

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Funk-Uhrwerks. Erstellen Sie Ihre ganz persönliche Wanduhr und tauschen Sie ganz nach Belieben die Zeiger aus.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie das Funk-Uhrwerk optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 3 Zeigersets zu je 3 Zeigern
- Funk-Uhrwerk
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: 1 x Batterie AA (Mignon)

Technische Daten

- Stromversorgung: 1x Batterie Typ AA (Mignon)

Zusammenbau

1. Entwerfen Sie ein Ziffernblatt. Bohren Sie in die Mitte des Ziffernblattes ein Loch mit einem Durchmesser von ca. 0,8 cm.
2. Stecken Sie die Welle von hinten durch die Öffnung im Ziffernblatt.
3. Stecken Sie zuerst den Stundenzeiger und dann den Minutenzeiger auf die Welle. Achten Sie darauf, die filigranen Zeiger nicht zu verbiegen, damit die Uhr später reibungslos laufen kann.
4. Stecken Sie den Sekundenzeiger in die Welle. Achten Sie auch hier darauf, ihn nicht zu verbiegen.
5. Setzen Sie eine Batterie des Typs AA (Mignon) in das Batteriefach des Uhrwerks ein. Achten Sie dabei auf die Kennzeichnung der Polarität am Boden des Batteriefachs.
6. Entfernen Sie den Sicherungsstift im Uhrwerk.
7. Hängen Sie die fertige Uhr auf.

Verwendung

Sobald Sie eine Batterie ins Batteriefach eingelegt und den Sicherungsstift entfernt haben, stellt die Uhr sich auf 12 Uhr. Sobald die Uhr das erste Zeitsignal über Funk erhalten hat, stellt sie sich automatisch auf die korrekte Zeit. Die Uhr wird dann einmal täglich nachgestellt. Die Umstellung von Sommer- auf Winterzeit (und umgekehrt) geschieht automatisch.

Die Uhr manuell einstellen mit M.SET

Wenn Sie kein Funksignal erhalten, können Sie die Uhr auch manuell einstellen. Halten Sie dazu die Taste M.SET neben dem Batteriefach für ungefähr drei Sekunden gedrückt. Die Uhr läuft schneller. Halten Sie die Taste M.SET gedrückt, bis die gewünschte Uhrzeit erreicht ist. Lassen Sie die Taste dann los.

Die Uhr zurücksetzen mit RESET

Wenn Sie die Uhr zurücksetzen möchten, drücken Sie die Taste RESET an der Rückseite neben dem Batteriefach. Alle Zeiger stellen sich auf 12 Uhr. Sobald die Uhr das nächste Zeitsignal erhält, stellt sie sich entsprechend ein.

Die Uhrzeit ändern mit REC

Wenn Sie die Uhr manuell eingestellt haben, können Sie dafür sorgen, dass die Uhrzeit schnellstmöglich an das Uhrzeitsignal angepasst wird. Halten Sie dazu die Taste REC an der Rückseite neben dem Batteriefach gedrückt, bis die Zeiger sich schneller bewegen. Die Uhr stellt sich zunächst auf 12 Uhr. Sie versucht dort, das Zeitsignal zu erhalten und sich entsprechend neu zu stellen. Wenn die Uhr kein Zeitsignal erhält, stellt sie sich wieder auf die vorher verwendete Uhrzeit ein.

Funktionsweise

Diese Funkuhr erhält Ihr Zeitsignal über den deutschen Langwellensender DCF77. Dieser Sender wird in Mainflingen ausgestrahlt, in der Nähe von Frankfurt am Main. Das Signal hat eine Reichweite von ungefähr 2000 Kilometern, kann aber wie andere Funksignale auch durch Gebäude oder Berge und andere Erhebungen abgeschwächt werden. Elektrische Störfelder, wie sie z.B. von Neonröhren, PCs oder Fernsehern ausgehen, können den Funkempfang beeinträchtigen. Verändern Sie die Position der Uhr, wenn sie kein Signal empfängt.

Batteriewechsel

Wenn die Funkuhr nicht mehr die genaue Zeit anzeigt oder ganz stehenbleibt, müssen Sie die Batterie wechseln. Drehen Sie die Uhr dazu um und ersetzen Sie die alte Batterie durch eine neue Batterie des gleichen Typs. Achten Sie dabei auf den Hinweis zur Polarität im Batteriefach.

Reinigung

Reinigen Sie die Wanduhr mit einem trockenen Tuch. Reinigen Sie die Uhr niemals mit Wasser.

