
























































Hőcserélő kezelő













Sorsz.	Tétel	Ikon	Sorsz.	Tétel	Ikon
1	Funkció vagy üzemmód		9	Wi-Fi	
2	Időzítő		10	Leolvasztás	
3	Fel		11	Riasztás	
4	Le		12	Zár	
5	Be/ki		13	Időzítő be/ki	
6	Fűtés üzemmód		14	Valós idejű óra	
7	Automata üzemmód		15	Sterilizáló (Ez a funkció csak a sterilizálóval felszerelt hűtőknél elérhető.)	
8	Hűtés üzemmód		16	Ventilátormotor	

Gombműködtetési útmutató

Sorsz.	Tétel	HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ
1	Be/ki	A főképernyőn nyomja meg a gombot a be/kikapcsoláshoz.  A kijelzőn OFF (KI) jelenik meg, ha kikapcsolja a készüléket.
2	Lezárás/ Feloldás	<ul style="list-style-type: none"> Ha a készüléken 60 másodpercig nincs művelet, a vezetékes vezérlő kijelzője alvó állapotba lép, és a képernyő automatikusan lezár, és a képernyő  ikonja világít. Lezárt állapotban, a  gomb 3 másodpercig tartó megnyomása után a hangjelző "sípoló" hangot ad, távolítsa el a lezáró gombot, és a  ikon kialszik.
3	Üzemmódváltás funkció	Nyomja meg a  gombot a fűtés, hűtés és automata üzemmódok közötti váltáshoz.
4	Felhasználói paraméterek lekérdezése és beállítása	<ul style="list-style-type: none"> A főképernyőn, nyomja hosszan a  gombot 3 másodpercig a lekérdezési felület megnyitásához, a felhasználói paramétereket a  vagy  gomb megnyomásával kérdezheti le. A felhasználói paraméterek lekérdezési felületén, válasszon ki egy paramétert, nyomja meg a gombot az aktuális felhasználói paraméterek beállításához. A paraméter villogó állapotba kerül, nyomja meg a  vagy  gombot az aktuális felhasználói paraméter értékének módosításához, majd nyomja meg a gombot a paraméter értékének módosításának megerősítéséhez, és térjen vissza a paraméter lekérdezési állapotba. Megjegyzés: A paraméterek nem villognak lekérdezési állapotban; a paraméterek villognak beállítási állapotban)     A felhasználói paraméterek lekérdezési vagy felhasználói paraméterek beállítási felületén, ha 30 másodpercig nincs művelet, a módosított paraméterérték automatikusan mentésre kerül, kilép a felhasználói paraméterek lekérdezési felületéről vagy a felhasználói paraméterek beállítási felületéről. A  gomb megnyomásával szintén visszatérhet a főképernyőre.
		<ul style="list-style-type: none">
5	Sterilizáló funkció	<p>Ez a funkció csak a sterilizálóval felszerelt hűtőknél elérhető.</p> <p>9. paraméter (0 Kézi /1 Auto, alapértelmezett 0)</p> <ul style="list-style-type: none"> Ha a 9. paraméter értéke 0, nyomja meg a gombot 3 másodpercig a sterilizáló funkció elindításához, a ikon megjelenik.   Nyomja meg újra a gombot 3 másodpercig a sterilizáló funkció leállításához, a ikon eltűnik.   Ha a 9. paraméter értéke 1, és a készülék be van kapcsolva, a sterilizáló funkció 20 percig működik, majd 20 percig leáll, és ezen logika szerint ismétlődik.




6	Valós idejű óra beállítása	<ul style="list-style-type: none"> • A főképernyőn nyomja meg a  gombot 5 másodpercig a valós idejű óra beállítási felületére lépéshez, az óra órái és percei együtt fognak villogni. • A valós idejű óra beállítási felületén nyomja meg a  gombot, az óra rész villogni fog, a perc rész pedig abbahagyja a villogást. Ekkor nyomja meg a  vagy  gombot a valós idejű óra órájának beállításához. • Az óra rész beállítása után nyomja meg újra a  gombot, a perc rész számai villogni fognak, az óra rész pedig abbahagyja a villogást. Ekkor nyomja meg a  vagy  gombot a valós idejű óra perceinek beállításához. • A perc rész beállítása után nyomja meg újra a  gombot a valós idejű óra beállításának megerősítéséhez és a főképernyőre való visszatéréshez. • A valós idejű óra beállítási felületén nyomja meg a  gombot az aktuális valós idejű óra beállítási érték megerősítéséhez és a főképernyőre való visszatéréshez. • A valós idejű óra beállítási felületén, ha 30 másodpercig nincs gombművelet, az aktuális valós idejű óra beállítási érték megerősítésre kerül, és visszatér a fő képernyőre.
7	Időzítő beállítása	<ul style="list-style-type: none"> • A főképernyőn nyomja meg a  gombot az időzítőcsoport beállítási felületére lépéshez. • Az időzítőbeállítási felületre lépve az időzítőcsoport 1 villog, és a vezetékes vezérlőnek 2 időzítőcsoportja van. • Az 1. időszakban nyomja meg a  gombot az 1. csoport időzített indítási idejének óra beállítási felületére lépéshez, és villogni fog az időzített indítási idő száma. Ezután nyomja meg a  vagy  gombot az 1. időcsoport indítási óráinak beállításához. • Az óra rész beállítása után nyomja meg a  gombot, a perc rész száma villog, és nyomja meg a  vagy  gombot az 1. csoport perceinek beállításához. • Az 1. csoport indítási perceinek beállítása után nyomja meg a  gombot, majd lépjen be az 1. időzítőcsoport leállítására, a beállítási módszer ugyanaz, mint fent. • Az időzítőleállítási idő beállítása után nyomja meg a  gombot az aktuális csoport beállított időzítőkapcsolási idejének megerősítéséhez, majd nyomja meg a  vagy  gombot, beléphet a következő időzítőkapcsolási idő beállításába, a beállítási módszer megegyezik az időzítőcsoport 1-gyel. • Ha az időcsoport érvényes, az időcsoport sorszáma megjelenik a

		<p>főképernyő alatt.</p> <ul style="list-style-type: none"> Egy időzítőbeállításban, ha az időzítőindítási idő és az időzítőleállítási idő megegyezik, a csoport időzített indítása/leállítása érvénytelen. Amikor az időzítőidőszak 1 villog, nyomja meg a  gombot 3 másodpercig az aktuális időzítőbeállítás megerősítéséhez, és a  vagy  megjelenik a kijelzőn. Amikor az időzítőidőszak 2 villog, nyomja meg a  gombot 3 másodpercig az aktuális időzítőtörlésére, a  vagy  többé nem jelenik meg. Az időzítőfelületen 30 másodpercig nem végez műveletet, megerősíti az aktuális időzítőt, és visszatér a főképernyőre. Az időzítőfelületen nyomja meg a  gombot az aktuális időzítőmegerősítéséhez és a főképernyőre való visszatéréshez. másodpercig az aktuális időzítőtörlésére, a  vagy  többé nem jelenik meg. Az időzítőfelületen 30 másodpercig nem végez műveletet, megerősíti az aktuális időzítőt, és visszatér a főképernyőre. Az időzítőfelületen nyomja meg a  gombot az aktuális időzítőmegerősítéséhez és a főképernyőre való visszatéréshez.
--	--	--

8	Hőm. beállítási funkció	A főképernyőn nyomja meg a  vagy  gombot, ekkor a beállított hőmérséklet módosítható.
9	Visszatérés a főképernyőre	Nyomja meg a  gombot a főképernyőre való visszatéréshez.
10	Visszaállítás művelet	A kikapcsolt állapot főképernyőjén nyomja hosszan a  és  gombot 5 másodpercig a készülék felhasználói paramétereinek és gyári paramétereinek a gyári paraméterek alapértelmezett állapotára való visszaállításához.
11	Celsius és Fahrenheit váltás	A főképernyőn nyomja meg a  és  gombot 3 másodpercig a Celsius és Fahrenheit közötti váltáshoz.
12	Kézi leolvasztás	Amikor a készülék fűtés vagy automata üzemmódban van, nyomja meg a  és  gombot 3 másodpercig, a leolvasztási üzemmód elindul.

