

# Dvigubas UV Sterilizatorius YM-9001B

Prieš naudodami atidžiai perskaitykite šią specifikaciją.

**Įspėjimas:** kai ir kur naudojamas elektrinis aparatas, ypač kai šalia yra vaikų, reikia atkreipti dėmesį į šias atsargumo priemones:  
**Dėmesio:** reikia naudoti maitinimo lizdą su apsaugos nuo nuotėkio jungikliu.

1. Baigę nedelsdami ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo.
2. Šio prietaiso negalima naudoti ar laikyti vonioje ir kitose drėgnose vietose.
3. Elektros linijos jokių būdu negalima pratęsti ilgintuvu ar kitais būdais.
4. Įkišus kištuką į elektros lizdą, vartotojas neturėtų palikti įrenginio vieno, jis turėtų būti prižiūrimas. Saugokite nuo vaikų.
5. Jo negalima panardinti į vandenį ar bet kokį kitą skystį. Jei jis įkristų į vandenį, nelieskite vandens ar šio prietaiso ir nedelsdami ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

## TAIKYMO SPECIFIKACIJOS

Įjunkite maitinimą, kai lemputė taps violetinė, prasideda reiška, kad dezinfekcija.

**Dezinfekavimo laikas:** 30-45 minutės (galima reguliuoti)



# Dvigubas UV Sterilizatorius YM-9001B

Prieš naudodami atidžiai perskaitykite šią specifikaciją.

**Įspėjimas:** kai ir kur naudojamas elektrinis aparatas, ypač kai šalia yra vaikų, reikia atkreipti dėmesį į šias atsargumo priemones:  
**Dėmesio:** reikia naudoti maitinimo lizdą su apsaugos nuo nuotėkio jungikliu.

1. Baigę nedelsdami ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo.
2. Šio prietaiso negalima naudoti ar laikyti vonioje ir kitose drėgnose vietose.
3. Elektros linijos jokių būdu negalima pratęsti ilgintuvu ar kitais būdais.
4. Įkišus kištuką į elektros lizdą, vartotojas neturėtų palikti įrenginio vieno, jis turėtų būti prižiūrimas. Saugokite nuo vaikų.
5. Jo negalima panardinti į vandenį ar bet kokį kitą skystį. Jei jis įkristų į vandenį, nelieskite vandens ar šio prietaiso ir nedelsdami ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

## TAIKYMO SPECIFIKACIJOS

Įjunkite maitinimą, kai lemputė taps violetinė, prasideda reiška, kad dezinfekcija.

**Dezinfekavimo laikas:** 30-45 minutės (galima reguliuoti)



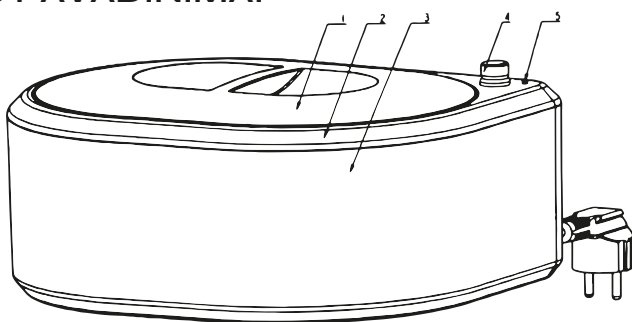
# Parafino vonelė YM-8009

## SPECIFIKACIJOS:

|                |   |                                      |
|----------------|---|--------------------------------------|
| Darbinė įtampa | AC (110-120V/60Hz) <input type="checkbox"/> |                                      |
|                | AC (220-240V/50Hz) <input type="checkbox"/> |                                      |
| Galia          | 256W  |                                      |
| Dydis          | Išorės dydis: 30.2xD<br>23.2xH13.7cm        | Vidaus dydis:<br>W25.3xD18.2xH8.9 cm |
|                | Maksimali temperatūra 70°C                  |                                      |



## DALIŲ PAVADINIMAI



1. Dangtis
2. Vidurinė dalis
3. Apatinė dalis
4. Besisukantis mygtukas
5. Indikatoriaus lemputė

**Funkcija:** skirta parafio kaitinimui.

**Dėmesio:** Prieš naudodami mašiną, perskaitykite šią naudojimo instrukciją ir gaminio naudojimą, priežiūros būdus ir įspėjimus.

**NAUDOJIMAS:** Gydymas parafinu

1. Padėkite aparatą ant plokščio stalo;
2. Pakelkite dangtį, įdėkite parafino vaško į aparatą, tada uždarykite dangtį;
3. Prijunkite prie maitinimo, paspauskite apatinį jungiklį iki 70°C, mašina pradės veikti, kai lemputė užsidegs raudonai;
4. Paspauskite apatinį jungiklį į 55°C, kaitinkite, kai parafinas ištirps, prieš naudodami vašką patikrinkite temperatūrą. Naudokite, kai tinkama temperatūra;
5. Prieš procedūrą nuvalykite odą;
6. Naudokite šepetėlį tolygiai patepkite parafino vašku ant odos; parafino vašku išdžiovinus, vašką lengvai suplėšykite;
7. Specialiu valikliu nuvalykite vaško likučius aparate po naudojimo.

**NAUDOJIMAS:** Priežiūros metodai




Mašinai valyti rekomenduokite naudoti specialų valymo skystį, valymui nenaudokite pramoninių tirpiklių ar kitų produktų.












\* Aparatas turi būti pastatytas sausoje vietoje.

\* Jei aparatassugenda, kreipkitės į profesionalų specialistą.

## Saugumo pranešimai








### Simbolių reikšmė:





-  Šis simbolis reiškia pavojų, įspėjimą, atkreipkite dėmesį į dėžutės turinį.
-  Šis simbolis rodo, kad dėžutės turinys yra draudžiamas.
-  Šis simbolis reiškia, kad jei nesilaikysite turinio metodo, gali kilti problemų.

|  Įspėjimai   |   |
|---|---|
|  Draudžiama naudoti vaikams.  |  Perskaitykite šią instrukciją prieš naudodami.              |
|  Nenaudoti, jei oda yra sudirginta, ar turi kitų odos ligų.           |  Įsitinkite, kad aparatas yra sausas viduje.                 |
|  Įsitinkite, kad aparato viduje yra aliuminis indas.                  |  Įsitinkite, kad aparatas yra naudojamas pagal jo funkcijas. |
|  Įsitinkite, kad elektros srovė yra tinkama aparatui.                 |  Netinkama elektros srovė gali sukelti gaisrą.               |
|  Kad išvengtumėte elektros gedimo, aparatą laikykite sausoje vietoje. |  Įsitinkite, kad maitinimo šaltinis yra gerai įžemintas.     |

|  |   |
|--|---|
|  Jei gaminyje buvo gabenamas ilgas valandas, kad išvengtumėte nelaimingų atsitikimų, patikrinkite ar produktas yra geros būklės prieš naudojimą. |  Draudžiama naudoti mašiną, kai įtampa nestabili.  |
|  Jei patalpoje nutekėjo dujos, nelieskite maitinimo jungiklio ir paleidimo dugno.  |  Kad išvengtumėte gaisro ir elektros nuotėkio, neprijunkite prie elektros, jei nutruko vidinis ir išorinis laidas. |
|  Nelaimingo atsitikimo atveju negalima maišyti su kitais aparatais.  |  Neremontuokite šio aparato patys.   |

