

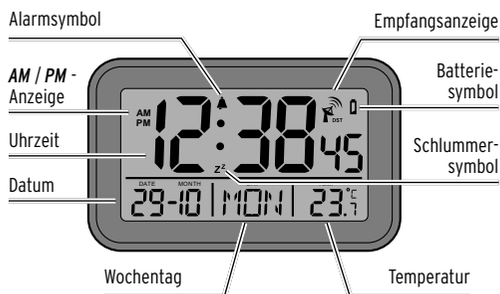
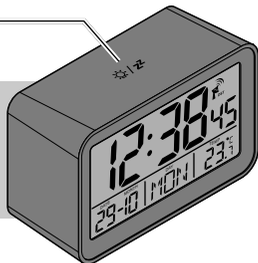
# Tchibo

## LCD-Funkwecker

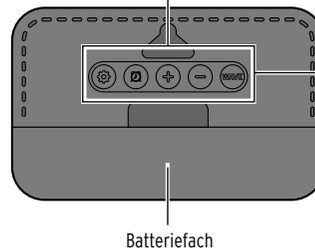
de **Bedienungsanleitung**

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 133350CE6X5XIII · 2023-04

 Displaybeleuchtung einschalten /  
Schlummerfunktion



### Funktionstasten



-  - Uhrzeit-Einstellmodus aufrufen
- Einstellungen bestätigen
-  - Weckfunktion aktivieren/deaktivieren
- Weckzeit-Einstellmodus aufrufen
- Einstellungen bestätigen
- +** - Einstellwerte aufwärts ändern
- - Einstellwerte abwärts ändern
- Temperaturanzeige wählen
- WAVE** - Empfang des Funksignals manuell aktivieren/deaktivieren

## Sicherheitshinweise

Lesen Sie 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 ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

### Gefahr für Kinder

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie verschluckt, kann dies innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Bewahren Sie deshalb sowohl neue als auch verbrauchte Batterien und den Artikel für Kinder unerreichbar auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

### Verletzungsgefahr

- Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

### Sachschäden

- Setzen Sie den Wecker keinen starken Temperaturschwankungen, Feuchtigkeit, Staub oder direkter Sonnenstrahlung aus.
- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Batterien aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft sind oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die richtige Polarität (+/-).
- Verwenden Sie nur denselben oder einen gleichwertigen Batterietyp. Ersetzen Sie immer alle Batterien. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien, verschiedene Batterietypen, -Marken oder Batterien mit unterschiedlicher Kapazität.
- Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien (Akkus), da diese nicht die erforderliche Spannung bereitstellen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden, ätzenden oder lösungsmittelhaltigen Produkte bzw. harte Bürsten etc.

## Funktionsprinzip des Funkweckers

Vom amtlichen deutschen Sender DCF77 wird die genaue Uhrzeit ausgestrahlt. Der Sender befindet sich in Mainflingen, in der Nähe von Frankfurt am Main. Er sendet über Langwelle 77,5 kHz in einem Umkreis von etwa 1.500 km.

Der Wecker empfängt die Uhrzeit über seine eingebaute Antenne und stellt sich automatisch ein. Nach dem Einstellen läuft das Werk quartzgesteuert weiter. Das Empfangssystem des Weckers schaltet sich täglich ein und vergleicht die empfangene Uhrzeit mit der angezeigten Zeit.

Falls der Wecker die Sendersignale gelegentlich nicht empfangen kann, ist das kein Problem, da die im Gerät eingebaute Platine für eine korrekte Zeitanzeige sorgt.

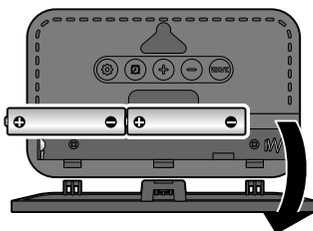
## Inbetriebnahme

### Auspacken

- ▷ Nehmen Sie den Artikel aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- ▷ Entfernen Sie die Schutzfolie vom Display.

