

This guide takes you through your first use of the EziWeigh5i weigh scale indicator.

Contents

Unpacking the box..... 1
Charging the battery..... 2
Getting around..... 3
Installing..... 4
Setting up the indicator..... 5
Weighing an animal..... 6
Caring for the indicator..... 7
Compliance..... 7

For further details, visit www.tru-test.com.

1 Unpacking the box

Check that you have all of these items. If anything is missing, contact your supplier.



EziWeigh5i weigh scale indicator (the indicator)



USB cable for charging



Mains power adaptor and power plug

Power plugs for different countries are included.



Bracket mounting kit

2 Charging the battery

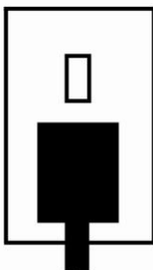
Use the mains power adaptor to charge the indicator's internal battery from the mains power supply.

Note: For best results, do not charge the battery if the temperature is less than 0 °C, or greater than 40 °C.

1. Find the correct power plug for your country and assemble the mains power adaptor.



2. Plug in the power adaptor and switch on the power.



3. Connect the USB cable to both the power adaptor and indicator.
4. Tighten the screw collar firmly
5. Leave the indicator charging for 8-10 hours before first use.
During charging the battery indicator scrolls: 



Once the battery is fully charged, the battery indicator stops scrolling. You may remove the mains power adaptor, if desired.

The indicator can now be used for 20 hours before the battery will need recharging again.

When the indicator is unplugged from the power supply, the battery indicator displays the battery charge level.

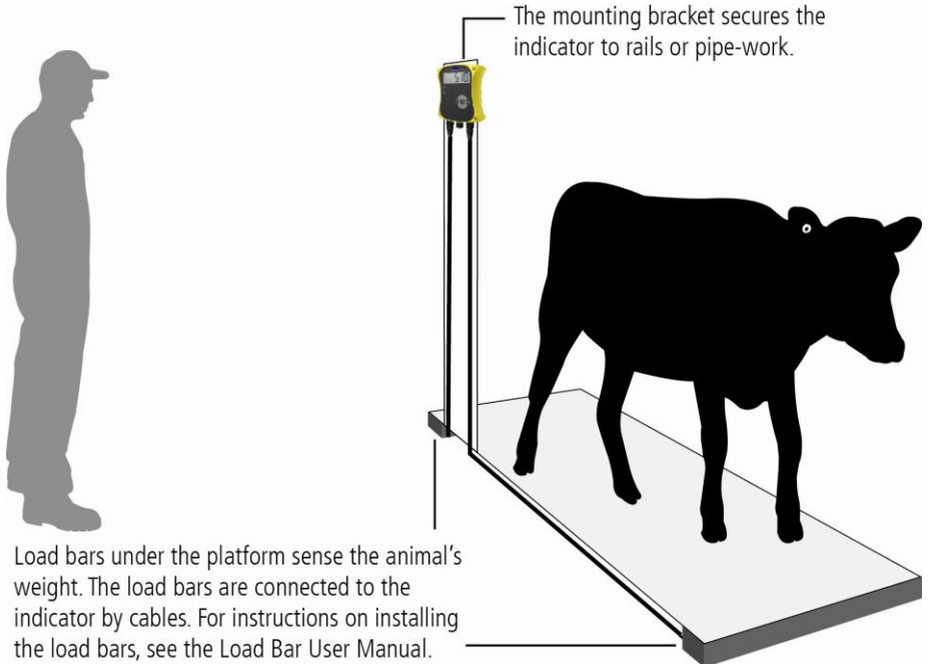
3 Getting around



4 Installing

Before you can weigh animals, you need to connect the indicator to some load bars or load cells.

Installing the indicator and load bars



5 Setting up the indicator

There are three buttons that adjust settings on the indicator.

Disabling auto zero

By default, the scale automatically zeroes when a load is removed from the weighing platform or when the indicator first powers up. You may want to disable auto-zeroing, for example:

- if you are weighing a number of items together and it might take a while to load the items on the scale (e.g. weighing wool bales). In this case, the indicator may turn off after a period of inactivity and when powered up again, you would want the indicator to display the weight of the load – not zero.
- if you are weighing small weights on the platform.

With auto zero disabled, you can use  to manually zero the scale when required.

To disable Auto Zero:

Press  until 'Off' displays on the screen.

Modifying the resolution

You can specify the minimum weighing resolution.

You may want to change the minimum resolution, for example, if you are weighing very heavy loads and you are not too concerned with accuracy. By setting the resolution to 5 kg, the indicator will weigh to the nearest 5 kg and arrive at a weight more quickly. If you are weighing light loads, for example small animals, you may require more accurate measurements. By setting the resolution to 0.1 kg, the indicator will weigh to the nearest tenth of a kilogram, although it may take longer for the scale to stabilise.

The resolution options depend on the type of load bars being used with the indicator.

To modify the resolution:

Press  repeatedly to set the resolution.

