

## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser XL-Funkuhr. Haben Sie die Funk-Uhrzeit auch aus großer Entfernung im Blick und dank digitaler Innen- und Außentemperatur-, Luftfeuchtigkeits- und Kalenderanzeige sind Sie immer aktuell informiert.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps zum optimalen Einsatz der Wanduhr.

### Lieferumfang

- XL-Funkuhr
- Funk-Außensensor
- Bedienungsanleitung

### Zusätzlich benötigt:

- 2x Batterie Typ AA für die Uhr
- 2x Batterie Typ AAA für den Außensensor

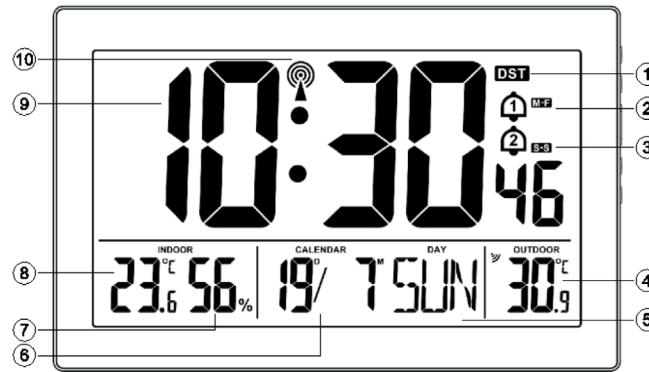
### Produktvarianten

- NX-6328: XL-Funkuhr in Weiß
- NX-6329: XL-Funkuhr in Schwarz

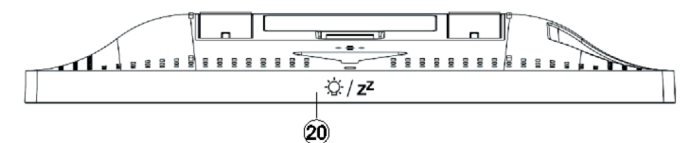
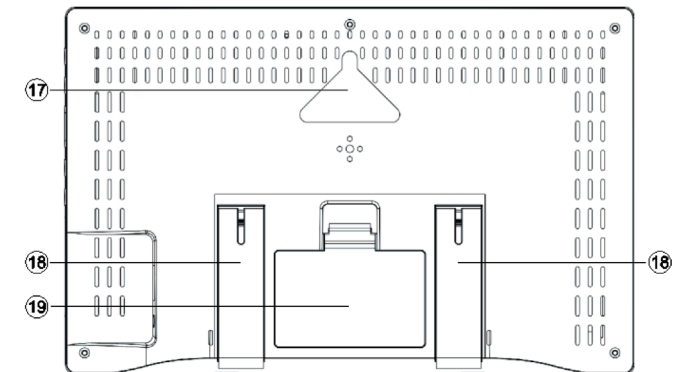
### Technische Daten

Stromversorgung	2x Batterie Typ AA, 1,5 V
Funk-Frequenz	433,92 MHz
Max. Sendeleistung	10 dBm
Zeitformat	12-/24-Stunden
Temperatur-Anzeige	-9,9 °C bis 50 °C, 14 – 122 °F
Außensensor	2x Batterie Typ AAA, 1,5 V
	IPX3 (Sprühwasserschutz bis 60° gegen die Senkrechte)
Maße	225 x 145 x 32,3 mm
Gewicht	336 g

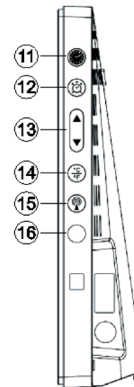
### Produktdetails



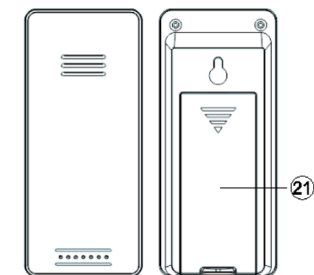
1. Sommerzeit **DST**
2. Alarm 1
3. Alarm 2
4. Außentemperatur
5. Wochentag **DAY**
6. Datum **CALENDAR**
7. Innen-Luftfeuchtigkeit
8. Innentemperatur
9. Uhrzeit
10. DCS-Funksymbol