### ▲ Įspėjimai naudojant

|   |   |
|--|---|
|  Saugokite nuo vaikų, kai aparatas veikia.   |  Kad išvengtumėte gaisro ir elektros smūgio, laikykite atokiai nuo vandens ir drėgnos aplinkos.              |
|   |   |
|  Darbštalis turi būti plikščias ir lygus, kai aparatas įjungtas  |  Ištraukite kištuką ir nedelsdami nustokite naudoti, jei atsiranda kokių nors aparato išvaizdos pasikeitimų. |
|  Nustokite naudoti, kai elektros srovė yra nestabili, kad išvengtumėte žalos ir nelaimingų atsitikimų. |  Nusiųskite taisyti, kai mašina atrodo nejprastai, toliau naudokite, kai ji gerai veikia.                    |
|  Nedelsdami ištraukite kištuką ir nustokite naudoti, jei yra elektros nuotėkis                         |  Draudžiama naudoti mašiną, jei indo viduje nėra vaško.  |

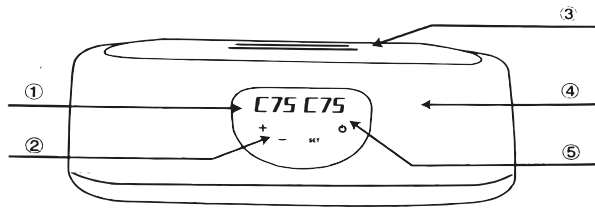
|  Saugokitę nuo alkoholi vartojančių žmonių.  |  Naudokite specialų įrankį išimti vašką iš aparato po naudojimo. |
|---|---|
|  DĖMESIO   |   |
|  Stebėkite aparatą jam veikiant, išjunkite kai nenaudojate. Ištraukite iš elektros lizdo, jei nenaudosite ilgesni laiką. |   |

### ▲ Įspėjimai po naudojimo

|  DĖMESIO  |   |
|--|---|
|  Aparatui sugedus jo nenaudokitę, kol nebus sutaisytas profesionalų.    |  Aparatą turi taisyti tik profesionalus meistras.                                  |
|  DĖMESIO  |   |
|  Ištraukite iš elektros lizdo baigus naudoti aparatą.                  |  Aparatas turi būti supakuotas ir padėtas saugioje vietoje, kai yra nenaudojamas. |
|  Aparatas turi būti laikomas sausoje vietoje.                         |  Saugokite nuo vaikų.  |
|  Aparatą valykite su specialiu valikliu. Niekada nevalykite vandeniu. |  Ilgai nenaudojamas aparatas gali kelti gedimus.                                 |

# Parafino vonelė YM-8020

- YM-8020 parafino vonelės temperatūrą galima reguliuoti nuo 45 iki 75 laipsnių. Automatinis režimas: 55-85 laipsnių. Per 25 min. galima ištirpinti apie 900 g parafino.
- **Komplektą sudaro:** parafino vonelė, šepetėlis, grotelės.
- Techniniai duomenys:
- Talpa: MAX iki 3.7L
- Dažnis, įtampa: 50 Hz, 220/240 V
- Galingumas: 230W
- Vonelės dydis: 32x16x9cm
- Išmanus liečiamas LED ekranas



1. temperatūros nustatymas
2. Nustatymų mygtukai
3. Dangtis
4. Pagrindinis korpusas
5. Realus laiko temperatūra

## Atsargumo priemonės

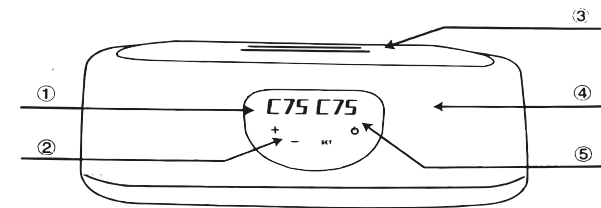
1. Aparatas negali būti sausai deginamas arba mirkomas vandenyje;
2. Įsitinkite, kad naudojama įtampa atitinka ant mašinos pažymėtą įtampą;
3. Nerekomenduojama naudoti alergiškai odai, odai su randais ir spuogeliais;
4. Prieš naudodami patikrinkite, ar vaško temperatūra tinkama, kad išvengtumėte nudegimų;
5. Prieš valydami ištraukite jungiklį;

## Naudojimo žingsniai

Paspauskite šildytuvo jungiklį, ekrano kairėje rodoma „C55“ su blyksniais, galite reguliuoti temperatūrą, jei nesureguliuavote temperatūros per kelias sekundes, numatytoji temperatūra yra 55 laipsniai. Dešiniajame ekrane rodoma temperatūra realiuoju laiku. Yra 2 šildymo nustatymo režimai: Rankinis šildymo režimas: & Automatinis šildymo režimas

# Parafino vonelė YM-8020

- YM-8020 parafino vonelės temperatūrą galima reguliuoti nuo 45 iki 75 laipsnių. Automatinis režimas: 55-85 laipsnių. Per 25 min. galima ištirpinti apie 900 g parafino.
- **Komplektą sudaro:** parafino vonelė, šepetėlis, grotelės.
- Techniniai duomenys:
- Talpa: MAX iki 3.7L
- Dažnis, įtampa: 50 Hz, 220/240 V
- Galingumas: 230W
- Vonelės dydis: 32x16x9cm
- Išmanus liečiamas LED ekranas



1. temperatūros nustatymas
2. Nustatymų mygtukai
3. Dangtis
4. Pagrindinis korpusas
5. Realus laiko temperatūra

## Atsargumo priemonės

1. Aparatas negali būti sausai deginamas arba mirkomas vandenyje;
2. Įsitinkite, kad naudojama įtampa atitinka ant mašinos pažymėtą įtampą;
3. Nerekomenduojama naudoti alergiškai odai, odai su randais ir spuogeliais;
4. Prieš naudodami patikrinkite, ar vaško temperatūra tinkama, kad išvengtumėte nudegimų;
5. Prieš valydami ištraukite jungiklį;

## Naudojimo žingsniai

Paspauskite šildytuvo jungiklį, ekrano kairėje rodoma „C55“ su blyksniais, galite reguliuoti temperatūrą, jei nesureguliuavote temperatūros per kelias sekundes, numatytoji temperatūra yra 55 laipsniai. Dešiniajame ekrane rodoma temperatūra realiuoju laiku. Yra 2 šildymo nustatymo režimai: Rankinis šildymo režimas: & Automatinis šildymo režimas



### Rankinis šildymo režimas:

Temperatūra reguliuota su "+" ir "-" mygtukais. Numatytoji temperatūra yra "55". Nustatyta temperatūra yra nuo 45 iki 75 laipsnių. Dešiniajame ekrane visada rodoma temperatūra realiuoju laiku.

### Automatinis šildymo režimas:

Paspauskite mygtuką „SET“, kad įjungtumėte automatinį režimą, kairiajame ekrane rodoma „H80“, tai reiškia, kad vaško kaitinimas užtruks 80 minučių. Aukščiausia temperatūra yra 85 laipsniai, kai vaško temperatūra pasieks 85 laipsnius, sumažės iki 55 laipsnių, šildymas sustos. kaitinkite ir lėtai sumažinkite iki 55 laipsnių naudojimo temperatūros. Pasibaigus laikui, pasigirs trys pyptelėjimai, rodantys, kad vaško tirpimas baigtas.

