



**BOSCH**

Register your  
new device on  
MyBosch now and  
get free benefits:  
[bosch-home.com/  
welcome](https://bosch-home.com/welcome)



# Çamaşır makinesi

**WAU28P91TR**

**[tr]** Kullanım kılavuzu ve  
kurulum talimatları

# Daha fazla bilgi için lütfen Dijital Kullanım Kılavuzuna bakın.



## İçindekiler tablosu

<b>1 Güvenlik.....</b>	<b>4</b>	<b>6 İlk Kullanım öncesi.....</b>	<b>19</b>
1.1 Genel uyarılar .....	4	6.1 Boş yıkama işleminin başlatılması.....	19
1.2 Amaca uygun kullanım.....	4	<b>7 Ekran.....</b>	<b>20</b>
1.3 Kullanıcı grubu konusunda kısıtlama .....	4	<b>8 Tuşlar .....</b>	<b>23</b>
1.4 Güvenli kurulum .....	5	<b>9 Programlar .....</b>	<b>25</b>
1.5 Güvenli kullanım .....	7	<b>10 Aksesuar.....</b>	<b>29</b>
1.6 Güvenli temizlik ve bakım.....	9	<b>11 Çamaşırlar .....</b>	<b>29</b>
<b>2 Maddi hasarların önlenmesi .....</b>	<b>10</b>	11.1 Çamaşırların hazırlanması .....	29
<b>3 Çevrenin korunması ve tasarruf .....</b>	<b>11</b>	<b>12 Deterjan ve bakım maddesi .....</b>	<b>30</b>
3.1 Ambalajı atığa verme .....	11	<b>13 Temel Kullanım .....</b>	<b>30</b>
3.2 Enerji ve kaynak tasarrufu.....	11	13.1 Cihazın açılması .....	30
3.3 Enerji tasarrufu modu.....	11	13.2 Programın ayarlanması .....	30
<b>4 Kurma ve bağlama .....</b>	<b>12</b>	13.3 Program ayarlarının uygun hale getirilmesi .....	30
4.1 Cihazın ambalajından çıkarılması.....	12	13.4 Program ayarlarının kaydedilmesi .....	31
4.2 Teslimat kapsamı .....	12	13.5 Çamaşırların yerleştirilmesi ....	31
4.3 Cihazın kurulacağı yere ilişkin gereklilikler .....	12	13.6 Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması.....	31
4.4 Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması.....	13	13.7 Programın başlatılması.....	31
4.5 Cihazın bağlanması.....	14	13.8 Çamaşırların ilave edilmesi ....	31
4.6 Cihazın doğru konumlandırılması .....	15	13.9 Programın iptal edilmesi .....	32
4.7 Cihazın elektrik bağlantısının yapılması .....	16	13.10 Çamaşırların makineden çıkarılması .....	32
<b>5 Cihazı tanıma.....</b>	<b>17</b>	13.11 Cihazın kapatılması .....	32
5.1 Cihaz.....	17	<b>14 Çocuk kilidi.....</b>	<b>32</b>
5.2 Deterjan çekmecesi.....	18	14.1 Çocuk kilidinin etkinleştirilmesi .....	32
5.3 Kumanda paneli .....	18	14.2 Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması .....	32
5.4 Kumanda mantığı .....	18		

<b>15 Akıllı Dozaj Sistemi .....</b>	<b>33</b>	<b>21 Müşteri hizmetleri.....</b>	<b>56</b>
15.1 Akıllı dozajlama sistemine sahip programın başlatılması.....	33	21.1 Ürün numarası (E-Nr.) ve imalat numarası (FD).....	56
15.2 Dozaj ayarlama kabının doldurulması.....	33	21.2 Garanti Şartları .....	56
15.3 Temel dozajlama miktarı .....	34	<b>22 Tüketim değerleri .....</b>	<b>58</b>
<b>16 Home Connect .....</b>	<b>34</b>	<b>23 Teknik veriler.....</b>	<b>58</b>
16.1 Cihazın WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması.....	35	<b>24 Uygunluk beyanı .....</b>	<b>59</b>
16.2 Cihazın WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması.....	35		
16.3 Cihazın Home Connect uygulamasına bağlanması .....	36		
16.4 Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi .....	36		
16.5 Cihazda Wi-Fi'nin devre dışı bırakılması .....	36		
16.6 Cihazın ağ ayarlarının sıfırlanması.....	37		
16.7 Uzaktan çalıştırma .....	37		
16.8 Veri güvenliği.....	37		
<b>17 Temel ayarlar.....</b>	<b>38</b>		
<b>18 Cihazı temizleme ve bakımını yapma .....</b>	<b>38</b>		
18.1 Tamburun temizlenmesi .....	38		
18.2 Pis su pompasının temizlenmesi.....	38		
<b>19 Arızaları giderme.....</b>	<b>42</b>		
19.1 Acil kilit açma mekanizması... ..	54		
<b>20 Taşıma, depolama ve atığa verme .....</b>	<b>54</b>		
20.1 Cihazın sökülmesi .....	54		
20.2 Taşıma emniyet tertibatlarının takılması.....	55		
20.3 Cihazın yeniden çalıştırılması .....	55		
20.4 Eski cihazları atığa verme .....	55		



## 1 Güvenlik

Aşağıdaki güvenlik ile ilgili uyarıları dikkate alınız.

### 1.1 Genel uyarılar



- Bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz.
- Kılavuzu ve ürün bilgilerinizi, ileride kullanmak için veya cihazın muhtemel bir sonraki sahibi için saklayın.
- Nakliye hasarı varsa cihaz bağlantılarını kurmayınız.

### 1.2 Amaca uygun kullanım

Cihazı sadece şu amaçla kullanınız:

- makinede yıkanabilen kumaşları ve elde yıkanabilen yüzüleri bakım etiketine uygun şekilde yıkamak için.
- musluk suyu ve piyasada bulunan ve makinede kullanıma uygun olan deterjanlar ve bakım ürünleri ile.
- özel konutlarda ve özel konutların kapalı mekanlarında kullanın.
- deniz seviyesinden en fazla 4000 m yüksekliğe kadar kullanın.

### 1.3 Kullanıcı grubu konusunda kısıtlama

Bu cihaz, 8 yaşında ve daha büyük çocuklar tarafından, fiziksel, algısal veya zihinsel yetenekleri düşük kişiler veya yeterli tecrübesi ve / veya bilgisi olmayan kişiler tarafından ancak denetim altında veya cihazın güvenli kullanımı ve buna bağlı tehlikeleri anlamış olmaları şartıyla kullanılabilir.

Çocukların cihaz ile oynamasına izin vermeyiniz.

Temizlik ve kullanıcının yapacağı bakım çalışmaları gözetim olmadan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.


3 yaşın altındaki çocukları ve evcil hayvanları cihazdan uzak tutun.

## 1.4 Güvenli kurulum

Cihazın kurulumu sırasında güvenlikle ilgili uyarıları dikkate alınız.

### **⚠ UYARI – Elektrik çarpması tehlikesi!**

Usulüne uygun olmayan kurulumlar tehlikelidir.

- ▶ Cihazı sadece tip plakasındaki bilgilere göre bağlanmalı ve işletilmelidir.
- ▶ Cihaz, sadece kurallara uygun şekilde monte edilmiş olan topraklamalı bir priz üzerinden alternatif akımlı bir elektrik şebekesine bağlanmalıdır.
- ▶ Evinizdeki elektrik tesisatına ait koruyucu iletken sisteminin usulüne uygun şekilde kurulmuş olduğundan emin olunuz. Kurulum yeterince büyük bir kablo kesitine sahip olmalıdır.
- ▶ Bir hatalı akım koruma şalterinin kullanılması halinde sadece  işaretini taşıyan bir tip kullanılmalıdır.
- ▶ Cihaz zamanlayıcı veya uzaktan kumanda gibi harici anahtarlama tertibatları üzerinden kesinlikle kullanılmamalıdır.
- ▶ Cihaz monte edildiğinde şebeke bağlantı kablosunun fişi serbestçe erişilebilir olmalıdır; serbestçe erişmek mümkün değilse sabit döşenmiş elektrik tesisatına, tesisat kurulum yönetmeliklerine uygun olarak, tüm kutupları kesen bir elektriği kesme tertibatı takılmalıdır.
- ▶ Cihazın kurulması sırasında elektrik kablosunun sıkışmamasına veya hasar görmemesine dikkat edin.

Hasarlı bir elektrik kablosu izolasyonu tehlike teşkil eder.

- ▶ Şebeke bağlantı kablosunun cihazın sıcak parçaları veya ısı kaynakları ile temas etmesine asla izin vermeyiniz.
- ▶ Şebeke bağlantı kablosunun keskin uçlar veya kenarlar ile temas etmesine asla izin vermeyiniz.
- ▶ Şebeke bağlantı kablosunu asla bükmeyiniz, ezmeyiniz veya değiştirmeyiniz.

### **⚠ UYARI – Yangın tehlikesi!**

Elektrik kablosunun uzatılması ve izin verilmemiş adaptörlerin kullanılması tehlikelidir.

- ▶ Uzatma kabloları veya çoklu priz takımları kullanmayın.

- ▶ Elektrik kablosunun uzunluğu yeterli değilse müşteri hizmetleriyle irtibat kurun.
- ▶ Sadece üreticinin izin verdiği adaptörleri kullanın.

### **⚠ UYARI – Yaralanma tehlikesi!**

Cihazın yüksek ağırlığı, cihazın kaldırılması sırasında yaralanmalara neden olabilir.

- ▶ Cihazı tek başınıza kaldırmayınız.

Bu cihaz usulüne uygun olmayan bir şekilde bir yıkama-kurutma sütununa yerleştirildiğinde, yerleştirilen cihaz aşağı düşebilir.

- ▶ Kurutma cihazı sadece kurutma cihazı üreticisinin bağlantı seti ile bir çamaşır makinesi üzerine istiflenebilir . Başka bir yerleştirme yöntemine izin verilmemektedir.
- ▶ Eğer kurutma cihazı üreticisi uygun bir bağlantı seti vermediyse cihazı bir yıkama-kurutma sütunu üzerine yerleştirmeyiniz.
- ▶ Farklı üreticilere ait ve farklı derinlik ve genişlikteki cihazları yıkama-kurutma sütunu üzerine yerleştirmeyiniz.
- ▶ Yıkama-kurutma sütununu bir kaide üzerine yerleştirmeyiniz, cihazlar devrilebilir.

### **⚠ UYARI – Boğulma tehlikesi!**

Çocuklar ambalaj malzemelerini başlarının üzerine geçirebilir ve ambalaj malzemesine dolanarak boğulabilir.

- ▶ Ambalaj malzemesini çocuklardan uzak tutun.
- ▶ Çocukların ambalaj malzemeleri ile oynamasına izin vermeyin.

### **⚠ DİKKAT – Yaralanma tehlikesi!**

Cihaz çalışma sırasında titreyebilir veya hareket edebilir.

- ▶ Cihaz temiz, düz ve sağlam bir zemine yerleştirilmelidir.
- ▶ Cihaz, cihaz ayakları ve bir su terazisiyle hizalanmalıdır.

Usulüne uygun yerleştirilmemiş hortumlar ve şebeke bağlantı kabloları takılıp düşme tehlikesi oluşturur.

- ▶ Hortumlar ve şebeke bağlantı kabloları, takılıp düşme tehlikesi olmayacak şekilde yerleştirilmelidir.

Cihaz, örneğin cihaz kapağı gibi çıkıntılı parçalardan hareket ettirilirse parçalar kırılabilir.

- ▶ Cihaz çıkıntılı parçalarından tutularak hareket ettirilmemelidir.

### **⚠ DİKKAT – Kesilme tehlikesi!**

Cihazın keskin kenarlarına temas edilmesi kesilerek yaralanmalara neden olabilir.

- ▶ Cihazın keskin kenarlarına temas edilmemelidir.
- ▶ Cihazın kurulumu ve taşınması sırasında koruyucu eldiven kullanılmalıdır.

## **1.5 Güvenli kullanım**

### **⚠ UYARI – Elektrik çarpması tehlikesi!**

Kendisi veya şebeke bağlantı kablosu hasar görmüş olan bir cihaz tehlikelidir.

- ▶ Hasarlı cihazlar kesinlikle kullanılmamalıdır.
- ▶ Cihazı elektrik şebekesinden ayırmak için kesinlikle şebeke bağlantı kablosundan tutularak çekilmemelidir. Her zaman şebeke bağlantı kablosunun fişinden tutularak çekilmelidir.
- ▶ Cihaz veya şebeke bağlantı kablosu arızalıysa fiş derhal çekilmeli veya sigorta kutusundan sigorta kapatılmalı ve musluk kapatılmalıdır.
- ▶ Müşteri hizmetlerini arayınız. → *Sayfa 56*

Cihaza nem girmesi elektrik çarpmasına neden olabilir.

- ▶ Cihazı yalnızca kapalı alanlarda kullanın.
- ▶ Cihazı kesinlikle aşırı sıcaklığa ve ıslaklığa maruz bırakmayın.
- ▶ Cihazı temizlemek için buharlı temizleyiciler, yüksek basınçlı temizleyiciler, hortumlar veya fiskiyeler kullanmayın.

### **⚠ UYARI – Sağlık tehlikesi!**

Çocuklar kendilerini cihaz içine kilitleyebilir ve bunun sonucunda ölüm tehlikesi söz konusu olabilir.

- ▶ Cihazı, cihaz kapağının açılmasını bloke edebilecek veya engelleyebilecek bir kapının arkasında kurmayın.
- ▶ Hizmet dışı bırakılan cihazlarda elektrik fişi çekilmeli, şebeke bağlantı kablosu kesilmeli ve cihaz kapısının kilidi kapı kapanmayacak şekilde tahrip edilmelidir.

**⚠ UYARI – Boğulma tehlikesi!**

Çocuklar küçük parçaları soluyabilir veya yutabilir ve bunun sonucunda boğulabilir.

- ▶ Küçük parçaları çocuklardan uzak tutun.
- ▶ Çocukların küçük parçalarla oynamasına izin vermeyin.

**⚠ UYARI – Zehirlenme tehlikesi!**

Deterjan ve bakım maddelerinin yenilmesi zehirlenmeye neden olabilir.

- ▶ Yanlışlıkla yutulması halinde, doktora danışılmalıdır.
- ▶ Deterjan ve bakım malzemeleri çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir.

**⚠ UYARI – Patlama tehlikesi!**

Çamaşırlar çözücü madde içeren temizleme maddeleriyle önceden işlem gördüyse bunlar cihazda patlamaya neden olabilir.

- ▶ Önceden işlem gören çamaşırlar suyla iyice durulanmalıdır.

**⚠ DİKKAT – Yaralanma tehlikesi!**

Cihazın üzerine binilmesi veya tırmanılması halinde üst kapak kırılabilir.

- ▶ Cihazın üzerine binilmemeli veya tırmanılmamalıdır.
- Açık kapağa oturulması veya yaslanması halinde cihaz devrilebilir.
- ▶ Cihaz kapağına oturulmamalı veya yaslanılmamalıdır.
  - ▶ Cihaz kapağının üzerine herhangi bir cisim koyulmamalıdır.
- Ellerin dönen tambura sokulması yaralanmalara neden olabilir.
- ▶ Tamburun içine dokunmadan önce tamburun tamamen durması beklenmelidir.

**⚠ DİKKAT – Haşlanma tehlikesi!**

Deterjanlı su, yüksek sıcaklıklarla çamaşır yıkandığında sıcak olur.

- ▶ Sıcak deterjanlı suya dokunulmamalıdır.

### **⚠ DİKKAT – Kimyasal yanma tehlikesi!**

Deterjan çekmecesini açılırken cihazdan deterjan ve bakım maddesi sıçrayabilir. Gözlerle veya deriyle temas etmesi tahrişe neden olabilir.

- ▶ Gözler veya deri deterjan veya bakım maddesiyle temas ederse bol suyla yıkanmalıdır.
- ▶ Yanlışlıkla yutulması halinde, doktora danışılmalıdır.
- ▶ Deterjan ve bakım malzemeleri çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir.

## **1.6 Güvenli temizlik ve bakım**

Cihazın temizliği ve bakımı sırasında güvenlikle ilgili uyarıları dikkate alınız.

### **⚠ UYARI – Elektrik çarpması tehlikesi!**

Usulüne uygun olmayan onarımlar tehlikelidir.

