

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Wanduhr. Dank Lichtsensor schaltet sich die Zifferblatt-Beleuchtung automatisch ein, sobald es dunkel wird.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Wanduhr optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Wanduhr
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt:

- 5x Batterien Typ AA, 1,5 V
- Schraube

Produktvarianten

- NX-5778: Edelstahl-Quarz-Wanduhr mit beleuchtetem Zifferblatt und Lichtsensor
- NX-5791: Funk-Wanduhr mit Zifferblatt-Beleuchtung und Lichtsensor, Edelstahl

Technische Daten

Stromversorgung	1x Batterien Typ AA, 1,5 V
Stromversorgung Lichtsensor	4x Batterie Typ AA, 1,5 V
Abmessungen (ØxT)	253 x 43 mm
Gewicht	825 g

Inbetriebnahme

1. NX-5791: Ziehen Sie den Sicherungsstift hinter der Uhr komplett heraus.



2. Legen Sie für den Betrieb der Uhr in das mittlere Batteriefach eine Batterie ein. Achten Sie dabei auf die im Batteriefach angegebene Polarität.

3. Legen Sie für den Betrieb des Lichtsensors in das Batteriefach darunter 4 Batterien ein. Achten Sie dabei auf die im Batteriefach angegebene Polarität.
4. Um die Uhr aufzuhängen, bohren Sie ein Loch in die gewünschte Wand. Achten Sie dabei darauf, dass Sie keine Kabel oder Leitungen beschädigen. Schrauben Sie dann eine Schraube so weit hinein, dass sie ein wenig hervorsteht. Hängen Sie dann die Uhrhalterung in die Schraube ein.

Verwendung

NX-5778: Drehen Sie am roten Einstellungsrad über dem Batteriefach, um die Uhrzeit einzustellen.

NX-5791: Die Uhr stellt sich nach dem Entfernen des Sicherheitsstiftes per Funk ein.

Wenn die Uhr stillsteht und die Zeiger auf 12 Uhr stehen, oder die Uhr nachgeht: Halten Sie die M.Set-Taste (Manual Setting) gedrückt, bis die Zeiger die gewünschte Uhrzeit anzeigen. Nach dem Loslassen der Taste fängt die Uhr automatisch an zu laufen.

Wenn die Uhr vorgeht: Drücken Sie mit einem spitzen Gegenstand, z.B. einem Stift 1 x die RESET-Taste. Nach einer kurzen Pause wird der Sekundenzeiger beschleunigen, bis er bei der 12 stehenbleibt. Dann werden die Minuten und Stundenzeiger beschleunigen, bis sie ebenfalls auf 12 stehenbleiben (das kann ein paar Minuten dauern). Danach können Sie die Uhrzeit wieder durch gedrückt halten der M.SET-Taste einstellen.

1. Stellen Sie sicher, dass die Funksignalsuche nicht aktiv ist (der Sekundenzeiger läuft).
2. Halten Sie die M.Set-Taste für mehrere Sekunden gedrückt, bis der Sekundenzeiger stillsteht.
3. Drücken Sie die M.Set-Taste oder halten Sie die M.Set-Taste gedrückt, um die Uhrzeit einzustellen.
4. Haben Sie die gewünschte Uhrzeit eingestellt, drücken Sie die Rec-Taste. Der Sekundenzeiger läuft wieder.

Schieben Sie den Schalter auf der Rückseite auf die Position ON bzw. OFF, um den Lichtsensor der Uhr ein- bzw. auszuschalten.

NX-5791: Stellen Sie den Schalter auf die mittlere Position, um eine dunklere Beleuchtung einzustellen.

Drücken Sie auf die Licht-Taste, um die Funktion der Zifferblatt-Beleuchtung zu prüfen. Wenn Sie die Taste wieder los lassen, erlischt die Beleuchtung wieder.



HINWEIS:

Der Lichtsensor wird nicht bei Dämmerung, sondern erst bei Dunkelheit ausgelöst.



HINWEIS:

NX5791: Stellen Sie den Lichtsensor-Schalter auf die mittlere Position, um eine dunklere Dauer-Beleuchtung einzustellen, oder auf die obere Position für eine hellere Dauer-Beleuchtung. Drücken Sie die Licht-Taste, um kurzfristig die hellste Beleuchtung einzuschalten.

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!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- 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 die Produkte NX-5778-675 und NX-5791-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden sowie, dass sich das Produkt NX-5791-675 in Übereinstimmung mit 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 NX-5778 oder NX-5791 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 horloge murale. Grâce au capteur de luminosité, l'éclairage du cadran s'allume automatiquement dès qu'il fait sombre.

