



CUTIE CLOCK

Naudotojo vadovas
Lietošanas instrukcija
Kasutusjuhend

Susiraskite mūsų vaizdo įrašą, kaip naudoti „Cutty Clock“ laikrodį:

Noskatieties mūsu video par to, kā izmantot Cutie Clock pulksteni:

Vaadake meie videot Cutie kella kasutamise kohta:



<https://youtu.be/c6gc5Hx6ras>



CUTIE CLOCK

NAUDOTOJO VADOVAS

„Cutty Clock“ laikrodžio nustatymas

1

Nuskaitykite QR kodą ir atsisiuškite
„IntelliClock“ programą



Google play



App Store

2

Suaktyvinkite telefono „Bluetooth“ ir atverkite „IntelliClock“ programą, kurią ką tik atsiuntėte.

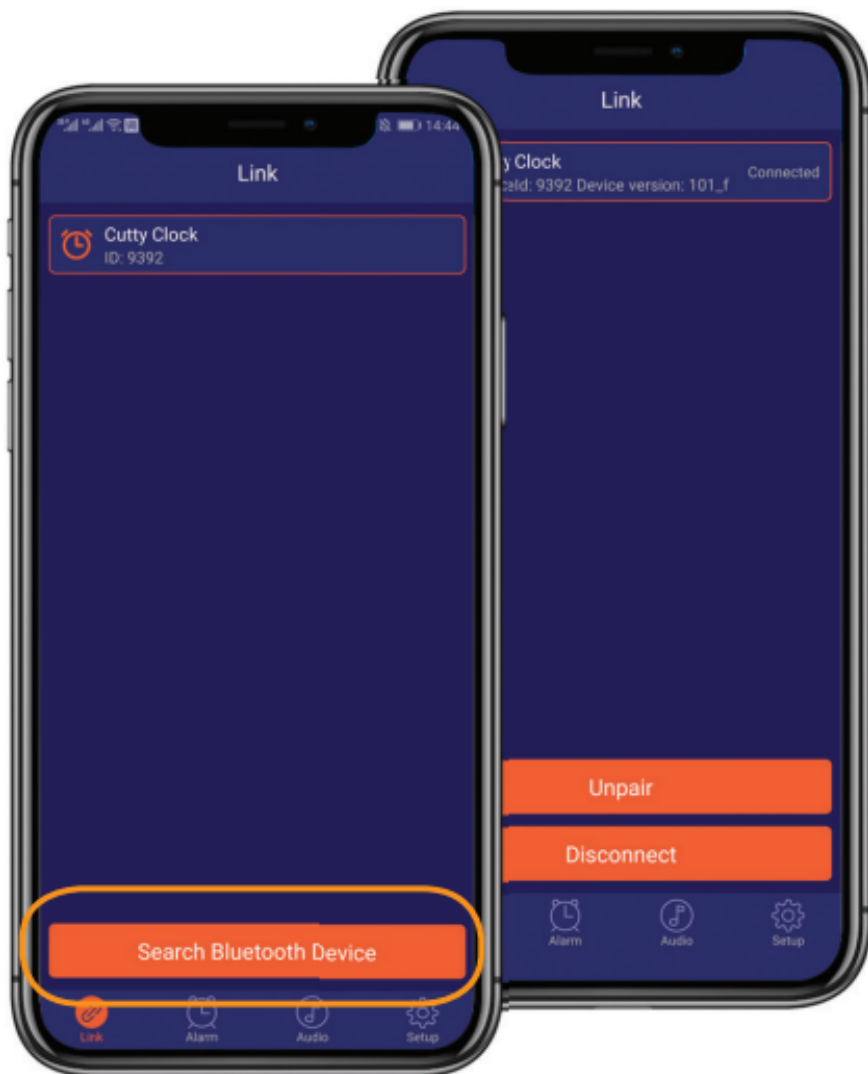


APP IntelliClock



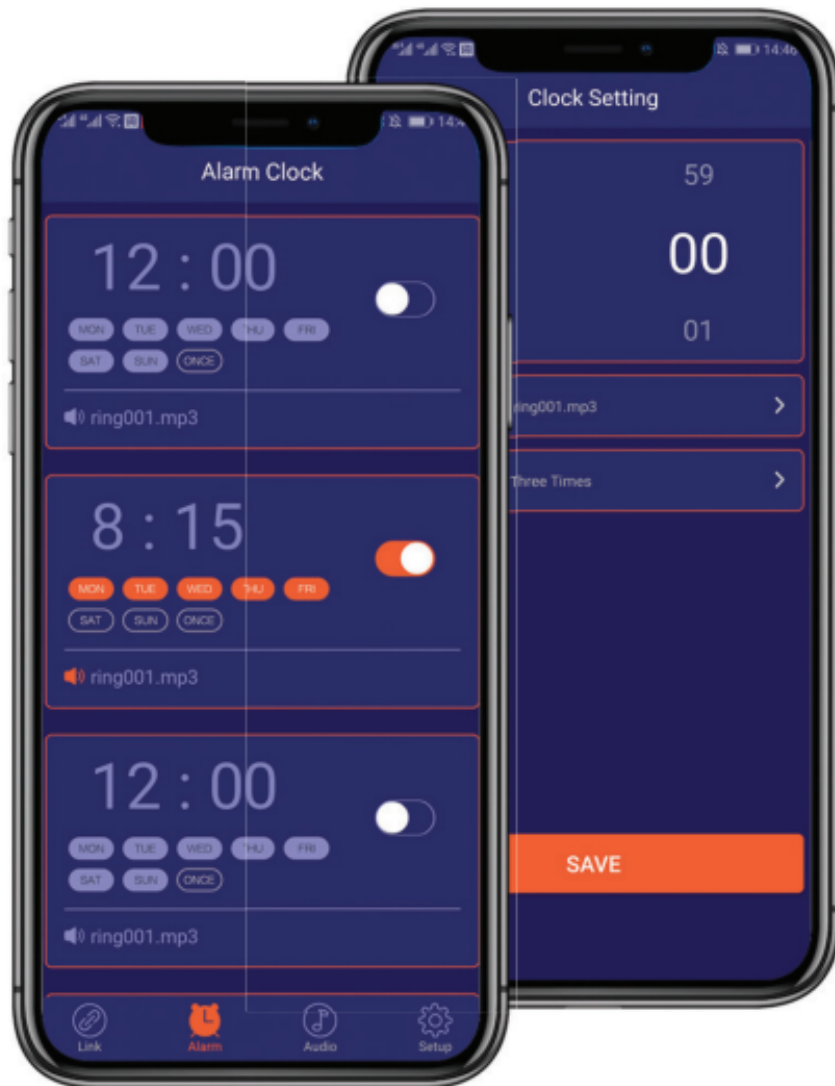
3

Toliau esančiame sąraše susiraskite savo „Cutty“ laikrodį ir prijunkite jį prie savo išmaniojo telefono.

