

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim.

Diese Anleitung oder Auszüge daraus dürfen nur mit Zustimmung von TFA Dostmann veröffentlicht werden. Die technischen Daten entsprechen dem Stand bei Drucklegung und können ohne vorherige Benachrichtigung geändert werden. Die neuesten technischen Daten und Informationen zu Ihrem Produkt finden Sie unter Eingabe der Artikelnummer auf unserer Homepage.

No part of this manual may be reproduced without written consent of TFA Dostmann. The technical data are correct at the time of going to print and may change without prior notice. The latest technical data and information about your product can be found by entering your product number on our homepage.

La reproduction, même partielle du présent mode d'emploi est strictement interdite sans l'accord explicite de TFA Dostmann. Les spécifications techniques de ce produit ont été actualisées au moment de l'impression et peuvent être modifiées, sans avis préalable. Les dernières données techniques et des informations concernant votre produit peuvent être trouvées en entrant le numéro de l'article sur notre site

È vietata la pubblicazione delle presenti istruzioni o di parti di esse senza una precedente autorizzazione della TFA Dostmann. I dati tecnici corrispondono allo stato del prodotto al momento della stampa e possono cambiare senza preavviso. È possibile trovare dati tecnici e informazioni aggiornate sul prodotto inserendo il numero di articolo sul nostro sito.

Deze gebruiksaanwijzing of gedeelten eruit mogen alleen met toestemming van TFA Dostmann worden gepubliceerd. De technische gegevens van dit apparaat zijn actueel bij het ter perse gaan en kunnen zonder voorafgaande informatie worden gewijzigd. De nieuwste technische gegevens en informatie over uw product kunt u vinden door het invoeren van het artikelnummer op onze homepage.

Estas instrucciones o extractos de las mismas no pueden ser publicados sin la autorización de la TFA Dostmann. Los datos técnicos de este producto corresponden al estado en el momento de la impresión y pueden ser modificados sin previo aviso. Los actuales datos técnicos e informaciones sobre su producto los puede encontrar bajo el número de artículo en nuestra página web.

[www.tfa-dostmann.de](http://www.tfa-dostmann.de)  
04/15

RoHS



**Bedienungsanleitung**  
**Operating Instructions**  
**Mode d'emploi**  
**Istruzioni**  
**Instrucciones para el manejo**  
**Gebruiksaanwijzing**

**TFA®**



**Kat. Nr. 38.2029**

## Stoppuhr



Vielen Dank, dass Sie sich für diese Gerät aus dem Hause TFA entschieden haben.

### 1. Bevor Sie mit dem Gerät arbeiten

- Lesen Sie sich bitte die Bedienungsanleitung genau durch.
- Durch die Beachtung der Bedienungsanleitung vermeiden Sie auch Beschädigungen des Gerätes und die Gefährdung Ihrer gesetzlichen Mängelrechte durch Fehlgebrauch.
- Für Schäden, die aus Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. Ebenso haften wir nicht für inkorrekte Messwerte und Folgen, die sich aus solchen ergeben können.
- Beachten Sie besonders die Sicherheitshinweise!
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf!

### 2. Einsatzbereich und alle Vorteile Ihres neuen Gerätes auf einen Blick

#### Uhrzeit

- Das Display zeigt im Normalmodus die Uhrzeit (Stunden, Minuten, Sekunden) und den Wochentag, das Datum und die eingestellte Alarmzeit sind abrufbar.
- 12 oder 24-Stunden Anzeige

#### Stoppuhr

- 1/100 Sekunden Auflösung
- Maximale Laufzeit 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden

#### Alarm

- Weckalarm
- Stündlicher Alarm

## Stoppuhr



### 4. Zu Ihrer Sicherheit

- Verwenden Sie das Produkt nicht anders, als in dieser Anleitung dargestellt wird.
- Das eigenmächtige Reparieren, Umbauen oder Verändern des Gerätes ist nicht gestattet.



#### Vorsicht! Verletzungsgefahr!

- Bewahren Sie das Gerät und die Batterie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Batterien nicht ins Feuer werfen, kurzschließen, auseinander nehmen oder aufladen. Explosionsgefahr!
- Batterien enthalten gesundheitsschädliche Säuren. Um ein Auslaufen der Batterien zu vermeiden, sollten schwache Batterien möglichst schnell ausgetauscht werden.
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Beim Hantieren mit ausgelaufenen Batterien chemikalienbeständige Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen!



#### Wichtige Hinweise zur Produktsicherheit!

- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturen, Vibrationen und Erschütterungen aus.
- Vor Feuchtigkeit schützen.

### 5. Einstellungen

#### Wechseln der Modi: (MODE Taste drücken)

- Normalmodus – Stoppuhr-Modus – Alarm-Einstellmodus – Uhrzeit-Einstellmodus

## Stoppuhr



### 5.1 Uhrzeit und Kalender einstellen

- Drücken Sie die **MODE** Taste dreimal im Normalmodus, um in den Uhrzeit-Einstellmodus zu gelangen.
- Die Sekunden- und die Wochentagsanzeige blinken.
- Stellen Sie die Sekunden mit der **START/STOP** Taste auf null.
- Drücken Sie die **LAP/RESET** Taste, um die Minuten, Stunden, Tag, Monat und Wochentag aufzurufen und mit der **START/STOP** Taste einzustellen.
- Bitte beachten Sie, dass bei der Eingabe der Stunden, zuerst A, P und dann H erscheint.
- Im 12 Stundensystem erscheint A (morgens) oder P (nachmittags) im Display.
- Im 24 Stundensystem erscheint H im Display.
- Drücken Sie die **MODE** Taste um die Eingaben zu bestätigen.
- Auf dem Display erscheint die eingestellte Uhrzeit und die Wochentagsanzeige ist markiert.
- Drücken Sie die **START/STOP** Taste im Normalmodus, um zwischen Uhrzeit und Datum zu wechseln.

### 5.2 Alarme

#### Einstellen des Weckalarms

- Drücken Sie die **MODE** Taste zweimal im Normalmodus, um in den Alarm-Einstellmodus zu gelangen.
- Die Stunden- und Wochentagsanzeige blinken.
- Drücken Sie die **START/STOP** Taste, um die Stunden einzustellen.
- Das Alarmsymbol erscheint im Display.
- Der Alarm ist aktiviert.
- Drücken Sie die **LAP/RESET** Taste.

