



Hoge standaard voor een klein budget, met ijkgoedkeuring [M]

Kenmerken

- **1** alleen ABJ: **Interne justeerautomaat**
- **2** alleen ABS: **Justeerprogramma CAL**, voor precisieafstelling, controlegewichten tegen meerprijs
- **Metalen behuizing:** robuust en stabiel
- **Capaciteitsaanduiding:**
- Een oplopende lichtband geeft het nog beschikbare weegbereik aan
- **UNITS:** Overige weegeenheden zie internet

Technische gegevens

- Groot LCD-scherm, cijferhoogte 13 mm
- Afmetingen weegplateau \varnothing 80 mm
- Totale afmetingen BxDxH 225x315x330 mm
- Weegruimte: 190x159x225 mm
- Nettogewicht ca. 7 kg
- Toegestane omgevingstemperatuur 10°C / 30°C

Opties

- **4** **Set voor dichtheidsbepalingen** van vloeistoffen en vaste stoffen, KERN ABS-A02, € 770,-
- **Ionisator** voor het neutraliseren van elektrostatische oplading, pagina 33, KERN YBI-01, € 820,-
- **Weegtafel** om schokken en trillingen die van invloed kunnen zijn op het weegresultaat, te absorberen, pagina 33, KERN YPS-01, € 770,-
- **Matrix-naaldprinter**, KERN 911-013, € 330,-
- **5** **Thermoprinter**, KERN YKB-01N, € 240,-
- **6** **Statistiekprinter**, KERN YKS-01, € 390,-

Meer informatie over printers, zie pagina 124

STANDAARD



STANDAARD



OPTIE



FACTORY



Model	Weegbereik [Max] g	A eesbaarheid [d] mg	Ijkwaarde [e] mg	Mind.-last [Min] mg	Reproduceerbaarheid mg	Liniariteit mg	Prijs excl. btw. af fabriek €	Opties			
								Ijking		DKD-kalib. certificaat	
								MI KERN	€	DKD KERN	€
ABS 80-4	83	0,1	-	-	0,1	± 0,2	830,-	-	-	963-101	125,-
ABS 120-4	120	0,1	-	-	0,1	± 0,2	880,-	-	-	963-101	125,-
ABS 220-4	220	0,1	-	-	0,1	± 0,2	970,-	-	-	963-101	125,-
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.											
ABJ 80-4M	83	0,1	1	10	0,1	± 0,2	910,-	950-101	100,-	963-101	125,-
ABJ 120-4M	120	0,1	1	10	0,1	± 0,2	970,-	950-101	100,-	963-101	125,-
ABJ 220-4M	220	0,1	1	10	0,1	± 0,2	1070,-	950-101	100,-	963-101	125,-
ABJ 320-4	320	0,1	-	-	0,1	± 0,2	1180,-	-	-	963-101	125,-