



BOSCH



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

Çamaşır makinesi

WAX28EH0TR

[tr]

Kullanım ve kurulum kılavuzu

İçindekiler

Güvenlik.....	4	Çamaşırların ayrılması.....	39
Genel uyarılar	4	Kirlilik dereceleri.....	39
Amaca uygun kullanım.....	4	Bakım etiketleri üzerindeki bakım sembolleri.....	39
Kullanıcı grubu konusunda kısıtlama	5	Deterjan ve bakım maddesi	39
Güvenli kurulum	5	Deterjan önerisi	40
Güvenli kullanım	7	Deterjan dozajlama	41
Güvenli temizlik ve bakım.....	10	Temel Kullanım	41
Maddi hasarların önlenmesi	11	Cihazın açılması	41
Çevrenin korunması ve tasarruf... 11		Programın ayarlanması	42
Ambalajı atığa verme	11	Program ayarlarının uygun hale getirilmesi	42
Enerji ve kaynak tasarrufu.....	12	Program ayarlarının kaydedilmesi	43
Enerji tasarrufu modu.....	12	Çamaşırların yerleştirilmesi	43
Kurma ve bağlama	13	Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması.....	43
Cihazın ambalajından çıkarılması... 13		Programın başlatılması.....	44
Teslimat kapsamı	13	Çamaşırların ilave edilmesi	44
Cihazın kurulacağı yere ilişkin gereklilikler	14	Programın iptal edilmesi	44
Taşıma emniyet tertibatlarının çıkartılması.....	15	Suda bekletmede programa devam edilmesi	44
Taşıma kirişlerinin çıkarılması.....	16	Çamaşırların makineden çıkartılması	44
Cihazın bağlanması.....	16	Cihazın kapatılması	45
Cihazın doğru konumlandırılması... 18		Çocuk kilidi.....	45
Cihazı tanıma.....	19	Çocuk kilidinin etkinleştirilmesi	45
Cihaz.....	19	Çocuk kilidinin devre dışı birakılması	45
Deterjan çekmecesini.....	20	Akıllı Dozaj Sistemi	45
Kumanda elemanları	20	Dozaj ayarlama kabının doldurulması.....	46
Ekran	21	Dozaj ayarlama kabının içeriği	46
Programlar.....	24	Temel dozajlama miktarı	47
Tuşlar.....	33	Home Connect	47
Kumanda mantığı	35	Cihazın WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması	48
Aksesuar	37		
İlk Kullanım öncesi.....	37		
Boş yıkama işleminin başlatılması.....	37		
Çamaşırlar	38		
Çamaşırların hazırlanması	38		

Cihazın WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması.....	48
Cihazla Home Connect uygulaması arasında bağlantı kurulması.....	49
Cihazla enerji yöneticisi arasında bağlantı kurulması.....	49
Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi.....	50
Cihazda Wi-Fi'nin devre dışı bırakılması.....	50
Yazılım güncellemesi.....	50
Cihazın ağ ayarlarının sıfırlanması.....	51
Uzaktan teşhis.....	51
Veri güvenliği.....	51
Uygunluk beyanı.....	51

Temel ayarlar.....	52
Temel ayarlara genel bakış.....	52
Temel ayarların değiştirilmesi.....	53

Cihazı temizleme ve bakımını yapma.....	53
Cihaz bakımıyla ilgili ipuçları.....	53
Tamburun temizlenmesi.....	53
Deterjan çekmecesinin temizlenmesi.....	54
Kireçten arındırma.....	55
Pis su pompasının temizlenmesi....	55
Sifondaki su çıkış hortumunun temizlenmesi.....	58
Su girişindeki süzgeçler temizlenmelidir.....	59

Arızaları giderme.....	61
Hata kodu / Hata göstergesi / Sinyal.....	61
Fonksiyon arızaları.....	62
Sesler.....	65
İçeride sorun.....	66
Home Connect sorunu.....	68

Sızdırma.....	68
Kokular.....	69
Acil kilit açma mekanizması.....	70

Taşıma, depolama ve atığa verme.....	70
Cihazın sökülmesi.....	70
Taşıma emniyet tertibatlarının takılması.....	70
Cihazın yeniden çalıştırılması.....	71
Eski cihazları atığa verme.....	71

Müşteri hizmetleri.....	72
Ürün numarası (E no.) ve imalat numarası (FD).....	72
Garanti Şartları.....	72

Tüketim değerleri.....	74
Teknik veriler.....	74



Güvenlik

Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik konusundaki bilgileri dikkate alın.

Genel uyarılar

Burada bu kılavuza ilişkin genel bilgiler sunulmaktadır.



- Bu kılavuzu dikkatlice okuyun. Sadece bu şekilde cihazı güvenli ve verimli olarak kullanabilirsiniz.
- Bu kılavuz cihazın montajını yapan ve cihazı kullanan kişiye yöneliktir.
- Güvenlik bilgilerini ve uyarı bilgilerini dikkate alın.
- Kılavuzu ve ürün bilgilerini, ileride kullanmak için veya cihazın muhtemel bir sonraki sahibi için saklayın.
- Ambalajından çıkardıktan sonra cihazı kontrol edin. Nakliye hasarı varsa cihaz bağlantılarını kurmayın.

Amaca uygun kullanım

Cihazı güvenli ve doğru bir şekilde kullanmak için, amacına uygun kullanım konusundaki uyarıları dikkate alınız.

Cihazı sadece,

- bu kurulum ve kullanma kılavuzuna göre kullanın.
- makinede yıkanabilen kumaşları ve elde yıkanabilen yünüleri 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 seviyesinin en fazla 4000 m üzerinde kullanınız.

Kullanıcı grubu konusunda kısıtlama

Çocuklar ve tehlikeye maruz kalabilecek kişiler için riskleri önleyiniz.

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.

Güvenli kurulum

Cihazın kurulumu sırasında güvenlikle ilgili uyarıları dikkate alınız.

UYARI – Elektrik çarpma 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 elektrikli 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.

Güvenli kullanım

Cihazın kullanım sırasında güvenlik ile ilgili uyarılara dikkat ediniz.

⚠ UYARI – Elektrik çarpma 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 72*
- ▶ Sadece bunun eğitimi almış uzman personel cihazda onarımlar yapabilir.
- 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 sorunları 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!

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

► Önceden işlem gören çamaşırılar suyla iyice durulanmalıdır.

⚠ DİKKAT – Yaralanma tehlikesi!

- Cihazın üzerine binilmesi veya tırmanılması halinde çalışma tezgahı 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 – Yanma tehlikesi!

Yüksek sıcaklıklarda çamaşır yıkandığında cihaz kapağının camı sıcak olur.

- Sıcak cihaz kapağına dokunulmamalıdır.
- Çocuklar sıcak cihaz kapağından uzak tutulmalıdır.

⚠ DİKKAT – Haşlanma tehlikesi!

Deterjanlı su, yüksek sıcaklıklarla çamaşır yıkandığında sıcak olur.

- Sıcak deterjanlı suya dokunulmamalıdır.

⚠ DİKKAT – Korozyon 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.

Güvenli temizlik ve bakım

Cihazın temizliği ve bakımı sırasında güvenlikle ilgili uyarıları dikkate alınız.

UYARI – Elektrik çarpma tehlikesi!

- Usulüne uygun olmayan onarımlar tehlikelidir.
 - ▶ Sadece bunun eğitimi 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 kullanmayınız.

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 → *Sayfa 24* dikkat edilmelidir ve bu aşılmamalıdır.
- 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.
- 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) olması sağlanmalıdır.
 - ▶ Su basıncı maksimum değeri aşarsa, içme suyu bağlantısıyla cihazın hortum setinin arasına bir basınç düşürme valfi takılmalıdır.

- Değiştirilen veya hasarlı su hortumları, maddi hasarlara ve cihaz hasarlarına neden olabilir.
 - ▶ Su hortumlarını asla bükmeyiniz, ezmeyiniz, değiştirmeyiniz veya kesmeyiniz.
 - ▶ Sadece ürün ile birlikte teslim edilen su hortumlarını veya orijinal yedek hortumları kullanınız.
 - ▶ Kullanılan su hortumlarını asla tekrar kullanmayınız.
- 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.

Çevrenin korunması ve tasarruf

Cihazı, kaynakları gözeterek kullanın ve yeniden kullanılabilir malzemeleri doğru bir şekilde atığa verin.

Ambalajı atığa verme

Ambalaj malzemeleri çevre dostudur ve geri dönüştürülebilir.

- ▶ Münferit parçalar türlerine göre ayrılarak imha edilmelidir.

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

Enerji ve kaynak tasarrufu

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

Programların maksimum dolum miktarı → *Sayfa 24* aşılmalıdır.

+ Daha fazla dolum miktarları program süresini uzatır ve enerji tüketimini artırır.

Programların maksimum dolum miktarı → *Sayfa 24* kullanılmalıdır.

+ Enerji tüketimi ve kaynak tüketimi en verimli durumdadır.

Tasarruflu program ayarı kullanılmalıdır.

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

Çamaşırların kirlilik derecesine göre deterjan dozajlanmalıdır → *Sayfa 41*.

+ Hafif ile normal arasında kirlilik için daha düşük 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.

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 dolum 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.

Enerji tasarrufu modu

Cihaz uzun süre kullanılmazsa, otomatik olarak enerji tasarrufu moduna geçer. Tüm göstergeler söner ve **Başlat / Reload**  yanıp söner.

Cihaz örn. kapağın açılıp kapatılmasıyla yeniden kullanıldığında, enerji tasarrufu modu sonlandırılır.

Cihaz enerji tasarrufu modunda uzun süre kullanılmazsa, otomatik olarak kapatılır.

Kurma ve bağlama

Cihazınız için en iyi kurulum yerini ve şeklini burada öğrenebilirsiniz. Ayrıca cihazınızı su beslemesine ve elektrik şebekesine bağlama yöntemi konusunda bilgi verilmektedir.

Cihazın ambalajından çıkarılması

1. Ambalaj malzemesi ve koruyucu örtüler cihazdan tamamen sökülmelidir.

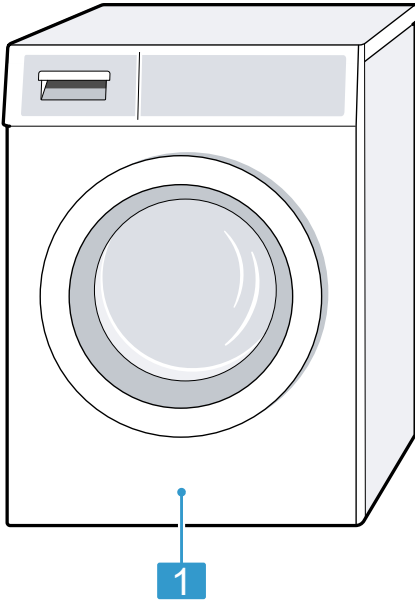
Teslimat kapsamı

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

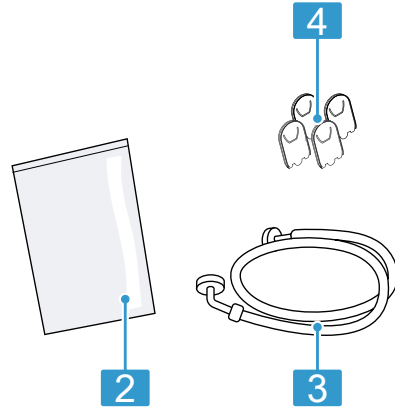
2. Cihaz görünür hasarlar bakımından kontrol edilmelidir.
3. **DİKKAT!** Tamburda kalan ve cihaz çalışırken orada olmaması gereken cisimler maddi hasarlara ve cihazda hasarlara neden olabilir.

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

Kapak açılmalı ve aksesuar tamburdan alınmalıdır.



1



2

3

4

1 Çamaşır makinesi

2 Birlikte teslim edilen belgeler

3 Su giriş hortumu

4 Kapaklar

Cihazın kurulacağı yere ilişkin gereklilikler

Cihaz sıkma işlemi sırasında yerinden hareket edebilir. Cihazın kurulacağı yere ilişkin uyarıları dikkate alınız.

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

⚠ UYARI

Elektrik çarpma 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.



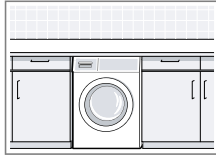
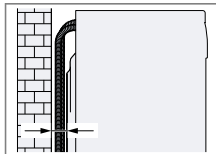
- ▶ Cihaz ayakları taban üzerinde çalıştırmadan önce üreticinin tutturma düzenekleriyle → Sayfa 37 sabitlenmelidir.

DİKKAT!

- Cihazın donma tehlikesi olan yerlere veya açık alanlara kurulması halinde, donmuş kalan su cihazın hasarlanmasına neden olabilir ve donmuş hortumlar yırtılabilir veya patlayabilir.
 - ▶ Cihaz donma tehlikesi olan yerlere veya açık alanlara kurulmamalı ve çalıştırılmamalıdır.
- Cihaz fabrikadan çıkmadan önce fonksiyon testine tabi tutulduğundan içinde kalan su

olabilir. Bu kalan su, cihaz 40° üzerinde yatırıldığında dışarıya akabilir.

- ▶ Cihaz dikkatlice yatırılmalıdır.

Cihazın kurulacağı yer	Gereklilikler
Bir kaide üzerinde 	Cihaz tutturma düzenekleriyle → Sayfa 37 sabitlenmelidir.
Bir ahşap kiriş üzerinde 	Cihaz zemine sıkıca vidalanmış, suya dayanıklı bir ahşap plaka üzerine kurulmalıdır. Ahşap plakanın kalınlığı en az 30 mm olmalıdır.
Bir mutfak tezgahında 	<ul style="list-style-type: none">■ Niş genişliği en az 60 cm olmalıdır.■ Cihaz sadece aralıksız, yan dolaplara sabit bağlanmış bir çalışma tezgahı üzerine kurulmalıdır.
Bir duvara 	Hiçbir hortum duvar ile cihaz arasına sıkışmamalıdır.

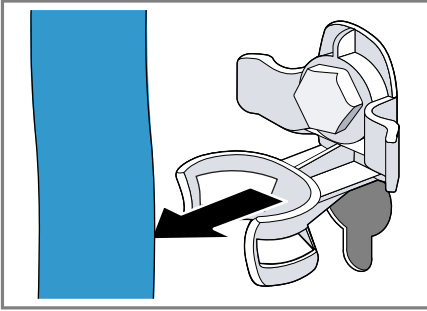
Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması

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

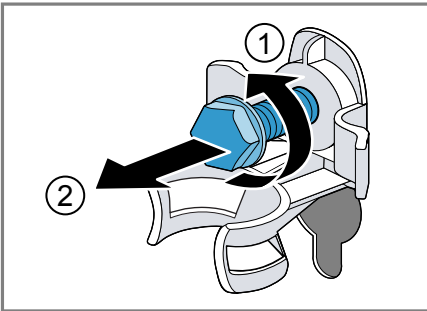
Uyarılar

- Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.
- Taşıma emniyet tertibatları, cıvatalar ve kovanlar gelecekteki taşıma → Sayfa 70 işlemleri için muhafaza edilmelidir.

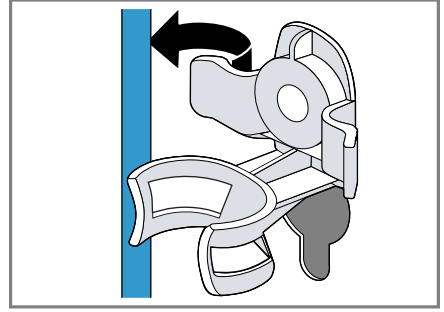
1. Hortumları tutuculardan çekiniz.



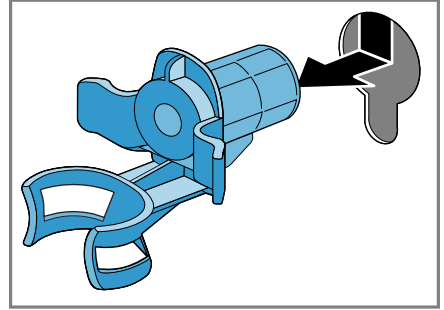
2. 4 taşıma emniyet tertibatının tüm cıvatalarını bir SW13 cıvata anahtarı ile sökünüz ① ve çıkarınız ②.



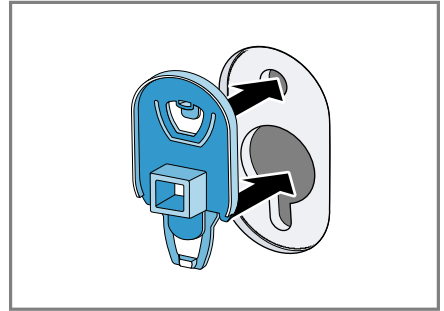
3. Şebeke bağlantı kablosunu tutucudan çekiniz.



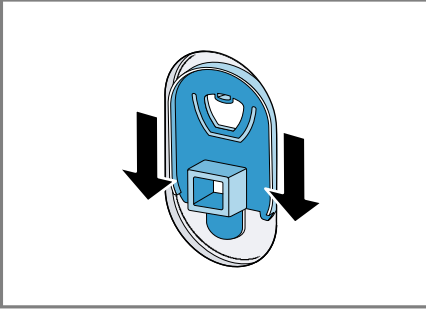
4. 4 kovani çıkarınız.



