

მომხმარებლის სახელმძღვანელო

ელექტრო ჩაიდანის
DW1500

DEXP

ძვირფასო მომხმარებელი!

გმადლობთ, რომ ირჩევთ ჩვენს პროდუქტებს.

სიამოვნებით შემოგთავაზებთ პროდუქტებსა და მოწყობილობებს, რომლებიც შექმნილია და დამზადებულია ხარისხის, ფუნქციონალურობისა და დიზაინის უმაღლესი სტანდარტების შესაბამისად. გამოყენებამდე, გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ ეს სახელმძღვანელო, რადგან ის შეიცავს მნიშვნელოვან ინფორმაციას თქვენი უსაფრთხოების შესახებ, ასევე რეკომენდაციებს სათანადო გამოყენებისა და მოვლის შესახებ. გთხოვთ, შეინახოთ ეს სახელმძღვანელო უსაფრთხო ადგილას და გამოიყენოთ იგი მომავალი გამოყენებისთვის.

მოწყობილობის დანიშნულება

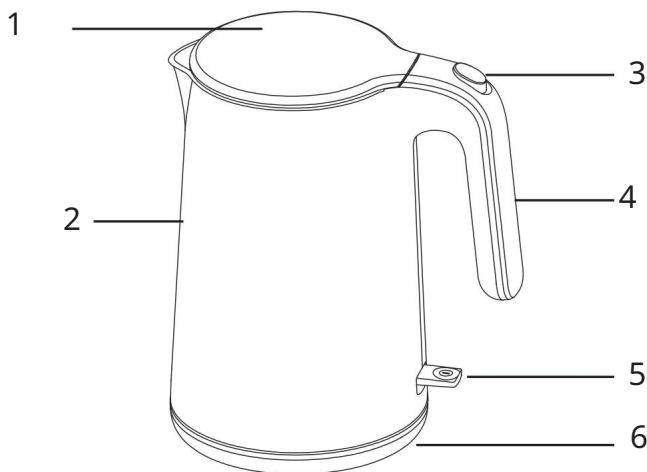
ჩაიდანი განკუთვნილია საყოფაცხოვრებო პირობებში წყლის გასათბობად.

სიფრთხილის ზომები

- მოწყობილობის შეერთებამდე დარწმუნდით, რომ მასზე მითითებული ძაბვა შეესაბამება ადგილობრივი დენის წყაროს ძაბვას. მოწყობილობა მხოლოდ დამინებულ დენის წყაროსთან შეაერთეთ.
- გამორთეთ და გამორთეთ მოწყობილობა, როდესაც არ იყენებთ.
 - `sa`, ასევე მისი განმუხდისა და გადაადგილებისას.
- ფრთხილად და ყურადღებით იყავით ჩაიდანის ბავშვებთან ახლოს გამოყენებისას.
- არ ჩაასხათ ჩაიდანი რეკომენდებულ რაოდენობაზე მეტი წყლით, რადგან შესაძლოა გაჟონოს. ადუღების დროს დაასხით.
- ჩაიდანში მხოლოდ ცივი წყალი ჩაასხით.
- არ მოათავსოთ მოწყობილობა სითბოს წყაროებთან (გამათბობლებთან, რადიატორებთან და ა.შ.) ან ცხელ ზედაპირებთან (ელექტრო ან გაზის ღუმელებთან) ახლოს.
- მოწყობილობა მოათავსეთ სწორ, სტაბილურ ზედაპირზე. დარწმუნდით, რომ კვების კაბელი არ ეკიდა ზედაპირის კიდე (მაგალითად, მაგიდას). დარწმუნდით, რომ კაბელი არ ეხება ცხელ ზედაპირებს ან ბასრ კიდეებს.
- მოწყობილობის კვების წყაროდან გათიშვისას, შტეფსელი ხელით დაიჭირეთ, არ მოქაჩოთ ისინი კვების კაბელისთვის.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა დაზიანებული დენის კაბელით ან შტეფსელით. დენის კაბელის შესაცვლელად დაუკავშირდით ავტორიზებულ სერვის ცენტრს.
- მოწყობილობის ზოგიერთი ნაწილი მუშაობის დროს ძალიან ცხელდება. ხელებით არ შეეხოთ ცხელ ზედაპირებს; გამოიყენეთ მოწყობილობის სახელურები. მოწყობილობასთან მუშაობისას ფრთხილად იყავით, რათა თავიდან აიცილოთ ორთქლისგან დამწვრობა.
- მოწყობილობის ხის ზედაპირზე გამოყენებისას, ზედაპირის დაზიანების თავიდან ასაცილებლად აუცილებელია ქვეშ დამცავი სადგამის განთავსება.
- ჩაიდანის ჩართვამდე დარწმუნდით, რომ თავსახური დახურულია. არასდროს გააცხელოთ დალიეთ წყალი გახსნილი სახურავით.
- არ გახსნათ ჩაიდანის თავსახური, როდესაც წყალი მდუღარეა.
- განსაკუთრებით ფრთხილად იყავით ცხელი წყლით სავსე ჩაიდანის გადაადგილებისას. არ დაიჭიროთ ჩაიდნი თავსახურით დაიჭირეთ და მოწყობილობის სახელური მოკიდეთ ხელი.
- არ ჩართოთ ჩაიდანი წყლის გარეშე.
- არ წაყოთ მოწყობილობა, კაბელი, შტეფსელი წყალში ან სხვა სითხეებში, რათა თავიდან აიცილოთ ელექტროშოკი.