Paraméter lista

Hőmérséklet Állapot Lekérdezés.




Nyomja meg a  gombot 3 másodpercig a belépéshez, majd nyomja meg a  és  gombot az oldal felfelé és lefelé léptetéséhez.

Kód	Paraméter	Megjegyzés
T1	Kilépő hőmérséklet	

Kód	Paraméter	Megjegyzés
T2	Szívási hőmérséklet	
T3	Vízkiemeneti hőmérséklet	
T4	Hűtőtekercs hőmérséklet	
T5	Fűtőtekercs hőmérséklet	
T6	Környezeti hőmérséklet	
1F	EEV lépések	

od	Üzem mód	0: OFF/Készenlét 1: Fűtés 2: Hűtés
OF	Ventilátormotor állapot	ON OFF
dF	Leolvasztási állapot	
STF	Négyutas szelep állapot	
Pu	Vízszivattyú állapot	
HE1	Hibakód előzmények 1	
HE2	Hibakód előzmények 2	
HE3	Hibakód előzmények 3	
HE4	Hibakód előzmények 4	
Pr	Fő panel szoftver verzió	
Sr	Kijelző szoftver verzió	

Paraméterek

Nyomja meg a  gombot 3 másodpercig a közvetlen belépéshez, majd nyomja meg a  és  gombot a paraméterek lekérdezéséhez.

Kód	Paraméter név	Tartomány	Alapértelmezett érték
L0	Célhőmérséklet beállítása fűtés üzemmódban	15°C~40°C	27°C
L1	Hőmérséklet eltérés beállítása a hűtő indításához vagy újraindításához fűtés üzemmódban	0°C~18°C	2°C
L2	Hőmérséklet eltérés beállítása fűtés állandó hőmérsékletű leállításához	0°C~18°C	0°C
L3	Célhőmérséklet beállítása hűtés üzemmódban	2°C~30°C	20°C
L4	Hőmérséklet eltérés beállítása a hűtő indításához vagy újraindításához hűtés üzemmódban	0°C~18°C	2°C

L5	Hőmérséklet eltérés beállítása hűtés állandó hőmérsékletű leállításához	0°C~18°C	0°C
L6	Célhőmérséklet beállítása Auto üzemmódban	2°C~40°C	27°C
L7	Vízszivattyú üzemmód	0: A vízszivattyú nem áll le állandó hőmérséklet leállításakor.	0

		1: Állandó hőmérséklet leállításakor a vízszivattyú 60 másodperccel késlelteti a kompresszor kikapcsolását. Minden (L8) percben 5 percre bekapcsol	
L8	A vízszivattyú működési intervalluma állandó hőmérséklet leállításakor	3~180 perc	30
L9	Sterilizáló üzemmód (Ez a funkció csak a sterilizálóval felszerelt hűtőknél érhető el.)	0:Kézi 1:Auto	0

Hibakód

Kód	Hiba leírás
E01	Kilépő hőmérséklet érzékelő hiba
E05	Fűtőtekercs hőmérséklet érzékelő hiba
E09	Szívási hőmérséklet érzékelő hiba
E19	Hűtőtekercs hőmérséklet érzékelő hiba
E18	Vízkiemeneti hőmérséklet érzékelő hiba
E21	Kommunikációs hiba a kijelző és a fő panel között
E22	Környezeti hőmérséklet érzékelő hiba
P01	Vízáramlás védelem a keringető szivattyúhoz
P02	Túlnyomás védelem
P06	Vízáramlás védelem az önfelszívó szivattyúhoz
P11	Magas kilépő hőmérséklet védelem
P17	Fagyás elleni védelem
P23	Alacsony vízkiemeneti hőmérséklet védelem hűtéshez
P25	Alacsony/magas környezeti hőmérséklet védelem
P26	Magas vízkiemeneti hőmérséklet védelem fűtéshez

Hibaelhárítás

Sorsz.	Hiba	Elemzés	Megoldás
1	Túlnyomás védelem	1.Laza vezetékvezés vagy rossz csatlakozás a nagynyomású kapcsolónál 2.Valami baj van a nagynyomású kapcsolóval 3.A fő panel elromlott 4. Rossz kondenzáció 4.1 A víz hőmérséklet túl magas (tartományon kívüli működés). 4.2 Alacsony vízáramlás 4.2.1 A vízrendszer szelepe nincs nyitva. 4.2.2 Vízlezáródás, megjelenhet a hőcserélőben vagy a szelep részen. 4.2.3 Nem megfelelő vízszivattyú választás 4.2.4 A vízszivattyú elromlott.	1. Csatlakoztassa újra a vezetékét. 2. Cserélje ki a nagynyomású kapcsolót. 3. Cserélje ki a fő panelt. 4.1 Működtesse a megengedett tartományon belül. 4.2.1 Nyissa ki a szelepet. 4.2.2 Tisztítsa meg az eltömődött részt vagy cserélje ki. 4.2.3 Cserélje ki a szivattyút a vízáramlásnak és a vízoszlopnak megfelelően. 4.2.4 Cserélje ki a vízszivattyút. 5. Tisztítsa meg vagy cserélje ki az eltömődött részt.

