

მომხმარებლის სახელმძღვანელო

მიკროფონი
U300/ U310/ U320

DEXP

ძვირფასო მომხმარებელო!

გმადლობთ, რომ ირჩევთ ჩვენს პროდუქციას.

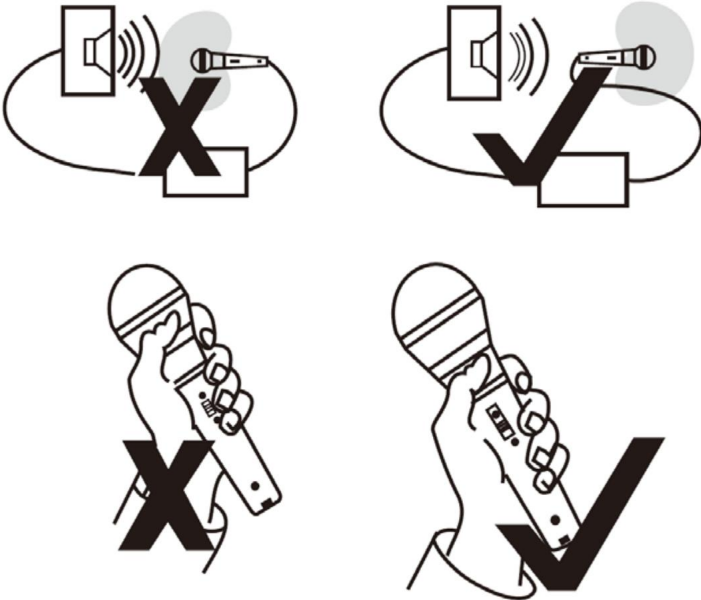
სიამოვნებით შემოგთავაზებთ პროდუქტებსა და მოწყობილობებს, რომლებიც შექმნილია და დამზადებულია ხარისხის, ფუნქციონალურობისა და დიზაინის მაღალი სტანდარტების შესაბამისად. პროდუქტის გამოყენებამდე, გთხოვთ, ყურადღებით წაიკითხოთ ეს სახელმძღვანელო, რადგან ის შეიცავს მნიშვნელოვან ინფორმაციას თქვენი უსაფრთხოების შესახებ,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

მოწყობილობის დანიშნულება

მიკროფონი არის ელექტროაკუსტიკური მოწყობილობა, რომელიც აკუსტიკურ ვიბრაციებს ელექტრო სიგნალად გარდაქმნის.

უსაფრთხოების ზომები

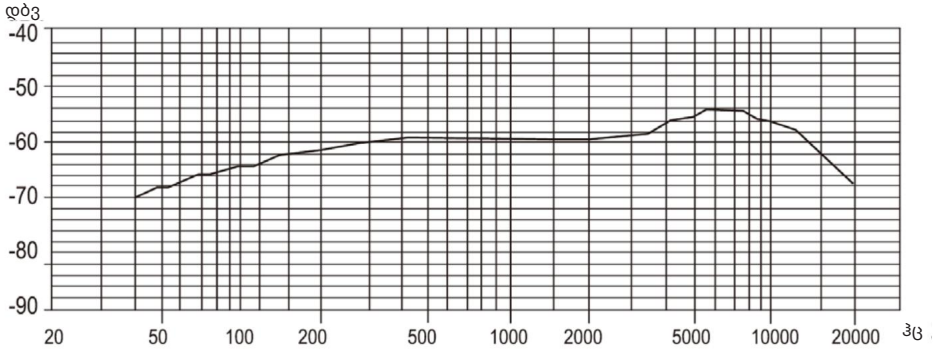
- არ შეინახოთ მოწყობილობა მაღალი ტენიანობის მქონე ადგილებში, დაიცავით იგი ექსტრემალური ტემპერატურისა და ნებისმიერი სითხის ზემოქმედებისგან.
- მიკროფონი ძალიან მგრძობიარე მოწყობილობაა. დაიცავით იგი დარტყმისგან, დარტყმისგან და ხვა დაზიანებისგან.
- ზგაუმართაობის თავიდან ასაცილებლად, არ მოათავსოთ მიკროფონი დინამიკებთან ახლოს და არ დაფაროთ ხელით.
- მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი კომერციული გამოყენებისთვის.
- მოწყობილობა არ არის განკუთვნილი ბავშვების ან შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირების მიერ გამოსაყენებლად, თუ მათ არ აქვთ ზედამხედველობა ან არ აქვთ ინსტრუქცია მათი უსაფრთხოების შესახებ. არ მისცეთ ბავშვებს მოწყობილობით თამაშის უფლება.



