

TOLEDO

ALTA TECNOLOGIA EM PESAGEM



Prix 3 Plus
Balança computadoradora digital.

A Prix 3 Plus faz parte da mais moderna linha de balanças computadoradas da Toledo do Brasil. Reúne recursos tecnológicos exclusivos, que garante pesagens confiáveis (com e sem energia elétrica), facilidade de operação e baixa manutenção. Foi desenvolvida especialmente para proporcionar ganho de valor às diversas

modalidades de pequeno varejo, como mercados, padarias, lojas de conveniência, quitandas, feiras livres e estabelecimentos fast-food. Bonita, compacta e com design moderno, se integra perfeitamente em qualquer ambiente de loja.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO COM BACKLIGHT

O maior da categoria, com 16 mm de altura e backlight, garante excelente visualização e fácil leitura dos dígitos, mesmo em condições de luz baixa. Economiza até 10 vezes mais energia elétrica em relação a outros tipos de display.



BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL

Possibilita o uso contínuo da balança, sem a necessidade de pontos de energia elétrica, viabilizando a operação em feiras livres e comércios de rua.



CARREGADOR DE BATERIA AUTOMÁTICO

Com carregador embutido, permite que a bateria seja recarregada automaticamente ao ligar a balança na rede elétrica. Indicadores de bateria fraca e carregada orientam o usuário quanto à necessidade de recarga.



DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO

Permite que a balança desligue automaticamente após um período selecionável sem uso, proporcionando economia e autonomia da bateria.



FONTE ADAPTADORA MULTIVOLTAGEM

Permite operação em 110 e 220 Vca, corrige flutuações de tensão e frequência da rede elétrica de forma automática, dispensando o uso de estabilizadores e chaves de comutação de tensão.



GABINETE DE PLÁSTICO ABS

Injetado, em cor preta. Proporciona acabamento de excelente qualidade e altíssima durabilidade.



FUNÇÃO DE PRÉ-EMPACOTAMENTO

Possibilita a fixação da tara e do preço/kg entre as pesagens, agilizando o pré-empacotamento de lotes de produtos. Se a balança estiver acoplada à impressora 351, a impressão de etiquetas será automática após a estabilização do peso.



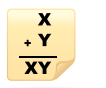
FLEXIBILIDADE DE MANUSEIO

Leve e compacta, permite maior praticidade e facilidade de manuseio em aplicações itinerantes, como são os casos das feiras livres e comércios de rua.



PROTEÇÃO CONTRA INTERFERÊNCIAS E SOBRECARGAS

Sistema de proteção contra interferências eletromagnéticas e de radiofrequência, conforme normas do Inmetro. Proteção contra sobrecargas de peso sobre o prato de pesagem, garantindo operações precisas e seguras.



ACUMULADOR DIÁRIO DE PREÇO

Armazena o preço total das transações realizadas, dentro de um período contínuo de uso, para visualização e acompanhamento do total de vendas.



CONFIGURAÇÃO DE DATAS

Permite a configuração de duas datas (embalagem e validade) para registro junto aos dados da transação, o que possibilita um controle mais apurado das transações.



PRATO DE PESAGEM DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO

Com ampla área de pesagem, superfície em aço inoxidável e rebaixo central, impede o escoamento de líquidos sobre os displays e permite fácil higienização.



TECLADO DE FÁCIL DIGITAÇÃO

Constituído de unidade selada com teclas de contato momentâneo, possui proteção contra respingos d'água, dispensando proteções adicionais.



SAÍDA DE DADOS

Na versão com saída RS-232C, permite a transferência dos dados da transação de venda a dispositivos externos de automação ou de registro de dados.

- Automação comercial

Protocolos de comunicação extremamente amigáveis permitem fácil integração com aplicações comerciais. É compatível com diversos microterminais, ECF-PDV, ECF-MR e sistemas de automação, disponíveis para o mercado varejista.

