



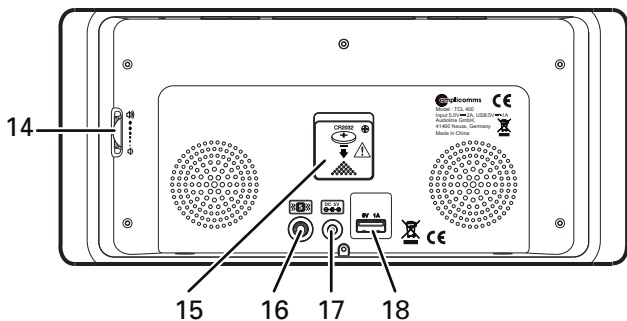
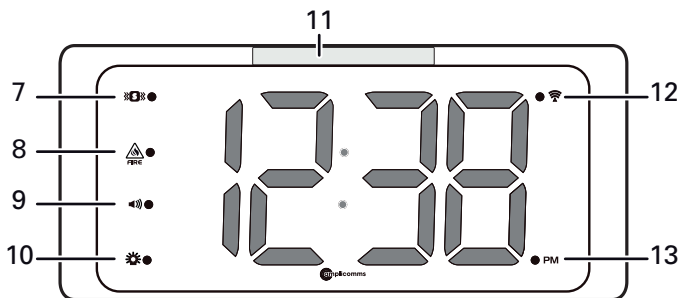
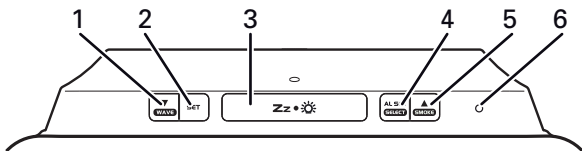
TCL 410



TCL 400

TCL 400 / TCL 410

- Bedienungsanleitung (DE)**
- Operating Instructions (UK)**
- Mode d'emploi (FR)**
- Bedieningshandleiding (NL)**
- Istruzioni d'uso (IT)**
- Instrucciones de uso (ES)**
- Bruksanvisning (SE)**
- Manual de instruções (PT)**
- Bruksanvisning (NO)**



- 1 WAVE/▼-Taste
- 2 SET-Taste
- 3 Schlummer-/Dimmer-Taste
- 4 AL SET/SELECT-Taste
- 5 SMOKE/▲-Taste
- 6 Mikrofon
- 7 LED „Vibrationsalarm ein“
- 8 LED „Rauchmelder-Empfang ein“
- 9 LED „Weckton ein“
- 10 LED „Weck-Blitzlicht ein“
- 11 Weck-Blitzlicht
- 12 LED „Automatische Uhrzeiteinstellung aktiv“
- 13 LED „PM“
- 14 Einstellung Wecktonlautstärke
- 15 Batteriefach (für Pufferbatterie)
- 16 Anschluss für Vibrationskissen
- 17 Anschluss für Netzteil
- 18 USB-Ausgang zum Laden von Mobiltelefonen etc.

Packungsinhalt

- Wecker
- Steckernetzteil 5 V, 2 A
- Bedienungsanleitung
- Vibrationskissen (nur TCL 410)

Wecker anschließen

Achtung: Verwenden Sie nur das mitgelieferte Steckernetzteil, da andere Netzteile das Gerät beschädigen können. Versperren Sie den Zugang zum Steckernetzteil nicht durch Möbel oder andere Gegenstände. Die Steckdose muss in der Nähe des Gerätes installiert und leicht zugänglich sein.

Pufferbatterie

Zur Überbrückung eines kurzfristigen Stromausfalls oder Herausziehens des Steckernetzteils kann eine Pufferbatterie (CR2032 Lithium-Batterie) eingesetzt werden. Dadurch bleiben die Einstellungen für Uhrzeit und Weckzeit erhalten. Während eines Stromausfalls wird die Uhrzeit nicht angezeigt, der Weckalarm funktioniert nicht.

Ist keine Batterie eingesetzt, gehen die Zeit- und Weckeinstellungen bei einem Stromausfall verloren. Bei einem nächtlichen Stromausfall hätte das zur Folge, dass Sie am Morgen nicht zur gewünschten Zeit geweckt werden.

Wechseln Sie sicherheitshalber die Batterie nach ca. einem Jahr aus. Ausgelaufene Batterien können das Gerät beschädigen. Zum Auswechseln der Batterie legen Sie das Gerät mit der Rückseite nach oben auf eine ebene Fläche. Lösen Sie die Sicherungsschraube des Batteriefachs. Entfernen Sie die Batteriefachabdeckung und legen Sie eine CR2032 Lithium-Batterie mit dem +-Pol nach oben ein. Verschließen Sie das Batteriefach und drehen Sie die Sicherungsschraube wieder hinein.

VORSICHT: Explosionsgefahr bei fehlerhaftem Batteriewechsel. Ersatz nur durch gleichen oder gleichwertigen Typ.

WARNUNG: Die Batterie darf nicht übermäßiger Hitze wie direkter Sonneneinstrahlung, Feuer oder dergleichen ausgesetzt werden.

WARNUNG: Die Batterie nicht einnehmen, Gefahr chemischer Verbrennung! Dieses Gerät enthält eine Knopfzellenbatterie. Wenn die Knopfzellenbatterie verschluckt wird, kann es in nur zwei Stunden zu schweren Verbrennungen und zum Tod führen. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn sich das Batteriefach nicht sicher schließen lässt, benutzen Sie das Gerät nicht weiter und halten Sie es von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass Batterien verschluckt oder in irgendeinen Teil des Körpers gelangt sind, suchen Sie sofortige ärztliche Hilfe auf.

Umgebungsabhängige Empfangsqualität


Ihr Funkwecker erhält die genaue Zeit über ein Funksignal. Wie bei allen auf Funkbasis arbeitenden Geräten, kann die Empfangsfähigkeit z. B. von den folgenden Dingen betroffen sein:




- Große Entfernung zum Sender
- Berge und Täler in der Nähe
- In hohen Gebäuden
- In der Nähe von Bahn, Hochspannungskabeln etc.
- In der Nähe von Autobahn, Flughafen usw
- In der Nähe der Baustelle
- Innerhalb von Betongebäuden

- In der Nähe von Elektrogeräten
- In der Nähe von Computern und Fernsehgeräten
- Innerhalb von fahrenden Fahrzeugen.

Platzieren Sie Ihren Wecker an einem Ort mit optimalem Signal, d. h. in der Nähe eines Fensters und möglichst entfernt von Metalloberflächen oder elektrischen Geräten.




Empfang des Zeitsignals

Nach dem Einschalten des Weckers beginnt dieser, das Funkzeit-signal mit abgedimmten Ziffern (niedrige Helligkeit) zu empfangen. Die LED  blinkt.

- Signal wird empfangen (LED  blinkt)
- Erfolgreicher Empfang (LED  leuchtet dauernd)
- Fehler beim Empfang (LED  geht aus).

Empfangsmodus und Signalstärke

Drücken Sie während des Empfangs einmal die **WAVE/▼**-Taste, um den Empfangsmodus und die Signalstärke anzuzeigen:

- Wird ein starkes Signal erkannt, zeigt das Display 3 Balken an .
- Wird ein schwaches oder kein Signal erkannt, zeigt das Display  oder  an.
- Während des Empfangs kann sich die Signalstärke von 1 Balken auf 2 bis 3 Balken bewegen. Dies ist normal, da der Empfänger das Zeitsignal sowie andere Signale gleichzeitig erkennt.

- Drücken Sie die **WAVE/▼**-Taste einmal, um zur Zeitanzeige zurückzukehren, während die LED  blinkt.

Automatischer und manueller Empfang

Automatischer Empfang

Ihr Wecker startet den automatischen Empfang jeden Tag um 01:00, 02:00 und 03:00 Uhr. Wenn das Zeitsignal nicht bis 03:00 Uhr empfangen wird, startet es den Empfang um 04:00 Uhr. Wenn es wieder fehlschlägt, startet der Empfang noch ein letztes Mal um 05:00 Uhr. Bei einem erneuten Fehlschlag startet der automatische Empfang am nächsten Tag um 01:00 Uhr.

Manueller Empfang

Drücken und halten Sie die **WAVE/▼**-Taste, Ihr Wecker gibt einen kurzen Signalton und startet den manuellen Empfang. Drücken und halten Sie die **WAVE/▼**-Taste, um den Empfang des Funksignals zu beenden.

Wenn Ihr Wecker das Zeitsignal empfängt, wird die Anzeige dunkel. Nach dem Empfang des Zeitsignals wird wieder die Helligkeitsstufe eingestellt, die Sie vor dem manuellen Empfang eingestellt hatten. Während des Empfangs funktionieren alle Tasten nicht.



Zeit und Schlummer-Dauer einstellen

(Deutsche Version: Standardzeit bei 0:00 und 24h-Zeitformat)

(U.K Version: Standardzeit bei 12:00 und 12h-Zeitformat. Keine Zeitzone ausgewählt.)

1. Drücken Sie einmal die **SET**-Taste, "00" blinken, drücken Sie **▲/▼**, um die Zeitzone einzustellen (nur deutsche Version).
"00" = GMT +1 Stunde (z. B. Deutschland)
"01" = GMT +2 Stunden (z. B. Finnland)
"-01" = GMT 00 Stunde (z. B. U.K.)
2. Drücken Sie erneut die **SET**-Taste, die Stundenziffern blinken. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um die Stunden einzustellen (halten Sie die Tasten für einen schnellen Durchlauf gedrückt).
3. Drücken Sie erneut die **SET**-Taste, die Minutenanzeige "00" blinkt. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um die Minuten einzustellen (halten Sie die Tasten für einen schnellen Durchlauf gedrückt).
4. Drücken Sie erneut die **SET**-Taste, im Display blinkt das Zeitformat. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um das Zeitformat "12Hr" oder "24Hr" auszuwählen. Wenn "12Hr" gewählt wird, leuchtet die LED **PM** unten rechts, um den Nachmittag anzuzeigen. Es gibt keine AM-Anzeige.
5. Drücken Sie erneut die **SET**-Taste, im Display blinkt "05". Drücken Sie **▲** oder **▼**, um Ihre Schlummerzeit von 5 bis 60 Minuten auszuwählen.



6. Drücken Sie erneut die **SET**-Taste, um den Einstellmodus zu verlassen. Wenn für ca. 10 Sekunden keine Taste gedrückt wird, wird der Einstellmodus automatisch beendet.

Weckzeit einstellen

1. Drücken und halten Sie die **AL SET/SELECT**-Taste, die LED **»S«** und die Stundenzahlen der Weckzeit blinken. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um die Weckzeit in Stunden einzustellen (halten Sie die Tasten für einen schnellen Durchlauf gedrückt).
2. Drücken Sie erneut die **AL SET/SELECT**-Taste, die Minutenanzeige der Weckzeit blinken. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um die Minuten einzustellen (halten Sie die Tasten für einen schnellen Durchlauf gedrückt).
3. Drücken Sie erneut die **AL SET/SELECT**-Taste, das Display zeigt "HI" (hohe Vibrationsstärke) an. Drücken Sie **▲** oder **▼**, um "LO" (geringe Vibrationsstärke) auszuwählen.
4. Drücken Sie erneut die **AL SET/SELECT**-Taste, im Display blinkt "F-1". Drücken Sie **▲** oder **▼**, um den Weckton einzustellen.
 - F-1 (tiefer Ton, 800 Hz)
 - F-2 (mittlerer Ton, 1 kHz)
 - F-3 (hoher Ton, 1,5 kHz)



5. Drücken Sie noch einmal die **AL SET/SELECT**-Taste um den Einstellmodus zu verlassen. Wenn für ca. 10 Sekunden keine Taste gedrückt wird, wird der Einstellmodus automatisch beendet.




Weckmodus einstellen

1. Drücken Sie im Normalzeit-Anzeigemodus die **AL SET/SELECT**-Taste, um den Weckmodus einzustellen. Die entsprechende Anzeige-LED auf der linken Seite des Displays leuchtet auf:
 - »S«: Nur Vibration
 - »S«: Ton und Vibration
 - ☀ »S«: Blitzlicht und Vibration
 - ☀ »S«: Blitzlicht, Ton und Vibration
2. Drücken Sie erneut die **AL SET/SELECT**-Taste, um alle Alarmgeber auszuschalten. Alle Anzeige-LEDs »S«, »S« und ☀ sind aus.

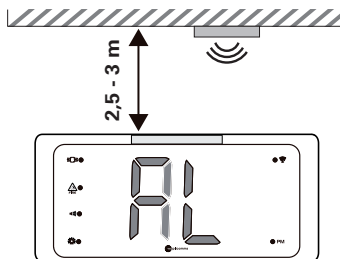
Lautstärke einstellen

Stellen Sie mit dem Lautstärkeregler an der rechten Seite des Weckers die Lautstärke für das Wecksignal ein.

Rauchmelder-Erkennung

1. Halten Sie die **SMOKE/▲**-Taste gedrückt, die LED  ist eingeschaltet und die Rauchmeldererkennung ist aktiviert. Sobald das Mikrofon Ihres Weckers den Alarmton eines Rauchmelders empfängt, blinkt die LED  und der Wecker alarmiert Sie durch:
 - Blinkende Anzeige "AL"
 - Alarmton (abhängig von der Alarmlautstärke)
 - Blitzlicht
 - Vibration.
2. Um den Alarm zu stoppen, drücken Sie die **SMOKE/▲**-Taste. Die LED  bleibt an.

Achtung: Die Rauchmelder-Erkennung ist auf 2,5 bis 3 Meter vom Rauchmelder entfernt begrenzt. Die Rauchmeldererkennung über eine größere Entfernung bzw. über einen gesamten Raum ist nicht möglich.



Überprüfen Sie von Zeit zu Zeit, ob sich Verunreinigungen in der Öffnung des Mikrofons befinden. Reinigen Sie die Öffnung ggf. mit einem weichen Pinsel.

Rauchmelder-Erkennung prüfen

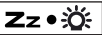
Zur Prüfung der Rauchmelder-Erkennung: Drücken Sie die "Test"-Taste an Ihrem Rauchmelder und überprüfen Sie, ob Ihr TCL 400/410 sich in Reichweite des Rauchmelders befindet. Wenn der TCL 400/410 den Rauchmelder-Alarm erkennt, alarmiert er Sie seinerseits durch:

- Blinkende Anzeige "AL"
- Alarmton (abhängig von der Alarmlautstärke)
- Blitzlicht
- Vibration.


Wecksignal quittieren

Wenn das Wecksignal gegeben wird, blinkt die entsprechende Weckmodusanzeige. Drücken Sie einmal die **AL SET/SELECT**-Taste, um das Wecksignal zu stoppen und es für den nächsten Tag zurückzusetzen. Die entsprechende Weckmodusanzeige auf dem Display bleibt an.

Schlummer-Funktion nutzen

Wenn das Wecksignal gegeben wird, drücken Sie die **Schlummer-/Dimmer**-Taste . Das Wecksignal wird vorübergehend ausgeschaltet, aber die entsprechende Weckmodusanzeige blinkt weiter. Das Wecksignal wird nach Ablauf der eingestellten Schlummerzeit wieder eingeschaltet.

Anzeigehelligkeit einstellen

Sie können die Helligkeit der Display-Anzeige in drei Stufen einstellen. Drücken Sie die **Schlummer-/Dimmer-Taste** , um die Helligkeit (HI/MED/LO) der Display-Anzeige einzustellen. Diese Funktion ist nicht verfügbar, wenn das Gerät gerade ein Wecksignal ausgibt.

Mobiltelefon über die USB-Buchse laden

Schließen Sie das Ladekabel (nicht im Lieferumfang enthalten) Ihres mobilen Geräts an den USB-Anschluss (Typ A) an der Rückseite des Geräts an und schließen Sie das andere Ende an das mobile Gerät an.

Hinweise

- Verwenden Sie nur das Originalkabel des Mobilgeräts zum Laden.
- Nutzen Sie ausschließlich das mit dem Gerät gelieferte Netzteil (5V/2A) zur Stromversorgung Ihres Weckers. Anderer Netzteile können Ihr Mobilgerät nicht laden.
- Die Aufladung eines iPad und Notepad ist nicht möglich.
- Während des Empfangs des Zeitsignals und während eines Wecksignals wird kein USB-Ladevorgang ausgeführt.

Technische Daten / Funktionen

Funktionen: Uhr, Wecker

Weck-Modi: Weckton, Vibration, Blitzlicht

Stromversorgung:

Steckernetzteil Eingang 100~240 V AC, Ausgang 5V DC / 2A.

Pufferbatterie (optional, nicht mitgeliefert):

CR2032 Lithium-Batterie, jährlich austauschen

Spezifikationen

Alarmdauer	1 Stunde
Schlummerzeit	5 bis 60 Minuten
Grundeinstellungen:	
Zeitformat	24 Stunden (deutsche Version), 12 Stunden (U.K. Version)
Zeit	0:00 (deutsche Version), 12:00 (U.K. Version)
Wecker	6:00 (AM)
Wecktonlautstärke und Vibrationsstärke	HI
Weckton	F-1
Rauchmelderalarm	AUS
Schlummerdauer	05 (5 Minuten)

Sicherheitshinweise

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen gut auf.
- Benutzen Sie elektrische Geräte niemals in der Nähe von Wasser, z. B. nah an Badewannen, Waschbecken, Schwimmbecken, Ausgussbecken, in feuchten Kellern oder an ähnlichen Orten.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile Oberfläche, und schützen Sie es von direkter Sonneneinstrahlung oder übermäßiger Hitze oder Feuchtigkeit.
- Lassen Sie ausreichend Platz um das Gerät herum frei. Prüfen Sie bitte, ob die Luft um das Gerät herum frei zirkulieren kann.
- Stellen Sie sicher, dass die Ventilationsöffnungen des Gerätes nicht versperrt werden. Stellen Sie das Gerät nicht auf Betten, Sofas, Teppiche oder ähnliche Flächen, auf denen die Ventilationsöffnungen leicht verstopft werden können. Stellen Sie das Gerät nicht in geschlossene Räume wie z. B. in Bücherregale oder in Einbauschränke. Entfernen Sie alle Gegenstände wie z. B. Tischdecken, Gardinen, Vorhänge oder Zeitungen, die die Ventilationsöffnungen des Gerätes versperren können.
- Schützen Sie das Gerät vor Tropf- oder Spritzwasser. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße, wie z. B. Vasen, auf oder in die nähere Umgebung des Gerätes. Das Gefäß kann umkippen und die Flüssigkeit die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.
- Betreiben Sie Gerät und Netzteil nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit

- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit der auf dem Netzteil angegebenen Spannung übereinstimmt.
- Ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose:
 - bei Gewitter
 - bevor Sie das angeschlossene Gerät reinigen
 - wenn während des Betriebes Störungen auftreten
 - wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht nutzen.

Ziehen Sie dabei immer am Netzteil, nicht am Anschlusskabel.

- Öffnen bzw. entfernen Sie auf keinen Fall Teile der Gehäuse. Im Inneren der Gehäuse befinden sich spannungsführende Teile, deren Berührung einen elektrischen Schlag verursachen kann.
- Stecken Sie keine Gegenstände in Geräteöffnungen. Sie könnten spannungsführende Teile berühren.
- Die Anschlusskabel dürfen nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie die Anschlusskabel von heißen Oberflächen und scharfen Kanten fern.
- Prüfen Sie die Geräte und das Netzteil regelmäßig auf Beschädigungen. Nehmen Sie kein Gerät in Betrieb, wenn eines seiner Komponenten, das Netzteil oder das Anschlusskabel sichtbare Schäden aufweist, oder wenn ein Gerät heruntergefallen ist.
- Schützen Sie Ihre Möbel, wenn Sie das Gerät auf eine lackierte Holzoberfläche stellen. Zur Vermeidung von Abdrücken der GummifüÙe legen Sie ggf. eine rutschfest Unterlage zwischen das Gerät und die Möbeloberfläche.

Entsorgung

Sie sind gesetzlich zur sachgerechten Entsorgung von Gebrauchsgütern verpflichtet. Das nebenstehende Symbol auf Ihrem Gerät bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte und Batterien getrennt vom Hausmüll zu entsorgen sind. Elektrische oder elektronische Geräte entsorgen Sie bei einer Sammelstelle eines geeigneten Entsorgungsträgers. Batterien entsorgen Sie beim batterievertreibenden Handel sowie bei zuständigen Sammelstellen, die entsprechende Behälter bereitstellen. Verpackungsmaterialien entsorgen Sie entsprechend den lokalen Vorschriften.



Pflegehinweise

- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen Tuch, das nur mit milder Seife und Wasser angefeuchtet wurde. Stärkere Mittel wie Benzin oder scharfe Reinigungsmittel können die Oberfläche des Gerätes beschädigen. Vergewissern Sie sich vor dem Reinigen, dass das Gerät von Stromnetz getrennt ist.
- Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum, z. B. einen Monat oder länger, nicht verwendet wird, entfernen Sie die Batterie, um ein mögliches Auslaufen zu vermeiden. Sollte das Batteriefach korrodiert oder verschmutzt sein, reinigen Sie das Fach gründlich und tauschen Sie die Batterie aus.
- Verwenden Sie von Zeit zu Zeit eine Bürste mit weichen, sauberen und trockenen Borsten, um Verschmutzungen vorsichtig vom Mikrofon zu entfernen.

Fehlerbeseitigung

Wenn Ihr Wecker nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert oder eine falsche Zeit anzeigt, was möglicherweise durch elektrostatische Aufladung oder andere Störungen verursacht wird, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, und entfernen Sie die Batterie Ihres Weckers. Warten Sie einige Minuten, setzen Sie dann die Batterie wieder ein und verbinden Sie das Netzgerät wieder. Der Wecker wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt und Sie müssen ihn erneut einstellen.

Garantie

AMPLICOMMS - Geräte werden nach den modernsten Produktionsverfahren hergestellt und geprüft. Ausgesuchte Materialien und hoch entwickelte Technologien sorgen für einwandfreie Funktion und lange Lebensdauer.

