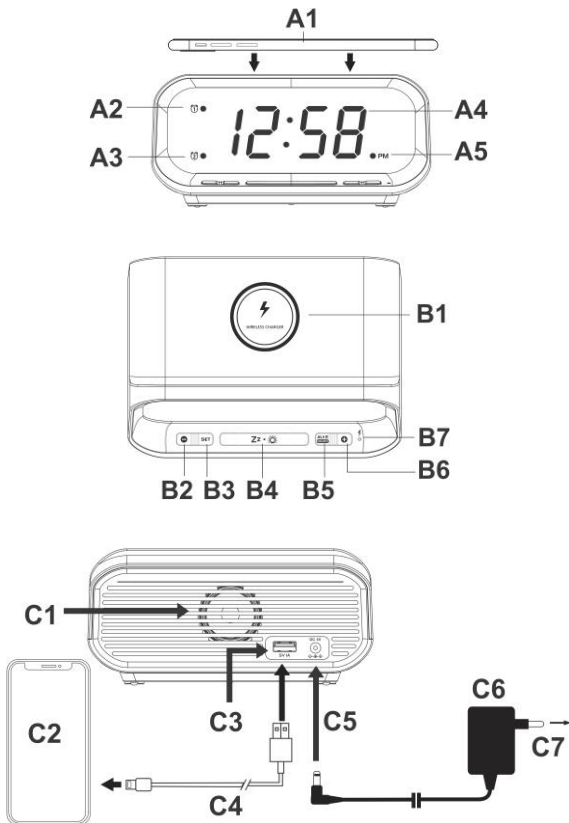
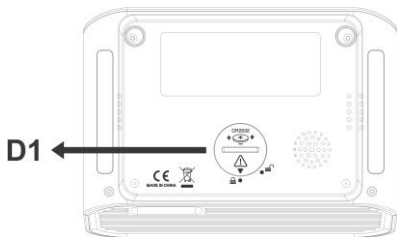


WT 477 - kasutusjuhend

Juhtmevaba laadimise ja USB-laadimisportidega LED äratuskell



EE1



ÜLEVAADE

A - Esiotsa vaade

A1: Asetage mobiilse seadme (ei kuulu komplekti) juhtmevaba laadimise jaoks ülesse.

A2: / alarm 1 ikoon

A3: / alarm 2 ikoon

A4: Kellaaeg

A5: PM indikaator

B - vaade ülevalt

B1: Laadimispoolik (laadimise sihtmärkide ring)

B2: nupp

B3: **SET** nupp

B4: **Zz** • nupp

B5: **ALI-2**
ON-OFF nupp

B6: nupp

B7: juhtmevaba laadimise indikaator (LED)

C - tagumine vaade

C1: soojuse väljalaskeava

C2: Mobiilseadmed

(ei ole kohaldatav)
tahvelarvuti (iPad) puhul)

C3: 5V 1-AMP USB-port

C4: USB-laadimiskaabel
(ei kuulu komplekti)

C5: Sisestatud alalisvoolu pesa seadme toiteks

C6: AC/DC toiteadapter (kaasas)

C7: AC seinapistikupes

D - vaade altpoolt

D1: Varupatarei (1x CR2032, ei kuulu komplekti)

Palun lugege need juhised hoolikalt läbi ja hoidke kasutusjuhend edaspidiseks kasutamiseks alles.

OMA KELLA SISSELÜLITAMISEKS

Ühendage AC/DC-adapter (DC 5V / 2,0A) koduvoolu pistikupessa ja ühendage seejärel DC-pistikupesa seadme tagaküljele. Ekraanil kuvatakse vaikumisi kellaaega (suure heleduse juures).

Vajutage vajaduse korral üks kord nuppu **Zz** • ☀, et lülitada aja näidik madalale heledusele.

Märkus: Veenduge, et on ühendatud õige adapter (DC 5V / 2,0A). Vale laadija või adapter võib põhjustada kahjustusi, juhtmevaba laadija võib talitlushäireid tekitada või ei pruugi telefoni laadida.