### Batterien einlegen / wechseln

Der Funkwecker wird mit zwei Batterien LR03/AAA betrieben.



1. Greifen Sie in die Aussparung über dem Batteriefach, klappen Sie den Batteriefachdeckel auf und nehmen Sie ihn ab.
2. Legen Sie die Batterien wie im Batteriefach abgebildet ein. Achten Sie auf die korrekte Polarität (+/-).

Die komplette Displayanzeige erscheint kurz, dann ertönt ein Signalton und die normale Anzeige erscheint mit Uhrzeit **0:00** und Datum **1-1**. Der Funkwecker schaltet auf Funkempfang. Rechts oben im Display blinkt die Empfangsanzeige .

3. Setzen Sie den Batteriefachdeckel zuerst mit den 3 Scharnieren unten in die Aussparungen ein und drücken ihn dann fest zu. Er muss hörbar und spürbar einrasten.

-  • Ein Batteriewechsel wird erforderlich, wenn das Batteriesymbol  rechts oben im Display erscheint.
- Bei einem Batteriewechsel werden alle Einstellungen gelöscht.

## Funkempfang

### Empfang des Funksignals automatisch starten

Nach dem Einlegen der Batterien versucht der Funkwecker bis zu 7 Minuten lang, das Signal zu empfangen. Wenn der Wecker in dieser Zeit kein Signal in ausreichender Stärke empfängt, schaltet sich die Empfangsanzeige aus und die Uhr läuft ab der zu diesem Zeitpunkt eingestellten Uhrzeit weiter. In diesem Fall lesen Sie das Kapitel „Hinweise zum Standort und zu möglichen Störquellen“. Nach dem erfolgreichen Empfang des Zeitsignals wird die Empfangsanzeige  konstant angezeigt.

### Empfangsanzeigen und ihre Bedeutung

-  Das zuletzt empfangene Zeitsignal war von ausreichender Qualität und die Uhrzeit wurde mit dem Signal synchronisiert.
-  Das empfangene Zeitsignal ist sehr schwach. Die Uhrzeit konnte dennoch mit dem Signal synchronisiert werden.
-  Das Zeitsignal konnte nicht empfangen werden oder die Zeit wurde manuell eingestellt und nicht mit dem Sender synchronisiert.

### Hinweise zum Standort und zu möglichen Störquellen

- Wir empfehlen, den Funkwecker in der Nähe eines Fensters aufzustellen.
- Stellen Sie den Funkwecker nicht auf oder in die Nähe von Metallflächen.
- Stellen Sie den Funkwecker mindestens 2,5 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 Funksignals manuell aktivieren

Wenn im Display keine Empfangsanzeige angezeigt wird, können Sie den Funkempfang manuell aktivieren.

- ▷ Drücken Sie die Taste **WAVE**. Im Display blinkt die Empfangsanzeige . Der Wecker sucht jetzt das Funksignal.

## Manuelle Einstellungen

Wenn Sie keinen ausreichenden Funkempfang haben, können Sie den Wecker auch manuell einstellen.

Die im Folgenden beschriebenen Einstellungen werden nacheinander abgefragt, sobald Sie den Einstellmodus aufgerufen haben. Mit den Tasten **+** und **-** ändern Sie die Werte. Drücken Sie die Taste , um den angezeigten Wert zu bestätigen und zur nächsten Einstellung zu gelangen.

-  • Bei jedem Tastendruck ertönt ein Signalton.
- Wenn Sie beim Einstellen länger als 30 Sekunden keine Taste drücken, wird der Einstellvorgang automatisch beendet. Die bis hierher eingestellten Werte sind gespeichert.
- Wenn Sie die Taste **+** oder **-** gedrückt halten, laufen die angezeigten Werte schneller durch.
- ▷ Solange der Wecker versucht, das Funksignal zu empfangen (Empfangsanzeige im Display blinkt), lässt sich der Einstellmodus nicht aktivieren. Drücken Sie in dem Fall die Taste **WAVE**, um den Funkempfang zu beenden. Die Empfangsanzeige verschwindet vom Display.

