

Precisieweegschaal KERN KB



- 2 Statistiekprinter, KERN YKT-01
- 3 Statistiekprinter, KERN YKS-01

Comfortmodel voor een basisprijs, ook beschikbaar ijkwaardig [M]

Kenmerken

- Bediening stap voor stap via ja/nee-dialog op het display
- Nauwkeurig tellen: De automatische referentieoptimalisering verbetert trapsgewijs de gemiddelde waarde van het gewicht van het deel
- Vrij programmeerbare weegeenheid (bijv. aanwijzing direct in draadlengte g/m, papier gewicht g/m², e.d.)
- Alleen voor modellen met weegplaatafmeting : Rondlopende windbescherming standaard, Weegruimte ØxH 90x40 mm

Opties

- Beschermhoes over toetsenbord en behuizing, standaard, na te bestellen, voor modellen met weegplateaufmeting
 - KERN PCB-A02
 - KERN PCB-A04
 - KERN PCB-A05
- Accuvoeding intern, bedrijfsduur ca. 15 h, laadtijd ca. 10 h, **KERN KB-A01N**
- Accuvoeding extern, bedrijfsduur ca. 25 h, laadtijd ca. 10 h, **KERN KS-A01**
- Standaardprinter, **KERN YKB-01N**
- Etikettenprinter, **KERN YKL-01**

Technische data

- LCD-scherm met achtergrondverlichting, cijferhoogte 9 mm
- Afmetingen weegplateau (edelstaal*):
 - ø 81 mm
 - 130x130 mm*
 - 150x170 mm*, groot afgebeeld
- Totale afmetingen WxDxH 167x250x123 mm
- Nettogewicht ca. 1,1 kg
- Toegestane omgevingstemperatuur
 - KB-N: 10°C / 40°C
 - KB-NM: 15°C / 30°C

STANDAARD



1 | 2 | 3

alleen KB-N

OPTIE



STANDAARD



OPTIE



FACTORY



alleen KB-NM

Model	Weegbereik [Max] g	Indeling [d] g	IJK-waarde [e] g	Reproduceerbaarheid g	Liniari-teit g	Weegplateau	Opties		
							Ijking		DKD-kalib. certificaat
							KERN		
KERN KB 120-3N	121	0,001	–	0,001	± 0,003	A	–	–	963-127
KB 200-3N	201	0,001	–	0,001	± 0,003	A	–	–	963-127
KB 240-3N	241	0,001	–	0,001	± 0,003	A	–	–	963-127
KB 360-3N	361	0,001	–	0,001	± 0,005	A	–	–	963-127
KB 1200-2N	1210	0,01	–	0,01	± 0,03	B	–	–	963-127
KB 2000-2N	2010	0,01	–	0,01	± 0,03	B	–	–	963-127
KB 2400-2N	2410	0,01	–	0,01	± 0,03	B	–	–	963-127
KB 3600-2N	3610	0,01	–	0,01	± 0,05	B	–	–	963-127
KB 10K0.05N	10100	0,05	–	0,05	± 0,15	C	–	–	963-128
KB 10000-1N	10100	0,1	–	0,1	± 0,3	C	–	–	963-128
Opmerking: Voor toepassing met ijkverplichting ijking direct meebestellen; een ijking achteraf is niet mogelijk. Ijking in de fabriek, wij hebben het volledige adres van de opstelplaats nodig.									
KB 650-2NM	650	0,01	0,1	0,01	± 0,03	B	950-116	–	963-127
KB 2000-2NM	2000	0,01	0,1	0,01	± 0,03	B	950-116	–	963-127
KB 6500-1NM	6500	0,1	1	0,1	± 0,2	C	950-117	–	963-128
KB 10000-1NM	10000	0,1	1	0,1	± 0,2	C	950-117	–	963-128