

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Herren-Funk-Armbanduhr. Genießen Sie eine analoge und digitale Zeitanzeige vereint in einer immer präzisen Armbanduhr.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Funk-Armbanduhr optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Herren-Funk-Armbanduhr
- Anleitung

Technische Daten

Akku-Typ		Knopfzelle ML2016 3 V
Material	Gehäuse	Aluminium
	Armband	Edelstahl
Funk-Frequenz		77,5 kHz
Gewicht		149 g

Produktdetails



1. Taste-1 3. Taste-3
2. Taste-2 4. Taste-4

Taste	Funktionsübersicht
1	Start / Stopp / Hoch
2	Zurücksetzen / Bestätigen
3	Modus / Synchronisierung / Runter
4	Licht

Armband einstellen

Die Armbandlänge ist individuell einstellbar ohne Herausnehmen von Armbandgliedern. Bitte entfernen Sie die Schutzfolie vom Armband, bevor Sie mit der Einstellung des Armbandes beginnen.

1. Entriegeln Sie die Kippfallschließe des Metallarmbandes durch Betätigen der seitlichen Drücker.



2. Klappen Sie das Gelenk der Kippfallschließe vollständig auf.



3. Klappen Sie den Flügel der Kippfallschließe nach oben in einen Winkel von ca. 90°.



4. Schieben Sie das Armband in die gewünschte Position.



5. Klappen Sie den Flügel wieder runter, um die Position des Armbandes zu fixieren. Das Armband kann nun verwendet werden.



Akku aufladen



HINWEIS:

Wenn der Sekundenzeiger sich nur noch alle 2 Sekunden bewegt, ist der Akkustatus niedrig und der Akku muss aufgeladen werden.

Halten Sie die Uhr in direktes Sonnenlicht oder unter eine andere starke Lichtquelle, um den Akku aufzuladen.



ACHTUNG!

Halten Sie die Uhr nicht unter Halogen-Strahler, da aufgrund der Hitzeentwicklung die Oberfläche der Uhr beschädigt werden kann



HINWEIS:

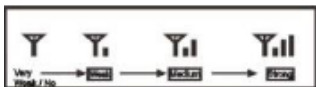
Wenn der Akku nicht rechtzeitig aufgeladen wird, bleiben alle Zeiger auf der 12-Uhr-Position stehen. Das LCD-Display schaltet sich aus, um Strom zu sparen.

Inbetriebnahme

1. Ziehen Sie die Krone heraus, wenn der Sekundenzeiger auf der 12-Uhr-Position steht.
2. Stellen Sie den Stunden- und den Minutenzeiger auf die 12-Uhr-Position.
3. Drücken Sie die Krone in die normale Position zurück, um die Uhr betriebsbereit zu setzen.
4. Halten Sie die Taste-3 für etwa 3 Sekunden gedrückt, um die Synchronisierung der Uhr zu starten.

Automatische Synchronisierung

Nachdem die Taste-3 für 3 Sekunden gedrückt wurde, ist die automatische Synchronisierung aktiviert. Über das blinkende Antennensymbol lesen Sie die Stärke des Funksignals ab.

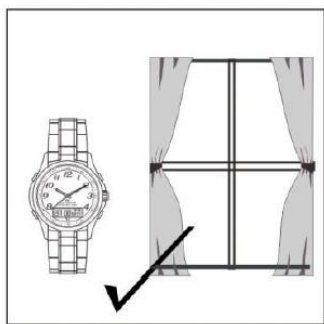


Die Synchronisation dauert in der Regel 3 bis 10 Minuten.



HINWEIS:

Elektrogeräte (z.B. Fernseher, Radio, etc.), Handys oder Computer können Störsender für das Funksignal darstellen. Kalibrieren und synchronisieren Sie die Uhr möglichst fern von Elektrogeräten.



Neu-Kalibrierung (Manuell)



HINWEIS:

Kalibrieren Sie die Uhr nur nach einem Batteriewechsel oder einer Funktionsstörung neu.

