

Link do produktu: <https://multimedia24.pl/niewielka-niszcarka-hsm-securio-c16-p-3392.html>



## Niewielka niszcarka HSM SECURIO C16

|                  |   |
|------------------|---|
| Cena brutto      | <b>1 143,90 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>930,00 zł</b>  |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>   |
| Czas transportu  | <b>48 godzin</b>  |
| Numer katalogowy | <b>1902111</b>  |
| Kod producenta   | <b>1902111</b>  |
| Producent        | <b>HSM</b>  |
| Zapłaćisz:       |  |

### Opis produktu

## Niszcarka dokumentów HSM SECURIO C16

Niewielka, atrakcyjna i bezpieczna. Idealna niszcarka dokumentów do instalacji przy biurku. Hartowane, stalowe wałki tnące oraz osłona bezpieczeństwa z czujnikiem nacisku.

- Materiały najwyższej jakości oraz jakość „Made in Germany” gwarantują bezpieczeństwo i niezawodność.
- 3 lata gwarancji.
- Dożywotnia gwarancja na hartowane wałki tnące.
- Cicha praca zapewnia minimalny poziom hałasu w miejscu pracy.
- Zerowe zużycie energii w trybie czuwania.
- Blue Angel: niszcarka dokumentów została wyróżniona za wkład w zrównoważony rozwój.
- Szczelina wejściowa z zabezpieczeniem przed przeciążeniem eliminuje zacięcia papieru.
- Nacisk na osłonę bezpieczeństwa powoduje automatycznie wyłączenie urządzenia.
- Praktyczna funkcja automatycznego uruchamiania i wyłączania.
- Bezproblemowe opróżnianie pojemnika na ścinki po zdjęciu głowicy tnącej.
- Kontrola poziomu napełnienia dzięki okienku inspekcyjnemu w pojemniku na ścinki.
- Gwarancja typu door-to-door.

- Moc 185 W
- Objętość pojemnika na ścinki: 25 litrów
- Szerokość robocza 225 mm
- Zasilanie 230 V/ 50 Hz
- Wymiary 366 x 258 x 455 mm
- Kolor biały
- W zestawie z urządzeniem specjalny płyn czyszczący - konserwujący (50 ml) dla modeli tnących na ścinki.

**Niszcarka HSM SECURIO C16 występuje w kilku opcjach. W poniższej tabeli znajdują się dostępne warianty, aby mogli Państwo jak najlepiej dopasować niszcarkę do swoich potrzeb:**

| Rozmiar cięcia w mm | Wydajność cięcia w arkuszach 80 g/m <sup>2</sup> | Stopień bezpieczeństwa wg DIN 66399 | Niszczony materiał                | Waga w kg |
|---------------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------|
| 5.8                 | 15-17  | P-2/ T-2/ E-2                       | papier, zszywki, karty plastikowe | 4         |
| 3.9                 | 12-14  | P-2/ T-2/ E-2                       | papier, zszywki, karty plastikowe | 4         |
| 4 x 25              | 6-7  | P-4/ T-4/ E-3/ F-1                  | papier, zszywki, karty plastikowe | 5         |

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


 np. papier, zdjęcia  
 rentgenowskie,  
 wydruki


























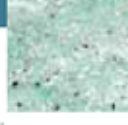



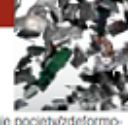












 np. płyty CD i DVD,  
 dyski Blu-ray

 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><br><br>Szerokość paska maks. 12 mm   | <b>O-1</b><br><br>Pow. ścinka maks 2000 mm <sup>2</sup>   | <b>T-1</b><br><br>Mechanicznie niesprawny                 | <b>E-1</b><br><br>Mechanicznie/elektronicznie niesprawny | <b>F-1</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>  | <b>H-1</b><br><br>Mechanicznie/elektronicznie niesprawny                                      |
| → | <b>P-2</b><br><br>Szerokość paska maks. 6 mm  | <b>O-2</b><br><br>Pow. ścinka maks. 800 mm <sup>2</sup>   | <b>T-2</b><br><br>Pow. ścinka maks. 2000 mm <sup>2</sup>  | <b>E-2</b><br><br>Pocięty na części                      | <b>F-2</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>   | <b>H-2</b><br><br>Uszkodzony  |
| → | <b>P-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup> lub szer. paska maks. 2 mm   | <b>O-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup>  | <b>T-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup>  | <b>E-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup> | <b>F-3</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>  | <b>H-3</b><br><br>Zdeformowany   |
| → | <b>P-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 6 mm | <b>O-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>  | <b>T-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 160 mm <sup>2</sup> | <b>E-4</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup> | <b>F-4</b><br><br>Pow. ścinka maks 2,5 mm <sup>2</sup> | <b>H-4</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 2000 mm <sup>2</sup> |
| → | <b>P-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 2 mm  | <b>O-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>  | <b>T-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 30 mm <sup>2</sup>  | <b>E-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup> | <b>F-5</b><br><br>Pow. ścinka maks. 1 mm <sup>2</sup>  | <b>H-5</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 320 mm <sup>2</sup>  |
| → | <b>P-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 1 mm  | <b>O-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup>   | <b>T-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>  | <b>E-6</b><br><br>Pow. ścinka maks. 1 mm <sup>2</sup>  | <b>F-6</b><br><br>Pow. ścinka maks 0,5 mm <sup>2</sup> | <b>H-6</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 10 mm <sup>2</sup>   |
| → | <b>P-7</b><br><br>Pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup> oraz szer. paska maks. 1 mm   | <b>O-7</b><br><br>Pow. ścinka maks. 0,2 mm <sup>2</sup> | <b>T-7</b><br><br>Pow. ścinka maks 2,5 mm <sup>2</sup>  | <b>E-7</b><br><br>Pow. ścinka maks 0,5 mm <sup>2</sup> | <b>F-7</b><br><br>Pow. ścinka maks 0,2 mm <sup>2</sup> | <b>H-7</b><br><br>Wielokrotnie pocięty/zdeformowany, pow. ścinka maks. 5 mm <sup>2</sup>    |



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

**Materiały eksploatacyjne:**

- Specjalny płyn konserwująco czyszczący 250 ml.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rodzaj cięcia:** Paski 5.8mm , Paski 3.9mm , Ścinki 4x25mm