## Stoppuhr



### 5.3 Einstellen des stündlichen Alarmtons

- Die Minutenanzeige blinkt.
- Drücken Sie die **START/STOP** Taste, um die Minuten einzustellen.
- Drücken Sie die **MODE** Taste, um die Eingaben zu bestätigen.
- Auf dem Display erscheinen die eingestellte Uhrzeit, das Alarmsymbol und die Wochentagsanzeige ist markiert.
- Sobald die Alarmzeit erreicht ist, ertönt ein Signalton.
- Wird der Alarm nicht mit der **LAP/RESET** Taste unterbrochen, bleibt der Alarmton für ein paar Sekunden an und aktiviert sich zur gleichen Zeit wieder.
- Drücken Sie die **START/STOP** Taste, um die Snooze-Funktion zu aktivieren. Der Signalton aktiviert sich nach 5 Minuten automatisch wieder.
- Drücken Sie die **LAP/RESET** und **START/STOP** Taste im Normalmodus gleichzeitig, um den Alarm zu aktivieren/deaktivieren.
- Das Alarmsymbol erscheint/verschwindet.
- Drücken Sie die **LAP/RESET** Taste im Normalmodus, um zwischen der Uhrzeit und der Alarmzeit zu wechseln.

### 5.3 Einstellen des stündlichen Alarmtons

- Halten Sie die **LAP/RESET** Taste im Normalmodus gedrückt.
- Die eingestellte Alarmzeit erscheint.
- Drücken Sie gleichzeitig die **MODE** Taste, um den stündlichen Alarmton einzuschalten.
- Auf dem Display erscheinen unter allen Wochentagen schwarze Balken.
- Der stündliche Alarmton ist aktiviert.

## Stoppuhr



- Zum Deaktivieren des stündlichen Alarmtons halten Sie die **LAP/RESET** wieder gedrückt und deaktivieren Sie mit der **MODE** Taste die Funktion.
- Die schwarzen Balken verschwinden.

### 5.4 Stoppuhrbetrieb

- Drücken Sie die **MODE** Taste im Normalmodus, um in den Stoppuhrmodus zu gelangen. Die Stoppbereitschaft wird angezeigt durch pulsierende Balken.
- Durch Drücken der **START/STOP** Taste können Sie die Zählung starten und stoppen.
- Drücken Sie die **LAP/RESET** Taste, um die Zählung zu löschen.
- Bis zu einer Gesamtstoppdauer von 29 Minuten 59,99 Sekunden erfolgt die Zählung und Anzeige der gestoppten Zeit in Hundertstelsekunden.
- Ab einer Stoppdauer von 30 Minuten schaltet die Uhr automatisch auf Sekundenschritte um. Ab diesem Zeitpunkt wird als kleinste Einheit nicht mehr die Hundertstelsekunde, sondern nur noch die volle Sekunde angezeigt.

#### 5.4.1 Zwischenzeitmessung

- Starten Sie dazu die Stoppuhr mit der **START/STOP** Taste. Drücken Sie die **LAP/RESET** Taste und die gestoppte Zeit wird angezeigt. Die Stoppuhr läuft im Hintergrund weiter und durch eine weitere Betätigung der **LAP/RESET** Taste erscheint wieder die laufende Zeit im Display. Durch diese Einrichtung ist es möglich, beliebig viele Zwischenzeiten ab dem Start zu messen.

## Stoppuhr



### 5.4.2 Zwischenzeit speichern

- Starten Sie dazu die Stoppuhr mit der **START/STOP** Taste. Ist z.B. der erste Läufer am Ziel angekommen, so drücken Sie die **LAP/RESET** Taste und beim zweiten Läufer die **START/STOP** Taste. Am Display sehen Sie die Zeit des ersten Läufers und durch Drücken der **LAP/RESET** Taste die Zeit des zweiten Läufers. Durch nochmaliges Drücken der **LAP/RESET** Taste löschen Sie alle Werte wieder.

### 6. Batteriewechsel

- Sobald die Anzeige und/oder der Signalton schwächer werden, wechseln Sie bitte die Batterie.
- Öffnen Sie das Gehäuse, indem Sie die sechs kleinen Schrauben mit einem passenden Schraubenzieher lösen.
- Schieben Sie die beiden Batteriehalterungen zur Seite und legen Sie eine neue Batterie LR 44 ein (+ Pol nach oben).
- Schieben Sie die beiden Batteriehalterungen wieder über die Batterie.
- Bevor Sie den Deckel wieder fest schrauben, legen Sie die Tragekordel in die beiden Aussparungen.

### 7. Entsorgung



Batterien und Akkus dürfen keinesfalls in den Hausmüll!

Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien und Akkus zur umweltgerechten Entsorgung beim Handel oder entsprechenden Sammelstellen gemäß nationaler oder lokaler Bestimmungen abzugeben.

## Stoppuhr



Die Bezeichnungen für enthaltene Schwermetalle sind:

Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei



Dieses Gerät ist entsprechend der EU-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE) gekennzeichnet.

Dieses Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Nutzer ist verpflichtet, das Altgerät zur umweltgerechten Entsorgung bei einer ausgewiesenen Annahmestelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten abzugeben.

## 8. Technische Daten

Stunden/Minuten/Sekunden

23 Stunden/59 Minuten/59 Sekunden

Auflösung:

Innerhalb von 30 Minuten:

1/100 Sekunde (das Display zeigt Minuten, Sekunden und 1/100 Sekunden an)

Über 30 Minuten:

1 Sekunde (das Display zeigt Stunden, Minuten und Sekunden an)

Spannungsversorgung: 1 x LR44 (inklusive)

Gehäusemaße: 70 x 23 x 89 mm

Gewicht: 69 g (nur das Gerät)

## Stop watch



Thank you for choosing this instrument from TFA.

### 1. Before you start using it

- Please make sure to read the instruction manual carefully.
- Following and respecting the instructions in your manual will prevent damage to your instrument and loss of your statutory rights arising from defects due to incorrect use.
- We shall not be liable for any damage occurring as a result of non following of these instructions. Likewise, we take no responsibility for any incorrect readings and for any consequences which may result from them.
- Please take particular note of the safety advice!
- Please keep this instruction manual for future reference.

### 2. Field of operation and all the benefits of your new instrument at a glance

#### Time

- The display shows in normal mode the time (hour, minute, second), and the day of the week, the date and the adjusted alarm time are available.
- 12 and 24 hours display.

#### Stop watch

- Resolution: 1/100 seconds
- Maximum working time: 23 hours, 59 minutes and 59 seconds

#### Alarm

- Alarm clock function
- Hourly chime

## Stop watch



### 4. For your safety

- This product should only be used as described within these instructions.
- Unauthorized repairs, modifications, calibrations or changes to the product are prohibited.



#### Caution! Risk of injury!

- Keep this instrument and the battery out of the reach of children.
- Batteries must not be thrown into a fire, short-circuited, taken apart or recharged. Risk of explosion!
- Batteries contain harmful acids. Low batteries should be changed as soon as possible to prevent damage caused by leaking.
- Batteries can be fatal if swallowed. If a battery has been swallowed, get medical assistance immediately.
- Wear chemical-resistant protective gloves and safety glasses when handling leaking batteries.



#### Important information on product safety!

- Do not place your product near extreme temperatures, vibrations or shocks.
- Protect it from moisture.

