

პირველ გამოყენებამდე წაიკითხეთ გამოყენების ინსტრუქცია და მასში შემავალი მითითებები უსაფრთხოების შესახებ.

**დააყენეთ Home Connect**

**რჩევა:** მიაერთეთ თქვენი მოწყობილობა მობილურ მოწყობილობასთან. Home Connect აპლიკაციის მეშვეობით შესაძლებელია პარამეტრების კომფორტულად დაყენება.

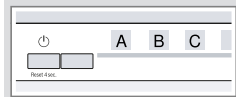
1. Home Connect აპლიკაცია დააინსტალირეთ მობილურში და მიყევით მითითებებს.
2. Home Connect აპლიკაციით დაასკანერეთ QR-კოდი.



**წყლის სიხისტის მარეგულირებელი პარამეტრები**

აქ თქვენ გაცნობით წყლის სიხისტის ხარისხის მაჩვენებლის რეგულირების ხერხებს. ქვეყნების სპეციფიკური ერთეულების ცხრილს იპოვით მოხმარების ინსტრუქციაში.

სიმაგრის დიაპაზონი	მმოლ/ლ	იარუსი	შუქის დიოდები	შუქის დიოდები	შუქის დიოდები
			დიოდ A	დიოდ B	დიოდ C
რბილი	0 - 1,1	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
საშუალო	1,2 - 2,9	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ხისტი	3,0 - 3,7	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ხისტი	3,8 - 6,2	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



**დააყენეთ წყლის დამარბილებელი მოწყობილობა**

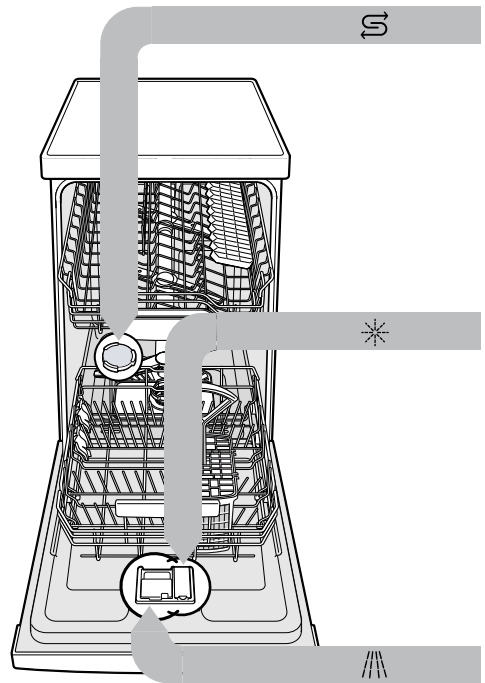
1. ⏻ დააჭირეთ.
2. მანქანის პარამეტრების გასახსნელად დააჭირეთ Setup 3 sec. 3 წამის განმავლობაში. ✓ ციმციმებს.
3. დააჭირეთ Start რამდენჯერმე, სანამ არ დაყენდება წყლის შესაბამისი ხარისხის დონე. შესაბამისად აიძებნა შუქდიოდი 0, 1, 2 ან 3.
4. პარამეტრების შესანახად დააჭირეთ Setup 3 sec. 3 წამის განმავლობაში.

**პროგრამები**

პროგრამის მონაცემების ლაბორატორიული მაჩვენებლები/ნიშნულები შეესაბამება ევროპულ EN 60436 ნორმებს. მოხმარების მაჩვენებლები დამოკიდებულია არჩეულ პროგრამაზე და არჩეულ დამატებით ფუნქციაზე. თუ გავლების სისტემა გამორთულია, ან სავლები არ არის საკმარისი რაოდენობით, მუშაობის დრო შეიცვლება.

პროგრამა	1) ხანგრძლივობა [სთ:წუთი]	2) ენერჯის მოხმარება [კვსთ]	3) წყალი [ლიტრი]
Mix 65°	1) 2:20 2) 1,050 3) 12,0		
Eco ეკო 50°	1) 3:35 2) 0,787 3) 9,5		
Express 65° - 1h	1) 1:00 2) 1,070 3) 9,5		
Express 45°	1) 0:29 <sup>1</sup> 2) 0,650 3) 9,5		
წინასწარ გავლება	1) 0:15 2) 0,050 3) 4,0		

<sup>1</sup> ნორმის ნახევარი ჩატვირთვა

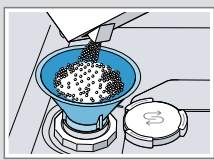


**დაუმატეთ სპეციალური მარილი**

მოწყობილობის დაზიანებას თავი რომ ავარიდოთ, პროგრამის დაწყების წინ დაუმატეთ სპეციალური მარილი სპეციალურ რეზერვუარში.

