

Bedienungsanleitung

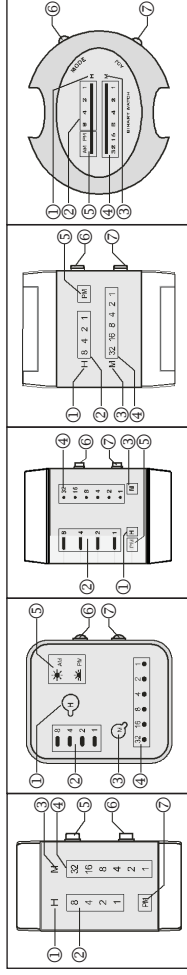
Wir gratulieren Ihnen zum Kauf Ihrer Binary LED Armbanduhr. Dieser Zeitmesser ist auf den neuesten Technologien aufgebaut und aus hoch qualitativen Materialien angefertigt.

Ausstattung

Diese Uhr zeigt die Zeit in einem binären Format an. Um die Stunden und Minuten anzuzeigen, werden LED-Lampen verwendet. Die Anzeige zeigt in binärer Darstellung die Zeit in einem 12 h Format mit A.M. oder P.M. an.

Lesen der Uhrzeit

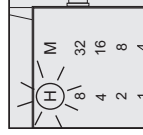
- Drücken Sie irgendeinen Knopf, um die Zeitanzeige einzuschalten. Die LED leuchten für 6 Sekunden auf.
- Addieren Sie die Zahlen von der oberen Reihe (angezeigt durch beleuchtete LED-Lichter) für die Uhrzeit in Stunden.
- Die Zahlen auf der unteren Reihe ergeben die Minuten.



- 1.: H: Stunden
- 2.: Anzeige der Stunden
- 3.: M: Minuten
- 4.: Anzeige der Minuten
- 5.: AM/PM-Anzeige
- 6.: MODE: Einstellen der Zeit
- 7.: Stunden und Minuten einstellen

Einstellen der Uhrzeit

- Drücken Sie irgendeinen Knopf, um die Zeitanzeige einzuschalten.
- Drücken und halten Sie den Knopf Mode (6) für 2 Sekunden, bis H zu blinken beginnt.
- Drücken Sie Knopf 7, um die korrekte Stunde einzustellen.
- Drücken Sie wieder Mode, M fängt an zu blinken.
- Drücken Sie wiederholt 7, um die korrekte Minute einzustellen.
- Drücken Sie Mode, um zum normalen Zeitanzeigemodus zurückzukehren.

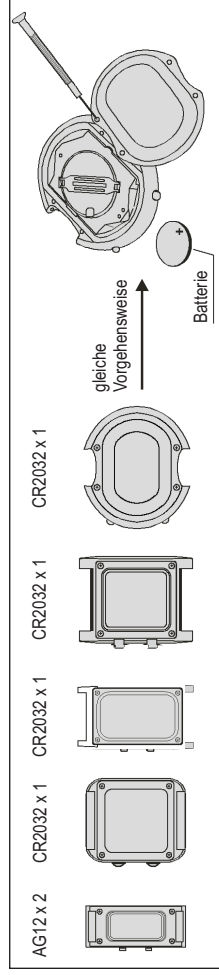


Anmerkung:

Wenn während der Zeiteinstellung für 30 Sekunden kein Knopf betätigt wird, stellt sich die LED-Beleuchtung automatisch aus.

Batteriewechsel

Wenn die Anzeige sich verdunkelt, müssen die Batterien ersetzt werden. Die Binary LED Armbanduhr wird mit einer CR2032 oder zwei AG12 Batterien betrieben, da diese sehr energiesparend sind. Die LED-Lampen haben eine Betriebshaltbarkeit von über 50.000 Stunden. Bitte achten Sie darauf, dass eine schwache und /oder leere Batterie, die zu lange in Kontakt mit dem Uhrwerk ist, Schäden verursachen kann. Ein Batteriewechsel sollte von einem fachkundigen Uhrmacher geleistet werden.



Vorsichtsmaßnahmen

- Damit Sie lange Freude an Ihrer Binary LED Uhr haben, sollten Sie bitte Nachfolgendes beachten:
- Setzen Sie die Binary LED Uhr keinen extremen Temperaturen und/oder direktem Sonnenlicht aus.
 - Vermeiden Sie bitte starke Erschütterungen der Binary LED Uhr.
- Bewahren Sie bitte die Binary LED Uhr an einem trockenen und kühlen Ort auf.

