

# ***HSM Shredstar S10sc Level 2 Strip Cut Shredder***

Instruction Manual



*Provided by*

**MyBinding.com**

*When Image Matters.*

Call Us at 1-800-944-4573



# HSM shredstar S10



## **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

## **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

NISZCZARKA DOKUMENTÓW

## **NÁVOD K OBSLUZE**

SKARTOVACÍ STROJ

## **NÁVOD NA OBSLUHU**

SKARTOVAČKA

## **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

МАШИНА ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ  
ДЕЛОВЫХ БУМАГ

## **NAVODILO ZA UPORABO**

UNIČEVALEC DOKUMENTOV

## **ÜZEMELTETÉSI ÚTMUTATÓ**

IRATMEGSEMMISÍTŐ

<b>deutsch:</b>	Aktenvernichter HSM shredstar S10 .....	3
<b>english:</b>	Paper shredder HSM shredstar S10 .....	7
<b>français:</b>	Destructeur de documents HSM shredstar S10 .....	11
<b>italiano:</b>	Distruccidocumenti HSM shredstar S10 .....	15
<b>español:</b>	Destruccora de documentos HSM shredstar S10 .....	19
<b>português:</b>	Destruidora de documentos HSM shredstar S10 .....	23
<b>nederlands:</b>	Papiervernietiger HSM shredstar S10 .....	27
<b>dansk:</b>	Makuleringsmaskine HSM shredstar S10 .....	31
<b>svenska:</b>	Dokumentförstörare HSM shredstar S10 .....	35
<b>suomi:</b>	Paperinsilppuri HSM shredstar S10 .....	39
<b>polski:</b>	Niszczarka dokumentów HSM shredstar S10 .....	43
<b>česky:</b>	Skartovací stroj HSM shredstar S10 .....	47
<b>slovensky:</b>	Skartovačka HSM shredstar S10 .....	51
<b>русский:</b>	Машина для уничтожения деловых бумаг HSM shredstar S10 .....	55
<b>slovensko:</b>	Uničevalec dokumentov HSM shredstar S10 .....	59
<b>magyar:</b>	Iratmegsemmisítő HSM shredstar S10 .....	63

## 1 Bestimmungsgemäße Verwendung, Gewährleistung

Das Gerät ist ausschließlich zum Vernichten von kleinen Papiermengen bestimmt. Bitte beachten Sie, dass das Papier frei von Büroklammern ist. Büroklammern können das Schneidwerk beschädigen.

Die Gewährleistungszeit für den Aktenvernichter beträgt 2 Jahre. Verschleiß, Schäden durch unsachgemäße Behandlung, natürliche Abnutzung bzw. Eingriffe von dritter Seite fallen nicht unter die Gewährleistung.

## 2 Sicherheitshinweise

- Lesen Sie vor Inbetriebnahme des Aktenvernichters die Betriebsanleitung und bewahren Sie sie für späteren Gebrauch auf.
- Beachten Sie alle auf dem Aktenvernichter angebrachten Sicherheitshinweise!



### **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 Papierzufuhr. Vernichten Sie kein Material, welches zu Schlingenbildung neigt, z.B. Bänder, Verschnürungen, Kunststoffolie.

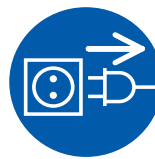


### **Verbrennungsgefahr!**

Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Druckluftsprühflaschen, die entflammbare Stoffe enthalten. Diese Substanzen können sich entzünden.



Stellen Sie den Aktenvernichter außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie die Maschine nur in Anwesenheit einer Bedienungsperson laufen.



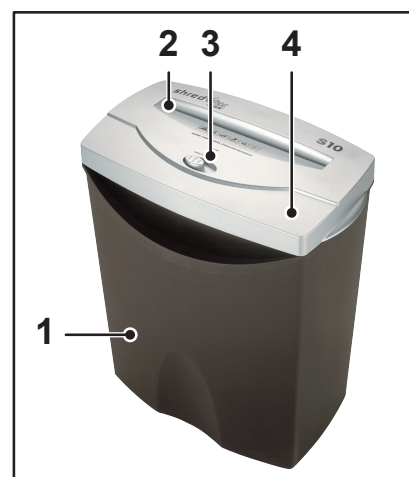
Schalten Sie den Aktenvernichter bei Beschädigung oder nicht ordnungsgemäßer Funktion sowie vor Platzwechsel oder Reinigung aus und ziehen Sie den Netzstecker.



Servicearbeiten dürfen nur vom HSM-Kundendienst und Service-Technikern unserer Vertragspartner durchgeführt werden.

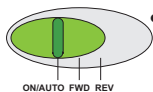
- Sichern Sie, dass der Netzstecker leicht erreichbar ist.
- Überprüfen Sie vor dem Einstecken des Netzsteckers, dass Spannung und Frequenz Ihres Stromnetzes mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.
- Der Aktenvernichter darf nur innerhalb von Räumen und nicht in der Nähe eines Heizkörpers oder einer anderen Wärmequelle aufgestellt werden. Die Lüftungsschlitze müssen frei sein und ein Abstand zur Wand oder zu Möbelstücken von min. 10 cm eingehalten werden.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in den Aktenvernichter gelangen.

## 3 Übersicht



- 1 Schnittgutbehälter
- 2 Zuführöffnung
- 3 Schiebeschalter
- 4 Schneidkopf

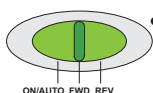
## 4 Bedienung



- Stellen Sie den Schiebeschalter für Automatikbetrieb auf "ON/AUTO". Die "READY"-Anzeige leuchtet auf.



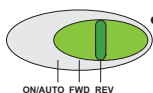
- Führen Sie das zu vernichtende Papier zu, jedoch niemals mehr als 10 Blatt gleichzeitig.
  - Das Schneidwerk startet automatisch, zieht das Papier ein und vernichtet es.
  - Wenn die Zuführöffnung wieder frei ist, schaltet das Schneidwerk ab.



- Das Schneidwerk läuft in Dauerbetrieb, wenn Sie den Schiebeschalter auf "FWD" stellen.

## 5 Störungsbeseitigung

### Papierstau



- Stellen Sie den Schiebeschalter in Stellung "REV". Das Papier wird herausgeschoben.
- Stellen Sie den Schiebeschalter wieder in Stellung "ON/AUTO".
- Führen Sie nicht mehr Blätter als zulässig zu.

### Schnittgutbehälter

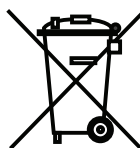
Überprüfen Sie regelmäßig den Füllstand im Schnittgutbehälter und leeren Sie ihn rechtzeitig, da sonst Funktionsstörungen am Schneidwerk auftreten können.

Bei anderen Störungen prüfen Sie bitte vor der Benachrichtigung unseres Kundendienstes, ob der Schneidkopf richtig auf den Schnittgutbehälter aufgesetzt ist. Falls der Motor überlastet wurde, lassen Sie den Aktenvernichter vor erneuter Inbetriebnahme ca. 15 – 20 min. abkühlen.

## 6 Reinigung

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.

## 7 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.

## 8 Technische Daten

<b>Schnittart</b>	Streifenschnitt
<b>Schnittbreite</b>	6,3 mm
<b>Sicherheitsstufe</b> DIN 32757 – 1	1
<b>Schnittleistung</b> DIN A4 80 g/m <sup>2</sup>	10 Blatt
<b>Arbeitsbreite</b>	220 mm
<b>Schnittgeschwindigkeit</b>	85 mm/s
<b>Anschluss</b>	220 - 240 V, 50 Hz
<b>Betriebsart</b>	Kurzzeitbetrieb
<b>max. Einschaltdauer</b>	3 min
<b>Maße</b> B x T x H (mm)	328 x 207 x 391
<b>Gewicht</b>	2,7 kg
<b>Volumen des Auffangbehälters</b>	16 l

## EG-Konformitätserklärung

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

Aktenvernichter **HSM shredstar S10**

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 13857:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:2008

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Technischer Leiter



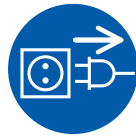
deutsch



## 1 Proper use, warranty

The shredder is to be used exclusively for shredding small quantities of paper. Please make sure that the paper does not contain any paperclips. Paperclips can damage the cutting device.

The warranty period for the document shredder is 2 years. This warranty excludes wear, damage due to improper handling, natural depreciation, and actions taken by third parties.



Switch the shredder off if it is damaged or not working correctly or before relocating or cleaning it and disconnect it from the power plug.



Service work may only be carried out by HSM Customer Service or by the service technicians of our contractual partners.

- Make sure no liquid is spilled on or in the paper shredder.
- Make sure the power plug is easily accessible.
- Before plugging in the plug, check that the voltage and frequency of your local supply correspond to those stated on the type plate.
- The shredder is for indoor use only and must not be placed near a heater or other heat source. The ventilation slots must not be blocked or covered and they must be at a distance of at least 4" (10 cm) away from walls or furniture.

## 2 Safety instructions

- Read all instructions before start-up of the paper shredder. Save these instructions for later use.
- Follow all warnings and instructions marked on the product!



### **Risk of injury!**

Do not reach into the paper feed slot.



### **Risk of injury by pulling in!**

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



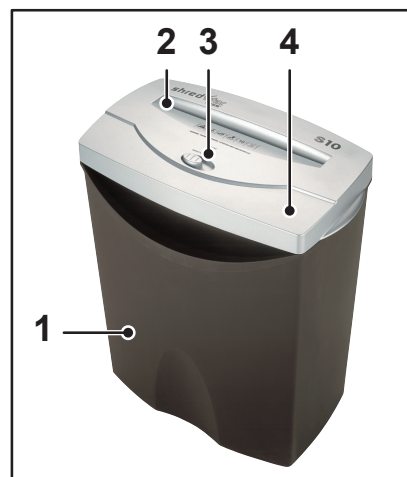
### **Risk of combustion!**

Do not use cleaning agents or pressurized air sprays which contain inflammable substances, as they could ignite.



Keep paper shredder out of the reach of children. This shredder should be operated only with an operator in attendance.

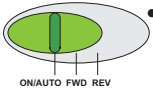
## 3 Machine components



- 1 Cut material container
- 2 Feed opening
- 3 Slider switch
- 4 Cutting head



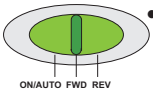
## 4 Operation



- Set the sliding switch for automatic operation to "ON/AUTO". The "READY" display glows.



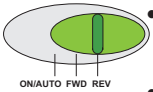
- Feed in the paper to be shred, however, never feed in more than 10 sheets at a time.
  - The cutting device starts automatically, pulls in the paper and shreds it.
  - When the feed opening is clear of paper again, the cutting device switches off.



- The cutting device runs constantly if you set the sliding switch to "FWD".

## 5 Troubleshooting

### Paper jam



- Set the slider switch to "REV". Paper is pushed out.
- Set the slider switch to "ON/AUTO" again.
- Do not feed in too many sheets at once.

### Shredded material container

Check the level of shredded material in the bin frequently. Empty before it becomes too full or the cutting ability of the machine could be compromised.

For all other malfunctions, check whether the cutting head was correctly positioned on the shredded material container before contacting our customer service. If the motor was overloaded, let the shredder cool down for 15 to 20 minutes before using it again.

