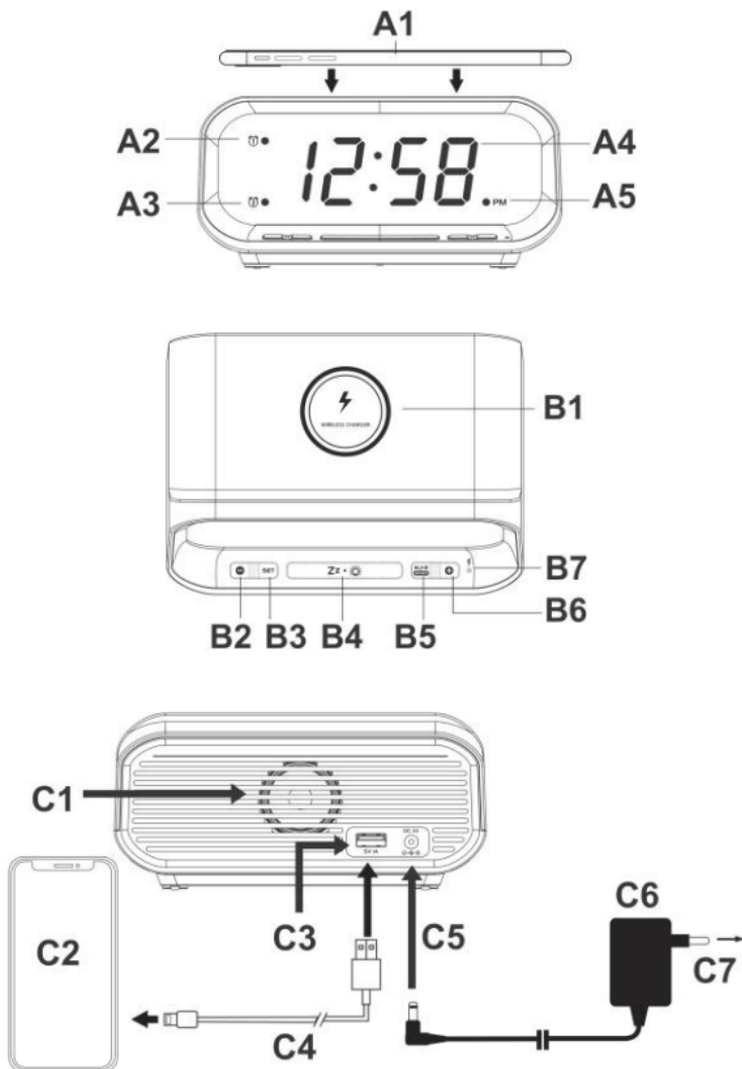
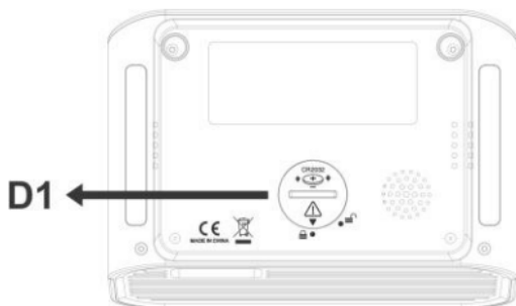


# WT 477 - Bedienungsanleitung

LED Wecker mit drahtloser Ladefunktion und USB-Ladeanschluss



DE1



## ÜBERSICHT

### A – Vorderansicht

A1: Platzieren Sie das mobile Gerät (nicht im Lieferumfang enthalten) zum kabellosen Aufladen hier

A2: / Alarm 1 Symbol

A3: / Alarm 2 Symbol

A4: Uhrzeit

A5: PM Indikator

### B – Draufsicht

B1: Ladespule (Ladebereich)

B2: Taste

B3: **SET** Taste

B4: **Zz** • Taste

B5: Taste

B6: Taste

B7: Ladeindikator (LED) für kabelloses Laden

### C – Rückansicht

C1: Wärmeabgabeöffnung

C2: Mobile Geräte  
(gilt nicht für Tablet / iPad)

C3: 5V 1-AMP USB-Anschluss

C4: USB-Ladekabel  
(nicht inklusive)

C5: Zur Stromversorgung des Gerätes  
in DC- Buchse einstecken

C6: AC/DC Netzteil (inklusive)  
C7: AC-Wandstecker

### D – Untersicht

D1: Back-up Batterie ( 1x CR2032, nicht inklusive)

Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch und bewahren Sie das Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

## **INBETRIEBNAHME DES WECKERS**

Stecken Sie das AC/DC Netzteil-Adapter (DC 5V / 2,0A) in eine Steckdose und dann in die DC-Buchse an der Rückseite des Geräts. Das Display zeigt die voreingestellte Uhrzeit (bei starker Helligkeit). Drücken Sie die **Zz** • ☀ Taste, um die Zeitanzeige bei Bedarf auf geringe Helligkeit einzustellen.