### 5. Setting

#### Changing the mode: (Press the **MODE** button)

- Normal mode – stop watch mode – alarm setting mode – time setting mode

## Stop watch



### 5.1 Setting of the clock and calendar

- Press the **MODE** button three times while in normal mode to enter the time setting mode.
- The indication of the seconds and the day-of-the-week are flashing.
- Press the **START/STOP** button to set the seconds to zero.
- Press the **LAP/RESET** button to select the minutes, hours, day, month and day of the week and set them with the **START/STOP** button.
- Please note that during the setting of the hours at first, A, P and then H appears.
- In the 12 hour system, A (in the morning) or P (in the afternoon) appears on the display.
- With regard to the 12 hour system, A (in the morning) or P (in the afternoon) appears on the display.
- In the 24 hour system, H appears on the display.
- Press the **MODE** button to confirm the settings.
- The display shows the current time and the symbol of the weekday is highlighted.
- Press the **START/STOP** button while in normal mode to switch between time and date.

### 5.2 Alarms

#### Setting of the alarm

- Press the **MODE** button twice in normal mode to enter the setting mode for the alarm time.
- The symbol of the hour and the day-of-the-week are flashing.
- Press the **START/STOP** button to set the hours.
- The alarm symbol appears on the display.
- The alarm is activated.
- Press the **LAP/RESET** button.
- The minute digits are flashing.
- Press the **START/STOP** button to adjust the minutes.

## Stop watch



- Press the **MODE** button to confirm the settings.
- The current time and the alarm symbol appear on the display and the symbol of the day-of-the-week is highlighted.
- When the alarm time is reached, the alarm will ring.
- If the alarm is not stopped with the **LAP/RESET** button, the alarm sound will automatically turn off after a few seconds and will be reactivated at the same time.
- Press the **START/STOP** button and the snooze function will be activated. The alarm sound will be reactivated after 5 minutes.
- Press the **LAP/RESET** and the **START/STOP** buttons at the same time to activate/turn off the alarm function.
- The alarm symbol appears/disappears on the display.
- Press the **LAP/RESET** button in normal mode to change between the time and the alarm time.

### 5.3 Setting of the hourly chime

- Press and hold the **LAP/RESET** button in normal mode.
- The adjusted alarm time appears on the display.
- Press the **MODE** button at the same time to activate the hourly chime.
- Black bars appear under the symbols of the day-of-the-week.
- The hourly chime is now activated.
- Press and hold the **LAP/RESET** button and press the **MODE** button at the same time to deactivate the function.
- The black bars disappear.

## Stop watch



### 5.4 Stop watch function

- Press the **MODE** button in normal mode to enter the stop watch mode. In the stop watch mode the black bars are flashing.
- With the **START/STOP** button you can start and stop the countdown.
- Press the **LAP/RESET** button to clear the countdown.
- The total countdown will be 29 minutes and 59,99 seconds and the indication of the counted time will be in 100th of a second interval.
- After the first 30 minutes the clock will automatically switch to one second increment.
- After that, the smallest unit will no longer be 100th of seconds but only full seconds.

#### 5.4.1 Split time measurement

- Press the **START/STOP** button to activate the stopwatch. Press the **LAP/RESET** button and the elapsed time will be displayed. The stop watch is running in the background and by pressing the **LAP/RESET** button again, the current time appears on the display. With this function, it is possible to measure any number of split times from the start.

#### 5.4.2 Storing the split time

- Start the stop watch with the **START/STOP** button. Once the first runner finishes the race, press the **LAP/RESET** button and with the second runner the **START/STOP** button. On the display you can read the time of the first runner and by pressing the **LAP/RESET** button the time of the second runner. Press the **LAP/RESET** button again to clear the values.

**Stop watch****6. Battery replacement**

- Change the battery when the display and/or the sound become weak.
- Open the battery compartment by unscrewing the six small screws with a suitable screwdriver.
- Remove the cover carefully.
- Slide the two battery holders to the side and put a new battery LR 44 (+ pole above)
- Slide the two battery holders back again onto the battery.
- Before you screw the cover back on again, insert the hand strap into the two slots.

**7. Waste disposal**

Never dispose of empty batteries and rechargeable batteries in household waste. As a consumer, you are legally required to take them to your retail store or to appropriate collection sites depending on national or local regulations in order to protect the environment.

The symbols for the heavy metals contained are: Cd=cadmium, Hg=mercury, Pb=lead



This instrument is labelled in accordance with the EU Waste Electrical and Electronic Equipment Directive (WEEE).

Please do not dispose of this instrument in household waste. The user is obligated to take end-of-life devices to a designated collection point for the disposal of electrical and electronic equipment, in order to ensure environmentally-compatible disposal.

**Stop watch****8. Specifications**


---

Hours/minutes/seconds display

23 hours, 59 minutes and 59 seconds

---

Resolution:

Within 30 minutes:

1/100th of a second interval (the display shows minutes, seconds and 1/100th of seconds)

Up to 30 minutes:

1 second (the display shows hours, minutes and seconds)

---

Power consumption: 1 x LR44 (included)

---

Housing dimension: 70 x 23 x 89 mm

---

Weight: 69 g (instrument only)

---



## Chronomètre



Nous vous remercions d'avoir choisi l'appareil de la Société TFA.

### 1. Avant d'utiliser l'appareil

- Veuillez lire attentivement le mode d'emploi.
- En respectant ce mode d'emploi, vous éviterez d'endommager votre appareil et de perdre vos droits légaux en cas de défaut si celui-ci résulte d'une utilisation non-conforme.
- Nous n'assumons aucune responsabilité pour des dommages qui auraient été causés par le non-respect du présent mode d'emploi. De même, nous n'assumons aucune responsabilité pour des relevés incorrects et les conséquences qu'ils pourraient engendrer.
- Suivez bien toutes les consignes de sécurité!
- Conservez soigneusement le mode d'emploi!

### 2. Aperçu du domaine d'utilisation et tous les avantages de votre nouvel appareil

#### Horloge

- L'écran vous indique en mode normal l'heure (heures, minutes, secondes) et le jour de la semaine, la date et la dernière heure d'alarme sont disponibles.
- Affichage 12 heures ou 24 heures

#### Chronomètre

- Résolution: 1/100 secondes
- Durée maximale: 23 heures, 59 minutes et 59 secondes

#### Alarme

- Alarme de réveil
- Signal de l'heure

## Chronomètre



### 4. Pour votre sécurité

- Ne l'utilisez jamais à d'autres fins que celles décrites dans le présent mode d'emploi.
- Vous ne devez en aucun cas réparer, démonter ou modifier l'appareil par vous-même.



