

მომხმარებლის სახელმძღვანელო

მტვერსასრუტი

D-1600

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, როგორც საცნობარო ინფორმაცია პროდუქტის მომავალი გამოყენებისთვის.

მოწყობილობის დანიშნულება

ეს მოწყობილობა განკუთვნილია სხვადასხვა ზედაპირიდან (კრამიტით დაფარული და პარკეტის იატაკი; რბილი ავეჯი; ხალიჩები და ა.შ.) მტვრისა და ჭუჭყის გასაწმენდად.

უსაფრთხოების რეგულაციები

არ გამოიყენოთ მოწყობილობა შემდეგ სიტუაციებში:

- სველი ან ნესტიანი ზედაპირების გაწმენდა (მაგ. ხალიჩები ნესტიან გაწმენდის შემდეგ) (დასუფთავება).
- ცეცხლმოკიდებული ან კვამლიანი საგნების, მაგალითად, სიგარეტის, ასანთის, გაწმენდა ან ფერფლი.
- აალებადი ან აალებადი ნივთიერებების გაწმენდა.
- ძალიან წვრილი მტვრის (მაგ. ბეტონის მტვერი) ან ტონერის გაწმენდა.
- მყარი ან ბასრი საგნების, მაგალითად, მინის დიდი ნამსხვრევების, გაწმენდა.
- სამშენებლო ნარჩენების გატანა.

რისკი ბავშვებისთვის

- მოწყობილობა და შეფუთვა ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას შეინახეთ. არასწორმა გამოყენებამ შეიძლება სერიოზული დაზიანება ან ელექტროშოკი გამოიწვიოს.
- ეს მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი ბავშვების ან შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირების, ან გამოცდილების და/ან ცოდნის ნაკლებობის მქონე პირების მიერ გამოსაყენებლად, თუ მათ არ აქვთ ზედამხედველობა ან ინსტრუქცია მოწყობილობის სათანადო გამოყენების შესახებ მათი უსაფრთხოებისთვის პასუხისმგებელი პირის მიერ.

ელექტროშოკის რისკი

სიფრთხილე! ელექტროშოკის რისკის თავიდან ასაცილებლად, არ სცადოთ მოწყობილობის დამოუკიდებლად შეკეთება. მოწყობილობის (მათ შორის კვების კაბელის) შეკეთება უნდა განხორციელდეს უფლებამოსილი სერვის პერსონალის მიერ. არ ჩაყოთ მოწყობილობა ან კვების კაბელი წყალში ან სხვა სითხეებში.

- არ შეეხოთ მოწყობილობას სველი ხელებით. არ გამოიყენოთ მოწყობილობა გარეთ ან მაღალი ტენიანობის მქონე ოთახებში.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა სითხეების გასაწმენდად.
- დაუყოვნებლივ გამორთეთ მოწყობილობა დენის წყაროდან, თუ ის დაზიანებულია ან გაუმართავია.

- შეინახეთ მოწყობილობა მშრალ ადგილას.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა, თუ დენის კაბელი, შტეფსელი ან თავად მოწყობილობა დაზიანებულია. მტვერსასრუტი.
- არ გადაწიოთ ან არ მოქაჩოთ მოწყობილობა კვების კაბელს ჩაჭიდებით. სიფრთხილით მოეპყარით მას. დარწმუნდით, რომ კაბელი არ არის მოჭერილი კარებში ან არ არის გაჭედილი ბასრ კიდეებსა თუ კუთხეებში. კვების კაბელი ცხელი ზედაპირებისგან მოშორებით შეინახეთ.
- მოწყობილობის შეერთებამდე დარწმუნდით, რომ მასზე მითითებული ძაბვა ძაბვა შეესაბამება ადგილობრივი ელექტრო ქსელის ძაბვას.
- მოწყობილობა მხოლოდ დამინებულ როზეტთან შეაერთეთ.
- ჭექა-ქუხილის დროს მტვერსასრუტი არ გამოიყენოთ.
- შტეფსელს მხოლოდ მშრალი ხელებით შეეხეთ.

