



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



გამწოვი

**DWP64CC50T,
DWP64CC50M,
DWP64CC60Z,
DWP94CC50M**

**DWP64CC60T,
DWP64CC50Q,
DWP64CC20Z,**

**DWP64CC20T,
DWP64CC50Z,
DWP94CC50T,**



BOSCH

[ka] ინსტრუქციის
სახელმძღვანელო

სარჩევი

-  მნიშვნელოვანი უსაფრთხოების მითითება ... 2
-  გარემოს დაცვა 5
 - ენერჯის დაზოგვა 5
 - ეკოლოგიურად უსაფრთხო განკარგვა 5
-  ექსპლუატაციის ტიპები 5
 - ჰაერის გაწოვის რეჟიმი 5
 - რეცირკულაციის რეჟიმი 5
-  დანადგარის გამოყენება 6
 - დანადგარის ჩართვა და გამორთვა 6
 - განათება 6
-  გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება 6
 - საწმენდი აგენტები 6
 - ფილტრის მოხსნა და დამაგრება 7
-  ხარვეზები , როგორ მოვიქცეთ ? 8
 - ხარვეზების ცხრილი 8
 - LED- განათების გამოცვლა 9
-  კლიენტთა მომსახურების სამსახური 9
-  აქსესუარი 10

პროდუქტების , აქსესუარების , სათადარიგო ნაწილებისა და მომსახურების შესახებ დამატებითი ინფორმაციის ნახვა შეგიძლიათ ინტერნეტში , ვებგვერდზე : www.bosch-home.com და ონლაინ მაღაზიად , ბმულზე : www.bosch-eshop.com

მნიშვნელოვანი უსაფრთხოების მითითება

წაიკითხეთ ეს ინსტრუქცია საფუძვლიანად . მხოლოდ ამ შემთხვევაში შეძლებთ თქვენი დანადგარის უსაფრთხოდ და სწორად გამოყენებას . შეინახეთ გამოყენებისა და მონტაჟის ინსტრუქცია შემდგომი გამოყენებისათვის ან შემდგომი მფლობელისათვის .

მოწყობილობა შეიძლება გამოყენოთ უსაფრთხოდ მხოლოდ მაშინ , თუ იგი სწორად , უსაფრთხოების ინსტრუქციების მიხედვით არის დაყენებული . მემონტაჟემ უნდა უზრუნველჰყოს , მოწყობილობის იდეალური ექსპლუატაცია მის მონტაჟის ადგილზე .

დანადგარი განკუთვნილია მხოლოდ ადგილობრივი , საყოფაცხოვრებო გამოყენებისათვის . დანადგარი არ არის განკუთვნილი გარე მოხმარებისათვის . ოპერირების პროცესში , ნუ დატოვებთ დანადგარს უყურადღებოდ . მწარმოებელი არ იღებს პასუხისმგებლობას , დანადგარის არასათანადო ან არასწორი ექსპლუატაციით გამოწვეულ დაზიანებაზე .

ეს დანადგარი განკუთვნილია ზღვის დონიდან მაქსიმუმ 2000 მეტრ სიმაღლეზე გამოყენებისათვის .

ამ პროდუქტის გამოყენება არ არის ნებადართული შეზღუდული ფიზიკური , სენსორული ან გონებრივი უნარების ან გამოცდილებისა თუ ცოდნის არ მქონე პირების მიერ (მათ შორის ბავშვები) , გარდა შემთხვევებისა , როდესაც აღნიშნული პირები , დანადგართან ურთიერთობის მანძილზე , უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირების მეთვალყურეობის ქვეშ იმყოფებიან .

ბავშვების თამაში დანადგართან დაუშვებელია . გაწმენდითი სამუშაოები , ისევე როგორც დანადგარის ტექნიკური მომსახურება დაუშვებელია განხორციელდეს ბავშვების მიერ , გარდა შემთხვევებისა , როდესაც ასაკი არის 8 წელზე მეტი და იმყოფებიან მეთვალყურეობის ქვეშ .

მოარიდეთ 8 წლამდე ასაკის ბავშვები დანადგარს და მის გაყვანილობებს .

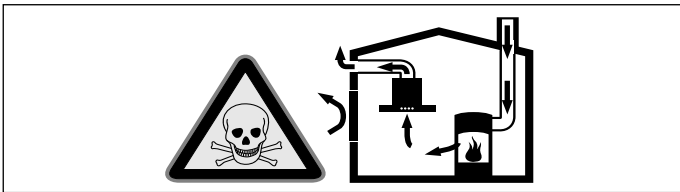
შეამოწმეთ დანადგარი შეფუთვიდან ამოღების შემდეგ . ტრანსპორტირებისას დაზიანების გამოვლენისას არ შეაერთოთ .

ეს დანადგარი არ არის განკუთვნილი გარე ტაიმერით ან დისტანციური მართვით გამოყენებისათვის .