**Attention!**  
**Danger de blessure!**

- Gardez l'appareil et la pile hors de la portée des enfants.
- Ne jetez jamais de piles dans le feu, ne les court-circuitiez pas, ne les démontez pas et ne les rechargez pas. Risques d'explosion!
- Les piles contiennent des acides nocifs pour la santé. Une pile faible doit être remplacée le plus rapidement possible, afin d'éviter toute fuite.
- L'ingestion d'une pile peut être mortelle. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un service médical.
- Si vous manipulez des piles qui ont coulé, utilisez des gants de protection chimique spécialement adaptés et portez des lunettes de protection !



**Conseils importants**  
**de sécurité du produit!**

- Évitez d'exposer l'appareil à des températures extrêmes, à des vibrations ou à des chocs.
- Protégez-le contre l'humidité.

### 5. Réglage

**Changement des modes: (Appuyez sur la touche MODE)**

- Mode normal – mode chronomètre – mode de réglage d'alarme – mode de réglage d'heure

## Chronomètre



### 5.1 Réglage de l'heure et du calendrier

- Appuyez trois fois sur la touche **MODE** en mode normal pour accéder au mode de réglage de l'heure.
- Les secondes et le jour de la semaine commencent à clignoter.
- Mettez les secondes à zéro avec la touche **START/STOP**.
- Appuyez sur la touche **LAP/RESET** et vous pouvez ajuster les minutes, les heures, le jour, le mois et le jour de la semaine et pouvez régler avec la touche **START/STOP**.
- Veuillez noter que lors du réglage des heures, première A, P et alors H apparaît sur l'écran.
- Dans l'affichage 12 heures, A (matin) ou P (après-midi) apparaît sur l'écran.
- Dans l'affichage 24 heures, H apparaît sur l'écran.
- Validez au moyen de la touche **MODE**.
- L'heure actuelle apparaît sur l'écran et le jour de la semaine est indiqué.
- Appuyez sur la touche **START/STOP** en mode normal et vous pouvez régler l'heure et la date.

### 5.2 Alarmes

#### Réglage du réveil

- Appuyez deux fois sur la touche **MODE** en mode normal, pour accéder au mode de réglage.
- Les heures et le jour de la semaine clignotent sur l'écran.
- Appuyez sur la touche **LAP/RESET** pour régler les heures.
- Le symbole d'alarme apparaît sur l'écran.
- L'alarme est activée.
- Appuyez sur la touche **LAP/RESET**.
- Les minutes clignotent sur l'écran.

## Chronomètre



- Appuyez sur la touche **START/STOP** pour régler les minutes.
- Validez au moyen de la touche **MODE**.
- Le symbole d'alarme et l'heure actuelle apparaissent sur l'écran et le jour de semaine est indiqué.
- Lorsque l'heure d'alarme est atteinte, un signal sonore retentit.
- Si l'alarme n'est pas coupée avec la touche **LAP/RESET**, elle s'arrêtera automatiquement après quelques secondes et sera de nouveau active pour l'heure de réveil suivante.
- Appuyez sur la touche **START/STOP** pendant l'alarme pour activer la fonction snooze. L'alarme est activée automatiquement après 5 minutes.
- Appuyez simultanément sur les touches **LAP/RESET** et **START/STOP** en mode normal pour activer/désactiver la fonction d'alarme.
- Le symbole d'alarme apparaît/disparaît de l'écran.
- Appuyez sur la touche **LAP/RESET** en mode normal et vous pouvez régler l'heure et l'heure d'alarme.

### 5.3 Réglage du signal de l'heure

- Maintenez la touche **LAP/RESET** appuyée en mode normal.
- L'heure d'alarme actuelle apparaît sur l'écran.
- Appuyez simultanément sur la touche **MODE** pour activer le signal de l'heure.
- Les barres noires d'affichage des jours de la semaine apparaissent sur l'écran.
- La sonnerie d'alarme intermédiaire est activée.
- Pour désactiver la fonction du signal de l'heure, maintenez la touche **LAP/RESET** appuyée et désactivez la fonction avec la touche **MODE**.
- Les barres noires disparaissent de l'écran.

## Chronomètre



### 5.4 Chronomètre

- Appuyez sur la touche **MODE** en mode normal, pour accéder au mode chronomètre. L'opération du chronomètre est signalée par des barres clignotent.
- Appuyez sur la touche **START/STOP** pour démarrer et arrêter le compteur.
- Appuyez sur la touche **LAP/RESET** pour effacer le compteur.
- Le temps total est de 29 minutes et 59.99 secondes et le temps est mesuré en centièmes de secondes.
- Après un temps d'arrêt de 30 minutes, l'horloge se met automatiquement en incréments d'une seconde. A partir de ce point ce n'est plus le centième de seconde qui est affiché mais la seconde comme plus petite unité.

#### 5.4.1 Mesure du temps intermédiaire

- Afin de faire cela démarrez le chronomètre en appuyant sur la touche **START/STOP**. Appuyez sur la touche **LAP/RESET** et le temps écoulé est affiché. Le chronomètre tourne en arrière-plan et se manifeste en appuyant sur la touche **LAP/RESET** de nouveau. L'heure actuelle apparaît sur l'écran. De cette façon, il est possible de mesurer un certain nombre de temps intermédiaires dès le début.

#### 5.4.2 Mise en mémoire du temps intermédiaire

- Lancez le chronomètre en appuyant sur la touche **START/STOP**. Lorsque le premier coureur arrive à destination par exemple, appuyez sur la touche **LAP/RESET** et lorsque le deuxième coureur arrive, appuyez sur le bouton **START/STOP**. L'écran affiche le temps du premier coureur et lorsque vous appuyez sur la touche **LAP/RESET**, le temps du second coureur s'affiche. En appuyant sur la touche **LAP/RESET** vous pouvez effacer toutes les valeurs.

## Chronomètre



### 6. Remplacement de la pile

- Remplacez la pile si l'affichage et/ou le son s'affaiblissent.
- Ouvrez le compartiment de la pile en dévissant les six petites vis avec un tournevis adapté.
- Faites glisser les deux supports de la pile sur le côté et insérez une nouvelle pile LR 44 (+ polarité vers le haut).
- Faites glisser les deux supports de la pile de nouveau sur la pile.
- Avant de revisser le compartiment de la pile insérez la dragonne dans les deux fentes.

### 7. Traitement des déchets



Les piles et accus usagés ne peuvent en aucun cas être jetés dans les ordures ménagères ! En tant qu'utilisateur, vous avez l'obligation légale de rapporter les piles et accus usagés à votre revendeur ou de les déposer dans une déchetterie proche de votre domicile conformément à la réglementation nationale et locale.

Les métaux lourds sont désignés comme suit: Cd=cadmium, Hg=mercure, Pb=plomb



Cet appareil est conforme aux normes de l'UE relatives au traitement des déchets électriques et électroniques (WEEE).

L'appareil usagé ne doit pas être jeté dans les ordures ménagères. L'utilisateur s'engage, pour le respect de l'environnement, à déposer l'appareil usagé dans un centre de traitement agréé pour les déchets électriques et électroniques.

