

moikit cuptime

Návod k použití

moikit

www.moikit.com

OBSAH

PŘEHLED

- 01 Části hrnku Cuptime
- 02 Obsah balení
- 03 Správné použití

ZAČÍNÁME

- 04 Aktivace
- 05 Stažení aplikace
- 06 Bluetooth a párování
- 07 Řešení potíží (Troubleshooting)
- 08 Aplikace třetích stran

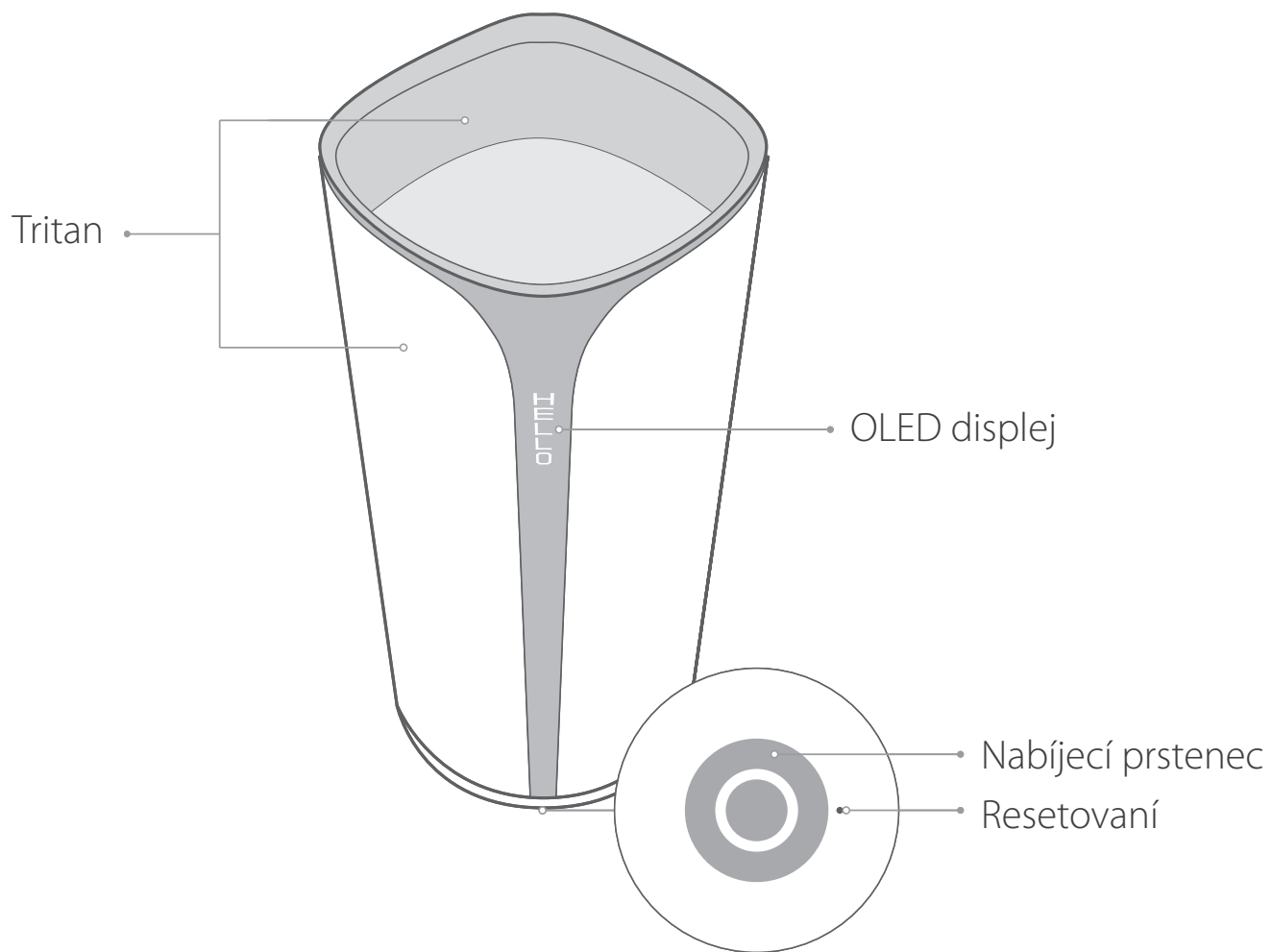
FUNKČNOST

- 09 Sledování pitného režimu
- 10 Připomínka doplnění tekutin
- 11 Upozornění na horkou tekutinu
- 12 Oznámení přijatelné teploty
- 13 Synchronizace dat
- 13 Vypnutí
- 14 Resetování

