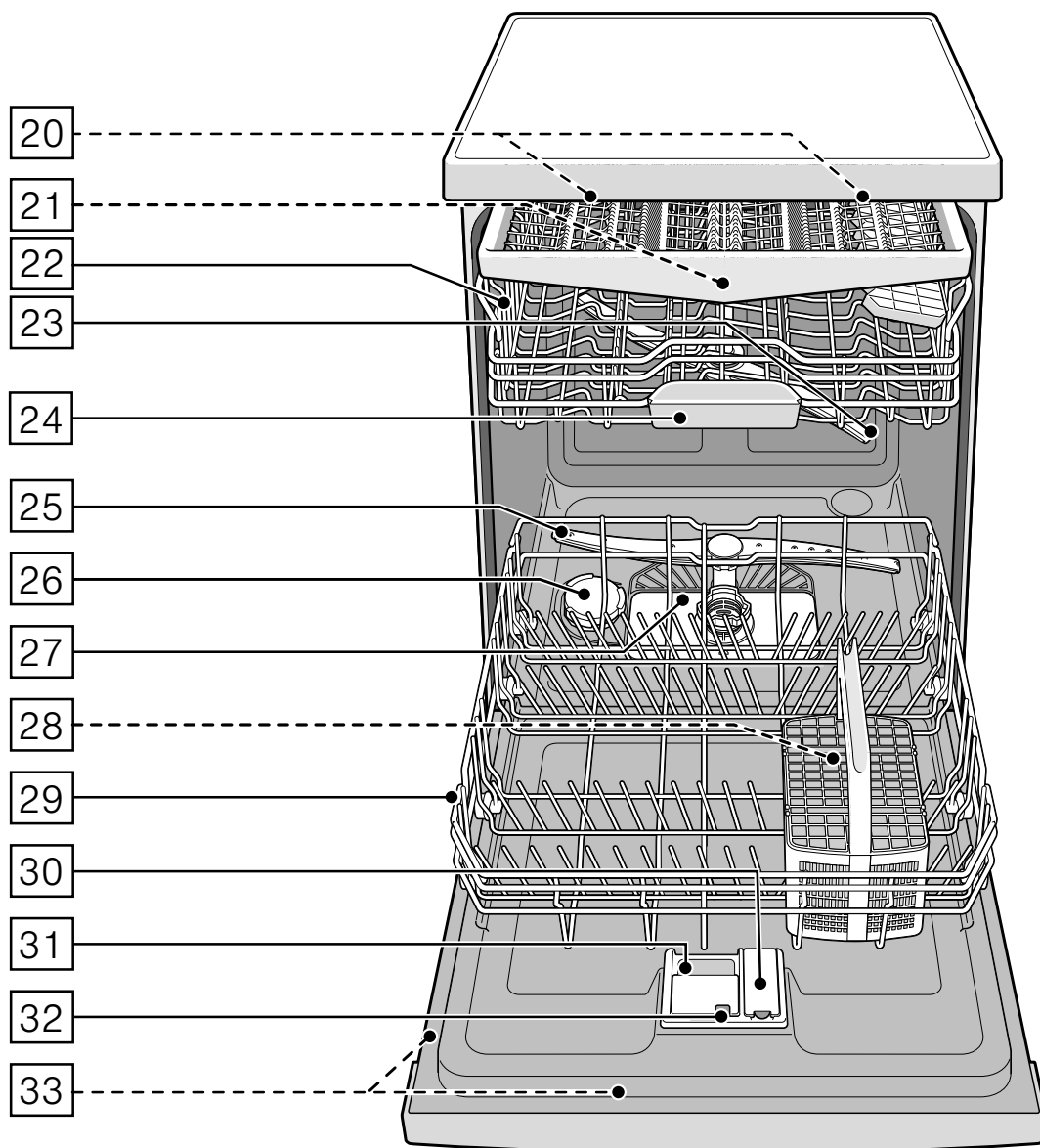
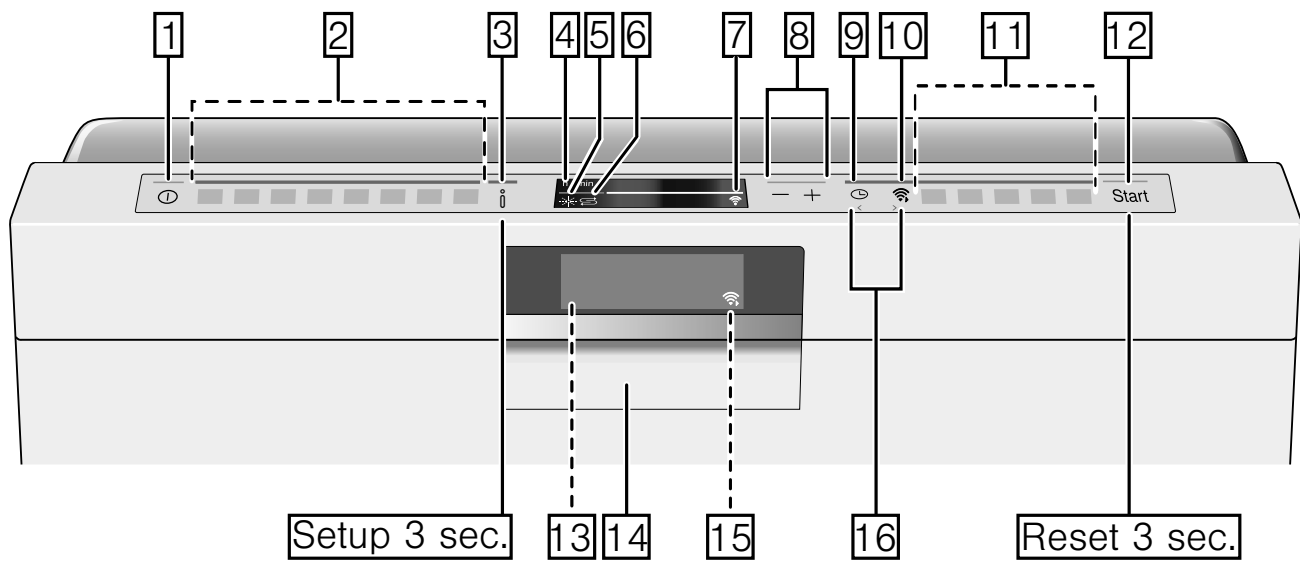


# **Bulaşık makinesi**

## **DI260/DI261**

## **DF260/DF261**



# İçindekiler

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Amaca uygun kullanım</b>                     | <b>4</b>  |
| <b>Güvenlik bilgileri</b>                       | <b>5</b>  |
| Cihazı çalıştırmadan önce                       | 5         |
| Cihaz teslim edilince                           | 5         |
| Kurma işleminde                                 | 5         |
| Günlük kullanımda                               | 6         |
| Ortaya çıkan hasarlarda                         | 6         |
| Eski cihazların giderilmesi                     | 6         |
| Kapı/kapak kilidi                               | 8         |
| <b>Çevrenin korunması</b>                       | <b>9</b>  |
| Ambalaj   | 9         |
| Eski cihazlar                                   | 9         |
| <b>Cihazı tanıma</b>                            | <b>9</b>  |
| Eko kurutma                                     | 9         |
| Kumanda paneli                                  | 9         |
| Cihazın iç bölümü                               | 9         |
| Bilgi tuşu                                      | 10        |
| Saat ayarı                                      | 10        |
| İlk çalıştırma                                  | 11        |
| Ayarlar   | 12        |
| <b>Home Connect</b>                             | <b>14</b> |
| App ayarlama                                    | 14        |
| Home Connect ayarlarını yapma                   | 14        |
| WLAN  | 14        |
| Ağ girişi                                       | 14        |
| App ile bağlan                                  | 15        |
| Uzaktan başlatma tuşu                           | 15        |
| Home Connect sunucusuna bağlantı olmadan WLAN   | 15        |
| Enerji yöneticisi                               | 16        |
| Yazılım güncellemesi                            | 17        |
| Uzaktan teşhis                                  | 17        |
| Uygunluk beyanı                                 | 17        |
| <b>Su sertliğini giderme sistemi / Özel tuz</b> | <b>18</b> |
| Su sertlik tablosu                              | 18        |
| Su sertlik cihazının ayarlanması                | 18        |
| Özel tuz kullanılması                           | 19        |
| Tuz bileşenli deterjan                          | 19        |
| Su sertliğini giderme sisteminin kapatılması    | 19        |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Parlatıcı</b>   | <b>20</b> |
| Parlatıcı miktarının ayarlanması                         | 20        |
| Parlatıcı ilave göstergesinin kapatılması                | 20        |
| <b>Kap</b>   | <b>21</b> |
| Uygun değil  | 21        |
| Cam ve bulaşıklarda oluşan hasarlar                      | 21        |
| Bulaşıkların cihaza yerleştirilmesi                      | 21        |
| Üst sepet  | 21        |
| Alt bulaşık sepeti                                       | 22        |
| Çatal bıçak sepeti                                       | 22        |
| Çatal bıçak çekmecesini                                  | 23        |
| Etajerler  | 23        |
| Katlanıp kapatılabilen teller                            | 24        |
| Küçük parça tutucu                                       | 24        |
| Bıçak rafı   | 24        |
| Fırın tepsisi su püskürtme kafası                        | 25        |
| Gastronomi normuna uygun parça                           | 25        |
| Yıkanmış bulaşıkların cihazdan boşaltılması              | 25        |
| Sepet seviyesinin ayarlanması                            | 26        |
| Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesinin sökülmesi / takılması | 27        |
| Üst bulaşık sepetinin sökülmesi / takılması              | 28        |
| Alt bulaşık sepetinin sökülmesi / takılması              | 29        |
| <b>Deterjan</b>  | <b>30</b> |
| Deterjan doldurunuz                                      | 30        |
| Kombine temizleme maddesi                                | 31        |
| <b>Programlara genel bakış</b>                           | <b>32</b> |
| Program seçimi   | 33        |
| Test kuruluşları için bilgiler                           | 33        |
| <b>Ek fonksiyonlar</b>                                   | <b>34</b> |
| Power  | 34        |
| Yarım yük  | 34        |
| Hijyen   | 34        |
| Yoğun yıkama alanı                                       | 34        |
| Ekstra kurutma   | 34        |
| Enerji tasarrufu   | 34        |
| Tatil  | 34        |

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Cihazın kullanılması</b>                      | <b>35</b> |
| Program bilgileri                                | 35        |
| Ayarların değiştirilmesi                         | 35        |
| Aqua sensör                                      | 35        |
| Zaman göstergesi                                 | 35        |
| Sensör ayarı                                     | 35        |
| Ekstra kurutma                                   | 36        |
| Eko tahmin                                       | 36        |
| Otomatik kapanma                                 | 36        |
| İç aydınlatma                                    | 36        |
| Ön ekran göstergesi                              | 36        |
| Süre projeksiyonu                                | 36        |
| Bilgi ışığı                                      | 36        |
| Başlama programının değiştirilmesi               | 37        |
| Sinyal sesi şiddeti                              | 37        |
| Tuş sesi şiddeti                                 | 37        |
| Çocuk emniyeti                                   | 37        |
| Eko kurutma                                      | 37        |
| Selamlama  | 37        |
| Fabrika ayarı                                    | 37        |
| Cihazın devreye sokulması                        | 38        |
| Süre önseçimi                                    | 38        |
| Program sonu                                     | 38        |
| Cihazın kapatılması                              | 38        |
| Programa ara erme                                | 39        |
| Program iptal edilmelidir                        | 39        |
| Program değiştirme                               | 39        |
| <b>Temizlik ve bakım</b>                         | <b>39</b> |
| Bulaşık makinesinin genel durumu                 | 39        |
| Makine temizlik programı                         | 40        |
| Özel tuz ve parlatıcı                            | 40        |
| Süzgeçler  | 40        |
| Yıkama kolları                                   | 41        |
| <b>Arıza halinde ne yapmalı?</b>                 | <b>41</b> |
| Arıza mesajları                                  | 41        |
| Atık su pompası                                  | 42        |
| Arıza tablosu                                    | 43        |
| <b>Yetkili Servis</b>                            | <b>50</b> |
| <b>Kurulması ve bağlanması</b>                   | <b>50</b> |
| Teslimat kapsamı                                 | 50        |
| Güvenlik bilgileri                               | 50        |
| Cihazın teslim edilmesi                          | 50        |
| Teknik veriler                                   | 51        |
| Cihazın kurulması                                | 51        |
| Su çıkışı bağlantısı                             | 51        |
| İçme suyu bağlantısı                             | 52        |
| Sıcak su bağlantısı                              | 52        |
| Elektrik bağlantısı                              | 53        |
| Sökülmesi  | 53        |
| Nakliye  | 53        |
| Donmaya karşı önlemler<br>(cihazın boşaltılması) | 53        |

## Amaca uygun kullanım

- Bu cihaz evde ve ev ortamında kişisel kullanımınız içindir, ticari amaçlı kullanım için öngörülmemiştir.
- Bulaşık makinesini sadece evde ve sadece bildirilmiş olan kullanım amacına uygun kullanınız: Yani evdeki bulaşıklarınızı yıkamak için.
- Bu bulaşık makinesi, deniz seviyesinden en fazla 4000 metre yükseklikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

## Güvenlik bilgileri

Bu cihaz 8 yaşından küçük çocuklar, sınırlı fiziksel, zihinsel ve duygusal yeteneklere sahip kişiler ve eksik tecrübe veya bilgi sahibi kişiler tarafından ancak sorumlu bir kişinin denetimi altında olmaları veya kendilerine cihazın güvenli kullanımı ve ortaya çıkabilecek tehlikeler hakkında bilgi verilmiş olması durumunda kullanılabilir.

Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı çocuklar tarafından yapılamaz; ancak 8 yaşından büyük çocuklar denetim altında yapabilir.

8 yaşından küçük çocukları cihazdan ve bağlantı kablosundan uzak tutunuz.

### Cihazı çalıştırmadan önce

Kullanma ve montaj kılavuzlarını dikkatlice okuyunuz! Bu kılavuzlarda cihazın kurulması, yerleştirilmesi, kullanılması ve bakımı ile ilgili önemli bilgiler bulunmaktadır.

Tüm belgeleri, ileride kullanmak veya ürünün gelecekteki yeni sahibi için saklayınız.

Kullanma kılavuzunu İnternet sayfamızdan ücretsiz olarak indirebilirsiniz. İlgili İnternet adresi için bu kullanma kılavuzunun arka sayfasına bakınız.

