

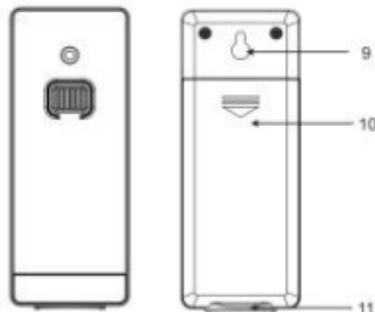
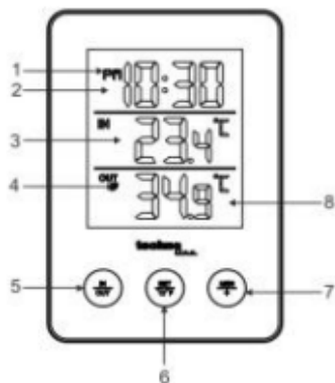
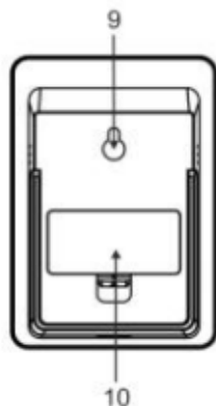
# WS 9175 Bedienungsanleitung

## **Funktionen:**

- Manuelle Zeiteinstellung
- Temperaturanzeige in °C oder °F
- 12 / 24 Stunden Zeitanzeige
- Anzeige von Innen- und Außentemperatur und MIN /MAX  
Innen- und Außentemperatur

## **LCD Display und**

## **Funktionstasten:**



DE1

1 12 / 24h Zeitanzeige

2 Uhrzeit

Symbol

3 Innentemperatur

4 Funksignal Symbol

5 In / Out Taste

6 Set / °C/°F Taste

7 Mem / + Taste

8 Außentemperatur

9 Wandaufhängung

10 Batteriefach

11 Standfuß

### ***Außensender***

- Außensenderfrequenz: 433.92 MHz.
- Außensenderreichweite: bis zu 30m (100 Fuß).
- Setzen Sie 2 x AA Batterien in den Sender ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität.

### ***Inbetriebnahme:***

- Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Außensenders und legen Sie 2 x AA Batterien ein. Achten

Sie dabei auf die richtige Polarität. Wählen Sie die °C / °F Anzeige durch drücken der Taste im Inneren des Fachs. Schließen Sie das Batteriefach.

- Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Basisstation und legen Sie die 2 x AAA Batterien ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
- Nach dem Einlegen der Batterien leuchten die Symbole auf dem Display 3 Sekunden lang auf.
- Die Basisstation sucht nun das Signal vom Außensender. Dieser Vorgang dauert ca. 3 Minuten und wird durch ein blinkendes Empfangs – Funkmastsymbol im Anzeigebereich der Außentemperatur am Empfänger angezeigt.

### **Manuelle Zeiteinstellung:**

- Halten Sie die **“SET”** Taste für 3 Sekunden gedrückt, um in den Einstellungsmodus zu gelangen. Die 12/24 Stundenanzeige beginnt zu blinken. Drücken Sie die **“+”** Taste um die gewünschte Stundenanzeige auszuwählen.
- Drücken Sie die **“SET”** Taste um Ihre Einstellungen zu bestätigen. Die Stundenanzeige beginnt zu blinken. Drücken Sie die **“+”** Taste um die gewünschte Stunde einzustellen.
- Drücken Sie die **“SET”** Taste um Ihre Einstellungen zu bestätigen. Die Minutenanzeige beginnt zu blinken. Drücken Sie die **“+”** Taste um die gewünschte Minute einzustellen.
- Drücken Sie die **“SET”** Taste um Ihre Einstellungen zu bestätigen, den Einstellungsvorgang zu beenden und in den Zeitanzeigemodus zu wechseln.

### ***Hinweis:***

- Nach 30 Sekunden, ohne Drücken einer Taste, wechselt die Uhr automatisch vom Einstellungsmodus in den Zeitanzeigemodus.

### ***°C/°F Temperaturanzeige:***

- Die Temperatur wird entweder in °C oder °F angezeigt.  
Drücken sie die “**C/°F**” Taste um zwischen den einzelnen Maßeinheiten zu wechseln.

### ***Maximale / Minimale Temperaturanzeige***

- Drücken Sie die “**MEM**” Taste um die maximalen Innen- und Außentemperaturen anzuzeigen.
- Sobald die Maximalwerte der Innen- und Außentemperatur angezeigt wird:
- Drücken Sie die “**MEM**” Taste ein zweites Mal um die

Minimalwerte der Innen- und Außentemperatur anzuzeigen.

- Drücken Sie die "**MEM**" Taste ein drittes Mal um die aktuelle Innen- und Außentemperatur anzuzeigen.
- Um die maximale und minimale Temperaturen zurückzusetzen, halten Sie die Taste "**MEM**" für 3 Sekunden gedrückt. Dadurch werden alle auf die aktuell angezeigten Werte aufgezeichneten minimalen und maximalen Messwerte zurückgesetzt.

***Innen- und Außentemperaturanzeige:***

- Drücken Sie die "**IN / OUT**" Taste um die Anzeigeposition der Innen- und Außentemperatur zu wechseln.

Hiermit erklärt Technotrade, dass sich das Produkt WS9175 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und

den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und ROHS 2011/65/EG befindet. Die Original-EU-Konformitätserklärung finden Sie unter: [www.technoline.de/doc/4029665091754](http://www.technoline.de/doc/4029665091754)

### ***Technische Daten:***

- Innentemperaturmessbereich: 0°C (32°F) ~ 50°C (122°F)
- Außentemperaturmessbereich: -39.9°C (-39.8°F) ~ 59.9°C (139.8°F)
- Batterien: 2 x AAA /LR03 Micro für Basisstation  
2 x AA/LR06 Mignon für Aussensender
- Übertragungsfrequenz: 433 MHz
- Maximale Sendeleistung: 8 dBm

### **Umwelteinflüsse auf Funkempfang**

Wie bei allen kabellosen Geräten kann der Funkempfang der Station durch folgende Einflüsse beeinträchtigt sein:

- lange Übertragungswege

- inmitten hoher Gebäude
- in Betonbauten
- nahe elektrischer Geräte (Computer, Fernseher, etc) und metallischer Gegenstände
- in bewegten Fahrzeugen

Platzieren Sie die Station an einem Ort mit optimalem Empfang, z.B. in der Nähe von Fenstern und entfernt zu metallischen oder elektrischen Gegenständen.

Beachten Sie, dass der Außensender nur im absoluten Freifeld (ohne Störquellen) seine maximale Reichweite nutzen kann.

Jede Störquelle, die sich zwischen Außensender und Station befindet (Dächer, Mauern, Böden, Decken, dicke Bäume, etc.), verringert die Reichweite des Senders um die Hälfte.

### **Vorsichtsmaßnahmen**

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.
- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.

- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

### **Batterie-Sicherheitshinweise**

- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Ersetzen Sie stets einen vollständigen Batteriesatz.
- Mischen Sie niemals alte und neue Batterien.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.
- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.

- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Ersticken führen.

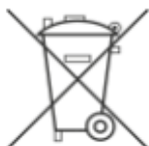
Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

#### **Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz**



**Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!**

#### **Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz**



**Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.**