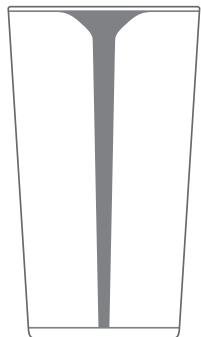
OBECNÉ INFORMACE

- 15 Preventivní opatření
- 16 Záruční podmínky
- 18 Další informace

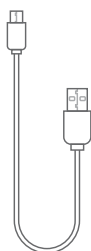
1. ČÁSTI HRNKU CUPTIME



2. OBSAH BALENÍ



Cuptime



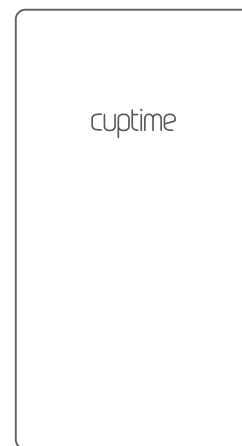
Nabíjecí kabel



Nabíjecí podstavec



Návod k použití



Balení

SPECIFIKACE

Název výrobku	Cuptime 2	Přesnost měření vody	±10 ml
Model	C2071	Stupeň vodotěsnosti	IPX5
Vnitřní materiál	tritan kopolyester	Displej	OLED displej
Vnější materiál	tritan kopolyester	Čistá hmotnost	230 g
Baterie	320mAh Li-Pol baterie	Vstup	5 V / 500 mA
Rozměry	153 × 94 × 67 mm	Provozní teplota	0~45 °C / 0~113 °F
Objem	360 ml	Provozní vlhkost	0~95 %

3. SPRÁVNÉ POUŽITÍ



Hrnek je vyrobený z materiálu tritan šetrného k životnímu prostředí. Před prvním použitím hrnek umyjte.



Husté tekutiny nebo pěnivé nápoje snižují přesnost měření.



Hrnek zaznamená údaje o vašem pitném režimu bez připomínek, pokud je jeden doušek méně než nejmenší přednastavený objem.



BEZPEČNÉ POUŽITÍ

Neumývejte hrnek v myčce nádobí ani jej neohřívejte v mikrovlnné troubě.

Neponořujte výrobek do vroucí vody.

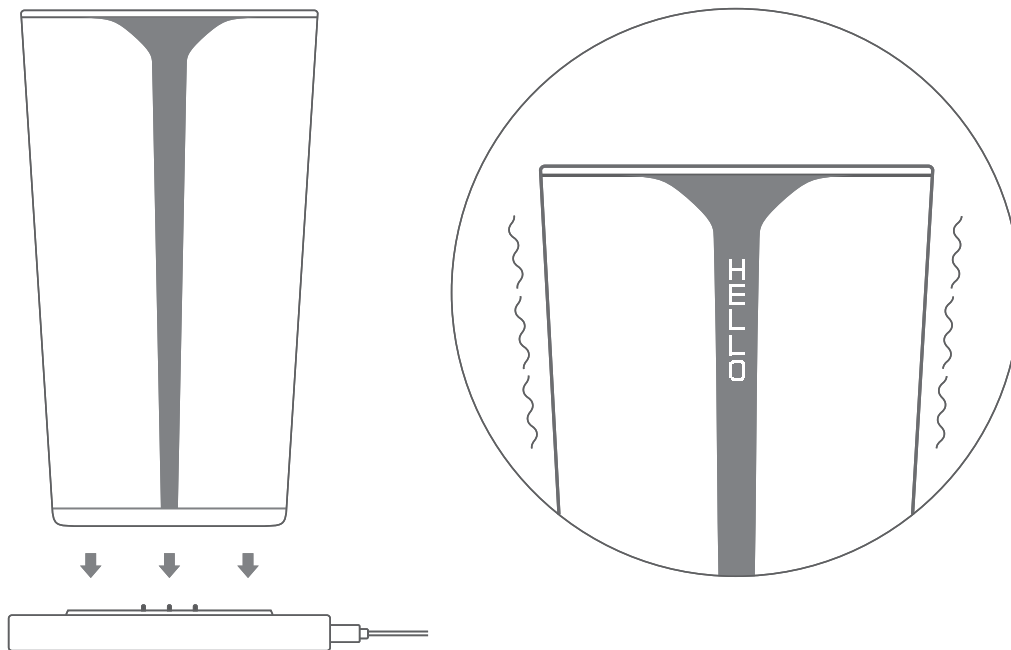
Uchovávejte výrobek mimo dosah elektrických sporáků nebo jiných zdrojů otevřeného ohně.

