä n. 15–20 min ennen sen käyttöönottoa uudelleen.
- onko valokenno on likaantunut paperitukoksen vuoksi.  
Puhdista valokenno paperinsyötössä kivillä siveltimellä tai liinalla.

## 8 Puhdistus ja huolto

Kytke paperikirjasilppuri pois päältä, irrota verkkopistoke. Puhdistuksen saa suorittaa vain puhtaalla liinalla ja miedolla saippualliuksella. Laitteeseen ei saa joutua vettä.

### Tarkasta ovikytkimen toiminto:



#### VAROITUS

*Jos huomaat poikkeamia seuraavassa toiminnon kulussa, sammuta paperisilppuri, irrota verkkopistoke ja ota yhteyttä asiakaspalveluun.*

- Työnnä verkkopistoke seinään ja kytke paperisilppuri päälle.
- Ohjaa pala paperia kohti ja avaa etuovi, kun palaa vedetään sisään.
- Leikkauslaitteiston tulee sammua heti ja ilmaisimen ”Ovi auki” palaa.
- Sulje ovi.
- Leikkauslaitteiston ei saa vielä käynnistyä.
- Vedä paperi pois syöttöaukosta. Valokennon tulee olla vapaa.
- Kytke koneen virta pois ja uudelleen päälle.
- Leikkauslaitteisto käynnistyy kun syötät paperia.




Voitele leikkauslaitteisto, kun leikkausteho heikenee, kuulet ylimääräistä melua ja aina kun silppusäiliö tyhjennettiin:

- Ruiskuta leikkauslohko-erikoisöljyä paperinsyöttöaukon kautta koko leveydelle.
- Käytä terää useaan kertaan eteenpäin ja taaksepäin syöttämättä paperia.
- Paperipöly ja muut hiukkaset poistuvat.



## 9 Hävittäminen / kierrätys



Käytetyt sähköiset ja elektroniset laitteet sisältävät monia yhä arvokkaita materiaaleja sekä osaksi myös haitallisia aineita, joita on  tarvittu laitteiden toiminnan ja turvallisuuden varmistamiseen.

Vääränlaisen hävittämisen ja käsittelyn yhteydessä ne voivat olla vaarallisia ihmisten terveydelle ja ympäristölle. Älä koskaan heitä käytettyjä laitteita kotitalousjätteen sekaan. Noudata kulloinkin voimassa olevia määräyksiä ja toimita vanhat elektroniset ja sähköiset laitteesi keräyspisteisiin kierrätettäviksi. Toimita kaikki pakkausmateriaalit hävitettäviksi ympäristöä säästävällä tavalla.

## 10 Tekniset tiedot

Leikkaustapa	Suikale		Hiukkasleikkaus				
Silpun koko (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Turvaluokitus DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Leikkausteho ** (arkkia), DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Silppuamisnopeus	100 mm/s		110 mm/s				
Paino	74 kg		82 kg				
Melutaso (tyhjäkäynti / kuorma)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Työleveys	400 mm						
Liitäntä	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Teho maksimaalinen arkkimaara	2100 W						
Mitat L x S x K (mm)	595 x 470 x 990						
Silpunkeruupussin tilavuus	146 l						

\* HSM-spesifikaatio

\*\* Yhdellä kerralla leikkattavien arkkien määrä (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> tai 80 g/m<sup>2</sup>), pitkästiin syötettynä. Annettujen tehotietojen mittaukset koskevat uutta, öljyettä leikkauslaitteistoa ja kylmää moottoria. Heikompi verkkojännite tai toinen verkko-  
taajuus voi aiheuttaa heikomman arkkitehon ja korkeamman melutason. Paperin rakenteesta ja ominaisuuksista sekä  
syöttötavasta riippuen voi arkkiteho poiketa. Tehotiedot 80 g/m<sup>2</sup> ovat laskemalla saatuja arvoja.