Adjusting the backlight

You can adjust the backlight to suit the lighting conditions. Use of the backlight will affect battery consumption – the run-time will double if the backlight is set to Low instead of High.

To modify the backlight setting:

Press  repeatedly to set the backlight to High, Off or Low.

6 Weighing an animal

Before you begin: Ensure that the indicator is displaying **0.0**. If not, press .

- 1 Move the animal onto the platform.
 - 2 When the stable light illuminates, the indicator has locked onto the animal's weight.
 - 3 Move the animal off the platform.
-

Note: If the indicator is not displaying **0.0** between animals or there are problems with inaccurate or unstable weights, make sure that the bars are firmly secured to the concrete floor and free from stones or dirt and that the load bars are properly connected to the indicator.

Caring for the indicator

Do not leave the indicator or load bars submerged in water. Store the indicator in a cool, dry place.

Wipe the indicator using a damp cloth, warm water and soap. Other cleaners may damage the case.

Fit the dust caps when there are no cables connected to the indicator. This will prevent moisture and dirt from entering the connectors.

Compliance

FCC notice

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.



GUÍA DE INICIO RÁPIDO

EziWeigh5i

Este guia ajuda na primeira utilização do indicador de pesagem EziWeigh5i.

Conteúdo

| | | |
|-------------------------------|----|---|
| Desembalar a caixa..... | 8 | Para mais detalhes, visite a www.tru-test.com . |
| Carregar a bateria | 9 | |
| Conhecer o aparelho | 10 | |
| Instalar | 11 | |
| Configurar o indicador | 12 | |
| Pesar um animal..... | 13 | |
| Cuidados com o indicador..... | 13 | |

1 Desembalar a caixa

Verifique que haja todos os seguintes itens. Se algo estiver faltando, contate o seu fornecedor.



**Indicador de pesagem
EziWeigh5i (o indicador)**



Cabo USB para carregar



**Adaptador de alimentação
de rede e plugue de tomada**

Plugues de tomada para vários países estão incluídos.



**Conjunto de braçadeira de
instalação**

2 Carregar a bateria

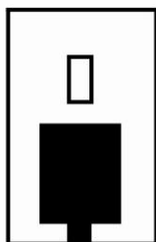
Use o adaptador de alimentação de rede para carregar a bateria interna do indicador através da alimentação de rede.

Nota: Para obter os melhores resultados, não carregue a bateria, quando a temperatura for abaixo de 0 °C ou acima de 40 °C.

1. Selecione o plugue de tomada correto para o seu país e monte o adaptador de alimentação de rede.



2. Insira o adaptador de alimentação e ligue a energia.



3. Conecte o cabo USB ao adaptador de energia e ao indicador.

4. Aperte bem o parafuso de colar.

5. Deixe o indicador carregar por 8-10 horas, antes de usá-lo pela primeira vez.

Durante o carregamento da bateria o indicador rola:



Depois de carregar o indicador completamente, o indicador parará de rolar. Pode remover o adaptador de alimentação de rede, caso desejado.

Agora, o indicador pode ser usado por 20 horas antes de ter de carregar a bateria novamente.

Quando o indicador da bateria for desconectado da fonte de alimentação, o indicador da bateria mostrará o nível de carga da bateria.



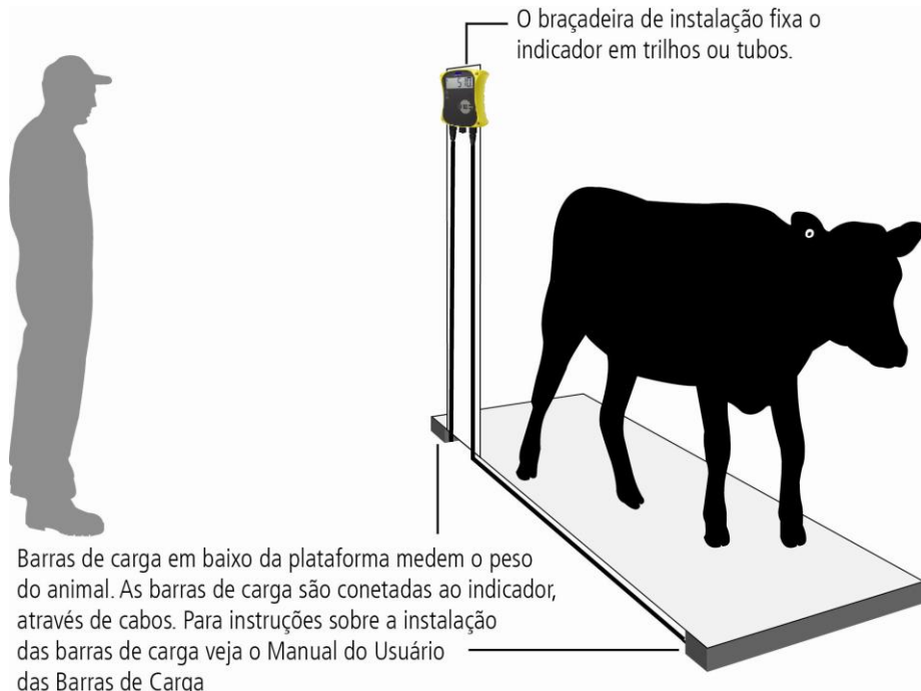
3 Conhecer o aparelho



4 Instalar

Antes de poder pesar animais, será necessário conectar o indicador a algumas barras ou células de carga.

