

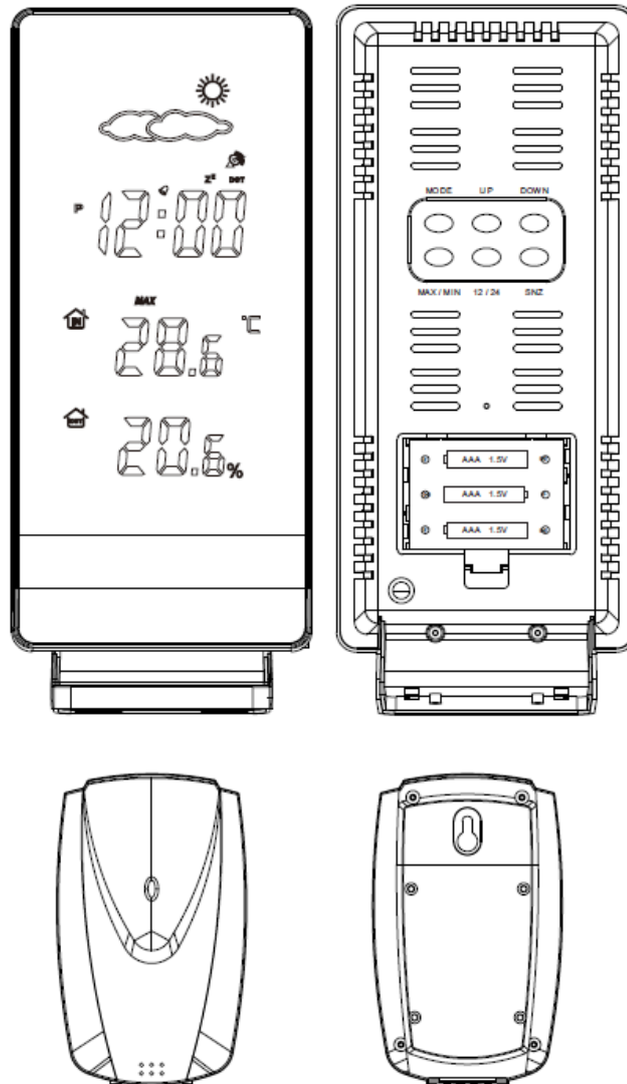
## 955214

### **Eigenschaften:**

- Funkuhr (433 MHz) mit Möglichkeit, um die Zeit manuell einzustellen.
- Wettervorhersage mit Symbole für sonnig, leicht bewölkt, bewölkt und Regen
- Kalender
- Zeitwiedergabe in 12- oder 24-Stunden-Wiedergabe
- Alarmfunktion.
- Messbereich:
  - Innentemperatur:       0°C - +50°C
  - Außentemperatur:     -30°C - +60°C
- MAX/MIN-Speicher für Innen- und Außentemperatur
- Bereich Außensensor 30 Meter (im Freien)
- Batterien:
  - Basisstation:    3 AAA Batterien (nicht enthalten) und Adapter DC4.5V/300 mA (enthalten)
  - Sensor:           2 AAA Batterien (nicht enthalten)

### **Einstellen:**

- Verbinden Sie den Adapter mit der Basisstation. Legen Sie die Batterien ein.
- Nach 3 Sekunden leuchtet der LCD Schirm mit den verschiedenen Symbolen, auf.
- Die Basisstation sucht automatisch 3 Minuten lang den drahtlosen Außensensor.
- Die Basisstation startet dann 7 Minuten lang das DCF-Signal (für Empfang der Funkzeit).



## Funkuhr:

- Nachdem das Gerät eingeschaltet ist, sucht die Uhr automatisch ein DCF-Zeitsignal.

 blinkt, um anzuzeigen, daß das Gerät ein DCF-Signal sucht.

 ist kontinuierlich sichtbar, um anzuzeigen, daß das Gerät ein DCF-Signal empfangen hat und die korrekte Zeit/Datum wird dann angezeigt.

Das Gerät sucht etwa 7 Minuten lang ein DCF-Signal. Wenn das Gerät kein DCF-Signal empfangen kann, stoppt die Suche und versucht es erneut nach einer Stunde.

- Die Uhr sucht jeden Tag um 03:00 Uhr das Signal, um auch weiterhin die Zeit so genau wie möglich anzuzeigen. Wenn die Uhr kein Signal empfangen kann, stoppt die Suche. Die Uhr versucht es erneut um 04:00, 05:00 und 06:00 Uhr.
- Sie können die Uhr auch forcieren das Signal zu suchen, durch die "DOWN"-Taste 2 Sekunden eingedrückt zu halten.

- Die Tasten funktionieren nicht, wenn die Uhr nach dem DCF-Signal sucht.