### Cihaz teslim edilince

1. Derhal ambalajı ve bulaşık makinesini transport hasarları hususunda kontrol ediniz. Hasarlı bir cihazı çalıştırmayınız ve teslimatçı firmaya danışınız.
2. Cihazın ambalaj malzemelerini lütfen gerektiği şekilde gideriniz.
3. Ambalajı ve ambalaj parçalarını oynamaları için çocuklara vermeyiniz. Katlanan kartonlardan ve folyolardan dolayı boğulma tehlikesi söz konusudur.

### Kurma işleminde

- Bulaşık makinesinin arka yüzünün, kurma işleminden sonra artık serbest erişilemez olduğunu dikkate alınız (sıcak yüzey nedeniyle dokunmaya karşı koruma).
- Kurma ve bağlantı işlemlerini kurma ve montaj kılavuzuna göre yapınız.
- Kurma işleminde, bulaşık makinesinin elektrik bağlantısı elektrik şebekesinden ayrılmış olmalıdır.
- Evinizin koruyucu hat kurulumunun uzmanca yapılmış olmasını sağlayınız.
- Elektrik bağlantı koşul ve olanakları, bulaşık makinesinin tip etiketi **33** üzerindeki bilgiler ile aynı olmalıdır.
- Eğer bu cihazın elektrik bağlantı kablosu zarar görürse, özel bir bağlantı kablosu ile değiştirilmesi gerekir.

Bu kablo, tehlikeli bir durum oluşmasının önlenmesi için, sadece yetkili servis üzerinden alınmalıdır.

- Bulaşık yıkama makinesi yüksek bir dolabın içine kurulacaksa, öngörüldüğü şekilde kurulmalı ve ek olarak arka yüzünden de sabitlenmelidir.
- Bulaşık makinesi başka ev gereçlerinin altına veya üstüne monte edilirse, ilgili cihazların montaj kılavuzundaki bir bulaşık makinesi ile kombine edilerek kurma işlemi bölümündeki bilgi ve talimatlara uyulmalıdır.
- Tüm cihazların güvenli işletilmesini sağlamak için, bulaşık makinesinin montaj kılavuzunlarını da dikkate almaya devam ediniz.
- Başka bir bilgi mevcut değilse veya montaj kılavuzunda başka bilgi ve uyarı yoksa, bulaşık makinesinin söz konusu cihazların üstüne veya altına kurulabileceğinden emin olmak için, ilgili cihazların üreticisine başvurmanız gerekir.
- Eğer üreticiden herhangi bir bilgi alamazsanız, bulaşık makinesini bu cihazların üstüne veya altına kuramazsınız.

- Eğer bulaşık makinesinin üst tarafına bir mikro dalga fırın monte ederseniz, bu cihaz zarar görebilir.
- Tezgah altına kurulabilen, ankastre veya entegre edilebilen cihazları, sağlam durmasını sağlayabilmek için, sadece yan dolaplara vidalanıp birleştirilmiş, tek parça bir çalışma plakasının altına kurunuz.
- Cihazı ısı kaynaklarının (ısı üreten kalorifer, ısı akümülatörü, soba veya başka cihazlar) yakınına kurmayınız ve bir ocağın pişirme alanı altına monte etmeyiniz.
- Isı kaynaklarında (örneğin ısıtma tesisatı / sıcak su tesisatı) veya sıcak cihaz parçalarında, bulaşık makinesinin şebeke bağlantı kablosu izolasyonunun eriyebileceğini lütfen dikkate alınız. Bulaşık makinesinin şebeke bağlantı kablosunun, ısı kaynakları veya sıcak cihaz parçaları ile temas etmesine asla izin vermeyiniz.
- Cihaz kurulduktan sonra, elektrik fişine rahatlıkla ulaşılabilmelidir. → "Elektrik bağlantısı", Sayfa 53
- Bazı modellerde:

Su bağlantısındaki plastik gövdenin içinde bir elektrikli valf bulunmaktadır. Besleme (giriş) hortumunun içinde elektrik bağlantı hatları bulunmaktadır. Besleme (giriş) hortumunu kesmeyiniz. Plastik gövdeyi suya sokmayınız.

## Günlük kullanımda

Temizleme maddelerinin ve parlatici ürünlerin ambalajları üzerindeki güvenlik ve kullanma bilgi ve uyarılarına dikkat ediniz.

Güvenlik uyarılarına, cihazı Home Connect uygulaması üzerinden kullandığınızda ve bu esnada görüş mesafesinin dışında olduğunuzda da uymalısınız. Ayrıca uygulamadaki uyarılara da dikkat ediniz.

## Ortaya çıkan hasarlarda

- Sadece yetkili uzman elemanlar onarım ve benzeri müdahalelerde bulunmalıdır. Bunun için cihaz elektrik şebekesinden ayrılmış olmalıdır. Elektrik fişi çekilip prizden çıkarılmalı veya cihazın bağlı olduğu sigorta kapatılmalıdır. Su musluğunu kapatınız.
- Özellikle kumanda panosunda hasarlar olması halinde (çatlaklıklar, delikler, kırılmış tuşlar) veya cihaz kapısı fonksiyonu etkilenmişse, cihaz artık çalıştırılmamalıdır. Elektrik fişi çekilip prizden çıkarılmalı veya cihazın bağlı olduğu sigorta kapatılmalıdır. Su musluğunu kapatınız, yetkili servisi çağırınız.

## Eski cihazların giderilmesi

1. Artık kullanılmayacak olan cihazları derhal kullanılmayacak şekilde tahrip ederek, sonradan herhangi bir kaza olma ihtimalini önleyiniz.
2. Cihazı çevreye uyumlu bir şekilde gideriniz.

**⚠ Uyarı – Yaralanma tehlikesi!**

- Takılıp düşerek yaralanma tehlikesini önlemek için, bulaşık makinesi sadece kısa bir süre, bulaşık koymak ve almak için açılmalıdır.
- Bıçaklar ve keskin uçlu diğer cisimler, uçları aşağıya doğru olacak şekilde çatal bıçak sepetine\* [28] veya yatay konumda bıçak rafına\* ya da çatal bıçak çekmecesine\* [21] yerleştirilmelidir.
- Cihazın açık kapısı üzerine oturmayınız ve basmayınız.
- Solo cihazlarda sepetlerin aşırı dolmamasına dikkat ediniz. Aksi halde cihaz devrilebilir.
- Eğer cihaz bir kurma boşluğu içinde değilse ve cihazın yan duvarlarından birine ulaşmak mümkünse, cihazın kapak menteşesinin bulunduğu alanın güvenlik sebeplerinden dolayı yandan kaplanması gerekir (yaralanma tehlikesi). Kaplama kapaklarını özel aksesuar olarak yetkili servisten veya yetkili satıcılardan alabilirsiniz.

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

**⚠ Uyarı – Patlamadan kaynaklanan tehlike!**

Bulaşık yıkama bölümüne çözücü madde koymayınız. Patlama tehlikesi söz konusudur.

**⚠ Uyarı – Haşlanma tehlikesi!**

Program akışı esnasında cihazın kapısını çok dikkatli açınız. Cihazdan dışarıya sıcak su sıçraması tehlikesi söz konusudur.

**⚠ Uyarı – Çocuklar için tehlikeler!**

- Eğer evde çocuk varsa, çocuk emniyetini kullanınız.
- Çocukların cihaz ile oynamasına veya cihazı kullanmasına izin vermeyiniz.
- Çocukları temizleme maddelerinden ve parlaticılardan uzak tutunuz. Bunlar ağızda, boğazda ve gözlerde yanmaya sebep olabilir ve boğulmaya yol açabilir.
- Çocukları açık bulaşık makinesinden uzak tutunuz. Bulaşık makinesinin içinde çocukların yutma olasılığı olan küçük parçalar olabilir ve ayrıca cihazın içindeki suyun içinde temizlik maddesi veya bulaşık deterjanı ya da parlaticı artıkları olabilir ve bu su içme suyu değildir.
- Çocukların ellerini tablet tutma kabına [24] sokmamasına dikkat ediniz. Küçük parmakları mevcut delik ve yuvalara girip sıkışabilir.
- Cihaz yüksek bir yere kurulmuşsa, cihazın kapağını açıp kapatırken, çocukların cihaz kapağı ile cihazın altına kurulu olan dolabın kapısı arasına sıkışmamasına veya bir yerlerini sıkıştırıp ezdirmemesine dikkat ediniz.
- Çocuklar cihazın içinde kilitli kalabilir (havasızlıktan boğulma tehlikesi) veya başka bir şekilde kendilerini tehlikeye sokabilirler.

Bu nedenle: Elektrik fişini çekip prizden çıkarınız, elektrik kablosunu kesip cihazdan ayırınız ve imha ediniz. Kapı kilidini, kapı artık kilitlenemeyecek şekilde tahrip ediniz.

### Çocuk emniyeti (kapı/kapak kilidi) \*

Çocuk emniyeti (cihaz kapağının kilitlemesi) çocukları bulaşık makinesinden kaynaklanabilecek olası tehnelere karşı korur.

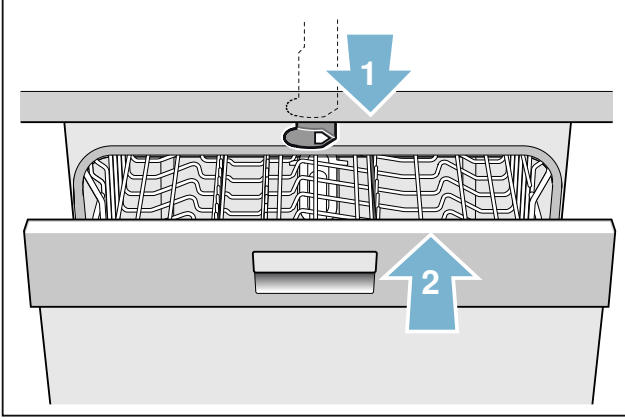
### ⚠ Uyarı – Boğulma tehlikesi!

Çocuklar bulaşık makinesinin içinde kilitli kalabilir ve boğulabilirler. Bulaşık makinesinin yanından ayrıldığınızda, cihazın kapağını daima tamamen kapatınız.

### Çocuk emniyetinin aktifleştirilmesi (cihazın kapı kilidi):

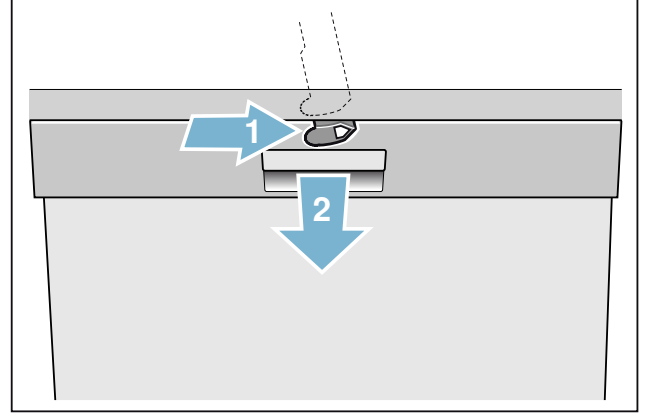
1. Çocuk emniyeti donanımının dilini kendinize doğru çekiniz (1).
2. Cihazın kapısını kapatınız (2).

Çocuk emniyeti etkin.



### Çocuk emniyeti aktifleştirilmişken cihaz kapısının açılması (cihazın kapı kilidi):

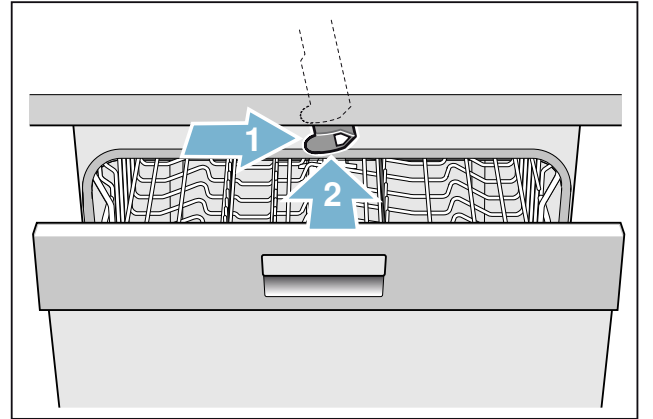
1. Çocuk emniyeti donanımının dilini sağa doğru bastırınız (1).
2. Kapağı açınız (2).



### Çocuk emniyetinin deaktifleştirilmesi (cihazın kapı kilidi):

1. Çocuk emniyeti donanımının dilini sağa doğru bastırınız (1).
2. Çocuk emniyeti donanımının dilini arkaya doğru itiniz (2).

Çocuk emniyeti devre dışıdır.



\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre



## Çevrenin korunması

Hem yeni cihazın ambalajı, hem de eski cihaz değerli hammaddeler ve yeniden değerlendirilebilecek malzemeler içerir.

Lütfen münferit parçaları türlerine göre ayırarak gideriniz.

Güncel giderme yol ve yöntemleri hakkında bilgi edinmek için, lütfen yetkili satıcınıza, bağlı olduğunuz bölge veya belediye idaresine başvurunuz.

## Ambalaj

Cihazın tüm plastik parçaları uluslararası standartlarda kabul edilen kısaltma işaretleri ile işaretlenmiştir (örn. "PS" Polistiro). Böylelikle cihaz giderildiğinde türlerine göre plastik atıkların ayırt edilmesi mümkündür.

Lütfen "Teslim edildiğinde" → Sayfa 5 bölümündeki güvenlik bilgilerine dikkat ediniz.

## Eski cihazlar

Lütfen "Giderme" → Sayfa 6 bölümündeki güvenlik bilgilerine dikkat ediniz.

AEEE Yönetmeliğine Uyum ve Atık Ürünün Elden Çıkarılması Ambalaj malzemesini çevre kurallarına uygun şekilde imha ediniz.



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.

## Cihazı tanıma

Kumanda ve kontrol panosuna ve cihazın iç bölmelerine ait şekiller ön kısımdaki zarfın içinde bulunmaktadır. Bütün hususlara ilişkin açıklamaları ilgili metinlerde bulabilirsiniz.

## Eko kurutma

Bulaşık makineniz Eko kurutma işlevi ile donatılmıştır. Eğer Eko 50° programını seçtiyseniz, cihazın kapağı program sonunda otomatik olarak açılır. Eko kurutma işlevini açabilir veya kapatabilirsiniz .

