

## ratiotec Geldzählmaschine rapidcount S 575

für Banknoten in Euro, für eine mittlere Laufleistung von ca. 400.000 Scheinen im Jahr, Zählart: Stück- und Wertzähler von sortierten und unsortierten Banknoten, Höhe x Länge x Breite 165 x 310 x 280 mm

Artikelnummer: 239790



ratiotec®  
get connected

3 YEARS  
WARRANTY



### Geldzählmaschine


- für Banknoten in Euro
- für eine mittlere Laufleistung von ca. 400.000 Scheinen im Jahr
- mit Additions-, Bündel-, Report- und Druckfunktion
- Zählart: Stück- und Wertzähler von sortierten und unsortierten Banknoten
- Zählgeschwindigkeit 1200 Stück/min
- Höhe x Länge x Breite 165 x 310 x 280 mm
- Netzbetrieb
- 3 Jahre Garantie

### Technische Details





Bürohelfer	Geldzählmaschine	Erkennungsmethode	UV, Infrarot, Magnetismus, Magnettaden, Format, Colour
Geldzähltyp	Banknoten	Spannungsversorgung	Netzbetrieb
Zählvolumen pro Jahr	400000 Scheine	Höhe	165 mm

Falschgeldererkennung	ja	Länge	310 mm
Währung	Euro	Breite	280 mm
Zählarten	Stück- und Wertzähler	Garantie	3 Jahre
Banknoten Zählarten	sortiert und unsortiert	WEEE- Registrierungsnummer	DE77307240
Zählgeschwindigkeit	1200 Stück/min	WEEE-Geräteart	Großgerät KAT 4
Geldzählmaschine Funktion	Additions-, Bündel-, Report- und Druckfunktion	Marke laut EAR-Register	ratiotec
Wertzählung	ja	Gewicht	6,5 kg

## Zubehör

239800		Thermodrucker für Geldzählmaschine, in schwarz
--------	---	--

## Dazu passt auch ...

223689		Kopierpapier, Format DIN A4, 500 Blätter, In hochweiß, Weißegrad (CIE) 161, Grammaturn 80 g/m <sup>2</sup>
229913		Schlüsselanhänger, aus Kunststoff in violett, mit Ring, Höhe x Länge x Breite 3 x 52 x 21 mm
229926		Textstempel, Text / Symbol: "BEZAHLT" + Geldscheine €/\$, Tinte Text rot, Symbol blau, Stempelfläche Höhe x Breite 12 x 42 mm
229935		Geldkassette, Höhe x Breite x Tiefe 90 x 250 x 190 mm, verschließbar mit Zahlenkombinationsschloss, Aufteilung: 7 Münzfächer, Korpus mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in schwarz