

მომხმარებლის სახელმძღვანელო

ელექტრო ჩაიდანნი
EK-GW01

DEXP

ბვირფასო მომხმარებელო!

გმადლობთ ჩვენი პროდუქციის არჩევისთვის.

სიამოვნებით გთავაზობთ ნივთებსა და მოწყობილობებს, რომლებიც შემუშავებულია და დამზადებულია ხარისხის, ფუნქციონალურობისა და დიზაინის მაღალი მოთხოვნების შესაბამისად. ექსპლუატაციის დაწყებამდე ყურადღებით წაიკითხეთ ეს სახელმძღვანელო, რომელიც შეიცავს მნიშვნელოვან ინფორმაციას თქვენი უსაფრთხოების შესახებ, ასევე რეკომენდაციებს პროდუქტის სწორად გამოყენებისა და მოვლის შესახებ. გთხოვთ, იზრუნოთ ამ სახელმძღვანელოს შენახვაზე და გამოიყენოთ იგი საცნობარო მასალად პროდუქტის შემდგომი ექსპლუატაციის დროს.

მოწყობილობის დანიშნულება

ელექტრო ჩაიდანი განუთვნილია წყლის გასაცხლებლად საყოფაცხოვრებო პირობებში.

უსაფრთხოების ზომები

* მოწყობილობა არ არის განუთვნილი ბავშვებისა და შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირების მიერ გამოსაყენებლად, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც მათ ზედამხედველობას უწევენ სხვა პირები, რომლებიც ჰასუხისმგებელნი არიან მათ უსაფრთხოებაზე. არ მისცეთ ბავშვებს უფლება, ითამაშონ მოწყობილობასთან.

* მოწყობილობა არ არის განუთვნილი კომერციული მიზნებისთვის გამოსაყენებლად.

* არ გამოიყენოთ მოწყობილობა გარეთ.

* გამოიყენეთ მოწყობილობა მხოლოდ დანიშნულებისამებრ.

* გამოიყენეთ ჩაიდანი მხოლოდ მის ორიგინალურ გამათბობელ

პლატფორმასთან ერთად.

* მოწყობილობის ელექტრომომარაგების წყაროსთან მიერთებამდე დარწმუნდით, რომ თქვენი სახლის ელექტროქსელის ძაბვა შეესაბამება მოწყობილობის ტექნიკურ მახასიათებლებს.

* არ დაუშვათ, რომ დენის სადენი ჩამოეკიდოს მაგიდის/დახლის კიდე.

* დააყენეთ მოწყობილობა თანაბარ, მდგრად, მშრალ ზედაპირზე.

* არ განათავსოთ მოწყობილობა სითბოს წყაროებთან (გამათბობლები, რადიატორები და ა.შ.) და ცხელ ზედაპირებთან (ელექტრო ან გაზქურები) ახლოს. არ დააყენოთ მოწყობილობა ჩართულ გაზის ან ელექტრო კონფორქაზე, ასევე ლუმენში.

* იყავით ფრთხილად და ყურადღებიანი მოწყობილობის ბავშვების სიახლოვეს გამოყენებისას.

* არ ჩართოთ მოწყობილობა, თუ ჩაიდანში წყლის დონე "MIN" ნიშნულზე დაბალია, გამათბობელი ელემენტის დაზიანების თავიდან ასარიდებლად.

* მოწყობილობის ჩართვამდე დარწმუნდით, რომ სახურავი დახურულია. არასოდეს გააცხელოთ წყალი ღია სახურავით.

* მოერიდეთ კონტაქტს საქმინიდან გამომავალ ორთქლთან წყლის ადუღებისას ან გამორთვისთანავე.

* მდუღარე წყალი ყოველთვის დაასხით ნელა და ფრთხილად, ჩაიდნის ზედმეტად უეცარი დახრის გარეშე.

