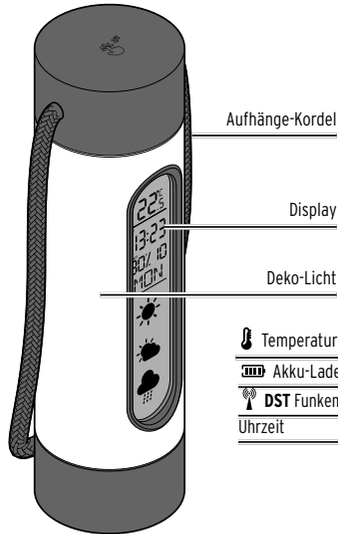


# Akku-Wetterstation mit Licht

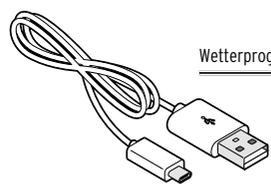
de Bedienungsanleitung

Vorderseite



Aufhänge-Kordel  
Display  
Deko-Licht

USB-Ladekabel



Wetterprognose

## Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue Wetterstation zeigt Wetterdaten wie die aktuelle Temperatur an und erstellt aus weiteren gemessenen Daten eine Wetterprognose der nächsten Stunden. Die integrierte Funkuhr erhält ihre Funksignale vom Zeitzeichensender DCF77. Dieser steht in Mainflingen bei Frankfurt am Main und versorgt mit seiner Reichweite von bis zu 2000 km die meisten funkgesteuerten Uhren West-Europas mit den erforderlichen Funksignalen. Das Funksignal wird einmal täglich empfangen, danach läuft die Uhr mit dem eigenen genauen Quarzwerk weiter. Die Wetterstation kann auch als Wecker genutzt werden. Das integrierte Deko-Licht ist nur zur Dekoration und nicht als Raumbeleuchtung geeignet. Sie können zwischen verschiedenen Helligkeitsstufen und Farben wählen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer neuen Wetterstation.

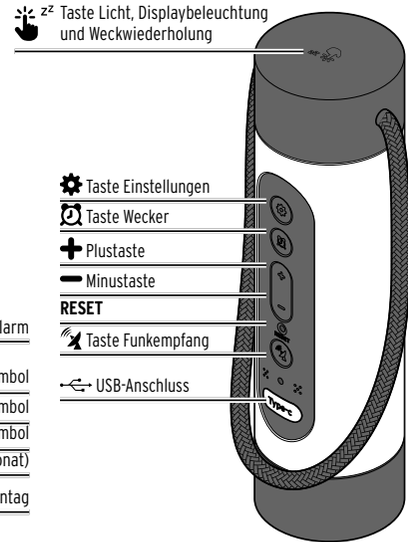
## Sicherheitshinweise

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

### Verwendungszweck

Der Artikel dient als Wetterstation, Funkuhr, Wecker und Deko-Licht. Er kann sowohl über einen Netzadapter am Stromnetz oder über den eingebauten Akku netzunabhängig betrieben werden. Das Gerät ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

Rückseite



z<sup>z</sup> Taste Licht, Displaybeleuchtung und Weckwiederholung

Taste Einstellungen

Taste Wecker

Plus-taste

Minus-taste

RESET

Taste Funkempfang

USB-Anschluss

Displayanzeigen

Temperatur  
 Akku-Ladeanzeige  
 DST Funkempfang  
Uhrzeit  
 ICE Frostalarm  
 Weckersymbol  
 z<sup>z</sup> Schlummersymbol  
 Lichtsymbol  
Datum (Tag/Monat)  
Wochentag

Artikelnummer: 681 751



www.tchibo.de/anleitungen



### Gefahr für Kinder

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u. a. Erstickungsgefahr!
- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Lassen Sie Kinder deshalb niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

### Gefahr durch Elektrizität

- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder heruntergefallen ist.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt bzw. durch den Kundenservice durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Wenn Sie das Gerät direkt über das Stromnetz betreiben oder zum Aufladen angeschlossen haben, beachten Sie:

- Laden und betreiben Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- Verwenden Sie nur geeignete Netzadapter zum Aufladen. Verwenden Sie keine defekten Netzadapter und versuchen Sie nicht, diese zu reparieren.
- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das Ladekabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, wenn während des Betriebs oder des Ladens Störungen auftreten, bei Gewitter und bevor Sie das Gerät reinigen.

Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter, nicht am Ladekabel. Das Ladekabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Ladekabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.

### Gefahren durch Explosion/Brand/Verbrennungen

- Der eingebaute Akku kann und darf nicht selbst ausgetauscht oder ausgebaut werden. Bei unsachgemäßem Auswechseln des Akkus besteht Explosionsgefahr. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Akku-Typ. Wenn der Akku defekt ist, wenden Sie sich an eine Fachwerkstatt oder an den Kundenservice.

- **Achtung!** Lithium-Akkus können explodieren, ...

... wenn sie, während Gebrauch, Aufbewahrung oder Transport, starker Hitze, wie Sonne, Feuer etc., oder extrem niedrigen Luftdruck ausgesetzt werden. Verwenden Sie den Artikel nur unter moderaten klimatischen Bedingungen.

... wenn sie auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden. Stellen Sie keine offenen Brandquellen wie z.B. brennende Kerzen in die Nähe des Artikels. Kerzen und andere offene Flammen müssen zu jeder Zeit vom Artikel ferngehalten werden, um die Ausbreitung von Feuer zu verhindern.

- Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Akkus nicht.

### Sachschäden

- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Schützen Sie das Gerät auch vor hoher Luftfeuchtigkeit, Stößen, Stürzen, Staub, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.

- Das Gerät darf keiner Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Stellen Sie es ausschließlich in trockenen, geschlossenen Räumen auf.

- Die eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.

- Verwenden Sie keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel.

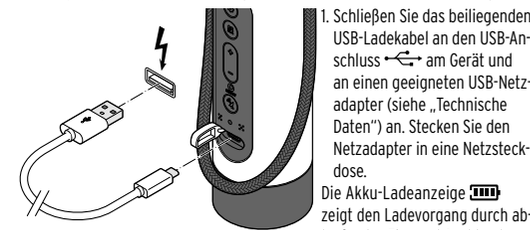
## Inbetriebnahme

- ▷ Halten Sie die Taste **+** für ca. 2-3 Sekunden gedrückt oder schließen Sie das Gerät - wie im folgenden Abschnitt „Akku laden“ beschrieben - über einen Netzadapter an das Stromnetz an.

Das Display schaltet sich ein. Die Umgebungstemperatur wird ermittelt. Anschließend sucht der Funksensor nach dem Uhrzeit-Funksignal. **In dieser Zeit sind alle Tasten gesperrt außer der Taste zum Deaktivieren der Funksignalsuche.**

### Akku laden

Um Schäden am eingebauten Akku zu vermeiden, ist dieser bei Lieferung nur halb aufgeladen. Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch über einen Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten) am Stromnetz vollständig auf.



1. Schließen Sie das beiliegende USB-Ladekabel an den USB-Anschluss am Gerät und an einen geeigneten USB-Netzadapter (siehe „Technische Daten“) an. Stecken Sie den Netzadapter in eine Netzsteckdose.

Die Akku-Ladeanzeige zeigt den Ladevorgang durch ablaufendes Ein- und Ausblenden der Ladebalken an.

Ein normaler Ladevorgang dauert bei leerem Akku ca. 6 Stunden. Sobald der Akku vollständig geladen ist, zeigt die Akku-Ladeanzeige alle Ladebalken dauerhaft an.

2. Wenn Sie das Gerät im Akkubetrieb benutzen wollen, ziehen Sie den Netzadapter aus der Netzsteckdose und dann das Ladekabel aus der Netzanschlussbuchse am Gerät.

Das Gerät ist betriebsbereit.

### Akku-Hinweise

- Sie können das Gerät verwenden, während der Akku lädt. Dadurch verlängert sich allerdings die Akku-Ladezeit.
- Je nach Umgebungsbedingungen, Verwendung der Beleuchtung etc. beträgt die Betriebszeit zwischen ca. 10 Stunden (bei 100% Helligkeit) und ca. 100 Stunden ohne Deko-Licht.
- Um die volle Kapazität des Akkus solange wie möglich zu erhalten, laden Sie den Akku auch bei Nichtgebrauch alle 2 bis 3 Monate vollständig auf.
- Laden Sie den Akku bei Temperaturen von +10 bis +40 °C.
- Am längsten hält die Kapazität des Akkus bei Raumtemperatur. Je niedriger die Umgebungstemperatur, desto mehr verkürzt sich die Betriebszeit.
- Wenn die Akku-Ladeanzeige keinen Balken mehr zeigt, schalten sich automatisch die Displayanzeige und die Signaltöne ab, die Einstellungen und ggf. Weckzeiten bleiben gespeichert. Der Akku muss geladen werden.

## Funkempfang

### Automatischer Empfang des Uhrzeit-Funksignals

Nach der Inbetriebnahme versucht der Funksensor bis zu 7 Minuten lang, das Uhrzeit-Funksignal zu empfangen. Das Funkempfang-Symbol blinkt. Wenn das Gerät innerhalb der Zeit kein Signal in ausreichender Stärke empfängt, schaltet sich Signalsuche aus und die Uhr läuft ab der zu diesem Zeitpunkt eingestellten Uhrzeit weiter. Das Funkempfang-Symbol erlischt. Das Gerät startet 5x einen erneuten Versuch, jeweils zur vollen Stunde. In diesem Fall lesen Sie den folgenden Abschnitt „Hinweise zum Standort und zu möglichen Störquellen“.

War der Empfang erfolgreich, wird das Funkempfang-Symbol dauerhaft angezeigt. Um 1:00/2:00/3:00 Uhr nachts verbindet sich das Gerät erneut, um Abweichungen in der Uhrzeit zu korrigieren.

Beachten Sie: Während der Verbindungsaufnahme mit dem Funksender (Funkempfang-Symbol blinkt) sind alle Tasten bis auf die Taste außer Funktion. Die Displaybeleuchtung ist ausgeschaltet.

### Hinweise zum Standort und zu möglichen Störquellen

- Wir empfehlen, das Gerät in der Nähe eines Fensters aufzustellen.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in die Nähe von Metallflächen.
- Stellen Sie das Gerät mindestens zwei Meter entfernt von Störquellen wie z.B. TV, Computer etc. auf.
- Flughäfen, Keller, Hochhäuser o.Ä. sind keine günstigen Empfangsorte.
- In sich bewegenden Fahrzeugen, wie Autos oder Zügen, ist ein ungestörter Empfang nicht möglich.
- Es kann zu zeitweiligen Abschaltungen des Senders kommen.
- Bei Gewitter kann es zu Empfangsstörungen kommen.

### Empfang des Uhrzeit-Funksignals manuell starten und stoppen

- ▷ Wenn der Funkempfang nicht zustande gekommen ist (**kein** Funkempfang-Symbol im Display) und Sie ggf. einen der oben genannten Störquellen beseitigt haben und den Funkempfang manuell starten wollen, halten Sie die Taste für ca. 2 Sekunden gedrückt. Das Funkempfang-Symbol blinkt und das Gerät versucht erneut, sich zu verbinden.
- ▷ Wenn Sie eine Funksignalsuche (Funkempfang-Symbol blinkt) abbrechen wollen, weil währenddessen die anderen Tasten blockiert sind, halten Sie die Taste für ca. 2 Sekunden gedrückt. Das Funkempfang-Symbol erlischt, die anderen Tasten sind wieder freigegeben.

### Uhrzeit, Datum, aktuelles Wetter etc. manuell einstellen

- ▷ Um das Zeitformat zu wechseln (**24hr** oder **12hr**), drücken Sie 1x kurz . Im **12hr**-Format steht nachmittags **PM** vor der Uhrzeit.

- Die folgenden Einstellungen sollten Sie möglichst zügig durchführen. Wenn zwischen zwei Tastendrücker mehr als 20 Sekunden liegen, wird der Einstellvorgang beendet und Sie müssen ihn wiederholen.
  - Wenn Sie die Taste **+** oder **-** gedrückt halten, erfolgt der Vorlauf der angezeigten Werte schneller.

Die Reihenfolge der Einstellungen ist:

> Temperatureinheit °C / °F

> Wetterprognose ☀️ / 🌧️ / 🌩️ :

Um eine möglichst zutreffende Wetterprognose abzugeben, ermittelt die Wetterstation Schwankungen im Luftdruck an Ihrem Wohnort. Deshalb ist es wichtig bei der Inbetriebnahme einmal das Symbol für das aktuelle Wetter einzugeben (voreingestellt: wolkig 🌩️). Das Symbol wird mit dem gemessenen Luftdruck verknüpft. Steigt der Luftdruck, wechselt die Anzeige entsprechend zu sonnigerem Wetter ☀️, fällt der Luftdruck, zu regnerischem Wetter 🌧️.

