

reoka

მენეჯმენტი

ოპერაციული ინსტრუქციები

ელექტრო უთო

RKI-CE2400E

კონტენტი

ძვირფასო მომხმარებელი... ..

სიფრთხილის ზომები ...

მონაცემების დიაგრამა ...

პირველი გამოცემების წინ... ..

შესაძლო პრობლემები და მათი გადაჭრის გზები... ..

სპეციფიკაციები... ..11

მონტაჟის, შენახვის, ტრანსპორტირების (ტრანსპორტირების), გაყიდვის წესები და პირობები
და განკარგვა... ..

დამატებითი ინფორმაცია... ..

ძვირფასო მომხმარებელი

მადლობას გიხდით ნდობისთვის.

REOKA დიდ მნიშვნელობას ანიჭებს თავისი პროდუქციის ხარისხსა და უნიკალურ სტილს. სიამოვნებით გთავაზობთ პროდუქტებს, რომლებიც შექმნილია და დამზადებულია ფუნქციონალურობისა და დიზაინის უმაღლესი სტანდარტების შესაბამისად. თქვენი ტექნიკის გამოყენებამდე, გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ ეს სახელმძღვანელო, რომელიც შეიცავს მნიშვნელოვან ინფორმაციას თქვენი უსაფრთხოების შესახებ და რეკომენდაციებს სათანადო გამოყენებისა და მოვლის შესახებ. REOKA-ს სამზარეულოსა და სახლის ტექნიკით, ყოველი დღე უკეთესი იქნება.

შენზე ვბრუნავ, რეოკა

მონყობილობის დანიშნულება

უთო განკუთვნილია ტანსაცმელზე ნაკვეცების გასასწორებლად.

სიფრთხილის ზომები

გთხოვთ, მონყობილობის გამოყენებამდე ყურადღებით წაკითხოთ ეს სახელმძღვანელო და შეინახეთ იგი მომავალი მითითებისთვის.

მონყობილობა არ არის განკუთვნილი კომერციული გამოყენებისთვის.

გამოიყენეთ უთო მხოლოდ მისი დანიშნულებისამებრ.

არ გამოიყენოთ უთო გარეთ.

არ გამოიყენოთ მონყობილობა მაღალი ტენიანობის მქონე ადგილებში.

შეერთეთ მონყობილობა დამინებულ დენის წყაროსთან. თქვენი სახლის დენის წყარო უნდა შეესაბამებოდეს მონყობილობის ტექნიკურ მახასიათებლებს.

კვების წყაროს გადატვირთვის თავიდან ასაცილებლად, არ გამოიყენოთ უთო სხვა მაღალი სიმძლავრის მონყობილობებთან ერთად.

მონყობილობის შეერთებამდე დარწმუნდით, რომ კაბელი და შტეფსელი მშრალია.

უთოს გამორთვისას კაბელი არ გამოწიოთ: შტეფსელი დაიჭირეთ.

კვების კაბელი მოარიდეთ ცხელ ზედაპირებსა და ბასრ კიდეებს.

გამოიყენეთ და დატოვეთ უთო ბრტყელ და სტაბილურ ზედაპირზე.

რეკომენდებულია გამოხდილი წყლის გამოყენება. სხვადასხვა დანამატების გამოყენებამ შეიძლება გამოიწვიოს ორთქლის ხვრელის გაჭედავა.

არ მოათავსოთ უთო აალებადი ობიექტების მახლობლად, რათა თავიდან აიცილოთ ცეცხლი

ორთქლის ნაკადი არ მიმართოთ ადამიანების ან ცხოველებისკენ.

თუ დაუთოების დროს შესვენება გჭირდებათ, უთო ვერტიკალურად დადეთ ბრტყელ, არამეტალის ზედაპირზე.

დამწვრობის თავიდან ასაცილებლად, არ შეუხოთ ცხელ ზედაპირებს, გამათბობელ ელემენტებს, ცხელ წყალს ან ორთქლის ნაკადებს და არ დაუთოთ ტანსაცმელი, სანამ ის სხეულზეა.

გამოყენების შემდეგ, უთოს წყლით შევსებამდე ან დარჩენილი წყლის გადაწურვამდე, გამორთეთ მონყობილობა დენის წყაროდან და დადგით ვერტიკალურ მდგომარეობაში.

