

KERN HFA 3T-3

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
Weegstelsel	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	3000 kg
Afreesbaarheid [d]	1 kg
Resolutie	3.000
Linearisatie	± 2 kg
Reproduceerbaarheid	1 kg
Vooraf ingestelde eenheid	kg
Eenheden	kg lb N
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	3000 kg (M3)
Mogelijke aanpassingspunten	3000 kg
Inslingertijd	2 s
Opwarmtijd	10 min
Excentrische/off-centrische belasting niet mogelijk	✓
Maximale kruip (15 minuten)	4 kg
Maximale kruip (30 minuten)	8 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

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	90×61×255 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
Tarreerfunctie	handmatig (meerdere keren)
Hold-functie	✓
Tolerantie wegen	✓
Tolerantie wegen - signaal type	visueel
Peak-functie	✓
Wegingen onder het weegplateau	Geen

KERN HFA 3T-3

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

Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO 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 [Max]	80 %
---------------------------------	------

Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
----------------------------	------

Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C
----------------------------	-------

Opslagtemperatuur [Min]	-20 °C
-------------------------	--------

Opslagtemperatuur [Max]	60 °C
-------------------------	-------

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
-------------------------------	-----

Afmetingen verpakking (B×D×H)	385×315×125 mm
-------------------------------	----------------

Nettogewicht	1,9 kg
--------------	--------

Verzendmethode	Pakketdienst
----------------	--------------

Nettogewicht ca.	2,0 kg
------------------	--------

Brutogewicht ca.	2,8 kg
------------------	--------

Verzendgewicht	3 kg
----------------	------

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-252
--	---------

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-132H
-------------------------------------	----------

Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517
---	---------

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

