

DRAHTLOSE WETTERSTATION MIT FARBDISPLAY

mit drahtloser Außensonde

Ref.107254

DE



A - SICHERHEITSHINWEISE

VORSICHTSMASSNAHMEN

- Installieren Sie die Wetterstation nicht an einem Ort, wo das Display verkratzt oder verschmutzt werden könnte.
- Die Wetterstation ist nicht für eine Installation im Außenbereich geeignet; installieren Sie sie nicht in einer sehr feuchten oder sehr warmen Umgebung.
- Setzen Sie die Sonde nicht direktem Sonnenlicht oder einer anderen reflektierenden Lichtquelle aus.
- Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von chemischen Produkten wie Säuren und Ammoniak oder einer Emissionsquelle für giftige Gase.

INSTANDHALTUNG UND REINIGUNG

- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung immer vom Stromnetz.
- Reinigen Sie das Produkt nicht mit Scheuermitteln oder ätzenden Substanzen.
- Verwenden Sie ein gewöhnliches, weiches und leicht befeuchtetes Tuch.
- Besprühen Sie das Gerät nicht mit einem Spray. Dies könnte zu Beschädigungen im Inneren des Geräts führen.

RECYCLING



Dieses Logo weist darauf hin, dass Altgeräte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sie können gefährliche Stoffe enthalten, die der Gesundheit und der Umwelt schaden können. Geben Sie Altgeräte an der

Verkaufsstelle zurück oder entsorgen Sie sie bei Ihrer kommunalen Sammelstelle.



Es ist verboten, Altbatterien mit dem gewöhnlichen Hausmüll zu entsorgen. Batterien und Akkus, die schädliche Materialien enthalten, sind mit den nebenstehenden Symbolen

gekennzeichnet, die auf das entsprechende Verbot hinweisen. Die Bezeichnungen der enthaltenen Schwermetalle lauten wie folgt: Cd =

Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Sie können Altbatterien und -akkus bei Ihrer kommunalen Sammelstelle (Wertstoffhof) abgeben. Diese ist zur Rücknahme verpflichtet. Bewahren Sie Batterien, Knopfzellen und Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Sie könnten von Kindern oder Haustieren verschluckt werden. Es besteht Todesgefahr! Suchen Sie in einem solchen Fall sofort einen Arzt oder das nächste Krankenhaus auf. Schließen Sie die Batterien nicht kurz, werfen Sie sie nicht ins Feuer und laden Sie sie nicht neu auf. Es besteht Explosionsgefahr!



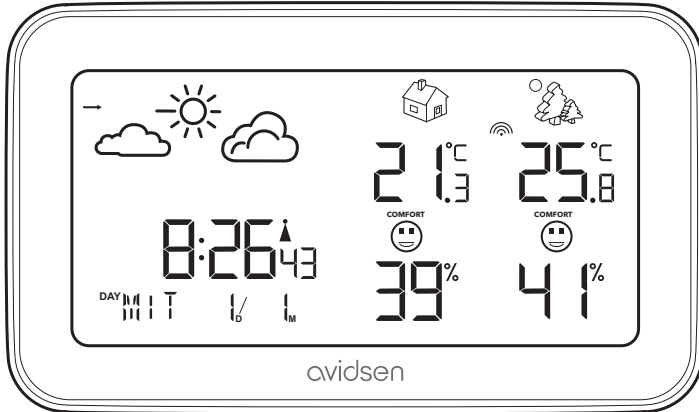
Pour en savoir plus :