VARUAKU PAIGALDAMISEKS KELLALE

Teie kellale on vaja ühte liitumelemendist "CR2032" patareid (ei kuulu komplekti), et tagada selle varutoitmine ajutise elektrikatkestuse korral.

- Asetage kell näoga allapoole tasasele ja pehmele pinnale.
- Kasutage mündi abil patarei kaane keeramist vastupäeva seadme tagaküljel.
- Sisestage patareipessa üks uus liitumpatarei "CR2032", jälgides "+" polaarsust ülespoole.
- Asetage patarei kate tagasi ja keerake seda lukustamiseks päripäeva.

Kui vahelduvvoolu toide katkeb ja kasutatakse varupatareid, säilib seadme kellaaeg ja kõik seaded. Häire, juhtmevaba laadimine ja USB-laadimine ei toimi ning aja näidik ei sütti.

struktuure hoolikalt ja hoidke kasutusjuhend edaspidiseks kasutamiseks alles.








TRAADITA LAADIJA KASUTAMISEKS

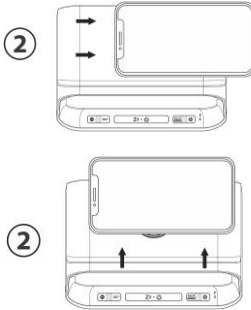


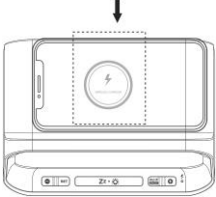
See funktsioon töötab ainult selliste mobiilseadmetega, mis toetavad Qi -ühilduvat traadita laadimistehnoloogiat.

- Veenduge, et teie kell on ühendatud selle kellaga kaasas oleva adapteriga (DC 5V / 2,0A). Lubamata laadijad või adapterid võivad põhjustada kahjustusi või juhtmevaba laadimisseadme talitlushäireid.
- Keskendage oma mobiilse seadme tagaküljega allapoole märgitud laadimise sihtringile. Juhtmevaba laadimise indikaator on sisse lülitatud.

- Kui teie mobiilse seadme laadimine ei toimu, on laadimisindikaator välja lülitatud. Veenduge, et teie mobiilseade ei ole liiga kaugele keskpunktist nihkunud.
- Välise juhtmevaba laadimisvastuvõtja kasutamine, mis on ühendatud mitte-Qi ühilduva mobiilseadmega, võib põhjustada ebastabiilset laadimist.
- Ärge asetage laadimissihiku peale kunagi ühtegi võõrkeha (metalli) või mobiilseadme alla laadimise ajal. Juhtmevaba laadimise indikaator vilgub ja laadimine peatub.

Märkus: juhtmevaba laadimise märgutuli annab märku juhtmevaba laadimisseadme olekust:

Laadimisi ndikaator	Seisund	Mobiilse adme asend	Vaade ülevalt
  LED on sisse lülitatud ja staatiline	<p>Veenduge, et teie seade on joondatud selle seadme laadimisalale. Keskendage seade tagaküljega allapoole märgitud laadimise sihtringile. Kui tuli põleb, on mobiilse seadme laadimine korralikult toimunud.</p>		<p>Mobiilsed seadmed</p> 
  LED on välja lülitatud	<p>Valgus on välja lülitatud, kui: 1 - teie mobiilne seade on traadita laadimispinnalt eemaldatud 2 - teie mobiilseade ei ole õigesti laadimispinnale</p>		<p>Laadimise sihtring</p> 

	<p>asetatud. 3 - kell ei ole ühendatud vooluvõrku.</p> <p>Veenduge, et teie mobiilseadet ei ole liiga kaugele keskkohast välja nihutatud.</p> <p>Tõstke mobiilne seade laadimispinnalt üles ja asetage see korralikult tagasi.</p>	<p>X</p> <p>X</p>	
 <p>LED vilgub</p> 	<p>Tuli vilgub, kui laadimine ei toimu korralikult üldise vea tõttu.</p> <p>Ärge asetage laadimise ajal traadita laadimise sihtmärgile või mobiilseadme ja traadita laadimise sihtringi vahele võõrkehasid, näiteks metallesemeid, magnetid ja magnetribakaardid.</p>	<p>X</p>	 <p>Ärge asetage laadimispoolile kunagi ühtegi võõrkeha (metalli) ega laadimise ajal mobiilseadme alla.</p>