### Patarimai:

1. Kai naudojate automatinį režimą, aplinkos temperatūra ir vaško tūris turės įtakos vaško temperatūrai, patikrinkite temperatūrą realiuoju laiku, kai jį naudosite.
2. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.
3. Norint sutrumpinti vaško lydymosi laiką, rekomenduojama vašką supjaustyti smulkiais gabalėliais;
4. Pasirinkus automatinio šildymo režimą, rekomenduojama atidaryti dangtį, kai liko maždaug dešimtoji vaško,
5. Kai vaškas visiškai ištirps ir ekrane pasirodys „ 55“, galite pradėti naudoti ; Tačiau kadangi kiekvieno jautrumas karščiui yra skirtingas, siūlome prieš naudojant patikrinti temperatūrą saugumo sumetimais; Galite užtepti šiek tiek vaško ant nugaros, kad patikrintumėte, ar vaško temperatūra tinkama, ar ne;
6. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.



### Rankinis šildymo režimas:

Temperatūra reguliuota su "+" ir "-" mygtukais. Numatytoji temperatūra yra "55". Nustatyta temperatūra yra nuo 45 iki 75 laipsnių. Dešiniajame ekrane visada rodoma temperatūra realiuoju laiku.

### Automatinis šildymo režimas:

Paspauskite mygtuką „SET“, kad įjungtumėte automatinį režimą, kairiajame ekrane rodoma „H80“, tai reiškia, kad vaško kaitinimas užtruks 80 minučių. Aukščiausia temperatūra yra 85 laipsniai, kai vaško temperatūra pasieks 85 laipsnius, sumažės iki 55 laipsnių, šildymas sustos. kaitinkite ir lėtai sumažinkite iki 55 laipsnių naudojimo temperatūros. Pasibaigus laikui, pasigirs trys pyptelėjimai, rodantys, kad vaško tirpimas baigtas.

### Patarimai:

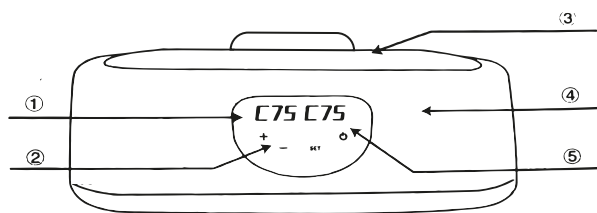
1. Kai naudojate automatinį režimą, aplinkos temperatūra ir vaško tūris turės įtakos vaško temperatūrai, patikrinkite temperatūrą realiuoju laiku, kai jį naudosite.
2. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.
3. Norint sutrumpinti vaško lydymosi laiką, rekomenduojama vašką supjaustyti smulkiais gabalėliais;
4. Pasirinkus automatinio šildymo režimą, rekomenduojama atidaryti dangtį, kai liko maždaug dešimtoji vaško,
5. Kai vaškas visiškai ištirps ir ekrane pasirodys „ 55“, galite pradėti naudoti ; Tačiau kadangi kiekvieno jautrumas karščiui yra skirtingas, siūlome prieš naudojant patikrinti temperatūrą saugumo sumetimais; Galite užtepti šiek tiek vaško ant nugaros, kad patikrintumėte, ar vaško temperatūra tinkama, ar ne;
6. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.



# Parafino vonelė YM-8005

## SPECIFIKACIJOS:

|                |  |
|----------------|--|
| Darbinė įtampa | AC (110-120V/60Hz) <input type="checkbox"/><br>AC (220-240V/50Hz) <input type="checkbox"/> |
| Galia          | 230W   |



1. temperatūros nustatymas
2. Nustatymų mygtukai
3. Dangtis
4. Pagrindinis korpusas
5. Realaus laiko temperatūra

## Atsargumo priemonės

1. Aparatas negali būti sausiai deginamas arba mirkomas vandenyje;
2. Įsitikinkite, kad naudojama įtampa atitinka ant mašinos pažymėtą įtampą;
3. Nerekomenduojama naudoti alergiškai odai, odai su randais ir spuogeliais;
4. Prieš naudodami patikrinkite, ar vaško temperatūra tinkama, kad išvengtumėte nudegimų;
5. Prieš valydami ištraukite jungiklį;

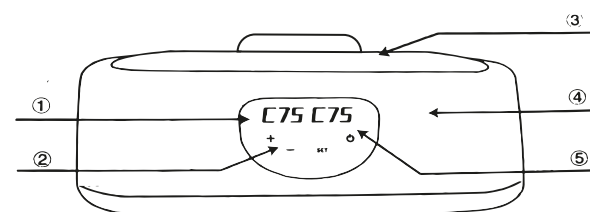
## Naudojimo žingsniai

Paspauskite šildytuvo jungiklį, ekrano kairėje rodoma „C55“ su blyksniais, galite reguliuoti temperatūrą, jei nesureguliuavote temperatūros per kelias sekundes, numatytoji temperatūra yra 55 laipsniai. Dešiniajame ekrane rodoma temperatūra realiuoju laiku. Yra 2 šildymo nustatymo režimai:  
Rankinis šildymo režimas: & Automatinis šildymo režimas

# Parafino vonelė YM-8005

## SPECIFIKACIJOS:

|                |  |
|----------------|--|
| Darbinė įtampa | AC (110-120V/60Hz) <input type="checkbox"/><br>AC (220-240V/50Hz) <input type="checkbox"/> |
| Galia          | 230W   |



1. temperatūros nustatymas
2. Nustatymų mygtukai
3. Dangtis
4. Pagrindinis korpusas
5. Realaus laiko temperatūra

## Atsargumo priemonės

1. Aparatas negali būti sausiai deginamas arba mirkomas vandenyje;
2. Įsitikinkite, kad naudojama įtampa atitinka ant mašinos pažymėtą įtampą;
3. Nerekomenduojama naudoti alergiškai odai, odai su randais ir spuogeliais;
4. Prieš naudodami patikrinkite, ar vaško temperatūra tinkama, kad išvengtumėte nudegimų;
5. Prieš valydami ištraukite jungiklį;

## Naudojimo žingsniai

Paspauskite šildytuvo jungiklį, ekrano kairėje rodoma „C55“ su blyksniais, galite reguliuoti temperatūrą, jei nesureguliuavote temperatūros per kelias sekundes, numatytoji temperatūra yra 55 laipsniai. Dešiniajame ekrane rodoma temperatūra realiuoju laiku. Yra 2 šildymo nustatymo režimai:  
Rankinis šildymo režimas: & Automatinis šildymo režimas



#### **Rankinis šildymo režimas:**

Temperatūra reguliuota su "+" ir "-" mygtukais. Numatytoji temperatūra yra "55". Nustatyta temperatūra yra nuo 45 iki 75 laipsnių. Dešiniajame ekrane visada rodoma temperatūra realiuoju laiku.

#### **Automatinis šildymo režimas:**

Paspauskite mygtuką „SET“, kad įjungtumėte automatinį režimą, kairiajame ekrane rodoma „H60“, tai reiškia, kad vaško kaitinimas užtruks 60 minučių. Aukščiausia temperatūra yra 85 laipsniai. Kai ekrane matysite „H25“ šildytuvas nustos kaitinti vašką ir temperatūra sumažės iki 65 laipsnių, šildymas sustos. Pasibaigus laikmačiui, pasigirs trys pyptelėjimai, rodantys, kad vaško tirpimas baigtas.