## Chronomètre

(F)

### 8. Caractéristiques techniques

Affichage heures/minutes/secondes

23 heures, 59 minutes et 59 secondes

Résolution:

Dans les 30 minutes:

1/100 seconds (L'écran affiche les minutes, les secondes et 1/100 secondes)

Plus de 30 minutes:

1 seconde (L'écran affiche les heures, minutes et secondes)

Alimentation: 1 x LR44 (incluse)

Mesure de boîtier: 70 x 23 x 89 mm

Poids: 69 g (appareil seulement)

## Cronometro

(I)

Vi ringraziamo per aver scelto l'apparecchio della TFA.

### 1. Prima di utilizzare l'apparecchio

- Leggete attentamente le istruzioni per l'uso.
- Seguendo le istruzioni per l'uso, eviterete anche di danneggiare il dispositivo e di pregiudicare, a causa di un utilizzo scorretto, i diritti del consumatore che vi spettano per legge.
- Decliniamo ogni responsabilità per i danni derivanti dal mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso. Allo stesso modo, non siamo responsabili per eventuali misurazioni errate e per le conseguenze che ne possono derivare.
- Prestate particolare attenzione alle misure di sicurezza!
- Conservate con cura queste istruzioni per l'uso!

### 2. Tutte le applicazioni e tutti i vantaggi del vostro nuovo apparecchio

#### Orologio

- Il display visualizza in modalità normale il tempo (ore, minuti, secondi) e il giorno della settimana, mentre è possibile visualizzare anche la data e l'allarme.
- Display 12 o 24 ore

#### Cronometro

- Risoluzione: 1/100 secondo
- Tempo massimo: 23 ore, 59 minuti e 59 secondi

#### Sveglia

- Segnale sveglia
- Allarme orario

## Cronometro



### 4. Per la vostra sicurezza

- Non utilizzate il prodotto in maniera diversa da quanto descritto in queste istruzioni.
- Non sono consentite riparazioni, alterazioni o modifiche non autorizzate del dispositivo.



#### **Avvertenza! Pericolo di lesioni!**

- Tenete il dispositivo e la batteria lontano dalla portata dei bambini.
- Non gettare le batterie nel fuoco, non polarizzarle in maniera scorretta, non smontarle e non cercare di ricaricarle. Pericolo di esplosione!
- Le batterie contengono acidi nocivi per la salute. Sostituite quanto prima le batterie quasi scariche, in modo da evitare che si scarichino completamente.
- L'ingerimento delle batterie può costituire un pericolo mortale. Nel caso in cui venga ingerita una batteria, bisogna richiedere immediatamente l'intervento medico.
- Quando si maneggiano batterie esaurite indossare sempre guanti resistenti alle sostanze chimiche e occhiali di protezione.



#### **Avvertenze sulla sicurezza del prodotto!**

- Non esporre l'apparecchio a temperature estreme, vibrazioni e urti.
- Proteggerlo dall'umidità.

### 5. Modalità regolazione

**Selezione delle diverse modalità: (Premere il tasto MODE)**

## Cronometro



- Modalità normale – modalità cronometro – modalità di impostazione dell'allarme – modalità di impostazione dell'orologio

### 5.1 Impostazione dell'ora e della data

- Premere tre volte il tasto **MODE** tre volte in modalità normale per ritornare alla modalità di impostazione dell'orologio.
- I secondi e il giorno della settimana lampeggiano.
- Impostare i secondi con il tasto **START/STOP** a zero.
- Premendo il tasto **LAP/RESET** è possibile modificare uno dopo l'altro le impostazioni dei minuti, dell'ora, del mese del giorno della settimana, usando il tasto **START/STOP** per impostarli.
- Si prega di notare che nell'impostazione dell'ora appare prima A, poi P e in seguito H.
- Nel sistema a 12 ore, A (mattina) o P (pomeriggio) appaiono sul display.
- Nel sistema a 24 ore H appare sul display.
- Premere il tasto **MODE** per confermare.
- Sul display viene visualizzata l'ora attuale e viene indicato il giorno della settimana.
- Premere il tasto **START/STOP** in modalità normale è possibile scegliere fra l'orologio e la data.

### 5.2 Allarmi

#### **Segnale sveglia**

- Premere il tasto **MODE** due volte in modalità normale per ritornare alla modalità di impostazione dell'allarme.
- L'ora e il giorno della settimana lampeggiano.
- Premere il tasto **START/STOP** per impostare le ore.
- Sul display viene visualizzato il simbolo della sveglia.
- La funzione sveglia è attivata.

## Cronometro



- Premere il tasto **LAP/RESET**.
- L'indicazione dei minuti lampeggia.
- Premere il tasto **START/STOP** per impostare i minuti.
- Premere il tasto **MODE** per confermare.
- Sul display compare l'ora attuale, il simbolo della sveglia e indicato il giorno della settimana.
- Quando l'orario di allarme inserito viene raggiunto, la sveglia comincia a suonare.
- Se non viene interrotto con il tasto **LAP/RESET**, il segnale si disattiva automaticamente dopo pochi secondi e si riattiva nuovamente alla stessa ora di sveglia.
- Per attivare la funzione snooze, premere il tasto **START/STOP**. L'apparecchio si spegne automaticamente dopo 5 minuti.
- Premere i tasti **LAP/RESET** e **START/STOP** contemporaneamente in modalità normale per disattivare/attivare la funzione sveglia.
- Il simbolo della sveglia scompare/appare.
- Premere il tasto **LAP/RESET** in modalità normale è possibile scegliere fra l'orologio e l'ora dell'allarme.

### 5.3 Allarme orario

- Tenere premuto il tasto **LAP/RESET** nella modalità normale.
- Sul display viene visualizzata l'orario di allarme.
- Premere il tasto **MODE** contemporaneamente, per attivare l'allarme orario.
- Sul display appaiono barre nere su tutti i giorni della settimana.
- La funzione dell'allarme orario è attivata.
- Per disattivarla, tenere nuovamente premuto il tasto **LAP/RESET** e disattivare la funzione con il tasto **MODE**.
- Le barre nere scompaiono.

## Cronometro



### 5.4 Funzionamento del cronometro

- Premere il tasto **MODE** in modalità normale per attivare la modalità cronometro. Il funzionamento del cronometro è segnalato da barre pulsanti.
- Azionando il tasto **START/STOP** si può arrestare e avviare il cronometro.
- Premere il tasto **LAP/RESET** per cancellati il tempo cronometrato.
- Il tempo misurato viene visualizzato in centesimi di secondo fino ad un tempo di 29 min 59,99 sec.
- A partire dal trentesimo minuto, l'orologio passa automaticamente a incrementi di secondi. Da questo punto l'unità più piccola è il secondo e non più il centesimo di secondo.