* თუ ჩაიდანი გადავსებულია, მდუღარე წყალი შეიძლება გადმოიღვროს.

* ჩაიდანში ჩაასხით მხოლოდ ცივი წყალი.

* არ შეხვით და არ გადაადგილოთ მოწყობილობა გათბობის დროს. განსაკუთრებით ფრთხილად იყავით ცხელი წყლით სავსე ჩაიდნის გადაადგილებისას. გამოიყენეთ სახელური.

* ელექტროშოკის თავიდან ასარიდებლად, მოერიდეთ სითხის მოხვედრას ელექტრო

შერთებებზე და არ ჩაუშვათ დენის სადენი და შტეფსელი წყალში.

* ყოველთვის გამორთეთ მოწყობილობა ელექტროქსელიდან გაწმენდის წინ ან თუ ის არ გამოიყენება.

* პლატფორმა და მოწყობილობის გარე ზედაპირი ექვემდებარება ნარჩენ გათბობას გამოყენების შემდეგ. გაწმენდამდე და შენახვამდე მიეცით მოწყობილობას საფუძვლიანი გაგრილების საშუალება.

* მოწყობილობის ქსელიდან გამორთვისთვის, ჯერ დააჭირეთ ჩამრთველს, შემდეგ კი ამოიღეთ შტეფსელი სოკეტიდან.

* არ გამოიყენოთ მოწყობილობა დაზიანებული დენის სადენით ან შტეფსელით. დენის სადენის გამოცვლის მიზნით მიმართეთ უფლებამოსილ სერვის ცენტრს. ჩაიდნის ავტომატური გამორთვის შემდეგ, მას შეიძლება დასჭირდეს გაგრილების დრო, სანამ მისი ხელახლა ჩართვა იქნება შესაძლებელი.

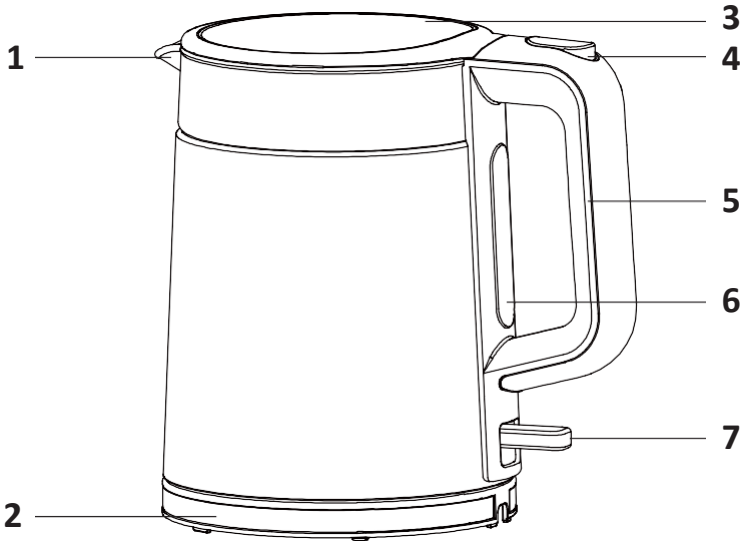
ტექნიკური მახასიათებლები

- მოდელი: EK-GW01.
- სავაჭრო ნიშანი: DEXP.
- კვების პარამეტრები: 220–240 ვ, 50 ჰც.
- სიმძლავრე: 2200 ვტ.
- მოცულობა: 1,2 ლ.
- ქსელის სადენის სიგრძე: 0,75 მ.
- მოწყობილობის წონა: 1,3 კგ.
- კორპუსის მასალა: სითბოგამძლე მინა, პლასტმასი.
- გამათბობელი ელემენტის მასალა: უჟანგავი ფოლადი.
- გამათბობელი ელემენტის ტიპი: ფარული.
- STRIX კონტროლერი.
- დენის სადენის მიერთების ტიპი: Y.
- ელექტროშოკისგან დაცვის კლასი: I.
- გამოყენების სფერო: საყოფაცხოვრებო.
- ამოდულებამდე დაცვა (გადახურებისგან დაცვა).

