

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Uhrenbewegers. Halten Sie Ihre wertvollen Automatikuhren betriebsbereit, verhindern Sie eine Verharzung des Gangwerks und setzen Sie Ihre Uhren gleichzeitig geschmackvoll in Szene.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die darin aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Uhrenbeweger stets optimal einsetzen können.

## Lieferumfang

- Uhrenbeweger
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

## Produktvarianten

NC-7186: Edler Design-Uhrenbeweger für 2 Uhren, Rotholz  
NC-7187: Edler Design-Uhrenbeweger für 2 Uhren, pianoblack

## Technische Daten

Stromversorgung	4 V, 500 mA
Rotationsgeschwindigkeit	Max. 8 U/min
Maße	210 x 200 x 170 mm

## Verwendung

1. Öffnen Sie die Abdeckung des Uhrenbewegers.
2. Entnehmen Sie eine Uhrenhalterung, indem Sie die Halterung nach vorne heraus ziehen.
3. Befestigen Sie Ihre Uhren auf den beiden Halterungen.
4. Setzen Sie die Halterungen wieder in den Uhrenbeweger ein und schließen Sie die Abdeckung.
5. Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit dem Netzteilanschluss an der Rückseite des Uhrenbewegers. Stecken Sie das Netzteil dann in eine Steckdose.
6. Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter an der Rückseite des Uhrenbewegers auf I.
7. Stellen Sie den Funktionswahlschalter auf eines der vier möglichen Programme (A, B, C, D).
8. Wählen Sie die Rotationsrichtung.  
Stellen Sie den Richtungswahlschalter auf I, für eine Rotation im Uhrzeigersinn.

Stellen Sie den Richtungswahlschalter auf II, für eine Rotation gegen den Uhrzeigersinn.  
Stellen Sie den Richtungswahlschalter auf 0, für eine automatische Rotation, um eines der Rotationsprogramme zu verwenden.

## Die Programme

Der Uhrenbeweger verfügt über vier verschiedene Bewegungsprogramme, mit denen jede Automatikuhr aufgezogen werden kann. Lesen Sie zur korrekten Wahl des Programms die Pflegehinweise zu Ihrer Automatikuhr oder fragen Sie einen Experten.

- **Programm A**  
Die Uhr wird 33 Sekunden lang gedreht und ruht dann für 12 Minuten. Dieser Ablauf wird immer wieder wiederholt.
- **Programm B**  
Die Uhr wird 10 Minuten lang gedreht und ruht dann für 90 Minuten. Dieser Ablauf wird immer wieder wiederholt.
- **Programm C**  
Die Uhr wird 30 Minuten gedreht und ruht dann 3 Stunden. Dieser Vorgang wird immer wieder wiederholt.
- **Programm D**  
Die Uhr wird 1 Stunde gedreht und ruht dann 3 Stunden. Dieser Vorgang wird immer wieder wiederholt.

## 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 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-7186 und NC-7187 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befinden.

*Kurtasz, A.*

Leiter Qualitätswesen  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
14.11.2013

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer 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](http://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 remontoir. Maintenez vos montres automatiques toujours prêtes à l'emploi. Empêchez le mécanisme de s'endommager. Et en même temps, mettez vos montres en valeur grâce à une présentation très décorative.

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

## Contenu

- Remontoir
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

## Variantes du produit

NC-7186 : Remontoir pour 2 montres, bois rouge  
NC-7187 : Remontoir pour 2 montres, noir laqué

## Caractéristiques techniques

Alimentation	4 V, 500 mA
Vitesse de rotation	max. 8 tours/min
Dimensions	210 x 200 x 170 mm

## Utilisation

1. Ouvrez le couvercle du remontoir.
2. Retirez un support pour montre en le tirant vers l'extérieur.
3. Fixez vos montres sur chacun des deux supports.
4. Replacez les supports dans le remontoir, puis refermez le couvercle.
5. Branchez l'adaptateur secteur fourni à la prise située à l'arrière du remontoir. Branchez l'adaptateur à une prise murale.
6. Placez l'interrupteur marche/arrêt, situé à l'arrière du remontoir, sur la position "I".
7. Placez le commutateur de fonctions sur un des 4 programmes de rotation disponibles (A, B, C, D).
8. Choisissez le sens de rotation.  
Pour une rotation dans le sens des aiguilles d'une montre, placez le commutateur sur "I".

Pour une rotation dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, placez le commutateur sur "II".  
Pour utiliser un des programmes de rotation automatique, placez le commutateur sur "0".

## Programmes

Le remontoir propose quatre modes de rotation différents, avec lesquels chaque montre automatique peut être remontée. Afin de bien choisir le programme le plus approprié à votre montre, veuillez lire les consignes d'entretien et de maintenance de votre montre, ou bien adressez-vous à un spécialiste.

### • Programme A

La montre tourne pendant 33 secondes, puis reste au repos pendant 12 minutes. Cette séquence est répétée à l'infini.

### • Programme B

La montre tourne pendant 10 minutes, puis reste au repos pendant 90 minutes. Cette séquence est répétée à l'infini.

### • Programme C

La montre tourne pendant 30 minutes, puis reste au repos pendant 3 heures. Ce processus est répété à l'infini.

### • Programme D

La montre tourne pendant 1 heure, puis reste au repos pendant 3 heures. Ce processus est répété à l'infini.

## 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 !
- Veillez 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 !
- 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.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- 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 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 ces produits NC-7186 et NC-7187 conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, 2006/95/CE, relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

*Kurtasz A.*

Directeur Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
10.09.2015