

## **Time Tracker™**

Der Time Tracker™, eine Zeituhr mit visuellem und akustischem Signal, ermöglicht ein völlig neues Zeitmanagement.

Helle, lang aufleuchtende Lampen zeigen visuell die zur Ausführung einer Aufgabe verbleibende Zeit.

Der Time Tracker ist in drei beleuchtete Abschnitte unterteilt, die jeweils eine bestimmte Zeitdauer repräsentieren.

Sie können genau programmieren, wie lange die einzelnen Abschnitte beleuchtet bleiben sollen. Wenn Sie die automatische Einstellung auswählen, wird der Time Tracker die Aufteilung für Sie vornehmen.

Als zusätzliche Verstärkung können Sie einen akustischen Effekt auswählen, der immer dann ertönt, wenn ein Abschnitt seine Farbe ändert (wählen Sie aus sechs unterschiedlichen Effekten aus).

Verwenden Sie den Time Tracker zur Zeitplanung bei Tests, Übungssitzungen, Lernsitzungen, Experimenten, Telefongesprächen, Reden oder anderen Aktivitäten, bei denen Zeit eine Rolle spielt.

## **Einsetzen der Batterien**

Sie benötigen: 4 Batterien des Typs AA, Kreuzschlitz-Schraubenzieher

1. Den Time Tracker™ umdrehen. Mit Hilfe des Kreuzschlitz-Schraubenziehers die Schraube auf der Batteriefachklappe entgegen dem Uhrzeigersinn drehen, um die Schraube zu lösen.
2. Die Schraube entfernen und die Klappe öffnen.
3. An der Lasche ziehen, die aus dem Sicherungsbatteriefach herausragt, um die Sicherungsbatterien zu aktivieren.
4. Die vier AA-Batterien einsetzen und dabei auf korrekte Polarität (+ und -) der Batterien entsprechend der Abbildung im Batteriefach achten.
5. Die Abdeckung des Batteriefachs wieder anbringen und mit der Schraube befestigen. Die Schraube nicht übermäßig anziehen.

## **Erste Schritte**

Der Time Tracker besitzt 3 verschiedene Betriebsarten:

UHR - Normale Digitaluhr

MANUELL - Ermöglicht eine genaue Programmierung, wie lange die einzelnen Farbsegmente beleuchtet bleiben sollen.

AUTO - Dient zur Programmierung der gesamten Dauer, wobei die Farbsegmente automatisch in 80% grün, 15% gelb und 5% rot aufgeteilt werden. Wenn Sie beispielsweise 10 Minuten als gesamte Zeit programmieren, bleibt das grüne Segment 8 Minuten, der gelbe Abschnitt 1 Minute und 30 Sekunden und der rote Abschnitt 30 Sekunden lang erleuchtet.

Der Time Tracker hat sechs unterschiedliche Sound-Effekte.

Sie können einen Soundeffekt programmieren, der vor einem, zwei oder allen Farbsegmenten verwendet werden soll.

Die Soundeffekte sind:

Beginn!	Sirene
Summer	Glocke
Tickende Uhr	Die Zeit ist abgelaufen!

## **Bitte beachten Sie folgende Hinweise vor Einstellen der Zeit:**

1. Wenn Sie 20 Sekunden lang keine Taste betätigen, verlässt das Gerät den Programmierungsmodus.
2. Sie können jederzeit durch Drücken auf MENÜ zum vorherigen Schritt zurückkehren.
3. Sobald Sie den Manuellen und/oder Automatischen Timer eingestellt haben, bleiben diese Zeiten erhalten, bis Sie sie ändern. Nach der Programmierung können Sie direkt die Option TIMER STARTEN verwenden.

## **Einstellen der Uhr**

1. Halten Sie die Tasten START und ENTER 3 Sekunden lang gedrückt.
2. EINSTELLEN DER UHR: Betätigen Sie die Taste ENTER.
3. 12H/24H: (Wählen Sie 12h oder 24 h) Bewegen Sie den Cursor mit den Tasten <>. Bestätigen Sie die Auswahl durch Drücken der Taste ENTER.
4. Zeit einstellen: Verwenden Sie die Tasten <>, um die Ziffern (h:min:sec) zu durchlaufen und bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigen der ENTER-Taste.
5. AM/PM: Bewegen Sie den Cursor mit Hilfe der Tasten < > und betätigen Sie die ENTER-Taste.
6. Drücken Sie auf MENÜ oder stellen Sie weiterhin den manuellen und/oder automatischen Timer mit Hilfe der Tasten <> ein.