1. მოატრიალეთ და მოხსენით სპეციალური რეზერვუარის თავსახური.
2. პირველად მოხმარების წინ: დაგროვების რეზერვუარი აავსეთ წყლით.

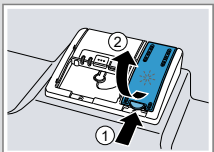
3. მოათავსეთ სპეციალური მარილი დაგროვების რეზერვუარში. მარილი გამოდევნის წყალს. არასოდეს დაუმატოთ სარეცხი საშუალება.



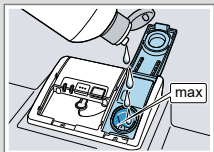
4. მოათავსეთ თავსახური რეზერვუარზე და დაახურეთ.

**დაამატეთ სავლები საშუალება**

1. დააჭირეთ ხელი ნიშნულს გამვლების რეზერვუარის სახურავზე ① და ასწიეთ ②.



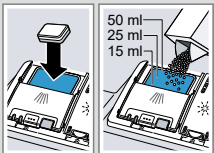
2. შეავსეთ გამვლები მაქს. max ნიშნულამდე.



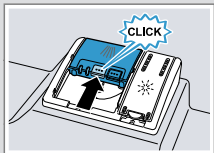
3. დახურეთ სავლების რეზერვუარის თავსახური. ✓ თავსახური ჩაჯდება ხმოვანი ტკაცუნით.

**დაამატეთ სარეცხი საშუალება**

1. სარეცხი საშუალება მოათავსეთ მშრალ რეზერვუარში.



2. დახურეთ სარეცხი საშუალების განყოფილების თავსახური. ✓ თავსახური ჩაჯდება ხმოვანი ტკაცუნით.

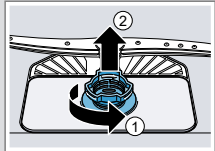


**როგორ მუშაობს**

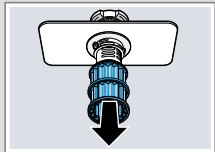
1. ჩატვირთეთ კურჭელი. მანქანაში გარეცხეთ მხოლოდ შესაბამისი კურჭელი. მოაცილეთ კურჭელს საჭმლის უხეში ნარჩენები. დარწმუნდით რომ, საფრქვევი ხელსაწყო თავისუფლად ბრუნავს.
2. ჩაასხით სარეცხი საშუალება.
3. ჩართეთ მოწყობილობა ⏻.
4. პროგრამის დაყენება.
5. პროგრამის დაწყება Start.
6. პროგრამის დასრულების შემდეგ ამოიღეთ კურჭელი.
7. პროგრამის შესაწყვეტად Reset 4 sec. დაახლოებით 4 წამი დააჭირეთ. პროგრამა გაუქმებულია და დაახლოებით 1 წუთში დასრულდება.

**გასუფთავეთ ფილტრები**

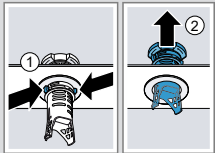
1. დაბინძურებებს ზოგჯერ შეუძლიათ საცერების გაჭედვა.
2. მოაბრინეთ უხეში ფილტრი საათის ისრის საწინააღდეგოდ ① და მოხსენით ფილტრი ②.



3. ჩამოწიეთ მიკროფილტრი ქვემოთ.



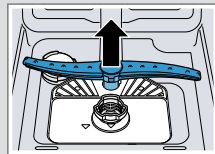
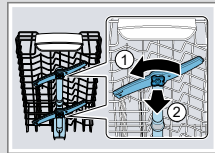
4. მოუჭირეთ ხელი ჩამკეტის ენას ① და ამოიღეთ უხეში ფილტრი ②.



5. გარეცხეთ ფილტრი გამდინარე წყალში.
6. ააწყეთ ფილტრების სისტემა.
7. ჩასვით ფილტრების სისტემა მანქანაში დამოაბრუნეთ უხეში ფილტრი საათის ისრის მიმართულებით. ყურადღება მიაქციეთ, რომ ისრები ერთმანეთისკენ იყოს მიმართული.

**გაწმინდეთ სარეცხი მკლავები**

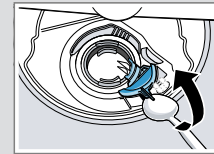
1. ამოხრახნეთ ზედა გაფრქვევის ბერკეტები ① და ქვემოთ გამოწიეთ ②.
2. ქვედა საფრქვევი ზემოთ ასწიეთ.



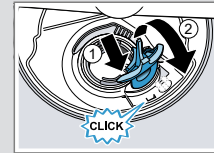
3. გამდინარე წყლის ქვეშ შეამოწმეთ გაფრქვევის ბერკეტების საქმენები და მოაცილეთ უცხო საგნები.
4. ჩადგით ქვედა საფრქვევი.
  - ✓ საფრქვევი გაიტკაცუნებს.
5. ჩასვით ზედა გაფრქვევის ბერკეტები და ჩახრახნეთ.

