

KERN CGB
Telweegschaal

Eenvoudige gebruikersbegeleiding
Numerieke resolutie 60.000 delen

STANDAARD



Weegplateau edelstaal
202 x 252 x 82 mm [A]
afgebeeld, 403 x 302 x 120 mm [B]



- Aantal stuks
- Referentiegewicht
- Totaalgewicht

Nauwkeurig tellen
De automatische referentie-optimalisering verbetert trapsgewijs de gemiddelde waarde van het gewicht van het deel

Zeer eenvoudig te bedienen
dank zij de beknopte instructies, omschakelbaar in de talen Duits, Engels, Frans, Spaans, Italiaans en Nederlands, direct op het bedieningspaneel

Draaischakelaar
om het referentieaantal 1, 2, 5, 10, 20, 50, 100 stuks te selecteren



Batterijvoeding mogelijk
Batterijen grootte C (6 x 1,5 V) niet bij levering inbegrepen. Bedrijfsduur ca. 40 h



Statistiekprinter
KERN YKT-01, € 650,-

Standaardprinter
KERN YKB-01, € 270,-
Voor alle printers zie pag. 85

Weegplateau
250x200 mm bij alle modellen ≤ max 6 kg

Model	Weegbereik	Aflezingsresolutie	Reproductiebaarheid	Liniarietheit	Min. gew. per stuk bij telwegen	Nettogewicht ca.	Weegplateau	Prijs € excl. BTW. af fabriek	OPTIE Kalibratie-DKD cert. KERN	€
KERN	Max kg	d g	g	g	g/stuk	kg				
CGB 0.6K0.1	0,6	0,1	0,2	± 0,3	0,01	2	A	480,-	963-127	65,-
CGB 1.2K0.2	1,2	0,2	0,4	± 0,6	0,02	2	A	480,-	963-127	65,-
CGB 3K0.5	3	0,5	1	± 1,5	0,05	2	A	480,-	963-127	65,-
CGB 6K1	6	1	2	± 3	0,1	2	A	480,-	963-128	80,-
CGB 16K2	16	2	4	± 6	0,2	6	B	590,-	963-128	80,-
CGB 34K5	34	5	10	± 15	0,5	6	B	590,-	963-128	80,-
CGB 64K10	64	10	20	± 30	1	6	B	590,-	963-129	95,-

Totale weegschaal **Max** 6 kg: BxDxH 250x330x82 mm.
Totale weegschaal **Max** 16 kg: BxDxH 402x429x121 mm.
LCD-display met cijferhoogte 20 mm.

Toelaatbare omgevingstemperatuur 0 ... +40 °C.
UNITS Overige weegeenheden: zie internet.