



# Balança LD230 Baby

## Catálogo Técnico

# A solução de pesagem perfeita para hospitais, clínicas e consultórios médicos

A Líder Balanças foca seus esforços para produzir soluções em pesagem para suprir as necessidades de seus clientes. Com isso desenvolveu a linha LD230 Baby que possui tecnologia inovadora que agrega agilidade, praticidade e confiabilidade nos processos de pesagem pediátricos. Amplie e melhore a rotina de sua empresa com a nossa balança LD230 Baby.

A balança pediátrica LD230 Baby, garante recursos confiáveis para a pesagem de bebês sendo um equipamento de fácil operação. A balança possui bateria interna, permite a impressão de etiquetas com as informações de peso, conta com a possibilidade de interligação com programas de controle de peso através de protocolos de comunicação RS232 com o computador, além de possuir uma gama de diversas funções desenvolvidas para agilizar o processo de pesagem.

Otimize o potencial de seus funcionários e melhore os processos de sua empresa através da linha LD230 Baby da Líder Balanças.



**Praticidade de uso;**  
Facilidade de instalação e operação.

**Compacta;**  
Comodidade para transporte e locomoção por possuir um modelo leve e compacto.



**Simplicidade;**  
Robustez e baixo custo de manutenção, além de contar com assistência técnica especializada em todo o Brasil.

## Vista Frontal *LD230 Baby*



## Vista Lateral



Pés niveladores antiderrapantes

## Conexões Externas



Conector Db9

Conector de energia universal  
(90 a 240 Vca e 50/60 hz 3 pinos)

## Linha LD230 Baby

A linha LD230 Baby alia tecnologia de ponta, praticidade, simplicidade e robustez, sendo um sistema eletrônico destinado a operações de pesagem pediátrica em hospitais, clínicas, consultórios médicos, creches e afins.

### Principais Características

A balança pediátrica *LD230 Baby* garante recursos confiáveis para pesagem de bebês, é de fácil operação, possui bateria interna e conta com funções como:

- Diversos tipos de tara;
- Correção automática de zero;
- Correção de zero ao ligar;
- 5 tipos de filtros digitais;
- Comunicação serial com o computador;
- Backlight inteligente;
- Régua antropométrica gravada diretamente na cuba;
- Pés niveladores antiderrapantes;
- Tempo para desligar automaticamente;
- Etiqueta de Impressão do peso;
- Almofada acolchoada, anti-germes, totalmente higienizável e atóxico, com desenho de temas infantis **(opcional)**.

### Características Técnicas

- Bateria interna;
- Tensão de alimentação: 90 a 240 Vca estável;
- Frequência de alimentação: 50/60 Hz +/- 1 Hz;
- Backlight;
- Display de LCD ou LED, com 6 dígitos e com dígito de 14,2 mm de altura
- Saída para impressora etiquetadora térmica P560;
- Este produto foi desenvolvido conforme a portaria 236/94 do INMETRO para classe III.
- Tamanho da embalagem: 61 x 36 x 27,5 cm;
- Peso da embalagem: 5,5 kg;
- Capacidades e divisões:

| Carga Máxima (Max) | Valor de Divisão Real (d) | Carga Máxima (Min) | Número de Valores de Divisão de Verificação (n)=Max/e | Dimensões do Dispositivo Receptor de Carga |
|--------------------|---------------------------|--------------------|---|--|
| 6kg                | 2g                        | 40g                | 3000  | 600x350mm                                  |
| 10kg               | 2g                        | 40g                | 5000  | 600x350mm                                  |
| 10kg               | 5g                        | 100g               | 2000  | 600x350mm                                  |
| 15kg               | 5g                        | 100g               | 3000  | 600x350mm                                  |
| 16kg               | 5g                        | 100g               | 3200  | 600x350mm                                  |
| 20kg               | 5g                        | 100g               | 4000  | 600x350mm                                  |
| 25kg               | 5g                        | 100g               | 5000  | 600x350mm                                  |
| 30kg               | 5g                        | 100g               | 6000  | 600x350mm                                  |