**სადრენაჟო ტუმბოს გაწმენდა**

1. გამოაერთეთ მოწყობილობა დენის წყაროდან.
2. გამოიღეთ ფილტრების სისტემა.
3. ამოხავეთ წყალი.
4. კოვზის მეშვეობით ამოიღეთ ტუმბოს სახურავი და მოკიდეთ ხელი მის ზღუდარს.



5. დახარეთ ტუმბოს სახურავი შიგნით და ამოიღეთ.
6. მოაშორეთ საკვების ნარჩენები და ნაგავი ფრთიან/ნიჩბიან თვალს.
7. ჩასვით ტუმბოს სახურავი ① და ქვემოთ დააწიეთ ②.
  - ✓ ტუმბოს სახურავი ხმაურით იხურება.



8. დააყენეთ ფილტრის სისტემა.

**ხარვეზების აღმოფხვრა**

გაუმართაობა	მიზეზი და გაუმართაობის აღმოფხვრა
ჭურჭელზე საკვების ნარჩენები.	ჭურჭელი ძალიან ახლოს არის განლაგებული ან ზედა კალათა გადავსებულია. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ჭურჭელი ისე ჩაალაგეთ, რომ გარშემო დარჩეს სათანადო სივრცე. განმფრქვევები უნდა წვდებოდეს ჭურჭლის ზედაპირს.</li> <li>2. ეცადეთ ისინი არ შეეხონ ერთმანეთს.</li> </ol>
განმფრქვევის თავისუფლად ტრიალი ბლოკირებულია.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ჭურჭელი ისე ჩაალაგეთ, რომ არ შეუშალოს ხელი განმფრქვევის თავისუფლად ტრიალს.</li> </ul>
გაჭედოდა სარეცხი მკლავების მფრქვევანები.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ გაასუფთავეთ განმფრქვევის საჭმენი.</li> </ul>
დაბინძურებულია ფილტრი.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ გაწმინდეთ ფილტრი.</li> </ul>

გაუმართაობა	მიზეზი და გაუმართაობის აღმოფხვრა
ჭურჭელზე საკვების ნარჩენები.	ფილტრი არასწორად არის ჩამკვდარი და/ან არ ზის. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ჩააყენეთ ფილტრები სწორად.</li> <li>2. დააფიქსირეთ ფილტრები.</li> </ol>
ნადები, როლიც მოშორება შესაძლებელია არის სასმისებზე, მეტალით მოფერილ სასმისებზე და დანა-ჩანგალზე.	არჩეულია ზედმეტად ზუსტი გავლების პროგრამა. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ აირჩიეთ უფრო ძლიერი რეცხვის პროგრამა.</li> </ul>
ნადები, როლიც მოშორება შესაძლებელია არის სასმისებზე, მეტალით მოფერილ სასმისებზე და დანა-ჩანგალზე.	დამატებული სავლების რაოდენობა ძალიან მაღალია. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ დააყენეთ გავლების მოწყობილობა უფრო დაბალ საფეხურზე.</li> </ul>
დანა-ჩანგალზე ჟანგის ნადები.	არ არის დამატებული სავლები საშუალება. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ დამატეთ სავლები.</li> </ul>
დანა-ჩანგალი არასაკმარისად მდგრადია ჟანგის მიმართ. დანის პირი ყველაზე მეტად ზიანდება.	დანა-ჩანგალი არასაკმარისად მდგრადია ჟანგის მიმართ. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ჟანგის მიმართ მდგრადი დანა-ჩანგალი გამოიყენეთ.</li> </ul>

გაუმართაობა	მიზეზი და გაუმართაობის აღმოფხვრა
დანა-ჩანგალზე ჟანგის ნადები.	დანა-ჩანგალი შეიძლება დაიჟანგოს, როდესაც ჟანგიან ნაწილებთან ერთად გაირეცხება. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ არ გარეცხოთ დაჟანგული დეტალები.</li> </ul>
სარეცხი საშუალების ნარჩენები არის სარეცხი საშუალების რეზერვუარში ან ტანლეტების ლანგარზე.	საფრქვევები დანლოკილია ჭურჭლით და სარეცხი საშუალება არ გამოირეცხა. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ დარწმუნდით, რომ საფრქვევები არ არან დაბლოკილი და თავისუფლად ტრიალებენ.</li> </ul>
ყველა შუქდიოდი ანთებულია ან ციმციმებს ან რეცხვის პროგრამა შეჩერებულია.	ელექტრობამ ამოიციწო ხარვეზი. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 4 წამით დააჭირეთ მთავარ ჩამრთველ ლილაკს. მოწყობილობა გადაიტვირთება და შემდეგ თავიდან ჩაირთვება.</li> </ul>