> Uhrzeit-Funktionssuche **on / off** :

Bei längerem Akkubetrieb oder wenn Sie außer Reichweite des Funksenders sind, empfiehlt es sich die Funktionssuche zu deaktivieren (**OFF**), um Strom zu sparen.

> Zeitzone **-12 bis +12** : Wenn Sie abweichend von der mit dem Funksignal ausgestrahlten mitteleuropäischen Zeit (MEZ) in ein Land mit andere Zeitzone reisen, können Sie hier die Abweichung einstellen.

> Zeitformat **24Hr / 12Hr** : siehe oben.

> Uhrzeit: Stunde

> Uhrzeit: Minute

> Sprachauswahl für das Wochentagskürzel: **ENG - GER - FRE - SPA - ITA - DUT - DAN** (= Englisch - Deutsch - Französisch - Spanisch - Italienisch - Holländisch - Dänisch)

> Datum: Jahr

> Datum: Monat

> Datum: Tag

> Datum-Reihenfolge: Monat/Tag oder Tag/Monat

1. Um die Einstellungen aufzurufen, halten Sie ⚙️ gedrückt, bis die erste Einstellung blinkt.

2. Um die aktuelle Einstellung zu ändern, drücken Sie + oder -.

3. Um die Einstellung zu bestätigen, drücken Sie kurz ⚙️.

Die nächste Einstellung blinkt.

Wenn Sie alle Einstellungen ausgeführt haben, kehrt die Anzeige in den normalen Uhrzeit-Modus zurück. Der Einstellvorgang ist abgeschlossen.

## Wetterdaten

Die Wetterstation misst die Umgebungstemperatur in °C oder °F.

Wenn die Temperatur bei zwischen 2,9 °C und -1 °C liegt, blinkt im Display über der Temperaturanzeige der Frostalarm 🌨️ **ICE**.

Die Wetterprognose ergibt sich aus der bei der Inbetriebnahme eingestellten aktuellen Wetterlage und den seitdem gemessenen Luftdruckänderungen.

📍 Nach der Inbetriebnahme benötigt die Wetterstation ca. 1 Stunde, um die Luftdruckänderungen zu sammeln und auszuwerten.

Erst danach gibt das Display eine Wetterprognose wieder.

Die Vorhersage bezieht sich auf das Gebiet um die Wetterstation mit einem Radius von etwa 30 bis 50 km für einen Zeitraum der nächsten 12 Stunden. Die Genauigkeit der Wettervorhersage liegt dabei etwa bei 75 %.

Achten Sie auch auf die Wettervorhersage Ihres örtlichen Wetterdienstes. Sollte die Wettervorhersage dieser Wetterstation davon abweichen, ist die Wettervorhersage Ihres örtlichen Wetterdienstes maßgeblich.

sonnig



bewölkt



regnerisch



## Wecken

### Weckzeit einstellen

- 🕒 Wenn zwischen zwei Tastendrücken mehr als 20 Sekunden liegen, wird der Einstellvorgang beendet und Sie müssen ihn wiederholen.
- Wenn Sie die Taste + oder - gedrückt halten, erfolgt der Vorlauf der angezeigten Werte schneller.
- Sie können eine Weckwiederholung zwischen **5 und 60** Minuten einstellen oder die Funktion ausschalten (**OFF**)

- Halten Sie die Taste ⏰ für ca. 2 Sekunden gedrückt, bis die Stundenanzeige der Weckzeit blinkt.
- Stellen Sie mit den Tasten + oder - die gewünschte Zeit ein und bestätigen Sie mit ⏰. Im Display blinkt die Minutenanzeige.
- Stellen Sie mit den Tasten + oder - die gewünschte Zeit ein und bestätigen Sie mit ⏰. Im Display blinkt die Zeit, nach der Sie erneut geweckt werden möchten (Weckwiederholung).
- Stellen Sie mit den Tasten + oder - die gewünschte Zeit bis zum nächsten Wecken ein und bestätigen Sie mit ⏰.

