

D-LC

Lapcounter



Anleitung

ALGE-TIMING

Wichtige Hinweise

Allgemeine Hinweise

Lesen Sie vor Inbetriebnahme Ihrer **ALGE-TIMING** Gerät diese Bedienungsanleitung genau durch. Sie ist Bestandteil des Gerätes und enthält wichtige Hinweise zur Installation, Sicherheit und bestimmungsgemäßen Gebrauch des Gerätes. Diese Bedienungsanleitung kann nicht jeden denkbaren Einsatz berücksichtigen. Für weitere Informationen oder bei Problemen, die in dieser Betriebsanleitung nicht oder nicht ausführlich genug behandelt werden, wenden Sie sich an Ihre **Alge-Timing** Vertretung. Kontaktadressen finden Sie auf unserer Homepage www.alge-timing.com.

Sicherheit

Neben den Hinweisen in dieser Bedienungsanleitung müssen die allgemeinen Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften des Gesetzgebers berücksichtigt werden.

Das Gerät darf nur von eingeschultem Personal verwendet werden. Die Aufstellung und Installation darf nur laut den Angaben des Herstellers durchgeführt werden.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist ausschließlich für die Zwecke einzusetzen, für die es bestimmt ist. Technische Abänderungen und jede missbräuchliche Verwendung sind wegen der damit verbundenen Gefahren verboten! **ALGE-TIMING** haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht werden.

Stromanschluss

Die angegebene Spannung auf dem Typenschild muss mit der Spannung der Stromquelle übereinstimmen. Anschlussleitungen und Netzstecker vor jedem Betrieb auf Schäden prüfen. Beschädigte Anschlussleitungen unverzüglich von einem autorisierten Elektriker austauschen lassen. Das Gerät darf nur an einen elektrischen Anschluss angeschlossen werden, der von einem Elektroinstallateur gemäß IEC 60364-1 ausgeführt wurde. Fassen Sie den Netzstecker niemals mit nassen Händen an! Niemals unter Spannung stehende Teile berühren!

Reinigung

Bitte reinigen Sie das Äußere des Gerätes stets nur mit einem weichen Tuch. Reinigungsmittel können Schäden verursachen. Das Gerät niemals in Wasser tauchen, öffnen oder mit nassen Lappen reinigen. Die Reinigung des Gerätes darf nicht mit Schlauch- oder Hochdruckwasserstrahl erfolgen (Gefahr von Kurzschlüssen oder anderen Schäden).

Haftungsbeschränkung

Alle in dieser Anleitung enthaltenen technischen Informationen, Daten und Hinweise für die Installation und den Betrieb entsprechen dem letzten Stand bei Drucklegung und erfolgen unter Berücksichtigung unserer bisherigen Erfahrungen und Erkenntnissen nach bestem Wissen. Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung können keine Ansprüche hergeleitet werden. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund Nichtbeachtung der Anleitung, nicht bestimmungsgemäßer Verwendung, unsachgemäßer Reparaturen, technischer Veränderungen, Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile. Übersetzungen werden nach bestem Wissen durchgeführt. Wir übernehmen keine Haftung für Übersetzungsfehler, auch dann nicht, wenn die Übersetzung von uns oder in unserem Auftrag erfolgte.

Entsorgung

Befindet sich ein Aufkleber mit einer durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Gerät (siehe Symbol), bedeutet dies, dass für dieses Gerät die europäische Richtlinie 2002/96/EG gilt.

Informieren Sie sich über die geltenden Bestimmungen zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in Ihrem Land und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Haushaltsabfall. Korrekte Entsorgung von Altgeräten schützt die Umwelt und den Menschen vor negativen Folgen.



Copyright by **ALGE-TIMING GmbH**

Alle Rechte vorbehalten. Eine Vervielfältigung als Ganzes oder in Teilen ohne schriftliche Genehmigung des Urheberrechtinhabers ist verboten.

