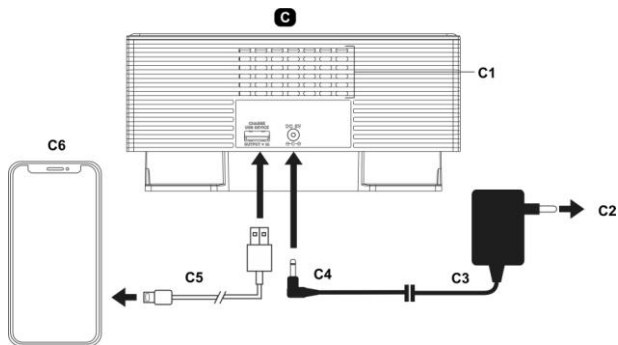
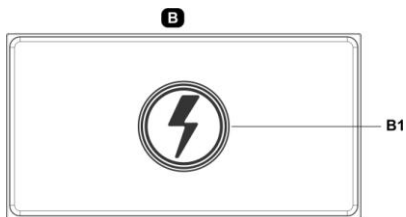
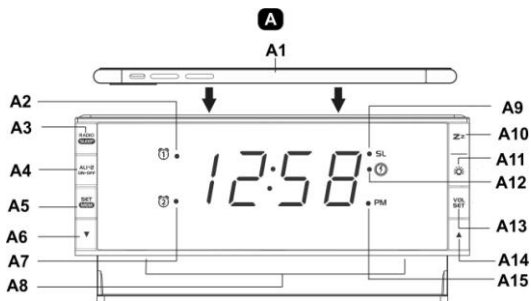
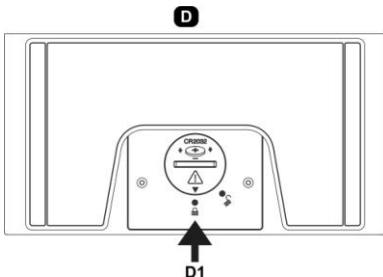


WT 487 - Bedienungsanleitung

LED Radiowecker mit drahtloser Ladefunktion, Stimmungslicht und USB-Ladeanschluss



DE 1



ÜBERSICHT

A – Vorderansicht

- | | |
|--|------------------------------------|
| A1: Platzieren Sie das mobile Gerät (nicht im Lieferumfang enthalten) zum kabellosen Aufladen hier | A3: RADIO/SLEEP Taste |
| A2: Alarm 1 AN Symbol | A5: CLOCK SET/MEMORY Taste |
| A4: ALARM 1-2 SET/ON-OFF Taste | A7: Alarm 2 AN Symbol |
| A6: DOWN Taste | A9: SLEEP Symbol |
| A8: Stimmungslicht | A11: DIMMER Taste |
| A10: SNOOZE Taste | A13: VOLUME SET Taste |
| A12: Kabelloses Aufladen AN Symbol | A15: PM Symbol (Nachmittagssymbol) |
| A14: UP Taste | |

B – Draufsicht

- B1: Ladespule (Ladebereich)

C – Rückansicht

- | | |
|-------------------------------------|---|
| C1: Wärmeabgabeöffnung | C2: Netzsteckdose |
| C3: 5V-2500mA AC/DC Netzteil | C4: Zur Stromversorgung des Gerätes in DC-Buchse einstecken |
| C5: USB-Ladekabel (nicht inklusive) | C6: Mobile Geräte (gilt nicht für Tablet / iPad) |


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 RADIOWECKERS

Stecken Sie das AC/DC Netzteil-Adapter in eine Steckdose und dann die DC-Buchse an die Rückseite des Geräts. Das Display zeigt die voreingestellte Uhrzeit (bei niedriger Helligkeit). Drücken

Sie die **Zz** •  Taste einmal, um die Zeitanzeige bei Bedarf auf hohe Helligkeit einzustellen.

INSTALLIEREN DER BACKUP-BATTERIE IN IHREM RADIOWECKER

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

- Legen Sie Ihren Radiowecker 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.



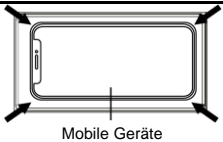
Wenn die Stromversorgung unterbrochen wird und Backup-Batterien verwendet werden, bleiben die Uhrzeit und alle Einstellungen Ihres Geräts erhalten. Wecker, Radio, Stimmungslicht und kabelloses Laden funktionieren nicht und die Zeitanzeige leuchtet nicht.