## Einstellen des manuellen Timers

1. Halten Sie die Tasten START und ENTER 3 Sekunden lang gedrückt.
2. Drücken Sie die Tasten <>, bis SET MANUELL im Bildschirm erscheint.
3. Betätigen Sie die Taste ENTER.
4. Grünes Segment: Geben Sie die Dauer (h:min:sec) ein, die der grüne Abschnitt beleuchtet sein soll. Verwenden Sie die Tasten <>, um die Ziffern zu durchlaufen und bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigen der ENTER-Taste.
5. Sound: Möchten Sie, dass zu Beginn des grünen Segments ein akustischer Effekt ertönt?
6. Ja / Nein: Bewegen Sie den Cursor mit Hilfe der Tasten < > und betätigen Sie die ENTER-Taste.
7. Wenn ja, verwenden Sie die Tasten <>, um die Ziffern zu durchlaufen und bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigen der ENTER-Taste.
8. Wiederholen Sie das Verfahren für das grüne und rote Segment.
9. Sie können AUTO EINSTELLEN fortsetzen oder zu ZEIT STARTEN springen.

## Einstellen des Auto-Timers

1. Halten Sie die Tasten START und ENTER 3 Sekunden lang gedrückt.
2. Drücken Sie die Tasten <>, bis SET AUTO im Bildschirm erscheint.
3. Betätigen Sie die Taste ENTER.
4. Gesamte Zeit: (Geben Sie die gesamte Zeit ein. Die Aufteilung zwischen grün, gelb und rot erfolgt automatisch). Verwenden Sie die Tasten <>, um die Ziffern zu durchlaufen und bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigen der ENTER-Taste.
5. Sound: Möchten Sie, dass zu Beginn des grünen Lichts ein akustischer Effekt ertönt?
6. Ja/Nein: Bewegen Sie den Cursor mit Hilfe der Tasten < > und betätigen Sie die ENTER-Taste.
7. Wenn ja, verwenden Sie die Tasten <>, um die Ziffern zu durchlaufen und bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Betätigen der ENTER-Taste.
8. Wiederholen Sie die Schritte 7 und 8 für den gelben und roten Abschnitt.
9. Drücken Sie auf MENÜ.

## Starten des Timers

1. Drücken Sie nach Auswahl der manuellen und/oder automatischen Zeitanzeige die Taste MENÜ (im Display erscheint UHR).
2. Wählen Sie mit Hilfe der Tasten den MANUELLEN TIMER oder den AUTOMATISCHEN TIMER aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der ENTER-Taste.
3. Betätigen Sie die Taste START, um den Timer zu starten.

## Anhalten des Timers

1. Drücken Sie die beiden Tasten <> gleichzeitig, um das Gerät in den PAUSE-Modus zu schalten.
2. drücken Sie auf START, um die Aktion wieder aufzunehmen.

## Stoppen des Timer

Halten Sie die MENÜ-Taste gedrückt, um den Timer zu stoppen.

Die Restzeit der Abschnitte überprüfen:

1. Nach Drücken auf START wird angezeigt, wie viel Restzeit der beleuchtete Abschnitt aufweist.
2. Durch erneutes Drücken auf START erscheint die gesamte Restzeit.

## Reset-Taste

Wenn sich das Gerät fehlerhaft verhält, verwenden Sie das Ende einer Büroklammer oder einen ähnlichen Gegenstand, um die Reset-Taste zu betätigen, die sich in dem kleinen Lock oberhalb der Adapterbuchse befindet.

## Wichtiger Hinweis bei Verwendung eines Adapters:

Bei Verwendung des Gerätes mit einem Adapter sollte zunächst der Adapter vom Gerät getrennt werden, bevor man den Adapter aus der Steckdose zieht.

Wird der Adapter von der Stromverbindung getrennt, bevor Sie ihn vom Gerät trennen, wird der ursprüngliche Zustand des Gerätes wieder hergestellt, so dass Ihre gesamte Programmierung verloren geht.

