

Babywaage C315.6/15.D-1





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Funktionen



Internal battery



Peak hold



GLP Procedures



ALIBI Memory

Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	6 / 15 kg
Ablesbarkeit [d]	2/5g
Tarierbereich	-15 kg
OIML-Klasse	III
Physikalische Parameter	
Display	4,3" LCD (hinterleuchtet)
	4,3" LCD (hinterleuchtet) 600×520×180 mm
Display	

Kommunikationsschnittstellen		
Schnittstellen	RS232	
Elektrische Parameter		
Stromversorgung	100 - 240 V AC 50/60 Hz + Akkus	
Maximaler Leistungsaufnahme	5 W	
Akku-Betriebszeit	bis 8 Stunden	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	0 - +40 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	10% – 85% RH ohne Kondensation	

Gemäß den MDR-Vorschriften (Medical Device Regulation) ist diese Waage kein Medizinprodukt.





Additional fee for verification

Zubehör (Additional Fee)

Netzteile Kabel RS 232 (Waage – Drucker) Anschlusskabel für Zigarettenanzünder Displays Kabel RS 232, RS 485 Konverter RS 232 – Ethernet Ausgang der Stromschnittstelle AP2-1 Konverter RS 232 – USB Konverter RS 232 – RS 485 Thermische Drucker

Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]

• RLAB [WX-010-0080]

Abmessungen des Geräts B x T x H



