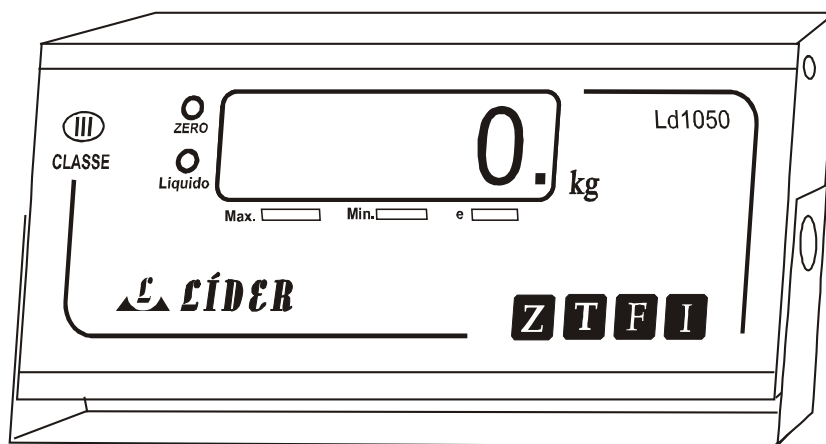


MANUAL DE OPERAÇÃO



LÍDER
MODELO LD1050

SISTEMA DE PESAGEM

Linha LD 1050

Parabéns ! Você acaba de adquirir um produto da mais alta tecnologia e qualidade **LÍDER**, sendo este um sistema eletrônico destinado a operações de pesagem desenvolvido sob rigorosos critérios de precisão, conforme portaria 236/94 do **INMETRO**, projetado para agilizar o ritmo e desempenho de trabalhos em todos os seguimentos industriais e comerciais com absoluta segurança .

É de nosso interesse que o indicador escolhido por V.as supere todas as suas expectativas

Sugerimos que seja lido atenciosamente a todos os item deste manual para que seja usufruído ao máximo de todos os seus recursos, nele você encontrara informações técnicas de instalação e operação, agilizando com tudo as operações de pesagem etc...

Com varias capacidades e divisões, atende a todas as necessidades nas industrias e comércios em geral, podendo opcionalmente ser interligado a um impressor de etiquetas, impressora matricial ou informatização.

Para maiores informações consulte a **LÍDER BALANÇAS ELETRÔNICAS** no seguinte endereço ou Ass. Tec. da sua região.

Sua satisfação é que nos dá forças para continuarmos cada vez mais aprimorando e trabalhando para oferecer-lhes produtos da mais alta tecnologia e qualidade; Serão bem vindas quaisquer sugestões para a melhoria de nosso produto.

LÍDER BALANÇAS ELETRÔNICAS

Dep. de Assistência ao Consumidor
Rua Av. Jorge Mellem Rezek,3411
Araçatuba SP. www.liderbalancas.com.br
Fone (018)*3623-6325

Atenciosamente

Marcos Ribeiro
Marketing

CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

CAPTURA AUTOMÁTICA ZERO Ao ser ligado o seu Indicador Digital efetuará o ciclo de teste nos leds dos display e automaticamente centralizará o peso em zero

MANUTENÇÃO AUTOMÁTICA Após o indicador ser ligado automaticamente será capturado o zero sem a necessidade de operações manuais

TARA MANUAL Um recurso do indicador LD 1050 para ser utilizado em caso de introdução de tara manual.

SOBREGARGA Sempre que o valor do peso introduzido na plataforma de pesagem exceder a capacidade máxima do indicador será notificado com um alerta, sendo todos os seguimentos dos displays piscando intermitentemente até que seja retirado o excesso de peso da plataforma.

DATA E HORA DO SISTEMA Relógio e calendário interno, calendário até ano 2100.

IMPRESSORA Impressora a ser acoplada ao seu matricial ou etiquetadora.

FUNÇÕES DO TECLADO

TECLA F = FUNÇÃO

Tecla de função para programação e parâmetros.

TECLA T = TARA

Coloque peso sobre a plataforma ou sem peso digite T, digite o valor da tara e aperte I para confirmar, para desfazer a tara retire o peso da plataforma e pressione T em seguida 0 e I .o display voltará no modo normal.

TECLA Z = ZERO

Pressione a tecla Z para zerar a balança(Zero Manual)

TECLA I = IMPRIME

ALIMENTAÇÃO

85 a 250 vca +/- 10% estável

3 Fios sendo fase + neutro + terra ou fase + fase + terra

50/60Hz.

ATENÇÃO

A instalação do fio terra é obrigatório por uma questão de segurança seja qual for a tensão de alimentação do seu Indicador Digital, por tanto o fio terra não deveser ligado ao neutro da rede elétrica, em canos de água ou estruturas metálicas a **LÍDER** não se responsabiliza pelo não cumprimento destas recomendações.