A) Zeigerkalibrierung für automatische Synchronisation

1. Ziehen Sie die Krone heraus, wenn sich der Sekundenzeiger in der 12-Uhr-Position befindet.
2. Drehen Sie die Krone, um den Stunden- und den Minutenzeiger auf die 12-Uhr-Position zu stellen.
3. Drücken Sie die Krone in die normale Position zurück.
4. Halten Sie die Taste-3 für etwa 3 Sekunden gedrückt, um die Synchronisierung der Uhr zu starten.

B) Sekundenzeiger kalibrieren



HINWEIS:

Durch Erschütterungen oder Schläge kann es vorkommen, dass der Sekundenzeiger nicht mehr korrekt kalibriert ist. Um dies zu überprüfen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Drücken Sie die Taste-3. Der Sekundenzeiger stellt sich auf die 12-Uhr-Position. Sollte die Position abweichend sein, stellen Sie den Sekundenzeiger innerhalb von 20 Sekunden mithilfe der Taste-1 (vorwärts) und der Taste-2 (rückwärts) auf die 12-Uhr-Position.
2. Die automatische Synchronisierung der Uhr startet.

Allgemeine Hinweise zur Synchronisation

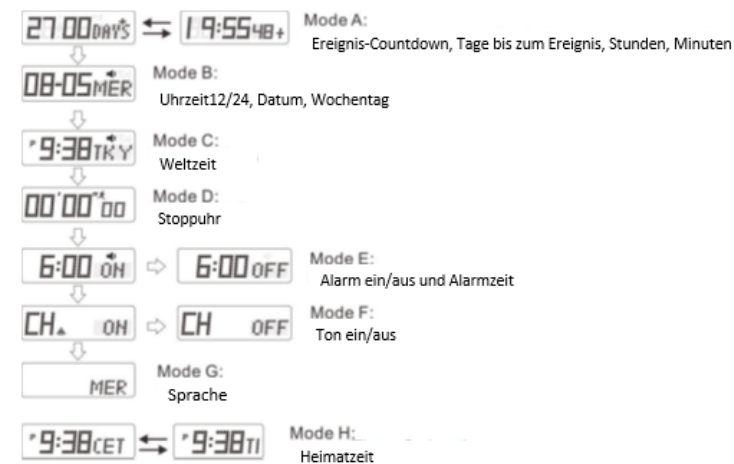
- Eine Synchronisation dauert ca. 3 bis 10 Minuten. Nach erfolgreicher Synchronisation wird die genaue Zeit angezeigt.
- Nachdem die Uhr sich erstmals synchronisiert hat, synchronisiert sie sich Innerhalb der ersten 24 Stunden zweimal die Stunde. Danach synchronisiert sich die Uhr immer um 2.00 Uhr.

Manuelle Einstellungen

So lesen Sie Daten ab oder stellen die Anzeige der Uhr ein

Die Uhr zeigt normalerweise kontinuierlich die Uhrzeit, Datum und den Wochentag an. Durch aufeinanderfolgendes Drücken des C-Knopfes werden die unten aufgeführten Modi angezeigt:

- Modus A = Ereignis-Countdown
- Modus B = Uhrzeit in 12/24 Stunden und Datum
- Modus C = Weltzeit
- Modus D = Stoppuhr
- Modus E = Alarm ein/aus und Alarmzeit
- Modus F = Ton ein/aus
- Modus G = Sprache
- Modus H = Auswahl der Heimatzeit



Nach dem Loslassen der Taste-3 kehrt das Display in den Modi E, F, G und H innerhalb von 8 Sekunden zur normalen Daueranzeige zurück. Wird jedoch die Taste-2 im Modus A, B, C oder E, F, G, H 3 Sekunden lang gedrückt, wechselt die Uhr in den Einstellmodus des entsprechenden Modi. Daten können durch Drücken von Taste-1 hoch oder Taste-3 runter eingestellt werden. Die blinkenden Ziffern zeigen dabei die aktuelle Eingabeposition an. Einstellungen werden durch Drücken der Taste-2 übernommen.