## EU Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Vamistaja **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen vakuuttaa täten, että seuraavassa kuvattu kone  
Paperisilppuri **HSM Classic 411.2**

vastaa toimittamisen aikaisessa varustuksessaan suunnittelultaan ja rakenteeltaan seuraavien EU-direktiivien perustavanlaatuisia turvallisuus- ja terveystahtimuksia:

Pienjännitedirektiivi 2006 / 95 / EY

EMC-direktiivi 2004/108/EY

Sovelletut standardit ja tekniset spesifikaatiot:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - Tekninen johta

## 1 Tiltent bruk, garanti

Se merkeskiltet på apparatets bakside for hvilken kuttebredde og nettspenning makuleringsmaskinen er beregnet for, og les de aktuelle punktene i bruksanvisningen.

Makuleringsmaskinen er utelukkende beregnet på makulering av papir. Avhengig av skjæremåte kan også små mengder av følgende materialer makuleres:

Skjærebredde (mm)	3,9	5,8	1,9x15	3,9x50
Kredittkort, CD-er, USB-pinner	•	•	•	•
Disketter	•	•		•
DAT-kassetter				•


Det robuste skjæreapparatet er ufølsomt overfor stifter og binderser. Kun ved maskiner i sikkerhetsklasse HS Level 6 (1x5mm) skal papiret ikke ha noen stifter eller binderser.

Garantitiden for makuleringsmaskinen er på 2 år. Det gis en egen garanti som er uavhengig av garantiytelsen for HSM helstål skjæreaksler i makuleringsmaskinen i løpet av hele apparatets levetid (HSM Lifetime Warranty). Unntak fra dette er makuleringsmaskinene med sikkerhetsnivå 5 og HS Level 6. Slitasje, skader på grunn av utilsiktet bruk samt inngrep fra tredje part omfattes ikke av garantien.

**Tips:** Makuleringsmaskiner med partikkel-skjæreapparat tilbys også alternativt med et apparat for automatisk smøring av skjæreapparatet. Se den vedlagte dokumentasjonen til smøreenheten hvis din maskin er utstyrt med en slik.

## 2 Sikkerhetsinstruksjoner

### Klassifisering

Sikkerhetsinstruks	Forklaring
 <b>ADVARSEL</b>	Hvis advarselen ikke overholdes, kan det føre til livstruende skader.
<b>Merk</b>	Hvis instruksjonen ikke overholdes, kan det føre til materielle skader.



Les bruksanvisningen før du tar i bruk maskinen, oppbevar den for senere bruk og gi den videre til senere brukere. Ta hensyn til sikkerhetsinstruksjonene som er plassert på makuleringsmaskinen!



### ADVARSEL

**Farlig for barn og andre mennesker!**



Maskinen må ikke brukes av personer (inklusive barn under 14 år) med svekkede fysiske, sensoriske eller psykiske ferdigheter eller manglende erfaring og/eller mangelfull kunnskap, med mindre de er under oppsikt av kompetente personer eller at de får veiledning om hvordan apparatet skal brukes. Barn må holdes under oppsikt for å være sikker på at de ikke leker med apparatet. Ikke forlat makuleringsmaskinen påslått uten tilsyn.

**ADVARSEL****Fare for personskader!**

Grip aldri inn i sprekken på papirinnmatingsåpningen.

**Fare for personskader på grunn av oppfanging!**

Ikke beveg langt hår, løst antrekk, slips, sjal, hals- og armbånd etc. inn i området rundt papirinnmatingsåpningen. Ikke makuler noe materiale som har lett for å danne løkker, som f.eks. bånd, snorer, plastfolie.

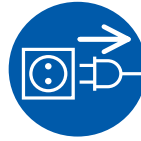
**Fare for personskader på grunn av splinter!**

På partikkelskjæremaskiner er splintbeskyttelse kun garantert når sikkerhetselementet dekker papirtilførselsåpningen. Før harde kredittkort, CD-er, disketter eller DAT-kassetter kun gjennom åpningen.

**ADVARSEL****Farlig nettspenning!**

Feil håndtering av maskinen kan føre til elektrisk støt.