#### **Patarimai:**

1. Kai naudojate automatinį režimą, aplinkos temperatūra ir vaško tūris turės įtakos vaško temperatūrai, patikrinkite temperatūrą realiuoju laiku, kai jį naudosite.
2. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.
3. Norint sutrumpinti vaško lydymosi laiką, rekomenduojama vašką supjaustyti smulkiais gabalėliais;
4. Pasirinkus automatinio šildymo režimą, rekomenduojama atidaryti dangtį, kai liko maždaug dešimtoji vaško,
5. Kai vaškas visiškai ištirps ir ekrane pasirodys „55“, galite pradėti naudoti ; Tačiau kadangi kiekvieno jautrumas karščiui yra skirtingas, siūlome prieš naudojant patikrinti temperatūrą saugumo sumetimais; Galite užtepti šiek tiek vaško ant nugaros, kad patikrintumėte, ar vaško temperatūra tinkama, ar ne;
6. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.



#### **Rankinis šildymo režimas:**

Temperatūra reguliuota su "+" ir "-" mygtukais. Numatytoji temperatūra yra "55". Nustatyta temperatūra yra nuo 45 iki 75 laipsnių. Dešiniajame ekrane visada rodoma temperatūra realiuoju laiku.

#### **Automatinis šildymo režimas:**

Paspauskite mygtuką „SET“, kad įjungtumėte automatinį režimą, kairiajame ekrane rodoma „H60“, tai reiškia, kad vaško kaitinimas užtruks 60 minučių. Aukščiausia temperatūra yra 85 laipsniai. Kai ekrane matysite „H25“ šildytuvas nustos kaitinti vašką ir temperatūra sumažės iki 65 laipsnių, šildymas sustos. Pasibaigus laikmačiui, pasigirs trys pyptelėjimai, rodantys, kad vaško tirpimas baigtas.

#### **Patarimai:**

1. Kai naudojate automatinį režimą, aplinkos temperatūra ir vaško tūris turės įtakos vaško temperatūrai, patikrinkite temperatūrą realiuoju laiku, kai jį naudosite.
2. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.
3. Norint sutrumpinti vaško lydymosi laiką, rekomenduojama vašką supjaustyti smulkiais gabalėliais;
4. Pasirinkus automatinio šildymo režimą, rekomenduojama atidaryti dangtį, kai liko maždaug dešimtoji vaško,
5. Kai vaškas visiškai ištirps ir ekrane pasirodys „55“, galite pradėti naudoti ; Tačiau kadangi kiekvieno jautrumas karščiui yra skirtingas, siūlome prieš naudojant patikrinti temperatūrą saugumo sumetimais; Galite užtepti šiek tiek vaško ant nugaros, kad patikrintumėte, ar vaško temperatūra tinkama, ar ne;
6. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.

# Parafino vonelė YM-8002B



## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA:

### Skaitmeninis vaško šildytuvas

1. Prijunkite ir įjunkite maitinimą.
2. Nustatykite vaško lydymosi temperatūrą TEMP (temperatūra gali būti nustatyta aukščiausia aliuminio viduje, 65°C plastiko viduje), tada paspauskite mygtuką o, kad ištirptų parafino vaškas, užsidegs kontrolinė lemputė ir ekrane bus rodoma dabartinė vaško temperatūra. Kai kontrolinė lemputė užges, temperatūra bus pastovi. Atlikite šį veiksmą, kol vaškas visiškai ištirps.
3. Nustatykite reikiamą temperatūrą (paprastai 50°C–60°C). Prieš naudodami ant riešo uždėkite šiek tiek vaško, kad pajustumėte vaško temperatūrą.
4. Panaudoję išjunkite šildytuvą ir išjunkite jį iš elektros lizdo.

### Rankinis vaško šildytuvas

1. Prijunkite ir įjunkite maitinimą, pasukite reguliavimą iki aukščiausios temperatūros, užsidega kontrolinė lemputė ir vaško šildytuvas veikia.
2. Kai vaškas visiškai ištirps, nustatykite reikiamą temperatūrą (paprastai 50°C–60°C). Prieš naudodami nuvalykite riešą šiek tiek vaško, kad pajustumėte vaško temperatūrą.
3. Sukite reguliavimą priešingai, kol išgirsite nedidelį garsą, kad išjungtumėte šildytuvą, tada išjunkite.

# Parafino vonelė YM-8002B



## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA:

### Skaitmeninis vaško šildytuvas

1. Prijunkite ir įjunkite maitinimą.
2. Nustatykite vaško lydymosi temperatūrą TEMP (temperatūra gali būti nustatyta aukščiausia aliuminio viduje, 65°C plastiko viduje), tada paspauskite mygtuką o, kad ištirptų parafino vaškas, užsidegs kontrolinė lemputė ir ekrane bus rodoma dabartinė vaško temperatūra. Kai kontrolinė lemputė užges, temperatūra bus pastovi. Atlikite šį veiksmą, kol vaškas visiškai ištirps.
3. Nustatykite reikiamą temperatūrą (paprastai 50°C–60°C). Prieš naudodami ant riešo uždėkite šiek tiek vaško, kad pajustumėte vaško temperatūrą.
4. Panaudoję išjunkite šildytuvą ir išjunkite jį iš elektros lizdo.

### Rankinis vaško šildytuvas

1. Prijunkite ir įjunkite maitinimą, pasukite reguliavimą iki aukščiausios temperatūros, užsidega kontrolinė lemputė ir vaško šildytuvas veikia.
2. Kai vaškas visiškai ištirps, nustatykite reikiamą temperatūrą (paprastai 50°C–60°C). Prieš naudodami nuvalykite riešą šiek tiek vaško, kad pajustumėte vaško temperatūrą.
3. Sukite reguliavimą priešingai, kol išgirsite nedidelį garsą, kad išjungtumėte šildytuvą, tada išjunkite.



**Pastabos:** Vaškas ištirpsta per maždaug 60 minučių. Laikas gali priklausyti nuo vaško kiekio.

#### **Funkciniai žingsniai:**

1. Išpakuokite parafino vašką ir susmulkinkite į mažus gabalėlius.
2. Tada nuimkite aksesuarus, pvz., žiedus ir apyrankes.
3. Nuvalykite ir nusauskite rankas.
4. Kruopščiai pašalinkite suragėjusią odą ant rankų.
5. Patepkite rankų apsaugos kremu ir masažuokite, kad kremas susigertų.
6. Įkiškite rankas ir riešus į vašką. Nelenkite pirštų.
7. Vėl įkiškite ranką į vašką, kai vaškas sustingsta, kartokite 5 kartus.
8. Tada užsidėkite plastikinius maišelius ir medvilnines kumštines pirštines, kad vaškas būtų šiltas.
9. Po 10 minučių nusiimkite medvilnines kumštines pirštines ir nuimkite plastikinius maišelius bei vašką.
10. Patepkite rankų apsaugos kremu ir masažuokite, kad kremas susigertų.
11. Atlikite tuos pačius veiksmus su pėdomis.

#### **Patarimai:**

1. Prieš naudodami turite pajusti vaško temperatūrą ant riešo.
2. Nenaudoti ant pažeistos odos.
3. Nenaudoti ant odos su šluotele.
4. Nepilkite vaško, kai jis tirpsta, pirmiausia atvėsinkite vašką, tada įjunkite maitinimą, kad ištirptų vaško dugnas ir supilkite visą vašką.
5. Prieš vėl įjungdami, palaukite bent 1 minutę.
6. Naudokite tokią pat įtampą, kaip nurodyta ant šildytuvo.
7. Kai šildytuvas neveikia, vėl įjunkite.