Sorsz.	Hiba	Elemzés	Megoldás
		<p>5. Hűtőrendszer elzáródás, megjelenhet a fojtó részen.</p> <p>6. A hűtőrendszer levegővel keveredett, talán a vákuum nem elég.</p>	<p>6. Vákuumozza és töltsse újra a hűtőközeget.</p>
2	Vízáramlás védelem	<p>1. A vízáramlás kapcsoló és a fő panel közötti csatlakozás rossz.</p> <p>2. A vízáramlás kapcsoló rosszul van felszerelve.</p> <p>3. Vízáramlás kapcsoló hiba.</p> <p>4. Fő panel hiba.</p> <p>5. Alacsony vízáramlás</p> <p>5.1 A vízrendszer el van tömődve.</p> <p>5.2 A vízszivattyú nem megfelelő</p> <p>5.3 A vízcső kicsi</p> <p>5.4 A vízáramlás kapcsoló beragadt és nem lehet visszaállítani.</p> <p>6. Nincs vízáramlás</p> <p>6.1 A szelep nincs nyitva.</p> <p>6.2 A vízszivattyú nem működik.</p> <p>6.3 Vízszivattyú hiba.</p>	<p>1. Csatlakoztassa újra a vízáramlás kapcsoló kábelét</p> <p>2. Szerelje fel a vízáramlás kapcsolót a megfelelő módon.</p> <p>3. Ki kell cserélni a vízáramlás kapcsolót</p> <p>4. Ki kell cserélni az alaplapot</p> <p>5.1 Tisztítsa meg vagy cserélje ki az eltömődött részt.</p> <p>5.2. Cserélje ki a szivattyút a vízáramlásnak és a vízoszlopnak megfelelően.</p> <p>5.3 Ki kell cserélni a vízcsövet.</p> <p>5.4 Állítsa vissza a vízáramlás kapcsolót kézzel.</p> <p>6.1. Nyissa ki a szelepet.</p> <p>6.2 Kapcsolja be a szivattyút.</p> <p>6.3 Ki kell cserélni a vízszivattyút.</p>
3	Magas kilépő hőmérséklet védelem	<p>1. Hőmérséklet érzékelő hiba.</p> <p>2. Vízáramlás kapcsoló hiba</p> <p>3. Szivárgás történt, és a hűtőközeg nem elegendő.</p> <p>4 Alacsony vízáramlás</p> <p>4.1 A vízrendszer el van tömődve.</p> <p>4.2 A vízszivattyú nem megfelelő</p> <p>4.3 A vízcső kicsi</p> <p>4.4 A vízáramlás kapcsoló beragadt és nem lehet visszaállítani.</p> <p>5. Nincs vízáramlás</p> <p>5.1 A szelep nincs nyitva.</p> <p>5.2 A vízszivattyú nem működik.</p> <p>5.3 A vízszivattyú elromlott.</p>	<p>1. Ki kell cserélni a hőmérséklet érzékelőt.</p> <p>2. Ki kell cserélni a vízáramlás kapcsolót</p> <p>3. Javítsa ki a szivárgást, és töltsse újra a hűtőközeget az adattábla szerint.</p> <p>4.1 Tisztítsa meg vagy cserélje ki az eltömődött részt.</p> <p>4.2. Cserélje ki a szivattyút a vízáramlásnak és a vízoszlopnak megfelelően.</p> <p>4.3 Ki kell cserélni a vízcsövet.</p> <p>4.4 Állítsa vissza a vízáramlás kapcsolót kézzel.</p> <p>5.1. Nyissa ki a szelepet.</p> <p>5.2 Kapcsolja be a szivattyút.</p> <p>5.3 Ki kell cserélni a vízszivattyút.</p>
4	Túláram védelem	<p>1. Rossz kondenzáció</p> <p>1.1 A víz hőmérséklet túl magas (tartományon kívüli működés).</p> <p>1.2 Alacsony vízáramlás</p> <p>1.2.1 A vízrendszer szelepe nincs nyitva.</p> <p>1.2.2 Víz elzáródás, megjelenhet a hőcserélőben vagy a szelep részen.</p> <p>1.2.3 Nem megfelelő vízszivattyú választás</p> <p>1.2.4 A vízszivattyú elromlott.</p> <p>2. A hűtőrendszer levegővel keveredett, talán a vákuum nem elég.</p> <p>3. A vízcső el van tömődve.</p>	<p>1.1 Működtesse a megengedett tartományon belül.</p> <p>1.2.1 Nyissa ki a szelepet.</p> <p>1.2.2 Tisztítsa meg az eltömődött részt vagy cserélje ki.</p> <p>1.2.3 Cserélje ki a szivattyút a vízáramlásnak és a vízoszlopnak megfelelően.</p> <p>1.2.4 Cserélje ki a vízszivattyút.</p> <p>2. Vákuumozza és töltsse újra a hűtőközeget az adattábla szerint.</p> <p>3. Tisztítsa meg vagy cserélje ki a vízcsövet.</p> <p>4. Fordítsa fel megfelelően a</p>


Sorsz.	Hiba	Elemzés	Megoldás
		4.A szelep nyitási lépései nem elegendőek. 5.Túl sok hűtőközeg. 6.A ventilátor el van tömődve.	szelepet. 5. Engedje ki a hűtőközeget és töltsse újra az adattábla szerint. 6. Tisztítsa ki az eltömődést a ventilátorból vagy cserélje ki a ventilátort.
5	Környezeti/ Bemeneti /Kimeneti/ /Kilépő/Szívó /Fűtőtekerccs /Hűtőtekerccs érzékelő hiba	1. A hőmérséklet érzékelő és a fő panel közötti csatlakozás rossz. 2..Hőmérséklet érzékelő hiba. 3.Az érzékelő ellenállása a fő panelen hibás.	1.Csatlakoztassa újra a hőmérséklet érzékelő kábelét. 2.Cserélje ki a hőmérséklet érzékelőt. 3Cserélje ki a fő panelt.
6	Kommunikációs hiba	1.A vezetékes vezérlő és a fő panel közötti csatlakozás rossz. 2.Vezetékes vezérlő hiba. 3. Fő panel hiba. 4. A kommunikációs vezeték és az erősáramú vezeték együtt vannak elhelyezve, ami áramellátási interferenciát okoz a kommunikációban	1. Csatlakoztassa újra a vezetékes vezérlő kábelét. 2. Cserélje ki a vezetékes vezérlőt. 3. Cserélje ki a fő panelt. 4. A kommunikációs vezeték az erősáramú vezetéktől elkülönítve kell elhelyezni.
7	Fagyás elleni védelem	1. Alacsony környezeti hőmérsékletű működés. 2. Alacsony vízhőmérséklet.	1. Amikor a környezeti hőmérséklet $\geq 2^{\circ}\text{C}$, kilép a fagyásgátló állapotból. 2.Amikor a bemeneti vízhőmérséklet $> 15^{\circ}\text{C}$, kilép a fagyásgátló állapotból.

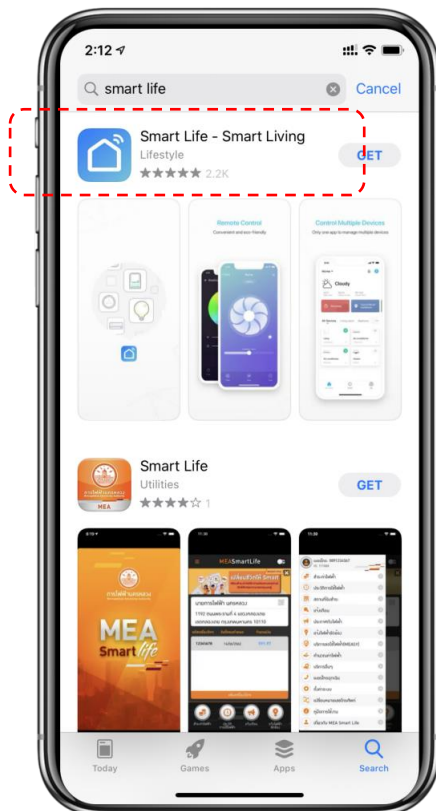
Egyéb hibák és megoldások (Nincs kijelzés a vezetékes vezérlőn)

Sorsz.	Jelenség	Ok	Megoldás
1	A készülék nem működik	1. Áramkimaradás 2. A hálózati kapcsoló nincs csatlakoztatva 3. A hálózati kapcsoló biztosítóka kiegészítve 4. Az időzítő még nem járt le	1. Kérjük, várja meg az áramellátás helyreállítását 2. Csatlakoztassa a tápellátást 3. Cserélje ki a biztosítékot 4. Kérjük, várjon vagy törölje az időzítő beállítását
2	A készülék az indítás után nem működik	1. A kompresszor védelmi időintervalluma nem telt le 2. A készülék vízhőmérséklete nem éri el az indítási vízhőmérséklet értéket	1. Kérjük, várja meg türelmesen a védelmi idő végét 2. Normál jelenség, várja meg, amíg a vízhőmérséklet eléri
3	A készülék normálisan működik, de nem tudja elérni a kívánt vízhőmérsékletet	1. Nem megfelelő hőmérséklet beállítás 2. A szűrőelem piszkos 3. A kültéri gép vagy a beltéri gép levegő bemeneti vagy kimeneti nyílása el van tömődve	1. Állítsa be a megfelelő hőmérsékletet 2. Cserélje ki a szűrőelemet 3. Tisztítsa meg a fúvóka eltömődését
4	A készülék automatikusan működik	Elérte az időzítő indítási időt	Kérjük, állítsa le manuálisan vagy törölje az időzítőt, ha nincs szükség indításra

Wi-Fi beállítások

Szoftver telepítés

① 1. módszer: Keresse meg a "Smart life" alkalmazást az APP áruházban, telepítse a ""-t. Kattintson a "GET" gombra a telepítéshez.




② 2. módszer: Olvassa be az alábbi QR-kódot.