## Kumanda paneli

- 1 AÇIK/KAPALI şalterini
- 2 Program tuşlarına \*\*
- 3 Bilgi tuşu 
- 4 Gösterge penceresi üst taraf
- 5 Parlaticı ilave etme göstergesi
- 6 Tuz doldurma (miktar) göstergesi
- 7 WLAN göstergesi
- 8 Ayar tuşları
- 9 Süre önseçimi
- 10 Uzaktan başlatma tuşu
- 11 Ek fonksiyonlar / Program tuşları \*\*
- 12 START tuşu
- 13 Ön ekran göstergesi \*
- 14 Kapı açma donanımı
- 15 Uzaktan başlatma göstergesi \*
- 16 Tuşuna < >

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre


\*\* Adet, bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Cihazın iç bölümü

- 20 İç aydınlatma \*
- 21 Çatal bıçak çekmecesini \*
- 22 Üst sepet
- 23 Üst su püskürtme kolu
- 24 Tablet tutma kabı
- 25 Alt yıkama kolu
- 26 Özel tuz için stok kabı
- 27 Süzgeçler
- 28 Çatal bıçak sepeti \*
- 29 Alt bulaşık sepeti
- 30 Parlaticı stok kabı
- 31 Deterjan bölmesi
- 32 Temizleme maddesi bölmesine ait kilitleme sürgüsü
- 33 Tip etiketi


\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre



## Bilgi tuşu Setup 3 sec.

Bilgi tuşu  ile ek program bilgileri gösterilmesini sağlayabilirsiniz.

1. Bilgi tuşuna   basınız.

2. Program tuşunu basınız.

Seçilmiş program ile ilgili bilgiler gösterge penceresinde üst tarafta  gösterilir.


3. Bu işlev modundan çıkmak için bilgi tuşuna   basınız.




## Saat ayarı

İlk kez devreye sokma işleminde saat 12:00 olarak çalışmaya başlar.

### Saatin ayarlanması:

1. Kapağı açınız.



2. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.



3. Gösterge penceresinde üst tarafta  müteakip metin gösterilinceye kadar bilgi tuşuna   3 saniye basınız:



**Sayfa değiştir. için < >**

**Ayarlamak için - +**

**Çıkmak için Setup 3 sec.**

4. Gösterge penceresinde üst tarafta  "Saat ayarı" gösterilinceye kadar >  tuşuna arka arkaya basınız.

5. Ayarlamayı + -  ayar tuşları ile yapınız. Ayar tuşları + -  daha uzun basılırsa, ayar değerleri 10'ar dakikalık adımlar halinde değişir.

6. Bilgi tuşuna   3 saniye boyunca basılı tutunuz.

Ayar değeri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

**Bilgi:** Eğer cihaz uzun zaman elektrik akımından ayrı kaldıysa, saat 12:00 olarak çalışmaya başlar. Saati ayarlayınız.

## İlk çalıştırma


Bulaşık makinesinin ilk kez devreye sokulmasında doğrudan ilk kez çalıştırma ayarlarına ulaşırsınız. Gösterge penceresinde üst tarafta **4** şu yazı gösterilir:

**Sayfa değiştir. için < >**


**Ayarlamak için - +**

**Çıkmak için Setup 3 sec.**

Aşağıdaki tabloda cihazın ilk kez çalıştırılması için gerekli ayarlar bulunmaktadır.

| Ayarlar  | Fabrika ayarı    | Bilgi yazısı;<br>Bilgi tuşuna  basılarak |
|--|------------------|---|
| İlk çalıştırma                                 |                  |   |
| Dil/Language                                   | Deutsch          | Dil seçilmesi.  |
| Saat görüntü biçimi                            | 24 saat          | 12 veya 24 saat.  |
| Saat ayarı                                     | 12:00            | Güncel saatin ayarlanması.  |
| Su sertlik derecesi                            | °dH 13 - 16 orta | Yerel su sertlik derecesine uyum sağlanması. Çok aşamalı tablet deterjanda kademe 0 - 6 seçilmeli.                          |
| İlave parlatıcı                                | Kademe 5         | Parlatıcı miktarı kurutmayı etkiler. Çok aşamalı tablet deterjanda kademe 0 seçilmeli.                                      |
| Su bağlantısı *                                | Soğuk su         | Sıcak (40-60°C) suya veya soğuk suya (<40°C) bağlamak mümkündür.  |
| * bulaşık makinenizin donanım modellerine göre |                  |   |

### Ayarları şöyle değiştirebilirsiniz:

- İstediğiniz ayar gösterilinceye kadar, **>16** tuşuna arka arkaya basınız.
- Ayarlamayı **+ -8** ayar tuşları ile yapınız.
- Bilgi tuşuna 3 saniye boyunca basılı tutunuz  **3**.

Ayar değeri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

## Ayarlar

Bulaşık makinesi size kolaylık olsun diye belli ön ayarlar ile donatılmıştır. Bu fabrika ayarını değiştirebilirsiniz.

### Ayarları şöyle değiştirebilirsiniz:

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.
3. Gösterge penceresinde üst tarafta  4 müteakip metin gösterilinceye kadar bilgi tuşuna  3 3 saniye basınız:
 

**Sayfa değiştir. için < >**

**Ayarlamak için - +**

**Çıkmak için Setup 3 sec.**
4. İsteddiğiniz ayar gösterilinceye kadar,  16 tuşuna arka arkaya basınız.
5. Ayarlamayı +  8 ayar tuşları ile yapınız.
6. Bilgi tuşuna 3 saniye boyunca basılı tutunuz  3.


Ayar değeri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

Değiştirilmiş tüm ayarları yeniden ilk fabrika ayarlarına geri alabilirsiniz.

**Bilgi:** Bulaşık makinenizi fabrika ayarlarına geri alırsanız, doğrudan ilk kez çalıştırma ayarlarına ulaşırsınız.

| Pozisyon              | Fabrika ayarı    | Bilgi yazısı;<br>Bilgi tuşuna <input type="checkbox"/> 3 basılarak                        |
|-----------------------|------------------|---|
| Saat ayarı            | 12:00            | Güncel saatin ayarlanması.  |
| Saat görüntü biçimi   | 24 saat          | 12 veya 24 saat.  |
| Zaman göstergesi      | Saat             | Program sonunun gösterimi, "Kalan süre" olarak veya "Bitme zamanı" olarak.                |
| Dil/Language          | Deutsch          | Dil seçilmesi.  |
| Su sertlik derecesi   | °dH 13 - 16 orta | Su sertlik derecesi ayarı. Çok aşamalı tablet kullanılırsa, en düşük kademe seçilmelidir. |
| İlave parlaticı       | Kademe 5         | Parlaticı miktarı kurutmayı etkiler. Çok aşamalı tablet deterjanda kademe 0 seçilmeli.    |
| Sensör ayarı          | Standart         | İdeal bir yıkama sonucu için kirlilik tanıma işlevinin uygun ayarlanması.                 |
| Ekstra kurutma        | Kapalı           | Daha iyi kurutma, bardaklar ve plastik.   |
| Su bağlantısı *       | Soğuk su         | Sıcak (40-60°C) suya veya soğuk suya (<40°C) bağlamak mümkündür.                          |
| Eko tahmin            | Kapalı           | Su ve enerji tüketiminin gösterimi.   |
| Otomatik kapanma      | Bir dakika sonra | Cihazın, sona ermiş yıkama işleminden sonra Otomatik kapanması.                           |
| İç aydınlatma *       | Açık             | İç kısım aydınlatması.  |
| Ön ekran göstergesi * | Açık             | Ön ekran göstergesi devre dışı bırakılabilir.   |
| Süre projeksiyonu *   | Açık             | Program akışı esnasında durum bilgileri zemine projeksiyon olarak yansıtılır.             |
| Bilgi ışığı *         | Açık             | Çalışmakta olan bir yıkama işleminin belli edilmesi için ışık projeksiyonu oluşur.        |

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

| Pozisyon                                       | Fabrika ayarı      | Bilgi yazısı;<br>Bilgi tuşuna  basılarak |
|--|--------------------|---|
| Başlama programı                               | Eko 50° C          | Devreye sokunca son seçilmiş program görünür.   |
| Sinyal sesi şiddeti *                          | Kademe 2           | Program sonundaki sinyal sesinin şiddet.  |
| Tuş sesi şiddeti                               | Kademe 2           | Tuşlara basılırken oluşan tuş sesi şiddeti.   |
| Çocuk emniyeti *                               | Kapalı             | Aktif çocuk emniyeti, cihaz kapısının açılmasını zorlaştırır.   |
| WLAN   | Kapalı             | Kablosuz ağ bağlantısını açar/kapatır.  |
| Ağ bağlantı kaydı                              | Manüel/otomatik    | Yönlendiricide WPS fonksiyonunu kontrol edin.<br>WPS fonksiyonu yok: Manüel<br>WPS fonksiyonu: Otomatik                     |
| Uygulamaya bağlan                              | + ile başlat       | Ev gerecini mobil nihayi cihaza bağlayınız.   |
| Enerji yöneticisi *                            | + ile bağlantı kur | Ev cihazının ev sisteminin enerji yöneticisi ile bağlantısı.  |
| Eko kurutma *                                  | Açık               | Eko programının sonunda cihaz kapağının otomatik açılması.  |
| Selamlama                                      | Açık               | Cihaz açılınca marka logosu gösterilme işlevi kapatılabilir.  |
| Fabrika ayarı                                  | Sıfırlama          | Fabrika ayarına geri dönülmesi.   |
| * bulaşık makinenizin donanım modellerine göre |                    |   |

## Bilgiler

- "Ağ girişi" menü seçeneği ancak Wi-Fi açıldığında kullanılabilir.
- "App ile bağlantı" menü seçeneği ancak ev ağına bağlantı kurulduğunda kullanılabilir.
- "Enerji yöneticisi" \* menü seçeneği ancak, ev ağına bağlantı kurulduğunda ve cihaz uygulamaya bağlandığında kullanılabilir.

## Home Connect

Home Connect fonksiyonunun kullanılabilirliği, ülkenizdeki Home Connect hizmetlerinin kullanılabilirliğine bağlıdır. Home Connect hizmetleri, tüm ülkelerde sunulmaz. Buna ilişkin diğer bilgileri [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com) altında bulabilirsiniz.

Bu bulaşık makinesi Wi-Fi kullanabilir ve mobil uç cihaz ile uzaktan kumanda edilebilir.

**Bilgi:** Wi-Fi, Wi-Fi Alliance'ın tescilli bir markasıdır.

Bulaşık makinenizi ev ağına bağlamazsanız, bulaşık makinesini manüel olarak tuşlar üzerinden kullanmaya devam edebilirsiniz.



## App ayarlama





Cihazı Home Connect üzerinden kullanabilmek için Home Connect uygulamasının mobil uç cihazınızda da kurulmuş olması gereklidir.






Bunun için Home Connect ile birlikte teslim edilen belgeleri dikkate alınız.

Ayarları yapmak için uygulama içinde belirtilen adımları takip ediniz.

## Home Connect ayarlarını yapma

Bulaşık makinenizi uzaktan başlatma tuşu   üzerinden ayarlayabilir veya şu prosedürü takip edebilirsiniz:

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.
3. Gösterge penceresinde üst tarafta  aşağıdaki metin gösterilinceye kadar bilgi tuşuna   3 saniye basınız:
 

**Sayfa değiştirmek için < >**  
**Ayarlamak için - +**  
**Çıkmak için Ayar 3 sn.**
4. Gösterge penceresinde üst tarafta  istediğiniz ayar gösterilinceye kadar >  tuşuna arka arkaya basınız.
5. + -  ayar tuşlarıyla ayarı yapınız.
6. Bilgi tuşunu   3 saniye boyunca basılı tutunuz.

Ayar değeri, bulaşık makinesine kaydedilmiştir.

## WLAN

WLAN menüsünde, kablosuz ağ bağlantısını "Açık" ile etkinleştirebilir ve "Kapalı" ile devre dışı bırakabilirsiniz.

**Bilgi:** Cihazın uzaktan kumanda edilebilmesi için sağlam bir kablosuz ağ bağlantısı gereklidir.


## Ağ girişi

Ağ girişi menüsünde bulaşık makinenizi ev ağına bağlamak için "Otom./WPS" ve "Manuel" arasında seçim yapabilirsiniz. Bunun için yönlendiricinizdeki WPS fonksiyonunu kontrol ediniz.

Bunun için Home Connect ile birlikte teslim edilen belgeleri dikkate alınız.

**Otomatik:** Ev ağı ile bağlantı yönlendiricinizin WPS işlevi üzerinden kurulur. Bağlantı kurma sırasında yönlendiricideki WPS tuşuna basınız.

**Manuel:** Mobil cihazınızı ağa bağlayınız (SSID) "HomeConnect", şifre (Key): "HomeConnect". Ardından, bulaşık makineniz ile ev ağı arasında bir bağlantı kurmak amacıyla, ağ ayarları Home Connect uygulaması yardımıyla manuel olarak girilir.

Bağlantı başarılı bir şekilde kurulduktan sonra gösterge penceresinde üst tarafta  şu metin görüntülenir: "Ağ girişi başarılı".

**Bilgi:** "Ağ girişi" menü seçeneği ancak WLAN etkinleştirildiğinde kullanılabilir.

## App ile bağlan

"App ile bağlan" menüsünde; bulaşık makinesi, uygulama ve kullanıcı hesabınız arasında bir atama oluşturulur. Bağlantıyı başlatmak için + [8] tuşuna basınız.

Bağlantı başarılı bir şekilde kurulduktan sonra gösterge penceresinde üst tarafta [4] şu metin görüntülenir: "App ile bağlantı başarılı".

Bunun için Home Connect ile birlikte teslim edilen belgeleri dikkate alınız.

**Bilgi:** "App ile bağlan" menü seçeneği ancak ev ağına bağlantı kurulduğunda kullanılabilir.


### Veri güvenliğine dair uyarılar:


Home Connect bulaşık makinenizi ilk defa İnternet'e bağlı olan WLAN ağına bağladığınızda, Home Connect bulaşık makineniz Home Connect sunucusuna aşağıdaki kategorilerdeki verileri aktarır (ilk kayıt):

- Benzersiz cihaz tanıtıcısı (cihaz anahtarlarından ve monte edilen Wi-Fi iletişim modülünün MAC adresinden oluşur).
- WiFi iletişim modülünün güvenlik sertifikası (bağlantının bilişim tekniği açısından güvencesi için).
- Bulaşık makinenizin güncel yazılım ve donanım versiyonları.
- Fabrika ayarlarına olası bir geri alma durumuna dair bilgiler.

Bu ilk kayıt ile Home Connect fonksiyonlarının kullanımı için hazırlık yapılmış olur ve bu kayıt ancak, Home Connect fonksiyonlarını ilk defa kullanmak istediğinizde kullanılır. Home Connect fonksiyonlarının sadece Home Connect uygulamasıyla bağlantılı olarak kullanılabilmesine lütfen dikkat ediniz. Veri güvenliğine ilişkin bilgileri Home Connect uygulaması içinden çağırabilirsiniz.