#### 5.4.1 Misurazione del tempo parziale

- Avviare il cronometro premendo il tasto **START/STOP**. Premendo il tasto **LAP/RESET** viene visualizzato il tempo trascorso. Il cronometro è in esecuzione sullo sfondo e viene visualizzato premendo il tasto **LAP/RESET**. In questo modo, è possibile misurare qualsiasi numero di tempi intermedi.

#### 5.4.2 Memorizzazione del tempo parziale

- si prega di attivare il cronometro premendo il tasto **START/STOP**. Ad esempio, quando il primo corridore arriva a destinazione, premere il tasto **LAP/RESET**, e quando arriva il secondo corridore premere il tasto **START/STOP**. Il display visualizza il tempo del primo arrivato, e premendo il tasto **LAP/RESET** il tempo del secondo arrivato. Premendo nuovamente il tasto **LAP/RESET** per cancellare tutti i valori.

## Cronometro



### 6. Sostituzione della batteria

- Cambiare la batteria se le funzioni del dispositivo sono più deboli.
- Aprire il vano batteria svitando le sei piccole viti con un cacciavite adatto.
- Rimuovere con cautela il coperchio.
- Far scorrere verso il lato i due supporti della batteria e inserire una nuova batteria LR 44 bis (polo+ verso l'alto).
- Far scorrere i due supporti di nuovo sulla batteria.
- Prima di riavvitare il vano batteria, inserire la cinghia nelle due fessure.

### 7. Smaltimento



È assolutamente vietato gettare le batterie tra i rifiuti domestici. In qualità di consumatori, siete tenuti per legge a consegnare le batterie usate al negoziante o ad altri enti preposti al riciclaggio in conformità alle vigenti disposizioni nazionali o locali, ai fini di uno smaltimento ecologico.

Le sigle dei metalli pesanti contenuti sono:

Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo



Questo apparecchio è etichettato in conformità alla Direttiva UE sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE).

Questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Il consumatore è tenuto a consegnare il vecchio apparecchio presso un punto di raccolta per lo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche ai fini di uno smaltimento ecologico.

## Cronometro



### 8. Dati tecnici

Ore, minuti e secondi

23 ore, 59 minuti e 59 secondi

Risoluzione:

Entro 30 minuti:

1/100 secondo ( sul display vengono visualizzati minuti, secondi e 1/100 secondo)

Dopo 30 minuti:

1 secondo ( sul display vengono visualizzati ore, minuti e secondi)

Alimentazione:

1 batteria da LR44 (fornita)

Dimensioni esterne:

70 x 23 x 89 mm

Peso:

69 g (solo apparecchio)

## Stopwatch



Hartelijk dank dat u voor dit apparaat van de firma TFA hebt gekozen.

### 1. Voor u met het apparaat gaat werken

- Leest u a.u.b. de gebruiksaanwijzing aandachtig door.
- Door rekening te houden met wat er in de handleiding staat, vermijdt u ook beschadigingen van het apparaat en riskeert u niet dat uw wettelijke rechten door verkeerd gebruik niet meer gelden.
- Voor schade die wordt veroorzaakt doordat u geen rekening houdt met de handleiding aanvaarden wij geen aansprakelijkheid. Ook zijn wij niet verantwoordelijk voor verkeerde metingen en de mogelijke gevolgen die daaruit voortvloeien.
- Neem in elk geval acht op de veiligheidsinstructies !
- Bewaar deze gebruiksaanwijzing a.u.b. goed!

### 2. Hoe u uw nieuw apparaat kunt gebruiken en alle voordelen ervan in één oogopslag

#### Tijd

- Het display geeft in de normale modus de tijd (uren, minuten, seconden) en de dag, de datum en de laatste alarmtijd zijn opvraagbaar.
- 12- of 24 uur tijdsysteem display

#### Stopwatch

- Resolutie: 1/100 seconden
- Maximale looptijd: 23 uren, 59 minuten en 59 seconden

#### Alarm

- Wekalarm
- Uurlijkse alarm

## Stopwatch



### 4. Voor uw veiligheid

- Gebruik het product niet anders dan in deze handleiding is aangegeven.
- Het eigenmachtig repareren, verbouwen of veranderen van het apparaat is niet toegestaan.



#### Voorzichtig! Kans op letsel!

- Bewaar het apparaat en de batterij buiten de reikwijdte van kinderen.
- Batterijen niet in het vuur gooien, niet kortsluiten, niet uit elkaar halen of opladen. Kans op explosie!
- Batterijen bevatten zuren die de gezondheid schaden. Zwakke batterijen moeten zo snel mogelijk worden vervangen om lekkage van de batterijen te voorkomen.
- Het inslikken van batterijen kan levensgevaarlijk zijn. Mocht dit ooit gebeuren, dient men onmiddellijk een arts te consulteren.
- Draag handschoenen die bestand zijn tegen chemicaliën en een beschermbril wanneer u met uitgelopen batterijen hanteert!



#### Belangrijke informatie over de productveiligheid!

- Stel het apparaat niet bloot aan extreme temperaturen, trillingen en schokken.
- Tegeen vocht beschermen.

### 5. Instelling

#### Veranderen van de modi: (Op MODE toets drukken)

- Normaalmodus - stopwatch-modus - instelmodus van het alarm - instelmodus van de tijd



## Stopwatch



### 5.1 Instelling van de tijd en kalender

- Druk drie keer op de **MODE** toets in de normaalmodus om in de instelmodus van de tijd te komen.
- De seconden en de weergave van de weekdag knippen.
- Met de **START/STOP** toets stelt u de seconden op nul.
- Druk op de **LAP/RESET** toets om de minuten, uren, dag, maand en de weekdag op te roepen en met de **START/STOP** toets in te stellen.
- Let op, met de instelling van de uren verschijnt eerst A, P en H op het display.
- In het 12-uurtijdsysteem verschijnt A ('s morgens) of P ('s middags) op het display.
- In het 24-uurtijdsysteem verschijnt H op het display.
- Druk op de **MODE** toets om de invoer te bevestigen.
- De actuele tijd verschijnt op het display en de weergave van de weekdag is gemarkeerd.
- Druk op de **START/STOP** toets in de normaalmodus, om tussen tijd en datum te wisselen.

### 5.2 Alarm

#### Wekalarm

- Druk twee maal op de **MODE** toets in de normaalmodus om in de instelmodus van de wektijd te komen.
- De uren en de weergave van de weekdag knippen.
- Druk op de **START/STOP** toets, en u kunt het uur instellen
- Het alarmsymbool verschijnt op het display.
- De alarmfunctie is geactiveerd.

## Stopwatch



- Druk op de **LAP/RESET** toets.

