

## 1. Instrucțiuni de folosire, garanție

Distrugătorul este destinat exclusiv pentru distrugerea unor cantități mici de hârtie. Vă rugăm să vă asigurați că hârtia **NU** conține agrafe sau alte bucăți de metal. Acestea pot deteriora dispozitivul de tăiere.

Asigurăm o garanție care **exclude** uzura, deteriorarea datorată folosirii improprii, acțiunea naturii și intervenția asupra dispozitivului a terților.



1. Containerul pentru deșeuri

2. Fanta de alimentare

3. Comutatorul

4. Capul de tăiere

## 2. Aspect/Date tehnice

Tip de tăiere	Cross cut
Dimensiunea particulelor	4 x 38 mm
Nivel de siguranță DIN 32757-1	3
Capacitate de tăiere DIN A4, 80g/m <sup>2</sup>	5 coli
Lățimea fantei	220 mm
Viteza de taiere	84 mm/s
Voltajul	230-240V/50Hz
Modul de operare	ușoară
Timpul maxim de operare	3 minute
Dimensiuni L x l x H (mm)	340 x 210 x 410
Greutate	3,9 kg
Volumul containerului pentru deșeuri	15,7 l
Nivelul de zgomot (mers în gol/incarcat)	70-72dB(A)/69-75dB(A)

### 3. Instrucțiuni de siguranță



Citiți toate instrucțiunile înainte de a pune în funcțiune distrugătorul și păstrați-le pentru consultare ulterioară.



**Pericol de accidente!**



**NU** introduceți mâna în fanta de alimentare.



Țineți departe de fanta de alimentare părul lung, articole largi de îmbrăcăminte, cravate, eșarfe, bijuterii, etc.



Materialele care au tendința de a forma bucle, cum ar fi : benzi, folii, etc. **NU** trebuie distruse.



**NU** lăsați distrugătorul la îndemâna copiilor.



Înainte de a muta, curăța sau a face orice activitate cu dispozitivul în afară de operația normală, scoateți-l din priză.

Reparațiile pot fi efectuate numai de personal autorizat.

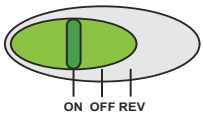
Distrugătorul trebuie supravegheat în timpul funcționării.

### 4. Instalarea

Acest distrugător **NU** trebuie situat lângă sau peste un radiator sau sursă de căldură. Fantele de ventilație **NU** trebuie blocate sau acoperite și ele trebuie situate la o distanță de cel puțin **10** cm față de perete sau mobilier.

Înainte de a conecta dispozitivul la sursa de energie, verificați dacă voltajul și frecvența curentului sunt aceleași cu cele prevăzute în datele tehnice. Asigurați-vă că priza este la îndemână.

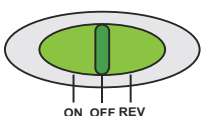
### 5. Punerea în funcțiune



- Reglați comutatorul pentru funcționare automată în poziția **"ON"**. Atunci când introduceți ștecherul în priză, se va aprinde led-ul **READY**. Distrugătorul este acum gata de lucru.



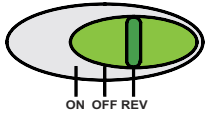
- Alimentați cu hârtie; **NU** puneți mai mult de **5** coli odată. Dispozitivul de tăiere pornește automat, trage hârtia și o distruge. Când fanta de alimentare se golește, dispozitivul se oprește.



- Reglați comutatorul pe poziția **"OFF"**

## 6.Probleme

### Blocaj de hârtie



- Reglați comutatorul pe poziția **"REV"**. Hârtia este împinsă afară.
- Reglați comutatorul pe poziția **"ON"** din nou.
- Nu alimentați cu prea multe coli odată.

### Containerul pentru deșeuri

Verificați nivelul deșeurilor în container și goliți-l la timp deoarece poate afecta dispozitivul de tăiere.

Dacă intervin alte probleme, vă rugăm verificați următoarele înainte de a suna la furnizorul dumneavoastră:

- Este introdus ștecherul în priză? -- > Introduceți-l
- Este motorul supraîncalzit? -- > Permiteți-i să se răcească aproximativ **30** minute

## 7.Curățarea si întreținerea

Întreținerea sistemului mecanic de tăiere a hârtiei se face periodic ( săptămânal sau zilnic ) astfel :

- Se umezește o coală de hârtie folosind sticluța de ulei recomandată de către producător !! )
- Se introduce coala vertical prin falia de acces și se distruge , apoi **NU** se mai folosește distrugătorul aproximativ **5** minute.

### Curățirea carcasei :

Opriți distrugătorul, scoateți-l din priză.

Atunci când îl curățați folosiți doar un material textil moale și apă cu săpun în concentrație mică.



Dacă aparatul **NU** funcționează în perioada garanției contactați furnizorul pentru reparații.

Pentru a preveni riscul electrocutării folosiți numai prize împământate.