⚠ გაფრთხილება – დახრჩობის საფრთხე !
შესაფუთი მასალები საშიშია ბავშვებისათვის . არასოდეს მისცეთ ბავშვებს უფლება, ითამაშონ შესაფუთი მასალებით .

⚠ გაფრთხილება – სიკვდილის საფრთხე !
ნამწვავი აირის უკან შემობრუნვით მოწამვლის რისკი .

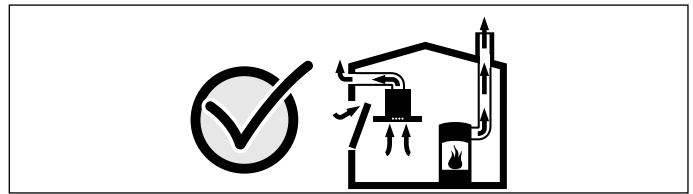
ყოველთვის უზრუნველჰყავით ოთახში სათანადო სუფთა ჰაერის მიწოდება , თუ დანადგარი ოპერირებს გამონაბოლქვი აირის რეჟიმში , როდესაც ამავდროულად ოთახში ჰაერზე დამოკიდებული სითბოს გამომცემი დანადგარი მუშაობს .



ჰაერზე დამოკიდებული სითბოს გამომცემი დანადგარები (მაგ : გაზის , ზეთის , ხის ან ნახშირის გამათბობლები ან წყლის გამაცხელებლები) წვის ჰაერს , იმ ოთახიდან იღებენ , რომელშიც დამონტაჟებულნი არიან და შესაბამისად აირის ნამწვავის გამოყოფა , გამოსაბოლქვი აირის სისტემის (მაგ . საკვამური) მიერ ღია სივრცეში ხდება . აქტიურ ორთქლის გამწოვთან ერთად ჰაერის გაწოვა ხდება , როგორც სამზარეულოდან , ასევე მეზობელი ოთახებიდანაც - ნაწილობრივი ვაკუუმში წარმოიქმნება იმ შემთხვევაში , თუ საკმარისი სუფთა ჰაერი არ მიეწოდება ოთახებს . გაზქურიდან ან გამწოვის ღეროდან გამოსული მომწამვლელი აირი ან გამონაბოლქვი ისევ საცხოვრებელ ფართში აღწევს .

- ამიტომ , ყოველთვის უნდა იყოს უზრუნველყოფილი ადეკვატური შემომავალი სუფთა ჰაერი .
- მხოლოდ ჰაერის შემომტანი / გამწოვი კედლის ყუთი ვერ უზრუნველყოფს საჭირო ლიმიტის დაცვას .

უსაფრთხო მოქმედება შესაძლებელია მხოლოდ მაშინ , როდესაც იმ ადგილას სადაც გათბობის დანადგარია დამონტაჟებული ნაწილობრივი ვაკუუმში არ აღემატება 4 პა (0.04 მბარ) . ამის მიღწევა შესაძლებელია მაშინ , როდესაც წვისთვის საჭირო ჰაერს საშუალება აქვს შევიდეს დაულოუქავ ლიობებში , მაგალითად კარებში , ფანჯრებში , შემომავალ / გამწოვ კედლის ყუთებში ან შევიდეს სხვა ტექნიკური საშუალებებით .



ყველა შემთხვევაში გაიარეთ კონსულტაცია პასუხისმგებელ კვალმსადენის მწენდავ პირთან. იგი შეძლებს შეაფასოს სახლის მთელი სავენტილაციო კონფიგურაცია და მოგცეთ რჩევა შესაფერისი სავენტილაციო ზომების შესახებ .

აუკრძალავი ოპერაცია შესაძლებელია ჩატარდეს თუ ორთქლის გამწოვი უკლებლივ მოქმედებს საჭაერო რეჟიმში .

⚠ გაფრთხილება – ხანძრის რისკი !