## 6 Cleaning

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

## 7. Cleaning Photo Eye Sensors

- Unplug your machine – for your safety
- Lift CD flap on machine (if no flap installed, disregard this line and continue on)

Note: In the center of the paper slot you should see 2 transparent squares – one on either side of the slot

- Use compressed air or take a dry tissue or paper towel and wipe back and forth a few times just to dust that area off
- Replace flap if necessary
- Plug machine back in

## 8. 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.

## 8 Technical data

<b>Cutting type</b>	Strip cut
<b>Shred size</b>	1/4" (6.3 mm)
<b>Safety rating</b> German DIN 32757 – 1	1
<b>Cutting capacity</b> DIN A4      80 g/m <sup>2</sup>	10-13 sheets
<b>Loading width</b>	8 11/16" (220 mm)
<b>Cutting speed</b>	19.6 ft/min (100 mm/s)
<b>Voltage</b>	115V/60Hz
<b>Operating mode</b>	Brief operation
<b>Max. operating time</b>	3 min
<b>Dimensions</b> W x D x H	13" x 8 1/8" x 15 3/8" (328 x 207 x 391 mm)
<b>Weight</b>	8 lbs. (2.7 kg)
<b>Volume of shred. mat. container</b>	4.2 gal (16 l)

## EC Declaration of Conformity

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen hereby declares that the machine, referred to here as document shredder **HSM shredstar S10** 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 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

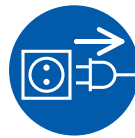
Rolf Gasteier - Technical Director



## 1 Utilisation conforme, garantie

L'appareil est exclusivement conçu pour la destruction de petites quantités de documents. Veillez à ce que les documents ne contiennent pas d'agrafes ni de trombones. Les agrafes et les trombones peuvent endommager le dispositif de coupe.

La durée de garantie du destructeur de documents est de 2 ans. L'usure ou les dommages causés par toute manipulation impropre, l'usure naturelle ou encore les interventions d'un tiers ne sont pas couverts par la garantie.



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.



Les travaux d'entretien ne peuvent être réalisés que par le service après-vente HSM et les techniciens de maintenance de nos partenaires contractuels.

## 2 Recommandations de sécurité

- Lire toutes les instructions avant la mise en service du destructeur de documents. Conserver les instructions pour une utilisation ultérieure.
- Tenir compte de toutes les recommandations de sécurité se trouvant sur le destructeur!



### **Il y a danger de blessure.**

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



### **Il y a danger de blessure par attraction.**

Ne pas approcher l'ouverture d'insertion du papier avec des cheveux longs, vêtements larges, cravatte, écharpe, bracelet, collier etc. Ne pas détruire les objets ayant tendance à s'entortiller, bandes, matériel de ligaturage etc.



### **Risque de brûlure !**

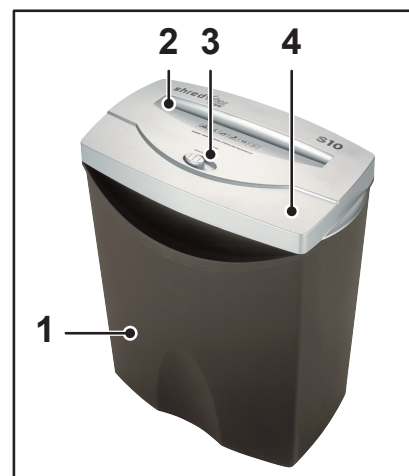
N'utilisez aucun détergent ou spray à air comprimé contenant des substances inflammables, elles pourraient prendre feu.



Installer le destructeur de documents hors de portée des enfants. Ne pas laisser fonctionner ce destructeur sans surveillance.

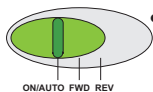
- Evitez que l'appareil n'entre en contact avec des liquides.
- Veiller à ce que la prise secteur soit facilement accessible.
- Avant de brancher la prise secteur, vérifier que la tension et la fréquence de votre réseau secteur correspondent aux données indiquées sur la plaque signalétique.
- Le destructeur de documents doit se trouver dans une salle et ne doit pas être placé à proximité d'un radiateur ou d'une autre source de chaleur. Veillez à ce que les fentes d'aération ne soient pas obstruées et à ce que l'appareil se trouve à au moins 10 cm du mur ou des meubles avoisinants.

## 3 Vue générale



- 1 Corbeille
- 2 Ouverture d'insertion
- 3 Sélecteur
- 4 Bloc de coupe

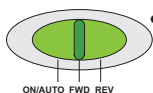
## 4 Mise en service



- Placez le sélecteur à coulisse sur "ON/AUTO" pour le fonctionnement automatique. L'affichage „READY“ s'allume.



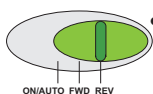
- Introduisez les documents à détruire, mais jamais plus de 10 feuilles à la fois.
  - Le dispositif de coupe démarre automatiquement, attire le papier à l'intérieur et le détruit.
  - Lorsque l'ouverture d'insertion est de nouveau libre, le dispositif de coupe s'éteint.



- Le dispositif de coupe fonctionne en continu si vous placez le sélecteur à coulisse sur "FWD".

## 5 Elimination de défauts

### Bourrage de papier



- Placer le sélecteur sur "REV". Diviser en deux cette masse de papier.
- Remettre le sélecteur sur "ON/AUTO".
- Ne pas faire entrer un nombre de feuilles supérieur au maximum autorisé.

### Corbeille

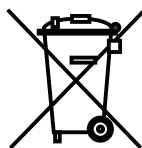
Vérifier régulièrement le remplissage du collecteur de matériaux détruits et videz-le à temps, sans quoi le dispositif de coupe pourrait tomber en panne.

Concernant les pannes de natures différentes, vérifier avant de contacter notre service après-vente si la tête de coupe a bien été placée sur le collecteur pour documents détruits. Si le moteur a été surchargé, laissez refroidir le destructeur de documents pendant 15 à 20 minutes avant de le mettre à nouveau en service.

## 6 Entretien

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.

## 7 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.

## 8 Caractéristiques techniques

Type de coupe	Coupe en bandes
Taille de coupe	6,3 mm
Degré de sécurité DIN 32757 – 1	1
Vitesse de passage DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	10 feuilles
Largeur de travail	220 mm
Vitesse de coupe	85 mm/s
Alimentation électrique	220 - 240 V, 50 Hz
Mode de fonctionnement	Fonctionnement de courte durée
Durée de marche max.	3 min
Dimensions L x P x H (mm)	328 x 207 x 391
Poids	2,7 kg
Volume du réservoir de découpe	16 l

## Déclaration de conformité CE

**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 shredstar S10** 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 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

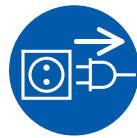
Rolf Gasteier - Directeur Technique



## 1 Norme d'uso, garanzia

L'apparecchio è concepito esclusivamente per distruggere piccole quantità di carta. Accertarsi che sulla carta non siano presenti graffette. Le graffette possono danneggiare il meccanismo di taglio.

I distruggidocumenti sono coperti da garanzia per 2 anni. L'usura, danni derivanti da un trattamento non corretto, il naturale logoramento o interventi da parti di terzi non sono coperti da garanzia.



Spegnere 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 alimentazione.



I lavori di assistenza devono essere eseguiti dal servizio di assistenza clienti HSM e dai tecnici del servizio di assistenza dei nostri partner autorizzati.

## 2 Precauzioni di sicurezza

- Leggere tutti i manuali prima di mettere in esercizio il distruggidocumenti. Conservare i manuali per potervi fare riferimento in futuro.
- Osservare tutte le precauzioni di sicurezza applicate sul distruggidocumenti!



### **Pericolo di lesioni!**

Non intervenire nella feritoia di introduzione della carta.



### **Pericolo di lesioni!**

In prossimità della feritoia di introduzione della carta è indispensabile prendere le dovute precauzioni affinché capelli sciolti, lembi di vestiario, cravatte, sciarpe, collane, braccialetti ecc. non vengano agganciati o trascinati nel meccanismo.



### **Pericolo di ustioni!**

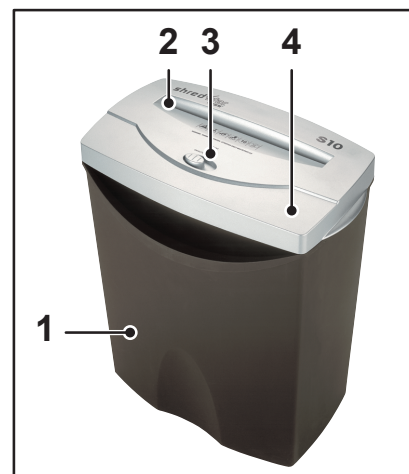
Non utilizzare detergenti o bombole spray ad aria compressa contenenti materiali infiammabili perché queste sostanze possono infiammarsi.



Disporre il distruggidocumenti fuori dalla portata di bambini. Usare il distruggidocumenti solamente in presenza di un operatore.

- Evitare che l'apparecchio venga in contatto con liquidi.
- Fare in modo che la spina sia facilmente accessibile.
- Controllare prima dell'introduzione della spina che la tensione e la frequenza della rete corrispondano alle indicazioni sulla targhetta.
- Il distruggidocumenti deve essere installato solo all'interno di spazi liberi e non in prossimità di un elemento riscaldante o di un'altra fonte di calore. Le feritoie di ventilazione non devono essere coperte e deve essere mantenuta una distanza min. di 10 cm dalla parete o da mobili.

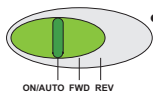
## 3 Panoramica



- 1 Serbatoio di raccolta
- 2 Apertura di introduzione
- 3 Interruttore a scorrimento
- 4 Testa di taglio



## 4 Messa in esercizio

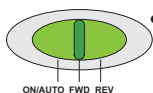


- Collocare l'interruttore a scorrimento per il funzionamento automatico su "ON/AUTO".

Si illumina il simbolo „READY“.



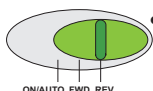
- Introdurre la carta da distruggere, comunque mai più di 10 fogli contemporaneamente.
  - Il meccanismo di taglio si avvia automaticamente, carica la carta e la distrugge.
  - Quando l'apertura di alimentazione è nuovamente libera, il meccanismo di taglio si spegne.



- Il meccanismo di taglio funziona continuamente se l'interruttore a scorrimento viene posizionato su "FWD".

## 5 Eliminazione dei disturbi

### Carta inceppata



- Posizionare l'interruttore a scorrimento su "REV".  
Dimezzare il pacco di carta.
- Riportare l'interruttore a scorrimento su "ON/AUTO".
- Non inserire più fogli del consentito.

### Serbatoio di raccolta

Controllare regolarmente il livello di riempimento del contenitore per materiali di taglio e svuotarlo perché altrimenti possono verificarsi disturbi di funzionamento al meccanismo di taglio.

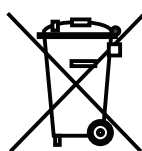
Nel caso di altri disturbi, prima di informare il nostro Servizio di Assistenza Clienti, controllare se la testa portautensile sia posizionata correttamente sul contenitore per materiali di taglio. Nel caso in cui il motore sia stato sovraccaricato, prima di una nuova messa in funzione fare raffreddare il distruggidocumenti per ca. 15 – 20 min.

## 6 Pulizia

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.

## 7 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.

## 8 Dati tecnici

<b>Tipo di taglio</b>	Strisce
<b>Grandezza di taglio</b>	6,3 mm
<b>Grado di protezione DIN 32757 – 1</b>	1
<b>Capacità di taglio DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup></b>	10 foglio
<b>Formato carta</b>	220 mm
<b>Velocità di taglio</b>	85 mm/s
<b>Allacciamento</b>	220 - 240 V, 50 Hz
<b>Tipo di funzionamento</b>	Funzionamento di breve durata
<b>Durata di funzionamento max.</b>	3 min
<b>Dimensioni largh x prof x alt (mm)</b>	328 x 207 x 391
<b>Peso</b>	2,7 kg
<b>Capacità del serbatoio di raccolta</b>	16 l

## Dichiarazione di Conformità CEE

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

distruggidocumenti **HSM shredstar S10**

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 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

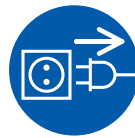
Rolf Gasteier - Direttore tecnico



## 1 Uso conforme al previsto, garantía

La máquina está destinada exclusivamente a destruir pequeñas cantidades de papel. Preste atención a que en el papel no haya ningún clip de oficina. Los clips pueden dañar el dispositivo cortador.

El período de garantía para la destructora de documentos es de 2 años. La garantía no se responsabiliza del desgaste, daños ocasionados por un manejo inapropiado, desgaste natural o utilización por parte de terceras personas.