5. 4 muhafaza kapağını yerleştiriniz.



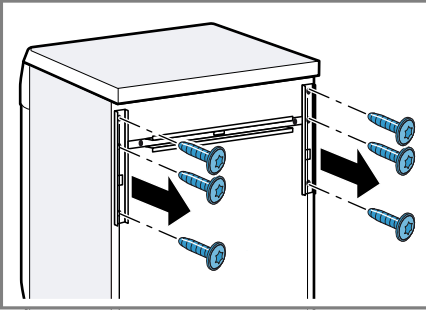
6. 4 muhafaza kapağını aşağı bastırınız.



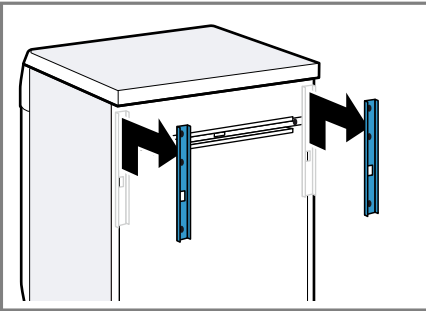
Taşıma kirişlerinin çıkarılması

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

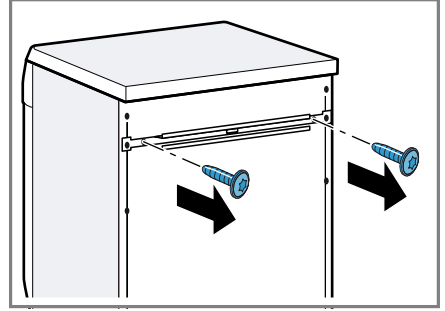
1. Dikey taşıma kirişlerinin civataları bir T20 tornavida ile sökülmesi ve çıkarılmasıdır.



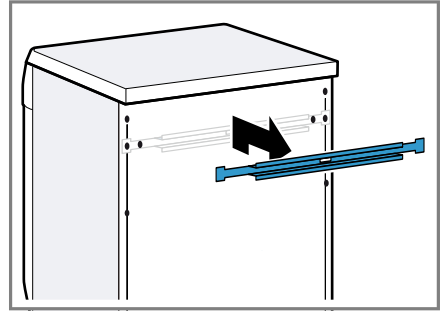
2. Taşıma kirişleri çıkarılmasıdır.



3. Yatay taşıma kirişlerinin civataları bir T20 tornavida ile sökülmesi ve çıkarılmasıdır.



4. Taşıma kirişleri çıkarılmasıdır.



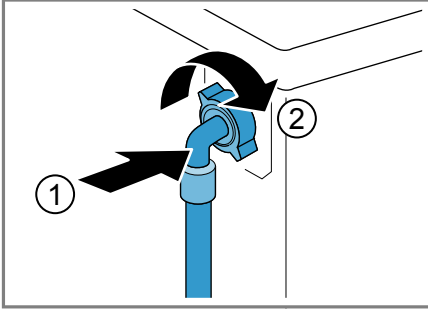
Cihazın bağlanması

Cihazınızın elektrik şebekesi, su girişi ve su tahliye bağlantısını gerçekleştiriniz.

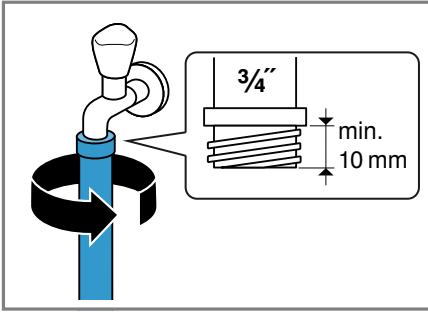
Su giriş hortumunun bağlanması

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

1. Su giriş hortumu cihaza bağlanmasıdır.



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.

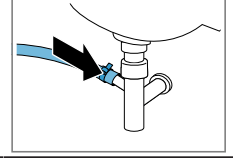
Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

DİKKAT!

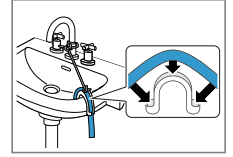
Boşaltma sırasında su çıkış hortumu basınç altındadır ve bağlı olduğu yerden çıkabilir.

- Su çıkış hortumu istenmeyen çıkmaya karşı emniyete alınmalıdır.

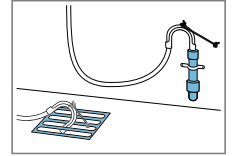
Bir sifon içine tahliye. Bağlantı yerlerini bir hortum kelepçesiyle (24-40 mm) emniyete alınız.



Bir lavabo içine tahliye. Su çıkış hortumu bir manifold → Sayfa 37 ile sabitlenmeli ve emniyete alınmalıdır.



Lastik manşonlu bir plastik boru içine veya bir su akış kanalına tahliye. Su çıkış hortumu bir manifold → Sayfa 37 ile sabitlenmeli ve emniyete alınmalıdır.



Cihazın elektrik bağlantısının yapılması

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

1. Cihazın elektrik kablosunun elektrik fişini cihazın yakınındaki bir prize takınız.

Cihazın bağlantı verilerini Teknik özellikler → Sayfa 74 altında bulabilirsiniz.

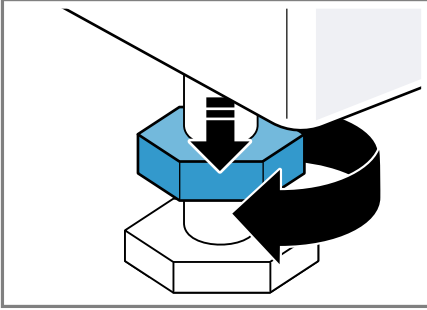
2. Elektrik fişinin sıkı bir şekilde oturduğunu kontrol ediniz.

Cihazın doğru konumlandırılması

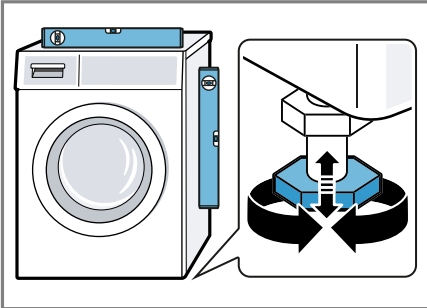
Ses ve titreşimleri azaltmak için ve cihazın yerinden hareket etmesini önlemek için cihazı doğru konumlandırınız.

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

1. Kontra somunlar SW17 civata anahtarı ile saat yönünde döndürülerek sökülmelidir.

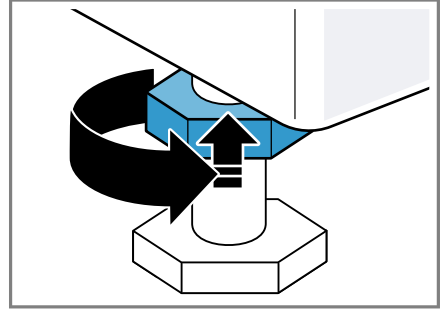


2. Cihazı doğru konumlandırmak için cihaz ayakları döndürülmelidir. Hizalama bir su terazisiyle kontrol edilmelidir.



Cihazın tüm ayakları sağlam şekilde zemin üzerinde durmalıdır.

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



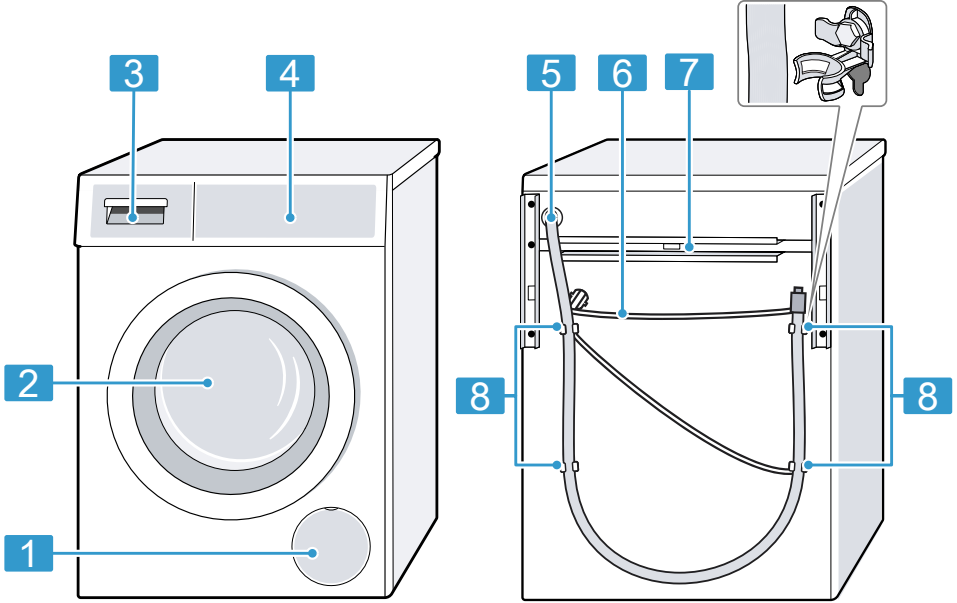
Bu sırada cihaz ayağı sabit tutulmalı ve yüksekliği değiştirilmemelidir.

Cihazı tanıma

Cihazınızın parçalarını öğrenin.

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 55

2 Kapak

3 Deterjan çekmecesini → Sayfa 20

4 Kumanda elemanları → Sayfa 20

5 Su çıkış hortumu → Sayfa 17

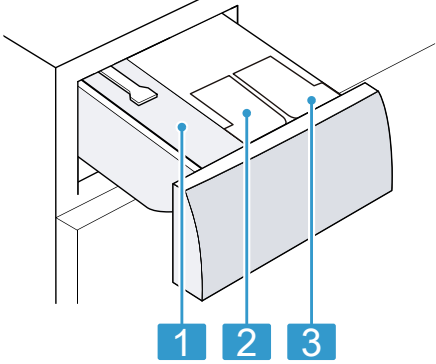
6 Şebeke bağlantı kablosu → Sayfa 17

7 Taşıma kirişleri → Sayfa 16

8 Taşıma emniyet tertibatları
→ Sayfa 15

Deterjan çekmecesini

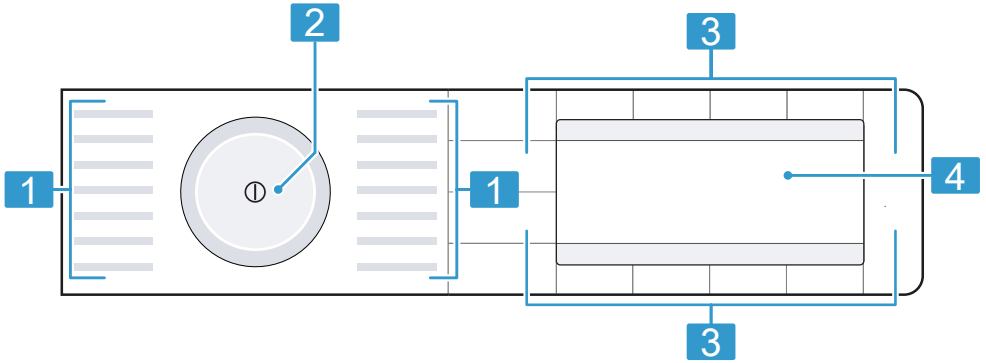
Burada deterjan çekmecesinin yapısına ilişkin bir genel bakış bulabilirsiniz.



- | | |
|---|--|
| 1 | Manuel dozajlama bölümü |
| 2 | ⊗/⊖: Yumuşatıcı veya deterjan için dozaj ayarlama kabı |
| 3 | ⊖: Deterjan için dozaj ayarlama kabı |

Kumanda elemanları

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



1 Programlar → Sayfa 24

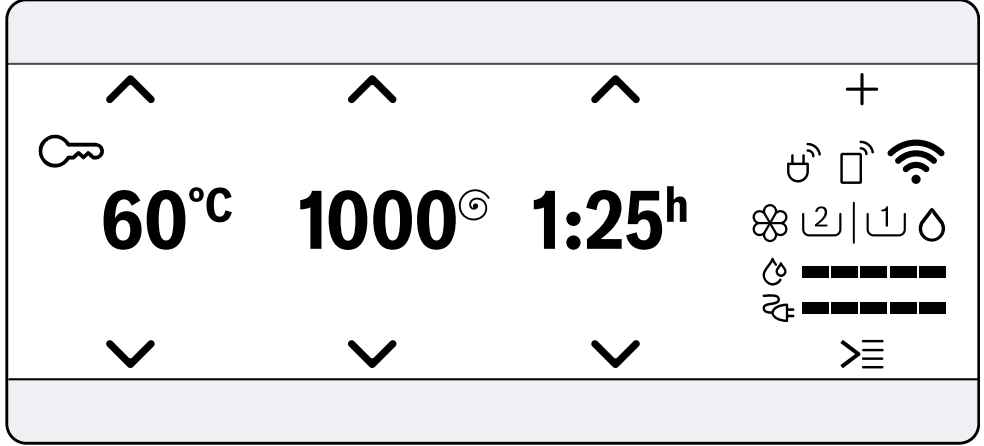
2 Program seçme düğmesi
→ Sayfa 41

3 Tuşlar → Sayfa 33

4 Ekran → Sayfa 21

Ekran




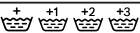




















Ekranında güncel ayar değerlerini, seçim olanaklarını veya uyarı metinlerini görebilirsiniz.











Örnek ekran göstergesi

Gösterge	Adlandırma	Açıklama
0:40 sa ¹	Program süresi / Programın kalan süresi	Tahmini program süresi veya programın kalan süresi.
10 ¹	Tamamlanma süresi	Program sonu belirlendi, kalan saatler gösterilir. → "Tuşlar", Sayfa 33
10 kg ¹	Dolum miktarı önerisi	Ayarlanan program için kg cinsinden maksimum dolum miktarı.
0 - 1400 ⌚	Sıkma devir sayısı	Dev/dak cinsinden ayarlanan sıkma devir sayısı. → "Tuşlar", Sayfa 34 0: Sıkma yok, sadece boşaltma
❄️ - 90 °C	Sıcaklık	°C cinsinden ayarlanan sıcaklık. → "Tuşlar", Sayfa 33 ❄️ (soğuk)
✓ ^	Menülerde gezinme	Ayarların seçimi. → "Kumanda mantığı", Sayfa 35
+	Diğer program ayarları	Diğer program ayarlarını etkinleştirme, devre dışı bırakma veya uygun hale getirme. → "Tuşlar", Sayfa 34

¹ Örnek

Gösterge	Adlandırma	Açıklama
	Programın kaydedilmesi Ek programlar	Bir programı kaydedilmelidir → <i>Sayfa 43</i> . Diğer programlar → <i>Sayfa 42</i> ayarlanmalıdır.
	Çocuk kilidi	<ul style="list-style-type: none"> ■ yanar: Çocuk kilidi etkinleştirildi. ■ yanıp söner: Çocuk kilidi etkinleştirildi ve program seçme düğmesi ayarlandı. → "Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması", <i>Sayfa 45</i>
	Kolay ütüleme	Kırıksıklık azaltma etkinleştirildi. → "Tuşlar", <i>Sayfa 35</i>
	Ek durulama	İlave durulamalar etkinleştirildi. → "Tuşlar", <i>Sayfa 35</i>
	Ön yıkama	Ön yıkama etkinleştirildi. → "Tuşlar", <i>Sayfa 35</i>
	Ekstra su	Daha fazla suyla yıkama etkinleştirildi. → "Tuşlar", <i>Sayfa 35</i>
	Yumuşatma	Yumuşatma etkinleştirildi. → "Tuşlar", <i>Sayfa 35</i>
	Suda bekletme	Suda bekletme etkinleştirildi. → "Tuşlar", <i>Sayfa 35</i>
	Bebek maması	Leke türü etkinleştirildi.
	Kan	Leke türü etkinleştirildi.
	Yumurta	Leke türü etkinleştirildi.
	Çilek	Leke türü etkinleştirildi.
	Çamur	Leke türü etkinleştirildi.
	Çimen	Leke türü etkinleştirildi.
	Kahve	Leke türü etkinleştirildi.
	Kozmetik	Leke türü etkinleştirildi.
	Portakal	Leke türü etkinleştirildi.
	Kırmızı şarap	Leke türü etkinleştirildi.
	Çikolata	Leke türü etkinleştirildi.
	Ter	Leke türü etkinleştirildi.
	Çorap kiri	Leke türü etkinleştirildi.
	Yağ	Leke türü etkinleştirildi.
	Çay	Leke türü etkinleştirildi.
	Domates	Leke türü etkinleştirildi.