- ცხიმის ფილტრში არსებულ ცხიმის ნარჩენებს შეიძლება ცეცხლი წაეკიდოს . გაწმინდეთ ცხიმის ფილტრი , სულ მცირე ყოველ 2 თვეში ერთხელ . არასოდეს ამუშაოთ დანადგარი ცხიმის ფილტრის გარეშე .
- ცხიმის ფილტრში არსებულ ცხიმის ნარჩენებს შეიძლება ცეცხლი წაეკიდოს . დანადგართან სიახლოვეს , არასოდეს იმუშაოთ ღია ალით (მაგ : ცეცხლით) . არ დაამონტაჟოთ მოწყობილობა სითბოს გამომყოფ მოწყობილობებთან რომელიც მუშაობს მყარ საწვავზე (მაგ .: ხე , ნახშირი) თუ დახურული , მოუხსნელი საფარი არ აქვს . არ უნდა იყოს მფრინავი ნაპერწკლები .
- ცხელი ზეთი და ცხიმი სწრაფად აღდება . არასოდეს დატოვოთ უყურადღებოდ ხელი ზეთი ან ცხიმი . ცეცხლი არასოდეს ჩააქროთ წყლის გამოყენებით . გამორთეთ კონფორი . ცეცხლი გადასაფარებლის , ხანძარმაქრი გადასაფარებლის ან მსგავსის მეშვეობით უნდა ჩააქროთ .
- როდესაც გაზის სანთურები ოპერირებენ , მათზე განთავსებული სამზარეულოს ჭურჭლის გარეშე , ისინი ძალიან დიდ სითბოს გამოსცემენ . მათ ზემოთ დამონტაჟებული სავენტილაციო დანადგარი შესაძლოა დაზიანდეს ან ცეცხლი წაეკიდოს . გაზის სანთურების ექსპლუატაცია , მხოლოდ მათზე განთავსებული სამზარეულოს ჭურჭლისას მოახდინეთ .
- ერთდროულად , რამოდენიმე გაზის სანთურას მუშაობას , მნიშვნელოვანი სითბოს განპირობება შეუძლია . მათ ზემოთ დამონტაჟებული სავენტილაციო დანადგარი შესაძლოა დაზიანდეს ან ცეცხლი წაეკიდოს . არასოდეს ამუშაოთ ერთდროულად გაზის ორი სანთურა მაქსიმალური ალით 15 წუთზე ხანგრძლივი დროით . ერთი სანთურა , რომელიც 5 კვ - ზე (WOK) მეტია , ორი გაზის სანთურის ენერჯის ექვივალენტურია .

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის საფრთხე !
წვდომადი ნაწილები ოპერირებისას ცხელდება. არასოდეს შეეხოთ ცხელ ნაწილებს . მოარიდეთ ბავშვები .

- ⚠ გაფრთხილება – დაზიანების რისკი !**
- დანადგარის შიდა კომპონენტებს შესაძლოა ჰქონდეთ ბასრი კუთხეები. ჩაიცვით დამცავი ხელთათმანები .
 - დანადგარზე განთავსებული საგნები შეიძლება გადმოვარდეს . ნუ მოათავსებთ დანადგარსე საგნებს .
 - LED- განათების ნათურა ძალიან მკვეთრია და შეიძლება თვალების დაზიანება გამოიწვიოს (რისკის ჯგუფი 1). არ უყუროთ პირდაპირ ჩართულ LED-ნათურას 100 წამზე ხანგრძლივად .

⚠ გაფრთხილება – ელექტრო შოკის საფრთხე !

- დეფექტურ დანადგარს ელექტრო შოკის გამოწვევა შეუძლია . არასოდეს ჩართოთ დეფექტური დანადგარი . გამოაერთეთ ქსელის შტეკერი ან უსაფრთხოების ყუთიდან გამორთეთ დანადგარი . დაუკავშირდით კლიენტთა მომსახურებას .
- არაპროფესიონალური შეკეთებითი სამუშაოები საფრთხეს განაპირობებს . შეკეთების სამუშაოების წარმოება და დაზიანებული გაყვანილობის გამოცვლა , ნებადართულია მხოლოდ ჩვენს მიერ კვალიფიცირებული კლიენტთა მომსახურების ტექნიკოსის მიერ . თუ დანადგარი დეფექტურია , გამოაერთეთ ქსელის შტეკერი ან უსაფრთხოების ყუთიდან გამორთეთ დანადგარი . დაუკავშირდით კლიენტთა მომსახურებას .
- სინოტივის შეჭრას , ელექტრო შოკის გამოწვევა შეუძლია . არ გამოიყენოთ წნევეთი ან ორთქლის საწმენდები .

დაზიანების მიზეზები

ყურადღება !

კოროზიის გამო დაზიანების რისკი . კონდენსატის წარმოქმნის თავიდან ასარიდებლად , კერძების მომზადებისას , ყოველთვის ჩართეთ მოწყობილობა . კონდენსატს შეუძლია კოროზიული ზიანის მიყენება .

ყოველთვის გამოცვალეთ დეფექტური ნათურები , რათა დარჩენილი ნათურები გადატვირთვისაგან დაიცვათ .

ელექტრო სქემაში სინოტივის შეღწევით დაზიანების რისკი . საოპერაციო მართვის საშუალებები არასოდეს გაწმინდოთ სველი ჩვარის გამოყენებით .

არასწორი გაწმენდის გამო ზედაპირის დაზიანება . უჟანგავი ფოლადის ზედაპირი , მხოლოდ ქსოვილის მიმართულებით გაწმინდეთ . საოპერაციო მართვისათვის , არ გამოიყენოთ რაიმე სახის უჟანგავი ფოლადის საწმენდები .

ძლიერი ან აბრაზიული საწმენდი აგენტებით გამოწვეული ზედაპირის დაზიანება . არასოდეს გამოიყენოთ ძლიერი ან აბრაზიული საწმენდი აგენტები .