- ▶ Sadece bunun eğitimini almış uzman personel cihazda onarımlar yapabilir.
- ▶ Cihazın onarımı sırasında sadece orijinal yedek parçalar kullanılmalıdır.
- ▶ Bu cihazın elektrik kablosu zarar görmüşse tehlikenin önlenmesi için, üretici, müşteri hizmetleri veya benzer kalifikasyona sahip bir kişi tarafından değiştirilmelidir.

Cihaza nem girmesi elektrik çarpmasına neden olabilir.

- ▶ Cihazı temizlemek için buharlı temizleyiciler, yüksek basınçlı temizleyiciler, hortumlar veya fiskiyeler kullanmayın.

### **⚠ UYARI – Yaralanma tehlikesi!**

Orijinal yedek parça ve aksesuarların kullanılmaması tehlikelidir.

- ▶ Sadece üreticinin orijinal yedek parçaları ve orijinal aksesuarları kullanılmalıdır.

### **⚠ UYARI – Zehirlenme tehlikesi!**

Çözücü madde içeren temizleme maddelerinin kullanımında zehirli dumanlar oluşabilir.

- ▶ Çözücü madde içeren temizleme maddeleri kullanmayın.

## 2 Maddi hasarların önlenmesi

Maddi hasarları ve cihaz hasarlarını önlemek için bu uyarıları dikkate alınız.

### **DİKKAT!**

Yumuşatıcıların, deterjanların, bakım maddelerinin ve temizleme maddelerinin hatalı dozajlanması cihazın fonksiyonunu olumsuz etkileyebilir.

- ▶ Üreticinin dozajlama önerilerine dikkat edilmelidir.

Maksimum dolum miktarının aşılması cihazın fonksiyonunu olumsuz etkiler.

- ▶ Her bir program için maksimum dolum miktarına dikkat edilmelidir ve bu aşılmamalıdır.

→ "Programlar", Sayfa 25

Cihaz, taşıma için taşıma emniyet tertibatları ile emniyete alınır.

Çıkarılmayan taşıma emniyet tertibatları maddi hasarlara veya cihaz hasarlarına neden olabilir.

- ▶ İşleme almadan önce tüm taşıma emniyet tertibatları tamamen çıkarılmalı ve muhafaza edilmelidir.
- ▶ Her taşıma işleminden önce taşıma hasarlarını önlemek için tüm taşıma emniyet tertibatları tamamen takılmalıdır.

Su giriş hortumunun usulüne uygun olmayan şekilde bağlanması maddi hasarlara neden olabilir.

- ▶ Su giriş hortumundaki vidalar elle sıkılmalıdır.
- ▶ Su giriş hortumu mümkün olduğunca adaptör, uzatma, valf vb. gibi ilave bağlantı elemanları olmadan, doğrudan musluğa bağlanmalıdır.
- ▶ Musluğun iç çapının en az 17 mm olmasına dikkat edilmelidir.
- ▶ Musluk bağlantısındaki dişlinin uzunluğunun en az 10 mm olmasına dikkat edilmelidir.

Çok düşük veya çok yüksek su basıncı, cihaz fonksiyonunu olumsuz etkileyebilir.

- ▶ Su besleme sistemindeki su basıncının en az 100 kPa (1 bar) ve en fazla 1000 kPa (10 bar) olduğundan emin olunuz.
- ▶ Su basıncı maksimum değeri aşarsa, içme suyu bağlantısıyla cihazın hortum setinin arasına bir basınç düşürme valfi takılmalıdır.
- ▶ Cihaz basınçsız bir sıcak su hazırlama cihazının su karıştırma düzenine bağlanmamalıdır.

Değiştirilen veya hasarlı su hortumları, maddi hasarlara ve cihaz hasarlarına neden olabilir.

- ▶ Su hortumlarını asla bükmezsiniz, ezmezsiniz, değiştirmeyiniz veya kesmezsiniz.
- ▶ Sadece ürün ile birlikte teslim edilen su hortumlarını veya orijinal yedek hortumları kullanınız.
- ▶ Kullanılan su hortumlarını asla tekrar kullanmayınız.

Kirli veya çok sıcak suyla çalıştırmak maddi hasara ve cihazda hasara yol açabilir.

- ▶ Cihaz yalnızca soğuk şebeke suyu ile çalıştırılmalıdır.

Uygun olmayan temizleyiciler cihazın yüzeyine zarar verebilir.

- ▶ Keskin olan ve ovalama gerektiren temizlik malzemeleri kullanmayın.
- ▶ Yüksek oranda alkol içeren temizlik maddeleri kullanmayınız.
- ▶ Sert ovma süngerleri veya bulaşık süngerleri kullanmayın.
- ▶ Cihaz sadece su ve yumuşak, nemli bir bezle temizlenmelidir.
- ▶ Cihazın deterjan kalıntısı, püskürtme artıkları veya diğer artıklarla temas etmesi halinde bunlar derhal temizlenmelidir.

## 3 Çevrenin korunması ve tasarruf

### 3.1 Ambalajı atığa verme

Ambalaj malzemeleri çevre dostudur ve geri dönüştürülebilir.

- ▶ Münferit parçalar türlerine göre ayrılarak imha edilmelidir.

### 3.2 Enerji ve kaynak tasarrufu

Aşağıdaki bilgilere uyarsanız, cihazınız daha az elektrik ve su tüketir.

Düşük sıcaklık ve uzun yıkama sürelerine sahip programlar ve maksimum doldurma miktarları kullanılmalıdır.

- ✓ Enerji tüketimi ve su tüketimi en verimli durumdadır.

Tasarruflu program ayarı kullanılmalıdır.

- ✓ Program ayarlarını bir programa uygun hale getirirken beklenen tüketim ekranda görüntülenir.

Çamaşırların kirlilik derecesine göre deterjan .

- ✓ Hafif ile normal arasında kirlilik için daha az bir deterjan miktarı yeterlidir. Deterjan üreticisinin dozajlama önerisini dikkate alınız.

Hafif ve normal kirli çamaşırlarda yıkama sıcaklığı düşürülmelidir.

- ✓ Daha düşük sıcaklıklarda cihaz daha az enerji tüketir. Hafif ile normal arasında kirlilik için bakım etiketinin üzerinde bulunan sıcaklıktan düşük sıcaklıklar da yeterlidir.

Çamaşırlar işlem sonrasında kurutucuda kurutulacaksa maksimum sıkma devri ayarlanmalıdır.

- ✓ Nispeten daha kuru çamaşırlar kurutma sırasında program süresini kısaltır ve enerji tüketimini azaltır. Daha yüksek sıkma devrinde çamaşırlarda kalan nem azalır ve sıkma sesinin şiddeti artar.

Çamaşırlar ön yıkama olmadan yıkanmalıdır.

- ✓ Ön yıkama ile yıkama program süresini uzatır, enerji tüketimini ve su tüketimini artırır.

Cihaz bir miktar otomatiğine sahiptir.

- ✓ Miktar otomatiği su tüketimini ve program süresini tekstil ürünlerinin türüne ve dolun miktarına göre en uygun şekilde ayarlar.

Cihaz bir su sensörüne sahiptir.

- ✓ Su sensörü yıkama sırasında yıkama suyunun bulanıklık derecesini kontrol eder ve yıkama işlemlerinin süresini ve sayısını uygun şekilde ayarlar.

### 3.3 Enerji tasarrufu modu

Cihaz uzun süre kullanılmazsa, otomatik olarak enerji tasarrufu moduna geçer.

Cihaz yeniden kullanıldığında, enerji tasarrufu modu sonlandırılır.

## 4 Kurma ve bağlama

### 4.1 Cihazın ambalajından çıkarılması

#### **DİKKAT!**

Tamburda kalan ve cihaz çalışırken orada olmaması gereken cisimler maddi hasarlara ve cihazda hasarlara neden olabilir.

- ▶ Çalıştırmadan önce bu cisimler ve birlikte teslim edilen tüm aksesuarlar tamburdan çıkarılmalıdır.

1. Ambalaj malzemesini ve koruyucu kılıfları cihazdan tamamen sökünüz.

→ "Ambalajı atığa verme", Sayfa 11

2. Cihazda görünür hasar olup olmadığını kontrol ediniz.
3. Cihaz kapağını açınız.  
→ "Temel Kullanım", Sayfa 30
4. Aksesuarları tamburdan çıkarınız.
5. Cihaz kapağını kapatılmalıdır.

### 4.2 Teslimat kapsamı

Ambalajından çıkardıktan sonra tüm parçalarda nakliyeden kaynaklanan hasarlar olup olmadığını ve parçaların eksiksiz olup olmadığını kontrol edin.

#### **DİKKAT!**

Eksik veya arızalı aksesuarla işletim, cihaz fonksiyonunu etkileyebilir veya maddi hasara ve cihaz hasarına neden olabilir.

- ▶ Cihaz eksik veya arızalı aksesuarla çalıştırılmamalıdır.
- ▶ İlgili aksesuar, cihaz çalıştırılmadan önce değiştirilmelidir.  
→ "Aksesuar", Sayfa 29

**Not:** Cihaz fabrikada sorunsuz çalışma bakımından kontrol edilmiştir. Bu sırada, cihazda su izleri kalmış olabilir. İlk yıkamadan sonra bu lekeler kaybolur.

Teslimat kapsamı şunlardan oluşur:

- Çamaşır makinesi
- Birlikte teslim edilen belgeler
- Taşıma emniyet tertibatları  
→ "Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması", Sayfa 13
- Kapaklar
- Su giriş hortumu  
→ "Su giriş hortumunun bağlanması", Sayfa 14

### 4.3 Cihazın kurulacağı yere ilişkin gereklilikler

#### **⚠ UYARI**

#### **Elektrik çarpması tehlikesi!**

Cihaz gerilim ileten parçalara sahiptir. Gerilim ileten parçalara temas etmek tehlikelidir.

- ▶ Cihaz kapak plakası olmadan çalıştırılmamalıdır.

#### **⚠ UYARI**

#### **Yaralanma tehlikesi!**

Cihaz bir taban üzerinde çalıştırılırken devrilebilir.

- ▶ Cihaz ayakları taban üzerinde çalıştırmadan önce üreticinin tutturma düzenekleriyle  
→ Sayfa 29 sabitlenmelidir.

#### **DİKKAT!**

Cihazda kalan suyun donması cihaz hasarına yol açabilir.

- ▶ Cihaz donma tehlikesi olan yerlere veya açık alanlara kurulmamalı ve çalıştırılmamalıdır.

Cihaz 40 yatırıldığında kalan su dışarı akabilir ve maddi hasara neden olabilir.

- ▶ Cihazı dikkatli bir şekilde yatırınız.
- ▶ Cihazı dik olarak taşıyınız.

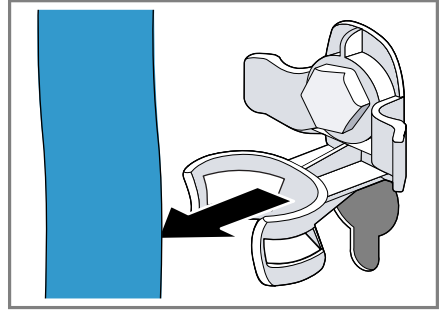
Cihazın kurulacağı yer	Gereklilikler
<p>Taban</p> 	<p>Cihaz tutturma düzenekleriyle → Sayfa 29 sabitlenmelidir.</p>
<p>Ahşap giriş</p> 	<p>Cihazı zemine sıkıca vidalanmış suya dayanıklı ahşap bir plaka (en az 30 mm kalınlığında) üzerine kurunuz.</p>
<p>Mutfak tezgahı</p> 	<p>Cihazı yalnızca komşu dolaplara sıkıca bağlanmış kesintisiz bir çalışma tezgahı altına kurunuz. Gereklî niş genişliği: 60 cm.</p>
<p>Bir duvara</p> 	<p>Hiçbir hortum duvar ile cihaz arasında sıkışmamalıdır.</p>

#### 4.4 Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması

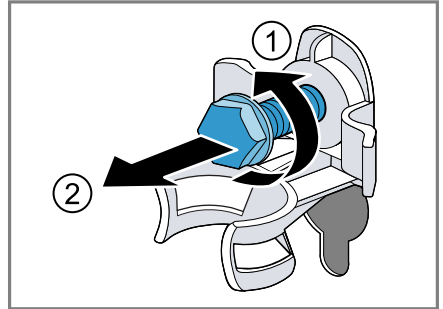
Cihaz, taşıma için cihazın arka tarafından taşıma emniyet tertibatları ile emniyete alınır.

**Not:** Taşıma emniyet tertibatlarının cıvataları ve kovanlar gelecekteki taşıma → Sayfa 54 işlemleri için muhafaza edilmelidir.

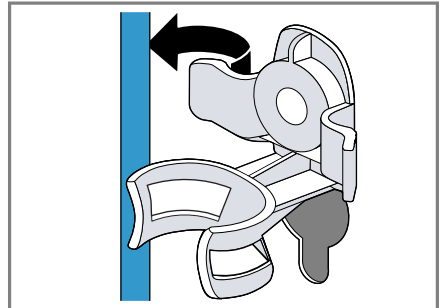
1. Hortumları tutuculardan çekiniz.



2. 4 taşıma emniyet tertibatının tüm cıvatalarını bir 13 numara cıvata anahtarı ile sökünüz ① ve çıkarınız ②.

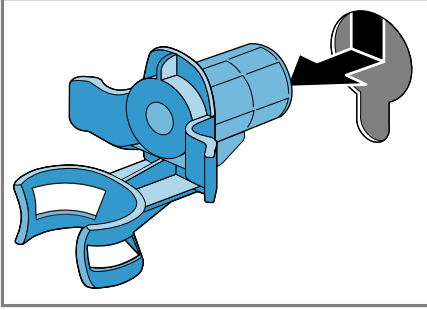


3. Şebeke bağlantı kablosunu tutucudan çıkarınız.

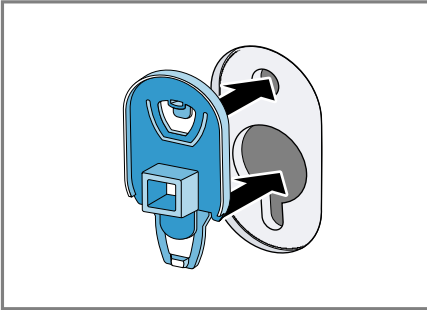


tr Kurma ve bağlama

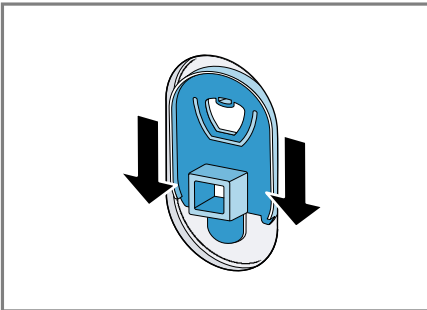
4. 4 kovani çıkarınız.



5. 4 muhafaza kapağını yerleştiriniz.



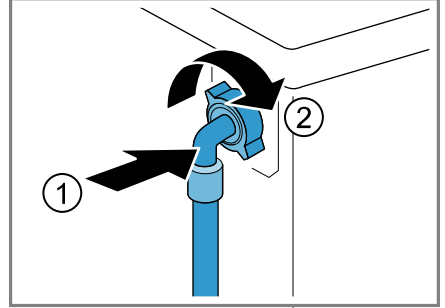
6. 4 muhafaza kapağını aşağı bastırınız.



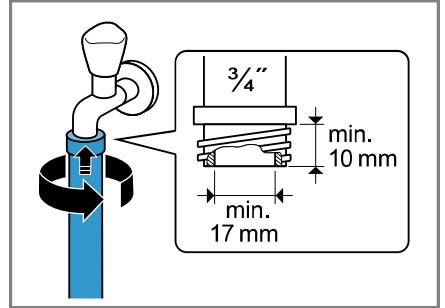
## 4.5 Cihazın bağlanması

### Su giriş hortumunun bağlanması

1. Su giriş hortumunu cihaza bağlanmalıdır.



2. Su giriş hortumu musluğa (26,4 mm = 3/4") bağlanmalıdır.



3. Musluk dikkatlice açılmalı ve bağlantı yerlerinin sızdırmazlığı kontrol edilmelidir.

### Su tahliyesi bağlantı türleri

Bu bilgiler cihazı su tahliyesine bağlamanız için yardımcı olur.

