

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieser LED-Funk-Wanduhr. Sie zeigt Ihnen auch bei völliger Dunkelheit zuverlässig die Uhrzeit an. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue LED-Funk-Wanduhr optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- LED-Funk-Wanduhr
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Optional benötigt: Schrauben zur Wand-Montage

**Produktvarianten**

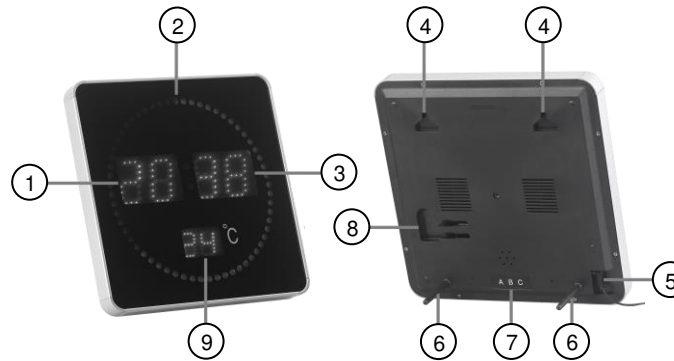
NX-6254: LED-Funk-Wanduhr mit blauen LEDs

NX-6255: LED-Funk-Wanduhr mit roten LEDs

**Technische Daten**

Rating		9 V AC, 50 Hz, 0,5 A
Schutzklasse III		Schutz durch Kleinspannung
Polarität		
Netzteil	Input	230 V AC, 50 Hz
	Output	9 V AC, 50 Hz, 0,5 A
	Schutzklasse II	Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung
	Polarität	
LED-Farbe	NX-6254	Blau
	NX-6255	Rot
Anzahl der LEDs		185
Ziffern-Größe		5,5 cm
Maße		28 x 28 x 3,4 cm
Gewicht		790 g

**Produktdetails**



- |                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| 1. Stunden-Anzeige  | 6. Standfuß           |
| 2. Sekunden-Anzeige | 7. Tastenfeld         |
| 3. Minuten-Anzeige  | 8. Staufach           |
| 4. Öse              | 9. Temperatur-Anzeige |
| 5. Netzteil-Eingang |                       |

**Montage**

Ihre LED-Funk-Wanduhr kann entweder an der Wand aufgehängt oder auf einem Tisch oder Regal aufgestellt werden. Bitte beachten Sie bei der Wahl des Montage-Ortes die folgenden Punkte:

- Die Entfernung zu Störquellen wie z.B. Computer, Monitoren oder Fernsehgeräten sollte mindestens 1,5-2 m betragen.
- Platzieren Sie die LED-Funk-Wanduhr nicht direkt an oder in der Nähe von Fensterrahmen aus Metall.
- Stahl und Beton dämpfen Funksignale. Achten Sie in entsprechenden Räumlichkeiten wie z.B. Kellern und Hochhäusern darauf, die LED-Funk-Wanduhr in der Nähe eines Fensters zu platzieren.

**1. Wand-Montage**

1. Messen Sie den Abstand zwischen den Ösen auf der Rückseite Ihrer LED-Funk-Wanduhr (ca. 150 mm) und zeichnen Sie an der gewünschten Stelle zwei Bohrlöcher ein.



**ACHTUNG!**

**Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen.**

**Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!**

2. Setzen Sie zwei Schrauben in der Wand ein. Die Schraubköpfe sollten noch ca. 7 mm aus der Wand herausragen.
3. Hängen Sie Ihre LED-Funk-Wanduhr mit den Ösen an den Schrauben auf.

**2. Tisch-Montage**

1. Nehmen Sie die Standfüße aus dem Staufach auf der Rückseite Ihrer LED-Funk-Wanduhr. Heben Sie sie hierzu an und ziehen Sie sie dann heraus.
2. Setzen Sie die Füße passend in den Fuß-Aussparungen ein und drehen Sie sie dann um ca. 45° nach links oder rechts, um sie zu fixieren.
3. Stellen Sie Ihre LED-Funk-Wanduhr auf einen ebenen, festen Untergrund.

**Verwendung**

**1. Einschalten**

1. Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit Ihrer LED-Funk-Wanduhr und einer geeigneten Steckdose.
2. Die Temperatur-Anzeige leuchtet, die Sekunden-LEDs blinken 5 Mal. Dann leuchten die Uhrzeit-LEDs der Reihe nach auf und erlöschen.
3. Es wird nach einem Funksignal gesucht. Dies kann einige Minuten dauern.
4. Sobald ein Funksignal gefunden wurde, wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt.

**2. Funksuche manuell starten**

Sie haben die Möglichkeit die Funksignalsuche manuell zu starten.