Instalar o indicador e as barras de carga



5 Configurar o indicador

Desativar a zeragem automática

Com os ajustes de fábrica, a balança zera-se automaticamente quando uma carga é retirada da plataforma de pesagem ou quando o indicador é ligado pela primeira vez. É possível que você queira desativar a zeragem automática, por exemplo:

- se você estiver pesando alguns itens juntos e a colocação dos itens na balança durar algum tempo (p.ex. pesagem de fardos de lã). Neste caso, o indicador poderá desligar-se após um período de inatividade e, quando ele for ligado novamente, você vai querer que o indicador mostre o peso da carga - e não zero.
- Se você estiver pesando pesos pequenos na plataforma.

Com a zeragem automática estiver desativada, você poderá usar  para zera a balança manualmente, quando necessário.

Para desativar a zeragem automática:

Pressione  até 'Desligado' aparecer no visor.

Mudar a resolução

Você pode especificar a resolução mínima de pesagem.

É possível que você queira alterar a resolução mínima, por exemplo, se você estiver pesando cargas muito pesadas e a precisão não for muito importante. Ajustando a resolução a 5 kg, o indicador pesará aos 5 kg mais próximos e mostrará o peso mais rapidamente. Se você estiver pesando cargas leves, por exemplo animais pequenos, pesagens mais exatas poderão ser necessárias. Ajustando a resolução a 0,1 kg, o indicador pesará até à décima parte mais próxima de um quilograma, embora poderá durar mais tempo até a balança mostrar um peso estável.

As opções de resolução dependem do tipo de barras de carga usado com o indicador.

Para modificar a resolução:

Pressione  repetidamente para ajustar a resolução.

Ajustar a luz de fundo

Você pode ajustar a luz de fundo conforme as condições de luz. O uso da luz de fundo influencia o consumo da bateria - se a luz de fundo for ajustada em Fraco em vez de Forte, o tempo de operação será duplicado.

Para modificar o ajuste da luz de fundo:

Pressione  repetidamente para ajustar a luz de fundo em Forte, Desligada ou Fraca.

6 Pesar um animal

Antes de começar: Assegure-se de que o indicador esteja mostrando **0.0**. Caso contrário, pressione .

- 1 Coloque o animal na plataforma.
- 2 Quando a luz estável se acender, o indicador terá registrado o peso do animal.
- 3 Retire o animal da balança.

Nota: Se o indicador não mostrar **0.0** entre os animais ou se houver problemas com pesos inexatos ou instáveis, assegure-se de que as barras estejam bem fixadas no piso de concreto e que estejam livres de pedras ou sujeira e que a barra esteja conectada corretamente ao indicador.

Cuidados com o indicador

Não deixe o indicador ou as barras de carga na água. Guarde o indicador em um lugar fresco e seco.

Limpe o indicador com um pano umedecido, água morna e sabão. Outros detergentes podem danificar a caixa.

Fixe as tampas protetoras de pó, se os cabos não estiverem conectados no bastão de leitura. Isso evitará que umidade e sujeira entre nos conectores.

Todas as marcas registradas com um * não pertencem à Tru-Test Limited, mas aos seus proprietários correspondentes.



GUÍA DE INICIO RÁPIDO

EziWeigh5i

Esta guía le mostrará cómo usar el indicador de pesaje EziWeigh5i por primera vez.

Índice

| | | |
|-----------------------------------|----|---|
| Instrucciones de desempacado..... | 14 | Para mayor información, visite www.tru-test.com . |
| Cómo cargar la batería | 15 | |
| Vistazo general..... | 16 | |
| Instalación..... | 17 | |
| Configuración del indicador | 18 | |
| Pesaje de un animal..... | 19 | |
| Cuidado del indicador..... | 19 | |

1 Instrucciones de desempacado

Revise que cuente con todos estos artículos. Si falta algo, póngase en contacto con su proveedor.



**Indicador de pesaje
EziWeigh5i (el indicador)**



Cable USB para cargar



**Adaptador de corriente
eléctrica y enchufe**

Se han incluido enchufes para distintos países.



Abrazadera de montaje

2 Cómo cargar la batería

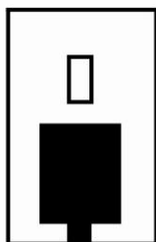
Use el adaptador de corriente para cargar la batería interna del indicador desde un tomacorriente.

Nota: Para mejores resultados, no cargue la batería si la temperatura es menor que 0 °C, o mayor que 40 °C.