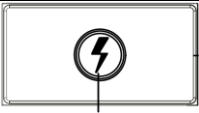
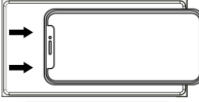




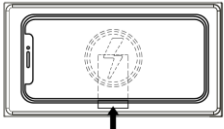
DIE DRAHTLOSE LADEFUNKTION NUTZEN

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

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Radiowecker mit dem im Lieferumfang dieses enthaltenen Netzteil (5V-2,5A) 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 mobilen Geräts	Draufsicht
	Das Licht leuchtet, das mobile Gerät wird ordnungsgemäß aufgeladen. 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.		

	<p>Das Licht ist aus, wenn</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 – Ihr Mobilgerät von der drahtlosen Ladefläche entfernt liegt 2 – Ihr Mobilgerät nicht richtig auf die Ladefläche gestellt wurde 3 – Der Radiowecker nicht an eine Steckdose angeschlossen ist. <p>Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät nicht zu weit aus der Mitte verschoben ist.</p> <p>Heben Sie das Mobilgerät von der Ladefläche ab und setzen Sie es ordnungsgemäß wieder auf.</p>	<p>X</p> <p>X</p>	 <p>①</p> <p>Ladebereich</p>  <p>②</p>  <p>②</p>
  	<p>Das Licht blinkt, wenn aufgrund eines allgemeinen Fehlers nicht ordnungsgemäß geladen wird.</p> <p>Legen Sie während des Ladevorgangs keine Fremdkörper wie z. B. Metallgegenstände, Magnete und Magnetstreifenkarten zwischen das mobile Gerät und den Zielkreis für drahtloses Laden.</p>	<p>X</p>	 <p>Legen Sie zu keinem Zeitpunkt Fremdkörper (Metall) auf den Ladebereich oder während des Ladevorgangs unter das Mobilgerät</p>

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 Radioweckers nicht ab oder blockieren Sie diese nicht.
- Wenn das mobile Gerät vollständig aufgeladen ist, entfernen Sie es vom drahtlosen Ladebereich.
- Platzieren Sie keine Fremdkörper wie z. B. Metallgegenstände, Magnete, Magnetstreifenkarten, Büroklammern usw. 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 um Ihr Mobilgerät anbringen. 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 an den USB-Anschluss vom Typ A an der Rückseite des Radioweckers an, und schließen Sie das andere Ende an Ihr Mobiltelefon an. Der Radiowecker lädt das Mobiltelefon automatisch auf.

Hinweise :

- Verwenden Sie zum Laden das Originalkabel Ihres Mobiltelefons
- Vergewissern Sie sich, dass das mit Ihrem Radiowecker gelieferte Originalnetzteil (5V-2,5A) zur Stromversorgung Ihres Radioweckers verwendet wird. Bei Verwendung anderen Netzteils wird Ihr Telefon möglicherweise nicht aufgeladen.
- Das Laden von iPad 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)


- Drücken Sie die **SET** Taste im Zeitanzeigemodus 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. Das **PM** Symbol 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)

- Halten Sie die **AL1-2 /ON-OFF** Taste gedrückt, das  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.

- Drücken Sie die **AL1-2 /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 **AL1-2 /ON-OFF** Taste und der LCD "bu" (Klingelalarm) wird angezeigt. Drücken Sie die ▲ oder die ▼ Taste um einen Weckalarm auszuwählen :-
bu = Klingelalarm
rd = Radioalarm
- Drücken Sie die **AL1-2 /ON-OFF** Taste und ,  Symbol und die Stundenziffer "6" blinkt. Wiederholen Sie die vorigen Schritte 1 bis 3, um Alarm 2 einzustellen.
- Drücken Sie jederzeit die **SET** 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 **AL1-2 /ON-OFF** Taste, um Alarm 1 zu aktivieren und die  LED leuchtet auf.
- Drücken Sie die **AL1-2 /ON-OFF** Taste erneut, um Alarm 2 zu aktivieren und die  LED leuchtet auf.
- Drücken Sie die **AL1-2 /ON-OFF** Taste erneut, um Alarm 1 und Alarm 2 zu aktivieren und die LED von  und  leuchtet auf.
- Drücken Sie die **AL1-2 /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 **AL1-2 / 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).

DRAHTANTENNE AUSRICHTEN

Ziehen Sie die UKW-Drahtantenne vollständig aus und ändern Sie die Richtung für den besten UKW-Empfang. Nicht die Schutzschicht entfernen, an anderen Antennen befestigen oder anbringen.