## Uzaktan başlatma tuşu

Bulaşık makinesi ev ağına bağlandığında, bulaşık makinesinin uzaktan kumandasını etkinleştirebilirsiniz. Bunun için uzaktan başlatma tuşuna  [10] basınız.

Bulaşık makinesi HomeConnect'te henüz kaydedilmediyse, uzaktan başlatma tuşuna  [10] basarak Home Connect ayarlarına gidebilirsiniz.

Bunun için Home Connect ile birlikte teslim edilen belgeleri dikkate alınız.

### Bilgiler

- Bulaşık makinesini uzaktan kumanda edebilmek için uzaktan başlatma tuşu  [10] etkin olmalıdır.
- Kayıt işlemi tamamlandığında, uzaktan başlatma tuşu  söner.
- Kapak açıldığında, uzaktan kumanda devre dışı bırakılır.
- WLAN [7] göstergesi yanıp sönüyorsa, ağ bağlantısı yoktur.


## Home Connect sunucusuna bağlantı olmadan WLAN


Home Connect uygulaması üzerinden Home Connect sunucusuna olan bağlantıyı ayırabilirsiniz. Bu durumda bulaşık makinesi yerel olarak mobil cihazınıza bağlıdır, ancak Home Connect sunucusuna bağlantısı yoktur.

### Bilgiler

- Home Connect sunucusuna bağlantı yoksa, bu durum uygulamada gösterilir.
- Home Connect sunucusuna olan bağlantı, sizin tarafınızdan devre dışı bırakılmadıysa, İnternet bağlantınızı kontrol ediniz.

## Enerji yöneticisi

Enerji yöneticisi  aracılığıyla; bulaşık makinenizde, sizin ayarladığınız bir zaman aralığında, alternatif enerji kaynağınızın (örneğin fotovoltaiik sistem) en uygun olduğu anda elektrik beslemesi otomatik olarak başlatılır.

Enerji yöneticisi  bulaşık makinesini uzaktan başlatamıyorsa (örneğin fotovoltaiik sistemden elektrik beslemesi eksik), bulaşık makinesini mümkün olan en geç zamanda geleneksel elektrik beslemesi ile başlatır.

**Bilgi:** "Enerji yöneticisi" menü seçeneği ancak, ev ağına bağlantı kurulduğunda ve bulaşık makinesi uygulamaya bağlandığında kullanılabilir.

### Enerji yöneticisini ayarlama:

Bağlantıyı başlatmak için Enerji yöneticisi menüsündeki +  ayar tuşuna basınız.



Bulaşık makinenizi sonraki 2 dakika içinde ev sisteminin enerji yöneticisine bağlayınız. Ev sisteminizin enerji yöneticisindeki bağlantıyı da etkinleştiriniz. (Bunun için enerji yöneticisi üreticisinin kullanım kılavuzunu dikkate alınız).


Bağlantı başarılı bir şekilde kurulduktan sonra gösterge penceresinde üst tarafta  şu metin görüntülenir: "Enerji yönetimi girişi başarılı".


Bağlantı başarısız olduğunda, işlemi tekrarlayınız.


Enerji yöneticisinin kullanımı ile ilgili diğer bilgileri ve sistem gereksinimlerini [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com) sayfasında bulabilirsiniz.


## Enerji yöneticisini etkinleştirme:

Enerji yöneticisini  etkinleştirmek için zaman ön seçimini  (zaman aralığı) ayarlamamız ve uzaktan başlatma tuşunu   etkinleştirmemiz gerekir.



Uzaktan başlatma tuşunu   etkinleştirdikten sonra Home Connect uygulaması üzerinden zaman ön seçimi  yapabilirsiniz.

Enerji yöneticisini  bulaşık makinesindeki tuşlar üzerinden manuel olarak da etkinleştirebilirsiniz:

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.
3. Programı  seçiniz.
4. Zaman ön seçimi tuşuna  basınız.
5. Ekranda gösterilen zaman aralığı istediğiniz değere gelene kadar + -  ayar tuşlarına basınız.
6. START tuşuna  basınız.  
Zaman ön seçimi etkinleştirilir.
7. Uzaktan başlama tuşunu   etkinleştiriniz.

Etkinleştirme başarılı bir şekilde yapıldıktan sonra gösterge penceresinde üst tarafta  "Flex" görüntülenir. Enerji yöneticisi  şimdi bulaşık makinesine erişebilir ve ayarlanmış olan zaman aralığı süresince bulaşık makinesini başlatabilir.

### Bilgiler

- Enerji yöneticisi  programı daha erken başlatırsa, zaman göstergesi "Kalan süre" / "Bitme zamanı" olarak güncellenir.
- Enerji yöneticisini  etkinleştirebilmeniz için önceden enerji yöneticisini kurmuş olmanız gerekir.

### Enerji yöneticisini devre dışı bırakma:

Bağlantıyı ayırmak için Enerji yöneticisi menüsündeki +  ayar tuşuna basınız.

Bu işlemden sonra enerji yöneticisi devre dışı bırakılmıştır. Şimdi yeni bir enerji yöneticisi bağlanabilir.

**Bilgi:** "Bağlantıyı ayırma +" ayarı sadece, bulaşık makinesi ev sisteminin enerji yöneticisine bağlı olduğunda kullanılabilir.



## Yazılım güncellemesi \*

Yazılım güncellemesi fonksiyonu ile bulaşık makinenizin yazılımını güncelleyebilirsiniz (örneğin optimizasyon, hata giderme, güvenlik ile ilgili güncellemeler). Bunun için kayıtlı bir Home Connect kullanıcısı olmanız, uygulamayı mobil cihazınıza indirmiş olmanız ve Home Connect sunucusu ile bağlantı kurmuş olmanız şarttır.

Bir yazılım güncellemesi mevcut olduğunda, Home Connect uygulaması üzerinden size bildirim yapılır ve yazılım güncellemesini indirme işlemini uygulama üzerinden başlatabilirsiniz. İndirme işlemi başarıyla tamamlandıktan sonra, gösterge penceresinde üst tarafta  şu metin görüntülenir: "Yazılım güncellemesi yüklensin mi?".

Bulaşık makinenizdeki kurulumu ayar tuşu +  üzerinden başlatabilir veya daha sonraki bir zamanda gerçekleştirebilirsiniz. Yerel ağa bağlıysanız, kurulum işlemini Home Connect uygulaması üzerinden de başlatabilirsiniz.


Yükleme başarılı bir şekilde gerçekleştirildikten sonra gösterge penceresinde üst tarafta  şu metin görüntülenir: "Yükleme tamamlandı".


### Bilgiler

- Yazılım güncellemesini indirme işlemi esnasında bulaşık makinenizi kullanmaya devam edebilirsiniz.
- Kurulum esnasında bulaşık makinenizi kullanamazsınız.
- Kurulum birkaç dakika sürebilir. Bu esnada birkaç tuş yanıp söner.
- Uygulamadaki kişisel ayarlara bağlı olarak, yazılım güncellemeleri otomatik olarak da indirilebilir.
- Güvenlikle ilgili bir güncelleme mevcut olduğunda kurulumun mümkün olan en kısa sürede yapılması önerilir.

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Uzaktan teşhis

Müşteri Hizmetleri, uzaktan teşhis  yardımıyla, onlarla irtibata geçmeniz üzerine cihazınıza erişebilir. Gösterge penceresinde üst tarafta  şu metin görüntülenir: "Müşteri hizmetleri erişimine izin verilsin mi?". Müşteri hizmetlerinin erişimini ayar tuşu +  ile onaylayabilir veya ayar tuşu -  ile reddedebilirsiniz.

**Bilgi:** Uzaktan teşhisi  AÇMA/KAPAMA şalteri  üzerinden iptal edebilir veya müşteri hizmetleri erişimini Home Connect uygulamasından devre dışı bırakabilirsiniz.


## Uygunluk beyanı

Gaggenau 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.gaggenau.com](http://www.gaggenau.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                      |    |    |    |    |    |    |    |    |

## Su sertliğini giderme sistemi / Özel tuz

Yıkanan bulaşıkların iyi temiz olması için, bulaşık makinesinin yumuşak, yani az kireçli veya kireçsiz suya ihtiyacı vardır; aksi halde bulaşıkların üzerinde ve cihazın iç kısmında kireç tortuları birikir. 7° dH (1,2 mmol/l) değerinden daha yüksek sertliğe sahip şebeke suyunda kireç giderme işlemi yapılmalıdır. Bu işlem, özel tuz (rejenere tuzu) yardımı ile, bulaşık yıkama makinesinin kireçten arındırma sisteminde gerçekleşir. Ayarlama işlemi ve böylelikle gerekli tuz miktarı, musluk suyunuzun sertlik derecesine bağlıdır (müteakip su sertlik derecesi tablosuna bakınız).

### Su sertlik tablosu

| Su sertlik derecesi °dH | Sertlik aralığı | mmol/l  | Makinedeki ayar değeri |
|-------------------------|-----------------|---------|------------------------|
| 0 - 6                   | yumuşak         | 0-1,1   | 0 - 6                  |
| 7 - 8                   | yumuşak         | 1,2-1,4 | 7 - 8                  |
| 9 - 10                  | orta            | 1,5-1,8 | 9 - 10                 |
| 11 - 12                 | orta            | 1,9-2,1 | 11 - 12                |
| 13 - 16                 | orta            | 2,2-2,9 | 13 - 16                |
| 17 - 21                 | sert            | 3,0-3,7 | 17 - 21                |
| 22 - 30                 | sert            | 3,8-5,4 | 22 - 30                |
| 31 - 50                 | sert            | 5,5-8,9 | 31 - 50                |

## Su sertlik cihazının ayarlanması

Tuz ilave miktarı 0 ila 50° dH arasında ayarlanabilir. Bu ayar değerinde 0-6 tuza gerek yoktur.

### Su sertliğini giderme sisteminin ayarlanması:

1. Musluk suyunun su sertlik derecesini yerel su işletmesinden öğreniniz.
2. Gerekli kademeyi su sertlik tablosundan alınız.
3. Kapağı açınız.
4. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.
5. Gösterge penceresinde üst tarafta  müteakip metin gösterilinceye kadar bilgi tuşuna  3 saniye basınız:

Sayfa değiştir. için < >

Ayarlamak için - +

Çıkmak için Setup 3 sec.

6. Gösterge penceresinde üst tarafta "Su sertlik derecesi"  gösterilinceye kadar > tuşuna arka arkaya basınız.
7. Ayarlamayı +  ayar tuşları ile yapınız.
8. Bilgi tuşuna  3 saniye boyunca basılı tutunuz.

Ayar değeri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

## Özel tuz kullanılması

Kumanda panelindeki tuz ilave etme göstergesi **[6]** yanar yanmaz veya ön ekran göstergesinde \* **[13]** talep edilince, özel tuz ilave edilmelidir. Tuz ilave etme işlemi daima cihazın çalıştırılmasından hemen önce yapılmalıdır. Böylelikle taşan tuzlu su hemen temizlenir ve yıkama kabında korozyon oluşmaz.

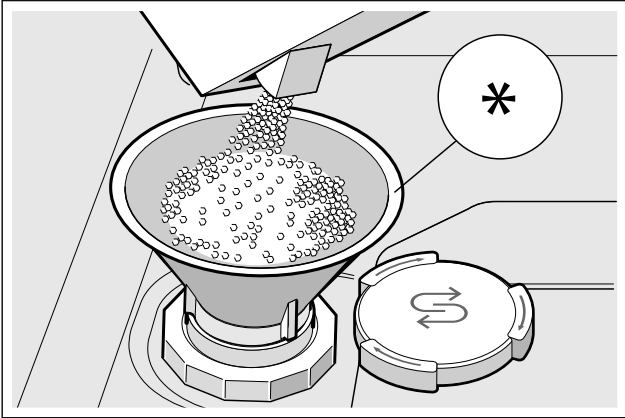
### Dikkat!

Deterjan su sertliğini giderme sistemini tahrip ediyor! Özel tuz kabına kesinlikle deterjan veya temizleyici doldurmayınız.

### Özel tuz ilave edilmesi:

1. Tuz deposunun vida dişli kapağını **[26]** açınız.
2. Özel tuz kabın içine su doldurunuz (sadece ilk kez devreye sokulduğunda gereklidir).
3. Özel tuzu resimde gösterildiği gibi doldurunuz (**yemelik tuz veya tablet kullanmayınız**).

Bu işlem esnasında stok kabından su dışarı taşar ve akıp cihazın içine gider.



\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Tuz bileşeni de olan deterjan kullanılması

Tuz bileşeni de olan kombine deterjan kullanılması halinde, genel olarak 21° dH (37° fH, 26° Clarke, 3,7° mmol/l) su sertlik derecesine kadar, özel tuz kullanılmasına gerek kalmaz. Su sertlik derecesi 21° dH değerinin üstünde olduğu zaman, özel tuz kullanılması gereklidir.

## Tuz ilave etme göstergesinin / Su sertliğini giderme sisteminin kapatılması

Kombine edilmiş deterjanların tuz bileşenleri ile birlikte kullanılması, kumanda panelindeki tuz ilave etme göstergesini **[6]** rahatsız ediyorsa veya gösterge penceresinde üst taraftaki **[4]** metin (Makinenin tuzu daha x yıkama için yeterli) rahatsız ediyorsa, bu göstergeler kapatılabilir.

"Kireçten arındırma sisteminin ayarlanması" bölümünde tarif edilen prosedür izlenmeli ve değer **0-6** olarak ayarlanmalıdır. Böylelikle kireçten arındırma sistemi ve tuz ilave etme göstergesi kapatılmış olur.

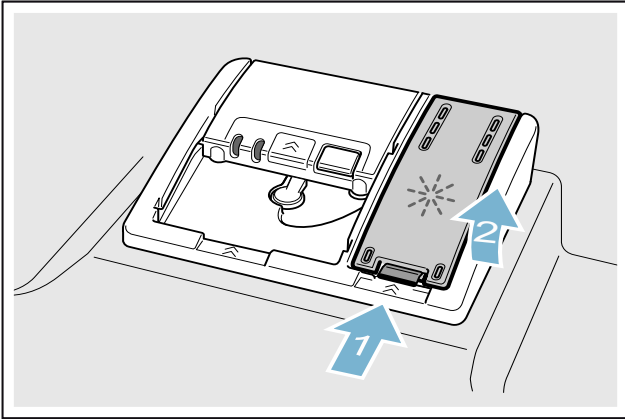
## Parlaticı

Kumanda panelindeki parlaticı ilave etme göstergesi **5** yanar yanmaz veya ön ekran göstergesinde \* **13** talep edilince, parlaticı ilave edilmelidir. Parlaticı, bulaşıkların lekesez ve bardakların pırlı pırlı olması için gereklidir. Sadece evde kullanılan bulaşık makineleri için uygun parlaticı kullanınız. Parlaticı bileşenli kombine deterjan sadece 21° dH (37° fH, 26° Clarke, 3,7mmol/l) su sertlik derecesine kadar kullanılabilir. Su sertlik derecesi 21° dH değerinin üstünde olduğu zaman, parlaticı kullanılması gereklidir.