- Registro dos dados da transação

Quando ligada à impressora matricial modelo 351, da Toledo, permite o registro rápido dos dados da transação em etiquetas autoadesivas.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Prix 3 Plus		
Capacidade de pesagem	15 kg	Divisão de 2 g de 0 a 6,000 kg
		Divisão de 5 g de 6,005 a 15,000 kg
	30 kg	Divisão de 5 g de 0 a 15,000 kg
		Divisão de 10 g de 15,010 a 30,000 kg
Capacidade de tara	Até 100 % da capacidade de pesagem	
Limites de indicação	Mínima	1 incremento abaixo de zero
	Máxima	5 incrementos acima da capacidade de pesagem
Display	Tipo	Cristal líquido (LCD) com backlight na cor verde
	Área de visualização	55 mm (L) x 20 mm (A)
	Dimensões dos dígitos	6,29 mm (L) x 16 mm (A)
Alimentação elétrica	Tipo	Adaptador de parede multivoltagem
	Tensão e frequência de entrada	De 100 a 240 Vca (mínimo 93,5 e máximo 264,0 Vca) / 50 – 60 Hz
	Tensão e corrente de saída	7,7 Vcc / 1 A
	Consumo	1,16 a 1,5 W
Bateria	Interna e recarregável	
	Autonomia	De 226 (backlight aceso) a 490 horas (backlight apagado)
	Autodesligamento	Configurável entre 1, 5, 10, 20 e 60 minutos ou desativado
Prato de pesagem	Em aço inoxidável e com centro rebaixado, para evitar o escoamento de líquidos sobre os displays	
Teclado	Manta selada com teclas de contato momentâneo	
Gabinete	Em plástico ABS na cor preta	
Dimensões	Balança	355 mm (L) x 115 mm (A) x 350 mm (P)
	Prato de pesagem	355 mm (L) x 235 mm (P)
	Embalagem	395 mm (L) x 375 mm (A) x 140 mm (P)
Peso	4,8 kg ou 6,5 kg embalada	
Inmetro	Em conformidade com a Portaria 236/94 e classe de exatidão III	
Temperatura de operação	De -10 a 40 °C	
Umidade relativa do ar	10 a 95% sem condensação	

FORMATOS DE IMPRESSÃO

64 mm (L) x 18 mm (A)
Peso (bruto ou líquido) - Preço/kg - Total a pagar R\$

TOLEDO			
Peso	Preço/kg	A pagar R\$	
0,680 kgL	17,89	12,16	

76 mm (L) x 18 mm (A)
Data - Peso (bruto ou líquido) - Preço/kg - Total a pagar R\$

TOLEDO			
Data	Peso	Preço/kg	A pagar R\$
10/11/08	0,680 kgL	17,89	12,16

89 mm (L) x 18 mm (A)
Data 1 - Data 2 - Peso (bruto ou líquido) - Preço/kg - Total a pagar R\$

TOLEDO				
Data	Válido até	Peso	Preço/kg	A pagar R\$
10/11/08	13/11/08	0,680 kgL	17,89	12,16

A Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda. é líder na área de pesagem no país.

Localizada em São Bernardo do Campo (SP), a empresa possui 22 filiais e representantes em todo o país visando construir relacionamentos de longo prazo tendo, como base, a ética profissional. Ela está comprometida com o sucesso de cada um de seus clientes, pois acredita que o crescimento deles também será o seu e o de seus colaboradores.

A Toledo do Brasil investe continuamente em pesquisa, desenvolvimento, projeto, fabricação, atendimento, suporte técnico

e serviços para atender às mais variadas necessidades de pesagem de cada um dos seus clientes.

Soluções Toledo

A Toledo do Brasil tem como objetivo principal a criação de valor para seus clientes por meio da redução de custos e aumento da eficiência de seus processos operacionais. Isso é possível com a utilização das mais variadas Soluções Toledo, compostas de hardware, software e serviços que estão em conformidade com rígidos padrões internacionais de qualidade.

Mercados

- 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.



Assistência técnica

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 cerca de 500 técnicos espalhados por 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 conta ainda com mais de 300 distribuidores credenciados, como Oficinas Técnicas Autorizadas (OTAs), que são treinados para realizar serviços em balanças comerciais.

Manutenção e conformidade

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

Os programas de manutenção e conformidade permitem que os clientes de vários segmentos atendam aos requisitos de legislações específicas e metrológicas, bem como das normas de Gestão da Qualidade, como NBR ISO 9001, NBR ISO IEC, NBR ISO/TS 16949 e Boas Práticas de Fabricação (BPF).

Calibração

Acreditado pela Coordenação Geral de Credenciamento (CGCRE/Inmetro), o Laboratório de Calibração Toledo está integrado à Rede Brasileira de Calibração (RBC) e atende à norma NBR ISO/IEC 17025:2005.



Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

Araçatuba, SP.....	(18) 3303 - 7000	Fortaleza, CE.....	(85) 3391 - 8100
Belém, PA.....	(91) 3182 - 8900	Goiânia, GO.....	(62) 3612 - 8200
Belo Horizonte, MG.....	(31) 3326 - 9700	Manaus, AM.....	(92) 3212 - 8600
Campinas (Valinhos), SP.....	(19) 3829 - 5800	Maringá, PR.....	(44) 3306 - 8400
Campo Grande, MS.....	(67) 3303 - 9600	Porto Alegre (Canoas), RS.....	(51) 3406 - 7500
Chapecó, SC.....	(49) 3312 - 8800	Recife, PE.....	(81) 3878 - 8300
Cuiabá, MT.....	(65) 3928 - 9400	Ribeirão Preto, SP.....	(16) 3968 - 4800
Curitiba, PR.....	(41) 3521 - 8500	Rio de Janeiro, RJ.....	(21) 3544 - 7700

toledobrasil.com.br

Salvador (Lauro de Freitas), BA.....	(71) 3505 - 9800
Santos, SP.....	(13) 2202 - 7900
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