- Kontroller at spenning og frekvens på ditt strømnnett stemmer overens med spesifikasjonene på merkeskiltet før du setter i nettstøpselet.
- Forsikre deg om at nettstøpselet er lett tilgjengelig.
- Pass på at det ikke kommer vann i makuleringsmaskinen. Verken nettkabel eller nettstøpsel må dyppes i vann.
- Ta aldri i nettstøpslet med våte hender.
- Trekk aldri nettstøpslet ut av stikkontakten etter ledningen, ta alltid tak i selve nettstøpslet.
- Bruk apparatet kun innendørs og på et tørt sted. Det må aldri brukes i våtrom eller i regnvær.



Kontroller regelmessig om apparatet og kableen er skadet. Slå av makuleringsmaskinen og trekk ut kontakten ved skader eller feilfunksjon samt før flytting eller rengjøring.

- Hold apparatet, nettstøpslet og nettkableen unna åpen flamme og varme flater. Ventilasjonsåpningene må være fri og befinne seg min. 5 cm. fra vegg eller møbler.



Servicearbeid må kun utføres av HSM-kundeservice og serviceteknikere fra våre kontraktspartnere.

Adresser til kundeservice se side 92.

**Merk Fare på grunn av feil bruk**

Bruk maskinen kun slik det er beskrevet i kapitlet "Tiltenkt bruk".

### 3 Oversikt



- 1 Revisjonsklaff
- 2 Papirinmatingsåpning
- 3 Sikkerhetsselement / splintbeskyttelse
- 4 Sikkerhetsinstrukser
- 5 Kapslingsoverdel
- 6 Membrantastatur
- 7 Nettbryter
- 8 Merkeskilt
- 9 Varseletikett
- 10 Underskap
- 11 Bukkruller
- 12 Styreruller
- 12 Dør

### 4 Leveringsomfang

- Makuleringsmaskin pakket i esken klar for tilkobling
- Kartong på Europall med emballasjebånd
- 5 sekker for makuleringsmasse
- 1 flaske skjæreblokk-spesialolje
- Bruksanvisning

### Indikerings- og betjeningslementer på membrantastaturet



#### Innkoblingstast

Makuleringsmaskinen slår seg på. Skjæreapparatet går i inntrekkingsretningen.



#### Stopp-tast

Skjæreapparat forblir stående. Makuleringsmaskin i klarstilling



#### Reverseringstast

Skjæreapparat går bakover.



#### Makuleringsmaskinen er klar til bruk

Grønn lysdiode



#### Beholderen for makuleringsmasse full

Rød lysdiode



#### Papirtilstopping / Motor overbelastet

Rød lysdiode



#### Dør eller revisjonsklaff åpnet

Rød lysdiode

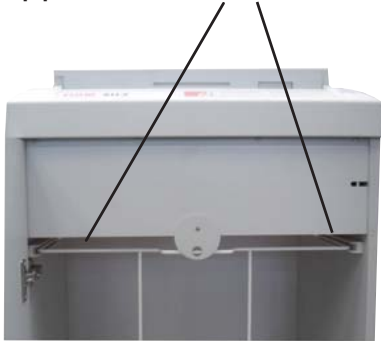
#### Tilbehør

- 5 sekker for makuleringsmasse best.nr. 1.442.995.100
- Skjæreblokk-spesialolje (250 ml) best.nr. 1.235.997.403

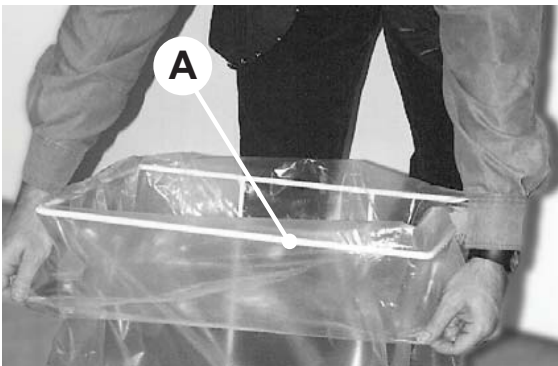
Adresser til kundeservice se side 92.

