

უსაფრთხოების ინსტრუქციები

სლაშის აპარატი Ninja FS301EU**

მნიშვნელოვანი: გამოყენებამდე ყურადღებით გაეცანით ყველა პუნქტს. ინსტრუქციების დაცვის მიზანია თქვენი და გარემოს უსაფრთხოება, ასევე მოწყობილობის სწორი და ხანგრძლივი მუშაობა.

1. ზოგადი უსაფრთხოების წესები

Ninja FS301EU განკუთვნილია მხოლოდ საყოფაცხოვრებო, შიდა გამოყენებისთვის. არ გამოიყენოთ გარეთ, მაღალ ტენიანობაში ან პროფესიულ/კომერციულ რეჟიმში, თუ ეს ცალსახად არის მითითებული მწარმოებლის მიერ.

არ გამოიყენოთ აპარატი, თუ ის ჩამოვარდა, აქვს დაზიანებული კორპუსი, გაწყვეტილი ან დაძვარი სადენი, დაზიანებული შტეფსელი ან შიგნით შესული სითხე.

აპარატი და სადენი უნდა იყოს ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას. ბავშვებს არ უნდა შეეძლოთ მოწყობილობის ჩართვა ან მისი გამოყენება ზედამხედველობის გარეშე.

მოწყობილობა გამოიყენეთ მხოლოდ მწარმოებლის მიერ განსაზღვრული მიზნებისთვის – სლაშის, ყინულიანი სასმელების და მსგავსი ცივი პანჩების მოსამზადებლად. სხვა დანიშნულებით გამოყენებამ შეიძლება გამოიწვიოს დაზიანება ან სახიფათო სიტუაცია.

2. ელექტრო უსაფრთხოება

FS301EU მოიხმარს დაახლოებით 200W სიმძლავრეს, 220–240V ქსელიდან. გამოიყენეთ მხოლოდ მიწიანი, სტანდარტული დენის როზეტა.

არასოდეს ჩაყოთ აპარატის კორპუსი, შტეფსელი ან სადენი წყალში ან სხვა სითხეებში. დასუფთავებამდე ყოველთვის გამორთეთ და გამოაძუთეთ დენიდან.

არ გამოიყენოთ დაზიანებული გრძელი გამაგრძელებლები ან არასაიმედო გადამყვანები. გადატვირთულმა როზეტამ შეიძლება გამოიწვიოს გაცხელება და ხანძარი.

სადენი არ უნდა გაიაროს ცხელი ზედაპირების, ნესტიანი ადგილების ან იქით, სადაც შესაძლებელია ფეხით გადავლა/დაჭიმვა.

აპარატის გადატანისას არასოდეს ეჭიდოთ მხოლოდ სადენს – დაიკავეთ კორპუსი ორივე მხრიდან ან ქვევიდან.

3. განთავსება და ვენტილაცია

აპარატი ყოველთვის მოათავსეთ მშრალ, ჰორიზონტალურ და მყარ ზედაპირზე. არ გამოიყენოთ დახრილ, რბილ ან არასტაბილურ ბაზაზე.

უზრუნველყავით მინიმუმ 10 სმ დისტანცია აპარატსა და კედელს შორის გვერდებში და უკანა მხარეს, რათა ვენტილაცია და კომპრესორის გაგრილება იყოს ნორმალური.

არ გადაფაროთ ვენტილაციის ღიობები და არ მოათავსოთ აპარატის გვერდით სხვა მოწყობილობები, რომლებიც ფარავს ჰაერის მიმოსვლას.

არ დაადგათ აპარატს მძიმე საგნები, სველი ტილოები ან სხვა ელექტრო მოწყობილობები.

4. გამაგრებული სისტემა და საშიშროებები

FS301EU იყენებს აალებად გამაგრებულ გაზს (რეფრიგერანტს). არ გახვრიტოთ, არ გახსნათ და არ დააზიანოთ აპარატის მილი, კონდენსატორი ან სხვა გამაგრებული სისტემა.

დაზიანების, უცნაური ხმების ან სუნის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ გამორთეთ აპარატი, გამოადუთინეთ დენიდან და არ გამოიყენოთ – მიმართეთ ავტორიზებულ სერვისს.

მოწყობილობის გაუკეთილმყოფად დათბობამ ან გახვრიტვამ შეიძლება გამოიწვიოს გაზის გაჟონვა და აფეთქების/ხანძრის რისკი, ამიტომ კატეგორიულად აკრძალულია თვითნებური გახსნა.

5. გამოყენება და შიგთავსის წესები

გამოიყენეთ მხოლოდ ის ინგრედიენტები, რომლებიც რეკომენდებულია სლაშისა და ყინულიანი სასმელებისთვის – წყალი, წვენი, სიროფი, გაზიანი სასმელი, ალკოჰოლური კოქტეილი დასაშვებ საზღვრებში და სხვა მსგავსი სითხეები.