www.quefairedemesdechets.fr

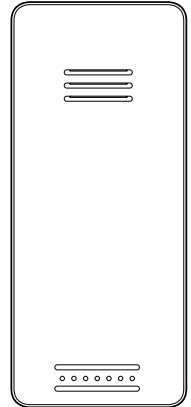
B - PRODUKTBESCHREIBUNG

1 - INHALT DES SETS

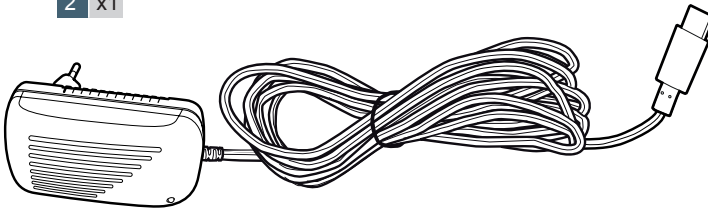
1 x1



3 x1



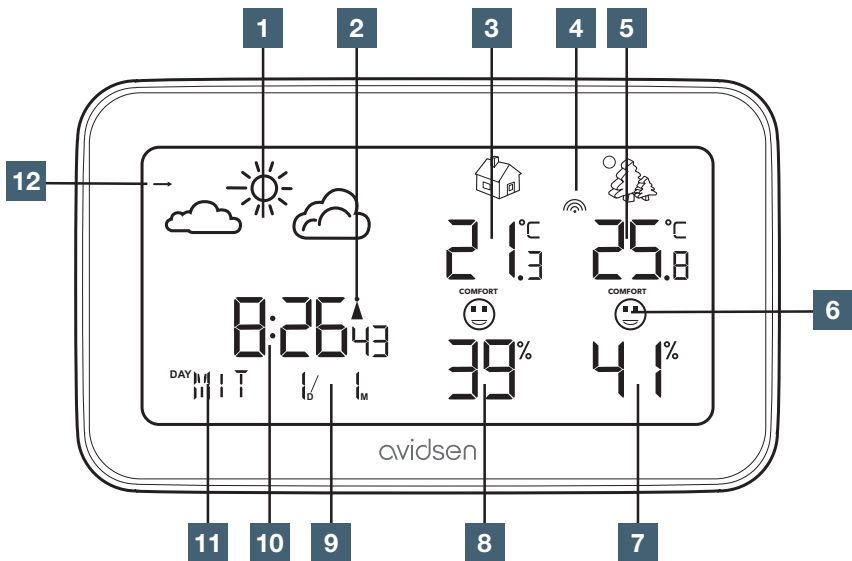
2 x1



1	Wetterstation
2	5 V-Netzteil (USB C)
3	Temperatursensor

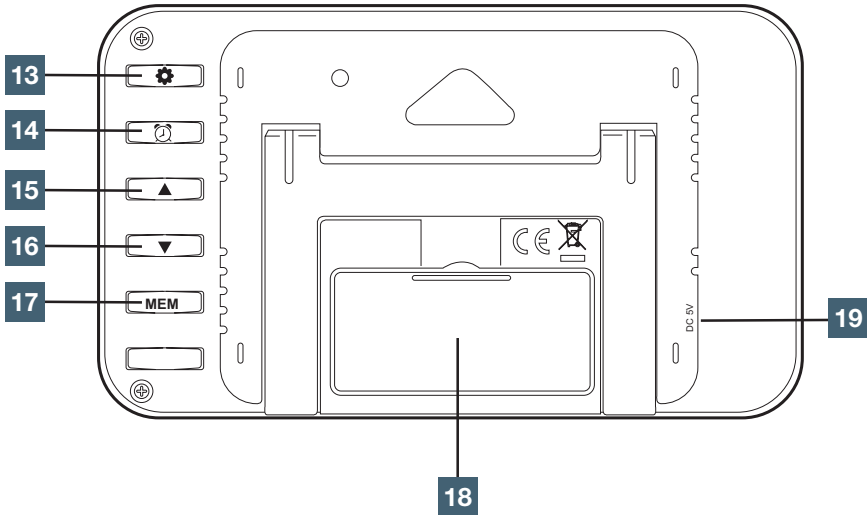
B - PRODUKTBESCHREIBUNG






2 - WETTERSTATION UND SONDE



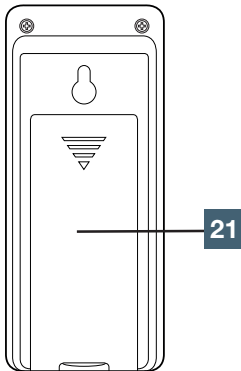
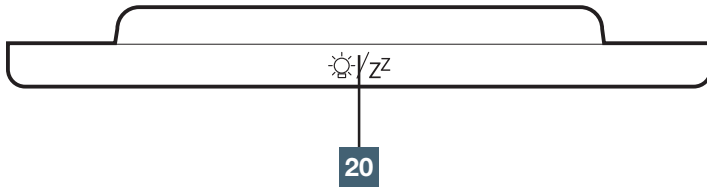
1	Wetterübersicht, Anzeige der Wetterbedingungen
2	Anzeige DCF77
3	Innentemperatur
4	Funkübertragung
5	Außentemperatur
6	Komfortindex
7	Anzeige der Luftfeuchte im Außenbereich
8	Anzeige der Luftfeuchte im Innenbereich
9	Datum
10	Uhrzeit
11	Wochentag
12	Wetterprognose