კალიუმის პოზიცია.

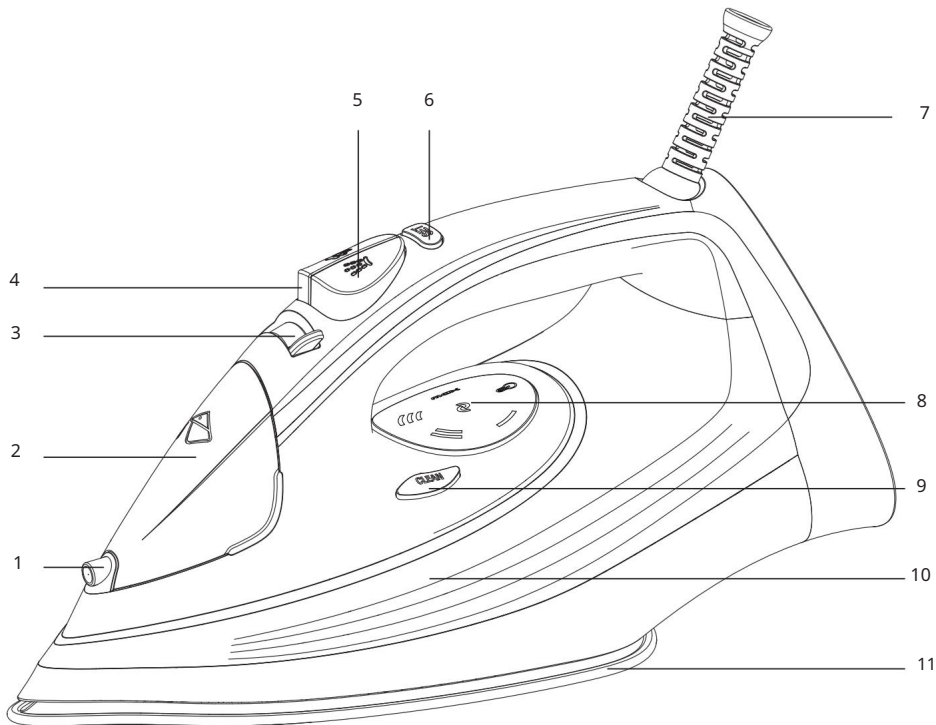
შენახვის წინ გამოყენების შემდეგ, უთო სრულად გაგრილების საშუალებას აძლევთ.

გამოყენება.

არ გამოიყენოთ უთო, თუ ის დაცვა, წყლის გაჟონვის შემთხვევაში ან თუ მონყობილობა, კაბელი ან შტეფსელი დაზიანებულია. დაუყოვნებლივ გამორთეთ უთო დენის წყაროდან და დაუკავშირდით ავტორიზებულ სერვის ცენტრს.

ეს მონყობილობა არ არის განკუთვნილი ბავშვების ან შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირებისთვის გამოსაყენებლად, თუ მათ არ აქვთ ზედამხედველობა ან არ აქვთ ინსტრუქცია მათი უსაფრთხოების შესახებ. ბავშვები უნდა იყვნენ ზედამხედველობის ქვეშ, რათა უზრუნველყოფილი იყოს, რომ ისინი არ თამაშობენ მონყობილობასთან.

მონყობილობის დიაგრამა



1. წყლის შესასხურებელი.
2. წყლის ავზის თავსახური.
3. ორთქლის მიწოდების რეგულატორი.
4. ორთქლის დილაკი.
5. წყლის შესხურების დილაკი.
6. ტემპერატურის რეგულატორი.
7. კვების კაბელი.
8. LED დისპლეი.
9. თვითნმენდის დილაკი.
10. წყლის ავზი.
11. ძირი.




პირველი გამოყენების წინ

განმინდეთ უთო რბილი ქსოვილით.

უთოს პირველად გამოყენებისას შეიძლება შეამჩნიოთ დამახასიათებელი სუნი - ეს უთოს შიდა ნაწილებზე დარჩენილი ცხიმია. ეს ნორმალურია; სუნი გარკვეული დროის შემდეგ გაქრება.