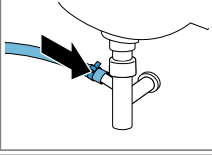
### DİKKAT!

Boşaltma sırasında su çıkış hortumu basınç altındadır ve bağlı olduğu yerden çıkabilir.

► Su çıkış hortumu istenmeyen çıkmaya karşı emniyete alınmalıdır.

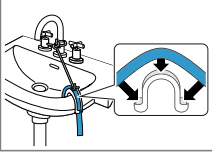
**Not:** Pompalama yüksekliklerine dikkat ediniz. Maksimum pompalama yüksekliği 100 cm'dir.

Sifon



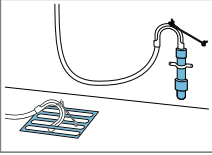
Bağlantı yerlerini bir hortum kelepçesiyle (24-40 mm) emniyete alınız.

Lavabo



Su çıkış hortumu bir manifold → Sayfa 29 ile sabitlenmeli ve emniyete alınmalıdır.

Lastik manşonlu plastik boru veya su akış kanalı

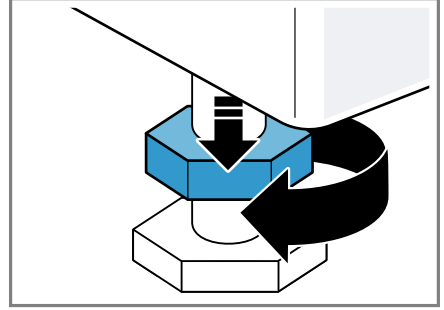


Su çıkış hortumu bir manifold → Sayfa 29 ile sabitlenmeli ve emniyete alınmalıdır.

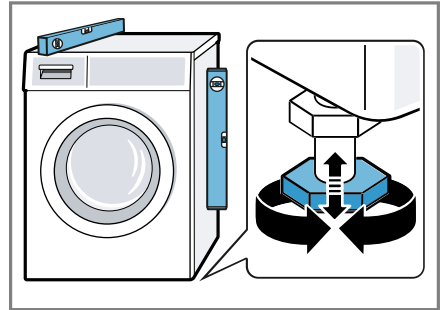
## 4.6 Cihazın doğru konumlandırılması

Ses ve titreşimleri azaltmak için ve cihazın yerinden hareket etmesini önlemek için cihazı doğru konumlandırınız.

1. Kontra somunlar SW17 cıvata anahtarları ile saat yönünde döndürülerek sökülmelidir.



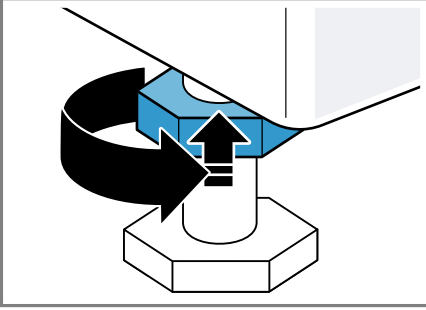
2. Cihazı doğru konumlandırmak için cihaz ayakları döndürülmelidir. Hizalama bir su terazisiyle kontrol edilmelidir.



Cihazın tüm ayakları sağlam şekilde zemin üzerinde durmalıdır.

tr Kurma ve bağlama

3. Kontra somunlar bir SW17 cıvata anahtarı ile elle cihaz gövdesine takılıp sıkılmalıdır.



Bu sırada cihaz ayağı sabit tutulmalı ve yüksekliği değiştirilmemelidir.

#### 4.7 Cihazın elektrik bağlantısının yapılması

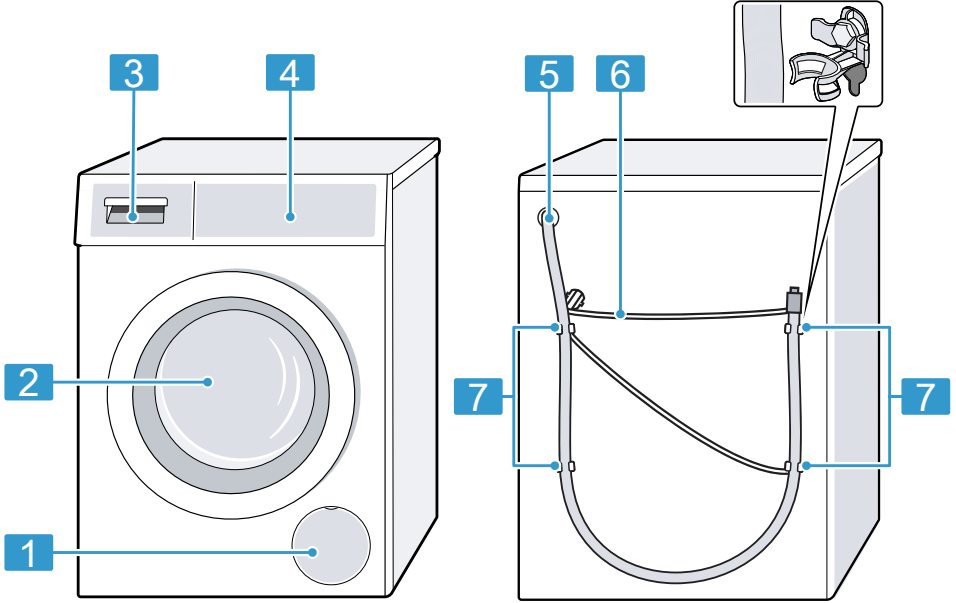
**Not:** Bu cihaz için elektrik tesisatınız, yerel yasal gerekliliklere ve güvenlik düzenlemelerine uygun olmalı ve bir hatalı akım koruma şalteri içermelidir.

1. Cihazın elektrik kablosunun elektrik fişini cihazın yakınındaki bir prize takınız.  
Cihazın bağlantı verilerini Teknik özellikler → Sayfa 58 altında bulabilirsiniz.
2. Elektrik fişinin sıkı bir şekilde oturduğunu kontrol ediniz.

## 5 Cihazı tanıma

### 5.1 Cihaz

Bu bölümde, cihazınızın parçalarını tanıtan bir genel görünüm verilmektedir.



Cihaz tipine bağlı olarak resimde bazı detaylar farklı olabilir, örn. renk ve biçim.

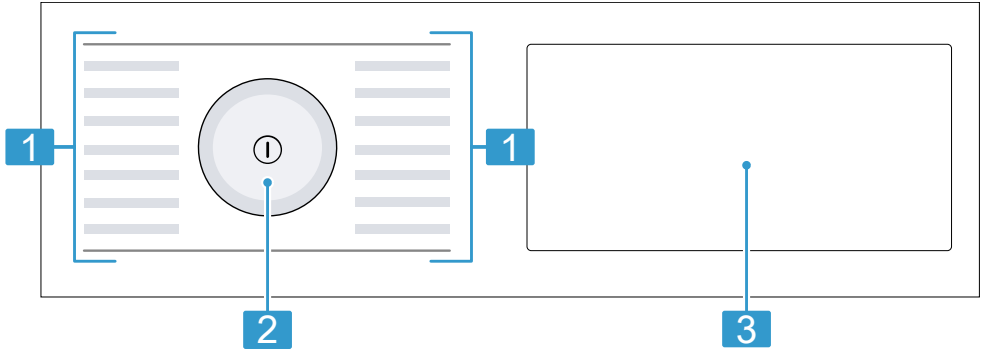
1	Pis su pompasının bakım kapağı → Sayfa 38
2	Kapak
3	Deterjan çekmecesini → Sayfa 18
4	Kumanda paneli → Sayfa 18

5	Su çıkış hortumu → Sayfa 14
6	Şebeke bağlantı kablosu → Sayfa 16
7	Taşıma emniyet tertibatları → Sayfa 13

## 5.2 Deterjan çekmecesini

### 5.3 Kumanda paneli

Kumanda alanı üzerinden cihazınızın tüm fonksiyonlarını ayarlayabilir ve işletim durumu ile ilgili bilgiler alabilirsiniz.



1	Programlar → Sayfa 25
2	Program seçme düğmesi → Sayfa 30
3	Tuşlar → Sayfa 23 ve Ekran → Sayfa 20

### 5.4 Kumanda mantığı

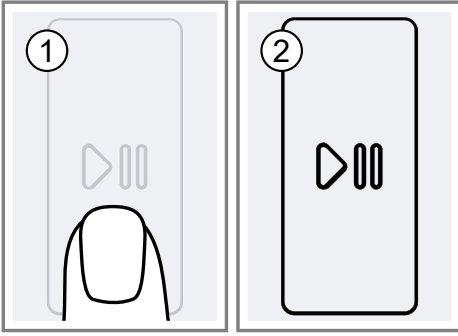
Ekranın bazı alanları temasa duyarlıdır. Bu tuşlara basarak ayarları etkinleştirebilirsiniz. Etkinleştirilen ayarlar ekranda parlak biçimde vurgulanır. Ekran üzerinde ilgili

tuşlara tekrar basarak etkinleştirilen ayarları değiştirebilir veya tuşların etkinliğini kaldırabilirsiniz.

#### **DİKKAT!**

Ekranın sert hareketlere maruz kalması hasarlara neden olabilir.

- ▶ Ekran üzerine fazla baskı uygulanmamalıdır.
- ▶ Sivri veya keskin nesnelere ekrana bastırılmamalıdır.



## 6 İlk Kullanım öncesi

Cihazı kullanım için hazırlayın.

### 6.1 Boş yıkama işleminin başlatılması

Cihazınız fabrikadan çıkmadan önce detaylı bir kontrolden geçmiştir. Olası su kalıntılarını gidermek için ilk kullanımda çamaşırsız yıkama işlemi gerçekleştiriniz.

1. ① üzerine basın.

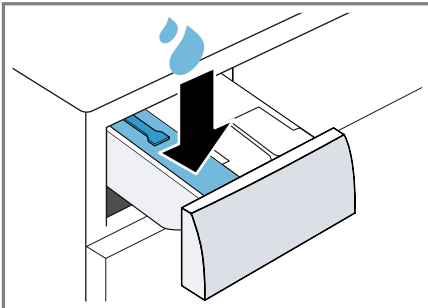
Açma işlemi birkaç saniye sürer.

2. **Tambur Temizleme** programını ayarlayınız.

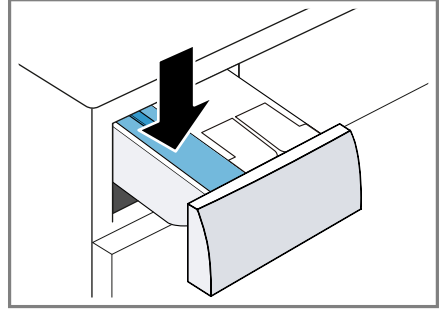
3. Kapağı kapatınız.

4. Deterjan bölmesi dışarı çekilmelidir.

5. Manuel dozajlama bölmesine yaklaşık 1 litre şebeke suyu doldurulmalıdır.



6. Manuel dozaj bölmesine toz deterjan doldurunuz.



Köpük oluşumunu önlemek için, hafif kirlerde deterjan üreticisinin önerdiği deterjan miktarının yarısını kullanınız. Yünlü veya hassas çamaşır deterjanı kullanmayınız.

7. Deterjan bölmesi içeri itilmelidir.

8. Programı başlatmak için ▷|| (Başlat/Beklet) üzerine basılmalıdır.

✓ Kalan program süresi ekranda görüntülenir.

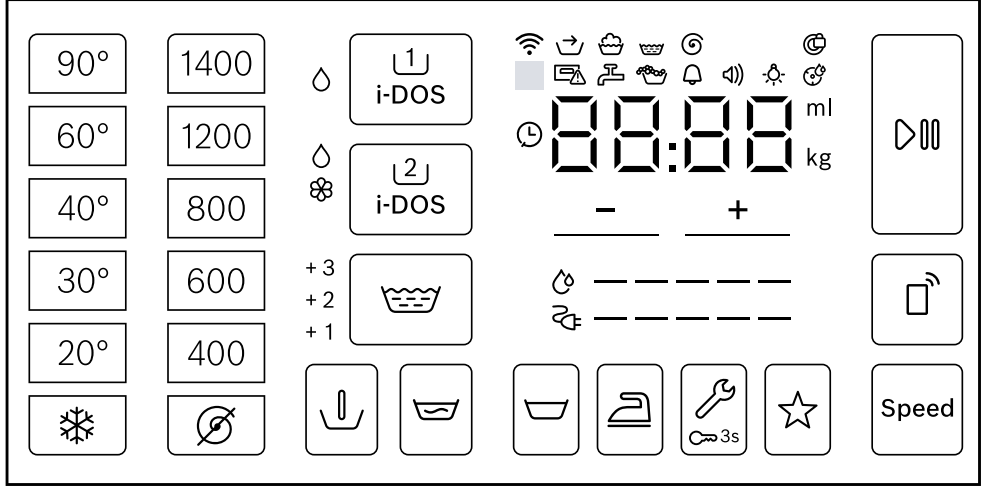
✓ Program sonundan sonra ekranda şu görüntülenir: End.

9. Cihazı kapatmak için ilk yıkama işlemi başlatılmalı veya ① üzerine basılmalıdır.

→ "Temel Kullanım", Sayfa 30










## 7 Ekran

Ekranında güncel ayar değerlerini, seçim olanaklarını veya uyarı metinlerini görebilirsiniz.




Örnek ekran göstergesi

Gösterge	Adlandırma	daha fazla bilgi
0:40 <sup>1</sup>	Program süresi / Programın kalan süresi	Yaklaşık olarak tahmini program süresi veya programın kalan süresi.
⌚10 <sup>1</sup>	Kalan zaman süresi	→ "Tuşlar", Sayfa 23
9,0 kg <sup>1</sup>	Dolum miktarı önerisi	Ayarlanan program için kg cinsinden maksimum dolum miktarı.
🌀 - 1400	Sıkma devir sayısı	Dev/dak cinsinden ayarlanan sıkma devir sayısı. → "Tuşlar", Sayfa 23 🌀: Sıkma yok, sadece boşaltma
👉	Ön işlem	Program durumu
🧼	Yıkama	Program durumu
🧺	Durulama	Program durumu
🌀	Sıkma	Program durumu
End	Program sonu	Program durumu
<sup>1</sup> Örnek		

Gösterge	Adlandırma	daha fazla bilgi
+1 +2 +3	İlave durulama	İlave durulamalar etkinleştirildi. → "Tuşlar", Sayfa 24
	Enerji tüketimi	Ayarlanan program için enerji tüketimi. ■ — : Düşük enerji tüketimi ■ ————— : Yüksek enerji tüketimi
	Su tüketimi	Ayarlanan program için su tüketimi. ■ — : Düşük su tüketimi ■ ————— : Yüksek su tüketimi
	Bitiş sinyali	Temel ayar
	Tuş sesi	Temel ayar
	Ekran parlaklığı	Temel ayar
	Tambur temizleme hatırlatması	yanıp söner: Tambur kirli, Tamburun ve pis su haznesinin temizliği ve bakımı için Tambur Temizleme programını yürütünüz. → "Tamburun temizlenmesi", Sayfa 38
	Wi-Fi	■ yanar: Cihaz ev ağıyla bağlantı kurdu. ■ yanıp söner: Cihaz ev ağıyla bağlantı kurmaya çalışıyor. → "Home Connect ", Sayfa 34
50 ml <sup>1</sup>	Temel dozajlama miktarı	Deterjan veya yumuşatıcı için temel dozajlama miktarı. → "Temel dozajlama miktarı", Sayfa 34
:	Gerilim kontrol sistemi	yanıp söner: Otomatik gerilim kontrol sistemi, izin verilmeyen gerilimin altında kalma durumlarını algılar. Program beklemeye alındı. <b>Not:</b> Gerilim yeniden izin verilen duruma geldiğinde program devam eder.
.	Gerilim kontrol sistemi	yanıp söner: Program izin verilmeyen gerilimin altında kalma durumu nedeniyle beklemeye alındı. Gerilim yeniden izin verilen duruma gelir ve program devam eder. <b>Not:</b> Program süresi uzar.
	Köpük tespiti	Cihaz çok fazla köpük tespit etti.
	Kapak	■ yanar: Kapak kilitlidir ve açılmaz. ■ yanıp söner: Kapak açıktır. ■ kapalı: Kapağın kilidi açılmıştır ve kapak açılabilir.