17. Aufhänger
18. Aufsteller
19. Batteriefach
20. Schlummern/Licht / **zZ**
21. Batteriefach (Außensensor)



11. Uhrzeit einstellen
12. Alarm einstellen
13. Wert aufwärts
14. Wert abwärts
15. Temperatureinheit  $\frac{^{\circ}\text{C}}{^{\circ}\text{F}}$
16. DCF-Funk



## Inbetriebnahme

### 1. Funkuhr

- Öffnen Sie auf der Rückseite der Wanduhr den Deckel des Batteriefachs.
- Legen Sie 2 Batterien Typ AA (Mignon) in das Batteriefach ein.
- Schließen Sie das Batteriefach wieder. Die Signalsuche startet und die Uhr stellt sich automatisch ein.
- Befestigen Sie die Uhr an der Wand oder klappen Sie den Aufsteller auf der Rückseite auf, um die Uhr aufzustellen.

### 2. Außensensor

Der Außensensor kann aufgestellt oder aufgehängt werden. Er hat eine Reichweite von bis zu 60 m (ohne Hindernisse).

- Setzen Sie zunächst 2 Batterien Typ AAA (LR03) im Batteriefach ein.
- Das Signal wird innerhalb von 3 Minuten übertragen.



#### HINWEIS:

Sollte das Signal einmal verloren gehen, halten Sie für 3 Sekunden Wert abwärts ▼ gedrückt. Damit blinkt die Anzeige ☀ im Feld Außentemperatur **OUTDOOR** und nach einem Moment wird die Außentemperatur angezeigt.

## Verwendung

### 1. Alarm einstellen

- Halten Sie Alarm einstellen ⌘ für 3 Sekunden gedrückt, bis die Stunden der Uhrzeit und Alarm 1 🕒 blinken. Nehmen Sie die Einstellung der Stunden und Minuten Weckzeit mit Wert aufwärts ▲ und Wert abwärts ▼ vor.
- Drücken Sie Alarm einstellen ⌘, um die Wiederholung des Alarms als **M-F** (Montag bis Freitag), **S-S** (Samstag bis Sonntag) oder **M-F** und **S-S** (täglich) einzustellen. Die jeweiligen Symbole leuchten im Display recht neben der Uhrzeit.
- Drücken Sie erneut Alarm einstellen ⌘, um die Schlummerzeit auf 5 bis 60 Minuten oder Aus einzustellen.
- Drücken Sie erneut Alarm einstellen ⌘, bis die Stunden der Uhrzeit und Alarm 2 🕒 blinken.
- Die Einstellung der Weck- und Schlummerzeit entspricht der Einstellungen für Alarm 2 🕒.

- Drücken Sie erneut Alarm einstellen ⌘, um die Einstellungen zu beenden und zur Zeitanzeige zurückzukehren. Wenn Sie für 20 Sekunden keine Taste drücken, werden Ihre Einstellungen ebenfalls gespeichert.

### 2. Alarm aktivieren / deaktivieren

- Mit mehrfachem Tastendruck auf Wert aufwärts ▲ aktivieren bzw. deaktivieren Sie die Weckalarme.
- Drücken Sie einmal Wert aufwärts ▲, um Alarm 1 zu aktivieren, drücken Sie zweimal, um Alarm 2 zu aktivieren, drücken Sie dreimal, um beide Alarme zu aktivieren und drücken Sie viermal, um beide Alarme zu deaktivieren.
- Das jeweilige Symbol 🕒 bzw. 🕒 leuchtet oder erlischt im Display.
- Der Alarm ertönt für 2 Minuten und kann vorher mit Tastendruck auf eine beliebige Taste ausgeschaltet werden.
- Wenn Sie nach dem Weckalarm weiterschummern möchten, drücken Sie Schlummern/Licht ☀ / zz. Der Alarm wird dann nach der zuvor eingestellten Schlummerzeit wiederholt.

