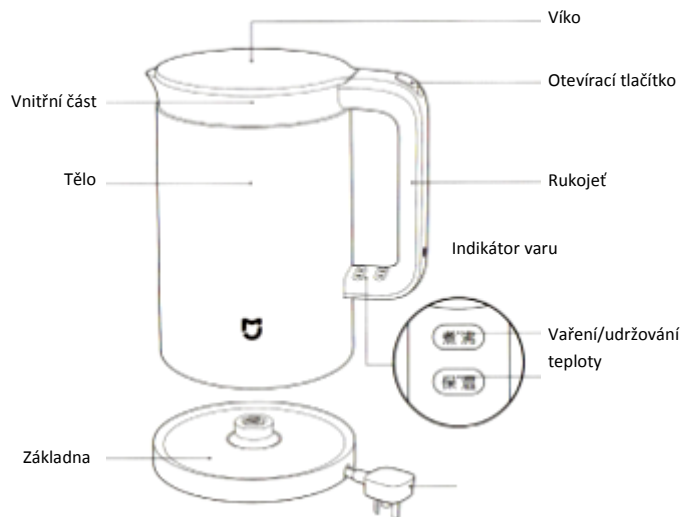


## Popis

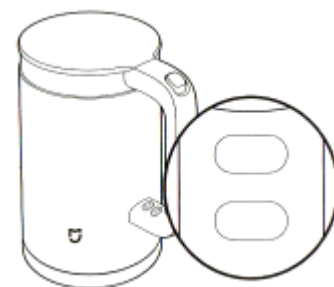
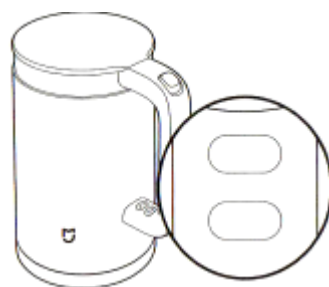
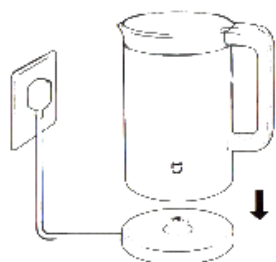
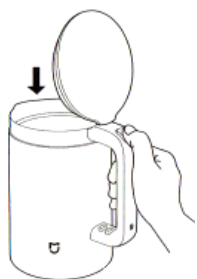


## Spojení s App



1. Zapněte Bluetooth v telefonu
2. Najděte ve vašem obchodu aplikaci Mi Home nebo naskenujte QR kód
3. Zapněte konvici, otevřete aplikaci a přidejte Mi Smart Kettle. Zbýlým nastavením Vás aplikace provede

## Používání



1. Stiskněte Otevírací tlačítko a nalijte vodu.

Hladina vody nesmí přesahnout značku maximum a nesmí být pod značkou minimum

2. Zavřete víko položte konvici do základny .

Pokud dioda jednou blikne a zhasne, je konvice umístěna správně.

3. Klikněte na tlačítko Vaření nebo Udržování teploty, vyberete ohřívací režim.

Instrukce k režimu udržování teploty najdete v dalších částech manuálu.

4. Když voda začne vařit, Indikátor varu zhasne, voda přestane vařit a ozve se specifický signál. Pokud máte nastaven režim udržování teploty, voda dosáhne požadované teploty, kterou jste předem nastavili a ozve se specifický signál. Oranžový indikátor bude svítit.

## Popis

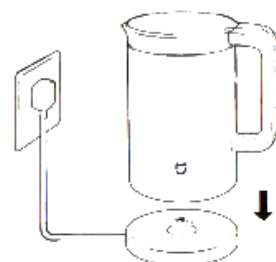
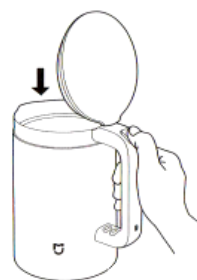


## Spojení s App



1. Zapněte Bluetooth v telefonu
2. Najděte ve vašem obchodu aplikaci Mi Home nebo naskenujte QR kód
3. Zapněte konvici, otevřete aplikaci a přidejte Mi Smart Kettle. Zbýlým nastavením Vás aplikace provede

## Používání



1. Stiskněte Otevírací tlačítko a nalijte vodu.

Hladina vody nesmí přesahnout značku maximum a nesmí být pod značkou minimum

2. Zavřete víko položte konvici do základny .

Pokud dioda jednou blikne a zhasne, je konvice umístěna správně.

3. Klikněte na tlačítko Vaření nebo Udržování teploty, vyberete ohřívací režim.

Instrukce k režimu udržování teploty najdete v dalších částech manuálu.

4. Když voda začne vařit, Indikátor varu zhasne, voda přestane vařit a ozve se specifický signál. Pokud máte nastaven režim udržování teploty, voda dosáhne požadované teploty, kterou jste předem nastavili a ozve se specifický signál. Oranžový indikátor bude svítit.

## Nastavení režimu udržování teploty Údržba

1. Snížení teploty vroucí vody na nastavenou hodnotu (výchozí)

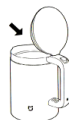
Kliknutím na tlačítko <keep temp> nejprve uvaří vodu a teplota se potom sníží na nastavený index. Trvání udržování teploty - 12 hodin (doporučeno pro použití s vodou z vodovodu)

2. Ohřátí vody na nastavený index.

Klepnutím na tlačítko <keep temp>, varná konvice zahřeje vodu na nastavený index a udrží nastavenou teplotu vody (doporučuje se použít čistou vodu).