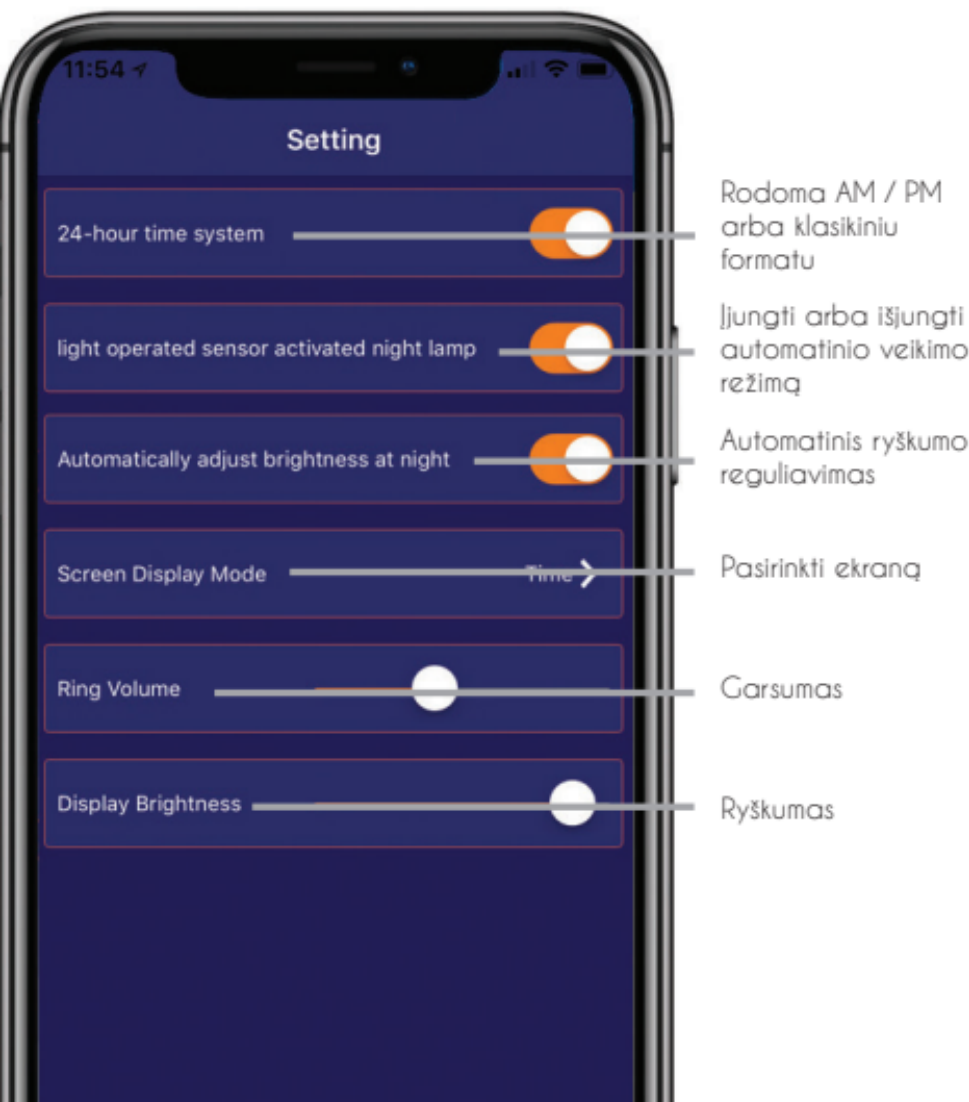


4

Po to nustatykite žadintuvą ir skirtinges signalus. Galite rinktis, kuriomis dienomis ir kiek kartų skambės žadintuvas.



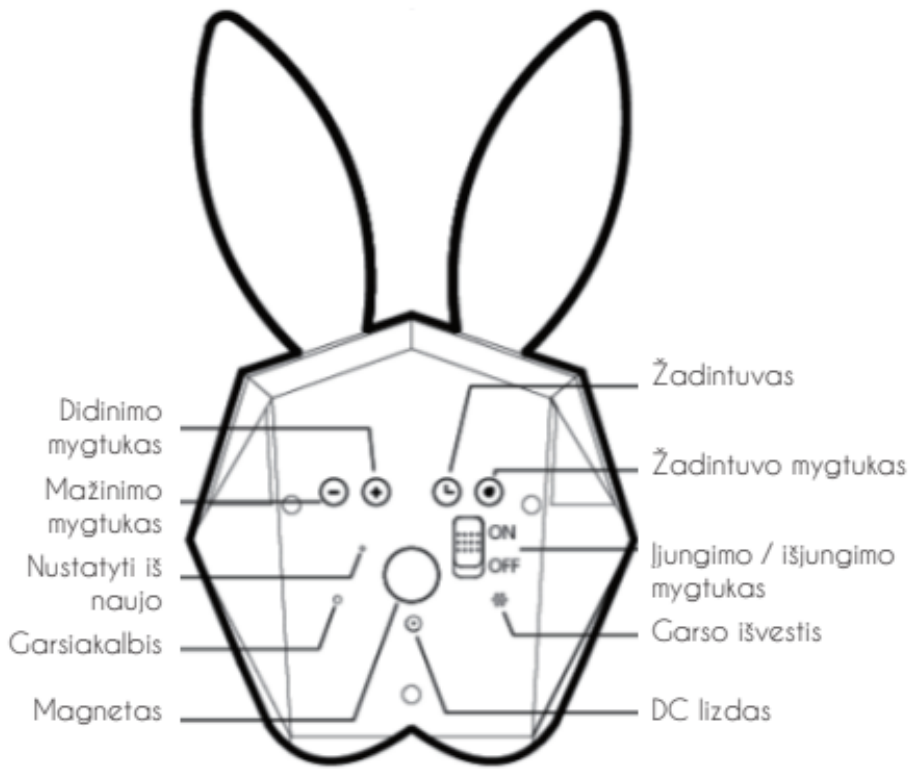
Nustatykite skirtinges parinktis:



„Cutty Clock“ išmaniojo žadintuvo aprašymas

1. Prietaiso aprašymas

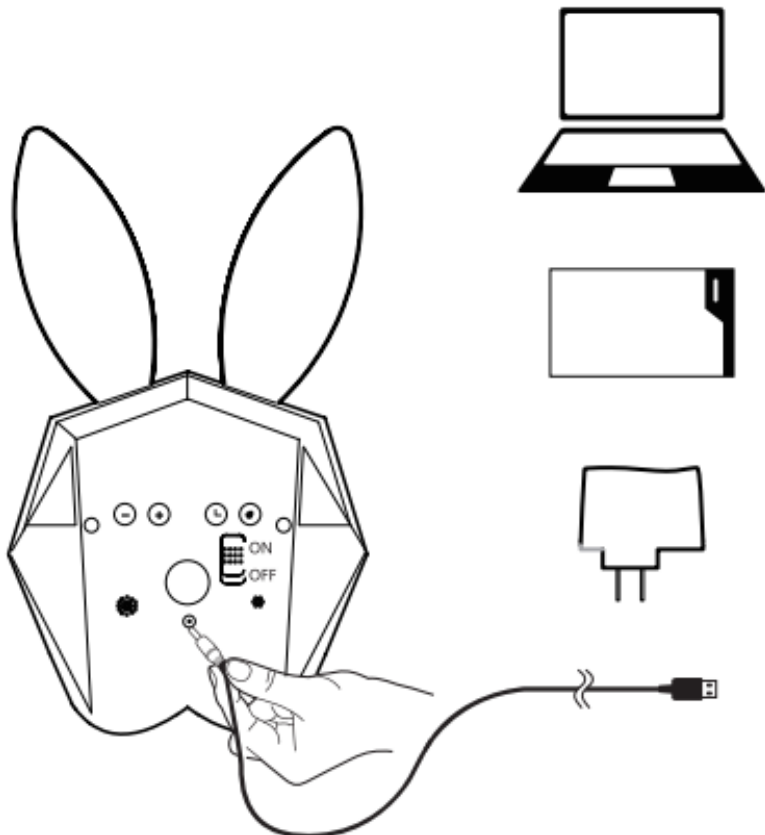




Galinė pusė

Įkrovimo būdas

Pridedam q laidq jjunkite į žadintuvo gale esantj lizdą ir USB prievadą sujunkite su savo kompiuteriu arba AC adapteriu.



2. Indikatorių aprašymas



Snaudimo režimas

Indikatorius užsidega, jei žadintuvas veikia snaudimo režimu.



Žadintuvo ekranas

Indikatorius parodomasis, jei nustatyta vienas arba daugiau žadintuvų.



Baterijos būsena

Jei baterijos įkrova žema (mažiau nei 20 %), ima mirksėti LED lemputė. Laikrodj įkraunant, indikatorius užsidega. Įkrovus, jis užgesta.



Temperatūra

„Cutty Clock“ laikrodyje yra integruotas temperatūros jutiklis, kuris automatiškai matuoja temperatūrą. Šis indikatorius užsidega ir užgesta ekrane peržiūrint laiką.

3. Prietaiso aprašymas



Prietaiso suaktyvinimas / laikrodžio suaktyvinimas

„Cutty Clock“ laikrodžio įjungimas / išjungimas

Šiuo gale esančiu mygtuku žadintuvą galite įjungi arba išjungti. Išsaugoti nustatymai išlieka.



Žadintuvas

Žadintuvo ekranas.

4. Priedai

I USB laidas, I naudojimo instrukcija, I garantijos kortelė ir 3 m prilimpantys magnetai.