Countdown einstellen

1. Wenn Sie sich im Modus A Ereignis-Countdowner befinden, drücken Sie die Taste-2 für 3 Sekunden, um in den Modus B für Datum bis zum Ereignis zu gelangen.
2. Halten Sie dazu die Taste-2 für 3 Sekunden gedrückt, um in den Countdown-Modus zu wechseln.
3. Legen Sie Ziel-Jahr, Ziel-Monat, Ziel-Tag sowie Ziel-Uhrzeit fest. Den Wert passen Sie jeweils durch Drücken der Taste-1 (Hoch) bzw. Taste-3 (Runter) an.
4. Bestimmen Sie durch Drücken der Taste-1 (Hoch), ob die Sommerzeit für den Countdown aktiviert (DST) oder deaktiviert (STD) werden soll.
5. Drücken Sie die Taste-1 erneut. Auf dem Bildschirm blinkt ON/OFF. Bestimmen Sie durch Drücken der Taste-1 (Hoch) bzw. Taste-3 (Runter), ob der Countdown aktiviert (ON) oder deaktiviert (OFF) werden soll.



HINWEIS:

CDT = die Tage bis zum Ereignis.

Wenn STD ausgewählt wird, werden alle 5 Sekunden zusätzlich die Stunden bis zum Ereignis abwechselnd zu den Tagen eingeblendet.

Datum einstellen

1. Drücken Sie im Countdown-Modus die Taste-3, um in den Datum-Modus zu wechseln.
2. Legen Sie Datum und Anzeigeformat (12-Std.-Format/24-Std.-Format) fest. Den Wert passen Sie jeweils durch Drücken der Taste-1 (Hoch) bzw. Taste-3 (Runter) an. Bestätigen Sie die Eingabe jeweils durch Drücken der Taste-2.

Weltzeit einstellen

1. Drücken Sie im Datum-Modus die Taste-3, um in den Weltzeit-Modus zu wechseln.
2. Legen Sie die Weltzeit durch Drücken der Taste-1 (Hoch) bzw. Taste-3 (Runter) fest. Bestätigen Sie die Eingabe durch Drücken der Taste-2.

Weltzeit Auswahl

LON London, UK
 CET Central European Time
 CAI Cairo, Egypt
 AST Riyadh, Saudi Arabia
 MOW Moscow, Russia

DUB Dubai, United Arab Emirates
 KRC Karachi, Pakistan
 DEL Dubai
 DAC Dhaka, Bangladesh
 BKK Bangkok, Thailand
 BEJ Beijing, China
 TKY Tokyo, Japan
 SYD Sydney, Australia
 NOU Noumea, New Caledonia, France
 AKL Auckland, New Zealand
 MID Midway - USA
 HI Hawaii – USA
 ANC Anchorage – USA
 LAX Los Angeles – USA
 DEN Denver – USA
 CHI Chicago – USA
 NYC New York City– USA
 CCS Caracas, Venezuela
 RIO Rio de Janeiro, Brazil
 GEO South Georgia Grytviken
 AZO Azores, Portugal

Stoppuhr aktivieren

1. Drücken Sie im Weltzeit-Modus die Taste-3, um in den Stoppuhr-Modus zu wechseln.
2. Drücken Sie die Taste-1, um die Stoppuhr zu starten.
3. Drücken Sie die Taste-1 erneut, um die Stoppuhr zu stoppen. Oder drücken Sie die Taste-2, um die Stoppuhr zurückzusetzen.



HINWEIS:

Die maximale Zeit, die mit der Stoppuhr gemessen werden kann, beträgt 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden. Danach wird die Stoppuhr automatisch zurückgesetzt.




HINWEIS:

Während die Stoppuhr aktiviert ist, kann die Armbanduhr kein Funksignal empfangen.