ოპერაციული ინსტრუქციები

გამოყენების ზოგადი პროცედურა

1. დაუთოვებამდე, ყველა ნივთი ქსოვილის ტიპის მიხედვით დაალაგეთ. გირჩევთ, დაინწყით იმ ქსოვილებით, რომლებიც უფრო დაბალ ტემპერატურას საჭიროებენ (სინთეტიკა, აბრეშუმი და ა.შ.) და გადახვიდეთ იმ ქსოვილებზე, რომლებიც უფრო მაღალ ტემპერატურას საჭიროებენ (შალი, ბამბა, სელი და ა.შ.). მიჰყევით ტანსაცმლის ეტიკეტზე მითითებულ ინსტრუქციას (ასეთის არსებობის შემთხვევაში).
2. შეაერთეთ უთო დენის წყაროში. დენის ინდიკატორი „**Ⓢ**“ ნარინჯისფრად აინთება.  ფერი
3. სასურველი ტემპერატურის დასაყენებლად დააჭირეთ ტემპერატურის რეგულატორს. არჩეული გათბობის დონის გათბობა: " ", "Ⓢ" ან **max** ინდიკატორი თეთრად აინთება, ტემპერატურის ინდიკატორი „**Ⓢ**“ კი ნარინჯისფრად აინთება. 
4. როდესაც „**Ⓢ**“ ინდიკატორი თეთრად აინთება, შეგიძლიათ დაუთოება დაიწყოს. თუ ინდიკატორი ნარინჯისფრად ანათებს, გაცხელება ჯერ არ დასრულებულა. 

სითბოს დონე ქსოვილის ტიპის მიხედვით

ყურადღება! სიმბოლო  პროდუქტის ეტიკეტზე მითითებული ინფორმაცია ნიშნავს, რომ პროდუქტი არ უნდა იყოს დაუთოებელი.

Ⓢ — მინიმალური გაცხელების დონე; შესაფერისია სინთეტიკური ნივთებისთვის;

Ⓢ — მატყლისა და აბრეშუმის ნაწარმისთვის შესაფერისი გათბობის დონე;

Ⓢ — ბამბის ნაწარმისთვის შესაფერისი გათბობის დონე;

max — მაქსიმალური გაცხელების დონე; შესაფერისია თეთრეულის ნაწარმისთვის.

შენიშვნა: თუ ქსოვილი სხვადასხვა ტიპის ბოჭკოებისგან შედგება, აირჩიეთ ყველაზე დაბალი დაუთოების ტემპერატურა.

წყლით შევსება

სიფრთხილე! უთო უნდა იყოს გამორთული დენის წყაროდან. თუ უთო დიდი ხნის განმავლობაში გამოიყენებოდა, წყლის ავზის შევსებამდე გააგრილოთ.

უთო ჰორიზონტალურად დაიჭირეთ, მოხსენით წყლის ავზის თავსახური და ნელა შეავსეთ წყლით.


არ გადააჭარბოთ ავზზე დადგენილ წყლის მაქსიმალურ დონეს, რათა თავიდან აიცილოთ გადმოღვრა.



უთო განკუთვნილია ონკანის წყლით გამოსაყენებლად, თუმცა, თუ თქვენს რეგიონში წყალი მაგარია, გირჩევთ გამოიყენოთ გამომხდელი წყალი.

წყლის ავზი ყოველი გამოყენების შემდეგ უნდა დაიცალოს. წყლის ავზის დაცლის შემდეგ, უთო ვერტიკალურად მოათავსეთ, დენის წყაროში შეაერთეთ და რეგულატორის გამოყენებით მაქსიმალური სიცხის დონე დააყენეთ, უთო 2 წუთის განმავლობაში გაცხელებული. შემდეგ გამორთეთ მოწყობილობა.

ელექტროტექნიკის მინიმალური მითითება.

ორთქლით დაუთოება

1. შეავსეთ ავზი წყლით.
2. უთო ვერტიკალურად მოათავსეთ და დენის წყაროსთან შეაერთეთ.
3. დააყენეთ გათბობის დონე " " ან "-ზე  max..

4. ორთქლის მიწოდების რეგულატორი დააყენეთ „5“ პოზიციაზე  „ან“  ..
დაელოდეთ გაცხელების დასრულებას.

6. შეგიძლიათ დაუთოება დაიწყოთ.



- ორთქლის გარეშე.




— ორთქლის მინიმალური მიწოდება.



— მაქსიმალური ორთქლის მიწოდება.