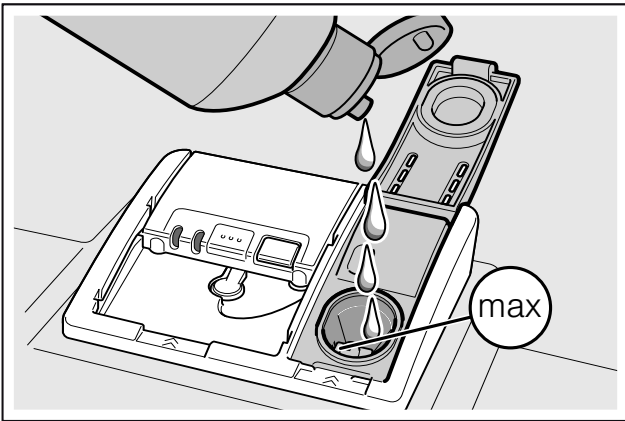
\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

### Parlaticı ilave edilmesi:

1. Parlaticı kabını **30** açınız; kapaktaki dile basınız (1) ve kaldırınız (2).



2. Parlaticıyı max. (azm.) işaretine kadar doldurunuz.



3. Kapağı kapatınız.

Kapak duyulur şekilde yerine oturur.

4. Dışarı taşan parlaticıyı bir bez ile silip gideriniz.

Böylelikle bir sonraki yıkama işleminde aşırı köpük oluşması önlenmiş olur.

## Parlaticı miktarının ayarlanması

Parlaticı ilave miktarı **0** ila **6** arasında ayarlanabilir. Çok iyi bir kuruma sonucu elde etmek için, parlaticı ilave etme miktarını **5** konumuna ayarlayınız. Parlaticı miktarını sadece bulaşıklar üzerinde izler veya su lekeleri kalırsa değiştiriniz. Bulaşıklar üzerinde izler oluşmasını önlemek için daha düşük bir kademe ayarlayınız. Bulaşıklar üzerinde su lekeleri oluşmasını önlemek için daha yüksek bir kademe ayarlayınız.

### Parlaticı miktarının ayarlanması:

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini **1** açınız.
3. Gösterge penceresinde üst tarafta **4** müteakip metin gösterilinceye kadar bilgi tuşuna **3** 3 saniye basınız:

Sayfa değiştir. için < >

Ayarlamak için - +

Çıkmak için Setup 3 sec.

4. Gösterge penceresinde üst tarafta **4** "İlave parlaticı" gösterilinceye kadar **>16** tuşuna arka arkaya basınız.
5. Ayarlamayı + **8** ayar tuşları ile yapınız.
6. Bilgi tuşuna **3** 3 saniye boyunca basılı tutunuz.

Ayar değeri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

## Parlaticı ilave göstergesinin kapatılması

Kombine edilmiş deterjanların parlaticı bileşenleri ile kullanılması, kumanda panelindeki parlaticı ilave etme göstergesini **5** rahatsız ediyorsa veya gösterge penceresinde üst taraftaki\* **13** metin (Parlaticı daha x yıkama için yeterli) rahatsız ediyorsa, bu göstergeler kapatılabilir.

"Parlaticı miktarının ayarlanması" bölümünde tarif edilen prosedür izlenmeli ve kademe **0** ayarlanmalıdır.

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Kap

### Uygun değil

- Tamamen veya kısmen tahtadan kaşık, çatal, bıçak.
- Hassas dekorlu bardaklar, sanat eşyaları, antika eşyalar. Bu tür dekorlar bulaşık makinesinde yıkanmaya elverişli değildir.
- Yüksek ısıya karşı dayanıklı olmayan plastik parçalar.
- Bakır ve kalaydan veya kalaylı parçalar.
- Kül, bal mumu, gres yağı veya boya ile pislenmiş bulaşıklar, bulaşık makinesinde yıkanmamalıdır.

Cam üzerine işlenmiş süslemeler, alüminyum ve gümüş parçalar da yıkama işlemi renk verebilir ve renkleri solabilir. Bazı cam türleri de (örn. kristal cam parçalar) birçok kez yıkandıktan sonra körelebilir, yani sütsü bir bulanık renk alabilir.

### Cam ve bulaşıklarda oluşan hasarlar

#### Sebepleri:

- Cam türü ve cam üretim yöntemi.
- Bulaşık deterjanının kimyasal yapısı.
- Yıkama programındaki su sıcaklık derecesi.

#### Önerilen:

- Sadece üreticisi tarafından bulaşık makinesinde yıkanmaya elverişli olduğu tasdik edilen cam ve porselen kullanınız.
- Bulaşıklara karşı hassas ve koruyucu olarak tanımlanmış deterjan kullanınız.
- Cam malzemeleri ve çatal bıçakları program sonunda bulaşık makinesinden mümkün olduğu kadar çabuk çıkarınız.

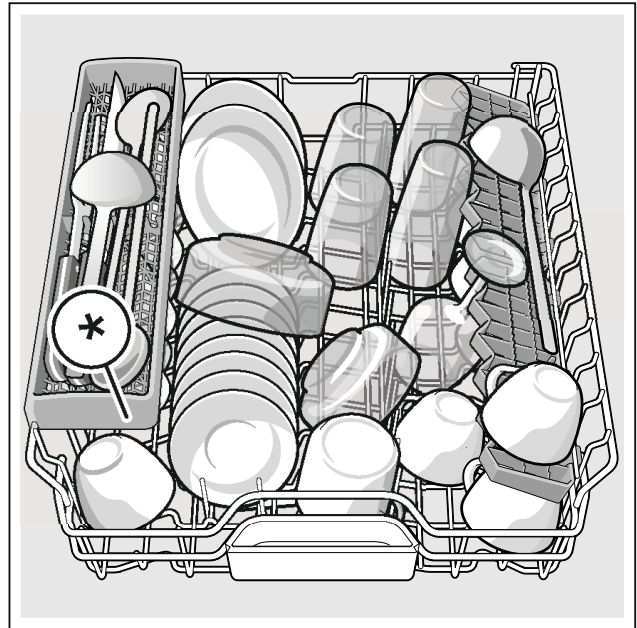
### Bulaşıkların cihaza yerleştirilmesi

1. Kaba yemek artıklarını bulaşıklardan gideriniz. Bulaşıkların musluktan akan su altında ön temizlemeye tabi tutulması gerekmez.
2. Bulaşıklar cihaza şu şekilde yerleştirilmelidir:
  - Sağlam durmalı ve devrilmemelidir.
  - Tüm kapların ağız kısmı aşağıya doğru olmalıdır.
  - Çukur veya derinliği olan parçalar yanlamasına yerleştirilerek, suyun akıp boşalması sağlanmalıdır.
  - [23] ve [25] numaralı su püskürtme kollarının dönmesi engellenmeyecek şekilde yerleştirilmelidir.

Çok küçük parçalar bulaşık makinesinde yıkanmamalıdır, çünkü bu tür parçalar sepetlerden kolaylıkla düşebilir.

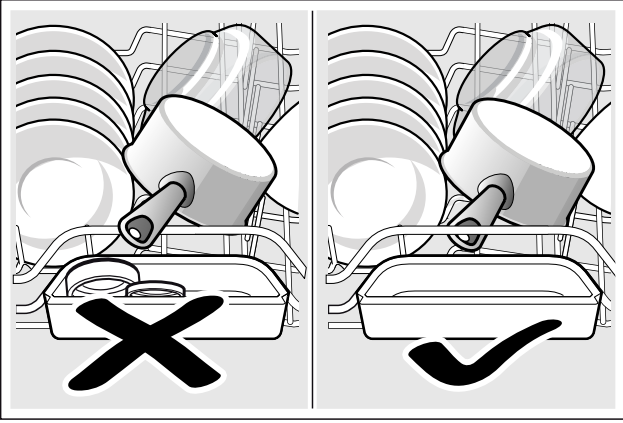
### Üst sepet

Fincanları ve bardakları üst bulaşık sepetine [22] yerleştiriniz.



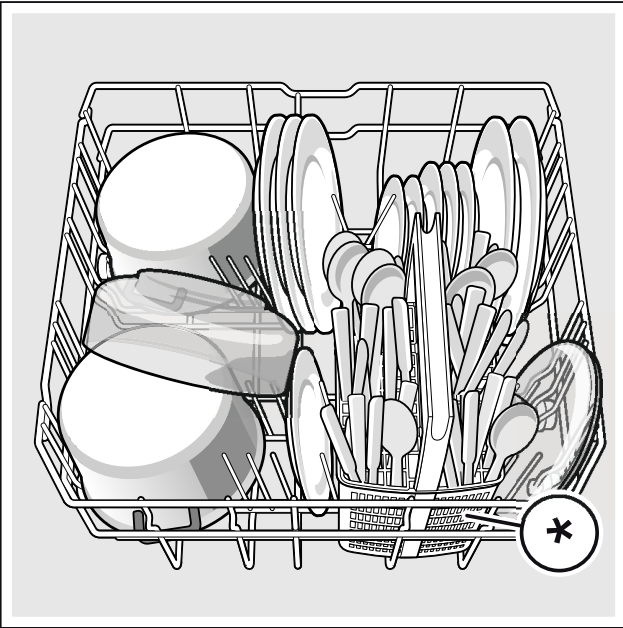
\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

**Bilgi:** Tablet tutma kabının [24] üzerinde herhangi bir bulaşık olmamasına dikkat ediniz. Bu parçalar deterjan bölmesi kapağının [31] bloke olmasına neden olabilir.



## Alt bulaşık sepeti

Tencereleri ve tabakları alt bulaşık sepetine [29] yerleştiriniz.



\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

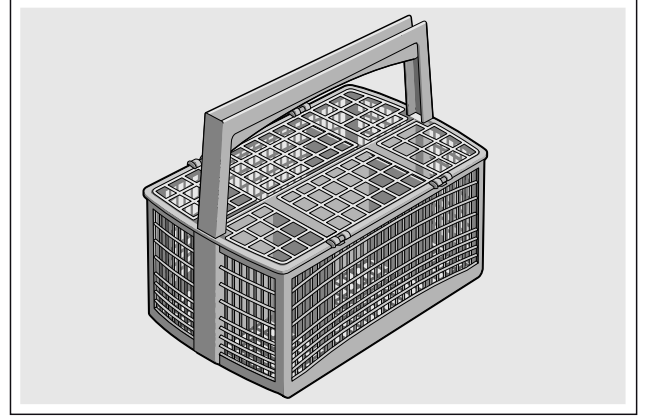
**Yararlı bilgi:** Fazla kirli tabak-çanağı (tencereler) alt sepet içine yerleştirmeniz iyi olur. Daha güçlü püskürtülen su huzmesi sayesinde, daha iyi bir yıkama sonucuna ulaşabilirsiniz.

**Yararlı bilgi:** Bulaşık makinenize bulaşıkları nasıl en iyi şekilde yerleştireceğinizi gösteren başka örnekleri, İnternet sayfamızda bulabilirsiniz. Bu örnekleri ücretsiz indirebilirsiniz. İlgili İnternet adresimiz için lütfen bu kullanma kılavuzunun arka sayfasına bakınız.

## Çatal bıçak sepeti \*

Kaşık, çatal ve bıçaklar daima karışık, yani türlerine göre ayırt edilmeden, uçları aşağı doğru olacak şekilde ilgili sepete \* yerleştirilmelidir.

Yaralanmaları önlemek için uzun ve sivri parçaları ve bıçakları, bıçak rafının \* üzerine yerleştiriniz.



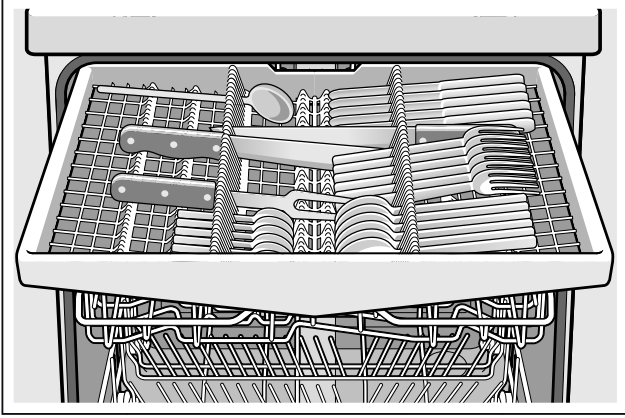
\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre



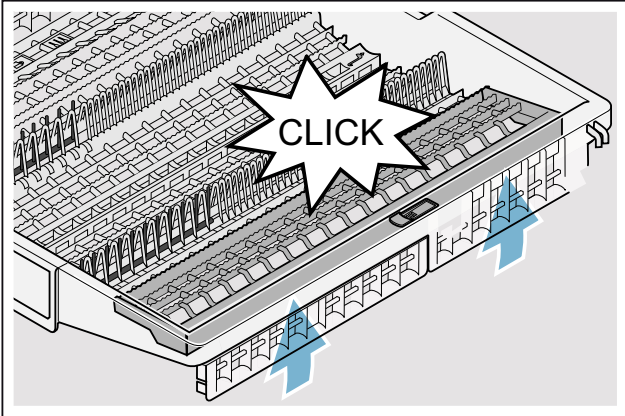
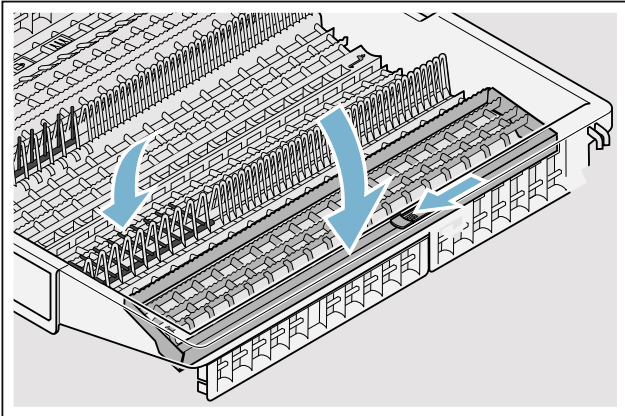
## Çatal bıçak çekmecesi \*

Çatal bıçakları resimde gösterildiği gibi çatal bıçak çekmesine [21] yerleştiriniz. Ayrı ayrı yerleştirmek, yıkama işleminden sonraki boşaltma işlemini kolaylaştırır.

Kaşık, çatal ve bıçak çekmesini cihazdan dışarı çıkarabilirsiniz.