B - PRODUKTBESCHREIBUNG



13	Taste 
14	Taste 
15	Taste 
16	Taste 
17	Taste 
18	Batteriefach (2 x LR03 AAA)
19	5 V USB-Stecker für Netzadapter (im Lieferumfang enthalten)

B - PRODUKTBESCHREIBUNG



20	Taste ☀️/zZ
21	Batteriefach (2 x LR03 AAA)

3 - HAUPTFUNKTIONEN

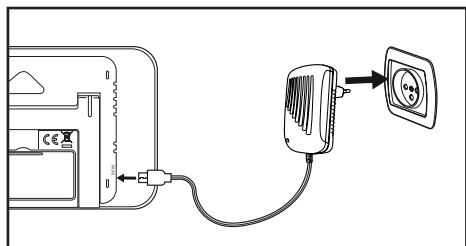
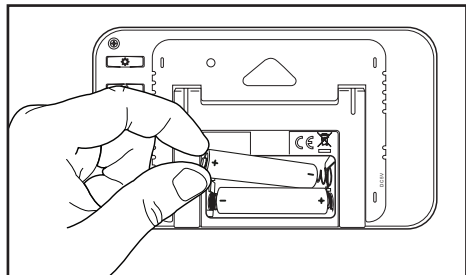
- Farbbildschirm mit Hintergrundbeleuchtung
- Anzeige der Temperatur und der Luftfeuchtigkeit für den Innen- und Außenbereich
- Anzeige der „**Aktuellen / MIN- / MAX-Temperaturen / Tendenz**“ im Außenbereich
- Uhrzeitanzeige im **12-** oder **24-Std.-**Format
- Funkgesteuerte Uhrzeit (**DCF77**)
- Täglicher Alarm (Wecker)
- Kalender
- Wettervorhersage
- Drahtlose Außensonde

C - KONFIGURATION

1 - SCHNELLSTART

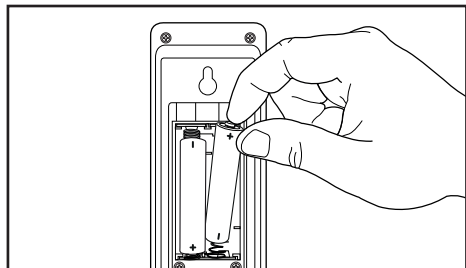
Die folgenden Schritte sind unbedingt in der angegebenen Reihenfolge durchzuführen.

Die **2 AAA LR03-Batterien** (nicht im Lieferumfang enthaltenen) in die Wetterstation einsetzen (**18**).





Hinweis: Die kombinierte Verwendung von Batterien und Netzadapter der Wetterstation ist vorzuziehen: im Fall eines Stromausfalls oder wenn der Netzadapter aus der Steckdose gezogen wird, behält die Wetterstation ihre Konfiguration.

Legen Sie dann die **2 AAA LR03-Batterien** (nicht im Lieferumfang enthalten) in die Außensonde ein. Beachten Sie dabei die Polarität (**21**).



2- HERSTELLEN DER VERBINDUNG ZWISCHEN SONDE UND WETTERSTATION




Nach dem Einlegen der Batterien wird die Verbindung automatisch hergestellt. Falls eine manuelle Herstellung der Verbindung erforderlich ist:

- Drücken Sie auf der Wetterstation **5 Sekunden** lang die Taste , die Anzeige  beginnt zu blinken.
- Entfernen Sie bei der Außensonde die Batterien und setzen Sie sie wieder ein, begeben Sie sich dazu in die Nähe der Wetterstation.





Hinweis: Es ist nicht möglich, mehrere Sonden mit derselben Wetterstation zu verknüpfen. Die Sonde ist nicht einzeln verfügbar.