- De minuten-weergave beginnen te knippen
- Druk op de **START/STOP** toets en u kunt de minuten instellen
- Druk op de **MODE** toets om de invoer te bevestigen.
- Op het display verschijnen de ingestelde tijd, het alarmsymbool en de weergave van de weekdag is gemarkeerd.
- Wanneer de ingestelde wektijd bereikt is begint de wekker te rinkelen.
- Als het alarm niet wordt beëindigd met de **LAP/RESET** toets, zal de alarmtoon zich na een paar seconden automatisch uitschakelen en activeert zich vanzelf weer op dezelfde wektijd.
- Om de snooze functie te activeren drukt u op de **START/STOP** toets. Het weksignaal wordt voor 5 minuten onderbroken.
- Druk gelijktijdig op de **LAP/RESET** en de **START/STOP** toetsen in de normaalmodus om het alarm functie te activeren en te deactiveren.
- Het alarmsymbool verschijnt/verdwijnt op het display.
- Druk op de **LAP/RESET** toets in de normaalmodus, om tussen de tijd en het alarm tijd te wisselen.

### 5.3 Uurlijkse alarm

- Houdt de **LAP/RESET** toets in de normaalmodus ingedrukt.
- Het actuele alarm tijd verschijnt op het display.
- Druk gelijktijdig op de **MODE** toets om het uurlijkse alarm in te schakelen.
- Op het display verschijnen zwarte balken onder alle weekdagen.
- Het uurlijkse alarm is geactiveerd.

## Stopwatch



- Voor het deactiveren van het uurlijkse alarm houdt u de **LAP/RESET** toets ingedrukt en deactiveert u de functie met de **MODE** toets.

### 5.4 Stopwatch bediening

- Druk op de **MODE** toets in de normaalmodus, om in de stopwatch modus te komen. De stopwatch bediening wordt gesignaleerd door knipperen de balken.
- Met de **START/STOP** toets kunt u de telling starten en stoppen.
- Druk op de **LAP/RESET** toets om de telling te wissen.
- Tot een totale stoptijd van 29 minuten 59.99 seconden wordt het tellen en weergeven van de gemeten tijd in honderdsten van seconden.
- Voor een stop van 30 minuten, wordt de klok automatisch veranderd in seconden. Vanaf dit punt worden niet langer de honderdsten van een seconde, maar de volle seconden afgebeeld.

#### 5.4.1 Tussentijdmeting

- Doe dit door de stopwatch te starten met de **START/STOP** toets. Druk op de **LAP/RESET** toets en de verstreken tijd wordt weergegeven. De stopwatch loopt op de achtergrond verder en door een herhaalde bediening van de **LAP/RESET** toets verschijnt weer de actuele tijd op het display. Op deze wijze is het mogelijk een willekeurig aantal tussentijden vanaf het begin te meten.

#### 5.4.2 Opslaat tussentijd

- Gelieve de stopwatch te starten door op de **START/STOP** toets. Is bijv. de eerste looper aangekomen op de bestemming, drukt u op de **LAP/RESET** toets en bij de tweede looper op de

## Stopwatch



**START/STOP** toets. Het display toont de tijd van de eerste looper en door het drukken op de **LAP/RESET** toets verschijnt de tijd van de tweede looper. Door op de **LAP/RESET** toets te drukken worden alle waarden gewist.

### 6. Batterijwissel

- Vervang de batterij als het display en/of het alarm zwakker worden.
- Open het batterijvak door het losdraaien van de zes kleine schroeven met een geschikte schroevendraaier.
- Schuif de twee houders voor de batterij aan de kant en leg er een nieuwe batterij LR44 (+pool naar boven) in.
- Schuif de twee houders voor de batterij weer over de batterij.
- Voordat u het deksel weer vastschroeft, steekt u de polsriemen in de twee sleuven.

### 7. Verwijderen



Batterijen en accu's mogen niet met het huisvuil worden weggegooid.

Als consument bent u wettelijk verplicht om gebruikte batterijen en accu's bij uw dealer af te geven of naar de daarvoor bestemde containers volgens de nationale of lokale bepalingen te brengen om een milieuvriendelijk verwijderen te garanderen.

De benamingen van de zware metalen zijn:

Cd=cadmium, Hg=kwikzilver, Pb=lood

## Stopwatch

(NL)



Dit product is gemarkeerd in overeenstemming met de EU-richtlijn (WEEE) over het verwijderen van elektrisch en elektronisch afval.

Dit produkt mag niet met het huisvuil worden weggegooid. De gebruiker is verplicht om de apparatuur af te geven bij een als zodanig erkende plek van afgifte voor het verwijderen van elektrisch en elektronisch apparatuur om een milieuvriendelijk verwijderen te garanderen.

## 8. Technische gegevens

Aanwijzing uren/minuten/seconden

23 uren, 59 minuten en 59 seconden

Resolutie:

Binnen 30 minuten:

1/100 seconden (de display geeft de minuten, seconden en de 1/100 seconden aan)

Ongeveer 30 minuten:

1 seconde (de display geeft de uren, minuten en de seconden aan)

Spanningsvoorziening: 1 x LR44 (inclusief)

Afmetingen behuizing: 70 x 23 x 89 mm

Gewicht: 69 g (alleen het apparaat)

36

## Cronómetro

(E)

Muchas gracias por haber adquirido este dispositivo de TFA.

### 1. Antes de utilizar el dispositivo

- Lea detenidamente las instrucciones de uso.
- Si sigue las instrucciones de uso, evitará que se produzcan daños en el dispositivo y no comprometerá a sus derechos por vicios, previstos legalmente debido a un uso incorrecto.
- No asumimos responsabilidad alguna por los daños originados por el incumplimiento de estas instrucciones de uso. Del mismo modo, no nos hacemos responsables por cualquier lectura incorrecta y de las consecuencias que pueden derivarse de tales.
- Tenga en cuenta ante todo las advertencias de seguridad.
- Guarde estas instrucciones de uso en un sitio seguro.

### 2. Ámbito de aplicación y ventajas de su nuevo dispositivo

#### Hora

- La pantalla le indicará en el modo normal, el tiempo (horas, minutos, segundos) y el día de la semana, la fecha y la última hora de alarma disponibles.
- Indicación de sistema de 12 y 24 horas.

#### Cronómetro

- Resolución: 1/100 segundos
- Plazo máximo: 23 horas, 59 minutos y 59 segundos

#### Alarmas

- Alarma
- Alarma cada hora

37

## Cronómetro



### 4. Para su seguridad

- No emplee el dispositivo de modo distinto al especificado en estas instrucciones.
- No está permitido realizar reparaciones, transformaciones o modificaciones por cuenta propia en el dispositivo.



#### ¡Precaución! Riesgo de lesiones!

- Mantenga el dispositivo y la pila fuera del alcance de los niños.
- No tire las pilas al fuego, no las cortocircuite, desmonte ni recargue, ya que existe riesgo de explosión.
- Las pilas contienen ácidos nocivos para la salud. Las pilas con un estado de carga bajo deben cambiarse lo antes posible para evitar fugas.
- La ingestión de las pilas puede llegar a ser mortal. En el caso de que se trague una pila, deberá obtener inmediatamente ayuda médica.
- Utilice guantes protectores resistentes a productos químicos y gafas protectoras si manipula pilas con fugas de líquido!