**Hinweis:** Stellen Sie sicher, dass der richtige Adapter (DC 5V / 2,0A) angeschlossen ist. Falsche Ladegeräte oder Adapter können Schäden verursachen, das kabellose Ladegerät kann Fehlfunktionen aufweisen oder Ihr Telefon wird nicht geladen.

## **INSTALLIEREN DER BACKUP-BATTERIE IN IHREM WECKER**

Ihr Wecker benötigt eine Lithium-Zellen-Batterie (CR2032) (nicht im Lieferumfang enthalten), um im Falle eines vorübergehenden Stromausfalls Notstrom bereitzustellen.

- Legen Sie Ihren Wecker mit der Vorderseite nach unten auf eine flache und weiche Oberfläche.
- Drehen Sie die Batterieabdeckung an der Rückseite des Geräts mit einer Münze gegen den Uhrzeigersinn auf.
- Legen Sie eine neue Lithiumbatterie „CR2032“ in das Batteriefach ein. Beachten Sie dabei, dass die „+“ - Polarität nach oben zeigt.
- Bringen Sie den Batteriefachdeckel wieder an und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn, um ihn zu verriegeln.

Wenn die Stromversorgung unterbrochen wird und Backup-Batterien verwendet werden, bleiben die Uhrzeit und alle Einstellungen Ihres Geräts erhalten. Wecker, kabelloses Laden und Aufladen über USB funktionieren nicht und die Zeitanzeige leuchtet nicht.

## **DIE DRAHTLOSE LADEFUNKTION NUTZEN**

Diese Funktion funktioniert nur mit mobilen Geräten, die die Qi-Technologie unterstützen.

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Wecker mit dem im Lieferumfang dieses enthaltenen Netzteil (DC 5V / 2,0A) verbunden ist. Nicht autorisierte Ladegeräte oder Adapter können Schäden verursachen oder eine Fehlfunktion des drahtlosen Ladegeräts verursachen.

- Zentrieren Sie Ihr Mobilgerät mit der Rückseite nach unten auf dem markierten Ladezielkreis. Die Anzeige für das drahtlose Laden leuchtet.
- Wenn Ihr Mobilgerät nicht lädt, leuchtet die Ladeanzeige nicht. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Mobilgerät nicht zu weit aus der Mitte verschoben ist.
- Die Verwendung eines externen drahtlosen Ladeempfängers, der an ein nicht Qi-kompatibles mobiles Gerät angeschlossen ist, kann zu instabilem Laden führen.
- Legen Sie Fremdkörper (Metall) nicht auf die Ladefläche oder während des Ladevorgangs unter dem Mobilgerät ab. Die Anzeige für die drahtlose Ladefunktion blinkt und der Ladevorgang wird unterbrochen.

**Hinweis:** Der Ladeindikator für das drahtlose Laden informiert Sie über den Status des drahtlosen Ladens:

Ladeindikator	Status	Position des mobile Geräts	Draufsicht
  <b>LED leuchtet durchgehend</b>	<p>Stellen Sie sicher, dass die Position Ihres mobilen Geräts auf den Ladebereich des Geräts ausgerichtet ist. Richten Sie Ihr Gerät mit der Rückseite nach unten auf den markierten Ladebereich. Wenn das Licht durchgehend leuchtet, wird das mobile Gerät ordnungsgemäß aufgeladen.</p>		<p><b>Mobile Geräte</b></p> 



**LED ist dunkel**

Das Licht ist aus, wenn  
**1** – Ihr Mobilgerät von der drahtlosen Ladefläche entfernt liegt  
**2** – Ihr Mobilgerät nicht richtig auf die Ladefläche gelegt wurde  
**3** – Der Wecker nicht an eine Steckdose angeschlossen ist.

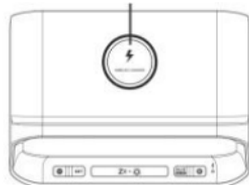
Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät nicht zu weit aus der Mitte verschoben ist.

Heben Sie das Mobilgerät von der Ladefläche ab und setzen Sie es erneut ordnungsgemäß wieder auf.