დაბრუნებული კონდენსატით დაზიანების რისკი . გამოსაბოლქვი სადინარი ისე დაამონტაჟეთ , რომ ოდნავ დაშორებული იყოს დანადგარისაგან (1 ° დაქანება) .

გარემოს დაცვა

თქვენი ახალი დანადგარი განსაკუთრებით ენერგოეფექტურია . აქ , თქვენ მიიღებთ რჩევებს , თუ როგორ მოეპყრათ თქვენს დანადგარს , რომ კიდევ უფრო მეტად დაზოგოთ ენერგია და დანადგარის განკარგვის გზებს .

ენერგიის დაზოგვა

- საჭმლის მომზადების დროს , დარწმუნდით რომ საკმარისია ჰერის მიწოდება რათა გამწოვმა იმუშაოს გამართულად დაბალ ხმაზე .
- მოარგეთ ვენტილატორის სიჩქარე საჭმლის მომზადებისგან წარმოქმნილი ორთქლის სიხშირეს . ინტენსიური რეჟიმი , მხოლოდ მისი საჭიროების შემთხვევაში გამოიყენეთ . დაბალი ვენტილაციის სიჩქარე , ნაკლები ენერგიის მოხმარებას ნიშნავს .
- თუ საჭმლის მომზადებისგან წარმოქმნილი ორთქლი სამზარეულოში მომოიფანტა , აირჩიეთ გამწოვის უფრო მაღალი სიჩქარე ხანგრძლივი პერიოდის განმავლობაში . თუ საჭმლის მომზადებისგან წარმოქმნილი ორთქლი სამზარეულოში მომოიფანტა , გამწოვმა უნდა იმუშაოს უფრო ხანგრძლივი პერიოდის განმავლობაში .
- გამორთეთ გამწოვი , თუ ის აღარ გჭირდებათ .
- გამორთეთ განათება , თუ ის აღარ გჭირდებათ .
- გაწმინდეთ და საჭიროების შემთხვევაში რეგულარულად ამოცვალეთ ფილტრები , რათა გაზარდოთ ვენტილაციის სისტემის ეფექტურობა და თვიდან აიცილოთ ხანძრის საფრთხე .

ეკოლოგიურად უსაფრთხო განკარგვა

შეფუთვა ეკოლოგიურად უსაფრთხოდ განკარგეთ .



ეს დანადგარი აღნიშნულია ელექტრო და ელექტრონიკის დანადგარების (ელექტრო ნარჩენები და ელექტრონიკის აღჭურვილობები WEEE) ევროპის 2012/19/EU რეგულაციების შესაბამისად . ევროპის ფარგლებში , ეს რეგულაციები იძლევა ძველი დანადგარების უკან დაბრუნებისა და შეფასების საშუალებას .

ექსპლუატაციის ტიპები

ჰაერის გაწოვის რეჟიმი



შეწოვილი ჰაერი იწმინდება ცხიმის ფილტრების საშუალებით და მილოვანი სისტემით გაიწოვება გარეთ .

მითითება : ჰაერი არ უნდა გადაედინებოდეს ბუხარში , რომელიც დანადგარის მიერ გაზის ან ნავთობ პროდუქტების ნაწილის გამტარად გამოიყენებოდა (ეს არ ენება ჰაერ გამტარ მოწყობილობებს) .

- თუ გამონაბოლქვი ბოლისა ან გაზის საკვამურში , რომელიც არ ფუნქციონირებს , უნდა გაიშვას , საჭიროა მოიპოვოთ პასუხისმგებელი საკვამურის მწმენდავის ნებართვა .
- თუ გამონაბოლქვი გარეთა კედელზე გაიშვება , გამოყენებულ უნდა იქნას სავენტილაციო არხი .

რეცირკულაციის რეჟიმი



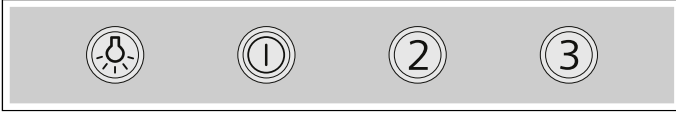
შეწოვილი ჰაერი , ცხიმის ფილტრისა და აქტიური ნახშირის ფილტრის მიერ სუფთავდება და ისევ სამზარეულოში ბრუნდება .

მითითება : რეცირკულაციის რეჟიმში სუნების აღმოსაფხვრელად , საჭიროა ჩაშენებული იყოს აქტიური ნახშირის ფილრი . დანადგარის რეცირკულაციის რეჟიმში ოპერირების შესაძლებლობების გაცნობისათვის , მიმართეთ პროსპექტურად ან დაეკითხეთ თქვენს სპეციალიზირებულ მოვაჭრეს . ამისათვის საჭიროა აქსესუარების მიღება შეგიძლიათ სპეციალიზირებულ მოვაჭრესთან , კლიენტთა მომსახურების სამსახურში ან ონლაინ მაღაზიაში .