1. Elija el enchufe correspondiente a su país y colóquelo en el adaptador de corriente.



2. Enchufe el adaptador de corriente y encienda la alimentación eléctrica.



3. Conecte el cable USB al adaptador de corriente y al indicador.

4. Ajuste el tornillo de casquillo con firmeza.

5. Deje el indicador cargando por 8-10 horas antes de usarlo por primera vez. Durante la carga, el indicador de la batería se moverá:



Una vez que la batería esté cargada completamente, el indicador dejará de moverse. Puede retirar el adaptador de corriente si lo desea.

El indicador ahora podrá usarse por 20 horas, momento que necesitará cargarse de nuevo.

Cuando el indicador no esté conectado a una fuente de alimentación, el indicador del estado de la batería mostrara el nivel de carga.



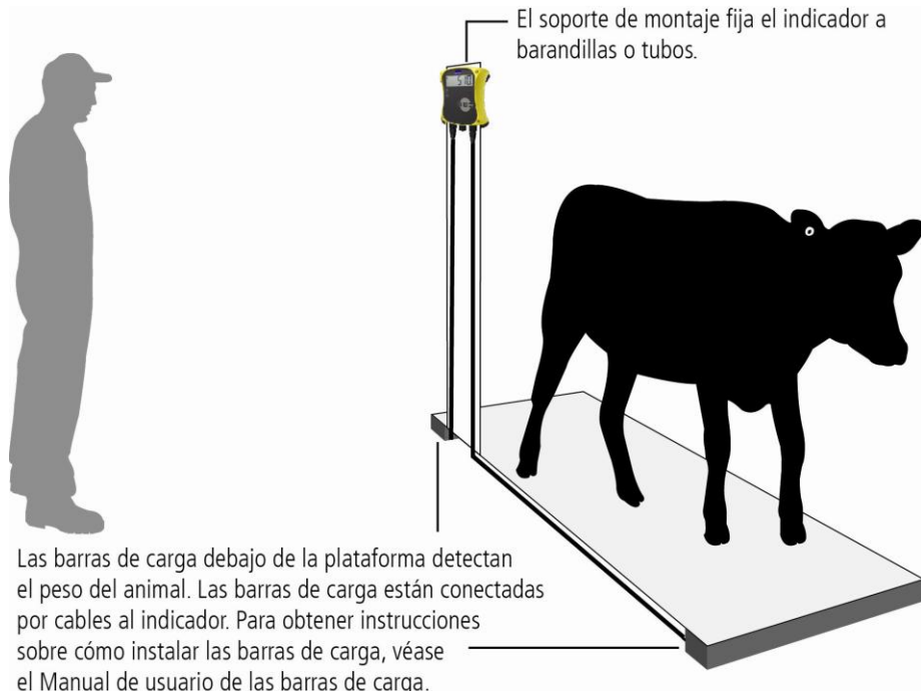
3 Vistazo general



4 Instalación

Antes de poder pesar animales, debe primero conectar el indicador a algunas barras o celdas de carga.

Instalación del indicador y las barras de carga



5 Configuración del indicador

Hay tres botones para modificar la configuración del indicador.

Deshabilitar la función de cero automático

De forma predeterminada, la báscula se coloca en cero automáticamente cuando se retira una carga de la plataforma de pesaje o cuando el indicador se enciende por primera vez. Tal vez sea adecuado deshabilitar la función de cero automático, por ejemplo:

- si pesa un número de artículos juntos, y tomará algún tiempo cargarlos en la báscula (p. ej. pesaje de pacas de lana). En este caso, es posible que el indicador se apague luego de un lapso de inactividad. Al encenderse de nuevo, lo ideal sería que mostrase el peso de la carga y no cero.
- si coloca pesos pequeños en la plataforma.

Con la función de cero automático deshabilitada, puede usar  para poner a cero manualmente la báscula cuando lo necesite.

Para deshabilitar la función de cero automático:

Pulse  hasta que la pantalla muestre Apagado.

Modificación de la resolución

Puede especificar la resolución de peso mínima.

Es conveniente cambiar la resolución, por ejemplo, si desea pesar cargas muy grandes y no le interesa tanto la precisión. Si ajusta la resolución a 5 kg, el indicador pesará a los 5 kg más cercanos y el pesaje será más rápido. Si pesa cargas distintas, por ejemplo, animales pequeños, tal vez sea necesaria una mayor precisión en el pesaje. Al ajustar la resolución a 0,1 kg, el indicador pesará al kilogramo más cercano, aunque es posible que la báscula necesite más tiempo para estabilizarse.

Las opciones de resolución dependen del tipo de barras de carga que se usan con el indicador.

Para modificar la resolución:

Pulse  repetidamente para cambiar la resolución.

Ajuste de la luz de pantalla

Puede ajustar la luz de pantalla para adecuarse a las condiciones de iluminación. El uso de la luz de pantalla afectará el consumo de batería: durará el doble si se ajusta a Baja en vez de Alta.

Para ajustar la luz de pantalla:

Pulse  repetidamente para cambiar la luz de pantalla a Alta, Apagada o Baja.

6 Pesaje de un animal

Antes de comenzar: Asegúrese de que el indicador muestra **0,0**. En caso contrario, pulse .

