

**KERN****Tarkkuusvaaka, tyyppi PCB, Enimmäispunnitusalue: 350g****Tilaustiedot**

Tilausnumero	479510 350
GTIN	
Tuoteluokka	47D

**Kuvaus****Malli:**

- **Verkko- ja paristokäyttöinen. Automaattinen virrankatkaisu 3 minuutin jälkeen.**
- **Säätöohjelma CAL: Tarkkuuden säätämiseen (siihen tarvittava erillinen tarkistuspaino tilauksesta).**
- **Kappalelaskenta: Vertailukappalemääräksi voi valita 5, 10, 25 tai 50 kpl. Näytön vaihtokytkentä kappaleesta painoon.**
- **Aineiden sekoittaminen: Erillinen muisti tyhjän astian ja ohjeen ainesosien painolle (Netto-Total).**

**Toimituksen sisältö:**

Sisältää verkkolaitteen 230 V/50 Hz, suojus.

**Erikoistarvike:**

Paristo nro 081561, koko 6LR61; sisäinen akku saatavana haluttaessa. Tiedonsiirtokaapeli ja tulostin saatavilla haluttaessa.

**Tekninen kuvaus**

Nettopaino	1,1 kg
Korkeus	79 mm
Valmistajamerkintä	PCB

Lineaarisuus	± 0,005 g
Vakautumisaika	3 s
Leveys	163 mm
Lukema	0,001 g
Toistettavuus	0,002 g
Enimmäispunnitusalue	0 - 350 g
Punnituslevyn mitta	Ø 81 mm
Kappalepaino vähintään	0,02 g
Syvyys	245 mm
Energiansyöttö	Akkukäyttöinen
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Kalibrointi	K2
Tuotetyyppi	Tarkkuusvaaka

## Palvelut

KalibrointiVaaka Enimmäispunnitusalue 50 kg	027700 50
DAkKS-kalibrointiVaaka Enimmäispunnitusalue 50	027710 50