

VII/21/2016



- Bedienungsanleitung
- Garantiekarte

Modellnummer:
16-5698-03 schwarz
16-5698-04 weiß

Artikelnummer: 5698



Inhalt

- 01. Anwendungsbereich
- 02. Sicherheit und Wartung
 - Sicherheitshinweise
 - Reparatur
 - Bedingungen der Betriebsumgebung
 - Umgebungstemperatur
 - Batteriebetrieb
 - Entsorgung
 - Reinigung und Pflege
 - Lagerung
- 03. Lieferumfang
- 04. Funktionen
- 05. Stellknöpfe
- 06. Display
- 07. Inbetriebnahme, Batteriewechsel
- 08. Grundeinstellungen einstellen

09. Alarme

- Täglichen Alarm einstellen
- Täglichen Alarm ein- /ausschalten
- Termin-Alarm einstellen
- Termin-Alarm ein- /ausschalten

10. Zusatzfunktionen und -anzeigen

- Schlummerfunktion einstellen
- Timer einstellen
- Temperaturanzeige einstellen
- Zeitzone-Funktion ein-/ausstellen
- Mondphasenanzeige

11. Empfang des Funksignals/ Synchronisierung

- Funkuhrzeit

12. Anbringen/Aufstellen der Uhr

- Wanduhr
- Tischuhr

13. Konformitätserklärung

14. Serviceadresse

15. Garantie

16. Garantiekarte

01. Anwendungsbereich

Die Funkuhr ist ausschließlich als Uhrzeit- und Temperaturanzeige konzipiert. Die Funkuhr ist ausschließlich für den Privatgebrauch in trockenen Innenräumen bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Die Funkuhr ist kein Kinderspielzeug. Verwenden Sie die Funkuhr nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden an der Funkuhr führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

02. Sicherheit und Wartung

Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie dieses Kapitel aufmerksam durch und befolgen Sie alle aufgeführten Hinweise. So gewährleisten Sie einen zuverlässigen Betrieb. Bewahren Sie die Verpackung und die Bedienungsanleitung gut auf, um sie bei einer Veräußerung der digitalen Funkwanduhr dem neuen Besitzer weitergeben zu können.

- Öffnen Sie niemals das Gehäuse der digitalen Funkwanduhr, es beinhaltet keine zu wartenden Teile (ausgenommen ist das Entfernen der Gehäuseabdeckung zum Wechseln der Batterien, siehe Punkt „Inbetriebnahme, Batteriewechsel“).
- Legen Sie keine Gegenstände auf die digitale Funkwanduhr und üben Sie keinen Druck auf das Display aus. Andernfalls kann dieses brechen.
- Berühren Sie das Glas/Display nicht mit kantigen Gegenständen um Beschädigungen zu vermeiden.
- Vor der Entsorgung, müssen Batterien zuerst entfernt und separat von der Uhr entsorgt werden.
- **WARNUNG:** Um Verletzungen vorzubeugen, muss diese Uhr gemäß der Aufstellanweisung zuverlässig an der Wand befestigt werden.
- Stellen Sie keine offenen Feuerquellen, wie etwa brennende Kerzen, auf die Uhr.

Reparatur

Im Falle einer notwendigen Reparatur oder eines technischen Problems wenden Sie sich bitte ausschließlich an unser Service-Center. Die Anschrift finden Sie auf der Garantiekarte.

Bedingungen der Betriebsumgebung


- Achten Sie darauf, dass Ihre digitale Funkwanduhr nicht Nässe ausgesetzt wird (bezieht sich hohe Luftfeuchtigkeit oder gar direkten Kontakt mit Flüssigkeiten) und vermeiden Sie Staub, Hitze und direkte Sonneneinstrahlung.
- Die digitale Funkwanduhr ist gegen Stöße geschützt, die beim normalen Gebrauch entstehen können. Ausgenommen ist Sturz durch nicht sachgemäße Wandbefestigung.
- Sehr starke Magnetfelder (z. B. elektrische Schweißgeräte, Transformatoren) müssen unbedingt gemieden werden, da sonst Abweichungen in der Zeitmessung entstehen können. Weiter können elektromagnetische oder atmosphärische Störungen das Funksignal stören.

