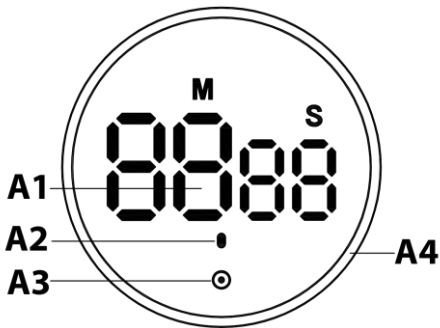
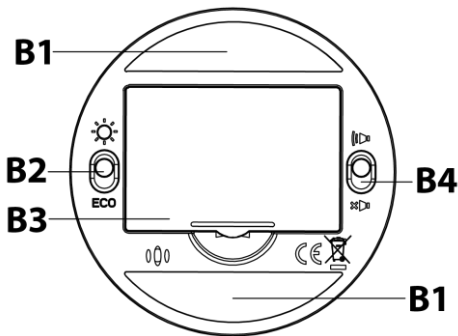


KT 600 – Bedienungsanleitung

Übersicht



DE1



A - Vorderseite

A1 - Uhrzeit

A2 - Signal-LED

DE2

A3 - START/STOP-Tastfeld A4 - Drehschalter

B - Rückseite

B1 - Magnetische Halterungen

B2 - ECO ON/OFF -Schalter

B3 - Batteriefach

B4 - Alarmton ON/OFF -Schalter

Funktionen

- Countdown-Timer mit einem Höchstwert von 99 Minuten und 55 Sekunden
- Count-up-Timer (Stoppuhr) mit einem Maximalwert von 99 Minuten und 59 Sekunden
- Wandbefestigung mit den Magneten auf der Rückseite.

- Stromversorgung: 3 x LR03 AAA-Batterien



Inbetriebnahme

- Öffnen Sie die Abdeckung des Batteriefachs auf der Rückseite.
- Legen Sie 3 x AAA-Batterien ein und achten Sie dabei auf die richtige Polarität ["+" und "-" Markierungen]. Warten Sie, bis auf der Anzeige "00:00" erscheint und das Gerät bereit ist.
- Schließen Sie die Abdeckung des Batteriefachs wieder.



Countdown-Timer

- Drehen Sie den Drehschalter im oder gegen den Uhrzeigersinn, um die Ziffern

des Timers in 5-Sekunden-Schritten zu ändern. Die Drehgeschwindigkeit sollte entsprechend der gewünschten Zeit angepasst werden.


- Drücken Sie die "  " Taste, um den Countdown-Timer zu beginnen und anzuhalten.
- Halten Sie die "  " Taste gedrückt, um den Countdown-Timer zurückzusetzen.

Stoppuhr

- Vergewissern Sie sich, dass auf dem Display "00:00" angezeigt wird.
- Drücken Sie die "" Taste, um die Stoppuhrfunktion zu beginnen und anzuhalten.
- Halten Sie die "" Taste gedrückt, um die Stoppuhrfunktion zurückzusetzen.
- Das Hochzählen der Stoppuhr wird bei dem Wert "99:59" automatisch angehalten.

Alarm

- Auf der Rückseite der Timers, rechts neben dem Batteriefach, befindet sich ein Schalter zum Ein- und Ausschalten des Alarmtons. Wenn der Schalter auf der

Seite des "  " Symbols steht, ist der

Timer im Ruhemodus und es ertönt kein Alarmton, wenn die Zielzeit erreicht wird.

Stattdessen blinkt der Bildschirm 60

Sekunden lang, wenn der Alarmzeitpunkt erreicht ist.

- Wenn Sie den Schalter auf die Seite des


"  " Symbols schieben, befindet sich

der Timer im Alarmmodus und es ertönt für 60 Sekunden ein Alarmton, wenn der Alarmzeitpunkt erreicht ist.

Hintergrundbeleuchtung

- Auf der Rückseite der Zeitschaltuhr, links

neben dem Batteriefach, befindet sich ein ECO ON/OFF-Schalter. Wenn der Schalter

auf "  " steht, ist dies der

Standard-Beleuchtungsmodus. Wenn der Schalter auf ECO steht, ist dies der Energiesparmodus und der Bildschirm wird nach 6 Sekunden etwas dunkler.

- Die Bildschirmanzeige schaltet sich 6 Sekunden nach Ablauf des Countdowns/der Stoppuhr automatisch ab.

Vorsichtsmaßnahmen

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.
- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.

- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

Batterie-Sicherheitshinweise

- Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme sorgfältig alle Anweisungen.
- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.

- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.
- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Ersticken führen.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz



Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die

Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!

Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz



Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen

**Recycling Container oder an eine lokale
Abfallsammelstelle.**