5. Pagrindinės funkcijos

- Žadintuvas
- Du ekrano režimai:
 1. energiją taupančio režimo suaktyvinimas;
 2. išorinio maitinimo šaltinio režimai.
- Pagrindinio garso reguliavimas
- Žadintuvo garso nustatymas
- Temperatūros ekranas
- Energijos taupymo režimas
- Ijungus energijos taupymo režimą, laiko dar kartą reguliuoti nereikia
- Saugojimo režimo funkcija
- Galimi trijų tipų skambučiai
- Baterijos įkrovos lygio priminimo funkcija

Naudojimo nurodymai

1. Gaminio suaktyvinimas

Mygtuką  nustačius padėtyje ON, įrenginys suaktyvinamas.

Pirmą kartą naudodami, palikite „Cutty Clock“ laikrodį įkrauti 12 valandų.

2. Baterija ir įkrovimas

Žadintuve yra integruota ličio polimerų baterija (2000 mA). Prieš naudojant žadintuvą, bateriją reikia iki galio įkrauti (naudokite USB 2.0 lizdo laidą). Įkrovimo indikatorius ima šviesti, kai baterija įkraunama. Iki galio įkrovus, indikatorius užgessta. Įkraudami bateriją naudokite DCSV500mA adapterį, kuris atitinka Kinijos 3C standartą arba naudokite savo kompiuterio USB prieveda. Jei baterijos įkrovos lygis mažesnis nei 20 %, ekrane ima mirksėti LED . Ji primena, kad reikia įkrauti bateriją. Jei baterijos įkrovos lygis mažesnis nei 10 %, grandinė persijungia į energijos taupymo režimą.

3. Saugojimo režimo funkcijos

Suskambus žadintuvui, laikrodį pakratykite, kad suaktyvintumėte snaudimo funkciją. Po 5 minučių žadintuvas vėl suskambės. Šį veiksmą galite pakartoti du kartus. Suskambus trečią kartą ir norint ijjungti snaudimo režimą, reikės atsistoti; užsidega lemputė (ilgalaiakis apšvietimas) ir ekranas nuolat šviečia. Po 5 minučių žadintuvas suskambės. Jį galite laikinai išjungti, kad nustatytmėte snaudimo režimo funkcijas. Žadintuvui suskambus trečią kartą, snaudimo režimas išjungiamas.

4. Temperatūros ekranas

Jei žadintuvas aktyvus ilgiau nei 5 minutes, temperatūra rodoma įprastai. Paklaida gali būti plius/minus 2 °C.

5. Du ekrano režimai

Ilgalaikio apšvietimo režimas: jei kamera maitinama per USB prievedą, laikas, temperatūra ir pagrindinės funkcijos rodomas nuolat.

Energijos taupymo režimas: jei per 5 sek. su įrenginiu neatliekami jokie veiksmai, įrenginį palieskite, spragtelekite pirštais, suplokite rankomis arba sušukite ir įsijungs energijos taupymo režimas. Kad suaktyvintumėte ekrana, palieskite įrenginį arba sušukite. Po 5 sek. įsijungs energijos taupymo režimas.

6. Naktinis apšvietimas

Šis gaminys turi naktinį apšvietimą ir ryškumo valdymo režimą. Pagrindinė lemputė idealiai tinkta naudoti naktiniai ir įsijungia palietus įrenginį, spragtelejus pirštais, suplojus arba sušukus. Ryškumas reguliuojamas valdikliu. Aptikus garsą ar judesį, lemputė automatiškai suaktyvinama ir po to išsijungia po 30 sek. Kad lemputę įjungtumėte rankiniu būdu, dukart paspauskite ir palaikykite + mygtuką.

7. Gaminio nustatymas iš naujo

Kad įrenginys veiktu tinkamai, ant jo yra mygtukas RESET (nustatyti iš naujo). Šiuo mygtuku galite grąžinti pirminius gamyklinius nustatymus.

8. Miegojimo režimas

Žadintuvą išjunge, paspauskite ir palaikykite laiko valdymo ir žadintuvo valdymo mygtuką, kad įjungtumėte budėjimo režimą.

Atsargumo priemonės naudojant

- Prieš naudojant pirmą kartą, įkraukite bent 12 valandų.
- Žadintuvui naudojama įtampa yra DC 5 V. Naudokite standartą atitinkantį adapterį.
- Kad geriau apsaugotumėte bateriją, gaminį įkraukite mirksint įkrovos indikatoriui 



Dėmesio. Dėl ličio jonų akumulatoriaus gaminį saugokite nuo aukštos temperatūros, ugnies, nemerkite į esdinančius skysčius (pvz., sieros rūgštį).

Gaminio parametrai

Pavadinimas: „Cutty Clock”

Įranga: ABS+PC

Svoris: 215 g

Matmenys: S12,6xP5xA21,3 cm

Maitinimo šaltinis: DC 5 V 500 mA / integruota 2000 mA ličio polimerų baterija.

2014 m dvieju dizaineriu jukurta „Mobility On Board“ įmonė kuria pažangius gaminus išmaniesiems telefonams ir planšetiniams kompiuteriams.

Kaip rodo pavadinimas, svarbiausia prekės ženkle koncepcija yra mobilumas.

MOB siūlo platų garsiakalbių, atsarginių baterijų ir laidų pasirinkimą. Įmonės patirtis ryšio ir naujausių išmaniųjų telefonų technologijose leido užimti pirmąsias vietas rinkoje.

Visus mūsų gaminius rasite
www.mob.paris

Sekite mus socialiniuose tinkluose
[@mobilityonboard](https://twitter.com/mobilityonboard)



MOB patvirtina, kad visi gaminiai atitinka Europos ir tarptautinius standartus.

Visus mūsų sertifikatus galite rasti mūsų svetainėje www.mob.paris
MOB, visos teisės saugomos.

PAGAMINTA KINIJOJE.

Registruoti gaminiai

Šis gaminys nėra žaislas

Sukurta Paryžiuje, pagaminta Kinijoje

Adresas: 89 Route de la Relne, 92100 Boulogne-Billancourt,
Prancūzija



CUTIE CLOCK

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

Cutie Clock sagatavošana darbam

1

Noskenējiet QR kodu, lai lejupielādētu
IntelliClock lietotni



Google play



App Store

2

Aktivizējet tālruņa
Bluetooth režīmu un
atveriet IntelliClock
lietotni, ko tikko
lejupielādējāt.

