

# KERN PEJ 620-3M

# KERN

Robuuste laboratorium- en industrieprecisieweegschaal, met ijkgoedkeuring [M]



Modelgoedkeuring voor conformiteitsbeoordeling	✓
Nauwkeurigheidsklasse	I
Ijkeenheid [e]	0,01 g
Ijkeenheid [e] (ct)	0,1 ct

<b>Scherm</b>	
Scherm cijferhoogte	13 mm
Scherm achtergrondverlichting	geen
Talen voor gebruikersinterfaces	Engels

<b>Ontwerp</b>	
Afmetingen behuizing (B×D×H)	220×333×93 mm
Afmetingen rechthoekig windbescherming - binnen (B×D×H)	170×150×100 mm
Afmetingen rechthoekig windbescherming - buiten (B×D×H)	175×155×105 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	140×120 mm
Materiaal behuizing	gegoten aluminium
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	Edelstaal
Materiaal windbescherming	kunststof
Stelschroeven verstelbaar	✓

<b>Functies</b>	
Aantal toetsen voor bediening	6
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min
Capaciteitsaanduiding	✓
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	visueel
Standby-functie	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
Totale geheugenfunctie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Oogje (bij de levering inbegrepen)
Interfaces	RS-232 standaard Digital I/O (optionele, factory)

<b>Tellen</b>	
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	1 mg

<b>Categorie</b>	
Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschalen
Productgroep	Precisieweegschalen

<b>Meetsysteem</b>	
Af leesbaarheid [d]	0,001 g
Af leesbaarheid karaat [d] (ct)	0,01 ct
Weegbereik [Max]	620 g
Minimumgewicht [Min] (ct)	0,2 ct
Weegbereik [Max] (ct)	3100 ct
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,003 g
Minimumgewicht [Min]	0,1 g
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	2 g
Reproducibilidad	0,001 g
Linearisatie	± 0,003 g
Weegsysteem	Stemvork
Resolutie	620.000
Eenheden	kg g ct
Eenheden (indien de eenheid wordt beoordeeld op conformiteit)	g ct
Vooraf ingestelde eenheid	g
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	4 h
Justermogelijkheden	Justering met intern gewicht (automatisch)

<b>Approval</b>	
CE-teken	✓
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

# KERN PEJ 620-3M



Robuuste laboratorium- en industrieprecisieweegschaal, met ijkgoedkeuring [M]

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	10 mg
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 30, 100
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	620.000

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	220 V - 240 V AC, 50 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	12 V, 1 A
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO CH
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO UK US CH

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	30 °C

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	330×440×225 mm
Nettogewicht ca.	4,4 kg
Brutogewicht ca.	7 kg

## Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijkjing)	965-201
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-103
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



### FACTORY