Produktai atitinka Q/(GZ)YMMRBj1-2005 standartą ir CE sertifikacijas.

|            |  |
|------------|--|
| Parametrai | 220V-240V 50Hz 220W <input type="checkbox"/> |
|            | 220V-240V 50Hz 120W <input type="checkbox"/> |
|            | 110V-120V 60Hz 220W <input type="checkbox"/> |
|            | 110V-120V 60Hz 120W <input type="checkbox"/> |

**Pastabos:** Vaškas ištirpsta per maždaug 60 minučių. Laikas gali priklausyti nuo vaško kiekio.

#### **Funkciniai žingsniai:**

1. Išpakuokite parafino vašką ir susmulkinkite į mažus gabalėlius.
2. Tada nuimkite aksesuarus, pvz., žiedus ir apyrankes.
3. Nuvalykite ir nusauskite rankas.
4. Kruopščiai pašalinkite suragėjusią odą ant rankų.
5. Patepkite rankų apsaugos kremu ir masažuokite, kad kremas susigertų.
6. Įkiškite rankas ir riešus į vašką. Nelenkite pirštų.
7. Vėl įkiškite ranką į vašką, kai vaškas sustingsta, kartokite 5 kartus.
8. Tada užsidėkite plastikinius maišelius ir medvilnines kumštines pirštines, kad vaškas būtų šiltas.
9. Po 10 minučių nusiimkite medvilnines kumštines pirštines ir nuimkite plastikinius maišelius bei vašką.
10. Patepkite rankų apsaugos kremu ir masažuokite, kad kremas susigertų.
11. Atlikite tuos pačius veiksmus su pėdomis.

#### **Patarimai:**

1. Prieš naudodami turite pajusti vaško temperatūrą ant riešo.
2. Nenaudoti ant pažeistos odos.
3. Nenaudoti ant odos su šluotele.
4. Nepilkite vaško, kai jis tirpsta, pirmiausia atvėsinkite vašką, tada įjunkite maitinimą, kad ištirptų vaško dugnas ir supilkite visą vašką.
5. Prieš vėl įjungdami, palaukite bent 1 minutę.
6. Naudokite tokią pat įtampą, kaip nurodyta ant šildytuvo.
7. Kai šildytuvas neveikia, vėl įjunkite.

Produktai atitinka Q/(GZ)YMMRBj1-2005 standartą ir CE sertifikacijas.

|            |  |
|------------|--|
| Parametrai | 220V-240V 50Hz 220W <input type="checkbox"/> |
|            | 220V-240V 50Hz 120W <input type="checkbox"/> |
|            | 110V-120V 60Hz 220W <input type="checkbox"/> |
|            | 110V-120V 60Hz 120W <input type="checkbox"/> |

# KARŠTO ORO STERILIZATORIAUS YN-9014 NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

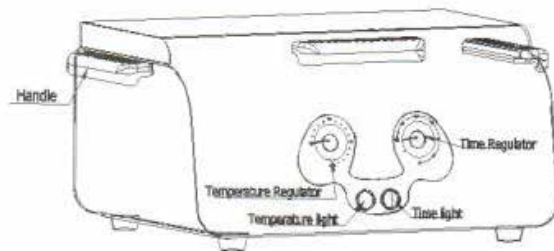
## Specifikacija

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Įtampa /                | AC (220 – 240 V / 50Hz)<br>(110-120V / 60 Hz) |
| Vatai                   | 300 W   |
| Aukščiausia temperatūra | 210 – 230 °C                                  |
| Oro temperatūra         | 150 – 180 °C                                  |

## Sterilizatoriaus dalių pavadinimai

Kiekvienos sterilizatoriaus dalies pavadinimai parodyti 1 pav.

- Handle – rankena
- Temperature Regulator – temperatūros reguliatorius
- Temperature light – temperatūros lemputė
- Time light – laiko reguliatoriaus lemputė
- Time regulator – laiko reguliatorius



1 pav. (sterilizatoriaus dalių pavadinimai)

## Naudojimo instrukcija

Sterilizatorių naudoti gerai vėdinamoje patalpoje.

Sterilizuojami įrankiai į sterilizatorių dedami sausi be jokių skysčių likučių, taip pat įsitikinti, kad sterilizuojami įrankiai gali atlaikyti aukštą temperatūrą.

Į sterilizatoriaus gale esantį lizdą pajungti laidą ir įjungti į elektros lizdą. Perkeliant sterilizatorių iš vienos vietos į kitą įsitikinti, kad laidas išjungtas iš elektros lizdo. Kairėje pusėje esanti rankenėlė skirta temperatūros reguliavimui, nustačius 100 °C temperatūrą, apačioje užsidegs temperatūros lemputė, lemputė užges, kuomet temperatūra viršys 100 °C temperatūrą, temperatūrai nukritus žemiau nustatytos reikšmės lemputė vėl užsidegs.

# KARŠTO ORO STERILIZATORIAUS YN-9014 NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

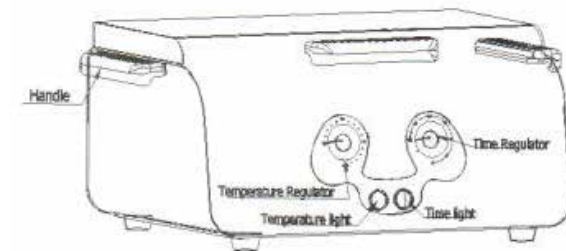
## Specifikacija

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Įtampa /                | AC (220 – 240 V / 50Hz)<br>(110-120V / 60 Hz) |
| Vatai                   | 300 W   |
| Aukščiausia temperatūra | 210 – 230 °C                                  |
| Oro temperatūra         | 150 – 180 °C                                  |

## Sterilizatoriaus dalių pavadinimai

Kiekvienos sterilizatoriaus dalies pavadinimai parodyti 1 pav.

- Handle – rankena
- Temperature Regulator – temperatūros reguliatorius
- Temperature light – temperatūros lemputė
- Time light – laiko reguliatoriaus lemputė
- Time regulator – laiko reguliatorius



1 pav. (sterilizatoriaus dalių pavadinimai)

## Naudojimo instrukcija

Sterilizatorių naudoti gerai vėdinamoje patalpoje.

Sterilizuojami įrankiai į sterilizatorių dedami sausi be jokių skysčių likučių, taip pat įsitikinti, kad sterilizuojami įrankiai gali atlaikyti aukštą temperatūrą.

Į sterilizatoriaus gale esantį lizdą pajungti laidą ir įjungti į elektros lizdą. Perkeliant sterilizatorių iš vienos vietos į kitą įsitikinti, kad laidas išjungtas iš elektros lizdo. Kairėje pusėje esanti rankenėlė skirta temperatūros reguliavimui, nustačius 100 °C temperatūrą, apačioje užsidegs temperatūros lemputė, lemputė užges, kuomet temperatūra viršys 100 °C temperatūrą, temperatūrai nukritus žemiau nustatytos reikšmės lemputė vėl užsidegs.