3 - EINSTELLEN VON DATUM UND UHRZEIT




- Wenn Sie keine der Schaltflächen in den Einstellungsmenü innerhalb von **20 Sekunden** drücken, verlässt die Wetterstation automatisch das Menü.

- Halten Sie  gedrückt, bis  blinkt (Wenn der Modus für die automatische Uhrzeiteinstellung aktiviert ist , können Sie die Uhrzeit nicht manuell einstellen).



- 2 Mal auf die Taste  drücken.




- Die beiden Ziffern:  blinken im Display. Stellen Sie die Zeitzone mit den Tasten  und  ein. Bestätigen Sie mit der Taste . (Erinnerung: Die Zeitzone in Frankreich ist +01 im Winter und +02 im Sommer).

- **24h** oder **12h** blinkt im Display, stellen Sie das gewünschte Format für die Zeitanzeige mit den Tasten  und  ein. Bestätigen Sie mit der Taste .











- Stellen Sie die dann die Stunden mithilfe der Tasten  und  ein. Bestätigen Sie mit der Taste .

- Stellen Sie die Minuten mit den Tasten  und  ein. Bestätigen Sie mit der Taste .
















- Die Buchstaben **M** und **D** blinken unten im Display. Stellen Sie die Reihenfolge der Anzeige mit den Tasten  und  ein (**Monat/Tag** oder **Tag/Monat**)

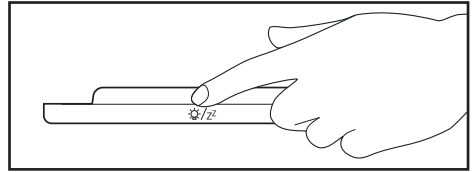
- Drücken Sie die Taste , um die Auswahl zu bestätigen, und stellen Sie dann mithilfe der Tasten  und  das Jahr ein.



C - KONFIGURATION



- Drücken Sie auf die Taste , um die Auswahl zu bestätigen. Zahl links neben **M** blinkt unten im Display.
- Stellen Sie den Monat mit den Tasten  und  ein.
- Drücken Sie auf die Taste , um die Auswahl zu bestätigen. Zahl links neben **D** blinkt unten rechts im Display.
- Stellen Sie den Tag mit den Tasten  und  ein.
- Drücken Sie auf die Taste , um die Auswahl zu bestätigen. Die drei Buchstaben der Sprache blinken. Stellen Sie die Sprache des Kalenders mit den Tasten  und  ein (GER = Deutsch/ENG = Englisch/FRE= Französisch/ITA Italienisch/SPA = Spanisch/DUT = Niederländisch/DAN = Dänisch).
- Drücken Sie auf die Taste , um die Auswahl zu bestätigen.

4 - EINSTELLEN DES WECKERS



- Drücken Sie einmal die Taste  : Die Anzeige **AL** erscheint neben der Uhrzeit.
- Drücken Sie **3 Sekunden lang** die Taste  : Die Weckzeit blinkt im Display. Stellen Sie die Weckzeit mit den Tasten  und  ein.
- Drücken Sie auf die Taste , um die Auswahl zu bestätigen. Die Minuten blinken im Display.
- Stellen Sie die Minuten der Weckzeit mit den Tasten  und  ein.
- Drücken Sie auf die Taste , um die Auswahl zu bestätigen. **M-F** oder **S-S** blinkt im Display.
- Stellen Sie die Tage, an denen der Wecker aktiviert werden soll, mithilfe der Tasten  und  ein (**M-F** : Von Montag bis Freitag, **S-S** : Samstag und Sonntag)
- Drücken Sie auf die Taste , um die Auswahl zu bestätigen. **Zz 08** blinkt im Display.
- Stellen Sie die Dauer der Alarmwiederholung mit den Tasten  und  ein.
- Beenden Sie die Einstellungen mit einem kurzen Drücken der Taste .
- Während des Weckalarms kann durch Drücken der Taste /z/z der Alarm um die zuvor voreingestellte Zeit stummgeschaltet und verschoben werden (**Zz**).




