

Pesagem de Pessoas

2096PP, 2098PP e Junior Plus,
uma linha completa
e confiável.



Display LCD
com Backlight



Operação
Simples



Saída de Dados



QUEM PÕE
NA BALANÇA
ESCOLHE PRIX

2096PP, 2098PP E JUNIOR PLUS AS MELHORES E MAIS COMPLETAS SOLUÇÕES EM PESAGENS DE PESSOAS

As balanças eletrônicas para pesar pessoas da Toledo do Brasil foram cuidadosamente desenvolvidas para a pesagem de adultos, crianças, bebês e recém-nascidos. A combinação das suas cores e do seu design forma um conjunto leve e agradável que agrega um alto valor estético a qualquer tipo de ambiente. Além disso, são práticas, seguras e robustas, proporcionando leituras fáceis e confiabilidade nas pesagens com baixa manutenção. Estas são algumas das vantagens em ter uma balança Prix.

2096 PP E 2098 PP PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

Com o constante crescimento no controle de pesagem de pessoas, a Toledo do Brasil desenvolveu a balança 2096 PP, que possui capacidade de 200 kg x 50 g, atendendo os mais exigentes clientes. Para aumentar a faixa de pesagem, a linha de produtos foi expandida com a balança 2098 PP que possui versões com faixas de pesagem de 200 kg x 50 g e 300 kg x 100 g, assegurando pesagens precisas, com robustez e qualidade.

EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO PESO

Utiliza display LCD com backlight, que garante leituras rápidas e sem erros, com alta visibilidade do peso, além do baixo consumo de energia.

OPERAÇÃO SIMPLES

Sempre pronta para o uso, dispensa intervenções manuais mantendo a indicação em zero entre as pesagens.

SEGURANÇA NAS PESAGENS

Superfície de pesagem revestida com borracha antiderrapante e pés niveladores proporcionam aderência da balança ao piso e segurança aos usuários durante as pesagens.

COMODIDADE

Gancho para bolsas e vestimentas oferece conforto e comodidade ao usuário.

OPCIONAIS

- Régua Antropométrica
- Saída RS-232C para Impressora Matricial de Etiquetas 351, computadores e outros periféricos.
- USB (conversor opcional).
- Bluetooth (conversor opcional).



JÚNIOR PLUS

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

EXCELENTE VISUALIZAÇÃO DO PESO

Utiliza display LCD com backlight, possibilitando excelente visibilidade do peso, leituras rápidas e sem erros.

BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL

Possibilita o uso contínuo da balança sem que a mesma esteja ligada direto na rede elétrica, flexibilizando sua utilização.

PRATO ANATÔMICO HIGIENIZÁVEL E ATÓXICO

Atende à Norma EB-2062 de 1987 da Associação Brasileira dos Fabricantes de Brinquedos e Norma Europeia EN71-3 de 1988 sobre migração de elementos químicos em brinquedos, o que garante a segurança dos bebês.

CÁLCULO AUTOMÁTICO DO PESO DO BEBÊ

Permite descontar o peso de travesseiros, fraldas, cobertores etc., além de facilitar o cálculo de peso do bebê antes e depois da amamentação.

OPCIONAIS

- Saída RS-232C para Impressora Matricial de Etiquetas 351, computadores e outros periféricos;
- Acolchoado plástico com espuma, reforçado para mais conforto na pesagem do bebê.
- USB (conversor opcional).
- Bluetooth (conversor opcional).



Júnior Plus

Aplicação

Em qualquer local onde seja necessária a pesagem de recém-nascidos, bebês, crianças ou adultos, como: farmácias, hospitais, clínicas e consultórios médicos, creches, escolas, centros de dietas, clubes, ginásios de esportes, academias, hotéis, lojas de departamento, residências, condomínios etc.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