1. Halten Sie die Taste **C** auf der Rückseite Ihrer LED-Funk-Wanduhr 3 Sekunden gedrückt.
2. Die Sekunden-LEDs laufen gegen den Uhrzeigersinn im Kreis und leuchten dann eine nach der anderen dauerhaft. Wurde noch kein Funksignal gefunden, wiederholt sich dieser Vorgang.
3. Die Funksignalsuche kann einige Minuten dauern.

**3. Uhrzeit manuell einstellen**

Sollte absolut kein Funksignal gefunden werden, stellen Sie Ihre LED-Funk-Wanduhr einfach manuell ein:



**HINWEIS:**

Nach ca. 5 Sekunden ohne Eingabe wird die Einstellung automatisch beendet.

1. Halten Sie die Taste **A** auf der Rückseite Ihrer LED-Funk-Wanduhr gedrückt.
2. Stellen Sie nacheinander die Stunden-, Minuten- und Sekunden-Zahl ein. Die Anzeige des aktuellen Eingabefelds blinkt.
  - **Nächstes Eingabefeld:** Taste **A**
  - **Wert erhöhen:** Taste **B**
  - **Wert verringern:** Taste **C**
3. Drücken Sie nach dem Einstellen der Sekunden-Zahl die Taste **A**, um die Einstellung zu beenden. Oder warten Sie ca. 5 Sekunden, dann wird die Einstellung automatisch beenden.

**Zwischen 12- und 24-h-Anzeige wechseln**

Drücken Sie wiederholt die Taste **B** auf der Rückseite, um zwischen der 12- und 24-h-Anzeige zu wechseln.

**Reinigung**

Reinigen Sie Ihre LED-Funk-Wanduhr mit einem weichen, trockenen Tuch.

**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.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- 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.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt an einer Steckdose betrieben wird, die leicht zugänglich ist, damit Sie das Gerät im Notfall schnell vom Netz trennen können.
- 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.
- Vor der Inbetriebnahme das Gerät und seine Anschlussleitung sowie Zubehör auf Beschädigungen überprüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Betreiben Sie das Gerät nur an haushaltsüblichen Steckdosen. Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der Ihres Stromnetzes übereinstimmt.
- Die Anschlussleitung nicht quetschen, nicht über scharfen Kanten oder heiße Oberflächen ziehen; Anschlussleitung nicht zum Tragen verwenden.
- Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ziehen Sie vor jeder Reinigung des Geräts den Netzstecker aus der Steckdose.
- Den Stecker nie am Netzkabel oder mit nassen Händen aus der Steckdose ziehen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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 die Produkte NX-6254-675 und NX-6255-675 in Übereinstimmung mit der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU befinden.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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.lunartec.de](http://www.lunartec.de)**  
Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.



## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette horloge. Elle vous indique l'heure de manière fiable, même dans l'obscurité totale. 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 radio-pilotée à LED
- Adaptateur secteur
- Mode d'emploi

Accessoires en option (disponibles séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr)) : vis pour montage mural

## Variantes du produit

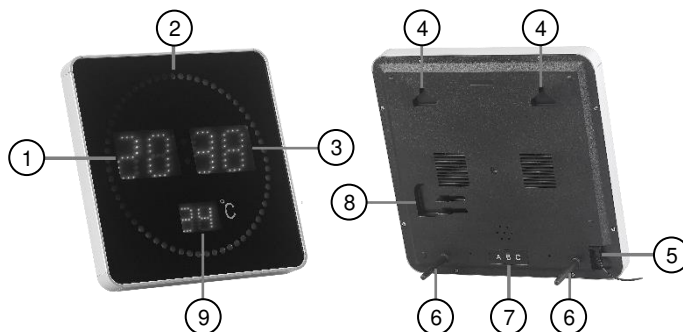
NX6254 : Horloge murale radio-pilotée à LED bleues et affichage de la température

NX6255 : Horloge murale radio-pilotée à LED rouges et affichage de la température

## Caractéristiques techniques

Alimentation		9 V AC / 50 Hz / 0,5 A
Classe de protection III		Protection contre la basse tension
Polarité		
Adaptateur secteur	Entrée	230 V AC, 50 Hz
	Sortie	9 V AC / 50 Hz / 0,5 A
	Classe de protection II	Protection par double isolation ou isolation renforcée
	Polarité	
Couleur des LED	NX6254	Bleu
	NX6255	Rouge
Nombre de LED		185
Taille des chiffres		5,5 cm
Dimensions		28 x 28 x 3,4 cm
Poids		790 g

