

**KERN****Præcisionsvægt, type PCB, Maksimalt vejeområde: 360g****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	479511 360
GTIN	4045761243187
Artikelklasse	47D

**Beskrivelse****Udførelse:**

- **Der kan skiftes mellem batteridrevet tilstand og lysnetdrift. Automatisk slukning efter 3 minutter.**
- **Justeringsprogram CAL: Til indstilling af nøjagtighed (hertil nødvendig prøvevægt forespørgsel).**
- **Styktælling: Referencestyktal kan vælges 5, 10, 25, 50 stk. Displayskift fra stk. til vægt.**
- **Indvejning: Separat hukommelse for tarabeholderens vægt og for indvejningsdelene (netto, total).**

KERN Universal Port (KUP): tillader tilslutning af eksterne KUP-kontaktfladeadapter, såsom RS-232 eller USB, til udveksling af data og kontrolkommandoer uden at der skal foretages installationsarbejde.

**Leveringsomfang:**

Inklusive netadapter 230 V / 50 Hz, beskyttelseskærm.

**Specialtilbehør:**

Batteri nr. 081561 str. 6LR61; internt akku fås på forespørgsel. Datakabel, printer, kontaktfladeadapter såsom RS 232 eller USB på forespørgsel.

**Teknisk beskrivelse**

Energiforsyning	Batteridrevet
-----------------	---------------

Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081561 6LR61
Aflæsning	0,001 g
Antal medfølgende batterier	1
Stykvægt min.	0,02 g
Mål, vejeplade	Ø 82 mm
Linearitet	±0,005 g
Maksimalt vejeområde	360 g
Højde	79 mm
Nettovægt	0,84 kg
Repetérbarhed	0,001 g
Bredde	163 mm
Dybde	245 mm
Reaktionstid	3 s
Kalibrering	K2
Produkttype	Præcisionsvægt

## Services

DAkkS-kalibreringVægt Maksimalt vejeområde 50	027710 50
KalibreringVægt Maksimalt vejeområde 50 kg	027700 50