Die Garantiezeit beträgt 24 Monate, gerechnet vom Tage des Kaufs. Die Garantie gilt nicht für die in den Produkten verwendeten Batterien, Akkus oder Akkupacks.

Innerhalb der Garantiezeit werden alle Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind, kostenlos beseitigt. Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, natürliche Abnutzung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistung.

Wir behalten uns vor, bei Reklamationen die defekten Teile auszubessern, zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen. Ausgetauschte Teile oder ausgetauschte Geräte gehen in unser Eigentum über. Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen, soweit sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit des Herstellers beruhen. Sollte Ihr Gerät dennoch einen Defekt innerhalb der Garantiezeit aufweisen, wenden Sie sich bitte unter Vorlage Ihrer Kaufquittung ausschließlich an das Geschäft, in dem Sie Ihr AMPLICOMMS - Gerät gekauft haben. Alle Gewährleistungsansprüche nach diesen Bestimmungen sind ausschließlich gegenüber Ihrem Fachhändler geltend zu machen. Nach Ablauf von zwei Jahren nach Kauf und Übergabe unserer Produkte können Gewährleistungsrechte nicht mehr geltend gemacht werden.

Service-Hotline

Bei technischen Problemen können Sie sich an unsere Service-Hotline wenden. Die Rufnummer finden Sie auf unserer Internetseite **www.amplicomms.com**

Bei Garantieansprüchen wenden Sie sich an Ihren Fachhändler. Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre.



Konformitätserklärung

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinie: 1999/5/EU. Die Konformität mit der o. a. Richtlinie wird durch das CE-Zeichen auf dem Gerät bestätigt.

Für die komplette Konformitätserklärung nutzen Sie bitte den kostenlosen Download von unserer Internetseite

www.amplicomms.com.

- 1 WAVE/▼ button
- 2 SET button
- 3 Snooze/Dimmer button
- 4 AL SET/SELECT button
- 5 SMOKE/▲ button
- 6 Microphone
- 7 LED "Shaker alarm on"
- 8 LED "Smoke detection alarm on"
- 9 LED "Sound alarm on"
- 10 LED "Flash/strobe light alarm on"
- 11 Flash/strobe light
- 12 LED "Radio controlled signal reception"
- 13 LED "PM"
- 14 Alarm volume loudness
- 15 Battery compartment (backup battery)
- 16 Shaker jack
- 17 Power supply
- 18 USB charging port (for charging mobile phone etc.)

Box contents

- Alarm clock
- Power supply 5 V, 2 A
- User guide
- Vibration pad / shaker (TCL410 only)

Installation

Attention: Only use the power adapter plug contained in the material supplied since other power adapter plugs could damage the product. Ensure access to the power adapter plug is not obstructed by furniture or such. The socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

Back-up battery

With the back-up battery (CR2032 Lithium battery) installed, the clock will keep the time and alarm settings in the event of a power cut or the DC adaptor being unplugged. During a power cut, the clock will not display the time, and the alarm function will not work. If no battery is installed and a power cut occurs, then the clock will lose its time and alarm setting. This is important as if there is a power cut in the night then the alarm will not be set correctly to wake you up in the morning at the required time.

Check the battery condition after one year, replace an old battery. A leaking battery can destroy your clock.

For replacing the battery, place your unit face down on a flat surface. Use screw driver to open the backup battery compartment door located on the back of the unit. Slide and remove the battery cover. Insert one new CR2032 lithium battery into the battery compartment with the “+” side facing up as indicated. Close the battery compartment door and tighten the battery door screw.

CAUTION: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

WARNING: Battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

WARNING: Do not ingest the battery, Chemical Burn Hazard
This product contains a coin/button cell battery. If the coin/button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death. Keep new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

Environmental reception effects


Your radio controlled clock obtains the accurate time with wireless technology. Same as all wireless devices, the receiving ability maybe affected by, but not limited to, the following circumstances:




- Long transmitting distance
- Nearby mountains and valleys
- Among tall buildings
- Near railway, high voltage cable etc.
- Near freeway, airport, etc
- Near construction site
- Inside concrete buildings
- Near electrical appliances

- Near computers and TV's
- Inside moving vehicles.

Place your clock at a location with optimal signal, i.e. close to a window and away from metal surfaces or electrical appliances.





Radio controlled time signal reception

After your clock is powered up, it starts to receive radio controlled time signal with the time digits at low brightness. The  LED flashes.

- Receiving signal ( LED flashing)
- Successful reception ( LED becomes static)
- Failed reception ( LED disappear).

Reception mode and signal strength

During reception, press **WAVE/▼** once will display reception mode and signal strength indication:

- When strong signal is detected, display shows with 3 bars .
- When weak or no signal is detected, display shows  or .
- During reception, the signal strength may move from 1 bar to 2 bars to 3 bars. This is normal since the clock is detecting radio controlled time signal and other signals in the air at the same time.
- Press **WAVE/▼** once will return to the time display with  LED flashing.

Automatic reception and manual reception

Automatic reception

Your clock starts automatic reception everyday at 1:00, 2:00, and 3:00. If it fails to receive the radio controlled time signal at 3:00, it will start reception at 4:00. If it fails again, it will start reception at 5:00. If it fails again, it will start automatic reception at 1:00 again in the next day.

Manual reception

Simply press and hold **WAVE/▼**, your clock will give a short beep and starts manual reception. Press and hold **WAVE/▼** to stop radio controlled time reception.

When your clock is receiving the radio controlled time signal, the display will turn dim. It will resume to the brightness level which you originally selected after the radio controlled time reception is completed.

During reception, all buttons do not function.



To set time and the snooze duration

(U.K. version: default time at 12:00 AM and 12Hr time format. No time zone selected.)

(German version : default time at 0:00 and 24Hr time format)

1. Press **SET** once, "00" flash, press ▲/▼ to set the time zone (for german version only).
"00" = GMT +1 hour (e.g. Germany)
"01" = GMT +2 hours (e.g. Finland)
"-01" = GMT 00 hour (e.g. U.K.)
2. Press **SET** again, the hour digits flash. Press ▲ or ▼ to set the time in hours (hold ▲/▼ to advance rapidly).
3. Press **SET** again, the minute digits "00" flash. Press ▲ or ▼ to set the time in minutes (hold ▲/▼ to advance rapidly).
4. Press **SET** again, the display shows time format and flashes. Press ▲ or ▼ to select "12HR" or "24Hr" time format.
If "12Hr" is selected, the **PM** LED will appear on the lower right to indicate the afternoon time; there is no AM indicator.
5. Press **SET** again, the display shows "05" and flashes. Press ▲ or ▼ to select your snooze time from 5 to 60 minutes.
6. Press **SET** again or if no key pressed for approx. 10 seconds to exit the setting mode.

To set the alarm

1. Press and hold **AL SET/SELECT**, the **»E«** LED and the alarm's hour digits flash. Press **▲** or **▼** to set the alarm in hours (hold **▲/▼** to advance rapidly).
2. Press **AL SET/SELECT** once again, the alarm's minute digits flash. Press **▲** or **▼** to set the alarm in minutes (hold **▲/▼** to advance rapidly).
3. Press **AL SET/SELECT** again, LED displays "**HI**" (vibration at HI level), press **▲** or **▼** to select "**LO**" (vibration at Lo level) if need.
4. Press **AL SET/SELECT** once again, LED displays "**F-1**" and flash, press **▲** or **▼** to select the alarm tone (frequency).
 - F-1 (low tone, 800 Hz)
 - F-2 (mid tone, 1 KHz)
 - F-3 (high tone, 1.5 KHz)
5. Press **AL SET/SELECT** once again or no button around 10 seconds to exit the alarm setting mode.



To select the alarm mode




1. At normal time display mode, press **AL SET/SELECT** one at a time to activate the alarm(s), the corresponding alarm indicator(s) on the left side of the time display will be on:
 - ⌘: only shaker alarm is activated
 - 🔊 ⌘: both sound and shaker alarm are activated
 - ☀️ ⌘: both strobe light and shaker alarm are activated
 - ☀️ 🔊 ⌘: strobe light, sound and shaker alarm are activated
2. Press **AL SET/SELECT** once more to turn off all the alarms, all ⌘, 🔊 and ☀️ alarm indicators are turned off.

GB

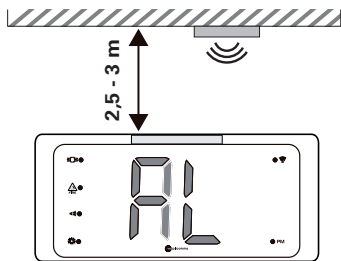
Adjust your alarm volume (buzzer)

You can turn the volume dial at the right side of your clock to adjust the alarm volume.

Use smoke alarm detection

1. Press and hold **SMOKE/▲** button, the  LED is turned on and smoke alarm detection is activated. Once the microphone of your clock receives the alert sound of a smoke alarm, the  LED flashes and your clock will alert you by:
 - Flashing "AL" display
 - Alarm sound (depends on the alarm volume setting)
 - HI brightness of flashing LED
 - Shaker vibration.
2. To stop the above 1-4 alarms, press **SMOKE/▲** button once.  LED remains static.

Caution: the smoke alarm detection is effective 2.5 to 3 meters down from the smoke alarm device. It does not cover a larger area nor being effective across the room.



Check from time to time if there is any debris in the microphone opening. Clean it with a soft brush if need.



Checking the smoke alarm detection

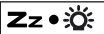
To check the function: please press the "Test-button" on your smoke detector and check if TCL 400/410 is within the range of your existing smoke detector. If the TCL 400/410 detects the alarm from the smoke detector the alarm is given by:

- Flashing "AL" display
- Alarm sound (depends on the alarm volume setting)
- HI brightness of flashing LED
- Shaker vibration.

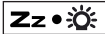
To stop and reset the alarm

When alarm is sounding, the corresponding alarm indicator flashes. Press **AL SET/SELECT** once to stop the alarm and reset it to come on the following day. After that, the corresponding alarm indicator stays on the display.

To use snooze

When alarm is sounding, press  once, the alarm will be stopped temporarily and the corresponding alarm indicator keeps flashing. Alarm will come on again after the set snooze duration is over.

To use the HI-MED-LOW dimmer

There is a 3-level brightness control for the LED display. Press  to adjust the brightness (HI / MED / LO) of the LED display. This can only be done when the unit is not sounding.

To charge your mobile device with the USB port

Connect the charging cable (not included) of your mobile device to the A-type USB port at the back of the unit, then connect the other end to your mobile device. The clock will charge the mobile device automatically.

Remarks

- Make sure the original cable of your mobile device is used for charging
- Make sure the original adaptor enclosed with your clock radio (5V 2A) is being used to power your clock. Using other adaptors may not charge your phone.
- iPad and notepad charging is not applicable.
- No USB charging provided during radio controlled time reception or during the alarms are sounding / active.

Technical data / features

Functions: Clock, Alarm clock

Alarm modes: Buzzer, Vibration, Strobe light

Operating voltage:

Power supply Input 100~240 V AC, Output 5 V DC / 2 A.

Back-up battery (optional, not included):

CR2031 lithium battery, change once a year.

Specifications

Alarm duration	1 hour
Snooze duration	5 to 60 minutes
Default settings:	
Time format	24 hour (German version), 12 hour (U.K. version)
Time	0:00 (German version), 12:00 (U.K. version)
Alarm	6:00 (AM)
Alarm and shaker level	HI
Alarm sound frequency	F-1
Smoke alarm	OFF
Snooze duration	05 (5 minutes)

Safety Information

- Read this manual carefully and keep it for future reference.
- Never use electrical equipment near water, e.g. close to bathtubs, sinks, swimming pools, sinks, damp cellars or similar places.
- Place your device on a stable surface, away from sources of direct sunlight or excessive heat or moisture.
- Leave sufficient space around the device. Please check that the air circulates freely around the device.
- Make sure that the ventilation openings of the device are not blocked. Do not place the device on beds, sofas, carpets, or similar surfaces where the ventilation openings can be easily clogged. Do not place the device in enclosed areas, such as in bookcases or in built-in cabinets. Remove any objects, such as tablecloths, curtains, or newspapers that can block the ventilation openings of the device.
- Protect the device from dripping or spraying water. Do not place any containers with liquid, such as vases, on or near the device. The container may tip over and the liquid may limit the electrical safety.
- Do not operate the device and power supply in the open-air or in very humid areas.
- Only connect the device to a properly installed socket with a mains voltage that corresponds to the voltage on the power supply.

- Unplug the power supply from the socket:
 - during storms
 - before you clean the connected device
 - if faults arise during operation
 - if you do not use the device for a longer period of time.Always unplug the power supply, not the connection cable.
- Do not open or remove parts of the casing under any circumstances. Inside the casing are live parts that can cause electric shock if touched.
- Do not insert any objects into the openings on the device. They might come into contact with live parts.
- The connection cables must not be bent or crushed. Keep the connection cable away from hot surfaces and sharp edges.
- Check the devices and the power supply for damage regularly. Do not turn on any device if one of its components, the power supply or the connection cable has visible damage or a device has fallen.
- Protect your furniture when placing your units on a natural wood and lacquered finish by using a cloth or protective material between it and the furniture.

Disposal

You are obliged to dispose of consumable goods properly in accordance with the applicable legal regulations. The symbol on this product indicates that electrical and electronic apparatus must be disposed of separately from domestic waste at suitable collection points provided by the public waste authorities. Packaging materials must be disposed of according to local regulations.



Maintenance

- Clean your unit with a soft cloth moistened only with mild soap and water. Stronger agents such as Benzene, thinner or similar materials can damage the surface of the unit. Make sure the unit is unplugged before cleaning.
- If the unit is not to be used for a prolonged period, such as a month or longer, remove the battery to prevent possible corrosion. Should the battery compartment become corroded or dirty, clean the compartment thoroughly and replace the battery.
- Use a brush to gently clear any debris from the microphone from time to time. The brush should have soft, clean, dry bristles.

Troubleshooting

If your clock displays irrelevant time or does not function properly, which may be caused by electro-static discharge or other interference, unplug the DC jack to disconnect the AC power (and remove the backup battery), leave it for few minutes and then plug in the adaptor to repower your clock.

The clock will be reset to default settings and you need to set it again.

Guarantee

AMPLICOMMS equipment is produced and tested according to the latest production methods. The implementation of carefully chosen materials and highly developed technologies ensure trouble free functioning and a long service life.

The period of guarantee is 24 months from the date of purchase. The terms of the guarantee do not apply to the rechargeable batteries or power packs used in the products. All deficiencies resulting from material of production faults which occur during the period of guarantee will be eliminated free of charge. Rights to claims under the terms of guarantee are annulled following intervention by the purchaser or third parties. Damage caused as a result of improper handling or operation, incorrect positioning or storing, improper connection or installation, Acts of God or other external influence are not covered by the terms of guarantee.

In the case of complaints, we reserve the right to repair or replace defect parts or provide a replacement device.

Replacement parts or devices become our property. Rights to compensation in the case of damage are excluded where there is no evidence or intent or gross negligence by the manufacturer.

If your equipment shows signs of defect during the period of guarantee, please return to the sales outlet in which you purchased the AMPLICOMMS equipment together with the purchase receipt. All rights to claims under the terms of guarantee in accordance with this agreement must be asserted exclusively with regard to your sales outlet.

Two years after the purchase of our products, claims under the terms of guarantee can no longer be asserted.

Helpline

If you need some help and you're in the UK, please call us on 0844 800 6503 (using an UK landline, at the time of going to print: calls cost 6p for connection charge and then 5p a minute. Mobile costs may vary). Lines are open Monday to Friday, 9am to 5pm, excluding public holidays.

If you've a claim on your 2-year guarantee, please contact your supplier.



Declaration of conformity

This device fulfils the requirements stipulated in the EU directive: 1999/5/EC.

Conformity with the above mentioned directive is confirmed by the CE symbol on the device.

To view the complete Declaration of Conformity, please refer to the free download available on our website

www.amplicomms.com.

- 1 Touche WAVE/▼
- 2 Touche SET
- 3 Touche Répétition/Variateur
- 4 Touche AL SET/SELECT
- 5 Touche SMOKE/▲
- 6 Microphone
- 7 LED « Vibreur ON »
- 8 LED « Réception détecteur de fumée ON »
- 9 LED « Sonnerie du réveil ON »
- 10 LED « Flash réveil ON »
- 11 Flash réveil
- 12 LED « Réglage automatique de l'heure activé »
- 13 LED « PM »
- 14 Réglage du volume de la sonnerie
- 15 Compartiment des piles (pour pile de secours)
- 16 Raccord pour coussin vibrant
- 17 Raccord pour bloc d'alimentation
- 18 Sortie USB de chargement pour téléphones mobiles etc.

Contenu de l'emballage

- Réveil
- Bloc d'alimentation enfichable 5 V, 2 A
- Mode d'emploi
- Coussin vibrant (seulement TCL410)

Mise en service

Attention : utilisez seulement le bloc d'alimentation livré, car d'autres blocs d'alimentation peuvent endommager l'appareil. Ne bloquez pas l'accès au bloc d'alimentation par des meubles ou d'autres objets. La prise de courant doit être installée à proximité de l'équipement et être facilement accessible.

Pile de secours

Une pile de secours (pile lithium CR2032) est insérée pour surmonter une panne de courant ou le débranchement à court terme du bloc d'alimentation. Les paramètres de l'heure et du réveil sont ainsi conservés. Pendant une panne de courant, l'heure n'est pas affichée et l'alarme ne fonctionne pas.

Si aucune pile n'est insérée, les paramètres de l'heure et du réveil sont perdus en cas de panne de courant. Une panne de courant pendant la nuit aurait pour conséquence que vous ne soyez pas réveillé à l'heure souhaitée. Par précaution, remplacez la pile après env. un an de fonctionnement.

Les piles qui coulent peuvent endommager l'appareil.

Pour changer la pile, placez l'appareil sur une surface plane, le dos orienté vers le haut. Desserrez la vis de sécurité du compartiment à piles. Retirez le couvercle du compartiment à piles et insérez-y la pile lithium CR2032, le pôle + vers le haut.

Fermez le compartiment à piles et revissez la vis de sécurité.

ATTENTION : risque d'explosion en cas de mauvais changement

de pile. Remplacer la pile usée par une même pile ou de type équivalent.

AVERTISSEMENT : la pile ne doit pas être soumise à une chaleur excessive comme le rayonnement direct du soleil, le feu ou une source de chaleur similaire.

AVERTISSEMENT : ne pas mettre la pile dans la bouche. Risque de brûlure chimique ! Cet appareil contient une pile bouton. L'ingestion de la pile peut, en seulement deux heures, entraîner des brûlures graves et la mort. Tenez les piles neuves et d'occasion hors de portée des enfants. Cessez d'utiliser l'appareil et tenez-le hors de portée des enfants si le compartiment à piles ne ferme pas de manière sûre. Consultez immédiatement un médecin si vous pensez que les piles ont été avalées ou sont parvenues dans une partie quelconque du corps.

Qualité de réception dépendante de l'environnement


Votre réveil radio reçoit l'heure exacte via un signal radio. Comme sur tous les appareils fonctionnant par radio, la capacité de réception peut être altérée dans différentes circonstances :




- Grand distance de l'émetteur
- Montagnes et vallées à proximité
- A l'intérieur de grands bâtiments
- A proximité des chemins de fer, de câbles haute tension etc.
- A proximité de l'autoroute, de l'aéroport, etc.
- A proximité d'un chantier
- A l'intérieur de bâtiments de béton

- A proximité d'appareils électroniques
- A proximité d'ordinateurs et de téléviseurs
- A l'intérieur de véhicules roulants.

Placez votre réveil à un endroit où le signal est optimal, c. à d. à proximité d'une fenêtre et le plus loin possible de surfaces métalliques ou d'appareils électriques.




Réception du signal de l'heure


Après son allumage, le réveil commence à recevoir le signal radio de l'heure avec des chiffres peu éclairés (faible luminosité). La LED  clignote.

- Le signal est reçu (la LED  clignote)
- Réception réussie (la LED  brille en permanence)
- Mauvaise réception (la LED  s'éteint).

Mode de réception et puissance du signal

Pendant la réception, appuyez une fois sur la touche **WAVE/▼** pour afficher le mode de réception et la puissance du signal :

- Si un signal puissant est reconnu, 3 barres s'affichent sur l'écran .
- Si un signal faible ou si aucun signal n'est reconnu,  ou  s'affiche sur l'écran.
- Pendant la réception, la puissance du signal peut passer d'une barre à 2 et jusqu'à 3 barres. C'est normal, car le récepteur reconnaît simultanément le signal de l'heure et d'autres signaux.

- Appuyez une fois sur la touche **WAVE/▼** pour retourner à l'affichage de l'heure pendant que la LED  clignote.

Réception automatique et manuelle

Réception automatique

Votre réveil démarre la réception automatique chaque jour à 1h, 2h, 3h. Si le signal de l'heure n'est pas reçu avant 3h, il commence la réception à 4h. En cas de nouvel échec, la réception commence une dernière fois à 5h. En cas de nouvel échec, la réception automatique démarre à nouveau le jour suivant à 1h.

Réception manuelle

Appuyez et maintenez appuyée la touche **WAVE/▼**, votre réveil émet un bref signal et démarre la réception manuelle.

Appuyez et maintenez appuyée la touche **WAVE/▼** pour terminer la réception du signal radio.

Si votre réveil reçoit le signal de l'heure, l'affichage s'assombrit. Après réception du signal de l'heure, le niveau de luminosité, que vous aviez paramétré avant la réception, est à nouveau réglé. Toutes les touches ne fonctionnent pas pendant la réception.

Réglage de l'heure et durée de la répétition

(Version française : format de l'heure standard 0:00 et 24h)

(Version U.K : format de l'heure standard 12:00 et 12h, aucun fuseau horaire)

- Appuyez une fois sur la touche **SET**, « 00 » clignote, appuyez sur ▲/▼ pour régler le fuseau horaire (uniquement pour la version française).

