

TOLEDO

ALTA TECNOLOGIA EM PESAGEM



PRIX 3



PRIX 3
light

Prix 3 e Prix 3 Light
Soluções para o pequeno varejo. Pesagem e cálculo do preço total, com ou sem energia elétrica.

A Prix 3 e a Prix 3 Light fazem parte da mais moderna linha de balanças computadoradas da Toledo. Reunem recursos tecnológicos exclusivos, que garantem pesagens confiáveis (com e sem energia elétrica), facilidade de operação e baixa manutenção. Os modelos foram

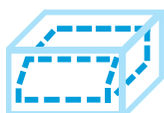
desenvolvidos especialmente para proporcionar ganho de valor às diversas modalidades de pequeno varejo, como mercados, padarias, lojas de conveniência, quitandas, feiras livres e estabelecimentos fast-food.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



Display de cristal líquido

O maior da categoria, com 15 mm de altura. Garante excelente visualização e fácil leitura dos dígitos. Economiza até 10 vezes mais energia elétrica em relação a outros tipos de display.



Flexibilidade de manuseio

Leves e compactas, permitem maior praticidade e facilidade de manuseio em aplicações itinerantes, como são os casos das feiras livres e comércios de rua.



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

Na versão com bateria, o recarregamento é feito automaticamente ao ligar a balança na rede elétrica. Indicadores de bateria fraca e carga completa orientam o usuário quanto à necessidade de recarga.



Desligamento automático

Na versão com bateria, permite que a balança desligue automaticamente após um período sem uso, proporcionando economia e autonomia da bateria.



Fonte adaptadora multivoltagem

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



Função de pré-empacotamento

Possibilita a fixação da tara e do preço por quilo 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.



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.



Prato de pesagem de fácil higienização

Em aço inoxidável plano, com ampla área de pesagem que permite fácil higienização.



Teclado de fácil digitação

Constituído de múltiplas camadas de material plástico, forma uma unidade selada, dispensando proteções adicionais.



Gabinete de plástico ABS

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



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			Prix 3 Light
Capacidade de pesagem	15 kg	Divisão	2 g de 0 kg até 6 kg	15 kg x 5 g
			5 g de 6,005 kg até 15 kg	
	30 kg	Divisão	5 g de 0 kg até 15 kg	
			10 g de 15,010 kg até 15 kg	
Prato de pesagem	Aço inoxidável.			Aço inoxidável com suporte plástico
	Canaletas para escoamento de líquidos			Plano
	Área de pesagem de 901 cm ²			Área de pesagem de 675 cm ²
	Bandeja opcional			-
Bateria	Autonomia para até 145 h			Autonomia para até 170 h
	Interna recarregável			Interna recarregável e removível
	Autodesligamento configurável: 1, 5, 10, 20 min e "desabilitado"			Desligamento automático após 1 h sem uso.
Alimentação elétrica	Fonte adaptadora multivoltagem			Fonte adaptadora multivoltagem
Display	LCD			LCD, com backlight
Acumulador diário de preço	Sim			Não
Comercialização de produtos	Por peso e por unidade.			Somente por peso
Configuração de datas	Data de embalagem e de validade			-
Formatos de impressão	64 mm (L) x 18 mm (A) Peso (bruto ou líquido) - Preço/kg - Total a pagar R\$			
	76 mm (L) x 18 mm (A) Data - Peso (bruto ou líquido) - Preço/kg - Total a pagar R\$			
	89 mm (L) x 18 mm (A) Data 1 - Data 2 - Peso (bruto ou líquido) - Preço/kg - Total a pagar R\$			
64 mm (L) x 18 mm (A) Peso (bruto ou líquido) - Preço/kg - Total a pagar R\$				

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



		Prix 3		Prix 3 Light	
		Standard	Bateria	Standard	Bateria
Alimentação	Tipo	Adaptador de parede multivoltagem			
	Tensão de entrada	93,5 a 264,0 Vca	110 ou 220 Vca	100,0 a 240,0 Vca	
	Tensão de saída	12,0 Vcc	9,5 Vcc	7,7 Vcc	
	Corrente de saída	200 mA	800 mA	1 A	
	Frequência	50 – 60 Hz			
	Consumo	0,5 a 2,0 W	1,0 a 8,0 W	1,2 a 13,6 W	
Autonomia da bateria		-	Até 145 h	-	Até 170 h
Capacidade de pesagem	15 kg	Divisão: 2 g de 0 kg até 6 kg		15 kg x 5 g	
		Divisão: 5 g de 6,005 kg até 15 kg			
	30 kg	Divisão: 5 g de 0 kg até 15 kg			
		Divisão: 10 g de 15,010 kg até 30 kg			
Prato tipo bandeja		440 mm (L) x 27 mm (A) x 304 mm (P)		-	
Temperatura de operação		0°C a 40°C		-10°C a 40°C	
Umidade		10% a 95%, sem condensação			
Teclado		Em policarbonato resistente à poeira			
Dimensões da balança	Largura	370 mm		313 mm	
	Altura	70 mm		120 mm	
	Profundidade	360 mm		355 mm	
Dimensões do prato de pesagem	Largura	359 mm		286 mm	
	Altura	11 mm		12 mm	
	Profundidade	251 mm		236 mm	
Display	Tipo	Cristal líquido com 17 dígitos		Cristal líquido com 17 dígitos	
	Área de visualização	195,0 mm (L) x 33,0 mm (A)		57,0 mm (L) x 20,0 mm (A)	
	Dimensão dos dígitos	6,9 mm (L) x 15,0 mm (A)		6,0 mm (L) x 15,0 mm (A)	
Gabinete		Em plástico ABS, cor branca			
Inmetro		Em conformidade com a portaria 236/94 e classe III			

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

A Toledo fornece serviços de instalação, calibração, manutenção preventiva/corretiva e atualização tecnológica. Faz isso com o máximo de qualidade e no menor tempo possível, reduzindo o período de equipamento parado e agilizando os processos operacionais dos clientes. A infraestrutura completa de assistência técnica permite cobrir de modo eficiente e diferenciado todo o território nacional.

A Toledo conta com 21 filiais, ampla rede de técnicos residentes e 250 distribuidores credenciados como Oficinas Técnicas Autorizadas (OTAs), esses últimos, dedicados exclusivamente ao mercado comercial. Cerca de 30.000 itens diferentes disponíveis em estoque viabilizam o atendimento imediato às necessidades dos clientes.



Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

www.toledobrasil.com.br

Belém, PA(91) 3182 - 8900	Fortaleza, CE(85) 3391 - 8100	Rio de Janeiro, RJ(21) 3544 - 7700
Belo Horizonte, MG(31) 3326 - 9700	Goânia, GO(62) 3612 - 8200	Salvador (Lauro de Freitas), BA(71) 3505 - 9800
Campinas (Valinhos), SP(19) 3829 - 5800	Manaus, AM(92) 3212 - 8600	Santos, SP(13) 2202 - 7900
Campo Grande, MS(67) 3303 - 9600	Maringá, PR(44) 3306 - 8400	São José dos Campos, SP(12) 3203 - 8700
Chapecó, SC(49) 3312 - 8800	Porto Alegre (Canoas), RS(51) 3406 - 7500	São Paulo (São Bernardo do Campo), SP(11) 4356 - 9404
Cuiabá, MT(65) 3928 - 9400	Recife, PE(81) 3878 - 8300	Uberlândia, MG(34) 3303 - 9500
Curitiba, PR(41) 3521 - 8500	Ribeirão Preto, SP(16) 3968 - 4800	Vitória, ES(27) 3182 - 9900