### 3. Temperatur & Luftfeuchtigkeit anzeigen

- Der Messbereich der Innentemperatur ist -9,9 °C (+14 °F) bis +50 °C (+122 °F). Bei Temperaturen außerhalb des Messbereichs wird **LL** (für zu niedrige Temperatur) oder **HH** (für zu hohe Temperatur) angezeigt.
- Der Messbereich der Außentemperatur ist -40 °C (-40 °F) bis +70 °C (+158 °F). Bei Temperaturen außerhalb des Messbereichs wird **LL** (für zu niedrige Temperatur) oder **HH** (für zu hohe Temperatur) angezeigt.
- Der Messbereich der Luftfeuchtigkeit ist 20 % rF bis 95 % rF. Bei Luftfeuchtigkeit außerhalb des Messbereichs wird **19** % (für zu niedrige Luftfeuchtigkeit) oder **96** % (für zu hohe Luftfeuchtigkeit) angezeigt.

### 4. Temperatur-Einheit einstellen

Drücken Sie die Taste Temperatureinheit ℃/℉ (15), um die Anzeige zwischen Grad Celsius (°C) und Grad Fahrenheit (°F) umzuschalten.

### 5. Manuelle Signalsuche starten


Drücken Sie die Taste DCF-Funk 📶, um die Signalsuche manuell zu starten. Das DCF-Funksymbol 📶 blinkt im Display. Falls die Uhrzeit nach wenigen Minuten nicht eingestellt wurde, können Sie nun die Uhrzeit per Hand einstellen.

### 6. Uhrzeit/Datum/Zeitzone manuell einstellen

Sollte die Funksuche erfolglos bleiben, weil Sie sich in einem Funkloch befinden, stellen Sie Uhrzeit, Datum und Zeitzone manuell ein.

- Drücken Sie Wert abwärts ▼, um zwischen dem 12- und 24-Stundenformat für die Zeitanzeige umzuschalten. Im 12-Stundenformat wird links neben der Uhrzeit AM/PM angezeigt.
- Halten Sie Uhrzeit einstellen ⌘ für 3 Sekunden gedrückt, um zwischen dem Funk- und manuellen Modus umzuschalten. Nehmen Sie die Einstellung der Uhrzeit mit Wert aufwärts ▲ und Wert abwärts ▼ vor.
- Drücken Sie Uhrzeit einstellen ⌘, um die Zeitzone aufzurufen, die Sie mit Wert aufwärts ▲ und Wert abwärts ▼ zwischen -2 und +2 einstellen können. Für Deutschland lassen Sie die Zeitzone auf 00.
- Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen ⌘, das Symbol für die Sommerzeit **DST** blinkt im Display. Mit Wert aufwärts ▲ und Wert abwärts ▼ aktivieren bzw. deaktivieren Sie die Funktion.
- Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen ⌘, die Stunden blinken im Display. Mit Wert aufwärts ▲ und Wert abwärts ▼ stellen Sie die Stunden ein.
- Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen ⌘, die Minuten blinken im Display. Mit Wert aufwärts ▲ und Wert abwärts ▼ stellen Sie die Minuten ein.
- Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen ⌘, die Anzeigen M (Monat) und D (Datum) unter der Anzeige Datum CALENDAR blinken. Mit Wert aufwärts ▲ oder Wert abwärts ▼ schalten Sie die Anzeige als Monat - Tagesdatum oder Tagesdatum - Monat um.
- Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen ⌘, der Monat blinkt und kann mit Wert aufwärts ▲ oder Wert abwärts ▼ eingestellt werden.
- Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen ⌘, das Tagesdatum blinkt und kann mit Wert aufwärts ▲ oder Wert abwärts ▼ eingestellt werden.
- Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen ⌘, um die Sprache für die Anzeige der Wochentage unter Wochentag DAY einzustellen. Mit Wert aufwärts ▲ oder Wert abwärts ▼ stellen Sie die Sprache als Englisch (ENG), Deutsch (GER), Französisch (FRE), Italienisch (ITA), Spanisch (SPA),

Portugiesisch (POR), Niederländisch (DUT), Dänisch (DAN), Norwegisch (NOR), Schwedisch (SWE), Polnisch (POL), Finnisch (FIN), Tschechisch (CZE), Ungarisch (HUN) oder Russisch (RUS) ein.