DAS RADIO NUTZEN

- Um das Radio einzuschalten, drücken Sie einmal die **RADIO / SLEEP** Taste. Auf dem Display erscheint **"ON"** und dann die Radiofrequenzanzeigen in **Mhz**.
- Drücken Sie die **▲** oder die **▼** Taste, um das Radio auf den gewünschten Sender einzustellen. Halten Sie die **▲** oder die **▼** Taste gedrückt, um nach dem nächsten freien Sender zu suchen.
- Um die Lautstärke einzustellen, drücken Sie einmal **VOL SET** Taste und auf dem Display erscheint **„L07“**. Drücken Sie die **▲** oder die **▼** Taste, um die Lautstärke von L01 (Minimum) bis L16 (Maximum) einzustellen.
- Drücken Sie **RADIO / SLEEP**, um das Radio auszuschalten.

Hinweis: Halten Sie Ihren Radiowecker von Leuchtstofflampen oder anderen elektronischen Geräten fern, die das Funksignal stören können.

SPEICHERN VON RADIO-SENDERN

Dieser Radiowecker verfügt über insgesamt 20 voreingestellte Speicherplätze für UKW-Sender. Damit können Sie Ihre Lieblingssender voreinstellen und schnell darauf zugreifen.

- Drücken Sie die **RADIO / SLEEP** Taste, um das Radio einzuschalten. Stellen Sie dann einen UKW-Radiosender ein, den Sie voreinstellen möchten.
- Halten Sie die **SET** Taste gedrückt, bis **„P01“** blinkt. Drücken Sie einmal die **SET** Taste, um auf **„P01“** zu speichern.
- Drücken Sie die **▲** oder die **▼** Taste, um einen anderen Sender auszuwählen, den Sie voreinstellen möchten (die Radiofrequenz wird angezeigt).
- Halten Sie die **SET** Taste gedrückt, bis **„P02“** blinkt. Drücken Sie einmal, um **„P02“** auszuwählen, und drücken Sie dann einmal **SET**, um auf **„P02“** zu speichern.
- Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 4, um Radiosender von **P03** bis **P20** zu speichern.
- Um einen vorgeschichteten Sender zu entfernen, wiederholen Sie die Schritte 2 bis 4, um einen anderen Sender an seiner Stelle zu speichern.

EINEN VOREINGESTELLTEN RADIOSENDER AUSWÄHLEN

Wenn das Radio eingeschaltet ist, drücken Sie die **SET** Taste. Drücken Sie dann wiederholt die **▲** oder die **▼** Taste, um einen voreingestellten Sender auszuwählen.

EINSTELLEN DES SCHLAF-TIMERS

- Wenn das Radio eingeschaltet ist, halten Sie die **RADIO/SLEEP** Taste gedrückt und die Schlafzeit **„05“** (5 Minuten) wird im Display angezeigt.
- Drücken Sie wiederholt die **RADIO/SLEEP** Taste, um einen Zeitraum (in Minuten) zwischen **05, 10, 15, 30, 45, 60, 75, 90** oder **OFF** auszuwählen.
- Der Radiowecker kehrt in wenigen Sekunden automatisch zur Uhrzeitanzeige zurück. Halten Sie die **RADIO/SLEEP** Taste gedrückt, um die verbleibende Schlafzeit anzuzeigen.
- Drücken Sie einmal die **RADIO/SLEEP** Taste, um das Radio und die Schlaf-Funktion zu deaktivieren, bevor die Schlafzeit abgelaufen ist.

DIE DIMMERFUNKTION NUTZEN

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

EIN- UND AUSSCHALTEN DES STIMMUNGSLICHTS

Halten Sie die **Zz • ☀** Taste gedrückt, um das Stimmungslicht auszuschalten. Halten Sie die **Zz • ☀** Taste erneut gedrückt, um das Stimmungslicht wieder einzuschalten.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn Ihre Uhr eine irrelevante Zeit anzeigt oder nicht richtig funktioniert, wird es 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- und Lackanstrich 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, Verdünnern 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 falschen Spezifikationen oder Spannung an.

Hiermit erklärt Technorade, dass sich das Produkt WT487 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/4029665004877

TECHNISCHE DATEN

Alarmdauer	1 Stunde (Radioalarm), 5 Minuten (Alarnton)
Schlummerdauer	5 bis 60 Minuten
Netzteil	HX13-0502500-AG-001

Standardeinstellungen:-

Uhrzeit	24 Stunden Zeitformat
Alarm 1 und 2	6:00 (OFF)
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 Erstickten 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.	HX13-0502500-AG-001	
Eingangsspannung	100-240	V
Eingangs-Wechsel- stromfrequenz	50/60	Hz
Ausgangsspannung	DC 5	V
Ausgangsstrom	2,5	A
Ausgangsleistung	12,5	W
Durchschnittliche aktive Effizienz	≥ 80,21	%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10 %)	79,52	%
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)