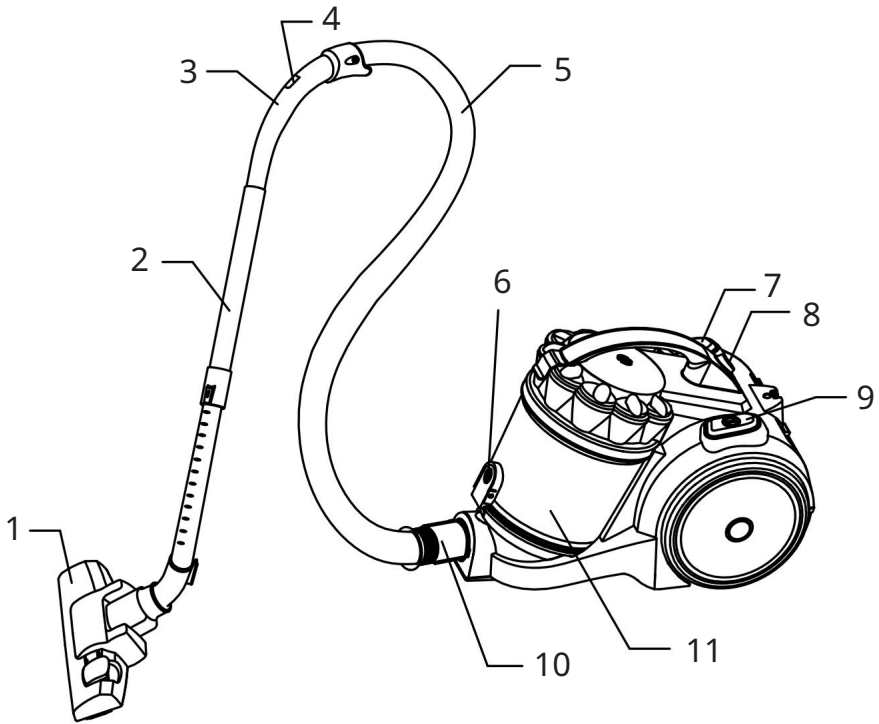
გამოყენების სიფრთხილის ზომები

- მტვერსასრუტი არ არის განკუთვნილი კომერციული გამოყენებისთვის.
- რეგულარულად განმინდეთ ფილტრი, რათა თავიდან აიცილოთ მასში წვრილი მტვრის დაგროვება.
- მტვრის ფილტრი დამონტაჟებამდე მთლიანად მშრალი უნდა იყოს. თავის ადგილზე.
- გამოიყენეთ მოწყობილობა მხოლოდ მაშინ, როდესაც ის სრულად აწყობილია და ფილტრი ადგილზეა.
- თქვენი უსაფრთხოებისთვის, ყოველი გამოყენების წინ შეამოწმეთ მოწყობილობა. გაუმართაობის აღმოჩენის შემთხვევაში, არ გამოიყენოთ მოწყობილობა მანამ, სანამ მას კვალიფიციური ტექნიკოსი არ შეაკეთებს. თუ კვების კაბელი დაზიანებულია, შესაძლოა დაზიანების თავიდან ასაცილებლად ის კვალიფიციურმა ტექნიკოსმა უნდა შეცვალოს.
- კვების კაბელი ისე უნდა იყოს განლაგებული, რომ კვების წყაროში შეერთებისას ნაქცევის რისკი არ არსებობდეს.
- არაფერი ჩადეთ მტვერსასრუტის ლიობებში/საქმენებში და დარწმუნდით, რომ ისინი არ არის ვიდრე დახურული არ არის.
- აქსესუარების შეცვლამდე გამორთეთ მტვერსასრუტი.
- არ დატოვოთ მოწყობილობა ჩართული უყურადღებოდ.
- მოწყობილობასთან მუშაობის შეწყვეტის ან დასრულებისას, გამორთეთ მოწყობილობა და გამორთეთ კვების წყაროდან.
- მოწყობილობა მორიდეთ სითბოს, ღია ცეცხლს და შხის პირდაპირ სხივებს. სხივები, დაცემა და დარტყმები.
- მტვერსასრუტი განკუთვნილია მხოლოდ საყოფაცხოვრებო პირობებში გამოსაყენებლად პირობები.