11. Drücken Sie erneut Uhrzeit einstellen , um die Einstellungen zu beenden und zur Zeitanzeige zurückzukehren. Wenn Sie für 20 Sekunden keine Taste drücken, werden Ihre Einstellungen ebenfalls gespeichert.

### Pflege und Reinigung

Reinigen Sie das Display nur mit sehr leichtem Druck und einem trockenen, weichen 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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Batteriewechsel. 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 die Produkte NX-6328-675 und NX-6329-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



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.infactory.me](http://www.infactory.me)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette horloge radio-pilotée XL. Gardez un œil sur l'heure de votre horloge, même à distance. Grâce aux affichages analogiques de la température intérieure/extérieure, de l'humidité de l'air et du calendrier, vous serez toujours informé en temps réel sur votre environnement. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

## Contenu

- Horloge radio-pilotée XL
- Capteur extérieur sans fil
- Mode d'emploi

Accessoires requis, disponibles séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr) :

2 piles de type AA pour l'heure

2 piles de type AAA pour le capteur de température extérieure

## Variantes du produit

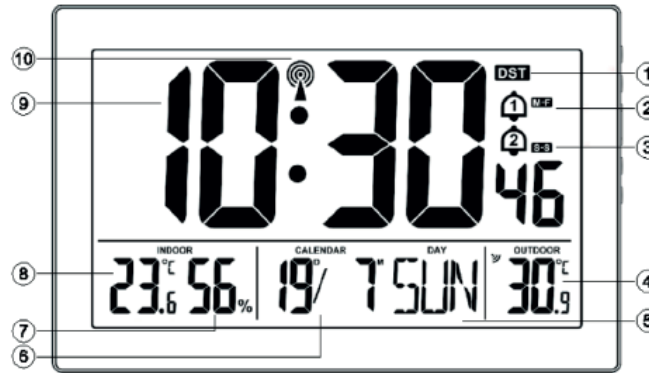
NX6328 : Horloge radio-pilotée XL, coloris blanc

NX6329 : Horloge radio-pilotée XL, coloris noir

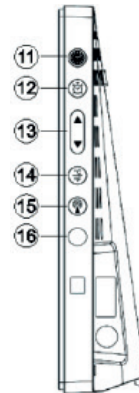
## Caractéristiques techniques

Alimentation	2 piles AA (1,5 V)
Fréquence sans fil	433,92 MHz
Puissance d'émission max.	10 dBm
Format de l'heure	12 h / 24 h
Affichage de la température	-9,9 – 50°C (14 – 122°F)
Capteur extérieur	2 piles de type AAA / 1,5 V IPX3 (protection contre les projections d'eau jusqu'à 60° par rapport à la verticale)
Dimensions	225 x 145 x 32,3 mm
Poids	336 g

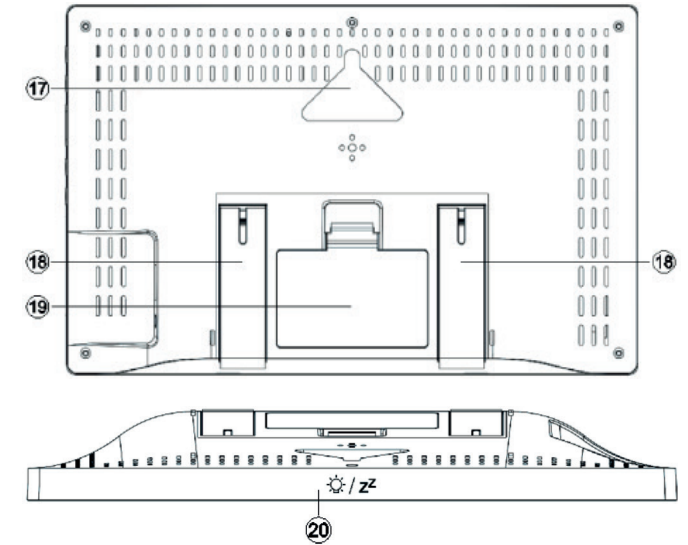
## Description du produit



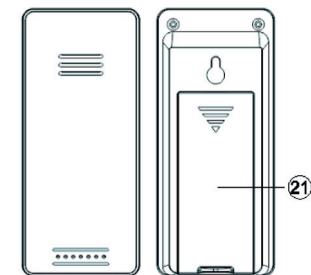
1. Heure d'été **DST**
2. Alarme 1
3. Alarme 2
4. Außentemperatur
5. Jour de la semaine **DAY**
6. Date **CALENDAR**
7. Humidité de l'air intérieure
8. Température intérieure
9. Heure
10. Symbole radio DCF