¹ Örnek

Gösterge	Adlandırma	Açıklama
	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
	Uzaktan çalıştırma	Uzaktan çalıştırma etkinleştirildi. → "Tuşlar", Sayfa 34
	Wi-Fi	■ yanar: Cihaz ev ağıyla bağlantı kurdu. ■ yanıp söner: Cihaz ev ağıyla bağlantı kurmaya çalışıyor. → "Home Connect ", Sayfa 47
	Wi-Fi	Cihaz ev ağına bağlı değil. → "Home Connect ", Sayfa 47
	Enerji yöneticisi	Cihaz Smart Energy System (Enerji yöneticisi) ile bağlantı kurdu. → "Cihazla enerji yöneticisi arasında bağlantı kurulması", Sayfa 49
	Sıvı deterjan için dozaj ayarlama kabı	■ yanar: Sıvı deterjan için akıllı dozaj sistemi etkinleştirildi. ■ yanıp söner: Dozaj ayarlama kabının minimum dolum seviyesinin altında kaldı. → "Akıllı Dozaj Sistemi", Sayfa 45 ◊ (Sıvı deterjan)
	Sıvı deterjan veya yumuşatıcı için dozaj ayarlama kabı.	■ yanar: Sıvı deterjan veya yumuşatıcı için akıllı dozaj sistemi etkinleştirildi. ■ yanıp söner: Dozaj ayarlama kabının minimum dolum seviyesinin altında kaldı. → "Akıllı Dozaj Sistemi", Sayfa 45 ◊ (Sıvı deterjan) ⊗ (Yumuşatıcı)
Deterjan dozajı: % 50 ¹	Dozajlama önerisi	Akıllı dozajlama etkinleştirildiğinde deterjan için dozajlama önerisi. → "Deterjan dozajlama", Sayfa 41 Uyarı: Dozajlama önerisi, hangi dolum miktarı için hangi deterjan dozajlamanın gerçekleştirilmesi gerektiğini gösterir. Yüzdelik değer, programın maksimum dolum miktarıyla ilgilidir.





¹ Örnek

Programlar






Burada programlara ilişkin bir genel bakış bulabilirsiniz. Dolum miktarı ve ayar seçenekleriyle ilgili bilgi edinebilirsiniz.

İpucu: Çamaşırlardaki bakım etiketleri size program seçimiyle ilgili ilave bilgiler verir.






→ "Bakım etiketleri üzerindeki bakım sembolleri",
Sayfa 39

Program	Açıklama	maks. dolum miktarı (kg)	maks. sıcaklık (°C)	maks. sıkma devir sayısı (dev/dak) ¹	SpeedPerfect	Lekeler	İlave durulama	Sıkma iptal	Ön yıkama	Suda bekletme	SensePlus	Kolay ütüleme	i-DOS 	i-DOS 	Ekstra yoğun 
Pamuklu	Pamuk, keten veya karışık dokulardan dayanıklı tekstil ürünlerini yıkama. SpeedPerfect etkinleştirildiğinde normal kirli çamaşırlar için kısaltılmış program olarak da uygundur. SpeedPerfect etkinleştirildiğinde maksimum dolum miktarı 5 kg'a düşer.	10	90	1400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
 Pamuklu Eko	Pamuk, keten veya karışık dokulardan dayanıklı tekstil ürünlerini yıkama. Enerji tasarruflu program.	10	90	1400	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-






¹ Belirtilen değer yuvarlanmıştır.

Program	Açıklama		
Ekstra yoğun 		●	-
 i-DOS 		-	-
 i-DOS 		-	-
Kolay ütüleme		-	-
SensePlus		●	-
Suda bekletme		-	-
Ön yıkama		-	-
Sıkma iptal		●	-
İlave durulama		●	-
Lekeler		-	-
SpeedPerfect		-	-
maks. sıkma devir sayısı (dev/dak) ¹		2,5	1200
maks. sıcaklık (°C)		60	-
maks. dolum miktarı (kg)		2,5	-
Yorgan	Kuş tüyü dolgululu veya sentetik elyaf dolgululu yastıkları, yorganları yıkama. Büyük parçaları tek başına yıkayınız. Kuş tüyü veya hassas çamaşırlar için uygun deterjan kullanınız. Dozajı tasarruflu ayarlayınız. Yumuşatıcı kullanmayınız. Uyarı: Aşırı köpük oluşumunu önlemek için çamaşırı yıkama işleminden önce sıkıştırınız veya çamaşırlardaki havayı çıkarınız.		1200
Tambur Temizleme	Tamburun temizliğini ve bakımını yapınız. Bu programı aşağıdaki durumlarda kullanınız: <ul style="list-style-type: none"> ■ ilk kullanımdan önce ■ 40 °C ve daha düşük sıcaklıkta sıkça yıkamada ■ uzun süre kullanım dışı kaldığında 		-

¹ Belirtilen değer yuvarlanmıştır.

Program	Açıklama	
Ekstra yoğun 		●
 i-DOS 		●
 i-DOS 		●
Kolay ütüleme		●
SensePlus		●
Suda bekletme		●
Ön yıkama		●
Sıkma iptal		●
İlave durulama		●
Lekeler		●
SpeedPerfect		-
maks. sıkma devir sayısı (dev/dak) ¹		800
maks. sıcaklık (°C)		60
maks. dolum miktarı (kg)		2
Gömlek / Bluz	Pamuk, keten, sentetik veya karışık dokulu kumaştan, ütülenmesi gerekmeyen gömlekleri ve bluzları yıkama. İpucu: Çamaşırlarda kırışıklıkları önlemek için Kolay ütülleme etkinleştirilmelidir. Çamaşırlar kısa bir süre sıklılır, su damlayacak ıslaklıkta çıkarılabilir. Gömlek ve bluzları su damlayacak ıslaklıkta asınız. İpek veya hassas malzemeden gömlek ve bluzları Narin / İpek programında yıkayınız.	

¹ Belirtilen değer yuvarlanmıştır.

Program	Açıklama	
Ekstra yoğun 		
 i-DOS 		●
 i-DOS 		●
Kolay ütüleme		
SensePlus		
Suda bekletme		
Ön yıkama		
Sıkma iptal		●
İlave durulama		●
Lekeler		
SpeedPerfect		●
maks. sıkma devir sayısı (dev/dak) ¹		4 1200
maks. sıcaklık (°C)		40
maks. dolum miktarı (kg)		4
Süper kısa 15/30	Pamuk, sentetik ve karışık dokulu tekstil ürünlerini yıkama. Hafif kirliliği ve az miktarda çamaşır için kısa program. Program süresi yakl. 30 dakikadır.	
	Program süresini 15 dakikaya indirmek istiyorsanız SpeedPerfect etkinleştirilmelidir. Maksimum dolum miktarı 2 kg'a iner.	









¹ Belirtilen değer yuvarlanmıştır.


Tuşlar

Burada tuşlar ve bunların ayar seçeneklerine ilişkin bir genel bakış bulabilirsiniz.

Menü tuşuyla diğer program ayarlarına ilişkin alt menüyü açabilirsiniz. Diğer program ayarları tuşlara ilişkin genel bakış içinde listelenmiştir.

Program ayarlarına yönelik seçim, ayarlanan programa bağlıdır. Her bir program için seçim seçeneklerini → "Programlar", Sayfa 24 genel bakışında bulabilirsiniz.

Tuş	Seçim	Açıklama
Başlat / Reload 	<ul style="list-style-type: none"> ■ başlat ■ iptal ■ duraklat 	Program başlatılmalı, iptal edilmeli veya duraklatılmalıdır.
SpeedPerfect	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	Daha kısa sürede yıkamayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Uyarı: Enerji tüketimi artar. Yıkama sonucu bu durumdan etkilenmez.
Ekstra yoğun 	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	Daha uzun sürede yıkamayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Program süresi 30 dakikaya kadar uzatılır. Çok kirli çamaşırlar için uygundur.
Lekeler	Çoklu seçim	Leke türünü seçme. Sıcaklık, tambur hareketi ve yumuşatma süresi leke türüne göre uygun hale getirilir.
 i-DOS	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma ■ Dozaj ayarlama kabının içeriği ■ Temel dozajlama miktarı 	Tuşa kısa süreli bastığınızda yumuşatıcı  veya sıvı deterjan  için akıllı dozaj sistemi etkinleştirilir veya devre dışı bırakılır. Tuşa yakl. 3 saniye bastığınızda, temel ayarlar açılır ve dozaj ayarlama kabının içeriğini belirleyebilir veya temel dozajlama miktarını ayarlayabilirsiniz. → "Temel ayarlara genel bakış", Sayfa 52 → "Akıllı Dozaj Sistemi", Sayfa 45
Kalan süre	1 - 24 saat	Program sonunu belirleme. Program süresi zaten ayarlanan saat süresine dahildir. Program başladıktan sonra program süresi görüntülenir.
Sıcaklık  	 - 90 °C	Sıcaklığı °C olarak ayarlama.

Tuş	Seçim	Açıklama
Sıkma devri	0 - 1400 dev/dak	Sıkma devir sayısını ayarlama veya sıkmayı devre dışı bırakma. 0 seçimiyle su boşaltılır ve yıkama işleminin sonundaki sıkma devre dışı bırakılır. Çamaşırlar ıslak halde tamburda kalır.
① (açma kapama şalteri)	<ul style="list-style-type: none"> ■ açma ■ kapatma 	Cihazı açma veya kapatma.
☐ Remote Start	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma ■ Home Connect menüsünü açma 	<p>Tuşa kısa süre basarsanız uzaktan çalıştırma için Home Connect uygulaması üzerinden cihaza onay verebilirsiniz</p> <p>Tuşa yakl. 3 saniye basarsanız Home Connect menüsü açılır.</p> <p>Uyarılar</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Uzaktan çalıştırma güvenlik nedenlerinden dolayı aşağıdaki koşullar altında etkinleştirilemez: <ul style="list-style-type: none"> – Kapak açık. – Deterjan çekmecesini kapatılmamış. ■ Uzaktan çalıştırma güvenlik nedenlerinden dolayı aşağıdaki koşullar altında devre dışı bırakılır: <ul style="list-style-type: none"> – Kapak açılmalıdır. – Başlat / Reload  üzerine basılmalıdır. – ☐ Remote Start üzerine basılmalıdır. – Cihaz kapatılmalıdır. – Elektrik kesintisinden sonra.
Çocuk kilidi 3 sn.	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	<p>Çocuk kilidini etkinleştirme veya devre dışı bırakma.</p> <p>Kumanda panelini yanlışlıkla kullanmaya karşı emniyete alma.</p> <p>Cihaz, çocuk kilidi etkinleştirildikten sonra kapatılırsa, çocuk kilidi etkin kalır.</p> <p>→ "Çocuk kilidi", Sayfa 45</p>
Ayarlar 3 sn.	Temel ayarlar → Sayfa 52	Cihazın temel ayarlarını değiştirme. → "Temel ayarların değiştirilmesi", Sayfa 53
Menü	Çoklu seçim	Diğer program ayarlarını değiştirme. → "Diğer program ayarlarının uygun hale getirilmesi", Sayfa 42 Diğer program ayarlarını bu genel bakışta bulabilirsiniz.

Tuş	Seçim	Açıklama
Ön yıkama	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	<p>Ön yıkamayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma, örn. çok kirli çamaşırları yıkamak için.</p> <p>Uyarı: Akıllı dozaj sistemi etkinleştirildiğinde deterjan otomatik olarak ön yıkama ve ana yıkama için dozajlanır. Akıllı dozaj sistemi devre dışı bırakıldığında deterjanı ön yıkama için doğrudan tamburun içine koyunuz.</p>
İlave durulama	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	<p>Üç ek durulama işlemine kadar etkinleştirme veya devre dışı bırakma.</p> <p>Çok hassas ciltlerde veya suyun çok yumuşak olduğu bölgelerde tavsiye edilir.</p>
Sıkma iptal	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	<p>Yıkama işleminin sonunda sıkma ve su boşaltmayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma. Son durulamadan sonra çamaşırlar suyun içinde kalır.</p> <p>→ "Suda bekletmede programa devam edilmesi", Sayfa 44</p>
SensePlus	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	<p>Daha fazla suyla yıkama.</p> <p>Çok hassas ciltler ve hassas yıkama için önerilir.</p>
Suda bekletme	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	<p>Yumuşatmayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma.</p> <p>Çamaşırlar ana yıkama işleminden önce suyun içinde daha uzun süre kalır.</p> <p>Çok inatçı kirlere sahip çamaşırlar için.</p>
Kolay ütüleme	<ul style="list-style-type: none"> ■ etkinleştirme ■ devre dışı bırakma 	<p>Kırıklık azaltıcı yıkamayı etkinleştirme veya devre dışı bırakma.</p> <p>Çamaşırlardaki kırıklıkları azaltmak için sıkma işlemi sırasında sıkma devir sayısı uygun hale getirilir.</p> <p>Çamaşırlar yıkama işleminden sonra çamaşır askısına asılacak kadar nemli olur.</p>

Kumanda mantığı

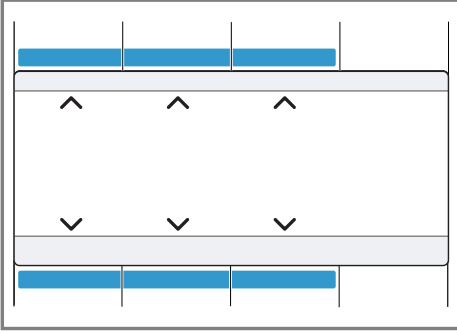
Ekrandaki tuşların asıl fonksiyonlarının yanı sıra bu tuşlarla ana menüdeki program ayarlarını ve

alt menüdeki ayarları da seçebilirsiniz. Bunun için tuşlar ekranda sembollerle de gösterilir.

Ana menü

Program ayarlarını seçmek için sembolün üstündeki veya altındaki tuşlara basınız.

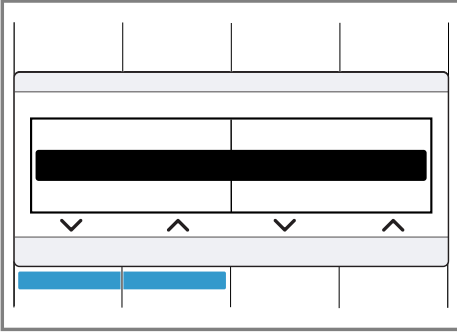
tr Cihazı tanıma



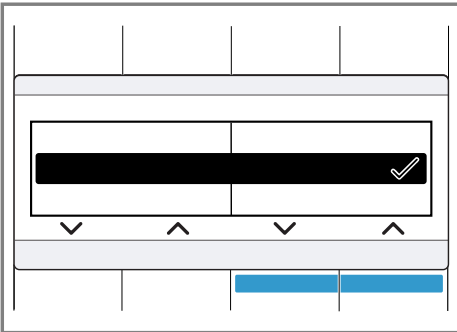
Seçilen program ayarı ekranın ortasında gösterilir.

Alt menü

Ayarları seçmek için, istenen ayar ekranda seçilene kadar sembollerin altındaki tuşlara basınız.



Ayarları seçmek için, istenen ayar ekranda seçilene kadar sembollerin altındaki tuşlara basınız.



Bir ayar etkinleştirildiğinde, ekranda ✓ gösterilir. Seçimin yeniden onaylanmasına gerek yoktur. Alt menü birkaç saniye sonra otomatik olarak kapanır.

Aksesuar

Orijinal aksesuarlar kullanın. Bunlar cihazınıza özel tasarlanmıştır. Burada cihazınızın aksesuarlarına ve bunların kullanımına ilişkin genel bir görünüm sunulmaktadır.

	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

İlk Kullanım öncesi

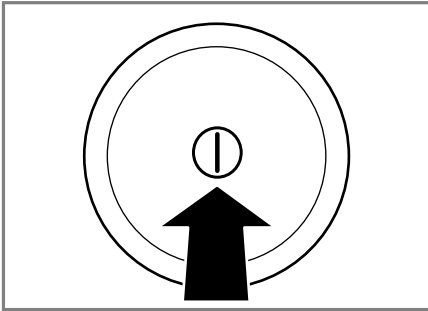
Cihazı kullanım için hazırlayın.

Boş yıkama işleminin başlatılması

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

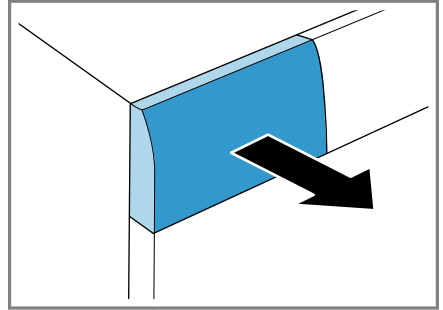
Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

1. Ⓢ üzerine basılmalıdır.

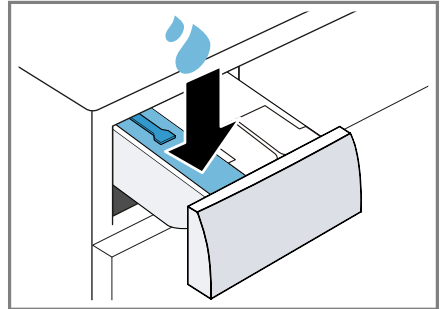


Cihazın açılması birkaç saniye sürebilir.

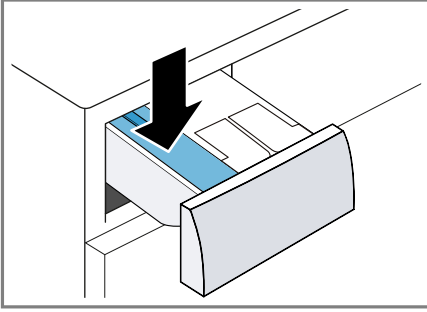
2. **Tambur Temizleme** programı ayarlanmalıdır.
3. Kapak kapatılmalıdır.
4. Deterjan çekmecesini açılmalıdır.