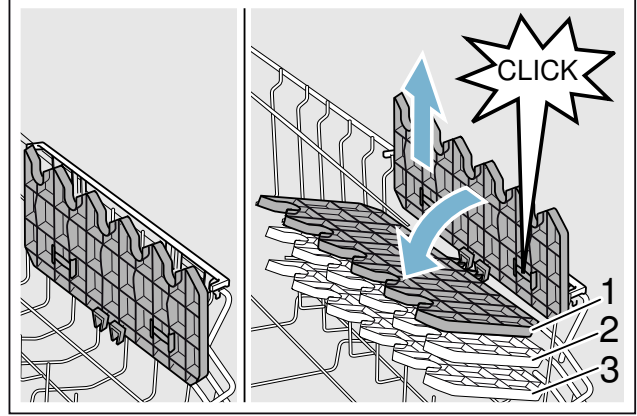
Bulaşık makinenizin donanım modeline göre, daha yüksek çatal bıçaklar için daha fazla yer elde edebilmek amacıyla yan rafları aşağı katlayabilirsiniz. Daha geniş kulpların yerleştirilebilmesi için, ön tel çubuk sıralarını katlayıp yatırabilirsiniz.



\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Etajerler \*

Etajeri ve altındaki alanı küçük taslar ve bardaklar veya örn. kepçe veya servis kaşık çatalı gibi büyük kaşık, çatal veya bıçaklar için kullanabilirsiniz. Sepet rafına ihtiyacınız olmadığı zaman, bu rafı yukarı doğru katlayabilirsiniz.



\* Bulaşık makinenizin donanım modeline bağlı olarak sepet rafını 3 farklı seviyeye ayarlayabilirsiniz.

### Sepet rafının seviyesinin ayarlanması:

1. Sepet rafını dik konuma alınız ve yukarı doğru çekiniz.
2. Sepet rafını hafif eğik konumda aşağı doğru istediğiniz seviyeye itiniz (1, 2 veya 3).
3. Sepet rafını yerine oturtunuz.

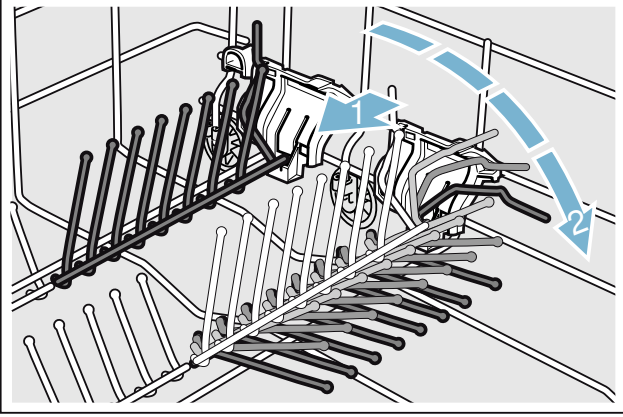
Sepet rafı duyulur şekilde yerine oturur.

### Katlanıp kapatılabilen teller \*

\* Bulaşık makinenizin donanım modeline bağlı olarak, katlanabilen tel çubukları yatırabilirsiniz. Böylelikle tencereleri, çanakları ve bardakları daha iyi yerleştirebilirsiniz.

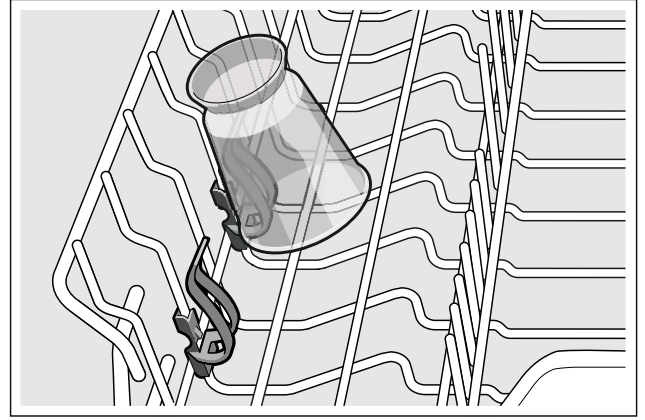
#### Tel çubukların yatırılması:

1. Kolu öne doğru bastırınız (1).
2. Tel çubukları yatırınız (2).



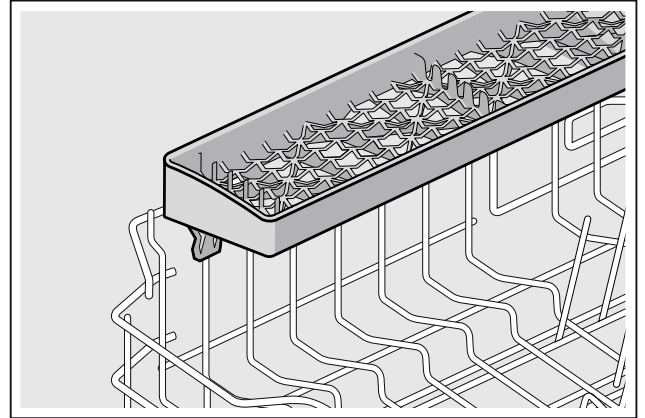
### Küçük parça tutucu \*

\* Bulaşık makinenizin donanım modeline bağlı olarak, üst bulaşık sepeti küçük parça tutucular ile donatılmıştır. Bu küçük parça tutucular ile hafif plastik parçaları güvenli şekilde sabitleyebilirsiniz.



### Bıçak rafı \*

\* Bulaşık makinenizin donanım modeline bağlı olarak, üst bulaşık sepeti bir bıçak rafı ile donatılmıştır. Bıçak rafına uzun bıçaklar ve başka parçalar yerleştirebilirsiniz.





## Fırın tepsisi su püskürtme kafası \*

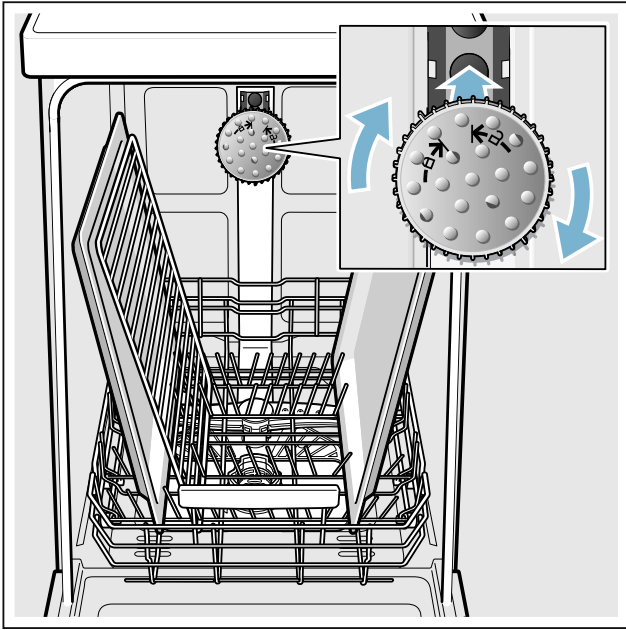
\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Büyük tepsileri veya ızgaraların yanı sıra, büyük tabakları (tatbilir tabakları, hamur işi yemek tabakları, çorba tabağı altına konulan tabaklar) da bu püskürtme kafası yardımı ile temizleyebilirsiniz.

### Püskürtme kafasının takılması:

1. Üst sepeti [22] çıkarınız → "Üst bulaşık sepetinin sökülmesi / takılması", Sayfa 28.
2. Püskürtme kafasını resimde gösterildiği gibi takınız ve sağa doğru çeviriniz.

Püskürtme kafası yerine oturup kilitlemiştir.



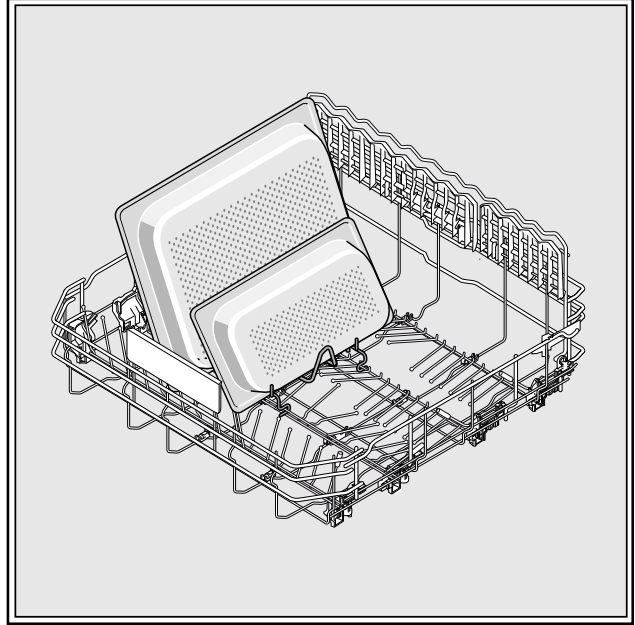
Püskürtülen suyun tüm parçalara ulaşabilmesi için, tepsileri resimde gösterildiği gibi yerleştiriniz (azami 2 fırın tepsisi ve 2 ızgara teli).

**Bilgi:** Bulaşık makinesini daima üst sepet [22] ile veya fırın tepsisi yıkama kafası ile çalıştırmanız gerektiğini dikkate alınız.

## Gastronomi normuna uygun parça \*

Birden fazla gastronomi normuna uygun kabın, çanağın veya benzeri büyük yassı bulaşığın eğik konumda alt sepete yerleştirilmesinde yardımcı olur.

Gerekirse bu parçayı çıkarabilirsiniz.



\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Yıkanmış bulaşıkların cihazdan boşaltılması

Üst sepetten alt sepetteki bulaşıklara su damlalarının düşmesini önlemek için, tavsiye edilir.

**Yararlı bilgi:** Sıcak bulaşıklar darbeye karşı hassastır! Bu nedenle, bulaşıkları yıkama programı sona erince, rahat dokunabileceğiniz kadar soğuyuncaya kadar bulaşık makinesinin içinde bırakınız.

**Bilgi:** Program sonunda cihazın iç kısmında daha su damlaları görünüyebilir. Bu, bulaşıkların kurumasını hiçbir şekilde etkilemez.

## Sepet seviyesinin ayarlanması \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Üst bulaşık sepetinin [22] seviyesi, üst veya alt bulaşık sepetinde yüksek bulaşıklar için daha fazla yer elde etmek için, ihtiyaca göre ayarlanabilir.

### Cihaz yüksekliği 81,5 cm

| Çatal bıçak sepeti ile | Üst sepet | Alt sepet |
|------------------------|-----------|-----------|
| Kademe 1 azm. ø        | 22 cm     | 31 cm     |
| Kademe 2 azm. ø        | 24,5 cm   | 27,5 cm   |
| Kademe 3 azm. ø        | 27 cm     | 25 cm     |

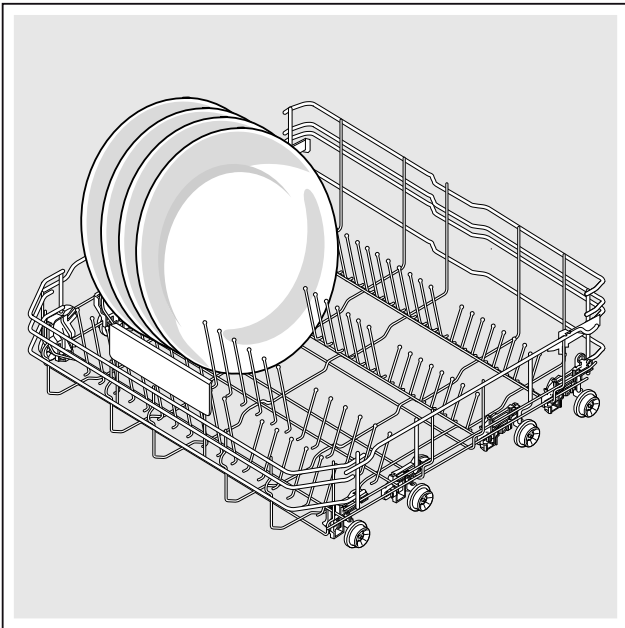
| Çatal bıçak çekmecesini | Üst sepet | Alt sepet |
|-------------------------|-----------|-----------|
| Kademe 1 azm. ø         | 16 cm     | 31 cm     |
| Kademe 2 azm. ø         | 18,5 cm   | 27,5 cm   |
| Kademe 3 azm. ø         | 21 cm     | 25 cm     |

### Cihaz yüksekliği 86,5 cm

| Çatal bıçak sepeti ile | Üst sepet | Alt sepet |
|------------------------|-----------|-----------|
| Kademe 1 azm. ø        | 24 cm     | 34 cm     |
| Kademe 2 azm. ø        | 26,5 cm   | 30,5 cm   |
| Kademe 3 azm. ø        | 29 cm     | 28 cm     |

| Çatal bıçak çekmecesini | Üst sepet | Alt sepet |
|-------------------------|-----------|-----------|
| Kademe 1 azm. ø         | 18 cm     | 34 cm     |
| Kademe 2 azm. ø         | 20,5 cm   | 30,5 cm   |
| Kademe 3 azm. ø         | 23 cm     | 28 cm     |

Çapı azami 31/34\* cm olan büyük tabakları resimde gösterildiği gibi alt bulaşık sepetine [29] yerleştiriniz.



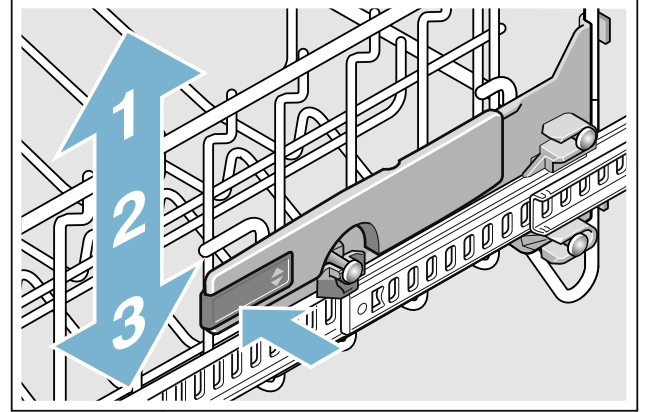
\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Yan tarafları kollar ile donatılmış üst bulaşık sepeti

1. Üst bulaşık sepetini [22] cihazdan dışarı çekiniz.
2. Üst bulaşık sepetini yan tarafta üst kenardan tutunuz.