კომპლექტაცია

- მოწყობილობა.
- ექსპლუატაციის სახელმძღვანელო.

მოწყობილობის სქემა



1. ჩაიდანის ცხვირი.
2. გამათბობელი პლატფორმა.
3. თავსახური.
4. თავსახურის გასახსნელი ღილაკი.
5. სახელური.
6. წყლის დონის საზომი სკალა.
7. ჩამრთველი მოწყობილობის მუშაობის ინდიკატორით.

პირველ გამოყენებამდე

1. ჩაიდანში ჩაასხით წყალი, აადუღეთ.
2. გადაღვარეთ ადუღებული წყალი და გაიმეორეთ პროცედურა ორჯერ. ყურადღება! არათვერი დაუმატოთ წყალს.

ექსპლუატაცია

1. განათავსეთ გამათბობელი პლატფორმა თანაბარ ზედაპირზე. გაშალეთ სადენი და ჩართეთ მოწყობილობა ქსელში.
2. გააღეთ სახურავი და ჩაასხით წყალი ჩაიდანში. წყლის დონე არ უნდა იყოს მინიმალურ ნიშნულზე დაბლა. არ გადაავსოთ ჩაიდანი.
3. დააყენეთ ჩაიდანი პლატფორმაზე. დარწმუნდით, რომ სახურავი მჭიდროდ არის დახურული.
4. დააჭირეთ ჩართვის ჩამრთველს, აინთება ინდიკატორი და წყალი დაიწყებს გათბობას. არ გააღოთ სახურავი ადუღების დროს.
5. როდესაც წყალი ადუღდება, ჩაიდანი ავტომატურად გამოირთვება, ჩამრთველი დაბრუნდება "გამორთული" პოზიციასზე, ხოლო ინდიკატორი ჩაქრება. თუ საჭიროა ჩაიდნის გამორთვა წყლის ადუღებამდე, უბრალოდ ასწიეთ ჩართვის ჩამრთველი.
6. გამორთეთ მოწყობილობა ქსელიდან. მოხსენით ჩაიდანი პლატფორმიდან და დაასხით წყალი.

ყურადღება! დარწმუნდით, რომ ჩამრთველს არათვერი უშლის ხელს, ხოლო ჩაიდნის სახურავი დახურულია, წინააღმდეგ შემთხვევაში ჩაიდანი ვერ გაითიშება. ჩაიდანი ავტომატურად არ გაითიშება, თუ ჩამრთველი დაბლოკილია ან/და თუ სახურავი ღიაა.

* იყავით ფრთხილად ცხელი წყლის ჩამოსხმისას, რათა არ დაიწვათ. არ გააღოთ სახურავი, თუ ჩაიდანში ცხელი წყალია.

* ჩაიდნის ქვეშ, გამათბობელ პლატფორმაზე, შესაძლოა გამოჩნდეს გარკვეული რაოდენობის ტენიანობა. ეს არის კონდენსატი, რომელიც წარმოიქმნა ადუღების შედეგად. გაწმინდეთ პლატფორმა და არ გადააბრუნოთ ის, სანამ ჩაიდანს თავის ადგილზე დააყენებთ.

აორთქლებისგან დაცვა: თუ ადუღების დროს სახურავი შემთხვევით გაიღება, ამოქმედდება აორთქლებისგან დაცვის ფუნქცია და ჩაიდანი ავტომატურად გამორთვება. ფუნქციის ამოქმედების შემდეგ მიეცით მოწყობილობას გაგრძელების საშუალება.

მოვლა და ზრუნვა

* გაწმენდის წინ გამორთეთ მოწყობილობა ელექტროქსელიდან და მიეცით მას გაგრძელების საშუალება.