## 5 Igangsetting

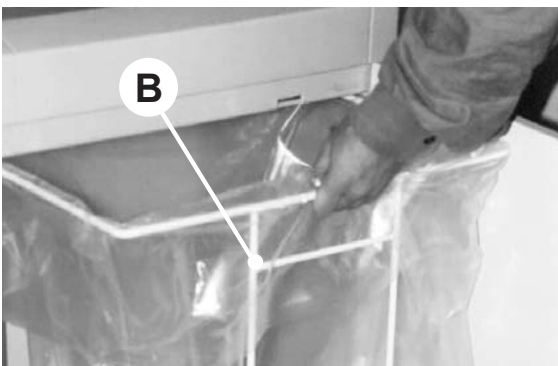
- Skru ut vingeskruene til transportsikringen før oppstart.



- Åpne døren til makuleringsmaskinen.
- Ta ut rammen (A) og en sekk for makuleringsmasse.
- Sett sekken for makuleringsmasse inn i rammen, og slå den øvre kanten om ca. 20 cm.



- Skyv rammen (bøyle B peker mot framsiden av skapet) inn i styreskinnen igjen.



- Lukk døren til makuleringsmaskinen.
- Plugg inn nettstøpslet inn i en stikkontakt som er forskriftsmessig montert.

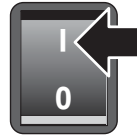
## 6 Betjening



### ADVARSEL

Før maskinen slås på må du forsikre deg om at alle sikkerhetsinstruksjoner ble fulgt.

### Slå på makuleringsmaskinen



- Sett nettbryteren på baksiden av makuleringsmaskinen på "1".



- Indikeringen på betjeningsfeltet lyser.
- Makuleringsmaskinen er klar til bruk.

### Makulere papir



- Før inn papiret som skal makuleres. Tillatt antall ark, se Tekniske data.

- Lysporten starter skjæreapparatet automatisk.
- Papiret trekkes inn i skjæreapparatet og makuleres.

- Ca. 3 s etter at papirtilførselsåpningen er fri, kobles makuleringsmaskinen automatisk ut igjen og er klar til bruk.



Makuleringsmaskinen kan også startes ved å trykke på den grønne piltasten:

- **Kort trykk på tasten:**

Skjæreapparatet startes.

Automatisk stopp ca. 3 s etter det siste papirinntrekket eller manuelt ved å trykke på stopp-tasten.

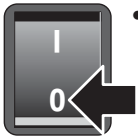


- **Holde tasten inne lenger enn 2 s:**

Kontinuerlig drift uten lysportfunksjon.

Skjæreapparatet går til det blir slått av ved å trykke på stopp-tasten.

## Slå av makuleringsmaskinen



- Sett nettbryteren på baksiden av makuleringsmaskinen på "0".

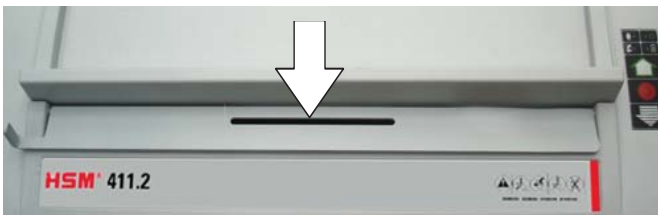
## Makulere kredittkort, CD-er, disketter eller DAT-kassetter

Maskiner med partikkelskjæring:

Slå ned sikkerhetselementet (kun for skjæretyper 3,9x50 mm og 1,9x15 mm), slå maskinen på kontinuerlig drift og før materialet gjennom åpningen.

kun ved skjæremåte

3,9x50 mm	3,9x50 mm • 1,9x15 mm
Disketter	Kredittkort + CD-er



kun ved skjæremåte  
3,9x50 mm  
DAT-kassetter



Ved strimlemakuleringsmaskiner fører du CD-ene, kredittkortene eller diskettene direkte inn i sporet for papirinnføring.

**Makulere USB-pinner** (kun maskiner med skjærestørrelse 5,8, 3,9, 3,9 x 50, 1,9 x 15 mm)

Plasser USB-pinnene midt i papirinnmatningen.

## 7 Feilretting

### Papirtilstopping

Du har ført inn for mye papir på en gang.

➤ Makuleringsmaskinen er blokkert.



➤ Rød lysdiode på membrantastaturet blinker.

➤ Motoren starter automatisk og går noen sekunder bakover.