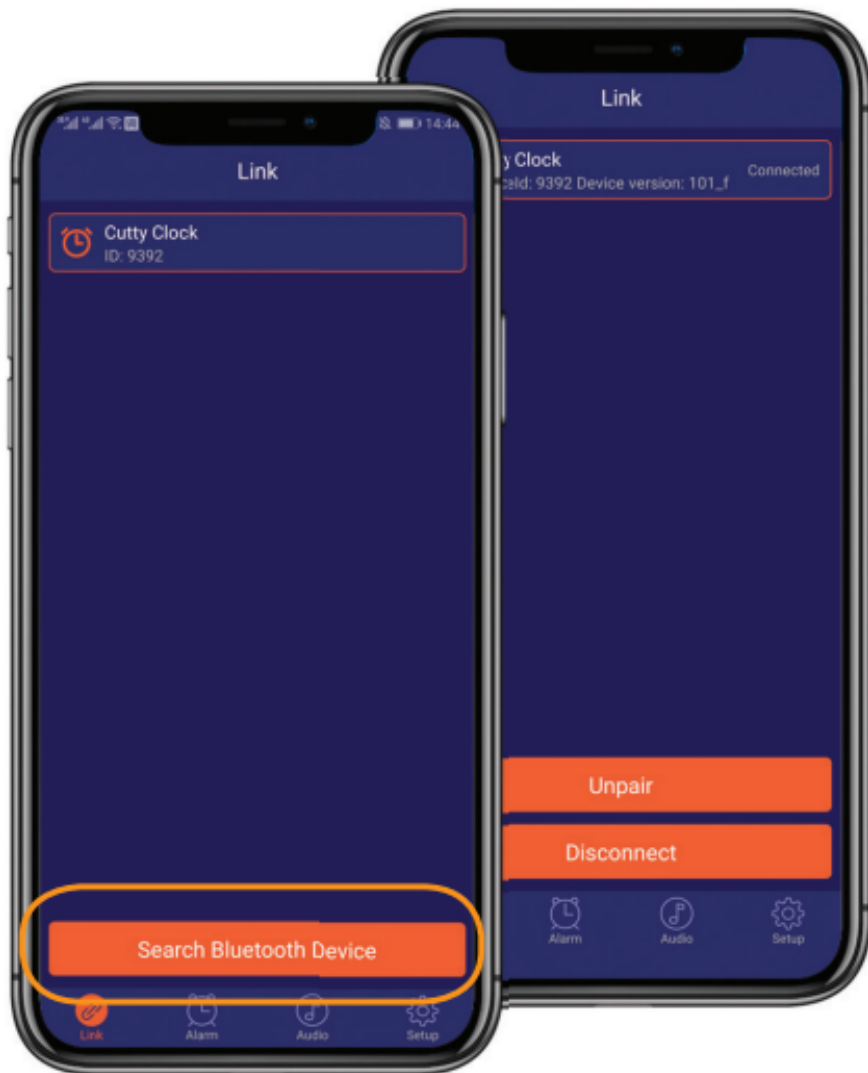


APP IntelliClock



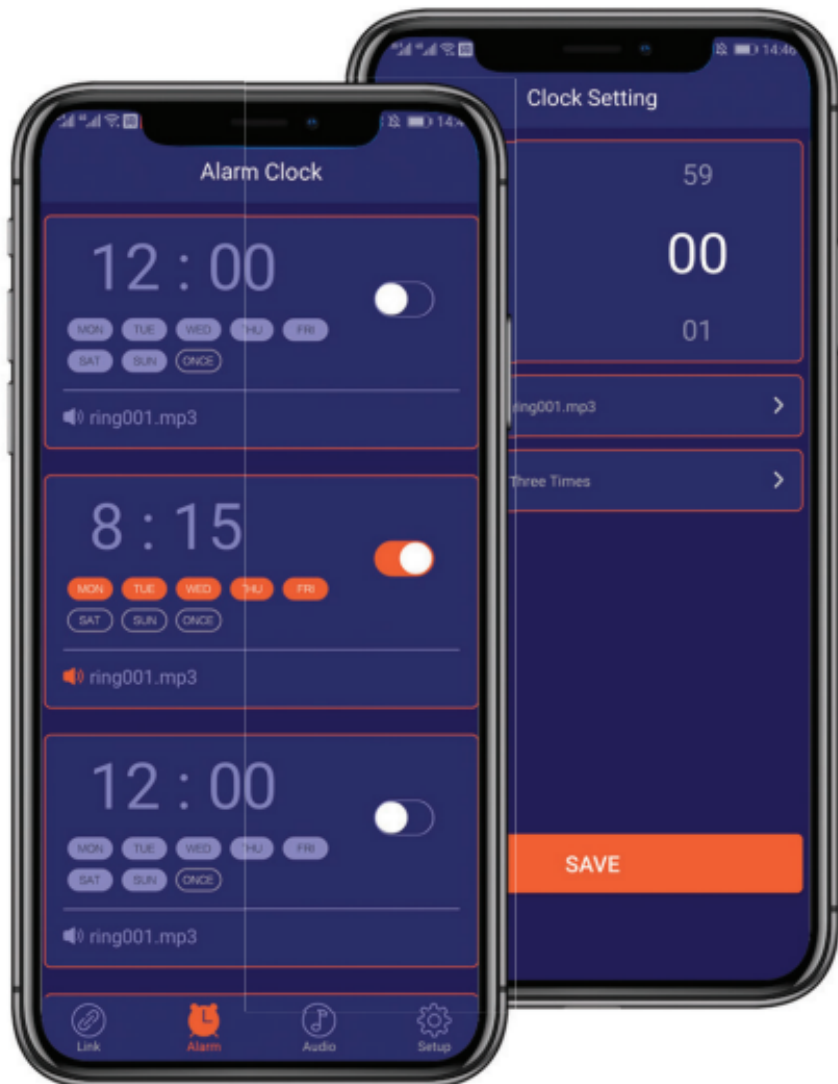
3

Atrodiet savu Cutie Clock sarakstā un savienojiet to ar savu viedtālruni.

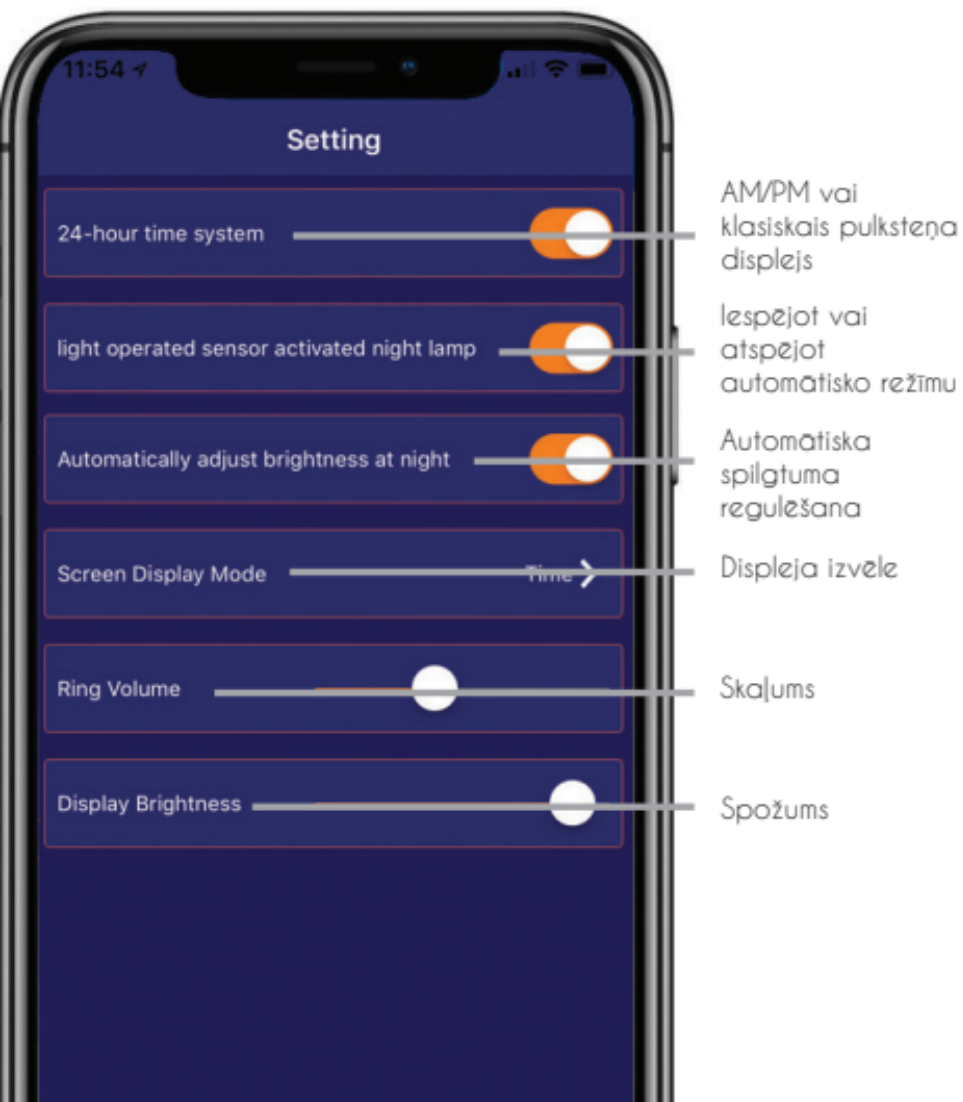


4

Pēc tam iestatiet savu modinātāju un dažādus signālus. Jūs varat izvēlēties dienas un zvanīšanas atkārtojumu skaitu.