11. Réglage de l'heure
12. Réglage d'alarme
13. Bouton supérieur
14. Bouton inférieur
15. Unité de température  $\frac{^{\circ}\text{C}}{^{\circ}\text{F}}$
16. Radio DCF



17. Boucle de suspension
18. Support
19. Compartiment à piles
20. Bouton Sommeil/Lumière
21. Compartiment à piles (capteur extérieur)



## Mise en marche

### 1. Horloge radio-pilotée

- Ouvrez le couvercle du compartiment à piles situé au dos de l'horloge.
- Insérez 2 piles AA (Mignon) dans le compartiment à piles.
- Refermez le compartiment à piles. La recherche du signal commence et l'heure se règle automatiquement.
- Fixez l'horloge au mur ou dépliez le présentoir situé au dos de l'horloge pour l'installer.

### 2. Capteur extérieur

Le capteur extérieur peut être posé ou suspendu à un mur. Celui-ci a une portée de 60 m (sans obstacles).

- Insérez ensuite 2 piles de type AAA (LR03) dans le compartiment à piles.
- Le signal est émis dans un laps de temps de 3 minutes.



#### NOTE :

Si le signal est perdu, maintenez le bouton inférieur ▼ appuyé pendant 3 secondes. Le symbole clignote alors dans le champ de température extérieure OUTDOOR et la température extérieure s'affiche après quelques instants.

## Utilisation

### 1. Régler l'alarme

- Maintenez le bouton de réglage d'alarme appuyé pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'heure et Alarme 1 clignotent. Réglez l'heure et les minutes du réveil en appuyant sur le bouton supérieur ▲ et le bouton inférieur ▼.
- Appuyez sur le bouton de réglage d'alarme pour paramétrer la répétition de l'alarme sur **M-F** (Lundi à Vendredi), **S-S** (Samedi à Dimanche) ou **M-F** et **S-S** (Tous les jours). Les icônes respectives brillent à droite de l'écran, à côté de l'heure.
- Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage d'alarme, pour reporter la sonnerie de 5 à 60 minutes ou pour désactiver l'alarme.
- Appuyez sur le bouton de réglage d'alarme jusqu'à ce que l'heure et Alarme 2 clignotent.
- Le réglage de l'heure du réveil et de la répétition de l'alarme est le même pour Alarme 2.

- Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage d'alarme pour terminer les réglages et revenir à l'affichage de l'heure. Si vous n'appuyez sur aucun bouton durant 20 secondes, les réglages sont enregistrés.

### 2. Activer / Désactiver l'alarme

- Activez ou désactivez l'alarme du réveil en appuyant plusieurs fois sur le bouton supérieur ▲.
- Appuyez une fois sur le bouton supérieur ▲ pour activer Alarme 1. Appuyez deux fois pour activer Alarme 2. Appuyez trois fois pour activer les deux alarmes et quatre fois pour les désactiver.
- Le symbole correspondant ou s'allume ou s'éteint alors.
- L'alarme retentit 2 minutes et peut être désactivée pendant ce laps de temps en appuyant sur une touche quelconque.
- Si vous souhaitez continuer la répétition de l'alarme du réveil, appuyez sur le bouton Sommeil/Lumière. Après avoir réglé la répétition de l'alarme du réveil, l'alarme se répète.