Alarm aktivieren

1. Drücken Sie im Stoppuhr-Modus die Taste-3, um in den Alarm-Modus zu wechseln.
2. Auf dem Bildschirm blinkt ON/OFF. Bestimmen Sie durch Drücken der Taste-1, ob der Alarm aktiviert (ON) oder deaktiviert (OFF) werden soll.
3. Halten Sie die Taste-2 für 3 Sekunden gedrückt. Legen Sie Stunde und Minute fest. Den Wert passen Sie jeweils durch

- Drücken der Taste-1 (Hoch) bzw. Taste-3 (Runter) an. Bestätigen Sie die Eingabe jeweils durch Drücken der Taste-2.
4. Auf dem Bildschirm blinkt erneut ON/OFF. Bestimmen Sie durch Drücken der Taste-1, ob der Alarm aktiviert (ON) oder deaktiviert (OFF) werden soll.
5. Bei aktiviertem Alarm erscheint auf dem Bildschirm das Alarm-Symbol .

Ton aktivieren

1. Drücken Sie im Alarm-Modus die Taste-3, um in den Ton-Modus zu wechseln.
2. Auf dem Bildschirm blinkt ON/OFF. Bestimmen Sie durch Drücken der Taste-1, ob der Ton aktiviert (ON) oder deaktiviert (OFF) werden soll. Bestätigen Sie die Eingabe durch Drücken der Taste-2.

Sprache einstellen

1. Drücken Sie im Ton-Modus die Taste-3, um in den Sprache-Modus zu wechseln.
2. Halten Sie die Taste-2 für einige Sekunden gedrückt. Auf dem Bildschirm blinkt FRE. Bestimmen Sie durch Drücken der Taste-1 bzw. Taste-3, in welcher Sprache die Wochentage dargestellt werden sollen.

Zur Auswahl stehen: ENG—DEU—FRA—ESP—ITL—JP

3. Bestätigen Sie die Eingabe durch Drücken der Taste-2.

Auswahl der Heimatzeit

1. Halten Sie im Sprache-Modus die Taste-3 für 3 Sekunden gedrückt, um in den Heimatzeit-Modus zu wechseln.
2. Halten Sie die Taste-2 für 3 Sekunden gedrückt. Auf dem Bildschirm blinkt "CET". Bestimmen Sie durch Drücken der Taste-1 bzw. Taste-3, in welcher Sprache die Wochentage dargestellt werden sollen.
3. Bestätigen Sie die Eingabe durch Drücken der Taste-2.

Display-Beleuchtung

Drücken Sie die Taste-4, um die Display-Beleuchtung zu aktivieren. Das Licht leuchtet für etwa 3 Sekunden.

Akku wechseln

1. Öffnen Sie den Gehäuseboden.
2. Entfernen Sie vorsichtig die Metallplatte in dem Sie sie gegen den Uhrzeigersinn aufdrehen. Am besten mithilfe von Uhrmacherwerkzeug, um das Gehäuse nicht zu beschädigen. Beachten sie, dass die Herren-Funk-Armbanduhr ihre Wasserdichtigkeit verlieren kann.
3. Entnehmen Sie den alten Akku und setzen Sie eine neue Knopfzelle Typ ML2016 ein. Achten Sie beim Einsetzen auf die richtige Polarität der Knopfzelle.
4. Setzen Sie die Metallplatte zurück in den Gehäuseboden.
5. Schließen Sie den Gehäuseboden wieder.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, leere Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Batterie. Eine falsch eingesetzte Batterie kann zur Zerstörung des Geräts führen – Brandgefahr!
- Die ideale Lagertemperatur beträgt 10° - 20°C. Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt ZX-9002-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-9002 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.st-leonhard.info

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette montre.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Montre radio-pilotée solaire
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Type de batterie	Pile bouton ML2016 3 V	
Matériaux	Boîtier	Aluminium
	Bracelet	Acier inoxydable
Fréquence radio	77,5 kHz	
Poids	149 g	

Description du produit



1. Bouton 1 3. Bouton 3
2. Bouton 2 4. Bouton 4

Boutons	Aperçu des fonctions
1	Start / Stop / Haut
2	Réinitialisation / Confirmation
3	Mode / Synchronisation / Bas
4	Lumière

Régler le bracelet

La longueur du bracelet peut être réglée individuellement sans avoir à retirer les maillons du bracelet. Veuillez retirer le film de protection du bracelet avant de commencer à le régler.

