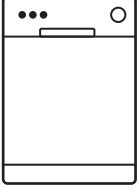




Electrolux



[electrolux.com/register](http://electrolux.com/register)



ESA47210SW

TR Kullanma Kılavuzu | **Bulaşık Makinesi**



# Electrolux'e hoş geldiniz! Cihazımızı seçtiğiniz için teşekkür ederiz.



Kullanım önerileri, broşürler, sorun giderme bilgileri, servis ve onarım bilgileri:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Önceden haber verilmeksizin değişiklik yapma hakkı saklıdır.

## İÇİNDEKİLER

1. GÜVENLİK BİLGİLERİ.....	2
2. GÜVENLİK TALİMATLARI.....	4
3. ÜRÜN AÇIKLAMASI.....	5
4. KONTROL PANELİ.....	6
5. PROGRAMLAR.....	7
6. SEÇENEKLER.....	9
7. AYARLAR.....	9
8. İLK KULLANIMDAN ÖNCE.....	12
9. GÜNLÜK KULLANIM.....	13
10. İPUÇLARI VE ÖNERİLER.....	15
11. BAKIM VE TEMİZLİK.....	16
12. SORUN GİDERME.....	18
13. TEKNİK VERİLER.....	22
14. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER.....	22

## 1. ⚠ GÜVENLİK BİLGİLERİ

Cihazın montaj ve kullanımından önce, verilen talimatları dikkatlice okuyun. Üretici, yanlış kurulum veya kullanımdan kaynaklanan yaralanma ya da hasarlardan sorumlu değildir. Talimatları, ileride kullanabilmeniz için her zaman güvenli ve kolay ulaşılabilir bir yerde tutun.

### 1.1 Çocukların ve tehlikeye açık kişilerin güvenliği

- Bu cihaz, gözetim altında bulunmaları veya cihazın güvenli şekilde kullanımı ve oluşabilecek tehlikeler hakkında bilgi verilmesi kaydıyla 8 yaş ve üzeri çocuklar ile fiziksel, duyuşsal veya zihinsel kapasitesi düşük ya da bilgi ve deneyimi olmayan kişiler tarafından kullanılabilir. 8 yaşından küçük çocuklar ve ileri düzey zihinsel ile fiziksel engellere sahip kişiler gözetim altında bulunmadıkları müddetçe bu ürünü tek başına kullanmamalıdır.

- Cihazla oynamamalarını sağlamak için çocukların gözetim altında bulundurulması gerekmektedir.
- Deterjanları çocuklardan uzak tutun.
- Kapı açıkken, çocukları ve evcil hayvanları makineden uzak tutun.
- Temizlik ve kullanıcı tarafından gerçekleştirilen bakım işlemleri, gözetim altında olmadıkları sürece çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.

## 1.2 Genel Güvenlik

- Bu cihaz yalnızca ev tipi bulaşıkları ve sofrta takımlarını yıkamak içindir.
- Bu cihaz kapalı bir ortamda standart ev içi kullanım için tasarlanmıştır.
- Bu cihaz; ofis, otel misafir odası, oda-kahvaltı misafir odası, çiftlik konukevi ve bu tür kullanımın (ortalama) ev içi kullanım seviyelerini aşmadığı diğer benzer konaklama yerlerinde de kullanılabilir.
- Cihazın teknik özelliklerini kesinlikle değiştirmeyin.
- Çalıştırma su basıncı (minimum ve maksimum) 0.05 (0.5) / 1 (10) MPa (bar) arasında olmalıdır.
- Maksimum 13 kişilik yerleştirme düzenine uyun.
- Cihaz kapağı, takılıp düşme tehlikesini önlemek için açık konumda bırakılmamalıdır.
- Elektrik kablosunun zarar görmesi durumunda, bir hasarının meydana gelmesine engel olmak için, kablonun değişimi, üreticisi, Yetkili Servisi veya benzer nitelikteki kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.
- UYARI: Keskin uçlu bıçaklar ve diğer mutfak eşyaları sepete uçları aşağı gelecek şekilde yüklenmeli veya yatay konumda yerleştirilmelidir.
- Herhangi bir bakım işleminden önce, cihazı devre dışı bırakın ve elektrik fişinin bağlantısını kesin.
- Cihazı temizlemek için yüksek basınçlı su spreylere ve/veya buhar kullanmayın.

- Cihazın tabanında havalandırma açıklıkları varsa, bu açıklıklar örtülü (örneğin bir halıyla) olmamalıdır.
- Cihaz, ürünle birlikte verilen yeni hortum setleri kullanılarak su şebekesine bağlanmalıdır. Eski hortum setleri tekrar kullanılmamalıdır.

## 2. GÜVENLİK TALİMATLARI

### 2.1 Montaj

#### UYARI!

Cihazın montajı yalnızca kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.

- Tüm ambalajları çıkarın.
- Hasarlı bir cihazı monte etmeyin ya da kullanmayın.
- Cihazla birlikte verilen montaj talimatlarını takip edin.
- Cihazı hareket ettirdiğinizde dikkatli olun, cihaz ağırdır. Her zaman koruyucu eldiven ve koruyuculu ayakkabı kullanın.
- Cihazı, sıcaklığın 0°C'den daha az olduğu yerlere monte etmeyin ya da buralarda kullanmayın.
- Cihazı, kurulum gerekliliklerini karşılayan güvenli ve uygun bir yere yerleştirin.

### 2.2 Elektrik bağlantısı

#### UYARI!

Yangın ve elektrik çarpması riski.

- Uyarı: Bu cihaz, bina içindeki topraklama bağlantısına kurulacak / bağlanacak şekilde tasarlanmıştır.
- Anma değeri plakasındaki parametrelerinin ana güç kaynağının elektrik gücüne uygun olduğundan emin olun.
- Daima düzgün takılmış, elektrik çarpmasına karşı korumalı bir priz kullanınız.
- Priz çoğaltıcılarını ve uzatma kablolarını kullanmayın.
- Elektrik fişine ve kablosuna zarar vermeye özen gösterin. Cihazın ana kablosunun değiştirilmesi gerekirse, bu işlem Yetkili Servis tarafından yapılmalıdır.

- Fişi prize sadece montaj tamamlandıktan sonra takın. Kurulumdan sonra elektrik fişine erişilebildiğinden emin olun.
- Cihazın fişini prizden çıkarmak için elektrik kablosunu çekmeyin. Her zaman fişten tutarak çekin.

### 2.3 Su bağlantısı

- Su hortumlarına zarar vermeyin.
- Yeni borulara veya uzun süre kullanılmamış olan borulara bağlamadan önce, herhangi bir tamir işlemi gerçekleştirirken veya yeni cihazlar takarken (su metreleri vb.) temiz su gelene dek suyu akıtın.
- Cihaz ilk kez kullanıldığında veya ilk kez kullanıldıktan sonra görülebilir su kaçağı olmadığından emin olun.
- Eğer su giriş hortumu hasar görürse, derhal su musluğunu kapatın ve cihazın fişini prizden çekin. Su giriş hortumunu değiştirmek için Yetkili Servis Merkeziyle iletişime geçin.

### 2.4 Kullanım

- Yanıcı veya yanıcı ürünlerle ıslanan nesnelere cihazın içine, yanına veya üstüne koymayın.
- Bulaşık makinesi deterjanları sağlığa zararlıdır. Deterjan ambalajında belirtilen güvenlik talimatlarına uyun.
- Cihazın içindeki suyu içmek ya da oyun oynamak için kullanmayın.
- Program tamamlanana kadar bulaşıkları cihazdan çıkarmayın. Bulaşıkların üzerinde az miktarda deterjan kalabilir.
- Cihazın kapağı açıkken üzerine bir şeyler koymayın veya baskı uygulamayın.
- Bir program çalışırken kapağı açtığınızda cihazdan sıcak buhar çıkabilir.

