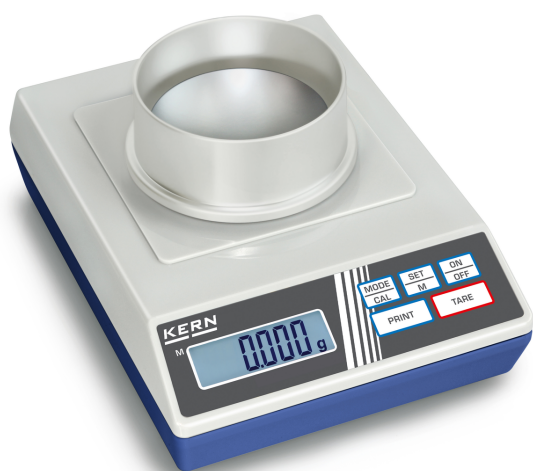


KERN 440-21A

KERN

De klassieker in het laboratorium



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschaal
Productgroep	Precisieweegschaal
Productfamilie	440

Meetsysteem

Bauart der Waage	Weegschaal met één bereik
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Weegbereik [Max]	60 g
Afreesbaarheid [d]	0,001 g
Resolutie	60.000
Linearisatie	± 0,003 g
Reproduceerbaarheid	0,001 g
Vooraf ingestelde eenheid	g

Eenheden	g
	gn
	dwt
	tl (Tw)
	tl (HK)
	ozt
	ct
	mo
	oz
	tol

USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	2 g
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	50 g (F2)
Mogelijke aanpassingspunten	10 g; 20 g; 40 g; 50 g; 60 g
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	120 min

Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,003 g
Maximale kruip (15 minuten)	10 mg
Maximale kruip (30 minuten)	20 mg

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Type display	LCD
Scherm achtergrondverlichting	✓
Scherm cijferhoogte	15 mm

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	165×230×80 mm
Afmetingen rondlopende windbescherming - binnen (Ø×H)	90×40 mm
Afmetingen rondlopende windbescherming - buiten (Ø×H)	106×42 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	165×230×123 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	kunststof, gelakt met geleidende lak
Materiaal windbescherming	kunststof
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	81 mm

Functies

Aantal toetsen voor bediening	5
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	3 min off
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Percentage bepalen	✓
Telfunctie	✓
Functie voor middeling onder onstabiele weegomstandigheden	✓
Recept/samenstellingsniveau	Rez A (Netto-totaal)
Wegingen onder het weegplateau	Geen
Interfaces	RS-232 standaard

Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	2 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	20 mg
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 25, 50

KERN 440-21A

De klassieker in het laboratorium

Tellingsresolutie
(Laboratoriumomstandigheden) 30.000

Stroomvoorziening

Ingangsspanning
voedingsadapter / stroom [Max] 100 - 240 V AC 50/60
Hz 0.5 A

Ingangsspanning
voedingsadapter / stroom [Max] 9 V, 300 mA

Bijgeleverde stroomvoorziening Voedingseenheid

Plug-in voedingseenheid / adapter
voor landen - bij de levering
inbegrepen

EURO
UK
US
CH

Plug-in voedingseenheid / adapter
voor landen - optioneel

EURO
UK
US
CH

Accu optioneel Accu optioneel

Accu oplaadtijd 10 h

Accu bedrijfsduur - zonder
achtergrondverlichting 20 h

Batterij 9 V Block

Type batterij/accu NiMH

Batterijaansluiting 9v blok

Batterij oplaadtijd 20 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) 410×270×220 mm

Nettogewicht 0,93 kg

Verzendmethode Pakketdienst

Nettogewicht ca. 0,95 kg

Brutogewicht ca. 1,4 kg

Verzendgewicht 4,9 kg

Diensten

Artikelnummer voor DAkKS-
kalibratie 963-127

Artikelnummer voor
conformiteitscertificaat 969-517

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