- ჩაიდანნი გამოიყენეთ მხოლოდ ორიგინალი სადგამით.
- არ მოათავსოთ მოქმედი მოწყობილობა აალებადი მასალების მახლობლად.
ან ასაფეთქებელი ნივთიერებები.
- მოწყობილობა გამოიყენეთ მხოლოდ ამ სახელმძღვანელოში აღწერილი მიზნებისთვის.
მომხმარებლის ხელმძღვანელობა.
- მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი ბავშვების ან შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირების მიერ გამოსაყენებლად, თუ ჩაი, როდესაც ისინი მათი უსაფრთხოებისთვის პასუხისმგებელი სხვა პირების მეთვალყურეობის ქვეშ არიან.
ბავშვები უნდა იყვნენ მეთვალყურეობის ქვეშ, რათა დარწმუნდნენ, რომ ისინი არ თამაშობენ მოწყობილობასთან.
- ჩაიდანნი განკუთვნილია მხოლოდ წყლის ადუღებისთვის, არ გამოიყენოთ მოწყობილობა რძის, სუპების, ყავის ან ჩაის მოსამზადებლად ან ადუღებამდე.
- არ გადააჭარბოთ წყლის მაქსიმალურ დონეს.
- ადუღების დროს დაჭერამდე ჩაიდანნი პლატფორმაზე მოათავსეთ (არასდროს აადუღოთ ცარიელი ჩაიდანნი).
- დუღილის დროს არ დატოვოთ მოწყობილობა უყურადღებოდ. დამწვრობის თავიდან ასაცილებლად, შეინახეთ ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- ადუღებისთანავე არ გახსნათ სახურავი.
- ეს აღჭურვილობა განკუთვნილია საყოფაცხოვრებო და მსგავს გარემოში გამოსაყენებლად, როგორცაა: პერსონალის სამზარეულოები მაღაზიებში, ოფისებსა და სხვა სამუშაო გარემოში; საცხოვრებელი ფერმის შენობები, სასტუმროები, მოტელები და სხვა საცხოვრებელი გარემო; სასტუმროები და კვება.

მოწყობილობის დიაგრამა



1. სახურავი.
2. სხეული.
3. თავსახურის გახსნის დილაკი.
4. კალამი.
5. ჩართვა/გამორთვის დილაკი.
6. დადები.

პირველი გამოყენების წინ

1. მოათავსეთ მოწყობილობა ბრტყელ და სტაბილურ ზედაპირზე.
2. გახსენით სადგამის ქვედა ნაწილში მდებარე დენის კაბელი და შეაერთეთ ჩაიდანი დენის წყაროსთან.
3. გახსენით სახურავი, შეავსეთ ჩაიდანი წყლით მაქსიმალურ ნიშნულამდე და დახურეთ. თავსახური. დარწმუნდით, რომ მჭიდროდ არის დახურული.
4. გათბობის დასაწყებად დააჭირეთ დენის გადამრთველს.
5. დუღილის წერტილის მიღწევის შემდეგ, ჩაიდანი გამოირთვება.
6. ამოიღეთ ჩაიდანი სადგამიდან და დაასხით წყალი.
7. გაიმეორეთ ზემოთ მოცემული ნაბიჯები კიდევ 1-2-ჯერ.