## Description du produit



1. Affichage des heures
2. Affichage des secondes
3. Affichage des minutes
4. Anneau
5. Entrée adaptateur secteur
6. Pied de support
7. Panneau de commandes
8. Rangement
9. Affichage de la température

## Montage

L'horloge murale peut être accrochée au mur ou placée sur une table ou une étagère. Lors du choix du lieu de montage, soyez attentif aux points suivants :

- La distance par rapport aux sources de brouillage (ordinateurs, moniteurs, téléviseurs, etc.) doit être d'au moins 1,5 à 2 m.
- Ne placez pas l'horloge murale directement sur ou près des cadres de fenêtre en métal.
- L'acier et le béton affaiblissent le signal. Si l'horloge est placée dans une cave ou à un étage élevé, placez-la près d'une fenêtre.

### 1. Montage au mur

1. Mesurez la distance entre les œillets à l'arrière de l'horloge murale (env. 150 mm) et percez les deux trous correspondants à l'endroit de votre choix.



### ATTENTION !

**Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne passe à l'endroit où vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures physiques et / ou des dommages matériels.**

2. Insérez deux vis dans le mur. La tête des vis doit dépasser du mur d'environ 7 mm.
3. Suspendez l'horloge aux vis en vous servant des crochets.

### 2. Installation sur table

1. Sortez le pied de support de son rangement, situé à l'arrière de l'horloge. Pour ce faire, soulevez-le puis sortez-le.
2. Insérez les pieds dans les cavités prévus à cet effet et tournez-les d'environ 45° vers la gauche ou vers la droite pour les fixer.
3. Posez l'horloge sur une surface plane et solide.

## Utilisation

### 1. Allumage

1. Branchez l'adaptateur secteur fourni à l'horloge ainsi qu'à une prise de courant appropriée.
2. L'affichage de la température s'allume, les LED des secondes clignotent 5 fois. Ensuite, les LED de l'heure s'allument l'une après l'autre et s'éteignent.
3. Un signal est recherché. Cela peut prendre quelques minutes.
4. Dès que le signal est trouvé, l'heure s'affiche.

### 2. Rechercher le signal radio manuellement

Vous pouvez lancer manuellement la recherche du signal.

1. Maintenez appuyée la touche **C** située à l'arrière de l'horloge pendant 3 secondes.
2. Les LED des secondes s'allument les unes après les autres dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Puis, elles restent allumées les unes après les autres. Si aucun signal n'est trouvé, répétez le processus.
3. Cela peut prendre quelques minutes.

### 3. Régler l'heure manuellement

Si aucun signal n'est trouvé, vous pouvez régler l'heure manuellement :



### NOTE :

Au bout de cinq secondes sans saisie, les réglages sont enregistrés automatiquement.

1. Maintenez la touche **A** située à l'arrière de l'horloge.
2. Réglez d'abord les heures, puis les minutes, puis les secondes. L'affichage du champ en cours de modification clignote.

- **Champ suivant** : touche **A**
- **Augmenter la valeur** : touche **B**
- **Diminuer la valeur** : touche **C**

3. Après avoir réglé le chiffre des secondes, appuyez sur la touche **A** pour quitter le réglage. Vous pouvez également attendre 5 secondes : vous quittez alors les réglages automatiquement.

### Choisir entre le format 12 et 24 h

Appuyez de manière répétée sur le bouton B au dos pour passer de l'affichage 12 heures à l'affichage 24 heures.

### Nettoyage

Nettoyez le produit à l'aide d'un chiffon doux et sec.

### 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. Transmettez-le le cas échéant 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.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celle pour laquelle il est conçu.
- 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.
- Veillez à ce que le produit soit alimenté par une prise facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil rapidement en cas d'urgence.
- N'ouvrez pas le produit. 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.

- 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.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Vérifiez le bon état de l'appareil, de ses câbles et de ses accessoires avant chaque utilisation. N'utilisez pas l'appareil s'il présente des traces visibles d'endommagement.
- N'utilisez l'appareil qu'avec une prise secteur domestique. Vérifiez que la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique correspond à celle de votre alimentation secteur.
- Veillez à ne pas pincer le câble d'alimentation, ne l'exposez pas à des bords tranchants ou à des surfaces chaudes. N'utilisez pas le câble pour déplacer l'appareil.
- Débranchez toujours la fiche d'alimentation de la prise de courant avant de nettoyer l'appareil.
- Ne débranchez jamais la fiche avec des mains mouillées ou en tirant sur le câble.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou autre usage similaire uniquement. Il ne doit pas être employé à des fins publicitaires.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur et au sec uniquement.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- 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 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-6254 et NX-6255, conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 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, 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension, 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](mailto:qualite@pearl.fr).