* გააღეთ თავსახური, ამოიღეთ ფილტრი, რომელიც მდებარეობს ჩაიდანის ცხვირში და გარეცხეთ იგი თბილ წყალში. გაწმინდეთ ჩაიდნის გარე კორპუსი რბილი ნესტიანი ქსოვილით სარეცხი საშუალების გამოყენებით. არ გამოიყენოთ აბრაზიული საწმენდი საშუალებები ან აგრესიული ქიმიკატები. არასოდეს ჩაუშვით ჩაიდანი, დენის კაბელი ან პლატფორმა წყალში და არ დაუშვით ტენის მოხვედრა ამ ნაწილებზე.

ნადებისგან წმენდა

- ჩაიდანი პერიოდულად უნდა გაიწმინდოს ნადებისგან, რათა გაიზარდოს მისი ექსპლუატაციის ვადა. გაწმენდის სიხშირე დამოკიდებულია წყლის სიხისტეზე და მოწყობილობის გამოყენების სიხშირეზე.
- თუ ჩაიდანი ითიშება მანამ, სანამ წყალი ადუღდება, საჭიროა მოწყობილობის ნადებისგან გაწმენდა.
- გამოიყენეთ ნადების მოსაშორებელი სპეციალური საშუალებები ლიმონმჟავას საფუძველზე იმ პროპორციებით, რომლებიც მითითებულია საშუალების შეფუთვაზე. არავითარ შემთხვევაში არ გამოიყენოთ ძმარი.

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

- მოწყობილობა არ საჭიროებს რაიმე მონტაჟს ან მუდმივ ფიქსაციას.
- მოწყობილობა უნდა ინახებოდეს შეფუთვაში, მწარმოებლისა და მომხმარებლის საკუთრებაში არსებულ გამთბარ შენობაში, 5°C-დან 40°C-მდე ჰაერის ტემპერატურაზე და არაუმეტეს 80%-ის ფარდობითი ტენიანობის პირობებში. შენობა არ უნდა შეიცავდეს აგრესიულ მინარევეებს (მჟავა ორთქლი, ტუტეები), რომლებიც იწვევენ კოროზიას.
- მოწყობილობის ტრანსპორტირება უნდა განხორციელდეს მშრალ გარემოში.
- მოწყობილობას სჭირდება ფრთხილი მოპყრობა. დაიცავით იგი მტვრისგან, ჭუჭყისგან, დარტყმებისგან, ტენიანობისგან, ხანძრისგან და ა.შ.
- მოწყობილობის რეალიზაცია უნდა განხორციელდეს ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად.
- პროდუქტის მომსახურების ვადის ამოწურვის შემდეგ, ის არ უნდა გადააგდოთ ჩვეულებრივ საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად. ამის ნაცვლად, ის უნდა გადაეცეს ელექტრო და ელექტრონული მოწყობილობების შესაბამის შეგროვების პუნქტს გადაამუშავებისა და განადგურების მიზნით, ფედერალური, შტატის ან ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად. თუ მოწყობილობის გაუმართაობას აღმოაჩენთ, დაუყოვნებლივ უნდა დაუკავშირდეთ უფლებამოსილ სერვის ცენტრს ან გადააგდოთ მოწყობილობა.
- თუ მოწყობილობის გაუმართაობას აღმოაჩენთ, დაუყოვნებლივ უნდა დაუკავშირდეთ უფლებამოსილ სერვის ცენტრს ან გადააგდოთ მოწყობილობა.

დამატებითი ინფორმაცია

მწარმოებელი: იუიანო სითი ფუდა ელექტრონიკ კო., ლტდ.მისამართი: ფენგი გზატკეცილი 78, ქ. იუიანო, ყუჟიანის პროვინცია, ჩინეთი.

დამზადებულია ჩინეთში.

Manufacturer: Yuyao City Fuda Electronic Co., Ltd.