Při likvidaci výrobku nebo baterie dodržujte místní zákony a předpisy.

*Poznámka: Bezpečnostní upozornění se neomezují pouze na výše uvedené.

ZAČÍNÁME

1. AKTIVACE



- a. Umístěte hrnek Cuptime na nabíjecí podstavec.
- b. Uslyšíte jemné bzučení a ucítíte mírné vibrace.
- c. Na displeji se objeví nápis „HELLO“ („ahoj“).
- d. Váš hrnek je nyní aktivní.

2. STAŽENÍ APLIKACE

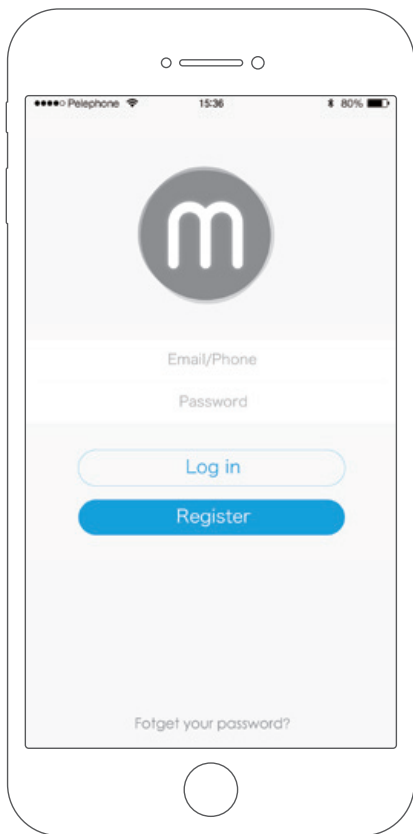


Stáhněte si aplikaci moikit

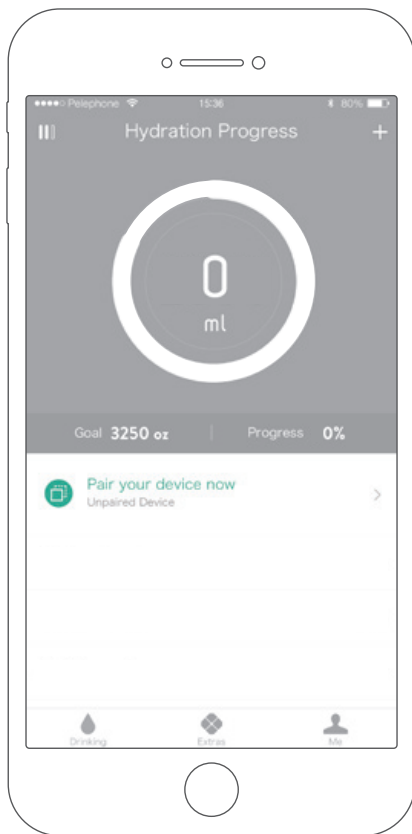
iPhone: Stáhněte si aplikaci moikit, již naleznete na App Store.

Android: Stáhněte si aplikaci moikit, již naleznete na Google Play.

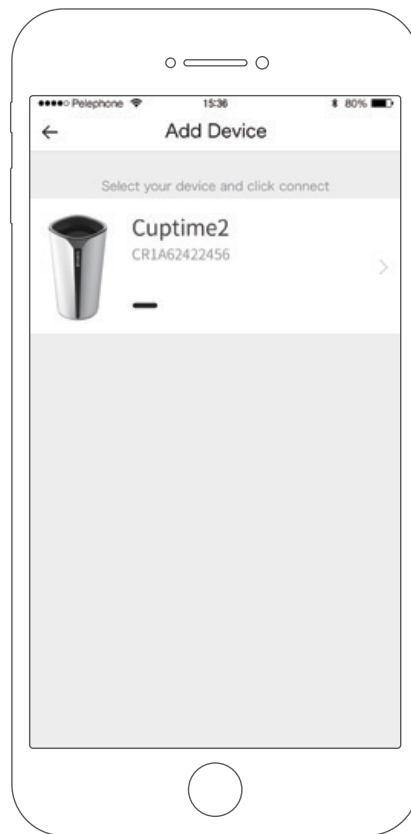
3. BLUETOOTH A PÁROVÁNÍ



1. Login/Registrace



2. Rychlé spárování



3. Přidejte svůj produkt

Během párování rozeznáte svůj hrnek díky jedinečnému ID kódu. Váš unikátní ID kód se nachází na spodní straně vašeho hrnku Cuptime.