La destructora de documentos deberá apagarse y desenchufarse de la red en caso de daños o de un funcionamiento incorrecto, así como antes de cambiarla de sitio o antes de realizar su limpieza.



Los trabajos de servicio sólo deberán realizarse por el servicio postventa de HSM y por los técnicos de servicio de nuestros socios.

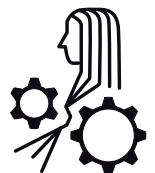
## 2 Indicaciones de seguridad

- Leer todas las instrucciones antes de poner en servicio la destructora. Guardar las instrucciones para un uso posterior.
- Observar todas las indicaciones de seguridad montadas en la destructora!



### **Peligro de lesiones.**

No tocar el orificio para la alimentación de papel.



### **Peligro de lesiones por arrastre.**

No poner cabellos largos, ropa holgada, corbatas, bufandas, cadenas y pulseras etc. al alcance del orificio para la alimentación de papel. El material a destruir que tienda a la formación de bucles, p. ej. cintas, ataduras etc. no puede ser procesado.



### **¡Peligro de sufrir quemaduras!**

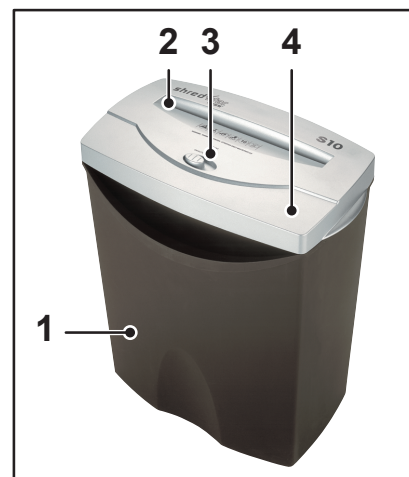
No utilice ningún producto de limpieza ni pulverizador de aire comprimido que contenga sustancias inflamables, ya que se podrían inflamar.



Emplazar la destructora de documentos fuera del alcance de los niños. No hacer funcionar esta destructora de documentos, salvo presencia de un operario.

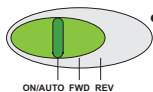
- Evite que el aparato sea alcanzado por líquidos.
- Asegúrese de que tiene fácil acceso al enchufe.
- Antes de conectar el enchufe a la red, asegúrese de que la tensión y la frecuencia de su red de corriente coinciden con las indicaciones de la placa del tipo.
- La destructora de documentos sólo puede colocarse en interiores y nunca en las inmediaciones de un radiador ni de ninguna otra fuente de calor. Las ranuras de ventilación no deben estar obstruidas y deben guardar una distancia mínima de 10 cm a la pared o a muebles.

## 3 Vista general



- 1 Recipiente de papel cortado
- 2 Orificio para la alimentación
- 3 Interruptor corredizo
- 4 Cabeza cortante

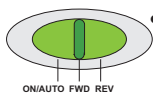
## 4 Manejo



- Coloque el interruptor corredizo en "ON/AUTO" para el funcionamiento automático.  
Se ilumina la indicación „READY“.



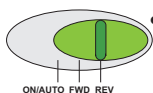
- Introduzca el papel que desee destruir, pero nunca más de 10 hojas al mismo tiempo.
  - El dispositivo de corte se pone en marcha automáticamente y destruye el papel.
  - Cuando la abertura de alimentación se queda libre, el dispositivo de corte se desconecta.



- Si coloca el interruptor corredizo en "FWD", el dispositivo de corte opera en funcionamiento continuo.

## 5 Solución de averías

### Papel atascado



- Colocar el interruptor corredizo en la posición "REV".  
Dividir en dos partes iguales la pila de papel.
- Colocar de nuevo el interruptor corredizo en la posición "ON/AUTO".
- No introducir más hojas de las indicadas.

### Recipiente de papel cortado

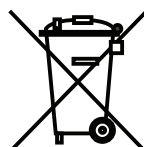
Compruebe con regularidad el nivel de llenado del depósito para recortes y vacíelo a tiempo, ya que de otro modo se podrían producir fallos en el funcionamiento.

En caso de otros fallos, asegúrese de que el cabezal de corte esté correctamente colocado sobre el depósito de material cortado antes de informar a nuestro servicio postventa. Si se ha sobrecargado el motor, deje que la destructora de documentos se enfríe entre 15 y 20 minutos antes de volver a ponerla en marcha.

## 6 Limpieza

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.

## 7 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.

## 8 Datos técnicos

<b>Tipo de corte</b>	Corte en tiras
<b>Tamaño de corte</b>	6,3 mm
<b>Clase de seguridad DIN 32757 – 1</b>	1
<b>Capacidad de corte DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup></b>	10 hojas
<b>Anchura de trabajo</b>	220 mm
<b>Velocidad de corte</b>	85 mm/s
<b>Conexión</b>	220 - 240 V, 50 Hz
<b>Modo de servicio</b>	Servicio de corta duración
<b>Tiempo máx. de conexión</b>	3 min
<b>Dimensiones Anch. x Prof. x Alt. (mm)</b>	328 x 207 x 391
<b>Peso</b>	2,7 kg
<b>Volumen del recipiente recolector</b>	16 l

## Declaración de conformidad de la CE

**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 shredstar S10**

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 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

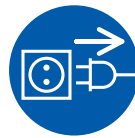
Rolf Gasteier - Gerente Técnico



## 1 Utilização adequada, garantia

O aparelho destina-se exclusivamente para destruir pequenas quantidades de papel. Por favor, tenha atenção para que os papéis não contenham cliques. Os cliques podem danificar o mecanismo cortador.

O tempo de garantia para a destruidora de documentos é de 2 anos. A garantia perde a sua validade em caso de desgaste natural, danos por manuseio não adequado ou intervenções realizadas por terceiros.



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.



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

## 2 Instruções de segurança

- Antes de pôr a destruidora a funcionar leiam-se todas as instruções. As instruções serão guardadas para utilização posterior.
- Observar todas as instruções de segurança na própria destruidora de documentos!



### **Perigo de lesão**

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



### **Perigo de lesão 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, etc.



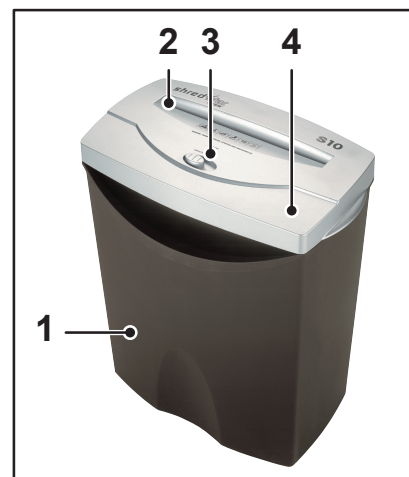
### **Perigo de queimaduras!**

Não utilize produtos de limpeza ou latas de spray que contenham substâncias inflamáveis, pois estas substâncias poderão incendiar-se.



A destruidora de documentos deve ser colocada fora do alcance de crianças. Quando o destruidor de documentos funcionar deverá sempre estar um operador presente.

## 3 Vista geral



- 1 Recipiente de papel cortado
- 2 Fenda para a introdução
- 3 Comutador deslizante
- 4 Cabeça cortante



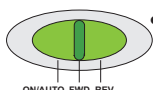
## 4 Pôr em funcionamento



- Para o funcionamento automático, coloque o interruptor deslizante em "ON/AUTO".  
A indicação „READY“ acende.



- Insira o papel a ser destru'ido na abertura de alimentação, contudo nunca mais de 10 folhas simultaneamente.
  - O mecanismo cortador começa a funcionar automaticamente, puxa o papel para dentro e destrói o mesmo.
  - Quando a abertura de alimentação estiver novamente livre, o mecanismo cortador desliga-se.



- O mecanismo cortador funciona continuamente se colocar o interruptor deslizante em "FWD".

## 5 Eliminação de falhas

### Acumulação de papel



- Colocar o comutador deslizante em "REV".  
Introduzir apenas metade do papel.
- Voltar a colocar o comutador deslizante em "ON/AUTO".
- Não introduzir mais papel que o permitido.

### Recipiente de papel cortado

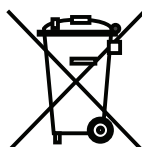
Verifique regularmente o nível de enchimento do recipiente dos recortes e esvazie-o antem-padamente, pois, caso contrário, poderão ocorrer falhas de funcionamento no mecanismo de corte.

Por favor, em caso de outras avarias, verifique se a cabeça de corte está colocada correctamente sobre o recipiente do material cortado antes de entrar em contacto com a assistência técnica. Em caso de sobrecarga do motor e antes da nova colocação em funcionamento, deixe a destruidora de documentos arrefecer durante aprox. 15 – 20 minutos.

## 6 Limpeza

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.

## 7 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.

## 8 Dados técnicos

<b>Tipo de corte</b>	Corte em tiras
<b>Largura de corte</b>	6,3 mm
<b>Grau de segurança segundo</b>	1
<b>Capacidade de corte DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup></b>	10 folhas
<b>Largura de trabalho</b>	220 mm
<b>Velocidade média de corte</b>	85 mm/s
<b>Conexión</b>	220 - 240 V, 50 Hz
<b>Tipo de funcionamento</b>	Funcionamento de curta duração
<b>Tempo de funcionamento máx.</b>	3 minutos
<b>Dimensões LxPxA (mm)</b>	328 x 207 x 391
<b>Peso</b>	2,7 kg
<b>Volume do recipiente recolhedor</b>	16 l

## Declaração de Conformidade CE

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

Destruidora de documentos **HSM shredstar S10**

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 utilizadas:

- EN 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Director técnico



## 1 Gebruik volgens de bestemming, garantie

Het toestel is uitsluitend voor het vernietigen van kleine hoeveelheden papier bestemd. Let erop dat er geen paperclips meer aan het papier zitten. Paperclips kunnen het snijwerk beschadigen.

De garantietijd voor de papiervernietiger bedraagt 2 jaar. Slijtage en schade door ondeskundige behandeling, natuurlijke slijtage resp. ingrepen door derden vallen niet onder de garantie.

## 2 Veiligheidsadviezen

- Voordat de papiervernietiger in werking wordt gesteld alle handleidingen lezen. Bewaar de handleidingen voor later gebruik.
- Alle op de papiervernietiger aangebrachte veiligheidsadviezen in acht nemen!



### **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. Te vernietigen materiaal dat zich om het snijwerk kan winden, zoals bijv. banden, touwtjes etc. niet toevoeren.

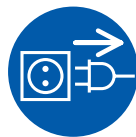


### **Verbrandingsgevaar!**

Gebruik geen reinigingsmiddelen of persluchtspoeiflessen die ontvlambare stoffen bevatten, omdat deze substanties ontvlambaar zijn.



De papiervernietiger niet door kinderen laten bedienen. De papiervernietiger alleen in aanwezigheid van een operator laten lopen.



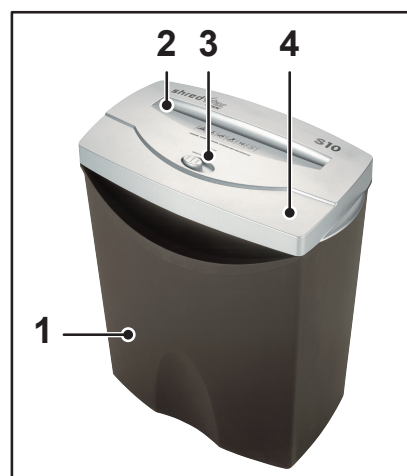
Schakel de papiervernietiger uit en trek de stekker uit het stopcontact in het geval van schade of als het toestel niet goed functioneert, voor een wisseling van plaats of reiniging.



