



Cloer 3890 toster pojedynczy, mini toster na 1 kromkę tostów, 600 W, „funkcja odszraniania”, szuflada na okruchy, urządzenie podnoszące, matowa obudowa ze stali nierdzewnej, izolowana termicznie

Indeks: 320678 Producent: Cloer Kod producenta: 3890

Cena: **206.32 zł**

## Opis

Cloer 3890 toster pojedynczy, mini toster na 1 kromkę tostów, 600 W, „funkcja odszraniania”, szuflada na okruchy, urządzenie podnoszące, matowa obudowa ze stali nierdzewnej, izolowana termicznie

Producent: Cloer

- Mini toster na 1 kromkę tostów
- Funkcja odszraniania
- Centrowanie kromki chleba
- Urządzenie podnoszące
- elektronika czujników
- Łatwy do czyszczenia dzięki tacce na okruchy
  
- **waga przedmiotu:** 1 kilograms
- **Liczba części:** 1
- **punkt znaku wypunktowania:** Mini toster na 1 kromkę tostów, Funkcja odszraniania, Centrowanie kromki chleba, Urządzenie podnoszące, elektronika czujników, Łatwy do czyszczenia dzięki tacce na okruchy
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **liczba slotów:** 1
- **marka:** Cloer
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 3890
- **styl:** A
- **określone zastosowania produktu:** chleb, tosty
- **kolor:** Obudowa ze stali nierdzewnej.
- **nazwa typu elementu:** Pojedynczy toster, mini toster na 1 plasterek tostów, 600 W z funkcją "rozmrażania" i szufladą na okruchy, matowa metalowa obudowa
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.21 kilograms
- **producent:** Cloer
- **moc:** 600 watts

- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 4056352055348, 4004631010298
- **zalecane węzły przeglądamia:** 20853115031
- **numer modelu:** 3890
- **specjalna funkcja:** Funkcja rozmrażania, High Lift, Izolacja cieplna
- **nazwa przedmiotu:** Cloer 3890 toster pojedynczy, mini toster na 1 kromkę tostów, 600 W, „funkcja odszraniania”, szuflada na okruchy, urządzenie podnoszące, matowa obudowa ze stali nierdzewnej, izolowana termicznie
- **data premiery:** 2017-07-20T00:00:01Z
- **Napięcie:** 230
- **posiada automatyczne wyłączenie:** 1
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-16T17:04:51.903Z
- **materiał:** Stal nierdzewna

## Parametry

**Stan**

Nowy