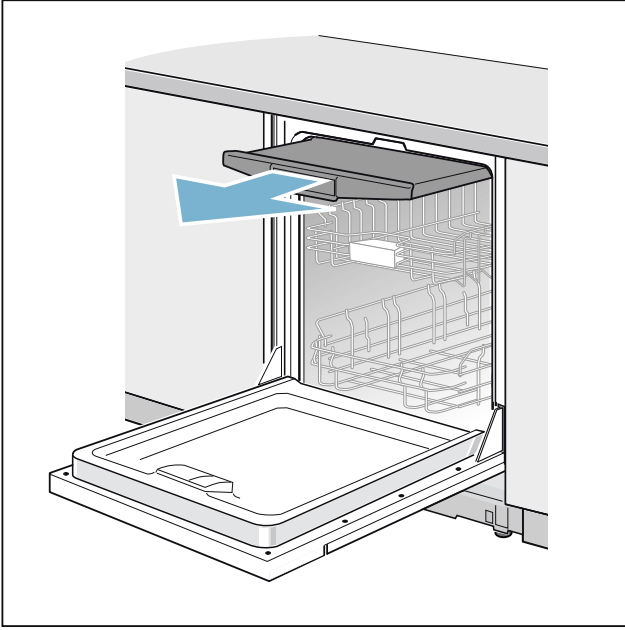
Bu sayede bir sonraki işlem adımında sepetin aniden aşağı düşmesi önlenir.

3. Üst bulaşık sepetinin **indirilmesi**; sepetin dış tarafındaki her iki sol ve sağ kolu içe doğru bastırınız. Üst bulaşık sepeti aşağı iner.



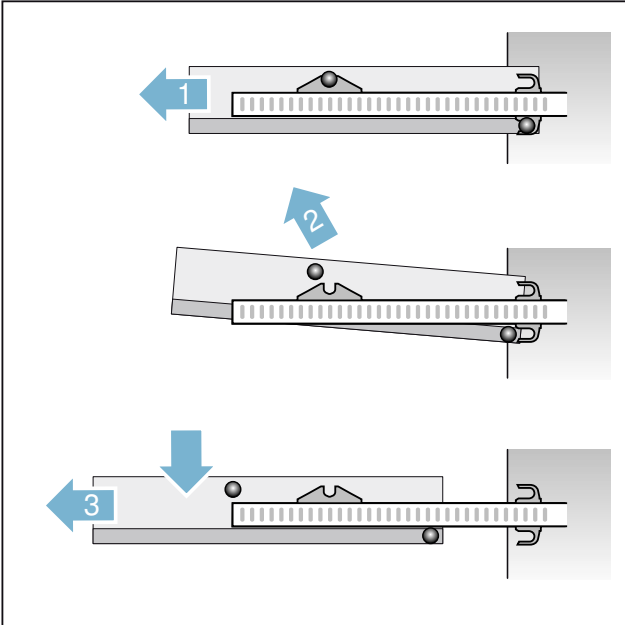
4. Üst bulaşık sepetinin **kaldırılması**; üst bulaşık sepetini üst kenarından tutunuz ve yukarı kaldırınız.
5. Üst bulaşık sepetinin her iki tarafta aynı seviyede olmasını sağlayınız.
6. Üst bulaşık sepetini cihazın içine itiniz.

## Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesinin sökülmesi / takılması



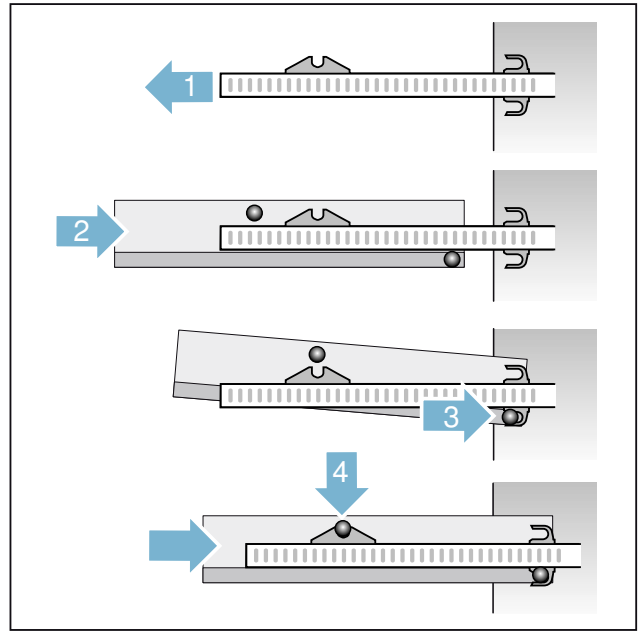
### Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesinin [21] sökülmesi:

1. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesini tamamen cihazdan dışarı çekiniz (1).
2. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesinin ön tarafını sabitleme kilidinden kaldırıp çözünüz (2).
3. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesini öne doğru dışarı çekiniz ve aşağı indiriniz (3).

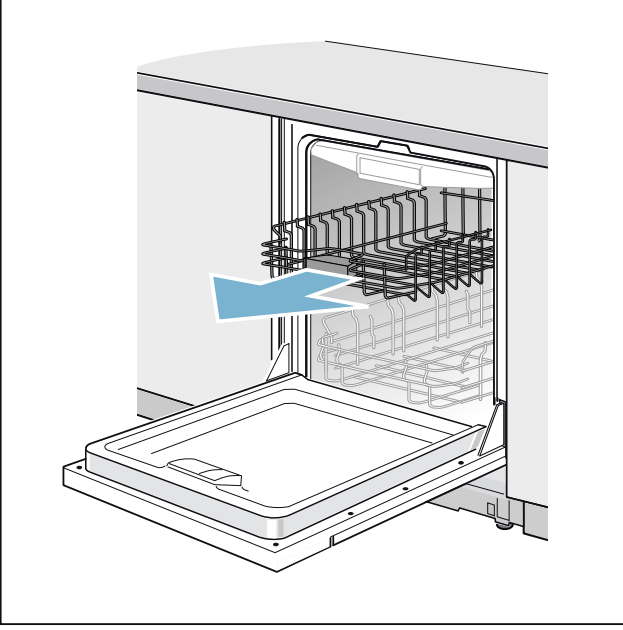


### Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesinin [21] takılması:

1. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesinin raylarını tamamen cihazdan dışarı çekiniz (1).
2. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesini yerine takınız (2). Bu esnada sabitleme pimlerinin konumlarına dikkat ediniz (işlem adımı 2'de gösterildiği gibi).
3. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesini hafif kaldırınız ve arka sabitleme pimlerini raylardaki alt sabitleme kancalarına takınız (3).
4. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesini indiriniz ve ön sabitleme pimlerini sabitleme donanımının içine bastırıp oturtunuz (4). Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesini duylur şekilde yerine oturur.
5. Kaşık, çatal ve bıçak çekmecesini içeri itiniz.

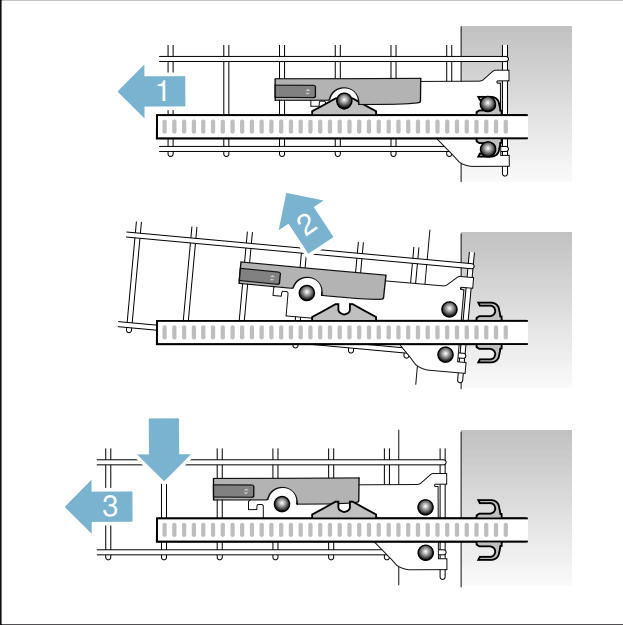


## Üst bulaşık sepetinin sökülmesi / takılması



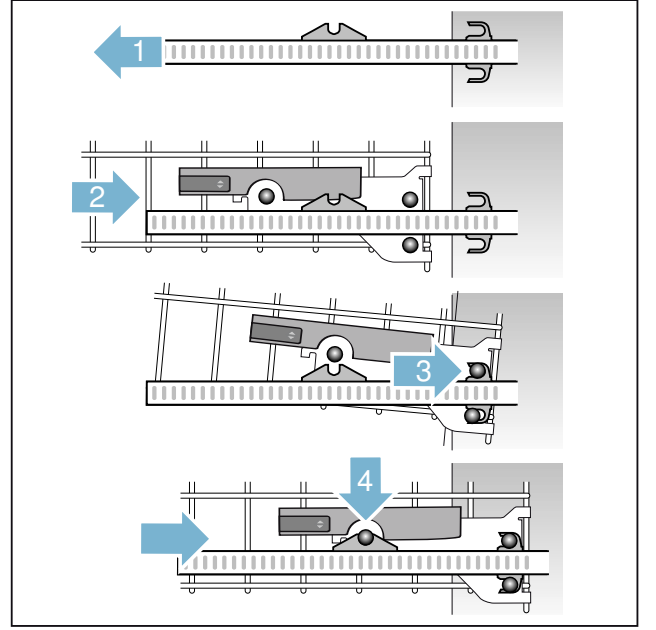
### Üst bulaşık sepetinin [22] sökülmesi:

1. Üst bulaşık sepetini tamamen cihazdan dışarı çekiniz (1).
2. Üst bulaşık sepetinin ön tarafını sabitleme kilidinden kaldırıp çözünüz (2).
3. Üst bulaşık sepetini öne doğru dışarı çekiniz ve aşağı indiriniz (3).

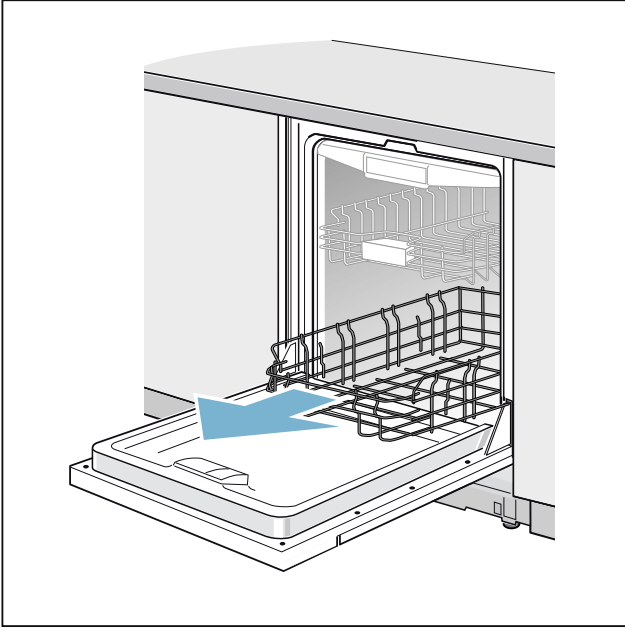


### Üst bulaşık sepetinin [22] takılması:

1. Üst bulaşık sepetinin raylarını tamamen cihazdan dışarı çekiniz (1).
2. Üst bulaşık sepetini yerine takınız (2). Bu esnada sabitleme pimlerinin konumlarına dikkat ediniz (işlem adımı 2'de gösterildiği gibi).
3. Üst bulaşık sepetini hafif kaldırmaz ve arka sabitleme pimlerini sabitleme kancalarına takınız (3).
4. Üst bulaşık sepetini indiriniz ve ön sabitleme donanımının içine bastırıp oturtunuz (4). Üst bulaşık sepeti duylur şekilde yerine oturur.
5. Üst bulaşık sepetini cihazın içine itiniz.

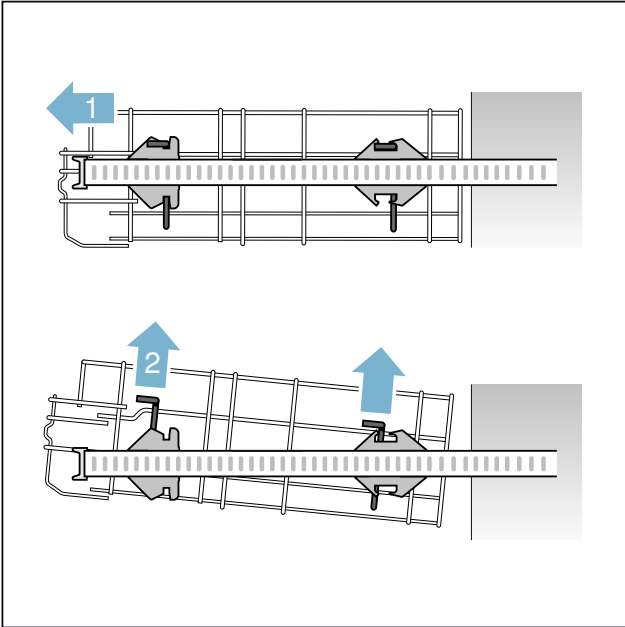


## Alt bulaşık sepetinin sökülmesi / takılması



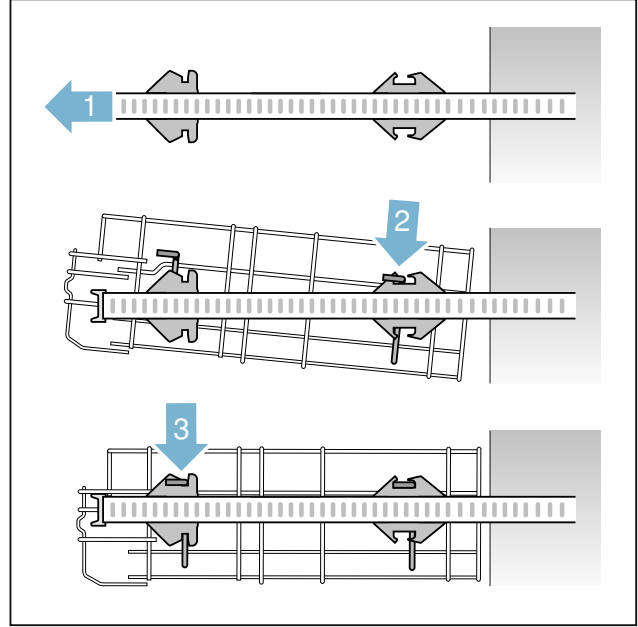
### Alt bulaşık sepetinin 29 sökülmesi:

1. Alt bulaşık sepetini tamamen cihazdan dışarı çekiniz (1).
2. Alt bulaşık sepetini önce ön ve sonra arka mesnetlerden kaldırıp çözünüz (2).