მკაცრად დაიცავით შაქრის შემცველობისა და სითხის პროპორციის რეკომენდაციები – ძალიან დაბალი ან ძალიან მაღალი შაქარი გარკვეულ რეჟიმებში შეიძლება გახდეს მოწყობილობის დაზიანების ან არასრულფასოვანი გაყინვის მიზეზი.

არასოდეს გამოიყენოთ სქელი პიურეები, ძალიან ბლანტი სიროფები ან ნაყინის მასა, თუ ეს კონკრეტულად არ არის დაშვებული სახელმძღვანელოში, რადგან შეიძლება გადატვირთოს ძრავა.

არ გადააჭარბოთ MAX ნიშნულს ავზზე – გადავსებამ შეიძლება გამოიწვიოს დაღევა, გაყინული მასის „ამოწევა“ და მექანიზმის დაზიანება.

მუშაობისას არ გააღოთ თავსახური ავტომატურად, თუ ეს ინსტრუქციებით არ არის გათვალისწინებული – მთავრად თითები მოძრავ ნაწილებს.

6. მუშაობა, გაჩერება და ბლოკირების დაცვა

აპარატი უნდა იმუშაოს მხოლოდ დახურული თავსახურით, სწორად მოთავსებული კონტეინერთა და ყველა ნაწილით. არ ჩართოთ მოწყობილობა, თუ ავზი ან ინგრედიენტების კონტეინერი არ არის სწორად ჩასმული.

თუ მუშაობისას ძრავა გაჩერდა ან გამოვიდა შეცდომის ინდიკაცია, დაუყოვნებლივ გამორთეთ, გამოდუტიეთ დენიდან და დაელოდეთ მინიმუმ 15 წუთით, სანამ კვლავ ჩართავთ. ბლოკირების იგნორირებამ შეიძლება დააზიანოს ძრავა.

მუშაობისას მორიდეთ ხელები, თმა და ტანსაცმელი მოძრავ ნაწილებს. არ შეეცადოთ გაყინული მასის ხელით დაჭერა ან „დახმარება“.

7. წმენდა და მოვლა

წმენდა და მოპირკეთება დაიწყეთ მხოლოდ აპარატის გამორთვის და დენიდან გამოკვების შემდეგ. მიეცით დრო, რომ შიდა ნაწილები გათბობის/გაგრილების შემდეგ სტაბილურ ტემპერატურაზე გადავიდეს.

ავზი და კონტეინერები ყოველთვის დაამუშავეთ ოთახის ტემპერატურის წყლით. არ ჩაყაროთ ძალიან ცხელი წყალი თანდროულად, რათა არ გაჩნდეს ბზარები თერმული შოკის გამო.

აპარატის კორპუსი გაწმინდეთ რბილი, ოდნავ ნოტიო ნაჭრით. არ გამოიყენოთ აბრაზიული საშუალებები, ქლორის შემცველი ხსნარები ან მეტალის ღრუბელი.

არასოდეს მოათავსოთ აპარატის ძირითადი ნაწილი ან ელექტრონული ნაწილები ჭურჭლის სარეცხ მანქანაში. მხოლოდ მოხსნადი, ამ მიზნით დაშვებული ნაწილები (თუ მწარმოებელი მიუთითებს) შეიძლება ირეცხებოდეს მანქანაში.

8. შენახვა და ტრანსპორტირება

აპარატის გადატანამდე ბოლომდე დაცალეთ ავზი, გამორთეთ, გამოაძუთიეთ დენიდან და მიეცით დრო, რომ ჩამოყალიბებულიყინულს ბოლომდე გადნეს ისე, რომ შიგნით არ დარჩეს წყლის მასა, რომელიც მოძრაობისას გადმოიღვრება.

გადაადგილებისას დაიკავეთ აპარატი ორივე მხრიდან ან ძირის ქვეშ. არ ატაროთ მარტო სახელურით ან სადენზე დაქაჩვით.

შენახვისას მოათავსეთ მშრალ, განიავებულ ადგილას, მოარიდეთ მზის პირდაპირ სხივებსა და მაღალი ტემპერატურის წყაროებს.

მნიშვნელოვანი შეხსენება

არ გამოიყენოთ FS301EU, თუ არ ხართ დარწმუნებული მისი უსაფრთხო მდგომარეობის შესახებ. ეჭვის შემთხვევაში მიმართეთ ოფიციალურ დილერს ან ავტორიზებულ სერვის ცენტრს.

მოცემული ტექსტი წარმოადგენს ზოგად უსაფრთხოების ინსტრუქციას და არ ცვლის მწარმოებლის სრულ მომხმარებლის სახელმძღვანელოს. დეტალური ტექნიკური და ოპერაციული ინფორმაცია იხილეთ Ninja FS301EU-ს ოფიციალურ მანუალში.