## 2.5 Servis

- Cihazı onarmak için yetkili bir Servis Merkezine başvurun. Yalnızca orijinal yedek parçaları kullanın.
- Kendinizin yapacağı veya profesyonel olmayan onarımın güvenliği olumsuz etkileyebileceğini ve garantiyi geçersiz kılabileceğini dikkate alın.
- Modelin üretimi durdurulduktan sonra aşağıdaki yedek parçalar en az 7 yıl boyunca mevcut olacaktır: Motor, dolaşım ve tahliye pompası, ısıtıcılar ve ısıtma elemanları, ısı pompaları dahil, hortumlar, valfler, filtreler ve su giriş ventilleri dahil boru ve ilgili ekipmanları, kapı tertibatları ile ilgili yapısal ve iç parçalar, baskılı devre kartları, elektronik ekranlar, basınç anahtarları, termostatlar ve sensörler, sıfırlama yazılımı dahil yazılım ve aygıt yazılımı. Modelin üretimi durdurulduktan sonra aşağıdaki yedek parçalar en az 10 yıl boyunca mevcut olacaktır: kapak, kapak menteşesi ve contaları, diğer contalar, püskürtme kolları, tahliye filtreleri, iç raflar ve sepetler ve kapaklar gibi plastik ek parçalar. Bu süre, ülkenizde daha uzun olabilir. Daha fazla bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin.

- Bu yedek parçaların bazılarının yalnızca profesyonel servis personeline yönelik olduğunu ve yedek parçaların tamamının tüm modeller için geçerli olmadığını dikkate alın.
- Bu ürünün içindeki lamba(lar) ve ayrı satılan yedek parça lambalar ile ilgili olarak: Bu lambaların sıcaklık, titreşim, nem gibi ev aletlerindeki aşırı fiziksel koşullara dayanması ya da cihazın çalışma durumu hakkında bilgi vermesi amaçlanmıştır. Diğer uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmamışlardır ve ev odası aydınlatması için uygun değildir.

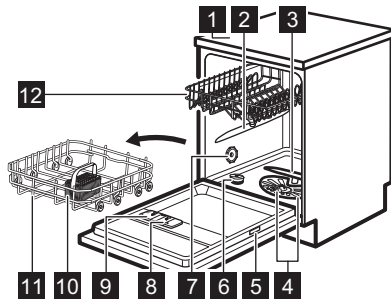
## 2.6 Elden çıkarma

### ⚠ UYARI!

Yaralanma ya da boğulma riski.

- Cihazın fişini prizden çekin.
- Elektrik kablosunu kesin ve atın.
- Çocukların ve hayvanların cihazda kapalı kalmasını önlemek için kapak kilit dilini çıkarın.

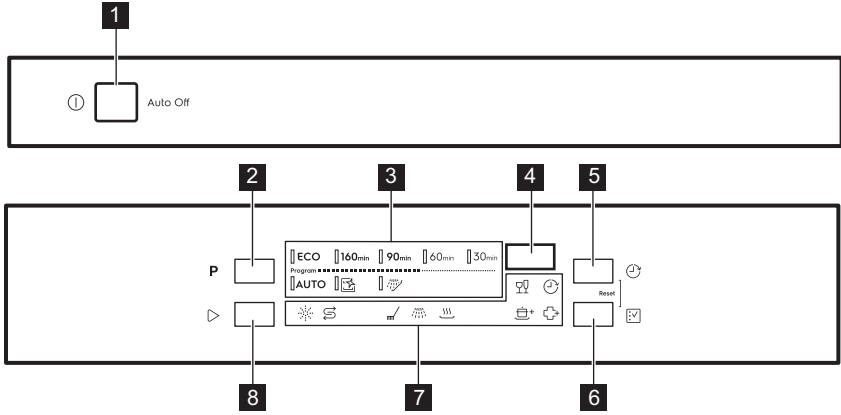
## 3. ÜRÜN AÇIKLAMASI



- 1 Üst panel
- 2 Üst püskürtme kolu

- 3 Alt püskürtme kolu
- 4 Filtreler
- 5 Bilgi etiketi
- 6 Tuz haznesi
- 7 Hava deliği
- 8 Parlatici gözü
- 9 Deterjan gözünü temizleme
- 10 Çatal bıçak sepeti
- 11 Alt sepet
- 12 Üst sepet

## 4. KONTROL PANELİ



**1** Açma/kapama tuşu

**2** Program tuşu

**3** Program göstergeleri

**4** Gösterge

**5** Gecikmeli tuşu

**6** Seçenek tuşu

**7** Göstergeler


**8** Başlat tuşu


### 4.1 Göstergeler

Gösterge	Açıklama
	Tuz göstergesi. Tuz haznesinin tekrar doldurulması gerektiğinde yanar. Program devrede iken tuz olmasa dahi gösterge kapalı kalır.
	Parlatıcı göstergesi. Parlatic gözünün tekrar doldurulması gerektiğinde yanar. Program devrede iken parlatic olmasa dahi gösterge kapalı kalır.
	Yıkama aşaması göstergesi. Yıkama aşaması çalışırken yanar.
	Durulama aşaması göstergesi. Durulama aşaması çalışırken yanar.
	Kurutma aşaması göstergesi. Kurutma aşamasına sahip bir program seçildiğinde açıktır. Kurutma aşamasına geçildiğinde yanar.
	Gecikme göstergesi. Gecikmeli başlatmayı etkinleştirdiğinizde yanar.
	GlassCare göstergesi.
	ExtraPower göstergesi.
	ExtraHygiene göstergesi.

## 5. PROGRAMLAR



Tablodaki program sıralaması, kumanda panelindeki sırayı yansıtmayabilir.

Program	Bulaşık tipi	Kirlilik derecesi	Program aşamaları	Seçenekler
<b>ECO 1)</b>	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Normal kirliliği, hafif kurumuş	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ön yıkama</li><li>• Bulaşık Yıkama 55°C</li><li>• Ara durulama</li><li>• Son durulama 50°C</li><li>• Kurutma</li><li>• AirDry <b>2)</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ExtraPower</li><li>• GlassCare</li><li>• ExtraHygiene</li></ul>
<b>160min</b>	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Normal ve çok kirliliği, kurumuş	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ön yıkama</li><li>• Bulaşık Yıkama 60°C</li><li>• Ara durulama</li><li>• Son durulama 60°C</li><li>• Kurutma</li><li>• AirDry <b>2)</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ExtraPower</li><li>• GlassCare</li><li>• ExtraHygiene</li></ul>
<b>90min</b>	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Normal kirliliği, hafif kurumuş	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bulaşık Yıkama 60°C</li><li>• Ara durulama</li><li>• Son durulama 55°C</li><li>• Kurutma</li><li>• AirDry <b>2)</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ExtraPower</li><li>• GlassCare</li><li>• ExtraHygiene</li></ul>
<b>60min</b>	Tabak ve çatal-bıçak takımları	Yeni kirlenmiş, hafif kurumuş	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bulaşık Yıkama 60°C</li><li>• Ara durulama</li><li>• Son durulama 55°C</li><li>• AirDry <b>2)</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ExtraPower</li><li>• GlassCare</li><li>• ExtraHygiene</li></ul>
<b>30min</b>	Tabak ve çatal-bıçak takımları	Taze	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bulaşık Yıkama 45°C</li><li>• Ara durulama</li><li>• Son durulama 45°C</li><li>• AirDry <b>2)</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ExtraPower</li><li>• GlassCare</li><li>• ExtraHygiene</li></ul>
<b>AUTO 3)</b>	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Tümü	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ön yıkama</li><li>• Bulaşık Yıkama 50 - 60°C</li><li>• Ara durulama</li><li>• Son durulama 60°C</li><li>• Kurutma</li><li>• AirDry <b>2)</b></li></ul>	
 <b>4)</b>	Hiçbiri	Cihazın iç kısmının temizlenmesi	<ul style="list-style-type: none"><li>• 70 °C Temizleme</li><li>• Ara durulama</li><li>• Son durulama</li><li>• AirDry <b>2)</b></li></ul>	

Program	Bulaşık tipi	Kirlilik derecesi	Program aşamaları	Seçenekler
 5)	Tümü	Tümü	• Ön yıkama	

- 1) Bu program, normal kirli bulaşıkları yıkarken suyun ve enerjinin en verimli şekilde kullanılmasını sağlar. Testleri gerçekleştiren kurumlar, testlerinde standart olarak bu programı kullanırlar. Bu program, Eko-Tasarım Komisyonu Yönetmeliği (AB) 2019/2022'ye uyumluluğun değerlendirilmesinde kullanılmaktadır.
- 2) Kurutma aşamasında otomatik kapak açma. "Ayarlar" bölümüne bakın.
- 3) Makine, bulaşıkların kirlilik derecesini ve sepetlerdeki bulaşık miktarını algılar. Suyun sıcaklığını ve miktarını, enerji tüketimini ve program süresini otomatik olarak ayarlar.
- 4) Bu program, makinenin iç kısmını etkili bir şekilde temizlemek için tasarlanmıştır. Kireç ve yağ kalıntılarını söküper atar. Bu program, en az 2 ayda bir kez bulaşık makineleri için tasarlanmış kireç çözücü veya temizlik ürünü kullanılarak makine boşken çalıştırılmalıdır.
- 5) Bu program sayesinde bulaşıklardaki gıda artıklarını çabucak durulayabilir ve yıkanmak için bekleyen bulaşıkların makinenin içinde koku oluşturmasını önleyebilirsiniz. Bu programda deterjan kullanmayın.