IOS és Android felhasználóknak

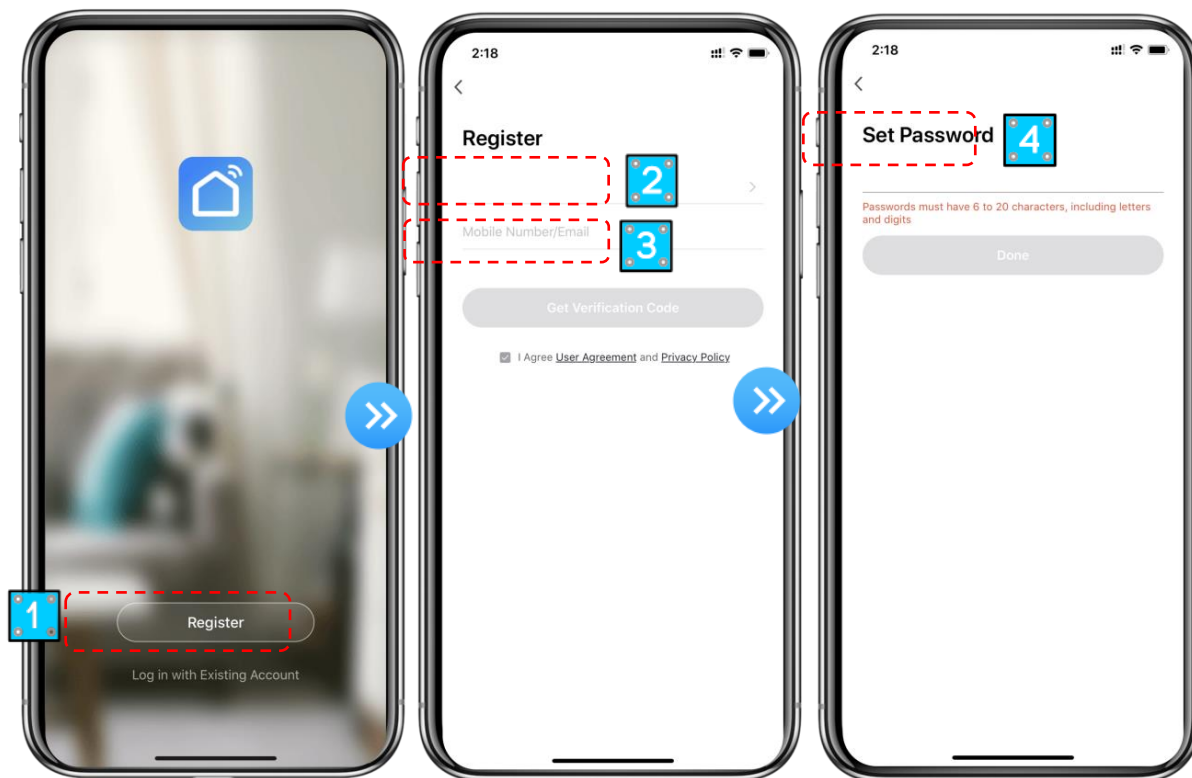
Szoftver indítása

A telepítés után kattintson a "" ikonra az asztalon a Smart Life elindításához.

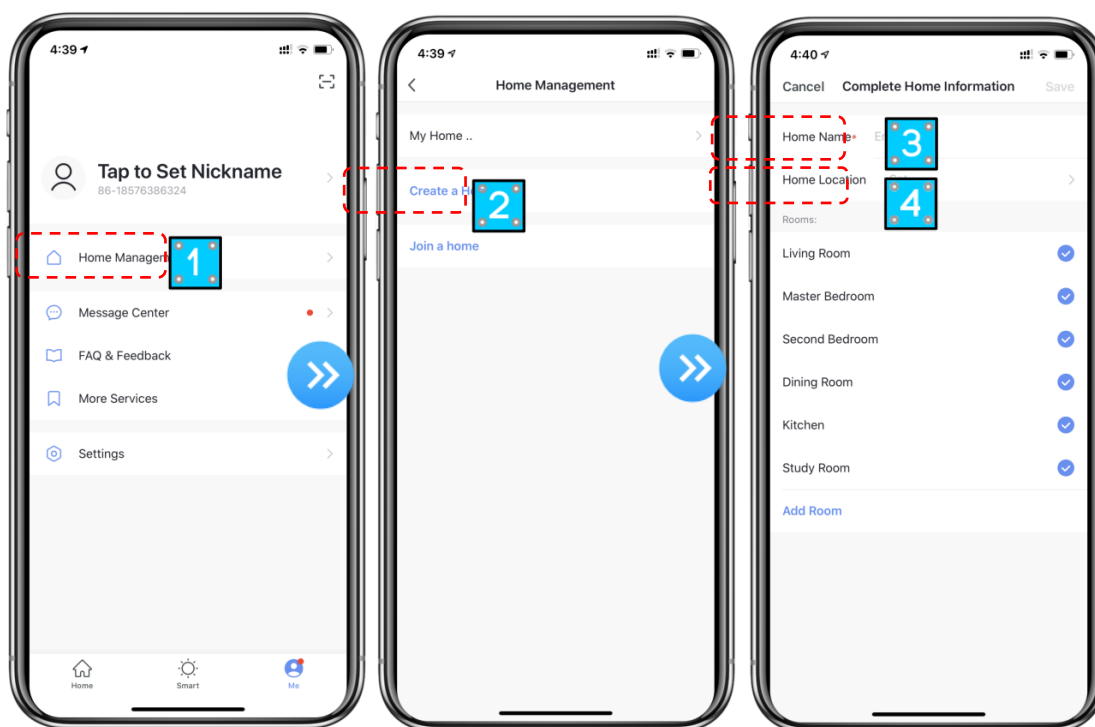
Szoftver regisztráció és konfiguráció

1. Regisztráció

① A fiókkal nem rendelkező felhasználók a "Regisztráció" gombra kattintva hozhatnak létre fiókot: Regisztráció ➔ Adja meg a telefonszámát ➔ Kérjen ellenőrző kódot ➔ Adja meg az ellenőrző kódot ➔ Állítson be kódot;

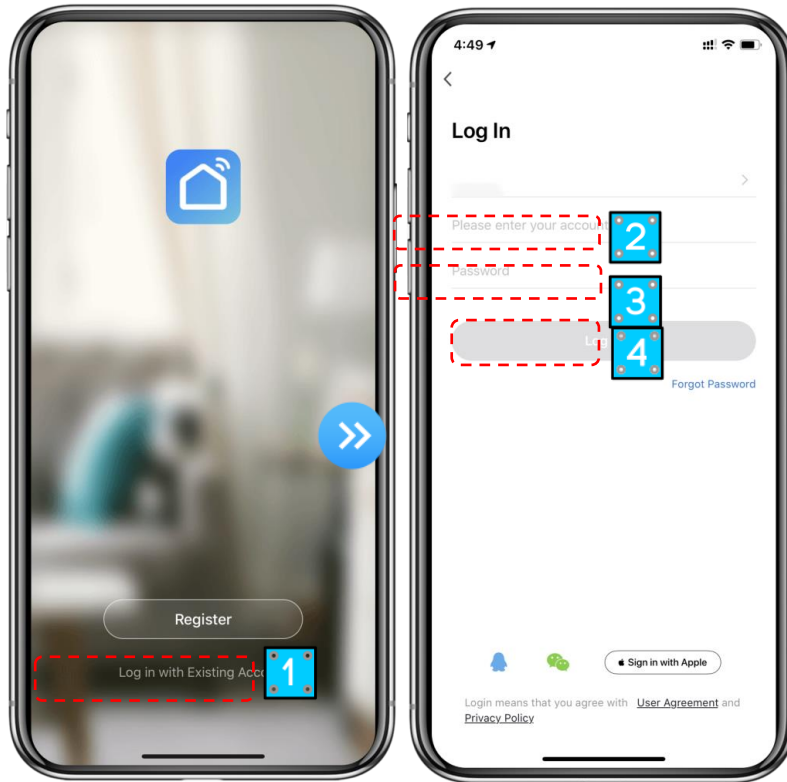


② A regisztráció után létre kell hoznia egy Otthont: Create a Home > Set Home Name > Set Home Location > Add Rooms (Otthon létrehozása ➡ Otthon nevének beállítása ➡ Otthon helyének beállítása ➡ Szobák hozzáadása).

