



EW · EG Präzisionswaage

Der Klassiker mit dem robusten Stimmgabel-Wiegesystem

Merkmale

- **KERN EG:** Interne Justierschaltung über Drehknopf an der Seite garantiert hohe Genauigkeit und macht standortunabhängig
- Stabiles Temperaturverhalten
- Kurze Einschwingzeit
- Hohe mechanische Robustheit
- Hohe Eckenlast-Sicherheit
- Kapazitätsanzeige: Eine ansteigende Bargraph-Anzeige zeigt den noch verfügbaren Wägebereich an

- Summieren von Zählteilen
- **A** Windschutz serienmäßig bei Modellen mit Wägeplattengröße **A**, Wägeraum B×T×H 158×130×78 mm
- Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten



Technische Daten

- Großes LCD-Display, Ziffernhöhe 17 mm
- Abmessungen Wägefläche, Edelstahl
 - A** Ø 118 mm, groß abgebildet
 - B** B×T 170×140 mm
 - C** B×T 180×160 mm
- Gesamtabmessungen B×T×H
 - A** 185×235×165 mm
 - B, C** 180×235×75 mm
- Zulässiger Umgebungstemperaturbereich 10 °C/30 °C

STANDARD



OPTION



FACTORY



Modell	Wägebereich [Max]	Ablesbarkeit [d]	Eichwert [e]	Mindestlast [Min]	Linearität	Wägeplatte	Nettogewicht	Optionen	
								Eichung	Kalibrierschein
KERN	g	g	g	g	g		kg	<input type="checkbox"/> M KERN	DAkkS-akkr. KERN
EW 220-3NM	220	0,001	-	-	± 0,002	A	1,4	-	963-127
EW 420-3NM	420	0,001	-	-	± 0,003	A	1,4	-	963-127
EW 620-3NM	620	0,001	-	-	± 0,003	A	1,4	-	963-103
EW 820-2NM	820	0,01	-	-	± 0,01	B	1,6	-	963-127
EW 2200-2NM	2200	0,01	-	-	± 0,01	C	3,0	-	963-127
EW 4200-2NM	4200	0,01	-	-	± 0,02	C	3,0	-	963-127
EW 6200-2NM	6200	0,01	-	-	± 0,03	C	3,0	-	963-104
EW 12000-1NM	12000	0,1	-	-	± 0,2	C	3,0	-	963-128

Hinweis: Für eichpflichtige Anwendung Eichung (Konformitätsbewertung nach NAWI 2014/31/EU) bitte gleich mitbestellen.
Eine nachträgliche Ersteichung ist nicht möglich. Für die Eichung benötigen wir die vollständige Adresse des Aufstellungsortes.

EG 220-3NM	220	0,001	0,01	0,02	± 0,002	A	2,0	965-216	963-127
EG 420-3NM	420	0,001	0,01	0,02	± 0,003	A	1,8	965-216	963-127
EG 620-3NM	620	0,001	0,01	0,1	± 0,004	A	2,0	965-201	963-103
EG 2200-2NM	2200	0,01	0,1	0,5	± 0,01	C	4,0	965-216	963-127
EG 4200-2NM	4200	0,01	0,1	0,5	± 0,02	C	4,0	965-216	963-127

BATSCH WAAGEN & EDV GmbH

Kontakt: Sabine Willimaier, Medizinalwaagen und Präzisionswaagen

A-3382 Loosdorf, Wachaustr. 61, T: +43 (0) 27 54 / 70 00-51, E: s.willimaier@batsch.at, www.batsch.at



Wir sind zertifiziert nach ISO 9001:2015, Kooperationspartner der ermächtigten Eichstelle bvfs und eine Außenstelle des Kalibrierdienst ÖKD 18.