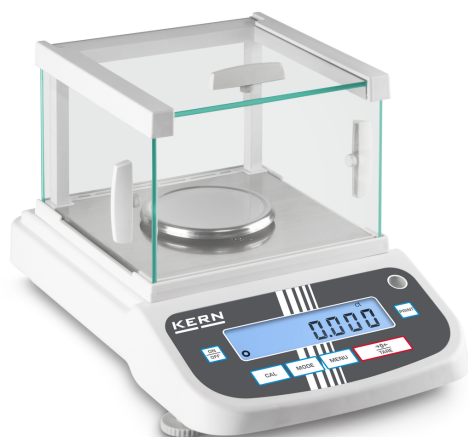


# KERN ADJ 600-C3

# KERN

De prijstopper onder de analyseweegschalen met interne afstelling



Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,0025 ct
Maximale kruip (15 minuten)	2 mg
Maximale kruip (30 minuten)	4 mg

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	16 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

## Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	230×310×210 mm
Afmetingen rechthoekig windbescherming - binnen (B×D×H)	170×160×110 mm
Afmetingen rechthoekig windbescherming - buiten (B×D×H)	175×175×130 mm
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal windbescherming	glas
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	90 mm
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

Aantal toetsen voor bediening	6
Tarreerfunctie	handmatig (meerdere keren)
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Standby-functie	✓
Interfaces	RS-232 standaard

## Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	1 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	10 mg
Mogelijke referentiewaarden	5, 10, 20, 50, 100
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	120.000

## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Analyseweegschaal
Productfamilie	ADJ

## Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Force compensation
Weegbereik [Max]	600 ct
Weegbereik [Max] (ct)	600 ct
Afreesbaarheid [d]	0,001 ct
Afreesbaarheid karaat [d] (ct)	0,001 ct
Resolutie	600.000
Linearisatie	± 0,004 ct
Reproduceerbaarheid	0,002 ct
Tarrabereik	600 ct
Vooraf ingestelde eenheid	g
Eenheden	g ct lb oz
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	800 mg
Justeermogelijkheden	Justering met intern gewicht (automatisch)
Mogelijke aanpassingspunten	100 g; 120 g
Automatisch afstelmechanisme - Temperatuurschommeling	2 °C
Automatisch afstelmechanisme - Standaard tijdsinterval	3 h
Inslingertijd	4 s
Opwarmtijd	4 h

# KERN ADJ 600-C3

# KERN

De prijstopper onder de analyseweegschalen met interne afstelling

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning  
voedingsadapter / stroom [Max] 100 - 265 V; 50 - 60 Hz;  
2,0 A

Ingangsspanning  
voedingsadapter / stroom [Max] 12 V; 2 A

Bijgeleverde stroomvoorziening Voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid / adapter  
voor landen - bij de levering  
inbegrepen EURO  
UK  
US

Plug-in voedingseenheid / adapter  
voor landen - optioneel EURO  
UK  
US  
CH

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min] 20 %

Luchtvochtigheid omgeving [Max] 85 %

Omgevingstemperatuur [Min] 10 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 30 °C

Opslagtemperatuur [Min] -10 °C

Opslagtemperatuur [Max] 40 °C

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Afmetingen verpakking (B×D×H) 336×455×425 mm

Nettogewicht 4,5 kg

Verzendmethode Pakketdienst

Nettogewicht ca. 4,6 kg

Brutogewicht ca. 7 kg

Verzendgewicht 13 kg

## Diensten

Artikelnummer voor DAkkS-  
kalibratie 963-101

Artikelnummer voor  
conformiteitscertificaat 969-517

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

