

## Mercury RDS2250

### Wysokowydajna niszczarka dla działów firm, tnąca na paski

Niszczarka MERCURY, wyposażona w opatentowaną technologię zapobiegającą zacięciom: kontrolka świeci ostrzegawczo przy próbie włożenia zbyt dużej ilości papieru.

Mechanizm niszczący uruchamia się dopiero po zmniejszeniu liczby kartek.

Koniec z marnowaniem czasu i bałaganem wokół niszczarki.

- Cięcie na paski 5,8 mm, poziom bezpieczeństwa S2 (dla zwykłych dokumentów)
- Niszczy jednorazowo do 23 kartek 70 g/m<sup>2</sup> lub 22 kartek 80 g/m<sup>2</sup>
- Prosta obsługa
- Wyjmowany kosz
- Supercichy silnik indukcyjny
- Niszczy także dyski CD



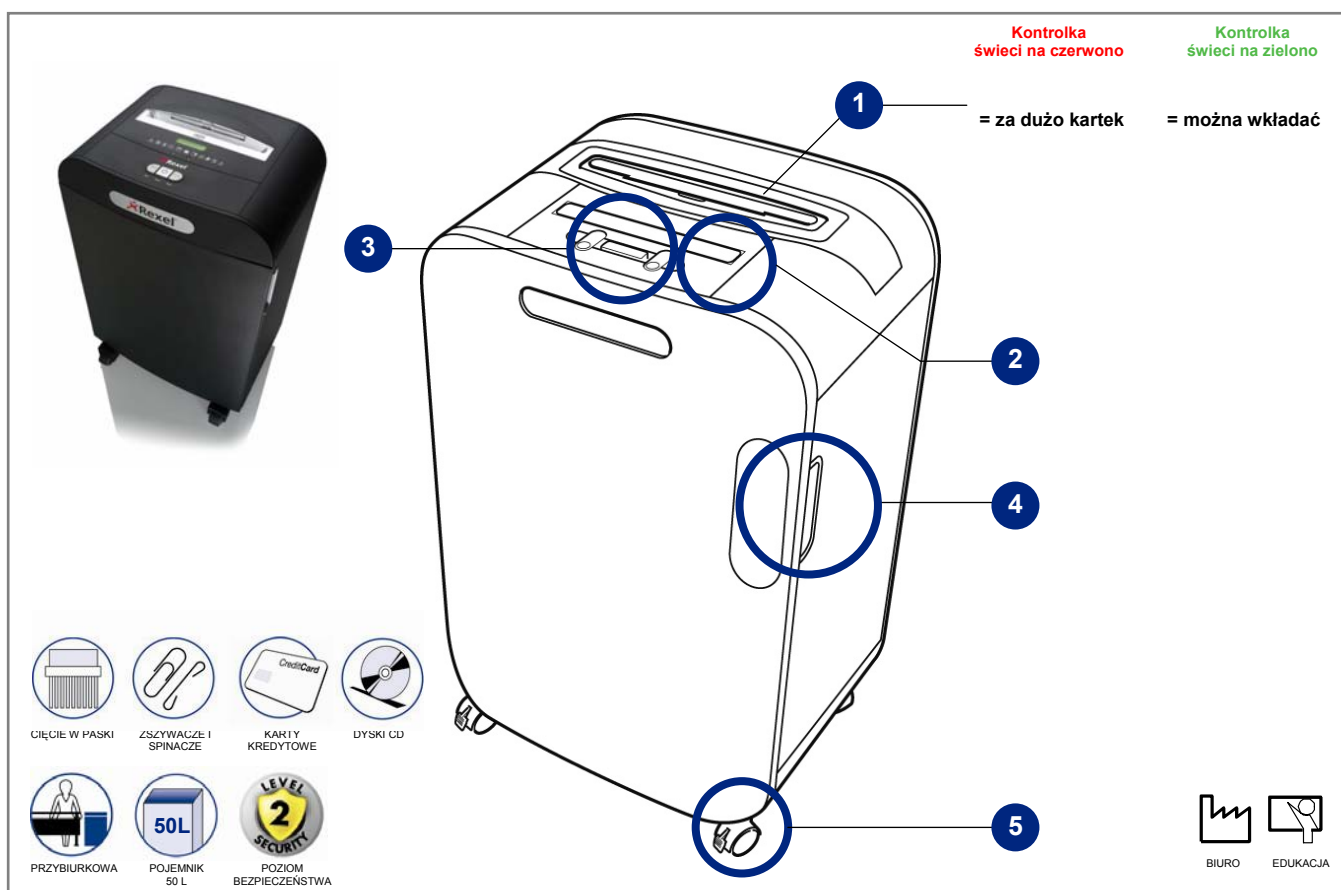
### Funkcje i zalety

- 1 **Technologia zapobiegająca zacięciom**
- 2 **Podświetlany panel sterowania**, ułatwiający pracę i oszczędzający czas
- 3 **Prosta obsługa**
- 4 **Zamykany na drzwiczki**, całkowicie wyjmowany pojemnik 50 l (400 kartek)
- 5 **Swobodnie skręcające kółka**, ułatwiające przestawianie niszczarki (4 kółka)

Worki na ścinki:

Worki do recyklingu: 2102241

Worki plastikowe: 40070



### Dane techniczne

Rodzaj cięcia	paski
Wydajność (70 g/m <sup>2</sup> )	23
Wydajność (80 g/m <sup>2</sup> )	22
Poziom bezpieczeństwa DIN	2
Rozmiary ścinka (mm)	5,8
Prędkość niszczenia m/min (1 kartka)	5+
Rozmiary (mm) wys. x szer. x gł.	676 x 480 x 370
Rozmiary opakowania (mm) wys. x szer. x gł.	850 x 528 x 638
Szerokość wejścia (mm)	250
Pojemność pojemnika (litry)	50
Hałas w decybelach w odległ. 1m	60 +/- 2 dB
Wycofywanie w przypadku blokady	Tak

Pobór mocy (W)	do potwierdzenia
Cykl pracy	praca ciągła
Czas pracy do 1-szej przerwy	praca ciągła
Masa własna (kg)	33,6
Masa brutto (kg)	37,2
Zszywacze	Tak*
Spinacze	Tak*
Karty kredytowe	Tak
Dyski CD	Tak
Certyfikaty	CE, TUV, GS
Okres gwarancji	2 lata
Gwarancja na mechanizm tnący	20 lat**

Kod produktu:  
UK 2102417  
EU 2102417EU  
CH 2102417CH



www.accoeurope.com

\* Zalecamy usuwanie zszywaczy i spinaczy z niszczonych dokumentów w celu ochrony elementów tnących niszczarki.

\*\* Nie obejmuje skutków normalnego zużycia.

ACCO zastrzeża sobie prawo zmian danych technicznych bez uprzedzenia.