LOCAL DE INSTALAÇÃO

É muito importante o local de instalação do seu Indicador Digital, escolha um lugar seco com limitações de temperaturas e umidade relativas do ar obedecendo os limites especificados para graus IP65 da norma NBR 6146- ABNT .

As limitações de temperaturas e umidade deverão ser consideradas dentro destas especificações

Temperatura de operação de 0c à 45c

umidade relativa do ar de 10% a 85% sem condensação

CUIDADOS :

Não coloque ou deixe pesos sobre a plataforma da balança quando a mesma não estiver sendo utilizada.

Conecte a balança de preferência em uma tomada exclusiva, evitando assim danos ou mau funcionamento por interferência .

Não deixe que caia líquidos sob o teclado do indicador , numérico ou alfanumérico

Nunca use benzina , thinner, álcool ou qualquer solventes químicos para limpar o seu Indicador Digital pois poderão danificar o display, teclados e cobertura do seu Indicador Digital.

LACRE DE SEGURANÇA

Não rompa o lacre, ou abra seu Indicador Digital para efetuar reparos sem os devidos conhecimentos técnicos, além de por em risco o funcionamento do seu Indicador Digital poderá causar danos e conseqüentemente a perda da garantia do seu Indicador Digital.

O rompimento do lacre do seu Indicador Digital sem a autorização do INMETRO acarretará em multa e até mesmo a apreensão do seu Indicador Digital pelo INMETRO.

Em caso de dúvidas ou problemas entre em contato com a ASS. TEC. Líder

Atenção

O lacre é obrigatório e o seu rompimento por pessoas não qualificadas, treinadas ou autorizadas pela LÍDER implicará na perda total da garantia.

A revisão periódica em sua balança, inclui-se plataforma e Indicador Digital é necessária para uma perfeita harmonia da plataforma mecânica com a eletrônica, portando não deixe de efetuar revisões periódicas em seus equipamentos de pesagens é da máxima importância, para sua própria segurança e confiabilidade .

COMUNICAÇÃO COM PC

Se você possui um indicador serial (interligado ao micro computador) todas as informações necessárias para instalação do software e desenvolvimento de comunicação esta contidas no site www.liderbalanmca.com.br pagina de manuais. A distribuição é gratuita.

TERMO DE GARANTIA GARANTIA

A **LÍDER BALANÇAS ELETRÔNICA** garante o seus produtos por 1 ano contra defeitos de fabricação sendo peças e mão de obra para supostas correções dentro do período de garantia conforme abaixo descritos:

A garantia compreende por um período de 1 ano a partir da data de faturamento, do equipamento desde que usados adequadamente e de acordos com as especificações contidas no manual de usuário.

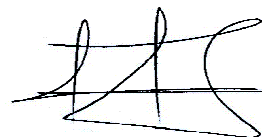
Dentro do período de garantia a **LÍDER** fornecerá gratuitamente peças e mão de obra no prazo de 48 horas conforme descritos posto em nossa fabrica em Araçatuba SP desde que o cliente: Concorde em enviar o equipamento à **LÍDER** e assuma as despesas de transportes de ida e volta do material a nos enviados, ou concorde em pagar as despesas efetivas com tempo de viagens, refeição estadia e quilometragem a ser pagas a **LÍDER** ou seus representantes autorizados por ocasião do atendimento no local de instalações do cliente ou produto.

Caso seja efetuada uma chamada no período de garantia fora do horário de expediente ou feriados o cliente deverá pagar taxa de serviços extraordinários a **LÍDER** ou a seus representantes autorizados por ocasião do atendimento.

Exclui se desta garantia serviços de obra civil, eventuais chamados para limpezas, reajustes, calibração e chamadas para revisão anual do equipamento decorrentes do uso normal.

A garantia perderá a validade se o seu Indicador Digital ou equipamento produto **LÍDER** se for operado fora das especificações do equipamento, como excesso de peso acima do máximo estabelecidos sofrer defeitos oriundos de maus tratos, frenagens bruscas, acidentes, descuidos, variações elétricas superiores a -15% a +10% descargas atmosféricas, interferências de pessoas não autorizadas ou usado de forma inadequadas.

Todo material usado na reposição dentro do período de garantia deverá ser devolvido a **LÍDER** Em nenhum caso ou circunstancia a **LÍDER** poderá ser responsabilizada por perda de produtividade ou danos, causados diretos ou indiretos, reclamações de terceiros paralisações, perdas ou despesas, incluindo lucros cessantes provenientes de paralisações recebimentos ou fornecimentos, fica eleito o fórum da comarca de Araçatuba SP para dirimirem qualquer duvida oriunda da presente garantia e sem exceção de qualquer outro por mais privilegiado que seja, podendo a vendedora optar caso o prefira.



LÍDER BALANÇAS ELETRÔNICA

Marcos Ribeiro & Cia Ltda