1. Továrně nastavené hodnoty udržují teplotu 50°C

2. Změnu nastavení udržování teplot nastavíte krze aplikaci Mi Home.



Chyba	Možná příčina	Řešení
Indikátor nesvítí	Poškozené kontakty	Samodiagnostika
	Špatné připojení	Samodiagnostika
	Deformace připojení	Samodiagnostika
	Není kontakt se základnou	Samodiagnostika
Problémy s ohřevem	Problémy s reakcí tlačítka pro vaření	Samodiagnostika
	Základní deska je poškozena	Údržba
	Žhavicí těleso je poškozeno	Údržba

## Nastavení režimu udržování

## Údržba

1. Snížení teploty vroucí vody na nastavenou hodnotu (výchozí)

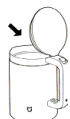
Kliknutím na tlačítko <keep temp> nejprve uvaří vodu a teplota se potom sníží na nastavený index. Trvání udržování teploty - 12 hodin (doporučeno pro použití s vodou z vodovodu)

2. Ohřátí vody na nastavený index.

Klepnutím na tlačítko <keep temp>, varná konvice zahřeje vodu na nastavený index a udrží nastavenou teplotu vody (doporučuje se použít čistou vodu).

1. Továrně nastavené hodnoty udržují teplotu 50°C

2. Změnu nastavení udržování teplot nastavíte krze aplikaci Mi Home.



Chyba	Možná příčina	Řešení
Indikátor nesvítí	Poškozené kontakty	Samodiagnostika
	Špatné připojení	Samodiagnostika
	Deformace připojení	Samodiagnostika
	Není kontakt se základnou	Samodiagnostika
Problémy s ohřevem	Problémy s reakcí tlačítka pro vaření	Samodiagnostika
	Základní deska je poškozena	Údržba
	Žhavicí těleso je poškozeno	Údržba

1. Nalijte asi 0,5L octu do konvice a nechte působit 1hodinu.

2. Vylijte ocet ven z konvice a odstraňte zbytky kalu vlhkým hadříkem.

3. Uvařte vodu a vylijte ji. Opakovaně konvici umyjte (4-5krát)

4. Očistěte konvici z vnější strany pomocí měkkého a suchého hadříku.

Chyba	Možná příčina	Řešení
Problémy s ohřevem	Poškozený termostat	Údržba
Napájení nelze vypnout během varu	NTC sensor je poškozen	Údržba
Voda nevaří	Základní deska je poškozena	Údržba
	Nepřipojen zdroj napájení	Samodiagnostika
	Problémy se spojením s aplikací	Aktualizace app
	Bluetooth vypnutý	Samodiagnostika
	Základní deska je poškozena	Údržba

## Opatření

1. Ujistěte se, že je konvice odpojena od napájecího zdroje a počkejte, než se před čištěním konvice ochladí.

2. Chcete-li prodloužit životnost varné konvice, je nutné ji pravidelně čistit od sedimentu.

3. Pokud je kvalita vody špatná, opakujte výše uvedený postup. V žádném případě nepoužívejte k čištění konvice hrubý kartáč a žádné abrazivní chemikálie.

4. Neponořujte konvici a její základnu do vody. Udržujte v suchu.

\* Udržujte software zařízení aktuální, objevte ještě více nových funkcí a optimalizujte výkony rychlovarné konvice.

## Opatření

1. Ujistěte se, že je konvice odpojena od napájecího zdroje a počkejte, než se před čištěním konvice ochladí.

2. Chcete-li prodloužit životnost varné konvice, je nutné ji pravidelně čistit od sedimentu.

3. Pokud je kvalita vody špatná, opakujte výše uvedený postup. V žádném případě nepoužívejte k čištění konvice hrubý kartáč a žádné abrazivní chemikálie.

4. Neponořujte konvici a její základnu do vody. Udržujte v suchu.

\* Udržujte software zařízení aktuální, objevte ještě více nových funkcí a optimalizujte výkony rychlovarné konvice.

Chyba	Možná příčina	Řešení
Problémy s ohřevem	Poškozený termostat	Údržba
Napájení nelze vypnout během varu	NTC sensor je poškozen	Údržba
Voda nevaří	Základní deska je poškozena	Údržba
	Nepřipojen zdroj napájení	Samodiagnostika
	Problémy se spojením s aplikací	Aktualizace app
	Bluetooth vypnutý	Samodiagnostika
	Základní deska je poškozena	Údržba

## Specifikace

Název: Mi Smart Kettle

Rozměry: 204x145x235mm

CMIT ID: 2016DP2297

Bezdrátové připojení: Bluetooth 4.0

Model: YM-K1501

Objem: 1,5l

Hmotnost: 1,24Kg

Voltáž: 220V

Příkon: 1800W

Frekvence: 50Hz-

Standard: GB4706.1 GB4706.19 Q/YM 008-2016

Dovozce:

Witty Trade s.r.o.

Průmyslová 1472/11,

102 00 Praha 10

www.wittytrade.cz

## Specifikace

Název: Mi Smart Kettle

Rozměry: 204x145x235mm

CMIT ID: 2016DP2297

Bezdrátové připojení: Bluetooth 4.0

Model: YM-K1501

Objem: 1,5l

Hmotnost: 1,24Kg

Voltáž: 220V

Příkon: 1800W

Frekvence: 50Hz-

Standard: GB4706.1 GB4706.19 Q/YM 008-2016

Dovozce:

Witty Trade s.r.o.

Průmyslová 1472/11,

102 00 Praha 10

www.wittytrade.cz