Příklad

4. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

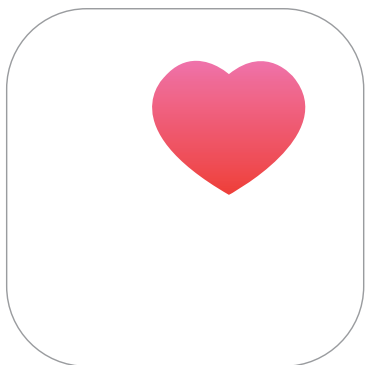


Proč se můj hrnek Cuptime nespáruje?

- a. Hrnek vyžaduje použití iPhone 4S nebo výkonnějšího zařízení.
- b. Hrnek vyžaduje použití systému Android 4.3 nebo vyšší verze.
- c. Hrnek vyžaduje Bluetooth 4.0 nebo vyšší verzi.

Pokud problém přetrvává, přesvědčte se znovu, že je Bluetooth ve vašem telefonu aktivní. Pokud ani jedno z uvedených řešení nefunguje, můžete se obrátit na služby zákazníkům na adrese customerservice@moikit.com.

5. APLIKACE TŘETÍCH STRAN



Apple Zdraví

Údaje o pitném režimu lze synchronizovat s aplikací Apple Zdraví. Tyto vaše údaje je možné spojit s ostatními údaji uloženými v aplikaci Apple Zdraví a vytvořit ucelená data o vašem osobním zdraví. K tomu je zapotřebí přizpůsobit nastavení aplikace moikit a disponovat operačním systémem iOS9 nebo vyšším.



Tuto aplikaci poskytuje společnost Apple. Veškerá autorská práva k značkám, ochranným značkám a příslušným softwarům jsou vyhrazena společnosti.



JAWBONE UP

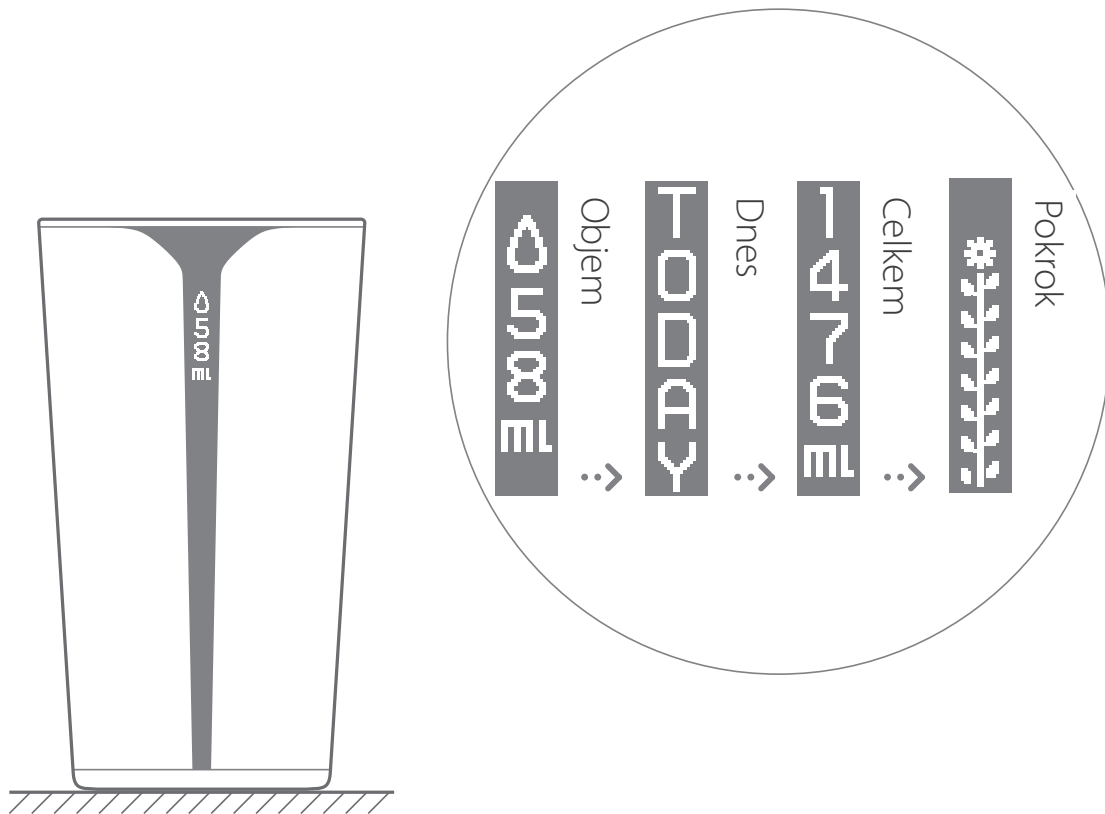
Údaje o pitném režimu lze synchronizovat s aplikací Jawbone UP. Abyste mohli využívat datové služby poskytované společností Jawbone, je zapotřebí přizpůsobit nastavení ve vaší aplikaci moikit.