<sup>1</sup> Örnek

<b>Gösterge</b>	<b>Adlandırma</b>	<b>daha fazla bilgi</b>
	Musluk	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Su basıncı yok.</li><li>■ Su basıncı çok düşük.</li></ul>
E:35 / -10 <sup>1</sup>	Hata	Hata kodu, hata göstergesi, sinyal.
<sup>1</sup> Örnek		

## 8 Tuşlar



Program ayarlarına yönelik seçim, ayarlanan programa bağlıdır. Her bir program için seçim seçeneklerini → "Programlar", Sayfa 25 genel bakışında bulabilirsiniz.

Tuş	Seçim	daha fazla bilgi
⏏ (Başlat/Beklet)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ başlat</li> <li>■ iptal</li> <li>■ duraklat</li> </ul>	Program başlatılmalı, iptal edilmeli veya duraklatılmalıdır.
Speed	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ etkinleştir</li> <li>■ devre dışı bırak</li> </ul>	Kısaltılmış program süresi etkinleştirilmeli veya devre dışı bırakılmalıdır. <b>Not:</b> Enerji tüketimi artar. Yıkama sonucu bu durumdan etkilenmez.
- / + (Kalan süre)	24 saate kadar	Program sonu belirlenmelidir. Program süresi zaten ayarlanan saat süresine dahildir. Program başladıktan sonra program süresi görüntülenir. <b>Not:</b> Ayar değerlerini gerçekleştirmek için tuşları kullanınız.
☼ - 90° (Sıcaklık)	☼ - 90 °C	Sıcaklığı °C olarak ayarlama.
⌚ - 1400 (Sıkma Devri)	⌚ - 1400 dev/dak	Sıkma devir sayısını ayarlama veya sıkmayı devre dışı bırakma. ⌚ seçimiyle su boşaltılır ve sıkma devre dışı bırakılır. Çamaşırlar ıslak halde tamburda kalır.
Ⓛ (açma kapama şalteri)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ açma</li> <li>■ kapatma</li> </ul>	Cihazı açma veya kapatma.
⏏ (Remote Start)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ etkinleştir</li> <li>■ devre dışı bırak</li> <li>■ Home Connect menüsünü açma</li> </ul>	→ "Uzaktan çalıştırma", Sayfa 37
🔒3s (Çocuk kilidi 3 sn.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ etkinleştir</li> <li>■ devre dışı bırak</li> </ul>	→ "Çocuk kilidi", Sayfa 32
⚙️ (Ayarlar)	Çoklu seçim	Temel ayarlar
⏴ (Ön Yıkama)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ etkinleştirme</li> <li>■ devre dışı bırakma</li> </ul>	Ön yıkamayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma, örn. çok kirli çamaşırları yıkamak için.


Tuş	Seçim	daha fazla bilgi
 (Ek durulama)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ +1</li> <li>■ +2</li> <li>■ +3</li> </ul>	Üç ilave durulama işlemine kadar etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Çok hassas ciltlerde veya suyun çok yumuşak olduğu bölgelerde tavsiye edilir.
 (Suda bekletme)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ etkinleştirme</li> <li>■ devre dışı bırakma</li> </ul>	Yıkama işleminin sonunda sıkma ve su boşaltmayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Son durulamadan sonra çamaşırlar suyun içinde kalır.
 (Suda yumuşatma)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ etkinleştir</li> <li>■ devre dışı bırak</li> </ul>	Suda bekletmeyi etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Çamaşırlar ana yıkama işleminden önce suyun içinde daha uzun süre kalır. Çok inatçı kirlere sahip çamaşırlar için.
 (Kolay ütüleme)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ etkinleştirme</li> <li>■ devre dışı bırakma</li> </ul>	Kırıksıklık azaltıcı yıkamayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Çamaşırlardaki kırıksıklıkları azaltmak için sıkma işlemi sırasında sıkma devir sayısı uygun hale getirilir. Çamaşırlar yıkama işleminden sonra çamaşır askısına asılacak kadar nemli olur.
☆ (Hafıza)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ kaydet</li> <li>■ ayarla</li> </ul>	Tuşa yakl. 3 saniye bastığınızda, bireysel program ayarlarınızı kaydedersiniz. → " <i>Program ayarlarının kaydedilmesi</i> ", Sayfa 31 Tuşa kısa bastığınızda, bireysel program ayarlarınızla kendi programınızı ayarlarsınız.

## 9 Programlar

**Not:** Çamaşırlardaki bakım etiketleri size program seçimiyle ilgili ilave bilgiler verir.

Program	Açıklama	maks. dolum miktarı (kg)
Pamuklu	Pamuk, keten veya karışık dokulardan dayanıklı tekstil ürünlerini yıkama. Speed etkinleştirildiğinde normal kirli çamaşırlar için kısaltılmış program olarak da uygundur. Program ayarı: ■ maks. 90 °C ■ maks. 1400 dev/dak	9,0 5,0 <sup>1</sup>
Eko 40-60	Pamuk, keten ve karışık dokulu tekstil ürünlerini yıkama. <b>Not:</b> Bakım sembolüne göre 40 °C'de  veya azami 60 °C'de  yıkanabilen tekstil ürünleri, birlikte yıkanabilir. Yıkama etkisi, yasal gerekliliklere göre, mümkün olan en iyi yıkama etkisi sınıfına uygundur. Bu program için, mümkün olan en iyi yıkama etkisiyle optimum enerji verimliliğini elde etmek için yıkama sıcaklığı, yüke bağlı olarak otomatik olarak ayarlanır. Yıkama sıcaklığı değiştirilemez. Program ayarı: <b>Not:</b> Bu programda sıcaklık ayarlanamaz ve otomatik olarak belirlenir. ■ maks. - °C ■ maks. 1400 dev/dak	9,0
Sentetikler	Sentetik ve karışık dokulu tekstil ürünlerini yıkama. Program ayarı: ■ maks. 60 °C ■ maks. 1200 dev/dak	4,0
Mix	Pamuk, keten, sentetik ve karışık dokulu tekstil ürünlerini yıkama. Az kirli çamaşırlar için uygundur. Program ayarı: ■ maks. 60 °C ■ maks. 1400 dev/dak	4,0

<sup>1</sup> Speed etkinleştirildi

Program	Açıklama	maks. dolum miktarı (kg)
Narin/İpek	İpek, viskon ve sentetik hassas, yıkanabilir tekstil ürünlerini yıkama. Hassas çamaşırlar veya ipekler için uygun deterjan kullanınız. <b>Not:</b> Çok hassas tekstil ürünlerini veya kancalı, halkalı veya demirli tekstil ürünlerini yıkama filesiyle yıkayınız. Program ayarı: ■ maks. 40 °C ■ maks. 800 dev/dak	2,0
Yünlüler Elde	Elde ve makinede yıkanabilen, yün veya yün içeren malzemeden tekstil ürünlerini yıkama. Tambur, çamaşırların çekmesini önlemek için son derece narin ve uzun aralıklarla hareket eder. Yün için uygun deterjan kullanınız. Program ayarı: ■ maks. 40 °C ■ maks. 800 dev/dak	2,0
Durulama	İlave sıkmalı durulama ve su boşaltma. Program ayarı: Maks. 1400 dev/dak	-
Sıkma/Boşaltma	Sıkma ve su boşaltma. Sadece su boşaltma için  etkinleştirilmelidir. Çamaşırlar sıkılmaz. Program ayarı: Maks. 1400 dev/dak	-
... daha fazla	Diğer programları doğrudan Home Connect uygulaması üzerinden seçiniz. Programların açıklamasını Home Connect uygulamasında bulabilirsiniz. <b>Not:</b> Cihazınız ev ağına bağlı olmalı ve Home Connect uygulamanızda kayıtlı olmalıdır. → "Home Connect", Sayfa 34	-
AllergyPlus	Pamuk, keten veya karışık dokulardan dayanıklı tekstil ürünlerini yıkama. Alerjikler ve yüksek hijyenik gereksinimler için uygundur. <b>Not:</b> Ayarlanan sıcaklığa ulaşıldıktan sonra bu sıcaklık tüm yıkama süreci boyunca korunur. Program ayarı: ■ maks. 60 °C	6,5

<sup>1</sup> **Speed** etkinleştirildi

Program	Açıklama	maks. dolum miktarı (kg)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ maks. 1400 dev/dak</li> </ul>	
Otomatik 40 °C	<p>Pamuk, sentetik veya karışık dokulardan dayanıklı tekstil ürünlerini yıkama.</p> <p>Kirlilik derecesi ve tekstil ürünlerinin türü otomatik algılanır. Yıkama işlemi uygun hale getirilir.</p> <p><b>Not:</b> Bu programda sıcaklık ve sıkma devir sayısı ayarlanamaz ve otomatik olarak belirlenir. Sıcaklık maksimum 40 °C'dir. Sıkma devir sayısı maksimum 1400 dev/dak'dır.</p>	6,0
Yorgan	<p>Kuş tüyü dolgulu veya sentetik elyaf dolgulu yastıkları, yorganları yıkama.</p> <p>Büyük parçaları tek başına yıkayınız.</p> <p>Kuş tüyü veya hassas çamaşırlar için uygun deterjan kullanınız.</p> <p>Dozajı tasarruflu ayarlayınız.</p> <p>Yumuşatıcı kullanmayınız.</p> <p><b>Not:</b> Aşırı köpük oluşumunu önlemek için çamaşırı yıkama işleminden önce sıkıştırınız veya çamaşırlardaki havayı çıkarınız.</p> <p>Program uyarı:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ maks. 60 °C</li> <li>■ maks. 1200 dev/dak</li> </ul>	2,5
Tambur Temizleme	<p>Tamburun temizliğini ve bakımını yapma.</p> <p>Programı aşağıdaki durumlarda kullanınız:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ilk kullanımdan önce</li> <li>■ 40 °C ve daha düşük sıcaklıkta sıkça yıkamada</li> <li>■ uzun süre kullanım dışı kaldığında</li> </ul> <p>Toz deterjan veya ağartıcı içeren deterjan kullanınız.</p> <p>Köpük oluşumunu önlemek için deterjan miktarını yarıya indiriniz.</p> <p>Yumuşatıcı kullanmayınız.</p> <p>Yünlere uygun, hassas veya sıvı deterjanlar kullanmayınız.</p>	–
Süper kısa 15'/30'	<p>Pamuk, sentetik ve karışık dokulu tekstil ürünlerini yıkama.</p> <p>Hafif kirli ve az miktarda çamaşır için kısa program. Program süresi yakl. 30 dakikadır.</p> <p>Program süresini 15 dakikaya indirmek istiyorsanız Speed etkinleştirilmelidir. Maksimum dolum miktarı 2,0 kg'a iner.</p>	4,0

<sup>1</sup> **Speed** etkinleştirildi

Program	Açıklama	maks. dolum miktarı (kg)
	Program ayarı: <ul style="list-style-type: none"><li>■ maks. 40 °C</li><li>■ maks. 1200 dev/dak</li></ul>	
<sup>1</sup> <b>Speed</b>	etkinleştirildi	

## 10 Aksesuar

Orijinal aksesuarlar kullanınız. Bunlar cihazınıza özel tasarlanmıştır.

**Not:** Bazı aksesuarlar diğer renklerde mevcuttur.

→ "Müşteri hizmetleri", Sayfa 56 ile iletişime geçiniz.

	Kullanımı	Sipariş numarası
Su giriş hortumu uzatması	Soğuk su veya Aquastop su giriş hortumunu uzatma (2,50 m).	WMZ2381
Tutucu parçalar	Cihazın sabitlik durumunu iyileştirme.	WMZ2200
Manifold	Su çıkış hortumunu sabitleme.	00655300
Platform	Cihaz daha kolay doldurma ve boşaltma için daha yükseğe yerleştirilmelidir.	WMZ20490

## 11 Çamaşırlar

**Not:** Diğer bilgilere, içindekiler dizinindeki QR kodu okutarak dijital kullanım kılavuzundan veya [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) üzerinden ulaşabilirsiniz.

### 11.1 Çamaşırların hazırlanması

#### DİKKAT!

Çamaşırlarda unutulmuş cisimler çamaşırlara ve tambura hasar verebilir.

- ▶ Çalıştırmadan önce çamaşırların ceplerindeki tüm cisimler boşaltılmalıdır.
- ▶ Cihazınızı ve çamaşırlarınızı korumak için çamaşırları hazırlayınız.

- Çamaşırların tüm cepleri boşaltılmalıdır
- Ceplerde ve katlanmış kısımlarda bulunan kumlar fırçayla temizlenmelidir
- Nevresimler ve yastık kılıfları kapatılmalıdır
- Fermuarlar, cırt cırtlar, kancalar ve halkalar kapatılmalıdır
- Kumaş kemerler, önlük bağları vs. birbirine bağlanmalı veya yıkama torbası kullanılmalıdır
- uzun ip ve kordonları uçları kapüşon veya pantolonda kalacak şekilde bağlanmalıdır
- Perde tutucuları ve kurşun bantlar çıkarılmalı veya bir yıkama filesi kullanılmalıdır
- küçük çamaşırlar için, örn. çocuk çorapları, bir yıkama filesi kullanılmalıdır

## tr Deterjan ve bakım maddesi

- bazı inatçı, kurumuş lekeler ancak birkaç yıkama sonrasında temizlenir
- büyük ve küçük çamaşırlar birlikte yıkanmalıdır
- yeni oluşmuş lekeler ovulmamalı, sabun köpüğü ile hafifçe silinmelidir
- Çamaşırlar katlanmışsa açılmalı ve silkenmeli veya programın açıklamasına dikkat edilmelidir

## 12 Deterjan ve bakım maddesi

### Notlar

- Kullanım için daha detaylı bilgilere [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) üzerinden veya bu kullanım kılavuzunun başlık sayfasındaki QR kodunu taratarak ulaşabilirsiniz.
- Güvenlik → *Sayfa 4* ve Maddi hasarların önlenmesi → *Sayfa 10* bilgilerini dikkate alın.

Kullanım ve dozajlamayla ilgili üretici bilgilerini ambalajın üzerinde bulabilirsiniz.

### Notlar

- sıvı deterjanlar arasında sadece kendiliğinden akan sıvı deterjanlar kullanılmalıdır
- farklı sıvı deterjanlar birbirine karıştırılmamalıdır
- deterjan ve yumuşatıcı birbirine karıştırılmamalıdır
- kombine ve çok yoğunlaştırılmış ürünler kullanılmamalıdır
- çözücü madde içeren, yakıcı veya gaz bırakan maddeler, örn. sıvı ağartıcı, kullanılmamalıdır
- Boyalar tasarruflu kullanılmalıdır; tuz, paslanmaz çeliğe zarar verebilir
- cihaz içinde boya çıkarıcı kullanılmamalıdır

- Akıllı dozajlama sistemi için dozaj ayarlama haznesine sirke doldurmayınız → *Sayfa 33*

## 13 Temel Kullanım

**Not:** Diğer bilgilere, içindekiler dizinindeki QR kodu okutarak dijital kullanım kılavuzundan veya [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) üzerinden ulaşabilirsiniz.

### 13.1 Cihazın açılması

**Gereklilik:** Cihaz usulüne uygun şekilde kuruldu ve bağlandı.  
→ *"Kurma ve bağlama"*, *Sayfa 12*

- ▶ ① üzerine basın.  
Açma işlemi birkaç saniye sürer.
- ✓ Duyulur bir fonksiyon testi yapılır.

### 13.2 Programın ayarlanması

1. Program seçme düğmesini döndürünüz ve istenen programı ayarlayınız.  
→ *"Programlar"*, *Sayfa 25*
2. Gerekirse, program ayarları uygun hale getirilmelidir → *Sayfa 30*.

### 13.3 Program ayarlarının uygun hale getirilmesi

**Gereklilik:** Bir program ayarlandı.  
→ *"Programın ayarlanması"*, *Sayfa 30*

- ▶ Program ayarları uygun hale getirilmelidir.  
→ *"Tuşlar"*, *Sayfa 23*  
Kumanda mantığı konusunda ilgili bilgileri dikkate alın.

### Notlar

- Program ayarları program için kalıcı olarak kaydedilmez.

- Akıllı dozaj sistemini etkinleştirdiğinizde veya devre dışı bıraktığınızda ayar kaydedilir.

### 13.4 Program ayarlarının kaydedilmesi

Kişisel program ayarlarınızı favori olarak kaydedebilirsiniz.