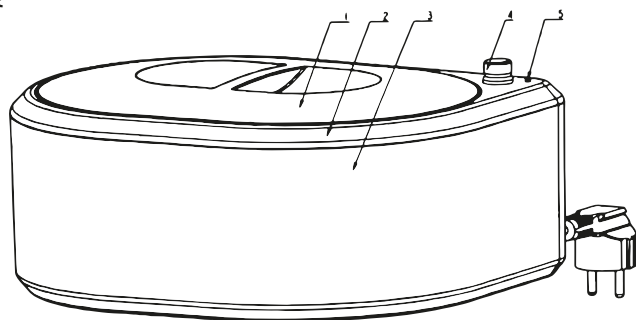
# Parafino vonelė YM-8009

## SPECIFIKACIJOS:

|                       |   |   |
|-----------------------|---|---|
| Darbinė jėga          | AC (110-120V/60Hz) <input type="checkbox"/> | AC (220-240V/50Hz) <input type="checkbox"/> |
| Galia                 | 256W  |   |
| Dydis                 | Išorės dydis: 30.2xD<br>23.2xH13.7cm        | Vidaus dydis:<br>W25.3xD18.2xH8.9 cm        |
| Maksimali temperatūra | 70°C  |   |



## DALIŲ PAVADINIMAI



1. Dangtis
2. Vidurinė dalis
3. Apatinė dalis
4. Besisukantis mygtukas
5. Indikatoriaus lemputė

**Funkcija:** skirta parafio kaitinimui.

**Dėmesio:** Prieš naudodami mašiną, perskaitykite šią naudojimo instrukciją ir gaminio naudojimą, priežiūros būdus ir įspėjimus.

**NAUDOJIMAS:** Gydymas parafinu

1. Padėkite aparatą ant plokščio stalo;
2. Pakelkite dangtį, įdėkite parafino vaško į aparatą, tada uždarykite dangtį;
3. Prijunkite prie maitinimo, paspauskite apatinį jungiklį iki 70°C, mašina pradės veikti, kai lemputė užsidegs raudonai;
4. Paspauskite apatinį jungiklį į 55°C, kaitinkite, kai parafinas ištirps, prieš naudodami vašką patikrinkite temperatūrą. Naudokite, kai tinkama temperatūra;
5. Prieš procedūrą nuvalykite odą;
6. Naudokite šepetėlį tolygiai patepkite parafino vašku ant odos; parafino vašku išdžiovinus, vašką lengvai suplėšykite;
7. Specialiu valikliu nuvalykite vaško likučius aparate po naudojimo.

**NAUDOJIMAS:** Priežiūros metodai




Mašinai valyti rekomenduokite naudoti specialų valymo skystį, valymui nenaudokite pramoninių tirpiklių ar kitų produktų.

\* Aparatas turi būti pastatyta sausoje vietoje.

\* Jei aparatassugenda, kreipkitės į profesionalų specialistą.











# Saugumo pranešimai





## Simbolių reikšmė:

-  Šis simbolis reiškia pavojų, įspėjimą, atkreipkite dėmesį į dėžutės turinį.
-  Šis simbolis rodo, kad dėžutės turinys yra draudžiamas.
-  Šis simbolis reiškia, kad jei nesilaikysite turinio metodo, gali kilti problemų.

|  Įspėjimai |  |   |   |
|---|--|---|---|
|             | Draudžiama naudoti vaikams.  |    | Perskaitykite šią instrukciją prieš naudodami.  |
|             | Nenaudoti, jei oda yra sudirginta, ar turi kitų odos ligų.   |    | Įsitinkite, kad aparatas yra sausas viduje.   |
|             | Įsitinkite, kad aparato viduje yra aliuminis indas.  |    | Įsitinkite, kad aparatas yra naudojamas pagal jo funkcijas.   |
|             | Įsitinkite, kad elektros srovė yra tinkama aparatui.   |    | Netinkama elektros srovė gali sukelti gaisrą.   |
|             | Kad išvengtumėte elektros gedimo, aparatą laikykite sausoje vietoje.   |    | Įsitinkite, kad mašinimo šaltinis yra gerai įžemintas.  |
|           | Jei gaminys buvo gabenamas ilgas valandas, kad išvengtumėte nelaimingų atsitikimų, patikrinkite ar produktas yra geros būklės prieš naudojimą. |  | Draudžiama naudoti mašiną, kai įtampa nestabili.  |
|           | Jeifatalpoje nutekėjo dujos, nelieskite mašinimo jungiklio ir paleidimo dugno.   |  | Kad išvengtumėte gaisro ir elektros nuotekio, neprijunkite prie elektros, jei nutrūko vidinis ir išorinis laidas. |
|           | Nelaimingo atsitikimo atveju negalima maišyti su kitais aparatais.   |  | Neremontuokite šio aparato patys.   |

### ▲ Įspėjimai naudojant

|  |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   | Saugokite nuo vaikų, kai aparatas veikia.   |  | Kad išvengtumėte gaisro ir elektros smūgio, laikykite atokiai nuo vandens ir drėgnos aplinkos.              |
|  |   |   |   |
|   | Darbustalis turi būti plikščias ir lygus, kai aparatas įjungtas                                       |  | Ištraukite kištuką ir nedelsdami nustokite naudoti, jei atsiranda kokių nors aparato išvaizdos pasikeitimų. |
|   | Nustokite naudoti, kai elektros srovė yra nestabili, kad išvengtumėte žalos ir nelaimingų atsitikimų. |  | Nusiųskite taisyti, kai mašina atrodo neįprastai, toliau naudokite, kai ji gerai veikia.                    |
|   | Nedelsdami ištraukite kištuką ir nustokite naudoti, jei yra elektros nuotėkis                         |  | Draudžiama naudoti mašiną, jei indo viduje nėra vaško.  |

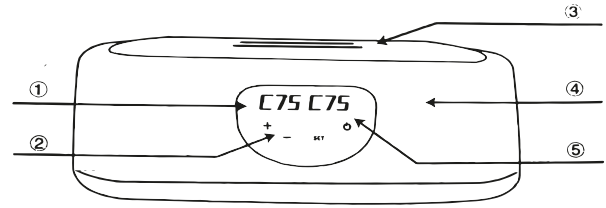
|            | Saugokite nuo alkoholi vartojančių žmonių.  |  | Naudokite specialų įrankį išimti vašką iš aparato po naudojimo. |
|---|---|---|---|
|  DĖMESIO |   |   |   |
|            | Stebėkite aparatą jam veikiant, išjunkite kai nenaudojate. Ištraukite iš elektros lizdo, jei nenaudosite ilgesni laiką. |   |   |

### ▲ Įspėjimai po naudojimo

|  DĖMESIO |  |   |  |
|---|--|---|--|
|            | Aparatui sugedus jo nenaudokite, kol nebus sutaisytas profesionalų.  |    | Aparatą turi taisyti tik profesionalus meistras.                                 |
|  DĖMESIO |  |   |  |
|           | Ištraukite iš elektros lizdo baigus naudoti aparatą.                 |   | Aparatas turi būti supakuotas ir padėtas saugioje vietoje, kai yra nenaudojamas. |
|          | Aparatas turi būti laikomas sausoje vietoje.                         |  | Saugokite nuo vaikų.   |
|          | Aparatą valykite su specialiu valikliu. Niekada nevalykite vandeniu. |  | Ilgai nenaudojamas aparatas gali kelti gedimus.                                  |