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

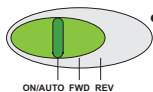
- Zorg ervoor dat geen vloeistof op het apparaat terecht kan komen.
- Zorg ervoor dat de stekker goed bereikbaar is.
- Vooraleer u de stekker in het stopcontact steekt, dient u te controleren of de spanning en de frequentie van uw stroomnet met de gegevens op het typeplaatje overeenkomen.
- De papiervernietiger mag alleen binnen en niet in de buurt van een verwarmingselement of een andere warmtebron opgesteld worden. De ventilatiegleuven moeten vrij zijn en er moet een afstand tot de wand of tot meubelstukken van min. 10 cm. in acht genomen worden.

## 3 Overzicht



- 1 Papieropvangreservoir
- 2 Toevoeropening
- 3 Schuifschakelaar
- 4 Snijkop

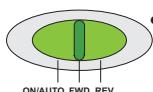
## 4 In gebruik nemen



- Zet de schuifschakelaar voor automatische bedrijf op "ON/AUTO". De indicatie „READY“ gaat branden.



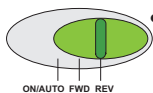
- Voer het papier, dat vernietigd moet worden, in het toestel, maar nooit meer dan 10 vellen tegelijk.
  - Het snijwerk start automatisch, trekt het papier naar binnen en vernietigt het.
  - Als de toevoeropening weer vrij is, schakelt het snijwerk uit.



- Het snijwerk is continu ingeschakeld, als u de schuifschakelaar op "FWD" zet.

## 5 Verhelpen van storingen

### Papieropstopping



- Schuifschakelaar op "REV" zetten. Papier wordt eruit geschoven.
- Schuifschakelaar opnieuw op "ON/AUTO" zetten.
- Niet meer bladen dan toegestaan toevoeren.

### Papieropvangreservoir

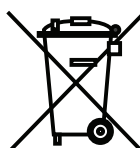
Controleer regelmatig de vulstand in het snijgoedreservoir en leeg deze op tijd, omdat er anders functiestoringen aan het snijwerk kunnen optreden.

Controleer bij andere storingen eerst of de snijkop goed op de snijgoedbak is geplaatst is, voordat u contact opneemt met onze klantendienst. Als de motor overbelast is, laat u de papierversnietiger ca. 15 – 20 min. afkoelen voordat u hem weer in gebruik neemt.

## 6 Reiniging

Papierversnietiger 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.

## 7 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.

## 8 Technische specificaties

<b>Wijze van snijden</b>	Stroken
<b>Grootte van de snippers</b>	6,3 mm
<b>Veiligheidsniveau DIN 32757 – 1</b>	1
<b>Snijvermogen DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup></b>	10 bladen
<b>Werkbreedte</b>	220 mm
<b>Snij snelheid</b>	85 mm/s
<b>Aaansluiting</b>	220 - 240 V, 50 Hz
<b>Bedrijfsmodus</b>	kort bedrijf
<b>Max. inschakelduur</b>	3 min
<b>Afmetingen BxDxH (mm)</b>	328 x 207 x 391
<b>Gewicht</b>	2,7 kg
<b>Volume van de opvangreservoir</b>	16 l

## EG-conformiteitsverklaring

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen verklaart hiermee dat de hierna beschreven machine papiervernietiger **HSM shredstar S10** 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 13857:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:2008

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Technisch leider



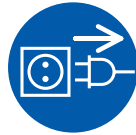
## 1 Anvendelse i overensstemmelse med formålet, garanti

Apparatet er udelukkende beregnet til at makulere små mængder papir. Kontrollér, at papiret er uden clips. Clips kan beskadige skæreværket.

Garantitiden for makulatoren er på 2 år. Slid, skader på grund af ukorrekt behandling, naturlig slitage eller indgreb foretaget af andre er ikke omfattet af garantien.



Opstil makulatoren uden for børns rækkevidde. Lad kun makulatoren køre, når en betjeningsperson er til stede.



Sluk makulatoren, hvis den er beskadiget eller ikke fungerer korrekt, samt før den flyttes eller rengøres, og træk netstikket ud.



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

## 2 Sikkerhedsinstruktioner

- Læs driftsvejledningen, før makulatoren tages i drift, og bevar den til senere brug.
- Overhold alle sikkerhedshenvisninger, der er placeret på makulatoren.



### **Fare for kvæstelser!**

Grib aldrig ind i spalten på papirtilførselsåbningen.



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

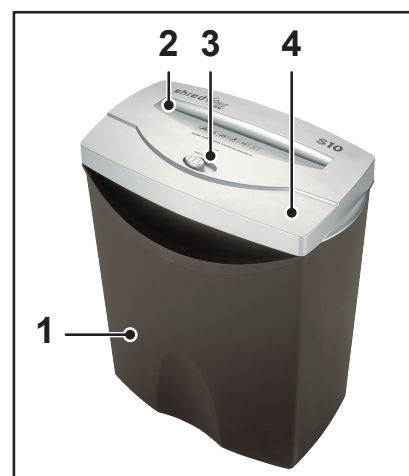
Før ikke langt hår, løstsiddende tøj, slips, tørklæder, halskæder, armbånd osv. hen i nærheden af tilførselsåbningen. Makulér ikke materiale, som har tendens til at danne løkker, f.eks. bånd, sammensnøringer, blød plasticfolie.



### **Fare for forbrænding!**

Anvend ikke rengøringsmidler eller sprayflasker med trykluft, som indeholder antændelige materialer, da disse substanser kan blive antændt.

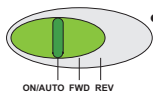
## 3 Oversigt



- 1 Affaldsbeholder
- 2 Åbning
- 3 Skydekontakt
- 4 Skærehovede



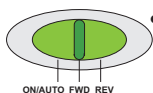
## 4 Betjening



- Stil skydekontakten for automatisk drift på "ON/AUTO". "READY"-visningen lyser.



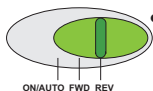
- Før papiret, der skal makuleres, ind, men aldrig mere end 10 stykker samtidig.
  - Skæreværket starter automatisk, trækker papiret ind og makulerer det.
  - Når indføringsåbningen igen er fri, frakobles skæreværket.



- Skæreværket kører i konstant drift, hvis skydekontakten stilles på "FWD".

## 5 Udbedring af fejl

### Papirstop



- Stil skydekontakten i positionen "REV".  
Papirstaplen halveres.
- Stil igen skydekontakten i positionen "ON/AUTO".
- Tilføj ikke flere ark, end det er tilladt.

### Affaldsbeholder

Kontrollér regelmæssigt, hvor meget der er i affaldsbeholderen, og tøm den rettidigt, da der ellers kan forekomme funktionsfejl på skæreværket.

Kontrollér ved andre fejl, om skærehovedet er sat korrekt på materialebeholderen, før vores kundeservice kontaktes. Lad makulatoren køle af i ca. 15 – 20 min., før den tages i drift igen, hvis motoren blev overbelastet.

## 6 Rengøring

Sluk for makulatoren, 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.

## 7 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.

## 8 Tekniske data

<b>Snitart</b>	Banesnit
<b>Snitstørrelse</b>	6,3 mm
<b>Sikkerhedstrin DIN 32757 – 1</b>	1
<b>Snitkapacitet DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup></b>	10 ark
<b>Arbejdsbredde</b>	220 mm
<b>Snithastighed</b>	85 mm/s
<b>Tilslutning</b>	220 - 240 V, 50 Hz
<b>Driftstype</b>	Korttidsdrift
<b>Maks. tilkoblingstid</b>	3 min
<b>Mål</b> b x d x h (mm)	328 x 207 x 391
<b>Vægt</b>	2,7 kg
<b>Volumen på affaldsbeholderen</b>	16 l

## EF-konformitetserklæring

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen erklærer hermed, at maskinen, der er betegnet nedenfor, makulator **HSM shredstar S10**

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 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Teknisk leder



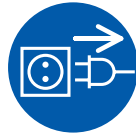
## 1 Ändamålsenlig användning, garanti

Apparaten är endast avsedd för små pappersmängder. Se till att inga gem sitter kvar på papperet.

Dokumentförstöraren har 2 års garanti. Garantin gäller inte för slitage, skador p.g.a. felaktig användning, naturligt slitage eller obehörigt ingrepp.



Ställ dokumentförstöraren utom räckhåll för barn. Dokumentförstöraren ska endast användas under uppsikt.



Om dokumentförstöraren uppvisar skador eller inte fungerar riktigt resp. om den ska flyttas eller rengöras: stäng av den och dra ut nätkontakten.



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

- Se till att det inte kommer in vätska i dokumentförstöraren.
- Se till att nätkontakten är lätt åtkomlig.
- Kontrollera att strömnätets spänning och frekvens stämmer överens med uppgifterna på typskylten innan nätkontakten ansluts.
- Makulatorens mått kan opstillas i rum och inte i närheten af en radiator eller en anden varmekilde. Luftslitsarna får inte täckas över, dokumentförstörarens avstånd till väggen eller till möbler måste vara minst 10 cm.

## 2 Säkerhetsanvisningar

- Läs igenom bruksanvisningen innan dokumentförstöraren används för första gången. Spara bruksanvisningen för senare bruk.
- Beakta alla säkerhetsanvisningar på dokumentförstöraren.



### **Risk för skador!**

Stick aldrig in handen i inmatningsöppningen för papper.



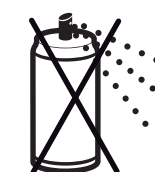
### **Risk för skador – indragning!**

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.

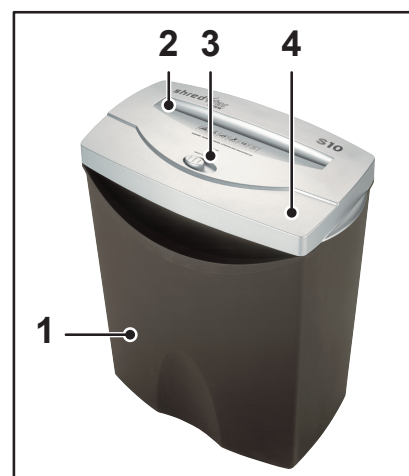


### **Risk för brännskador!**

Använd inga rengöringsmedel eller högtryckssprutor/-sprayflaskor som innehåller antändliga ämnen – brandrisk.



## 3 Översikt



- 1 Pappersbehållare
- 2 Inmatningsspringa
- 3 Skjutbrytare
- 4 Skärhuvud

## 4 Idrifttagande



- Ställ skjutbrytaren på "ON/AUTO" för automatisk drift. "READY"-indikatorn tänds.



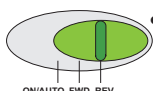
- Mata in papperet, dock aldrig mer än 10 pappersark åt gången.
  - Skärverket startar automatiskt. Det drar in papperet och skär sönder det.
  - När det inte finns något papper kvar i inmatningsöppningen stängs skärverket av.



- Skärverket fortsätter gå om skjutbrytaren ställs på "FWD".

## 5 Störningsåtgärd

### Pappersstopp



- Ställ skjutbrytaren i läge "REV". Halvera den inmatande mängden.
- Ställ skjutbrytaren åter i läge "ON/AUTO".
- Mata ej in fler blad än vad som är tillåtet.

### Papperbehållaren

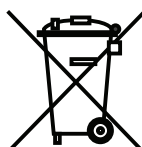
Kontrollera avfallsbehållaren regelbundet och töm den innan den blir för full, annars kan det uppstå funktionsstörningar i skärverket.

Vid andra störningar: kontrollera om skärhuvudet sitter rätt på behållaren innan du kontaktar vår kundservice. Om motorn har överbelastats: låt dokumentförstöraren svalna ca 15 – 20 minuter innan den startas igen.