ETTEVAATUST: -

- Ärge asetage traadita laadimisvastuvõtjat ainult traadita laadimispinnale. See võib traadita laadija üle kuumeneda ja põhjustada tulekahju. Samuti võib see põhjustada tõsisemaid põletusi või seadme talitlushäireid.
- Kui asetate mobiilseadme pikemaks ajaks traadita laadimispinnale, võib traadita laadija üle kuumeneda ja lõpetada laadimise.
- Ärge katke ega blokeerige kella tagaküljel asuvat soojuste väljalaskeava.
- Kui mobiilne seade on täielikult laetud, eemaldage see traadita laadimispinnalt.
- Ärge asetage mobiilseadme ja traadita laadimispinna vahele võõraid materjale, näiteks metalliesemeid, magneteid, magnetribakaarte, kirjaklambreid jne. Mobiilseade ei pruugi korralikult laadida või võib ülekuumenemise tõttu kahjustada.
- Juhtmevaba laadimine ei pruugi korralikult toimida, kui kinnitate mobiilseadmele paksu ümbrise. Kui teie ümbris on paks, eemaldage see enne mobiilseadme asetamist traadita laadimispinnale.
- Kui ühendate mobiilseadme külge traadita laadimise ajal laadija, ei ole traadita laadimise funktsioon saadaval.

MOBIILSEADMETE LAADIMISEKS USB-PORTIGA

Ühendage mobiiltelefoni laadimiskaabel (ei kuulu komplekti) seadme tagaküljel asuvasse A-tüüpi USB-porti ja seejärel ühendage teine ots mobiiltelefoniga. Kell laeb mobiiltelefoni automaatselt.

Märkused:

- Kasutage laadimiseks kindlasti mobiiltelefoni originaalkaablit.
- Veenduge, et kella toiteallikana kasutatakse originaaladapterit (DC 5V / 2,0A), mis on lisatud kella juurde. Teiste adapterite kasutamine ei pruugi telefoni laadida.
- iPadi, tahvelarvuti ja märkmiku laadimine ei ole kohaldatav.
- Ühe mobiilseadme laadimine USB-pordi ja teise mobiilseadme laadimine traadita laadijaga samal ajal vähendab laadimise tõhusust ja pikendab laadimisaega.

AJA JA UINUMISE KESTUSE MÄÄRAMINE (vaikimisi on aeg 0:00)

- Vajutage ja hoidke all nuppu **SET**, üks kord aja kuvamise režiimi ajal ja tunni number "0" vilgub. Tundide seadmiseks vajutage nuppu **+** või **-**.
- Vajutage veel kord nuppu **SET**, minutikohad "00" vilguvad. Vajutage nuppu **+** või **-** minutite seadmiseks.
- Vajutage veel kord nuppu **SET**, vajutage nuppu **+** või **-**, et valida "24Hr" ↔ "12Hr". PM-indikaatori LED süttib, et näidata päraslõunast aega 12Hr ajaformaadis. AM indikaator puudub.
- Vajutage veel kord nuppu **SET**, "n05" vilgub, vajutage **+** või **-** nuppu, et seadistada torkimise kestus (5 min kuni 60 min).
- Kinnitamiseks vajutage uuesti nuppu **SET**. Kuvatakse seadistatud aeg.