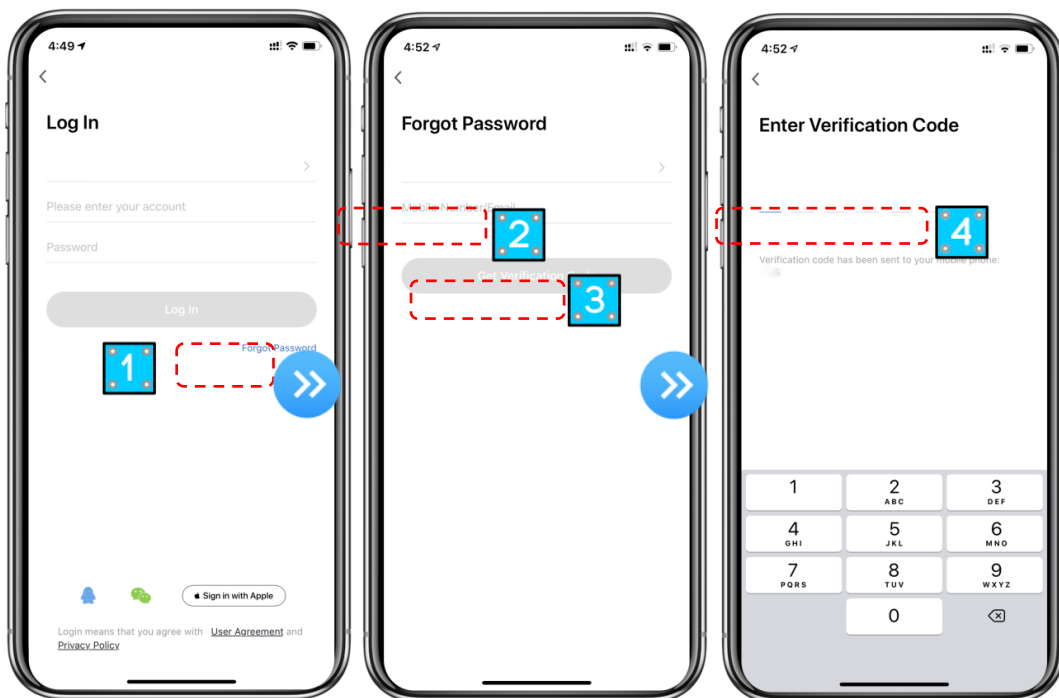


2. Fiók ID + jelszó bejelentkezés

① A meglévő fiókok közvetlenül bejelentkezhetnek a következő sorrendben.



② Ha elfelejtette a jelszavát, választhatja a bejelentkezést az ellenőrző kóddal és válassza a "Forgot Password" (Elfelejtett jelszó) lehetőséget: Adja meg a telefonszámát ➔ Kérjen ellenőrző kódot.



③ Otthon létrehozása vagy bejelentkezés után lépjen be az APP fő felületére.



Megjegyzés:

Kattintson a készülékre az állapot ellenőrzéséhez, és beállíthatja az üzemmódot, az időzítőt, valamint be- és kikapcsolhatja.

Kattintson a "+" gombra eszközök hozzáadásához.

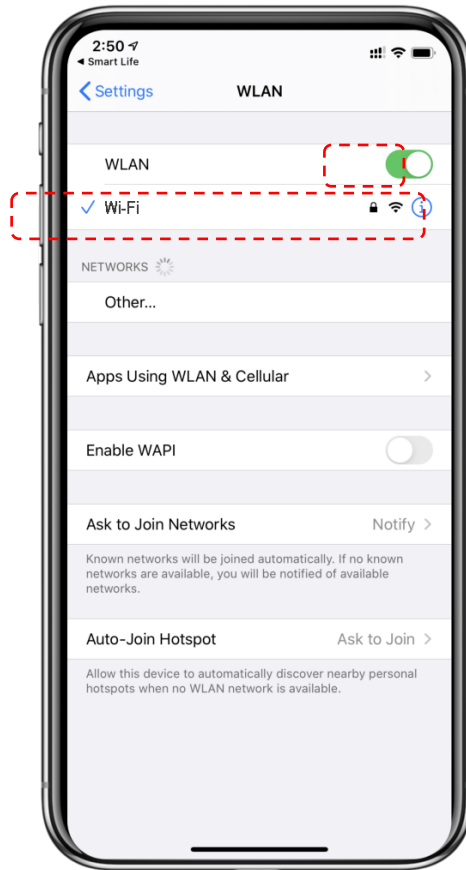
3. Wi-Fi modul konfigurációs lépései:

1. lépés:

Bekapcsolt állapotban tartsa lenyomva egyszerre a "⚙️" és "📶" gombokat 3 másodpercig a hálózati elosztóba lépéshez. A "📶" ikon gyorsan villogni fog;

2. lépés:

Kapcsolja be a telefon Wi-Fi funkcióját és csatlakozzon a Wi-Fi hot-spothoz. A Wi-Fi hotspotnak normálisan kell tudnia csatlakozni az internethez;



3. lépés:

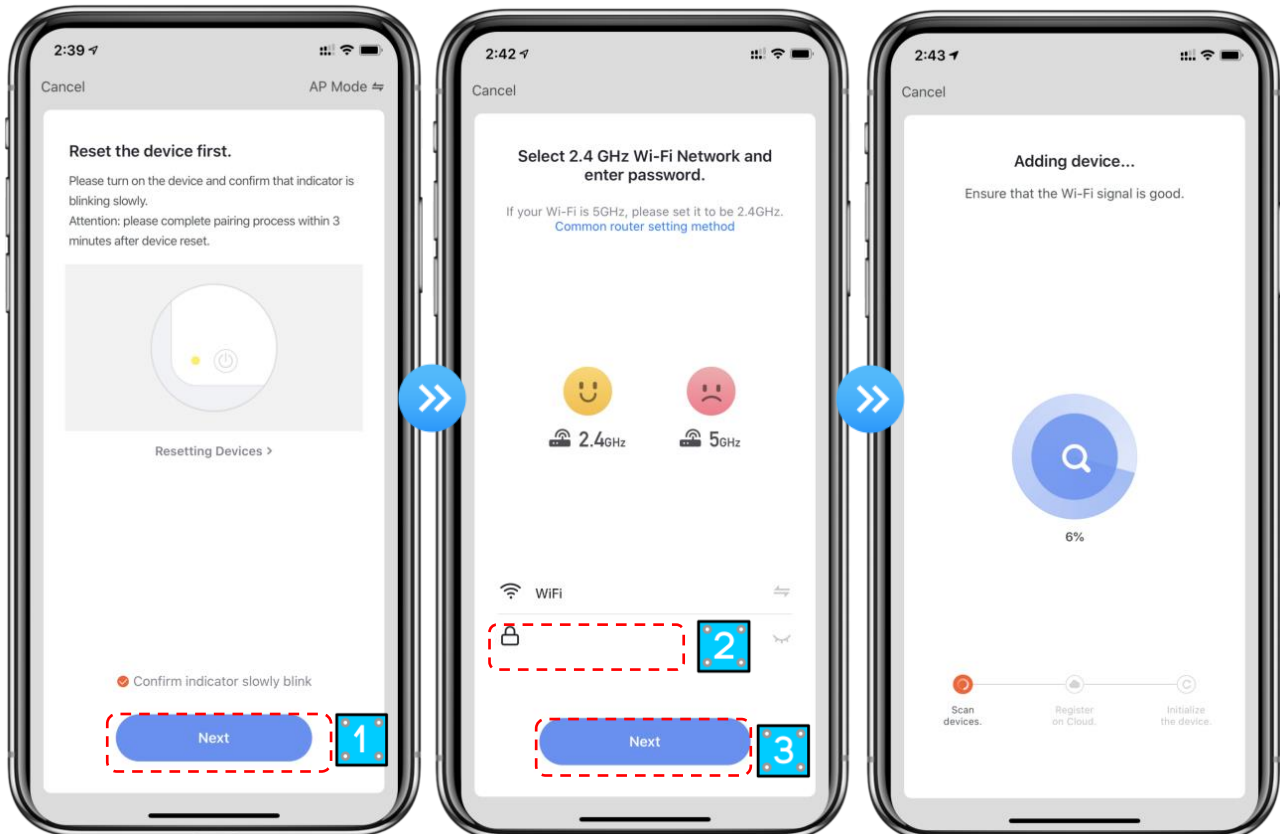
Nyissa meg a "Smart Life" APP-ot, jelentkezzen be a fő felületre, kattintson a jobb felső sarokban lévő "+" gombra vagy a felület "Add Equipment" (Eszköz hozzáadása) gombjára, lépjen be az eszköztípus kiválasztásába, a "Large Home Appliances" (Nagy háztartási készülékek) menüpontba, válassza a "Smart Heat Pump" (Okos hőszivattyú) eszközt és adja hozzá az eszközt a felülethez.