Das Nichtbeachten dieser Hinweise kann zu Störungen oder zur Beschädigung der digitalen Funkwanduhr führen.

Umgebungstemperatur

Die digitale Funkwanduhr kann dauerhaft bei einer Umgebungstemperatur von 0°C bis 40°C betrieben werden. Temperaturen von -10°C bis -1°C und 41°C bis 45°C sollte sie, wenn überhaupt, nur kurzfristig ausgesetzt werden. Wenn die Batterie entnommen wurde (siehe Punkt „Inbetriebnahme, Batteriewechsel“), kann die digitale Funkwanduhr bei 0°C bis 40°C gelagert werden. Die digitale Funkwanduhr sollte sicher verstaut werden. Vermeiden Sie hohe Temperaturen (z. B. durch direkte Sonneneinstrahlung).

Batteriebetrieb

Ihre digitale Funkwanduhr wird mit zwei 1,5 V DC , AAA Batterien betrieben. Nachstehend finden Sie einige Hinweise zum Umgang mit Batterien:

- Ersetzen Sie die Batterien nur durch gleichwertige Batterietypen. Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterie.
- Batterien dürfen nicht geladen oder mit anderen Mitteln reaktiviert, nicht auseinandergenommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Bewahren Sie die Batterien immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Bewahren Sie die Batterien und digitale Funkwanduhr deshalb für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt, muss sofort medizinische Hilfe in Anspruch genommen werden.
- Erschöpfte Batterien sind wegen erhöhter Auslaufgefahr umgehend aus dem Gerät zu entfernen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten.
- Bei Kontakt mit Batteriesäure spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser aus und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Batterien vertragen keine Hitze. Vermeiden Sie, dass sich die digitale Funkwanduhr und somit die eingelegten Batterien zu stark erhitzen. Die Missachtung dieser Hinweise kann zur Beschädigung und unter Umständen zur Explosion der Batterien führen.
- Bei Nichtbeachtung können Batterien über ihre Endspannung hinaus entladen werden und auslaufen. Entfernen Sie die Batterien sofort, um Schäden zu vermeiden. Reinigen Sie, falls nötig, die Batteriekontakte und auch Gegenkontakte im Gerät. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung zum Nachschlagen auch von Batterieangaben auf. Informationen zum Wechseln der Batterie finden Sie unter Punkt „Inbetriebnahme, Batteriewechsel“.

Entsorgung



Batterien sind Sondermüll. Zur sachgerechten Batterieentsorgung stehen im batterievertreibenden Handel sowie den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter bereit.



Wenn Sie sich von Ihrer digitalen Funkwanduhr trennen möchten, entsorgen Sie diese zu den aktuellen Bestimmungen. Auskunft erteilt die kommunale Sammelstelle.



Entsorgen Sie die Verpackung der digitalen Funkwanduhr zu den aktuellen Bestimmungen. Auskunft erteilt die kommunale Sammelstelle.


Reinigung und Pflege

- Reinigen Sie die digitale Funkwanduhr nur mit einem weichen, angefeuchteten, fusselfreien Tuch.
- Verwenden Sie keine Lösungsmittel, ätzende oder gasförmige Reinigungsmittel.
- Achten Sie darauf, dass keine Wassertropfen auf dem Glas/Display zurückbleiben. Wasser kann dauerhafte Verfärbungen verursachen.
- Setzen Sie die digitale Funkwanduhr weder grellem Sonnenlicht noch ultravioletter Strahlung aus.

Lagerung

Entfernen Sie die Batterien, wenn Sie die digitale Funkwanduhr längere Zeit nicht benutzen. Zur Lagerung der digitalen Funkwanduhr beachten Sie bitte die Hinweise von Punkt „Bedingungen der Betriebsumgebung“ und Punkt „Umgebungstemperatur“. Die digitale Funkwanduhr sollte sicher verstaut werden. Vermeiden Sie hohe Temperaturen (z. B. durch direkte Sonneneinstrahlung).

