

უსაფრთხოების ზომები

მოწყობილობასთან მუშაობის დაწყებამდე, გთხოვთ, განსაკუთრებული ყურადღებით წაიკითხეთ მოცემული განყოფილება. შემდეგი რჩევები დაგეხმარებათ თქვენი უსაფრთხოების უზრუნველყოფასა და მოწყობილობის ექსპლუატაციის ვადის გახანგრძლივებაში.

შენახვის, ტრანსპორტირებისა და გამოყენების პირობები

- მოწყობილობის სამუშაო ტემპერატურის დიაპაზონია ****0°C-დან +40°C-მდე****, ამიტომ ნუ დაექვემდებარებთ მას ზედმეტად დაბალ ან მაღალ ტემპერატურას.
- არასოდეს დატოვოთ კაბელები სითბოს წყაროებთან — ამან შესაძლოა დააზიანოს იზოლაცია, რაც თავის მხრივ ქმნის ხანძრის ან ელექტროშოკის რისკს.
- ნუ დატოვებთ მოწყობილობას დიდხანს ცუდად განიავებად ადგილებში, მაგალითად, ჩაკეტილ ავტომობილში.

მოვლა და მომსახურება

- ნუ დააგდებთ და ნუ შეეცდებით მოწყობილობის გაღუნვას.
- დაიცავით ეკრანი საგნებისგან, რომლებმაც შეიძლება ის დაკაწრონ ან დააზიანონ. დაცვის მიზნით რეკომენდებულია მოწყობილობის შენახვა და გადატანა დამცავი ჩასადებით.
- შეინახეთ მოწყობილობა ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.
- არ სცადოთ მოწყობილობის დაშლა ან მოდიფიცირება.
- არ გამოიყენოთ მოწყობილობა, თუ დაზიანებული აქვს აკუმულატორი, დამტენი (კორპუსი, კაბელი ან კონტაქტი) ან SD ბარათი. ბატარეის დაზიანების შემთხვევაში (ბზარები კორპუსზე, ელექტროლიტის გაჟონვა, ფორმის შეცვლა) იგი უნდა შეიცვალოს სერვის-ცენტრში. თვითნაკეთი ან მოდიფიცირებული აკუმულატორების გამოყენებამ შესაძლოა გამოიწვიოს მოწყობილობის შეუქცევადი დაზიანება.
- არ გამოიყენოთ ორგანული ან არაორგანული გამხსნელები (მაგალითად, ბენზოლი) კორპუსის ან ეკრანის გასაწმენდად.
- მტვრის მოსაშორებლად გამოიყენეთ რბილი ქსოვილი, ხოლო რთული ჭუჭყის გასაწმენდად — რამდენიმე წვეთი გამოხდილი (დისტილირებული) წყალი.
- ეკრანზე ხუთი ან ნაკლები დეფექტური პიქსელის არსებობა დასაშვები ნორმაა და არ მიეკუთვნება ეკრანის საგარანტიო დეფექტებს.
- ექსპლუატაციის ვადის ამოწურვის შემდეგ, გთხოვთ, მიმართოთ უახლოეს ავტორიზებულ სერვის-ცენტრს შემდგომი გამოყენების უსაფრთხოების დიაგნოსტიკისთვის.

ყურადღება! ეკრანი

მოწყობილობის ეკრანს აქვს ფაქიზი შუშის საფუძველი! მისი დაზიანების თავიდან ასაცილებლად არ დაუშვათ დავარდნა, გადახრა და კორპუსზე დაწოლა, ეკრანის ზედაპირზე წერტილოვანი ზეწოლა ან ნებისმიერი სხვა მოქმედება, რამაც შეიძლება დააზიანოს ეკრანის შუშის ფუძე. ასევე, იმის გათვალისწინებით, რომ ეკრანის ზედაპირს არ აქვს გარეგანი სპეციალური დამცავი ფენა, რეკომენდებულია მოერიდოთ კონტაქტს საგნებთან, რომლებმაც შეიძლება დაკაწრონ იგი.

რადიოსიხშირული უსაფრთხოება

მოწყობილობა წარმოადგენს რადიოსიხშირული დიაპაზონის გამოსხივების მიმღებსა და გადამცემს და შეუძლია გამოიწვიოს შეფერხებები რადიოკავშირისა და სხვა ელექტრონული აღჭურვილობისთვის. პირადი სამედიცინო მოწყობილობების (მაგალითად, კარდიოსტიმულატორები და სმენის აპარატები) გამოყენებისას გაიარეთ კონსულტაცია ექიმთან ან მწარმოებელთან მოწყობილობის გამოყენების უსაფრთხოებაზე. ნუ გამოიყენებთ უსადენო კავშირებს იქ, სადაც ეს აკრძალულია (მაგ. თვითმფრინავში ან საავადმყოფოში).

უტილიზაცია

ელექტრო და ელექტრონული აღჭურვილობის უტილიზაცია უნდა მოხდეს ადგილობრივი კანონმდებლობის შესაბამისად. არ გაანადგუროთ აკუმულატორი ცეცხლში დაწვით — **ფეთქებადსაშიშია**.

ყურადღება! სითხესთან კონტაქტი

მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი წყალქვეშ მუშაობისთვის ან სველ მდგომარეობაში ყოფნისთვის. თუ მოწყობილობა დასველდა, ჯერ აცალეთ წყალს გამოდინება კორპუსის ხვრელებიდან, შემდეგ შეანჯღრეთ იგი (მყარად გეჭიროთ ხელში) და დატოვეთ გასაშრობად **14 საათის** განმავლობაში. არ ჩადოთ მოწყობილობა ზღვის მარილიან წყალში.