#### Gereklilikler

- Bir program ayarlandı.
- Program ayarları uygun hale getirildi.
- ▶ Yakl. 3 saniye boyunca ☆ üzerine basılmalıdır.  
Kaydedilen programı çağırmak için ☆ üzerine basılmalıdır.

**Not:** Kaydedilen programın üzerine yazmak için bu adımları yineleyiniz.

### 13.5 Çamaşırların yerleştirilmesi

**Not:** Kırışıklık oluşumunu önlemek için  
→ "Programlar", Sayfa 25 maksimum dolum miktarını dikkate alınız.

**Gereklilik:** Çamaşırlar hazırlanmıştır.  
→ "Çamaşırlar", Sayfa 29

1. Kapağı açınız.  
Tambur boş olduğundan emin olunuz.
2. Çamaşırlar tamburun içine yerleştiriniz.
3. Kapağı kapatınız.  
Çamaşırların kapağa sıkışmadığından emin olunuz.

### 13.6 Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması

Akıllı dozajlamanın mümkün olmadığı veya istenmediği programlarda manuel olarak deterjan ekleyebilirsiniz.


**İpucu:** Akıllı dozajlamaya ek olarak manuel dozajlama bölmesine örn. leke tuzu, kola veya ağartıcı gibi başka bakım maddelerini de ekleyebilirsiniz. Aşırı dozajlama veya köpük oluşumunu önlemek için manuel dozajlama bölmesine ilave deterjan eklemeyiniz.

**Not:** Deterjan ve yumuşatıcı  
→ Sayfa 30 bilgilerine dikkat ediniz.


1. Deterjan bölmesi çıkarılmalıdır.
2. Deterjanı doldurunuz.  
→ "Deterjan çekmecesi", Sayfa 18
3. Gerekirse yumuşatıcı ekleyiniz.
4. Deterjan bölmesini içeri itiniz.

### 13.7 Programın başlatılması

**Not:** Program sonuna kadar olan süreyi değiştirmek istiyorsanız öncelikle kalan süreyi ayarlayınız.

- ▶  seçeneğine basınız.
- ✓ Tambur döner ve 2 dakikaya kadar sürebilen bir yük algılama işlemi yürütülür, bunun ardından su girişi gerçekleşir.
- ✓ Ekranda ya program süresi ya da kalan süre görüntülenir.
- ✓ Program sonundan sonra ekranda şu görüntülenir: End.

### 13.8 Çamaşırların ilave edilmesi

1.  üzerine basın.  
Cihaz beklemeye alınır.

## tr Çocuk kilidi

**Not:** ☹ görünüyorsa, çamaşır eklemek mümkün değildir.

☹ söndüğünde, yeniden çamaşır eklenebilir.

1. Cihaz kapağını açınız.
2. Çamaşır eklenmeli veya çıkarılmalıdır.
3. Cihaz kapağını kapatınız.
4. ☹ üzerine basın.

### 13.9 Programın iptal edilmesi

1. ☹ üzerine basılmalıdır.
2. Cihaz kapağını açınız.  
Sıcaklık veya su seviyesi yüksek olduğunda, kapak güvenlik nedenlerinden dolayı kilitli kalır.
  - Sıcaklık yüksek olduğunda ilgili **Durulama** programını başlatınız.
  - Su seviyesi yüksek olduğunda, ilgili **Sıkma** programını başlatınız veya su tahliyesi için uygun bir program seçiniz.  
→ "Programlar", Sayfa 25
3. Çamaşırını çıkarınız → Sayfa 32.

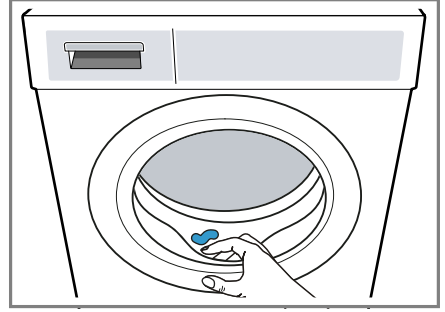
### 13.10 Çamaşırın makineden çıkarılması

1. Cihaz kapağını açınız.
2. Çamaşırını çıkarınız.

### 13.11 Cihazın kapatılması

1. Ⓛ üzerine basılmalıdır.
2. Musluk kapatılmalıdır.

3. Lastik conta kurutulmalı ve yabancı cisimler çıkarılmalıdır.



4. Artık suyun kuruması için cihaz kapağını ve deterjan bölgesini açık bırakınız.

## 14 Çocuk kilidi

Cihazınızın kumanda elemanlarını yanlışlıkla kullanmaya karşı emniyete alınız.

### 14.1 Çocuk kilidinin etkinleştirilmesi

- ▶ Yakl. 3 saniye boyunca ☹ üzerine basılmalıdır.
- ✓ Kumanda elemanları kilitlenir.
- ✓ Çocuk kilidi, cihaz kapatıldıktan sonra ve elektrik kesintisinde de etkin kalır.

### 14.2 Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması

**Gereklilik:** Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması için cihaz çalıştırılmalıdır.

- ▶ Yakl. 3 saniye boyunca ☹ üzerine basılmalıdır.

## 15 Akıllı Dozaj Sistemi

Programa ve ayarlara bağlı olarak sıvı deterjan ve yumuşatıcı için optimum miktarlar otomatik olarak dozajlanır.

### 15.1 Akıllı dozajlama sistemine sahip programın başlatılması

Sıvı deterjanı ve yumuşatıcıyı manuel olarak dozajlamak istemiyorsanız, akıllı dozajlama sistemini kullanınız. Bu fonksiyon ayarlanan programa bağlı olarak kullanılabilir ve otomatik olarak etkinleştirilir.

#### Not

Akıllı dozajlama sistemini kullanıyorsanız, manuel dozajlama haznesine ek deterjan veya yumuşatıcı doldurmayınız.

→ "Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması", Sayfa 31

Ayarlanmış bir program için manuel dozajlama yapmak istiyorsanız, aşağıdaki notlara dikkat ediniz:

- Programı başlatmadan önce akıllı dozajlama sistemini devre dışı bırakınız. Ayarlar cihaz kapatıldıktan sonra da kayıtlı kalır.
- Manuel dozajlama haznesine deterjan veya yumuşatıcı doldurunuz.  
→ "Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması", Sayfa 31
- Program bittikten sonra akıllı dozajlama sistemini etkinleştiriniz.

#### Gereklilikler

- Çamaşırlar hazırlanmıştır.  
→ "Çamaşırların hazırlanması", Sayfa 29
  - Çamaşırlar sınıflandırılmıştır.
  - Çamaşırlar yerleştirilmiştir.  
→ "Çamaşırların yerleştirilmesi", Sayfa 31
  - Program ayarlanmıştır.  
→ "Programın ayarlanması", Sayfa 30
  - Akıllı dozajlama sistemi etkinleştirilmiştir.
1. Dozaj ayarlama kabının doldurunuz  
→ Sayfa 33.  
Dozaj ayarlama kabının içeriğini bir başka ürünle değiştirmek istiyorsanız, deterjan bölmesini temizleyiniz.
  2. Temel dozajlama miktarı  
→ Sayfa 34 gerektiğinde ayarlanmalıdır.
  3. Gerekirse, program ayarları uygun hale getirilmelidir → Sayfa 30.
  4. Program başlatılmalıdır  
→ Sayfa 31.
  5. → "Çamaşırların makineden çıkarılması", Sayfa 32.

### 15.2 Dozaj ayarlama kabının doldurulması

Akıllı dozajlama sistemini kullanmak istiyorsanız veya cihaz çalışma sırasında bir bilgi gösterirse, dozaj haznesini doldurunuz.

**Not:** Dozaj haznesine sadece uygun deterjan ve yumuşatıcı → Sayfa 30 doldurunuz.

Dozaj haznesindeki sıvı deterjana veya yumuşatıcıya ekleme yapmak istiyorsanız, aynı üründen ekleme yapınız.

Her iki sıvı deterjan dozaj ayarlama kabını da kullanmak istiyorsanız, Dozaj ayarlama kabı içeriği ayarını gerçekleştiriniz.

1. Deterjan bölmesini dışarı çekiniz.
2. Doldurma kapağını açınız.
3. Sıvı deterjan  $\hat{O}$  ve yumuşatıcıyı  $\otimes$  ilgili dozaj ayarlama kabına doldurunuz.  
→ "Deterjan çekmecesi", Sayfa 18  
Doldururken maksimum dolum seviyesi işaretini aşmayınız.
4. Doldurma kapağını kapatınız.  
**Not:** Sıvı deterjanın veya yumuşatıcının kurumasını önlemek için doldurduktan hemen sonra doldurma kapağını kapatınız.
5. Leke çıkarıcı, yumuşatıcı veya ağartıcı gibi yardımcı yıkama maddelerini gerekirse manuel dozaj haznesine doldurunuz.  
→ "Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması", Sayfa 31
6. Deterjan bölmesini içeri itiniz.
7. Temel dozajlama miktarı  
→ Sayfa 34 ayarlanmalıdır.

### 15.3 Temel dozajlama miktarı

Temel dozajlama miktarı deterjan üreticisinin bilgilerine, su sertliğine ve çamaşırların kirlilik derecesine göre ayarlanmıştır.

Her zaman 4,5 kg bir standart yüklenmenin dozajlama miktarına karşılık gelen bir temel dozajlama miktarı ayarlayınız.

#### Temel dozajlama miktarının ayarlanması

1. Yakl. 3 saniye boyunca  $\sqcup$  i-DOS üzerine basılmalıdır.
- ✓ Ekranda  $\hat{O}$  için ayarlanan temel dozajlama miktarı görüntülenir.
2. Ayarın değiştirilmesi için  $- / +$  üzerine basılmalıdır.

3. Ayarı sonlandırmak için kısa süre beklenmelidir.

**Not:**  $\otimes$  temel dozajlama miktarının ayarlanması için  $\sqcup$  i-DOS ile adımları yineleyiniz.

## 16 Home Connect

Bu cihaz ağ bağlantısı için uygundur. Fonksiyonları Home Connect uygulaması üzerinden kumanda etmek, temel ayarları uyarlamak veya güncel işletim durumunu denetlemek için cihazınızı bir mobil cihaza bağlayınız.

**Not:** Diğer bilgilere, içindekiler dizinindeki QR kodu okutarak dijital kullanım kılavuzundan veya [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) üzerinden ulaşabilirsiniz.

Home Connect hizmetleri her ülkede sunulmaz. Home Connect fonksiyonunun kullanılabilirliği, ülkenizde Home Connect hizmetlerinin sunulup sunulmamasına bağlıdır. Buna ilişkin bilgileri [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com) altında bulabilirsiniz.

- → "Cihazın WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 35
- → "Cihazın WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 35

Home Connect uygulaması, sizi oturma açma sürecinin tamamı boyunca yönlendirir. Ayarları yapmak için Home Connect uygulamasında belirtilen talimatları izleyiniz.

#### İpuçları

- Ürün ile birlikte teslim edilen Home Connect belgelerini dikkate alınız.
- Home Connect uygulamasındaki uyarıları da dikkate alınız.





## Notlar

- Bu kullanım kılavuzundaki güvenlik uyarılarına uyunuz ve ayrıca cihazı Home Connect uygulaması üzerinden kullandığınızda da bu kurallara uyulduğundan emin olunuz.  
→ "Güvenlik", Sayfa 4
- Cihazın manuel kullanımı her zaman önceliklidir. Bu süre içinde Home Connect uygulaması üzerinden kullanım mümkün değildir.

## 16.1 Cihazın WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması

### Gereklilikler

- Yönlendiricinizin bir WPS fonksiyonu vardır.
- Yönlendiricide Wi-Fi etkindir.
- Cihazdaki Wi-Fi temel ayarı etkindir.  
→ "Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi", Sayfa 36
- Cihaz, kurulum yerinde WLAN ev ağını (Wi-Fi) çekiyor.
- Home Connect uygulaması mobil son cihazınıza kurulmuştur.

1.  seçeneğine en az 3 saniye süreyle basınız.
- ✓ Ekranda **Aut** gösterilir.
2.  üzerine basılmalıdır.
3. 2 dakika içinde yönlendiricideki WPS tuşuna basınız.  
Yönlendiricinize ait belgelerdeki bilgileri dikkate alınız.
- ✓ Ekranda  yanıp sönüyor.
- ✓ Cihaz WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanır.
- ✓ Ekranda **con** görünüyorsa ve  sürekli yanıyorsa, cihaz ilgili WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanmış demektir.




4. Ekranda Home Connect Error gösteriliyorsa, cihaz WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlı değil demektir.
  - Cihazın, WLAN ev ağının (Wi-Fi) kapsama alanı içerisinde olup olmadığını kontrol ediniz.
  - Cihazı WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) yeniden bağlayınız.
5. Cihazı Home Connect uygulamasına bağlayınız.  
→ Sayfa 36

## 16.2 Cihazın WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması


Eğer yönlendiricinizde WPS fonksiyonu yoksa, cihazı WLAN ev ağınıza (Wi-Fi) manuel olarak bağlayabilirsiniz.

### Gereklilikler

- Yönlendiricide Wi-Fi etkindir.
- Cihazdaki Wi-Fi temel ayarı etkindir.  
→ "Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi", Sayfa 36
- Cihaz, kurulum yerinde WLAN ev ağını (Wi-Fi) çekiyor.
- Home Connect uygulaması, mobil son cihazda yüklü.

1.  seçeneğine en az 3 saniye süreyle basınız.
- ✓ Ekranda **Aut** gösterilir.
2. Programı konum 2 olarak ayarlayınız.
- ✓ Ekranda **SAP** gösterilir.
3.  üzerine basınız.
- ✓ Ekranda  yanıp sönüyor.
- ✓ Cihaz HomeConnect ağ adıyla (SSID) kendi WLAN ev ağını (Wi-Fi) kurar.
4. Mobil cihazda WLAN ayarlarına gidiniz.


Mobil son cihazı WLAN ağına HomeConnect bağlayınız ve WLAN şifresini (anahtar) HomeConnect giriniz.

- ✓ Mobil son cihazınız cihaza bağlanır. Bağlantının kurulması 60 saniye kadar sürebilir.
- 5. Mobil son cihazda Home Connect uygulamasını açınız ve uygulama adımlarını takip ediniz.
- 6. Home Connect uygulamasına ev ağınızın ağ adını (SSID) ve şifrenizi (anahtar) giriniz.
- 7. Cihazı bağlamak için, Home Connect uygulamasındaki adımları izleyiniz.
- ✓ Ekranda **con** görünüyorsa ve  sürekli yanıyor, cihaz ilgili WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanmış demektir.
- 8. Ekranda Home Connect Error gösteriliyorsa, cihaz WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlı değil demektir.
  - Cihazın, WLAN ev ağının (Wi-Fi) kapsama alanı içerisinde olup olmadığını kontrol ediniz.
  - Cihazı WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) yeniden bağlayınız.
- 9. Cihazı Home Connect uygulamasına bağlayınız  
→ Sayfa 36.

### 16.3 Cihazın Home Connect uygulamasına bağlanması



#### Gereklilikler

- Cihaz WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlı olmalıdır.
- Home Connect uygulaması ve oturumunuz açık olmalıdır.
- 1. Program pozisyon 3'e ayarlanmalıdır.
- ✓ Ekranda **APP** görüntülenir.



2.  üzerine basılmalıdır.
- ✓ Cihaz Home Connect uygulamasıyla bağlantı kurar.
3. Cihaz Home Connect uygulamasında görüntülendiğinde Home Connect uygulamasındaki son adımlar izlenmelidir.
- ✓ Ekranda **con** görüntülenmesi, cihazın Home Connect uygulamasına bağlı olduğu anlamına gelir.

### 16.4 Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi

**Not:** Wi-Fi etkinleştirildiğinde enerji tüketimi, tüketim değer tablosunda belirtilen değerlerin üzerine çıkar.




1. Yakl. 3 saniye boyunca  üzerine basılmalıdır.
2. Program pozisyon 4'e ayarlanmalıdır.
- ✓ Ekranda **Con** görüntülenir.
3.  üzerine basılarak ekranda **on** görüntülenmesi sağlanmalıdır.
- ✓ Wi-Fi etkinleştirildi.

### 16.5 Cihazda Wi-Fi'nin devre dışı bırakılması

1. En az 3 saniye boyunca  üzerine basılmalıdır.
2. Program pozisyon 4'e ayarlanmalıdır.
- ✓ Ekranda **Con** gösterilir.
3. Ekranda **off** görüntülenene kadar  üzerine basılmalıdır.
- ✓ Wi-Fi devre dışı bırakıldı.

**Not:** Wi-Fi tekrar açıldığında bağlantı otomatik olarak yeniden kurulur.

## 16.6 Cihazın ağ ayarlarının sıfırlanması



1. En az 3 saniye boyunca  üzerine basılmalıdır.
2. Program pozisyon 5'e ayarlanmalıdır.
- ✓ Ekranda **rES** gösterilir.
3.  seçeneğine basınız.
- ✓ Ekranda **Yes** gösterilir.
4.  seçeneğine basınız.
- ✓ Ağ ayarları sıfırlanır.
- ✓ Ekranda **Tamamlandı** mesajı gösterildiğinde ağ ayarları sıfırlanmıştır.

## 16.7 Uzaktan çalıştırma


Cihazın Home Connect uygulaması üzerinden uzaktan çalıştırılmasını onaylayınız.

### Uzaktan çalıştırmanın etkinleştirilmesi

#### Notlar

- Uzaktan çalıştırma güvenlik nedenlerinden dolayı aşağıdaki koşullar altında devre dışı bırakılır:
  - Cihaz kapağını açınız.
  -  sembolüne basınız.
  -  sembolüne basınız.
  - Cihazı kapatınız.
  - Elektrik kesintisinden sonra.
- Uzaktan çalıştırma güvenlik nedenlerinden dolayı aşağıdaki koşullar altında etkinleştirilemez:
  - Cihazın kapağı açık.
  - Deterjan bölmesi itilmemiş.

#### Gereklikler


- Cihaz, WLAN ev ağına (WiFi) bağlı.
- Cihaz Home Connect uygulamasına bağlı.
- Bir program seçildi.
- ▶  üzerine basınız.

Tuşa en az 3 saniye süreyle basarsanız Home Connect menüsünü açarsınız.

Tuşa kısa süreli basarsanız, uzaktan çalıştırma için Home Connect uygulaması üzerinden cihaza onay verebilirsiniz.

Cihaz kapağını açtığınızda, fonksiyon otomatik olarak devre dışı bırakılır.

- ✓  yanar.

**Not:** Fonksiyonu devre dışı bırakmak için  seçeneğine basınız.

## 16.8 Veri güvenliği

Veri güvenliği ile ilgili bilgileri dikkate alınız.

Cihazınızın internete bağlı bir ev ağına ilk defa bağlanmasıyla birlikte cihazınız aşağıdaki kategorilerdeki verileri Home Connect sunucusuna aktarır (ilk kayıt):

- Benzersiz cihaz tanıtıcısı (cihaz anahtarlarından ve monte edilen Wi-Fi iletişim modülünün MAC adresinden oluşur).
- Wi-Fi iletişim modülünün güvenlik sertifikası (bağlantının bilgi teknolojileri bakımından güvenli şekilde kurulabilmesi için).
- Ev cihazınızın güncel yazılım versiyonu ve donanım versiyonu.
- Fabrika ayarlarına olası bir geri alma durumuna dair bilgiler.

İlk kayıt ile Home Connect fonksiyonlarının kullanımı için hazırlık yapılmış olur ve bu kayıt ancak Home Connect fonksiyonlarını ilk defa kullanmak istediğiniz anda gerekli olacaktır.

**Not:** Home Connect fonksiyonlarının sadece Home Connect uygulamasıyla bağlantılı olarak kullanılabileceğine dikkat ediniz. Veri

güvenliğine ilişkin bilgiler Home Connect uygulaması içinden çağırabilirsiniz.

## 17 Temel ayarlar

Cihazınızın temel ayarlarını ihtiyacınıza göre ayarlayabilirsiniz.

**Not:** Diğer bilgilere, içindekiler dizinindeki QR kodu okutarak dijital kullanım kılavuzundan veya [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) üzerinden ulaşabilirsiniz.

## 18 Cihazı temizleme ve bakımını yapma

Cihazınızın uzun süre işler durumda kalmasını sağlamak için, itinayla temizliğini ve bakımını yapınız.

**Not:** Diğer bilgilere, içindekiler dizinindeki QR kodu okutarak dijital kullanım kılavuzundan veya [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) üzerinden ulaşabilirsiniz.

### 18.1 Tamburun temizlenmesi

#### ⚠ DİKKAT

#### Yaralanma tehlikesi!

Sürekli olarak düşük sıcaklıklarda ve az havalandırılan cihazla yıkama yapmak tamburda hasara ve yaralanmalara neden olabilir.

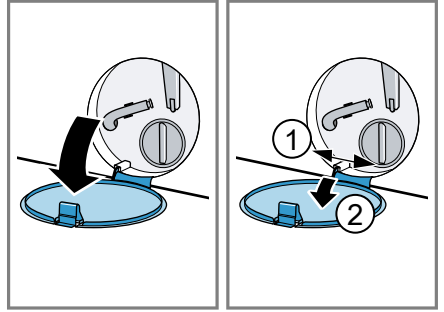
- ▶ Düzenli olarak tambur temizlik programı yürütülmeli veya en az 60 C sıcaklıklarda yıkama yapılmalıdır.
- ▶ Cihaz her kullanımdan sonra kapak ve deterjan çekmecesi açık şekilde kurutulmalıdır.
- ▶ **Tambur Temizleme** programı çamaşır olmadan toz deterjan ile çalıştırılmalıdır.

### 18.2 Pis su pompasının temizlenmesi

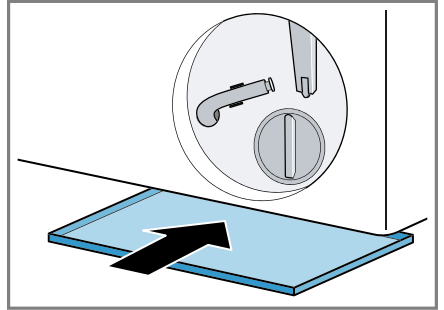
Pis su pompasını örn. tıkanma veya tıkırtı sesi gibi arıza durumlarında temizleyiniz.

#### Pis su pompasının boşaltılması

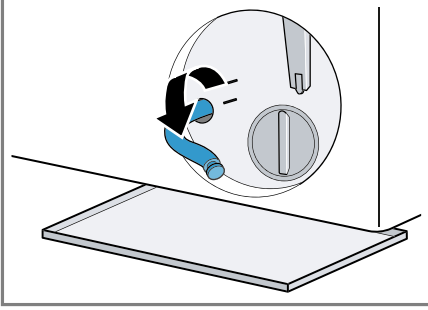
1. Musluğu kapatınız.
2. Cihazı kapatınız.
3. Cihazın fişini elektrik şebekesinden ayırınız.
4. Bakım kapağını açınız ve çıkarınız.



5. Deliğin altına yeterince büyük bir kap yerleştiriniz.



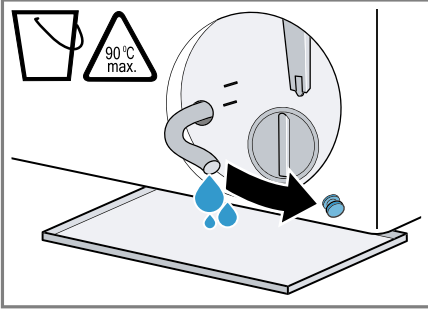
6. Su boşaltma hortumunu tutma düzeneğinden çıkarınız.



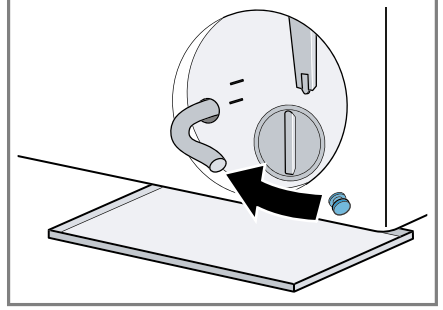
7. **⚠ DİKKAT - Haşlanma tehlikesi!** Deterjanlı su, yüksek sıcaklıklarla çamaşır yıkandığında sıcak olur.

- Sıcak deterjanlı suya dokunulmamalıdır.

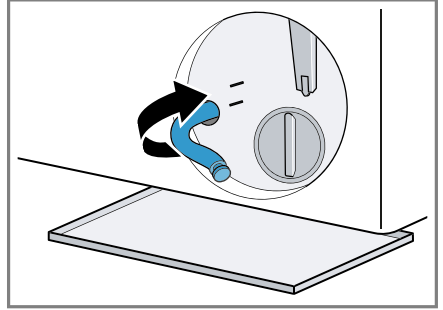
Deterjanlı suyun kabin içine akması için kapatma kapağını çekip çıkarınız.



8. Kapatma kapağının üzerine bastırınız.



9. Su boşaltma hortumunu tutma düzeneğine takınız.

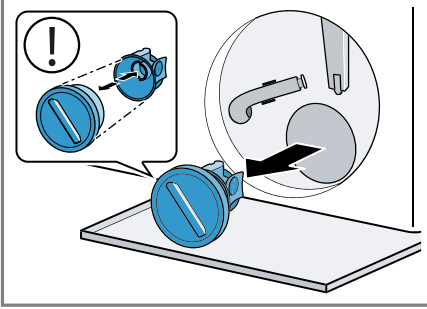


### Pis su pompasının temizlenmesi

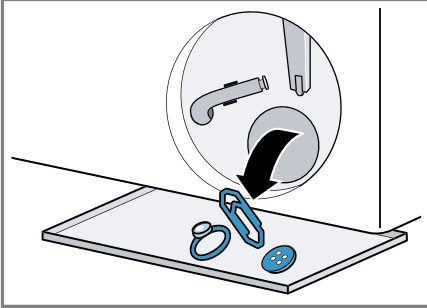
**Gereklilik:** Pis su pompası boş.  
→ Sayfa 38

**tr** Cihazı temizleme ve bakımını yapma

1. Pis su pompasında su kalmış olabileceği için pompa kapağı dikkatlice çıkarılmalıdır.
  - Yoğun kirler nedeniyle pompa haznesindeki filtre ünitesi sıkışabilir. Kirler giderilmeli ve filtre ünitesi çıkarılmalıdır.



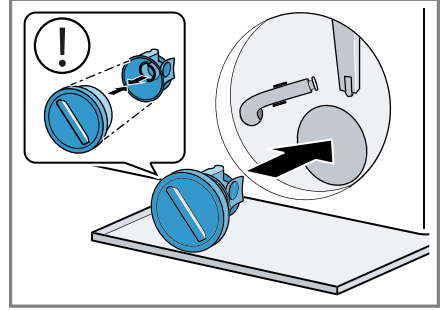
2. Pompa kapağının iç kısmı, vida dişli bölümü ve pompa gövdesini temizleyiniz.



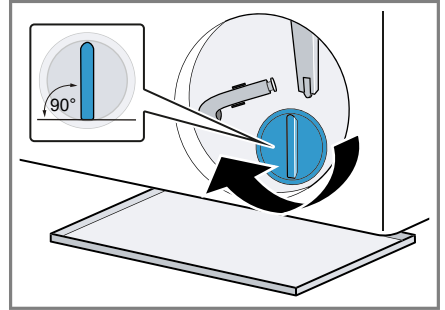
Pompa kapağı, temizlik için sökülebilen iki parçadan oluşmaktadır.

3. Pis su pompasının kanatlı çarkının döndürülebildiğinden emin olunuz.

4. Pompa kapağını takınız.
  - Pompa kapağının bileşenlerinin doğru şekilde takıldığından emin olunmalıdır.

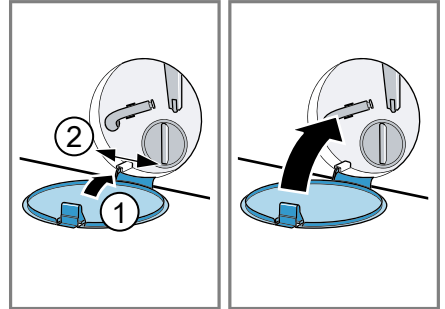


5. Pompa kapağını dayanağa kadar çeviriniz.



Pompa kapağının tutamağı dik konumda durmalıdır.

6. Bakım kapağını takınız ve kapatınız.



## **Sonraki yıkama işleminden önce**

Bir sonraki çamaşır yıkama işleminde deterjanın kullanılmadan çıkış borusuna akmasını önlemek için, pis su pompası boşaltıldıktan sonra **Boşaltma** programı yürütülmelidir.

1. Musluğu açınız.
2. Elektrik fişini takınız.
3. Cihazı açınız.
4. Manuel dozajlama bölmesine bir litre su doldurulmalıdır.
5. Tahliye için uygun bir program seçiniz.  
→ *"Programlar", Sayfa 25*

## 19 Arızaları giderme

Cihazınızdaki küçük arızaları kendiniz giderebilirsiniz. Müşteri hizmetlerine başvurmadan önce arıza gidermeye ilişkin verilen bilgilerden yararlanınız. Bu sayede gereksiz masrafı önlemiş olursunuz.





### UYARI






#### Elektrik çarpması tehlikesi!






Usulüne uygun olmayan onarımlar tehlikelidir.

- ▶ Sadece bunun eğitimini almış uzman personel cihazda onarımlar yapabilir.
- ▶ Cihazın onarımı sırasında sadece orijinal yedek parçalar kullanılmalıdır.
- ▶ Bu cihazın elektrik kablosu zarar görmüşse tehlikenin önlenmesi için, üretici, müşteri hizmetleri veya benzer kalifikasyona sahip bir kişi tarafından değiştirilmelidir.



Hata	Nedeni ve sorun giderme
Ekran söner ve  yanıp söner.	Enerji tasarrufu modu aktif. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Herhangi bir tuşa basınız.</li><li>✓ Ekran yeniden yanar.</li></ul>
"E:30 / -80"	Tahliye borusu veya su tahliye hortumu tıkanmış. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tahliye borusunu ve su tahliye hortumunu temizleyiniz.</li></ul>
	Boşaltma borusu veya su çıkış hortumu bükülmüş veya sıkışmış. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Çıkış borusunun ve su çıkış hortumunun bükülmediğinden veya sıkışmadığından emin olunuz.</li></ul>
	Deterjanlı su pompası tıkanmış. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → "<i>Pis su pompasının temizlenmesi</i>", Sayfa 38</li></ul>
	Su tahliye hortumu çok yükseğe bağlanmış. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Su tahliye hortumunu maksimum 1 metre yüksekliğe monte ediniz.</li></ul>
	Pompa kapağı doğru şekilde birleştirilmemiş. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Pompa kapağını doğru şekilde birleştiriniz.</li></ul>
	Deterjan dozajı çok fazla. <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Hızlı önlem: Bir yemek kaşığı yumuşatıcıyı 0,5 litre suyla karıştırınız ve karışımı manuel dozajlama gözüne dökünüz (Outdoor, Sport ve kaz tüyü çamaşırlar için geçerli değildir).</li><li>▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 34 azaltınız.</li></ul>

Hata	Nedeni ve sorun giderme
"E:30 / -80"	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Manuel dozajlama yapıyorsanız, aynı miktarda çamaşır yükü olan bir sonraki yıkama işleminde deterjan miktarını azaltınız.</li> </ul> <hr/> <p>Su çıkış hortumuna izin verilmeyen uzatma monte edildi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Su çıkış hortumundan izin verilmeyen uzatmayı çıkarınız. → "<i>Cihazın bağlanması</i>", Sayfa 14</li> </ul> <hr/> <p>Pompa kapağı tamamen vidalanmamıştır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pompa kapağının, dayanak noktasına kadar cihaza vidalandığından emin olunuz. Pompa kapağının tutamağı dik konumda durmalıdır.</li> </ul>
"E:36 / -25 / -26"	<p>Deterjanlı su pompası tıkanmış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "<i>Pis su pompasının temizlenmesi</i>", Sayfa 38</li> </ul>
"E:10 / -00 / -10 / -20"	<p>Akıllı dozajlama sistemi pompası bloke.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cihazı kapatınız.</li> <li>2. Pompa ünitesini temizleyiniz.</li> <li>3. Cihazı açınız.</li> <li>4. Pompa ünitesini temizledikten sonra gösterge yeniden belirirse müşteri hizmetlerini arayınız. → "<i>Müşteri hizmetleri</i>", Sayfa 56</li> </ol> <p><b>Not:</b> Arıza giderilene kadar akıllı dozajlama sistemini devre dışı bırakabilir ve manuel dozajlama yapabilirsiniz. → "<i>Tuşlar</i>", Sayfa 23</p>
"H:32"	<p>Denge kontrol sistemi sıkma işlemini çamaşırılar eşit dağılmadığı için durdurdu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tamburun içindeki çamaşırılar yeniden dağıtınız.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırılar birlikte tambura yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırılar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p>
"E:30 / -10" ve/veya 	<p>Su basıncı düşük. Gidermek mümkün değil.</p> <hr/> <p>Su girişindeki süzgeçler tıkanmış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Su girişindeki süzgeçleri temizleyiniz.</li> </ul> <hr/> <p>Musluk kapalı.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Musluğu açınız.</li> </ul> <hr/> <p>Su giriş hortumu katlanmış veya sıkışmış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Su giriş hortumunun katlanmadığından veya sıkışmadığından emin olunuz.</li> </ul>