JAWBONE®

Tuto aplikaci poskytuje společnost Jawbone. Veškerá autorská práva k značkám, ochranným značkám a příslušným softwarům jsou vyhrazena společnosti.

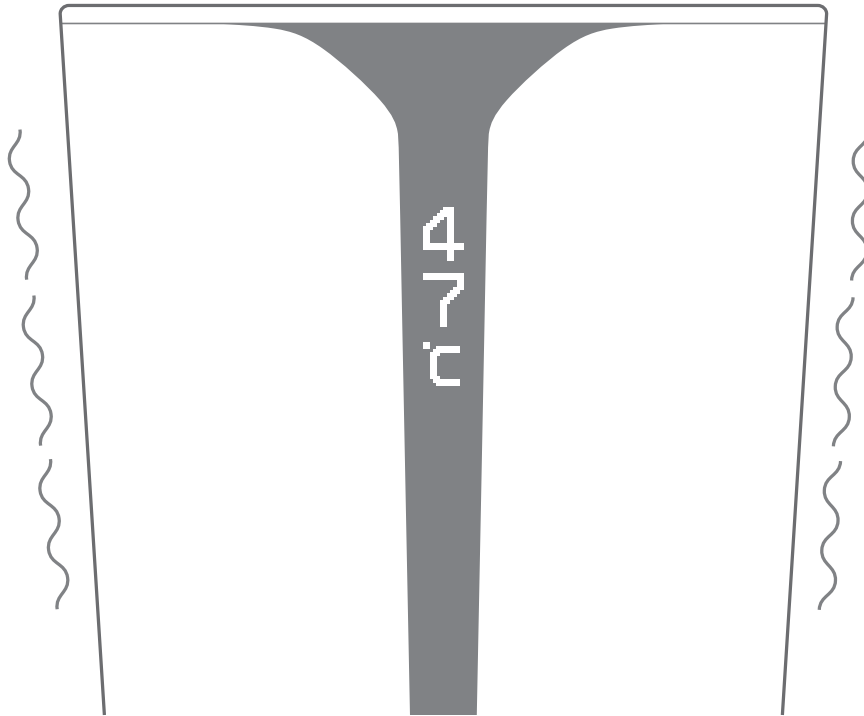
FUNKČNOST

1. SLEDOVÁNÍ PITNÉHO REŽIMU



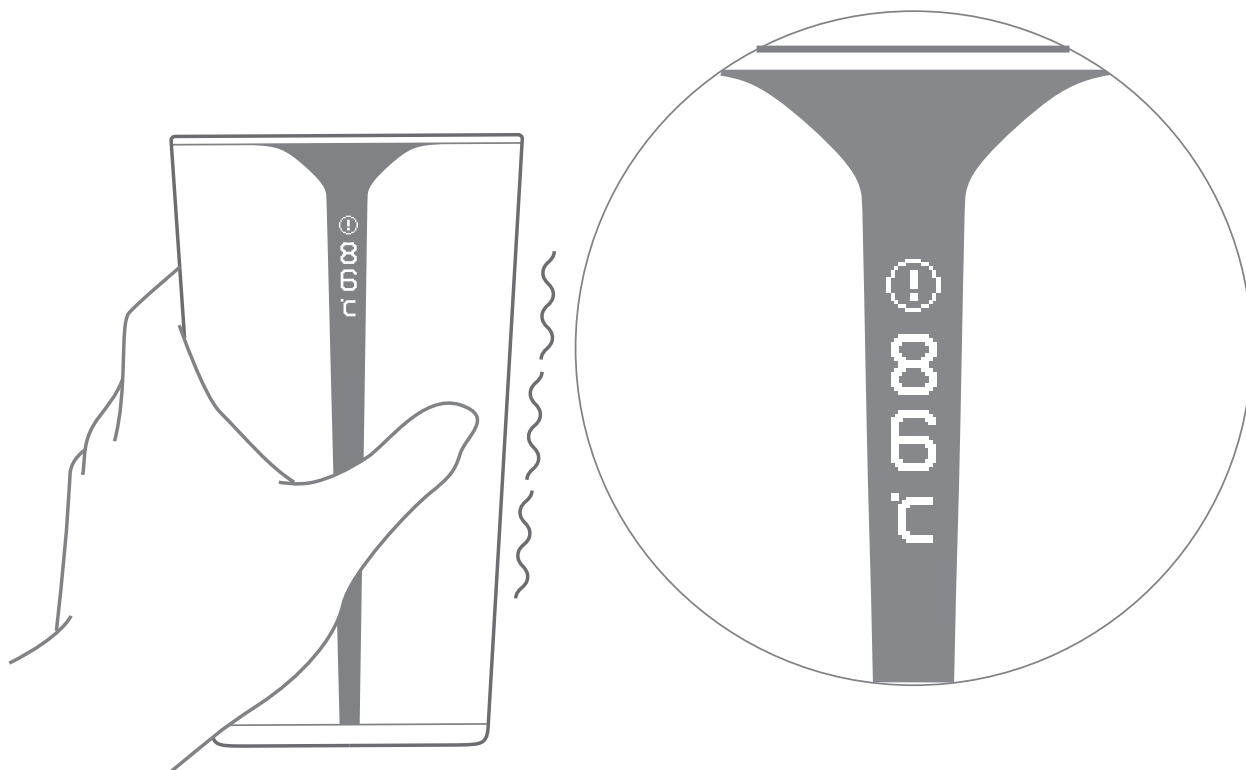
Hrnek monitoruje a ukazuje váš denní pokrok v rámci pitného režimu.