მშრალი დაუთოება


უთოს გამოყენება შესაძლებელია მშრალი დაუთოების რეჟიმში, ავზში წყლით ან მის გარეშე; თუმცა, ამ რეჟიმში ავზის წყლით სრულად შევსება არ არის რეკომენდებული.

1. ორთქლის რეგულატორი დააყენეთ „“-ზე. 2. დააყენეთ  ..
ქსოვილისთვის შესაბამისი ტემპერატურა.
3. დაელოდეთ გათბობის დასრულებას.
4. შეგიძლიათ დაუთოება დაიწყოთ.

ორთქლის გამაძლიერებელი ფუნქცია

ორთქლით დაუთოების დროს გამოყენებული ეს ფუნქცია დაგეხმარებათ ტანსაცმლის ნაკეცების და სხვა ძნელად დასაუთოებელი ადგილების გასწორებაში.

1. შეავსეთ ავზი წყლით.
2. უთო ვერტიკალურად მოათავსეთ და დენის წყაროსთან შეაერთეთ.
3. დააყენეთ გათბობის დონე " " ან "-ზე  max..

4. ორთქლის მიწოდების რეგულატორი დააყენეთ „“-ზე. 5.  ..
რამდენჯერმე დააჭირეთ ორთქლის მიწოდების ლილაკს, დაჭერებს შორის პაუზებით.
მინიმუმ 5 წამი.


წყლის შესხურების ფუნქცია

1. შეავსეთ ავზი წყლით.
2. უთო ვერტიკალურად მოათავსეთ და დენის წყაროსთან შეაერთეთ.
3. დააყენეთ ქსოვილისთვის შესაბამისი ტემპერატურა.
4. დაელოდეთ გათბობის დასრულებას.
5. დაუთოებისას დააჭირეთ წყლის მიწოდების ლილაკს.

შენიშვნა: შესხურების ფუნქცია ხელმისაწვდომია როგორც მშრალი დაუთოების, ასევე ორთქლით დაუთოების რეჟიმში.

თვითწმენდის ფუნქცია

უთოს ნადების და ჭუჭყისგან გასაწმენდად, რეკომენდებულია თვითწმენდის ფუნქციის გამოყენება თვეში მინიმუმ ორჯერ.

1. ავბი წყლით მაქსიმალურ ნიშნულამდე შეავსეთ.
2. შეაერთეთ უთო დენის წყაროსთან.
3. დააყენეთ ტემპერატურა უმაღლეს პარამეტრზე.
4. როდესაც უთო გაცხელდება („ინდიკატორი თეთრად  ნათებას), გამორთეთ უთო დენის წყაროდან.
თოქის ქსელები.
5. უთო ჰორიზონტალურად გადახარეთ ნიჟარაზე, ორთქლის რეგულატორი დააყენეთ „გამორთვის“ პოზიციაზე და დაახლოებით 1 წუთის განმავლობაში დააჭირეთ თვითწმენდის ლილავს. ეს გამოყოფს მდუღარე წყალს, ორთქლს და დაგროვილ კირს ძირის ნახვრეტებიდან.
6. თვითწმენდის ციკლის დასრულების შემდეგ, ხელახლა შეაერთეთ უთო და გაათბეთ 2 წუთის განმავლობაში. შემდეგ გამორთეთ უთო დენის წყაროდან, გადმოაბრუნეთ და წყალი გამოუშვიეთ.

ნადების საწინააღმდეგო ფუნქცია

ეს უთო აღჭურვილია სპეციალური ფილტრით, რომელიც არბილებს წყალს, რაც ამცირებს ნადების დაგროვების რისკს. ფილტრი არასდროს საჭიროებს შეცვლას.

შენიშვნა: წყალში არ დაამატოთ ქიმიკატები, ეთერზეთები და ა.შ., ან არ გამოიყენოთ ნადების მოსაშორებელი საშუალებები, რადგან ამან შეიძლება დააზიანოს მონწყობილობა და გააუქმოს თქვენი გარანტია.

წვეთების შეჩერების ფუნქცია

ეს უთო აღჭურვილია შექანიზმით, რომელიც იცავს დაუთოების დროს ძირიდან შემთხვევითი წყლის გაჟონვისგან, თუ ტემპერატურა იმდენად დაეცემა, რომ ორთქლის წარმოქმნა შეუძლებელი გახდება.