Hata	Nedeni ve sorun giderme
"E:30 / -10" ve/veya 	<p>Su seviyesi ölçüm sistemi arızalı.</p> <p><b>Not:</b> Hata mesajı ile cihaz bir su boşaltma işlemi başlatır.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Sonrasında su boşaltma işlemi bitene kadar yakl. 5 dakika bekleyiniz.</li><li>2. Hata mesajını sıfırlamak için cihazı kapatınız.</li><li>3. Cihazı tekrar açınız.</li><li>4. Hata mesajı yeniden görünürse müşteri hizmetlerini arayınız. → "<i>Müşteri hizmetleri</i>", Sayfa 56</li></ol>
: yanıp söner.	<p>Gerilim kontrol sistemi geçersiz gerilim düşüşü algılıyor.</p> <p>► Gidermek mümkün değil.</p> <p><b>Not:</b> Gerilim beslemesi stabil hale geldiğinde program normal biçimde devam eder.</p> <hr/> <p>Gerilim değerinin altına düşüş programın uzamasına neden olabilir. Gidermek mümkün değil.</p>
	<p>Deterjan dozajı çok fazla.</p> <p>► Hızlı önlem: Bir yemek kaşığı yumuşatıcıyı 0,5 litre suyla karıştırınız ve karışımı manuel dozajlama gözüne dökünüz (Outdoor, Sport ve kaz tüyü çamaşırlar için geçerli değildir).</p> <p>► Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 34 azaltınız.</p> <p>► Manuel dozajlama yapıyorsanız, aynı miktarda çamaşır yükü olan bir sonraki yıkama işleminde deterjan miktarını azaltınız.</p>
 yanar.	<p>Sıcaklık çok yüksek.</p> <p>► Sıcaklık düşene kadar bekleyiniz.</p> <p>► → "<i>Programın iptal edilmesi</i>", Sayfa 32</p> <hr/> <p>Su seviyesi çok yüksek.</p> <p>► Tahliye için uygun bir program seçiniz. → "<i>Programlar</i>", Sayfa 25</p>
 yanıp söner.	<p>Kapak kapatılmamış.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kapağı kapatınız.</li><li>2. Programı başlatmak için  tuşuna basınız.</li></ol> <hr/> <p>Çamaşır kapağa sıkışmış.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kapağı yeniden açınız.</li><li>2. Sıkışan çamaşırları çıkarınız.</li></ol>


Hata	Nedeni ve sorun giderme
☹ yanıp söner.	<p>3. Kapağı kapatınız.</p> <p>4. Programı başlatmak için  tuşuna basınız.</p>
Diğer tüm hata kodları.	<p>Fonksiyonel arıza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Müşteri hizmetlerini arayınız. → "Müşteri hizmetleri", Sayfa 56</li> </ul>
"E:30/-20"	<p>Manyetik valf arızalı.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Müşteri hizmetlerini arayınız. → "Müşteri hizmetleri", Sayfa 56</li> </ul> <p>Deterjan dozajı çok fazla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Manuel dozajlama yapıyorsanız, aynı miktarda çamaşır yükü olan bir sonraki yıkama işleminde deterjan miktarını azaltınız.</li> </ul> <p>İlave su ile doldurulur.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Cihazı çalıştırırken cihazın içine ilave su koymayınız.</li> </ul>
Cihaz çalışmıyor.	<p>Şebeke bağlantı kablosunun elektrik fişi takılı değil.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Cihazı elektrik şebekesine bağlayınız.</li> </ul> <p>Sigorta kutusundaki sigorta atmış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sigorta kutusundaki ilgili sigortayı kontrol ediniz.</li> </ul> <p>Elektrik beslemesi kesildi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Oda aydınlatmasının veya odadaki diğer cihazların çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.</li> </ul>
Program çalışmaya başlamıyor.	<p> tuşuna basılmamış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶  tuşuna basınız.</li> </ul> <p>Kapak kapatılmamış.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kapağı kapatınız.</li> <li>2. Programı başlatmak için  tuşuna basınız.</li> </ol> <p>Çocuk kilidi etkinleştirildi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması", Sayfa 32</li> </ul> <p>— / + etkinleştirildi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ — / + etkin olma durumu açısından kontrol edilmelidir. → "Tuşlar", Sayfa 23</li> </ul> <p>Çamaşır kapağa sıkışmış.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kapağı yeniden açınız.</li> <li>2. Sıkışan çamaşırları çıkarınız.</li> <li>3. Kapağı kapatınız.</li> <li>4. Programı başlatmak için  tuşuna basınız.</li> </ol> <p>Deterjan bölmesi dayanak noktasına kadar itilmemiş.</p>

Hata	Nedeni ve sorun giderme
Program çalışmaya başlamıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Deterjan bölmesini dayanak noktasına kadar içeri itiniz.</li></ul> <hr/> <p>Akıllı dozajlama sistemi pompası bloke.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Cihazı kapatınız.</li><li>2. Pompa ünitesini temizleyiniz.</li><li>3. Gösterge yeniden belirirse müşteri hizmetlerini arayınız. → "<i>Müşteri hizmetleri</i>", Sayfa 56</li></ol> <p><b>Not:</b> Akıllı dozajlama sistemini devre dışı bırakarak ve manuel dozajlama yaparak yıkama programını başlatabilirsiniz. → "<i>Tuşlar</i>", Sayfa 23</p> <hr/> <p>Deterjan çekmecesini yerine tamamen takılmamış.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Deterjan bölmesini sembol sönene kadar içeri itiniz.</li></ul>
Kapak açılmıyor.	<p>☒ etkinleştirildi.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ <b>Sıkma</b> veya <b>Boşaltma</b> arasında seçim yaparak ve ☒ üzerine basarak programa devam ediniz.</li></ul> <hr/> <p>Sıcaklık çok yüksek.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Sıcaklık düşene kadar bekleyiniz.</li><li>▶ → "<i>Programın iptal edilmesi</i>", Sayfa 32</li></ul> <hr/> <p>Su seviyesi çok yüksek.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tahliye için uygun bir program seçiniz. → "<i>Programlar</i>", Sayfa 25</li></ul> <hr/> <p>Elektrik kesintisi.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Kapağı acil kilit açma mekanizmasıyla açınız. → "<i>Acil kilit açma mekanizması</i>", Sayfa 54</li></ul>
Deterjanlı su cihazdan pompalanıp boşaltılmıyor.	<p>Tahliye borusu veya su tahliye hortumu tıkanmış.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Tahliye borusunu ve su tahliye hortumunu temizleyiniz.</li></ul> <hr/> <p>Boşaltma borusu veya su çıkış hortumu bükülmüş veya sıkışmış.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Çıkış borusunun ve su çıkış hortumunun bükülmediğinden veya sıkışmadığından emin olunuz.</li></ul> <hr/> <p>Deterjanlı su pompası tıkanmış.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → "<i>Pis su pompasının temizlenmesi</i>", Sayfa 38</li></ul> <hr/> <p>☒ etkinleştirildi.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ <b>Sıkma</b> veya <b>Boşaltma</b> arasında seçim yaparak ve ☒ üzerine basarak programa devam ediniz.</li></ul> <hr/> <p>Su tahliye hortumu çok yükseğe bağlanmış.</p>

Hata	Nedeni ve sorun giderme
Deterjanlı su cihazdan pompalanıp boşaltılmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Su tahliye hortumunu maksimum 1 metre yüksekliğe monte ediniz.</li> </ul> <hr/> <p>Pompa kapağı doğru şekilde birleştirilmemiş.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pompa kapağını doğru şekilde birleştiriniz.</li> </ul> <hr/> <p>Deterjan dozajı çok fazla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hızlı önlem: Bir yemek kaşığı yumuşatıcıyı 0,5 litre suyla karıştırınız ve karışımı manuel dozajlama gözüne dökünüz (Outdoor, Sport ve kaz tüyü çamaşırlar için geçerli değildir).</li> <li>▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → <i>Sayfa 34</i> azaltınız.</li> <li>▶ Manuel dozajlama yapıyorsanız, aynı miktarda çamaşır yükü olan bir sonraki yıkama işleminde deterjan miktarını azaltınız.</li> </ul> <hr/> <p>Su çıkış hortumuna izin verilmeyen uzatma monte edildi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Su çıkış hortumundan izin verilmeyen uzatmayı çıkarınız. → <i>"Cihazın bağlanması", Sayfa 14</i></li> </ul> <hr/> <p>Pompa kapağı tamamen vidalanmamıştır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pompa kapağının, dayanak noktasına kadar cihaza vidalandığından emin olunuz. Pompa kapağının tutamağı dik konumda durmalıdır.</li> </ul>
Su girişi gerçekleşmiyor. Deterjan cihazın içine alınmıyor.	<p>▶  tuşuna basılmamış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶  tuşuna basınız.</li> </ul> <hr/> <p>Su girişindeki süzgeçler tıkanmış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Su girişindeki süzgeçleri temizleyiniz.</li> </ul> <hr/> <p>Musluk kapalı.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Musluğu açınız.</li> </ul> <hr/> <p>Su giriş hortumu katlanmış veya sıkışmış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Su giriş hortumunun katlanmadığından veya sıkışmadığından emin olunuz.</li> </ul>
Birden fazla kez sıkma.	<p>Denge kontrol sistemi çamaşırları birkaç kez dağıtarak dengesizliği düzeltiyor.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Tambura mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları bir arada yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p>

Hata	Nedeni ve sorun giderme
Program süresi yıkama sürecinde değişiyor.	<p>Program akışı elektronik olarak optimize ediliyor. Bu durum, program süresinin değişmesine sebep olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.</li> </ul> <p>Denge kontrol sistemi çamaşırları birkaç kez dağıtarak dengesizliği düzeltiyor.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Tambura mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları bir arada yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p> <p>Köpük kontrol sistemi, çok fazla köpük olması durumunda bir yıkama işlemi gerçekleştirir.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.</li> </ul>
Tamburun içinde su görünmüyor.	<p>Su seviyesi görünen kısmın altında.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.</li> <li>▶ Cihazı çalıştırırken cihazın içine ilave su koymayınız.</li> </ul>
Program başlatıldıktan sonra tambur sarsılıyor.	<p>Bunun nedeni dahili bir motor testidir.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.</li> </ul>
Sıkma sırasında cihazda titreşim ve hareket.	<p>Cihaz doğru şekilde hizalanmamış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "<i>Cihazın doğru konumlandırılması</i>", Sayfa 15</li> </ul> <p>Cihaz ayakları sabitlenmemiş.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Cihaz ayaklarını sıkınız. → "<i>Cihazın doğru konumlandırılması</i>", Sayfa 15</li> </ul> <p>Taşıma güvenliği donanımları çıkarılmamış.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → "<i>Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması</i>", Sayfa 13.</li> </ul>
Tambur dönüyor, su girişi gerçekleşmiyor.	<p>Yük algılama aktif.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok, müdahale gerekmiyor.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Yük algılama 2 dakika kadar sürebilir.</p>
Yoğun köpük oluşumu.	<p>Deterjan dozajı çok fazla.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hızlı önlem: Bir yemek kaşığı yumuşatıcıyı 0,5 litre suyla karıştırınız ve karışımı manuel dozajlama gözüne dökünüz (Outdoor, Sport ve kaz tüyü çamaşırlar için geçerli değildir).</li> <li>▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 34 azaltınız.</li> <li>▶ Manuel dozajlama yapıyorsanız, aynı miktarda çamaşır yükü olan bir sonraki yıkama işleminde deterjan miktarını azaltınız.</li> </ul>

Hata	Nedeni ve sorun giderme
 i-DOS  j-DOS tuşuna basılamaz.	Bu program için akıllı dozajlama öngörülmedi. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor. → "Akıllı dozajlama sistemine sahip programın başlatılması", Sayfa 33</li> </ul> <hr/> Program ilerlemesi akıllı dozajlamaya izin vermiyor. Gidermek mümkün değil.
Yüksek sıkma devir sayısına ulaşamadı.	Düşük sıkma devir sayısı ayarlanmış. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Bir sonraki yıkamada yüksek bir sıkma devir sayısı ayarlayınız.</li> </ul> <hr/>  etkinleştirildi. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kumaş türüne uygun programı seçiniz.</li> </ul> <hr/> Denge kontrol sistemi azalan sıkma devir sayısı nedeniyle oluşan dengesizliği düzeltiyor. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tamburun içindeki çamaşırları yeniden dağıtınız.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları birlikte tambura yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>Sıkma</b> programını başlatınız.</li> </ul> <hr/> Sıkma programı çalışmaya başlamıyor.
	Tahliye borusu veya su tahliye hortumu tıkanmış. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tahliye borusunu ve su tahliye hortumunu temizleyiniz.</li> </ul> <hr/> Boşaltma borusu veya su çıkış hortumu bükülmüş veya sıkışmış. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Çıkış borusunun ve su çıkış hortumunun bükülmediğinden veya sıkışmadığından emin olunuz.</li> </ul> <hr/> Denge kontrol sistemi sıkma işlemi çamaşırlar eşit dağılmadığı için durdurdu. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tamburun içindeki çamaşırları yeniden dağıtınız.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları birlikte tambura yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>Sıkma</b> programını başlatınız.</li> </ul> <hr/> Gürültülü, tıslama sesi.
	Su, basınç altında deterjan bölmesine boşaltılır. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Normal çalışma sesi.</li> </ul> <hr/> Yıkama veya yumuşatma öncesinde uzun, vızıldayan ses.
	Akıllı dozajlama sistemi deterjanı veya koruyucu maddeyi dozajlar. <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Hata yok - Normal çalışma sesi.</li> </ul> <hr/>

Hata	Nedeni ve sorun giderme
Sıkma sırasında yüksek sesli gürültü.	Cihaz doğru şekilde hizalanmamış. ▶ → " <i>Cihazın doğru konumlandırılması</i> ", Sayfa 15
	Cihaz ayakları sabitlenmemiş. ▶ Cihaz ayaklarını sıkınız. → " <i>Cihazın doğru konumlandırılması</i> ", Sayfa 15
	Taşıma güvenliği donanımları çıkarılmamış. ▶ → " <i>Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması</i> ", Sayfa 13.
Deterjanlı su pompasında tıkırtı.	Deterjanlı su pompasına yabancı nesne girmiş. ▶ → " <i>Pis su pompasının temizlenmesi</i> ", Sayfa 38
Cızırtılı, ritmik emme sesi.	Deterjanlı su pompası aktif, deterjanlı su pompalanıp boşaltılır. ▶ Hata yok - Normal çalışma sesi.
Kırıksıklık oluşumu.	Sıkma devir sayısı çok yüksek. ▶ Bir sonraki yıkamada düşük bir sıkma devir sayısı ayarlayınız.
	Doldurma miktarı çok yüksek. ▶ Bir sonraki yıkamada doldurma miktarını azaltınız.
	Kumaş türü için uygun olmayan bir program ayarlanmıştır. ▶ Kumaş türüne uygun programı seçiniz.
Sıkma sonucu tatmin edici değil. Çamaşırlar çok ıslak / çok nemli.	Düşük sıkma devir sayısı ayarlanmıştır. ▶ Bir sonraki yıkamada yüksek bir sıkma devir sayısı ayarlayınız. ▶ <b>Sıkma</b> programını başlatınız.
	 etkinleştirildi. ▶ Kumaş türüne uygun programı seçiniz.
	Tahliye borusu veya su tahliye hortumu tıkanmış. ▶ Tahliye borusunu ve su tahliye hortumunu temizleyiniz.
	Boşaltma borusu veya su çıkış hortumu bükülmüş veya sıkışmış. ▶ Çıkış borusunun ve su çıkış hortumunun bükülmediğinden veya sıkışmadığından emin olunuz.
	Denge kontrol sistemi sıkma işlemini çamaşırlar eşit dağılmadığı için durdurdu. ▶ Tamburun içindeki çamaşırları yeniden dağıttınız.

Hata	Nedeni ve sorun giderme
Sıkma sonucu tatmin edici değil. Çamaşırlar çok ıslak / çok nemli.	<p><b>Not:</b> Mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları birlikte tambura yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p> <p>► <b>Sıkma</b> programını başlatınız.</p> <hr/> <p>Denge kontrol sistemi azalan sıkma devir sayısı nedeniyle oluşan dengesizliği düzeltiyor.</p> <p>► Tamburun içindeki çamaşırları yeniden dağıtınız.</p> <p><b>Not:</b> Mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları birlikte tambura yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p> <p>► <b>Sıkma</b> programını başlatınız.</p>
Çamaşırlarda deterjan artıkları mevcut.	<p>Çamaşır deterjanları çamaşırların üzerine çöken, suda çözünmeyen maddeler içerebilir.</p> <p>► <b>Durulama</b> programını başlatınız.</p> <hr/> <p>Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama haznesine uygun olmayan deterjan doldurulmuş.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → "Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 30</li> <li>2. Dozajlama kabını boşaltınız.</li> <li>3. Dozajlama kabını temizleyiniz.</li> <li>4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → "Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 33</li> </ol> <hr/> <p>Temel dozajlama miktarı doğru ayarlanmamış.</p> <p>► Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 34 azaltınız.</p>
Kuru çamaşırlarda deterjan artıkları mevcut.	<p>Çamaşır deterjanları çamaşırların üzerine çöken, suda çözünmeyen maddeler içerebilir.</p> <p>► Çamaşırları yıkama ve kurutma işleminden sonra fırçalayınız.</p> <hr/> <p>Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama haznesine uygun olmayan deterjan doldurulmuş.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → "Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 30</li> <li>2. Dozajlama kabını boşaltınız.</li> <li>3. Dozajlama kabını temizleyiniz.</li> <li>4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → "Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 33</li> </ol> <hr/> <p>Temel dozajlama miktarı doğru ayarlanmamış.</p>

<b>Hata</b>	<b>Nedeni ve sorun giderme</b>
Kuru çamaşırlarda deterjan artıkları mevcut.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → <i>Sayfa 34</i> azaltınız.</li></ul>
Yetersiz temizleme etkisi.	<p>Temel dozajlama miktarı uyarlanmadı.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → <i>Sayfa 34</i> ayarlayınız.</li></ul> <p>Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama kabındaki deterjan veya koruyucu madde katılaşmış.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → <i>"Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 30</i></li><li>2. Dozajlama kabını boşaltınız.</li><li>3. Dozajlama kabını temizleyiniz.</li><li>4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → <i>"Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 33</i></li></ol>
	<p>Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama haznesine uygun olmayan deterjan doldurulmuş.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → <i>"Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 30</i></li><li>2. Dozajlama kabını boşaltınız.</li><li>3. Dozajlama kabını temizleyiniz.</li><li>4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → <i>"Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 33</i></li></ol>
Home Connect düzgün biçimde çalışmıyor.	<p>Farklı sebepler söz konusu olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="http://www.home-connect.com">www.home-connect.com</a> adresine gidiniz.</li></ul>
Ev ağı ile bağlantı yok.	<p>Wi-Fi kapalı.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → <i>"Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi", Sayfa 36</i></li></ul> <p>Wi-Fi etkinleştirildi ama ev ağı ile bağlantı kurulamadı.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Ev ağının mevcut olduğundan emin olunuz.</li><li>2. Cihazı yeniden ev ağına bağlayınız. → <i>"Cihazın WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 35</i> → <i>"Cihazın WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 35</i></li></ol>
Su giriş hortumundan dışarı su akıyor.	<p>Su giriş hortumu doğru / sıkı bağlanmamış.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Su giriş hortumunu doğru bağlayınız. → <i>"Su giriş hortumunun bağlanması", Sayfa 14</i></li><li>2. Vida bağlantısını sıkınız.</li></ol>

<b>Hata</b>	<b>Nedeni ve sorun giderme</b>
Su tahliye hortumundan dışarı su akıyor.	<p>Su tahliye hortumu hasarlı.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Hasarlı su tahliye hortumunu değiştiriniz.</li></ul> <hr/> <p>Su tahliye hortumu doğru bağlanmamış.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Su tahliye hortumunu doğru bağlayınız. → "<i>Su tahliyesi bağlantı türleri</i>", Sayfa 14</li></ul>
Cihaz içinde koku oluşmuş.	<p>Nem ve deterjan kalıntıları bakteri oluşumuna neden olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ → "<i>Tamburun temizlenmesi</i>", Sayfa 38</li><li>▶ Cihazı kullanmayacaksanız kapak ve deterjan çekmecesini açık bırakılarak, kalan suyun kuruması sağlanmalıdır.</li></ul>

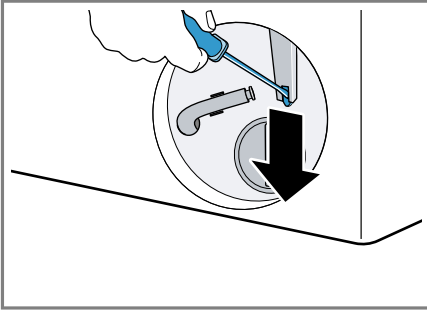
## 19.1 Acil kilit açma mekanizması

### Kapak kilidinin açılması

**Gereklilik:** Pis su pompası boş.  
→ Sayfa 38

1. **DİKKAT!** Dışarı akan su maddi hasara neden olabilir.
- ▶ Camdan su görünüyorsa kapak açılmamalıdır.

Acil kilit açma mekanizması bir alet ile aşağı doğru çekilmeli ve serbest bırakılmalıdır.



- ✓ Kapak kilidi açılır.
2. Bakım kapağı takılmalı ve yerine oturtulmalıdır.
3. Bakım kapağı kapatılmalıdır.

## 20 Taşıma, depolama ve atığa verme

Burada cihazınızın taşıma ve depolama için hazırlanması açıklanmaktadır. Ayrıca eski cihazların atığa verilmesi konusunda bilgi verilmektedir.

### 20.1 Cihazın sökülmesi

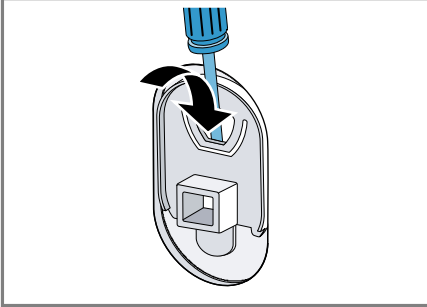
**Not:** Diğer bilgilere, içindekiler dizinindeki QR kodu okutarak dijital kullanım kılavuzundan veya [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) üzerinden ulaşabilirsiniz.

1. Musluğu kapatınız.
2. Su giriş hortumunu boşaltınız.
3. Cihazı kapatınız.
4. Cihazın elektrik fişini çekiniz.
5. Deterjanlı suyu boşaltınız.  
→ "Pis su pompasının temizlenmesi", Sayfa 38
6. Hortumları sökünüz.
7. Dozaj haznesini boşaltınız.

## 20.2 Taşıma emniyet tertibatlarının takılması

Hasarları önlemek için cihazı taşıma emniyet tertibatlarıyla emniyete alınız.

1. 4 muhafaza kapağını bir tornavida yardımıyla sökünüz.



Muhafaza kapaklarını muhafaza ediniz.

2. 4 nakliye emniyetini takınız. Bu süreçte → "Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması", Sayfa 13 açıklamasını bir kılavuz olarak kullanınız ve ters sırada ilerleyiniz.

## 20.3 Cihazın yeniden çalıştırılması

- Ayrıntılı bilgi için bkz. → "Kurma ve bağlama", Sayfa 12 ve → "İlk Kullanım öncesi", Sayfa 19.

## 20.4 Eski cihazları atığa verme

Çevreye duyarlı bir imha işlemiyle çok değerli ham maddeler yeniden kullanılmak üzere değerlendirilebilir.

### ⚠ UYARI

#### Sağlık tehlikesi!

Çocuklar kendilerini cihaz içine kilitleyebilir ve bunun sonucunda ölüm tehlikesi söz konusu olabilir.

- Cihazı, cihaz kapağının açılmasını bloke edebilecek veya engelleyebilecek bir kapının arkasında kurmayınız.
- Hizmet dışı bırakılan cihazlarda elektrik fişi çekilmeli, şebeke bağlantı kablosu kesilmeli ve cihaz kapısının kilidi kapı kapanmayacak şekilde tahrip edilmelidir.

1. Elektrik kablosunun elektrik fişini çekin.
2. Elektrik kablosunu kesip ayırın.
3. Cihazı çevreye zarar vermeyecek şekilde imha ediniz.

Güncel imha yol ve yöntemleri hakkında bilgi edinmek için lütfen yetkili satıcınıza veya bağlı olduğunuz belediyeye ya da şehir idaresine başvurunuz.



Bu ürün T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği"nde belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez. AEEE yönetmeliğine uygundur.

Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli

parça ve malzemelerden üretilmiştir. Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün. Bu toplama noktalarını bölgenizdeki yerel yönetime sorun. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesin ve kilit mekanizmasını kırarak çalışmaz duruma getirin.

## 21 Müşteri hizmetleri

Kullanım ile ilgili sorularınız, cihazda kendinizin gideremediği bir arıza veya cihazda onarım yapma gereği varsa müşteri hizmetlerimize başvurun.

İlgili Ürünlerin Çevreye Duyarlı Tasarımına İlişkin Yönetmeliği uyarınca fonksiyon ile ilgili orijinal yedek parçaları, cihazınız piyasaya çıkarıldıktan sonra en az 10 yıl süresince müşteri hizmetlerimizden temin edebilirsiniz.

Ülkenizde geçerli olan garanti süresi ve garanti koşulları ile ilgili ayrıntılı bilgileri müşteri hizmetlerimizden, yetkili satıcınızdan veya Web sitemizden alabilirsiniz.

Müşteri hizmetlerine başvurduğunuzda cihazınızın ürün numarasını (E-Nr.) ve imalat numarasını (FD) hazır bulundurunuz.

Müşteri hizmetlerinin irtibat bilgileri, ekteki müşteri hizmetleri dizninde veya web sitemizde yer almaktadır.

### 21.1 Ürün numarası (E-Nr.) ve imalat numarası (FD)

Ürün numarasını (E-Nr.) ve imalat numarasını (FD) cihazın tip etiketinde bulabilirsiniz.

Tip plakasının yeri modele bağlı olarak değişir:

- Kapağın iç tarafında.
- Bakım kapağının iç tarafında.
- Cihazın arka tarafında.

Cihaz bilgilerini ve müşteri hizmetlerinin telefon numarasını hızlıca bulabilmeniz için bilgileri not etmenizi öneririz.

### 21.2 Garanti Şartları

Kullanım Süresi: 10 YIL (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi).

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketicici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11 inci maddesinde yer alan;

- Sözleşmeden dönme
- Satış bedelinden indirim isteme,
- Ücretsiz onarılmasını isteme,
- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,

haklarından birini kullanabilir.

Tüketicinin bu haklarından ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketicici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da

kullanılabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığı için, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;

tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edilir.

Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

## 22 Tüketim değerleri

Aşağıdaki bilgiler Ürünlerin Çevreye Duyarlı Tasarımına İlişkin Yönetmelik uyarınca verilmektedir. **Eko 40-60** dışındaki programlar için verilen değerler yalnızca referans değerlerdir ve geçerli EN60456 normuna dayalı olarak belirlenmiştir. Otomatik dozajlama fonksiyonu bu amaçla devre dışı bırakılmıştır. Karşılaştırma kontrolüne yönelik uyarı: Fonksiyon testin konusu olduğu için otomatik dozajlama fonksiyonunu devre dışı bırakınız.

Program	Dolum miktarı (kg)	Program süresi (sa:dak) <sup>1</sup>	Enerji tüketimi (kWh/çevrim) <sup>1</sup>	Su tüketimi (l/çevrim) <sup>1</sup>	Maksimum sıcaklık (°C) 5 dak <sup>1</sup>	Sıkma devir sayısı (dev/dak) <sup>1</sup>	Kalan nem (%) <sup>1</sup>
Eko 40-60 <sup>2</sup>	9,0	3:48	0,870	75,0	38	1351	50,00
Eko 40-60 <sup>2</sup>	4,5	2:54	0,370	40,0	27	1351	49,00
Eko 40-60 <sup>2</sup>	2,5	2:22	0,180	30,0	23	1351	52,00
Pamuklu 20 °C	9,0	3:44	0,400	98,0	23	1400	50,00
Pamuklu 40 °C	9,0	3:44	1,290	98,0	44	1400	50,00
Pamuklu 60 °C	9,0	3:44	1,750	98,0	60	1400	50,00
Sentetikler 40 °C	4,0	2:37	0,800	61,0	44	1200	30,00
Mix 40 °C	4,0	1:05	0,640	44,0	42	1400	53,00
Yünlüler Elde 30 °C	2,0	0:41	0,300	48,0	29	800	26,00

<sup>1</sup> Gerçek değerler su basıncı, sertlik ve giriş sıcaklığı, ortam sıcaklığı, çamaşırın cinsi, miktarı ve kirlilik derecesi, kullanılan deterjan, elektrik beslemesindeki dalgalanmalar ve seçilen ilave fonksiyonların etkisi nedeniyle belirtilen değerlerden farklı olabilir.

<sup>2</sup> Ekolojik Tasarım Yönetmeliği ve soğuk su ile (15 C) AB Enerji Etiket Yönetmeliği uyarınca test programı.

## 23 Teknik veriler

Cihaz yüksekliği	84,8 cm
Cihaz genişliği	59,8 cm
Cihaz derinliği	63,2 cm

<sup>1</sup> Cihazın donanımına göre değişir

Ağırlık	71,8 kg <sup>1</sup>
Maksimum dolum miktarı	9,0 kg
Şebeke gerilimi	220-240 V, 50-60 Hz

<sup>1</sup> Cihazın donanımına göre değişir

⇒ Minimum kurulum güvenliği	10 A
Nominal güç	2300 W
Güç tüketimi	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kapalı durumda: 0,15 W</li> <li>■ Kapalı olmayan durumda: 0,50 W</li> <li>■ Bağlı bekleme modunun ayarlanmasına kadar geçen zaman (Wi-Fi): 5 dakika</li> <li>■ Ağa bağlı bekleme modunda (Wi-Fi): 1,50 W</li> </ul>
Su basıncı	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Minimum: 100 kPa (1 bar)</li> <li>■ Maksimum: 1000 kPa (10 bar)</li> </ul>
Su giriş hortumunun uzunluğu	150 cm
Su çıkış hortumunun uzunluğu	150 cm
Şebeke bağlantı kablolarının uzunluğu	160 cm
<sup>1</sup> Cihazın donanımına göre değişir	

Modelinizle ilgili ayrıntılı bilgileri internette şurada bulabilirsiniz: [www.bosch-home.com/energylabel](http://www.bosch-home.com/energylabel). Lütfen model arama ile ilgili talimatları izleyiniz. Model tanımı tip plakasında yer alan ürün numarasındaki (E-Nr.) eşik çizgiden önceki işaretlerden

oluşur. Model tanımını alternatif olarak enerji etiketinin ilk satırında da bulabilirsiniz.

## 24 Uygunluk beyanı

Robert Bosch Hausgeräte GmbH, Home Connect fonksiyonuna sahip cihazın 2014/53/EU yönergesinin temel gerekliliklerine ve diğer ilgili kurallarına uygun olduğunu taahhüt eder.

Daha ayrıntılı bir RED uygunluk beyanını internette [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) altında bulunan, cihazınızın ürün sayfasındaki ek dokümanlarda bulabilirsiniz.



2,4 GHz bant (2400–2483,5 MHz): maks. 100 mW



## Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

**[www.bosch-home.com/welcome](http://www.bosch-home.com/welcome)**



## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

**[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)**

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

GERMANY

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



**9001645684** (020126)

tr