Märkused:

- *Kell väljub seadistatud režiimist, kui umbes 10 sekundi jooksul ei vajutata ühtegi klahvi.*
- *Vajutage ja hoidke all nuppu **+** või **-**, et kiirendada seadistamist suurel kiirusel.*

HÄIRETE 1 JA HÄIRETE 2 REGULEERIMINE (vaikimisi häireaeg 6:00)

- Vajutage ja hoidke all nuppu ^{ALI-2}**ON-OFF**, **1** LED ja tunni number "6" vilgub, vajutage soovitud tunni seadmiseks nuppu **+** või **-**.
- Vajutage veel kord nuppu ^{ALI-2}**ON-OFF**, minutiklahvid "00" vilguvad. Vajutage **+** või **-** nuppu, et seadistada soovitud minutid.
- Vajutage veel kord nuppu ^{ALI-2}**ON-OFF**, **2** LED ja tunni number "6" vilgub. Korra ke üalloodud samme 1 kuni 2, et seadistada alarm 2.
- Keset alarmi seadistamist vajutage üks kord nuppu ^{ALI-2}**ON-OFF**, et salvestada oma alarmi seadistus ja väljuda alarmi seadistusrežiimist.

Märkused:

- *Kell väljub äratuse seadistusrežiimist, kui umbes 10 sekundi jooksul ei vajutata ühtegi nuppu.*
- *Vajutage ja hoidke all nuppu **+** või **-**, et kiirendada seadistamist suurel kiirusel.*

HÄIRE 1 JA 2 SISSE- VÕI VÄLJALÜLITAMISEKS

- Vajutage üks kord nuppu ^{ALI-2}**ON-OFF**, et aktiveerida häire 1, ilmub LED **1**.
- Vajutage uuesti nuppu ^{ALI-2}**ON-OFF**, et aktiveerida häire 2, ilmub LED **2**.

- Vajutage uuesti nuppu **ALI-2 ON-OFF**, et aktiveerida nii häire 1 kui ka 2. Ilmuvad nii ① LED kui ka ② LED.
- Vajutage uuesti nuppu **ALI-2 ON-OFF**, et deaktiveerida mõlemad alarmid (nii ① LED kui ka ② LED kaovad).

ALARMI PEATAMISEKS JA LÄHTESTAMISEKS, ET SEE JÄRGMISEL PÄEVAL SISSE LÜLITUKS

Kui häire 1 või 2 heliseb, vilgub sellega seotud häire ikoon. Vajutage üks kord nuppu **ALI-2 ON-OFF**, et peatada häire ja lähtestada see järgmisel päeval toimuvaks. Pärast seda jäävad mõlemad LED ① ja/või LED ② ekraanile.

TUNNISTUSFUNKTSIOONI AKTIVEERIMINE (vaikimisi on torkimise kestus 5 minutit)

Kui äratus on helisema hakanud, vajutage üks kord nuppu **Zz • ☀**, äratus vaikib hetkeks ja lülitub uuesti sisse pärast määratud torkimise kestust.

Märkus: kui teie teine äratus aktiveerub esimese äratuse helisemise ajal või kui see on torkerežiimis, tühistab teine äratus esimese äratuse (esimene äratus lähtestatakse, et see saaks järgmisel päeval sisse lülituda).

DIMMERFUNKTSIOONI KASUTAMISEKS

Vajutage tavalises aja kuvamise režiimis üks kord nuppu **Zz • ☀**, et reguleerida aja kuvamise heledust (**HI / LO / OFF**).

TÕRKEOTSING

Kui teie kell näitab ebaolulist aega või ei tööta korralikult, mis võib olla põhjustatud elektrostaatilisest laengust või muudest häiretest. Tõmmake seadme tagaküljel olev alalisvoolu pistikupesa välja, lükake patareikate lahti ja võtke patareid välja. Seejärel ühendage uuesti alalisvoolu pistikupesa ja paigaldage patareid tagasi, järgides õiget +/- polaarsust. Seade lähtestatakse vaikimisi seadistustele ja te peate selle uuesti seadistama.

TEIE TOOTE EEST HOOLITSEMINE

- Asetage kell stabiilsele pinnale, eemal otsese päikesevalguse allikatest või liigest kuumusest või niiskusest.
- Kaitske mööblit, kui asetate kella naturaalsele puidule, lakitud viimistlusele või looduslikule kivimaterjalile, kasutades kanga või kaitsematerjali kella ja mööbli vahel.