1. Déverrouillez le fermoir déployant à bascule du bracelet métallique en actionnant les poussoirs latéraux.



2. Dépliez complètement l'articulation du fermoir déployant à bascule.



3. Rabattez l'aile du fermoir déployant à bascule vers le haut, à un angle d'environ 90°.



4. Faites glisser le bracelet dans la position souhaitée.



5. Rabattez l'aile pour fixer la position du bracelet. Le bracelet peut maintenant être utilisé.



Charger la batterie



NOTE :

Si la trotteuse ne bouge que toutes les 2 secondes, cela signifie que la batterie est faible et doit être rechargée.

Exposez la montre à la lumière directe du soleil ou à une autre source lumineuse importante afin de la recharger.



ATTENTION !

Ne laissez pas la montre sous une lampe à halogène, car la chaleur qui en émane pourrait endommager la surface de la montre.



NOTE :

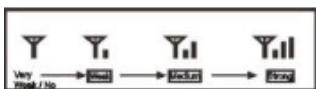
Si la batterie n'est pas rechargée à temps, toutes les aiguilles s'arrêtent sur la position 12 heures. L'écran LCD s'éteint pour économiser de la batterie.

Mise en marche

1. Retirez la couronne lorsque la trotteuse se trouve sur la position 12 heures.
2. Placez les aiguilles des heures et des minutes sur la position 12 heures.
3. Placez la couronne en position normale en la poussant vers l'intérieur, afin de préparer la montre à l'utilisation.
4. Maintenez le bouton 3 appuyé pendant 3 secondes pour lancer la synchronisation de la montre.

Synchronisation automatique

Une fois que vous avez appuyé sur le bouton 3 pendant 3 secondes, la synchronisation automatique est activée. Vous pouvez lire la puissance du signal radio via le symbole clignotant de l'antenne.

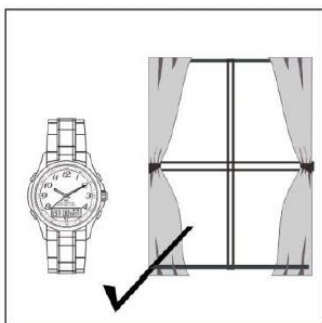


La synchronisation dure en général entre 3 et 10 minutes.



NOTE :

Les appareils électroniques (téléviseur, poste de radio, etc.), les téléphones portables et ordinateurs peuvent perturber la réception du signal radio. Procédez au calibrage et à la synchronisation de la montre le plus loin possible de vos appareils électriques.



Nouveau calibrage (manuel)



NOTE :

Ne procédez à un nouveau calibrage qu'après un changement de pile ou un dysfonctionnement.

A) Calibrage de l'aiguille pour la synchronisation automatique

1. Retirez la couronne lorsque la trotteuse se trouve sur la position 12 heures.
2. Tournez la couronne pour amener les aiguilles des heures et des minutes sur la position 12 heures.
3. Placez la couronne en position normale.
4. Maintenez le bouton 3 appuyé pendant 3 secondes pour lancer la synchronisation de la montre.

B) Calibrer l'aiguille des secondes



NOTE :

Après un choc ou un coup, il peut arriver que l'aiguille des secondes ne soit plus correctement calibrée. Pour le vérifier, procédez comme suit :

1. Appuyez sur le bouton 3. La trotteuse se positionne sur 12 heures. Si elle se place ailleurs, réglez la trotteuse sur la position 12 heures dans les 20 secondes à l'aide du bouton 1 (avant) et du bouton 2 (arrière).
2. La synchronisation automatique commence.

Informations générales sur la synchronisation

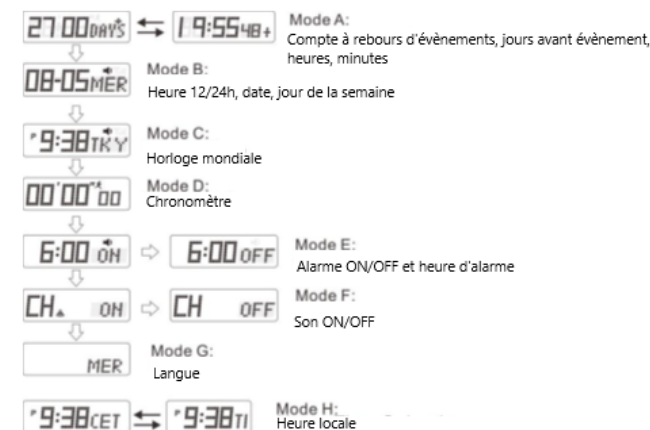
- Une synchronisation dure environ 3 à 10 minutes. Après une synchronisation réussie, l'heure exacte s'affiche.
- Après la première synchronisation, l'horloge se synchronise deux fois par heure pendant les premières 24 heures. Par la suite, elle se synchronise toujours à 2h00.