## 5.1 Tüketim değerleri

Program 1)2)	Su (l)	Enerji (kWh)	Süre (dk)
ECO	9.9	0.936	240
160min	11.6	1.170	160
90min	11.7	1.034	90
60min	12.0	0.990	60
30min	8.2	0.540	30
AUTO	11.5	1.170	170
	10.1	0.609	60
	4.3	0.013	15

1) Su basıncı ve sıcaklığı, elektrik şebekesindeki farklılıklar, tercih edilen program seçenekleri, bulaşık miktarı ve kirlilik seviyesi gibi etkenler bu değerlerin değişmesine neden olabilir.

2) ECO dışındaki programların değerleri sadece bilgi amaçlıdır.

## 5.2 Test kuruluşlarına yönelik bilgiler

Performans testlerinin (ör. EN60436 'ya göre) yürütülmesi ile ilgili gerekli bilgileri almak için şu adrese e-posta gönderin:

[info.test@dishwasher-production.com](mailto:info.test@dishwasher-production.com)

Talebinizde, tip etiketi üzerindeki ürün numarası kodunu (PNC) belirtin.

Bulaşık makinenizle ilgili diğer sorularınız için cihazınızla birlikte verilen servis kitabına bakın.



## 6. SEÇENEKLER

- Bir program başlatmadan önce istediğiniz seçenekleri etkinleştirmelisiniz. Bir program çalışırken seçeneklerin etkinleştirilmesi ya da devre dışı bırakılması mümkün değildir.
- Seçenek düğmesi, seçenekler ve bunların olası kombinasyonları arasında geçiş yapar.
- Seçeneklerin tümü birbiriyle uyumlu değildir. Uyumlu olmayan seçenekleri seçtiyseniz, cihaz bir ya da birden fazla seçeneği otomatik olarak devre dışı bırakır. Yalnızca halen etkin olan seçeneklerin göstergeleri açık kalacaktır.
- Programda bir seçenek yoksa, ilgili göstergenin ışığı yanmaz veya birkaç saniye için hızlı bir şekilde yanıp söndükten sonra söner.
- Seçeneklerin etkinleştirilmesi su ve enerji tüketimi ile program süresini etkileyebilir.

### 6.1 GlassCare

Bu seçenek hassas parçaları, özellikle de cam eşyaları hasar görmekten korur. Bu fonksiyon, seçilen programın aşamaları arasındaki ani sıcaklık değişimlerini önler ve sıcaklığı 45 °C dereceye indirir.

GlassCare özelliğinin etkinleştirilmesi



Gösterge  yanana kadar  tuşuna basın.

Güncellenmiş program süresi ekranda gösterilir.

### 6.2 ExtraPower

Bu fonksiyon seçilen programın yıkama gücünü artırarak daha iyi sonuçlar sağlar. Fonksiyon yıkama sıcaklığını ve süresini artırır.



ExtraPower özelliğinin etkinleştirilmesi

Gösterge  yanana kadar  tuşuna basın. Güncellenmiş program süresi ekranda gösterilir.

### 6.3 ExtraHygiene

Bu seçenek, son durulama aşamasında sıcaklığı en az 10 dakika süreyle 65 ve 70 °C'de tutarak daha iyi temizlik sağlar.

ExtraHygiene özelliğinin etkinleştirilmesi

Gösterge  yanana kadar  tuşuna basın. Güncellenmiş program süresi ekranda gösterilir.

## 7. AYARLAR

### 7.1 Program seçme modu ve kullanıcı modu

Cihaz program seçme modundayken, bir program ayarlayabilir ve kullanıcı moduna girebilirsiniz.

Aynı zamanda tamamlanan bulaşık yıkama programlarının sayısını da görüntüleyebilirsiniz.

**Kullanıcı modundayken seçilebilecek ayarlar:**

- Su sertliğine göre su yumuşatıcının seviyesi.



- Parlatıcı gözü boş bildiriminin aktive edilmesi veya devre dışı bırakılması.
- AirDry seçeneğinin etkinleştirilmesi veya devre dışı bırakılması.
- Fabrika ayarlarına sıfırlama.

**Bu ayarlar tekrar değiştirilinceye kadar kaydedilecektir.**

Program seçim modu nasıl ayarlanır



Program göstergesi **ECO** yandığında cihaz program seçme modundadır ve gösterge ekranında program süresi gösterilir.

Etkinleştirme sonrası cihaz varsayılan olarak program seçme modundadır. Aksi takdirde program seçme modunu aşağıdaki şekilde ayarlayın:

Cihaz program seçme moduna geçinceye kadar  ve  tuşlarını aynı anda basılı tutun.

## Kullanıcı moduna geçilmesi

Makinenin program seçme modunda olduğundan emin olun.

Kullanıcı moduna geçmek için **ECO**, **160min** ve **90min** göstergeleri yanıp sönmeye başlayınca ve ekran kararınca kadar  ve  tuşlarına aynı anda basın ve basılı tutun.

## 7.2 Su yumuşatma sistemi

Su yumuşatıcı, su kaynağındaki mineralleri yok eder; bu minerallerin yıkama sonuçları ve cihaz üzerinde olumsuz bir etkisi vardır.

### Su sertliği

Alman dereceleri (°dH)	Fransız dereceleri (°dH)	mmol/l	mg/l (ppm)	Clarke dereceleri	Su yumuşatıcı seviyesi
47 - 50	84 - 90	8.4 - 9.0	835 - 904	58 - 63	10
43 - 46	76 - 83	7.6 - 8.3	755 - 834	53 - 57	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	645 - 754	46 - 52	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	505 - 644	36 - 45	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	395 - 504	28 - 35	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	325 - 394	23 - 27	5
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	255 - 324	18 - 22	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	185 - 254	13 - 17	3
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	70 - 184	5 - 12	2
<4	<7	<0.7	<70	< 5	1

Su yumuşatıcı, otomatik yenileme işlemi gerçekleştirir. <sup>1)</sup>

### Su yumuşatıcı seviyesinin ayarlanması

Makinenin kullanıcı modunda olduğundan emin olun.

Bu minerallerin içeriği ne kadar yüksekse su da o kadar sert olur. Suyun sertliği eşdeğer ölçeklere göre ölçülür.

Su yumuşatıcının seviyesi, su kaynağınızın sertliğine göre ayarlanmalıdır. İyi bulaşık yıkama sonuçları elde etmek ve tuz göstergesini aktif tutmak için kullanılan deterjan türünden bağımsız olarak ayarlama yapmak gereklidir. Su tedariki sağlayan yerel kurum, bölgenizdeki suyun sertliği ile ilgili olarak size bilgi verebilir. Varsayılan fabrika ayarı seviye 5'tir.



Tuz içeren multi tabletler suyu yumuşatmak için yeteri kadar etkili değildir.

### 1. **P** tuşuna basın.

- **ECO** göstergesi yanıp sönmeye devam eder.
- Kalan gösterge öğeleri kapalıdır.
- Gösterge ekranında geçerli ayar gösterilir: ör. **5 L** = seviye 5.