ოპერაციული ინსტრუქციები

1. მოათავსეთ მოწყობილობა ბრტყელ და სტაბილურ ზედაპირზე.
2. გახსენით ჩაიდანი თავსახურის გახსნის ლილაკზე დაჭერით.
3. ჩაიდანი წყლით მინიმალური ნიშნულის ზემოთ შეავსეთ, მაქსიმალური ნიშნულის გადაჭარბების გარეშე.
4. დახურეთ თავსახური. მოათავსეთ ჩაიდანი სადგამზე. დარწმუნდით, რომ ჩაიდანი მტკიცედ დგას სადგამზე.
შენიშვნები
წყლის დაღვრის თავიდან ასაცილებლად არ გადააჭარბოთ მაქსიმალურ ნიშნულს ადუღებისას;
დენის წყაროსთან შეერთებამდე დარწმუნდით, რომ სახურავი მჭიდროდ არის დახურული.
5. გაცხელების დასაწყებად დააჭირეთ ჩაიდანის ჩართვის ლილაკს. ინდიკატორი აინთება. სამუშაო კატორი.
6. როდესაც წყალი ადუღების წერტილს მიაღწევს, ჩართვის ლილაკი ავტომატურად დაუბრუნდება „0“ პოზიციას. დუღილის დროს ნებისმიერ დროს შეგიძლიათ შეწყვიტოთ პროცესი ჩართვის ლილაკზე დაჭერით. თუ გსურთ წყლის ხელახლა ადუღება, ჩაიდანის ხელახლა ჩასართავად დააჭირეთ ჩართვის ლილაკს.
7. ანეით ჩაიდანი სადგამიდან და ჩაასხით წყალი სასურველ ჭურჭელში.
8. გამორთვისას, შეგიძლიათ ჩაიდანი სადგამზე დატოვოთ.

დასუფთავება და მოვლა

- გამორთეთ მოწყობილობა დენის წყაროდან და მიეცით საშუალება სრულად გაგრილდეს. დაიწყეთ მისი გაწმენდა.
- არასდროს ჩაყოთ მოწყობილობა, დენის კაბელი ან შტეფსელი წყალში ან სხვა სითხეში. სხვა სითხეები.
- მოწყობილობის კორპუსი განმინდეთ რბილი, ნესტიანი ქსოვილით და ნეიტრალური საწმენდი საშუალებით. მოწყობილობის გასაწმენდად არასოდეს გამოიყენოთ ქიმიკატები ან აბრაზივები, ან ფოლადის ან ხის ჭურჭელი.
- რეგულარულად განმინდეთ ჩაიდანის ფილტრი. ფილტრის განმენდის გასამარტივებლად, გათიშეთ იგი მოწყობილობიდან.

ნადების მოცილება

ონკანის წყალში არსებული მინერალური მინარევები ხელს უწყობს გამათბობელი ელემენტის ლითონის კედლებზე ნადების წარმოქმნას. მოწყობილობის სიცოცხლის გასახანგრძლივებლად და ჯანმრთელობის რისკების მინიმიზაციისთვის, რეკომენდებულია მისი წელიწადში რამდენჯერმე მოშორება ნადებისგან, წყლის სიხისტის მიხედვით. ამისათვის გამოიყენეთ მხოლოდ ორგანული მჟავების შემცველი ხსნარები სწორი კონცენტრაციით, როგორცაა:

1. სპეციალიზებული ნადების მოსაშორებელი საშუალებები.
2. ლიმონმჟავას გრანულირებული ხსნარი. სასურველი კონცენტრაციის მისაღწევად, გირჩევთ გამოიყენოთ 4 ჩაის კოვზი 1 ლიტრ წყალზე.

ლიმონმჟავას ხსნარით ნადების მოცილების ინსტრუქცია: ხსნარი ჩაასხით კოლბაში, მიიყვანეთ ადუღებამდე და გააგრძელეთ ოთახის ტემპერატურამდე. თუ მინერალური დეპოზიტების სქელი ფენაა, გაიმეორეთ პროცედურა. გადანურეთ მჟავა ხსნარი და შეცვალეთ იგი სუფთა წყლით. მიიყვანეთ ადუღებამდე და გადანურეთ. ამ პროცედურის შემდეგ, მოწყობილობის ხელახლა გამოყენება შესაძლებელია.

გამოიყენეთ დანიშნულებისამებრ.

შენიშვნა: სპეციალიზებული პროდუქტის გამოყენებით ნადების მოსაშორებლად, გთხოვთ, იხილოთ მისი გამოყენების ინსტრუქცია.

ტექნიკური სპეციფიკაციები

- მოდელი: DW1500.
- სავაჭრო ნიშანი: DEXP.
- სიმძლავრის პარამეტრები: 220–240 ვ, 50 ჰც.
- სიმძლავრე: 1600 ვატი.
- მოცულობა: 1.5 ლიტრი.
- კაბელის სიგრძე: 0.75 მ.
- კორპუსის მასალა: ლითონი.
- გამათბობელი ელემენტის ტიპი: დამალული გამათბობელი ელემენტი.
- კვების კაბელის მიმაგრების ტიპი: Y.
- ელექტროშოკისგან დაცვის კლასი: I.
- ტენიანობისა და მტვრისგან დაცვის კლასი: IPX0.
- გამოყენების არეალი: საყოფაცხოვრებო.