**NB!** *Innkoblingstasten og reverse-ringstasten må ikke betjenes vekselvis, dette for å fjerne blokkeringen. Dette kan skade makuleringsmaskinen.*

- Trekk papiret ut av papirføringsåpningen.

**Hvis ikke alt materialet ble støtt ut:**



- Trykk på reverseringstasten.

➤ Skjæreapparat går bakover.

- Ta ut papiret.

- Halver papirbunken.

- Før inn arkene etter hverandre.

### Elektromotoren er overopphetet



➤ Rød LED lyser.

➤ Makuleringsmaskinen slår seg av.

- La makuleringsmaskinen kjøle seg ned ca. 15 - 20 min.

### Dør åpen



➤ Rød LED lyser.

➤ Makuleringsmaskinen slår seg av.

- Lukk døren.

### Merk

*Hvis døren åpnes mens skjæreapparatet går, må makuleringsmaskinen startes på nytt ved hjelp av den grønne innkoblingstasten etter at døren er lukket.*



## Beholderen for makuleringsmasse full



- Rød LED lyser.
- Makuleringsmaskinen slår seg av.

### VIGTIGT!

Tøm den fulle beholderen for makuleringsmasse omgående, feilfunksjoner på skjæreapparatet kan oppstå ved gjentatt etterpressing.

### Merk

Man kan også reversere skjæreapparatet når beholderen for makuleringsmasse er full.

- Bytt sekken for makuleringsmasse.

Hvis det oppstår andre feil, må du kontrollere følgende før du kontakter vår kundeservice:

- hvis motoren blir overbelastet.  
La makuleringsmaskinen kjøle seg ned i ca. 15 - 20 min. før du slår den på nytt.
- hvis lysporten er tilsmusset av papirstøv.  
Rengjør lysporten i papirtilførselen med en tørr pensel eller klut.

## 8 Renhold og stell

Slå av makuleringsmaskinen og tekk ut nettstøpselet. Rengjøring må bare utføres med en myk klut og en mild såpeløsning. Samtidig må det ikke komme vann i apparatet.

### Kontroller funksjonen til dørbryteren:



#### ADVARSEL

Hvis du fastslår avvik fra følgende funksjonsforløp, må du slå av makuleringsmaskinen, trekk ut nettstøpslet og informer kundeservice.

- Plugg i nettstøpslet, og slå på makuleringsmaskinen.
- Tilfør et papirark, og åpne frontdøren mens arket trekkes inn.
  - Skjæreapparatet må slås av umiddelbart, og indikeringen "Dør åpen" lyser.
- Lukk døren.
- Skjæreapparatet må ikke starte igjen ennå.
- Trekk papiret ut av tilførselsåpningen. Lysporten må være fri.
- Slå maskinen av og på igjen.
- Skjæreapparatet starter når det tilføres papir.



Olje skjæreapparatet hvis skjæreeffekten blir redusert, ved støyutvikling eller hver gang makuleringsbeholderen tømmes:

- Sprøyt inn skjæreblokk-spesialolje gjennom papirinnmatingsåpningen i hele sin bredde.



- La skjæreapparatet gå framover - bakover uten tilførsel av papir.
- Papirstøv og partikler løsner.

## 9 Deponering / resirkulering



Gamle elektriske og elektroniske apparater inneholder mange ganger materialer som fremdeles er verdifulle, men også skadelige stoffer, som var nødvendige for funksjonen og sikkerheten. Ved feil deponering eller håndtering kan disse stoffene være helsefarlige eller farlige for miljøet. Gamle apparater må aldri kastes i det vanlige husholdningsavfallet. Følg gjeldende forskrifter og benytt oppsamlingssteder for innsamling og gjenvinning av gamle elektriske og elektroniske apparater. Emballasjematerialet leveres også inn for miljøriktig deponering.

