

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Funk-Außensensors mit Temperaturanzeige für die Wetterstation PX-7366. Diesen Außensensor können Sie an einem geschützten Ort draußen montieren oder in weiteren Räumen verwenden. Die Temperaturdaten werden via Funk an Ihre Wetterstation gesendet.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Funk-Sensor in Verbindung mit Ihrer Wetterstation optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Sensor für Wetterstationen
- Bedienungsanleitung

### Benötigtes Zubehör

2 Batterien des Typs AAA (Micro)  
NC-7366: Digitale Wetterstation mit Funkuhr

### Technische Daten

Maße (B×H×T): ca. 60×95×25 mm  
Sendefrequenz: 433 MHz  
Funk-Sendereichweite: bis ca. 30 m

### Batterien einlegen

Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Sensors. Legen Sie zwei Batterien des Typs AAA (Micro) ein. Achten Sie hierbei auf die Hinweise zur Polarität am Boden des Batteriefachs. Der Sensor schaltet sich automatisch ein, sobald die Batterien eingelegt sind.



#### HINWEIS:

Schließen Sie das Batteriefach erst nach Beenden aller Einstellungen.

### Kanal einstellen

Drücken Sie die Taste CH im Batteriefach, um den Kanal zu wählen, auf dem der Sensor seine Daten an die Wetterstation überträgt. Verwenden Sie bei mehreren Sensoren jeweils verschiedene Kanäle. Den aktuellen Kanal sehen Sie im Display (CH1, CH2 oder CH3).

### Temperaturanzeige ändern

Sie können mit der °C/°F-Taste die Temperatureinheit ändern. Drücken Sie die Taste, um zwischen Fahrenheit bzw. Celsius zu wechseln.

### Verbindung mit der Wetterstation herstellen

Die Wetterstation (NC-7366, nicht im Lieferumfang enthalten) kann sich per Funk mit bis zu drei Sensoren verbinden. Stellen Sie am Sensor den gewünschten Kanal ein (1,2 oder 3). Die Wetterstation stellt im Normalfall eine Verbindung innerhalb einer Minute her. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung der Wetterstation.



#### HINWEIS:

Dieser Sensor kann ausschließlich mit der Wetterstation NC-7366 verwendet werden. Er ist nicht kompatibel mit anderen Wetterstationen.

Die Funk-Reichweite ist abhängig von der Umgebung und kann durch Hauswände (insbesondere Stahlbeton) oder durch Störstrahlung seitens anderer elektronischer Geräte verringert werden.

### Wandbefestigung

Sie können den Sensor an einem gewünschten witterungsgeschützten Ort aufhängen. Setzen Sie ihn nicht direkter Sonneneinstrahlung, Regen oder Schnee aus. Der Sensor ist nicht wasserdicht. Auf der Rückseite oben befindet sich eine Öffnung, über die Sie den Sensor z.B. an einer Schraube aufhängen können.

### Aufstellen

Zum Aufstellen klappen Sie einfach die Standfußplatte an der Unterseite nach hinten. Damit hat Ihr Funksensor einen festen Stand.

### 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

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.

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-7367 in Übereinstimmung mit der R&TTE-Richtlinie 99/5/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1–3, 79426 Buggingen, Deutschland



Leiter Qualitätswesen  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
21.08.2013

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de](http://www.pearl.de). Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-7367 ein.