



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

# Bascula para babes C315.6/15.D-1



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

## Funciones



Batería interna



Cierre del pesaje máximo



Procedimientos GLP



Memoria Alibi

## Datos técnicos

Parámetros metrológicos	
Maxima capacidad [Max]	6 / 15 kg
Legibilidad [d]	2 / 5 g
Rango de tara	-15 kg
Clase OIML	III
Parámetros físicos	
Pantalla	LCD (con retroiluminación)
Dimensiones de embalaje	600×520×180 mm
Masa neta	3,69 kg
Masa bruta	5,5 kg

## Interface de comunicación

Conectividad RS232

## Parámetros eléctricos

Alimentación 100 – 240 V AC 50/60 Hz + batería

Consumo máximo de potencia 5 W

Horas de trabajo con baterías hasta 8 horas

## Condiciones ambientales

Temperatura de trabajo 0 – +40 °C

Humedad relativa de aire 10% – 85% RH sin condensación

De acuerdo con las regulaciones de MDR, esta balanza no es un dispositivo médico.



Extra payment for verification

## Accesorios

Adaptadores de corriente

Cables RS 232 (Bascula a Impresora)

Cables de corriente desde mechero de automóvil

Pantallas

Pantallas

Cables RS 232, RS 485

Convertidor RS 232 a Ethernet

Salidas del bucle de corriente AP2-1

Cables RS 232, RS 485

Convertidor RS 232 a USB

Convertidor RS 232 a RS 485

Impresoras de recibos

## Programas

• RAD Key [WX-010-0005]

• R-LAB [WX-010-0080]

• R Panel [WX-010-0187]

• Editor de Balanzas 2.1 [WX-010-0173]

## Dimensiones de aparato