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

Contenu

- Horloge murale
- Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) :

- 5 piles AA (1,5 V)
- Vis

Variantes du produit

- NX-5778 : Horloge murale à quartz à cadran rétroéclairé et capteur de luminosité
- NX-5791 : Horloge murale radio-pilotée à cadran rétroéclairé et capteur de luminosité

Caractéristiques techniques

Alimentation	1 pile AA (1,5 V)
Alimentation du capteur de luminosité	4 piles AA (1,5 V)
Dimensions (Ø x P)	253 x 43 mm
Poids	825 g

Mise en marche

1. NX-5791 : Tirez complètement la goupille de sécurité au dos de l'horloge.



2. Insérez une pile dans le compartiment à piles du milieu afin d'alimenter le mécanisme de l'horloge. Ce faisant, veillez à respecter la polarité inscrite dans le compartiment à piles.
3. Insérez 4 piles dans le compartiment à piles situé en bas afin d'alimenter le capteur de luminosité. Ce faisant, veillez à respecter la polarité inscrite dans le compartiment à piles.
4. Pour accrocher l'horloge, percez un trou dans le mur de votre choix. Ce faisant, veillez à n'endommager aucun câble ou conduit dans le mur. Enfoncez une vis profondément dans le mur, de façon à ce qu'elle ne dépasse que légèrement. Accrochez ensuite le support de l'horloge sur la vis.

Utilisation

NX-5778 : Pour régler l'heure, tournez la molette de réglage rouge située au-dessus du compartiment à piles.

NX-5791 : Après avoir retiré la goupille de sécurité, l'horloge se règle par ondes radio.

Si l'heure affichée ne change pas et que les aiguilles sont placées sur 12h, ou bien si l'horloge retarde : maintenez le bouton M.Set (Manual Setting) appuyé jusqu'à ce que les aiguilles affichent l'heure souhaitée. Après avoir relâché le bouton, l'horloge reprend automatiquement son fonctionnement. Si l'horloge avance : appuyez 1 fois sur le bouton Reset avec un objet pointu, par ex. un stylo. Après une courte pause, la trotteuse accélère jusqu'au 12, où elle s'arrête. Par la suite, l'aiguille des minutes et l'aiguille des heures accélèrent également jusqu'au 12 pour s'y arrêter (cela peut prendre quelques minutes). Ensuite, vous pouvez à nouveau régler l'heure en maintenant appuyé le bouton M.Set.

1. Assurez-vous que la recherche de signal radio n'est pas active (l'aiguille des secondes tourne).

2. Maintenez le bouton M.Set enfoncé pendant plusieurs secondes, jusqu'à ce que l'aiguille des secondes s'immobilise.
3. Appuyez sur le bouton M.Set (ou maintenez-le pressé) pour régler l'heure.
4. Lorsque vous avez atteint l'heure souhaitée, appuyez sur le bouton REC. L'aiguille des secondes se remet en marche.

Placez le commutateur (situé à l'arrière) sur la position ON pour activer le capteur de luminosité, ou sur la position OFF pour le désactiver.

NX-5791 : Placez le commutateur sur la position du milieu pour définir un éclairage plus sombre.

Appuyez sur le bouton Lumière pour vérifier le fonctionnement du rétroéclairage du cadran. Lorsque vous relâchez le bouton, l'éclairage s'éteint à nouveau.



NOTE :

Le capteur de luminosité ne se déclenche pas au crépuscule, mais seulement lorsqu'il fait nuit.



NOTE :

NX5791 : Placez le commutateur du capteur de luminosité sur la position du milieu pour définir un éclairage de longue durée plus sombre, ou sur la position du haut pour un éclairage de longue durée plus clair. Appuyez sur la touche Lumière pour allumer sur une courte durée l'éclairage le plus fort.

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 blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- 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.
- 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 batteries/piles et leur recyclage

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

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles. Il peut donc arriver qu'un appareil fonctionnant à piles ne fonctionne pas avec des accumulateurs (piles rechargeables).
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les batteries/piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les batteries/piles. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez ensemble que des batteries/piles du même type, et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les batteries/piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

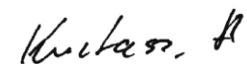
Consignes importantes pour le traitement des déchets

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 ces produits NX-5778 et NX-5791 conformes 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 (pour NX-5791) 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.