4. lépés:

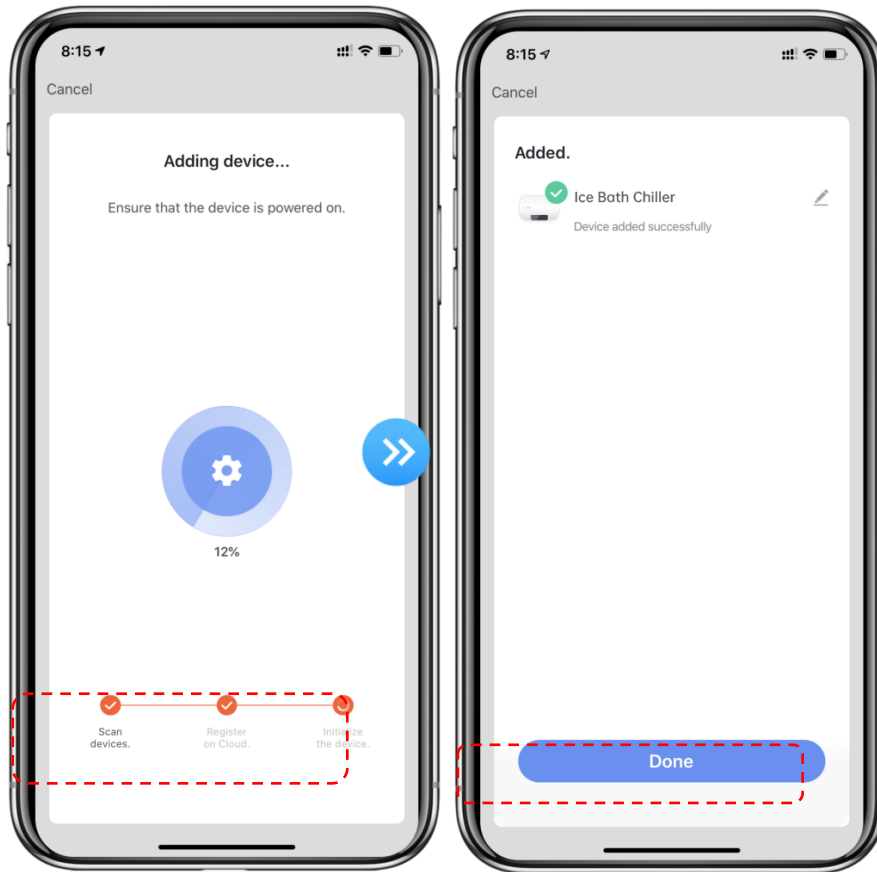
A "Smart Heat Pump" (Okos hőszivattyú) kiválasztása után lépjen be az "Add Equipment" (Eszköz hozzáadása) felületre, miután a "📶" alatti jelzőfény gyorsan villog, kattintson a "Confirm indicator rapidly blink" (Megerősítés, hogy a jelzőfény gyorsan villog) gombra.

Lépjen be a Wi-Fi csatlakozási felületre, adja meg a mobiltelefon WiFi jelszavát (meg kell egyeznie a mobiltelefon WiFi-jével), kattintson a "Next" (Tovább) gombra, majd közvetlenül lépjen be az eszköz csatlakoztatott állapotába.



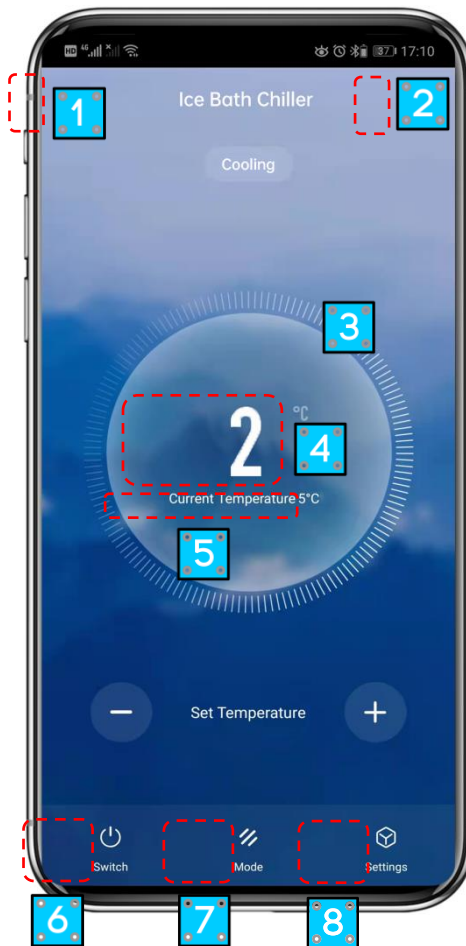
5. lépés:

Amikor a "Scan Devices" (Eszközök keresése), "Register on Cloud" (Regisztráció a felhőben), "Initialize the device" (Eszköz inicializálása) mind befejeződött, a csatlakozás sikeres.



4.6.4 Szoftver funkció működtetése

- Miután az eszköz sikeresen párosításra került, lépjen be a "Smart Heat Pump" (Okos hőszivattyú) működtetési felületére (Eszköz neve, módosítható)
- A "Smart Life" fő felületén kattintson a "Smart Heat Pump" (Okos hőszivattyú) elemre a működtetési felület megnyitásához.



① Vissza

② Több: Megváltoztathatja az eszköz nevét, kiválaszthatja az eszköz telepítési helyét, ellenőrizheti a hálózati állapotot, hozzáadhat megosztott felhasználókat, létrehozhat eszközcsoportot, megtekintheti az eszköz információit és egyebeket.

③ Beállítási hőmérséklet módosítása: A kör az óramutató járásával ellentétes irányba csúsztatva csökkenti a hőmérsékletet, az óramutató járásával megegyező irányba csúsztatva növeli a hőmérsékletet.