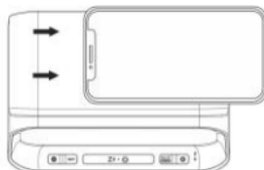


**Ladebereich**

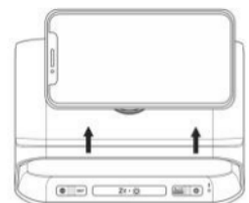
**1**



**2**



**2**

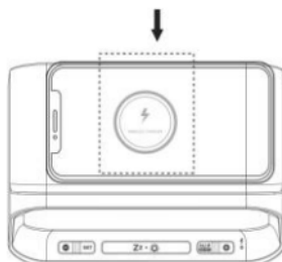


**LED blinkt**



Das Licht blinkt, wenn aufgrund eines allgemeinen Fehlers nicht ordnungsgemäß geladen wird.

Legen Sie während des Ladevorgangs keine Fremdkörper wie z. B. Metallgegenstände,



**Legen Sie zu keinem**

	Magnete und Magnetstreifenkarten zwischen das mobile Gerät und den Zielkreis für drahtloses Laden.		<b>Zeitpunkt Fremdkörper (Metall) auf den Ladebereich oder während des Ladevorgangs unter das Mobilgerät</b>
--	--	--	--

### **VORSICHT: -**

- Platzieren Sie einen externen drahtlosen Ladeempfänger nicht allein auf die drahtlose Ladeoberfläche. Andernfalls kann sich das drahtlose Ladegerät überhitzen und ein Feuer verursachen. Dies kann auch zu schweren Verbrennungen oder Fehlfunktionen des Geräts führen.
- Wenn Sie ein Mobilgerät über einen längeren Zeitraum auf der drahtlosen Ladefläche platzieren, kann sich das drahtlose Ladegerät überhitzen und den Ladevorgang beenden.
- Decken Sie die Wärmeabgabeöffnung an der Rückseite des Weckers nicht ab oder blockieren Sie diese nicht.
- Wenn das mobile Gerät vollständig aufgeladen ist, entfernen Sie es vom drahtlosen Ladebereich.
- Platzieren Sie niemals Fremdkörper wie z. B. Metallgegenstände, Magnete, Magnetstreifenkarten, Büroklammern usw. auf dem Ladebereich oder zwischen dem mobilen Gerät und dem drahtlosen Ladebereich. Das mobile Gerät wird möglicherweise nicht richtig aufgeladen oder kann durch Überhitzung beschädigt werden.
- Das drahtlose Laden funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn Sie eine dicke Schutzhülle für Ihr Mobilgerät nutzen. Wenn Ihre Schutzhülle dick ist, entfernen Sie diese, bevor Sie Ihr Mobilgerät auf die drahtlose Ladefläche stellen.
- Wenn Sie während des drahtlosen Ladens ein Ladegerät an das mobile Gerät anschließen, ist die Funktion für das drahtlose Laden nicht verfügbar.

### **MOBILE GERÄTE MIT USB-PORT LADEN**

Schließen Sie das Ladekabel Ihres Mobiltelefons (nicht inklusive) an den USB-Anschluss vom Typ A an der Rückseite des Weckers an, und schließen Sie das andere Ende an Ihr Mobiltelefon an. Der Wecker lädt das Mobiltelefon automatisch auf.

## Hinweise :

- Verwenden Sie zum Laden das Originalkabel Ihres Mobiltelefons
- Vergewissern Sie sich, dass das mit Ihrem Wecker gelieferte Originalnetzteil (DC 5V / 2,0A) zur Stromversorgung Ihres Weckers verwendet wird. Bei Verwendung anderen Netzteils wird Ihr Telefon möglicherweise nicht aufgeladen.
- Das Laden von iPad, Tablets und Notepads ist nicht möglich.
- Das gleichzeitige Aufladen eines Mobilgeräts über den USB-Anschluss und eines anderen Mobilgeräts über das drahtlose Ladegerät verringert die Ladeeffizienz und verlängert die Ladezeit.