« 00 » = GMT +1 heure (par ex. France)
 « 01 » = GMT +2 heures (par ex. Finlande)
 « -01 » = GMT 00 heure (par ex. U.K.)
- Appuyez à nouveau sur la touche **SET**, les chiffres des heures clignotent. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour régler les heures (maintenez les touches appuyées pour un passage rapide).
- Appuyez à nouveau sur la touche **SET**, les minutes « 00 » clignotent. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour régler les minutes (maintenez les touches appuyées pour un passage rapide).
- Appuyez à nouveau sur la touche **SET**, format de l'heure clignote sur l'écran. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner le format « 12Hr » ou « 24Hr ».












Si « 12Hr » est sélectionné, la LED **PM** s'allume en bas à droite pour afficher l'après-midi. AM ne s'affiche pas.
- Appuyez à nouveau sur la touche **SET**, « 05 » clignote sur l'écran. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner la durée de la répétition de 5 à 60 minutes.

- Appuyez à nouveau sur la touche **SET** pour quitter le mode de réglage. Si aucune touche n'est activée pendant env. 10 secondes, le mode de réglage est quitté automatiquement.

Réglage de la sonnerie du réveil

- Appuyez et maintenir appuyée la touche **AL SET/SELECT**, la LED «**S**» et les chiffres de l'heure de réveil clignotent. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour régler les heures (maintenez les touches appuyées pour un passage rapide).
- Appuyez à nouveau sur la touche **AL SET/SELECT**, les minutes de l'heure de réveil clignotent. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour régler les minutes (maintenez les touches appuyées pour un passage rapide).
- Appuyez à nouveau sur la touche **AL SET/SELECT**, «**HI**» (fortes vibrations) s'affiche sur l'écran. Appuyez sur ▲ ou ▼, pour sélectionner «**LO**» (faibles vibrations).
- Appuyez à nouveau sur la touche **AL SET/SELECT**, «**F-1**» clignote sur l'écran. Appuyez sur ▲ ou ▼ pour sélectionner la sonnerie.
 - F-1 (bas, 800 Hz)
 - F-2 (moyen, 1 kHz)
 - F-3 (aigu, 1,5 kHz)
- Appuyez encore une fois sur la touche **AL SET/SELECT** pour quitter le mode de réglage. Si aucune touche n'est appuyée pendant env. 10 secondes, le mode de réglage est quitté automatiquement.




Réglage du mode d'alarme

- Appuyez sur la touche **AL SET/SELECT** en mode d'affichage de l'heure normale pour régler le mode de réveil. La LED correspondante s'allume du côté gauche de l'écran :
 - »»: uniquement vibration
 - »»»: son et vibration
 - »»»: flash et vibration
 - »»»»: flash, son et vibration.
- Appuyez à nouveau sur **AL SET/SELECT** pour éteindre l'émetteur d'alarme. Toutes les LED »», »» et »» sont éteints.

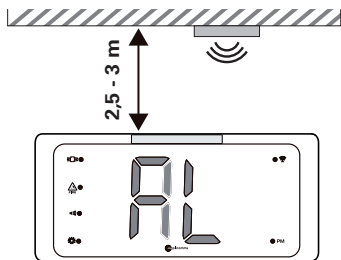
Réglage du volume

Régler le volume du signal d'alarme avec le bouton du volume situé sur le côté droit du réveil.

Reconnaissance du détecteur de fumée

1. Maintenez appuyée la touche **SMOKE/▲**, la LED  est allumée et la reconnaissance du détecteur de fumée. Dès que le microphone du réveil reçoit le signal d'alarme d'un détecteur de fumée, la LED  clignote et le réveil vous alarme :
 - « AL » clignote
 - Alarme (en fonction du volume de la sonnerie)
 - Flash
 - Vibration.
2. Pour arrêter la sonnerie, appuyez sur la touche **SMOKE/▲**. la LED  reste allumée.

Attention : la reconnaissance du détecteur de fumée est limitée à une distance de 2,5 à 3 mètres. La reconnaissance du détecteur de fumée n'est pas possible à une distance supérieure ou à travers toute une pièce.



Vérifier de temps en temps la présence éventuelle de saletés dans l'orifice du microphone.

Le cas échéant, nettoyez l'orifice avec un pinceau doux.

Vérifier la reconnaissance du détecteur de fumée


Pour vérifier la reconnaissance du détecteur de fumée : appuyez la touche « Test » de votre détecteur et assurez-vous que votre TCL 400/410 se trouve à portée du détecteur de fumée. Quand le TCL 400/410 reconnaît l'alarme du détecteur de fumée, il vous alerte de son côté par :

- Voyant « AL » clignotant
- Alarme (en fonction du volume de la sonnerie)
- Flash
- Vibration.

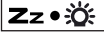
Quitter le signal d'alarme

Quand le signal d'alarme est émi, le voyant du mode de réveil correspondant clignote. Appuyez une fois sur la touche **AL SET/SELECT** pour arrêter le signal d'alarme et le réinitialiser pour le lendemain. Le voyant du mode de réveil correspondant reste allumé sur l'écran.

Utiliser la fonction de répétition

Quand le signal d'alarme est émis, appuyez sur la touche **Répétition/Variateur** . Le signal d'alarme est arrêté provisoirement, mais le voyant du modus de réveil correspondant continue de clignoter. Le signal d'alarme est réactivé après écoulement de la durée de répétition réglée.

Régler la luminosité d'affichage

Vous pouvez régler la luminosité d'affichage de l'écran sur trois niveaux. Appuyez sur la touche **Répétition/Variateur** , pour régler la luminosité (HI/MED/LO) d'affichage de l'écran. Cette fonction n'est pas disponible quand l'appareil est en train d'émettre un signal d'alarme.

Charger le téléphone mobile via la fiche USB

Branchez le câble de chargement (non inclus dans la livraison) de votre appareil mobile sur le raccord USB (Type A) situé au dos de l'appareil et branchez l'autre extrémité à l'appareil mobile.

Remarques

- N'utilisez que le câble d'origine du mobile pour le charger.
- Utilisez exclusivement le bloc d'alimentation livré avec l'appareil (5V/2A) pour alimenter votre réveil. D'autres blocs d'alimentation peuvent ne pas charger votre mobile.
- Le chargement d'un iPad et d'un Notepad n'est pas possible.
- Aucun chargement par USB n'a lieu pendant la réception d'un signal de temps et d'un signal d'alarme.

Caractéristiques techniques / Fonctions

Fonctions : heure, réveil

Mode réveil : sonnerie, vibration, flash

Alimentation électrique :

Bloc d'alimentation entrée 100~240 V AC,
sortie 5V DC / 2A.

Pile de secours (en option, non livré) :

Pile lithium CR2032 à remplacer chaque année.

Spécifications

Durée de la sonnerie	1 heure
Durée de la répétition	5 à 60 minutes
Réglages de base :	
Format de l'heure	24 heures (version française), 12 heures (version U.K.)
Heure	0:00 (version française), 12:00 (version U.K.)
Réveil	6:00 (AM)
Volume et puissance des vibrations	HI
Sonnerie	F-1
Alarme détecteur de fumée	OFF
Durée des répétitions	05 (5 minutes)

Consignes de sécurité

- Lisez soigneusement ce mode d'emploi et conservez-le bien pour une consultation ultérieure.
- N'utilisez jamais d'appareils électriques à proximité d'eau par ex. près de baignoires, lavabos, piscines, éviers, dans des caves humides ou des lieux similaires.
- Placez l'appareil sur une surface stable et protégez-le du rayonnement direct du soleil ou d'une chaleur ou humidité excessive.
- Laissez suffisamment de place autour de l'appareil. Vérifiez que l'air puisse circuler librement autour de l'appareil.
- Assurez-vous que les ouvertures de ventilation de l'appareil ne soient pas obstruées. Ne placez pas l'appareil sur les lits, les canapés, les tapis ou des surfaces similaires, sur lesquels les ouvertures de ventilation peuvent être légèrement obstruées. Ne placez pas l'appareil dans des pièces fermées comme par ex. sur des étagères de livres ou des placards. Retirez tous les objets comme les nappes, les rideaux ou les journaux pouvant obstruer les ouvertures de ventilation de l'appareil.
- Protégez l'appareil contre les gouttes et les éclaboussures . Ne placez aucun récipient rempli de liquide comme des vases sur ou à proximité de l'appareil. Le récipient peut se renverser et altérer la sécurité électrique.
- N'exploitez pas l'appareil et le bloc d'alimentation en plein air ou dans des pièces dont le taux d'humidité de l'air est élevé.
- Branchez l'appareil uniquement sur une prise de courant

- installée selon les consignes et dont la tension nominale correspond à la tension indiquée sur le bloc d'alimentation.
- Débranchez le bloc d'alimentation de la prise :
 - en cas d'orage
 - avant de nettoyer l'appareil branché
 - des dysfonctionnements surviennent pendant le fonctionnement
 - si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée.
- Pour cela, tirez toujours sur le bloc d'alimentation et non pas sur le câble de raccordement.
- N'ouvrez ou ne retirez en aucun cas des parties des boîtiers. Des parties conductrices dont le contact peut causer un choc électrique se trouvent à l'intérieur du boîtier.
 - N'insérez aucun objet dans les ouvertures de l'appareil. Il pourrait toucher des parties conductrices.
 - Les câbles de raccordement ne doivent pas être pliés ou écrasés. Gardez les câbles de raccordement à l'écart de surfaces chaudes et d'arêtes tranchantes.
 - Vérifiez régulièrement la présence éventuelle d'endommagements sur les appareils et le bloc d'alimentation. Ne mettez aucun appareil en service si l'un de ses composants, le bloc d'alimentation ou le câble de raccordement comporte des dommages visibles ou si un appareil est tombé.
 - Protégez vos meubles si vous placez l'appareil sur une surface en bois laquée. Pour éviter les empreintes des pieds en caoutchouc, placez le cas échéant une base antidérapante entre l'appareil et la surface du meuble.

Élimination

La loi vous oblige à éliminer de manière appropriée les biens de consommation. L'icône ci-contre sur votre appareil signifie que les anciens appareils électriques et électroniques ainsi que les piles doivent être éliminés séparément des ordures ménagères. Éliminez les appareils électriques ou électroniques dans le centre de collecte d'un organisme approprié d'élimination des déchets. Éliminez les piles auprès d'un revendeur spécialisé ainsi que dans des centres de collecte qui mettent à votre disposition les collecteurs appropriés.



Remarques d'entretien

- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux humidifié uniquement avec du savon et de l'eau. Des produits plus puissants, comme l'essence ou des nettoyeurs corrosifs peuvent endommager la surface de l'appareil. Assurez-vous que l'appareil soit débranché avant le nettoyage.
- Pour éviter un éventuel écoulement, retirer la pile en cas de non-utilisation prolongée de l'appareil, par ex. un mois ou plus. Si le compartiment à piles est corrodé ou encrassé, bien nettoyez le compartiment et remplacer la pile.
- Utilisez de temps en temps une brosse à poils doux, propres et secs pour retirer avec précaution les saletés du microphone.

Élimination des défauts

Si votre réveil ne fonctionne plus correctement ou indique une mauvaise heure, ce qui peut être causé par une décharge électrostatique ou d'autres dérangements, débranchez la fiche du secteur, et retirez la pile du réveil. Attendez quelques minutes, puis réinsérez la pile et rebranchez le bloc d'alimentation. Les paramètres d'usine du réveil sont réinitialisés et vous devez les régler à nouveau.

Garantie

Les appareils AMPLICOMMS sont fabriqués et testés selon les procédés de production les plus modernes. Les matériaux choisis et la haute technologie assurent un fonctionnement parfait et une longue durée de vie. La durée de garantie est de 24 mois à partir de la date d'achat. La garantie ne s'applique pas à la pile rechargeable standard ou aux packs de piles rechargeables utilisés dans le produit.

Pendant la période de garantie, tous les défauts dus à des erreurs de matériel et de fabrication sont réparés gratuitement. La garantie expire en cas d'interventions de l'acheteur ou d'un tiers. Les dommages engendrés par une manipulation ou une utilisation inadéquate, par un mauvais emplacement ou rangement, par un raccordement ou une installation inadéquate ainsi qu'en cas de force majeure ou d'autres influences extérieures ne sont pas inclus dans la prestation de garantie. En cas de

réclamations, nous nous réservons le droit de réparer ou de remplacer les pièces défectueuses ou d'échanger l'appareil. Les pièces ou appareils échangés deviennent notre propriété. Tout droit de prétention à des dédommagements est exclu, sauf si ce dommage est basé sur une préméditation ou une négligence grave du fabricant.

Si votre appareil comporte cependant un défaut pendant la période de garantie, veuillez vous adresser exclusivement au magasin dans lequel vous avez acheté votre appareil AMPLICOMMS en présentant votre bon d'achat. Tous les droits de garantie basés sur ces dispositions ne peuvent être revendiqués qu'auprès de votre revendeur. A l'échéance des deux ans après l'achat et le transfert de nos produits, les législations en matière de garantie ne sont plus applicables.

Hotline de service

En cas de problème technique, vous pouvez vous adresser à notre service d'assistance téléphonique. Le numéro de téléphone peut être trouvée sur notre site internet : **www.amplicomms.com** Pour les demandes de garantie, veuillez s'il vous plaît contacter votre revendeur. La période de garantie est de 2 ans.

Déclaration de conformité

Cet appareil remplit les exigences figurant dans la directive européenne: 1999/5/EC. La conformité avec la directive mentionnée ci-dessus est confirmée sur l'appareil par le symbole CE. Pour obtenir la déclaration intégrale de conformité, veuillez la télécharger gratuitement sur notre site Internet www.amplicomms.com.



- 1 WAVE/▼-toets
- 2 SET-toets
- 3 Sluimer-/dimmertoets
- 4 AL SET/SELECT-toets
- 5 SMOKE/▲-toets
- 6 Microfoon
- 7 Indicatorlampje "Trilalarm aan"
- 8 Indicatorlampje "Rookmelderdetectie aan"
- 9 Indicatorlampje "Wektoon aan"
- 10 Indicatorlampje "Weklicht aan"
- 11 Weklicht
- 12 Indicatorlampje "Automatische tijdinstelling aan"
- 13 Indicatorlampje "PM"
- 14 Instelling wektoonvolume
- 15 Batterijvak (voor noodbatterij)
- 16 Aansluiting voor trilkussen
- 17 Aansluiting voor adapter
- 18 USB-uitgang voor laden van mobiele telefoons enz.

Verpakkingsinhoud

- Wekker
- Adapter 5 V, 2 A
- Handleiding
- Trilkussen (alleen TCL 410)

In gebruik nemen

Opgelet: Gebruik enkel de meegeleverde adapter, want andere adapters kunnen het apparaat beschadigen. De toegang tot de adapter mag niet worden belemmerd door meubels of andere voorwerpen. Het stopcontact moet zich dicht bij de apparatuur bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.

Noodbatterij

Voor het overbruggen van een korte stroomuitval of het kort verwijderen van de adapter uit het stopcontact kunt u een noodbatterij (lithiumbatterij CR2032) gebruiken. Dan blijven de instellingen van de tijd en de wektijd behouden. Tijdens een stroomuitval wordt de tijd niet aangegeven en werkt de wekker niet. Als u geen batterij hebt gebruikt, gaan bij een stroomuitval de instellingen van de tijd en de wekker verloren. Bij een stroomuitval 's nachts heeft dat tot geval dat u de volgende morgen niet op de gewenste tijd wordt gewekt.

Vervang om veiligheidsredenen de batterij elk jaar. Uitgelopen batterijen kunnen het apparaat beschadigen.

Om de batterij te vervangen, legt u het apparaat op een effen ondergrond met de rugkant naar boven gericht. Draai de borgschroeven van het batterijvak los. Verwijder het deksel van het batterijvak en leg een lithiumbatterij type CR2032 er met de +-pool naar boven gericht in. Sluit het batterijvak en draai de borgschroeven er weer in.

LET OP: Gevaar op explosie bij inleggen van verkeerde batterij. Vervang een lege batterij altijd met een batterij van hetzelfde of vergelijkbaar type.

LET OP: Stel de batterij nooit bloot aan overmatige hitte, bv. van directe zonnestralen, brand of vergelijkbare hittebronnen.

LET OP: Slik de batterij nooit in: gevaar voor chemische verbranding! Dit apparaat bevat een knopcelbatterij. Wanneer u de knopcelbatterij inslikt, kan dit in slechts twee uur tijd leiden tot zware verbrandingen en de dood. Houd nieuwe en verbruikte batterijen uit de buurt van kinderen. Wanneer het batterijvak niet meer dicht gaat, gebruik het apparaat dan niet meer en houd het uit de buurt van kinderen. Wanneer u denkt dat batterijeningeslikt zijn of in een deel van het lichaam zijn geraakt, raadpleeg dan direct een arts.

Ontvangstkwaliteit afhankelijk van omgeving


Uw radiowekker ontvangt de correcte tijd via een radiosignaal. Zoals bij alle radiogestuurde apparaten kan de ontvangst worden aangetast door zaken zoals:




- grote afstand tot de zender;
- bergen en dalen in de omgeving;
- hoge gebouwen;
- spoorlijnen, hoogspanningskabels enz.;
- autosnelwegen, luchthavens enz.;
- bouwplaatsen in de omgeving;
- betongebouwen;

- elektrische apparaten;
- computers en televisietoestellen;
- rijdende voertuigen.

Plaats de wekker op een plek met optimaal signaal, m.a.w. in de buurt van een venster en uit de buurt van metalen oppervlakken of elektrische toestellen.




Ontvangst van het tijdsignaal

Nadat u de wekker hebt ingeschakeld, begint hij het radiosignaal met gedimde cijfers (weinig helder) te ontvangen. Het indicatorlampje  knippert.

- Het signaal wordt ontvangen (indicatorlampje  knippert)
- Correcte ontvangst (indicatorlampje  brandt zonder knipperen)
- Fout bij ontvangst (indicatorlampje  gaat uit).

Ontvangstmodus en signaalsterkte

Druk tijdens het ontvangen van het signaal eenmaal op de **WAVE/▼**-toets om de ontvangstmodus en signaalsterkte te zien:

- Als de wekker een signaal detecteert, verschijnen in de display 3 balken .
- Als de ontvanger een zwak of geen signaal detecteert, verschijnt in de display  of .
- Tijdens het ontvangen van het signaal kan de signaalsterkte variëren tussen 1, 2 en 3 balken. Dat is normaal, omdat de ontvanger het tijdsignaal en alle andere signalen tegelijkertijd detecteert.

- Druk opnieuw eenmaal op de **WAVE/▼**-toets om terug naar de tijdweergave te schakelen terwijl het indicatorlampje  knippert.

Automatische en handmatige ontvangst

Automatische ontvangst

Uw wekker start de automatische ontvangst elke dag om 01:00, 02:00 en 03:00 uur. Als het signaal niet voor 03:00 uur ontvangen is, dan start de ontvangst om 04:00 uur. Wanneer ook dat mislukt, wordt de ontvangst een laatste maal om 05:00 uur opgestart. Als ook dat mislukt, dan begint de automatische ontvangst de volgende dag om 01:00 uur.

Handmatige ontvangst

Hou de **WAVE/▼**-toets ingedrukt. Uw wekker geeft nu een kort signaal en begint met de handmatige ontvangst. Houd de **WAVE/▼**-toets ingedrukt om de ontvangst van het radiosignaal te beëindigen.

Wanneer uw wekker het tijdsignaal ontvangt, wordt de display donker. Na ontvangst van het signaal wordt de display terug ingesteld op de helderheid die u vóór de handmatige ontvangst hebt ingesteld. Tijdens het ontvangen van het tijdsignaal werken de toetsen niet.



De tijd en sluimerduur instellen

(Duitse versie: standaardtijd bij 0:00 en 24u-tijdformaat)

(U.K. versie: standaardtijd bij 12:00 en 12u-tijdformaat. Geen tijdzone ingesteld)

1. Druk eenmaal op de **SET**-toets; "00" knippert nu. Druk op **▲/▼** om de tijdzone in te stellen (alleen in duitse versie).
"00" = GMT +1 uur (bv. Duitsland)
"01" = GMT +2 uur (bv. Finland)
"-01" = GMT 00 uur (bv. Verenigd Koninkrijk)
2. Druk opnieuw op de **SET**-toets en de uren cijfers knipperen. Druk op **▲** of **▼** om het uur in te stellen (houd de toets ingedrukt om sneller door de cijfers te gaan).
3. Druk opnieuw op de **SET**-toets en de minutencijfers "00" knipperen. Druk op **▲** of **▼** om de minuten in te stellen (houd de toets ingedrukt om sneller door de cijfers te gaan).
4. Druk opnieuw op de **SET**-toets en in de display knippert het tijdformaat. Druk op **▲** of **▼** om het tijdformaat "12Hr" of "24Hr" te selecteren. Als u "12Hr" selecteert, dan begint het indicatorlampje **PM** onderaan rechts te branden om de namiddag aan te duiden. Er is geen AM-indicatorlampje.
5. Druk opnieuw op de **SET**-toets en in de display knippert "05". Druk op **▲** of **▼** om de sluimertijd in te stellen tussen 5 en 60 minuten.

6. Druk opnieuw op de **SET**-toets om de instelmodus te verlaten. Wanneer u ongeveer 10 seconden geen enkele toets indrukt, schakelt de instelmodus automatisch uit.