### **Zeit manuell einstellen:**

- Halten Sie die "MODE"-Taste mindestens 2 Sekunden eingedrückt, um die Uhr-/Kalendereinstellungen anzupassen.
- Drücken Sie auf die "UP" oder "DOWN"-Taste, um die Einstellungen anzupassen und drücken Sie nachfolgend auf die "MODE"-Taste, um jede Einstellung zu bestätigen.
- Die Einstellungen werden in dieser Reihenfolge gezeigt:  
Zeitzone, Jahr, Monat, Tag, Stunden, Minuten.
- Die Zeitzone wird verwendet für Länder wo das DCF-Zeitsignal empfangen werden kann, aber die in einer anderen Zeitzone liegen. Wenn die Zeit im Land 1 Stunde voraus ist auf der Funkzeit des DCF-Signals (GMT+1), muss die Zeitzone auf den Wert +1 eingestellt werden. Die Uhr wird dann automatisch 1 Stunde bei dem Wert des empfangenen Zeitsignals dazuzählen.
- Wenn 10 Sekunden lang keine Taste eingedrückt wird, wird der Einstellmodus abgeschlossen.

### **Außensensor anmelden bei der Wetterstation:**

- Die Basisstation empfängt nach dem Anschluss des Adapters, automatisch Signalen von dem Außensensor.
- Legen Sie die Batterien in den Außensensor ein. Dieser sendet automatisch die gemessene Temperatur an die Basisstation.
- Halten Sie die "UP"-Taste mindestens 3 Sekunden eingedrückt, um die Werte zu löschen und wieder Daten empfangen zu lassen.
- Wenn die Basisstation kein Signal empfängt, wird "-- / --" angezeigt.

### **Alarmfunktion:**

- Drücken Sie zweimal auf die "MODE"-Taste, um die eingestellte Alarmzeit zu zeigen und einzustellen.
- Drücken Sie, wenn die Alarmzeit angezeigt wird ( Symbol sichtbar) die "MODE"-Taste 3 Sekunden ein, um die Einstellungen anzupassen. Drücken Sie auf die "UP" oder "DOWN"-Tasten, um die Zeiteinstellungen anzupassen. Drücken Sie auf die "MODE"-Taste, um die Einstellungen zu bestätigen.
- Wenn 10 Sekunden lang keine Taste eingedrückt wird, wird der Einstellmodus abgeschlossen.
- Um den Alarm einzuschalten, drücken Sie die "DOWN"-Taste 1x ein. ( Symbol sichtbar)

- Wenn der Alarm ertönt, kann durch die "SNZ"-Taste einzudrücken, der Alarm für 5 Minuten, vorübergehend, ausgeschaltet werden. Das Zz Symbol blinkt.
- Um den Alarm definitiv zu stoppen, drücken Sie eine beliebige Taste. Der Alarm wird am nächsten Tag wiederholt. Das  Symbol bleibt sichtbar.
- Um die Alarmfunktion dauerhaft abzuschalten, sollten Sie die "DOWN"-Taste noch einmal eindrücken. Das  Symbol ist nicht länger sichtbar.

### Speicherfunktion für die Maximum-/Minimumtemperatur:

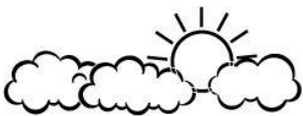
- Drücken Sie auf die "MAX/MIN"-Taste, um die höchste oder niedrigste Innen-/Außentemperatur anzuzeigen. "MAX" wird angezeigt, wenn die Maximumtemperatur angezeigt wird. "MIN" wird angezeigt, wenn die Minimumtemperatur angezeigt wird.
- Drücken Sie während der Anzeige der MAX oder MIN Werte die "MAX/MIN"-Taste mindestens 3 Sekunden ein, um den Speicher zu löschen.
- Wenn keine Tasten betätigt werden, wird die aktuelle Temperatur automatisch nach 10 Sekunden angezeigt.

### Wettervorhersage-Funktion:

- Für die Wettervorhersage verwendet das Gerät die folgenden 4 Symbole:



bedeutet **sonnig**.



bedeutet **leicht bewölkt**.



bedeutet **bewölkt**.



bedeutet **regnerisch**

## **NACH ABLAUF DER LEBENSDAUER ENTSORGEN:**

Ausgediente elektronische Geräte enthalten häufig noch wertvolle Bestandteile. Daher diese Geräte nicht zum Hausmüll geben, sondern bei den zuständigen Stellen in ihrer Gemeinde abgeben.

Seit dem 13.8.2005 müssen Elektro- und Elektronikaltgeräte nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz der getrennten Sammlung zugeführt werden. Sie dürfen aufgrund der in ihnen enthaltenen Schad- und Wertstoffe keinesfalls in den Restmüll gegeben werden, sondern müssen an einem speziellen Sammelplatz für Elektro- und Elektronikaltgeräte abgegeben werden.

Werfen Sie leere Batterien nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie sie im Handel oder bei einer kommunalen Sammelstelle ab.



## **EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG:**

Wir erklären hiermit, dass dieses Gerät die wesentlichen Anforderungen der R&TTE Direktive 1999/5/EG erfüllt.

Eine Kopie der unterschriebenen und mit Datum versehenen Konformitätserklärung erhalten Sie auf Anfrage unter [info@combimex.nl](mailto:info@combimex.nl).

[www.combimex.nl](http://www.combimex.nl)