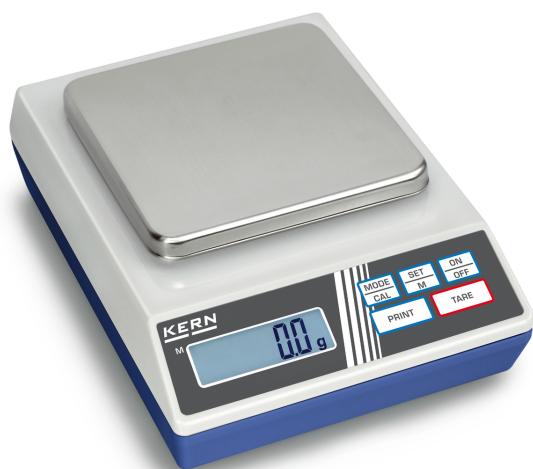


KERN 440-43N

De klassieker in het laboratorium

KERN



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschalen
Productgroep	Precisieweegschalen

Meetsysteem

Afreesbaarheid [d]	0,1 g
Weegbereik [Max]	400 g
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,3 g
USP Peso mínimo (k = 2, U = 0.1%)	200 g
Reproducibilidad	0,1 g
Linearisatie	± 0,2 g
Weegsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	4.000
Eenheden	g dwt tl (Tw) tl (HK) ozt mo lb oz ffa tol
Vooraf ingestelde eenheid	g
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	10 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justergewicht	200 g (M2); 200 g (M2)
Mogelijke aanpassingspunten	100 g; 200 g; 300 g; 400 g

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Scherm cijferhoogte	15 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	165×230×75 mm
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	130×130 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal weegoppervlak	edelstaal

Functies

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

Tellen

Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks	200 mg
Kleinste stukgewicht bij het tellen van het aantal stuks - onder normale omstandigheden	2 g
Mogelijke referentiehoeveelheid	5, 10, 20, 25, 50
Tellingsresolutie (Laboratoriumomstandigheden)	2.000

Stroomvoorziening

Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	100 - 240 V AC 50/60 Hz 0.5 A
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	9 V, 300 mA
Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	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
Batterij oplaadtijd	20 h

KERN 440-43N



De klassieker in het laboratorium

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Afmetingen verpakking (B×D×H)	205×345×175 mm
Nettogewicht ca.	1,2 kg
Brutogewicht ca.	1,6 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-247
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

