



# Babywaage C315.6/15.D-1

WM-001-1010

More information on the website  
[radwag.com/de/info,w1,0RI](http://radwag.com/de/info,w1,0RI)



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 / 5 g                   |
| Tarierbereich              | -15 kg                    |
| OIML-Klasse                | III                       |
| Physikalische Parameter    |                           |
| Display                    | 4,3" LCD (hinterleuchtet) |
| Verpackungsgröße B x T x H | 600×520×180 mm            |
| Nettogewicht               | 3,69 kg                   |
| Bruttogewicht              | 5,5 kg                    |

## 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

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