2. Ayarı değiştirmek için **P** tuşuna art arda basın.
3. Ayarı onaylamak için açma/kapatma tuşuna basın.

### 7.3 Parlatıcı boş bildirimi





Parlatıcı, bulaşıkları iz ve leke bırakmadan kurutmaya yardımcı olur. Parlatıcı, son durulama sırasında otomatik olarak eklenir.

Parlatıcı haznesi boşaldığında parlatıcı gösterge lambası yanar. Yalnızca multi tablet kullandığınızda aldığınız kurutma sonuçlarından memnunsanız, parlatıcının doldurma uyarısını devre dışı bırakabilirsiniz. Ancak, en iyi kurutma performansı için her zaman parlatıcı kullanmanızı öneririz.

Parlatıcı içermeyen standart deterjan veya multi tabletler kullanıyorsanız, parlatıcı doldurma göstergesini etkin halde tutmak için bildirimi etkinleştirin.


### Parlatıcı gözü boş uyarısının devre dışı bırakılması

Makinenin kullanıcı modunda olduğundan emin olun.

1.  tuşuna basın.
  - **160min** göstergesi yanıp sönmeye devam eder.
  - Kalan gösterge öğeleri kapalıdır.
  - Geçerli ayar gösterge ekranında gösterilir.
    -   $d$  = parlatıcı gözü boş bildirimi devre dışı.
    -   $d$  = parlatıcı gözü boş bildirimi etkin.
2. Ayarı değiştirmek için  tuşuna basın.
3. Ayarı onaylamak için açma/kapatma tuşuna basın.

### 7.4 AirDry

AirDry fonksiyonu, daha az enerji tüketimi ile daha iyi kurutma sonuçlarının alınmasını sağlar. Kurutma aşamasında cihazın kapısı otomatik olarak açılır ve aralık kalır. Fonksiyonun devre dışı bırakılması kurutma performansını düşürebilir.

AirDry fonksiyonu,  dışındaki tüm programlarda (varsa) otomatik olarak etkinleştirilir.

Kurutma aşamasının süresi ve kapının açılma zamanı seçilen programa ve seçeneklere göre değişir.

AirDry kapıyı açtığı anda, programın bitimine kalan süre ekranda geri saymaya devam eder.



#### DİKKAT!

Otomatik olarak açılan kapıyı, açıldıktan sonra 2 dakika boyunca, kapatmaya çalışmayın. Bu durum cihaza zarar verebilir.

Otomatik kapı açma fonksiyonu devredyken kapı tekrar kapatılıp 3 dakika kapalı halde bırakılırsa program otomatik olarak sonlandırılır.


### AirDry özelliğinin devre dışı bırakılması

Makinenin kullanıcı modunda olduğundan emin olun.

1.  tuşuna basın.
  - **90min** göstergesi yanıp sönmeye devam eder.
  - Kalan gösterge öğeleri kapalıdır.
  - Geçerli ayar gösterge ekranında gösterilir:
    -   $d$  = AirDry devre dışı.



1) Su yumuşatıcı sistemin sürekli olarak etkin çalışması için yumuşatma sistemindeki reçinede düzenli yenileme işleminin yapılması gereklidir. Bu işlem otomatiktir ve bulaşık makinesi normal olarak çalışırken gerçekleşir. Reçine yenileme işlemi sıklığı su yumuşatıcı seviyesi ayarına bağlıdır. Seviye ne kadar yüksek olursa, yenileme işlemi o kadar sık yapılır. Yüksek seviyelerde, reçine yenileme işlemi bir program esnasında iki kez gerçekleşir: bulaşık yıkama sırasında ve son durulamadan sonra. Düşük seviyelerde, yenileme işlemi sadece son durulamadan sonra gerçekleşir. Ardışık program kullanımında reçine yenileme işlemi program başında gerçekleşir. Yüksek seviyelerde bu durum ayrıca bulaşık yıkama işleminin sonunda da meydana gelir. Su yumuşatma sisteminin durulanma işlemi suyun tamamen boşaltılması ile sona erer. Reçine yenileme işlemi, programın süresini maksimum 5 dk, su tüketimini maksimum 4 l, enerji tüketimini ise 2 Wsa artırır. Su sertliği 2,5 olan geçerli standart laboratuvar koşullarında mmol/l (su yumuşatıcı: seviye 3), yenileme işlemi kullanılmış suyun her 62 l'inde gerçekleşecektir. Su sıcaklığı, su basıncı ve şebeke suyundaki değişimler de bu değerlerde farklılık görülmesine neden olabilir.

- /O = AirDry etkinleştirildi.

2. Ayarı değiştirmek için  tuşuna basın.
3. Ayarı onaylamak için açma/kapatma tuşuna basın.

## 7.5 Fabrika ayarlarına sıfırlama

Fabrika ayarlarına sıfırlama, varsayılan fabrika ayarlarını geri yükler. Sıfırlamadan önce cihazın kullanıcı modunda olduğundan emin olun.

 ve  tuşlarını 5 saniye boyunca basılı tutun.

Gösterge ekranında yaklaşık 5 saniye boyunca \_\_\_ \_ gösterilir.



Cihaz program seçme moduna geri döner.



Fabrika ayarlarına sıfırlama, program sayacını sıfırlamaz.

## 7.6 Program sayacı

Tamamlanan bulaşık yıkama programlarının sayısını program sayacında görebilirsiniz.

1. Bulaşık makinesini çalıştırmak için açma/kapama tuşuna basın. Cihazın program seçme modunda olduğundan emin olun.
2.  ve  tuşlarını 5 saniye boyunca basılı tutun.

Gösterge ekranda uC ve ardından tamamlanan program sayısı gösterilir.

Program sayacından çıkmak için herhangi bir düğmeye basın.



65535'e ulaştıktan sonra program sayacı yeniden başlar.

## 8. İLK KULLANIMDAN ÖNCE

1. **Şebeke suyunuzun sertliğine göre su yumuşatma sisteminin seviyesini ayarlayın.**
2. Tuz haznesini doldurun.
3. Parlatıcı haznesini doldurun.
4. Musluğu açın.
5. Üretim işlemindeki kalıntıları gidermek için deterjan kullanarak bir program çalıştırın. Sepetlere bulaşık koymayınız.

Programı başlattıktan sonra cihaz su yumuşatıcısındaki reçineyi 5 dakika boyunca devreye alır. Yıkama aşaması ancak bu işlem bittikten sonra başlatılır. Bu işlem cihaz tarafından periyodik olarak tekrarlanır.

### 8.1 Tuz haznesi

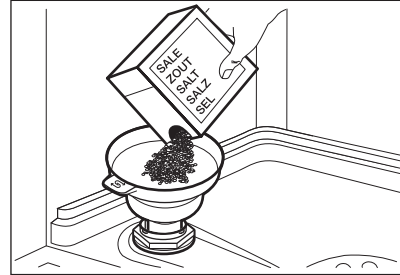
#### DİKKAT!

Sadece bulaşık makineleri için üretilmiş rejenerasyon tuzu kullanın. Mutfak tuzu kullanmayın.

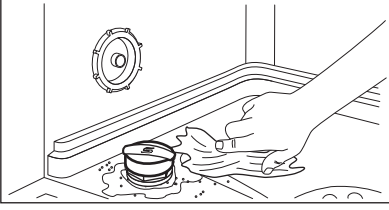
Su yumuşatıcı içindeki reçineyi yenilemek ve günlük kullanımda yıkamadan memnun edici sonuçların alınmasını sağlamak için tuz kullanılması gerekir.

### Tuz haznesinin doldurulması

1. Tuz haznesinin kapağını saat yönünün tersine çevirerek çıkarın.
2. Su haznesine 1 litre su koyun (sadece ilk tuz doldurmada).
3. Tuz haznesine 1 kg tuz koyun (tamamen dolana kadar).



4. İçindeki son granüllerin de kabın içine dökülmesini sağlamak için huniyi dikkatlice sallayın.
5. Tuz haznesinin deliğinin çevresindeki tuzu temizleyin.