Der Einstellvorgang ist abgeschlossen, das Display zeigt wieder die aktuelle Uhrzeit.

Zur eingestellten Uhrzeit werden Sie von einem Alarmsignal in ansteigender Intensität geweckt.

Wenn Sie keine weitere Taste drücken, stellt sich der Alarm nach 2 Minuten automatisch ab und ertönt am nächsten Tag zur gleichen Zeit erneut.

### Weckfunktion ein- und ausschalten

- Um die Weckfunktion einzuschalten, drücken Sie zunächst kurz die Taste ⏰. Im Display wird die eingestellte Weckzeit angezeigt.
- Mit der Taste + können Sie jetzt die Weckfunktion ...
  - ... einschalten: Im Display erscheint das Alarmsymbol 📌 über der Uhrzeit.
  - ... oder ausschalten: Das Alarmsymbol 📌 verschwindet.

### Weckwiederholung oder Alarm ganz ausschalten

▷ Wenn das Alarmsignal ertönt und Sie noch weiterschlafen wollen, tippen Sie 1x die Taste 🕒 oben auf dem Gerät.

📌 und Z<sup>z</sup> blinken im Display, der Alarm ertönt erneut nach der eingestellten Zeit. Dieser Vorgang kann mehrfach wiederholt werden.

▷ Wenn das Alarmsignal ertönt und Sie keine Weckwiederholung wollen, drücken Sie eine der anderen Tasten hinten am Gerät.

▷ Wenn Sie beim Einstellen der Weckzeit die Weckwiederholung ausgeschaltet hatten (**OFF**), können Sie jede beliebige Taste zum Ausschalten des Alarms drücken.

## Beleuchtung

### Displaybeleuchtung

▷ Um zwischen den Einstellungen der Displaybeleuchtung und des Deko-Lichts umzuschalten, halten Sie für ca. 2 Sekunden die Taste 🌟 oben auf dem Gerät gedrückt.

### Im Netzbetrieb:

- Die Displaybeleuchtung ist dauerhaft eingeschaltet.

📍 Während der Verbindungsaufnahme mit dem Funksender (Funkempfang-Symbol 📶 blinkt) ist die Displaybeleuchtung ausgeschaltet. Sie können Sie dann durch kurzes Tippen auf die Taste 🕒 oben auf dem Gerät für ca. 10 Sekunden einschalten.

▷ Um die Displaybeleuchtung in 3 Stufen zu dimmen bzw. auszuschalten (hell > mittel > dunkel > aus), tippen Sie wiederholt kurz auf die Taste 🕒 oben auf dem Gerät.

### Im Akkubetrieb:

- Die Displaybeleuchtung ist dauerhaft ausgeschaltet.

▷ Um die Displaybeleuchtung für ca. 10 Sekunden einzuschalten, tippen Sie kurz auf die Taste 🕒 oben auf dem Gerät.

### Deko-Licht

▷ Um das Deko-Licht einzuschalten, legen Sie für ca. 2 Sekunden Ihren Finger auf die Taste 🌟 oben auf dem Gerät.

Das Deko-Licht leuchtet weiß. Im Display erscheint das Licht-Symbol 🌟 über der Uhrzeit.

▷ Um die Helligkeit von **L-00** bis **L-05** einzustellen, drücken Sie ...

... + für „heller“,

... - für „dunkler“.

Voreingestellt ist **L-04**, eine mittlere Helligkeit. Die Helligkeitsstufe wird beim Einstellen jeweils für ca. 2 Sekunden im Display eingeleuchtet.

▷ Um die Farbe zu wechseln, drücken Sie ggf. wiederholt kurz die Taste ⚙️. Im Display wird jeweils für ca. 2 Sekunden der Farbcode angezeigt: **L** für Warmweiß, **C1** bis **C7** für die 7 verschiedenen Farbstufen, **C8** für einen automatischen Farbdurchlauf (ohne Weiß).

▷ Um das Deko-Licht auszuschalten, halten Sie die Taste 🌟 oben auf dem Gerät für ca. 2 Sekunden gedrückt.

## Gerät aus- und einschalten

▷ Um das Gerät vollständig auszuschalten, halten Sie die Taste + für ca. 2 Sekunden gedrückt, bis alle Anzeigen vom Display verschwinden. Alle Funktionen (Funkempfang, Temperaturmessung, Weckfunktion) sind ausgeschaltet, lediglich die Uhr läuft im Hintergrund weiter. Die gespeicherten Einstellungen (Sprache, Datum, Weckzeit) bleiben erhalten.