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

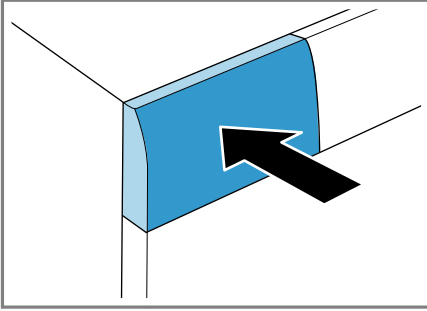


6. Manuel dozajlama bölmesine toz deterjan doldurulmalıdır.




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

7. Deterjan çekmecesini kapatılmalıdır.



8. Programı başlatmak için **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.

✓ Kalan program süresi ekranda görüntülenir.

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

→ "Temel Kullanım", Sayfa 41

Çamaşırlar

Üretici tarafından hazırlanan bakım etiketinde çamaşır makinesinde yıkamaya uygun olarak belirtilen tüm

tekstil ürünlerini ve elde yıkamaya uygun yün tekstil ürünlerini cihazınızda yıkayabilirsiniz.

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.
 - tüm cepler boşaltılmalıdır
 - ceplerde ve katlanmış kısımlarda bulunan kumlar fırçayla temizlenmelidir
 - nevresimler ve yastık kılıfları kapatılmalıdır
 - tüm fermuarlar, cırt cırtlara, kancalar ve halkalar kapatılmalıdır
 - kumaş kemerler ve önlük bağları bağlanmalı veya bir yıkama filesi kullanılmalıdır
 - perde tutucuları ve kurşun bantlar çıkarılmalı veya bir yıkama filesi kullanılmalıdır
 - küçük çamaşırlar için, örn. çocuk çorapları, bir yıkama filesi kullanılmalıdır
 - çamaşırlar katlanmışsa açılmalı ve silkelenmelidir
 - büyük ve küçük çamaşırlar birlikte yıkanmalıdır
 - yeni oluşmuş lekeler sabun köpüğü ile hafifçe silinmelidir (ovulmamalıdır)
 - bazı inatçı, kurumuş lekeler ancak birkaç yıkama sonrasında temizlenir

Çamaşırların ayrılması

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

- Yıkama sonucunu iyileştirmek ve renk atmalarını önlemek için çamaşırları yıkamadan önce aşağıdaki kriterlere göre ayırınız.

- Kumaş türü ve iplik veya lif türü
- beyaz çamaşırlar
- renkli çamaşırlar
Yeni renkli çamaşırları ilk seferde diğerlerinden ayrı yıkayınız.
- Kirlilik → Sayfa 39
- Bakım etiketleri üzerindeki bakım sembolleri → Sayfa 39

Kirlilik dereceleri

Kirlilik derecesi	Kirlilik	Örnekler
hafif	<ul style="list-style-type: none"> ■ görünürde kir veya leke yoktur ■ çamaşırdaki vücut kokusu kalır 	birkaç saat giyilmiş hafif yazlık veya spor kıyafetler
normal	görünürde hafif kir veya leke vardır	<ul style="list-style-type: none"> ■ tişörtler, gömlekler veya bluzlar terden kirlenir veya çok defa giyilmiştir ■ bir haftaya kadar kullanılan havlular veya nevresimler
güçlü	açıkça görünür kir veya leke vardır	bulaşık bezleri, bebek çamaşırları veya iş kıyafetleri

Bakım etiketleri üzerindeki bakım sembolleri

Semboller önerilen programı, sembollerin içindeki sayılar ise önerilen maksimum yıkama sıcaklığını göstermektedir.

Sembol	Yıkama işlemi	Önerilen program
	normal	Pamuklular
	hassas	Sentetikler
	çok hassas	Elde yıkama için Narin / İpek
	elde yıkama	Yünlüler
	çamaşır makinesinde yıkamaya uygun değildir	-

İpucu: Bakım sembolleriyle ilgili daha fazla bilgi için www.ginetex.ch adresini ziyaret ediniz.

Deterjan ve bakım maddesi

Deterjan ve bakım maddelerine yönelik doğru seçim ve kullanım sayesinde cihazınızı ve çamaşırlarınızı korursunuz. Ev tipi çamaşır

tr Deterjan ve bakım maddesi

makinelere uygun olan tüm deterjan ve bakım maddelerini kullanabilirsiniz.

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → *Sayfa 4* konusundaki bilgileri dikkate alınız.

Kullanım ve dozajlamayla ilgili üretici bilgilerini ambalajın üzerinde bulabilirsiniz.

Uyarılar

■ 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

Deterjan önerisi

Bu bilgiler kumaşlar için doğru deterjanı seçmenizde yardımcı olur.

Tekstil ürünleri	Deterjan	Program	Sıcaklık
pamuk veya keten, kaynatılabilir beyaz tekstil ürünleri	Optik beyazlatıcı içeren uygun yıkama deterjanı	Pamuklular	soğuktan 90 °C'ye kadar
keten veya pamuk, renkli tekstil ürünleri	Ağartıcı ve optik parlatici içermeyen renkli yıkama deterjanı	Pamuklular	soğuktan 60 °C'ye kadar
sentetik lifli veya sentetik, renkli tekstil ürünleri	Optik parlatici içermeyen renkli / hassas yıkama deterjanı	Sentetikler	soğuktan 60 °C'ye kadar
ipek veya viskoz, hassas narin tekstil ürünleri	Hassas yıkama deterjanı	Narin / İpek	soğuktan 40 °C'ye kadar
Yünlüler	Yünlü yıkama deterjanı	Yünlüler	soğuktan 40 °C'ye kadar

İpucu: Kişisel kullanıma yönelik deterjanlar, bakım ve temizleme maddeleriyle ilgili çok sayıda bilgi için www.cleanright.eu adresini ziyaret ediniz.

Deterjan dozajlama

Doğru deterjan dozajlama sayesinde optimum bir yıkama sonucu elde edersiniz ve kaynaklarınızı tasarruflu kullanabilirsiniz.

Deterjan şunlara göre dozajlanır:

- Çamaşır miktarı

- Kirlilik derecesi
- Su sertliği
Su sertliğini şebekenizin işleticisinden öğrenebilir veya su sertliği testi aracılığıyla kendiniz belirleyebilirsiniz.

Su sertliği

Sertlik aralığı	Toplam sertlik, mmol/l	Alman normlarına göre sertlik °dH
yumuşak (I)	0 - 1,5	0 - 8,4
orta (II)	1,5 - 2,5	8,4 - 14
sert (III)	2,5 üzeri	14 üzeri

Deterjan üretici bilgisi örneği

Bu örnekteki veriler 4 - 5 kg bir standart yüklenme ile ilgilidir.

Kirlilik	hafif	normal	güçlü
Su sertliği: Yumuşak / orta	40 ml	55 ml	80 ml
Su sertliği: Sert / çok sert	55 ml	80 ml	105 ml

Dozajlama miktarlarını üreticinin ambalajında bulabilirsiniz.

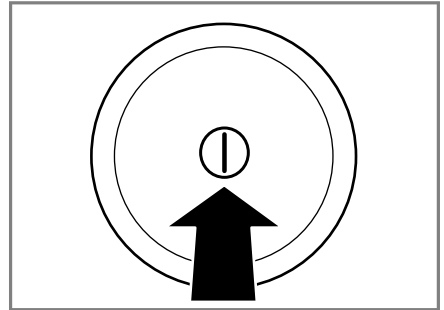
- Manuel dozajlama yapıyorsanız, dozajlama miktarını fiili dolum miktarına ayarlayınız.
- Akıllı dozajlama etkinleştirildiğinde, dozajlama miktarını fiili dolum miktarına ayarlamayınız. Deterjan ve yumuşatıcı miktarı temel dozajlama miktarı → Sayfa 47 ve algılanan çamaşır miktarı üzerinden otomatik olarak hesaplanır. Ayarlanan temel dozajlama miktarı her zaman 4,5 kg bir dolum miktarına yönelik dozajlama miktarına karşılık gelmelidir.

Temel Kullanım

Bu bölümde cihazınızın kullanımına ilişkin temel bilgiler sunulmaktadır.

Cihazın açılması

- ▶ ① üzerine basılmalıdır.



tr Temel Kullanım

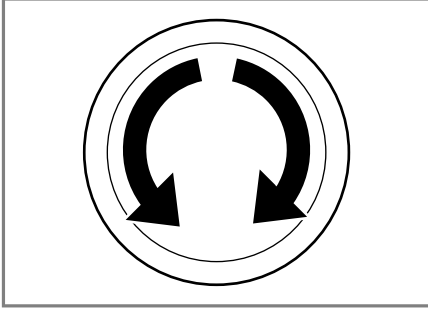
Cihazın açılması birkaç saniye sürebilir.

- ✓ Cihaz, deterjan çekmeceğinde duyulabilir bir fonksiyon testi gerçekleştirir.
→ "Sesler", Sayfa 65

Uyarı: Cihaz; tamburu açma, kapatma ve programı başlatma sonrasında aydınlatılır. Aydınlatma otomatik olarak kapanır.

Programın ayarlanması

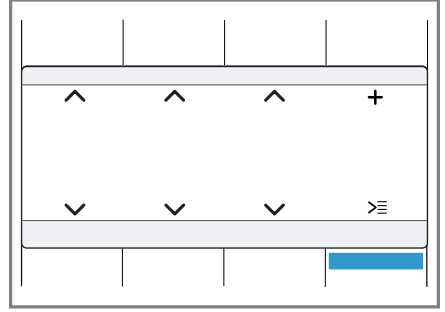
1. Program seçme düğmesiyle istenen program → Sayfa 24 ayarlanmalıdır.



2. Gerekirse, program ayarları uygun hale getirilmelidir → Sayfa 42.

Diğer programların ayarlanması

1. ... **daha fazla** programı ayarlanmalıdır.
2. Diğer programlara yönelik alt menüyü çağırmak için >☰ üzerine basılmalıdır.



3. Bir program seçilmelidir.
4. Ana menüyü çağırmak için **Ana ekran** üzerine basılmalıdır.
5. Program ayarları isteğe bağlı olarak ayarlanabilir.
6. Program başlatılmalıdır.

Program ayarlarının uygun hale getirilmesi

Programa ve program ilerlemesine bağlı olarak ayarları uygun hale getirilebilir veya etkinleştirilebilir ve devre dışı bırakabilirsiniz.

Uyarı: Tüm program ayarlarına genel bakış:

→ "Tuşlar", Sayfa 33

Ön koşul: Bir program ayarlandı.

- ▶ Program ayarları uygun hale getirilmelidir.
→ "Kumanda mantığı", Sayfa 35

Program ayarları program için kalıcı olarak kaydedilmez.

Uyarı: Akıllı dozaj sistemini etkinleştirdiğinizde veya devre dışı bıraktığınızda ayar kaydedilir.

Diğer program ayarlarının uygun hale getirilmesi

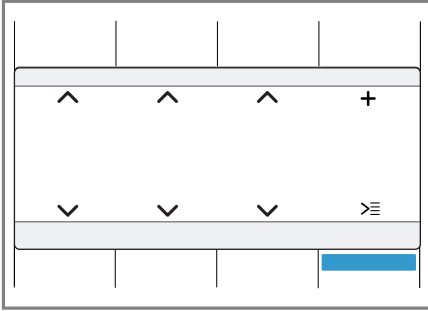
1. Diğer program ayarlarına yönelik alt menüyü çağırmak için **Menü** üzerine basılmalıdır.
2. Program ayarları seçilmelidir.

Program ayarları program için kalıcı olarak kaydedilmez.

3. Ana menüyü çağırmak için **Menü** üzerine basılmalıdır.

Program ayarlarının kaydedilmesi

1. **Hafıza** programı ayarlanmalıdır.
2. Hafıza programına yönelik alt menüyü çağırmak için **>≡** üzerine basılmalıdır.



3. Bir program seçilmelidir.
 4. Ana menüyü çağırmak için **Ana ekran** üzerine basılmalıdır.
 5. Program ayarları isteğe bağlı olarak uyarlanabilir.
- ✓ Program kaydedilir.

Çamaşırların yerleştirilmesi

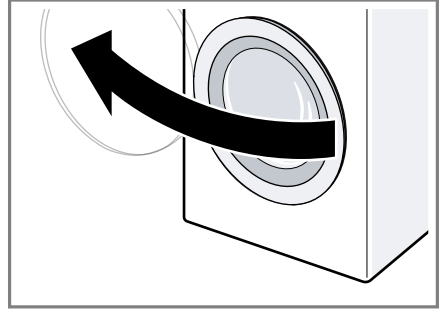
Uyarılar

- Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → *Sayfa 4* konusundaki bilgileri dikkate alınız.
- Kırışıklık oluşumunu önlemek için programın → *Sayfa 24* maksimum dolum miktarını dikkate alınız.

Ön koşul: Çamaşırlar hazırlanmalı ve ayrılmalıdır.

→ "*Çamaşırlar*", *Sayfa 38*

1. Kapak açılmalıdır.



2. Tamburun boş olduğundan emin olunmalıdır.
3. Çamaşırlar birbirinden ayrılmış biçimde tambura yerleştirilmelidir.
4. **Uyarı:** Çamaşırların kapağa sıkışmadığından emin olunuz. Kapak kapatılmalıdır.

Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması

Akıllı dozajlamanın mümkün olmadığı veya istenmediği programlarda deterjanı manuel dozajlama bölmesinden doldurabilirsiniz.

Uyarılar

- Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → *Sayfa 4* konusundaki bilgileri dikkate alınız.
- Dozajlama önerisi programın maksimum dolum miktarıyla ilgilidir.


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.

Ön koşul: Deterjan ve bakım maddeleri → *Sayfa 39* için optimum dozajlama hakkında bilgi edininiz.

1. Deterjan çekmecesi açılmalıdır.
2. Deterjan doldurulmalıdır.
→ "Deterjan çekmecesi", Sayfa 20
3. Gerekirse bakım maddesi doldurulmalıdır.
4. Deterjan çekmecesi kapatılmalıdır.



Programın başlatılması

Uyarı: Program sonuna kadar olan süreyi değiştirmek istiyorsanız öncelikle tamamlanma süresini ayarlayınız.

- ▶ **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.
- ✓ Tambur döner ve 2 dakikaya kadar sürebilen bir yük algılama işlemi yürütülür, bunun ardından su girişi gerçekleşir.
- ✓ Ekranda program süresi veya tamamlanma süresi görüntülenir.

Çamaşırların ilave edilmesi


Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

1. **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.
Cihaz duraklar ve çamaşır eklemenin veya çıkarmanın mümkün olup olmadığını kontrol eder.
2. Çamaşır eklenmeli veya çıkarılmalıdır.
3. Kapak kapatılmalıdır.
4. **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.


Programın iptal edilmesi

Program başlatıldıktan sonra programı istediğiniz zaman iptal edebilirsiniz.

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

1. **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.
2. Kapak açılmalıdır.
Sıcaklık veya su seviyesi yüksek olduğunda kapak güvenlik nedenlerinden dolayı kilitli kalır.
 - Sıcaklık yüksek olduğunda **Durulama** programını başlatınız.
 - Su seviyesi yüksek olduğunda **Sıkma** veya **Boşaltma** programını başlatınız.
3. Çamaşırlar çıkarılmalıdır.

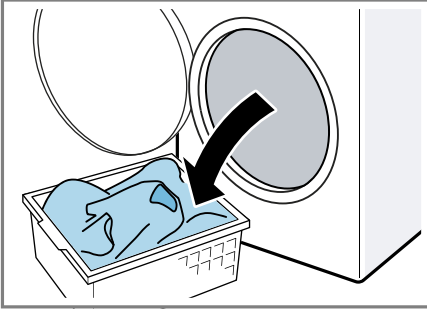
Suda bekletmede programa devam edilmesi

1. **Sıkma** veya **Boşaltma** programı ayarlanmalıdır.
2. **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.

Çamaşırların makineden çıkarılması

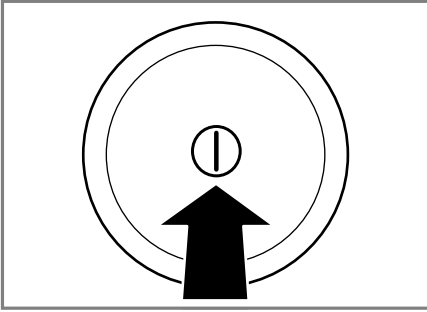
Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

1. Kapak açılmalıdır.
2. Çamaşırlar çıkarılmalıdır.

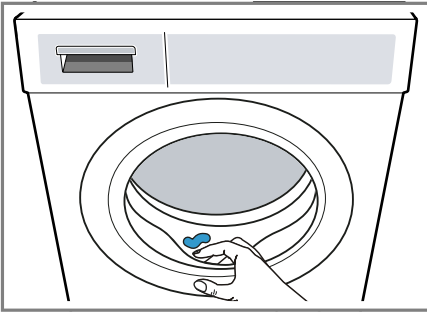


Cihazın kapatılması

1. ① üzerine basılmalıdır.