## EINSTELLEN DER UHRZEIT UND SCHLUMMERDAUER

### (Werkseinstellung der Uhrzeit ist 0:00)

- Halten Sie die **SET** Taste im Zeitanzeigemodus gedrückt und die Stundenziffer "0" blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um, die Stunde einzustellen.
- Drücken Sie die **SET** Taste erneut und die Minutenziffer "00" blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste, um die Minute einzustellen.
- Drücken Sie die **SET** Taste erneut und drücken Sie die **+** oder die **-** Taste, um zwischen "24Hr" ↔ "12Hr" zu wählen. Die LED des **PM** Indikators wird nachmittags im **12Hr** Zeitformat angezeigt. Es wird kein **AM** Symbol angezeigt.
- Drücken Sie die **SET** Taste erneut und "n05" blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste, um die Schlummerdauer (von 5 bis 60 Minuten) einzustellen.
- Drücken Sie die **SET** Taste um die Einstellung zu bestätigen und zu beenden. Die eingestellte Uhrzeit wird nun angezeigt.

### Hinweise:

- *Der Wecker beendet den Einstellungsmodus, wenn innerhalb von 10 Sekunden keine Taste gedrückt wird.*
- *Halten Sie die **+** oder die **-** Taste gedrückt, um die Einstellung zu beschleunigen.*

## EINSTELLEN VON ALARM 1 UND ALARM 2 (Werkseinstellung der Alarmzeit ist 6:00)

- (1) Halten Sie die **ALI-2** **ON/OFF** Taste gedrückt, das **1** Symbol und die Stundenziffer "6" blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste, um die

Stunde einzustellen. Halten Sie die **+** oder die **-** Taste gedrückt, um die Einstellung zu beschleunigen.

- (2) Drücken Sie die **ALI-2 ON/OFF** Taste und die die Minutenziffer "00" blinkt. Drücken Sie die **+** oder die **-** Taste um die Minute einzustellen. Halten Sie die **+** oder die **-** Taste gedrückt um die Einstellung zu beschleunigen.
- Drücken Sie die **ALI-2 ON/OFF** Taste und , **Ⓜ** Symbol und die Stundenziffer "6" blinkt. Wiederholen Sie die vorigen Schritte 1 bis 2, um Alarm 2 einzustellen.
- Drücken Sie jederzeit die **ALI-2 ON/OFF** Taste, um die Alarmeinstellung zu speichern und den Alarmeinstellungsmodus zu verlassen.

**Hinweis:** Der Wecker beendet den Einstellungsmodus, wenn innerhalb von 10 Sekunden keine Taste gedrückt wird.

## ALARM 1 UND ALARM 2 AN- und AUSSCHALTEN

- Drücken Sie die **ALI-2 ON/OFF** Taste, um Alarm 1 zu aktivieren und die **Ⓜ** LED leuchtet auf.
- Drücken Sie die **ALI-2 ON/OFF** Taste erneut, um Alarm 2 zu aktivieren und die **Ⓜ** LED leuchtet auf.
- Drücken Sie die **ALI-2 ON/OFF** Taste erneut, um Alarm 1 und Alarm 2 zu aktivieren und die LED von **Ⓜ** und **Ⓜ** leuchtet auf.
- Drücken Sie die **ALI-2 ON/OFF** Taste erneut, um Alarm 1 und Alarm 2 zu deaktivieren und die LED von **Ⓜ** und **Ⓜ** leuchtet nicht mehr.

## BEENDEN DES ALARM UND ZURÜCKSETZEN DES ALARMS FÜR DEN NÄCHSTEN TAG

Wenn Alarm 1 oder Alarm 2 ertönt, blinkt das zugehörige Alarmsymbol.

Drücken Sie einmal die **ALI-2 ON/OFF** Taste, um den Alarm zu stoppen und am nächsten Tag erneut ausführen zu lassen. Danach bleiben die **Ⓜ** LED und/oder die **Ⓜ** LED im Display an.

## **AKTIVIEREN DER SNOOZE-FUNKTION (die Werkseinstellung der Schlummerdauer sind 5 Minuten)**

Wenn der Alarm ertönt, drücken Sie die **Zz** • ☀ Taste, der Alarm wird vorübergehend stummgeschaltet und nach der eingestellten Schlummerdauer wieder eingeschaltet.

**Hinweis:** Wenn der zweite Alarm aktiviert wird, während der erste Alarm ertönt oder sich im Schlummermodus befindet, setzt der zweite Alarm den ersten Alarm außer Kraft (der erste Alarm wird angehalten und wird am nächsten Tag erneut ausgeführt).

## **DIE DIMMERFUNKTION NUTZEN**

Drücken Sie im normalen Zeitanzeigemodus die **Zz** • ☀ Taste, um die Helligkeit (**HI / LO / OFF**) der Uhrzeitanzeige einzustellen.