დანადგარის გამოყენება

მითითება : ჩართეთ გამწოვი , როდესაც იწყებთ კერძების მომზადებას და გამორთეთ ის , მომზადების დასრულებიდან რამოდენიმე წუთში . ეს ყველაზე ეფექტური გზა არის , სამზარეულოს ორთქლის მოსაშორებლად .

საკონტროლო პანელი



განმარტება

①	ვენტილაციის ჩართვა / გამორთვა
2	ჩართეთ სიმძლავრის დონე 2
3	ჩართეთ სიმძლავრის დონე 3
	ჩართეთ / გამორთეთ განათება

დანადგარის ჩართვა და გამორთვა

დანადგარის ჩართვა

დააჭირეთ ღილაკს ①.

გამწოვი მოქმედებას იწყებს სიმძლავრის 1 დონეზე .

დააყენეთ სიმძლავრის დონე


შესაბამისი სიმძლავრის დასაყენებლად , დააჭირეთ ღილაკს 2 ან 3.

გამორთეთ დანადგარი

დააჭირეთ ღილაკს ①.

განათება

განათების ჩართვა და გამორთვა , ვენტილაციისაგან დამოუკიდებლად შეგიძლიათ .

დააჭირეთ ღილაკს .

გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება

⚠ გაფრთხილება – დამწვრობის რისკი !
ოპერირების პროცესში , დანადგარი ცხელდება . გაწმენდამდე , დაელოდეთ დანადგარის გაგრილებას .

⚠ გაფრთხილება – ელექტრო შოკის რისკი !
ტენიანობის გადატანას ელექტრო შოკის განპირობება შეუძლია . დანადგარი გაწმინდეთ , მხოლოდ ნოტიო ჩვრის გამოყენებით . გაწმენდამდე , გამოაერთეთ მაგისტრალური შეერთება ან გამორთეთ დამცავ ყუთში ავტომატური ამომრთველი .

⚠ გაფრთხილება – ელექტრო შოკის საფრთხე !
სინოტივის შეჭრას, ელექტრო შოკის გამოწვევა შეუძლია. არ გამოიყენოთ წნევა ან ორთქლის საწმენდები .

საწმენდი აგენტები

არასწორი საწმენდი აგენტების გამოყენებით, სხვადასხვა ზედაპირების დაზიანების თავიდან ასაცილებლად , გაითვალისწინეთ ცხრილში მოცემული ინფორმაცია . არ გამოიყენოთ ქვემოთ ჩამოთვლილთაგან რომელიმე :

- უხეში ან აბრაზიული საწმენდი აგენტები ,
- მაღალი ალკოჰოლის შემცველი საწმენდი აგენტები ,
- მყარი საწმენდი ბალიშები ან საწმენდი ღრუბლები ,
- მაღალი წნევით ან ჰაველით საწმენდები .

გამოყენებამდე , გარეცხეთ ახალი ღრუბელი .

მიჰყევით ყველა ინსტრუქციასა და გაფრთხილებას , მათ შორის საწმენდ აგენტებთან დაკავშირებით .

არე	საწმენდი აგენტი
უჟანგავი მეტალი	ცხელი საპნისანი წყალი : გაწმინდეთ ჭურჭლის ჩვარით და შემდეგ რბილი ჩვრით გაამშრალეთ . უჟანგავი ფოლადის ზედაპირი , მხოლოდ ერთი მიმართულებით გაწმინდეთ . უჟანგავი ფოლადის საწმენდი სპეციალური საშუალებები ხელმისაწვდომია ჩვენს გაყიდვის შემდგომ მომსახურებაში ან სპეციალიზირებულ მოვაჭრეებთან . რბილი ჩვარის გამოყენებით , დაიტანეთ საწმენდი პროდუქტის ძალიან თხელი ფენა .
მოხატული ზედაპირები	ცხელი საპნისანი წყალი : გაწმინდეთ ნოტიო ჭურჭლის ჩვარით და შემდეგ რბილი ჩვრით / პირსახოცით გაამშრალეთ . არ გამოიყენოთ რაიმე სახის უჟანგავი ფოლადის საწმენდები .
ალუმინი და პლასტმასი	შუშის საწმენდი : გაწმინდეთ რბილი ჩვარით .
შუშა	შუშის საწმენდი : გაწმინდეთ რბილი ჩვარით . არ გამოიყენოთ შუშის საფხეკი .
მართვა	ცხელი საპნისანი წყალი : გაწმინდეთ ნოტიო ჭურჭლის ჩვარით და შემდეგ რბილი ჩვრით / პირსახოცით გაამშრალეთ . ტენიანობის შედუწევით ელექტრო შოკის რისკი . ტენიანობის შედუწევით , ელექტრობის დაზიანების რისკი . საოპერაციო მართვის საშუალებები არასოდეს გაწმინდოთ სველი ჩვარის გამოყენებით . არ გამოიყენოთ რაიმე სახის უჟანგავი ფოლადის საწმენდები .