2. Musluk kapatılmalıdır.
3. Lastik conta kurutulmalı ve yabancı cisimler çıkarılmalıdır.



4. Kapak ve deterjan çekmecesi açık bırakılarak, kalan suyun kuruması sağlanmalıdır.

Çocuk kilidi

Cihazınızın kumanda elemanlarını yanlışlıkla kullanmaya karşı emniyete alınız.

Çocuk kilidinin etkinleştirilmesi

- ▶ Her iki tuşa **Çocuk kilidi 3 sn.** yakl. 3 saniye basılmalıdır.
- ✓ Ekranda ∞ görüntülenir.
- ✓ Kumanda elemanları kilitlenir.
- ✓ Çocuk kilidi, cihaz kapatıldıktan sonra da etkin kalır.

Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması

Ön koşul: Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması için cihaz çalıştırılmalıdır.

- ▶ Her iki tuşa **Çocuk kilidi 3 sn.** yakl. 3 saniye basılmalıdır.
- Çalışan programın iptal edilmemesi için, program seçme düğmesi çıkış programına ayarlanmalıdır.
- ✓ Ekranda ∞ söner.

Akıllı Dozaj Sistemi

Cihazınız, sıvı deterjan ve yumuşatıcıya yönelik akıllı dozaj sistemine sahiptir. Programa ve ayarlara bağlı olarak sıvı deterjan ve yumuşatıcı için optimum miktarlar otomatik olarak dozajlanır. Akıllı dozajlama, öngörülen tüm programlar → Sayfa 24 için fabrika tarafından etkinleştirilmiştir ve kişisel olarak devre dışı bırakılabilir. Diğer tüm programlarda manuel olarak deterjan ekleyebilirsiniz. → "Deterjan ve bakım maddesinin doldurulması", Sayfa 43

Dozaj ayarlama kabının doldurulması

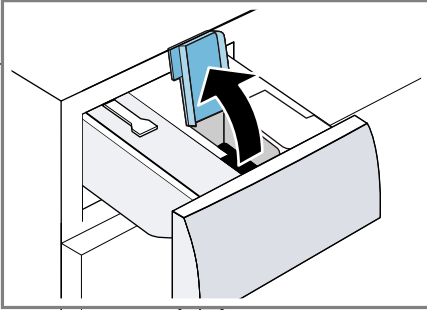
Uyarı

Akıllı dozajlamayı kullanmak için dozaj ayarlama kabını doldurunuz.

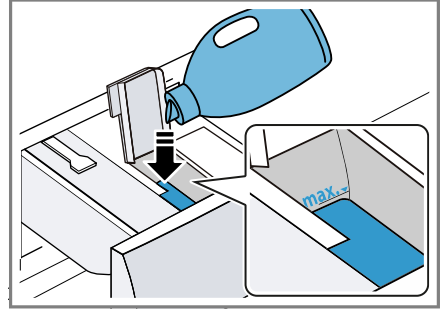
- Dozaj ayarlama kabına sadece uygun deterjan ve bakım maddesi → *Sayfa 39* doldurunuz.
- Sıvı deterjanı veya yumuşatıcıyı değiştirmeden önce dozaj ayarlama kabını boşaltınız ve temizleyiniz.
→ *"Deterjan çekmecesinin temizlenmesi"*, *Sayfa 54*
- Her iki sıvı deterjan dozaj ayarlama kabını da kullanmak istiyorsanız, → *"Dozaj ayarlama kabının içeriği"*, *Sayfa 46* ayarını gerçekleştiriniz.

Ön koşul: ◊ / ⊗ yanıp söner.

1. Deterjan bölmesini dışarı çekiniz.
2. Doldurma kapağını açınız.



3. Sıvı deterjan ◊ ve yumuşatıcıyı ⊗ ilgili dozaj ayarlama kabına doldurunuz.
→ *"Deterjan çekmecesini"*, *Sayfa 20*



4. Doldurma kapağını kapatınız.

Uyarı: Deterjanın kurumaması için doldurma kapağını uzun süre açık bırakmayınız.

5. Deterjan çekmecesini içeri itiniz.
6. Temel dozajlama miktarı → *Sayfa 47* ayarlanmalıdır.

Dozaj ayarlama kabının içeriği

⌚ Yumuşatıcının ⊗ dozaj ayarlama kabı fabrika tarafından ayarlanmıştır. Dozaj ayarlama kabını alternatif olarak ⌚ ikinci bir sıvı deterjan için ◊ kullanabilirsiniz.

Uyarılar

- Dozaj ayarlama kabının içeriğini değiştirdiğinizde buna ilişkin temel dozajlama miktarı sıfırlanır.
- Her iki dozaj ayarlama kabını da sıvı deterjan için kullanıyorsanız, yıkama sırasında kullanılacak bir dozaj ayarlama kabı seçmeniz gerekmektedir.

Dozaj ayarlama kabının içeriğini temel ayarlardan değiştirebilirsiniz.
→ *"Temel ayarların değiştirilmesi"*, *Sayfa 53*

Temel dozajlama miktarı

Önceden ayarlanan sıvı deterjan ve yumuşatıcı için temel dozajlama miktarlarını değiştirebilirsiniz. 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. → "Deterjan dozajlama", Sayfa 41 Temel dozajlama miktarını her iki dozaj ayarlama kabı için ayrı ayrı ayarlayabilirsiniz. → "Temel ayarların değiştirilmesi", Sayfa 53

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. Home Connect hizmetleri tüm ülkelerde sunulmaz. Home Connect fonksiyonunun kullanılabilirliği, ülkenizde Home Connect hizmetlerinin sunulup sunulmamasına bağlıdır. Buna ilişkin bilgileri www.home-connect.com altında bulabilirsiniz.

Home Connect kullanabilmek için öncelikle WLAN ev ağına (Wi-Fi¹) veya LAN ev ağına ve Home Connect uygulamasına bağlantı kurun. Cihazınızın donanımına bağlı olarak ev ağına bağlantı için farklı seçenekler sunulur:

- → "Cihazın WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 48
- → "Cihazın WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 48

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

İpuçları

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

Uyarılar



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

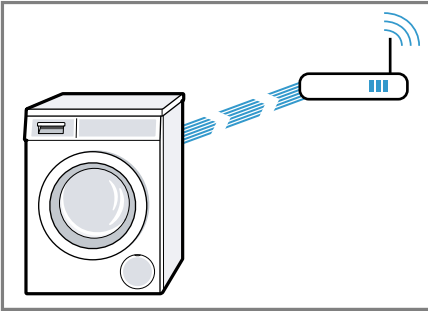
¹ Wi-Fi, Wi-Fi Alliance kuruluşunun tescilli bir markasıdır.

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

Cihazın ev ağıyla bağlantısını kurmak için yönlendiricinizdeki WPS fonksiyonunu kullanınız.

Ön koşul: Yönlendiriciniz WPS fonksiyonuna sahipse cihazı otomatik olarak WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlayabilirsiniz.

1. Yakl. 3 saniye boyunca **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
 - ✓ Şimdi Home Connect menüsünde bulunuyorsunuz.
 2. **bağlan** seçilmelidir.
 3. Ekrandaki uyarıyı onaylayınız.
 4. 2 dakika içinde yönlendiricideki WPS tuşuna basılmalıdır.
- Yönlendiricinize ait belgelerdeki bilgileri dikkate alınız.
- ✓ Ekranda  yanıp söner.
 - ✓ Cihaz WLAN ev ağına bağlanmayı dener.
 - ✓ Cihaz ev ağına bağlı olduğunda ekranda **bağlandı bağlantı** görüntülenir ve  sürekli olarak yanar.




5. Cihazla Home Connect uygulaması arasında bağlantı kurulmalıdır.
→ Sayfa 49

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

Yönlendiriciniz WPS fonksiyonuna sahip değilse cihazı manuel olarak WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlayabilirsiniz. Cihaz kısa süreliğine kendi WLAN ağını oluşturur. Mobil bir uç cihazı WLAN ağına bağlayabilir ve WLAN ev ağının (Wi-Fi) ağ bilgilerini cihazınıza aktarabilirsiniz.

Ön koşul: Home Connect uygulaması ve oturumunuz açık olmalıdır.

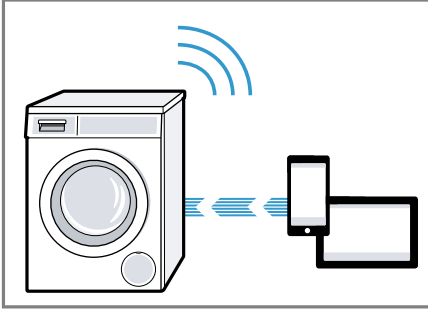
1. En az 3 saniye boyunca **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
- ✓ Şimdi Home Connect menüsünde bulunuyorsunuz.
2. **Manuel ağ tanıma** seçilmelidir.
3. **bağlan** seçilmelidir
4. Ekrandaki uyarıyı onaylayınız.
- ✓ Ekranda  yanıp söner.
- ✓ Cihaz HomeConnect ağ adıyla (SSID) kendi WLAN ağını kurar.




5. Mobil uç cihazda WLAN ayarlarına gidilmelidir.

Mobil uç cihaz HomeConnect WLAN ağına bağlanmalı ve WLAN parolası (Key) HomeConnect girilmelidir.

- ✓ Mobil uç cihazınız cihaza bağlanır. Bağlantı işlemi 60 saniyeye kadar sürebilir.



6. Mobil uç cihazda Home Connect uygulaması açılmalı ve uygulamadaki adımlar izlenmelidir.
7. Home Connect uygulamasına ev ağınızın ağ adı (SSID) ve parola (Key) girilmelidir.
8. Cihazı bağlamak için Home Connect uygulamasındaki adımlar izlenmelidir.
- ✓ Cihaz ev ağına bağlı olduğunda ekranda **bağlandı bağlantı** görüntülenir ve  sürekli olarak yanar.
9. Cihazla Home Connect uygulaması arasında bağlantı kurulmalıdır → Sayfa 49.

Cihazla Home Connect uygulaması arasında bağlantı kurulması

Ön koşullar

- Cihaz WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlı olmalıdır.
 - Home Connect uygulaması ve oturumunuz açık olmalıdır.
1. **Uyg. bağlan** seçilmelidir.
 2. **Uyg. bağlantı** seçilmelidir.
 3. Ekrandaki uyarıyı onaylayınız.
 - ✓ Cihaz Home Connect uygulamasıyla bağlantı kurar.



4. Cihaz Home Connect uygulamasında görüntülediğinde Home Connect uygulamasındaki son adımlar izlenmelidir.
- ✓ Ekranda **bağlandı bağlantı** görüntülenmesi, cihazın Home Connect uygulamasına bağlı olduğu anlamına gelir.

Cihazla enerji yöneticisi arasında bağlantı kurulması

Cihazı Akıllı Enerji Sistemine (Enerji yöneticisi) bağlayarak enerji tüketimini optimize edebilirsiniz. Cihaz ancak evinizdeki fotovoltaiik sistem yeterince enerji sunabildiğinde veya akım tarifi ekonomik olduğunda başlatılır.

Ön koşullar



- Akıllı Enerji Sistemi (Enerji yöneticisi) EEBus İnişiyatifi iletişim standardını kullanır.
- Akıllı Enerji Sisteminin (Enerji yöneticisi) kullanım kılavuzunda Akıllı Enerji Sistemiyle (Enerji yöneticisi) cihazınız arasında nasıl bağlantı kurulacağını öğrendiniz.

1. Yakl. 3 saniye boyunca  **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
2. **Enerji yönetimi** seçilmelidir.
3. **bağlan** seçilmelidir.
4. Ekrandaki uyarıyı onaylayınız.
- ✓ Cihaz Akıllı Enerji Sistemine (Enerji yöneticisi) bağlanır
- ✓ Cihaz enerji yöneticisine başarılı bir şekilde bağlandığında ekranda  görüntülenir.
5. Cihaz Akıllı Enerji Sistemi (Enerji yöneticisi) tarafından başlatılacaksa Flexstart etkinleştirilmelidir.
→ "Flexstart'ın etkinleştirilmesi", Sayfa 50

Flexstart'ın etkinleştirilmesi

Evinizdeki fotovoltaiik sistem yeterince enerji sunabildiğinde veya akım tarifesi ekonomik olduğunda Flexstart'ı etkinleştiriniz, böylece Akıllı Enerji Sistemi (Enerji yöneticisi) cihazınızı başlatabilir.

Ön koşul: Akıllı Enerji Sisteminin (Enerji yöneticisi) cihazınızı başlatabilmesi için cihaz ile Akıllı Enerji Sistemi (Enerji yöneticisi) arasında bağlantı mevcut olmalıdır.

1. İstenen program ayarlanmalıdır.
2. İstenen zaman aralığını ayarlamak için **Kalan süre** üzerine basılmalıdır.
3. **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.
 - ✓ Ekranda **Gecikmeli başlama aktif** görüntülenir.
4.  **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
 - ✓ Ekranda **Esnek başlama** görüntülenmesi Flexstart'ın etkinleştirildiği anlamına gelir ve cihaz Akıllı Enerji Sistemi (Enerji yöneticisi) üzerinden başlatılmayı bekler.
 - ✓ Ekrandaki gösterge : **Kalan süre** olarak değişirse, Akıllı Enerji Sistemi (Enerji yöneticisi) cihazın başlatılacağı zamanı belirlemiş demektir.
 - ✓ Akıllı Enerji Sistemi (Enerji yöneticisi) cihazı ayarlanan süre içinde başlatmazsa, cihaz programı ayarlanan zaman aralığı dolmadan önce başlatır. Program, belirlenen zaman aralığı bittiğinde sona erer.

Uyarı


Flex Start güvenlik nedenlerinden dolayı aşağıdaki koşullar altında devre dışı bırakılır:

- **Başlat / Reload**  üzerine basılmalıdır.

- Kapak açılmalıdır.
- Cihaz kapatılmalıdır.
- Elektrik kesintisi.


Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi

Uyarı: Wi-Fi etkinleştirildiğinde enerji tüketimi, tüketim değer tablosunda belirtilen değerlerin üzerine çıkar.

1. Yakl. 3 saniye boyunca  **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
2. **Wi-Fi açık/kapalı** seçilmelidir.
3. **Açık** seçilmelidir.
 - ✓ Wi-Fi etkinleştirildi.

Uyarı: Wi-Fi etkinleştirildiğinde cihaz otomatik olarak kapanmaz.


Cihazda Wi-Fi'nin devre dışı bırakılması

1. En az 3 saniye boyunca  **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
2. **Wi-Fi açık/kapalı** seçilmelidir.
3. **Kapalı** seçilmelidir.
 - ✓ Wi-Fi devre dışı bırakıldı

Uyarı: Wi-Fi devre dışı bırakıldıysa ve cihazınız daha önce ev ağınıza bağlandıysa, Wi-Fi yeniden açıldığında bağlantı otomatik olarak gerçekleşir.


Yazılım güncellemesi

Ön koşul: Ekranda **Yeni yazılım versiyonu yok. Yazılım güncellemesi şimdi yürütülsün mü?** **Bu işlem birkaç dakika sürebilir.** görüntülenir.

1. Yakl. 3 saniye boyunca  **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
2. **Yazılım güncelle** seçilmelidir.
3. **şimdi kur** seçilmelidir.
 - ✓ Yazılım güncellemesi başlatılır.

Uyarı: Yazılım güncellemesi birkaç dakika sürebilir. Yazılım güncellemesi sırasında cihazınızı kapatmayınız.

Cihazın ağ ayarlarının sıfırlanması

1. En az 3 saniye boyunca  **Remote Start** üzerine basılmalıdır.
 2. **Ağ ayarı** seçilmelidir.
 3. **sıfırla** seçilmelidir.
- ✓ Ağ ayarları sıfırlanır.

İpucu: Cihazınızı tekrar Home Connect uygulaması üzerinden kullanmak istiyorsanız cihazınızı yeniden ev ağına ve Home Connect uygulamasına bağlamanız gerekir.

Uzaktan teşhis

Müşteri Hizmetlerine bu istekle başvurursanız, cihazınız Home Connect sunucusuna bağlıysa ve cihazı kullandığınız ülkede uzaktan hata tespiti kullanılıyorsa, Müşteri Hizmetleri uzaktan hata tespiti üzerinden cihazınıza erişebilir.

İpucu: Daha fazla bilgi ve uzaktan hata tespitinin ülkenizde kullanılıp kullanılmadığına dair açıklamalar için yerel web sitenizdeki servis/destek alanına bakınız: www.home-connect.com

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.

Uyarı: Home Connect fonksiyonlarının sadece Home Connect uygulamasıyla bağlantılı olarak kullanılabilmesine dikkat ediniz. Veri güvenliğine ilişkin bilgiler Home Connect uygulaması içinden çağırabilirsiniz.

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 altında bulunan, cihazınızın ürün sayfasındaki ek dokümanlarda bulabilirsiniz.



2,4 GHz bant: 100 mW maks.
5 GHz bant: 100 mW maks.



BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL
ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU
HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI
SK	FI	SE	UK	NO	CH	TR	

5 GHz WLAN (Wi-Fi): Sadece kapalı alanlarda kullanıma uygundur.

Temel ayarlar

Cihazınızı ihtiyaçlarınıza göre ayarlayabilirsiniz.

Temel ayarlara genel bakış

Burada cihazın temel ayarlarına ilişkin bir genel bakış bulabilirsiniz.