სიფრთხილის ზომები გაუმართაობის შემთხვევაში

- მოწყობილობის შემოწმებამდე, რომ არ იყოს გაჭედილი ან გასწორებული, ჩართეთ მტვერსასრუტი და გამორთეთ იგი დენის წყაროდან.
- თუ მოწყობილობაში სითხე ან უცხო სხეული მოხვდება, დაუყოვნებლივ გამორთეთ ის დენის წყაროდან. შეამოწმეთ მოწყობილობა მისი გამოყენების გაგრძელებამდე.

მონწყობილობის დიაგრამა



1. 2-1-ში ჯაგრისი.

2. ტელესკოპური მილი. 3.
სახელური.

4. შენთვის სიმძლავრის რეგულატორი. 5.
მოქნილი შლანგი. 6.

მტვრის კონტეინერის გაშვების დილაკი. 7. ჩართვის
დილაკი. 8. მტვრის

კონტეინერის გაშვების დილაკი. 9. კვების კაბელის
გადახვევის დილაკი. 10. ჰაერის შემშვები ღიობი.

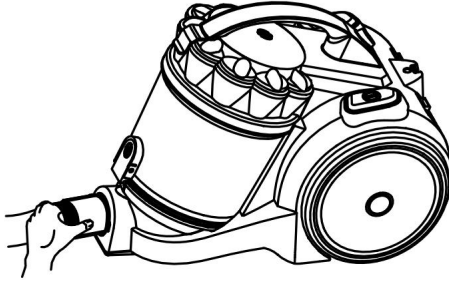
11. მტვრის კონტეინერი.

ოპერაციული ინსტრუქციები

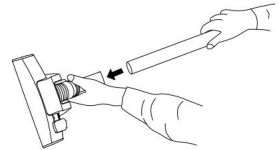
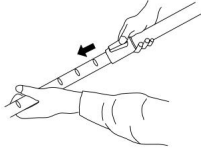
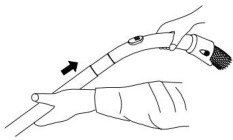
მონყობილობის აწყობა

მოქნილი შლანგის მონტაჟი და დემონტაჟი

- დასამონტაჟებლად, მოათავსეთ მოქნილი შლანგი ჰაერის შემშვები ხვრელში და მოატრიალეთ საათის ისრის მიმართულებით, სანამ არ გაჩერდება.
- მოქნილი შლანგის მოსახსნელად, მოატრიალეთ ის საათის ისრის საწინააღმდეგო მიმართულებით და გააჩერეთ. მტკიცედ მოქაჩეთ თქვენსკენ.

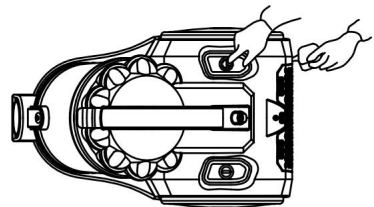
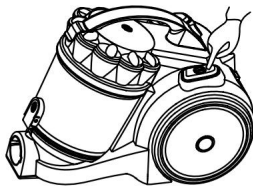
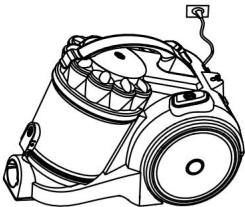


ტელესკოპური მილისა და დანართების დამონტაჟება



მონყობილობის მართვა

1. გახსენით კვების კაბელი და შეაერთეთ დენის წყაროში. არ განიოთ კაბელი წითელი საბღვრის მიღმა.
2. საჭიროების შემთხვევაში დაამონტაჟეთ დანართი.
3. მონყობილობის ჩასართავად დააჭირეთ ჩართვის ღილაკს. მონყობილობა მზადაა. ოპერაციისთვის.
4. მონყობილობის გამოყენების დასრულების შემდეგ, გამორთეთ ის დენის წყაროდან და დააჭირეთ კაბელის გადახვევის ღილაკს. გაატარეთ კაბელი ისე, რომ არ ჩაიხლართო ან არ დაზიანდეს.