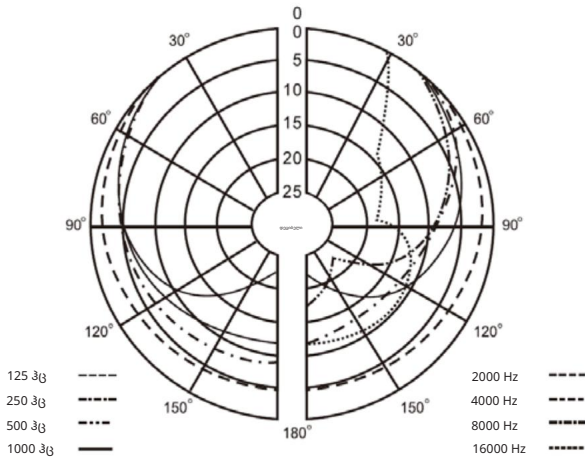
გამოყენების ინსტრუქცია

1. შეაერთეთ მიკროფონის კონექტორი მოწყობილობის / გამაძლიერებლის მიკროფონის შესაერთებელში.
2. გადაიყვანეთ მიკროფონის ჩამრთველი პოზიციაზე „ON“ და დაარეგულირეთ ხმა სასურველ დონეზე მოწყობილობაზე / გამაძლიერებელზე.
3. მიკროფონის გამოყენების დასრულების შემდეგ, არ დაგავიწყდეთ ჩამრთველის „გამორთვის“ პოზიციაზე გადაართვა.
4. ოპტიმალური ხმის ხარისხისთვის, რეკომენდებულია მიკროფონი ტუჩებიდან 5-10 სმ-ის დაშორებით დაიჭიროთ. მისი ძალიან ახლოს დაჭერამ შეიძლება მნიშვნელოვნად გააუარესოს ხმის ხარისხი დაბალი სიხშირეების სიჭარბისა და შემსრულებლის სუნთქვის ხმაურის გაძლიერების გამო.

სიხშირე-ამპლიტუდის მახასიათებელი



მიმართულების



ტექნიკური სპეციფიკაციები

- მოდელი: U300 / U310 / U320.
- კარდიოიდური მიკროფონი.
- სიხშირის დიაპაზონი: 80 Hz - 15 kHz.
- მგრძობელობა: -75 dB.
- მათრებელი: 6.3 მმ.
- კაბელის სიგრძე: 5 მ.
- მოსახსნელი კაბელი.
- ლითონის კორპუსი.

-
-
-
-
-
-
-

5°C- 40°C- 80%.
()

: Enping Boda Audio Equipment Factory.

6,

/ 405791674

info@dns-shop.ge

, N 47,

1, 1-2



საგარანტიო ბარათი

SN/IMEI: _____

გარანტიის თარიღი: _____

მწარმოებელი იძლევა გარანტიას, რომ მოწყობილობა იმუშავებს შეუფერხებლად მთელი გარანტიის პერიოდის განმავლობაში, ასევე არ ექნება მასალისა 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 ჩანაცვლება ხორციელდება ავტორიზებულ სერვის ცენტრებში.

გარანტიის პერიოდი: 12 თვე.

მომსახურების ვადა: 24 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:

- კვების ელემენტები (ბატარეები) პულტისთვის (დისტანციური მართვის პულტი).
- დამაკავშირებელი კაბელები, ანტენები და მათი ადაპტერები, ყურსასმენები, მიკროფონები, „HANDS-FREE“ მოწყობილობები; სხვადასხვა ტიპის მონაცემთა მატარებლები, პროგრამული უზრუნველყოფა და დრაივერები, რომლებიც კომპლექტში შედის (მათ შორის, მაგრამ არ შემოიფარგლება მყარ დისკზე წინასწარ ჩაწერილი პროგრამული უზრუნველყოფით), გარე შეყვანა-გამოტანის მოწყობილობები და მანიპულატორები.
- ქეისები, ჩანთები, ქაშრები, სატარებელი თასები, სამონტაჟო აქსესუარები, ინსტრუმენტები, პროდუქტთან ერთად მიწოდებული დოკუმენტაცია.
- სახარჯი მასალები და დეტალები, რომლებიც ბუნებრივ ცვეთას ექვემდებარება.

