

# Prix Lab LT

Balanças de precisão  
e alta capacidade



Simple e  
intuitiva



Robusta  
e durável



Facil  
instalação



QUEM PÕE  
NA BALANÇA  
ESCOLHE PRIX

# LINHA PRIX LAB LT

## PRECISÃO, ROBUSTEZ E VERSATILIDADE PARA LABORATÓRIO E INDÚSTRIA






A linha Prix Lab LT combina design atual, alta qualidade construtiva e desempenho superior, trazendo tecnologia de equipamentos avançados para soluções práticas e eficientes.

Indicadas para aplicações laboratoriais e industriais, as balanças oferecem o equilíbrio ideal entre robustez, precisão e facilidade de uso. Com opções compactas e de alta capacidade, adaptam-

se a diferentes demandas, otimizando espaço sem abrir mão da performance.

Com software avançado e células de carga de alto desempenho, garantem medições confiáveis e consistentes. Capacidades de até 2.200 g nas versões compactas e até 16 kg nos modelos de maior capacidade.

### DIFERENCIAIS DA LINHA

-  Alta precisão com excelente repetibilidade;
-  Interface simples e operação intuitiva;
-  Excelente relação custo-benefício.
-  Versões compactas e de alta capacidade;
-  Estrutura robusta para uso contínuo;



### CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Sistema de pesagem com célula de carga de alta resolução;
- Calibração externa;
- Display LCD retroiluminado com ajuste de contraste;
- Estrutura robusta e durável;
- Teclado ergonômico;
- Capa de proteção.

### FUNCIONALIDADES INTEGRADAS

- Contagem de peças;
- Verificação de peso (checkweighing);
- Pesagem percentual;
- Somatória de pesagens;
- Pesagem de animais vivos;
- Cálculo de densidade (sólidos e líquidos);
- Função Peak Hold (retenção de valor máximo).

### APLICAÇÕES



Laboratórios Indústria Controle de qualidade Produção Pesquisa Pesagens técnicas

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	Capacidade Máxima	Resolução	Dimensões	Alimentação	Peso
LT-213	210 g	0,001 g	190 × 255 × 80 mm	Bivolt automático: 110–230 Vac, 50/60 Hz.	1,4 kg
LT-1502	1500 g	0,01 g			
LT-2202	2200 g	0,01 g			
LT-10001	10 kg	0,1 g	360 × 355 × 130 mm		7,5 kg
LT-16001	16 kg	0,1 g			

### VENDAS E ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRÓPRIAS EM TODO O BRASIL

Araçatuba, SP ..... (18) 3303 - 7000  
 Belém, PA ..... (91) 3182 - 8900  
 Belo Horizonte, MG ..... (31) 3326 - 9700  
 Campinas (Valinhos), SP ..... (19) 3829 - 5800  
 Campo Grande, MS ..... (67) 3303 - 9600  
 Cuiabá, MT ..... (65) 3928 - 9400  
 Curitiba (Pinhais), PR ..... (41) 3521 - 8500  
 Fortaleza, CE ..... (85) 3391 - 8100  
 Goiânia, GO ..... (62) 3612 - 8200  
 Lauro de Freitas, BA ..... (71) 3505 - 9800  
 Luís Eduardo Magalhães, BA ..... (77) 2122 - 0500  
 Manaus, AM ..... (92) 3212 - 8600  
 Maringá, PR ..... (44) 3306 - 8400

Palmas, TO ..... (63) 3232 - 5200  
 Porto Alegre (Canoas), RS ..... (51) 3406 - 7500  
 Recife, PE ..... (81) 3878 - 8300  
 Ribeirão Preto, SP ..... (16) 3968 - 4800  
 Rio de Janeiro, RJ ..... (21) 3544 - 7700  
 Salvador (Lauro de Freitas), BA ..... (71) 3505 - 9800  
 São José dos Campos, SP ..... (12) 3203 - 8700  
 São Paulo (São Bernardo do Campo), SP ..... (11) 4356 - 9404  
 Sorocaba, SP ..... (15) 2103 - 6300  
 Sorriso, MT ..... (65) 3928 - 9400  
 Uberlândia, MG ..... (34) 3303 - 9500  
 Vitória (Serra), ES ..... (27) 3182 - 9900

**Toledo do Brasil**  
 Indústria de Balanças Ltda.

  
[toledobrasil.com](http://toledobrasil.com)



**PRIX é qualidade.**  
**PRIX é Toledo do Brasil.**