1. Halten Sie die Taste  ca. 2 Sekunden gedrückt, bis im Display die 12/24-Stundenanzeige (**12 Hr/24 Hr**) blinkt.
2. Stellen Sie mit **+** oder **-** die gewünschte Anzeige ein und drücken Sie kurz die Taste , um die Einstellung zu speichern und zur nächsten Anzeige zu gelangen.
3. Stellen Sie auf diese Weise nacheinander folgende Werte ein: Zeitverschiebung > Stunde > Minute > Jahr > Monat > Tag > Sprache für das Wochentagskürzel.

-  • Bei der 12-Stundenanzeige werden Vormittagsstunden mit **AM** und Nachmittagsstunden mit **PM** gekennzeichnet.
- Für Deutschland stellen Sie bei Zeitverschiebung **0** ein. Wenn Sie Reisen in eine andere Zeitzone unternehmen oder manuell zwischen Winter- und Sommerzeit wechseln möchten, stellen Sie hier den entsprechenden Wert ein. Einstellbar ist eine Zeitdifferenz von -12 bis +12 Stunden.
- Die Sprachkürzel erscheinen in folgender Reihenfolge: **GER** (Deutsch) > **ENG** (Englisch) > **ITA** (Italienisch) > **FRE** (Französisch) > **DUT** (Holländisch) > **SPA** (Spanisch) > **DAN** (Dänisch).

Wenn Sie alle Einstellungen bestätigt haben, verlässt der Funkwecker automatisch den Einstellmodus.

## Weckfunktion

### Weckzeit einstellen

-  • Bei jedem Tastendruck ertönt ein Signalton.
- Wenn Sie beim Einstellen länger als 30 Sekunden keine Taste drücken, wird der Einstellvorgang automatisch beendet. Die bis hierher eingestellten Werte sind gespeichert.
- Wenn Sie die Taste **+** oder **-** gedrückt halten, laufen die angezeigten Werte schneller durch.

1. Halten Sie die Taste  ca. 2 Sekunden gedrückt, bis im Display die Weckzeit (Werkseinstellung **0:00**) angezeigt wird. Die Stundenanzeige blinkt.
2. Stellen Sie mit **+** oder **-** die Stunde ein und drücken Sie kurz die Taste , um die Einstellung zu speichern. Die Minuten blinken.
3. Stellen Sie mit **+** oder **-** die Minute ein und drücken Sie kurz die Taste , um die Einstellung zu speichern und den Einstellmodus zu verlassen.

### Weckfunktion aktivieren und deaktivieren

- ▷ Um die Weckfunktion zu aktivieren, drücken Sie kurz die Taste . Es ertönt ein Signalton und im Display erscheint das Alarmsymbol .
- ▷ Drücken Sie erneut kurz die Taste , um die Weckfunktion wieder zu deaktivieren. Es ertönt ein Signalton und das Alarmsymbol  verschwindet vom Display.

### Alarm unterbrechen (Schlummerfunktion)

Zur eingestellten Weckzeit ertönt der Alarm, das Display leuchtet kurz auf und das Alarmsymbol  blinkt im Display. Wenn der Alarm nicht unterbrochen oder ausgeschaltet wird, ertönt er ca. 2 Minuten lang und steigert sich in 4 Intensitätsstufen. Danach schaltet er sich aus und ertönt am nächsten Tag zur eingestellten Weckzeit erneut.

- ▷ Um den Alarm kurzzeitig zu unterbrechen, tippen Sie auf das Symbol  oben auf dem Funkwecker. Der Alarm verstummt und zusätzlich zum Alarmsymbol  blinkt das Schlummersymbol **ZZ** im Display. Nach 5 Minuten ertönt der Alarm erneut.

