

# KERN HFA 600K-1

**KERN**

Compacte kraanweegschaal met geïntegreerd display, ook geschikt voor trekkrachtmetingen



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Industrieweegschaale
Productgroep	Kranweegschaal
Productfamilie	HFA

## Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	600 kg
Afreesbaarheid [d]	0,2 kg
Resolutie	3.000
Linearisatie	± 0,6 kg
Reproduceerbaarheid	0,2 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg lb N
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	600 kg (M3)
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische/off-centrische belasting niet mogelijk	✓
Maximale kruip (15 minuten)	800 g
Maximale kruip (30 minuten)	1,6 kg
Weegcel type	aluminium met siliconen coating
Tolerantie (% van [Max])	0,2%
Interne meetfrequentie	60 Hz

## Approval

CE-teken	✓
----------	---

## Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte - kleinste cijfer	2 mm
Scherm cijferhoogte	23 mm
Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal

## Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	90×55×255 mm
Afmetingen behuizing - breedte (A)	90 mm
Afmetingen behuizing - diep (B)	62 mm
Afmetingen behuizing - hoogte/lengte (C)	100 mm
Afmetingen - totale hoogte/totale lengte (D)	255 mm
Afmetingen oog/top - dik (H)	30 mm
Afmetingen haak/beneden - gatdiameter (G)	27 mm
Afmetingen - binnenlengte (E)	165 mm
Afmetingen oog/top - gatdiameter (F)	27 mm
Afmetingen haak/beneden - dik (I)	30 mm
Materiaal behuizing	aluminium
Materiaal lasthaak	roestvrijstalen bus
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Meetcellen - aantal	1

## Functies

Aantal toetsen voor bediening	5
Auto-Off interval(len) in netbedrijf	5 min 30 min 15 min
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min 5 min 30 min 15 min
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Hold-functie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	visueel
Peak-functie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Geen

# KERN HFA 600K-1

# KERN

Compacte kraanweegschaal met geïntegreerd display, ook geschikt voor trekkrachtmetingen

## Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	9 V, 800 mA
Plug-in voedingseenheid type	Stekkeradapter
Bijgeleverde stroomvoorziening	Accu & Voeding
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - bij de levering inbegrepen	EURO UK US
	EURO
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	UK US CH

Accu oplaadtijd	12 h
Accu bedrijfsduur - met achtergrondverlichting	15 h
Accu bedrijfsduur - zonder achtergrondverlichting	30 h
Batterij	3×1.5 V AA
Type batterij/accu	NiMH
Batterijaansluiting	Pad + Veer
Batterij capaciteit	1.800 mAh
Batterij spanning	3,6 V
Batterij oplaadtijd	30 h

## Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	0 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
Opslagtemperatuur [Max]	60 °C

## Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	390×315×120 mm
Nettogewicht	1,8 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,8 kg
Brutogewicht ca.	2,6 kg
Verzendgewicht	2,9 kg

## Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-250
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-130H

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat 969-517

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION