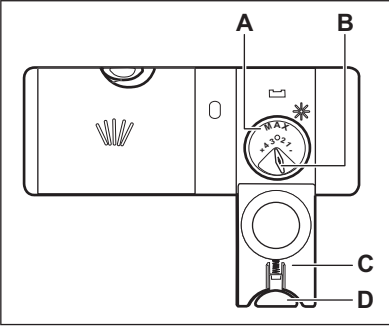


6. Tuz haznesini kapatmak için kapağı saat yönünde çevirin.

**⚠ DİKKAT!**

Tuz doldururken, haznedeki tuz ve su taşabilir. Korozyonu önlemek için, tuz haznesini doldurun ve hemen deterjanla komple bir bulaşık yıkama programı başlatın.

## 8.2 Parlatıcı gözünün doldurulması



**⚠ DİKKAT!**

Hazne (A) sadece parlatıcı içindir. Bu hazneye deterjan koymayın.

**⚠ DİKKAT!**

Sadece bulaşık makineleri için özel olarak tasarlanmış parlatıcıları kullanın.

1. Kapağı (C) açmak için kilit açma tuşuna (D) basın.
2. Parlatıcı gözünü (A), parlatıcı "MAX" işaretine ulaşıncaya kadar doldurun.
3. Dökülen parlatıcıyı, aşırı köpük oluşmasını önlemek için emici bir bezle silin.
4. Kapağı kapatın. Kilit açma düğmesinin yerine kilitlendiğinden emin olun.

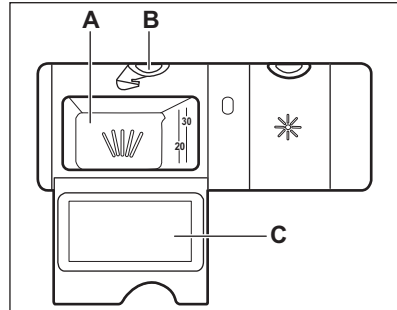
**(i)**

Verilen parlatıcı miktarını ayarlamak için, parlatıcı ayarını (B) 1 (en düşük miktar) ve 4 veya 6 (en yüksek miktar) arasında bir pozisyona getirin.

## 9. GÜNLÜK KULLANIM

1. Musluğu açın.
  2. Cihazı çalıştırmak için Açma / Kapama tuşuna basın.
- Cihazın program seçme modunda olduğundan emin olun.
- Tuz göstergesi yanıyor, tuz haznesini doldurun.
  - Parlatıcı göstergesi yanıyor, parlatıcı gözünü doldurun.
3. Bulaşıkları sepetlere koyun.
  4. Deterjan ekleyin.
  5. Bulaşığın tipine ve kirlilik derecesine uygun bir programı ayarlayın ve başlatın.

### 9.1 Deterjanı kullanma



## DİKKAT!

Sadece bulaşık makineleri için özel olarak tasarlanmış deterjanları kullanın.

1. Kapağı (C) açmak için kilit açma tuşuna (B) basın.
2. Deterjanı (toz veya tablet) bölmeye (A) koyun.
3. Programın ön yıkama aşaması varsa cihaz kapağının iç kısmına az miktarda deterjan koyun.
4. Kapağı kapatın. Kilit açma düğmesinin yerine kilitlendiğinden emin olun.



Deterjan dozu hakkında bilgi için ürün ambalajı üzerindeki üretici talimatlarına bakın. Genelde, fazla lekeli olmayan bir yükü yıkamak için 20-25 ml jel deterjan yeterlidir.



(A) Bölmesine 30 ml'den fazla jel deterjan koymayın.

## 9.2 Bir programın ayarlanması ve başlatılması

### Auto Off fonksiyonu

Cihaz çalışmadığında cihazı kapatan bu fonksiyon enerji tasarrufu sağlar.


Fonksiyon şu durumlarda devreye girer:

- Program tamamlandığında.
- 5 dakika içerisinde herhangi bir program başlatılmazsa.

### Bir programın başlatılması




1. Cihazı çalıştırmak için Açma / Kapama tuşuna basın. Cihazın program seçme modunda olduğundan emin olun.
2. Cihaz kapağını kapatın.
3. İstenilen programın gösterge ışığı yanana kadar **P** ögesine art arda basın.


Gösterge ekranı, programın süresini gösterir.

4. Arzu ederseniz kullanılabilir seçenekleri ayarlayın.
5. Programı başlatmak için  tuşuna basın.

- Çalışmakta olan aşamanın gösterge ışığı yanar.
- Program süresi dakika cinsinden geri sayar.

### Bir programı gecikmeli başlatma ile başlatmak

1. Programı ayarlayın.
2. Gösterge ekranında istediğiniz gecikme süresi (1 ila 24 saat) görünene dek  tuşuna arka arkaya basın.
3. Geri sayımı başlatmak için  tuşuna basın.
  -  göstergesi açık.
  - Kalan süre saat cinsinden geri sayar. Nihai süre dakika cinsinden görüntülenir.

Geri sayım tamamlandığında program başlar ve çalışma aşaması göstergesi yanar.  göstergesi kapalı.

### Cihaz çalışırken kapağın açılması

Makinenin kapağını bir programın çalışması sırasında açarsanız, makine durur. Bu, enerji tüketimini ve program süresini etkileyebilir. Kapağı kapattığınızda, cihaz duraklatıldığı yerden devam eder.





Kurutma aşaması sırasında kapak 30 saniyeden daha uzun bir süre açık kalırsa, çalışan program sonlanır. Ancak kapak AirDry fonksiyonu tarafından açılırsa bu durum gerçekleşmez.





Cihaza zarar verebileceğinden AirDry fonksiyonu cihazın kapağını otomatik olarak açtıktan sonra kapağı 2 dakika kapatmayın. ardından, şayet kapak en az 3 dakika daha açık kalırsa çalışan program sonlanır.

Geride sayım devam ederken gecikmeli başlatmanın iptal edilmesi

Gecikmeli başlatmayı iptal ettiğinizde programı ve seçenekleri tekrar ayarlamamız gerekir.

Cihaz program seçme moduna geçinceye kadar  ve  tuşlarını aynı anda basılı tutun.

Programı iptal etme

Cihaz program seçme moduna geçinceye kadar  ve  tuşlarını aynı anda basılı tutun.

Yeni bir programı başlatmadan önce deterjan gözünde deterjan bulunduğundan emin olun.

Program sonu

Program bittiğinde, Auto Off fonksiyonu cihazı otomatik olarak kapatır.

Açma/kapama düğmesi haricinde tüm düğmeler devre dışıdır.

Su musluğunu kapatın.

## 10. İPUÇLARI VE ÖNERİLER

### 10.1 Genel

Aşağıdaki ipuçları, günlük kullanımda en iyi temizleme ve kurutma sonuçlarını elde etmenizi ve çevreyi korumanızı sağlar.

- Bulaşık makinesinde kullanım kılavuzuna sadık kalınarak bulaşık yıkanması, bulaşıkları elle yıkamaktan daha az su ve enerji tüketir.
- Su ve enerjinin en verimli kullanımı için bulaşık makinenizi tam kapasitesiyle kullanmaya özen gösterin. En iyi temizlik sonuçları için, sepetlerdeki bulaşıkları kullanım kılavuzunda belirtilen şekilde düzenleyin ve sepetleri aşırı yüklemeyin.
- Bulaşıklarınızı dizmeden önce sudan geçirmeyin. Bu durum, su ve enerji tüketimini artırır. Çalkalama için gerekirse bir ön yıkamalı program seçin.
- Makinenin içine koymadan önce tabaklardan ve boş bardaklardan büyük yiyecek kalıntılarını temizleyin.
- Sepetlerdeki bulaşıkların birbirine temas etmemesine ya da üzerlerini kapatmamalarına dikkat edin. Aksi halde su bulaşıkların tüm noktalarına ulaşamaz.
- Yük tipine ve kirlilik derecesine göre uygun bir program seçin. **ECO**, en verimli su kullanımı ve enerji tüketimini sağlar.
- Cihazın içinde kireç birikimini önlemek için:
  - Gerekğinde tuz haznesini tekrar doldurun.

- Deterjan ve parlaticı için önerilen dozu kullanın.
- Su yumuşatıcının seviyesinin şebeke suyunun sertliğine uygun olduğundan emin olun.
- "Bakım ve temizlik" bölümündeki talimatları uygulayın.