Diesen Vorgang können Sie beliebig oft wiederholen.

### Alarm ausschalten

- ▷ Um den Alarm komplett auszuschalten, drücken Sie kurz eine der 5 Funktionstasten auf der Rückseite des Funkweckers.

Der Alarm ertönt erneut am nächsten Tag zur eingestellten Weckzeit.

## Weitere Funktionen

### Displaybeleuchtung einschalten

Damit Sie das Display des Funkweckers auch bei Dunkelheit gut ablesen können, ist es mit einer Beleuchtung ausgestattet.

- ▷ Tippen Sie auf das Symbol  oben auf dem Wecker. Das Display wird für ca. 5 Sekunden beleuchtet.

### Anzeige Sommer- und Winterzeit

Das Umschalten zwischen Sommer- und Winterzeit geschieht automatisch. Während der Wecker die Sommerzeit anzeigt, wird rechts im Display über der Sekundenanzeige **DST** (Daylight Saving Time) angezeigt.

### Temperaturanzeige wählen

Sie können sich die gemessene Raumtemperatur in Grad Celsius (°C) oder in Grad Fahrenheit (°F) anzeigen lassen.

- ▷ Drücken Sie die kurz die Taste **-**, um zwischen °C und °F zu wechseln.

### Alle Einstellungen zurücksetzen

Wenn der Funkwecker offensichtlich die falsche Uhrzeit anzeigt, können Sie ihn auf seine Grundeinstellungen zurücksetzen. Alle vorgenommenen Einstellungen werden dabei gelöscht.

- ▷ Nehmen Sie die Batterien kurz aus dem Gerät heraus und setzen Sie sie dann wieder ein.

Das Gerät wird zurückgesetzt und schaltet anschließend erneut auf Funkempfang.

## Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und die mitgelieferten Batterien 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.

Altgeräte aus privaten Haushalten können bei Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei von Tchibo im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgegeben werden. Rücknahmestellen in Ihrer Nähe finden Sie unter: [www.take-e-back.de](http://www.take-e-back.de). Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter [www.tchibo.de/entsorgung](http://www.tchibo.de/entsorgung)

## Technische Daten

Modell:	667 148, 671 408
Batterie:	2x Typ LR03 (AAA) / 1,5 V (ZnMnO2)
Funkempfänger:	DCF77 auf 77,5 kHz
Antenne:	interne Ferritantenne
Senderreichweite:	ca. 1500 km im Radius um Frankfurt a.M.
Einstellzeit:	ca. 3 bis 7 Minuten (bei gutem Empfang)

Winter-/Sommerzeit: Einstellung automatisch  
Umgebungstemperatur: +10 bis +40 °C  
Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany  
[www.tchibo.de](http://www.tchibo.de)

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Tchibo GmbH, dass dieses Produkt zum Zeitpunkt des Inverkehrbringens die grundlegenden Anforderungen und die übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter Eingabe der Artikelnummer [667148, 671408] auf [www.tchibo.de/anleitungen](http://www.tchibo.de/anleitungen).

Das Produkt ist verkehrsfähig für folgende Länder: Deutschland, Österreich, Schweiz, Tschechien, Polen, Slowakei, Ungarn.

**Artikelnummer:**  
**667 148 / 671 408**



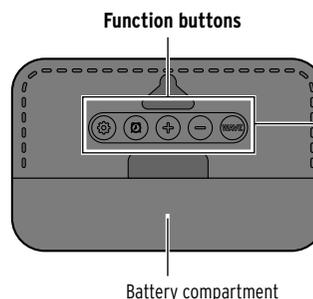
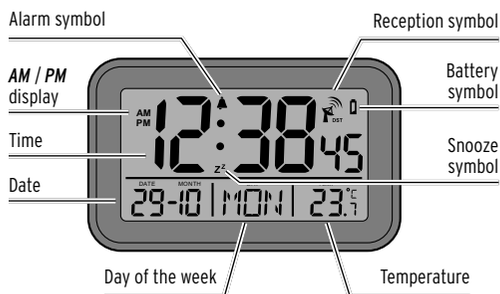
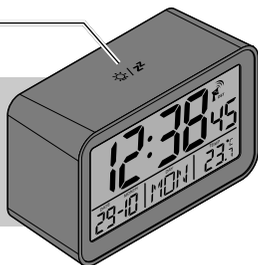
# Tchibo

