

Link do produktu: <https://multimedia24.pl/profesjonalna-niszczarka-hsm-securio-p36i-p-3389.html>



## Profesjonalna niszczarka HSM SECURIO P36i

Cena brutto	<b>17 220,00 zł</b>
Cena netto	<b>14 000,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas transportu	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>1851121</b>
Kod producenta	<b>1851121</b>
Producent	<b>HSM</b>
Zapłaćisz:	

### Opis produktu

## Niszczarka dokumentów HSM SECURIO P36i

Najwyższej klasy profesjonalne niszczenie danych! Ta niszczarka dokumentów imponuje innowacyjnym systemem napędu oraz sterowania IntelligentDrive, a także dotykowym wyświetlaczem. Doskonała jako centralna niszczarka dla biura składającego się z około 15 osób.

- Materiały najwyższej jakości oraz jakość „Made in Germany” gwarantują bezpieczeństwo i niezawodność. 3 lata gwarancji.
- Dożywotnia gwarancja na hartowane wałki tnące z litej stali.
- Niszczarki dokumentów tnące na ścinki posiadają zintegrowany system automatycznego oliwienia.
- Innowacyjny system napędu i sterowania IntelligentDrive oferuje trzy tryby pracy: Cichy, Standard i Wydajny, by niszczyć dane wydajnie i wygodnie.
- Dotykowy wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości zapewnia intuicyjną obsługę urządzenia i łatwe nawigowanie menu.
- Mocny silnik jest przystosowany do ciągłej pracy.
- Duża oszczędność energii dzięki trybowi stand-by oraz automatycznemu wyłączaniu urządzenia.
- Inteligentne usuwanie zacięć papieru. Urządzenie rozpoznaje, gdy plik dokumentów do zniszczenia jest zbyt duży, odpowiednio reagując.
- Nacisk na osłonę bezpieczeństwa automatycznie powoduje wyłączenie urządzenia.
- Fotokomórka automatycznie uruchamia i wyłącza urządzenie.
- Urządzenie mobilne na kółkach.
- Wygodne wyjmowanie i opróżnianie worka na ścinki wielokrotnego użytku.
- Wysokiej jakości szafka z płyty meblowej z drzwiczkami.
- Gdy kosz jest pełny urządzenie zatrzymuje pracę i wyświetla komunikat.
- Kontrola poziomu napełnienia dzięki okienku inspekcyjnemu w pojemniku na ścinki.
- Opieka serwisowa w miejscu instalacji urządzenia.

- Moc 1000 W
- Objętość pojemnika na ścinki: 145 litrów
- Szerokość robocza 330 mm
- Zasilanie 230 V/ 50 Hz
- Wymiary - 580 x 550 x 1020 mm
- Kolor biały
- W zestawie z urządzeniem worki plastikowe (5 sztuk), karton (1 szt.) i specjalny płyn czyszczący - konserwujący (50

ml) dla modeli tnących na ścinki.

**Niszczarka HSM SECURIO P36i 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	43-45	P-2/ O-2/ T-2/ E-2	papier, zszywki, karty plastikowe, płyty CD/DVD, dyskietki	64
3.9	34-36	P-2/ O-2/ T-2/ E-2	papier, zszywki, karty plastikowe, płyty CD/DVD, dyskietki	64
4.5x30	27-29	P-4/ O-3/ T-4/ E-3/ F-1	papier, zszywki, karty plastikowe, płyty CD/DVD	68
1.9x15	16-18	P-5/ T-5/ E-4/ F-2	papier, zszywki, karty plastikowe	68
0.78x11	11-13	P-6/ F-3	papier, zszywki	68
1x5	8	P-7/ F-3	papier	68

**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




























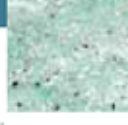



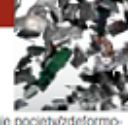












np. pamięć USB, karty chipowe, dyski SSD, karty pamięci flash w smartfonach i tabletach, karty pamięci w aparatach cyfrowych



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:**

- Osobny mechanizm tnący CD dostępny dla modeli tnących na ścinki 3.9 x 40 mm, 4.5 x 30 mm oraz 1.9 x 15 mm.
- Osobny mechanizm tnący OMDD dostępny dla modeli tnących na ścinki 0.78 x 11 mm oraz 1 x 5 mm.
- Osobny mechanizm tnący OMDD (2 x 2 mm) oraz funkcja wykrywania metalu dostępny dla modeli tnących na ścinki 0.78 mm x 11 mm oraz 1 x 5 mm.

#### **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