Réglages manuels

Pour lire les données ou régler l'affichage de l'horloge, procédez comme suit :

La montre affiche normalement l'heure, la date et le jour de la semaine en continu. En appuyant successivement sur le bouton 3, les modes ci-dessous s'affichent :

- Mode A = Compte à rebours d'événements
- Mode B = Heure au format 12/24 h et date
- Mode C = Horloge mondiale
- Mode D = Chronomètre
- Mode E = Alarme ON/OFF et heure d'alarme
- Mode F = Son ON/OFF
- Mode G = Langue
- Mode H = Sélection de l'heure d'arrivée



Lorsque le bouton 3 est relâché, l'écran revient à l'affichage continu normal dans les modes E, F, G et H dans un intervalle de 8 secondes. Toutefois, si le bouton 2 est maintenu appuyé pendant 3 secondes en mode A, B, C ou E, F, G, H, la montre passe en mode de réglage du mode correspondant. Les données peuvent être réglées en appuyant sur le bouton 1 vers le haut ou sur le bouton 3 vers le bas. Les chiffres clignotants indiquent la position de saisie actuelle. Les réglages sont validés en appuyant sur le bouton 2.

Régler un compte à rebours

1. Si vous vous trouvez en mode A Compte à rebours d'événements, maintenez le bouton 2 appuyé pendant 3 secondes pour basculer en mode B pour la date jusqu'à l'événement.
2. Maintenez le bouton 2 appuyé pendant 3 secondes pour passer en mode Compte à rebours.
3. Définissez l'année, le mois, le jour et l'heure cibles. Ajustez la valeur en appuyant sur le bouton 1 (haut) ou 3 (bas).
4. Déterminez si l'heure d'été doit être activée (DST) ou désactivée (STD) pendant le compte à rebours en appuyant sur le bouton 1 (haut).
5. Appuyez à nouveau sur le bouton 1. Les mots "ON/OFF" clignotent à l'écran. Déterminez si le compte à rebours doit être activé (ON) ou désactivé (OFF) en appuyant sur le bouton 1 (haut) ou le bouton 3 (bas).



NOTE :

CDT = Les jours jusqu'à l'évènement.

Si STD est sélectionné, les heures jusqu'à l'évènement s'affichent en plus toutes les 5 secondes, en alternance avec les jours.

Régler la date

1. En mode Compte à rebours, appuyez sur le bouton 3 pour passer en mode Date.
2. Définissez la date et le format d'affichage (format 12 h/24 h). Ajustez la valeur en appuyant sur le bouton 1 (haut) ou 3 (bas). Confirmez à chaque fois en appuyant sur le bouton 2.

Horloge mondiale

1. En mode date, appuyez sur le bouton 3 pour passer en mode Horloge mondiale.
2. Ajustez la valeur en appuyant sur le bouton 1 (haut) ou 3 (bas). Confirmez la saisie en appuyant sur le bouton 2.