#### ¡Advertencias importantes sobre la seguridad del producto !

- No exponga el dispositivo a temperaturas extremas, vibraciones ni sacudidas extremas.
- Protegerlo de la humedad.

### 5. Ajustes

#### Cambio de los modos: (Pulse la tecla **MODE**)

- Modo normal - modo cronómetro - modo de ajuste por la alarma - modo de ajuste por la hora

## Cronómetro



### 5.1 Ajuste de la hora y fecha

- Pulse tres veces la tecla **MODE** en el modo normal para acceder al modo de ajuste.
- Los segundos y el día de la semana parpadearán
- Ajuste los segundos con la tecla **START/STOP** a cero.
- Pulse la tecla **LAP/RESET** para llamar los minutos, las horas, el día, el mes y el día de la semana y ajustar con la tecla **START/STOP**.
- Tenga en cuenta: Al entrar en las horas, primero A, P después H aparece en la pantalla.
- En el sistema de 12 horas A (en la mañana) o P (por la tarde) aparece en la pantalla.
- En el sistema de 24 horas H aparece en la pantalla.
- Pulse la tecla **MODE** para confirmar las entradas.
- En la pantalla aparece la hora actual y el día de la semana está marcado.
- Pulse la tecla **START/STOP** en el modo normal para cambiar entre la hora y la fecha.

### 5.2 Alarmas

#### Alarma

- Pulse dos veces la tecla **MODE** en el modo normal y llegará al modo de ajuste para la alarma.
- Las horas y el día de la semana parpadearán.
- Pulse la tecla **START/STOP** para ajustar las horas.
- El símbolo de la alarma aparece en la pantalla.
- La función de la alarma se activa.
- Pulse la tecla **LAP/RESET**.
- La indicación de los minutos empieza a parpadear.
- Pulse la tecla **START/STOP** para ajustar los minutos.
- Confirme con la tecla **MODE**.
- El símbolo de la alarma y la hora actual aparecen en la pantalla y el día de la semana está marcado.

## Cronómetro



- Cuando se ha conseguido la hora de la alarma, suena un pitido.
- Si la alarma no se interrumpe con la tecla **LAP/RESET**, el tono de alarma se apaga automáticamente después de unos segundos y se activa de nuevo a la misma hora de la alarma.
- Para activar la función de snooze, pulse la tecla **START/STOP**. El dispositivo se desconecta automáticamente después 5 minutos.
- Para activar/desactivar la función de alarma, pulse al mismo tiempo las teclas **LAP/RESET** y **START/STOP**.
- El símbolo de alarma aparece/desaparece en la pantalla.
- Pulse la tecla **LAP/RESET** en el modo normal para cambiar entre la hora y la hora de la alarma.

### 5.3 Cada hora de la alarma

- Mantenga pulsada la tecla **LAP/RESET** en el modo normal.
- En la pantalla aparece la hora actual de la alarma.
- Pulse al mismo tiempo la tecla **MODE**, para encender el sonido de la alarma horariamente.
- En la pantalla aparecen las barras negras en todos los días de la semana.
- El cada hora de la alarma ésta activado horariamente.
- Por desactivar el cada hora de alarma mantenga pulsada de nuevo la tecla **LAP/RESET** y desactive la función con la tecla **MODE**.
- Las barras negras desaparecen.

### 5.4 El funcionamiento del cronómetro

- Pulse la tecla **MODE** en el modo normal, para llegar al modo de cronómetro. El funcionamiento del cronómetro se indica mediante por barras pulsantes.

## Cronómetro



- Con la tecla **START/STOP** puede comenzar y detener el conteo.
- Pulse la tecla **LAP/RESET** para borrar el conteo.
- Hasta un tiempo total de parada de 29 minutos 59,99 segundos es el conteo éxito y muestra el tiempo detenido en centésimas de segundo.
- Desde el tiempo de parada de 30 minutos, el reloj cambiará automáticamente a intervalos de segundos. A partir de este punto la unidad más pequeña no es la centésima de segundo, sólo los segundos completos se muestran como la unidad más pequeña.

### 5.4.1 Medición de tiempo intermedio

- Por esto, inicie el cronómetro pulsando la tecla **START/STOP**. Pulse la tecla **LAP/RESET**, se muestra el tiempo detenido. El cronómetro funciona en segundo plano y aparece de nuevo a través de una más urgente tecla **LAP/RESET** la hora actual en la pantalla. Por este medio, es posible medir cualquier número de tiempos intermedios desde el principio.

### 5.4.2 Guardar el tiempo intermedio

- Por favor, inicie el cronómetro pulsando la tecla **START/STOP**. Por ejemplo, ha llegado el primer corredor a su destino, pulse la tecla **LAP/RESET** y para segundo finalista la tecla **START/STOP**. En la pantalla puede ver el tiempo del primer corredor y pulsando la tecla **LAP/RESET**, el tiempo del segundo corredor. Pulsando la tecla **LAP/RESET** borra todos los valores.

## 6. Cambio de la pila

- Cambie la pila cuando la pantalla y/o el tono están más débil.

## Cronómetro



- Abra el compartimiento de la pila aflojando los seis tornillos pequeños con un destornillador adecuado.
- Deslice los dos pestillos del soporte de la pila a un lado y ponga una nueva pila LR 44 (+ polo hacia arriba).
- Deslice de nuevo los dos pestillos del soporte de la pila sobre la pila.
- Antes de atornillar la tapa de nuevo, inserte la correa de la mano en las dos ranuras.

## 7. Eliminación



Las pilas y baterías no pueden desecharse en ningún caso junto con la basura doméstica. Como consumidor, está obligado legalmente a depositar las pilas y baterías usadas de manera respetuosa con el medio ambiente en el comercio especializado o bien en los centros de recogida y reciclaje previstos para ello según el reglamento nacional o local.

Las denominaciones de los metales pesados que contienen son: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=plomo



Este dispositivo está identificado conforme a la Directiva de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE).

No deseche este producto junto con la basura doméstica. El usuario está obligado a llevar el dispositivo usado a un punto de recogida de aparatos eléctricos y electrónicos acreditado para que sea eliminado de manera respetuosa con el medio ambiente.

## Cronómetro



### 8. Datos técnicos

Indicación horas/minutos/segundos  
23 horas, 59 minutos y 59 segundos

Resolución:

A los 30 minutos:

1/100 segundos ( en la pantalla aparecen los minutos, los segundos y 1/100 segundos)

Acerca de 30 minutos:

1 segundo (en la pantalla aparecen las horas, los minutos y los segundos)

Alimentación de tensión: 1 x LR44 (incluido)

Dimensiones de cuerpo: 70 x 23 x 89 mm

Peso: 69 g (solo dispositivo)