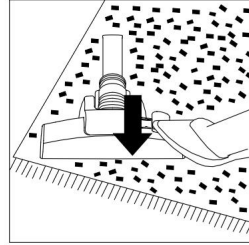
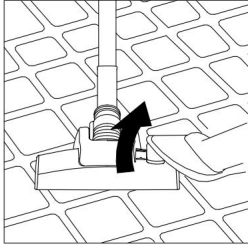


დანართების გამოყენება

2-1-ში ფუნჯი

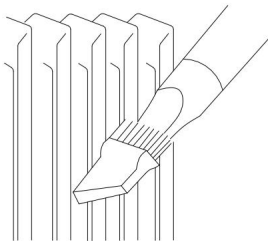
ჯაგრის გასაშლელად/დასანვევად, საქშენის გადამრთველი ორი შესაძლო პოზიციიდან ერთ-ერთზე გადართეთ. • ჯაგრისიანი საქშენი

გამოდგება გლუვი ზედაპირების გასანმენდად. • ჯაგრის გარეშე საქშენი გამოდგება ხალიჩების გასანმენდად.



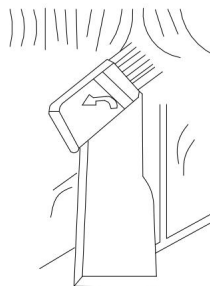
ნაპრალის ხელსაწყო

ნაპრალისებრი ხელსაწყო განკუთვნილია ვინრო, ძნელად მისადგომ ადგილებში ნარჩენებისა და მტვრის გასანმენდად: რადიატორის სექციებს შორის, კუთხეებში, უჯრებში და ა.შ.



ავეჯის საქშენი ეს

საქშენი განკუთვნილია მყარი ზედაპირებიდან და ავეჯიდან მტვრის გასანმენდად.

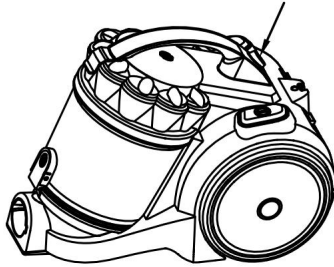


დასუფთავება და მოვლა

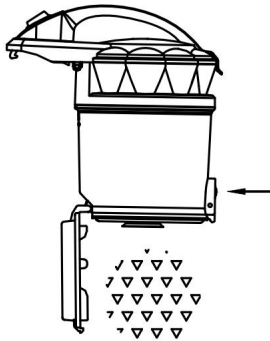
- განმენდის წინ ყოველთვის გამორთეთ მოწყობილობა დენის წყაროდან.
- გასანმენდად არ გამოიყენოთ სპირტი, საპონი, ცხელი წყალი ან გამხსნელები.
- რეგულარულად განმინდეთ მოწყობილობა და აქსესუარები ნესტიანი ქსოვილით. მოწყობილობის ხელახლა გამოყენებამდე ან შენახვამდე გააშრეთ.

მტვრის შემგროვებლის განმენდა

1. მტვრის კონტეინერი ამოიღეთ მტვრის კონტეინერის გამშვები ღილაკზე დაჭერით.



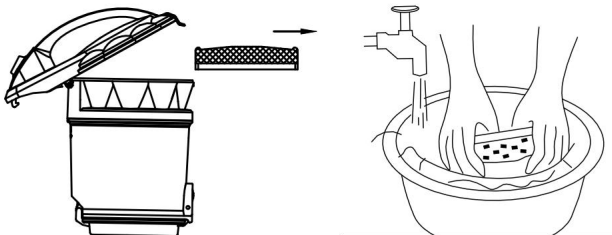
2. მტვრის ურნის დაცლისთვის გადახარეთ იგი ნაგვის ურნაზე და დააჭირეთ მტვრის ურნის გამხსნელ ღილაკს.