ამ გზით თქვენ შეგიძლიათ დაუთოთ დელიკატური ქსოვილები, რომლებიც დაბალ დაუთოების ტემპერატურას საჭიროებენ, მათი დაზიანების რისკის გარეშე.

ავტომატური გამორთვის ფუნქცია

უთოს აქვს ავტომატური გამორთვის ფუნქცია, რომელიც ავტომატურად გამოირთვება, თუ ჰორიზონტალურად დაჭერისას 30 წამზე მეტხანს ან ვერტიკალურად დაჭერისას 8 წუთზე მეტხანს უმოქმედოდ დარჩება. ავტომატური გამორთვის დროს გაისმის სიგნალი. უთო ხელახლა ჩასართავად ასწიეთ ან დაწიეთ.

სამუშაოს დასრულება

1. გამორთეთ უთო დენის წყაროდან.
2. დაცალეთ წყლის ავზი (ეს გააკეთეთ ყოველი გამოყენების შემდეგ) და აცადეთ უთო ბოლომდე გაგრილებას.
3. შემოახვიეთ კაბელი კორპუსის უკანა მხარეს.
4. უთო ვერტიკალურ მდგომარეობაში შეინახეთ.

ვერტიკალური ორთქლით დამუშავება

შენიშვნები

დარწმუნდით, რომ მასალა სათანადოდ არის ვენტილირებადი, წინააღმდეგ შემთხვევაში შეიძლება გამოიწვიოს ტენიანობა, რომელიც ობის წარმოქმნას იწვევს.

დარწმუნდით, რომ ორთქლზე მოსამზადებელი ნივთის უკან არაფერია ისეთი, რაც შეიძლება დაზიანდეს ბორანი.

დარწმუნდით, რომ ჯიბეები, ქვედა კიდეები და მანქეტები ცარიელია.

1. ჩამოკიდებული ტანსაცმლის, ფარდების და ავეჯის პერანგების ნაოჭების

მოშორება. 2. ტემპერატურა დააყენეთ " "ზე.

გადასვლა „ზე



max” , და ორთქლის მიწოდების რეგულატორი ჩართულია

3. დაელოდეთ სანამ „ „ ინდიკატორი თეთრად  აინთება. წინააღმდეგ შემთხვევაში, წყალი ორთქლად ვერ გადაიქცევა.

4. მიიტანეთ უთო ორთქლზე მოსამზადებელ ნივთთან, მაგრამ არ შეეხოთ და დააჭირეთ ორთქლის ღილაკი.

5. დაჭერებს შორის დაელოდეთ 4 წამი, რათა ორთქლი წარმოიქმნას.

მოვლა და მოვლა

1. განმუხტეთ წინ, გამორთეთ უთო დენის წყაროდან და გააგრილეთ.


2. უთოს ძირი განმუხტეთ ნესტიანი ქსოვილით და გამოიყენეთ თხევადი სარეცხი საშუალება. 3. გაამშრალეთ ძირი.

შენიშვნები

არ ჩაყოთ უთო წყალში ან სხვა სითხეებში.

უთოს ძირის დაზიანების თავიდან ასაცილებლად, არ გამოიყენოთ კონცენტრირებული მჟავები და ტუტეები, ან აბრაზიული სარეცხი საშუალებები.

შესაძლო პრობლემები და მათი გადაწყვეტილებები

პრობლემა	შესაძლო მიზეზი	გადაწყვეტა
რკინა საკმარისად ცხელი არ არის ან ძალიან ბევრი ცხელი	ტემპერატურა არასწორად არის დაყენებული	რეგულატორის გამოყენებით, გაზარდეთ/შეამცირეთ სითბოს დონე
ორთქლი არ არის / ორთქლი არ არის საკმარისი	ძალიან დაბლა დაყენებულია ტემპერატურა	ხარისხის გაზრდა გათბობა ტემპერატურის კონტროლერის გამოყენებით
	ორთქლის მიწოდების რეგულატორი პოზიციაზე დაყენება "ან"  »	რეგულატორის გამოყენებით გაზარდეთ ორთქლის მიწოდება
	ავზში წყალი ძალიან ცოტაა ან საერთოდ არ არის	ავზი წყლით შეავსეთ
ეს არ მუშაობს არხის ლილაკი წყალი	ავზში წყალი ძალიან ცოტაა ან საერთოდ არ არის	ავზი წყლით შეავსეთ

თუ ზემოთ ჩამოთვლილი ნაბიჯების დასრულების შემდეგ პრობლემა კვლავ შენარჩუნდება, დაუკავშირდით ავტორიზებულ სერვის ცენტრს.