No. 78 Feng Yi Road, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province, P.R. China.

იმპორტიორი საქართველოში:

შპს არგო ელექტრონიკს ს/კ 405791674 საქართველო, თბილისი, ვაკის რაიონი, ილია ჭავჭავაძის გამზირი, N 47, სადარბაზო 1, 1-2 სართული info@dns-shop.ge პროდუქტი შეესაბამება საბაჟო კავშირის (EAEC) მოთხოვნებს.

სპეციფიკაციები, პროდუქტის შესახებ ინფორმაცია და იერსახე შეიძლება შეიცვალოს წინასწარი შეტყობინების გარეშე, ჩვენი პროდუქციის ხარისხის გასაუმჯობესებლად.



საგარანტიო ტალონი

SN/IMEI: _____

გარანტიის დაწყების თარიღი: _____

მწარმოებელი გარანტიას იძლევა მოწყობილობის შეუფერხებელ მუშაობაზე მთელი გარანტიის პერიოდის განმავლობაში, ასევე მასალისა და დამზადების დეფექტების არარსებობაზე. გარანტიის პერიოდი იწყება შეძენის დღიდან და ვრცელდება მხოლოდ ახალ პროდუქტებზე.

გარანტიის მომსახურება მოიცავს გარანტიის პერიოდში მომხმარებლის ბრალის გარეშე გაუმართავი კომპონენტების უფასო შეკეთებას ან შეცვლას, იმ პირობით, რომ პროდუქტი გამოიყენება მომხმარებლის სახელმძღვანელოს შესაბამისად. კომპონენტების შეკეთება ან შეცვლა ხორციელდება ავტორიზებულ სერვის ცენტრებში.

გარანტიის პერიოდი: 24 თვე.

მომსახურების ვადა: 36 თვე.

გარანტია და უფასო მომსახურება არ ვრცელდება პროდუქტთან ერთად მოწოდებულ შემდეგ აქსესუარებზე, თუ მათი შეცვლა არ მოითხოვს პროდუქტის დაშლას:

- დისტანციური მართვის ელემენტები.
- შემაერთებელი კაბელები, ანტენები და ადაპტერები, ყურსასმენები, მიკროფონები და HANDS-FREE მოწყობილობები; სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებები, პროგრამული უზრუნველყოფა და დრაივერები, რომლებიც მოწოდებულია პროდუქტთან ერთად (მათ შორის, მაგრამ არა მხოლოდ, პროდუქტის ძყარ დისკზე წინასწარ დაინსტალირებული პროგრამული უზრუნველყოფა), გარე შეყვანა/გამოყვანის მოწყობილობები და მანიპულატორები.
- პროდუქტს მოყვება ქეისები, ჩანთები, თასები, სატარებელი კაბელები, სამონტაჟო აქსესუარები, ხელსაწყოები და დოკუმენტაცია.



მწარმოებელი არ არის პასუხისმგებელი გარანტიის ვალდებულებებზე შემდეგ შემთხვევებში:

- გარანტიის ვადა ამოიწურა.

- თუ პროდუქტი, რომელიც განკუთვნილია პირადი (საყოფაცხოვრებო, ოჯახური) გამოყენებისთვის, გამოყენებული იქნა კომერციული მიზნებისთვის ან სხვა მიზნებისთვის, გარდა მისი დანიშნულებისა.

- მწარმოებელი არ აგებს პასუხს რაიმე მატერიალურ, მორალურ ან სხვა ზიანზე, რომელიც მიადგა პროდუქტის მფლობელს და/ან მესამე მხარეებს მომხმარებლის სახელმძღვანელოს შეუსრულებლობის, პროდუქტის მონტაჟისა და მოვლა-პატრონობის რეკომენდაციების შეუსრულებლობის, შეერთების წესების შეუსრულებლობის (მოვლე ჩართვა, ასევე არასათანადო ხაზის ძაბვის ზემოქმედების შედეგად, როგორც თავად პროდუქტზე, ასევე მასთან დაკავშირებულ მოწყობილობებზე), პროდუქტის შენახვისა და ტრანსპორტირების გამო.