▷ Um das Gerät wieder einzuschalten, halten Sie die Taste + erneut für ca. 2 Sekunden gedrückt, bis die Anzeigen wieder im Display erscheinen. Das Gerät startet eine Funktionssuche (📶 blinkt), die Tasten bleiben währenddessen gesperrt.

📍 Wenn Sie das Gerät im Akkubetrieb ausgeschaltet haben, wird es auch beim Anschluss ans Stromnetz wieder eingeschaltet. Allerdings startet es in diesem Fall keinen automatischen Funkempfangversuch.

## Reinigen

▷ Wischen Sie das Gerät mit einem leicht angefeuchteten Tuch sauber.

## Störung / Abhilfe

Statt der gemessenen Werte für die Temperatur wird <b>HH.H</b> bzw. <b>LL.L</b> angezeigt.	• Die Werte liegen ober- bzw. unterhalb des Messbereichs.
Die Wettervorhersage ist unrealistisch.	• Haben Sie bei der Inbetriebnahme das korrekte aktuelle Wetter eingestellt? Eventuell war die Wetterlage auch unklar. Stellen Sie das aktuelle Wetter erneut ein, möglichst bei eindeutiger Wetterlage.
Die Uhrzeit stimmt nicht.	• Haben Sie eine abweichende Zeitzone eingestellt? Kontrollieren Sie Ihre Einstellungen wie unter „Uhrzeit, Datum, aktuelles Wetter etc. manuell einstellen“ beschrieben. • Haben Sie die automatische Uhrzeit-Funktionssuche ausgeschaltet? Kontrollieren Sie Ihre Einstellungen wie unter „Uhrzeit, Datum, aktuelles Wetter etc. manuell einstellen“ beschrieben. • Befinden Sie sich in einem Land ohne Funkempfang des Zeitzeichensenders DCF77? Stellen Sie ggf. die Uhrzeit manuell ein.
Das Gerät reagiert auf keinen Tastendruck.	• Ist die automatische Uhrzeit-Funktionssuche aktiv (📶 blinkt)? Die Tasten sind gesperrt. Um die Tasten zu entsperren, halten Sie die Taste 🕒 ca. 2 Sekunden gedrückt.

### Reset

Wenn keine der vorgenannten Maßnahmen hilft oder ein unbekanntes Problem auftritt, können Sie das Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Alle von Ihnen vorgenommenen Einstellungen werden gelöscht.

▷ Drücken Sie mit einem spitzen Gegenstand (z.B. einer aufgebogenen Büroklammer) die Taste **RESET**.

Im Display werden kurz alle Anzeigen angezeigt, es ertönen 3 Signaltöne und das Gerät startet die Funktionssuche.

## Technische Daten

Modell:	681 751
Akku:	1x Lithium-Ionen-Akku, 2000 mAh/3,7 V Nennenergie: 7,4 Wh (nach UN 38.3 getestet)
Eingang:	DC 5 V/1 A
Schutzklasse:	III
Ladezeit:	ca. 6 Stunden
Betriebszeit:	ca. 10 Stunden (100% Lichtintensität) ca. 100 Stunden (Deko-Licht aus)
Leuchtmittel:	Leuchtdioden (LEDs)
Messbereich Temperatur:	-9,9 °C bis +50 °C (14,2 °F bis 122 °F)
Hesrteller:	GRENDS GmbH Stahltwiete 23, 22761 Hamburg, Germany

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die GRENDS GmbH, dass dieses Produkt zum Zeitpunkt des Inverkehrbringens die grundlegenden Anforderungen und die übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und 2011/65/EU (RoHS) erfüllt. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter Eingabe der Artikelnummer **681751** auf <https://ade-home.de/lp-tchibo>

Das Produkt ist verkehrsfähig für folgende Länder:

Deutschland, Österreich, Schweiz, Tschechien, Polen, Slowakei, Ungarn.

## Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und der eingebaute Akku wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



**Geräte, Batterien und Akkus** die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/-Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab.

Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter [www.take-e-back.de](http://www.take-e-back.de).

**Achtung!** Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.