### 3. Afficher la température et l'humidité de l'air

- La plage de mesure de la température intérieure est comprise entre -9,9°C et 50°C (entre 14 °F et 122°F). Lorsque la température est en dehors de la plage de valeurs, le message LL (température trop faible) ou HH (température trop élevée) est affiché.
- La plage de mesure de la température extérieure est comprise entre -40°C et 70°C (entre -40 °F et 158°F). Lorsque la température est en dehors de la plage de valeurs, le message LL (température trop faible) ou HH (température trop élevée) est affiché.
- La plage de mesure de l'humidité de l'air est comprise entre 20 et 95% rF. Lorsque l'humidité de l'air est en dehors de la plage de valeurs, la valeur 19% (humidité de l'air trop faible) ou 96% (humidité de l'air trop haute) est affichée.

### 4. Régler l'unité de température

Appuyez sur le bouton Unité de température (15) pour basculer entre l'affichage de la température en degrés Celsius (°C) ou l'affichage en Fahrenheit (°F).

### 5. Commencer la recherche manuelle du signal

Appuyez sur le bouton Radio DCF pour démarrer la recherche de signal. Le symbole radio DCF clignote à l'écran. Si au bout de quelques minutes l'heure ne s'est pas automatiquement réglée, vous pouvez la régler manuellement.

### 6. Régler la date/l'heure/le fuseau horaire manuellement

Si la recherche de signal est infructueuse car vous vous trouvez dans une zone blanche, réglez manuellement la date, l'heure et le fuseau horaire.

- Appuyez sur le bouton inférieur ▼ pour basculer l'affichage de l'heure entre le format 12 h et le format 24 h. Au format 12 h, la notification AM/PM (Matin/Après-midi) est affichée à gauche de l'heure.
- Maintenez le bouton de réglage de l'heure appuyé pendant 3 secondes pour basculer du mode Radio au mode Manuel. Réglez l'heure en appuyant sur le bouton supérieur ▲ et le bouton inférieur ▼.
- Appuyez sur le bouton de réglage de l'heure, pour accéder au fuseau horaire, qui peut être réglé entre -2 et +2 grâce au bouton supérieur ▲ et au bouton inférieur ▼. Pour la France, laissez le fuseau horaire sur 00.
- Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'heure, le symbole de l'heure d'été clignote à l'écran. Activez ou désactivez la fonction à l'aide du bouton supérieur ▲ et du bouton inférieur ▼.
- Appuyez sur le bouton de réglage de l'heure. Les heures clignotent à l'écran. Réglez les heures à l'aide du bouton supérieur ▲ et du bouton inférieur ▼.
- Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'heure. Les minutes clignotent à l'écran. Réglez les minutes à l'aide du bouton supérieur ▲ et du bouton inférieur ▼.
- Appuyez sur le bouton de réglage de l'heure. Les indicateurs M (Mois) et D (Date) clignotent sous l'affichage de la date CALENDRIER. Basculez entre l'affichage Mois-Jour de la semaine ou l'affichage Jour de la semaine-Mois à l'aide du bouton supérieur ▲ et du bouton inférieur ▼.
- Appuyez sur le bouton de réglage de l'heure. Le mois clignote à l'écran et peut être réglé à l'aide du bouton supérieur ▲ et du bouton inférieur ▼.
- Appuyez sur le bouton de réglage de l'heure. La date du jour clignote à l'écran et peut être réglée à l'aide du bouton

supérieur ▲ et du bouton inférieur ▼.

10. Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'heure ● pour paramétrer la langue d'affichage des jours de la semaine. Paramétrez la langue d'affichage à l'aide du bouton supérieur ▲ et du bouton inférieur ▼ parmi les suivantes : Anglais (ENG), Allemand (GER), Français (FRE), Italien (ITA), Espagnol (SPA), Portugais (POR), Néerlandais (DUT), Danois (DAN), Norvégien (NOR), Suédois (SWE), Polonais (POL), Finlandais (FIN), Tchèque (CZE), Hongrois (HUN) ou Russe (RUS).
11. Appuyez à nouveau sur le bouton de réglage de l'heure ● pour terminer les réglages et revenir à l'affichage de l'heure. Si vous n'appuyez sur aucun bouton durant 20 secondes, les réglages sont enregistrés.

### Nettoyage et entretien

Nettoyez l'écran en appuyant très légèrement dessus à l'aide d'un chiffon doux et sec uniquement.

### 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer les piles. 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.
- 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 les produits NX-6328 et NX-6329 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 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](mailto:qualite@pearl.fr).