### 10.2 Tuz, parlaticı ve deterjan kullanımı

- Sadece bulaşık makinesi için üretilmiş tuz, parlaticı ve deterjan kullanın. Diğer ürünler makinenize zarar verebilir.
- Suyu sert ve çok sert olan bölgelerde optimum seviyede temizleme ve kurutma sonuçları elde etmek için, standart deterjan (katkı maddesi içermeyen toz, jel veya tabletler), parlaticı ve tuzu ayrı ayrı kullanmanızı öneririz.
- Deterjan tabletleri, kısa programlarda tamamen çözünmezler. Yemek takımlarının üzerinde deterjan artıklarının kalmaması için, tabletleri uzun programlarla kullanmanızı öneririz.
- Her zaman doğru miktarda deterjan kullanın. Yetersiz deterjan dozajı, kötü temizleme sonuçlarına ve çamaşırların üzerinde sert su filmine veya lekelerle neden olabilir. Yumuşak veya yumuşatılmış su ile çok fazla deterjan kullanılması bulaşıklarda deterjan artıklarına neden olur. Su sertliğine göre

- deterjan miktarını ayarlayın. Deterjan ambalajındaki talimatlara bakın.
- Her zaman doğru miktarda parlaticı kullanın. Parlaticı dozajının yetersiz olması kurutmayı olumsuz etkiler. Çok fazla parlaticı kullanımı, bulaşık üzerinde mavimsi tabakalara neden olur.
  - Su yumuşatıcı seviyesinin doğru olduğundan emin olun. Seviye çok yüksek olursa, sudaki artan tuz miktarı çatal ve bıçaklarda paslanmaya neden olabilir.

### 10.3 Multi-tablet kullanmayı kesmek istediğinizde yapmanız gerekenler

Deterjan, tuz ve parlaticıyı ayrı olarak kullanmaya başlamadan önce, aşağıdaki adımları yerine getirin:

1. Su yumuşatıcıyı en yüksek seviyeye getirin.
2. Tuz ve parlaticı haznelarının dolu olduğundan emin olun.
3. Durulama aşamalı en kısa programı başlatın. Deterjan eklemeyin ve tabakları sepetlere yerleştirin.
4. Program tamamlandığında, su yumuşatıcıyı bölgenizdeki su sertliğine göre ayarlayın.
5. Verilen parlaticı miktarını ayarlayın.
6. Parlaticı yok bildirimini aktive edin.

### 10.4 Sepetlere bulaşık koymak

- Her zaman sepetlerin alanlarının tamamını kullanın.
- Makineyi sadece bulaşık makinesinde yıkanmaya uygun olan bulaşıkları yıkamak için kullanın.
- Ahşap, boynuz, alüminyum, kalay ve bakırdan yapılmış eşyaları yıkamayın; bunlar çatlayabilir, bükülebilir, renkleri atabilir veya oyulabilirler.
- Su emen nesnelere (süngerler, toz bezleri) makinenin içinde yıkamayın.

- Çukurlu bulaşıkları (fincanlar, bardaklar ve tavalar) ağızları aşağı gelecek şekilde yerleştirin.
- Cam nesnelere birbirine temas etmediğinden emin olun.
- Hafif eşyaları üst sepete yerleştirin. Bulaşıkların doğru şekilde yerleştiğinden ve sallanmadığından emin olun.
- Çatal-bıçak ve küçük bulaşıkları, çatal-kaşık-bıçak sepetine koyun.
- Alt sepetteki büyük cisimlere yer açmak için üst sepeti daha yükseğe çıkarın.
- Bir programı başlatmadan önce, püskürtme kollarının herhangi bir yere çarpmadan, rahatça tam bir tur dönebildiğinden emin olun.

### 10.5 Bir programı başlatmadan önce

Seçilmiş programı başlatmadan önce şunlara dikkat edin:

- Filtreler temiz ve doğru şekilde yerleştirilmelidir.
- Tuz kabının kapağı sıkı olmalıdır.
- Püskürtme kolları tıkalı olmamalıdır.
- Yeteri kadar tuz ve parlaticı (multi tablet kullanmadığınız takdirde) olmalıdır.
- Bulaşıklar sepete doğru yerleştirilmelidir.
- Program, bulaşık tipine ve kirlilik derecesine uygun olmalıdır.
- Doğru miktarda deterjan kullanılmalıdır.

### 10.6 Sepetlerin boşaltılması

1. Yemek takımlarının cihazdan çıkartmadan önce soğumalarını bekleyin. Sıcak parçalar kolayca zarar görebilir.
2. Öncelikle alt sepeti sonra da üst sepeti boşaltın.



Program tamamlandıktan sonra cihazın iç yüzeylerinde hala su kalmış olabilir.

## 11. BAKIM VE TEMİZLİK

### UYARI!

Bakım işleminden önce, cihazı devre dışı bırakın ve fişi prizden çıkarın.



Kirli filtreler ve tıkalı püskürtme kolları yıkama sonuçlarını olumsuz etkiler. Düzenli olarak kontrol edin ve gerekirse temizleyin.

## 11.1 İ kısmın temizlenmesi

- Cihazı nemli yumuşak bir bezle temizleyin.
- Aşındırıcı rnler, aşındırıcı temizleme bezleri, keskin aletler, güçlü kimyasallar, kazıyıcı veya üzücü kullanmayın.
- Lastik sızdırmazlık contasıyla birlikte kapağı haftada bir kez silerek temizleyin.
- Cihazınızın performansını korumak için, en az iki ayda bir kez özellikle bulaşık makineleri için tasarlanmış bir temizlik ürünü kullanın. Ürünün ambalajının üzerindeki talimatları dikkatli bir şekilde takip edin.
- Optimal temizleme sonuçları almak için otomatik temizleme programını kullanın.
- Sürekli kısa süreli programların kullanılması, makinenin içinde yağ ve kireç birikmesine neden olabilir. Bu tip birikmeleri önlemek için uzun süreli programları ayda en az iki kez çalıştırın.

## 11.2 Yabancı maddelerin çıkarılması

Bulaşık makinesinin her kullanımından sonra filtreleri ve tekneyi kontrol edin. Yabancı maddeler (r. cam, plastik, kemik veya krdan vb.) temizleme performansını azaltır ve tahliye pompasına zarar verebilir.

### ⚠ DİKKAT!

Yabancı maddeleri ıkaramıyorsanız bir Yetkili Servis Merkezi ile iletişime geçin.

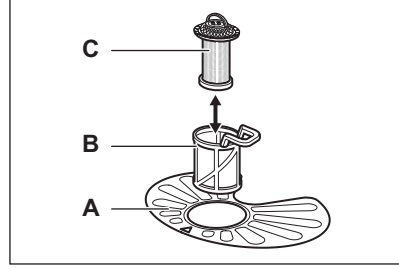
1. Filtre sistemini bu bölümde belirtildiği gibi skn.
2. Her türlü yabancı maddeyi manuel olarak çıkarın.
3. Filtreleri bu bölümde belirtildiği gibi geri takın.

## 11.3 Dış temizlik

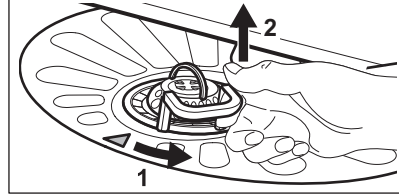
- Cihazı yumuşak, nemli bir bezle temizleyin.
- Sadece nötr deterjanlar kullanın.
- Aşındırıcı rnleri, aşındırıcı temizleme bezlerini veya zcleri kullanmayın.

## 11.4 Filtrelerin temizlenmesi

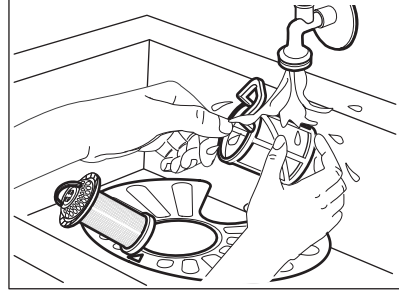
Filtre sistemi 3 parçadan oluşur.



1. Filtreyi (B) saat yönünün tersine çevirir ve çıkarın.



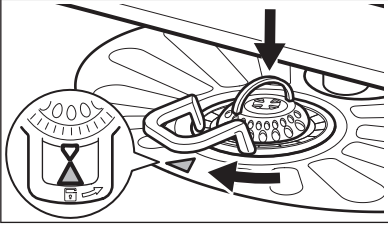
2. Filtreyi (C) filtreden (B) ıkarın.
3. Yassı filtreyi (A) ıkarın.
4. Filtreleri yıkayın.



5. Haznenin içinde veya etrafında yiyecek veya kir kalıntısı olmadığından emin olun.
6. Yassı filtreyi (A) yerine geri takın. 2 kılavuzun altına doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun.



7. (B) ve (C) filtrelerini yeniden takın.
8. Filtreyi (B) yassı filtreye (A) geri takın. Kilitlenene kadar saat yönünde çevirir.

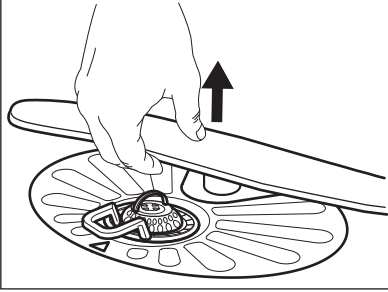


### ⚠ DİKKAT!

Filtrelerin yanlış konumlanması kötü yıkama sonuçlarına ve cihazın zarar görmesine neden olabilir.

## 11.5 Alt püskürtme kolunun temizlenmesi

1. Alt püskürtme kolunu çıkarmak için yukarı doğru çekin.



2. Püskürtme kolunu akan su altında yıkayın. Deliklerden yiyecek artıkları veya cam parçacıklarını çıkarmak için kürdan benzeri ince bir sivri uçlu alet kullanın. Püskürtme kolu içindeki parçacıkları temizlemek için deliklerden su akıtın.
3. Püskürtme kolunu geri takmak için yerine yerleştirdikten sonra aşağı doğru bastırın.

## 11.6 Üst püskürtme kolunun temizlenmesi

Üst püskürtme kollarını çıkarmayın. Eğer püskürtme kollarındaki delikler tıkanmışsa kürdan gibi ince uçlu bir nesne ile kalan kir partiküllerini çıkarın.

## 12. SORUN GİDERME

### ⚠ UYARI!

Makinenin uygun olmayan şekilde onarılması kullanıcı güvenliği açısından tehlike oluşturabilir. Her türlü onarım işlemi yetkili personel tarafından yapılmalıdır.

**Oluşabilecek sorunların büyük bir kısmı, Yetkili Servis Merkezi ile iletişime geçmeye gerek kalmadan çözülebilir.**

Karşılaşabileceğiniz sorunlar hakkında bilgi edinmek için aşağıdaki tabloya bakınız.

Bazı sorunlar ortaya çıktığında gösterge ekranında bir alarm kodu görünür.

Sorun ve alarm kodu	Muhtemel sebep ve çözüm
Cihazı çalıştıramıyorsanız.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elektrik fişinin prize takılı olduğundan emin olun.</li><li>• Sigorta kutusundaki sigortalardan doğru çalıştığından emin olun.</li></ul>

Sorun ve alarm kodu	Muhtemel sebep ve çözüm
Program başlamıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cihazın kapağının kapalı olduğundan emin olun.</li> <li>Başlat tuşuna basın.</li> <li>Gecikmeli başlatma seçeneği ayarlanmışsa, ayarı iptal edin ya da geri sayımın bitmesini bekleyin.</li> <li>Makine, su yumuşatıcısının içindeki reçineyi yenileme işlemini yapıyor. İşlem süresi yaklaşık 5 dakikadır.</li> </ul>
Cihaz düzgün bir şekilde su almıyor. Ekranda <b>i10</b> veya <b>i11</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Su musluğunun açık olduğundan emin olun.</li> <li>Su giriş basıncının çok düşük olmadığından emin olun. Bu bilgiye ulaşmak için yerel su tedarikçinizi arayın.</li> <li>Su musluğunun tıkalı olmadığından emin olun.</li> <li>Giriş hortumundaki filtrenin tıkalı olmadığından emin olun.</li> <li>Giriş hortumunda dolanma veya bükülme olmadığından emin olun.</li> </ul>
Cihaz suyu tahliye etmiyor. Ekranda <b>i20</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavabo borusunun tıkalı olmadığından emin olun.</li> <li>İç filtre sisteminin tıkalı olmadığından emin olun.</li> <li>Tahliye hortumunda dolanma veya bükülme olmadığından emin olun.</li> </ul>
Taşma emniyeti aygıtı çalışıyor. Ekranda <b>i30</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Su musluğunu kapatın.</li> <li>Cihazın doğru monte edildiğinden emin olun.</li> <li>Sepetlerin kullanım kılavuzunda belirtildiği gibi doldurulduğundan emin olun.</li> </ul>
Su seviyesi tespit sensörü arızası. Ekranda <b>i41</b> - <b>i44</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Filtrelerin temiz olduğundan emin olun.</li> <li>Cihazı kapatıp açın.</li> </ul>
Yıkama pompasında veya boşaltma pompasında arıza. Ekranda <b>i51</b> - <b>i59</b> veya <b>i5A</b> - <b>i5F</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cihazı kapatıp açın.</li> </ul>
Cihazın içindeki suyun sıcaklığı çok yüksek veya sıcaklık sensörü arızalı. Ekranda <b>i61</b> veya <b>i69</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Giriş suyu sıcaklığının 60 °C'yi aşmadığından emin olun.</li> <li>Cihazı kapatıp açın.</li> </ul>
Cihazda teknik arıza. Ekranda <b>iC0</b> veya <b>iC3</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cihazı kapatıp açın.</li> </ul>
Cihazın içindeki su seviyesi çok yüksek. Ekranda <b>iF1</b> görünüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cihazı kapatıp açın.</li> <li>Filtrelerin temiz olduğundan emin olun.</li> <li>Çıkış hortumunun zeminden doğru yüksekliğe takıldığından emin olun. Montaj talimatlarına bakın.</li> </ul>
Makine program esnasında birçok kez durup tekrar çalışıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bu, normal bir durumdur. Bu çalışma sistemi daha yüksek yıkama performansı ve enerji tasarrufu sağlar.</li> </ul>
Program çok uzun sürüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gecikmeli başlatma ayarlanmışsa, ayarı iptal edin ya da geri sayımın bitmesini bekleyin.</li> </ul>
Görüntülenen program süresi, tüketim değerleri tablosundaki süreden farklı.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Su basıncı ve sıcaklığı, elektrik şebekesindeki farklılıklar, tercih edilen program seçenekleri, bulaşık miktarı ve kirlilik seviyesi gibi etkenler program süresinin değişmesine neden olabilir.</li> </ul>

Sorun ve alarm kodu	Muhtemel sebep ve çözüm
Ekranda gösterilen kalan süre, belirtilen program süresine doğru artarak ve atlayarak ilerler.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bu, bir arıza değildir. Makine sorunsuz çalışıyor.</li> </ul>
Makine kapağında küçük bir sızıntı var.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cihaz dengede değildir. Ayarlanabilir ayakları (varsa) gevşetin veya sıkın.</li> <li>Makinenin kapağı kasadaki yuvasına tam hizalanmadan kapanıyor. Arka ayağı (varsa) ayarlayın.</li> </ul>
Makinenin kapağı zor kapanıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cihaz dengede değildir. Ayarlanabilir ayakları (varsa) gevşetin veya sıkın.</li> <li>Bulaşıklar sepetten taşıyor olabilir.</li> </ul>
Cihazın kapağı yıkama sırasında açılıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>AirDry fonksiyonu etkinleştirilmiştir. İşlevi devre dışı bırakabilirsiniz. <b>"Ayarlar"</b> bölümüne bakın.</li> </ul>
Cihazın içinden şingirdama ve çarpma sesleri geliyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bulaşıklar, sepetlere düzgün şekilde yerleştirilmemiştir. Sepet doldurma kitapçığına bakın.</li> <li>Püskürtme kollarının bir yere çarpmadan tam tur döndüğünden emin olun.</li> </ul>
Makine, sigortayı attırıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evinizde tek bir sigortaya bağlı olan cihazların hepsine aynı anda yeterli amper tedarik edilemiyordur. Priz amperini ve sayaç kapasitesini kontrol edin ya da aynı anda çalıştırılmış cihazlardan birini veya birkaçını kapatın.</li> <li>Makinede elektriksel bir arıza vardır. Yetkili Servis Merkezini arayın.</li> </ul>



Olası diğer sebepler için **"İlk kullanımdan önce"**, **"Günlük kullanım"** veya **"İpuçları ve öneriler"** bölümlerine bakın.