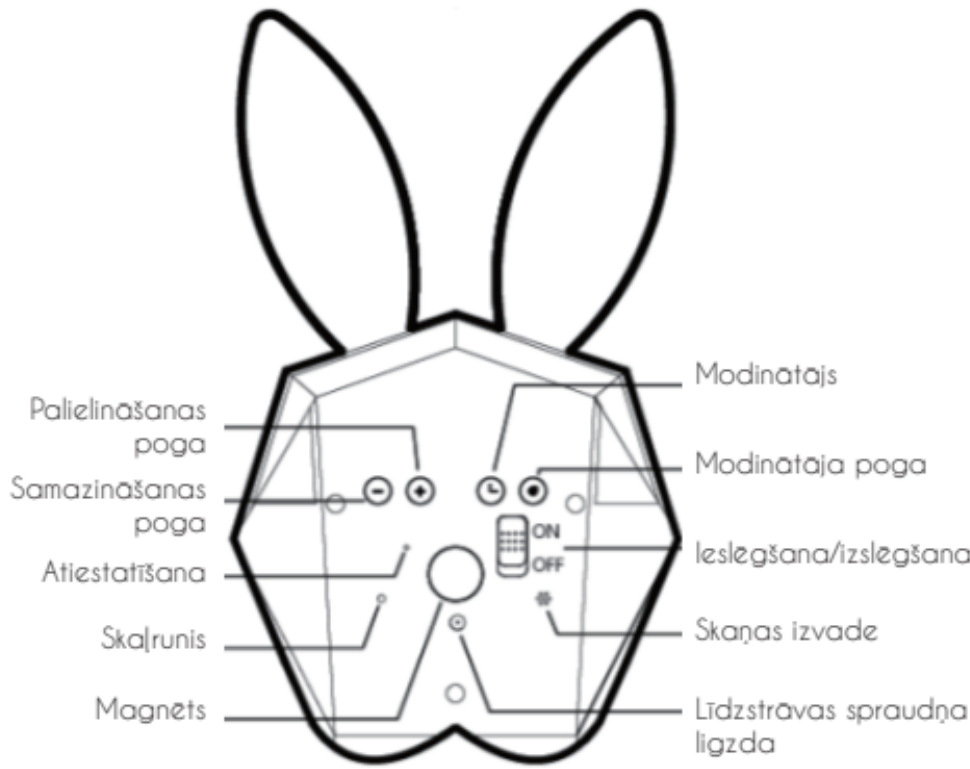
Iestatiet dažādas iespējas:



Cutie Clock viedā modinātājpulksteņa apraksts

1. Ierīces apraksts

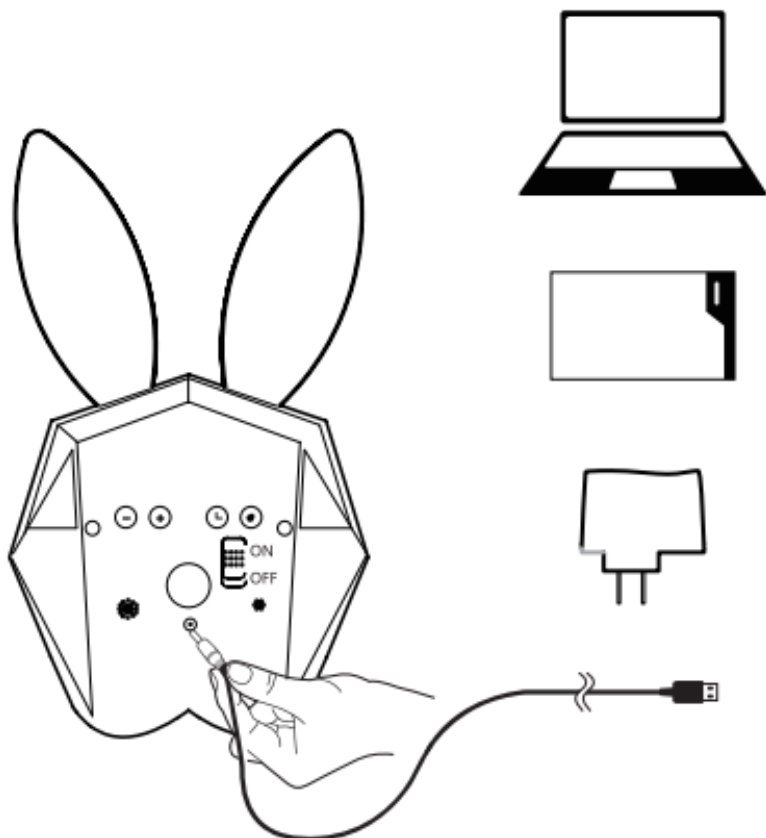




Aizmugure

Uzlādes metode

Ievietojiet komplekta iekļauto vadu modinataja aizmugures līzda un pievienojiet lādētāju datora USB portam vai maiņstrāvas adapterim.



2. Indikatoru apraksts



Atlikšanas režīms

Indikators iedegas, kad modinātajs pāriet atlikšanas režīmā.



Modinātāja indikators

Indikators tiek atainots, ja ir ieprogrammēts viens vai vairāki modinātāji.



Baterijas statuss

LED indikators mirgo, ja baterijas uzlādes līmenis ir zems – mazāks par 20% no pilnas uzlādes. Kad modinātājpulkstenis tiek uzladēts, indikators iedegas. Tas izsledzas, kad baterija ir pilnībā uzladēta.



Temperatūra

Cute Clock pulkstenī ir integrēts temperatūras sensors, kas automātiski mēra temperatūru. Šis indikators iedegas un nodziest vienlaikus ar displeja izgaismošanos un nodzišanu.

3. lerīces apraksts



lerīces aktivizēšana/ pulksteņa aktivizēšana

Cutie Clock iespējošana/atspējošana

Ieslēdziet vai izslēdziet savu modinātajpulksteni ar šo pogu
lerīces aizmugurē. Saglabātie iestatījumi paliks nemainīgi.



Modinātājs

Modinātāja indikators.

4. Piešķirumi

1 USB kabelis, 1 instrukciju rokasgrāmata, 1 garantijas karte un
3 pašlīmejoši magnēti

5. Galvenās funkcijas

- Modinatajs
- Divi displeja režīmi:
 1. Enerģijas taupīšanas režīms;
 2. Ārejās barošanas režīms
- Modinataja skaņas regulešana
- Modinataja skaņas iestatīšana
- Temperatūras displejs
- Enerģijas taupīšanas režīms
- Kad ierīce tiek ieslēgta, nav nepieciešams atkal iestatīt laiku
- Modinataja atlīkšanas režīms
- Pieejami trīs dažadi signāli
- Baterijas uzlādes atgādinajuma funkcija

Lietošanas instrukcija

1. Izstrādājuma aktivizēšana

Nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu  ieslēgtā režīmā, ierīce tiek aktivizēta. Pirmaja lietošanas reize uzlādejiet Cutie Clock 12 stundas pirms tā izmantošanas.

2. Baterija un uzlāde

Modinātajam ir integrieta litija polimēru baterija (2000mA). Pirms modinātaja izmantošanas baterija ir pilnībā jauzlāde (izmantojiet kabeli un USB 2.0 ligzdu. Uzlādes indikators ieslēdzas, kad baterija tiek uzlādēta, un nodziest, kad baterija ir pilnībā uzlādēta.) Baterijas uzlādei izmantojiet DCS500mA adapteri, kas atbilst Ķīnas 3C standartam, vai izmantojiet sava datora USB portu. Kad baterijas līmenis ir zemāks par 20%, displejā mirgo LED indikators , atgādinot, ka nepieciešams veikt uzlādi. Kad baterijas līmenis ir zem 10%, ierīce pārslēdzas jaudas taupīšanas režīmā.

3. Modinātāja atlīkšanas funkcijas

Kad nozvana modinātajs, pakratiet Cutie Clock, lai aktivizētu modinātaja atlīkšanas režīmu. Modinātajs zvanīs vēlreiz pēc 5 minūtem. Jūs varat to atkārtot divas reizes. Trešajā reize jums ir jāpieejas, lai noreguļetu atlīkšanas režīma funkcijas; lampa iedegas (ilgais apgaismojums) un displejs izgaismojas. Modinātajs zvanīs pēc 5 minūtem. Jūs varat to pakustināt un atkal išlaicīgi izslēgt, lai turpinātu atlīkšanas funkcijas darbību. Pēc trešās modinātaja zvanīšanas reizes, tas izlies no atlīkšanas režīma.

4. Temperatūras displejs.

Kad modinātajs ir bijis aktīvs ilgāk nekā 5 minūtes, tiek parādita temperatūra. Pieļaujamā kļūda ir + vai - 2 °C.