Temel ayar	Açıklama
Bitiş sinyali	Program sonundan sonraki sinyalin ses seviyesi ayarlanmalıdır.
Tuş sesi	Sinyalin ses seviyesi tuşlar kullanılarak ayarlanmalıdır.
Otomatik kapanma	Cihazı otomatik kapatma devre dışı bırakılmalı veya cihazın otomatik kapatılacağı zaman aralığı ayarlanmalıdır. → "Enerji ve kaynak tasarrufu", Sayfa 12 Uyarı: Wi-Fi etkinleştirildiğinde cihaz otomatik olarak kapanmaz.
Tam. Tem. uyarısı	Tambur temizleme hatırlatması etkinleştirilmeli veya devre dışı bırakılmalıdır.
Lisan	Dil ayarlanmalıdır.

Temel ayar

Açıklama

⌂ İçeriği	Hazne içeriği belirlenmelidir. → "Dozaj ayarlama kabının içeriği", Sayfa 46
⌂ Baz	Temel dozajlama miktarı ayarlanmalıdır. → "Deterjan dozajlama", Sayfa 41
⌂ Baz	Temel dozajlama miktarı ayarlanmalıdır. → "Deterjan dozajlama", Sayfa 41
Otomatik ağ tanıma	Cihaz WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanmalıdır → Sayfa 48
Manuel ağ tanıma	Cihaz WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanmalıdır. → Sayfa 48
Uyg. bağlan	Cihazla Home Connect uygulaması arasında bağlantı kurulmalıdır. → Sayfa 49

Temel ayar	Açıklama
Wi-Fi açık/kapalı	Wi-Fi etkinleştirilmeli veya devre dışı bırakılmalıdır. → "Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi", Sayfa 50 → "Cihazda Wi-Fi'nin devre dışı bırakılması", Sayfa 50
Yazılım güncelle	Yazılım güncellemesi kurulmalıdır. → Sayfa 50
Ağ ayarı	Ağ ayarları sıfırlanmalıdır. → Sayfa 51
Enerji yönetimi	Cihazla enerji yöneticisi arasında bağlantı kurulmalıdır. → Sayfa 49

Temel ayarların değiştirilmesi

1. Temel ayarlara yönelik alt menüyü çağırmak için yakl. 3 saniye boyunca her iki tuşa **Ayarlar 3 sn.** basılmalıdır.
2. İstenen temel ayar seçilmelidir.
→ "Temel ayarlara genel bakış", Sayfa 52
3. Temel ayar uygun hale getirilmelidir.
4. Ana menüyü çağırmak için **Ayarlar 3 sn.** üzerine basılmalıdır.

Cihazı temizleme ve bakımını yapma

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

Cihaz bakımıyla ilgili ipuçları

Cihazının fonksiyonunu uzun süre korumak için cihaz bakımıyla ilgili ipuçlarını dikkate alınız.

Gövde ve kumanda paneli sadece su ve nemli bir bezle silinmelidir.	Cihaz parçaları temiz ve hijyenik kalır.
--	--

Tüm deterjan artıkları, püskürtme artıkları veya diğer artıklar derhal temizlenmelidir.	Yeni oluşan kalıntılar daha kolay ve iz bırakmadan temizlenir.
---	--

Cihaz kapağı ve deterjan çekmecesini kullanım sonrasında açık bırakılmalıdır.	Kalan su böylece kuruyabilir ve cihazda koku oluşumu önlenir.
---	---

Tamburun temizlenmesi

40 C ve daha düşük sıcaklıklarda sık yıkama yapıyorsanız veya cihazı uzun süre kullanmadıysanız tamburu temizlemeniz gerekir.

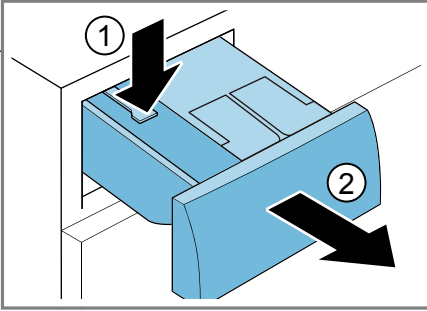
- **Tambur Temizleme** programı çamaşır olmadan çalıştırılmalıdır. Toz deterjan kullanınız.

Deterjan çekmecesinin temizlenmesi

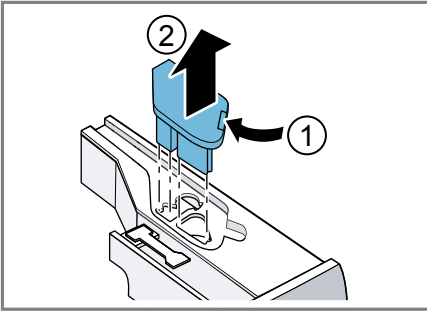
Deterjanı değiştirdiğinizde veya deterjan çekmecesini kirlendiğinde, deterjan çekmecesini ve akıllı dozaj sisteminin pompa ünitesini temizleyiniz,

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

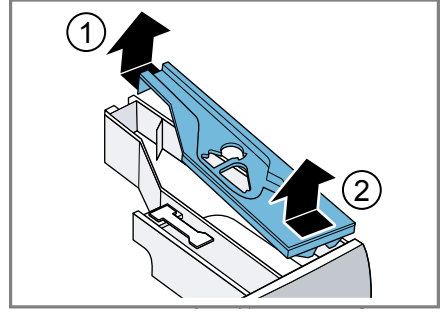
1. Cihaz kapatılmalıdır.
2. Deterjan çekmecesini açılmalıdır.
3. İlgili yardımcı aşağı doğru bastırılmalı ve deterjan çekmecesini çıkarılmalıdır.



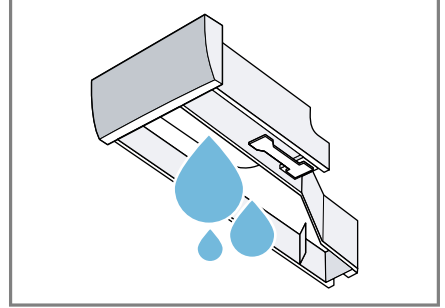
4. Pompa ünitesi çıkarılmalıdır.



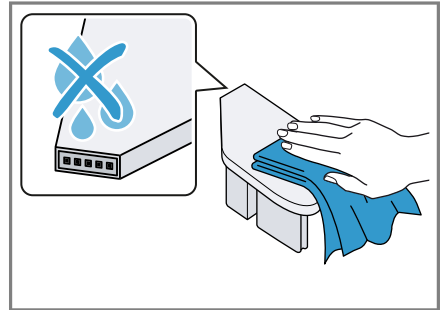
5. Deterjan çekmecesini, kapağının kilidi açılarak çıkarılmalıdır.



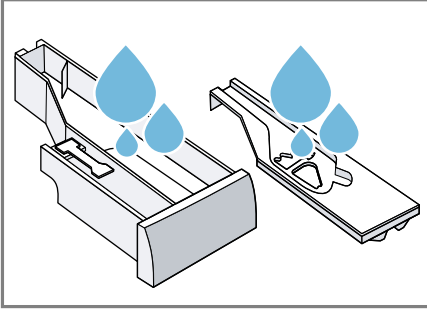
6. Deterjan çekmecesini boşaltılmalıdır.



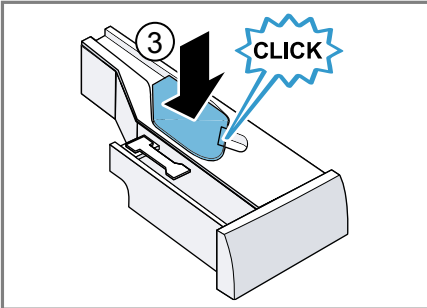
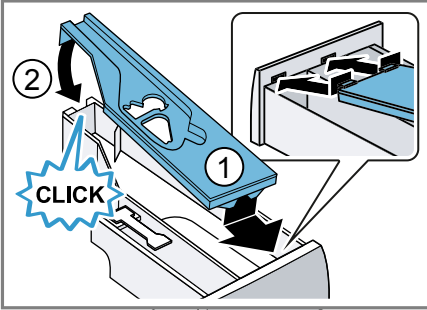
7. **DİKKAT!** Pompa ünitesinde elektrikli bileşenler bulunur.
 - ▶ Pompa ünitesi bulaşık makinesinde yıkanmamalı veya suya daldırılmamalıdır.
 - ▶ Arkadaki elektrikli bağlantı neme, deterjana ve yumuşatıcı artıklarına karşı korunmalıdır.Pompa ünitesi nemli bir bezle temizlenmelidir.



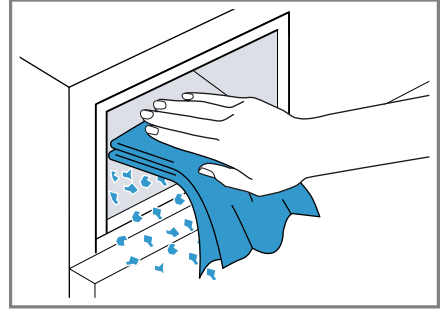
8. Deterjan çekmecesini ve kapağı yumuşak, nemli bir bez veya bir püskürtme hortumuyla temizlenmelidir.



9. Deterjan çekmecesini, kapak ve pompa ünitesi kurulanmalı ve yerleştirilmelidir.



10. Deterjan çekmecesinin gövdesini cihaz içinden temizleyiniz.



11. Deterjan çekmecesini kapatılmalıdır.

Kireçten arındırma

Deterjanı doğru dozladığınız cihazınızı kireçten arındırmanız gerekmez. Kireç çözücü maddeleri kullanmak istiyorsanız, üreticinin kullanım talimatlarını dikkate alınız.

DİKKAT!

Uygun olmayan kireç çözücü maddelerin kullanılması, örn. kahve makinesi için uygun olan kireç çözücüler, cihazın hasar görmesine neden olabilir.

- Bu cihaz için sadece üreticinin internet sayfasından veya müşteri hizmetlerinden temin edilebilen kireç çözücü maddeler kullanılmalıdır.

Pis su pompasının temizlenmesi

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

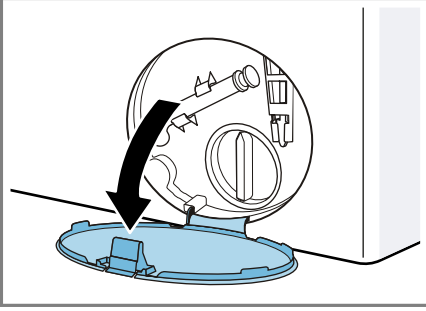
Pis su pompasının boşaltılması

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

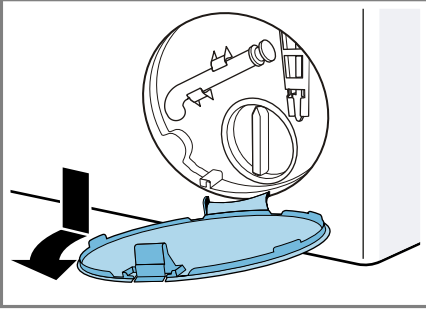
1. Musluğu kapatınız.
2. Cihaz kapatılmalıdır.

tr Cihazı temizleme ve bakımını yapma

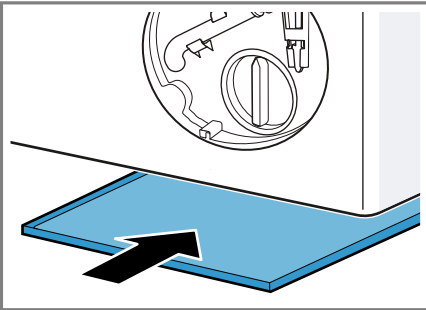
3. Cihazın fişi elektrik şebekesinden ayrılmalıdır.
4. Bakım kapağı açılmalıdır.



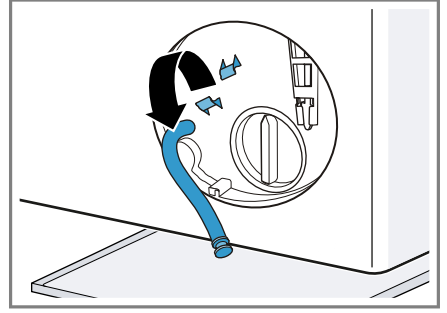
5. Bakım kapağı çıkarılmalıdır.



6. Deliğin altına bir kap yerleştirilmelidir.



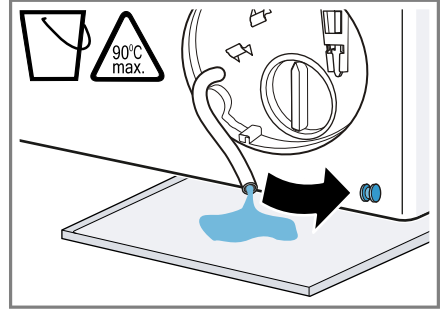
7. Su boşaltma hortumu tutma düzeneğinden çıkarılmalıdır.



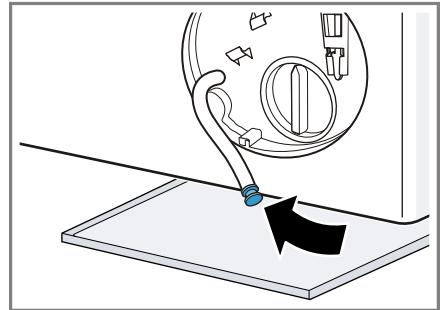
8. **⚠ DİKKAT - Haşlanma tehlikesi!** Deterjanlı su, yüksek sıcaklıklarla çamaşır yıkandığında sıcak olur.

- Sıcak deterjanlı suya dokunulmamalıdır.

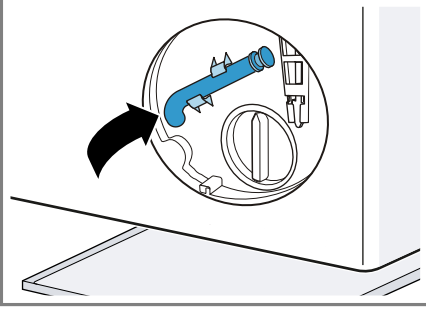
Deterjanlı suyun kabin içine akması için kapatma kapağı çekip çıkarılmalıdır.



9. Kapatma kapağının üzerine bastırılmalıdır.



10. Su boşaltma hortumu tutma düzeneğine takılmalıdır.

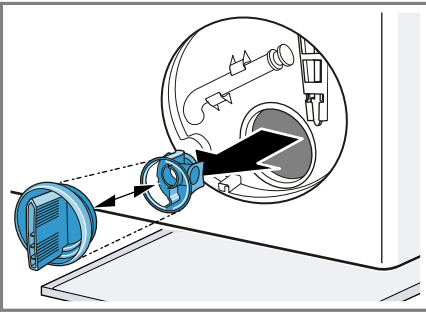


Pis su pompasının temizlenmesi

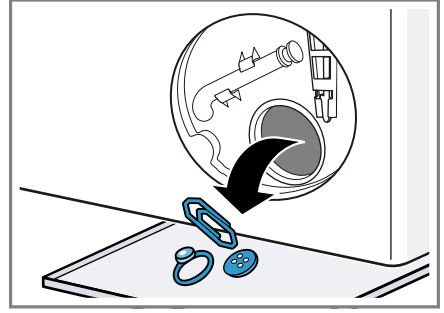
Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

Ön koşul: Pis su pompası boş.
→ Sayfa 55

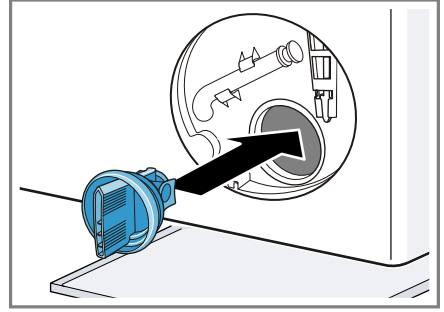
1. Pis su pompasında su kalmış olabileceği için pompa kapağı dikkatlice çıkarılmalıdır.
 - Yoğun kirler nedeniyle pompa haznesindeki filtre ünitesi sıkışabilir. Kirleri gideriniz ve filtre ünitesini çıkarınız.



2. Pompa kapağının iç kısmı, vida dişli bölümü ve pompa gövdesi temizlenmelidir.

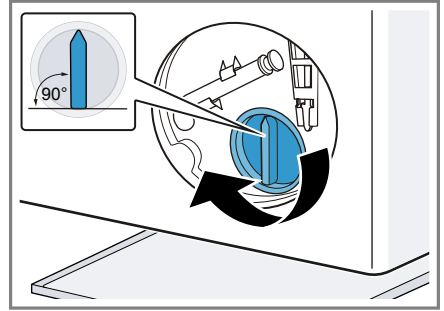


3. Pis su pompasının kanatlı çarkının döndürülebildiğinden emin olunmalıdır.
4. Pompa kapağı takılmalıdır.



Pompa kapağının bileşenlerinin sıkıca oturduğundan emin olunmalıdır.

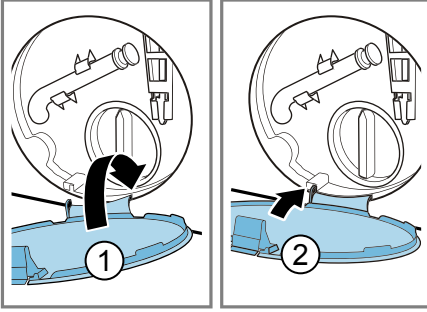
5. Pompa kapağı kapatılmalıdır.