Zum Reinigen der Binary LED Uhr verwenden Sie bitte ein weiches Tuch – trocken oder leicht befeuchtet mit Wasser oder einem PH-neutralen Reinigungsmittel. Verwenden Sie auf keinen Fall Waschbenzin oder scharfes Reinigungsmittel etc., da eine Beschädigung der Dichtungen sowie Gehäuse, Uhrenglas oder Armbänder erfolgen kann.

Bei Einhaltung der genannten Anweisungen werden Sie lange Freude an Ihrer Binary LED Uhr haben.

Instructions for use

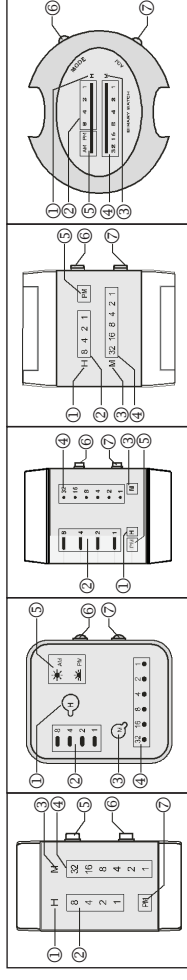
Thank you for purchasing this LED watch. This chronometer is based on state-of-art technology and is made of high-quality materials.

Features

This watch indicates the time in binary format. LEDs are used to indicate hours and minutes, and the display indicates the time in binary format. Time is indicated in 12-hour format with am/pm.

Reading the time

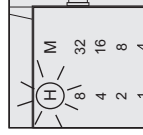
- Push any button to switch on the time display. The LED will flash for 6 seconds.
- Add the digits in the top line (indicated by the illuminated LEDs) for the time in hours.
- The digits in the bottom line give the minutes.



- 1.: H: hours
- 2.: Hour display
- 3.: M: minutes
- 4.: Minute display
- 5.: AM/PM-display
- 6.: MODE: setting the time
- 7.: adjusting hours and minutes

Setting the time

- Push any button to switch on the time display.
- Keep the MODE button (6) pressed for 2 seconds until "H" starts flashing.
- Push button 7 to set the correct hour.
- Push the MODE button again. "M" will start flashing.
- Keep pushing 7 to set the correct minute.
- Push the MODE button to return to the standard time display.

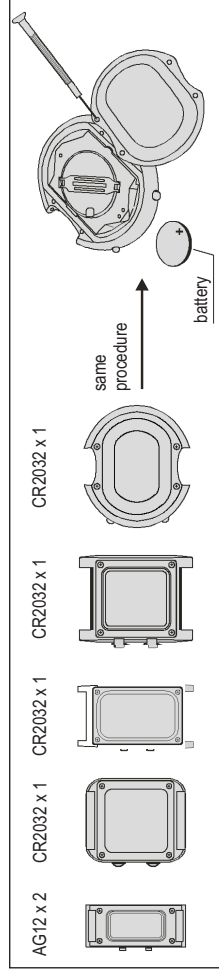


Note:

If no button is pushed for 30 seconds while setting the time, the LED illumination will switch off automatically.

Replacing the batteries

Whenever the display starts to fade, the batteries need to be exchanged. The Binary LED watch is supplied by a single CR2032 battery or two AG12 batteries, which are excellent energy savers. The LEDs have a durability of more than 50,000 hours. Please note that a weak and/or empty battery can cause damage to the watch, if it is not removed in time. We recommend that you have the batteries replaced by a specialist watchmaker.



Precautions:

- Pay attention to the following notes. They will help you to enjoy your watch for a very long time.
- Do not expose the Binary LED watch to extreme temperatures and/or direct sunlight.
 - Protect your watch against strong vibrations and shocks.
- Store the watch in a dry and cool place.

Cleaning the Binary LED watch: Use a soft cloth (either dry or slightly moistened with water or a pH-neutral detergent) for cleaning your watch. Never use benzine (cleaner's solvent) or strong detergents, etc. as these can damage the seals as well as the housing, glass, and bracelets.

Keep these hints in mind to enjoy your Binary LED for a very long time.

Mode d'emploi

Nous vous félicitons pour l'achat de cette montre bracelet DEL à affichage binaire. Cette montre est équipée des technologies les plus récentes et a été fabriquée à partir de matériaux d'excellente qualité.