ფილტრის მოხსნა და დამაგრება

სუნისა და ცხიმის დაკავების უზრუნველყოფისათვის , საჭიროა ფილტრის რეგულარული მოვლა .

მეტალის ცხიმის ფილტრი

მეტალის ცხიმის ფილტრი უნდა გაიწმინდოს ყოველი 100 საექსპლუატაციო საათის შემდეგ , მაგრამ მინიმუმ ორი თვის შემდეგ .

⚠ გაფრთხილება – ხანძრის რისკი !
ცხიმის ფილტრში არსებულ ცხიმის ნარჩენებს შეიძლება ცეცხლი წაეკიდოს .

გაწმინდეთ ცხიმის ფილტრი , სულ მცირე ყოველ 2 თვეში ერთხელ .

არასოდეს ამუშაოთ დანადგარი ცხიმის ფილტრის გარეშე .

აქტიური ნახშირის ფილტრი (მხოლოდ ვენტილაციის რეჟიმისას)

სუნის შეკავების უზრუნველსაყოფად , ფილტრები რეგულარულ მოვლას საჭიროებენ .

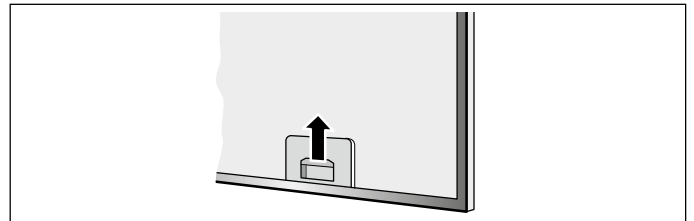
აქტიური ნახშირბადის ფილტრი მინიმუმ , 3 თვეში ერთხელ უნდა შეიცვალოს .

მითითებები

- აქტიური ნახშირის ფილტრები არ არის თანდართული მოწოდების მოცულობაში . აქტიური ნახშირის ფილტრის მიღება შეგიძლიათ სპეციალიზირებულ მოვაჭრესთან , კლიენტთა მომსახურების სამსახურში ან ონლაინ მაღაზიაში .
- აქტიური ნახშირის ფილტრის გაწმენდა ან განმეორებითი გააქტიურება არ არის შესაძლებელი .

მეტალის ფილტრის მოხსნა

მეტალის ცხიმის ფილტრი ფილტრავს სამზარეულოს ცხიმს . ოპტიმალური ფუნქციის უზრუნველსაყოფად , ფილტრები მინიმუმ ყოველ 2 თვეში უნდა გაიწმინდოს .



1. გახსენით მეტალის ცხიმის ფილტრის ბლოკირება და ამოიღეთ ფილტრი სამაგრებიდან .

მითითებები

- ამასთან , მეორე ხელით მეტალის ცხიმის ფილტრის ქვეშ მოეჭიდეთ . დარწმუნდით , რომ მეტალის ცხიმის ფილტრი არ ჩამოვარდება და კონფორმებს არ დააზიანებს .
 - ცხიმი შესაძლოა დაგროვებული იყოს მეტალიც ცხიმის ფილტრში . ფილტრი ჰოტიზონტალურად გეჭიროთ , რათა ცხიმის ჩამოწვევა აირიდოთ თავიდან .
2. მეტალის ცხიმის ფილტრის გასუფთავება .
 3. შიგნიდან გაწმინდეთ დანადგარი .

მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრების გაწმენდა

მითითებები

- არ გამოიყენოთ აგრესიული , მჟავა ან ტუტე გამწმენდი აგენტები .
- მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრის გაწმენდისას , ნოტიო ჩვრის გამოყენებით ასევე გაწმინდეთ მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრის დამჭერი .
- მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრის გაწმენდა შესაძლებელია ჭურჭლის სარეცხ მანქანაში ან ხელით .

ხელით გაწმენდისას :

მითითება : ჩამჯდარი ჭურჭლის წინააღმდეგ , შეგიძლიათ ცხიმის სპეციალური მოსაშორებელი ხსნარი გამოიყენოთ. მისი შეკვეთა ონლაინ მაღაზიაში არის შესაძლებელი .

- დააღებთ მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრები ცხელ , საპნისან ხსნარში .
- დაწმინდეთ მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრები ჯაგრისით და გაავლეთ .
- დაელოდეთ მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრების დაწრეტას .

ჭურჭლის სარეცხ მანქანაში :

მითითება : მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრების ჭურჭლის სარეცხ მანქანაში გარეცხვამ , შესაძლოა მსუბუქი გაუფერულება გამოიწვიოს . ამას არ გააჩნია ზეგავლენა მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრების ფუნქციონირებაზე .

- ძლიერად დაბინძურებული მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრები არ გარეცხვით ჭურჭელთან ერთად .
- მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრები თავისუფლად განათავსეთ ჭურჭლის სარეცხ მანქანაში. მეტალის , ბადისებრი ცხიმის ფილტრები არ უნდა იქნას ჩაჭედული .