De wektijd instellen

1. Houd de **AL SET/SELECT**-toets ingedrukt; het indicatorlampje »**S**» en de uurs cijfers van de wektijd beginnen te knipperen. Druk op **▲** of **▼** om het uur van de wektijd in te stellen (houd de toets ingedrukt om sneller door de cijfers te gaan).
2. Druk opnieuw op de **AL SET/SELECT**-toets en de minutencijfers van de wektijd knipperen. Druk op **▲** of **▼** om de minuten in te stellen (houd de toets ingedrukt om sneller door de cijfers te gaan).
3. Druk opnieuw op de **AL SET/SELECT**-toets en in de display verschijnt "**HI**" (hoge trilling). Druk op **▲** of **▼** om "**LO**" (lage trilling) te selecteren.
4. Druk opnieuw op de **AL SET/SELECT**-toets en in de display knippert "**F-1**". Druk op **▲** of **▼** om de wektoon in te stellen.
 - F-1 (lage toon, 800 Hz)
 - F-2 (standaard toon, 1 kHz)
 - F-3 (hoge toon, 1,5 kHz)
5. Druk opnieuw op de **AL SET/SELECT**-toets om de instelmodus te verlaten. Wanneer u ongeveer 10 seconden geen enkele toets indrukt, schakelt de instelmodus automatisch uit.



De wekmodus instellen

1. Druk, met de normale tijdsweergave in de display, op de **AL SET/SELECT**-toets om de wekmodus in te stellen. Het desbetreffende indicatorlampje op de linkerkant van de display begint te branden:
 - »S»: Alleen trilling
 - »S»: Wektoon en trilling
 - ☀ »S»: Weklicht en trilling
 - ☀ »S»: Weklicht, wektoon en trilling.
2. Druk opnieuw op de **AL SET/SELECT**-toets om alle weksignalen uit te schakelen. Alle indicatorlampjes, »S», »S», ☀ en ☀ zijn uit.

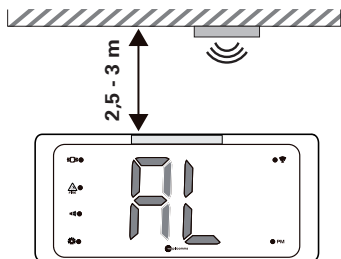
Volume instellen

Stel met behulp van de volumeknop op de rechterkant van de wekker het volume van het weksignaal in.

Rookmelderdetectie

1. Houd de **SMOKE/▲**-toets ingedrukt; het indicatorlampje  begint te branden en de rookmelderdetectie is geactiveerd. Zodra de microfoon van uw wekker een alarm van een rookmelder ontvangt, begint het indicatorlampje  te branden en waarschuwt uw wekker u met:
 - knipperende display "AL";
 - alarmtoon (afhankelijk van het volume van de wekker);
 - weklicht;
 - trilling.
2. Om het alarm te stoppen, drukt u op de **SMOKE/▲**-toets. Het indicatorlampje  blijft aan.

Opgelet: De rookmelderdetectie is beperkt tot een afstand van 2,5 tot 3 meter van de rookmelder. Het detecteren van een rookmelder over een grotere afstand of over een volledig vertrek is niet mogelijk.



Controleer af en toe of er zich geen vuil in de openingen van de microfoon bevindt. Reinig de opening met een zacht penseel.



Rookmelderdetectie controleren

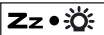
Om de rookmelderdetectie te controleren, gaat u als volgt te werk: Druk op de "Test"-toets op uw rookmelder en controleer of uw TCL 400/410 zich in de reikwijdte van uw rookmelder bevindt. Wanneer de TCL 400/410 het alarm van uw rookmelder detecteert, dan waarschuwt hij uw met:

- knipperende display "AL";
- alarmtoon (afhankelijk van het volume van de wekker);
- weklicht;
- trilling.

Weksignaal stoppen

Wanneer het weksignaal wordt gegeven, knippert de bijbehorende wekmodusindicator. Druk eenmaal op de **AL SET/SELECT**-toets om het weksignaal te stoppen en het opnieuw in te stellen voor de volgende dag. De desbetreffende wekmodusweergave in de display blijft aan.

De sluimerfunctie gebruiken

Wanneer het weksignaal wordt gegeven, drukt u op de **sluimer-/dimmer**-toets . Het weksignaal wordt nu tijdelijk stopgezet, maar de desbetreffende wekmodusweergave blijft knipperen. Na het verlopen van de ingestelde sluitertijd wordt het weksignaal opnieuw.

Helderheid van de display instellen

U kunt de helderheid van de display in drie verschillende standen zetten. Druk op de **sluimer-/dimmer**-toets  om de helderheid (HI/MED/LO) van de display in te stellen. Deze functie is niet beschikbaar wanneer de wekker net een weksignaal geeft.

Een mobiele telefoon laden via de USB-ingang

Sluit de laadkabel (niet meegeleverd) van uw mobiele toestel aan op de USB-ingang (type A) op de achterkant van het apparaat en sluit het andere uiteinde aan op uw mobiele toestel.

Opmerking

- Gebruik uitsluitend de originele kabel om uw mobiele toestel op te laden.
- Gebruik uitsluitend de met het toestel meegeleverde adapter (5V/2A) om uw wekker van stroom te voorzien. Andere adapters kunnen uw mobiele toestel niet laden.
- Het laden van een iPad en Notepad is niet mogelijk.
- Tijdens het ontvangen van het tijdsignaal en tijdens een weksignaal kan de USB-ingang niet worden gebruikt om een toestel op te laden.

Technische specificaties/functies

Functies: tijd, wekker

Wekmodus: Weklicht, wektoon en trilling

Stroomvoorziening:

Adapteringang 100-240 V AC,
uitgang 5 V DC / 2 A.

Noodbatterij (optioneel, niet inbegrepen):

lithiumbatterij CR2032, jaarlijks te vervangen.

Specificaties

Alarmtijd 1 uur

Sluimertijd 5 tot 60 minuten

Basisinstellingen:

Tijdformaat 24 uur (Duitse versie),
12 uur (Britse versie)

Tijd 0:00 (Duitse versie),
12:00 (Britse versie)

Wekker 6:00 (AM)

Wektoonvolume
en Trilsterkte HI

Wektoon F-1

Rookmelderdetectie UIT

Sluimertijd 05 (5 minuten)

Veiligheidsaanwijzingen

- Lees de gebruikshandleiding zorgvuldig door en bewaar ze voor toekomstige naslag.
- Gebruik elektrische apparaten niet in de buurt van water, bv. in de buurt van badkuipen, wastafels, zwembaden, gootstenen, in vochtige kelders of vergelijkbare ruimtes.
- Plaats het apparaat op een stabiele ondergrond en bescherm het tegen direct zonlicht en overmatige hitte of vocht.
- Laat voldoende vrije ruimte rond het apparaat. Zorg ervoor dat de lucht vrij rond het apparaat kan circuleren.
- Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen van het apparaat niet bedekt zijn. Plaats het apparaat niet op bedden, zetels, tapijten of vergelijkbare ondergronden die de ventilatieopeningen kunnen versperren. Plaats het apparaat niet in gesloten ruimtes zoals boekenkasten of inbouwkasten. Verwijder voorwerpen zoals bv. tafelkleden, gordijnen of kranten die de ventilatieopeningen van het apparaat kunnen versperren.
- Bescherm het apparaat tegen druppels en spatwater. Zet geen met vloeistof gevulde reservoirs, bv. vazen, op of nabij het apparaat. Het reservoir kan omvallen en de vloeistof kan de elektrische veiligheid aantasten.
- Gebruik het apparaat en de adapter niet buitenshuis of in ruimtes met een hoge luchtvochtigheid.
- Sluit het apparaat uitsluitend aan op een correct geïnstalleerd stopcontact waarvan de spanning overeenkomt met de op de adapter vermelde spanning.

- Trek de adapter uit het stopcontact:
 - tijdens onweer;
 - voordat u het aangesloten apparaat reinigt;
 - wanneer een storing optreedt;
 - wanneer u het apparaat langere tijd niet gaat gebruiken.Trek daarbij altijd aan de adapter zelf, niet aan de aansluitkabel.
- Open de behuizing nooit en haal er nooit onderdelen uit. Binnen in de behuizing bevinden zich spanningsgeleidende onderdelen die bij aanraking een elektrische schok kunnen veroorzaken.
- Steek geen voorwerpen in de openingen van het apparaat. U zou dan namelijk spanningsgeleidende onderdelen kunnen aanraken.
- De aansluitkabel mag niet geknikt zijn of gekneld zitten. Houd de aansluitkabel uit de buurt van hete oppervlakken en scherpe kanten.
- Controleer het apparaat en de adapter regelmatig op schade. Gebruik het apparaat nooit wanneer een van de componenten, de adapter of de aansluitkabel zichtbare schade vertonen of wanneer het apparaat gevallen is.
- Bescherm uw meubelstuk wanneer u het apparaat op het geverfde houtoppervlak van een meubelstuk zet. Om afdrucken van de rubbervoeten te voorkomen, legt u indien nodig een slijpvaste onderlegger tussen het apparaat en het meubel.

Afvalverwijdering

U bent wettelijk verplicht consumentengoederen op geschikte wijze af te voeren. Het symbool hiernaast, dat zich ook op de telefoon bevindt, betekent dat elektrische en elektronische apparaten en batterijen gescheiden van het huisvuil moeten worden afgevoerd. Elektrische of elektronische apparaten dient u in te leveren bij een verzamelpunt van een bevoegde afvalbeheerder.



Batterijen levert u in bij uw winkelier of bij bevoegde verzamelpunten die daarvoor een geschikte container ter beschikking stellen. De verpakkingsmaterialen moeten worden afgevoerd in overeenstemming met de lokale voorschriften.



Onderhoud

- Reinig het apparaat met een zachte doek dat uitsluitend met een zacht sopje vochtig gemaakt is.. Sterkere middelen zoals benzine of scherpe schoonmaakproducten kunnen het oppervlak van het apparaat beschadigen. Controleer eerst of de stekker van het apparaat uit het stopcontact verwijderd is voordat u het apparaat schoonmaakt.
- Wanneer u het apparaat langere tijd, bv. een maand of langer, niet zult gebruiken, verwijder dan de batterij, om te voorkomen dat de batterij uitloopt. Als het batterijvak verroest of vuil is, reinig het vak dan grondig en vervang de batterij.

- Maak af en toe de microfoon schoon met een borstel met zachte, schone en droge borstelharen.

Storingen oplossen

Wanneer uw wekker niet meer correct werkt of een verkeerde tijd weergeeft (wat mogelijk door een elektrostatische oplading of een andere storing veroorzaakt wordt), haal dan de stekker uit het stopcontact en verwijder de batterij van de wekker. Wacht enkele minuten, leg de batterij er weer in en steek de stekker weer in het stopcontact. De wekker is nu terug in de uitgeleverde toestand gezet en u moet hem opnieuw instellen.

Garantie

AMPLICOMMS-apparaten worden geproduceerd en getest met de modernste productieprocessen. Nauwkeurig geselecteerde materialen en geavanceerde technologieën zorgen voor een probleemloze werking en een lange levensduur.

De garantieperiode bedraagt 24 maanden, berekend vanaf de dag van aankoop. De garantie geldt niet voor de batterijen, accu's of accupacks gebruikt in het product. Binnen de garantieperiode worden alle defecten die te wijten zijn aan materiaal- of fabricagefouten, kosteloos gerepareerd. De garantie vervalt bij ingrepen aan het apparaat door de koper of door derden. Schade die door onrechtmatige hantering of bediening, natuurlijke slijtage, verkeerd opstellen of bewaren, onrechtmatige aansluiting of installatie, geweld of andere

externe invloeden is ontstaan, wordt niet gedekt door de garantie. Wij behouden ons het recht voor, in geval van een klacht, om naar eigen goeddunken de defecte delen te repareren of te vervangen, of het volledige apparaat te ruilen. Ingeruilde onderdelen of ingeruilde apparaten worden onze eigendom. Aanspraken op schadevergoeding zijn uitgesloten, in zoverre ze niet gebaseerd zijn op opzet of grote nalatigheid vanwege de fabrikant.

Indien uw apparaat toch een defect vertoont binnen de garantieperiode, neemt u uitsluitend contact op met de handelszaak waar u het AMPLICOMMS-apparaat hebt gekocht, op vertoon van uw aankoopbewijs. Alle garantieclaims volgens deze bepaling kunnen enkel geldig worden gemaakt bij uw handelaar. Na twee jaar na aankoop en overhandiging van onze producten vervallen de garantierechten.

Servicehotline

In geval van technische problemen kunt u contact opnemen met onze service-hotline. Het telefoonnummer daarvan vindt u op onze website www.amplicomms.com

Bij garantieaanspraken neemt u contact op met uw handelaar. De garantieperiode bedraagt 2 jaar.

Conformiteitsverklaring



Dit apparaat voldoet aan de Europese richtlijn: 1999/5/EG. De conformiteit met bovengenaamde richtlijn wordt bevestigd door het CE-kenteken op het apparaat. De volledige conformiteitsverklaring kunt u gratis downloaden van onze website www.amplicomms.com.

- 1 Tasto WAVE/▼
- 2 Tasto - SET
- 3 Tasto snooze/dimmer
- 4 Tasto AL SET/SELECT
- 5 Tasto SMOKE/▲
- 6 Microfono
- 7 LED "allarme a vibrazione attivo"
- 8 LED "ricezione rilevatore di fumo attiva"
- 9 LED "suoneria sveglia attiva"
- 10 LED "flash sveglia attivo"
- 11 Flash sveglia
- 12 LED "impostazione automatica dell'ora attiva"
- 13 LED "PM"
- 14 Impostazione volume suoneria sveglia
- 15 Scomparto batterie (per batteria tampone)
- 16 Collegamento per cuscino a vibrazione
- 17 Collegamento per alimentatore
- 18 Uscita USB per la ricarica di cellulari, ecc.

Contenuto del pacchetto

- Sveglia
- Alimentatore 5 V, 2 A
- Istruzioni per l'uso
- Cuscino a vibrazione (solo TCL 410)



Mettere in funzione

Attenzione: Utilizzi solo l'adattatore fornito visto che altri adattatori potrebbero danneggiare l'apparecchio. Non deve bloccare l'accesso all'adattatore per mezzo di mobili o altri oggetti. La presa di corrente deve essere installata vicino all'apparecchio e deve essere facilmente accessibile.

Batteria tampone

Per bypassare una breve caduta di corrente o l'estrazione dell'alimentatore, è stata inserita una batteria tampone (batteria al litio CR2032). In tal modo, vengono mantenute le impostazioni per ora e sveglia. Durante una caduta di corrente, l'ora non compare e l'allarme a vibrazione non funziona.

Se non è stata inserita alcuna batteria, le impostazioni di ora e sveglia vanno perse in caso di caduta di corrente. Una caduta di corrente notturna comporterebbe l'impossibilità, al mattino, di essere svegliati all'ora desiderata. Per motivi di sicurezza, è opportuno sostituire la batteria dopo circa un anno. Le batterie esauste possono danneggiare l'apparecchio.

Per sostituire la batteria, posizionare l'apparecchio su una superficie piana, con la parte posteriore rivolta verso l'alto.

Allentare la vite di sicurezza dallo scomparto batterie. Togliere il coperchio dello scomparto batterie e inserire una batteria al litio CR2032 con il polo +- rivolto verso l'alto. Chiudere lo scomparto batterie e serrare di nuovo la vite di sicurezza.

ATTENZIONE: Pericolo di esplosione in caso di sostituzione errata della batteria. Sostituire solo con un tipo di batteria uguale o equivalente.

AVVERTIMENTO: La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo, come i raggi solari diretti, al fuoco o simili.

AVVERTIMENTO: Non ingerire la batteria, pericolo di ustioni chimiche! Questo apparecchio contiene una batteria a bottone. Se la batteria a bottone viene ingerita, può causare gravi ustioni solo nel giro di due ore e provocare la morte. Tenere le batterie nuove e usate fuori dalla portata dei bambini. Se non si riesce più a chiudere bene lo scomparto batterie, non usare più l'apparecchio e tenerlo fuori dalla portata dei bambini. Se pensate che siano state ingerite le batterie o siano finite in qualsiasi parte del corpo, consultate immediatamente un medico.

Qualità della ricezione dipendente dalle condizioni ambientali

La sveglia radiocontrollata riceve l'ora esatta tramite un segnale radio. Come per tutti gli apparecchi basati su segnali radio, la capacità di ricezione può essere influenzata p.es. dai seguenti fattori:


- grande distanza dall'emittente
- montagne e valli nelle vicinanze
- all'interno di edifici elevati
- nelle vicinanze di stazioni, cavi dell'alta tensione, ecc.
- nelle vicinanze di autostrade, aeroporti, ecc.
- nelle vicinanze di un cantiere edile






- all'interno di edifici in calcestruzzo
- nelle vicinanze di apparecchi elettrici
- nelle vicinanze di computer e televisori
- all'interno di autoveicoli in movimento.

Posizionare la sveglia dove ci sia un ottimo segnale, vale a dire vicino a una finestra e possibilmente lontano da superfici metalliche o apparecchi elettrici.




Ricezione del segnale orario

Dopo la sua accensione, la sveglia incomincia a ricevere il segnale radio orario con cifre sbiadite (luminosità ridotta). Il LED  lampeggia.

- SIl segnale viene ricevuto (il LED  lampeggia)
- Ricezione avvenuta (il LED  si illumina costantemente)
- Errore nella ricezione (il LED  si spegne).

Modalità di ricezione e potenza del segnale

Durante la ricezione, premere una volta il tasto **WAVE/▼** per visualizzare la modalità di ricezione e la potenza del segnale:

- Qualora venga recepito un segnale forte, il display mostra 3 barrette .
- Qualora venga recepito un segnale debole o nessun segnale, il display evidenzia il simbolo  oppure .
- Durante la ricezione, la potenza del segnale può passare da 1 a 2 o 3 barrette. È normale, poiché il ricevitore riconosce al contempo sia il segnale orario che altri segnali.

- Premere il tasto **WAVE/▼** una volta per tornare alla visualizzazione dell'ora, mentre il LED  lampeggia.

Ricezione automatica e manuale

Ricezione automatica

La sveglia avvia la ricezione automatica ogni giorno alle ore 01:00, alle 02:00 e alle 03:00. Se il segnale orario non è stato ricevuto entro le ore 03:00, la ricezione viene nuovamente avviata alle ore 04:00. In caso di ulteriore fallimento, la ricezione riparte un'ultima volta alle ore 05:00. In caso la ricezione fallisca nuovamente, ripartirà automaticamente alle ore 01:00 del giorno successivo.

Ricezione manuale

Premere e tenere premuto il tasto **WAVE/▼**, la sveglia emetterà un breve segnale sonoro e avvierà la ricezione manuale. Premere e tenere premuto il tasto **WAVE/▼**, per terminare la ricezione del segnale radio.

Se la sveglia riceve il segnale radio, il display diventa scuro. Dopo la ricezione del segnale orario, viene ripristinato il livello di luminosità che era stato impostato prima della ricezione manuale. Durante la ricezione non funziona alcun tasto.



Impostazione dell'ora e della durata della funzione "snooze"

(Versione tedesca: ora standard alle 0:00 e formato dell'ora 24h)

(Versione UK: ora standard alle 12:00 e formato dell'ora 12h, nessun fuso orario)

1. Premere una volta il tasto **SET**, lampeggiano le cifre "00", premere ▲/▼ per impostare il fuso orario (solo per versione tedesca).
"00" = GMT +1 ora (p.es. Italia)
"01" = GMT +2 ore (p.es. Finlandia)
"-01" = GMT 00 ora (p.es. UK)
2. Premere nuovamente il tasto **SET**, lampeggerà la cifra dell'ora. Premere ▲ oppure ▼ per impostare l'ora (tenere premuti i tasti per uno scorrimento veloce).
3. Premere nuovamente il tasto **SET**, lampeggerà l'indicazione dei minuti "00". Premere ▲ oppure ▼ per impostare i minuti (tenere premuti i tasti per uno scorrimento veloce).
4. Premere nuovamente il tasto **SET**, sul display lampeggia il formato dell'ora. Premere ▲ oppure ▼ per selezionare il formato "12hr" o "24hr". Se si seleziona il formato "12hr", in basso a destra lampeggerà il LED **PM** per indicare il pomeriggio. Non esiste un'indicazione AM.
5. Premere nuovamente il tasto **SET**, sul display lampeggia "05". Premere ▲ oppure ▼ per selezionare una durata di "snooze" compresa fra 5 e 60 minuti.



6. Premere nuovamente il tasto SET per uscire dalla modalità di impostazione. Se per circa 10 secondi non viene premuto alcun tasto, la modalità di impostazione si chiuderà automaticamente.

Impostazione della sveglia

1. Premere e tenere premuto il tasto **AL SET/SELECT**, il LED **»S»** e le cifre delle ore della sveglia lampeggiano. Premere **▲** oppure **▼** per impostare la sveglia in ore (tenere premuti i tasti per uno scorrimento veloce).
2. Premere nuovamente il tasto **AL SET/SELECT**, l'indicazione dei minuti della sveglia lampeggia. Premere **▲** oppure **▼** per impostare i minuti (tenere premuti i tasti per uno scorrimento veloce).
3. Premere nuovamente il tasto **AL SET/SELECT**, il display mostra la scritta "HI" (volume di vibrazione alto). Premere **▲** oppure **▼** per selezionare "LO" (volume di vibrazione basso).
4. Premere nuovamente il tasto **AL SET/SELECT**, sul display lampeggia "F-1". Premere **▲** oppure **▼** per impostare la suoneria della sveglia.
 - F-1 (tono basso, 800 Hz)
 - F-2 (tono medio, 1 kHz)
 - F-3 (tono alto, 1,5 kHz)



5. Premere nuovamente il tasto **AL SET/SELECT** per uscire dalla modalità di impostazione. Se per circa 10 secondi non viene premuto alcun tasto, la modalità di impostazione si chiuderà automaticamente.




Impostazione della sveglia

1. Premere in modalità di visualizzazione ora normale il tasto **AL SET/SELECT** per impostare la modalità sveglia. La relativa spia LED sul lato destro del display si illumina:
 - »»»»: Solo vibrazione
 - »»»» »»»»: Suono e vibrazione
 - ☀️ »»»»: Flash e vibrazione
 - ☀️ »»»» »»»»: Flash, suono e vibrazione.
2. Premere nuovamente il tasto **AL SET/SELECT** per disattivare tutti i dispositivi di allarme. Tutte le spie LED »»»», »»»» e ☀️ sono disattivate.