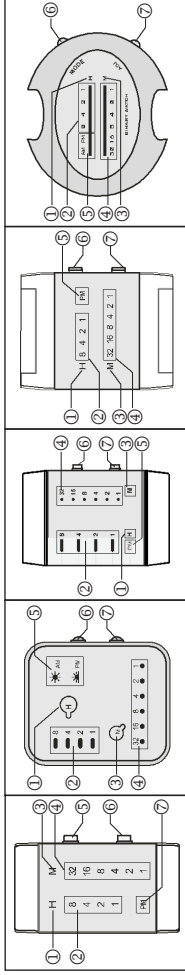
Équipement

Cette montre affiche l'heure dans un format binaire. Les heures et les minutes sont éclairées par des diodes électroluminescentes (DEL) et s'affichent en format binaire.

L'heure est affichée sur une base de 12 heures et suivie de la mention AM ou PM.

Comment lire l'heure

1. Appuyez sur n'importe quelle touche pour permettre à l'heure de s'afficher. Les DEL restent allumées pendant 6 secondes.
2. Ajoutez les chiffres de la rangée supérieure (DEL allumées) pour connaître les heures.
3. Ajoutez les chiffres de la rangée inférieure (DEL allumées) pour connaître les minutes.



- 1.: H : heures
- 2.: Affichage des heures
- 3.: M : minutes
- 4.: Affichage des minutes
- 5.: Affichage AM/PM
- 6.: MODE: réglage de l'heure et des minutes
- 7.: réglage des heures et des minutes

Réglage de l'heure

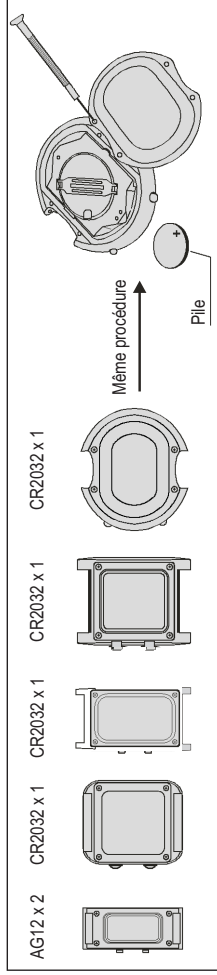
1. Appuyez sur n'importe quelle touche pour permettre à l'heure de s'afficher.
2. Appuyez sur la touche Mode (6) pendant 2 secondes jusqu'à ce que le symbole H se mette à clignoter.
3. Appuyez sur la touche 7 pour régler les heures.
4. Appuyez de nouveau sur la touche Mode. Le symbole M se met alors à clignoter.
5. Appuyez une nouvelle fois sur la touche 7 pour régler les minutes.
6. Appuyez sur la touche Mode pour retourner au mode d'affichage normal.

Remarque :

Si plus de 30 secondes s'écoulent entre deux actionnements de touches pendant le réglage de l'heure, l'éclairage DEL s'éteint automatiquement.

Remplacement des piles

Lorsque l'affichage s'assombrit, il est temps de remplacer les piles. La montre bracelet DEL à affichage binaire fonctionne avec une pile CR2032 ou deux piles AG12 (celles-ci ne consomment que très peu d'énergie). Les DEL possèdent une durée de fonctionnement de plus de 50 000 heures. Attention : une pile faible et/ou vide restant trop longtemps en contact avec le mécanisme d'horlogerie risque d'endommager ce dernier. Le remplacement des piles doit être effectué par un horloger spécialisé.



Mesures de précaution :

- Pour profiter le plus longtemps possible de votre montre, nous vous conseillons de respecter les instructions suivantes :
- N'exposez pas la montre DEL à affichage binaire à des températures extrêmes ni à la lumière directe du soleil.
 - Évitez de faire subir à votre montre DEL à affichage binaire des secousses importantes.
 - Conservez votre montre DEL à affichage binaire à un endroit sec et frais.

Nettoyage de la montre DEL à affichage binaire :

Pour nettoyer votre montre DEL à affichage binaire, utilisez un chiffon doux – sec ou légèrement humidifié avec de l'eau ou un produit de nettoyage au PH neutre, mais en aucun cas avec de la benzine ni avec un autre produit de nettoyage agressif, cela risquerait d'endommager les joints, le boîtier, le verre de la montre ou le bracelet.

Si vous respectez toutes ces instructions, vous profiterez longtemps de votre montre DEL à affichage binaire.