# Parafino vonelė YM-8020

- YM-8020 parafino vonelės temperatūrą galima reguliuoti nuo 45 iki 75 laipsnių. Automatinis režimas: 55-85 laipsnių. Per 25 min. galima ištirpinti apie 900 g parafino.
- **Komplektą sudaro:** parafino vonelė, šepetėlis, grotelės.
- Techniniai duomenys:
  - Talpa: MAX iki 3.7L
  - Dažnis, įtampa: 50 Hz, 220/240 V
  - Galingumas: 230W
  - Vonelės dydis: 32x16x9cm
  - Išmanus liečiamas LED ekranas



1. temperatūros nustatymas 2. Nustatymų mygtukai  
3. Dangtis 4. Pagrindinis korpusas 5. Realiausio laiko temperatūra

## Atsargumo priemonės

1. Aparatas negali būti sausiai deginamas arba mirkomas vandenyje;
2. Įsitikinkite, kad naudojama įtampa atitinka ant mašinos pažymėtą įtampą;
3. Nerekomenduojama naudoti alergiška odai, odai su randais ir spuogeliais;
4. Prieš naudodami patikrinkite, ar vaško temperatūra tinkama, kad išvengtumėte nudegimų;
5. Prieš valydami ištraukite jungiklį;

## Naudojimo žingsniai

Paspauskite šildytuvo jungiklį, ekrano kairėje rodoma „C55“ su blyksniais, galite reguliuoti temperatūrą, jei nesureguliuavote temperatūros per kelias sekundes, numatytoji temperatūra yra 55 laipsniai. Dešiniajame ekrane rodoma temperatūra realiuoju laiku. Yra 2 šildymo nustatymo režimai: Rankinis šildymo režimas: & Automatinis šildymo režimas

## Patarimai:

1. Kai naudojate automatinį režimą, aplinkos temperatūra ir vaško tūris turės įtakos vaško temperatūrai, patikrinkite temperatūrą realiuoju laiku, kai jį naudosite.
2. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.
3. Norint sutrumpinti vaško lydymosi laiką, rekomenduojama vašką supjaustyti smulkiais gabalėliais;
4. Pasirinkus automatinio šildymo režimą, rekomenduojama atidaryti dangtį, kai liko maždaug dešimtoji vaško,
5. Kai vaškas visiškai ištirps ir ekrane pasirodys „55“, galite pradėti naudoti; Tačiau kadangi kiekvieno jautrumas karščiui yra skirtingas, siūlome prieš naudojant patikrinti temperatūrą saugumo sumetimais; Galite užtepti šiek tiek vaško ant nugaros, kad patikrintumėte, ar vaško temperatūra tinkama, ar ne;
6. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.

## Rankinis šildymo režimas:

Temperatūra reguliuota su "+" ir "-" mygtukais. Numatytoji temperatūra yra "55". Nustatyta temperatūra yra nuo 45 iki 75 laipsnių. Dešiniajame ekrane visada rodoma temperatūra realiuoju laiku.

## Automatinis šildymo režimas:

Paspauskite mygtuką „SET“, kad įjungtumėte automatinį režimą, kairiajame ekrane rodoma „H80“, tai reiškia, kad vaško kaitinimas užtruks 80 minučių. Aukščiausia temperatūra yra 85 laipsniai, kai vaško temperatūra pasieks 85 laipsnius, sumažės iki 55 laipsnių, šildymas sustos. kaitinkite ir lėtai sumažinkite iki 55 laipsnių naudojimo temperatūros. Pasibaigus laikui, pasigirs trys pyptelėjimai, rodantys, kad vaško tirpimas baigtas.

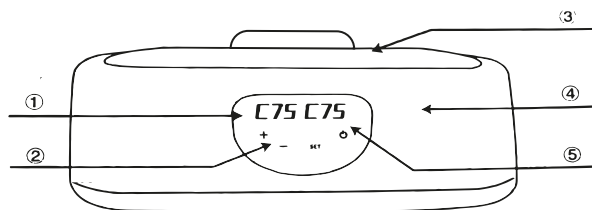




# Parafino vonelė YM-8005

## SPECIFIKACIJOS:

|                |  |
|----------------|--|
| Darbinė įtampa | AC (110-120V/60Hz) <input type="checkbox"/><br>AC (220-240V/50Hz) <input type="checkbox"/> |
| Galia          | 230W   |



1. temperatūros nustatymas 2. Nustatymų mygtukai  
3. Dangtis 4. Pagrindinis korpusas 5. Realaus laiko temperatūra

## Atsargumo priemonės

1. Aparatas negali būti sausiai deginamas arba mirkomas vandenyje;
2. Įsitikinkite, kad naudojama įtampa atitinka ant mašinos pažymėtą įtampą;
3. Nerekomenduojama naudoti alergišškai odai, odai su randais ir spuogeliais;
4. Prieš naudodami patikrinkite, ar vaško temperatūra tinkama, kad išvengtumėte nudegimų;
5. Prieš valydami ištraukite jungiklį;

## Naudojimo žingsniai

Paspauskite šildytuvo jungiklį, ekrano kairėje rodoma „C55“ su blyksniais, galite reguliuoti temperatūrą, jei nesureguliuote temperatūros per kelias sekundes, numatytoji temperatūra yra 55 laipsniai. Dešiniajame ekrane rodoma temperatūra realiuoju laiku. Yra 2 šildymo nustatymo režimai:

Rankinis šildymo režimas: & Automatinis šildymo režimas

## Patarimai:

1. Kai naudojate automatinį režimą, aplinkos temperatūra ir vaško tūris turės įtakos vaško temperatūrai, patikrinkite temperatūrą realiuoju laiku, kai jį naudosite.
2. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.
3. Norint sutrumpinti vaško lydymosi laiką, rekomenduojama vašką supjaustyti smulkiais gabalėliais;
4. Pasirinkus automatinio šildymo režimą, rekomenduojama atidaryti dangtį, kai liko maždaug dešimtoji vaško,
5. Kai vaškas visiškai ištirps ir ekrane pasirodys „55“, galite pradėti naudoti; Tačiau kadangi kiekvieno jautrumas karščiui yra skirtingas, siūlome prieš naudojant patikrinti temperatūrą saugumo sumetimais; Galite užtepti šiek tiek vaško ant nugaros, kad patikrintumėte, ar vaško temperatūra tinkama, ar ne;
6. Baigę naudoti, paspauskite mygtuką "⏻", kad išjungtumėte ir atjungtumėte maitinimo šaltinį.

## Rankinis šildymo režimas:

Temperatūra reguliuota su "+" ir "-" mygtukais.

Numatytoji temperatūra yra

"55". Nustatyta temperatūra yra nuo 45 iki 75 laipsnių.

Dešiniajame ekrane visada rodoma temperatūra realiuoju laiku.

## Automatinis šildymo režimas:

Paspauskite mygtuką „SET“, kad įjungtumėte automatinį režimą, kairiajame ekrane rodoma „H60“, tai reiškia, kad vaško kaitinimas užtruks 60 minučių. Aukščiausia temperatūra yra 85 laipsniai. Kai ekrane matysite "H25" šildytuvus nustos kaitinti vašką ir temperatūra sumažės iki 65 laipsnių, šildymas sustos. Pasibaigus laikmačiui, pasigirs trys pyptelėjimai, rodantys, kad vaško tirpimas baigtas.