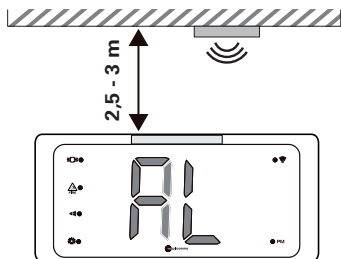
Impostazione del volume

Impostare il volume della suoneria della sveglia con il regolatore di volume che si trova sul lato destro della sveglia.

Riconoscimento del rilevatore di fumo

1. Tenere premuto il tasto **SMOKE/▲**, il LED  è attivo e il riconoscimento del rilevatore di fumo è attivo. Non appena il microfono della sveglia riceve il segnale di allarme di un rilevatore di fumo, il LED  lampeggia e la sveglia vi allarma tramite:
 - l'indicazione lampeggiante "AL"
 - un segnale di allarme (a seconda del volume dell'allarme)
 - flash
 - vibrazione.
2. Per fermare l'allarme, premere il tasto **SMOKE/▲**. Il LED  rimane attivo.

Attenzione: Il riconoscimento del rilevatore di fumo è limitato a 2,5/3 metri dal rilevatore di fumo. Il riconoscimento del rilevatore di fumo non è possibile a distanze più elevate o su un intero locale.



Verificare di tanto in tanto che non vi siano impurità nella fessura del microfono. Pulire eventualmente la fessura con un pennello morbido.



Controllo del riconoscimento del rilevatore di fumo

Per verificare il riconoscimento del rilevatore di fumo: premere il tasto "Test" sul proprio rilevatore di fumo e verificare se il TCL 400/410 si trova entro la portata del rilevatore di fumo. Qualora il TCL 400/410 riconosca l'allarme del rilevatore di fumo, allarmerà a sua volta tramite:


- l'indicazione lampeggiante "AL"
- un segnale di allarme (a seconda del volume dell'allarme)
- flash
- vibrazione.

Arresto della sveglia

Quando viene emesso il segnale di sveglia, la relativa spia della modalità sveglia lampeggia. Premere una volta il tasto

AL SET/SELECT per fermare la sveglia e per ripristinarla per il giorno successivo. Il relativo simbolo della modalità sveglia rimane sul display.

Utilizzo della funzione snooze

Una volta emesso il segnale di sveglia, premere il tasto **snooze/dimmer** . La sveglia viene temporaneamente disattivata, ma il relativo simbolo continua a lampeggiare. La sveglia viene riattivata decorso il tempo di snooze impostato.

Impostazione luminosità display

È possibile impostare la luminosità del display su tre livelli.

Premere il tasto **snooze/dimmer**  per impostare la luminosità (HI/MED/LO) della visualizzazione. Tale funzione non è disponibile se l'apparecchio sta già emettendo un allarme.

Ricarica di un cellulare tramite la presa USB

Collegare il cavo di carica (non incluso nella confezione) del proprio dispositivo mobile alla presa USB (tipo A) sulla parte posteriore dell'apparecchio e collegare poi l'altra estremità al dispositivo mobile.

Avvertenze

- Utilizzare solo il cavo originale del dispositivo mobile per la carica.
- Utilizzare esclusivamente l'alimentatore fornito con l'apparecchio (5V/2A) per alimentare la sveglia. Altri alimentatori possono non caricare il proprio dispositivo mobile.
- Non è possibile caricare iPad e notepad.
- Durante la ricezione del segnale orario e durante l'emissione di un allarme non viene eseguito alcun ciclo di carica USB.

Dati tecnici / funzioni

Funzioni: orologio, sveglia

Modalità di sveglia: suoneria sveglia, vibrazione, flash

Alimentazione:

Alimentatore di rete ingresso 100~240 V CA, uscita 5V CC / 2A.

Batteria tampone (opzionale, non incluso nella confezione):

batteria al litio CR2032 da sostituire annualmente.

Specifiche

Durata allarme	1 ora
Tempo di snooze	da 5 a 60 minuti
Impostazioni principali:	
Formato ora	24 ore (versione tedesca), 12 ore (versione UK) 0:00 (versione tedesca), 12:00 (versione UK)
Sveglia	6:00 (AM)
Volume suoneria sveglia e volume vibrazione	HI
Suoneria	F-1
Allarme rilevatore di fumo	OFF
Durata snooze	05 (5 minuti)

Avvisi di sicurezza

- Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura per una consultazione successiva.
- Non utilizzare mai degli apparecchi elettrici in prossimità dell'acqua, p.es. vicino a delle vasche, a dei lavandini, in piscina, vicino a vasche di scarico, in cantine umide o in luoghi simili.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie stabile e proteggerlo dall'irradiazione solare diretto, da calore eccessivo o dall'umidità.
- Lasciare spazio a sufficienza intorno all'apparecchio. Verificare che l'aria possa circolare liberamente intorno all'apparecchio.
- Accertarsi che le fessure di ventilazione dell'apparecchio non vengano bloccate. Non mettere l'apparecchio su letti, divani, tappeti o superfici simili dove le fessure di ventilazione potrebbero venire leggermente ostruite. Non posizionare l'apparecchio in locali chiusi come p.es. in scaffali per libri o in armadi da incasso. Togliere tutti gli oggetti, come p.es. tovaglie, tendine, tende o riviste che possano bloccare le fessure di ventilazione dell'apparecchio.
- Proteggere l'apparecchio da gocce o spruzzi d'acqua. Non mettere mai recipienti colmi di liquidi, come p.es. vasi, sull'apparecchio o nelle sue vicinanze. Il recipiente può rovesciarsi e il liquido pregiudicare la sicurezza elettrica.
- Non mettere in funzione l'apparecchio e l'alimentatore all'aperto o in locali con umidità elevata.
- Collegare l'apparecchio solo a una presa installata in modo regolamentare la cui tensione di rete coincida con quella indicata

sull'alimentatore.

- Estrarre l'alimentatore dalla presa:
 - in caso di temporale
 - prima di pulire l'apparecchio ad essa collegato
 - qualora sopravvengano delle anomalie durante il funzionamento
 - se l'apparecchio non viene utilizzato per un lungo lasso di tempo.Estrarre sempre afferrando l'alimentatore, non il cavo di collegamento.
- Non aprire o rimuovere in alcun caso parti degli involucri. All'interno degli involucri si trovano componenti conduttori di corrente che, se toccati, possono provocare uno shock elettrico.
- Non inserire alcun oggetto nelle fessure dell'apparecchio. Potrebbero andare a toccare dei componenti conduttori di corrente.
- I cavi di collegamento non devono essere piegati o schiacciati. Tenere lontani i cavi di collegamento da superfici molto calde e bordi taglienti.
- Verificare regolarmente che gli apparecchi e l'alimentatore non siano danneggiati. Non mettere in funzionamento alcun apparecchio qualora uno dei suoi componenti, l'alimentatore o il cavo di collegamento presentino danni visibili o qualora un apparecchio sia caduto.
- Proteggere i propri mobili se l'apparecchio viene posizionato su una superficie in legno laccato. Per evitare le impronte dei piedini in gomma, posare eventualmente un supporto antiscivolo fra l'apparecchio e la superficie del mobile.

Smaltimento

Vige l'obbligo legale di smaltire correttamente i prodotti di consumo. Il simbolo qui a lato riprodotto sul Suo apparecchio indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie devono essere smaltite separatamente dai rifiuti domestici. Gli apparecchi elettrici ed elettronici devono essere smaltiti presso un punto di raccolta di un istituto di smaltimento. Le batterie devono essere smaltite presso il rivenditore di batterie o presso i punti di raccolta competenti che mettono a disposizione i rispettivi contenitori. I materiali d'imballaggio devono essere smaltiti secondo le prescrizioni locali.



Avvisi di cura

- Pulire l'apparecchio con un panno morbido inumidito solo con acqua e sapone neutro. Sostanze più forti come benzina o detersivi corrosivi possono danneggiare la superficie dell'apparecchio. Accertarsi prima della pulizia che l'apparecchio sia staccato dalla rete elettrica.
- Qualora l'apparecchio non venga utilizzato per un periodo di tempo prolungato, p.es. per un mese o più, togliere la batteria per evitare una possibile fuoriuscita. Qualora lo scomparto batteria sia corrosivo o sporco, pulirlo accuratamente e sostituire la batteria.
- Di tanto in tanto, utilizzare una spazzolina con setole morbide, pulite e asciutte per rimuovere con cura eventuale sporcizia dal microfono.

Rimozione dei guasti

Se la sveglia non funziona più regolarmente o se l'ora visualizzata non è corretta, il che è probabilmente dovuto a una carica elettrostatica o ad altre anomalie, estrarre la spina dalla presa e togliere la batteria. Attendere qualche minuto, inserire di nuovo la batteria e ricollegare l'apparecchio alla rete elettrica. La sveglia viene riportata alle impostazioni di fabbrica e occorre eseguire nuovamente le impostazioni.

Garanzia

AMPLICOMMS – Gli apparecchi vengono prodotti e verificati secondo modernissimi processi di produzione. I materiali ricercati e tecnologie altamente sviluppate servono a garantire una funzione perfetta e un ciclo di vita lungo.

La durata di garanzia ammonta a 24 mesi a partire dalla data d'acquisto. La garanzia non si applica per le batterie, gli accumulatori o i pacchetti di accumulatori utilizzati nei prodotti.

Nel corso del periodo di garanzia tutti i difetti riconducibili a errori di materiale o di produzione devono essere eliminati a titolo gratuito. Il diritto di garanzia termina nel caso di interventi da parte dell'acquirente o di terzi. Danni causati dal trattamento o uso scorretto, dal posizionamento o dalla conservazione errati, dal collegamento o dall'installazione eseguita in modo non professionale o da forza maggiore o alte influenze non fanno parte della prestazione di garanzia.

In caso di reclami, ci riserviamo il diritto di correggere e sostituire le parti difettose e di sostituire l'apparecchio. Le parti sostituite o gli apparecchi sostituiti passano nella nostra proprietà. Si escludono i diritti di risarcimento danni nel limite in cui essi non siano riconducibili alla premeditazione o alla grave negligenza del produttore.

Se il Suo apparecchio dovesse comunque evidenziare un difetto all'interno del periodo di garanzia, la preghiamo di rivolgersi esclusivamente al negozio in cui ha acquistato il Suo apparecchio di AMPLICOMMS, mostrando il Suo documento di conferma dell'acquisto. Tutti i diritti di prestazione di garanzia secondo queste prescrizioni devono essere fatti valere esclusivamente nei confronti del Suo rivenditore specializzato. Dopo il decorso di due anni dopo l'acquisto e la consegna dei nostri prodotti non si possono più far valere i diritti di prestazione di garanzia.

Service Hotline

In caso di problemi tecnici rivolgersi alla nostra Service Hotline. Il numero telefonico è reperibile sul nostro sito Internet

www.amplicomms.com

In caso di reclami entro il periodo di garanzia, rivolgersi al rivenditore autorizzato. Il periodo di garanzia ricopre 2 anni.



Dichiarazione di conformità



Quest'apparecchio adempie i requisiti della direttiva CE: 1999/5/CE. La conformità con la direttiva sopra menzionata viene confermata dal simbolo CE sull'apparecchio.

Per scaricare il testo completo della dichiarazione di conformità, La preghiamo di far uso del download gratuito dal nostro sito

www.amplicomms.com

- 1 Tecla WAVE/▼
- 2 Tecla SET
- 3 Tecla repetición/atenuador
- 4 Tecla AL SET/SELECT
- 5 Tecla SMOKE/▲
- 6 Micrófono
- 7 LED "alarma de vibración enc."
- 8 LED "detector de humos enc."
- 9 LED "tono de llamada enc."
- 10 LED "flash despertador enc.»
- 11 Flash despertador
- 12 LED "ajuste automático del reloj activo"
- 13 LED "PM"
- 14 Ajuste volumen tono de despertador
- 15 Compartimiento batería (batería de respaldo)
- 16 Conexión para vibrador de almohada
- 17 Entrada para fuente de alimentación
- 18 Salida USB para cargar teléfonos móviles, etc.

Contenido

- Despertador
- Fuente de alimentación 5 V, 2 A
- Manual de instrucciones
- Almohada vibradora (solamente TCL 410)



Antes del uso

Precaución: Use sólo la fuente de alimentación incluida, ya que otras fuentes de alimentación pueden dañar el aparato. No bloquee el acceso a la fuente de alimentación por muebles u otros objetos.

La toma de corriente debe instalarse cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.

Batería de respaldo

Para seguir con corriente a corto plazo en caso de producirse un corte de energía o en caso de desconectar el enchufe de red se pone en funcionamiento una batería de respaldo (batería de litio CR2032). De esta manera, los ajustes de hora y despertador quedarán inalterados. Durante un corte de corriente la hora no se indica y la alarma de despertador deja de funcionar.

Si no se está utilizando ninguna batería y tiene lugar un corte de corriente se perderá la configuración de la hora y del despertador. Como consecuencia, si el corte de corriente tiene lugar en la noche, a la mañana siguiente no será despertado a la hora deseada. Para ir precavido debería cambiar la batería después de un año aproximadamente. Las baterías gastadas pueden dañar el aparato. Para reemplazar la batería coloque la unidad con el lado posterior hacia arriba sobre una superficie plana. Suelte el tornillo de seguridad del compartimiento de la batería. Retire la tapa del compartimiento de la batería e inserte una batería de litio CR2032 con el polo + hacia arriba. Cierre el compartimiento de la batería y vuelva a atornillar el tornillo de seguridad.

PRECAUCIÓN: Peligro de explosión en caso de cambio incorrecto de la batería. Reemplazarla únicamente por una igual o del mismo tipo.

ADVERTENCIA: La batería no debe exponerse a un calor excesivo como la radiación solar directa, fuego o similares.

ADVERTENCIA: No ingerir la batería, ¡peligro de quemaduras químicas! Este dispositivo contiene una batería de botón. Si se traga la batería de botón pueden producirse graves quemaduras en tan sólo dos horas y causarle la muerte. Mantenga las baterías nuevas y usadas fuera del alcance de los niños. Si el compartimiento de la batería no se cierra con seguridad, no siga utilizando el dispositivo y manténgalo alejado de los niños. Si cree que se ha tragado baterías o estas han accedido a alguna parte del cuerpo, busque ayuda médica de inmediato.

Calidad de la recepción dependiente del entorno

Su despertador inalámbrico recibe la hora exacta a través de una señal inalámbrica. Al igual que con todos los dispositivos que operan de forma inalámbrica la capacidad de recepción puede verse afectada, por ejemplo, por las siguientes situaciones:


- Gran distancia al transmisor
- Montañas y valles cerca
- Ubicación en edificios altos
- Cercanía de cables de ferrocarril y de alta tensión, etc.
- Cercanía de autopistas, aeropuertos, etc.
- Cercanía de obras de construcción






- Ubicación en edificios de hormigón
- Cercanía de equipos eléctricos
- Cercanía de ordenadores y televisores
- Ubicación en vehículos en movimiento.

Coloque su despertador en un lugar en el que pueda recibir una señal óptima, es decir, cerca de una ventana y lo más alejado posible de superficies metálicas o aparatos eléctricos.




Recepción de la señal horaria


Después de la activación del despertador éste empezará a recibir la señal horaria de forma inalámbrica con dígitos difuminados (baja luminosidad). El LED  parpadea.

- Se recibe la señal (LED  parpadea)
- Recepción correcta (LED  encendida de forma permanente)
- Error de recepción (LED  se apaga).

Modo de recepción y potencia de la señal

Presione durante la recepción una vez el botón **WAVE/▼** para mostrar el modo de recepción y la fuerza de señal:

- Si se detecta una señal fuerte la pantalla muestra 3 barras .
- Si no se detecta ninguna señal o si ésta es débil se muestra en la pantalla  o .
- Durante la recepción la intensidad de la señal puede oscilar entre 1 barra hasta 2 y 3 barras. Esto es normal ya que el receptor detecta la señal horaria al mismo tiempo que detecta otras señales.

- Presione la tecla **WAVE/▼** una vez para volver a la indicación de hora mientras parpadea el LED .

Recepción automática y manual

Recepción automática

Su despertador inicia cada día la recepción automática a las 01:00, 02:00 y 03:00 horas. Si la señal horaria no se recibe hasta las 03:00, se inicia la recepción a las 04:00.

Si la recepción no se produce se realiza una última recepción a las 05:00 horas. En caso de no producirse de nuevo una recepción ésta volverá a iniciarse de forma automática al día siguiente a las 01:00 horas.

Recepción manual

Mantenga pulsada la tecla **WAVE/▼**, su despertador realizará un breve pitido y comenzará la recepción manual. Mantenga pulsada la tecla **WAVE/▼** para dejar de recibir la señal inalámbrica.

Si su despertador recibe la señal horaria la pantalla se oscurecerá. Después de la recepción de la señal horaria se vuelve a ajustar el brillo que había configurado antes de la recepción manual. Durante la recepción no funciona ningún botón.



Ajuste de la hora y la duración de la repetición

(Versión alemana: la hora estándar en formato 00:00 y 24 horas)

(Versión Reino Unido: la hora estándar en formato 12:00 y 12 horas, ninguna huso horaria)

1. Pulse una vez la tecla **SET**, "00" parpadea, presione ▲/▼ para ajustar el huso horario (sólo en versión alemana).
 "00" = GMT + 1 hora (por ejemplo, Alemania)
 "01" = GMT +2 horas (por ejemplo, Finlandia)
 "-01" = GMT 00 hora (por ejemplo, Reino Unido)
2. Presione de nuevo la tecla **SET**, el dígito de las horas parpadea. Presione ▲ o ▼ para ajustar las horas (mantenga pulsada la tecla para un funcionamiento rápido).
3. Presione de nuevo la tecla **SET**, el indicador de minutos "00" parpadea. Presione ▲ o ▼ para configurar los minutos (mantenga pulsada la tecla para un funcionamiento rápido)
4. Presione de nuevo la tecla **SET**, en la pantalla parpadea el formato de hora. Presione ▲ o ▼ para seleccionar el formato de hora "12Hr" o "24Hr".
 Si se selecciona "12Hr" se ilumina el LED **PM** abajo a la derecha para indicar la tarde. No hay indicador de AM.
5. Presione de nuevo la tecla **SET**, en la pantalla parpadea "05". Presione ▲ o ▼ para seleccionar el tiempo de repetición de 5 a 60 minutos.
6. Presione de nuevo la tecla **SET** para abandonar el modo de configuración. Si no se pulsa ninguna tecla durante unos 10 s. el modo de configuración finaliza automáticamente.



Configurar hora de alarma

1. Mantenga presionada la tecla **AL SET/SELECT**, el LED **»S»** y las cifras horarias de la hora de alarma parpadean. Presione **▲** o **▼** para ajustar la hora de alarma en horas (mantenga pulsada la tecla para un funcionamiento rápido).
2. Presione de nuevo **AL SET/SELECT**, el indicador de minutos de la hora de alarma parpadea. Presione **▲** o **▼** para ajustar los minutos (mantenga pulsada la tecla para un funcionamiento rápido).
3. Presione de nuevo la tecla **AL SET/SELECT**, la pantalla muestra "HI" (alta intensidad de la vibración). Presione **▲** o **▼** para seleccionar "LO" (baja intensidad de la vibración).
4. Presione de nuevo la tecla **AL SET/SELECT**, en la pantalla parpadea "F-1". Presione **▲** o **▼** para configurar el tono de la alarma.
 - F-1 (tono bajo, 800 Hz)
 - F-2 (tono mediano, 1 kHz)
 - F-3 (tono alto, 1,5 kHz)
5. Para salir del modo de configuración presione de nuevo la tecla **AL SET/SELECT**. Si no se pulsa ninguna tecla durante unos 10 s. el modo de configuración finaliza automáticamente.




Configurar modo de alarma

1. Para activar el modo de alarma presione en el modo de visualización de hora normal la tecla **AL SET/SELECT**. El indicador LED correspondiente en el lado izquierdo de la pantalla se ilumina:
 - »☐»: Sólo vibración
 - »☐»☐»: Sonido y vibración
 - ☀»☐»: Flash y vibración
 - ☀»☐»☐»: Flash, sonido y vibración.
2. Presione de nuevo la tecla **AL SET/SELECT** para desactivar la alarma. Todos los LEDs »☐», ☐»☐ y ☀ están apagados.

Configurar volumen

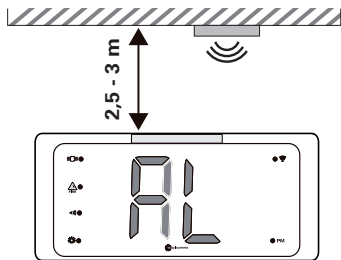
Ajuste el volumen de la alarma para la señal de alarma con el control de volumen que aparece en el lado derecho del despertador.

Indicación de detector de humo

1. Mantenga pulsada la tecla **SMOKE/▲**, el LED  está encendido y la indicación de detector de humo está activada. En cuanto el micrófono de su despertador recibe la alarma de un detector de humo el LED  empieza a parpadear y la alarma le avisará mediante:
 - Indicador intermitente "AL"
 - Tono de alarma (dependiendo del volumen de la alarma)
 - Flash
 - Vibración.
2. Para detener la alarma pulse la tecla **SMOKE/▲**. El LED  permanece encendido.

Atención: La indicación de detector de humo está limitada a un alcance de 2,5 a 3 metros del detector de humo. La indicación de detector de humo a larga distancia, por ejemplo, a través de toda una habitación no es posible.

Compruebe de vez en cuando si se encuentran suciedades en el orificio del micrófono. Limpie el orificio si es necesario con un cepillo suave.