3. მტვრის კონტეინერი დააბრუნეთ მასში, სანამ არ დაანკაპუნებს.

ფილტრის განმენდა

1. მოწყობილობიდან ამოიღეთ ფილტრი.
2. დამონტაჟებამდე კარგად გარეცხეთ წყლით და გააშრეთ.



შესაძლო პრობლემები და მათი გადაწყვეტილებები

პრობლემა	შესაძლო გამოსავალი
მტვერსასრუტი არ ირთვება	დარწმუნდით, რომ მოწყობილობა საიმედოდ არის დაკავშირებული დენის წყაროსთან: ამოიღეთ შტეფსელი სოკეტიდან და შემდეგ ხელახლა შეაერთეთ.
	დარწმუნდით, რომ ჩართვის ღილაკი „ჩართულ“ პოზიციაშია
შენწოვა ძალიან სუსტია	ფილტრი დაბინძურებულია. განმინდეთ ის „ფილტრის განმნდის“ განყოფილების მიხედვით.
	შემწოვი ხვრელი ან საქშენი გაჭედილია. გამორთეთ მოწყობილობა დენის წყაროდან და ამოიღეთ ბლოკირება.
მტვერსასრუტი ჩართვისას უცნაურ ხმაურს გამოსცემს.	დაუყოვნებლივ გამორთეთ მტვერსასრუტი და შეამოწმეთ დაბლოკვა.

ტექნიკური სპეციფიკაციები

- მოდელი: D-1600. •
- ბრენდი: DEXP. • ხმაურის
- დონე: 80 დეციბელი. • ქსელის
- პარამეტრები: 220-240 ვ ~ 50/60 ჰც. •
- ენერგომომხარება: 1600 ვატი. • შეწოვის
- სიმძლავრე: 300 ვატი. • მტვრის
- შემგროვებლის მოცულობა: 3 ლ. •
- მტვრის შემგროვებლის ტიპი:
- კონტეინერი. • ფილტრის ტიპი:
- ციკლონი. • ელექტროშოკისგან დაცვის კლასი: II. • დაცვის კლასი:
- IP20. • კვების კაბელის
- მიმაგრების ტიპი: Y. • კვების კაბელის
- სიგრძე: 4.5 მ. • ზომები (სიგანე ×
- სიმაღლე × სიღრმე): 285 × 333 × 445 მმ. • წმინდა
- წონა: 5,4 კგ. •
- გამოყენება: საყოფაცხოვრებო.

აღჭურვილობა

- მტვერსასრუტი.
- ტელეკოპური მილი. •
- მოქნილი შლანგი. •
- 2-1-ში ჯაგრისი. •
- ნაპრალისებრი ხელსაწყო.
- ავეჯის ხელსაწყო. •
- ინსტრუქციის სახელმძღვანელო.

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 საჭიროდება 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 აღდგენის მიზნით, ფედერალური, შტატის ან ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად.
- თუ მოწყობილობის გაუმართაობას აღმოაჩენთ, დაუყოვნებლივ დაუკავშირდით ავტორიზებულ სერვის ცენტრს ან გადააგდეთ მოწყობილობა.

დამატებითი ინფორმაცია

მწარმოებელი: Ningbo Dahua Electric Appliances Co., Ltd.

No 2008, აპ. შინანის გზატკეცილი, Xiaodong ინდუსტრიული ზონა, Yuyao, Ningbo, Prov. ჟუჯიანგი, ჩინეთი.

მწარმოებელი: Ningbo Dahua Electric Appliance Co., Ltd.

No.2008 Shinan West Road, Xiaodong ინდუსტრიული ზონა, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province, PR ჩინეთი.

დამზადებულია ჩინეთში.

იმპორტიორი რუსეთში / მწარმოებლის უფლებამოსილი წარმომადგენელი: DNS Retail LLC.

