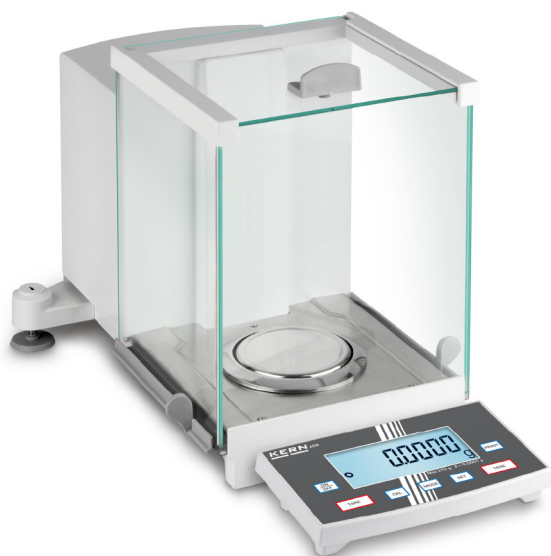


# KERN ADB 200-4

Der Preisführer unter den Analysenwaagen



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	0,100 mg
Anwärmzeit:	8 h
Auflösung:	2.100.000
Außermittige Belastung bei 1/3 Max:	0,500 mg
Einschwingzeit:	3 s
Empfohlenes Justiergewicht:	200000E2 mg
Empfohlenes Justiergewicht:	200 g (E2)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	0,400 mg
Mindestgewicht (USP):	400 mg
Reproduzierbarkeit:	0,200 mg
Tarierbereich:	210 g
Wägebereich [Max]:	210 g
Wä geeinheiten:	ct g lb oz
Wä gesystem:	Kraftkompensation

## Anzeige

Display Ziffernhöhe:	1,960 cm
----------------------	----------

## Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Labor):	0,100 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen (Normal):	1 mg
Zählauflösung:	2100000

## Funktionen

Prozentbestimmung:	ja
Stand-by-Funktion:	ja
Zählfunktion:	ja

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	85 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	20 %
Umgebungstemperatur (max.):	30 °C
Umgebungstemperatur (min.):	10 °C

## Energieversorgung

Eingangsspannung:	AC 110-230V 50-60Hz
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	AUS EURO UK

## Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein:	963-101
------------------------	---------

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Marke:	KERN
Produktgruppe:	Analysenwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	615 x 600 x 450 mm
Bruttogewicht:	14 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	9,400 kg
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	190 x 105 x 50 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	380 x 310 x 320 mm
Abmessungen Windschutz (BxTxH):	215 x 205 x 295 mm

Drehbare Fußschrauben:	ja
Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabellänge Anzeigegerät:	50 cm
Libelle:	ja
Material der Wä geplatte:	Edelstahl
Wä gefläche (d):	90
Wä geraum (BxTxH):	215 x 205 x 245 mm

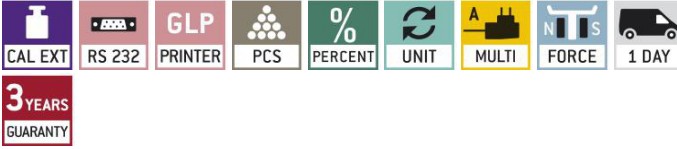
# KERN ADB 200-4

Der Preisführer unter den Analysenwaagen



## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION