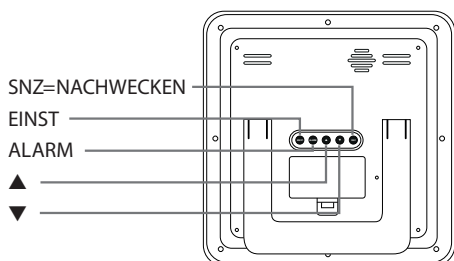
03. Lieferumfang

1 Funkwanduhr digital / 1 Bedienungsanleitung / 2 Stück 1,5 V DC Batterie , AAA

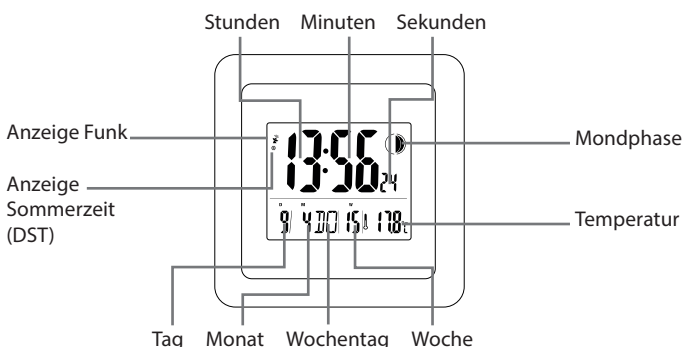
04. Funktionen

- funkgesteuerte Uhrzeit und Datum
- Wochentag in 7 Sprachen wählbar (Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Holländisch, Spanisch, Dänisch)
- Uhrzeit im 12/24-h-Format
- Kalenderwoche
- Temperatur wahlweise in °C/°F
- 2 tägliche Alarmer
- Terminalarm
- Mondphase
- Timer-Funktion

05. Stellknöpfe



06. Display



07. Inbetriebnahme, Batteriewechsel

Bitte entfernen Sie die bedruckte Schutzfolie von dem Display. Öffnen Sie dann das Batteriefach auf der Rückseite der Funkwanduhr und legen Sie die im Lieferumfang befindlichen Batterien polrichtig ein. Nun erscheinen kurz alle Anzeigen im Display, ein Hinweis ertönt und die Uhr beginnt mit der Ermittlung der aktuellen Temperatur und dem Empfang des Funksignals (das Funkturmsymbol beginnt zu blinken).

Dieser Vorgang bis hin zur Anzeige der aktuellen Zeitinformation dauert in der Regel ca. 5 Minuten. Nehmen Sie in der Zeit keine manuellen Einstellungen vor. Die Uhr stellt alle Informationen, die im Display angezeigt werden, selbständig ein. Bei erfolgreich

empfangenem Zeitsignal wird das Funkturmsymbol dauerhaft angezeigt. Das DCF-Signal besteht aus Zeitimpulsen, die von einer der genauesten Uhren der Welt in der Nähe von Frankfurt/Main abgegeben werden – sie variiert um 1 Sekunde in 1 Million Jahren. Ihre Uhr empfängt diese Signale unter optimalen Bedingungen bis zu einer Distanz von ca. 1.500 km um Frankfurt/Main. Wenn dieser automatische Einstellprozess erfolglos verläuft, führen Sie einen der folgenden Schritte durch:

- Entnehmen Sie die Batterien und setzen Sie diese nach kurzer Wartezeit wieder in das Batteriefach ein.
- Starten Sie einen erneuten Suchlauf durch Drücken und Halten der Taste „▼“ bis das Funkturmsymbol zu blinken beginnt. Durch Drücken und Halten der Taste „▼“ können Sie ebenso manuell den Funkempfang abbrechen.

08. Grundeinstellung einstellen

Wenn Sie die Batterien in die Funkuhr eingelegt haben, können Sie direkt die Grundeinstellungen einstellen. Dazu gehören u. a. die Uhrzeit, das Datum, die Sprache und der Wochentag.

Wenn Sie 10 Sekunden lang keine Tasten drücken, wechselt die Funkuhr vom Einstellmodus zurück in den normalen Anzeigemodus.