- 1 Suba el animal sobre la plataforma.
- 2 Cuando la luz de "estable" se ilumine, el indicador ha detectado con precisión el peso del animal.
- 3 Retire al animal de la plataforma.

Nota: Si el indicador no muestra **0,0** entre animales o hay problemas de precisión o pesos inestables, asegúrese de que las barras estén aseguradas con firmeza al piso de concreto y que estén libres de sedimentos o depósitos; además, revise que la conexión al indicador sea correcta.

Cuidado del indicador

No deje el indicador o las barras de carga sumergidos en agua. Guarde el indicador en un lugar seco y fresco.

Limpie el indicador con un paño húmedo, agua caliente y jabón. Si utiliza otros limpiadores, es posible que dañe la caja.

Reemplace los tapones protectores cuando tenga cables conectados al indicador, para proteger los conectores de la humedad y el sucio.

Todas las marcas comerciales marcadas por * son propiedad de Tru-Test Limited y pertenecen a sus respectivos propietarios.



GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

EziWeigh5i

Ce guide vous aidera dans votre première utilisation de l'indicateur de pesée EziWeigh5i.

Table des matières

| | | |
|--------------------------------------|----|--|
| Déballage de la boîte..... | 20 | Pour plus de détails, consultez www.tru-test.com . |
| Charger la batterie..... | 21 | |
| Se familiariser avec l'appareil..... | 22 | |
| Installation..... | 23 | |
| Régler l'indicateur..... | 24 | |
| Peser un animal..... | 25 | |
| Entretien de l'indicateur..... | 25 | |

1 Déballage de la boîte

Assurez-vous que vous avez l'ensemble des éléments suivants. Si la livraison n'est pas complète, contactez votre distributeur.



**Indicateur de pesée
EziWeigh5i (l'indicateur)**



Câble USB pour la recharge



**Adaptateur secteur et fiche
d'alimentation**

Des fiches pour différents pays sont fournies avec l'appareil.



Kit de fixation

2 Charger la batterie

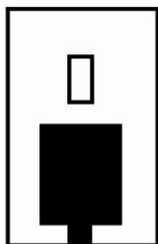
Utilisez l'adaptateur secteur pour charger la batterie interne de l'indicateur à partir du secteur.

Note : Pour obtenir les meilleurs résultats, ne chargez pas la batterie si la température est inférieure à 0 °C ou supérieure à 40 °C.

1. Trouvez la bonne fiche d'alimentation pour votre pays et assemblez l'adaptateur secteur.



2. Branchez l'adaptateur secteur et mettez-le sous tension.



3. Connectez le câble USB à l'adaptateur secteur et à l'indicateur.

4. Serrez bien la bague fileté.

5. Laissez l'indicateur se charger pendant 8 à 10 heures avant sa première utilisation.

Pendant le chargement, l'indicateur de la batterie défile : 

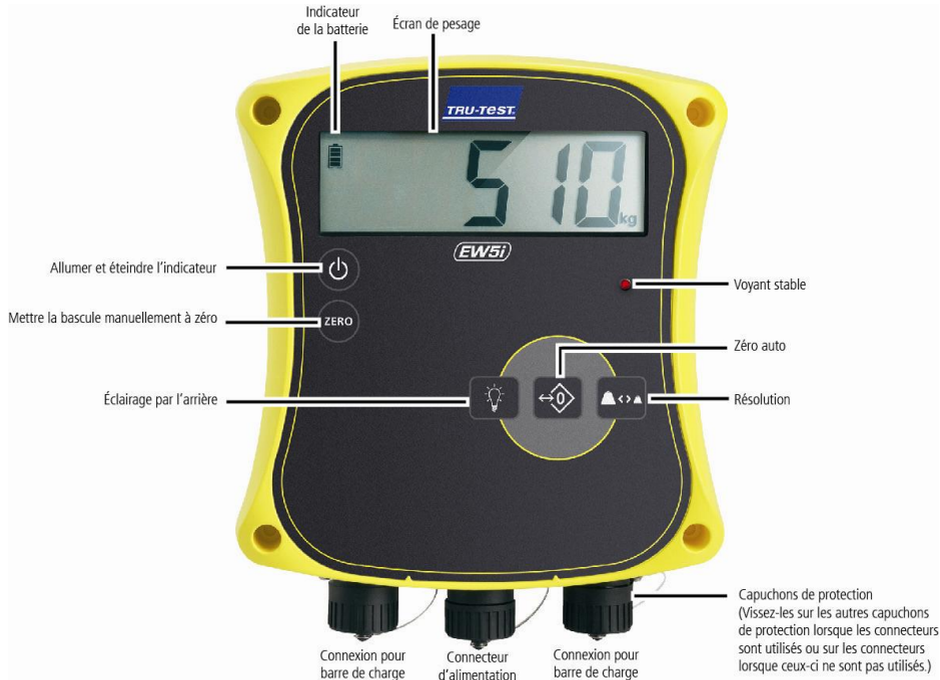
Une fois la batterie pleinement chargée, l'indicateur de la batterie cesse de défiler. Si souhaité, vous pouvez retirer l'adaptateur secteur.