## 10 Tekniske data

Skjæremåte	Strimmelskjæring		Partikkelskjæring				
Skjærestørrelse (mm)	5,8	3,9	3,9 x 50	1,9 x 15	0,78x11	1 x 5	
Sikkerhetsnivå DIN 32757 – 1	2	2	3	4	5	Level 6*	
Skjæreeffekt ** (blad), DIN A4	70 g/m <sup>2</sup>	65 - 67	48 - 50	38 - 40	26 - 28	17 - 19	11 - 12
	80 g/m <sup>2</sup>	51 - 53	38 - 40	33 - 35	20 - 22	12 - 14	10
Skjærehastighet	100 mm/s		110 mm/s				
Vekt	74 kg		82 kg				
Støytopp (tomgang / under last)	60 dB(A) / 68 dB(A)		60 dB(A) / 75 dB(A)				
Arbeidsbredde	400 mm						
Tilkobling	230 V, 50 Hz 100 V, 50/60 Hz – 115 V, 60 Hz						
Effekt ved maks. antall ark	2100 W						
Dimensjoner B x D x H (mm)	595 x 470 x 990						
Oppsamlingsbeholderens volum	146 l						

\* HSM-spesifikasjon

\*\* Antall ark (DIN A4, 70 g/m<sup>2</sup> hhv. 80 g/m<sup>2</sup>) i tilførselen som skjæres i én omgang. Den angitte ytelsen er fastsatt basert på et nytt, oljet skjæreverk og kald motor. Svakere linjespenning eller frekvens kan gi lavere ytelse og økt driftsstøy. Avhengig av papirets struktur og egenskaper og type innmating, kan arkytelsen avvike. Ytelsesdata for 80 g/m<sup>2</sup> er beregnede verdier.

## EU-samsvarserklæring

Produsenten **HSM GmbH + Co. KG**, Austraße 1 - 9, D-88699 Frickingen erklærer med dette at følgende maskin Makuleringsmaskin **HSM Classic 411.2**

på grunnlag av den utforming og konstruksjon den var i da den ble satt i drift av oss, oppfyller grunnleggende krav til sikkerhet og helse i følgende EU-direktiver:

Lavspenningsdirektiv 2006 / 95 / EF

EMC-direktiv 2004 / 108 / EF

Anvendte normer og tekniske spesifikasjoner:

- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
- EN 13849-1:2008
- EN 62233:2008
- EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010
- EN 61000-4-2:1995 + A1:1998 + A2:2001
- EN 61000-4-4:2004
- EN 61000-4-5:2006
- EN 61000-4-6:2007
- EN 61000-4-11:2004
- EN 50366:2003 + A1:2006

Frickingen, 01.03.2011

Rolf Gasteier - teknisk leder



**HSM<sup>®</sup>**

**HSM GmbH + Co. KG**

Austraße 1-9  
88699 Frickingen / Germany

Tel. +49 7554 2100-0  
Fax. +49 7554 2100 160  
info@hsm.eu  
www.hsm.eu

**HSM (UK) Ltd.**

14 Attwood Road / Zone 1  
Burntwood Business Park  
Burntwood  
Staffordshire  
WS7 3GJ

Tel. +44(0) 1543.272.480  
Fax +44(0) 1543.272.080  
info@hsmuk.co.uk  
www.hsmuk.co.uk

**HSM of America LLC**

419 Boot Road  
Downingtown, PA 19335

Tel. (484) 237-2308  
(800) 613-2110  
Fax (484) 237--2309  
customerservice@hsmofamerica.com  
info@hsmofamerica.com  
www.hsmofamerica.com

**HSM Polska SP. z.o.o.**

ul. Emaliowa 28  
02-295 Warszawa

Tel. +48 / 22 862 23 69 / 70  
Fax +48 / 22 862 23 68  
info@hsm Polska.com  
www.hsm Polska.com

**HSM France SAS**

Parc de Genève  
240, Rue Ferdinand Perrier  
69800 SAINT-PRIEST  
FRANCE

Tél: +33 (0) 810.122.633  
Fax: +33 (0) 4.72.51.74.81  
France@hsm.eu

**HSM GmbH + Co. KG**

Oficina Barcelona  
C/Tona  
Nave n° 15 "El Lago"  
Pol. Ind. Monguit  
08480 L'Ametlla del Vallès  
BARCELONA

Hotline Gratuito  
Tel. 00800 44 77 77 66  
Fax 00800 44 77 77 67  
Spain@hsm.eu