## 6 Rengöring

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

## 7 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.

## 8 Tekniska data

Skärsätt	Nedskärning till strimlor
Skärstorlek	6,3 mm
Säkerhetsnivå DIN 32757 – 1	1
Skärproduktivitet DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	10 blad
Arbetsbredd	220 mm
Skärhastighet	85 mm/s
Anslutning	220 - 240 V, 50 Hz
Driftsätt	korttids
Max. inkopplingstid	3 min
Mått B x D x H (mm)	328 x 207 x 391
Vikt	2,7 kg
Pappersbehållarens volym	16 l

## EG-försäkran om överensstämmelse

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen intygar härmed att nedan angiven maskin dokumentförstöraren **HSM shredstar S10** 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 13857:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:2008

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Teknisk chef



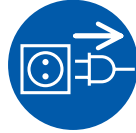
## 1 Tarkoituksenmukainen käyttö, takuu

Laite on tarkoitettu yksinomaan pienten paperimäärien silppuamiseen. Ole hyvä ja huolehdi siitä, että paperin seassa ei ole paperiliittimiä. Paperiliittimet voivat vahingoittaa leikkauslaitteistoa.

Paperisilppurin tuotevastuu-aika on 2 vuotta. Takuu ei kata kulumia, epäasianmukaisesta käytöstä johtuvia vaurioita, käytön aiheuttamaa kulumista tai kolmannen osapuolen kajoamista laitteeseen.



Paperisilppuria ei saa asettaa lasten ulottuville. Käyttäjän on oltava paikalla paperisilppurin käydessä.



Katkaise paperisilppurista virta, jos siinä on vaurioita tai jos se toimii epäasianmukaisesti, sekä kun vaihdat sen paikkaa tai puhdistat sitä, irrota verkkopistoke.



Huoltotöitä saa suorittaa ainoastaan HSM-asiakaspalvelu ja sopimuskumppaneidemme huolto-tekniikot.

- Vältä nesteiden joutumista paperisilppuriin.
- Huomioi, että verkkopistokkeeseen pääsee helposti käsiksi.
- Tarkasta ennen verkkopistokkeen paikalleen asettamista, että sähköverkon jännite ja taajuus vastaavat tyyppikilven tietoja.
- Paperisilppuria saa käyttää vain sisätilassa, sitä ei kuitenkaan saa asettaa lämmittimen tai minkäänlaisen lämmönlähteen lähelle. Tuuletusrakojen ei saa peittää. Rakojen ja seinän tai huonekalujen välissä täytyy olla vähintään 10 cm:n väli.

## 2 Turvaohjeita

- Lue käyttöohje ennen paperisilppurin käyttöönottoa ja säilytä se myöhempää käyttöä varten.
- Noudata kaikkia paperisilppuriin kiinnitettyjä turvaohjeita.



### **Loukkaantumisvaara!**

Älä kosketa paperinsyöttöaukon rakoja.



### **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.

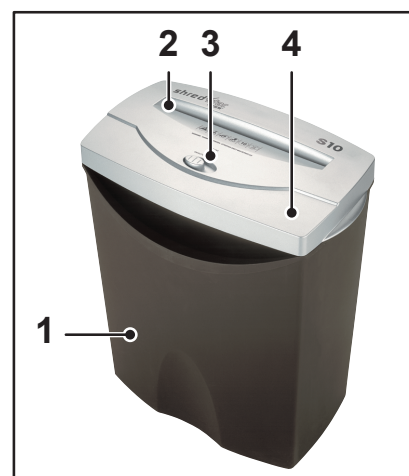


### **Palovammavaara!**

Älä käytä puhdistusaineita tai paineilmapulloja, joissa on leimattavia aineita, koska nämä aineet voivat syttyä.



## 3 Yleiskatsaus



- 1 Silppusäiliö
- 2 Paperin syöttöaukko
- 3 Liukukytin
- 4 Leikkuuterä



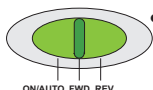
## 4 Käyttöönotto



- Aseta liukukytkin automaattikäyttöä varten asentoon "ON/AUTO". "READY"-ilmaisimien syttyä.



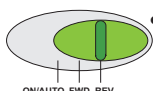
- Syötä silputtava paperi laitteeseen, kuitenkin ei koskaan enempää kuin 10 arkkiä kerralla.
  - Leikkauslaitteisto käynnistyy automaattisesti, vetää paperin sisään ja silppuaa sen.
  - Leikkauslaitteisto kytkeytyy pois, kun syöttöaukko on jälleen tyhjä.



- Leikkauslaitteisto käy jatkuvasti, kun asetat liukukytkimen asentoon "FWD".

## 5 Häiriönpoisto

### Paperitukos



- Aseta liukukytkin asentoon "REV". Puolita paperipino.
- Asta liukukytkin uudelleen asentoon "ON/AUTO".
- Älä syötä laitteeseen sallittua enempää paperia.

### Silpunkeruusäiliö

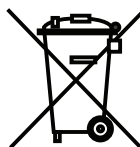
Tarkastakaa silppusäiliön täyttymisaste säännöllisesti ja tyhjentäkää se ajoissa, koska muuten leikkuulaitteistossa saattaa ilmetä toimintahäiriöitä.

Muiden häiriöiden kohdalla varmista ennen yhteydenottoa asiakaspalveluun, onko leikkaukseen asetettu kunnolla silppusäiliön päälle. Jos moottoria ylikuormitettiin, anna paperisilppurin jäähtyä n. 15 – 20 min ennen sen käyttöönottoa uudelleen.

## 6 Puhdistus

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

## 7 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 kierrätettäväksi. Toimita kaikki pakkausmateriaalit hävitettäväksi ympäristöä säästävällä tavalla.

## 8 Tekniset tiedot

<b>Silppuamismuoto</b>	Suikale
<b>Silpun koko</b>	6,3 mm
<b>Turvaluokitus DIN 32757 – 1</b>	1
<b>Silppuamisteho DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup></b>	10 arkkia
<b>Työleveys</b>	220 mm
<b>Silppuamisnopeus</b>	85 mm/s
<b>Liitäntä</b>	220 - 240 V, 50 Hz
<b>Toimintatapa</b>	Lyhytaikainen käyttö
<b>maks. käyntiaika</b>	3 min
<b>Mitat L x S x K (mm)</b>	328 x 207 x 391
<b>Paino</b>	2,7 kg
<b>Silpunkeruusäiliön tilavuus</b>	16 l

## EU Vaatimustenmukaisuusvakuutus

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen vakuuttaa täten, että seuraavassa kuvattu kone Paperisilppuri **HSM shredstar S10** vastaa toimittamisen aikaisessa varustuksessaan suunnittelultaan ja rakenteeltaan seuraavien EU-direktiivien perustavanlaatuisia turvallisuus- ja terveystvaatimuksia:

Pienjännitedirektiivi 2006 / 95 / EY

EMC-direktiivi 2004/108/EY

Sovelletut standardit ja tekniset spesifikaatiot:

- EN 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Tekninen johta



## 1 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem, gwarancja

Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do niszczenia niewielkich ilości papieru. Prosimy sprawdzić, czy papier nie zawiera spinaczy biurowych. Spinacze biurowe mogą uszkodzić mechanizm tnący.

Okres rękojmi na niszczarkę dokumentów wynosi 2 lata. Zużycie, uszkodzenia spowodowane niewłaściwą obsługą, naturalnym zużyciem lub ingerencjami osób trzecich nie podlegają gwarancji.

## 2 Wskazówki bezpieczeństwa

- Przed uruchomieniem niszczarki dokumentów należy przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją do późniejszego użytku.
- Przestrzegać wszystkich informacji bezpieczeństwa umieszczonych na niszczarce dokumentów!



### **Niebezpieczeństwo obrażeń ciała!**

Nigdy nie wkładać rąk w szczelinę doprowadzania papieru.



### **Niebezpieczeństwo zranienia w wyniku wciągnięcia!**

Długie włosy, luźną odzież, krawaty, szale, naszyjniki, bransolety itp. zabezpieczyć przed dostaniem się do strefy szczeliny doprowadzania papieru. Nie niszczyć materiałów mających tendencję do tworzenia zapętleń, np. taśmy, sznurki, folia z tworzywa sztucznego itd.

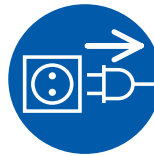


### **Niebezpieczeństwo oparzenia!**

Nie używać środków czyszczących ani butelek aerozolowych zawierających substancje palne - niebezpieczeństwo pożaru.



Ustawić niszczarkę dokumentów tak, aby znajdowała się ona poza zasięgiem dzieci. Stosować urządzenie tylko w obecności osoby obsługującej.



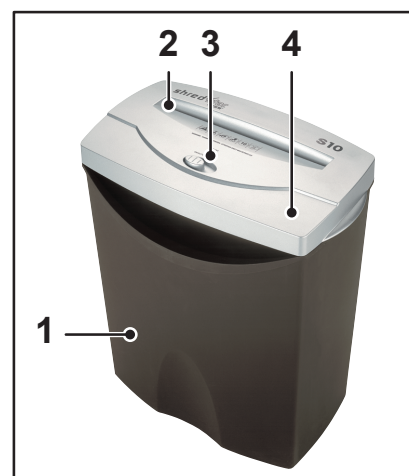
W razie uszkodzenia lub nieprawidłowego działania oraz przed przemieszczeniem lub czyszczeniem niszczarkę dokumentów należy wyłączyć i wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazda wtykowego.



Prace serwisowe może wykonywać tylko personel serwisowy HSM i technicy serwisowi naszych partnerów kontraktowych.

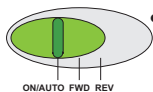
- Należy zapewnić łatwy dostęp do wtyczki sieciowej.
- Przed podłączeniem wtyczki sieciowej sprawdzić, czy napięcie i częstotliwość sieci elektrycznej zgadzają się z parametrami podanymi na tabliczce znamionowej.
- Niszczarkę dokumentów wolno ustawiać tylko wewnątrz pomieszczeń, nie wolno jej ustawiać w pobliżu grzejnika lub innego źródła ciepła. Otwory wentylacyjne muszą być odkryte i należy zapewnić minimalny odstęp 10 cm od ściany lub mebli.

## 3 Schemat poglądowy



- 1 Pojemnik na ścinki
- 2 Szczelina doprowadzania papieru
- 3 Przełącznik suwakowy
- 4 Głowica mechanizmu tnącego

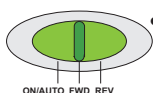
## 4 Obsługa



- Przesunąć przełącznik suwakowy w położenie „ON/AUTO“.  
Zapala się lampka kontrolna „READY“ (gotowa).



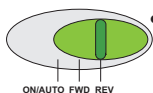
- Wprowadzić papier, jednakże jednorazowo nie więcej niż 10 arkuszy.
  - Mechanizm tnący uruchamia się automatycznie, wciąga papier i niszczy go.
  - Po opróżnieniu szczeliny doprowadzania papieru mechanizm tnący wyłącza się.



- Mechanizm tnący pracuje w trybie pracy ciągłej, jeżeli przełącznik suwakowy zostanie przesunięty w położenie „FWD“.

## 5 Usuwanie zakłóceń

### Zakleszczenie papieru



- Przesunąć przełącznik suwakowy w położenie „REV“ (cofanie).  
Papier jest wysuwany.
- Ponownie przesunąć przełącznik suwakowy w położenie „ON/AUTO“.
- Jednorazowo wkładać tylko maks. dopuszczalną liczbę arkuszy papieru.

### Przepełnienie pojemnika na ścinki

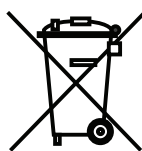
Sprawdzać regularnie stan napełnienia pojemnika na ścinki i opróżniać go na czas, aby uniknąć zakłóceń w działaniu mechanizmu tnącego.

W razie wystąpienia innych zakłóceń prosimy sprawdzić przed powiadomieniem naszego działu serwisowego, czy głowica mechanizmu tnącego jest prawidłowo założona na pojemnik na ścinki. W razie przeciążenia silnika, przed ponownym uruchomieniem niszczarki dokumentów poczekać ok. 15 – 20 min, aż urządzenie przestygnie.

