

**KERN****Wagi precyzyjne, typ 572, maksymalny zakres ważenia: 24100g**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	479521 24100
GTIN	4045761356931
Klasa artykułu	47D

## Opis

### Wykonanie:

- Solidna, metalowa obudowa.
- Łatwa, intuicyjna obsługa.
- Możliwość przełączania na zasilanie z sieci lub z baterii.
- Dowolnie programowane jednostki ważenia (np. masa śruby).
- Program kalibracyjny CAL: Do ustawiania dokładności (konieczny zewnętrzny obciążnik kalibracyjny – dostępny na zamówienie).
- Zliczanie sztuk: możliwość wyboru referencyjnej liczby 1, 5, 10, 20 szt. Przełączanie wskazań ze sztuk na jednostki masy.
- Receptura: odrębna pamięć do zapisywania masy tarowanego pojemnika oraz składników receptury (łącznie netto).
- Port uniwersalny KERN (KUP): umożliwi podłączenie zewnętrznych adapterów złącz KUP takich jak na przykład RS-232 lub USB do wymiany danych i poleceń sterujących, bez nakładów na instalację.

### w dostawie::

Adapter sieciowy 230 V / 50 Hz, pokrowiec ochronny.

### Wyp. dodatkowe:

Akumulator zewnętrzny, kabel transmisji danych, drukarka, adaptery złącz takie jak RS-232, USB na życzenie.

## Opis techniczny

głębokość	310 mm
min. masa sztuki	1 g
liniowość	±0,3 g
masa netto	2,7 kg
szerokość	180 mm

maks. zakres ważenia	0 - 24100 g
wysokość	85 mm
odczyt	0,1 g
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
wymiary szalki	160×200 mm
czas narastania sygnału	3 s
oznaczenie producenta	572
powtarzalność	0,1 g
Kalibracja	Cena na zapytanie ofertowe
Rodzaj produktu	Waga precyzyjna