5. Divi displeja režīmi

Ilgtermiņa apgaismojuma režīms: Kad ierīci darbina ar USB portu, laika, temperatūras un galvenās funkcijas tiek rāditas bez pārtraukuma.

Enerģijas taupīšanas režīms: Ja ierīce netiek aiztikta 5 sekundes, pieskarieties ierīcei, uzsitiet knipi, sasitiet plaukstas vai radiet skaņu, lai pārslēgtu to enerģijas taupīšanas režīmā. Lai aktivizētu displeja ekrānu, pieskarieties ierīcei vai radiet skaņu. Pec 5 sekundem tā paries enerģijas taupīšanas režīmā.

6. Nakts lampiņa

Šim izstrādājumam ir nakts lampiņa ar spožuma kontroles režīmu. Lampiņa ir pietiekami spilgtā naktij un, lai aktivizētu to, pieskarieties ierīcei, uzsitiet knipi, sasitiet plaukstas vai radiet skaņu. Vadības ierīce kontrole spilgtumu. Kad ierīce uztver skaņu vai kustību, tā aktivizējas automātiski un pēc tam izsledzas pēc 30 sekundem. Lai aktivizētu lampiņu manuāli, nospiediet un pieturiet + pogu divas reizes.

7. Izstrādājuma atiestatīšana

Lai izmantotu ierīci labākajos apstākjos, lai ir atiestatīšanas poga "RESET". Šī poga ļauj atjaunot sākotnējos rūpnīcas iestatījumus.

8. Gaidīšanas režīms

Kad modinātājs ir izslēgts, nospiediet un pieturiet laika kontroles un modinātāja kontroles pogu, lai aktivizētu gaidīšanas režīmu.

Brīdinājumi par lietošanu

- Uzladejiet ierīci 12 stundas pirms pirmās lietošanas reizes.
- Modinataja spriegums ir DC5V. Lūdzu, izmantojiet šim standartam atbilstošu adapteri.
- Lai labak aizsargātu bateriju, lūdzu, uzladejiet izstrādajumu, kad sāk mirgot uzlādes indikators  .



Uzmanību: Ta kā ierīce atrodas litija baterija, lūdzu, nepakļaujiet izstrādajumu augstas temperatūras iedarbībai, nededziniet to un neiemērciet to kodīgā ūkārā (piemēram, sērskābe).

Izstrādājuma parametri

Nosaukums: Cutie Clock

Aprikojums: ABS+PC

Svars: 215 g

Izmeri: 12,6D x 5W x 21,3H (cm)

Elektropadeve: DC5V500mA/ integrēta 2000mA
litija polimēru baterija

Mobility on Board 2014. gada dibināja 2 dizaineri un uzņēmums izstrāda augsto tehnoloģiju paterētaju produktus viedtāruņiem un planšetēm.

Ka liecina tā nosaukums, zīmola koncepcijas pamata ir mobilitāte.

MOB piedāvā plašu skaļruņu, rezerves bateriju un kabeļu klāstu. Zīmola specializacija ir savienojamība un jaunas viedtāruņu tehnoloģijas, kas padara MOB par jaunu speletāju tirgū.

Uzziniet vairāk par mūsu izstrādājumiem
www.mob.paris

Sekojet mums socialajos tīklos
[@mobilityonboard](https://twitter.com/mobilityonboard)



MOB apstiprina, ka visi tās izstrādājumi atbilst Eiropas un starptautiskajiem standartiem.

Visus mūsu sertifikatus atradīsiet mūsu vietnē www.mob.paris
MOB visas tiesības ir aizsargātas.

Ražots KTR

Reģistreti izstrādājumi

Šis izstrādājums nav rotālieta

Dizains radīts Parīze un samontēts Ķīna

Adrese: 89 Route de la Reine, 92100 Boulogne-Billancourt, Francija



CUTIE CLOCK

KASUTUSJUHEND

Seadistage oma Cutie kell

1

Rakenduse IntelliClock allalaadimiseks
skannige QR-kood:



Google play



App Store

2

Aktiveerige telefonis
Bluetooth ja avage äsa
alla laaditud rakendus
IntelliClock.