## 6 Czyszczenie

Przed czyszczeniem niszczarkę dokumentów należy wyłączyć i wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazda wtykowego. Czyścić urządzenie tylko przy użyciu miękkiej ściereczki z dodatkiem łagodnego roztworu wody z mydłem. Uważać przy tym, aby do wnętrza urządzenia nie wnikała woda.

## 7 Usuwanie odpadów / recykling



Stare urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierają często jeszcze wartościowe materiały, jednakże również substancje szkodliwe, które były niezbędne do prawidłowego funkcjonowania i zachowania bezpieczeństwa. W przypadku niewłaściwego usuwania odpadów lub ich użytkowania mogą być one szkodliwe dla zdrowia ludzi oraz dla środowiska. Nie należy nigdy wrzucać starych urządzeń do pozostałych odpadów. Należy przestrzegać aktualnie obowiązujących przepisów i korzystać z punktów zbiorczych służących do zwrotu i utylizacji starych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Wszystkie opakowania powinny zostać poddane przyjaznemu dla środowiska unieszkodliwieniu.

## 8 Dane techniczne

Rodzaj cięcia	Cięcie w paski
Szerokość ścinek	6,3 mm
Stopień bezpieczeństwa DIN 32757 – 1	1
Wydajność cięcia DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	10 arkuszy
Szerokość wejścia	220 mm
Prędkość cięcia	85 mm/s
Zasilanie	220 - 240 V, 50 Hz
Tryb pracy	praca krótkotrwała
Maks. czas włączenia	3 min
Wymiary szer. x wys. x gł. (mm)	328 x 207 x 391
Masa	2,7 kg
Pojemność pojemnika na ścinki	16 l

## Deklaracja o zgodności z normami WE

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen oświadcza niniejszym, że opisana poniżej niszczarka dokumentów **HSM shredstar S10**

ze względu na jej koncepcję i budowę w wersji wprowadzonej przez producenta w obieg odpowiada zasadniczym wymogom bezpieczeństwa i zdrowotnym wymienionych poniżej dyrektyw WE:

Dyrektywa niskiego napięcia 2006 / 95 / WE

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) 2004/108/WE

Zastosowane normy i specyfikacje techniczne:

- EN 13857:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:2008

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Kierownik ds. technicznych



## 1 Správné použití, odpovědnost za vady

Přístroj je výhradně určen ke skartování malých množství papíru. Dbejte prosím na to, aby papír byl zbaven kancelářských spon. Kancelářské spony mohou poškodit řezací mechaniku.

Záruční lhůta skartovačky je 2 roky. Opoťebením, škody v důsledku neodborné manipulace, přirozené opoťebením popř. zásahy z třetí strany nespádají pod plnění z odpovědnosti za vady.

## 2 Bezpečnostní pokyny

- Před uvedením skartovačky do provozu si přečtěte návod k obsluze a uschovejte jej pro pozdější použití.
- Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny uvedené na skartovačce.



### **Nebezpečí úrazu!**

Nikdy nesahejte do štěrbin otvoru na přívod papíru.



### **Nebezpečí úrazu vtažením!**

Dlouhé vlasy, volné části oděvu, vázanky, šály, řetízkové náhrdelníky a náramky atd. udržujte v bezpečné vzdálenosti od přívodního otvoru. Neskartujte materiál náchylný k tvorbě smyček, např. stuhy, šňůry použité k ovázání, umělohmotné fólie atd.

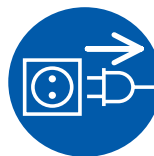


### **Nebezpečí popálení!**

Nepoužívejte čisticí prostředky nebo tlakové rozprašovače (spreje), které obsahují zápalné látky. Tyto substance by se mohly vznítit.



Skartovačku instalujte mimo dosah dětí. Ponechávejte stroj spuštěný pouze za přítomnosti obsluhující osoby.



V případě poškození nebo závad, před přemístěním nebo čištěním skartovačku vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.



Opravy skartovačky smí provést pouze zákaznický servis firmy HSM a servisní technici našich smluvních partnerů.

- Dbejte, aby byla síťová zástrčka snadno přístupná.
- Před připojením zástrčky k elektrické síti se přesvědčte o tom, zda se napěťové a kmitočtové hodnoty elektrické sítě shodují s údaji na typovém štítku.
- Skartovačku neinstalujte do úzkých prostorů a v blízkosti topných těles nebo jiných tepelných zdrojů. Větrací otvory musí být volné a je třeba dbát na dodržení vzdálenosti od stěny nebo od nábytku min. 10 cm.
- Dbejte, aby se do skartovačky nedostala žádná kapalina.

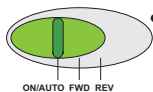
## 3 Přehled



- 1 Odpadní nádoba
- 2 Otvor na přívod papíru
- 3 Posuvný spínač
- 4 Řezací hlava



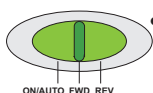
## 4 Uvedení do provozu



- Nastavte posuvný spínač na „ON/AUTO“.
- Rozsvítí se indikace „READY“.



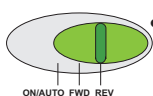
- Zavádějte papír ke skartování, ale nikdy víc než 10 listů současně..
  - Řezací mechanika se spouští automaticky, zatahuje papír a skartuje jej.
  - Když je přívodní otvor opět volný, vypne se řezací mechanika.



- Řezací mechanika běží v trvalém režimu, když posuvný spínač přestavíte na „FWD“.

## 5 Odstraňování poruch

### Nahromadění papíru



- Nastavte posuvný spínač do polohy „REV“.
- Papír se vysune.
- Posuvný spínač opět nastavte do polohy „ON/AUTO“.
  - Nezavádějte větší počet listů než je přípustno.

### Odpadní nádoba plná

Pravidelně kontrolujte stav naplnění odpadní nádoby a vyprázdněte ji včas, jinak může dojít k funkčním poruchám na řezací mechanice.

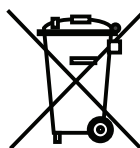
V případě jiných závad zkontrolujte, zda je řezací hlava správně nasazena na odpadní nádobu. Učiňte tak dříve, než budete kontaktovat zákaznický servis. Pokud došlo k přetížení motoru, nechejte skartovačku před dalším použitím cca. 15 – 20 min. vychladnout.

## 6 Čištění

Vypněte skartovací stroj a zástrčku odpojte od sítě.

Pro čištění používejte pouze měkký hadr a mírný mýdlový roztok. Do přístroje přitom nesmí vniknout voda.

## 7 Likvidace a recyklace



Staré elektrické a elektronické přístroje obsahují často kvalitní materiály, do určité míry ale také škodlivé látky, které bylo nezbytné použít pro funkci a bezpečnost přístrojů. Při nesprávné likvidaci nebo manipulaci

mohou být tyto látky nebezpečné pro lidské zdraví a životní prostředí. Staré přístroje nikdy nelikvidujte v běžném odpadu. Dodržujte aktuální platné předpisy a používejte sběrná místa k odevzdání a recyklaci použitých elektrických a elektronických přístrojů. K ekologické likvidaci odevzdejte také veškerý obalový materiál.

## 8 Technické údaje

Typ řezu	řez na proužky
Velikost řezu	6,3 mm
Stupeň utajení DIN 32757 – 1	1
Řezný výkon DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	10 listů
Pracovní šířka	220 mm
Rychlost řezu	85 mm/s
Napájení	220 - 240 V, 50 Hz
Režim	krátkodobý provoz
max. doba zapnutí	3 min
Rozměry š x v x h (mm)	328 x 207 x 391
Hmotnost	2,7 kg
Objem odpadní nádoby	16 l

## Prohlášení o shodě se směrnicemi ES

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen tímto prohlašuje, že uvedený stroj

Skartovačka **HSM shredstar S10**

odpovídá z hlediska své koncepce a konstrukce v námi prodávaném provedení základním požadavkům na bezpečnost a zdraví v souladu s níže uvedenými směrnicemi ES:

Směrnice o nízkém napětí 2006 / 95 / ES

Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě 2004/108/ES

Použité normy a technické specifikace:

- EN 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - Technický vedoucí



## 1 Správne použitie, zodpovednosť za nedostatky

Prístroj je výlučne určený na skartovanie malých množstiev papiera. Dbajte prosím na to, aby papier bol zbavený kancelárskych sponiek. Kancelárske spony môžu poškodiť rezací mechanizmus.

Záručná doba skartovacieho zariadenia je 2 roky. Opotrebenie, poškodenia v dôsledku neodborného zaobchádzania, prirodzené opotrebenie popr. zásahy z tretej strany nie sú zahrnuté do zodpovednosti za nedostatky.

## 2 Bezpečnostné pokyny

- Pred uvedením skartovačky do prevádzky si prečítajte návod na použitie a odložte ho pre neskoršie použitie.
- Dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny, uvedené na skartovačke!



### **Nebezpečenstvo úrazu!**

Nikdy nesiahajte do štrbiny otvoru na prívod papiera.



### **Nebezpečenstvo úrazu vtiahnutím!**

Dlhé vlasy, voľné časti odevu, viazanky, šály, náhrdelníky a retiazkové náramky atď. udržiavajte v bezpečnej vzdialenosti od otvoru na vkladanie papiera. Neskartujte materiál, ktorý je náchylný ku tvorbe slučiek, napr. stuhy, motúzy, umelohmotné fólie atď.

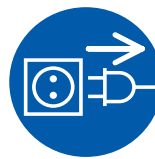


### **Nebezpečenstvo popálenia!**

Nepoužívajte čistiace prostriedky alebo tlakové rozprašovacie nádoby, ktoré obsahujú horľavé látky, keďže tieto substancie by sa mohli vznietiť.



Skartovačku inštalujte mimo dosahu detí. Stroj nechajte bežať len v prítomnosti osoby, ktorá ho obsluhuje.



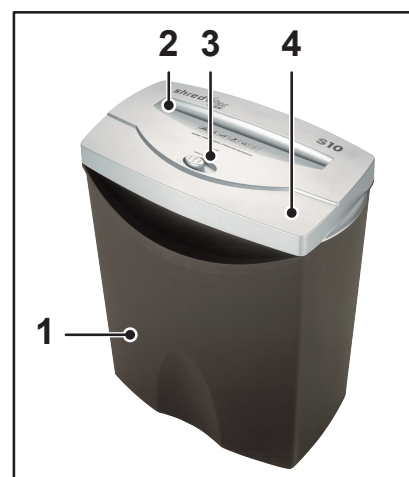
V prípade poškodenia alebo nesprávnej funkcie skartovačky, ako aj pred zmenou miesta jej uloženia alebo čistením, skartovačku vypnite a vyťahnite zástrčku zo zásuvky.



Servisné práce smie robiť len zákaznícky servis HSM a servisní technici našich zmluvných partnerov.

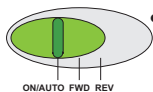
- Zabezpečte, aby sa sieťová zástrčka dala ľahko dosiahnuť.
- Pred zastrčením zástrčky do sieťovej zásuvky skontrolujte, či sa napätie a frekvencia vašej el. siete zhodujú s údajmi na typovom štítku stroja.
- Skartovací stroj sa nesmie inštalovať v blízkosti vyhrievacích telies alebo iných zdrojov tepla. Vetracie štrbiny musia byť voľné a musí sa dodržať vzdialenosť od steny alebo nábytku min. 10 cm.
- Dbajte, aby sa do skartovačky nedostali žiadne kvapaliny.

## 3 Přehled



- 1 Nádoba na odrezky
- 2 Otvor na prívod papiera
- 3 Posuvný spínač
- 4 Rezacia hlava

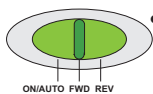
## 4 Obsluha



- Nastavte posuvný spínač na „ON/AUTO“.
- Rozsvieti sa indikácia „READY“.