Pompa kapağının tutamağı dik konumda durmalıdır.

6. Bakım kapağı takılmalı ve yerine oturtulmalıdır.

tr Cihazı temizleme ve bakımını yapma



7. Bakım kapağı kapatılmalıdır.

Sonraki yıkama işleminden önce

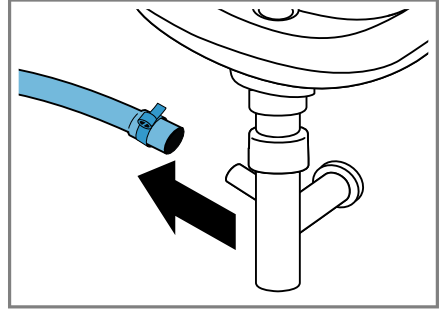
Bir sonraki çamaşır yıkama işleminde deterjanın kullanılmadan çıkış borusuna akmasını önlemek için, pis su pompası boşaltıldıktan sonra **Boşaltma** programı yürütülmelidir.

1. Musluk açılmalıdır.
2. Elektrik fişi takılmalıdır.
3. Cihaz açılmalıdır.
4. Manuel dozajlama bölümüne bir litre su doldurulmalıdır.
5. **Boşaltma** programı başlatılmalıdır.

Sifondaki su çıkış hortumunun temizlenmesi

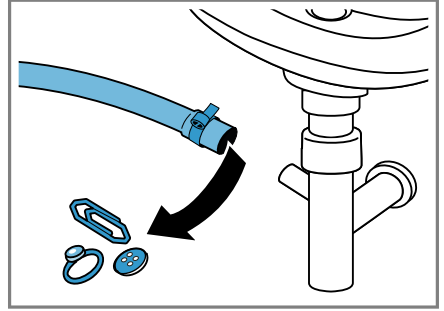
Sifondaki su çıkış hortumu kirlendiyse veya deterjanlı su pompalanmıyorsa bunlar temizlenmelidir.

1. Cihaz kapatılmalıdır.
2. Cihazın fişi elektrik şebekesinden ayrılmalıdır.
3. Hortum kelepçesi çözülmeli ve su çıkış hortumu dikkatlice çekerek çıkarılmalıdır.

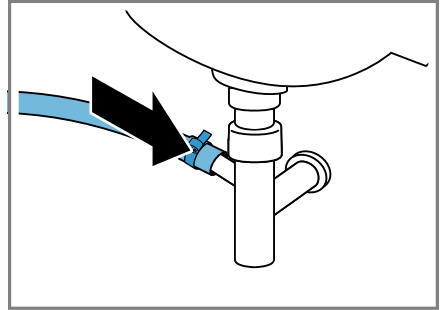


Kalan su dışarı akabilir.

4. Su çıkış hortumu ve sifon dirseği temizlenmelidir.



5. Su çıkış hortumu takılmalı ve bağlantı yeri hortum kelepçesiyle emniyete alınmalıdır.



Su girişindeki süzgeçler temizlenmelidir.

Su girişindeki süzgeç tıkanma veya düşük su basıncı durumunda temizlenmelidir.

Su giriş hortumunun boşaltılması

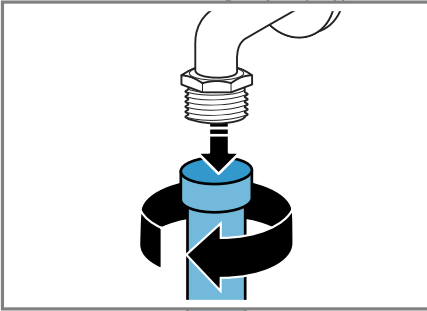
1. Musluk kapatılmalıdır.
2. **Pamuklu** programı ayarlanmalıdır.
3. Program başlatılmalı ve yakl. 70 saniye çalıştırılmalıdır.
4. Cihaz kapatılmalıdır.
5. Cihazın fişi elektrik şebekesinden ayrılmalıdır.

Musluktaki süzgecin temizlenmesi

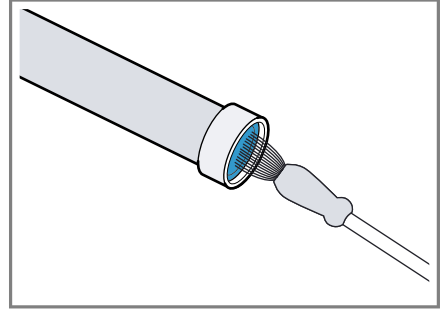
Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

Ön koşul: Su giriş hortumu boş.

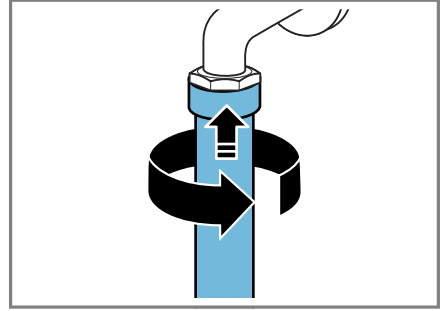
1. Su giriş hortumu musluktan çekilerek ayrılmalıdır.



2. Süzgeç küçük bir fırça ile temizlenmelidir.



3. Su giriş hortumu bağlanmalı ve sızdırmazlık bakımından kontrol edilmelidir.



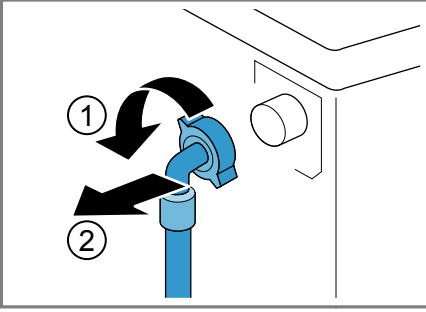
Cihazdaki süzgecin temizlenmesi

Uyarı: Cihazınızı güvenli olarak kullanabilmek için, güvenlik → Sayfa 4 konusundaki bilgileri dikkate alınız.

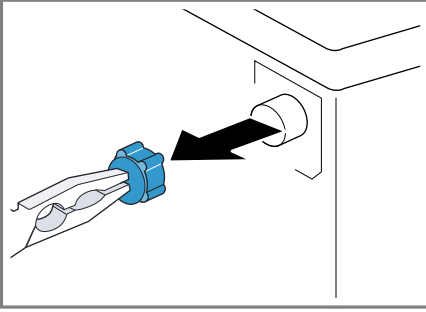
Ön koşul: Su giriş hortumu boş.
→ "Su giriş hortumunun boşaltılması", Sayfa 59

1. Hortum cihazın arka tarafından çıkarılmalıdır.

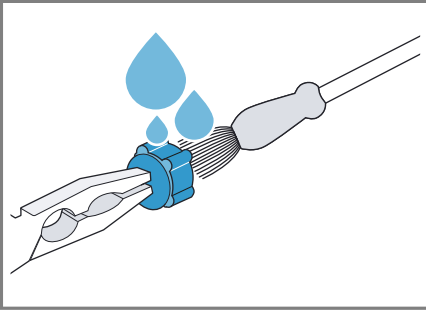
tr Cihazı temizleme ve bakımını yapma



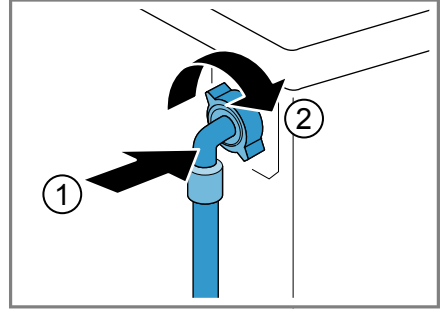
2. Süzgeç bir pense ile çıkarılmalıdır.



3. Süzgeç küçük bir fırça ile temizlenmelidir.



4. Filtre yeniden takılmalıdır.
5. Hortum bağlanmalı ve sızdırmazlık bakımından kontrol edilmelidir.



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 çarpma 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 kodu / Hata göstergesi / Sinyal





Hatalar	Sebep	Hataların giderilmesi
Ekran söner ve Başlat / Reload yanıp söner.	Enerji tasarrufu modu aktif.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Herhangi bir tuşa basınız. ✓ Ekran yeniden yanar.
"E:30 / -80"	Tahliye borusu veya su tahliye hortumu tıkanmış.	▶ Tahliye borusunu ve su tahliye hortumunu temizleyiniz.
	Boşaltma borusu veya su çıkış hortumu katlanmış veya sıkışmış.	▶ Çıkış borusunun ve su çıkış hortumunun bükülmediğinden veya sıkışmadığından emin olunuz.
	Deterjanlı su pompası tıkanmış.	▶ → "Pis su pompasının temizlenmesi", Sayfa 55
	Su tahliye hortumu çok yükseğe bağlanmış.	▶ Su tahliye hortumunu maksimum 1 metre yüksekliğe monte ediniz. → "Teknik veriler", Sayfa 75
"E:36 / -25 / -26"	Deterjanlı su pompası tıkanmış.	▶ → "Pis su pompasının temizlenmesi", Sayfa 55
i-DOS hatası, i-DOS'u devre dışı bırakınız!	Akıllı dozajlama sistemi pompası bloke.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cihazı kapatınız. 2. Pompa ünitesini temizleyiniz. → "Deterjan çekmecesinin temizlenmesi", Sayfa 54 3. Gösterge yeniden belirirse müşteri hizmetlerini arayınız. → "Müşteri hizmetleri", Sayfa 72 <p>Uyarı: Akıllı dozajlama sistemini devre dışı bırakarak ve manuel dozajlama yaparak yıkama programını başlatabilirsiniz. → "Tuşlar", Sayfa 33</p>


Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
"E:60 / -2B"	Denge kontrol sistemi sıkma işlemini çamaşırlar eşit dağılmadığı için durdurdu.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tamburun içindeki çamaşırları yeniden dağıtınız. <p>Uyarı: Mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları birlikte tambura yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.</p>
"E:10 / -10"	Su girişindeki süzgeçler tıkanmış.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Su girişindeki süzgeçleri temizleyiniz → <i>Sayfa 59</i>.
	Musluk kapalı.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Musluğu açınız.
	Su giriş hortumu katlanmış veya sıkışmış.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Su giriş hortumunun katlanmadığından veya sıkışmadığından emin olunuz.
Diğer tüm hata kodları.	Fonksiyonel arıza	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Müşteri hizmetlerini arayınız. → <i>"Müşteri hizmetleri", Sayfa 72</i>
Soğuk su ilavesi	Atık su hatlarını korumak için, sıcak deterjanlı su cihazdan dışarı pompalanmadan önce soğutulur.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Deterjanlı su soğuyuncaya kadar bekleyiniz.

Fonksiyon arızaları

Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
Cihaz çalışmıyor.	Şebeke bağlantı kablosunun elektrik fişi takılı değil.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cihazı elektrik şebekesine bağlayınız.
	Sigorta arızalı.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sigorta kutusundaki ilgili sigortayı kontrol ediniz.
	Elektrik beslemesi kesildi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Oda aydınlatmasının veya odadaki diğer cihazların çalışıp çalışmadığını kontrol ediniz.
Program çalışmaya başlamıyor.	Başlat / Reload  tuşuna basılmamış.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Başlat / Reload  tuşuna basınız.
	Kapak kapatılmamış.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kapağı kapatınız. 2. Programı başlatmak için Başlat / Reload  tuşuna basınız.
	Çocuk kilidi etkinleştirildi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → <i>"Çocuk kilidinin devre dışı bırakılması", Sayfa 45</i>
	Kalan süre etkinleştirildi.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kalan süre etkin olma durumu açısından kontrol edilmelidir. → <i>"Tuşlar", Sayfa 33</i>

Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
Program çalışmaya başlamıyor.	Çamaşır kapağı sıkışmış.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kapağı yeniden açınız. 2. Sıkışan çamaşırıkları çıkarınız. 3. Kapağı kapatınız. 4. Programı başlatmak için Başlat / Reload  tuşuna basınız.
	Deterjan bölmesi dayanak noktasına kadar itilmemiş.	▶ Deterjan bölmesini dayanak noktasına kadar içeri itiniz.
	Akıllı dozajlama sistemi pompası bloke.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cihazı kapatınız. 2. Pompa ünitesini temizleyiniz. → "Deterjan çekmecesinin temizlenmesi", Sayfa 54 3. Gösterge yeniden belirirse müşteri hizmetlerini arayınız. → "Müşteri hizmetleri", Sayfa 72 <p>Uyarı: Akıllı dozajlama sistemini devre dışı bırakarak ve manuel dozajlama yaparak yıkama programını başlatabilirsiniz. → "Tuşlar", Sayfa 33</p>
Kapak açılmıyor.	Sıkma iptal  etkinleştirildi.	▶ Sıkma veya Boşaltma arasında seçim yaparak ve Başlat / Reload  üzerine basarak programa devam ediniz. → "Suda bekletmede programa devam edilmesi", Sayfa 44
	Sıcaklık çok yüksek.	▶ Sıcaklık düşene kadar bekleyiniz. ▶ → "Programın iptal edilmesi", Sayfa 44
	Su seviyesi çok yüksek.	▶ Boşaltma programını başlatınız.
	Elektrik kesintisi.	▶ Kapağı acil kilit açma mekanizmasıyla açınız. → "Acil kilit açma mekanizması", Sayfa 70
Deterjanlı su cihazdan pompalanıp boşaltılmıyor.	Tahliye borusu veya su tahliye hortumu tıkanmış.	▶ Tahliye borusunu ve su tahliye hortumunu temizleyiniz.
	Boşaltma borusu veya su çıkış hortumu katlanmış veya sıkışmış.	▶ Çıkış borusunun ve su çıkış hortumunun bükülmediğinden veya sıkışmadığından emin olunuz.
	Deterjanlı su pompası tıkanmış.	▶ → "Pis su pompasının temizlenmesi", Sayfa 55

Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
Deterjanlı su cihazdan pompalanıp boşaltılmıyor.	Sıkma iptal  etkinleştirildi.	▶ Sıkma veya Boşaltma arasında seçim yaparak ve Başlat / Reload  üzerine basarak programa devam ediniz. → "Suda bekletmede programa devam edilmesi", Sayfa 44
	Su tahliye hortumu çok yükseğe bağlanmış.	▶ Su tahliye hortumunu maksimum 1 metre yüksekliğe monte ediniz. → "Teknik veriler", Sayfa 75
Su girişi gerçekleşmiyor. Deterjan cihazın içine alınmıyor.	Başlat / Reload  tuşuna basılmamış.	▶ Başlat / Reload  tuşuna basınız.
	Su girişindeki süzgeçler tıkanmış.	▶ Su girişindeki süzgeçleri temizleyiniz → Sayfa 59.
	Musluk kapalı.	▶ Musluğu açınız.
	Su giriş hortumu katlanmış veya sıkışmış.	▶ Su giriş hortumunun katlanmadığından veya sıkışmadığından emin olunuz.
Birden fazla kez sıkma.	Denge kontrol sistemi çamaşırları birkaç kez dağıtarak dengesizliği düzeltiyor.	▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor. Uyarı: Tambura mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları bir arada yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.
Program süresi yıkama sürecinde değişiyor.	Program akışı elektronik olarak optimize ediliyor. Bu durum, program süresinin değişmesine sebep olabilir.	▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.
	Denge kontrol sistemi çamaşırları birkaç kez dağıtarak dengesizliği düzeltiyor.	▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor. Uyarı: Tambura mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları bir arada yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır.
	Köpük kontrol sistemi, çok fazla köpük olması durumunda bir yıkama işlemi gerçekleştirir.	▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.
Tamburun içinde su görünmüyor.	Su seviyesi görünen kısmın altında.	▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.
Program başlatıldıktan sonra tambur sarsılıyor.	Bunun nedeni dahili bir motor testidir.	▶ Hata yok - Müdahale gerekmiyor.

Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
Sıkma sırasında cihazda titreşim ve hareket.	Cihaz doğru şekilde hizalanmamış.	► → "Cihazın doğru konumlandırılması", Sayfa 18
	Cihaz ayakları sabitlenmemiş.	► Cihaz ayaklarını sıkınız. → "Cihazın doğru konumlandırılması", Sayfa 18
	Taşıma güvenliği donanımları çıkarılmamış.	► → "Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması", Sayfa 15
Tambur dönüyor, su girişi gerçekleşmiyor.	Yük algılama aktif.	► Hata yok, müdahale gerekmiyor. Uyarı: Yük algılama 2 dakika kadar sürebilir.
Yoğun köpük oluşumu.	Deterjan dozajı çok fazla.	► 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). ► Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 47 azaltınız. ► Manuel dozajlama yapıyorsanız, aynı miktarda çamaşır yükü olan bir sonraki yıkama işleminde deterjan miktarını azaltınız.
 i-DOS tuşuna basılamaz.	Bu program için akıllı dozajlama öngörülmedi.	► Hata yok - Müdahale gerekmiyor.
	Program ilerlemesi akıllı dozajlamaya izin vermiyor.	Gidermek mümkün değil.

Sesler

Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
Gürültülü, tıslama sesi.	Su, basınç altında deterjan bölmesine boşaltılır.	► Hata yok - Normal çalışma sesi.
Yıkama veya yumuşatma öncesinde uzun, vızıldayan ses.	Akıllı dozajlama sistemi deterjanı veya koruyucu maddeyi dozajlar.	► Hata yok - Normal çalışma sesi.
Cihaz açıldıktan sonra kısa, vızıldayan ses.	Akıllı dozajlama sistemi bir fonksiyon testi yürütür.	► Hata yok - Normal çalışma sesi.
Sıkma sırasında yüksek sesli gürültü.	Cihaz doğru şekilde hizalanmamış.	► → "Cihazın doğru konumlandırılması", Sayfa 18

Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
Sıkma sırasında yüksek sesli gürültü.	Cihaz ayakları sabitlenmemiş.	► Cihaz ayaklarını sıkınız. → "Cihazın doğru konumlandırılması", Sayfa 18
	Taşıma güvenliği donanımları çıkarılmamış.	► → "Taşıma emniyet tertibatlarının çıkarılması", Sayfa 15
Deterjanlı su pompasında tıkırtı.	Deterjanlı su pompasına yabancı nesne girmiş.	► → "Pis su pompasının temizlenmesi", Sayfa 55
Cızırtılı, ritmik emme sesi.	Deterjanlı su pompası aktif, deterjanlı su pompalanıp boşaltılır.	► Hata yok - Normal çalışma sesi.

İçerde sorun

Hatalar	Sebepler	Hataların giderilmesi
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 yanlış program seçilmiş.	► Kumaş türüne uygun programı seçiniz. → "Programlar", Sayfa 24
Sıkma sonucu tatmin edici değil. Çamaşırlar çok ıslak / çok nemli.	Düşük sıkma devir sayısı ayarlanmış.	► Bir sonraki yıkamada yüksek bir sıkma devir sayısı ayarlayınız. ► Sıkma programını başlatınız.
	Kolay ütüleme etkinleştirildi.	► Kumaş türüne uygun programı seçiniz. → "Programlar", Sayfa 24
	Denge kontrol sistemi sıkma işlemini çamaşırlar eşit dağılmadığı için durdurdu.	► Tamburun içindeki çamaşırları yeniden dağıtınız. Uyarı: Mümkün olduğunca büyük ve küçük çamaşırları birlikte tambura yerleştiriniz. Farklı büyüklükteki çamaşırlar sıkma işlemi esnasında daha iyi dağılır. ► Sıkma programını başlatınız.
Çamaşırlarda deterjan artıkları mevcut.	Çamaşır deterjanları çamaşırların üzerine çöken, suda çözünmeyen maddeler içerebilir.	► Durulama programını başlatınız.

Hatalar	Sebeup	Hataların giderilmesi
Çamaşırlarda deterjan artıkları mevcut.	Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama haznesine uygun olmayan deterjan doldurulmuş.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → "Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 39 2. Dozajlama kabını boşaltınız. → "Deterjan çekmecesinin temizlenmesi", Sayfa 54 3. Dozajlama kabını temizleyiniz. 4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → "Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 46
	Temel dozajlama miktarı doğru ayarlanmamış.	▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 47 azaltınız.
Kuru çamaşırlarda deterjan artıkları mevcut.	Çamaşır deterjanları çamaşırların üzerine çöken, suda çözünmeyen maddeler içerebilir.	▶ Çamaşırları yıkama ve kurutma işleminden sonra fırçalayınız.
	Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama haznesine uygun olmayan deterjan doldurulmuş.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → "Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 39 2. Dozajlama kabını boşaltınız. → "Deterjan çekmecesinin temizlenmesi", Sayfa 54 3. Dozajlama kabını temizleyiniz. 4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → "Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 46
Yetersiz temizleme etkisi.	Temel dozajlama miktarı doğru ayarlanmamış.	▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 47 azaltınız.
	Temel dozajlama miktarı doğru ayarlanmamış.	▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 47 doğru olarak ayarlayınız.
Yetersiz temizleme etkisi.	Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama kabındaki deterjan veya koruyucu madde katılmış.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → "Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 39 2. Dozajlama kabını boşaltınız. → "Deterjan çekmecesinin temizlenmesi", Sayfa 54 3. Dozajlama kabını temizleyiniz.
	Temel dozajlama miktarı doğru ayarlanmamış.	▶ Akıllı dozajlama aktifse, temel dozaj miktarını → Sayfa 47 doğru olarak ayarlayınız.

Hatalar	Sebeb	Hataların giderilmesi
Yetersiz temizleme etkisi.		<ol style="list-style-type: none"> 4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → "Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 46
	Akıllı dozajlama sisteminin dozajlama haznesine uygun olmayan deterjan doldurulmuş.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kullanılan deterjanın uygun olup olmadığını kontrol ediniz. → "Deterjan ve bakım maddesi", Sayfa 39 2. Dozajlama kabını boşaltınız. → "Deterjan çekmecesinin temizlenmesi", Sayfa 54 3. Dozajlama kabını temizleyiniz. 4. Dozajlama kabını yeniden doldurunuz. → "Dozaj ayarlama kabının doldurulması", Sayfa 46

Home Connect sorunu

Hatalar	Sebeb	Hataların giderilmesi
Home Connect düzgün biçimde çalışmıyor.	Farklı sebepler söz konusu olabilir.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ www.home-connect.com adresine gidiniz.
Ev ağı ile bağlantı yok.	Wi-Fi kapalı.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ → "Cihazda Wi-Fi'nin etkinleştirilmesi", Sayfa 50
	Wi-Fi etkinleştirildi ama ev ağı ile bağlantı kurulamadı.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ev ağının mevcut olduğundan emin olunuz. 2. Cihazı yeniden ev ağına bağlayınız. → "Cihazın WPS fonksiyonuyla WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 48 → "Cihazın WPS fonksiyonu olmadan WLAN ev ağına (Wi-Fi) bağlanması", Sayfa 48

Sızdırma

Hatalar	Sebeb	Hataların giderilmesi
Su giriş hortumundan dışarı su akıyor.	Su giriş hortumu doğru / sıkı bağlanmamış.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Su giriş hortumunu doğru bağlayınız. → "Su giriş hortumunun bağlanması", Sayfa 16 2. Vida bağlantısını sıkınız.

Hatalar	Sebep	Hataların giderilmesi
Su tahliye hortumundan dışarı su akıyor.	Su tahliye hortumu hasarlı.	► Hasarlı su tahliye hortumunu değiştiriniz.
	Su tahliye hortumu doğru bağlanmamış.	► Su tahliye hortumunu doğru bağlayınız. → "Su tahliyesi bağlantı türleri", Sayfa 17

Kokular

Hatalar	Sebep	Hataların giderilmesi
Cihaz içinde koku oluşmuş.	Nem ve deterjan kalıntıları bakteri oluşumuna neden olabilir.	<ul style="list-style-type: none"> ► → "Tamburun temizlenmesi", Sayfa 53 ► Cihazı kullanmayacaksanız kapak ve deterjan çekmecesini açık bırakılarak, kalan suyun kuruması sağlanmalıdır.

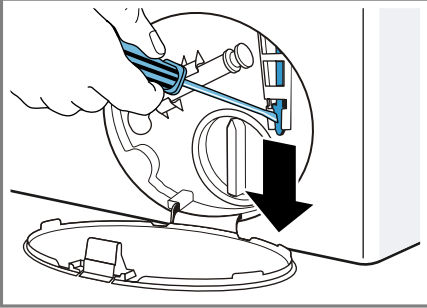
Acil kilit açma mekanizması

Çamaşırları örn. elektrik kesintisi durumunda çıkarmak için kapağın kilidini manuel olarak açabilirsiniz.

Kapak kilidinin açılması

Ön koşul: Deterjanlı su pompası boş.
→ Sayfa 55

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.

Taşıma, depolama ve atığa verme

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

Cihazın sökülmesi

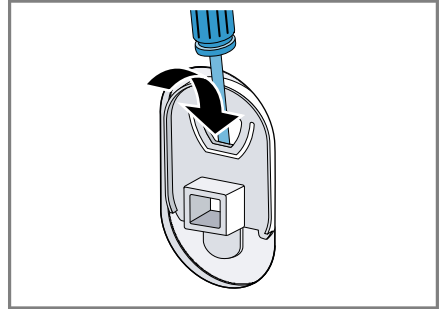
1. Musluk kapatılmalıdır.

2. → "Su giriş hortumunun boşaltılması", Sayfa 59.
3. Cihaz kapatılmalıdır.
4. Cihazın elektrik fişi çekilmelidir.
5. Kalan deterjanlı su boşaltılmalıdır.
→ "Pis su pompasının temizlenmesi", Sayfa 55
6. Hortumlar sökülmelidir.
7. Dozaj ayarlama kabı boşaltılmalıdır.

Taşıma emniyet tertibatlarının takılması

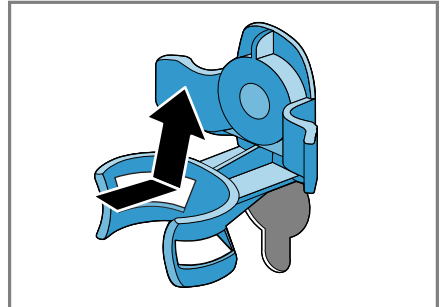
Hasarları önlemek için cihazı taşıma emniyet tertibatlarıyla emniyete alınız.

1. 4 muhafaza kapağı çıkarılmalıdır.
 - Kapakları çıkarmak için gerekirse bir tornavida kullanınız.

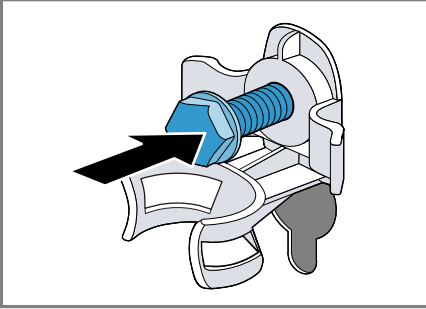


Muhafaza kapaklarını muhafaza ediniz.

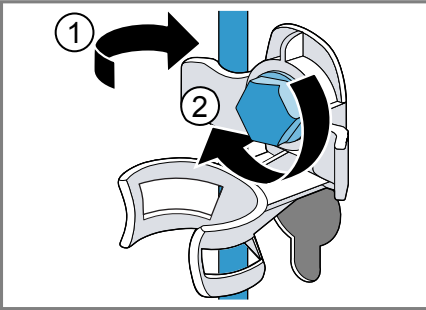
2. 4 kovan takılmalıdır.



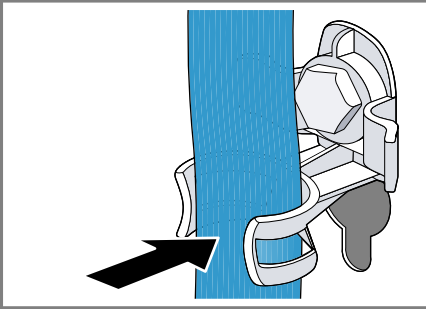
3. 4 taşıma emniyet tertibatının tüm civataları takılmalı ve hafifçe sıkılmalıdır.



4. Şebeke bağlantı kablosu tutucuya yerleştirilmeli ① ve taşıma emniyet tertibatlarının 4 civatası bir SW13 anahtar ile sıkılmalıdır ②.



5. Hortum tutucuya yerleştirilmelidir.



Cihazın yeniden çalıştırılması

1. Taşıma emniyet tertibatları çıkarılmalıdır → Sayfa 15.

2. Deterjan bölmesindeki manuel dozajlama bölgesine yakl. 1 litre su doldurulmalıdır.
3. **Boşaltma** programı başlatılmalıdır.
- ✓ Deterjan bir sonraki yıkamada kullanılmadan çıkış borusuna akabilir.

Eski cihazları atığa verme

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

⚠ UYARI

Sağlık sorunları 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.

1. Elektrik kablosunun elektrik fişini çekin.
2. Elektrik kablosunu kesip ayırın.
3. Cihazın çevreye zarar vermeyecek şekilde imha edilmesi sağlanmalıdır.



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.

Müşteri hizmetleri

Kullanım ile ilgili sorularınız, cihazda kendinizin gideremediği bir arıza veya cihazda onarım yapma gereği varsa müşteri hizmetlerimize başvurun. Birçok sorunu, işbu kılavuzdaki veya web sitemizdeki arıza giderme bilgileriyle kendiniz düzeltebilirsiniz. Bu mümkün değilse müşteri hizmetlerimize başvurun. Daima uygun bir çözüm bulabiliriz ve müşteri hizmetleri teknisyenlerinin gereksiz olarak gönderilmesini önlemeye çalışırız.

Cihazınızın, ister garanti kapsamında ister üretici garantisi sona erdikten sonra, eğitimli müşteri hizmeti teknisyenleri tarafından orijinal yedek parçalarla onarılmasını sağlarız. 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 no.) ve imalat numarasını (FD) hazır bulundurun. Müşteri hizmetlerinin irtibat bilgileri, ekteki müşteri hizmetleri dizininde veya web sitemizde yer almaktadır.

Ürün numarası (E no.) ve imalat numarası (FD)

Ürün numarasını (E no.) ve imalat numarasını (FD) cihazın tip etiketinde bulabilirsiniz. Tip plakentinin yeri modele bağlı olarak değişir:

- Kapının iç yüzünde.
- Servis kapağının iç yüzünde.
- Cihazın arka yüzünde.

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

Garanti Şartları

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

Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 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.

Tüketici 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 olmadığını, 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.

Tüketim değerleri

Belirtilen tüketim değerleri yaklaşık verilerdir.

Değerler su basıncına, su sertliğine, su giriş sıcaklığına, çevre sıcaklığına, çamaşırların türüne, çamaşır miktarına ve çamaşır kirliliğine, kullanılan deterjana, şebeke gerilimindeki oynamalara ve seçilen ayarlara bağlı olarak belirtilen değerlerden farklı olabilir.

Program	Sıcaklık (°C)	Dolum miktarı (kg)	Enerji tüketimi (kWh) ¹	Su tüketimi (l) ¹	Program süresi (sa) ¹	Kalan nem (%) ^{1,2}
Pamuklu	20	10	0,50	95	3	48
Pamuklu ³	40	10	1,30	95	3 3/4	48
Pamuklu	60	10	2,10	95	3 3/4	48
☐ Pamuklu Eko ⁴	☐60°C	10	0,98	60	4 3/4	53
☐ Pamuklu Eko ⁴	☐60°C	5	0,55	50	4 1/4	53
☐ Pamuklu Eko ⁴	☐40°C	5	0,61	50	3	53
Pamuklu	90	10	2,50	110	3	48
Sentetikler ³	40	4	0,75	57	2 1/2	40
Mix	40	4	0,65	44	1	60
Narin / İpek	30	2	0,22	36	3/4	30
☑ Yünlüler Elde	30	2	0,21	40	3/4	45

¹ Geçerli EN60456 versiyonu doğrultusunda değerler

² Kalan nem bilgileri programa bağlı sıkma devir sayısı sınırlaması ve maksimum dolum temelinde.

³ Test enstitüleri için bilgi: Geçerli EN60456 standardına dayanan bir test için, bu fonksiyon testin konusu olmadıkça, maksimum sıkma devir sayısı seçilmeli ve otomatik dozajlama devre dışı bırakılmalıdır.

⁴ Geçerli 2010/30/AB direktifi doğrultusunda soğuk su (15 °C) ile gerçekleştirilecek testler ve enerji etiketlemesi için maksimum devir sayılı program ayarı. Programlar normal kirli pamuklu tekstil ürünlerinin temizlenmesi için uygundur ve kombine enerji tüketimi ve su tüketimi bakımından en verimlileridir. Program ısı derecesi ile ilgili bilgi, tekstil ürünlerinin içindeki bakım etiketi üzerinde verilen sıcaklık derecelerine bağlıdır. Gerçek yıkama sıcaklık derecesi, enerji tasarrufu nedeniyle belirtilen program sıcaklığından farklı olabilir; yıkama etkisi yasal gereksinimlere uygundur.

Teknik veriler

Cihazınıza ilişkin teknik değerler ve bilgiler burada sunulmaktadır.

Cihaz yüksekliği 850 mm

¹ Cihazın donanımına göre değişir

Cihaz genişliği 600 mm

Cihaz derinliği 640 mm

Ağırlık 73 kg¹

Maksimum dolum miktarı 10 kg

¹ Cihazın donanımına göre değişir

Şebeke gerilimi	220 - 240 V, 50 Hz
⇒ Minimum kurulum güvenliği	10 A
Nominal güç	2300 W
Güç tüketimi	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kapalı durumda: 0,1 W ■ Kapalı olmayan durumda: 0,43 W ■ Ağa bağlı bekleme modu süresi (Wi-Fi): 20 dak ■ Ağa bağlı bekleme modunda (Wi-Fi): 1,3 W
Su basıncı	<ul style="list-style-type: none"> ■ Minimum: 100 kPa (1 bar) ■ Maksimum: 10 kPa (10 bar)
Su giriş hortumunun uzunluğu	150 cm
Su çıkış hortumunun uzunluğu	150 cm
Şebeke bağlantı kablosunun uzunluğu	210 cm
Maksimum pompalama yüksekliği	100 cm
¹ Cihazın donanımına göre değişir	



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



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

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



9001478044 (990814)

tr