L'indicateur peut maintenant être utilisé pendant 20 heures avant que la batterie ne doive être rechargée à nouveau.

Si l'indicateur est débranché du secteur, le niveau de charge actuel de la batterie est affiché.



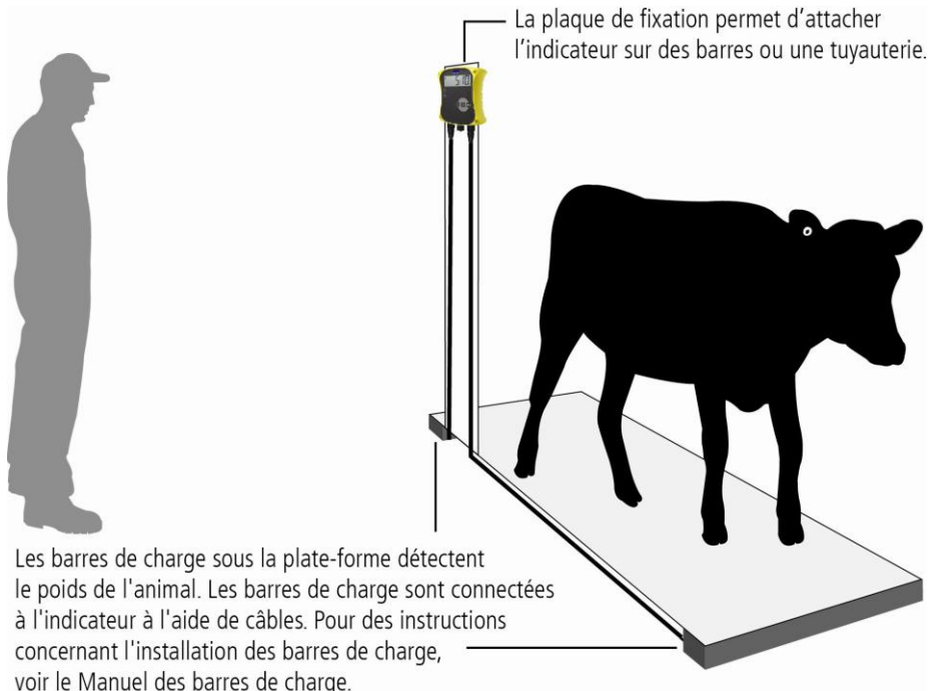
3 Se familiariser avec l'appareil



4 Installation

Avant de pouvoir peser des animaux, vous devez connecter l'indicateur à des barres de charge ou des capteurs de charge.

Installer l'indicateur et les barres de charge



5 Régler l'indicateur

Il existe trois boutons pour modifier les réglages sur l'indicateur.

Désactiver Zéro auto

La bascule est configurée de façon à ce qu'elle se mette automatiquement à zéro lorsque la charge est enlevée de la plate-forme ou lors de la mise sous tension de l'indicateur. Il peut être préférable de désactiver le zéro automatique dans les cas suivants :

- Vous pesez plusieurs objets en même temps et il prend un certain temps de placer ces objets sur la bascule (par ex. pour peser des balles de laine). Dans ce cas, il est possible que l'indicateur s'éteigne automatiquement après un certain temps de non-utilisation. Lorsqu'il se rallume, vous voulez probablement que l'indicateur affiche le poids de la charge et non zéro.
- Les poids à peser sur la plate-forme sont petits.

Si le zéro automatique est désactivé, vous pouvez utiliser  pour mettre la bascule manuellement à zéro en cas de besoin.

Pour désactiver Zéro auto :

Appuyez sur  jusqu'à ce que « Désactivé » s'affiche à l'écran.

Modifier la résolution

Vous pouvez spécifier la résolution minimale.

Vous souhaitez peut-être modifier la résolution minimale, par exemple, si vous pesez des charges très lourdes et que la précision ne joue pas un rôle si important. Si vous mettez la résolution à 5 kg, l'indicateur pèsera à 5 kg près et arrivera plus rapidement à un poids stable. Si vous pesez de petites charges, par exemple de petits animaux, vous avez probablement besoin d'un affichage de poids plus précis. Si vous mettez la résolution à 0,1 kg, l'indicateur pèsera à 100 g près. Il peut cependant prendre un peu plus de temps jusqu'à ce qu'un poids stable soit atteint.

Les options de résolution dépendent des barres de charge utilisées avec l'indicateur.

Pour modifier la résolution :

Appuyez plusieurs fois sur  pour régler la résolution.

Ajuster l'éclairage par l'arrière

Vous pouvez ajuster l'éclairage par l'arrière selon les conditions de lumière. L'utilisation de l'éclairage par l'arrière a une influence sur la consommation de batterie : L'autonomie de la batterie sera double si l'éclairage par l'arrière est mis sur Bas et non sur Haut.

Pour modifier l'éclairage par l'arrière :

Appuyez plusieurs fois sur  pour régler l'éclairage par l'arrière sur Haut, Désactivé ou Bas.