1. Verbinden Sie den Adapter mit der Buchse, die sich auf der rechten Seite des Gerätes befindet.
2. Schließen Sie den Adapter an die Steckdose an.

## Bedienungs- und Pflegeanleitungen

Zum Schutz des Time Tracker™ Visual Timer:

- Das Gerät nicht in Wasser eintauchen.
- Nahrungsmittel oder Getränke dürfen nicht auf das Gerät gelangen.
- Vorsichtig mit einem leicht feuchten, weichen Tuch abwischen
- Das Gerät darf weder geworfen noch getreten werden. Außerdem dürfen keine scharfen Gegenstände durch die Lautsprecheröffnungen oder den LCD-Bildschirm gesteckt werden.

## Austausch der Batterien

Wenn der Ton verfälscht wird oder sich während der Wiedergabe verlangsamt, oder wenn das Gerät nach Betätigen einer Taste nicht reagiert, sollten die Batterien ausgetauscht werden.

Gelegentlich ist es auch erforderlich, die beiden Sicherungsbatterien des Typs „LR44“ auszutauschen.

Diese Batterien sorgen dafür, dass die Uhr- und die Zeiteinstellung selbst dann erhalten bleiben, wenn die regulären Batterien erschöpft sind und/oder ausgetauscht werden.

## Austauschen der Sicherungsbatterien:

Das Fach der Sicherungsbatterien befindet sich im Batteriefach (unter den AA-Batterien).

Mit Hilfe eines kleinen Schraubenziehers die Schraube auf der Batteriefachklappe entgegen dem Uhrzeigersinn drehen, um die Schraube zu lösen.

Die Schraube entfernen und die Klappe öffnen.

Die beiden LR44-Batterien entfernen.

Zwei neue LR44-Batterien einsetzen und dabei auf korrekte Polarität (+ und -) der Batterien entsprechend der Abbildung im Batteriefach achten.

Die Abdeckung des Batteriefachs wieder anbringen und mit der Schraube befestigen.

Die Schraube mit Hilfe eines kleinen Philips-Schraubenziehers durch Drehen entgegen dem Uhrzeigersinn anziehen.

Die Schraube nicht übermäßig anziehen.

## Wichtige Informationen zu den Batterien

Bitte lesen Sie diese zusätzlichen Anweisungen zur Verwendung der Batterie aufmerksam durch. Hinweise, um eine korrekte Funktion zu gewährleisten: Das Einsetzen und Austauschen der Batterien sollte nur von einem Erwachsenen durchgeführt werden. Niemals alte und neue Batterien miteinander kombinieren.

Niemals Alkali-, Standard oder wiederaufladbare Batterien miteinander kombinieren.

Nicht wiederaufladbare Batterien können nicht wieder aufgeladen werden.

Wiederaufladbare Batterien müssen vor dem Laden aus dem Produkt genommen werden (sofern dies möglich ist). Wiederaufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht eines Erwachsenen geladen werden (sofern sie entfernt werden können).

Es wird empfohlen, nur die empfohlenen Batterien oder vergleichbare Batterien zu verwenden. Batterien müssen mit korrekter Polarität eingesetzt werden. Erschöpfte Batterien müssen aus dem Produkt entfernt werden. Die Batterien entfernen, wenn das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, um Leckstellen zu vermeiden.

Die Versorgungsklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.

Die Batterien bereits beim ersten Anzeichen für einen fehlerhaften Betrieb entfernen.

**DIE BATTERIEN NICHT INS FEUER WERFEN.**

**DIE BATTERIEN KÖNNEN EXPLODIEREN ODER UNDICHT WERDEN.**

## WICHTIGER HINWEIS:

MAX. 6V GS, 300mA

- Das Spielzeug ist für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet.
- Das Spielzeug darf nur mit dem empfohlenen Transformator betrieben werden.
- Der Transformator ist kein Spielzeug.
- Das Spielzeug vor der Reinigung mit Flüssigkeiten vom Transformator trennen.
- Transformatoren, die zusammen mit dem Spielzeug verwendet werden, müssen regelmäßig auf Beschädigungen des Kabels, des Steckers, des Gehäuses und der anderen Teile überprüft werden. Im Falle einer derartigen Beschädigung dürfen die Spielzeuge erst wieder zusammen mit diesem Transformator verwendet werden, nachdem die Beschädigung repariert wurde.