

Bedienungsanleitung

ADE

ADE Spezial

Elektronische Veterinärwaage



Akku einsetzen / wechseln bei Veterinärwaage – TWM100-200

TWM100-200-Akkuwechsel-240712-Rev001-UM-de



1 Inhaltsverzeichnis

1	Inhaltsverzeichnis	3
2	Über diese Anleitung	3
3	Sicherheit	3
4	Einsetzen / Austauschen des Akkus	4

2 Über diese Anleitung



Diese Anleitung gilt nur in Verbindung mit der Bedienungsanleitung der Veterinärwaage TWM100-200. Beachten Sie die darin enthaltenen Gebrauchs- und Sicherheitshinweise.

Diese Bedienungsanleitung beschreibt das Einsetzen bzw. das Austauschen des Akkus. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu Verletzungen oder Schäden am Produkt führen.

3 Sicherheit


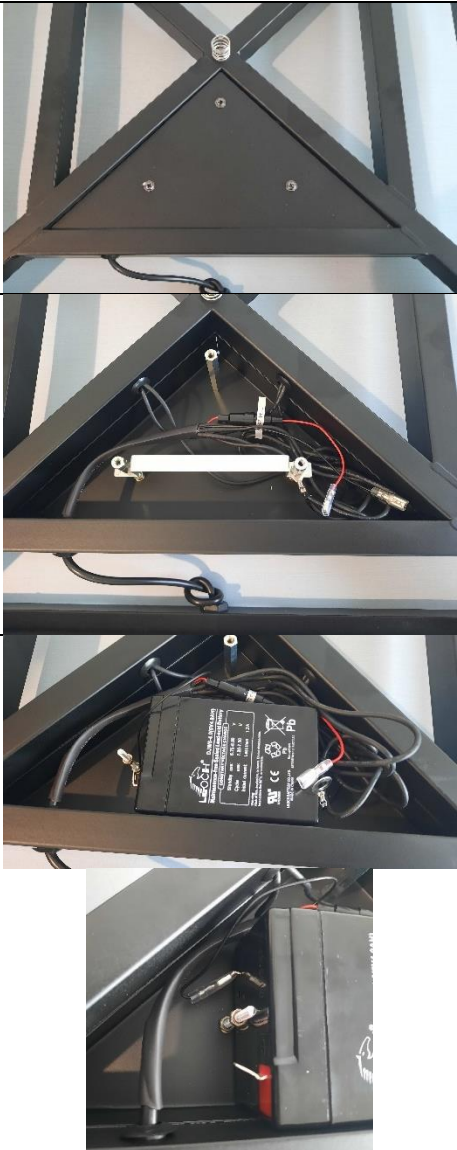

Symbol	Bedeutung
	Auf richtige Polarität achten. Es besteht Explosionsgefahr!
	Batterien/Akkus nicht ins Feuer werfen. Es besteht Explosionsgefahr!
	Batterien/Akkus nicht beschädigen. Es besteht Explosionsgefahr!
	Batterien/Akkus nicht beschädigen. Es besteht Explosionsgefahr!
	Entfernen Sie alle Batterien und Akkus aus Geräten und bringen Sie sie zu einer Sammelstelle für die Batterieentsorgung.
	Achten Sie darauf, dass nur leere Batterien oder Batterien mit isolierten Polen entsorgt werden, damit es nicht zu einem Kurzschluss kommen kann!






4 Einsetzen / Austauschen des Akkus

Zum Einsetzen bzw. Austauschen des Akkus wird folgendes Werkzeug (nicht im Lieferumfang enthalten) benötigt:

- Schraubendreher Kreuzschlitz Typ PH2
- Steckschlüssel Sechskant 7 mm
- Steckschlüssel Sechskant 8 mm

Zum Einsetzen des Akkus gehen Sie wie folgt vor:


1.	Schalten Sie die Waage aus und ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose.	
2.	Nehmen Sie die Lastplatte ab.	
3.	Entfernen Sie die drei Kreuzschlitzschrauben.	
3.	Entfernen Sie das Abdeckblech.	
4.	Entfernen Sie die beiden Sechskant-Langmuttern über dem Metallbügel.	
5.	Entfernen Sie die beiden Sechskant-Muttern über dem Metallbügel.	
6.	Entfernen Sie die den Metallbügel.	
7.	<p>Nehmen Sie den Akku. Biegen Sie die beiden Kontakte des Akku in einen 45°-Winkel. Schließen Sie die beiden Anschlussleitung an den Akku an. Legen Sie den Akku wie abgebildet in das Akkufach ein.</p> <p>ACHTUNG: Beachten Sie die Polarität des Akkus. Die rote Anschlussleitung muss mit dem rot markierten Anschluss des Akkus verbunden werden.</p> <p>ACHTUNG: Achten Sie nach dem Einsetzen des Akkus darauf, dass sich keine Leitungen unter dem Akku befinden.</p>	


8.	<p>Setzen Sie den Haltebügel wieder ein.</p> <p>ACHTUNG: Achten Sie darauf, dass keine Leitungen zwischen Akku und Haltebügel eingeklemmt werden.</p>	
9.	<p>Stülpen Sie den Kabelringschuh des Massekabels über die Schraube.</p>	
10.	<p>Setzen Sie die beiden Sechskantschrauben wieder ein und ziehen Sie diese fest an.</p>	
11.	<p>Setzen Sie die beiden Sechskant-Langmuttern wieder ein und ziehen Sie diese fest an.</p>	
12.	<p>Setzen Sie das Abdeckblech wieder ein.</p>	
13.	<p>Setzen Sie die drei Kreuzschlitzschrauben wieder ein und ziehen Sie diese fest an.</p>	
14.	<p>Setzen Sie die Lastplatte wieder auf das Untergestell. Stecken Sie das Netzteil in die Steckdose und schalten Sie die Waage wieder ein. Die Waage ist nun wieder betriebsbereit.</p>	


Händler:


Hersteller:

ADE Germany GmbH
Neuer Höltigbaum 15
22143 Hamburg

 +49 40 432 776 - 0

 +49 40 432 776 - 10

 info@ade-germany.de

 www.ade-germany.de