

Link do produktu: <https://media-display.pl/cicha-niszczonek-hsm-securio-b24-p-3384.html>



## Cicha niszczonek HSM SECURIO B24

Cena brutto	<b>2 902,80 zł</b>
Cena netto	<b>2 360,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas transportu	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>1781111</b>
Kod producenta	<b>1781111</b>
Producent	<b>HSM</b>

### Opis produktu

## Niszczonek dokumentów HSM SECURIO B24

Zwiększone bezpieczeństwo danych i nowoczesne wzornictwo. Cicha niszczonek dokumentów z funkcją zapobiegającą zacięciu papieru oraz trwałym mechanizmem napędu została zaprojektowana pod kątem ciągłej pracy. Zalecana do użytkowania w miejscu pracy.

- Materiały najwyższej jakości oraz jakość „Made in Germany” gwarantują bezpieczeństwo i niezawodność. 3 lata gwarancji.
- Dożywotnia gwarancja na hartowane wałki tnące z litej stali.
- Mocny silnik jest przystosowany do ciągłej pracy.
- Cicha praca zapewnia minimalny poziom hałasu w miejscu pracy.
- EcoSmart: wyjątkowo niskie zużycie energii w trybie czuwania na poziomie 0,1 W.
- Blue Angel: niszczonek dokumentów została wyróżniona za wkład w zrównoważony rozwój.
- Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru.
- Osłona bezpieczeństwa zapobiega przypadkowemu wciągnięciu.
- Wielofunkcyjny przycisk sterowania umożliwia intuicyjną obsługę urządzenia.
- Fotokomórka automatycznie uruchamia i wyłącza urządzenie.
- Urządzenie mobilne na kółkach.
- Wyjmowany pojemnik na ścinki umożliwia bezproblemowe opróżnianie.
- Gdy kosz jest pełny urządzenie zatrzymuje pracę i wyświetla komunikat.
- Kontrola poziomu napełnienia dzięki okienku inspekcyjnemu w pojemniku na ścinki.
- Gwarancja typu door-to-door.

- Moc 500 W
- Objętość pojemnika na ścinki: 35 litrów
- Szerokość robocza 240 mm
- Zasilanie 230 V/ 50 Hz
- Wymiary - 395 x 317 x 605 mm
- Kolor biały
- W zestawie z urządzeniem worki plastikowe (5 sztuk) i specjalny płyn czyszczący - konserwujący (50 ml) dla modeli tnących na ścinki.

**Niszczonek HSM SECURIO B24 występuje w kilku opcjach. W poniższej tabeli znajdują się dostępne warianty, aby**

**mogli Państwo jak najlepiej dopasować niszczarkę do swoich potrzeb:**

Rozmiar cięcia w mm	Wydajność cięcia w arkuszach 80 g/m <sup>2</sup>	Stopień bezpieczeństwa wg DIN 66399	Niszczone materiały	Waga w kg
5.8	25-27	P-2/ O-2/ T-2/ E-2	papier, zszywki, karty plastikowe, płyty CD/DVD	15
3.9	19-21	P-2/ O-2/ T-2/ E-2	papier, zszywki, karty plastikowe, płyty CD/DVD	15
4.5x30	14-16	P-4/ O-3/ T-4/ E-3/ F-1	papier, zszywki, karty plastikowe, płyty CD/DVD	19
1.9x15	9-11	P-5/ T-5/ E-4/ F-2	papier, zszywki, karty plastikowe	16
0.78x11	6	P-6/ F-3	papier, zszywki	21
1x5	4	P-7/ F-3	papier	21

**W celu lepszego zrozumienia stopni bezpieczeństwa zestawiliśmy dla Państwa poniższą tabelę:**



np. papier, zdjęcia rentgenowskie, wydruki



np. płyty CD i DVD, dyski Blu-ray



np. dyskietki, karty identyfikacyjne z paskiem magnetycznym




























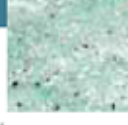



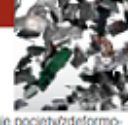












np. pamięć USB, karty chipowe, dyski SSD, karty pamięci flash w smartfonach i tabletach, karty pamięci w aparatach cyfrowych



np. klisza, folia



np. dyski twarde z magnetycznymi nośnikami danych

	Informacje w oryginalnym rozmiarze	Optyczne nośniki danych	Magnetyczne nośniki danych	Elektroniczne nośniki danych	Informacje w zmniejszonej postaci	Dyski twarde z magnetycznymi nośnikami danych
→	<b>P-1</b>  Szerokość paska maks. 12 mm	<b>O-1</b>  Pow. ścinka maks 2000 mm <sup>2</sup>	<b>T-1</b>  Mechanicznie niesprawny	<b>E-1</b>  Mechanicznie/elektronicznie niesprawny	<b>F-1</b>  Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>	<b>H-1</b>  Mechanicznie/elektronicznie niesprawny
→	<b>P-2</b>  Szerokość paska maks. 6 mm	<b>O-2</b>  Pow. ścinka maks. 800 mm <sup>2</sup>	<b>T-2</b>  Pow. ścinka maks. 2000 mm <sup>2</sup>	<b>E-2</b>  Pocięty na części	<b>F-2</b>  Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>	<b>H-2</b>  Uszkodzony
→	<b>P-3</b>  Pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup> lub szer. paska maks. 2 mm	<b>O-3</b>  Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>	<b>T-3</b>  Pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup>	<b>E-3</b>  Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>	<b>F-3</b>  Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>	<b>H-3</b>  Zdeformowany
→	<b>P-4</b>  Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 6 mm	<b>O-4</b>  Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>	<b>T-4</b>  Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>	<b>E-4</b>  Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>	<b>F-4</b>  Pow. ścinka maks 2,5 mm <sup>2</sup>	<b>H-4</b>  Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 2000 mm <sup>2</sup>
→	<b>P-5</b>  Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 2 mm	<b>O-5</b>  Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>	<b>T-5</b>  Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>	<b>E-5</b>  Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>	<b>F-5</b>  Pow. ścinka maks. 1 mm <sup>2</sup>	<b>H-5</b>  Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup>
→	<b>P-6</b>  Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 1 mm	<b>O-6</b>  Pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup>	<b>T-6</b>  Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>	<b>E-6</b>  Pow. ścinka maks. 1 mm <sup>2</sup>	<b>F-6</b>  Pow. ścinka maks 0,5 mm <sup>2</sup>	<b>H-6</b>  Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>
→	<b>P-7</b>  Pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 1 mm	<b>O-7</b>  Pow. ścinka maks. 0,2 mm <sup>2</sup>	<b>T-7</b>  Pow. ścinka maks 2,5 mm <sup>2</sup>	<b>E-7</b>  Pow. ścinka maks 0,5 mm <sup>2</sup>	<b>F-7</b>  Pow. ścinka maks 0,2 mm <sup>2</sup>	<b>H-7</b>  Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup>



Niszczarki dokumentów HSM dostępne w powyższych stopniach bezpieczeństwa oznaczone są tym symbolem.

**Wyposażenie dodatkowe:**

- System automatycznego oliwienia mechanizmu tnącego (cięcie na ścinki).

#### **Materiały eksploatacyjne:**

- Worki plastikowe 10 szt.
- Worki plastikowe 100 szt.
- Specjalny płyn konserwująco czyszczący 250 ml.

#### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rodzaj cięcia:** Paski 5.8mm , Paski 3.9mm , Ścinki 4.5x30mm , Ścinki 1.9x15mm , Ścinki 1x5mm , Ścinki 0.78x11mm