



# Personenwaage C315.100/200.OK-1

WM-004-1032

More information on the website  
[mirror.radwag.com/de/info,w1,2DE](http://mirror.radwag.com/de/info,w1,2DE)



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

## Funktionen

 Internal battery

 Peak hold

 GLP Procedures

 ALIBI Memory

 BMI

## Technische Daten

### Messtechnische Parameter

Wägebereich [Max]	100 / 200 kg
Ablesbarkeit [d]	50 / 100 g
Tarierbereich	-200 kg
OIML-Klasse	III

### Physikalische Parameter

Display	4,3" LCD (hinterleuchtet)
Kabellänge	2,5 m
Verpackungsgröße B x T x H	500x420x160 mm
Nettogewicht	6,5 kg

<b>Physikalische Parameter</b>	
Bruttogewicht	8 kg
<b>Kommunikationsschnittstellen</b>	
Schnittstellen	RS232
<b>Elektrische Parameter</b>	
Stromversorgung	100 – 240 V AC 50/60 Hz + Akkus
Maximaler Leistungsaufnahme	5 W
Akku-Betriebszeit	bis 8 Stunden
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
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)

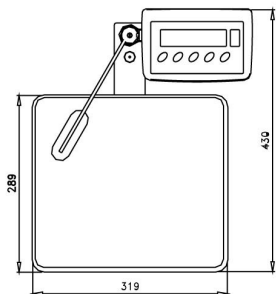
Kabel RS 232 (Waage – Drucker)  
 Anschlusskabel für Zigarettenanzünder  
 Displays  
 Kabel RS 232, RS 485  
 Konverter RS 232 – Ethernet

Ausgang der Stromschnittstelle AP2-1  
 Konverter RS 232 – USB  
 Konverter RS 232 – RS 485  
 Thermische Drucker

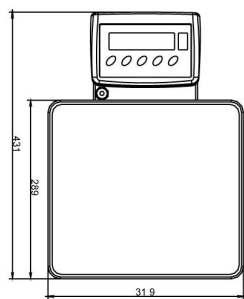
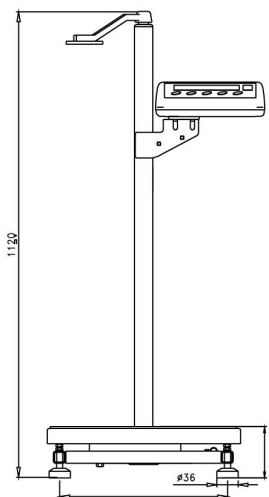
## Software (Additional Fee)

- RAD Key [WX-010-0005]
- Scale Editor 2.1 [WX-010-0173]
- RLAB [WX-010-0080]

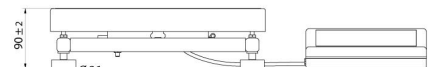
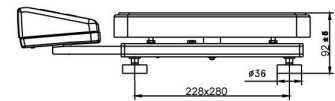
## Abmessungen des Geräts B x T x H



C315.OW



C315.OR



C315.OK