Sélection de l'horloge mondiale

LON Londres, Royaume-Uni
 CET Heure d'Europe centrale
 CAI Le Caire, Égypte
 AST Riyadh, Arabie Saoudite
 MOW Moscou, Russie
 DUB Dubaï, Émirats Arabes Unis
 KRC Karachi, Pakistan
 DEL Dubaï
 DAC Dhaka, Bangladesh

BKK Bangkok, Thaïlande
 BEJ Beijing, Chine
 TKY Tokyo, Japon
 SYD Sydney, Australie
 NOU Nouméa, Nouvelle-Calédonie, France
 AKL Auckland, Nouvelle-Zélande
 MID Midway – États-Unis
 HI Hawaï – États-Unis
 ANC Anchorage – États-Unis
 LAX Los Angeles – États-Unis
 DEN Denver – États-Unis
 CHI Chicago – États-Unis
 NYC New York City – États-Unis
 CCS Caracas, Venezuela
 RIO Rio de Janeiro, Brésil
 GEO Grytviken, Géorgie du Sud
 AZO Azores, Portugal

Activer / Désactiver le chronomètre

1. En mode Horloge mondiale, appuyez sur le bouton 3 pour passer en mode Chronomètre.
2. Pour démarrer le chronomètre, appuyez sur le bouton 1.
3. Pour arrêter le chronomètre, appuyez sur le bouton 1. Pour remettre le chronomètre à zéro, appuyez sur le bouton 2.



NOTE :

Le chronomètre peut mesurer une durée maximale de 23 h, 59 minutes et 59 secondes. Le chronomètre se réinitialise ensuite.



NOTE :

Lorsque le chronomètre est activé, la montre ne peut pas recevoir de signal radio.

Activer l'alarme

1. En mode Chronomètre, appuyez sur le bouton 3 pour passer en mode Alarme.
2. Les mots "ON/OFF" clignotent à l'écran. Déterminez si l'alarme doit être activée (ON) ou désactivée (OFF) en appuyant sur le bouton 1.
3. Maintenez le bouton 2 appuyé pendant 3 secondes. Réglez les heures et minutes. Ajustez la valeur en appuyant sur le bouton 1 (haut) ou 3 (bas). Confirmez à chaque fois en appuyant sur le bouton 2.
4. Déterminez si l'alarme doit être activée (ON) ou désactivée (OFF) en appuyant sur le bouton 1.

5. Lorsque l'alarme est activée, le symbole de l'alarme s'affiche à l'écran.

Activer le son

1. En mode Alarme, appuyez sur le bouton 3 pour passer en mode Son.
2. Les mots "ON/OFF" clignotent à l'écran. Déterminez si le son doit être activé (ON) ou désactivé (OFF) en appuyant sur le bouton 1. Confirmez la saisie en appuyant sur le bouton 2.

Régler la langue

1. En mode Son, appuyez sur le bouton 3 pour passer en mode Langue.
2. Maintenez le bouton 2 appuyé pendant quelques secondes. L'écran indique FRE. Déterminez la langue dans laquelle les jours de la semaine doivent être affichés en appuyant sur le bouton 1 ou 3.

Vous avez le choix entre :

ENG—DEU—FRA—ESP—ITL—JP

3. Confirmez la saisie en appuyant sur le bouton 2.

Sélection de l'heure locale

1. En mode Langue, maintenez le bouton 3 appuyé pendant 3 secondes pour passer en mode Heure locale.
2. Maintenez le bouton 2 appuyé pendant 3 secondes. L'écran indique CET. Déterminez la langue dans laquelle les jours de la semaine doivent être affichés en appuyant sur le bouton 1 ou 3.
3. Confirmez la saisie en appuyant sur le bouton 2.

Rétroéclairage de l'écran

Appuyez sur le bouton 4 pour activer le rétroéclairage de l'écran. La lumière brille pendant 3 secondes.

Remplacer la batterie

1. Ouvrez le fond du boîtier.
2. Retirez délicatement la plaque métallique en la dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Il est préférable d'utiliser des outils d'horloger pour ne pas endommager le boîtier. Notez que la montre radio-pilotée pour homme peut perdre son étanchéité.
3. Retirez l'ancienne pile et insérez une nouvelle pile bouton de type ML2016. Respectez la bonne polarité de la pile.
4. Remplacez la plaque métallique dans le fond du boîtier.
5. Refermez le fond du boîtier.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les lieux de collecte des déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Veillez absolument à respecter la polarité des piles. Un mauvais sens d'insertion peut endommager l'appareil – Risque d'incendie.
- La température idéale de stockage se situe entre 10 et 20°C. Ne les stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez la pile de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, ZX-9002, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.