ტექნიკური სპეციფიკაციები

მოდელი: RKI-CE2400E.

სავაჭრო ნიშანი: რეოკა.

უწყვეტი ორთქლის მიწოდება: 25 გ/წთ.

სიმძლავრე: 2400 ვატი.

სიმძლავრის პარამეტრები: 220-240 ვ - 50/60 ჰც.

ელექტრომოკისგან დაცვის კლასი: I.

კვების კაბელის მიმაგრების ტიპი: Y.

კვების კაბელის სიგრძე: 3 მ.

მონწყობილობის ზომები (სიგანე × სიღრმე × სიმაღლე): 128 × 145 × 310 მმ.

წყლის ავზის მოცულობა: 350 მლ.

წონა: 1.3 კგ.

LED დისპლეი.

მხარდაჭერილი ფუნქციები: ავტომატური გამორთვა, ვერტიკალური ორთქლით მომზადება, ნადების მოშორება.

გამოყენება: საყოფაცხოვრებო.

აღჭურვილობა

რკინა.

საზომი ჭიქა.

გამოყენების ინსტრუქცია.

მონტაჟის, შენახვის, ტრანსპორტირების, გაყიდვისა და განადგურების წესები და პირობები

მონყობილობას არ სჭირდება მონტაჟი ან მუდმივი ფიქსაცია.

მონყობილობა უნდა ინახებოდეს შეფუთვაში, მწარმოებლისა და მომხმარებლის საკუთრებაში არსებულ გამთბარ შენობაში, 5°C-დან 40°C-მდე ჰაერის ტემპერატურაზე და არაუმეტეს 80%-იანი ფარდობითი ტენიანობის პირობებში. შენობა არ უნდა შეიცავდეს კოროზიის გამომწვევ აგრესიულ მინარევებს (მჟავა ორთქლი, ტუტეები).

მონყობილობა უნდა გადაიტანოს მშრალ გარემოში.

მონყობილობას სიფრთხილედ სჭირდება, დაიცავით იგი ზემოქმედებისგან მტვერი, ჭუჭყი, დარტყმა, ტენიანობა, ხანძარი და ა.შ.

მონყობილობა უნდა იყოს დანერგილი ადგილობრივი დებულებების შესაბამისად კანონმდებლობა.

ამ პროდუქტის ექსპლუატაციის ვადის ამონაწერს შემდეგ, არ გადააგდოთ იგი ჩვეულებრივ საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად. ამის ნაცვლად, მიიტანეთ ელექტრო და ელექტრონული მონყობილობების გადამუშავების შესაბამის შეგროვების პუნქტში, ფედერალური, შტატის ან ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად სათანადო განადგურების მიზნით. ამ პროდუქტის სწორად განადგურებით, თქვენ ხელს შეუწყობთ ბუნებრივი რესურსების შენარჩუნებას და თავიდან აიცილებთ გარემოსა და ადამიანის ჯანმრთელობისთვის პოტენციურ ზიანს, რაც შეიძლება გამოწვეული იყოს არასათანადო მოპყრობით. ამ პროდუქტის შეგროვების პუნქტისა და გადამუშავების შესახებ დამატებითი ინფორმაციისთვის, გთხოვთ, დაუკავშირდეთ თქვენს ადგილობრივ ქალაქის ოფისს ან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გადამუშავების სამსახურს.

თუ მონყობილობის გაუმართაობას აღმოაჩენთ, გთხოვთ, დაუყოვნებლივ დაუკავშირდეთ ავტორიზებულ სერვის ცენტრს ან გადააგდოთ მონყობილობა.

დამატებითი ინფორმაცია

მწარმოებელი: Cixi Binatone Electric Appliance Co., Ltd.

No.8, სოფელი ლუკაო, ქალაქი ჟოქსიანგ, ქალაქი ციქსი, ქალაქი ნინგბო, ჟუჯიანის პროვინცია, ჩინეთი.

მწარმოებელი: Cixi Bintoun Electric Equipment Co., Ltd.