2. PŘIPOMÍNKA DOPLNĚNÍ TEKUTIN



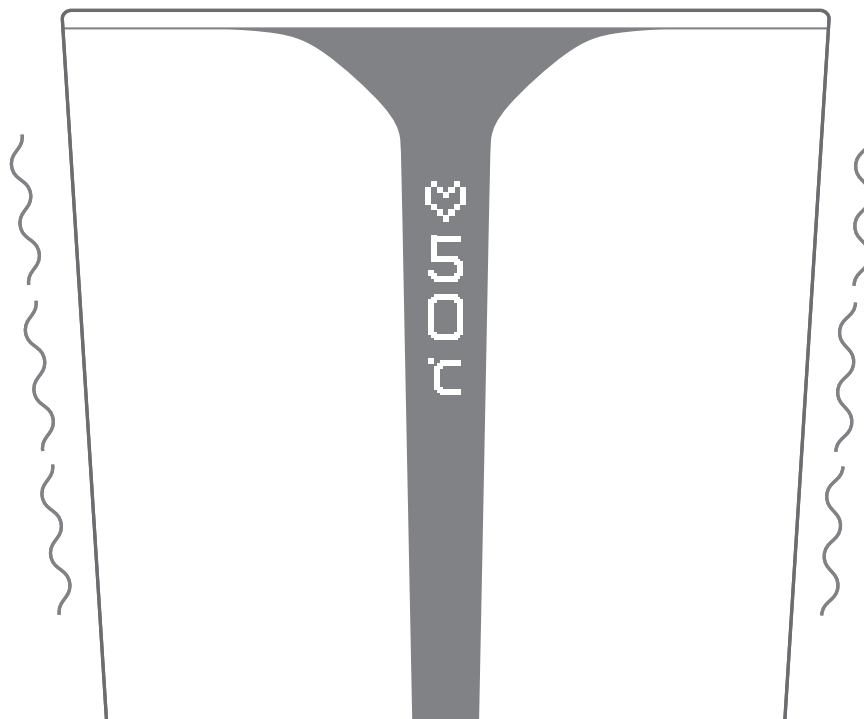
Hrnek obsahuje unikátní algoritmus, který vám připomene, abyste se napili, než se vaše tělo dehydruje.

3. UPOZORNĚNÍ NA HORKOU TEKUTINU



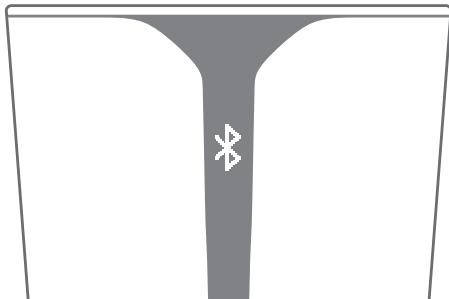
Pokud teplota tekutiny překračuje 55 °C, na displeji se objeví znaménko vykřičníku “!” a objeví se vibrace.