აღჭურვილობა

- მოწყობილობა.
- გამოყენების ინსტრუქცია.

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

- მოწყობილობა არ საჭიროებს რაიმე სახის 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%-იანი ფარდობითი ტენიანობის პირობებში. შენობა არ უნდა შეიცავდეს კოროზიის გამომწვევ აგრესიულ მინარევებს (მჟავა ორთქლი, ტუტეები).
- მოწყობილობა უნდა გადაიტანოს მშრალ გარემოში.
- მოწყობილობას სჭირდება ფრთხილად მოპყრობა, დაიცავით იგი მტვრისგან, ჭუჭყისგან, დარტყმებისგან, ტენიანობისგან, ხანძრისგან და ა.შ.
- მოწყობილობა უნდა იყოს დანერგილი ადგილობრივი რეგულაციების შესაბამისად. კანონმდებლობა.
- მისი ექსპლუატაციის ვადის ამოწურვის შემდეგ, ეს პროდუქტი არ უნდა გადაყაროს ჩვეულებრივ საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად. ამის ნაცვლად, ის უნდა გადაიტანოს შესაბამის შეგროვების პუნქტში ელექტრო და ელექტრონული მოწყობილობების გადამუშავებისთვის შემდგომი დამუშავებისა და განადგურების მიზნით, ფედერალური, შტატის ან ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად.
- თუ მოწყობილობის გაუმართაობას აღმოაჩენთ, დაუყოვნებლივ დაუკავშირდით ავტორიზებულ სერვის ცენტრს ან გადაადგეთ მოწყობილობა.

დამატებითი ინფორმაცია

მწარმოებელი: FOSHAN GRILL APPLIANCES CO., LTD.

Yinhe ინდუსტრიული ზონა, Danzao, Nanhai District, Foshan City, Guangdong Province, ჩინეთი.

მწარმოებელი: FOSHAN GREAT APPLIANCE CO., LTD.

ინჰეს ინდუსტრიული ზონა, ქალაქი დანზაო, ნანჰაის ოლქი, ქალაქი ფოშანი, გუანგდონგის პროვინცია, ჩინეთი.

დამზადებულია ჩინეთში.

იმპორტიორი რუსეთში: DNS Retail LLC.

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

ელ. ფოსტა: dnsretail@mail.dlogistix.com

მწარმოებლის უფლებამოსილი წარმომადგენელი: შპს „ატლასი“.

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

ელ. ფოსტა: atlas.llc@mail.dlogistix.com

პროდუქტი შეესაბამება საბაჟო კავშირის (EAEU) მოთხოვნებს.

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

წარმოებული პროდუქტი (თთ.წწწწ): _____ ვერსია 7



საგარანტიო ბარათი

ს/IMEI: _____

გარანტიის თარიღი: _____

მწარმოებელი იძლევა გარანტიას, რომ მოწყობილობა იმუშავებს შეუფერხებლად მთელი გარანტიის პერიოდის განმავლობაში, ასევე არ ექნება მასალისა და დამზადების დეფექტები. გარანტიის პერიოდი იწყება შეძენის 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 ჩანაცვლება ხორციელდება ავტორიზებულ სერვის ცენტრებში.

გარანტიის პერიოდი: 24 თვე / მომსახურების ვადა: 36 თვე.

სერვის ცენტრების მიმდინარე სია ხელმისაწვდომია შემდეგ ბმულზე: <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, ხელების გარეშე მოწყობილობები; სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებები, პროგრამული უზრუნველყოფა და დრაივერები, რომლებიც მოყვება კომპლექტს (მათ შორის, მაგრამ არა მხოლოდ, პროდუქტის მყარ დისკზე წინასწარ დაინსტალირებული პროგრამული უზრუნველყოფა), გარე შეყვანის/გამოყვანის მოწყობილობები და მანიპულატორები.
- ქეისები, ჩანთები, ქაშები, სატარებელი კაბელები, სამონტაჟო აქსესუარები, ხელსაწყოები, პროდუქტთან ერთად მონოდებული დოკუმენტაცია.
- ბუნებრივი ცვეთისადმი დაქვემდებარებული სახარჯი მასალები და ნაწილები.