6 Peser un animal

Avant de commencer : Assurez-vous que l'indicateur affiche **0,0**. Si ce n'est pas le cas, appuyez sur .

- 1 Faites monter l'animal sur la plate-forme.
- 2 Lorsque le voyant stable s'allume, l'indicateur a capté le poids de l'animal.
- 3 Faites descendre l'animal de la plate-forme.

Note : Si l'indicateur n'affiche pas **0,0** entre deux pesées ou qu'il y ait des problèmes avec des poids inexacts ou instables, vérifiez que les barres sont bien fixées au plancher de béton et exemptes de cailloux ou de saletés et assurez-vous que les barres de charge sont correctement connectées à l'indicateur.

Entretien de l'indicateur

Ne laissez pas l'indicateur ou les barres de charge submergés dans l'eau. Gardez l'indicateur dans un endroit frais et sec.

Nettoyez l'indicateur à l'eau tiède et au savon à l'aide d'un chiffon humide. D'autres nettoyeurs peuvent endommager le boîtier.

Remettez les capuchons de protection contre la poussière lorsque les câbles ne sont pas connectés à l'indicateur. Ainsi, vous éviterez la pénétration d'humidité et de saletés dans les connecteurs.

Toutes les marques de commerce marquées d'un astérisque (*) ne sont pas la propriété de Tru-Test Limited et appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



Diese Anleitung unterstützt Sie bei der ersten Anwendung Ihres EziWeigh5i-Wiegeterminals.

Inhalt

| | | |
|---|----|--|
| Auspacken des Lieferumfangs | 26 | Weitere Informationen finden Sie auf |
| Laden des Akkus | 27 | www.tru-test.com . |
| Kennenlernen des Geräts | 28 | |
| Installation | 29 | |
| Einrichten des Terminals | 30 | |
| Ein Tier wiegen | 31 | |
| Pfleglicher Umgang mit dem Terminal | 32 | |

1 Auspacken des Lieferumfangs

Überprüfen Sie, ob folgende Dinge im Lieferumfang enthalten sind. Sollte eines der Teile fehlen, kontaktieren Sie Ihren Händler.



**EziWeigh5i-Wiegeterminal
(das Terminal)**



**USB-Kabel zum Laden des
Akkus**



**Netzgerät mit Stecker
Adapterstecker für verschiedene
Länder.**



**Montagekit für die
Halterung**

2 Laden des Akkus

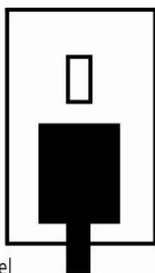
Verwenden Sie das Netzgerät, um den Akku des Terminals an das Stromnetz anzuschließen und aufzuladen.

Hinweis: Laden Sie den Akku nicht bei Temperaturen unter 0 ° C oder über 40 ° C.

1. Wählen Sie den für Ihr Land passenden Stecker und bauen Sie das Netzgerät zusammen.



2. Stecken Sie das Netzgerät ein und schalten Sie die Stromversorgung ein.



3. Schließen Sie das USB-Kabel an das Netzgerät und an das Terminal an.

4. Ziehen Sie die Schraubmanschette gut fest.

5. Laden Sie das Terminal vor der ersten Verwendung 8-10 Stunden lang auf.

Während des Ladevorgangs scrollt das Batteriesymbol des Terminals:



Sobald der Akku voll aufgeladen ist, wird das Symbol „Akku geladen“ angezeigt. Falls gewünscht, kann das Netzkabel nun entfernt werden.

Das Terminal kann nun 20 Stunden lang verwendet werden, bevor der Akku neu aufgeladen werden muss.

Wird die Stromversorgung des Terminals unterbrochen, zeigt das Batteriesymbol den aktuellen Ladezustand.