## LCD Radio-Controlled Alarm Clock

en Instructions for use

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 133350CE6X5XIII · 2023-04

 Turn on backlight / Snooze function



-  - Call up time setting mode
- Confirm settings
-  - Activate/deactivate alarm function
- Call up alarm setting mode
- Confirm settings
- +** - Increase the settings values
- - Decrease the settings values
- Select temperature display
- WAVE** - Manually activate or deactivate radio signal reception

### Safety warnings

Please read the safety warnings carefully and only use the product as described in these instructions in order to avoid accidental injury or damage. Keep these instructions for future reference. If you give this product to another person, remember to also include these instructions.

#### Intended use

The product is designed for private use and is not suitable for commercial purposes.

#### Danger to children

- Keep the packaging materials out of the reach of children. They pose several risks, including the risk of suffocation!
- Swallowing batteries can be fatal. Swallowing a battery can cause severe internal chemical burns and even death within 2 hours. Therefore, keep both new and old batteries and the product out of the reach of children. If you think that a battery has been swallowed or has got into the body in any other way, seek medical advice immediately.

#### Risk of injury

- If a battery has leaked, avoid all contact with skin, eyes and mucous membranes. Rinse the affected areas with water if necessary and consult a doctor immediately.
- Single-use batteries must not be charged, taken apart, thrown into fire or short-circuited.

#### Material damage

- Do not subject the alarm clock to extreme fluctuations in temperature, moisture, dust or direct sunlight.
- Protect the batteries from excessive heat. Remove the batteries from the product when they are flat or if you do not intend to use the product for a prolonged period. This will help prevent damage caused by leakage.
- If necessary, clean the battery and device contacts before inserting the batteries. Risk of overheating!
- Ensure that the polarity (+/-) is correct when inserting batteries.
- Only replace the batteries with the same or an equivalent type. Always replace all batteries at the same time. Do not mix old and new batteries, different types or brands of battery, or batteries with different capacities.
- Do not use rechargeable batteries as these will not provide sufficient voltage.
- Do not use caustic, abrasive or solvent-based agents or hard brushes, etc. for cleaning.

### How a radio-controlled alarm clock works

The exact time is received from the official German transmitter DCF77. The transmitter is located in Mainflingen, near to Frankfurt am Main. The signal is transmitted on long wave at 77.5 kHz in a radius of approx. 1,500 km.

The alarm clock receives and sets the time automatically using its built-in antenna. Once the time is set, the alarm clock continues operating on its quartz-controlled movement.

The clock's receiver system switches on daily and compares the received time to the time displayed. If the alarm clock is occasionally unable to receive the transmitter's signals, the built-in timepiece ensures that the correct time is displayed.

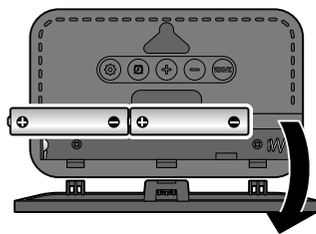
### Prior to first use

#### Unpacking

- ▷ Remove the product from its packaging and dispose of all packaging materials.
- ▷ Remove the protective film from the display.

#### Inserting / replacing batteries

The radio-controlled alarm clock operates with two LR03/AAA batteries.



1. Use the groove above the battery compartment to prise the lid up and off.
2. Insert the batteries as illustrated in the battery compartment. Ensure correct polarity (+/-).