- მექანიკური დაზიანების ყველა შემთხვევა: ნაწარლები, ბზარები, დეფორმაციები, დარტყმის კვალი, ჩადრმაკვებები, ნაკეციები და ა.შ., რომლებიც მიღებულია პროდუქტის ექსპლუატაციის დროს.

- არსებობს მესამე მხარის მიერ მოდიფიკაციის კვალი, არაავტორიზებული შეკეთების კვალი იმ პირების მიერ, რომლებსაც არ აქვთ უფლებამოსილება შეასრულონ ასეთი სამუშაოები. თუ დეფექტი გამოწვეულია პროდუქტის დიზაინში ან წრედში ცვლილებებით, მწარმოებლის მიერ არ მოწოდებული გარე მოწყობილობების შეერთებით ან ისეთი მოწყობილობის გამოყენებით, რომელსაც არ აქვს შესაბამისობის სერტიფიკატი ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად.

- თუ პროდუქტის დეფექტი გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზემოქმედებით (სტიქიური უბედურებები, ხანძარი, წყალდიდობა, მიწისძვრა, საყოფაცხოვრებო ავტორები და სხვა სიტუაციები, რომლებიც მწარმოებლის კონტროლს მიღმა) ან მესამე მხარეების ქმედებით, რომელთა წინასწარ განჭვრეტა მწარმოებელს არ შეეძლო.

- დეფექტი გამოწვეულია პროდუქტში უცხო საგნების, უცხო სხეულების, ნივთიერებების, სითხეების, მწერების ან ცხოველების მოხვედრით, აგრესიულ გარემოში ზემოქმედებით, მაღალი ტენიანობით ან მაღალი ტემპერატურით, რამაც გამოიწვია პროდუქტის სრული ან ნაწილობრივი გაუმართაობა.

- პროდუქტის იდენტიფიკაცია (სეროული ნომერი) არ არის ან არასწორია. თუ დაზიანება (დეფექტები) გამოწვეულია მავნე პროგრამული უზრუნველყოფის

- ზემოქმედებით; ჰაროლების (ვოდების) ინსტალაცია, შეცვლა ან წაშლა, რაც იწვევს პროდუქტის პროგრამულ რესურსებზე წვდომის არარსებობას, მათი გადატვირთვის/ადგენის შესაძლებლობის გარეშე, პროგრამული უზრუნველყოფის მიმწოდებლის მიერ ამ სერვისის მიწოდების არარსებობის გამო.

- თუ ოპერაციული დეფექტები გამოწვეულია ელექტროენერჯის, საკაბელო ან სატელეკომუნიკაციო ქსელების სტანდარტების ან ტექნიკური რეგულაციების შეუსრულებლობით, რადიოსიგნალის სიძლიერით, მათ შორის რელიეფის მხასიათებლებით და სხვა მსგავსი გარე ფაქტორებით, პროდუქტის გამოყენებით საზღვარზე ან ქსელის დაფარვის ზონის გარეთ.

- თუ დაზიანება გამოწვეულია არასტანდარტული (არაორიგინალური) და/ან დაბალი ხარისხის (დაზიანებული) სახარჯი მასალების, აქსესუარების, სათადარიგო ნაწილების, ელემენტების, სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებების (მათ შორის CD, DVD, მენსიერების ბარათები, SIM ბარათები, კარტრიჯები) გამოყენებით.

- თუ დეფექტები გამოწვეულია მუთავსებელი კონტენტის (ზარის მელოდები, გრაფიკა, ვიდეო და სხვა ფაილები, Java აპლიკაციები და მსგავსი პროგრამები) მიღებით, ინსტალაციით და გამოყენებით.