- Puhastage oma kella pehme lapiga, mida on niisutatud ainult pehme seebi ja veega. Tugevamad ained, nagu bensiin, lahjendaja või muud sarnased ained võivad seadme pinda kahjustada. Veenduge, et seade on enne puhastamist vooluvõrgust välja tõmmatud.
- Ärge segage vanu ja uusi patareisid. Ärge segage leelis-, tavalisi (süsinik-tsink) ega laetavaid (nikkel-kaadmium) patareisid.
- Kui kella ei kasutata pikema aja jooksul, näiteks kuu aega või kauem, eemaldage patareid, et vältida võimalikku korrosiooni. Kui patareipesa peaks korrodeeruma või määrduma, puhastage see põhjalikult ja vahetage patareid välja.
- Ärge avage selle kella tagumist sisemist korpust ega muutke selle komponente.
- Ärge ühendage ühtegi teist AC/AC- või AC/DC-adapterit, millel on valed spetsifikatsioonid või pinged.

Käesolevaga kinnitab Technotrade, et see toode WT 477 vastab direktiivi 2014/53/EL ja ROHS 2011/65/EÜ olulistele nõuetele ja muudele asjakohastele sätetele. ELi vastavusdeklaratsiooni originaal on kättesaadav aadressil: www.technoline.de/doc/4029665004778

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

SPETSIFIKATSIOONID

Alarmi kestus	5 minutit (äratamine helisignaaliga)
Tundmise kestus	5 kuni 60 minutit
AC/DC adapter	HX12H-0502000-AG-001
Sagedusvahemik:	110K - 205KHz
Väljundvõimsus, traadita:	5 W (max.)

Vaikimisi seaded: -

Kellaaeg:	0:00, 24HR formaat
Häire 1 ja 2:	6:00 hommikul (OFF)
Snooze kestus:	05 (5 minutit)

Ettevaatusabinõud

- See põhiseade on ette nähtud kasutamiseks ainult siseruumides.
- Ärge rakendage seadet liigse jõu või löökide mõjule.

- Ärge pange seadet kokku äärmuslike temperatuuride, otsese päikesevalguse, tolmu või niiskusega.
- Ärge kastke seadet vette.
- Vältige kokkupuudet söövitava materjaliga.
- Ärge visake seda seadet tulekahju, kuna see võib plahvatada.
- Ärge avage selle seadme tagumist sisemist korpust ega muutke seadme mis tahes komponente.

Patareide ohutushoiatused

- Paigaldage patareid õigesti, sobitades polaarsused (+/-).
- Asendage alati täielik komplekt patareisid.
- Ärge kunagi segage kasutatud ja uusi patareisid.
- Eemaldage ammendunud patareid kohe.
- Eemaldage patareid, kui neid ei kasutata.
- Ärge laadige patareisid uuesti ja ärge visake neid tulle, sest patareid võivad plahvatada.
- Veenduge, et patareisid hoitakse metallesemetest eemal, sest kokkupuude võib põhjustada lühise.
- Vältige patareide kokkupuudet äärmusliku temperatuuri või niiskuse või otsese päikesevalgusega.
- Hoidke kõiki patareisid lastele kättesaamatus kohas. Need kujutavad endast lämbumisohtu.

Kasutage toodet ainult ettenähtud otstarbel!

Arvestamine kohustusega vastavalt patareiseadusele



Vanad patareid ei kuulu olmejäätmete hulka, sest need võivad tekitada kahju tervisele ja keskkonnale. Kasutatud patareid saate tasuta tagastada oma edasimüüjale ja kogumispunktidesse. Lõpptarbijana olete seadusega kohustatud viima vajalikud patareid tagasi edasimüüjatele ja muudele kogumispunktidel

Elektriseadmete seadusest tuleneva maksu arvestamine



See sümbol tähendab, et kui elektriseadmed jõuavad oma kasutusea lõppu, peate need kõrvaldama üldisest olmejäätmetest eraldi. Viige seade kohalikku jäätmekogumispunkti või ringlussevõtukeskusesse. See

kehtib kõikides Euroopa Liidu riikides ja teistes Euroopa riikides, kus on kasutusel eraldi jäätmekogumissüsteem.