All of the display elements will flash up briefly, then you will hear a beep and the normal display with the time **0:00** and date **1-1** will appear. The radio-controlled alarm clock will switch to radio reception. The reception symbol  will flash in the upper right section of the display.

3. Close the battery compartment lid by first inserting the 3 hinges at the bottom into the corresponding recesses, then pressing the lid firmly shut. You must hear and feel it lock into place.

-  • A battery symbol  in the upper right section of the display indicates that the batteries need changing.
- Replacing the batteries deletes all the settings.

### Radio reception

#### Starting radio reception automatically

After the batteries have been inserted, the radio-controlled alarm clock will spend up to 7 minutes searching for a radio signal. If it does not receive an adequate signal during this time, the reception symbol will switch itself off, and the clock will continue to run from the time of day set previously. In this case, refer to the section "Information regarding the location and possible sources of interference". When the device has received the time signal, it will display the reception symbol  constantly.

#### Reception symbols and their meaning

 The quality of the last time signal received was satisfactory, and the time of day has been synchronised with the reception signal.

 The time signal received is very weak. The device was nonetheless able to synchronise to the time signal.

 The time signal could not be received or the time of day was set manually and not synchronised to the transmitter's signal.

#### Information regarding the location and possible sources of interference

- We recommend placing the radio-controlled alarm clock near to a window.
- Do not place the alarm clock on or near metal surfaces.
- Allow for a distance of at least 2.5 metres from sources of interference, for example television sets, computers, etc.
- Airports, basements and high-rise buildings are not good reception locations.

- Undisturbed reception is not possible in moving vehicles such as cars or trains.
- The transmitter may shut off temporarily.
- Disturbances may occur during thunderstorms.

#### Manually activating radio signal reception

If the reception symbol is not displayed, you can manually activate radio reception.

- ▷ Press the **WAVE** button. The reception symbol  will flash on the display. The alarm clock will now look for a radio signal.

### Manual settings

If you do not have any radio reception, you can also configure the settings manually.

When you select settings mode, you will be requested to set the following functions one after the other. You can change the values using the **+** and **-** buttons. Press  to confirm the setting displayed and move on to the next setting.

-  • A beep sounds whenever a button is pressed.
- If, during the setting process, you go for longer than 30 seconds without pressing a button, the setting process will automatically stop. The settings confirmed up to this point will be saved.
- If you press and hold the **+** or **-** button, the alarm clock will scroll through the values more quickly.

- ▷ While the clock is searching for a radio signal (the reception symbol is flashing in the display), the setting mode cannot be activated. In this case, press the **WAVE** key to deactivate radio reception. The reception symbol disappears from the display.

1. Press and hold the  button for approx. 2 seconds until **12 Hr/24 Hr** flashes on the display.
2. Use the **+** or **-** button to scroll to the desired setting and press  to save the setting and move on to the next.
3. Now you can set the following values one after the other: Time zone > Hour > Minute > Year > Month > Day > Language for abbreviation of the weekday.

-  • In the 12-hour display setting, morning hours are marked **AM** and afternoon/evening hours are marked **PM**.

- For Germany, for example, set the time zone to **0**. If you are travelling to another time zone or want to manually switch between winter and summer time, select the appropriate setting here. It is possible to set a time difference of -12 to +12 hours.
- The language abbreviations will appear in the following order: **GER** (German) > **ENG** (English) > **ITA** (Italian) > **FRE** (French) > **DUT** (Dutch) > **SPA** (Spanish) > **DAN** (Danish).

When you have confirmed all the settings, the alarm clock will automatically exit the setting mode.

### Alarm function

#### Setting the alarm clock

-  • A beep sounds whenever a button is pressed.
- If, during the setting process, you go for longer than 30 seconds without pressing a button, the setting process will automatically stop. The settings confirmed up to this point will be saved.
- If you press and hold the **+** or **-** button, the alarm clock will scroll through the values

more quickly.

