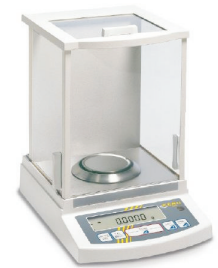


## Analysenwaagen Modelle ABS/ABJ

### Die neue Generation Analysewaagen

Nur ABJ-N: Interne Justierautomatik bei Temperaturänderungen > 2 °C oder zeitgesteuert alle 4 Stunden  
 Nur ABS-N: Justierprogramm CAL, Prüfgewichte gegen Mehrpreis  
 Dosierhilfe: Hoch-Stabilitätsmodus und andere Filtereinstellungen wählbar  
 Komfortables Rezeptieren/Dokumentieren mit kombinierter Tara/Print-Funktion.  
 Zudem werden die Mischungsbestandteile der Rezeptur automatisch nummeriert und mit Nummer/Gewichtswert ausgedruckt  
 Identifikationsnummer: 4-stellig, frei programmierbar, wird im Justierprotokoll ausgedruckt  
 Automatischer Daten-Output an den PC/Drucker nach jedem Stillstand der Waage  
 Single-Cell Spitzentechnologie:

Vollautomatische Herstellung der Wägezelle aus einem Stück  
 Stabiles Temperatur-Verhalten  
 Kurze Einschwingzeit: Stabile Wägewerte innerhalb von ca. 3 sec unter Laborbedingungen  
 Hohe mechanische Robustheit  
 Hohe Eckenlast-Sicherheit



Modell	Wäge- bereich g	Ables- barkeit mg	Eichwert mg	Mindestlast gr	Reproduzierbarkeit mg	Linearität mg
ABS 80-4N	82	0,1	---	---	0,1	0,2
ABS 120-4N	120	0,1	---	---	0,1	0,2
ABS 220-4N	220	0,1	---	---	0,1	0,2
ABS 320-4N	320	0,1	---	---	0,1	0,2
ABJ 80-4NM	82	0,1	1	0,01	0,1	0,2
ABJ 120-4NM	120	0,1	1	0,01	0,1	0,2
ABJ 220-4NM	220	0,1	1	0,01	0,1	0,2
ABJ 320-4NM	320	0,1	1	0,01	0,1	0,2