Controlar indicación de detector de humo

Para controlar la indicación del detector de humo: Presione el botón "Test" en su detector de humo y compruebe si su TCL 400/410 está dentro del alcance del detector de humo. Si el TCL 400/410 reconoce el detector de humo emitirá una alarma mediante:

- Indicador intermitente "AL"
- Tono de alarma (dependiendo del volumen de la alarma)
- Flash
- Vibración.

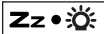
Eliminar señal de alarma

Cuando se emite la señal de alarma empieza a parpadear el indicador de modo de alarma. Presione y suelte la tecla

AL SET / SELECT para detener la alarma y restablecerla para el día siguiente. El correspondiente indicador de modo de alarma permanece en la pantalla.

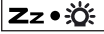
Utilizar función de repetición

Cuando se emite la señal de alarma presione la tecla de

Repetición/atenuador . La señal de alarma se apaga temporalmente pero el correspondiente indicador de modo de alarma sigue parpadeando. La señal de alarma se activa de nuevo después de haber finalizado el tiempo de repetición programado.



Configurar luminosidad de la pantalla

Puede ajustar el brillo de la pantalla en tres niveles. Pulse la tecla **Repetición/atenuador**  para configurar la luminosidad (HI / MED / LO) brillo de la pantalla. Esta función no está disponible cuando el dispositivo esté emitiendo una alarma.

Cargar teléfono móvil a través del puerto USB

Conecte el cable de carga (no incluido) de su dispositivo móvil al puerto USB (tipo A) en la parte trasera de la unidad y conecte el otro extremo al dispositivo móvil.

Indicaciones

- Utilice únicamente el cable original del dispositivo móvil para la carga.
- Utilice únicamente la fuente de alimentación (5V / 2A) suministrada con el dispositivo para cargar su despertador. Otras fuentes de alimentación no pueden cargar su dispositivo móvil.
- No es posible cargar un iPad o Notepad.
- Durante la recepción de la señal horaria y la señal de alarma el proceso de carga USB se detiene.

Datos técnicos / funciones

Funciones: Reloj, despertador

Modos de alarma: Tono de alarma, vibración, flash

Suministro de energía:

Fuente de alimentación con entrada 100 ~ 240 V AC,
salida 5V DC / 2A.

Batería de respaldo (opcional, no viene incluida en la entrega):

Cambiar anualmente la batería de litio CR2032.

Especificaciones

Duración de la alarma	1 hora
Tiempo de repetición	de 5 a 60 minutos
Configuración básica:	
Formato de tiempo	24 horas (versión Alemania) 12 horas (versión Reino Unido)
Tiempo	0:00 (versión Alemania) 12:00 (versión Reino Unido)
Despertador	06:00 (AM)
Volumen del tono de alarma e intensidad de vibración	HI
Tono de alarma	F-1
Alarma del detector de humo	OFF
Duración repetición	05 (5 minutos)

Notas de seguridad

- Lea atentamente este manual y consérvelo para cualquier consulta futura.
- Nunca utilice aparatos eléctricos cerca del agua, por ejemplo, junto a bañeras, lavabos, piscinas, grifos, en sótanos húmedos o lugares similares.
- Coloque el dispositivo sobre una superficie estable y protéjalo de la luz solar directa, del exceso de calor o humedad.
- Deje espacio libre suficiente alrededor del dispositivo. Por favor, compruebe si el aire que se encuentra alrededor de la unidad puede circular libremente.
- Asegúrese de que los orificios de ventilación del dispositivo no estén obstruidos. No coloque el dispositivo sobre camas, sofás, alfombras u otras superficies en donde los orificios de ventilación puedan obstruirse fácilmente. No coloque el dispositivo en espacios cerrados como estanterías o armarios. Retire todos los objetos como manteles, cortinas o periódicos que puedan obstruir la ventilación del dispositivo.
- Proteja el dispositivo de goteos o salpicaduras. No coloque objetos que contengan líquidos, como jarrones, encima o al lado del dispositivo. El recipiente podría volcarse y el líquido podría afectar la seguridad eléctrica.
- No utilice el dispositivo y la fuente de alimentación al aire libre o en zonas con alta humedad.

- Conecte el dispositivo sólo a una toma de corriente correctamente instalada y cuyo voltaje se corresponda con la tensión especificada en la fuente de alimentación.
- Desconecte la fuente de alimentación del enchufe:
 - en caso de tormenta.
 - antes de limpiar el dispositivo conectado.
 - si se producen averías durante el funcionamiento.
 - si no ha utilizado el dispositivo durante mucho tiempo.Siempre tire de la fuente de alimentación y no del cable.
- No abra ni quite ninguna parte de la carcasa. Dentro de la carcasa hay piezas bajo tensión, cuyo contacto puede causar una descarga eléctrica.
- No introduzca ningún objeto por las aberturas. Puede tocar piezas bajo tensión.
- El cable de conexión no debe doblarse ni torcerse. Mantenga el cable alejado de superficies calientes y bordes afilados.
- Compruebe con regularidad si existen daños en el dispositivo y en la fuente de alimentación. No utilice aparatos ni ninguno de sus componentes, por ejemplo fuentes de alimentación o cables de conexión que presenten daños visibles o que se hayan caído.
- Proteja sus muebles si coloca el dispositivo sobre una superficie de madera pintada. Para evitar las marcas de los apoyos de goma coloque, si lo precisa, una almohadilla antideslizante entre el dispositivo y la superficie de los muebles.

Eliminación

Si quiere deshacerse del aparato, llévelo a los puntos de recogida autorizados por sus autoridades locales. De acuerdo con la Ley de aparatos eléctricos y electrónicos, los dueños de los aparatos están obligados por ley a deshacerse de los viejos equipos eléctricos y electrónicos en una recogida selectiva de residuos. El símbolo que aparece al lado significa que está totalmente prohibido deshacerse del aparato depositándolo junto a la basura doméstica. Siga las regulaciones locales para la eliminación del material de embalaje.



Mantenimiento

- Limpie el dispositivo con un paño suave humedecido con un poco de jabón y agua. Los agentes fuertes como bencina o detergentes fuertes pueden dañar la superficie del dispositivo. Antes de la limpieza asegúrese de que el dispositivo esté desenchufado de la red eléctrica.
- Si el dispositivo no ha sido utilizado durante un período prolongado, por ejemplo, durante un mes o más, retire la batería para evitar posibles corrosiones. En caso de que el compartimiento de la batería se desgaste o ensucie deberá limpiar debidamente el compartimiento y reemplazar la batería.
- Utilice de vez en cuando con un cepillo de cerdas suaves, limpias y secas para eliminar suavemente la suciedad del micrófono.

Solución de problemas

Si su despertador deja de funcionar correctamente o muestra una hora equivocada, causado principalmente por una carga electrostática u otras alteraciones, desconecte el cable de alimentación de la toma y retire la batería de su despertador.

Espere unos minutos y, a continuación, inserte la batería y conecte el adaptador de corriente de nuevo. El despertador se restablecerá a la configuración pre-determinada y necesitará configurarlo de nuevo.

Garantía

Los dispositivos AMPLICOMMS son fabricados y probados de acuerdo con los últimos métodos de producción. Los materiales seleccionados y el uso de tecnologías avanzadas garantizan un funcionamiento sin problemas y de larga vida.

La garantía no se aplica a las pilas o baterías utilizadas en el producto. El período de garantía es de 24 meses a partir de la fecha de compra.

Dentro del periodo de garantía todos los defectos materiales o de fábrica serán solventados de forma gratuita. La garantía será nula si el comprador o terceras personas manipulan el aparato. La garantía no se aplicará si se producen desperfectos o daños causados por el manejo inadecuado del aparato, la red de conexión y la instalación o por el desgaste natural debido a un mantenimiento y almacenamiento incorrecto del dispositivo o por causas de fuerza mayor o influencias externas.

En caso de reclamación nos reservamos el derecho a reparar las piezas defectuosas, sustituir las o reemplazar el dispositivo. Las piezas o el dispositivo reemplazado deberán ser de nuestra propiedad. Las reclamaciones por daños y perjuicios quedan excluidas, a menos que se demuestre intencionalidad o negligencia grave por parte del fabricante.

Si dentro del periodo de garantía el dispositivo sigue mostrando defectos, póngase en contacto con su recibo de compra únicamente en la tienda donde compró su dispositivo AMPLICOMMS. Todas las reclamaciones de garantía conforme a estas disposiciones sólo tendrán validez frente al distribuidor del producto. Los derechos de garantía dejarán de tener validez una vez finalizado el plazo de garantía de 2 años.

Asistencia telefónica

En caso de que surjan problemas técnicos, por favor póngase en contacto con nuestro centro de atención. Encontrará el número de teléfono en nuestra página web **www.amplicomms.com**

Para reparación y las reclamaciones de garantía póngase en contacto con su distribuidor. El plazo de garantía es de 2 años.

Declaración de conformidad

Este equipo cumple con los requisitos de la Directiva de la UE:



Directiva 1999/5/CE. La conformidad con la directiva mencionada anteriormente se confirma mediante el símbolo CE que aparece en el dispositivo. Para obtener la declaración de conformidad completa utilice por favor la descarga gratuita de nuestro sitio web www.amplicomms.com

- 1 WAVE/▼-tangent
- 2 SET-tangent
- 3 Schlummer-/Dimmer-Taste
- 4 AL SET/SELECT-tangent
- 5 SMOKE/▲-tangent
- 6 Mikrofon
- 7 LED "Vibrationsalarm på"
- 8 LED "Rökdetektoridentifiering på"
- 9 LED "Väckningssignal på"
- 10 LED "Väckningsblyxtljus på"
- 11 Väckningsblyxtljus
- 12 LED "Automatisk tidsinställning aktiv"
- 13 LED "PM"
- 14 Inställning väckningsvolym
- 15 Batterifack (för backup-batteri)
- 16 Anslutning till vibrationskudde
- 17 Anslutning nätadapter
- 18 USB-utgång för laddning av mobiltelefonen etc.

Innehåll i förpackningen

- Väckarklocka
- El-adapter 5 V, 2 A
- Bruksanvisning
- Vibrationskudde (endast TCL 410)



Anslutning av väckarklockan

OBS: Använd endast den medföljande nät-adaptern, då andra adaptrar kan skada enheten. Hindra inte tillgången till nätadaptern med möbler eller andra föremål. Eluttaget ska installeras i närheten av utrustningen och vara lättillgängligt.

Backupbatteri

För att överbrygga ett kort strömbortfall eller att näradaptorn dras ut ur vägguttaget, kan ett reservbatteri (CR2032 Litiumbatteri) satts i. På så sätt hålls inställningarna för tiden väckningstider kvar i minnet. Under strömbortfall visas inte tiden och väckningsalarmet fungerar inte..

Om inget batteri har satts i, går tid- och väckningsinställningarna förlorade vid ett strömbortfall. Vid strömbortfall nattetid har bortfallet till följd att du inte blir väckt på önskad tid på morgonen. Byt för säkerhets skull ut batteriet efter cirka ett år. Tomma batterier kan skada enheten.

Vid batteribyte lägger man enheten med baksidan upp på en jämn yta. Lossa batterifackets säkerhetskruvar. Ta bort batterifackets lock och lägg i ett CR2032 Litiumbatteri med +- polen uppåt. Stäng batterifacket och dra åt säkerhetskruvarna igen.

WARNING: Explosionsrisk föreligger vid felaktigt batteribyte.

Byt endst till samma eller likvärdig typ.

VARNING: Batteriet får inte utsättas för överdriven värme som t.ex. direkt solljus, eld eller liknande.

VARNING: Rör inte vid batteriet, risk för kemisk förbränning! Denna enhet innehåller ett knappcells batteri. Om knappcells batteriet sväljs kan det inom två timmar leda till svåra brännskador och död. Förvara nya och använda batterier utom räckhåll för barn. Om batterifacket inte att stänga på ett säkert sätt får enheten inte användas och måste hållas utom räckhåll för barn. Om du miss-tänker att batteriet har svalts eller att det finns i kontakt med någon kroppsdel måste läkare omedelbart kontaktas.

Omgivningsberoende mottagningskvalitet


Din radio-väckningsapparat tar emot den exakta tiden via en radiosignal. På samma sätt som med alla radiobaserade apparater kan mottagningsförmågan påverkas av följande:




- Stort avstånd till sändaren
- Berg och dalar i närheten
- I höga byggnader
- I närheten av järnväg, högspänningskablar etc.
- I närheten av motorväg, flygplats etc.
- I närheten av en byggarbetsplats
- Inuti betongbyggnader
- I närheten av elektriska apparater
- I närheten av datorer och TV-apparater
- Inuti fordon i rörelse.



Placera väckningsapparaten på en plats med optimal signal, d.v.s. i närheten av ett fönster och helst inte på en metallyta eller elektriska apparater.





Mottagning av tidssignalen

Efter att väckaren har satts på bärjar denna ta emot radiotidssignalen med nedtonade siffror (lågt ljus). LED-lampan  blinkar.

- Signal tas emot (LED-lampan  blinkar)
- God mottagning (LED-lampan  lyser med fast sken)
- Fel vid mottagningen (LED-lampan  släcks).

Mottagningsläge och signalstyrka

Medan mottagningen pågår trycker du en gång på **WAVE/▼**-knappen, för att visa mottagningsstatusen och signalstyrkan:

- Om signalstyrkan är stark visas tre streck på displayen .
- Om signalstyrkan är svag eller obefintlig visar displayen  eller .
- Under mottagningen kan signalstyrka röra sig från 1 streck till 2 och till 3 streck. Detta är normalt, då mottagaren tar emot andra signaler samtidigt som tidssignalen.
- Tryck på **WAVE/▼**-knappen en gång för att komma tillbaka till tid-visningen medan LED-lampan  blinkar.

Automatisk och manuell mottagning

Automatisk mottagning

Väckningsapparaten startar den automatiska mottagningen varje dag klockan 01:00, 02:00 och 03:00. Om tidssignalen inte har mottagits klockan 03:00 startar mottagningen klockan 04:00. Om det fortfarande blir fel, startar mottagningen en sista gång klockan 05:00. Om det fortfarande slår fel startar den automatiska mottagningen nästa dag klockan 01:00.

Manuelle mottagning

Tryck på och håll **WAVE/▼**-knappen nedtryckt, Väckningsapparaten ger en kort signalton och startar den manuella mottagningen. Tryck på och håll **WAVE/▼**-knappen nedtryckt för att avsluta mottagningen av radiosignalen. När din väckningsapparat tar emot tidssignalen förblir displayen mörk. Efter att tidssignalen har mottagits återställs den ljusstyrka som du har angivit för den manuella mottagningen. Under mottagningen fungerar inte alla knapparna.



Inställning av tid och snooze

(Tyska versionen: Standardtid vid 0:00 och 24-timmersformat)
 (U.K versionen: Standardtid vid 12:00 och 12-timmersformat,
 ingen tidszon)












1. Tryck en gång på **SET**-knappen, "00" blinkar, använd ▲/▼, för att ändra tidzonsinställninge (endast tyska versionen).
 "00" = GMT +1 timma (t.ex. Tyskland)
 "01" = GMT +2 timmar (t.ex. Finland)
 "-01" = GMT 00 timmar (t.ex. U.K.)
2. Tryck åter på **SET**-knappen, tim-siffran blinkar. Tryck på ▲ eller ▼, för att ställa in timmarna (håll knappen för snabbhandling nertryckt).
3. Tryck åter på **SET**-knappen, minut-displayen "00" blinkar. Använd ▲ eller ▼, för att ställa in minuterna (håll knappen för snabbhandling nertryckt).
4. Tryck åter på **SET**-knappen, displayen blinkar timmersformaten. Använd ▲ eller ▼, för att välja tidsformatet "12Hr" eller "24Hr". Om "12Hr" har valts, lyser LED-lampan **PM** nere till höger, vilket innebär att eftermiddag visas. Det finns ingen visning för AM.
5. Tryck åter på **SET**-knappen, displayen blinkar "05". Använd ▲ eller ▼, för att välja snooze-tid från 5 till 60 minuter.
6. Tryck åter på **SET**-knappen, för att lämna inställningsläget. Om ingen knapp har tryckts på sedan cirka 10 sekunder, avslutas inställningsläget automatiskt.

Ställ in alarm

1. Tryck på och håll kvar **AL SET/SELECT**-knappen, LED-lampan »**S**» och väckningslarmets tim-räknare blinkar. Använd ▲ eller ▼, för att ställa in väckningstipunkten (håll knappen nedtryckt för en snabbhandling).
2. Tryck åter på **AL SET/SELECT**-knappen, väckningslarmets minutvisning blinkar. Använd ▲ eller ▼, för att ställa in minuterna (håll knappen nedtryckt för en snabbhandling).
3. Tryck åter på **AL SET/SELECT**-knappen, displayen visar "**HI**" (kraftiga vibrationer). Använd ▲ eller ▼, för att välja "**LO**" (svaga vibrationer).
4. Tryck åter på **AL SET/SELECT**-knappen, på displayen blinkar "**F-1**". Använd ▲ eller ▼, för att ställa in väckningssignalen.
 - F-1 (baston, 800 Hz)
 - F-2 (mellanregisterton, 1 kHz)
 - F-3 (hög ton, 1,5 kHz)
5. Tryck åter på **AL SET/SELECT**-knappen för att lämna inställningsläget. Om ingen knapp har tryckts på sedan cirka 10 sekunder, avslutas inställningsläget automatiskt.






Inställning av väckningsläge

1. Tryck på **AL SET/SELECT**-knappen i normaltidsvisningsläget för att ställa in väckningsläget. Den relevanta indikator-LED-lampan till vänster om displayen tänds:
 - »»: Endast vibration
 -  »»: Ljud och vibration
 -  »»: Blixtljus och vibration
 -   »»: Blixtljus, ljud och vibration.
2. Tryck åter på **AL SET/SELECT**-knappen, för att stänga av alla larm. Alla indikator-LED-lampor »»,  och  är släckta.

Inställning av ljudstyrkan

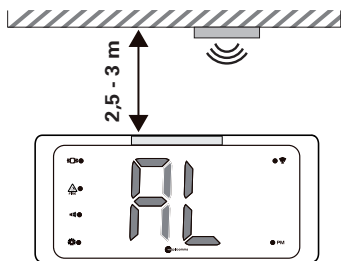
Ställ in väckningssignalens ljudstyrka med volymreglaget på enhetens högra sida.

Rökvarnare-identifiering

1. Håll **SMOKE/▲**-knappen nedtryckt, LED-indikatorn  är påslagen och rökvarnaren är aktiverad. Så snart väckningsapparaten mikrofon tar upp rökvarnarens alarmton blinkar LED-indikatorn  och väckningsapparaten larmar genom:
 - Blinkande visning "AL"
 - Alarmton (beroende på alarmljudstyrkan)
 - Blixtljus
 - Vibration.
2. För att stänga av larmet trycker man på **SMOKE/▲**-knappen. LED-indikatorn  förblir tänd..

OBS: Avståndet är begränsat till 2,5 till 3 meters avstånd från rökvarnaren.

Rökvarnaridentifiering över ett större avstånd, t.ex. över ett helt rum är inte möjlig.



Kontrollera då och då om det finns föroreningar i mikrofonens öppning. Rengör öppningen vid behov med en mjuk pensel.



Kontrollera rökvarnaridentifieringen


För att kontrollera rökvarnaridentifieringen trycker man på "Test"-knappen på rökvarnaren och kontrollera om din TCL 400/410 befinner sig inom rökvarnarens räckvidd. När TCL 400/410 kan identifiera rökvarnarens alarm, larmar den åt sin sida dig genom:

- Blinkande visa "AL"
- Alarmton (beroende på alarmljudstyrkan)
- Blixtljus
- Vibration.

Kvittering av larmet

När väckningssignalen ges, blinkar den relevanta väckningslägesindikatorn. Tryck en gång på **AL SET/SELECT**-knappen för att stänga av väckningssignalen och ställa den för nästa dag. Den relevanta väckningslägesindikatorn på displayen förblir aktiverad.

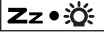
Användning av snooze-funktionen

När väckningssignalen ges, trycker man på **Slummer-/Dimmer**-tangenta . Väckningssignalen stängs av tillfälligt men den relevanta väckningslägesindikatorn fortsätter att blinka.

Väckningssignalen slås på igen när snooze-tiden har löpt ut.

Inställning av displayens ljusstyrka

Man kan ställa in displayens ljusstyrka i tre steg.

Tryck på **Slummer-/Dimmer-tangent**  för att ställa in displayens ljusstyrka (HI/MED/LO). Denna funktion kan inte användas just när enheten ger en väckningssignal.

Laddning av mobiltelefonen via USB-uttaget

Anslut din mobila enhets laddningssladd (ingår ej i leveransen) till USB-uttaget (typ A) på väckningsapparaten baksida och anslut den andra ändan i den mobila enheten.

OBS

- Använd endast den mobila enhetens originalkabel för uppladdningen.
- Använd endast den nätadapter (5V/2A) för el-försörjning av väckningsapparaten. Andra nätadapterar kan inte ladda upp din mobila enhet.
- Uppladdning av en iPad och Notepad fungerar inte.
- Under mottagning av tidssignalen och när väckningssignalen pågår kan ingen USB-uppladdning utföras.

Tekniska data / funktioner

Funktioner: Klocka, väckningsapparat

Väckningsläge: väckningssignal, vibration, Blixtljus

Energiförsörjning:

Kontakt nätadapter ingång 100~240 V AC, utgång 5V DC / 2A.

Reservbatteri (tillval, ingår ej i leveransen):

CR2032 Litiumbatteri, bytes varje år.

