

Wandwaage TerrexL mit Industrie- Indikator STAN07 – Sicherheits- und Warnhinweise

Lesen, verstehen und befolgen Sie unbedingt alle Anweisungen in der Bedienungsanleitung und allen anderen diesem System und seinen Komponenten beiliegenden Anweisungen sowie den länderspezifischen Installationsstandards, den geltenden Sicherheitsvorschriften und Unfallverhütungsvorschriften.

- Behandeln Sie die Waage sorgfältig und denken Sie stets daran, dass es sich um ein Präzisionsmessgerät handelt!
- Vergewissern Sie sich, dass die für die Montage vorgesehene Wand über ausreichende Tragfähigkeit verfügt!
- Verwenden Sie zur Montage nur das für den jeweiligen Wandtyp geeignete Montagematerial!
- Vergewissern Sie sich, dass im Bereich der Bohrungen keine Strom-, Wasser- oder sonstige Versorgungsleitungen verlaufen!
- Benutzung und Wartung der Waage darf nur durch ausgebildetes und autorisiertes Fachpersonal erfolgen. Fehler in der Handhabung können zu Verletzungen führen oder das Wiegesystem beschädigen!
- Vergewissern Sie sich vor der Inbetriebnahme, dass die auf dem Typenschild des verbundenen Anzeigegerätes angegebene Netzspannung und Stromart mit der Netzspannung und Stromart am Benutzungsort übereinstimmen!
- Verlegen Sie die Kabel so, dass sie nicht zur Stolperfalle werden können!
- Verlegen Sie die Kabel so, dass von ihnen keine Gefahr durch Strangulation ausgehen kann!
- Betreiben Sie das Gerät nur innerhalb der zulässigen Umgebungsbedingungen!
- Setzen Sie die Waage keinen hohen Temperaturen aus, sei es durch nebenstehende Geräte oder durch Sonneneinstrahlung!
- Verwenden Sie die Waage bei gleichbleibenden Umgebungstemperaturen und vermeiden Sie den Einsatz in Zugluft, da sonst die Messergebnisse verfälscht werden könnten!
- Stellen Sie die Waage möglichst entfernt von anderen Geräten oder Quellen auf, die elektromagnetische oder andere Störungen erzeugen (z.B. starke Motoren und tragbare und mobile HF-Kommunikationseinrichtungen), da diese die Messergebnisse verfälschen könnten!
- Verwenden Sie ausschließlich zugelassenes Zubehör und Peripheriegeräte!
- Es dürfen keine anderen, als vom Hersteller beigefügten Netzgeräte und Akkus verwendet werden.

- Sobald das Batteriesymbol für einen niedrigen Ladezustand des Akkus in der Anzeige erscheint, muss der Akku umgehend geladen werden.
- Wird der Indikator über einen längeren Zeitraum nicht genutzt, sollte er gereinigt und in einer Schutzfolie gelagert werden. Die Zugabe eines Trockenmittels ist wünschenswert.
- Eine Lagerung des Indikators im entladenen Zustand führt zu einer verkürzten Lebensdauer des Akkus.
- Ziehen Sie vor der Reinigung des Gerätes das Netzteil/den Stecker aus der Steckdose!
- Reinigen Sie den Indikator nie mit scharfen oder aggressiven Reinigungsmitteln.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten
- Wenn Sie Probleme mit diesem Gerät haben, z.B. bei der Einrichtung, Wartung oder Verwendung, wenden Sie sich bitte an den autorisierten Kundendienst. Öffnen oder reparieren Sie das Gerät nicht selbst!
- Bitte benachrichtigen Sie den autorisierten Kundendienst, wenn unerwartete Operationen oder Ereignisse auftreten.

Benutzen Sie die Waage NICHT:

- wenn das Netzteil beschädigt ist,
- wenn das Netzteil nicht funktioniert,
- wenn sich das Batteriefach unnatürlich wölbt,
- nach langer Einlagerung in feuchter Umgebung!

Wenden Sie sich in diesen Fällen an den autorisierten Kundendienst.

Ist die Waage geeicht, darf sie mit beschädigtem Eichsiegel nicht zum Einsatz gebracht werden!

Entsorgung

- Elektroaltgeräte und Akkus gehören nicht in den Hausmüll.
- Entsorgen Sie bitte defekte- bzw. Altgeräte und Akkus den gesetzlichen und landesspezifischen Vorschriften entsprechend!
- Stellen Sie bitte sicher, dass nur entladene Akkus bzw. Akkus mit isolierten „Polen“ entsorgt werden, da ansonsten ein Kurzschluss entstehen kann!