

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

Verwendung

- Öffnen Sie die Abdeckung des Uhrenbewegers.
- Entnehmen Sie die Uhrhalterung, indem Sie die beiden Rasten seitlich eindrücken und die Halterung nach vorne heraus ziehen.
- Befestigen Sie Ihre Uhr auf den beiden Halterungen.
- Setzen Sie die Halterungen wieder in den Uhrenbeweger ein und schließen Sie die Abdeckung.
- Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit dem Netzteilanschluss an der Rückseite des Uhrenbewegers. Stecken Sie das Netzteil dann in eine Steckdose.
- Stellen Sie den Ein/Aus-Schalter an der Rückseite des Uhrenbewegers auf I.
- Stellen Sie den Funktionswahlschalter auf eines der vier möglichen Programme (A, B, C, D).
- 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 mit dem Uhrzeigersinn gedreht und ruht dann für 12 Minuten. Dieser Ablauf wird immer wieder wiederholt.

Programm B

Die Uhr wird 10 Minuten lang gegen den Uhrzeigersinn gedreht und ruht dann für 90 Minuten. Dieser Ablauf wird immer wieder wiederholt.

Programm C

Die Uhr wird 30 Minuten mit dem Uhrzeigersinn gedreht und ruht dann 3 Stunden. Dieser Vorgang wird immer wieder wiederholt.

Programm D

Die Uhr wird 10 Minuten mit dem Uhrzeigersinn gedreht und ruht dann 2 Sekunden. Anschließend wird die Uhr 10 Minuten gegen den Uhrzeigersinn gedreht und ruht dann wieder 2 Sekunden. Dieser Vorgang wird immer wieder wiederholt.

Technische Daten

- Stromversorgung: 4 V, 500 mA
- Rotationsgeschwindigkeit: ca. 6 Umdrehungen/Minute
- Maße: 230 x 136 x 160 mm
- Gewicht: ca. 850 g

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets 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-7051 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG, der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
04.12.2013

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-7051 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cet article. Maintenez vos montres automatiques toujours prêtes à l'emploi et empêchez le mécanisme de s'endommager, tout en mettant 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

- Tourne-montre
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

Utilisation

- Ouvrez le couvercle du tourne-montre.
- Retirez le support pour montre : pour cela, appuyez sur les deux crans situés sur les côtés et tirez le support vers l'extérieur.
- Fixez chaque montre sur un des deux supports.
- Remplacez les supports dans le tourne-montre, puis refermez le couvercle.
- Branchez l'adaptateur secteur fourni à la prise située à l'arrière du remontoir. Branchez l'adaptateur à une prise murale.
- Placez l'interrupteur ON/OFF, situé à l'arrière du tourne-montre, sur la position I.
- Placez le commutateur de fonction sur un des 4 programmes de rotation disponibles (A, B, C, D).
- 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 O.

Programmes

Le tourne-montre 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 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 dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis reste au repos pendant 90 minutes. Cette séquence est répétée à l'infini.

Programme C

La montre tourne 30 minutes dans le sens des aiguilles d'une montre, puis reste au repos pendant 3 heures. Ce processus est répété à l'infini.

Programme D

La montre tourne 10 minutes dans le sens des aiguilles d'une montre, puis reste au repos pendant 2 secondes. Ensuite, la montre tourne 10 minutes dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis reste de nouveau au repos pendant 2 secondes. Ce processus est répété à l'infini.

Caractéristiques techniques

- Alimentation : 4 V / 500 mA
- Vitesse de rotation : environ 6 tours/minute
- Dimensions : 230 x 136 x 160 mm
- Poids : environ 850 g

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le 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 blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil, 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 l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ce produit n'est pas un jouet, ne laissez pas les enfants l'utiliser sans surveillance.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- 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 ce produit, NC-7051, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, relative au rapprochement des législations des États membres 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.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, D-79426 Buggingen, Allemagne



Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
04.12.2013

