



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

## Bilancia da laboratorio KERN serie ABS-ABJ

## con sistema di pesata avanzato Single-Cell

**ABJ-NM:** Aggiustamento automatico interno con sbalzi termici > 2 °C e comando cronologico ogni 4 h

ABS-N: Programma di calibrazione (CAL), pesi di calibrazione esterni da acquistare a parte

- Supporto dosaggio: Modo alta-stabilità e altre impostazioni di filtro selezionabili
- Praticità nella composizione delle miscele/redazione della documentazione con funzione tara/stampa combinata. Inoltre i componenti della miscela possono essere numerati automaticamente e stampati con il rispettivo numero/valore di peso
- Codice di identificazione a 4 cifre, programmabile, viene stampato nella messa a protocollo GLP/ISO della bilancia
- Emissione automatica dei dati sulla stampante/PC ad ogni arresto della stampante Dati tecnici
- Grande display LCD, altezza cifre 14 mm
- Dimensioni piatto di pesata Ø 91 mm
- Dimensioni bilancia LxPxA 210x340x325 mm
- Camera di pesata LxPxA 174x162x227 mm
- Temperatura ambiente ammessa 10 °C / 30 °C
- Peso netto ca. 6 kg

## Accessori opzionali:

- Pesi di calibrazione esterni Classe E1 E2
- Interfaccia dati standard RS-232
- K3963101 certificato DAKKS

Codice	Descrizione	Portata max	Divisione mg	Divis.omolo	Carico	Riproducibili	Linearità mg
		g		g. mg	minimo mg	tà mg	
K3ABJ124	Bilancia mod. ABJ 120-4 NM	120	0,1	1	10	0,2	± 0,3
K3ABJ224	Bilancia mod. ABJ 220-4 NM	220	0,1	1	10	0,2	± 0,3
K3ABS224	Bilancia mod. ABS 220-4 N	220	0,1	-	-	0,2	± 0,3