მეტალის , ცხიმის , ბადისებრი ფილტრის მონტაჟი

1. მეტალის ცხიმის ფილტრის ჩასმა .
2. მეტალის ცხიმის ფილტრი ზემოთ აკეცეთ და ბლოკირებაში ჩასვით .

მითითება : დარწმუნდით , რომ ფილტრის ბლოკირება სათანადოდ არის ჩამჯდარი .

აქტიური ნახშირის ფილტრის გამოცვლა (მხოლოდ ჰაერის ცირკულირების რეჟიმში)

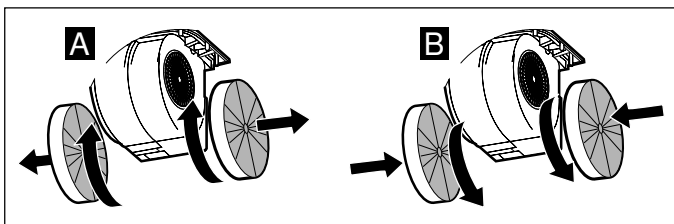
სუნის შეკავების უზრუნველსაყოფად , ფილტრები რეგულარულ მოვლას საჭიროებენ .

აქტიური ნახშირბადის ფილტრი მინიმუმ , 3 თვეში ერთხელ უნდა შეიცვალოს .

მითითებები

- აქტიური ნახშირის ფილტრები არ არის თანდართული მოწოდების მოცულობაში . აქტიური ნახშირის ფილტრის მიღება შეგიძლიათ სპეციალიზირებულ მოვაჭრესთან , კლიენტთა მომსახურების სამსახურში ან ონლაინ მაღაზიაში .
- აქტიური ნახშირის ფილტრის გაწმენდა ან განმეორებითი გააქტიურება არ არის შესაძლებელი .

1. მოხსენით მეტალის ცხიმის ფილტრი : იხილეთ ზემოთ .
2. ჩართეთ ძველი გააქტიურებული ნახშირის ფილტრი და გამოიღეთ ჩარჩოდან . **A**
3. ჩადეთ ახალი გააქტიურებული ნახშირის ფილტრი ჩარჩოში . **B**



4. ჩასვით მეტალის ცხიმის ფილტრი : იხილეთ ზემოთ .

? ხარვეზები , როგორ მოვიქცეთ ?

გაუმართაობას ხშირად მარტივი ახსნა აქვს . გაყიდვების შემდგომ სამსახურში დარეკვამდე , გთხოვთ გაეცანით შემდეგ შენიშვნებს .

⚠ გაფრთხილება – ელექტრო შოკის საფრთხე !
 არაპროფესიონალური შეკეთებითი სამუშაოები საფრთხეს განაპირობებს . შეკეთების სამუშაოების წარმოება და დაზიანებული გაყვანილობის გამოცვლა , ნებადართულია მხოლოდ ჩვენს მიერ კვალიფიცირებული კლიენტთა მომსახურების ტექნიკოსის მიერ . თუ დანადგარი დეფექტურია , გამოართეთ ქსელის შტეკერი ან უსაფრთხოების ყუთიდან გამორთეთ დანადგარი . დაუკავშირდით კლიენტთა მომსახურებას .

ხარვეზების ცხრილი

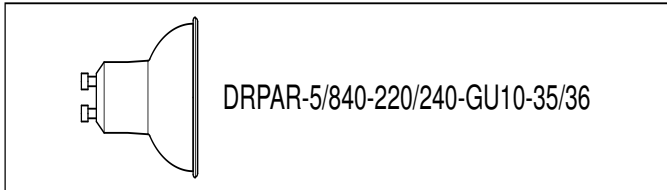
პრობლემა	შესაძლო მიზეზი	გამოსავალი
დანადგარი არ მუშაობს	შტეკერი არ არის შეერთებული	შეერთეთ დანადგარი კვების წყაროსთან
	დენის გათიშვა	შეამოწმეთ, მუშაობს თუ არა სამზარეულოს სხვა დანადგარები
	დამცავები დეფექტურია	შეამოწმეთ უსაფრთხოების ყუთი , წესრიგშია თუ არა დანადგარის დამცავი
განათება არ მუშაობს .	LED- ნათურები დეფექტურია .	ამისათვის , წაიკითხეთ თავი : "LED- განათების გამოცვლა" .