1. Press and hold the  button for approx. 2 seconds until the alarm time set (factory settings **0:00**) appears on the display. The hours will flash.
2. Use the **+** or **-** button to set the desired hour, then briefly press the  button to save the setting. The minutes will flash.
3. Use the **+** or **-** button to set the desired minute, then briefly press the  button to save the setting and exit settings mode.

#### Activating and deactivating the alarm function

- ▷ To activate the alarm function, briefly press the  button. You will hear a beep and the alarm symbol  will appear on the display.
- ▷ Briefly press the button  again to deactivate the alarm function. You will hear a beep and the alarm symbol  will disappear from the display.

#### Interrupting the alarm (snooze function)

At the alarm time set, the alarm will sound, the display will illuminate briefly, and the alarm symbol  will flash on the display. If the alarm is not interrupted or switched off, it will continue to sound for approx. 2 minutes, increasing in intensity as it does so (4 intensity levels). After this period, it will switch itself off and then sound again at the same time on the following day.

- ▷ To interrupt the alarm briefly, tap the  symbol on the top of the alarm clock. The alarm will stop and the snooze symbol **ZZ** will flash on the display in addition to the alarm symbol . The alarm will sound again after 5 minutes.

You can repeat this procedure as many times as you like.

#### Switching off the alarm

- ▷ To switch off the alarm completely, briefly press one of the 5 function buttons on the back of the alarm clock.

The alarm will sound again at the set time on the following day.

### Other functions

#### Turning on backlight

The display features a backlight function to enable you to read it in the dark.

- ▷ Tap the  symbol on the top of the alarm clock. The display will be backlit for approx. 5 seconds.

#### Summer and winter time display

The alarm clock will automatically switch from summer time to winter time. During the summer time, **DST** (Daylight Saving Time) will appear continually on the right, above the seconds display.

#### Selecting the temperature display

You can have the alarm clock display the measured room temperature in degrees Celsius (°C) or degrees Fahrenheit (°F).

- ▷ Briefly press the **-** button to switch between °C and °F.

#### Restoring factory settings

If the alarm clock shows a time that is obviously incorrect, you can restore the factory settings. This deletes all the current settings.

- ▷ Briefly remove the batteries from the device, then replace them again.

The device will be reset and will then automatically switch to radio reception again.

### Disposal

The product, its packaging and the batteries provided have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and helps to preserve the environment. Dispose of the **packaging** at a recycling point which sorts materials by type.

Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.



**Devices, single-use batteries and rechargeable batteries** marked with this symbol must not be disposed of along with household waste! You are legally

obliged to dispose of old devices separately from household waste. Electronic devices contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health and the environment. Information about collection points where old devices can be disposed of free of charge is available from your local authorities. Flat single-use and rechargeable batteries must be handed in at a local authority collection point or returned to a battery retailer.

### Technical specifications

Model:	667 148, 671 408
Battery:	2x LR03 (AAA)/1.5 V (ZnMnO2)
Radio receiver:	DCF77 on 77.5 kHz
Antenna:	Internal ferrite antenna
Transmitter range:	approx. 1500 km radius of Frankfurt am Main

Time required to set device:	approx. 3 to 7 minutes (if reception is good)
------------------------------	---

Winter/summer time: Changes automatically

Ambient temperature: +10 to +40 °C

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany

In the course of product improvements, we reserve the right to make technical and optical modifications to the product.

### Declaration of Conformity

Tchibo GmbH hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU at the time of its being placed on the market.

The complete Declaration of Conformity can be found by entering the product number (667148 / 671408) at [www.tchibo.de/instructions](http://www.tchibo.de/instructions)

This product is suitable for sale and use in the following countries: Germany, Austria, Switzerland, the Czech Republic, Poland, Slovakia, Hungary.

**Product number:**  
**667 148 / 671 408**