მწარმოებელი არ იღებს გარანტიის ვალდებულებებს შემდეგ შემთხვევებში:

- გარანტიის ვადა ამოიწურა.
- თუ პირადი (საყოფაცხოვრებო, ოჯახური) საჭიროებებისთვის განკუთვნილი პროდუქტი გამოყენებულ იყო სამეწარმეო საქმიანობისთვის, ასევე სხვა მიზნებისთვის, რომლებიც არ შეესაბამება მის დანიშნულებას.
- მწარმოებელი არ არის პასუხისმგებელი პროდუქტის მფლობელის და/ან მესამე მხარის მიერ მიყენებულ ნებისმიერ შესაძლო მატერიალურ, მორალურ ან სხვა ზიანზე, რომელიც გამოწვეულია გამოყენების დროს მომხმარებლის სახელმძღვანელოს მოთხოვნების დარღვევით, პროდუქტის მონტაჟის და მოვლა-პატრონობის რეკომენდაციების შეუსრულებლობით, შეერთების წესებით (მოკლე ჩართვები, რომლებიც ასევე წარმოიქმნება არასათანადო ქსელის დაბნელების შემთხვევების შედეგად, როგორც თავად პროდუქტზე, ასევე მასთან დაკავშირებულ პროდუქტებზე), პროდუქტის შენახვისა და ტრანსპორტირების შედეგად.
- პროდუქტის ექსპლუატაციის დროს მიღებული მექანიკური დაზიანების ყველა შემთხვევა: ნაკანრები, ბზარები, დეფორმაციები, დარტყმის კვალი, ჩაღრმავებები, ნაოჭები და ა.შ.
- არსებობს მესამე მხარის მიერ მოდიფიკაციის კვალი, არავტორიზებული შეკეთების კვალი იმ პირების მიერ, რომლებსაც არ აქვთ უფლებამოსილება განახორციელონ ასეთი სამუშაოები. თუ დეფექტი გამოწვეულია პროდუქტის დაზიანების ან სქემის ცვლილებით, მწარმოებლის მიერ არ მორღობული გარე მოწყობილობების შეერთებით ან ისეთი მოწყობილობის გამოყენებით, რომელსაც არ გააჩნია შესაბამისობის სერტიფიკატი რუსეთის ფედერაციის კანონმდებლობის შესაბამისად.
- თუ პროდუქტის დეფექტი გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის (სტიქიური უბედურებები, ხანძარი, წყალდიდობა, მიწისძვრა, საყოფაცხოვრებო ფაქტორები და მწარმოებლის კონტროლის მიღმა არსებული სხვა სიტუაციები) ან მესამე მხარეების ქმედებებით, რომელთა წინასწარ განჭვრეტა მწარმოებელს არ შეეძლო.
- დეფექტი გამოწვეულია პროდუქტში უცხო საგნების, უცხო სხეულების, ნივთიერებების, სითხეების, მწერების ან ცხოველების მოხვედრით, აგრესიული გარემოს შემოქმედებით, მაღალი ტენიანობით, მაღალი ტემპერატურით, რამაც გამოიწვია პროდუქტის სრული ან ნაწილობრივი გაუმართაობა.
- პროდუქტის იდენტიფიკაცია (სერიული ნომერი) აკლია ან არ ემთხვევა. თუ დაზიანება (დეფექტები) გამოწვეულია მავნე პროგრამული უზრუნველყოფის შემოქმედებით; პაროლების (კოდების) ინსტალაცია, შეცვლა ან წაშლა, რამაც გამოიწვია პროდუქტის პროგრამულ რესურსებზე წვდომის არარსებობა, მათი გადატირთვის/აღდგენის 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 ქსელის დაფარვის ზონის გარეთ გამოყენებით.
- თუ დაზიანება გამოწვეულია არასტანდარტული (არაორიგინალი) და/ან დაბალი ხარისხის (დაზიანებული) სახარჯი მასალების, აქსესუარების, სათადარიგო ნაწილების, აკუმულატორების, სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებების (მათ შორის CD, DVD, მემორიების ბარათების, SIM ბარათების, კარტრიჯების) გამოყენებით.
- თუ დეფექტები გამოწვეულია შეუთავსებელი კონტენტის (ზარის მფლობელები, გრაფიკა, ვიდეოები და სხვა ფაილები, Java აპლიკაციები და მსგავსი პროგრამები) მიღებით, ინსტალაციით და გამოყენებით.
- სხვა აღჭურვილობის დაზიანებისთვის, რომლებიც ერთდროულად მუშაობენ კვლევითი ინსტიტუტები ამ პროდუქტით.



