

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses digitalen Aquarium-Thermometers.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Aquarium-Thermometer optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Aquarium-Thermometer
- Knopfzelle LR44 (AG13)
- Saugfuß
- Bedienungsanleitung

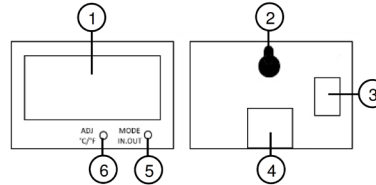
Optionales Zubehör

- Knopfzelle LR44 (z. B. PE-8730)

Technische Daten

Stromversorgung	1x Knopfzelle LR44 (AG13)
Temperatur-Anzeige	°C / °F
Zeitanzeige	12- / 24-Stunden
Wassertemperatur	-10° bis 50°C
Raumtemperatur	-50° bis 70°C
Kabel	1 m
Maße	58 x 40 x 13 mm
Gewicht	30 g

Produktdetails



1. Display
2. Öse
3. Batteriefach
4. Standbein
5. MODE-Taste
6. ADJ-Taste

Inbetriebnahme

Knopfzelle einsetzen / wechseln

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite. Setzen Sie eine Knopfzelle Typ LR44 in das Batteriefach ein. Der Pluspol zeigt dabei nach oben. Schließen Sie das Batteriefach wieder. Das Display leuchtet.

Ersteinstellungen



HINWEIS:

Diese Einstellungen müssen jedes Mal vorgenommen werden, wenn die Knopfzelle aus dem Batteriefach entfernt wurde.

1. Drücken Sie gegebenenfalls wiederholt die MODE-Taste, bis im Display die Uhrzeit angezeigt wird.

2. Stellen Sie mit der ADJ-Taste das gewünschte Zeitformat ein. Bei der 12-Stunden-Anzeige wird im Display **AM** oder **PM** angezeigt.
3. Rufen Sie die Einstellungen auf, indem Sie die MODE-Taste 4 Sekunden gedrückt halten.

- **ADJ-Taste:** Wert einstellen
- **MODE-Taste:** nächstes Eingabefeld / speichern & verlassen

Montage

- Das Display kann entweder an einem Nagel aufgehängt (Öse) oder mit Hilfe des Standbeins (aufklappen) aufgestellt werden.
- Verlegen Sie das Sensorkabel in das Aquarium. Befestigen Sie es mit dem Saugfuß.

Verwendung

Anzeige wechseln

Wechseln Sie durch Drücken der MODE-Taste zwischen den drei Display-Anzeigen: Uhrzeit – Raumtemperatur (IN) – Wassertemperatur (OUT)

Temperatur-Einheit wechseln

1. Rufen Sie die Raum- (IN) oder Wassertemperatur (OUT) auf.

2. Wechseln Sie durch Drücken der ADJ-Taste zwischen °C und °F.

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.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig, außer zum Knopfzellenwechsel. 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 Display fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Halten Sie das Sensorkabel fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Display niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Tauchen Sie das Sensorkabel niemals in andere Flüssigkeiten als Wasser.

- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zu Knopfzellen und deren Entsorgung

- Knopfzellen gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Knopfzellen zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Knopfzellen bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Knopfzellen der gleichen Art verkauft werden.
- Verwenden Sie immer Knopfzellen desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Knopfzellen im Gerät zur selben Zeit!
 - Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Knopfzellen. Falsch eingesetzte Knopfzellen können zur Zerstörung des Gerätes führen – Brandgefahr.
 - Versuchen Sie nicht, Knopfzellen zu öffnen und werfen Sie Knopfzellen nicht in Feuer.
 - Knopfzellen, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
 - Knopfzellen gehören nicht in die Hände von Kindern.
 - Nehmen Sie die Knopfzellen 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 das Produkt NX-8113-675 in Übereinstimmung mit 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. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-8113 ein.

Chère cliente, cher client,,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce thermomètre pour aquarium.

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

Contenu

- Thermomètre pour aquarium
- Pile bouton LR44 (AG13)
- Pied à ventouse
- Mode d'emploi

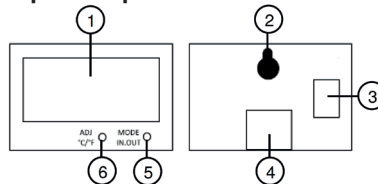
Accessoire en option (disponible séparément sur www.pearl.fr) :

- Pile bouton A13 (LR44)

Caractéristiques techniques

Alimentation	1 pile bouton LR44 (AG13)
Affichage de la température	°C / °F
Affichage de l'heure	12 / 24 h
Température de l'eau	-10°C à 50°C
Température ambiante	-50°C à 70°C
Câble	1 m
Dimensions	58 × 40 × 13 mm
Poids	30 g

Description du produit



1. Écran
2. Anneau
3. Compartiment à pile
4. Pied de support
5. Bouton MODE
6. Bouton ADJ

Mise en marche

Insérer / Remplacer la pile bouton

Ouvrez le compartiment à pile situé à l'arrière. Insérez une pile bouton LR44 dans le compartiment à pile. Le pôle positif doit alors être orienté vers le haut. Refermez le compartiment à pile. L'écran s'allume.

Premiers réglages



NOTE :

Ces réglages doivent être refaits à chaque fois que vous retirez la pile bouton du compartiment à pile.

1. Si besoin, appuyez de façon répétée sur le bouton MODE jusqu'à ce que l'écran affiche l'heure.
2. Utilisez le bouton ADJ pour régler le format souhaité pour l'heure. Lorsque vous êtes en format 12 h, l'écran affiche **AM** ou **PM**.

3. Accédez aux paramètres en maintenant le bouton MODE appuyé pendant 4 secondes.
 - **Bouton ADJ** : régler les valeurs
 - **Bouton MODE** : champ de saisie suivant / enregistrer & quitter

Montage

- L'écran peut être soit suspendu à un clou (par l'œillet), soit posé à l'aide du pied de support (déplié).
- Placez le câble du senseur dans l'aquarium. Fixez-le à l'aide de la ventouse.

Utilisation

Modifier l'affichage

Appuyez sur le bouton MODE pour basculer entre les trois affichages suivants :
 Heure – Température de l'air (IN) – Température de l'eau (OUT)

Changer l'unité de la température

1. Accédez à l'affichage de la température de l'air (IN) ou de l'eau (OUT).
2. Utilisez le bouton ADJ pour basculer entre °C et °F.

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.

- 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 !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez pas le produit vous-même sauf pour changer la pile bouton. 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.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- N'exposez pas l'écran à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- N'exposez pas le câble senseur à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'écran dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne plongez jamais le câble senseur dans un liquide autre que de l'eau.
- 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 les piles bouton et leur recyclage

Les piles bouton ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. Chaque consommateur est aujourd'hui obligé de jeter les piles bouton usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles bouton usagées dans les lieux de collectes de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- N'utilisez ensemble que des piles bouton du même type et remplacez-les toutes en même temps !
- Respectez impérativement la polarité des piles bouton. Un mauvais sens d'insertion des piles bouton peut endommager l'appareil : risque d'incendie.
- N'essayez pas d'ouvrir les piles bouton, et ne les jetez pas au feu.
- Les piles bouton dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- Maintenez les piles bouton hors de portée des enfants.
- Retirez les piles bouton de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une période prolongée.

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 ce produit, NX-8113, conforme 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, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



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.