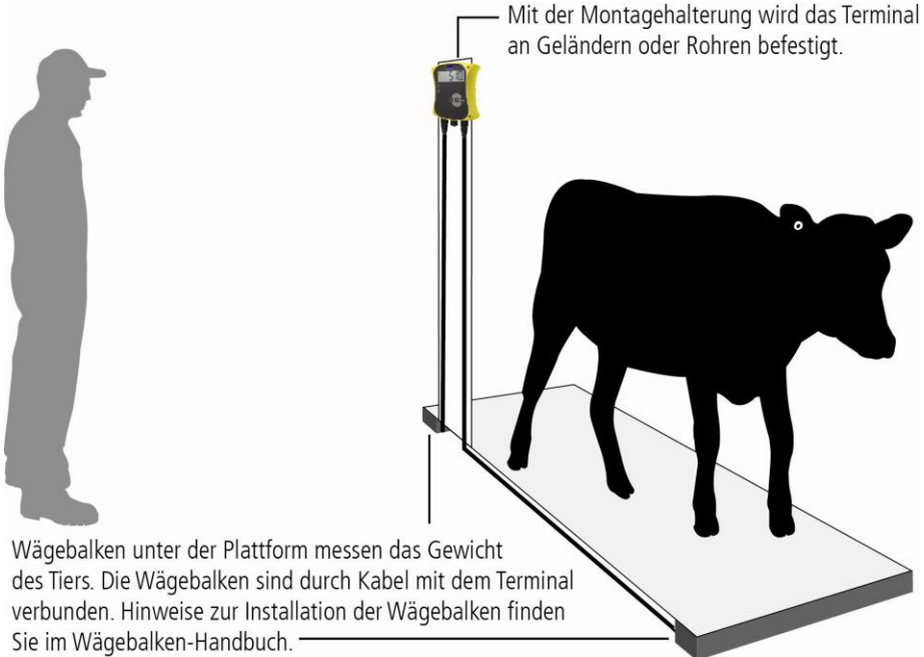
3 Kennenlernen des Geräts



4 Installation

Bevor Tiere gewogen werden können, muss das Terminal an Wägebalken oder -zellen angeschlossen werden.

Terminal und Wägebalken installieren



5 Einrichten des Terminals

Es gibt drei Schaltflächen, mit denen Sie die Einstellungen des Terminals anpassen können.

Automatische Nullstellung ausschalten

Wenn die Last von der Plattform genommen wird und auch beim Einschalten des Terminals, stellt sich die Waage immer automatisch auf null. Möglicherweise möchten Sie die automatische Nullstellung ausschalten, zum Beispiel:

- wenn Sie mehrere Gegenstände zusammen wiegen wollen und es etwas dauert, die Gegenstände auf die Waage zu laden (etwa beim Wiegen von Wollbällen). In diesem Fall schaltet sich das Terminal eventuell nach einer bestimmten Zeit der Inaktivität automatisch aus. Wenn Sie das Terminal danach wieder einschalten, soll nicht null, sondern das Gewicht der aktuellen Wägung angezeigt werden.
- wenn Sie kleine Gewichte auf der Plattform wiegen.

Wenn die Funktion „Automatische Nullstellung“ deaktiviert ist, können Sie auf  drücken, um die Waage wenn nötig manuell auf null zu stellen.

Um die automatische Nullstellung auszuschalten:

Drücken Sie , bis im Display „Aus“ erscheint.

Ändern der Auflösung

Sie können die Mindestauflösung festlegen.

Möglicherweise möchten Sie die Mindestauflösung ändern, zum Beispiel wenn Sie sehr schwere Lasten wiegen und Genauigkeit keine so große Rolle spielt. Bei einer Auflösung von 5 kg, versucht das Terminal, auf 5 kg genau zu wiegen und liefert schneller eine stabile Gewichtsanzeige. Beim Wiegen von leichteren Lasten wie zum Beispiel kleinen Tieren benötigen Sie möglicherweise eine genauere Gewichtsanzeige. Wenn Sie eine Auflösung von 0,1 kg festlegen, versucht das Terminal, auf ein Zehntel Kilogramm genau zu wiegen. Die Waage braucht jedoch möglicherweise länger, um sich zu stabilisieren.

Die Auflösungseinstellungen hängen von den an den Terminal angeschlossenen Wägebalken ab.

Um die Auflösung zu ändern:

Drücken Sie wiederholt auf , um die gewünschte Auflösung einzustellen.

Displaybeleuchtung einstellen

Die Displaybeleuchtung kann auf die Lichtverhältnisse eingestellt werden. Die Displaybeleuchtung ist auf „Schwach“ voreingestellt, kann aber bei Bedarf auf „Stark“ oder „Aus“ umgestellt werden.

Um die Displaybeleuchtung zu ändern:

Drücken Sie wiederholt auf , bis die Displaybeleuchtung auf Hell, Aus oder Ein (schwach) eingestellt ist.

6 Ein Tier wiegen

Vor dem Start: Achten Sie darauf, dass das Terminal **0,0** anzeigt. Ist das nicht der Fall, drücken Sie .

- 1 Führen Sie das Tier auf die Plattform.
- 2 Wenn die Stabil-Anzeige aufleuchtet, wurde das Gewicht des Tieres bestimmt.
- 3 Entfernen Sie das Tier von der Plattform.

Hinweis: Wenn das Terminal zwischen den Tieren nicht **0,0** anzeigt oder es Probleme mit ungenauen und instabilen Gewichten gibt, stellen Sie sicher, dass die Wägebalken gut am Betonboden befestigt und frei von Steinen oder Schmutz sind und korrekt an das Terminal angeschlossen wurden.

Pfleglicher Umgang mit dem Terminal

Lassen Sie das Terminal und die Wägebalken nicht in Wasser. Bewahren Sie das Terminal an einem kühlen, trockenen Ort auf.

Reinigen Sie das Terminal mit einem feuchten Tuch, warmem Wasser und Seife. Andere Reinigungsmittel können das Gehäuse beschädigen.

Schrauben Sie die Staubschutzkappen an, wenn kein Kabel an das Lesegerät oder die Antenne angeschlossen ist. So verhindern Sie das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Anschluss.

Die mit * gekennzeichneten Marken sind nicht Eigentum von Tru-Test Limited und gehören den jeweiligen Inhabern.