## **FEHLERBEHEBUNG**

Wenn Ihre Uhr eine irrelevante Zeit anzeigt oder nicht richtig funktioniert, wird dies möglicherweise durch elektrostatische Entladung oder andere Interferenzen verursacht. Trennen Sie das Netzteil von der Rückseite des Geräts, schieben Sie den Batteriefachdeckel auf und nehmen Sie die Batterien heraus. Schließen Sie dann das Netzteil wieder an und setzen Sie die Batterien wieder ein. Beachten Sie dabei die korrekte Polarität +/- . Ihr Gerät wird auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt und Sie müssen es erneut einstellen.

## **PFLEGE IHRES PRODUKTS**

- Stellen Sie das Gerät auf einer stabilen Oberfläche auf und halten Sie es von direkter Sonneneinstrahlung, übermäßiger Hitze oder Feuchtigkeit fern.
- Schützen Sie Ihre Möbel, wenn Sie Ihre Geräte auf einem natürlichen Holz-, Lackanstrich oder Naturstein platzieren, indem Sie ein Tuch oder ein Schutzmaterial zwischen das Gerät und den Möbeln verwenden.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem nur mit milder Seife und Wasser angefeuchteten, weichen Tuch. Stärkere Mittel wie Benzin, Verdüner oder ähnliche Materialien können die Oberfläche des Geräts beschädigen. Vergewissern Sie sich vor dem Reinigen, dass das Gerät nicht angeschlossen ist.

- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien. Mischen Sie keine alkalischen, Standard- (Kohle-Zink-) oder wiederaufladbaren Batterien (Nickel-Cadmium).
- Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum, beispielsweise einen Monat oder länger, nicht verwendet wird, entfernen Sie die Batterien, um mögliche Korrosion zu vermeiden. Wenn das Batteriefach korrodiert oder verschmutzt ist, reinigen Sie das Fach gründlich und ersetzen Sie die Batterien.
- Öffnen Sie nicht das innere hintere Gehäuse oder manipulieren Sie keine Komponenten dieser Uhr.
- Schließen Sie keine anderen AC/AC- oder AC/DC-Netzteile mit abweichenden Spezifikationen oder Spannung an.

Hiermit erklärt TechnoTrade, dass sich das Produkt WT 477 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und ROHS 2011/65/EG befindet. Die Original-EU-Konformitätserklärung finden Sie unter: [www.technoline.de/doc/4029665004778](http://www.technoline.de/doc/4029665004778)

Notifizierte Stelle: NB 2280 - MICOM Labs, 575 Boulder Court, Pleasanton, California 94566, USA Zertifikat LC-A2671-EU/4 Kan 2023/Rev A

## TECHNISCHE DATEN

Alarmdauer	5 Minuten (Alarmton)
Schlummerdauer	5 bis 60 Minuten
Netzteil	<b>HX12H-0502000-AG-001</b>
Frequenzbereich:	110K – 205KHz
Ausgangsleistung, kabellos:	5 W (max.)

Standardeinstellungen:-

Uhrzeit	0:00, 24 Stunden Zeitformat
Alarm 1 und 2	6:00 (ausgeschaltet)
Schlummerdauer	05 (5 Minuten)

## VORSICHTSMAßNAHMEN

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.
- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen

aus.

- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

## **BATTERIE-SICHERHEITSHINWEISE**

- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Ersetzen Sie stets einen vollständigen Batteriesatz.
- Mischen Sie niemals alte und neue Batterien.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.
- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.
- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Ersticken führen.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

### **Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz**

 **Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!**

### **Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz**

 **Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln**

oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.

### Externe Stromversorgung

Veröffentlichte Informationen	Präziser Wert	Einheit
Modell-Nr.	HX12H-0502000-AG-001	
Eingangsspannung	100-240	V
Eingangs-Wechselstromfrequenz	50/60	Hz
Ausgangsspannung	DC 5	V
Ausgangsstrom	2,0	A
Ausgangsleistung	10,0	W
Durchschnittliche aktive Effizienz	≥ 78,70	%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10 %)	77,98	%
Leistungsaufnahme bei Nulllast	≤ 0.1	W

Die relevanten Lastbedingungen sind wie folgt:

Prozentualer Anteil des Ausgangsstroms auf dem Typenschild	
Lastzustand 1	100 % ± 2 %
Lastzustand 2	75 % ± 2 %
Lastzustand 3	50 % ± 2 %
Lastzustand 4	25 % ± 2 %
Lastzustand 5	10 % ± 1 %
Lastzustand 6	0 % (Leerlaufzustand)