LED- განათების გამოცვლა

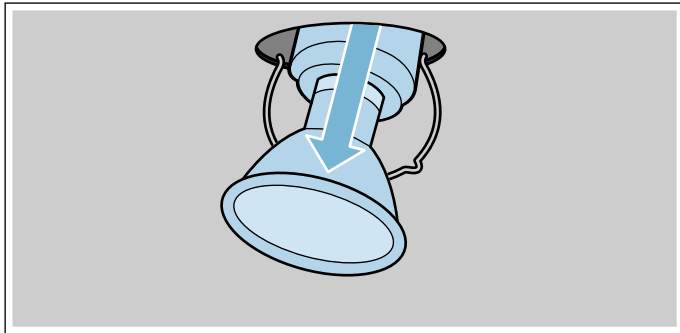
⚠ გაფრთხილება – ელექტრო შოკის რისკი !
 ნათურების გამოცვლისას , ნათურის სოკეტის კონტაქტები დენგამტარია . ნათურის გამოცვლამდე , გამოაერთეთ დანადგარი მაგისტრალური შეერთებიდან ან გამორთეთ დამცავ ყუთში ავტომატური ამომრთველი .

⚠ გაფრთხილება – დაზიანების საფრთხე !
 LED- განათების ნათურა ძალიან მკვეთრია და შეიძლება თვალების დაზიანება გამოიწვიოს (რისკის ჯგუფი 1) . არ უყუროთ პირდაპირ ჩართულ LED- ნათურას 100 წამზე ხანგრძლივად .

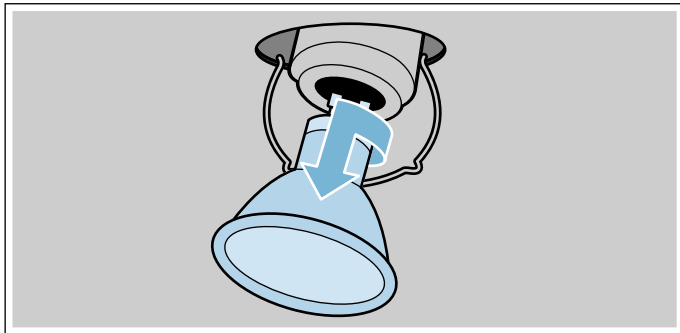
მნიშვნელოვანია! გამოიყენეთ მხოლოდ მსგავსი ტიპისა და სიმძლავრის განათებულ საშუალებები .



1. გამორთეთ დანადგარი კვების წყაროდან .
2. გამოიღეთ დანადგარის დამჭერიდან ნათურა .



3. ნათურა საათის ისრის საწინააღმდეგო მიმართულებით ერთი მეოთხედით მოატრიალეთ და გამოიღეთ .



4. ნათურა მსგავსი ტიპის ნათურით გამოცვალეთ .
5. შეაერთეთ ქსელის შტეკერი , ან ისევ ჩართეთ დამცავები .

კლიენტთა მომსახურების სამსახური

ჩვენთან დარეკვისას , გთხოვთ მოგვაწოდეთ დანადგარის პროდუქტის ნომერი (E ნომ) და წარმოების ნომერი (FD), რათა შევძლოთ თქვენთვის სწორი რჩევის მოცემა . ამ ნომრებიანი სანიშნე დირიჟიტა შეგიძლიათ დანადგარის შიგნით მოიძიოთ (მასზე წვდომისათვის , მოხსენით მეტალის , ბადისებრი , ცხიმის ფილტრი) .

საჭიროების შემთხვევაში , დროის ეკონომიის მიზნით , ქვემოთ მოცემულ ველში შეგიძლიათ ჩაიწეროთ დანადგარის ნომერი და გაყიდვების შემდგომი სამსახურის ტელეფონის ნომერი .

E no.	FD no.
გაყიდვის შემდგომი მომსახურება ☎	

გთხოვთ , გაითვალისწინეთ , რომ გაყიდვების შემდგომი ინჟინერის ვიზიტი ფასიანია , თუ გამოვლენილი იქნება ოპერატორის ხარვეზით გამოწვეული პრობლემა , თუნდაც გარანტიის პერიოდში .

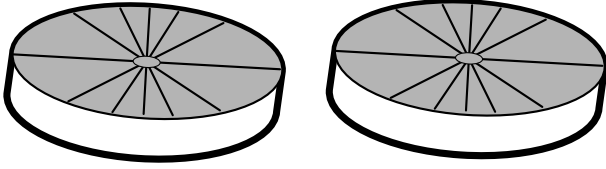
საკონტაქტო მონაცემები ყველა ქვეყნის კლიენტთა მომსახურების სამსახურის შესახებ, შეგიძლიათ იხილოთ თანდართულ სიაში .

ენდეთ მწარმოებლის პროფესიონალიზმს . შემდეგ შეგიძლიათ დარწმუნდეთ რომ შესაკეთებელი სამუშაო შესრულებულია გამოცდილი სერვის ტექნიკოსის მიერ , რომელსაც თან ჰქონდა მოწყობილობის ორიგინალი ნაწილები .

აქსესუარი

სპეციალური აქსესუარები

აქსესუარი	შეკვეთის ნომერი
აქტიური ნახშირის ფილტრი	DWA0KP6A





BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34 81739

München, GERMANY

www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001234230
020701