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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals 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, gebrauchte 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.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- 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!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien 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 NC-7063-675 in Übereinstimmung mit der RoHS Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/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 NC-7063 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 ce mécanisme d'horloge radio-pilotée. Créez une horloge murale personnalisée et changez les aiguilles à votre guise.

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

Contenu

- 3 jeux d'aiguilles (comprenant chacun 3 aiguilles)
- Mécanisme d'horloge radio-pilotée
- Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) :

- 1 pile AA (Mignon)

Assemblage

1. Conception d'un cadran d'horloge. Percez un trou au centre du cadran, d'un diamètre d'environ 0,8 cm.
2. Insérez l'arbre de transmission dans le cadran, par l'arrière et à travers le trou.
3. Placez tout d'abord l'aiguille de l'heure sur l'arbre, puis celle des minutes. Faites attention à ne pas tordre les fines aiguilles, pour que l'horloge fonctionne sans problème.
4. Placez ensuite l'aiguille des secondes sur l'arbre. Là aussi, faites attention à ne pas la tordre.
5. Insérez une pile AA dans le compartiment à pile du mécanisme. Respectez les consignes de polarité inscrites dans le socle du compartiment.
6. Retirez la goupille de blocage du mécanisme.
7. Accrochez l'horloge.

Utilisation

Dès que vous avez inséré une pile dans le compartiment à pile et retiré la goupille de blocage, l'horloge se place automatiquement sur 12 heures. Dès que l'horloge reçoit le premier signal radio (émis par un émetteur allemand), elle se règle automatiquement à la bonne heure. L'heure de l'horloge est ensuite ajustée une fois par jour. Le passage à l'heure d'été et à l'heure d'hiver se fait ainsi automatiquement.

• Régler l'heure manuellement avec M.SET

Si vous ne recevez aucun signal radio, vous pouvez également régler l'horloge manuellement. Pour ce faire, appuyez sur le bouton M.SET (situé à côté du compartiment à pile) pendant environ trois secondes. Les aiguilles de l'horloge tournent rapidement. Maintenez le bouton enfoncé jusqu'à ce que l'heure souhaitée ait été atteinte. Relâchez alors le bouton.

• Réinitialiser l'horloge avec RESET

Si vous voulez réinitialiser l'horloge, appuyez sur la touche RESET située à l'arrière, près du compartiment à pile. Toutes les aiguilles se placent sur 12 heures. Dès que l'horloge reçoit le prochain signal radio, elle ajuste automatiquement l'heure en conséquence.

• Changer l'heure avec REC

Si vous avez réglé l'heure manuellement, vous pouvez également faire en sorte que l'heure s'ajuste rapidement au signal radio. Pour ce faire, appuyez sur la touche REC située à côté du compartiment à pile et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que les aiguilles bougent rapidement. L'horloge se place tout d'abord sur 12 heures. Elle essaie alors de capter le signal et de régler l'heure en conséquence. Si elle ne parvient pas à recevoir un signal, elle se replace alors automatiquement à l'heure réglée précédemment.

Mode de fonctionnement

Cette horloge reçoit son signal radio par le biais d'un émetteur allemand à ondes longues DCF77. Ce signal est émis à Mainflingen, ville proche de Francfort (Francfort sur le Main). Ce signal a une portée de 2000 km environ ; cependant, comme tout autre émetteur d'ondes radios, il peut être gêné ou affaibli par certains bâtiments, montagnes et reliefs naturels, ou autres obstacles importants. Des interférences magnétiques, comme par exemple celles des tubes à néons, des PC ou des téléviseurs, peuvent gêner la réception du signal radio. Changez la position de la montre si elle ne reçoit aucun signal.

Remplacer les piles

Si l'horloge affiche une heure incorrecte ou ne fonctionne plus du tout, vous devez changer la pile. Pour ce faire, retournez l'horloge, ouvrez le compartiment à pile et remplacez la pile usagée par une pile neuve. Respectez les consignes de polarité inscrites dans le compartiment à pile.

Nettoyage

Nettoyez l'horloge avec un chiffon sec. Ne nettoyez jamais l'horloge avec de l'eau.

Caractéristiques techniques

Alimentation	Pile AA (Mignon)
--------------	------------------

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessures !
- N'ouvrez jamais l'appareil. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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 sur les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent PAS être jetées dans la poubelle ordinaire. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles usées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les déchèteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accumulateurs.
- 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 !
- N'utilisez ensemble que des piles du même type, et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Consignes importantes pour 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 NC-7063 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative 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.



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