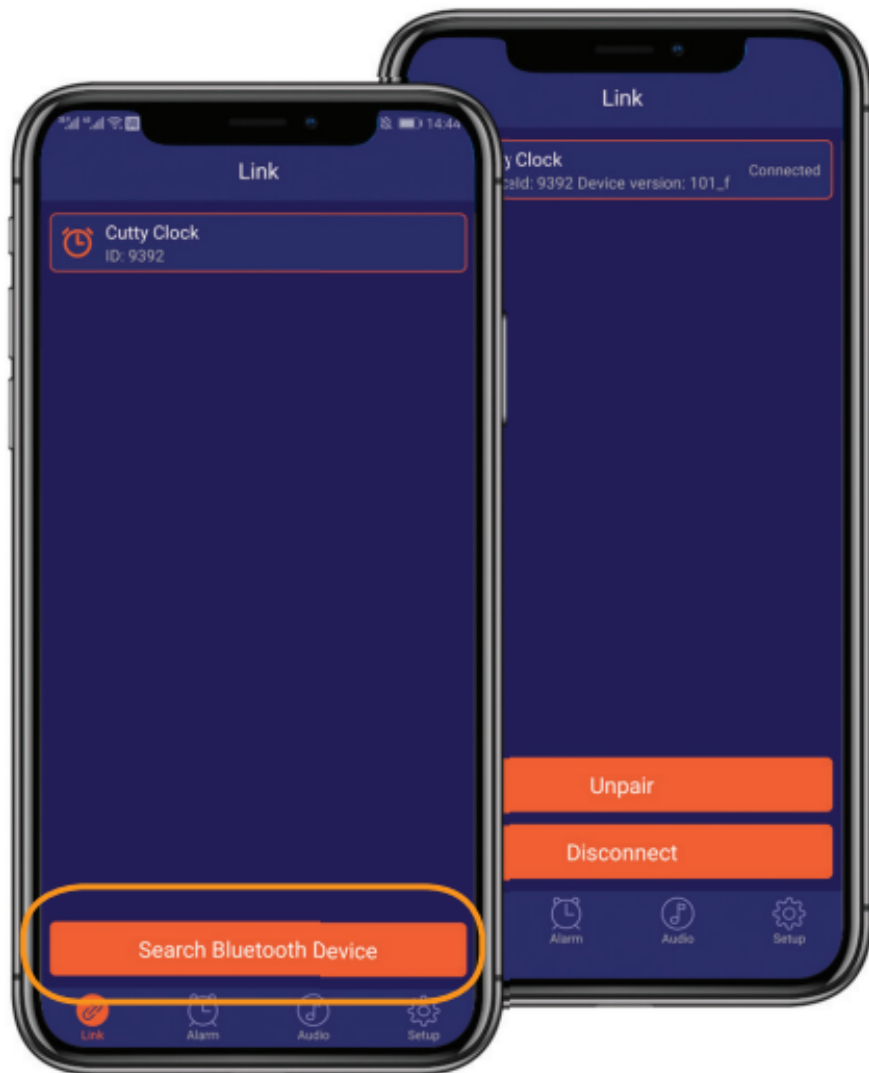


APP IntelliClock



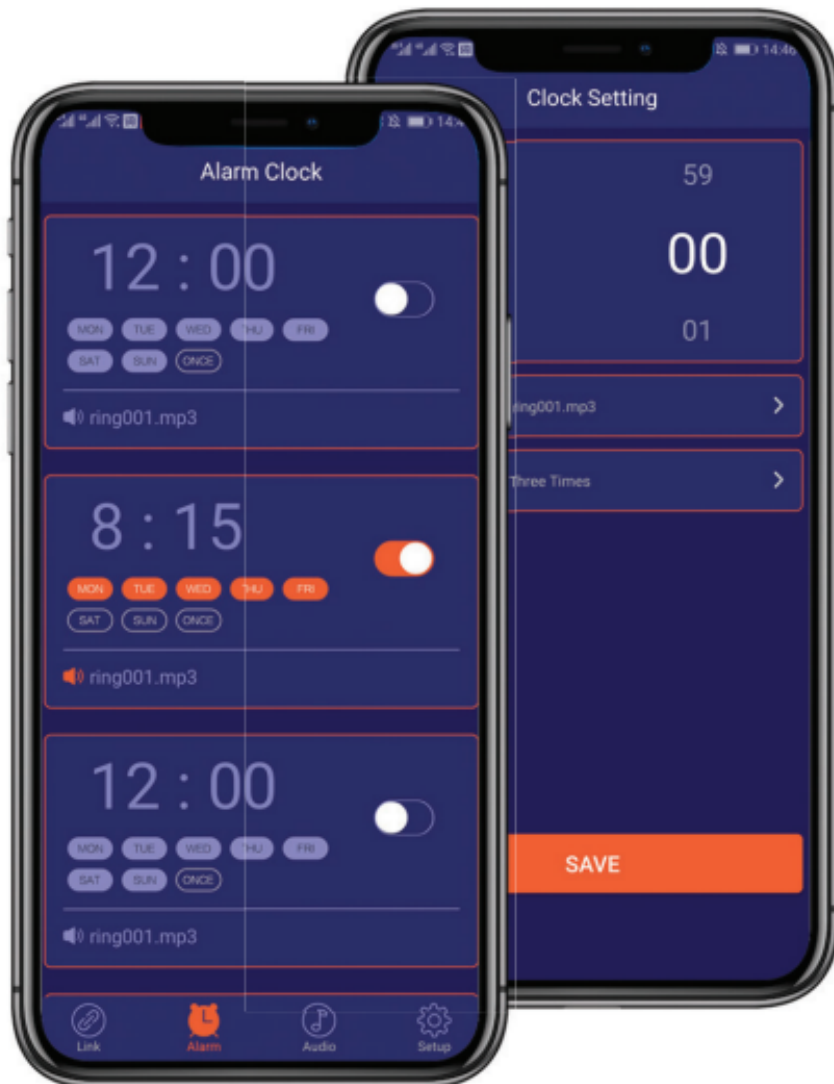
3

Otsige alolevast loendist üles oma Cutie kell ja ühendage see oma nutitelefoniga.



4

Seejärel saate seada erinevaid soovitud äratusi. Saate valida päevad ja helina korduste arvu.

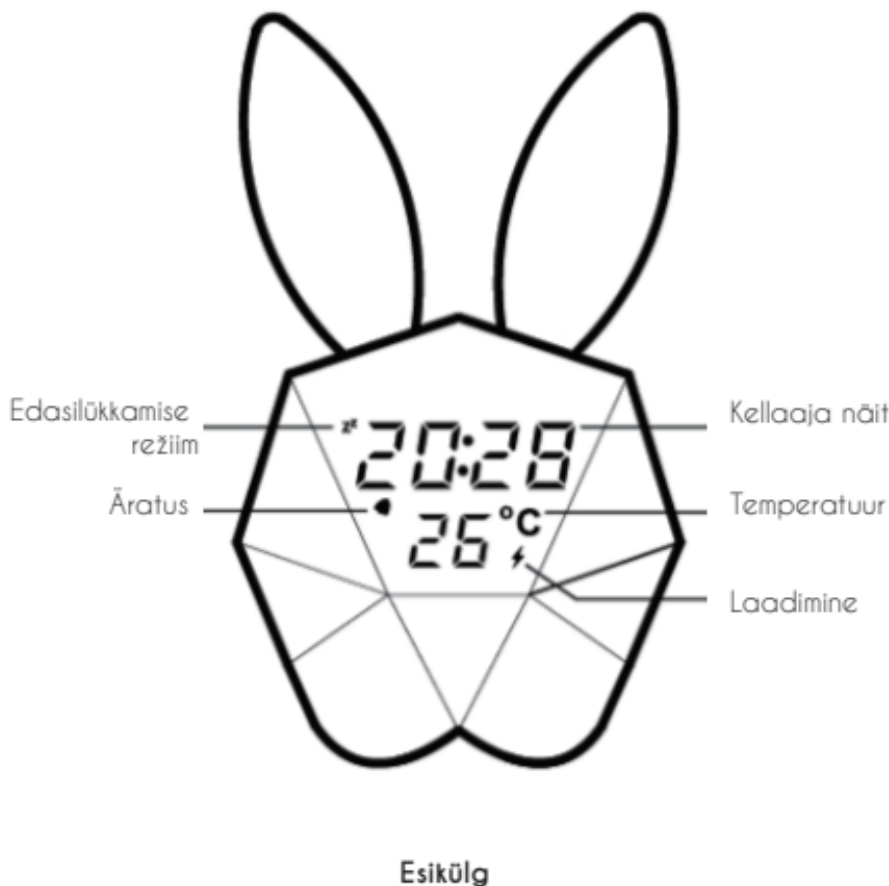


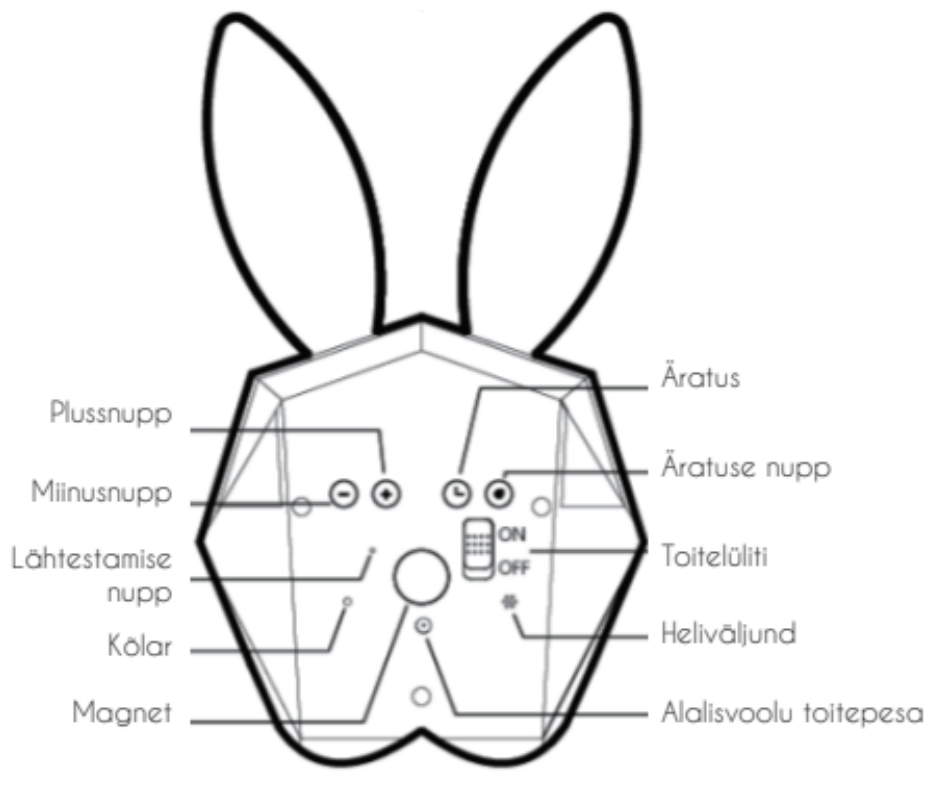
Määrase erinevad valikud:



