

Handliches Windmessgerät mit Temperaturanzeige für den mobilen Einsatz auf dem Flugplatz.

## PRODUKTMERKMALE

- Messung der Luftgeschwindigkeit und Temperatur
- Sehr einfache Handhabung
- Anzeige der Werte Maximum, Durchschnitt und aktuelle Luftgeschwindigkeit
- Temperaturmessung wahlweise in °C oder °F, Messbereich -10°~45°C
- Messung der Windgeschwindigkeit wahlweise in m/s, km/h, Ft/min, Knoten oder Mph
- Beaufort Skala
- Hintergrundbeleuchtetes LC-Display
- Auto Power Off Funktion
- Windchill Anzeige
- Batterieanzeige
- Weiche, abnehmbare Schutzhülle
- Betrieb mit Knopfzelle CR3032 (3.0V) im Lieferumfang

## TECHNISCHE DATEN

Abmessungen = ca. 40 x 18 x 108mm

Gewicht = ca. 52g

Stromverbrauch = ca. 3mA

## MESSBEREICH LUFTGESCHWINDIGKEIT

m/s = 0..30

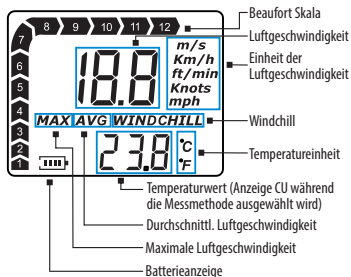
Ft/min = 0..5850

Knoten = 0..55

Km/h = 0..90

Mph = 0..65

## LC-DISPLAY





## HINWEISE ZUR BEDIENUNG

### • Einschalten

Drücken und halten Sie die MODE-Taste für 2 Sekunden, um das Gerät einzuschalten. Auf dem Display erscheint die Anzeige für Luftgeschwindigkeit, Temperatur und Batteriezustand.

### • Messmethode und Maßeinheiten

Drücken und halten Sie die MODE-Taste für 3 Sekunden, bis die Maßeinheit m/s anfängt zu blinken. Wählen Sie mit der SET-Taste die gewünschte Maßeinheit. Anschließend einmal die MODE-Taste drücken, um die Auswahl zu speichern.

Um die Einstellungen MAX/AVG/CU vorzunehmen, drücken Sie die SET-Taste wiederholt, bis MAX/AVG/CU anfängt zu blinken. Speichern Sie Ihre Auswahl durch Drücken der MODE-Taste.

- Ihre Einstellungen bleiben gespeichert, wenn das Gerät ausgeschaltet wird.
- Messung der Windgeschwindigkeit wahlweise in m/s, km/h, Ft/min, Knoten oder Mph
- Messmethoden  
CU = Aktuelle Luftgeschwindigkeit  
MAX = Maximale Luftgeschwindigkeit  
AVG = Durchschnittliche Luftgeschwindigkeit

### • Temperatur Maßeinheiten

Auf der Rückseite des Gerätes befindet sich der Taster für die Auswahl der Temperatur Maßeinheit. Verwenden Sie einen dünnen Stift (Pin), um den Taster zu betätigen.

### • Displaybeleuchtung

Durch Betätigen einer Taste schaltet sich die Beleuchtung automatisch für 12 Sekunden lang ein.


### • Messvorgang

Wenn der Wind den Impeller des Gerätes antreibt, erfolgt die Anzeige der Windgeschwindigkeit. Bei Temperaturen unter 0°C wird zusätzlich Windchill angezeigt.

### • Ausschalten

Drücken Sie die MODE- & SET-Taste gleichzeitig, um das Gerät auszuschalten. Nach 14 Minuten ohne Betätigung einer Taste schaltet sich das Gerät automatisch ab.

### • Wechsel der Batterie

Wenn das Batterie-Symbol leer dargestellt wird , muss die Batterie im Gerät gewechselt werden. Verwenden Sie ausschließlich Knopfzellen vom Typ CR2032 (3,0V).

Technische Änderungen sind ohne vorherige Ankündigungen möglich! Jeder Nachdruck, auch auszugsweise, bedarf unserer ausdrücklichen, schriftlichen Genehmigung.

Pichler Modellbau GmbH • Lauterbachstrasse 19 • D-84307 Eggenfelden  
Tel. +49 (0)8721-508 26 60 • Fax: +49 (0)8721-508 266 20 • eMail: [mail@pichler.de](mailto:mail@pichler.de)