Specifikationer

Alarmets varaktighet	1 timma
Snooze-varaktighet	5 till 60 minuter
Grundinställningar:	
Tidsformat	24 timmar (tyska versionen), 12 timmar (U.K. versionen)
Tid	0:00 (tyska versionen), 12:00 (U.K. versionen)
Väckning	6:00 (AM)
Väckningssignalljudstyrka och	
Vibrationsstyrka	HI
Väckningssignal	F-1
Rökbvarnaralarm	AV
Snooze-tid	05 (5 minuter)

Säkerhetsanvisningar

- Läs noga igenom denna bruksanvisning och spara den för senare referens.
- Använd aldrig elektriska apparater i närheten av vatten, t.ex. vid badkar, tvättställ, simbassänger, diskhoar, i fuktiga källare och andra liknande ställen.
- Placera apparaten på ett stabilt underlag och skydda den från direkt solljus eller överdriven värme eller fuktighet.
- Lämna tillräcklig plats runt apparaten.
Kontrollera att luften kring apparaten kan cirkulera fritt.
- Säkerställ att apparatens ventilationsöppningar inte är övertäckta. Placera inte apparaten i sängen, på soffan, mattan eller liknande underlag, där ventilationsöppningarna lätt kan täppas till. Placera inte apparaten i stängda utrymmen som t.ex. bokhyllor och garderober. Avlägsna alla föremål som t.ex. bordsdukar, gardiner, förhängen och tidningar som skulle kunna täppa till apparatens ventilationsöppningar.
- Skydda apparaten från droppar och stänk. Placera inte behållare med vätska, som t.ex. vasar på eller i omedelbar närhet av apparaten. Behållaren kan välta och vätskan kan påverka säkerheten.
- Använd inte apparaten och nätadaptern utomhus eller i utrymmen med hög luftfuktighet.

- Anslut endast apparaten i ett föreskriftsmässigt installerat väggurtag, där spänningen överensstämmer med nätadaptorns angivna spänning.
- Koppla bort nätadaptorn från väggurtaget:
 - vid åska
 - innan du skall rengöra apparaten
 - om driftstörningar uppstår
 - när apparaten inte längre skall användas.Vid urkoppling, dra alltid i nätadaptorn, inte i kabeln.
- Öppna eller avlägsna aldrig delar av höljet. Inuti höljet finns det spänningsförande komponenter vilka vid beröring kan förorsaka en elektrisk stöt.
- Stoppa aldrig in föremål i apparatens öppningar. Man kan komma att beröra komponenter.
- Sladden får inte klämmas ihop eller skadas. Håll den borta ifrån heta underlag och skarpa kanter.
- Kontrollera regelbundet apparaten och nätadaptorn avseende skador. Använd aldrig en apparat om någon av dess komponenter eller sladden har synliga skador, eller om apparaten har fallit ned på golvet.
- Skydda möblerna om apparaten placeras på en lackerad träyta. För att undvika avtryck från gummifötterna lägger man vid behov ett halkfritt underlag mellan apparaten och möbeln.

Avfallshantering

Du är juridiskt ansvarig för korrekt utförd avfallshantering av förbrukningsartiklar. Symbolen på din apparat betyder att elektrisk- och elektroniskt skrotfärdigt material och batterier skall kastas skilda från hushållsavfallet. Elektrisk och elektronisk utrustning skall lämnas till kommunala uppsamlingsställen för återvinning. Batterier skall återlämnas till återförsäljare av dessa eller till befintliga uppsamlingsställen där särskilda behållare finns för ändamålet. Detta är kostnadsfritt.



Förpackningsmaterial kastas enligt lokala föreskrifter.



Skötselanvisningar

- Rengör apparaten med en mjuk trasa som endast fuktats med en mild tvål och vatten. Starkare medel som bensin eller skarpa redskap kan skada apparatens yta. Försäkra dig om att apparaten har kopplats bort från elnätet innan den rengörs.
- Om apparaten inte skall användas under en längre period, t.ex. en månad eller längre, tas batteriet ur, för att undvika en möjlig urladdning. Om batteriet skulle korrodera eller bli smutsigt, skall batterifacket rengöras grundligt och batteriet bytas ut.
- Använd då och då en mjuk borste med mjuka, rena och torra borst för att försiktigt ta bort smuts från mikrofonen.

Felbesiktning

Om väckningsapparaten inte längre fungerar som den skall eller visar fel tid, vilket kan bero på elektrostatisk laddning eller andra orsaker, tar man ut kontakten ut väggurtaget och tar ut batterier ur apparaten. Vänta några minuter. Sätt sedan tillbaka batteriet och och anslut nätadaptern igen. Väckningsapparaten återställs till fabriksinställningarna och dessa måste ställas in på nytt.

Garanti

AMPLICOMMS-utrustning är tillverkad och testad enligt modernaste framställningsmetoder. Bästa material och högt utvecklad teknologi sörjer för felfri funktion och lång livslängd. Garantin inte för de batterier eller batteripackar som används i produkten. Garanti-tiden är 24 månader räknat från inköpsdagen. Inom garantiperioden åtgärdas kostnadsfritt alla defekter som kan härledas till material- eller tillverkningsfel. Garantianspråket upphör vid ingrepp av kunden eller tredje person. Skador som uppstått pga. oavsedd användning eller oavsedd drift, naturligt slitage som uppstått genom felaktig avstängning eller förvaring, genom felaktig anslutning eller installation såväl som grovt våld eller annan yttre påverkan, faller inte under garantiåtagandet. Vid reklamationer förbehåller vi oss rätten att reparera eller byta defekta delar eller byta ut hela apparaten. Utbytta delar eller utbytta apparater är vår egendom. Skadeståndsanspråk är uteslutna, såvida de inte är grundade på grov försummelse från tillverkaren.

Om din utrustning, trots en defekt inom garantiperioden skulle avvisas, vänder du dig med inköpskvitto uteslutande till den återförsäljare där du har köpt din AMPLICOMMS-utrustning. Alla garantianspråk gäller enligt dessa bestämmelser uteslutande gentemot återförsäljaren.

Servicelinje

Om du har tekniska problem ringer du vår servicelinje.

Telefonnumret hittar du på vår hemsida

www.amplicomms.com

Om du vill utnyttja garantin kontaktar du din återförsäljare.

Garantin gäller i 2 år.

Konformitetsförklaring

Denna utrustning uppfyller kraven enligt
EU-riktlinjen:



1999/5/EU. Konformitet med ovan nämnda riktlinje bekräftas
genom CE-märket på apparaten.

För att få tillgång till den fullständiga konformitetsförklaringen
ombeds du ladda ner denna kostnadsfritt från vår hemsida,

www.amplicomms.com

- 1 Tecla WAVE/▼
- 2 Tecla SET
- 3 Tecla SNOOZE/DIMMER
- 4 Tecla AL SET/SELECT
- 5 Tecla SMOKE/▲
- 6 Microfone
- 7 LED „alerta vibratório ON“
- 8 LED „captação detector de fumo ON“
- 9 LED „tom do despertador ON“
- 10 LED „despertador flash ON“
- 11 Despertador flash
- 12 LED „definição automática da hora ativado“
- 13 LED „PM“
- 14 Definição volume do alarme
- 15 Compartimento da bateria (para bateria de backup)
- 16 Conexão para almofada vibratória
- 17 Conexão adaptador de alimentação
- 18 Porta carregador USB para telemóveis, etc.

Conteúdo da embalagem

- Despertador
- Adaptador de alimentação 5 V, 2 A
- Manual de Instruções
- Almofada vibratória (única TCL 410)



Ligar o despertador

Atenção: utilize apenas o adaptador de alimentação fornecido. Outros adaptadores podem danificar o aparelho. Não bloqueie o acesso ao adaptador de alimentação com móveis ou outros objetos. A tomada deve ser instalada perto do equipamento e deve ser facilmente acessível.

Bateria de backup

Para superar um corte de energia temporário ou a separação da ficha elétrica da fonte de energia, o aparelho contém uma bateria de backup (bateria de lítio CR2032). Assim, as definições de hora e de alarme permanecem memorizadas. Durante uma falha de energia, a hora não será indicada e o alarme não funciona. Se a bateria não foi inserida, as definições de hora e de alarme não permanecem memorizadas em caso de falha elétrica. Em consequência, se houver um corte de energia durante a noite, não poderá despertar de manhã na hora desejada. Como medida de precaução, substitua a bateria após um ano. O vazamento da bateria pode danificar o aparelho. Para substituir a bateria, coloque o aparelho sobre uma superfície plana com o verso virado para cima. Desprenda o parafuso de retenção do compartimento da bateria. Retire a tampa do compartimento da bateria e insira uma bateria de lítio CR2032 com o pólo positivo (+) virado para cima. Feche o compartimento da bateria e aperte novamente o parafuso de retenção.

CUIDADO: Perigo de explosão devido à substituição incorreta da bateria. A substituição só pode ser efetuada com uma bateria do mesmo tipo ou de tipo equivalente.

AVISO: Não exponha a bateria ao calor excessivo, como a luz direta do sol, fogo ou coisa semelhante.

AVISO: Não retirar a bateria, perigo de queimaduras químicas! Este aparelho contém uma bateria de células de botão. Se a bateria de células de botão for ingerida, isso pode causar queimaduras graves e provocar a morte em apenas duas horas. Mantenha as baterias novas e usadas longe do alcance das crianças. Se não for possível fechar e bloquear o compartimento da bateria, não utilize mais o aparelho e mantenha-o fora do alcance das crianças. Procurar rapidamente ajuda médica, caso tenha engolido ou introduzido alguma bateria no seu organismo.

A qualidade de captação depende do ambiente

O seu despertador radioelétrico recebe a hora certa através de um sinal de radiofrequência. Tal como acontece com todos os aparelhos que funcionam por radiocomunicação, a capacidade de recepção ou captação pode ser afetada pelos seguintes factores:

- grande distância do transmissor
- montanhas e vales nas imediações
- em edifícios altos
- perto de estações ferroviárias, cabos de alta tensão etc.
- perto da auto-estrada, aeroporto, etc.
- perto de um local de construção






- dentro de prédios de concreto
- nas proximidades de equipamentos elétricos
- nas proximidades de computadores e televisores
- dentro de veículos em andamento

Coloque o seu despertador em um local com sinal forte, ou seja, perto de uma janela e longe de superfícies metálicas ou aparelhos elétricos.

Captação do sinal de horário

Depois de ligar o despertador, este começa a captar o sinal de radiofrequência com dígitos pouco nítidos (baixa luminosidade).

LED  intermitente.

- O sinal é captado (LED  intermitente)
- Captação efetuada com sucesso (LED  contínuo)
- Erro de captação (LED  desligado).

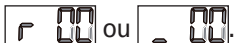
Modo de captação e intensidade do sinal

Durante a captação do sinal, premir uma vez a tecla **WAVE/▼**, para exibir o modo de captação e a intensidade do sinal:

- Se o sinal detectado é forte, aparecem 3 barras no ecrã



- Se o sinal é fraco ou não é detectado, aparece no ecrã



- Durante a captação, a intensidade do sinal pode variar entre 1, 2 ou 3 barras. Isto é normal porque o recetor reconhece o sinal horário e outros sinais.

- Premir uma vez a tecla **WAVE/▼** para voltar à indicação da hora, enquanto o LED  pisca.

Captação automática e manual

Captação automática

O seu despertador inicia a captação automática todos os dias à 01:00, 02:00 e 03:00 horas. Se o sinal horário não for captado até às 03:00 horas, a captação inicia às 04:00 horas. Se voltar a falhar, a captação inicia uma última vez às 05:00 horas. Se falhar novamente, a captação automática inicia no dia seguinte à 01:00 hora.

Captação manual

Premir e manter premida a tecla **WAVE/▼**, o seu despertador emite um sinal curto e inicia a captação manual. Premir e manter premida a tecla **WAVE/▼** para terminar a captação do sinal de radiofrequência.

Quando o seu despertador capta o sinal horário, o ecrã fica escuro. Após a captação da hora, o nível de luminosidade volta à definição que tinha antes da captação manual. As teclas não funcionam durante a captação do sinal horário.

Definir hora e duração da pausa

(Versão alemã: hora padrão em 0:00 e formato de 24h)

(Versão U.K.: hora padrão em 12:00 e formato de 12h, nenhum fuso horário)

1. Premir uma vez a tecla **SET**, "00" piscam, premir ▲/▼, para definir o fuso horário (só na versão alemã).
"00" = GMT +1 hora (p. ex. Alemanha)
"01" = GMT +2 horas (p. Ex. Finlândia)
"-01" = GMT 00 horas (U.K.)
2. Premir de novo a tecla **SET**, os dígitos da hora piscam. Premir ▲ ou ▼ para definir as horas (mantenha a tecla premida para uma passagem rápida).
3. Premir outra vez a tecla **SET**, a indicação dos minutos "00" pisca. Premir ▲ ou ▼ para definir os minutos (mantenha a tecla premida para uma passagem rápida).
4. Premir novamente a tecla **SET**, no ecrã pisca o formato das horas. Premir ▲ ou ▼ para selecionar o formato das horas entre "12Hr" ou "24Hr". Se selecionar "12Hr", O LED **PM** em baixo à direita é ativado para a indicação das horas depois do meio-dia. A indicação horária AM não está disponível.
5. Premir outra vez a tecla **SET**, no ecrã pisca "05". Premir ▲▲ ou ▼ para selecionar o tempo de pausa entre 5 a 60 minutos.
6. Premir novamente a tecla **SET** para sair do modo "definições" Se não se premir nenhuma tecla durante 10

segundos, o modo "definição" desligar-se-à automaticamente.

Definir a hora de despertar

1. Premir e manter premida a tecla **AL SET/SELECT**. O LED **»S»** e os dígitos das horas sinalizam em luz intermitente. Premir **▲** ou **▼** para definir a função "despertar" em horas (mantenha a tecla premida para uma passagem rápida).
2. Premir novamente a tecla **AL SET/SELECT**. A indicação dos minutos na função "despertar" piscam. Premir **▲** ou **▼** para definir os minutos (manter a tecla premida para uma passagem rápida).
3. Premir outra vez a tecla **AL SET/SELECT**. O visor exibe **"HI"** (volume vibratório alto). Premir **▲** ou **▼** para selecionar **"LO"** (volume vibratório baixo).
4. Premir novamente a tecla **AL SET/SELECT**. No visor pisca **"F-1"**. Premir **▲** ou **▼** para definir o tom de despertar.
 - F-1 (tom baixo, 800 Hz)
 - F-2 (tom médio, 1 kHz)
 - F-3 (tom alto, 1,5 kHz)
5. Premir mais uma vez a tecla **AL SET/SELECT** para sair do modo "definições". Se não se premir uma tecla durante 10 segundos, o modo "definições" desligar-se-à automaticamente.




Definir o modo „despertar“

1. Premir no modo de indicação da hora normal a tecla **AL SET/SELECT**, para definir o modo “despertar”. A indicação LED respetiva no lado esquerdo do visor acende:
⌘ⓂⓂ: só vibração
⏏ ⌘ⓂⓂ: tom e vibração
☀ ⌘ⓂⓂ: flash e vibração
☀ ⏏ ⌘ⓂⓂ: flash, tom e vibração.
2. Premir novamente a tecla **AL SET/SELECT** para desligar todas as opções de alarme. Todas as indicações LEDs ⌘ⓂⓂ, ⏏ ⌘ⓂⓂ e ☀ ⌘ⓂⓂ estão desligadas.

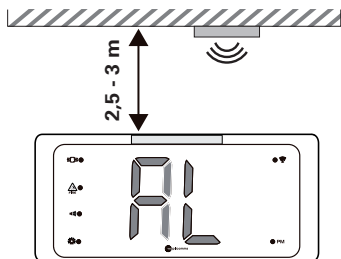
Definir o volume

Definir o volume para o sinal de despertar com o regulador de volume no lado direito do despertador.

Captação do detector de fumo

1. Manter a tecla **SMOKE/▲** premida. O LED  está ligado e a captação do detector de fumo está ativado. Quando o microfone do seu despertador receber o tom de alarme de um detector de fumo, o LED  pisca e o despertador emite um alarme através de:
 - indicação intermitente "AL"
 - tom de alarme (dependendo do volume de alarme)
 - flash
 - vibração.
2. Para desligar o alarme, premir a tecla **SMOKE/▲**. O LED  permanece ligado.

Atenção: A captação do detector de fumo está limitada à 2,5 até 3 metros de distância do detector de fumo. Não é possível captar o detector de fumo à uma grande distância ou numa sala inteira.



Controlar periodicamente a sujidade na abertura do microfone. Se necessário, limpar a abertura com um pincel macio.

Verificar a captação do detector de fumo

Para examinar a captação do detector de fumo, premir a tecla "Test" no detector de fumo e verificar se o seu TCL 400/410 se encontra na área de alcance do detector de fumo. Se o TCL 400/410 reconhecer o alarme do detector de fumo, o mesmo dará sinal de alarme através de:

- visor intermitente "AL"
- tom de alarme (dependendo do volume de alarme)
- flash
- vibração.

Reconhecer sinal de alarme

Quando o alarme é dado, a indicação respetiva do modo "espertar" emite luz intermitente. Premir uma vez a tecla **AL SET/SELECT** para desligar o sinal de alarme e redefini-lo para o dia seguinte. a indicação respetiva do modo "despertar" mantém-se ligado.

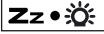
Utilizar a função de Snooze

Quando se dá o sinal de despertar, premir a tecla

Snooze/Dimmer . O sinal de despertar ficará

desativado temporariamente mas a indicação do modo "despertar" sinaliza em luz intermitente. O sinal de despertar é novamente ativado quando o tempo definido para a função „snooze“ tiver terminado.

Definir a luminosidade do visor

Pode-se definir a intensidade da luz da exibição do visor em três níveis. Premir a tecla **Snooze/Dimmer**  para definir a luminosidade (HI/MED/LO) da exibição do visor. Esta função não está disponível, quando o aparelho emite o sinal de despertar.

Carregar o telemóvel na porta USB

Ligar o cabo de carregamento (não incluído na entrega) do seu telemóvel à porta USB (Tipo A) na parte traseira do aparelho, e ligue a outra extremidade ao telemóvel.

Notas

- Utilize apenas o cabo original do telemóvel para carregar.
- Para a alimentação elétrica do seu despertador, utilize exclusivamente o adaptador de alimentação fornecido com o aparelho (5V/2A). Outros adaptadores de alimentação não podem carregar o seu telemóvel.
- Não é possível carregar dispositivos iPad e Notepad.
- Não é possível efetuar carregamentos por USB durante a captação do sinal horário e durante um sinal de despertar.

Dados técnicos / Funções

Funções: hora, despertador

Modo "despertar": tom despertar, vibração, flash

Fonte de alimentação:

Adaptador de fonte de alimentação: entrada 100~240 V AC,
saída 5V DC / 2A.

Bateria backup (opcional, não incluída):

Substituir anualmente a bateria de lítio CR2032.

Spezificações

Duração do alarme	1 hora
Tempo de repetição	5 - 60 minutos
Configurações básicas:	
Formato da hora	24 horas (versão alemã), 12 horas (versão U.K.)
Hora	0:00 (versão alemã), 12:00 (versão U.K.)
Despertador	6:00 (AM)
Volume despertador e volume vibração	HI
Tom despertar	F-1
Detector de fumo	OFF
Duração da pausa	05 (5 minutos)

Indicações de segurança

- Leia atentamente este manual e guarde-o para referência futura.
- Não utilize aparelhos elétricos perto da água, como por exemplo, perto de banheiras, lavatórios, piscinas, pias, em caves húmidas ou locais idênticos.
- Coloque o aparelho sobre uma superfície estável, proteja-o da luz solar direta, do calor excessivo ou da humidade.
- Deixe espaço livre suficiente à volta do aparelho. Por favor verifique se o ar ao redor do aparelho pode circular livremente.
- Certifique-se de que as aberturas de ventilação do aparelho não estão obstruídas. Não coloque o aparelho em cima de camas, sofás, tapetes ou outras superfícies onde as aberturas de ventilação podem facilmente ficar obstruídas. Não coloque o aparelho em espaços fechados, como estantes ou armários. Remova todos os objetos, como por exemplo, toalhas de mesa, cortinas ou jornais que podem bloquear as aberturas de ventilação do aparelho.
- Proteja o aparelho de salpicos e gotas de água. Não coloque objetos com líquido, como vasos por exemplo, sobre ou nas imediações do aparelho. O vaso pode derrubar e o líquido pode danificar a segurança elétrica.
- Não utilize o aparelho e o adaptador de alimentação ao ar livre ou em salas com humidade elevada.
- Ligue o aparelho apenas à uma tomada devidamente instalada cuja voltagem corresponde à tensão indicada na fonte de alimentação.

- Desligue a fonte de alimentação da rede elétrica:
 - durante tempestades
 - antes de limpar o aparelho conectado
 - quando ocorrem interferências durante o funcionamento
 - se não utilizar o aparelho durante algum tempoDesligue o aparelho puxando o adaptador da fonte de alimentação e não o fio elétrico.
- Não se deve abrir nem remover nunca partes da caixa. Dentro da caixa há partes de tensão elétrica que podem causar choque elétrico.
- Não introduza objetos nas aberturas do aparelho: perigo de contacto com partes sob tensão elétrica.
- Não se deve dobrar nem apertar os cabos de ligação elétrica. Mantenha o cabo elétrico afastado de superfícies quentes e bordas afiadas.
- Examine assiduamente o dispositivo e o adaptador da fonte de alimentação quanto a danos. Não coloque o aparelho a funcionar quando um dos seus componentes – o adaptador de alimentação ou o cabo de alimentação - estiver danificado ou quando o aparelho sofrer uma queda.
- Proteja os seus móveis, quando colocar o aparelho sobre uma superfície de madeira pintada. Para evitar marcas dos suportes de borracha, coloque uma cobertura anti-derrapante entre o aparelho e a superfície do mobiliário.

Eliminação

Está obrigado por lei a eliminar adequadamente os produtos domésticos. O símbolo no seu dispositivo significa que os equipamentos e baterias eléctricos e electrónicos devem ser eliminados separadamente do lixo doméstico. Aparelhos eléctricos e electrónicos devem ser eliminados junto das autoridades de recolha de resíduos adequadas. As baterias devem ser eliminadas em lojas que vendem pilhas, assim como nos respetivos pontos de recolha que disponibilizam recipientes próprios. As embalagens devem ser eliminadas de acordo com os regulamentos locais.