Um den Wecker zu aktivieren, drücken Sie einmal die Taste , ein -Symbol erscheint links neben der Uhrzeit mit dem aktuellen Modus. Die Anzahl der Betätigungen der Taste bestimmt den Modus.



Um den Wecker zu deaktivieren, drücken Sie mehrmals die Taste , bis das Logo  verschwindet.

5 - AUTOMATISCHE UHRZEITEINSTELLUNG

Um die automatische Uhrzeiteinstellung der Wetterstation zu aktivieren, halten Sie die Taste  gedrückt. Die Kontrollleuchte  (2) blinkt (die Hintergrundbeleuchtung wird vorübergehend ausgeschaltet). Die Wetterstation schaltet auf Funkempfang (7 Min. lang) und versucht, das Zeitsignal **DCF77** zu empfangen, um Uhrzeit und Datum automatisch zu aktualisieren.

Hinweis: Die Zeitzone muss korrekt eingestellt sein, damit die Anzeige stimmt. Bei schlechtem Empfang nähern Sie die Station einem Fenster. Vergewissern Sie sich, dass der Abstand der Wetterstation zu möglichen Störquellen (Fernseher, WLAN, Mikrowelle, etc.) mindestens 2,5 m beträgt. Wenn kein Signal vorhanden ist, kann die Signalsuche jederzeit durch Drücken der Taste  jederzeit abgebrochen werden.




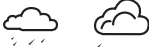

Achtung: Während einer automatischen Zeitsuche ist es nicht möglich, in die Einstellungen des Senders zu gelangen, und die Funkverbindung zur Außensonde ist unterbrochen.

Wenn Sie die automatische Zeitsuche nicht aktivieren möchten, halten Sie  2 Sekunden lang gedrückt, damit die Anzeige  verschwindet (2).







C - KONFIGURATION

6 - WETTERVORHERSAGE

Die Wetterstation ermöglicht eine Wettervorhersage: Es können 5 verschiedene Zustände angezeigt werden:

Sonnig	
Leicht bewölkt	
Bewölkt	
Regen	
Starker Regen Gewitter	

Die Vorhersage können Sie dem aktuellen Wetter anpassen:

- Halten Sie die Taste  gedrückt, bis  blinkt.
- 12 Mal auf die Taste  drücken.
- Sobald das Vorhersage-Logo blinkt, können Sie mithilfe der Tasten  und  die Vorhersagen anzeigen und das Wetter der Station mit dem tatsächlichen Wetter bei Ihnen zu Hause abgleichen.
- Drücken Sie ein letztes Mal die Taste , um die Einstellungen zu bestätigen.

7 - TEMPERATUR UND LUFTFEUCHTIGKEIT

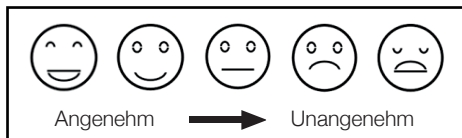
Mit dieser Wetterstation können Sie gleichzeitig die Innen- und die Außentemperatur sowie die Luftfeuchtigkeit innen und außen anzeigen.

Auf der Wetterstation ist die Entwicklung dieser Werte zu beobachten.

3 mögliche Zustände:






Luftdruck steigt	
Luftdruck stabil	
Luftdruck sinkt	

Ein Komfortindikator zeigt mit Smileys (6) das Komfortniveau beruhend auf den gemessenen Werten des Innenbereichs an.



8 - EINSTELLUNG MESSEINHEIT / SPEICHER MIN-MAX / SONDE


Änderung der Messeinheit

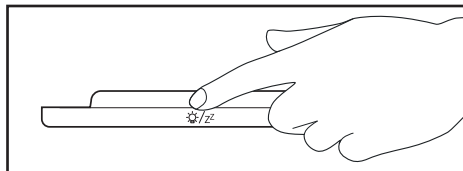
- Halten Sie die Taste  gedrückt, bis  blinkt.
- 11 Mal auf die Taste  drücken.
- Drücken Sie , um zwischen °C und °F zu wechseln
- Beenden Sie die Einstellung durch zweimaliges Drücken der Taste .

Anzeige der gespeicherten MINDEST-/HÖCHSTWERTE


- Drücken Sie die Taste , um durch die Werte **Max / Min / Aktuell** zu blättern
- Halten Sie **3 Sekunden** lang die Taste  gedrückt, um die gespeicherten Werte **MIN/MAX** zu löschen.