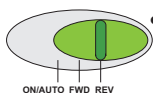
- Zavádzajte papier na skartovanie, ale nikdy viac ako 10 listov súčasne.
  - Rezací mechanizmus sa spúšťa automaticky, zaťahuje papier a skartuje ho.
  - Ak je prírodný otvor opäť voľný, vypne sa rezací mechanizmus.



- Rezací mechanizmus beží v trvalom režime, ak posuvný spínač prestavíte na „FWD“.

## 5 Odstraňovanie porúch

### Zahltenie papierom



- Nastavte posuvný spínač do polohy „REV“.
- Papier sa vysunie.
- Posuvný spínač opäť nastavte do polohy „ON/AUTO“.
- Nezasúvajte viac listov než je dovolené.

### Nádoba na odrezky plná

Pravidelne kontrolujte stav naplnenia nádoby na odrezky a vyprázdňte ju včas, ináč môže dôjsť k funkčným poruchám na rezacom mechanizme.

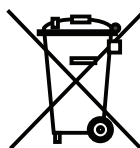
Pri iných poruchách pred oznámením poruchy zákazníckemu servisu skontrolujte, či je rezacia hlava správne nasadená na odpadovú nádobu. Ak bol preťažený motor, nechajte skartovačku pred opätovným uvedením do prevádzky vychladnúť cca 15 – 20 minút.

## 6 Čistenie

Vypnite skartovačku a zástrčku odpojte od siete.

Na čistenie používajte iba mäkkú handru a slabý mydlový roztok. Pritom nesmie do prístroja vniknúť žiadna voda.

## 7 Likvidácia / recyklácia



Odpad z elektrických a elektronických prístrojov a zariadení obsahuje ešte množstvo cenných materiálov, sčasti však aj škodlivé látky, ktoré boli potrebné pre činnosť a bezpečnosť týchto zariadení. V prípade nesprávnej likvidácie alebo manipulácie môžu predstavovať nebezpečenstvo pre zdravie človeka a životné prostredie. Tieto prístroje a zariadenia nikdy nedávajte do netriedeného odpadu. Dodržiavajte aktuálne platné predpisy a na odovzdanie a zhodnotenie odpadu z elektrických a elektronických prístrojov a zariadení využívajte zberne odpadu. Ak obalové materiály odovzdajte na likvidáciu v súlade s ochranou životného prostredia.

## 8 Technické údaje

Typ rezu	rez na prúžky
Dĺžka rezu	6,3 mm
Stupeň utajenia DIN 32757 – 1	1
Výkon rezu DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	10 listov
Pracovná šírka	220 mm
Rezacia rýchlosť	85 mm/s
Napájanie	220 - 240 V, 50 Hz
Režim	krátkodobá prevádzka
max. doba zapnutia	3 min
Rozmery š x v x h (mm)	328 x 207 x 391
Hmotnosť	2,7 kg
Objem odpadovej nádoby	16 l

## Prehlásenie o zhode so smernicami ES

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen týmto prehlasuje, že v ďalšom texte popísaný stroj skartovacie zariadenie **HSM shredstar S10**

na základe svojej koncepcie a konštrukcie, v prevedení, ktoré sme uviedli na trh, spĺňa základné bezpečnostné predpisy a požiadavky na ochranu zdravia podľa následne uvedených smerníc ES:

Smernica o nízkom napätí 2006 / 95 / ES

Smernica o elektromagnetickej znášateľnosti 2004 / 108 / ES

Použité normy a technické špecifikácie:

- EN 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - technický vedúci



## 1 Использование по назначению, гарантия

Аппарат предназначен исключительно для уничтожения небольших объемов бумаги. Следите за тем, чтобы в бумаге не находились скрепки. Скрепки могут повредить режущий механизм.

Гарантийный срок на shredder составляет 2 года. В гарантию не входят износ, ущерб, вызванный неправильным обращением, естественное изнашивание и вмешательства посторонних лиц.

## 2 Указания по технике безопасности

- Перед вводом shreddera в эксплуатацию прочтите инструкцию по эксплуатации и храните ее для последующего использования.
- Соблюдайте все указания по технике безопасности, приведенные на самом shreddере!



### **Опасность травмирования!**

Ни в коем случае не вводите в приемную щель руки.



### **Опасность травмирования из-за втягивания!**

Не допускайте попадания длинных волос, свободной одежды, галстуков, платков, шейных и наручных цепочек в зону, расположенную в непосредственной близости от приемной щели. Не уничтожайте материалы, склонные к образованию петель, например, ленты, шнуры, пластмассовую пленку и т. п.

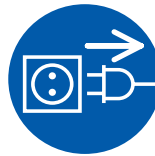


### **Опасность получения ожогов!**

Не используйте чистящие средства или аэрозольные средства, содержащие горючие вещества, т. к. эти субстанции могут воспламениться.



Shredder необходимо устанавливать в месте, недоступном для детей. Shredder использовать только под наблюдением обслуживающего персонала.



При повреждениях или неправильной работе, а также перед сменой места использования или очисткой выключите shredder и вытащите штепсель из розетки.



Сервисные работы разрешается выполнять только службе технического обеспечения HSM или сервис-техникам наших авторизованных партнеров.

- Обеспечивайте легкий доступ к штепселю сетевого провода.
- Перед включением в сеть убедитесь в том, что ее напряжение и частота соответствуют данным, указанным на заводской табличке.
- Shredder разрешается устанавливать только в закрытых помещениях. Запрещается устанавливать shredder вблизи радиаторов отопления или других источников тепла. Для обеспечения достаточного охлаждения запрещается перекрывать вентиляционные прорези. Необходимо установить shredder на расстоянии не менее 10 см от стен или мебели.
- Предотвращайте попадание жидкости в shredder.

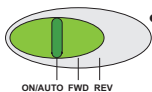
## 3 Общий вид



- 1 Резервуар
- 2 Приемная щель
- 3 Ползунковый переключатель
- 4 Режущая головка



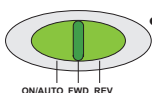
## 4 Управление



- Установите ползунковый переключатель в положение „ON/AUTO“. Загорается индикатор „READY“.



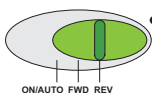
- Введите подлежащую уничтожению бумагу, но не более 10 листов одновременно.
  - Режущий механизм запускается автоматически, втягивает бумагу и уничтожает ее.
  - Если приемная щель снова свободна, режущий механизм отключается.



- Режущий механизм работает в непрерывном режиме, если Вы устанавливаете ползунковый переключатель в положение „FWD“

## 5 Устранение неисправностей

### Затор бумаги



- Ползунковый переключатель установить в положение „REV“. Бумага выталкивается.
- Ползунковый переключатель снова установить в положение "ON/AUTO".
- Не вводить больше листов, чем это разрешено.

### Резервуар переполнен

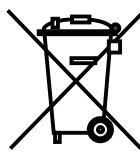
Регулярно проверяйте уровень наполнения резервуара и своевременно опорожняйте его, т. к. в противном случае могут возникнуть функциональные неполадки режущего механизма.

В случае других неисправностей, перед тем как обратиться в нашу службу технического обеспечения, проверьте, правильно ли установлена режущая головка на сборный резервуар. Если двигатель был перегружен, перед повторным включением дайте shredderу охладиться в течение 15 – 20 минут.

## 6 Очистка

Выключите shredder и вытащите штепсель из розетки. Очистку разрешается выполнять только мягкой тканью, смоченной в водном растворе нейтрального моющего средства. При этом в прибор не должна попадать вода.

## 7 Утилизация / Ресайклинг



Отслужившие электрические и электронные приборы часто еще содержат ценные материалы, но иногда и вредные вещества, которые были необходимы для обеспечения безопасности и работоспособности. При неправильной утилизации или обращении они могут быть опасны для здоровья людей и для окружающей среды. Не выбрасывайте отслужившие приборы в прочие отходы. Соблюдайте действующие предписания и используйте сборные пункты по возврату и утилизации отслуживших электрических и электронных приборов. Также обеспечивайте экологичную утилизацию всех упаковочных материалов.

## 8 Технические данные

Тип резки	Нарузка на полоски
Ширина резки	6,3 мм
Класс безопасности DIN 32757 – 1	1
Производительность DIN A4, 80 г/м <sup>2</sup>	10 листов
Рабочая ширина	220 мм
Скорость резки	85 мм/с
Подключение к сети	220 - 240 В / 50 Гц
Режим работы	Кратковременный режим
Макс. длительность включения	3 мин
Размеры ШхВхГ (мм)	328 x 207 x 391
Вес	2,7 кг
Объем сборного резервуара	16 л

## Заявление о соответствии нормам ЕС

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen настоящим заявляет о том, что указанная ниже машина

Шредер **HSM shredstar S10**

на основании своей концепции и конструкции в выведенном нами на рынок исполнении соответствует основным требованиям к технике безопасности и охране здоровья приведенных ниже директив ЕС:

Нормативные акты по низковольтному оборудованию 2006 / 95 / ЕС

Директива по электромагнитной совместимости 2004 / 108 / ЕС

Примененные стандарты и технические требования:

- EN 13857:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:2008

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - технический руководитель



## 1 Uporaba v skladu z določili, garancija

Naprava je izključno namenjena za uničevanje majhnih količin papirja. Prosimo, pazite, da na papirju ni pisarniških sponk. Pisarniške sponke lahko poškodujejo rezilo.

Garancijsko obdobje naprave za uničevanje dokumentov znaša 2 leti. Za običajno obrabo, poškodbe zaradi nepravilne uporabe, kakor tudi za poseg tretje osebe v napravo ne moremo priznati garancije in garancijskih zahtev.

## 2 Varnostna opozorila

- Pred prvim vklopom uničevalca dokumentov temeljito preberite „Navodilo za uporabo“ in ga shranite za kasnejšo uporabo.
- Upoštevajte vsa varnostna opozorila, ki so na uničevalcu dokumentov!



### ***Nevarnost poškodb!***

Nikoli ne posegajte v odprtino za dovajanje papirja.



### ***Nevarnost poškodbe zaradi povleka v napravo!***

Ne približujte se odprtini za papir z dolgimi lasmi, ohlapno obleko, kravatami, šali verižicami, zapestnicami itd. Ne uničujte materialov, ki so nagnjeni k temu, da se ovijajo, npr. trakove, vezalke, plastično folijo itd.

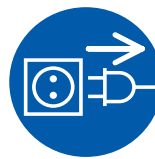


### ***Nevarnost opeklin!***

Ne uporabljajte čistilnih sredstev ali pršilnih steklenic pod tlakom, ki vsebujejo vnetljive snovi, saj se te substance lahko vnamejo.



Uničevalec dokumentov namestite izven dosega otrok. Stroj sme delovati samo v prisotnosti enega izmed upravljalcev.



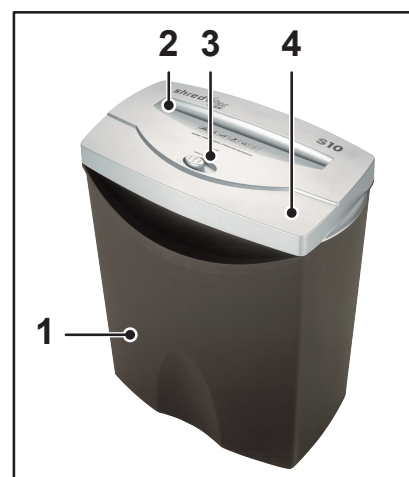
Izklopite uničevalec dokumentov in izvlecite omrežni vtikač v primeru poškodbe naprave, nepravilnega delovanja, kakor tudi pred premestitvijo ali čiščenjem.



Servisna dela na naprave sme izvajati samo HSM–servisna služba ali servisni tehnik našega zastopnika.

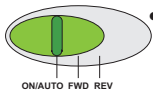
- Omrežni vtikač mora biti vedno lahko dostopen.
- Pred priklopom na omrežje preverite, če se napetost in frekvenca vašega omrežja ujema s podatki na tipski tablici naprave.
- Uničevalec dokumentov ne sme biti nameščen v bližini grelnih teles ali drugih virov toplote. Prezračevalne reže morajo biti vedno proste in naprava mora biti postavljena v razdalji min. 10 cm do stene ali pohištva.
- V uničevalec dokumentov v nobenem primeru ne sme zaiti voda ali druge tekočine.