4. OZNÁMENÍ PŘIJATELNÉ TEPLoty



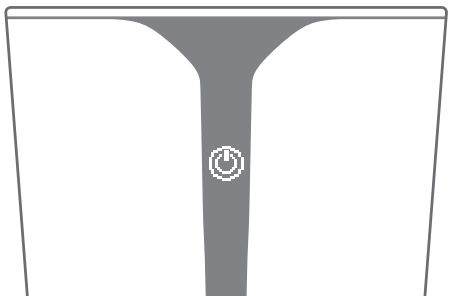
Pokud teplota klesla na úroveň, kdy lze tekutinu bez obav pít, objeví se symbol srdce "♥" a teplota.

5. SYNCHRONIZACE DAT



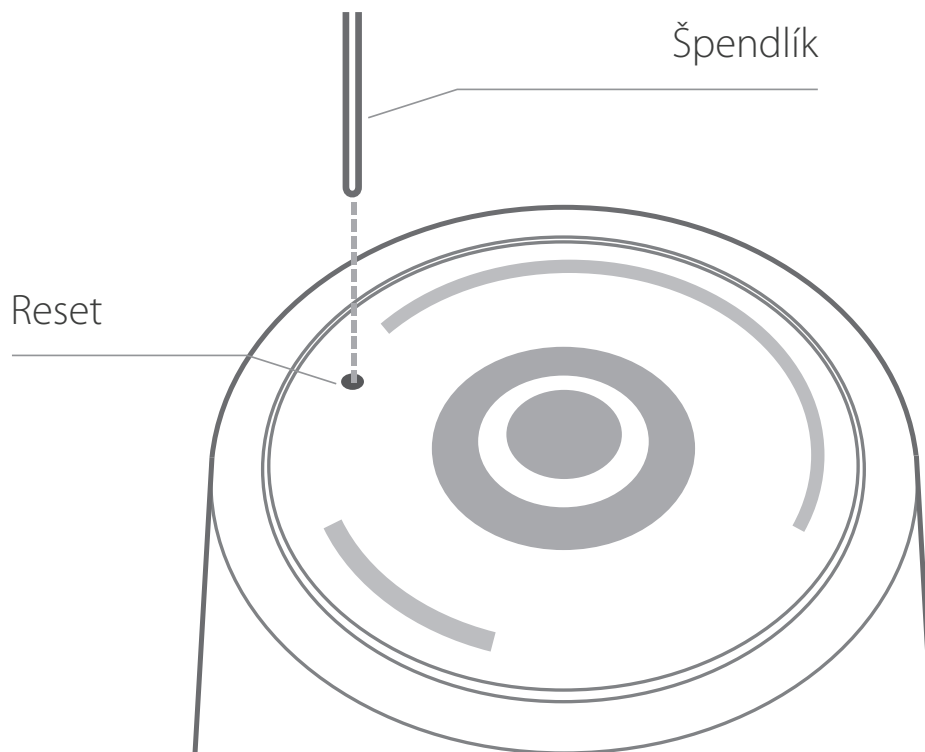
Během párování zařízení nebo synchronizace údajů se objeví symbol Bluetooth.

6. VYPNUTÍ



Pokud chcete zařízení vypnout, jděte v nastavení aplikace moikit na Me („já“) > My Device („moje zařízení“) > Setting („nastavení“).

7. RESETOVÁNÍ



Své zařízení můžete resetovat hrotem špendlíku nebo jakéhokoliv ostrého předmětu. Podržte jej 1–3 sekundy.

POPIS JEDOVATÝCH A ŠKODLIVÝCH LÁTEK V ELEKTRONICKÝCH PRODUKTECH

Škodlivé látky	Části				
	Deska	Displej	Baterie	Napájecí adaptér	Příslušenství
Olovo (Pb)	x	x	x	x	x
Rtuť (Hg)	o	o	o	o	o
Kadmium (Cd)	o	o	o	o	o
Šestimocný chrom (Cr, VI)	o	o	o	o	o
Polybromovaný bifenylyl (PBB)	o	o	o	o	o
Polybromovaný difenyléter (PBDE)	o	o	o	o	o

- Indikuje, že množství škodlivých látek ve všech homogenních materiálech dané části je nižší než limitované množství, jak se uvádí ve standardu SJ/T-11363-2006 (Požadavky týkající se limitních hodnot koncentrace toxických a škodlivých látek v elektronických produktech).
- ✗ Indikuje, že množství škodlivých látek v alespoň některých homogenních materiálech součásti překračuje limitované množství, jak se uvádí ve standardu SJ/T-11363-2006.