Inhaltsverzeichnis

1	Bestandteile des Systems:.....	3
2	Funktionen	3
3	Umschalten zwischen Countup und Countdown.....	3
4	Countup (00)	4
5	Countdown (99).....	4
6	Powerpack - Stromversorgung.....	4

1 Bestandteile des Systems:

- 1 Anzeigetafel mit 1, 2 oder 3 Ziffern (LED), ein-, zwei- oder dreiseitig mit eingebautem Powerpack (Netzgerät)
- 2 Handtaster 023-10
- 3 Stativ für Rundenzähler (TRI128 oder TRIMAN abhängig vom Rundenzählermodell)
- 4 Netzkabel (zum Aufladen der in der Uhr eingebauten Batterie)
- 5 Glocke (nur beim Typ D-LCB)

2 Funktionen

- **Countup:** Von 0 aufwärts zählen
- **Countdown:** Von einer voreingestellten Zahl abwärts zählen

2.1 Umschalten zwischen Countup und Countdown

Von Countup zu Countdown:

- Countup Anzeige muss 00 anzeigen - nach Einschalten oder nach Zurückstellen (Reset) mindestens 5 Sekunden Handtaste drücken bis 00 angezeigt wird
- Taster drücken bis 99 im Display erscheint (die erste 9 blinkt)

Von Countdown zu Countup:

- Countdown Anzeige muss eingestellten Countdown-Wert anzeigen - nach Einschalten oder nach Zurückstellen (Reset) mindestens 5 Sekunden Handtaste drücken bis 00 angezeigt wird
- Taster drücken bis 00 im Display erscheint

2.2 Countup (00)

- Anzeige zeigt 00 an
- Handtaster kurz drücken – Anzeige zählt eins hinauf
- Handtaster mindestens 2 Sekunden drücken - Anzeige zählt eins herab
- usw.
- Zurückstellen (Reset) auf 00 durch drücken der Handtaste für mindestens 5 Sekunden, wenn schon 00 angezeigt wird, wechselt der Zählmodus zu Countdown

2.3 Countdown (99)

- Anzeige zeigt 99 an (die erste 9 blinkt). Falls die erste Stelle nicht blinkt nochmals ca. 5 Sekunden den Handtaster drücken und dann loslassen.
- Rundenanzahl einstellen - erste Stelle blinkt – diese kann man durch drücken der Handtaste einstellen.
- Wenn die erste Stelle eingeben ist, Handtaster für ca. 3 Sekunden gedrückt halten und loslassen.
- Zweite Stelle blinkt – diese kann man durch drücken der Handtaste einstellen.
- Wenn die erste Stelle eingeben ist, Handtaster für ca. 3 Sekunden gedrückt halten und loslassen.
- Falls dritte Stelle vorhanden: dritte Stelle blinkt – diese kann man durch drücken der Handtaste einstellen.
- Wenn die erste Stelle eingeben ist Handtaster für ca. 3 Sekunden gedrückt halten und loslassen.
- Countdown ist bereit.
- Handtaster kurz drücken – Anzeige zählt eins herab.
- Handtaster mindestens 2 Sekunden drücken - Anzeige zählt eins hinauf.
- usw.
- Zurückstellen (Reset) auf voreingestellte Zahl durch drücken der Handtaste für mindestens 5 Sekunden

3 Powerpack - Stromversorgung

Die Uhr hat ein eingebautes Powerpack (Batterie und Netzgerät). Somit ist bei ununterbrochenem Einsatz ein netzunabhängiger Betrieb während 15 Stunden möglich. Die Uhr kann auch direkt über das Netz gespeist werden. Dann hat die interne Batterie eine Stützfunktion, d. h. im Falle eines Stromausfalls übernimmt die Batterie.

Zum Laden der Batterie muss man das Gerät für **mindestens 14 Stunden** ans Netz anschließen (230 VAC).

Achtung – nach 10 Minuten schaltet die Anzeige in den Stromspar-Modus:

Um die interne Batterie zu schonen, schaltet der Rundenzähler nach 15 Minuten automatisch in den Stromspar-Modus. Im Stromspar-Modus erlischt die Anzeige. Durch drücken der Handtaste wird der Stromspar-Modus wieder ausgeschaltet. Die Anzeigetafel zeigt automatisch den letzten Wert vor dem Stromspar-Modus an.