



ATP Messtechnik GmbH

J. B. von Weiss Strasse 1

D- 77955 Ettenheim

Email: info@atp-messtechnik.de

Internet: www.atp-messtechnik.de

Tel: 0 7822-8624 0 - FAX: 0 7822-8624 40



Der Bestseller unter den Basic-Laborwaagen

Merkmale

- **Ringförmiger Windschutz** serienmäßig, nur für Modelle mit Wägeplattengröße **A**, Wägeraum ØxH 90x40 mm
- **UNITS:** Weitere Wägeeinheiten siehe Internet

Technische Daten

- Hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 15 mm

- Abmessungen Wägeplatte (Edelstahl*)
 - A** ø 81 mm
 - B** ø 105 mm*
 - C** 130x130 mm*
 - D** 150x170 mm*, groß abgebildet
- Batteriebetrieb möglich, 9V Block, nicht serienmäßig. AUTO-OFF Funktion zur Batterieschonung
- Gesamtabmessungen (ohne Windschutz) BxTxH 165x230x80 mm
- Nettogewicht ca. 1 kg
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 5°C / 35°C

Optionen

- **Arbeitsschutzhaube** über Tastatur und Gehäuse, serienmäßig, nachbestellbar für Modelle mit Wägeplattengröße

- A** 440-210-002
- B** 440-330-002
- C** 440-450-002
- D** 440-530-002

- **Akkubetrieb intern**, Betriebsdauer bis zu 10 h, Ladezeit ca. 10 h, FCB-A01
- **Matrix-Nadeldrucker**, 911-013
- **1 Thermo-Drucker**, YKB-01N
- **2 Statistik-Drucker**, YKS-01
- **Individuelle Kopfdaten:** mittels der kostenlosen Software SHM-01 können bei den Druckern 911-013 und YKB-01N 4 Kopfzeilen auf dem Ausdruck festgelegt werden

STANDARD



OPTION



STANDARD



OPTION



1 2

Modell	Wägebereich [Max] g	Ablesbarkeit [d] g	Reproduzierbarkeit g	Linearität g	Kleinstes Teilgewicht [TG min] g/Stück	Wägeplatte	Option	
							DKD	DKD Kalibrierschein
440-21A	60	0,001	0,001	± 0,003	0,002	A	963-127	
440-33N	200	0,01	0,01	± 0,02	0,02	B	963-127	
440-35N	400	0,01	0,01	± 0,03	0,02	B	963-127	
440-35A	600	0,01	0,01	± 0,03	0,02	B	963-127	
440-43N	400	0,1	0,1	± 0,2	0,2	C	963-127	
440-45N	1000	0,1	0,1	± 0,2	0,2	C	963-127	
440-47N	2000	0,1	0,1	± 0,2	0,2	C	963-127	
440-49N	4000	0,1	0,1	± 0,3	0,2	D	963-127	
440-49A	6000	0,1	0,1	± 0,3	0,2	D	963-128	
440-51N	4000	1	1	± 2	2	D	963-127	
440-53N	6000	1	1	± 2	2	D	963-128	