

## Der Allrounder z.B. Laborwaage, Zählwaage, Kontrollwaage Modell 572

Einfache "Step-by-Step"-Bedienerführung im Display  
 Genaueres Zählen: Die automatische Referenzoptimierung verbessert stufenweise den Durchschnittswert des Teilegewichts  
 Numerischer [Tara vorabzug](#) für bekanntes Behältergewicht. Nützlich bei Füllmengenkontrollen  
 Frei programmierbare Wä geeinheit, z. B. Anzeige direkt in Fadenlänge g/m, Papiergewicht g/m<sup>2</sup>, o.ä.  
 Robustes Metallgehäuse  
 Ringförmiger [Windschutz](#) serienmäßig für Modelle mit Wä geplattengrö ße mm.  
 Wä geraum ØxH 157x43 mm



Modell	Wä ge- bereich g	Ables- barkeit mg	Reproduzierbarkeit mg	Linearität mg
572-204	240	0,001	0,001	0,003
572-300	300	0,001	0,002	0,005
572-420	420	0,1001	0,1002	0,005
572-1600	1600	0,01	0,01	0,03
572-3000	3000	0,01	0,1	0,2
572-4200	4200	0,01	0,1	0,2
572-12000	12000	0,05	0,1	0,2
572-20000	20000	0,05	0,1	0,2
572-10000	10000	0,1	0,1	0,3
572-16000	16000	0,1	0,1	0,3
572-24000	24000	0,1	0,1	0,3