Makineyi kontrol ettikten sonra devre dışı bırakın ve tekrar devreye alın. Sorun tekrarlanırsa, Yetkili Servis Merkezi ile iletişime geçin.



Tabloda tanımlanmamış alarm kodları için Yetkili Servis Merkezine başvurun.

### UYARI!

Sorun tamamen çözülene kadar makineyi kullanmamanızı öneririz. Makinenin fişini çekin ve düzgün çalıştığından emin olana kadar tekrar takmayın.

## 12.1 Bulaşık yıkama ve kurutma performansı tatmin edici değil

Sorun	Muhtemel sebep ve çözüm
Yetersiz yıkama sonuçları.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Günlük kullanım, İpuçları ve öneriler ve sepet doldurma broşürüne bakın.</li> <li>Daha yoğun yıkama programları kullanın.</li> <li>Seçilmiş programda daha iyi yıkama sonuçları almak için ExtraPower seçeneğini etkinleştirin.</li> <li>Püskürtme kollarındaki delikleri ve filtreleri temizleyin. Bkz. Bakım ve temizlik.</li> </ul>

Sorun	Muhtemel sebep ve çözüm
Yetersiz kurutma sonuçları.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bulaşıklar yıkandıktan sonra çok uzun bir süre kapağı kapalı makinenin içinde kaldı. Kapağın otomatik olarak açılması ve kurutma performansını artırmak için AirDry seçeneğini etkinleştirin.</li> <li>Parlatıcı yoktur veya dozu ayarı yeterli değildir. Parlatıcı gözünü doldurun veya doz ayarını yükseltin.</li> <li>Bunun nedeni parlatıcının kalitesi olabilir.</li> <li>Multi tabletler kullanırken dahi daima parlatıcı kullanın.</li> <li>Plastik parçaların havlu ile kurulanması gerekebilir.</li> <li>Programda kurutma aşaması yoktur. Program tablosuna bakın.</li> </ul>
Bardak ve tabakların üzerinde beyazımsı çizgiler veya mavimsi tabakalar var.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parlatıcı doz ayarı çok yüksektir. Doz ayarını daha düşük konuma getirin.</li> <li>Deterjan miktarı çok fazladır.</li> </ul>
Bardaklar ve tabakların üzerinde lekeler ve kurumuş su damlası izleri.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parlatıcı doz ayarı çok düşüktür. Doz ayarını daha yüksek bir konuma ayarlayın.</li> <li>Bunun nedeni parlatıcının kalitesi olabilir.</li> </ul>
Makinenin iç kısmı ıslak.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bu, makinede bir sorun olduğu anlamına gelmez. Nem makinenin duvarlarında yoğunlaşır.</li> </ul>
Yıkama sırasında anormal köpük görülüyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Özellikle bulaşık makineleri için üretilmiş deterjanları kullanın.</li> <li>Farklı bir üreticiye ait bir deterjanı kullanın.</li> <li>Bulaşıkları akan su altında önceden yıkamayın.</li> </ul>
Çatal-bıçaklar üzerinde pas izleri var.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yıkama için kullanılan su çok fazla tuz içeriyordur. Su yumuşatıcısı ayarına bakın.</li> <li>Gümüş ve paslanmaz çelik çatal-bıçaklar birlikte yerleştirilmiştir. Gümüş ve paslanmaz çelik parçaları birbirlerine yakın yerleştirmeyin.</li> </ul>
Programın sonunda deterjan gözünde deterjan kalıntıları.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deterjan tableti bölmeye sıkışmıştır ve su deterjan tabletini bulunduğu yerden çıkaramamış olabilir.</li> <li>Su, bölmeye yapışmış ve sıkışmış olan deterjanı çıkaramıyordur. Püskürtme kollarının tıkalı olmadığından veya önlerinin kapalı olmadığından emin olun.</li> <li>Sepetin içinde bulunan bulaşıkların deterjan gözü kapağının açılmasını engellemediğinden emin olun.</li> </ul>
Makinenin içinde koku var.	<ul style="list-style-type: none"> <li>"Bakım ve temizlik" bölümüne bakın.</li> <li> programını bulaşık makineleri için tasarlanmış bir temizlik ürünü veya kireç çözücü ile başlatın.</li> </ul>
Bulaşıklar, iç hazne ve kapağın içinde kireç kalıntıları var.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tuz seviye ayarı düşük, tuz doldurma uyarı göstergesini kontrol edin.</li> <li>Tuz kabının kapağı gevşek kalmıştır.</li> <li>Musluk suyunuz çok serttir. Su yumuşatıcısı ayarına bakın.</li> <li>Çok fonksiyonlu tablet kullanıldığında dahi tuz kullanın ve su yumuşatıcı sistemin seviyesini su sertliğine göre ayarlayın. Su yumuşatıcısı ayarına bakın.</li> <li> programını, bulaşık makineleri için tasarlanmış bir temizlik ürünü ile başlatın.</li> <li>Kireç birikmesi devam ederse, cihazı uygun deterjanlarla temizleyin.</li> <li>Başka bir deterjan deneyin.</li> <li>Deterjan üreticisiyle iletişime geçin.</li> </ul>

Sorun	Muhtemel sebep ve çözüm
Bulaşıklar mat, soluk veya çizilmiş.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sadece bulaşık makinesine uygun bulaşıkların yıkandığından emin olun.</li> <li>Sepeti dikkatli bir şekilde doldurun ve boşaltın. Sepet doldurma broşürüne bakın.</li> <li>Hassas bulaşıkları üst sepete koyun.</li> <li>Cam ve hassas parçaların özel bakımı için GlassCare seçeneğini etkinleştirin.</li> </ul>

Diğer olası nedenler için bkz. İlk kullanımdan önce, Günlük kullanım veya İpuçları ve öneriler.

## 13. TEKNİK VERİLER

Boyutlar	Genişlik / yükseklik / derinlik (mm)	598 / 850 / 622
Elektrik bağlantısı <b>1)</b>	Gerilim (V)	220 - 240
	Frekans (Hz)	50
Su girişi basıncı	Min. / maks. MPa (bar)	0.05 (0.5) / 1 (10)
Su kaynağı	Soğuk su veya sıcak su (°C) <b>2)</b>	min. 5 - maks. 60
Kapasite	Yerleştirme düzeni	13

**1)** Diğer değerler için bilgi etiketine bakınız.


**2)** Evinizde alternatif enerji kaynaklarından (ör. güneş panellerinden) elde edilen bir sıcak su kaynağı varsa, enerji tüketimini azaltmak için lütfen bu sıcak su kaynağını kullanın.


### 13.1 EU EPREL veritabanına bağlantı

Cihazla sağlanan enerji etiketindeki QR kodu, EU EPREL veritabanına bu cihazın kaydıyla ilgili bir web bağlantısı sağlar. Enerji etiketini, kullanım kılavuzu ve bu cihazla verilen diğer tüm belgelerle birlikte referans olması açısından saklayın.

EU EPREL veritabanında, ürünün performansı ile ilgili bilgileri <https://eprel.ec.europa.eu> bağlantısını ve cihazın bilgi etiketinde bulabileceğiniz model adını ve ürün numarasını kullanarak bulmak mümkündür. "Ürün açıklaması" bölümüne bakın.

## 14. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER

Şu sembole sahip malzemeler geri dönüştürülebilir . Ambalajı geri dönüşüm için uygun konteynerlere koyun. Elektrikli ve elektronik cihaz atıklarının geri dönüşümüne ve çevre ve insan sağlığının korunmasına

yardımcı olun. Ev atığı sembolü  bulunan cihazları atmayın. Ürünü yerel geri dönüşüm tesislerinize gönderin ya da belediye ile irtibata geçin.



**electrolux.com**

156832130-A-182025



**CE**