690068, რუსეთი, პრიმორსკის ტერიტორია, ვლადივოსტოკი, ვლადივოსტოკის გამზირის 100 წლისთავი,

შენობა 155, შენობა 3, ოფისი 5.

ელ. ფოსტა: dnsretail@mail.dlogistix.com

პროდუქტი შეესაბამება საბაჟო კავშირის (EAEU) მოთხოვნებს.

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



წარმოებული პროდუქტი (თთ.წწწწ): _____

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 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. კომპონენტების 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 დაზღავას:

- დისტანციური მართვის კვების ელემენტები (აკუმულატორები).
- შემაერთებელი კაბელები, ანტენები და მათთვის ადაპტერები, ყურსასმენები, მიკროფონები, ხელების გარეშე მოწყობილობები; სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებები, პროგრამული უზრუნველყოფა და დრაივერები მოყვება კომპლექტში (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, ხელსაწყობები, პროდუქტთან ერთად მოწოდებული 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 გამოყენებული იყო სამენარმეო 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 გამომწვეულია გამოყენების დროს მომხმარებლის სახელმძღვანელოს მოთხოვნების დარღვევით, პროდუქტის მონტაჟისა და მოვლა-პატრონობის რეკომენდაციების შეუსრულებლობით, შეერთების წესებით (მოკლე ჩართვის შემთხვევები, რომლებიც ასევე წარმოიქმნება არასათანადო ქსელის ძაბვის ზემოქმედების 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 შეკეთება იმ პირების მიერ, რომლებსაც არ აქვთ უფლებამოსილება განახორციელონ ასეთი სამუშაოები. თუ დეფექტი გამომწვეულია პროდუქტის დიზაინის ან წრედის ცვლილებით, გარე შეერთება მოწყობილობებით, რომლებიც არ არის მოწოდებული მწარმოებლის მიერ, მოწყობილობის გამოყენებით, რომელსაც არ აქვს 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 მხარეების ქმედებით, რომელთა წინასწარ განჭვრეტა მწარმოებელს არ შეუძლო.
- დეფექტი გამომწვეულია პროდუქტში უცხო საგნების, უცხო სხეულების, ნივთიერებების, სითხეების, მწერების ან ცხოველების მოხვედრით, აგრესიული გარემოს ზემოქმედებით, მაღალი ტენიანობით, მაღალი ტემპერატურით, რამაც გამოიწვია პროდუქტის სრული ან ნაწილობრივი გაუმართაობა.
- პროდუქტის იდენტიფიკაცია (სერიული ნომერი) აკლია ან არ ემთხვევა. თუ დაზიანება (დეფექტები) გამომწვეულია მავნე პროგრამული უზრუნველყოფის ზემოქმედებით; პაროლების (კოდების) ინსტალაცია, შეცვლა ან წაშლა, რამაც გამოიწვია პროდუქტის პროგრამულ რესურსებზე წვდომის არარსებობა, მათი გადატვირთვის/აღდგენის შესაძლებლობის გარეშე, პროგრამული უზრუნველყოფის მიწოდების მიერ ამ სერვისის მიწოდების არარსებობის გამო.
- თუ ექსპლუატაციის დეფექტები გამომწვეულია 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 გამომწვეულია არასტანდარტული (არაორიგინალი) და/ან დაბალი ხარისხის (დაზიანებული) სახარჯი მასალების, აქსესუარების, სათადარიგო ნაწილების, აკუმულატორების, სხვადასხვა ტიპის შენახვის საშუალებების (მათ შორის CD, DVD, მეხსიერების ბარათების, SIM ბარათების, კარტიჯების) გამოყენებით.
- თუ დეფექტები გამომწვეულია შეუთავსებელი კონტენტის (ზარის მელოდიები, გრაფიკა, ვიდეოები და სხვა ფაილები, Java აპლიკაციები და მსგავსი პროგრამები) მიღებით, ინსტალაციით და გამოყენებით.
- სხვა აღჭურვილობის დაზიანებისთვის, რომლებიც ერთდროულად მუშაობენ კვლევითი ინსტიტუტები ამ პროდუქტით.