Identifikace životnosti výrobku a šetrnosti k životnímu prostředí může být připojena k výrobku a některým vnitřním nebo vnějším součástem. Identifikace životnosti připojená k výrobku a jeho součástem se může lišit v závislosti na součástech a výrobcích součástí. Identifikace životnosti připojená k součástem má přednost před jakoukoliv jinou identifikací životnosti týkající se šetrnosti k životnímu prostředí připojenou k výrobku.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1. Od data zakoupení se na moikit vztahuje záruční lhůta daná zákonem.
2. Záruku lze uplatnit po předložení záručního listu a dokladu o koupi (faktura nebo transakční historie platby).
3. Záruka se nevztahuje na tyto případy:
 - a. Produkt byl zakoupen u neautorizovaných prodejců nebo mimo oficiální distribuční síť.
 - b. Rozebráním nebo úpravou pozbývá záruka platnosti.
 - c. Poškození nebo závada byla způsobena pádem výrobku nebo během jeho přepravy.
 - d. Poškození nebo závada byla způsobena nesprávným používáním.
 - e. Poškození nebo závada byla způsobena nesprávnou údržbou nebo skladováním.
 - f. Produkt byl opraven v neautorizovaném centru nebo neautorizovaným technikem.

Výhradní dovozce pro ČR:

EasyCo s.r.o., Štěrboholská 1307/44, 102 00 Praha 10 – Hostivař,
Česká republika, +420 261 211 521, info@easystore.cz, www.easystore.cz

NEBEZPEČÍ VÝBUCHU V PŘÍPADĚ POUŽITÍ NESPRÁVNÉHO TYPU BATERIE

POUŽITÉ BATERIE LIKVIDUJTE V SOULADU S POKYNY



LIKVIDACE ŠETRNÁ K ŽIVOTNÍMU PROSTŘEDÍ

Staré elektrospotřebiče nesmějí být likvidovány spolu s komunálním odpadem, ale musí se likvidovat odděleně. Likvidace na sběrném místě prostřednictvím soukromých osob je zdarma. Majitel starých elektrospotřebičů je povinný přinést tato zařízení na sběrné místo nebo podobné místo sběru. Tímto malým úsilím přispíváte k recyklování cenných surovin a správnému nakládání s toxickými látkami.

Toto zařízení je v souladu s ustanoveními uvedenými v části 15 pravidel Federální komise Spojených států amerických pro komunikaci (FCC). Provoz je podmíněn splněním těchto dvou podmínek:

(1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení.

(2) Toto zařízení musí přijmout jakékoliv rušení včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně povoleny stranou zodpovědnou za dodržení souladu, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele provozovat zařízení.

Toto zařízení bylo testováno a zjistilo se, že je v souladu s omezeními pro digitální zařízení třídy B uvedenými v části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení instalací v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s návodem k obsluze, může způsobovat nežádoucí rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že k rušení nedojde v konkrétní instalaci.

Pokud zařízení způsobuje škodlivé rušení rádiového nebo televizního příjmu, které lze určit vypnutím a opětovným zapnutím zařízení, uživateli se doporučuje, aby se pokusil toto rušení opravit pomocí jednoho nebo více z těchto opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než do kterého je zapojený přijímač.
- Obrátte se na prodejce nebo na zkušeného rádiového/televizního technika s žádostí o pomoc.

OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

Moikit věnuje velkou pozornost bezpečnosti vašich osobních údajů. Zavazujeme se, že informace týkající se zdraví a konzumace vody uživatelů nebudou bez souhlasu uživatelů zveřejněny. Zaměstnanci společnosti moikit jsou obeznámeni s našimi bezpečnostními pravidly a pravidly ochrany soukromí a přísně dodržujeme opatření na ochranu soukromí.

PREVENTIVNÍ A DOPORUČENÁ ÚDRŽBA

Nepokoušejte se rozebrat ani znovu složit produkt a jeho součásti, jinak záruka pozbude platnosti. Nevystavujte produkt silným otřesům ani nárazům, abyste zabránili poškození a vlivu na používání, jelikož jsou uvnitř zabudovány přesné elektronické prvky.

Prohlášení o shodě

Název výrobku: Cuptime 2

Model: C2071

Zkontrolováno (kým):

Datum kontroly:



Napájecí adaptér



Hrnek Cuptime

Upozornění: Baterie obsahuje rtuť, neproděravte ji ani ji nespalte.