

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Solar-Außenmoduls für die inFactory-Wetterstation Art.-Nr. NC-7415. Es ergänzt die Anzeige des Wetters um einen Außentemperatur-Geber. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Solar-Außenmodul optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Außenmodul
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: 2 Stück AAA-Akkus

Inbetriebnahme

- Öffnen Sie das Batteriefach an der Rückseite, indem Sie die vier Befestigungen lösen (z.B. mit einem Schlitzschraubenzieher).
- Legen Sie die Akkus unter Berücksichtigung der im Batteriefach angegebenen Polarität ein.
- Im Batteriefach können Sie an dem Schiebeschalter [CH 1-2-3] den Kanal einstellen, auf dem das Außenmodul senden und von der Wetterstation empfangen werden soll.
- Stellen Sie durch Drücken der Taste [°C/°F] ein, ob die Temperatur in Grad Celsius oder in Grad Fahrenheit angezeigt werden soll.
- Setzen Sie den Batteriefachdeckel wieder auf das Gehäuse und verriegeln ihn, indem Sie ihn nach oben verschieben.

Verwendung

Stellen oder hängen Sie das Solar-Außenmodul an einen Ort, an dem es zwar zur Sonne hin ausgerichtet ist, jedoch die meiste Zeit des Tages im Schatten steht. So bekommt es über die Solarzelle genügend Strom, aber die Temperaturmessung wird nicht durch andauernde Sonnenstrahlung verfälscht. Der Standort sollte max. 30 m von der Wetterstation entfernt sein.

Wenn Sie den Empfangskanal der Wetterstation auf den passenden Sendekanal stellen, dann sollte nach spätestens einer Minute der Wert des Außenthermometers auf dem Gerät angezeigt werden.

- **Neustart des Empfangs der Außentemperatur**
Überprüfen Sie durch Drücken von [TEST] im Batteriefach des Außenmoduls, ob der korrekte Kanal (CH1) eingestellt ist („CH1“ erscheint auf dem Display neben der Außentemperatur). Durch Drücken und Halten von CHANNEL an der Wetterstation können Sie den Empfangsvorgang für das Signal des Außensensors neu starten.

Wenn der Empfang immer wieder verloren geht, dann sind entweder die Akkus zu schwach, oder der Aufstellungsort ist zu weit entfernt gewählt. Probieren Sie einen Aufstellungsort näher am Empfänger aus.

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.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören NICHT+ in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-7427 in Übereinstimmung mit der EMV Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU befindet.



Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
23.04.2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-7427 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.infactory.me

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

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce module extérieur solaire, conçu pour être utilisé avec la station météo inFactory, référencée NC-7415. Il complète l'affichage de la météo en indiquant la température extérieure.

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

Contenu

- Module extérieur
- Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) :

2 piles rechargeables AAA

Mise en marche

- Ouvrez le compartiment à piles situé au dos de l'appareil, en défaisant les quatre fixations (à l'aide d'un tournevis cruciforme par exemple).
- Insérez les piles en veillant à respecter la polarité indiquée dans le compartiment.
- Dans le compartiment à piles, vous avez la possibilité de sélectionner le canal vers lequel le module extérieur doit émettre. Pour cela, utilisez les interrupteurs à glissière [CH 1-2-3].
- Appuyez sur le bouton [°C/°F] pour spécifier si la température doit être affichée en degrés Celsius (°C) ou Fahrenheit (°F).
- Remplacez le couvercle du compartiment à piles sur le boîtier, et verrouillez-le.

Utilisation

Posez ou accrochez le module extérieur solaire à un endroit où le soleil peut l'atteindre, mais qui reste à l'ombre pendant la plus grande partie de la journée. De cette manière, la cellule solaire fournit suffisamment de courant, mais la mesure de la température n'est pas faussée par une exposition continue au soleil. L'emplacement choisi doit se trouver à 30 mètres maximum de la station météo.

Lorsque vous réglez le canal de réception de la station météo, la valeur du thermomètre extérieur doit s'afficher sur l'appareil au maximum une minute plus tard.

Redémarrage de la réception de la température extérieure

En appuyant sur [TEST] dans le compartiment à piles du module extérieur, vérifiez que le bon canal (CH1) a été sélectionné ("CH1" apparaît alors à l'écran, à côté de la température extérieure). Pour redémarrer le processus de réception pour le signal du capteur extérieur, appuyez sur le bouton CHANNEL de la station météo, et maintenez ce bouton appuyé.

Lorsque la réception est régulièrement perdue, cela signifie soit que les piles sont faibles, soit que l'emplacement que vous avez choisi est trop éloigné. Essayez de l'installer plus près du récepteur.

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 !
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. 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 l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.

Consignes importantes sur les piles et leur recyclage

Les piles usagées ne doivent PAS être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les piles. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant une durée prolongée.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NC-7427 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.



Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
23.04.2015