④ Cél hőmérséklet

⑤ Aktuális hőmérséklet

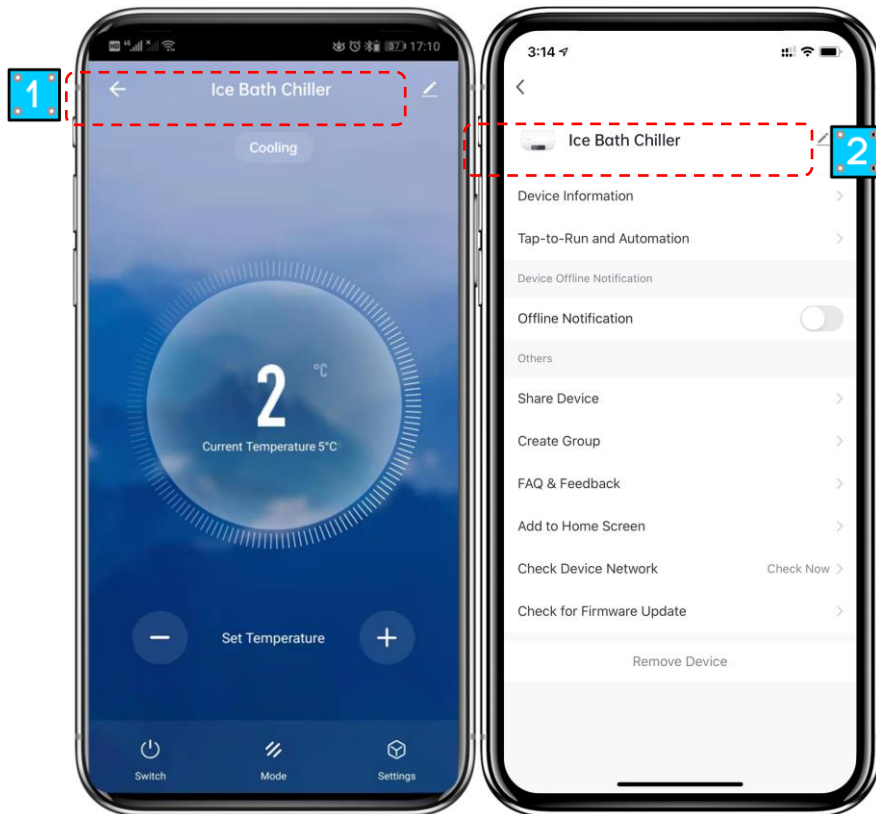
⑥ Be/ki

⑦ Üzem módváltás: Kattintson a váltani kívánt üzemmód kiválasztásához.

⑧ Időzítő: Kattintson az időzítő ki- vagy bekapcsolási idő hozzáadásához.

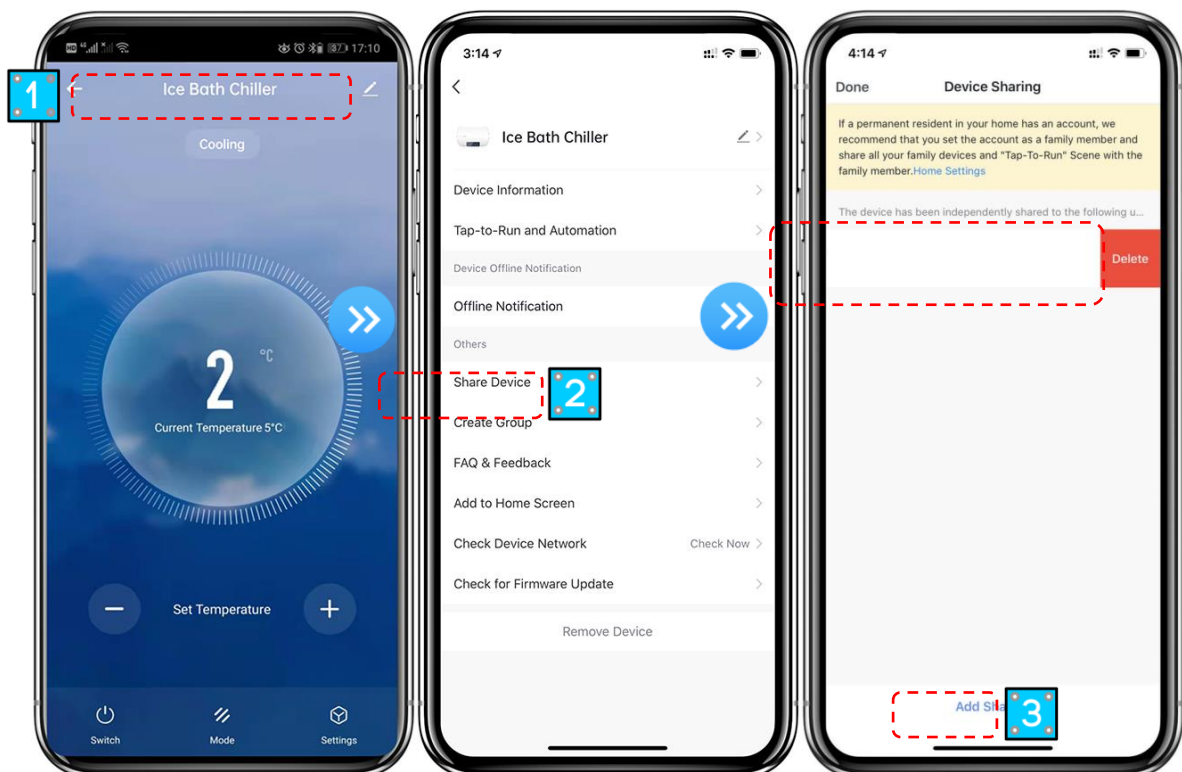
● **Eszköz nevének módosítása**

Kattintson a következő sorrendben az eszköz részleteinek megadásához, majd kattintson a "Device Name" (Eszköz neve) elemre az eszköz átnevezéséhez.