		JÚNIOR PLUS	2098PP	2096PP	
Capacidade		15 kg x 5 g	200 kg x 50 g	300 kg x 100 g	
Display	Tipo	LCD com backlight			
	Dígitos	6 dígitos			
	Tamanho (L) x (A)	6,3 x 16 mm	12 x 26 mm	6,9 x 15 mm	
Bateria interna recarregável	Autonomia	Até 480 horas	-		
Adaptador de Parede Multivoltagem	Entrada	100 a 240 Vca			
	Saída	7,7 Vcc – 1 A			
Temperatura de operação		5° à 35° C	0° à 40° C		
Umidade		10 a 95 % sem condensação			
Acabamento		ABS Branco	Esmalte Branco		
Dimensões	Balança (L) x (A) x (P)	330 x 110 x 350 mm	400 x 1000 x 610 mm	340 x 1256 x 493 mm	500 x 1256 x 603 mm
	Plataforma (L) x (A) x (P)	653 x 234 x 300 mm	400 x 74 x 400 mm	340 x 74 x 390 mm	500 x 110 x 500 mm
Régua Antropométrica	Escala	-	-	1,05 a 2,07 m	-
Peso de Embarque		6,2 kg	30 kg	32 kg	53,5 kg
Aprovação	Portaria	INMETRO 236/94			
	Classe	Classe de exatidão III			

TOLEDO DO BRASIL

Líder na área de pesagem do país é localizada em São Bernardo do Campo (SP), possuímos 20 filiais e representantes em todo o país, visando construir relacionamentos de longo prazo tendo como base a ética profissional. Estamos comprometidos com o sucesso de cada um de nossos clientes, pois acreditamos que o crescimento deles também será o nosso. Investimos continuamente em pesquisa, desenvolvimento, projeto, fabricação, atendimento, suporte técnico e serviços para atender às mais variadas necessidades de pesagem de cada um dos nossos clientes.



MERCADOS OPERANTES

- Pesagem rodoviária estática e dinâmica;
- Pesagem ferroviária estática e dinâmica;
- Gerenciamento de recebimento e expedição;
- Automação industrial;
- Pesagem de tanques e silos;
- Pesagem em fluxo;
- Ensacamento e carregamento;

- Pesagem e gerenciamento de animais;
- Pesagem em piso e bancada;
- Verificação e contagem;
- Pesagem laboratorial;
- Automação comercial;
- Serviços de instalação, manutenção e atualização.

A MAIOR ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE PESAGEM DO BRASIL

SERVIÇOS

A Toledo do Brasil executa serviços de instalação, calibração, manutenção preventiva e corretiva e atualização tecnológica nas mais variadas balanças, com o máximo de qualidade, no menor tempo possível, reduzindo os períodos de parada e otimizando o processo operacional de seus clientes.

COBERTURA

Os serviços são realizados por mais de 350 técnicos em sistemas de pesagem que atuam em todas as regiões do país. Cerca de 30.000 itens disponíveis em estoque viabilizam o atendimento imediato, minimizando o tempo de execução dos serviços de manutenção e atualização. A Toledo do Brasil conta com mais

de 400 Oficinas Técnicas Autorizadas credenciadas e constantemente treinadas, aptas a realizar serviços em balanças do mercado varejista.

MANUTENÇÃO E CONFORMIDADE

Para assegurar a qualidade dos processos de pesagem, a Toledo do Brasil realiza manutenções e verificações periódicas nos equipamentos dos clientes.

Os programas de manutenção e conformidade permitem que os clientes de vários segmentos atendam aos requisitos da legislação metrológica, bem como das normas ISO 9001, ISO/IEC 17025, IATF 16949, Boas Práticas de Fabricação, Boas Práticas Laboratoriais, entre outras, no que diz respeito à manutenção e à calibração

de equipamentos.

O Sistema de Gestão Integrado da Toledo do Brasil atende às normas NBR ISO 9001 (Gestão da Qualidade), NBR ISO/IEC 17025 (Gestão da Qualidade para Laboratórios de Calibração), ISO 14001 (Gestão Ambiental) e ISO 45001 (Gestão de Saúde e Segurança Ocupacional).

CALIBRAÇÃO

Os Laboratórios de Calibração da Toledo do Brasil (matriz São Bernardo do Campo - SP e filial Lauro de Freitas - BA) são acreditados pela Coordenação Geral de Acreditação (Inmetro), estão integrados à Rede Brasileira de Calibração-RBC e atendem à norma NBR ISO/IEC 17025.

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
Manaus, AM.....	(92) 3212 - 8600

Maringá, PR.....	(44) 3306 - 8400
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
Uberlândia, MG.....	(34) 3303 - 9500
Vitória (Serra), ES.....	(27) 3182 - 9900