9 - EINSTELLUNG DER HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

Wenn die Stromversorgung nur über Batterien erfolgt, ist die Hintergrundbeleuchtung standardmäßig ausgeschaltet. Sie können diese durch Drücken der Taste /Z einschalten.



Die Hintergrundbeleuchtung der Wetterstation leuchtet **15 Sekunden** lang.

Wenn die Wetterstation über einen Adapter mit Strom versorgt wird, können Sie die Intensität der Hintergrundbeleuchtung durch wiederholtes Drücken der Taste  einstellen.

D - TECHNISCHE UND GESETZLICHE ANGABEN

1 - TECHNISCHE MERKMALE

Stromversorgung	- Für die Station werden 2 Batterien LR03 (nicht im Lieferumfang enthalten) und/oder ein Netzadapter 5 V (im Lieferumfang enthalten) benötigt - Für die Sonde werden 2 Batterien LR03 benötigt (nicht im Lieferumfang enthalten)
Akkulaufzeit	1 bis 2 Jahre unter normalen Nutzungsbedingungen.
Frequenz	433,92 MHz
Reichweite zwischen Sonde und Station	60 m im freien Feld
Messbereich der Innentemperatur	0 °C (32°F) ~ 50 °C (122°F)
Messbereich der Außentemperatur	-20 °C (-4°F) ~ 60 °C (140°F)
Messbereich der Luftfeuchte	20 %RH ~ 95 %RH
Temperatureinheit	Celsius (°C) oder Fahrenheit (°F).
Abmessungen der Station	155 mm x 91 mm x 24 mm
Abmessungen der Sonde	92 mm x 40 mm x 23 mm
Materialien	ABS

2 - BATTERIEWECHSEL

Die Lebensdauer der Batterien beträgt im Rahmen einer normalen Verwendung ein bis zwei Jahre. Verwenden Sie 2 Alkali-Batterien **LR03 AAA** für die Wetterstation und 2 Alkali-Batterien **LR03 AAA** für die Außensonde. Beachten Sie beim Einlegen die angegebene Polarität.

3 - GARANTIE

- Für dieses Gerät gilt ab Kaufdatum eine 2-jährige Garantie auf Teile und Reparatur. Es ist unbedingt erforderlich, den Kaufbeleg während der gesamten Garantiezeit aufzubewahren.
- Die Garantie gilt nicht für Schäden, die durch Nachlässigkeit, Stöße oder Unfälle verursacht wurden.
- Das Gerät darf nicht von Personen geöffnet oder repariert werden, die nicht der Firma Avidsen angehören.
- Jeglicher Eingriff am Gerät führt zum Erlöschen der Garantie.

4 - HILFE UND SUPPORT

Bei auftretenden Schwierigkeiten finden Sie auf unserer Website die nötige Hilfe www.avidsen.com unter der Registerkarte „Assistance“ (Hilfe).

D - TECHNISCHE UND GESETZLICHE ANGABEN

5 - EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Avidsen erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Gerät mit der Artikelnummer **107254** die einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union erfüllt und seine Konformität auf der Grundlage der aufgeführten geltenden Normen bewertet wurde:

- RED-Richtlinie 2014/53/EU

EN 300220-1 V3.1.1
 EN 300220-2 V3.2.1
 EN 300 330-2 V2.1.1

- LVD-Richtlinie 2014/35/EU

EN 62368-1:2014 + A11:2017
 EN 62479:2010
 EN 50663:2017

- EMC-Richtlinie 2014/30/EU

EN 301 489-1 V2.2.3
 EN 301 489-3 V2.1.1

Das vorgenannte Produkt erfüllt die einschlägigen Anforderungen der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der Durchführungsverordnung (EU) 2015/867.

Unterzeichnet von Alexandre Chaverot, Präsident, im Namen von Avidsen
 19 avenue Marcel Dassault, 37200 Tours, Frankreich

Tours, den 23.09.2025





avidsen

Aidsen
19 avenue Marcel Dassault – ZAC des Deux Lions
37200 Tours – Frankreich
www.avidsen.com