No8, სოფელი ლუკაო, ჟუქსიანგ, ციქსი, ნინგბო, პროვ. ჟუჯიანგი, ჩინეთი.

დამზადებელია ჩინეთში.

იმპორტიორი რუსეთში / მწარმოებლის უფლებამოსილი წარმომადგენელი: DNS Retail LLC.

690068, რუსეთი, პრიმორსკის ტერიტორია, ვლადივოსტოკი, ვლადივოსტოკის გამზირის 100 ნლისთავი, შენობა 155, შენობა 3, ოფისი 5.

ელ. ფოსტა: dnsretail@mail.dlogistix.com

პროდუქტი შეესაბამება საბაჟო კავშირის (EAEU) მოთხოვნებს.

სპეციფიკაციები, პროდუქტის ინფორმაცია, გარეგნობა და აქსესუარები შეიძლება შეიცვალოს მომხმარებლისთვის წინასწარი შეტყობინების გარეშე, ჩვენი პროდუქტის ხარისხის გაუმჯობესების მიზნით.

წარმოებული პროდუქტი (თთ.წწწ): _____

შეგ. 1



საგარანტიო ბარათი

ს/IMEI: _____

გარანტიის თარიღი: _____

მწარმოებელი იძლევა გარანტიას, რომ მოწყობილობა იმუშავებს შეუფერხებლად მთელი გარანტიის პერიოდის განმავლობაში, ასევე არ ექნება მასალებისა და დამზადების დეფექტები. გარანტიის პერიოდი იწყება შექმნის დღიდან და ვრცელდება მხოლოდ ახალ პროდუქტებზე.

გარანტიის მომსახურება მოიცავს იმ კომპონენტების უფასო შეკეთებას ან შეცვლას, რომლებიც გარანტიის პერიოდში მომხმარებლის ბრალის გარეშე გაფუჭდა, იმ პირობით, რომ პროდუქტი გამოყენებული იქნება მომხმარებლის ინსტრუქციის შესაბამისად. შეკეთება ან შეცვლა ხორციელდება ავტორიზებულ სერვის ცენტრებში.

გარანტიის პერიოდი: 36 თვე.

მომსახურების ვადა: 48 თვე.

სერვის ცენტრების მიმდინარე სია:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

გარანტიის ვალდებულებები და უფასო სერვისი არ ვრცელდება პროდუქტის კომპლექტში შემავალ შემდეგ აქსესუარებზე, თუ მათი ჩანაცვლება არ გულისხმობს პროდუქტის დაშლას:

დისტანციური მართვის კვების ელემენტები (აკუმულატორები).

შემაერთებელი კაბელები, ანტენები და მათთვის ადაპტერები, ყურსასმენები, მიკროფონები, ხელეხის გარეშე მოწყობილობები; სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებები, პროგრამული უზრუნველყოფა და დრაივერები (მათ შორის, მაგრამ არა მხოლოდ, პროდუქტის მყარ დისკზე წინასწარ დაინსტალირებული პროგრამული უზრუნველყოფა), გარე შეყვანის/გამოყვანის მოწყობილობები და მანიპულატორები.

ქეისები, ჩანთები, ქაშრები, სატარებელი კაბელები, სამონტაჟო აქსესუარები, ხელსაწყობი, პროდუქტთან ერთად მოწოდებული დოკუმენტაცია.

ბუნებრივი ცვეთისადმი მგრძობიარე სახარჯი მასალები და ნაწილები.



მწარმოებელი არ იღებს გარანტიის ვალდებულებებს შემდეგ შემთხვევებში:

გარანტიის ვადა ამოიწურა.

თუ პირადი (საყოფაცხოვრებო, ოჯახური) საჭიროებებისთვის განკუთვნილი პროდუქტი გამოყენებული იყო სამწარმოო საქმიანობისთვის, ასევე სხვა მიზნებისთვის, რომლებიც არ შეესაბამება მის დანიშნულებას.

მწარმოებელი არ არის პასუხისმგებელი რაიმე შესაძლო მატერიალურ, მორალურ ან სხვა ზიანზე, რომელიც შეიძლება მიადგეს პროდუქტის მფლობელს და/ან მესამე მხარეებს გამოყენების დროს მომხმარებლის სახელმძღვანელოს მოთხოვნების დარღვევის, პროდუქტის მონტაჟისა და მოვლა-პატრონობის რეკომენდაციების შეუსრულებლობის, შეერთების წესების (მოკლე ჩართვის შემთხვევაშიც, რომელიც გამოწვეულია ძაბვის ზემოქმედების შედეგად) გამო.