Gebruiksaanwijzing

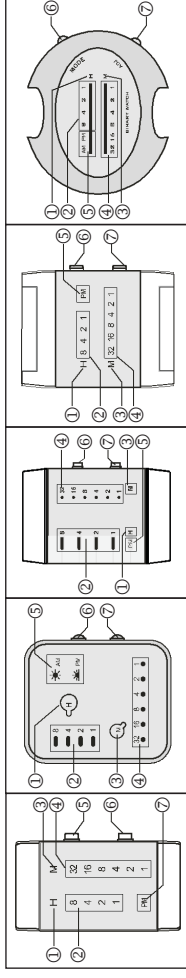
Gefeliciteerd met uw aankoop van de Binary LED horloge. Deze chronometer is vervaardigd met de nieuwste technologie en bestaat uit hoogwaardige materialen.

Kenmerken

Deze klok toont de tijd in een binaire vorm. Om het uur en de minuten aan te duiden, worden LED lampjes gebruikt. De tijd wordt binair weergegeven in een 12-uurs-formaat met AM en PM.

Aflesen van de tijd

- Druk op een willekeurige knop om de tijdweergave in te schakelen. De LED's branden gedurende 6 seconden.
- Tel de getallen van de bovenste reeks op (aangeduid door ingeschakelde LED lampjes) om het uur te bepalen.
- De getallen in de onderste reeks leveren de minuten op.



- 1.: H: uur
- 2.: Aanduiding van het uur
- 3.: M: minuten
- 4.: Aanduiding van de minuten
- 5.: AM/PM aanduiding
- 6.: MODE: Instellen van de tijd
- 7.: uur en minuut instellen

Instellen van de tijd

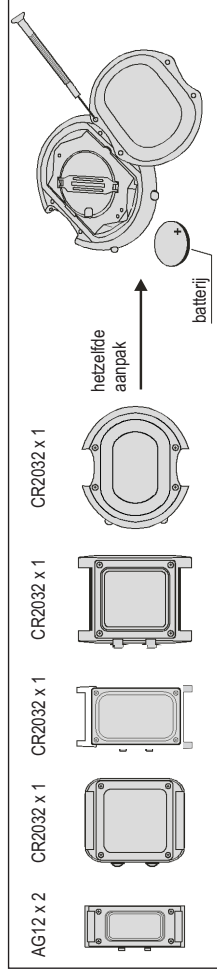
- Druk op een willekeurige knop om de tijdweergave in te schakelen.
- Druk op de knop Mode (6) en houd deze gedurende 2 seconden ingedrukt tot H gaat knipperen.
- Druk op de knop 7 tot het juiste uur ingesteld is.
- Druk weer op Mode, nu gaat M knipperen.
- Druk herhaaldelijk op de knop 7 om de juiste minuut in te stellen.
- Druk op Mode om terug te keren naar de normale tijdweergave modus.

Opmerking:

Als tijdens het instellen van de tijd voor 30 seconden op geen knop wordt gedrukt, schakelen de LED's automatisch uit.

Batterijen vervangen

Wanneer de weergave zwakker wordt, dienen de batterijen vervangen te worden. De Binary LED horloge wordt geleverd met een CR2032 of twee AG12 batterijen omdat deze zeer energie-efficiënt zijn. De LED's hebben een levensduur van meer dan 50 000 uur. Let op! Als een uitgeputte of lege batterij te lang contact heeft met de klok, kan deze worden beschadigd. De batterij moet door een vakkundige horlogemaker worden vervangen.



Voorzorgsmaatregelen:

- Om lang plezier te hebben van uw horloge, neem a.u.b. het volgende in acht:
- Stel het Binary LED horloge niet bloot aan extreme temperaturen en/of direct zonlicht.
 - Vermijd het Binary LED horloge bloot te stellen aan sterke schokken.
- Bewaar het Binary LED horloge op een droge en koele plaats.

Binary LED horloge schoonmaken: Gebruik voor de reiniging van de Binary LED horloge een zachte doek - droog of licht bevochtigd met water of een pH-neutraal reinigingsmiddel. Gebruik nooit wasbenzine, agressieve reinigingsmiddelen omdat deze middelen de pakkingen, het huis, horlogeglas alsmede de armbanden kunnen beschadigen.

Wanneer u de hierboven genoemde aanwijzingen in acht neemt, heeft u lang plezier van uw Binary LED horloge.