# Parafino vonelė YM-8002B

|            |                     |                          |
|------------|---------------------|--------------------------|
| Parametrai | 220V-240V 50Hz 220W | <input type="checkbox"/> |
|            | 220V-240V 50Hz 120W | <input type="checkbox"/> |
|            | 110V-120V 60Hz 220W | <input type="checkbox"/> |
|            | 110V-120V 60Hz 120W | <input type="checkbox"/> |

## NAUDOJIMO INSTRUKCIJA:

### Skaitmeninis vaško šildytuvas

1. Prijunkite ir įjunkite maitinimą.
2. Nustatykite vaško lydymosi temperatūrą TEMP (temperatūra gali būti nustatyta aukščiausia aliuminio viduje, 65°C plastiko viduje), tada paspauskite mygtuką o, kad ištirptų parafino vaškas, užsidegs kontrolinė lemputė ir ekrane bus rodoma dabartinė vaško temperatūra. Kai kontrolinė lemputė užges, temperatūra bus pastovi. Atlikite šį veiksmą, kol vaškas visiškai ištirps.
3. Nustatykite reikiamą temperatūrą (paprastai 50°C–60°C). Prieš naudodami ant riešo uždėkite šiek tiek vaško, kad pajustumėte vaško temperatūrą.
4. Panaudoję išjunkite šildytuvą ir išjunkite jį iš elektros lizdo.

### Rankinis vaško šildytuvas

1. Prijunkite ir įjunkite maitinimą, pasukite reguliavimą iki aukščiausios temperatūros, užsidega kontrolinė lemputė ir vaško šildytuvas veikia.
2. Kai vaškas visiškai ištirps, nustatykite reikiamą temperatūrą (paprastai 50°C–60°C). Prieš naudodami nuvalykite riešą šiek tiek vaško, kad pajustumėte vaško temperatūrą.
3. Sukite reguliavimą priešingai, kol išgirsite nedidelį garsą, kad išjungtumėte šildytuvą, tada išjunkite.

**Pastabos:** Vaškas ištirpsta per maždaug 60 minučių. Laikas gali priklausyti nuo vaško kiekio.

### Patarimai:

1. Prieš naudodami turite pajusti vaško temperatūrą ant riešo.
2. Nenaudoti ant pažeistos odos.
3. Nenaudoti ant odos su šluotele.
4. Nepilkite vaško, kai jis tirpsta, pirmiausia atvėsinkite vašką, tada įjunkite maitinimą, kad ištirptų vaško dugnas ir supilkite visą vašką.
5. Prieš vėl įjungdami, palaukite bent 1 minutę.
6. Naudokite tokią pat įtampą, kaip nurodyta ant šildytuvo.
7. Kai šildytuvas neveikia, vėl įjunkite.

Produktai atitinka Q/(GZ)YMMRBJ1-2005 standartą ir CE sertifikacijas.

### Funkciniai žingsniai:

1. Išpakuokite parafino vašką ir susmulkinkite į mažus gabalėlius.
2. Tada nuimkite aksesuarus, pvz., žiedus ir apyrankes.
3. Nuvalykite ir nusausinkite rankas.
4. Kruopščiai pašalinkite suragėjusią odą ant rankų.
5. Patepkite rankų apsaugos kremu ir masažuokite, kad kremas susigertų.
6. Įkiškite rankas ir riešus į vašką. Nelenkite pirštų.
7. Vėl įkiškite ranką į vašką, kai vaškas sustingsta, kartokite 5 kartus.
8. Tada užsidėkite plastikinius maišelius ir medvilnines kumštines pirštines, kad vaškas būtų šiltas.
9. Po 10 minučių nusiimkite medvilnines kumštines pirštines ir nuimkite plastikinius maišelius bei vašką.
10. Patepkite rankų apsaugos kremu ir masažuokite, kad kremas susigertų.
11. Atlikite tuos pačius veiksmus su pėdomis.



# KARŠTO ORO STERILIZATORIAUS YN-9014 NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

## Specifikacija

---

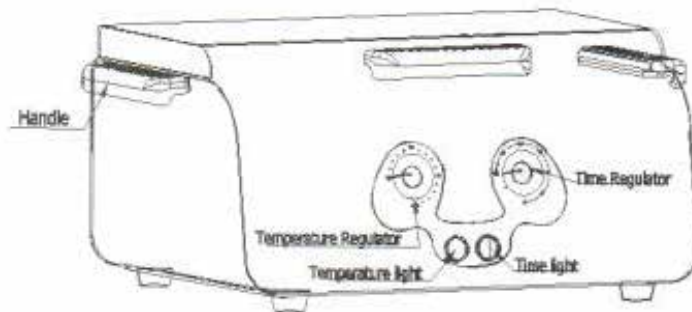
|                         |   |
|-------------------------|---|
| Įtampa /                | AC (220 – 240 V / 50Hz)<br>(110-120V / 60 Hz) |
| Vatai                   | 300 W   |
| Aukščiausia temperatūra | 210 – 230 °C                                  |
| Oro temperatūra         | 150 – 180 °C                                  |

## Sterilizatoriaus dalių pavadinimai

---

Kiekvienos sterilizatoriaus dalies pavadinimai parodyti 1 pav.

- Handle – rankena
- Temperature Regulator – temperatūros reguliatorius
- Temperature light – temperatūros lemputė
- Time light – laiko reguliatoriaus lemputė
- Time regulator – laiko reguliatorius



1 pav. (sterilizatoriaus dalių pavadinimai)

## Naudojimo instrukcija

---

Sterilizatorių naudoti gerai vėdinamoje patalpoje.

Sterilizuojami įrankiai į sterilizatorių dedami sausi be jokių skysčių likučių, taip pat įsitikinti, kad sterilizuojami įrankiai gali atlaikyti aukštas temperatūras.

Į sterilizatoriaus gale esantį lizdą pajungti laidą ir įjungti į elektros lizdą. Perkeliant sterilizatorių iš vienos vietos į kitą įsitikinti, kad laidas išjungtas iš elektros lizdo. Kairėje pusėje esanti rankenėlė skirta temperatūros reguliavimui, nustatčius 100 °C temperatūrą, apačioje užsidegs temperatūros lemputė, lemputė užges, kuomet temperatūra viršys 100 °C temperatūrą, temperatūrai nukritus žemiau nustatytos reikšmės lemputė vėl užsidegs.

# Dvigubas UV Sterilizatorius YM-9001B

**Prieš naudodami atidžiai perskaitykite šią specifikaciją.**

**Įspėjimas:** kai ir kur naudojamas elektrinis aparatas, ypač kai šalia yra vaikų, reikia atkreipti dėmesį į šias atsargumo priemones:

**Dėmesio:** reikia naudoti maitinimo lizdą su apsaugos nuo nuotėkio jungikliu.

1. Baigę nedelsdami ištraukite kištuką iš maitinimo lizdo.
2. Šio prietaiso negalima naudoti ar laikyti vonioje ir kitose drėgnose vietose.
3. Elektros linijos jokia būdu negalima pratęsti ilgintuvu ar kitais būdais.
4. Įkišus kištuką į elektros lizdą, vartotojas neturėtų palikti įrenginio vieno, jis turėtų būti prižiūrimas. Saugokite nuo vaikų.
5. Jo negalima panardinti į vandenį ar bet kokią kitą skystį. Jei jis įkristų į vandenį, nelieskite vandens ar šio prietaiso ir nedelsdami ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

## TAIKYMO SPECIFIKACIJOS

Įjunkite maitinimą, kai lemputė taps violetinė, prasideda reiškią, kad dezinfekcija.

**Dezinfekavimo laikas:** 30-45 minutės (galima reguliuoti)