შეუსაბამო ქსელის ძაბვა, როგორც თავად პროდუქტისთვის, ასევე თავად პროდუქტებისთვის, მასთან დაკავშირებული, პროდუქტის შენახვა და ტრანსპორტირება.

მექანიკური დაზიანების ყველა შემთხვევა: ნაპრალები, ბზარები, დეფორმაციები, დარტყმის კვალი პროდუქტის ექსპლუატაციის დროს მიღებული ჩაღრმავებები, ჩაღრმავებები, ნაოჭები და ა.შ.

შეინიშნება მესამე მხარის მიერ მოდიფიკაციის ან არავტორიზებული შეკეთების კვალი იმ პირების მიერ, რომლებსაც არ აქვთ უფლებამოსილება შეასრულონ ასეთი სამუშაოები. თუ დეფექტი გამოწვეულია პროდუქტის დიზაინის ან წრედის ცვლილებებით, მწარმოებლის მიერ არ მოწოდებული გარე მოწყობილობების შეერთებით ან ისეთი მოწყობილობის გამოყენებით, რომელსაც არ გააჩნია შესაბამისობის სერტიფიკატი ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად.

თუ პროდუქტის დეფექტი გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურებები, ხანძარი, წყალდიდობა, მიწისძვრა, საყოფაცხოვრებო ფაქტორები და მწარმოებლის კონტროლის მიღმა არსებული სხვა სიტუაციები) ან მესამე მხარის ქმედებით, რომელთა წინასწარ განჭვრეტა მწარმოებელს არ შეეძლო. დეფექტი გამოწვეულია პროდუქტში უცხო საგნების, უცხო სხეულების,

წვითერებების, სითხეების, მწერების ან ცხოველების მოხვედრით, აგრესიული გარემოს ზემოქმედებით, მაღალი ტენიანობით, მაღალი ტემპერატურით, რამაც გამოიწვია სრული

ან პროდუქტის ნაწილობრივი გაუმართაობა.

პროდუქტის იდენტიფიკაცია (სერიული ნომერი) არ არის ან არ ემთხვევა. თუ დაზიანება (დეფექტები) გამოწვეულია მავნე პროგრამული უზრუნველყოფის ზემოქმედებით; პაროლების (კოდების) ინსტალაცია, შეცვლა ან წაშლა, რაც იწვევს პროდუქტის პროგრამულ რესურსებზე წვდომის არარსებობას, მათი გადატვირთვის/ალდგენის შესაძლებლობის გარეშე, პროგრამული უზრუნველყოფის მიწოდების მიერ ამ სერვისის მიწოდების არარსებობის გამო.

თუ ექსპლუატაციის დეფექტები გამოწვეულია ელექტროენერჯის მიწოდების, საკაბელო, სატელეკომუნიკაციო ქსელების, რადიოსიგნალის სიმძლავრის სტანდარტების ან ტექნიკური რეგულაციების შეუსრულებლობით, მათ შორის რელიეფის მახასიათებლებისა და სხვა მსგავსი გარე ფაქტორების გამო, პროდუქტის საზღვარზე ან დაფარვის ზონის გარეთ გამოყენებით ქსელები.

თუ დაზიანება გამოწვეულია არასტანდარტული (არაორიგინალი) და/ან დაბალი ხარისხის (დაზიანებული) სახარჯი მასალების, აქსესუარების, სათადარიგო ნაწილების, აკუმულატორების, სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებების (მათ შორის CD, DVD, მუსიკის ბარათების, SIM ბარათების, კარტრიჯების) გამოყენებით.

თუ დეფექტები გამოწვეულია შეუთავსებელი კონტენტის (ზარის მელიდები, გრაფიკა, ვიდეოები და სხვა ფაილები, Java აპლიკაციები და მსგავსი პროგრამები) მიღებით, ინსტალაციით და გამოყენებით.

სხვა მოწყობილობების დაზიანების შემთხვევაში, რომლებიც ერთდროულად მუშაობენ ამ პროდუქტით.