Aruka äratuskella Cutie kirjeldus

1. Seadme kirjeldus

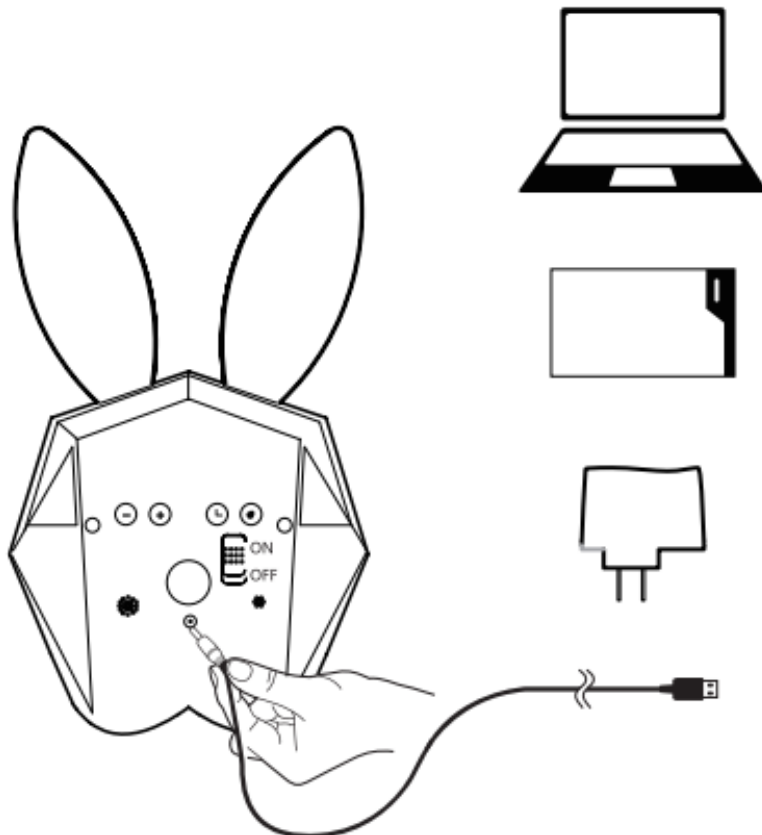




Tagakülg

Laadimismeetod

Ühendage kaasasolev kaabel äratuskella tagaküljel olevasse sisendpessa ja ühendage kaabli teine ots arvuti USB-pesaga või vahelduvvooluadapteriga.



2. Näitude kirjeldus



Edasilükkamise režiim

See näit süttib, kui äratust on edasilükkamise režiimis.



Äratuse näit

See näit kuvatakse, kui on programmeeritud üks või mitu äratust.



Aku olek

See LED-näit vilgub, kui aku on tühi ehk vähem kui 20% täislaoengust. Kui äratuskell laeb, siis see näit põleb. Kuiaku on täielikult laetud, lülitub see näit välja.



Temperatuur

Cutiie kellaal on sisse-ehitatud temperatuuriandur, mis mõõdab automaatselt temperatuuri. See näit süttib ja kustub samaaegselt kellaaja kuvamise ja mittekuvamisega kella tablooli.

3. Seadme kirjeldus



Seadme aktiveerimine / kella aktiveerimine

Cutie kella lubamine/keelamine

Lülitage äratuskell sisse või välja selle nupuga, mis asub seadme tagaküljel. Salvestatud seadistused jääävad alles.



Äratus

Äratuse kuva.

4. Tarvikud

1 USB-kaabel, 1 kasutusjuhend, 1 garantileht ja 3 isekleepuvat magnetit.

5. Peamised funktsioonid

- Äratus
- Kaks kuvarežiimi:
 1. energiasäästurežiimi aktiveerimine;
 2. välise toiteallika režiimid
- Öölambi heli seadistus
- Äratuse heli seadistus
- Temperatuuri näit
- Energiasäästurežiim
- Kui toide on sisse lülitatud, ei ole vaja kellaega uuesti reguleerida.
- Edasilükkamise režiim
- Kasutada saab kolme tüüpi helinaid.
- Akulaengu meeldetuletuse funktsioon

Kasutusjuhend

1. Toote aktiveerimine

Kui seate nupu  asendisse „ON”, aktiveeritakse seade. Esmakordsel kasutamisel laske Cutie kella enne kasutamist 12 tundi laadida.

2. Aku ja laadimine

Sellel äratuskellal on sisse-ehitatud liitiumpolümeer-aku (2000 mA). Enne äratuskella kasutamist peab aku olema täielikult laetud (kasutage USB 2.0 pessa ühendatud kaablit. Laadimise näit süttib, kui aku on vooluvõrgus, ja kustub, kui aku on täielikult laetud). Kasutage aku laadimiseks DC 5 V 500 mA adapterit, mis vastab Hiina 3C standardile, või kasutage arvuti USB-pesa. Kui akulaengu tase on alla 20%, vilgub ekraanil vastav LED näit , tuletades meelde, et peate akut laadima. Kui akulaengu tase on alla 10%, lülitub kell energiasäästurežiimile.

3. Edasilükkamise režiim

Kui äratus heliseb, raputage selle edasilükkamiseks Cutie kella. Äratus heliseb uuesti 5 minuti pärast. Saate seda toimingut korrrata kaks korda. Kolmandal korral peate edasilükkamise režiimi reguleerimiseks püsti töusma; lamp süttib (pikaajaline valgustus) ja pöleb pidevalt. Äratus heliseb 5 minuti pärast uuesti. Edasilükkamise režiimi edasiseks reguleerimiseks võite kella liigutada ja ajutiselt uuesti välja lülitada. Pärast kolmandat korda, kui äratus heliseb, väljute edasilükkamise režiimist.

4. Temperatuuri näidik

Kui äratuskell on aktiivne rohkem kui 5 minutit, kuvatakse tavapäraselt temperatuur. Selle viga võib olla +/- 2 °C.

5. Kaks kuvamisrežiimi

Pikaajaline valgustus: kui seade saab töidet USB-pesa kaudu, kuvatakse pidevalt kellaega, temperatuuri ja põhifunktsioone.

Energiasäästurežiim: kui 5 sekundit seadet ei liigutata, ei puudutata, sõrmi ei nipsutata, käsi ei plaksutata või muud heli ei tehta, lülitub see energiasäästurežiimile. Ekraani aktiveerimiseks puudutage seadet või tehke mingit heli. 5 sekundi pärast lülitub seade uuesti energiasäästurežiimile.

6. Öövalgus

Sellel tootel on öölamp ja heleduse reguleerimise režiim. Öölamp on öö jaoks ideaalse heledusega ja süttib, kui seadet puudutada, sõrmi nipsutada, käsi plaksutada või muud heli teha. Heledust reguleerib kontroller. Kui öölamp tuvastab heli või liikumise, aktiveerub see automaatselt ja lülitub 30 sekundi pärast taas välja. Öolambi käitsi aktiveerimiseks vajutage ja hoidke kaks korda all plussnuppu.

7. Toote lähtestamine

Seadme algsete, hästi toiminud seadistustega kasutamiseks on sellel lähtestusnupp RESET. Selle nupuga saatte naasta algsetele tehaseseadetele.

8. Unerežiim

Kui õratust on välja lülitatud, vajutage ja hoidke ooterežiimi aktiveerimiseks all aja seadmise ja õratuse seadmise nuppu.

Ettevaatusabinõud kasutamisel

- Enne esmakordset kasutamist laadige seadet 12 tundi.
- Äratuskella jaoks kasutatav pinge on 5 V (alalisvool). Kasutage standarditele vastavat adapterit.
- Aku paremaks kaitsmiseks laadige toodet siis, kui laadimisnäit  vilgub.



Ettevaatust. Liitiumaku töttu ärge jätké toodet kõrge temperatuuri kätte, ärgem pang seda põlema ega kastke seda sõövitavasse vedelikku (nt väävelhappesse).

Toote parameetrid

Nimi: Cutie kell

Seade: ABS + PC

Kaal: 215 g

Mõõtmed: 12,6 (S) x 5 (L) x 21,3 (K) (cm)

Toide: DC 5 V, 500 mA / sisse-ehitatud 2000 mA liitiumpolümeer-aku.

2014. aastal kahe disaineri poolt asutatud Mobility On Board disainib kõrgtehnoloogilisi tarbekaupu nutitelefonidele ja tahvelarvutitele.

Nagu nimigi ütleb, on mobiilsus kaubamärgi kontseptsiooni keskmes. MOB pakub laias valikus kõlareid, varupatareisid ja kaableid. Firma teadmised ühenduvuse ja nutitelefonidega seotud uute tehnoloogiate vallas on teinud MOB-ist mobiilsideturul uue tegija.

Leiate kõik meie tooted aadressilt
www.mob.paris

Jälgige meid sotsiaalvõrgustikes:
[@mobilityonboard](https://twitter.com/mobilityonboard)



Mob kinnitab, et kõik tema tooted vastavad Euroopa ja rahvusvaheliste standarditele.

Kõik meie sertifikaadid leiate meie veebisaidilt: www.mob.paris

Mob: kõik õigused kaitstud.

Valmistatud Hiinas

Registreeritud tooted

See toode ei ole mänguasi.

Disainitud Pariisis ja kokku pandud Hiinas.

Aadress: 89 Route de la Reine, 92100 Boulogne-Billancourt,
Prantsusmaa