



THERMOMETER MIT AUSSENSOR

Thermometer

- Messbereich innen: 0-50°C
Thermometer für Innen und Außenmessung in C° (Celsius) und F° (Fahrenheit)
- Anzeige des Batteriezustandes
- Der Empfänger kann maximal drei Außenfernsensoren (Kanal 1/2/3) empfangen. Sie können zwei weitere Sender hinzukaufen.
- Batterien: 2x Typ AAA 1,5V (nicht enthalten)

Drahtloser Fernsensor (Sender)

- Sendefrequenz: 433 MHz
- Sendebereich bis 30 m
- Batterien: 2x Typ AAA 1,5 Volt (nicht enthalten)

Inbetriebnahme

- Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Außensensors und setzen die Batterien ein. Achten Sie dabei auf die Korrekte Polung der Batterien.
- Wählen Sie zwischen C° und F° durch betätigen der Taste innerhalb des Faches.
- Legen Sie jetzt die Batterien in die Wetterstation ein.
- Wenn die Batterien richtig eingelegt sind, erscheint ein kurzer Signalton.

Batteriezustandsanzeige

- Die Wetterstation zeigt Ihnen auch den Batteriezustand des Außensensors an.

Verbindung zum Außensensor herstellen:

- Öffnen Sie das Batteriefach des Außensensors.
- Wählen Sie auf beiden Geräten den gleichen Kanal.
- Drücken Sie nun zum Abgleich der Geräte die TX- Taste im Batteriefach des Außensensors.
- Ist der Vorgang erfolgreich, ertönt in beiden Geräten kurz nacheinander ein Signalton und die Temperatur wird angezeigt.

Hinweise zu Funkprodukten

- Mindestabstand vom Sender zu Personen mit Herzschrittmachern 24cm.
- Keinesfalls in der Nähe medizinischer Geräte verwenden.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Pearl Agency, dass sich diese Wetterstation in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Pearl Agency, Pearl-Str. 1-3, 79426
Buggingen, Deutschland
17.07.2006

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den 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.

ACHTUNG

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch an den Hersteller.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

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.



DL / FG



THERMOMETRE AVEC CAPTEUR EXTERNE

Thermomètre

- Plage de mesure intérieure: 0-50°C
Thermomètre pour la mesure intérieure et extérieure en C° (Celsius) et F° (Fahrenheit)
- Affichage de l'état des piles
- Le récepteur peut gérer 3 capteurs maximum (canaux 1/2/3). Vous pouvez acheter 2 émetteurs supplémentaires.
- Piles: 2x AAA 1,5V (non incluses)

Capteur sans-fil (Emetteur)

- Fréquence d'émission: 433 MHz
- Portée: jusqu'à 30 m
- Piles: 2x AAA 1,5V (non incluses)

Mise en marche

- Ouvrez le compartiment à piles à l'arrière du capteur et insérez les piles en vérifiant la bonne polarité.
- Sélectionnez entre C° et F° en appuyant sur le bouton à l'intérieur du compartiment.
- Insérez maintenant les piles dans la station.
- Si les piles sont insérées correctement un bip se fait entendre.

Affichage de l'état des piles

- La station vous affiche aussi l'état des piles du capteur.

Etablir la connexion avec le capteur externe:

- Ouvrez le compartiment à piles du capteur.
- Sélectionnez le même canal pour les 2 appareils.
- Appuyez sur la touche TX pour établir la connexion.
- Si la connexion est établie un bip se fait entendre des 2 appareils et la température s'affiche.

Remarque concernant les produits à ondes radio

- Distance de sécurité pour des personnes ayant un Pacemaker: 24 cm.
- A ne pas utiliser près d'appareil médicaux.

Déclaration de conformité

Pearl Agency déclare conforme le produit "thermomètre avec capteur externe" PE5477 à la directive européenne 1999/5/EG.

17.07.2006

Pearl Agency, Pearl-Str. 1-3
79426 Buggingen, Allemagne

Indications de sécurité & garantie

- Cette notice vous permet d'utiliser les fonctionnalités de votre appareil en toute confiance. Gardez-la toujours à porté de main.
- Vous bénéficiez d'une garantie totale d'un an. Veuillez consulter nos conditions générales de vente !
- Veuillez utiliser cet appareil en suivant les instructions de la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager l'appareil.
- Toute transformation ou modification porte préjudice à la sécurité du produit. Attention danger - risques de blessures !
- N'ouvrez jamais votre appareil mis à part le compartiment à piles !
- N'essayez jamais de réparer l'appareil vous même !
- Prenez soin de votre appareil. Des coups, ou une chute peu endommager l'appareil.
- Gardez le produit loin de toute source de chaleur et à l'abri de l'humidité.
- Ne jamais immerger le produit dans l'eau ou dans un autre liquide !

ATTENTION

N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit. Nous ne sommes pas responsables des conséquences inhérentes à un dommage. Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques entraînant ainsi des erreurs.

Indications concernant l'élimination de déchets

Cet appareil ne doit pas être jeté à la poubelle.

Pour l'élimination, veuillez vous renseigner auprès de votre mairie.

Veuillez retirer les informations nécessaires (quantité de déchets par jour, par mois et par année ainsi que coût) auprès de votre commune.



DL / FG