Instruções de manutenção

- Limpe o aparelho com um pano macio, apenas humedecido com água e sabão neutro. Agentes fortes como benzina e detergentes fortes podem danificar a superfície do aparelho. Antes da limpeza, verifique se o aparelho está desligado da fonte de alimentação eléctrica.
- Se não utilizar o aparelho durante algum tempo, por exemplo, durante um mês ou mais, retire a bateria para evitar possíveis vazamentos. Se o compartimento da bateria estiver corroído ou sujo, limpe muito bem o compartimento e substitua a bateria.
- Utilize de vez em quando uma escova com cerdas macias, limpas e secas para remover suavemente a sujidade do microfone.

Resolução de avarias

Se o seu despertador não está a funcionar corretamente ou exibe uma hora errada, o que pode ocorrer devido à eletricidade estática ou outras avarias, desligue o cabo de alimentação da tomada e retire a bateria do seu despertador. Aguarde alguns minutos, insira novamente a bateria e ligue o adaptador de alimentação à rede elétrica. O relógio será redefinido para as configurações de fábrica. Por essa razão, deverá configurá-lo novamente.

Garantia

Os dispositivos AMPLICOMMS são fabricados e testados de acordo com os mais recentes métodos de produção. Os materiais selecionados e o uso de tecnologias avançadas garantem um funcionamento sem problemas e de longa duração.

O período de garantia é de 24 meses a partir da data de compra. A garantia não se aplica às pilhas ou baterias utilizadas no produto. Durante o período de garantia, todos os defeitos materiais ou de fábrica serão reparados de forma gratuita. A garantia será nula em caso de manipulação do aparelho por parte do comprador ou de terceiros.

A garantia não se aplicará em caso de defeitos ou danos devidos a manuseamento inadequado do aparelho, à rede de ligação, à instalação, ao desgaste natural resultante de manutenção e armazenamento incorretos do dispositivo ou a motivos de força maior ou influências externas.

Em caso de reclamação, reservamo-nos o direito de reparar as peças defeituosas, substituí-las ou substituir o dispositivo. As peças ou o dispositivo substituídos ficam na nossa empresa. As reclamações por danos e prejuízos ficam excluídas, a não ser que se demonstre intencionalidade ou negligência grave por parte do fabricante.

Caso o dispositivo continue a apresentar defeitos durante o período de garantia, entre em contacto unicamente com a loja onde adquiriu o seu dispositivo AMPLICOMMS, munido do seu recibo de compra. Todas as reclamações de garantia de acordo com estas disposições só serão válidas junto do distribuidor do produto. Os direitos de garantia perderão a validade depois de terminado o prazo de garantia de 2 anos.

Reparação

Caso surjam problemas técnicos, entre em contacto com o nosso centro de atendimento, cujo número de telefone se encontra no nosso site **www.amplicomms.com**

Para reparações e reclamações de garantia, entre em contacto com o seu distribuidor. O prazo de garantia é de 2 anos.

Declaração de conformidade

Este dispositivo cumpre os requisitos da

Diretiva da UE:

1999/5/EC. A conformidade com a diretiva anteriormente referida é confirmada pelo símbolo CE que aparece no dispositivo. Poderá descarregar gratuitamente a declaração de conformidade completa no nosso site **www.amplicomms.com**



- 1 WAVE/▼-knapp
- 2 SET-knapp
- 3 Slumre-/dimme-knapp
- 4 AL SET/SELECT-knapp
- 5 SMOKE/▲-knapp
- 6 Mikrofon
- 7 LED „Vibrasjonsalarm på“
- 8 LED „Røykvarsler-mottak på“
- 9 LED „Alarmklokke-lyd på“
- 10 LED „Alarmklokke-blitzlys på“
- 11 Alarmklokke-blitzlys
- 12 LED „Automatisk tidsinnstilling aktiv“
- 13 LED „PM“
- 14 Innstilling vekkelyd-volum
- 15 Batterirom (for reservebatteri)
- 16 Tilkobling for vibrasjonspute
- 17 Tilkobling for strømforsyning
- 18 USB-utgang for lading av mobiltelefon osv.

Pakkens innhold

- Alarmklokke
- Strømadapter 5 V, 2 A
- Bruksanvisning
- Vibrasjonspute (bare TCL 410)

Koble til alarmklokke

Forsiktig: Bruk bare den medfølgende strømadapteren da andre strømforsyninger kan skade enheten. Tilgangen til strømadapteren må ikke blokkeres av møbler eller andre gjenstander. Stikkontakten skal være installert nær utstyret og være lett tilgjengelig.

Reservebatteri

Reservebatteriet, (CR2032 litium-batteri), brukes ved kortere strømbrydd eller når strømadapteren er trukket ut. Slik beholdes innstillingene for tid og alarm. Under et strømbrydd vises ikke tiden og alarmklokken fungerer ikke.

Hvis batteri ikke er satt inn, går tids- og alarminnstillingene tapt under et strømbrydd. Hvis strømbryddet skjer om natten, vil dette bety at du ikke vekkes til ønsket tid om morgenen.

For å være på den sikre siden, bør batteriet skiftes etter ca. ett år. Batterier som lekker, kan skade enheten.

Når batteriet skal skiftes, legges enheten på et flatt underlag med baksiden opp. Løsne skruen til batterirommet. Ta av dekselet på batterirommet og legg inn et litiumbatteri, CR2032, med +- polen pekende oppover. Lukk batterirommet og vri skruen inn igjen.

FORSIKTIG: Eksplosjonsfare hvis skifte av batteri gjøres feil.

Bytt bare til samme eller tilsvarende type.

ADVARSEL: Batteriet må ikke utsettes for sterk varme som direkte sollys, åpen ild eller lignende.

ADVARSEL: Batteriet må ikke svelges, fare for kjemisk forbrenning! Denne enheten inneholder et knappcelle-batteri. Hvis knappcelle-batteriet svelges, kan dette føre til sterke forbrenninger og død innen bare to timer. Hold nye og brukte batterier utenfor barns rekkevidde. Hvis batterirommet ikke kan lukkes ordentlig, må enheten ikke brukes og holdes utenfor barns rekkevidde. Hvis du tror at batterier er blitt svelget eller kommet inn en kroppsdelt, oppsøk lege umiddelbart.


Miljøavhengig mottaks kvalitet




Radio-alarmklokken mottar nøyaktig tid via et radiosignal. Som med alle radiobaserte enheter kan mottaket påvirkes av følgende ting:

- Stor avstand til senderen
- Fjell og daler i nærheten
- I høyhus
- I nærheten av jernbane, høyspentkabler osv.
- I nærheten av motorvei, flyplass osv.
- I nærheten av byggeplass
- Inne i betongbygning
- I nærheten av elektrisk utstyr
- I nærheten av datamaskiner og TV
- Inne i kjøretøy som er under bevegelse.

Plasser alarmklokken på et sted med optimalt signal, dvs. i nærheten av et vindu og lengst mulig unna metalloverflater og elektriske enheter.





Mottak av tidssignalet

Etter aktivering av alarmklokken, begynner den å motta radiosignalet med dimmede sifre (lav lysstyrke). LED  blinker.

- Signal blir mottatt (LED  blinker)
- Mottatt (LED  lyser vedvarende)
- Feil ved mottaket (LED  slukker).

Mottaksmodus og signalstyrke

Trykk på **WAVE/▼**-knappen én gang under mottaket for å vise mottaksstyrken og signalstyrken:

- Hvis et sterkt signal fanges opp, viser skjermen 3 stolper .
- Hvis et svakt eller ingen signaler fanges opp, viser skjermen  eller .
- Under mottaket kan signalstyrken endre seg fra 1 til 2-3 stolper. Dette er normalt da mottakeren registrerer både tidssignalet og andre signaler samtidig.
- Trykk på **WAVE/▼**-knappen én gang for å gå tilbake til visning av tiden mens LED  blinker.

Automatisk og manuell mottak

Automatisk mottak

Alarmklokken starter automatisk mottak hver dag klokken 01:00, 02:00 og 03:00. Hvis tidssignalet ikke er mottatt før klokken 03:00, begynner mottaket klokken 04:00. Hvis det mislykkes igjen, starter mottaket for siste gang klokken 05:00. Hvis dette også mislykkes, starter det automatiske mottaket neste dag klokken 01:00.

Manuell mottak

Trykk og hold **WAVE/▼**-knappen, alarmklokken gir en kort signaltone og starter det manuelle mottaket. Trykk og hold **WAVE/▼**-knappen for å avslutte mottaket av radiosignalet. Når alarmklokken fanger opp tidssignalet, blir skjermen mørk. Etter mottaket av tidssignalet blir lysstyrken igjen justert til den som var innstilt før mottaket. Under mottaket fungerer ikke knappene.

Stille inn klokkeslett og pausevarighet

(Tysk versjon: Standardtid ved 0:00 og 24h-tidsformat)

(U.K. versjon: Standardtid ved 12:00 og 12h-tidsformat, ingen tidssone)








1. Trykk på **SET**-knappen, "00" blinker, trykk på ▲/▼ for å stille inn tidssonen (bare for tysk versjon).
"00" = GMT +1 time (eks. Tyskland)
"01" = GMT +2 timer (eks. Finland)
"-01" = GMT 00 time (eks. U.K.)
2. Trykk igjen på **SET**-knappen, timetallene blinker. Trykk på ▲ eller ▼ for å stille inn timer (hold nede knappen for en rask gjennomkjøring).
3. Trykk igjen på **SET**-knappen, minuttskjermen "00" blinker. Trykk på ▲ eller ▼ for å stille inn minutter (hold nede knappen for en rask gjennomkjøring).
4. Trykk igjen på **SET**-knappen, på skjermen blinker tidsformaten. Trykk på ▲ eller ▼ for å velge "12Hr" eller "24Hr". Når "12Hr" velges, lyser LED **PM** nederst til høyre for å vise ettermiddag. Det finnes ingen AM- skjerm.
5. Trykk igjen på **SET**-knappen, på skjermen blinker "05". Trykk på ▲ eller ▼ for å velge slumretid fra 5 til 60 minutter.
6. Trykk igjen på **SET**-knappen for å gå ut av innstillingsmodus. Når ingen knapp trykkes på i løpet av 10 sekunder, avsluttes innstillingsmodus automatisk.

Stille inn alarmtid

1. Trykk og hold **AL SET/SELECT**-knappen, LED «**3**» og timetall blinker. Trykk på ▲ eller ▼ for å stille inn alarmen i timer (hold nede knappen for en rask gjennomkjøring).
2. Trykk igjen på **AL SET/SELECT**-knappen, minuttskjermen for alarmen blinker. Trykk på ▲ eller ▼ for å stille inn minutter (hold nede knappen for en rask gjennomkjøring).
3. Trykk igjen på **AL SET/SELECT**-knappen, skjermen viser "HI" (høy vibrasjonsstyrke). Trykk på ▲ eller ▼ for å velge "LO" (svak vibrasjonsstyrke).
4. Trykk igjen på **AL SET/SELECT**-knappen, på skjermen blinker "F-1". Trykk på ▲ eller ▼ for å stille inn alarm-lyden.
 - F-1 (dypere lyd, 800 Hz)
 - F-2 (middels lyd, 1 kHz)
 - F-3 (høyere lyd, 1,5 kHz)
5. Trykk igjen på **AL SET/SELECT**-knappen for å gå ut av innstillingsmodus. Når ingen knapp trykkes på i løpet av 10 sekunder, avsluttes innstillingsmodus automatisk.






Stille inn alarmmodus

1. Trykk på **AL SET/SELECT**-knappen i normaltids-skjermmodus for å stille inn alarmmodus. Tilsvarende skjerm-LED på venstre sider av skjermen lyser opp:
 - »»: Bare vibrasjon
 - »»: Lyd og vibrasjon
 - »»: Blitzlys og vibrasjon
 - »»: Blitzlys, lyd og vibrasjon.
2. Trykk igjen på **AL SET/SELECT**-knappen for å slå av alle innstilte alarmer. Alle skjerm-LED ,  og  er av.

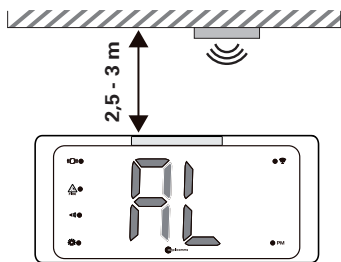
Stille inn volum

Still inn volumet på alarmsignalet ved hjelp av volumknappen på høyre side av alarmklokken.

Røykvarsler-registrering

- Hold **SMOKE/▲**-knappen trykket ned, LED  er slått på og røykvarsler-registrering er aktivert. Når mikrofonen på alarmklokken fanger opp en alarmlyd fra en røykvarsler, blinker LED  og alarmklokken alarmerer ved hjelp av:
 - Blinkende skjerm "AL"
 - Alarmlyd (avhengig av alarmens volum)
 - Blitzlys
 - Vibrasjon.
- For å stoppe alarmen, trykk på **SMOKE/▲**-knappen. LED  lyser fremdeles.

Merk: Røykvarsler-registrering er begrenset til 2,5 til 3 meter fra røykvarsleren. Røykvarsling over større avstander eller hele rommet er ikke mulig.



Sjekk fra tid til annen om det finnes smuss i åpningen på mikrofonen. Rengjør åpningen om nødvendig med en myk børste.



Sjekk røykvarslerens registrering

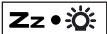
For sjekk av røykvarslerens registrering: Trykk på "Test"- knappen på røykvarsleren og sjekk om din TCL 400/410 er innenfor rekkevidde. Når TCL 400/410 oppdager røykvarsler-alarmen, varsler den gjennom:

- Blinkende skjerm "AL"
- Alarmtone (avhengig av volum)
- Blitzlys
- Vibrasjon.


Bekreft alarmen

Når alarmen er gitt, blinker den tilsvarende alarmmodus-skjermen. Trykk én gang på **AL SET/SELECT**- knappen, for å stoppe alarmen og tilbake stille den til neste dag. Den tilsvarende alarmmodus-skjermen består.

Bruke slumre-funksjon

Når alarmsignalet er utløst, trykk på **Slumre-/dimme**-knappen . Alarmsignalet slås av midlertidig, mens det tilsvarende alarmmodus-signalet blinker videre. Alarmsignalet slås på igjen etter at den innstilte slumretiden er over.

Innstilling av skjermens lysstyrke

Skjermens lysstyrke kan innstilles i tre trinn. Trykk på **Slumre-/dimme**-knappen , for å stille inn lysstyrken (HI/MED/LO) på skjermen. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig mens enheten sender ut en alarm.

Lade mobiltelefonen via USB-port

Koble ladekabelen (følger ikke med i leveringen) på den mobile enheten til USB-porten (type A) på baksiden av enheten og koble den andre enden til den mobile enheten.

Merk

- Bruk bare den originale kabelen til mobilenheten til lading.
- Bruk bare strømadapteren (5V/2A) som følger med enheten til strømforsyning av alarmklokken. Andre strømforsyninger kan ikke lade den mobile enheten.
- Lading av iPad og Notepad er ikke mulig
- Mens tidssignalet mottas og mens alarmsignalet gis, utføres det ingen USB-lading.

Tekniske data / funksjoner

Funksjoner: Klokke, alarm

Alarmmodus: Alarmtone, vibrasjon, blitzlys

Strømforsyning:

Strømforsynings-inngang 100~240 V AC, utgang 5V DC / 2A.

Reservebatteri (valgfritt, ikke inkludert i leveringen):

CR2032 litium-batteri, skiftes ut årlig.

Spesifikasjoner

Alarmvarighet	1 time
Slumrevarighet	5 til 60 minutter
Grunninnstillinger:	
Tidsformat	24 timer (tysk versjon), 12 timer (britisk versjon)
Tid	0:00 (tysk versjon), 12:00 (britisk versjon)
Alarm	6:00 (AM)
Alarm-lydstyrke og	
Vibrasjonsstyrke	HI
Alarmtone	F-1
Røykvarsleralarm	AV
Slumrevarighet	05 (5 minutter)

Sikkerhetsmerknader

- Les denne bruksanvisningen nøye og oppbevar den til senere bruk.
- Bruk aldri elektriske enheter i nærheten av vann, f.eks. badevann, servanter, bassenger, vasker, i fuktige kjellere eller lignende steder.
- Plasser enheten på et stabilt underlag og beskytt den mot direkte sollys og overflødig hete og fuktighet.
- La det være god plass rundt enheten. Sjekk om luften sirkulerer fritt rundt enheten.
- Sørg for at ventileringsåpningene på enheten ikke blokkeres. Plasser ikke enheten på senger, sofa, tepper eller lignende underlag da ventileringsåpningene lett kan blokkeres. Plasser ikke enheten i låste rom som f.eks. hyller og skap. Fjern alle gjenstander, som f.eks. duker, gardiner, forheng og aviser som kan blokkere ventileringsåpningene.
- Beskytt enheten mot dråper og vannsprut. Plasser ikke fylte beholdere som f.eks. vaser, på eller i nærheten av enheten. Beholdere kan velte og væsken kan forringe el-sikkerheten.
- Bruk ikke enheten eller strømadapteren ute eller i rom med høy luftfuktighet.
- Koble enheten bare til en forskriftsmessig installert kontakt med spenning tilsvarende den som er oppgitt på strømadapteren.

- Trekk strømadapteren ut av kontakten:
 - under tordenvær
 - før den tilkoblede enheten rengjøres
 - når det oppstår forstyrrelser under bruken
 - når enheten ikke skal brukes over lengre tid.Trekk alltid i strømadapteren, ikke i kableen.
- Huset må ikke åpnes eller deler fjernes. Inne i huset er det strømførende deler som ved berøring kan gi elektrisk støt.
- Ingen gjenstander må stikkes inn i enhetens åpninger. De kan komme i berøring med strømførende deler.
- Tilkoblingskabelen må ikke bøyes eller klemmes. Hold tilkoblingskabelen vekk fra varme flater og skarpe kanter.
- Sjekk enheten og strømadapteren regelmessig for skader. Bruk ikke enheten hvis en av komponentene, strømadapteren eller tilkoblingskabelen er skadet, eller hvis enheten har falt ned.
- Beskytt møbelet hvis enheten legges på en malt treoverflate. For å unngå merker fra gummiføttene, legg eventuelt et sklisikkert underlag mellom enheten og møbelet.

Avhending

Du er pålagt ved lov å sørge for sikker avhending av forbruksvarer. Symbolet vist nedenfor som finnes på enheten din, betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier må avhendes separat fra husholdningsavfall. Elektrisk og elektronisk utstyr skal avhendes på en tilordnet avfallsplass. Batterier avhendes på butikker som selger batterier og ved relevante innsamlingspunkter hvor tilsvarende container er stilt til disposisjon. Emballasjemateriell skal avhendes i henhold til lokale forskrifter.



Vedlikehold

- Rengjør enheten med en myk klut som bare er fuktet med mild såpe og vann. Enhetens overflate kan ta skade av sterkere midler som for eksempel bensin, eller sterke rengjøringsmidler. Før rengjøringen må det sikres at enheten er frakoblet strømforsyningen.
- Hvis enheten ikke skal brukes over et lengre tidsrom, som for eksempel en måned, ta ut batteriet for å unngå mulig lekkasje. Hvis batterirommet er rustent eller skittent, rengjør rommet grundig og skift ut batteriet.
- Bruk fra tid til annen en børste med myk, ren og tørr bust for forsiktig fjerning av smuss fra mikrofonen.

Feilsøking

Hvis alarmklokken ikke fungerer som den skal eller viser feil tid, kan dette skyldes statisk elektrisitet eller andre forstyrrelser. Trekk ut strømadapteren fra stikkontakten og ta batteriet ut av alarmklokken. Vent noen minutter og sett deretter inn batteriet igjen og koble til strømadapteren. Alarmklokken tilbakestilles til fabrikkinnstillingene og må innstilles på nytt.

Garanti

AMPLICOMMS - utstyr blir produsert og testet i henhold til de nyeste produksjonsmetoder. Utvalgte materialer og høyt utviklet teknologi sikrer problemfri drift og lang varighet. Garantitiden er 24 måneder fra kjøpedato. Garantien gjelder ikke for batterier eller batteripakninger.

Innenfor garantiperioden vil alle mangler som skyldes material- eller produksjonsfeil, repareres gratis. Garantien gjelder ikke hvis enheten er blitt forsøkt endret av kjøperen eller tredjeparter. Skader som skyldes feil håndtering eller bruk, normal slitasje, feil plassering eller oppbevaring, feil tilkobling eller installasjon, så vel som naturkatastrofer eller andre ytre påvirkninger, dekkes ikke av garantien.

Ved reklamasjon forbeholder vi oss retten til å reparere eller skifte ut defekte deler eller skifte ut enheten. Utskiftede deler og utskiftede enheter blir vår eiendom. Erstatningskrav er utelukket med mindre de er basert på forsettlig eller grov uaktsomhet fra produsentens side.

Hvis det utvikles en feil på enheten innenfor garantiperioden, kan du kontakte oss ved å sende kvitteringen utelukkende til butikken hvor AMPLICOMMS – enheten ble kjøpt. Alle garantikrav i henhold til disse bestemmelsene skal utelukkende rettes mot forhandleren. Etter et forløp på to år etter kjøp og overføring av våre produkter, er ikke garantien lenger gyldig.

Service-Hotline

Hvis du har tekniske problemer, vennligst kontakt vår hotline for kundeservice. Anropsnummeret finner du på hjemmesiden vår **www.amplicomms.com**

For garantikrav må du kontakte forhandleren. Garantitiden er 2 år.

Samsvarserklæring



Denne enheten oppfyller kravene i EU-direktivet: 1999/5/EF. Samsvar med ovennevnte direktiv er bekreftet av CE-merket på enheten.

For å se den fullstendige samsvarserklæringen, kan du laste den ned gratis fra vår hjemmeside www.amplicomms.com



Audioline GmbH
D-41460 Neuss

06/2017 – Ausgabe 3.0