Nehmen Sie folgende Grundeinstellungen vor:

1. Drücken Sie die Taste „EINST“. Die Sprachanzeige beginnt zu blinken.
2. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die gewünschte Sprache ein. Sie können zwischen Deutsch (GE), Italienisch (IT), Französisch (FR), Niederländisch (DU), Spanisch (SP), Dänisch (DA) und Englisch (EN) wählen.
3. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Die Jahreszahl beginnt zu blinken.
4. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die aktuelle Jahreszahl ein.
5. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Das Datumsformat beginnt zu blinken.
6. Wählen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ das gewünschte Datumsformat aus.

Anzeige	Bedeutung
M D	Month Day
D M	Day Month
T M	Tag Monat

7. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Die Monatsanzeige beginnt zu blinken.
8. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ den aktuellen Monat ein.
9. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Die Tagesanzeige beginnt zu blinken.
10. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ den aktuellen Tag ein. Die Tage werden in den einzelnen Sprachen wie folgt abgekürzt:

GE	IT	FR	DU	SP	DA	EN
MO	LU	LU	MA	LU	MA	MO
DI	MA	MA	DI	MA	TI	TU
MI	ME	ME	WO	MI	ON	WE
DO	GI	JE	DO	JU	TO	TH
FR	VE	VE	VR	VI	FR	FR
SA	SA	SA	ZA	SA	LO	SA
SO	DO	DI	ZO	DO	SO	SU

11. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Die Stundenanzeige beginnt zu blinken.
12. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die aktuelle Stunde ein.
13. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
14. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die aktuelle Minute ein.
15. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Das Zeitformat beginnt zu blinken.
16. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ das gewünschte Zeitformat ein.

Anzeige	Zeitformat
24 h	24-Stunden-Zählung
12 h	2-mal-12-Stunden-Zählung (AM/PM)

17. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Die Zeitzone-Anzeige beginnt zu blinken.
18. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die gewünschte Zeitzone ein (z. B. +1 für Deutschland und Österreich). Sie können zwischen den Zeitzone -12 bis +12 auswählen.
19. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Die Funk-Anzeige beginnt zu blinken.
20. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ ein, ob sich die Uhrzeit nach dem Funksignal richten soll oder nicht.

Anzeige	Zeitformat
ON	Der Funkbetrieb ist eingeschaltet und die Uhrzeit wird drei Mal täglich sekundengenau aktualisiert.
OFF	Der Funkbetrieb ist ausgeschaltet (siehe Kapitel „Funksignal empfangen und synchronisieren“).

21. Bestätigen Sie die Auswahl, indem Sie die Taste „EINST“ drücken. Sie haben die Grundeinstellungen erfolgreich eingestellt.

09. Alarmer

Die Funkuhr verfügt über zwei tägliche Alarmer (A1 und A2) und einen Termin-Alarm (AP). Der Termin-Alarm kann gezielt für ein bestimmtes Datum eingestellt werden.

Alarmmodus auswählen

01. Um den Alarmmodus auszuwählen, drücken Sie die Taste „ALARM“.
02. Drücken Sie die Taste Alarm erneut, bis der gewünschte Alarmmodus im Display erscheint.
03. Drücken Sie die Taste „ALARM“ lange, um den gewünschten Alarmmodus auszuwählen.

Täglichen Alarm einstellen







01. Wählen Sie den Alarmmodus A1 oder A2, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken.
02. Drücken Sie die Taste „ALARM“ lange, um den Alarmmodus auszuwählen. Die Stundenanzeige der Alarmzeit beginnt zu blinken.
03. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die gewünschte Stunde ein.
04. Bestätigen Sie die gewünschte Stunde, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken. Die Minutenanzeige der Alarmzeit beginnt zu blinken.
05. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die gewünschte Minute ein. Wenn Sie die Pfeiltasten „▲ & ▼“ lange gedrückt halten, können Sie schneller vorzählen.
06. Bestätigen Sie die gewünschte Minutenzeit, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken. Sie haben den Alarm erfolgreich eingestellt.
07. Drücken Sie die Taste „ALARM“, um den Alarmmodus zu verlassen.

Sie haben einen täglichen Alarm erfolgreich eingestellt. Das entsprechende Symbol leuchtet jetzt im Display und signalisiert, dass der Alarm aktiviert ist.

Täglichen Alarm ein-/ausschalten

So schalten Sie einen täglichen Alarm ein oder aus:

01. Wählen Sie den Alarmmodus A1 oder A2, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken.
02. Drücken Sie die Taste „EINST“ im jeweiligen Alarmmodus ggf. mehrfach, bis die gewünschte Einstellung im Display leuchtet:

Anzeige	Einstellung
 M-F  M-F	Montag bis Freitag
 S-S  S-S	Samstag und Sonntag
 M-F/S-S  M-F/S-S	Montag bis Sonntag
	Alarm aus

Im Fall der ersten drei Anzeigen ist der Alarm eingeschaltet.

Wenn kein Symbol mehr angezeigt wird, ist der Alarm ausgeschaltet.

03. Drücken Sie die Taste Alarm, bis die aktuelle Uhrzeit wieder im Display erscheint.

Wenn der Alarm eingeschaltet und die Alarmzeit erreicht ist, ertönt zwei Minuten lang ein Signalton. Dieser Signalton wird stetig schneller.

- Unterbrechen Sie den Signalton, indem Sie eine beliebige Taste drücken.
- Aktivieren Sie die „Schlummer-Funktion“, indem Sie die Taste Nachwecken drücken (siehe Kapitel „Schlummer-Funktion einstellen“).


Termin-Alarm einstellen

01. Wählen Sie den Termin-Alarm AP, indem Sie die Taste „ALARM“ drei Mal drücken.
 02. Drücken Sie die Taste „ALARM“ lange, um den Alarmmodus auszuwählen. Die Jahreszahl beginnt zu blinken.
 03. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ das gewünschte Jahr ein.
 04. Bestätigen Sie das gewünschte Jahr, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken. Die Monatszahl beginnt zu blinken.
 05. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ den gewünschten Monat ein.
 06. Bestätigen Sie den gewünschten Monat, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken. Der Tag beginnt zu blinken.
 07. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ den gewünschten Tag ein.
 08. Bestätigen Sie den gewünschten Tag, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken. Die Stundenanzeige der Alarmzeit beginnt zu blinken.
 09. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die gewünschte Stunde ein.
 10. Bestätigen Sie die gewünschte Uhrzeit, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken. Die Minutenanzeige der Alarmzeit beginnt zu blinken.
 11. Stellen Sie mit den Pfeiltasten „▲ & ▼“ die gewünschte Minute ein.
 12. Bestätigen Sie die gewünschte Uhrzeit, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken.
- Sie haben den Termin-Alarm erfolgreich eingestellt.

Termin-Alarm ein-/ausschalten

So schalten Sie einen täglichen Alarm ein oder aus:

01. Wählen Sie den Alarmmodus AP, indem Sie die Taste „ALARM“ drücken.
02. Drücken Sie die Taste „EINST“, bis die gewünschte Einstellung im Display leuchtet:

Anzeige	Einstellung
	Der Termin-Alarm ist eingeschaltet.
	Der Termin-Alarm ist ausgeschaltet.

Nach einigen Sekunden erscheint automatisch nur noch die aktuelle Zeitanzeige, und ggf. leuchtet das Glockensymbol AP rechts.

10. Zusatzfunktionen und -anzeigen

Schlummer-Funktion einstellen

Wenn ein täglicher Alarm ertönt, können Sie diesen für fünf Minuten unterbrechen anstatt auszuschalten.

- Aktivieren Sie die Schlummer-Funktion, indem Sie die Taste „NACHWECKEN“ drücken. Der Alarmton stoppt, die Schlummer-Anzeige beginnt zu blinken, und der Alarmton setzt fünf Minuten später wieder ein. Sie können die Schlummer-Funktion beliebig oft wiederholen. Die Schlummer-Funktion steht nur bei den täglichen Alarmen zur Verfügung, nicht bei dem Termin-Alarm.

Timer einstellen

Bei dieser Timer-Funktion stellen Sie eine gewünschte Dauer ein, die im Countdown heruntergezählt wird, sobald Sie den Timer gestartet haben. Nach Ablauf der Dauer ertönt der Alarmton.

01. Drücken Sie die Taste „NACHWECKEN“ so lange, bis **0:00** und **TM** im LCD-Display angezeigt werden.
02. Drücken Sie die Pfeiltaste „▲“, um die Stunde einzustellen. Überlegen Sie genau, welchen Wert Sie einstellen möchten, weil Sie die Angabe nur vor- und nicht zurückstellen können. Sie können den Timer zwischen 0:00 und 23:59 einstellen.
03. Drücken Sie die Pfeiltaste „▼“, um die Minute einzustellen. Überlegen Sie genau, welchen Wert Sie einstellen möchten, weil Sie die Angabe nur vor- und nicht zurückstellen können.
04. Starten Sie den Timer, indem Sie die Taste „NACHWECKEN“

drücken. TM blinkt jetzt im LCD-Display, und die Zeit wird heruntergezählt.

Sie haben den Timer erfolgreich eingestellt. Um von der Timer-Anzeige zur normalen Anzeige zu wechseln, drücken Sie die Taste „EINST“.

Temperaturanzeige einstellen

Die Anzeige der Innentemperatur erfolgt wahlweise in °C oder °F. Um den entsprechenden Modus einzustellen drücken Sie kurz die Pfeiltaste „▲“.

Die Betriebstemperaturen der Temperaturanzeige liegen im Bereich von 0°C bis +50°C. Sollten die Messwerte unter oder über dieser Spanne liegen, so wird der Fehlercode **HH.H** angezeigt. Die Temperaturtoleranz des Messfühlers beträgt ca. +/- 1,5 °C. Die Messung erfolgt alle 30 Sekunden. Während des Funksignalempfangs wird die Temperaturmessung gestoppt.

Zeitzone-Funktion ein-/ausstellen

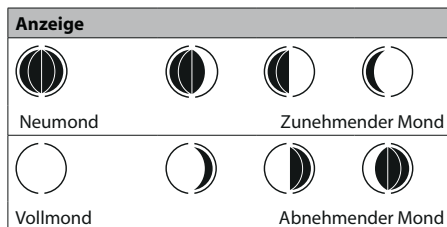
Sie haben die Möglichkeit, die Funktion „ZEITZONE“ ein oder auszuschalten.

- Drücken Sie die Pfeiltaste „▼“, um die Zeitzone-Funktion ein- oder auszuschalten.

Wenn die Zeitzone-Funktion eingeschaltet ist, leuchtet die Anzeige Zone.

Mondphasenanzeige

Ihre Funkwanduhr zeigt Ihnen die jeweilige Mondphase des aktuellen Tages an. Für ein besseres Verständnis der verwendeten Symbole beachten Sie die folgende Erläuterung:



11. Empfang des Funksignals / Synchronisierung

Die digitale Funkwanduhr empfängt das Funksignal, um die Zeit automatisch im DCF-Bereich einzustellen.

- Der Empfangsvorgang startet automatisch nach einlegen der Batterie.
- Sollte Ihre digitale Funkwanduhr das Funksignal nicht empfangen können, starten Sie erneut einen Empfangsversuch durch Drücken der Taste „▼“ für 3 Sekunden.
- Das Funksignal wird automatisch um 2:00, 3:00, 4:00, 5:00 Uhr morgens empfangen. Wird das Signal einmal täglich erfolgreich empfangen, werden die verbleibenden Funksignale an diesem Tag ignoriert. Der Vorgang wird an jedem Tag wiederholt.
- Die erforderliche Zeit für den Empfang des Funksignals beträgt bis zu 15 Minuten bei schwacher Signalabdeckung. Das Programm stoppt den Empfang ca. 4 Minuten, nachdem der Empfang über die Signalabdeckung hinausgeht. Der Empfang endet nach ca. 3 Minuten in Gebieten mit starker Signalabdeckung.
- Während des Empfangsvorgangs kann nur die Taste „▼“ betätigt werden.
- Schlägt der Empfang fehl, erfolgt der nächste Empfang am Folgetag um 1:00 Uhr.
- Bei Empfang des Sommerzeitsignals, wird die Sommerzeit automatisch angezeigt sowie das Symbol DST (5).
- Bei angezeigtem Funksymbol erlischt das Symbol bei erneuter Zeiteinstellung.

Funkuhrzeit

Wie unter Punkt „Inbetriebnahme“ beschrieben, stellt sich das Display der digitalen Funkwanduhr nach Einlegen der Batterie automatisch auf die korrekte Zeit ein. Dieser Vorgang kann bis ca. 15 Minuten dauern.

Die Zeitbasis für die funkgesteuerte Zeitangabe ist eine von der physikalisch-technischen Bundesanstalt Braunschweig betriebene Cäsium-Atomuhr. Diese Uhrzeit wird codiert (DCF 77) und von einem Langwellensender in Mainflingen bei Frankfurt über einen Sendebereich von etwa 1.500 km ausgestrahlt. Befindet sich Ihre

digitale Funkwanduhr innerhalb dieses Sendebereichs, so empfängt sie dieses Signal, rechnet es um, und zeigt unabhängig von Sommer- oder Winterzeit stets die aktuelle Zeit an. Die Funkuhrzeit wird täglich automatisch synchronisiert um eventuelle Abweichungen zu korrigieren.

Information:

- Blinkendes Funkturmsymbol bedeutet, DCF-Signalempfang gestartet.
- Während der Sommerzeit wird das Symbol „SONNE“ angezeigt (Daylight Saving Time).
- Balkenanzeige für die Empfangsqualität des Funksignals – je mehr Balken, desto besser der Empfang.
- Wir empfehlen einen Mindestabstand von 2,5 m zu allen Störquellen wie Fernsehern oder Computerbildschirmen.
- In Räumen mit Betonwänden (z.B. im Kellergeschoss) und Bürogebäuden ist der Funkempfang schwächer. Stellen / hängen Sie die digitale Funkwanduhr in Extremfällen an ein Fenster.
- Da nachts weniger atmosphärische Störungen auftreten, ist zu dieser Zeit in den meisten Fällen ein Funkempfang möglich. Eine einmalige Synchronisierung pro Tag reicht aus, um die Zeitanzeige auf 1 Sekunde genau zu halten.

Hinweis:

Falls die Funkwanduhr das DCF-Signal nicht empfangen kann (aufgrund von Störungen, großer Entfernung des Senders, o.ä.), haben Sie die Möglichkeit, die Uhrzeit manuell einzustellen. Sobald ein Empfang des DCF-Signals möglich ist, wird die Uhrzeit und das Datum automatisch nachgestellt.

Technische Änderungen vorbehalten!

12. Anbringen der Uhr

Sie können Ihre digitale Funk-Wanduhr als Wand- oder Tischuhr nutzen. Hierzu beachten Sie bitte folgendes:

Wanduhr

Befestigen Sie die Uhr mit den Aufhängeösen an Nägeln oder Schrauben an einer geeigneten Wand.

Tischuhr

Um die Uhr als Tischuhr nutzen zu können, klappen Sie den eingebauten Aufsteller auf der Uhrenrückseite bis zum Einrasten aus.

13. Konformitätserklärung

R&TTE Directive 1999/5/EG

Kurztext der Konformitätserklärung:

Hiermit erklärt R. Schmidtmeister e. K., dass sich die digitale Funkwanduhr in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Den kompletten Text der Konformitätserklärung können Sie auf unserer Homepage www.schmidtmeister-ek.de unter Produktinfo abrufen.

14. Serviceadresse

R. Schmidtmeister e.K.

Im Seefeld 16

D-63667 Nidda / Germany

Servicetelefon kostenfrei: 00800-98887000

Servicefax: 06043-98887-19

Serviceemail: service@schmidtmeister.eu

Internet: www.schmidtmeister.eu

Wir bitten Sie, im Garantiefall diese Garantiekarte sorgfältig auszufüllen und unbedingt mit dem Gerät und Kassenbono an unsere Serviceadresse zu senden. Dies erleichtert die Bearbeitung Ihrer Reklamation.

Bitte kontaktieren Sie uns vor Rücksendung der defekten Wanduhr. Danke.

15. Garantie

R. Schmidtmeister e. K., Im Seefeld 16, D-63667 Nidda / Germany
Servicetelefon kostenfrei: 00800-98887000
Servicefax: 06043-98887-19
Servicemail: service@schmidtmeister.eu

Sehr geehrter Kunde,

unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Produkt trotzdem nicht einwandfrei funktionieren bedauern wir dies sehr und bitten Sie, sich an unsere auf der Garantiekarte aufgeführte Serviceadresse zu wenden. Gern stehen wir Ihnen auch telefonisch über die in der Garantiekarte ausgedruckte Service-Hotline zur Verfügung. Für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gilt – ohne, dass dadurch Ihre gesetzlichen Rechte eingeschränkt werden – Folgendes:

1. Garantieansprüche können Sie nur innerhalb eines Zeitraumes von maximal 3 Jahren, gerechnet ab Kaufdatum, erheben. Unsere Garantieleistung ist auf die Behebung von Material- und Fabrikationsfehlern bzw. den Austausch des Gerätes beschränkt. Unsere Garantieleistung ist für Sie kostenlos.
2. Garantieansprüche müssen jeweils nach Kenntniserlangung unverzüglich erhoben werden. Die Geltendmachung von Garantieansprüchen nach Ablauf des Garantiezeitraumes ist ausgeschlossen, es sei denn, die Garantieansprüche werden innerhalb einer Frist von 2 Wochen nach Ablauf des Garantiezeitraumes erhoben.
3. Ein defektes Gerät übersenden Sie bitte unter Beifügung der Garantiekarte und des Kassenbons **portofrei** an die Serviceadresse. Wenn der Defekt im Rahmen unserer Garantieleistung liegt, erhalten Sie ein repariertes oder neues Gerät zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Gerätes beginnt kein neuer Garantiezeitraum. Maßgeblich bleibt der Garantiezeitraum von 3 Jahren ab Kaufdatum. Dies gilt auch bei Einsatz eines Vor-Ort-Services.

Bitte beachten Sie, dass unsere Garantie bei missbräuchlicher oder unsachgemäßer Behandlung, bei Nichtbeachtung der für das Gerät geltende Sicherheitsvorkehrungen, bei Gewaltanwendungen oder bei Eingriffen, die nicht der von uns autorisierten Serviceadresse vorgenommen wurden, erlischt. Vom Garantieumfang nicht (oder nicht mehr) erfasste Defekte am Gerät oder Schäden, durch die die Garantie erloschen ist, beheben wir gegen Kostenerstattung. Dazu senden Sie das Gerät bitte an unsere Serviceadresse.

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir bitten Sie, im Garantiefall diese Garantiekarte sorgfältig auszufüllen und unbedingt mit dem Gerät und Kassenbon an unsere Serviceadresse zu senden. Dies erleichtert die Bearbeitung Ihrer Reklamation.

Bitte kontaktieren Sie uns vor Rücksendung der defekten Wanduhr. Danke.



16. Garantiekarte

Produktname: Funkwanduhr digital
Artikelnummer: 5698
Modellnummer: 16-5698-03 schwarz
16-5698-04 weiß
Aktionskennung: VII/21/2016
Service-ID: SIDE00419

Kundenname _____

Adresse _____

E-Mail _____

Telefonnummer _____

Tag des Einkaufs _____

Filiale _____

Service

Servicetelefon kostenfrei:
00800-98887000
Servicefax: 06043-98887-19
Servicemail: service@schmidtmeister.eu
Internet:
www.schmidtmeister.eu

Hersteller

R. Schmidtmeister e.K.
Im Seefeld 16
D-63667 Nidda /
Germany
WEEE DE 73217746

Fehlerbeschreibung _____

