

# KERN EFS 600-1S05



Perfekte Schulwaage für den experimentellen Unterricht â einfache Bedienung, platzsparend, stapelbar



## Energieversorgung

Batterie:	4x1.5 V AA
Batterie-Betriebsdauer:	200 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V AC 50 / 60 Hz
Netzteil-Art:	Netzadapter extern

## Dienstleistungen (optional)

DAkKS-Kalibrierschein:	963-127
Justage auf Aufstellungsort:	961-247

## Kategorie

Marke:	KERN
Produktgruppe:	Schulwaage

## Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	255 x 200 x 70 mm
---------------------------------	-------------------

Bruttogewicht:	3 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	430 g
Versandart:	Paketdienst

## Bauform

Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	145 x 205 x 46,5 mm
Abmessungen Wageplatte (BxTxH):	130 x 125 x 10 mm

Gehausematerial:	Kunststoff
Material der Wageplatte:	Kunststoff
Wageflache (BxT):	134 x 127 mm

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	100 mg
Anwarmzeit:	30 min
Anzahl der Wagebereiche:	1
Auflosung:	6200
Auermittige Belastung bei 1/3 [Max]:	500 mg
Einschwingzeit unter Laborbedingungen	2,500 s

Empfohlenes Justiergewicht:	500 g (M2)
Justiermoglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearisierung (in Punkten):	2
Linearitat:	300 mg
Reproduzierbarkeit:	100 mg
Wagebereich [Max]:	620 g
Wageeinheiten:	g ozt dwt oz lb gn
Wagesystem:	Dehnungsmessstreifen

## Anzeige

Display Ziffernhohe (groß):	1,500 cm
------------------------------	----------

## Funktionen

Kapazitatsanzeige:	ja
---------------------	----

## Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 C
Umgebungstemperatur (min.):	10 C