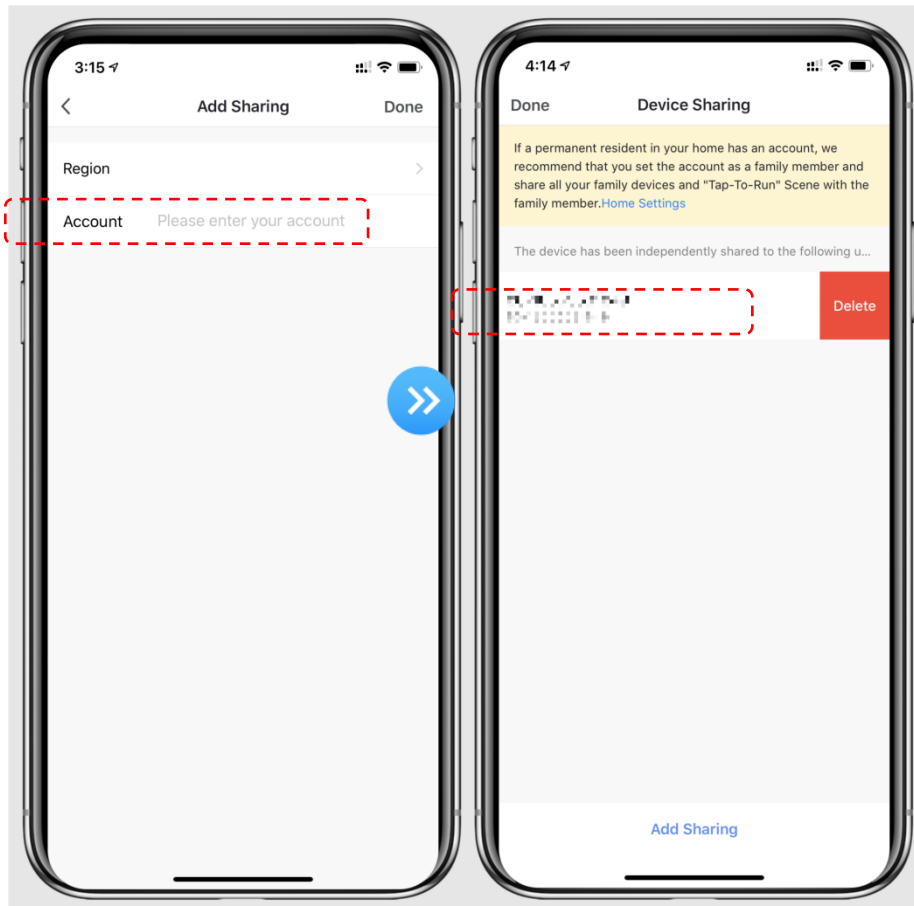


- **Eszköz megosztása**

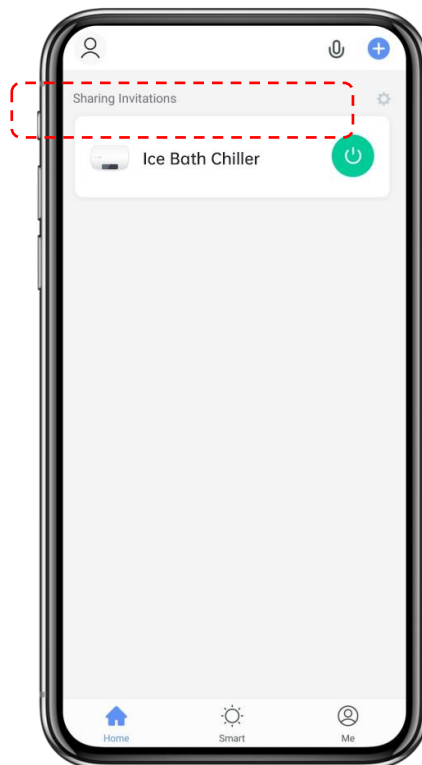
- ◆ Egy párosított eszköz megosztásához a felhasználónak a következő sorrendben kell eljárnia.
- ◆ A sikeres megosztás után a lista kibővül, és megjeleníti a megosztott személy(ek)e)t
- ◆ Ha törölni szeretné a megosztott fiókot, húzza a kiválasztott fiókot balra, és törölje.
- ◆ A felhasználói felület a következő.




- ◆ Adja meg a megosztott fiók(ok)at, kattintson a "Done" (Kész) gombra, és a megosztás sikeres listája megjeleníti az újonnan hozzáadott megosztott fiók(ok)at.



- ◆ A megosztandó személy felülete a következő. Megjelenik a fogadott megosztott eszköz. Kattintson rá az eszköz működtetéséhez és vezérléséhez.



- **Üzem mód beállítások**

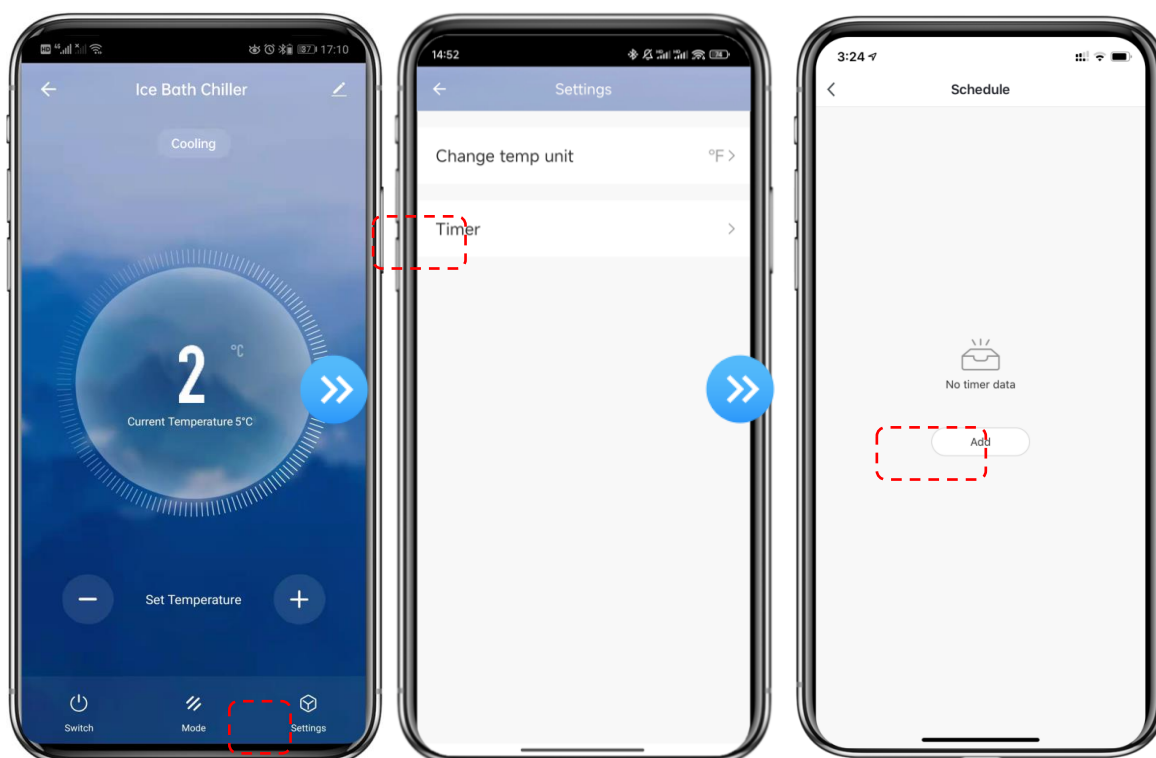
Kattintson a "  " gombra a fő felületen az üzemmódok közötti váltáshoz, válassza ki a szükséges üzemmódot.



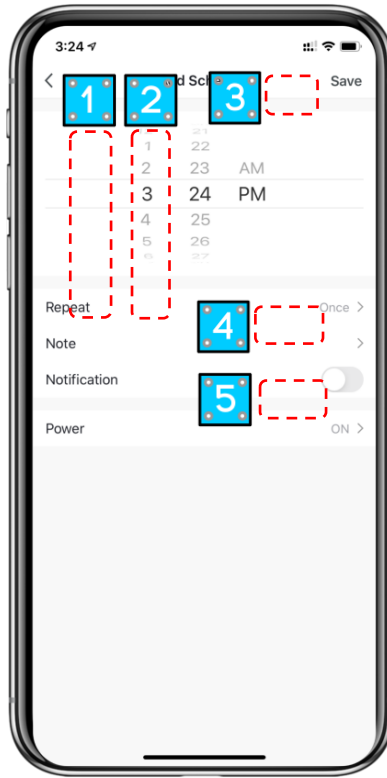


● Időzítő beállítása

1. Kattintson a "📦" gombra a főképernyőn a beállítási felület megnyitásához, majd kattintson az "Időzítő" gombra az időzítő hozzáadásához.



1. Az időzítő beállítás megadása után csúsztassa felfelé/lefelé az időzítő beállításához, állítsa be az ismétlődő heteket és a be/ki kapcsolást, majd kattintson a "mentés" gombra a beállítások mentéséhez az alábbiak szerint.



- ① Órák
- ② Percek
- ③ Állítsa be az ismétlődést
- ④ Kapcsolja KI vagy BE
- ⑤ Mentse a módosításokat

4.6.5 Eszköz eltávolítása

Kattintson a "✎" gombra a fő felület jobb felső sarkában az eszköz részletei felület megnyitásához, majd kattintson az "eszköz eltávolítása" elemre. A "✎" alatti jelzőfény 3 percig gyorsan villog. A hálózat 3 percen belül újra konfigurálható, és a hálózatról ki lehet lépni, ha 3 percen belül nem jön létre kapcsolat. A konkrét műveletek a következők.



5. KARBANTARTÁS ÉS TÉLIESÍTÉS

5.1. Karbantartás

⚠ FIGYELMEZTETÉS: Mielőtt karbantartási munkálatokat végezne a készüléken, győződjön meg arról, hogy leválasztotta az elektromos tápellátást.

● Tisztítás

- A hűtőfürdő burkolatát nedves ruhával kell tisztítani. Tisztítószeres vagy más háztartási termékek használata károsíthatja a burkolat felületét és befolyásolhatja annak tulajdonságait.
- A hűtőfürdő hátulján lévő párologtatót óvatosan meg kell tisztítani porszívóval és puha kefe tartozékkal.

● Éves karbantartás

A következő műveleteket évente legalább egyszer szakképzett személynek kell elvégeznie.

- Végezze el a biztonsági ellenőrzéseket.
- Ellenőrizze az elektromos vezetékek épségét.
- Ellenőrizze a földelési csatlakozásokat.
- Figyelje a nyomásmérő állapotát és a hűtőközeg jelenlétét.