## 3 Pregled



- 1 Sprejemna posoda
- 2 Oprtina za dovajanje
- 3 Pomično stikalo
- 4 Rezalna glava

## 4 Upravljanje

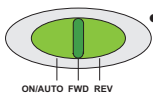


- Pomično stikalo postavite za avtomatsko obratovanje na „ON/AUTO“. Prižge se prikaz „READY“.



- Dodajte papir, ki ga nameravate uničiti, vendar nikoli več kot 10 listov hkrati.

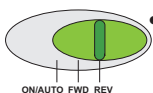
- ▶ Rezilo se zažene avtomatsko, povleče papir in ga uniči.
- ▶ Ko je odprtina za dodajanje spet prazna, se rezilo izklopi.



- Rezilo obratuje neprekinjeno, če pomično stikalo postavite na „FWD“.

## 5 Odstranjevanje motenj

### Zastoj papirja



- Pomično stikalo postavite v položaj „REV“. Papir se potisne ven.
- Pomično stikalo postavite spet v položaj „ON/AUTO“.
- Ne dodajte več papirja, kot je dopustno.

### Posoda za razrezan material

Redno preverjajte posodo za razrezan material. Če je polna, jo pravočasno izpraznite. V nasprotnem primeru lahko nastanejo motnje v delovanju rezila.

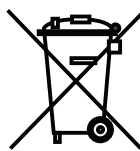
V primeru motenj, še preden kličete našo servisno službo, preverite, če je rezalna glava pravilno nameščena na posodo za razrezani material. Če je motor preobremenjen, pred ponovnim vklopom uničevalca dokumentov počakajte ca. 15 – 20 min. da se ohladi.

## 6 Čiščenje

Izklopite uničevalec dokumentov in izvlecite vtikač iz omrežja.

Čiščenje lahko izvajate samo z mehko krpo in blago milnico. Pri tem voda ne sme zaiti v napravo.

## 7 Odstranjevanje / recikliranje



Električne in elektronske stare rabljene naprave pogosto vsebujejo še pomembne materiale, deloma pa tudi škodljive snovi, ki so bile potrebne za delovanje in varnost. Pri napačnem odstranjevanju ali ravnanju so lahko ti nevarni za človeško zdravje in okolje. Starih rabljenih naprav nikoli ne odlagajte med običajne odpadke. Upoštevajte aktualno veljavne predpise in uporabite zbirna mesta za vračanje in recikliranje električnih in elektronskih starih rabljenih naprav. Tudi ves embalažni material odstranite okolju prijazno.

## 8 Tehnični podatki

<b>Način rezanja</b>	Rezanje na trakove
<b>Velikost rezanja</b>	6,3 mm
<b>Varnostna stopnja DIN 32757-1</b>	1
<b>Učinek rezanja DIN A4, 80 g/m<sup>2</sup></b>	10 listov
<b>Delovna širina</b>	220 mm
<b>Hitrost rezanja</b>	85 mm/s
<b>Priključek</b>	220 - 240 V / 50 Hz
<b>Način obratovanja</b>	Kratkotrajno obratovanje
<b>Maks. čas vklopa</b>	3 min
<b>Dimenzije DxŠxV (mm)</b>	328 x 207 x 391
<b>Teža</b>	2,7 kg
<b>Prostornina sprejemne posode</b>	16 l

## ES-izjava o skladnosti

**HSM GmbH + Co. KG**, Austrasse 1 - 9, D-88699 Frickingen s tem pojasnuje, da v nadaljevanju opisani stroj uničevalec dokumentov **HSM shredstar S10** na podlagi svoje zasnove in načina izdelave v izvedbi, ki smo jo dali v promet, ustreza temeljnim varnostnim in zdravstvenim zahtevam po v nadaljevanju opisanih direktivah ES:

Smernice strojev 2006 / 95 / ES

Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2004 / 108 / ES

Navedene norme in tehnični podatki:

- EN 13857:2008
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-3:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 61000-3-2:2006

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - tehnični vodja



## 1 Rendeltetészerű használat, garancia

A készülék kizárólag kis papírmennyiségek megsemmisítésére szolgál. Kérjük, ügyeljen arra, hogy a papírban ne legyen irattűző kapocs. Az irattűző kapcsok az aprítókészüléket megsérthetik.

Az iratmegsemmisítőre vonatkozó jótállás 2 év. A kopás, a szakszerűtlen kezelés, a természetes elhasználódás, ill. a harmadik személyek által történt beavatkozások miatti károsodások nem tartoznak a garanciális kötelezettség alá.

## 2 Biztonsági tudnivalók

- Az iratmegsemmisítő használatba vétele előtt olvassa el a kezelési útmutatót, és őrizze meg a későbbi használat érdekében.
- Vegye figyelembe az iratmegsemmisítőn található valamennyi biztonsági megjegyzést!



### Sérülésveszély!

Soha ne nyúljon a papíradagoló nyílásának részébe.



### Sérülésveszély behúzóadás által!

Ügyeljen arra, hogy hosszú haj, laza öltözék, nyakkendő, sál, nyak- és karlanc stb. ne kerüljön a papíradagoló nyílásának közelébe. Ne semmisítsen meg a készülékben hurkolódásra hajlamos anyagot, pl. szalagot, zsineget, műanyag fóliát stb.

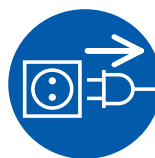


### Égési sérülés veszélye!

Ne használjon olyan tisztítószeret vagy sűrített levegős szóróüveget, amelyek gyúlékony anyagot tartalmaznak, mert azok meggyulladhatnak.



Az iratmegsemmisítőt úgy helyezze el, hogy gyerekek ne férjenek hozzá. Az iratmegsemmisítő csak egy kezelőszemély jelenlétében legyen bekapcsolva.



Kapcsolja ki az iratmegsemmisítőt károsodás vagy nem üzemszerű működés, valamint áthelyezés vagy tisztítás esetén, és húzza ki a hálózati csatlakozódugót.



Szervizmunkákat csak a HSM vevőszolgálat és szerződéses partnereink szerviztechnikusai végezhetnek.

- Ügyeljen arra, hogy a hálózati csatlakozó könnyen elérhető legyen.
- A hálózati csatlakozódugó csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy az elektromos hálózat feszültsége és frekvenciája megegyezik-e az adattábla adataival.
- Az iratmegsemmisítőt csak zárt térben szabad elhelyezni, és ne legyen fűtőtest vagy más hőforrás közelében. A szellőző nyílásoknak szabadon kell maradniuk, és a gépnek legalább 10 cm távolságra kell lennie a faltól vagy a bútoroktól.
- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön folyadék az iratmegsemmisítőbe.

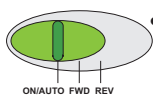
## 3 Áttekintés



- 1 Aprítéktartály
- 2 Papíradagoló-nyílás
- 3 Tolókapcsoló
- 4 Vágófej



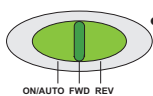
## 4 Kezelés



- Állítsa a tolókapcsolót az „ON/AUTO“ állásra.  
A „READY“-kijelző kigyullad.



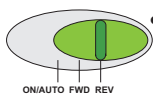
- Vezesse be a megsemmisítendő papírt, de egyszerre 10 lapnál sohasse többet.  
  - Az aprítókészülék automatikusan elindul, behúzza a papírt és megsemmisíti.
  - Amikor a papíradagoló nyílása ismét szabaddá válik, az aprítókészülék automatikusan kikapcsol.



- Az aprítókészülék folyamatos üzemben működik, ha a tolókapcsolót az „FWD“ állásra kapcsolja.

## 5 Hibaelhárítás

### Papírtorlódás



- Állítsa a tolókapcsolót a „REV“ állásra.  
A készülék kitalja a papírt.
- Állítsa a tolókapcsolót ismét az „ON/AUTO“ állásra.
- A megengedettnél ne tegyen be több papírt.

### Megtelt az aprítéktartály

Ellenőrizze rendszeresen az összeaprított papírok tartályát és ürítse ki idejében, mert ellenkező esetben az aprítókészüléken működészavarok léphetnek fel.

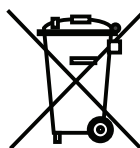
Más jellegű üzemszavarok esetén vevőszolgálatunk értesítése előtt győződjön meg róla, hogy az aprítófej megfelelően illeszkedik-e az aprítéktartályra. A motor túlterhelése esetén az iratmegsemmisítő újbóli használata előtt várjon körülbelül 15 – 20 percet, hogy a berendezés lehűljön.

## 6 Tisztítás

Kapcsolja ki az iratmegsemmisítőt és húzza ki a hálózati csatlakozódugót.

A tisztítást csak puha kendővel és enyhén szappanos vízzel szabad végezni. Eközben nem kerülhet víz a berendezésbe.

## 7 Ártalmatlanítás / újrahasznosítás



Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai még gyakran tartalmaznak értékes anyagokat, de részben olyan káros anyagokat is, amelyek a működéshez és a biztonsághoz voltak szükségesek. Helytelen ártalmatlanítás vagy kezelés esetén ezek az emberi szervezetre és a környezetre veszélyesek lehetnek. A berendezések hulladékait soha ne tegye a tovább már nem hasznosítható hulladékok közé. Vegye figyelembe az érvényes előírásokat; az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak visszaadása és hasznosítása céljából vegye igénybe a kijelölt gyűjtőhelyeket. A csomagolóanyagokat is a környezetet nem károsító módon ártalmatlanítsa.

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai még gyakran tartalmaznak értékes anyagokat, de részben olyan káros anyagokat is, amelyek a működéshez és a biztonsághoz voltak szükségesek. Helytelen ártalmatlanítás vagy kezelés esetén ezek az emberi szervezetre és a környezetre veszélyesek lehetnek. A berendezések hulladékait soha ne tegye a tovább már nem hasznosítható hulladékok közé. Vegye figyelembe az érvényes előírásokat; az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak visszaadása és hasznosítása céljából vegye igénybe a kijelölt gyűjtőhelyeket. A csomagolóanyagokat is a környezetet nem károsító módon ártalmatlanítsa.

## 8 Műszaki adatok

Vágási mód	csíkokra vágás
Vágási méret	6,3 mm
Biztonsági fokozat DIN 32757-1	1
Vágási teljesítmény DIN A4, 80 g/m <sup>2</sup>	10 lap
Munkaszélesség	220 mm
Vágási sebesség	85 mm/s
Csatlakozás	220 - 240 V / 50 Hz
Üzem mód	Rövididejű üzemeltetés
a bekapcsolás maximális időtartama	2 perc
Méret Sz x M x Mé (mm)	328 x 207 x 391
Súly	2,7 kg
A gyűjtőtartály űrtartalma	16 l

## EG-Konformitási nyilatkozat

A **HSM GmbH + Co. KG**, D-88699 Frickingen, Austrasse 1 - 9 (Németország) mint gyártó ezúton igazolja, hogy az alább jelölt gép

**HSM shredstar S10** iratmegsemmisítő

kialakítása és építésmódja alapján az általunk forgalomba hozott kivitelben az alább felsorolt EK-irányelvekben meghatározott alapvető biztonsági és egészségügyi követelményeknek megfelel:

Kisfeszültségre vonatkozó irányelv 2006 / 95 / EK

Elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó irányelv, 2004 / 108 / EK

Alkalmazott szabványok és műszaki specifikációk:

- EN 13857:2008
- EN 55014-1:2006
- EN 55014-2:1997 + A1:2001
- EN 61000-3-2:2006
- EN 61000-3-3:2008

Frickingen, 01.03.2010

Rolf Gasteier - műszaki vezető







**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@hsmpolska.com  
www.hsmpolska.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