### Alt bulaşık sepetinin 29 takılması:

1. Alt bulaşık sepetinin raylarını tamamen cihazdan dışarı çekiniz (1).
2. Alt bulaşık sepetini arka mesnetlere takınız (2).
3. Alt bulaşık sepetinin ön tarafını indiriniz ve ön mesnetlerin içine konumlandırınız (3).
4. Alt bulaşık sepetini cihazın içine itiniz.



## Deterjan

Bulaşık makinesinde tablet, toz veya sıvı deterjan kullanabilirsiniz, ancak kesinlikle elde bulaşık yıkamak için kullanılan bulaşık deterjanlarını kullanmayız. Toz veya sıvı deterjanlardaki dozaj miktarları, kirlilik derecesine göre özel olarak ayarlanabilir. Tablet şeklindeki deterjanların içerdiği etken maddeler, tüm temizleme çalışmaları için yeterli miktardadır. Modern ve güçlü deterjanlarda genellikle enzim içerikli ve düşük alkali oranlı formüller kullanılır. Enzimler, nişastaları parçalar ve proteinleri çözer. Renkli lekelerin (örn. çay, ketçap) temizlenmesi için, genellikle oksijen bazlı ağartma maddeleri kullanılır.

**Bilgi:** İyi bir yıkama sonucu için, temizleme maddesinin ambalajındaki bilgi ve uyarılara kesinlikle dikkat ediniz! Daha başka sorularınız varsa, temizlik maddesini, yani deterjanı üreten işletmenin danışma merkezlerine başvurmanızı öneriyoruz.

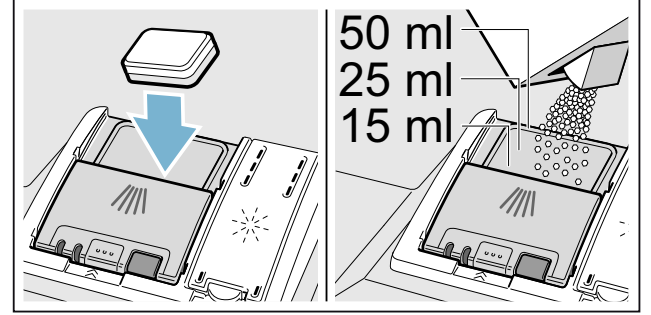
**⚠ Uyarı – Temizleyici ve parlatıcı ürünlerinin güvenlik bilgileri dikkate alınmazsa yaralanma tehlikesi ve maddi zararlar söz konusu olabilir!**

Temizleyici ve parlatıcı ürünlerinin güvenlik bilgilerini daima dikkate alınız.

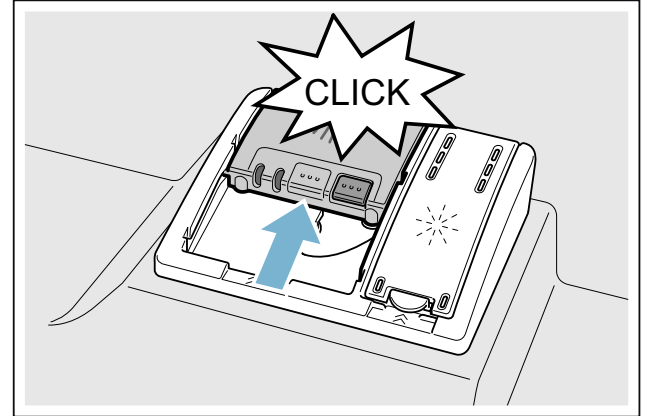
## Deterjan doldurunuz

1. Eğer deterjan bölmesi [31] henüz kapalıysa, açmak için kilitleme sürgüsünü [32] kullanınız.
2. Deterjanı, deterjan bölümüne doldurunuz [31] (tableti enine yerleştiriniz, dikine değil).
3. Dozaj: Ambalaj üzerindeki üretici bilgilerine bakınız. Deterjan bölümünün dozajlama tertibini kullanınız.

Normal bir kirlilik derecesinde genelde 20 ml – 25 ml yeterlidir. Tablet şeklindeki temizleme maddeleri kullanıldığında, bir tablet yeterlidir.



4. Temizleme maddesi gözünün kapağını kapatınız. Kapak duyulur şekilde yerine oturur.



Deterjan bölmesi, programa bağlı olarak en uygun zamanda otomatik olarak açılır. Toz veya sıvı deterjan cihazın içine dağılır ve çözülür; tablet ise tablet tutma kabının içine düşer ve orada dozajlı bir şekilde çözülür.

**Yararlı bilgi:** Az kirli bulaşıklarda normal olarak bildirilmiş olandan biraz daha az miktarda deterjan yeterlidir.

Uygun temizleme ve koruma maddelerini, internet sayfamız üzerinden çevrimiçi (online) veya yetkili servisimiz üzerinden satın alabilirsiniz (arka sayfaya bakınız).

## Kombine temizleme maddesi

Gelenekesel temizleme maddelerinin (Solo) yanı sıra, ek fonksiyonları olan ürün serileri de kullanıma sunulmaktadır. Bu ürünler, temizleme maddesinin yanı sıra, çok kez parlaticı, tuz yerine kullanılabilen yedek maddeler (3in1) ve kombinasyona göre (4in1, 5in1, ...) ayrıca örn. cam koruyucu veya paslanmaz çelik parlaticı gibi ek bileşenler de içerir. Kombine temizleme maddeleri sadece belli bir sertlik derecesine (genelde 21 °dH) çalışır. Bu sınır aşıldığında, tuz ve parlaticı ilave edilmek zorundadır.










Kombine temizleme (deterjan) ürünleri kullanınca, yıkama programı otomatik olarak öyle ayarlanır ki, daima en iyi yıkama ve kurutma sonucu elde edilsin.

## Bilgiler


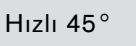




- Eğer program başlatıldıktan sonra cihaza bulaşık ilave etmek isterseniz, tablet tutma kabını [24] **üst sepet için tutamak olarak** kullanmayınız. Tablet kabın içinde olabilir ve böylelikle siz de kısmen çözülmüş tablete temas etmiş olursunuz.
- Tablet deterjan gözüne yıkamak için küçük parçalar **koymayınız**; aksi halde bu parçalar tablet deterjanın [24] muntazam çözülmesine engel olur.
- En iyi yıkama ve kurutma sonuçları elde etmek için, kombinasyonsuz deterjan ve buna ek olarak ayrıca ilave edilen parlaticı ve tuz kullanılması uygundur.
- Kısa programlarda, tabletler farklı çözülme özelliklerinden dolayı tam temizleme etkisi gösteremeyebilir ve kısmen çözülmemiş artıklar kalabilir. Bu tip programlar için toz halindeki temizlik malzemeleri daha uygundur.
- "Yoğun" programında (bazı modellerde), bir tabletin dozajı yeterlidir. Toz deterjan kullanılması halinde, ek olarak biraz toz deterjan da cihazın kapağının iç yüzüne serpiştirebilirsiniz.
- Kombine deterjanlar kullanıldığında, parlaticı ve/veya toz ilave etme göstergesi yansa da, yıkama programı kusursuz çalışır.
- Suda eriyen koruyucu kapsülü olan temizleme maddesi kullanıldığında: Kapsüle sadece kuru eller ile dokununuz ve temizleme maddesini sadece tamamen kuru temizleme bölmesine koyunuz, aksi halde yapışmalar olabilir.
- Eğer kombine deterjandan kombinasyonsuz deterjana geçecek olursanız, kireç giderme sisteminin ve parlaticı miktarı sisteminin doğru değere ayarlanmış olmasına dikkat ediniz.
- Biyo ekolojik deterjan: "Biyo" veya "Ekolojik" tanımlarına sahip temizleme ürünleri (çevreyi koruma sebepleri) genelde daha az etken madde içerir ya da belli maddeleri tamamen içermez. Bu tür ürünlerin temizleme etkisi sınırlı olabilir.

## Programlara genel bakış

Bu program listesinde, azami mümkün olan program adedi gösterilmiştir. İlgili programlar ve tertipleri için, lütfen kumanda panosuna bakınız.

| Bulaşık türü   | Kirlilik türü   | Program  | Mümkün olan ek fonksiyonlar   | Program akışı  |
|--|---|--|---|--|
| tencereler, tavalar, hassas olmayan tabak çanaklar ve çatal bıçaklar                   | yoğun bir şekilde yanıp yapışmış veya kuruyup yapışmış, nişasta veya albümin (protein) içeren yemek artıkları | <br>Oto 65°-75°   | Tümü  | <b>Sensör optimize edilmiş:</b><br>Kirlilik derecesine bağlı olarak, sensör sistemi yardımı ile optimize edilir.                                 |
| karışık tabak çanaklar ve çatal bıçaklar   | hafif kuruyup yapışmış, evde kullanılan miktarda yemek artıkları  |  / <br>Oto 45° - 65°     | Tümü  | <b>Sensör optimize edilmiş:</b><br>Kirlilik derecesine bağlı olarak, sensör sistemi yardımı ile optimize edilir.                                 |
| karışık tabak çanaklar ve çatal bıçaklar   | hafif kuruyup yapışmış, evde kullanılan miktarda yemek artıkları  |  / <b>eco</b><br>Eko 50°  | Tümü  | <b>En ekonomik program:</b><br>Ön yıkama<br>Yıkama 50°<br>Ara yıkama<br>Durulama 66°<br>Kurutma<br>Eko kurutma;<br>Cihaz kapağı otomatik açılır. |
| hassas tabak çanaklar ve çatal bıçaklar, ısıya karşı duyarlı plastik ve cam malzemeler | az yapışmış, yeni yemek artıkları   |  / <br>Oto 35° - 45° | Yoğun yıkama alanı<br>Power<br>Yarım Yük<br>Ekstra kurutma<br>Enerji tasarrufu<br>Tatil | <b>Sensör optimize edilmiş:</b><br>Kirlilik derecesine bağlı olarak, sensör sistemi yardımı ile optimize edilir.                                 |
| karışık tabak çanaklar ve çatal bıçaklar   | hafif kuruyup yapışmış, evde kullanılan miktarda yemek artıkları  |  / <b>Silence</b><br>Sessiz 50°   | Yoğun yıkama alanı<br>Yarım Yük<br>Hijyen<br>Ekstra kurutma<br>Tatil                    | <b>Gürültü optimize edilmiş:</b><br>Ön yıkama<br>Yıkama 50°<br>Ara yıkama<br>Durulama 63°<br>Kurutma   |
| hassas tabak çanaklar ve çatal bıçaklar, ısıya karşı duyarlı plastik ve cam malzemeler | az yapışmış, yeni yemek artıkları   |  / <br>Bardak 40°    | Yoğun yıkama alanı<br>Power<br>Yarım Yük<br>Ekstra kurutma<br>Tatil                     | <b>Çok hassas:</b><br>Ön yıkama<br>Yıkama 40°<br>Ara yıkama<br>Durulama 60°<br>Kurutma   |
| karışık tabak çanaklar ve çatal bıçaklar   | hafif kuruyup yapışmış, evde kullanılan miktarda yemek artıkları  | <b>1h</b><br>65°   | Ekstra kurutma<br>Tatil   | <b>Zaman optimizasyonlu:</b><br>Yıkama 65°<br>Ara yıkama<br>Durulama 70°<br>Kurutma  |



| Bulaşık türü   | Kirlilik türü                     | Program   | Mümkün olan ek fonksiyonlar | Program akışı  |
|--|-----------------------------------|---|-----------------------------|--|
| hassas tabak çanaklar ve çatal bıçaklar, ısıya karşı duyarlı plastik ve cam malzemeler | az yapışmış, yeni yemek artıkları |  / <br>Hızlı 45°                        | Ekstra kurutma<br>Tatil     | <b>Zaman optimizasyonlu:</b><br>Yıkama 45°<br>Ara yıkama<br>Durulama 55° |
| her türlü bulaşık  | soğuk durulama, ara temizleme     |  / <br>Ön yıkama                        | Tatil                       | <b>Soğuk durulama</b><br>Ön yıkama                                       |
| -  | -                                 |  /  Easy Clean<br>Makine temizlik prog. | Tatil                       | <b>Makine temizlik prog. 70°</b>   |

## Program seçimi

Bulaşık türüne ve kirlilik türüne bağlı olarak, uygun bir program seçebilirsiniz.

## Test kuruluşları için bilgiler

Kıyaslayıcı kontroller (örn. EN60436 standartına göre) için gereken bilgiler test kurumlarına veriliyor.


Burada söz konusu bilgi ve uyarılar, testlerin uygulanması için gereken koşullardır, sonuçlar veya tüketim değerleri değil.

E-posta ile soru gönderimi:

dishwasher@test-appliances.com

Cihazın kapısında bulacağınız tip etiketi 33 üzerindeki ürün numarası (E-Nr.) ve imalat numarası (FD) gereklidir ve bildirilmelidir.

## Ek fonksiyonlar

Bulaşık makinenizin donanım modeline bağlı olarak farklı ek işlevler  seçebilirsiniz.

### >>Power \*

"Power" fonksiyonu ile, seçilmiş yıkama programına bağlı olarak, çalışma süresi yaklaşık %20-%66 oranında kısaltılabilir. Kısaltılmış çalışma süresinde mümkün olan en iyi temizleme ve kurutma sonucunu elde edebilmek için su ve enerji tüketimi yükseltilir.

### Yarım yük \*

Eğer az miktarda bulaşık yıkanması gerekiyorsa (örn. bardak, fincan, tabak), "Yarım yük" fonksiyonunu ek olarak devreye sokabilirsiniz. Böylelikle su, enerji ve zaman tasarrufu sağlanır. Yıkama işlemi için, deterjan gözüne normal dolulukta bir makineye koyduğunuzdan daha az miktarda deterjan koyunuz.

### Hijyen \*

Temizleme işlemi sırasında sıcaklık yükselir. Böylelikle daha iyi bir hijyenik durum elde edilir. Bu ek fonksiyon örn. üzerinde malzeme kesilen veya doğranan tablalar veya biberonlar için idealdir.

### Yoğun yıkama alanı \*

Cihaza karışık malzeme doldurulması durumu için çok uygundur. Fazla kirli tencereleri ve tavaları alt sepette, üst sepetteki normal kirli bulaşıklar ile birlikte yıkayabilirsiniz. Üst sepette ise normal kirli bulaşıkları yıkayabilirsiniz.

### Ekstra kurutma \*

Parlatma esnasında daha yüksek bir sıcaklık derecesi ve daha uzun bir kurutma süresi, plastik parçaların daha iyi kurumasını sağlar. Enerji tüketimi biraz daha yüksektir.

### Enerji tasarrufu (Energy Save) \*

"Enerji tasarrufu" işlevi ile su ve enerji tüketim miktarı düşürülebilir. En iyi temizleme ve kurutma sonuçları için cihazın çalışma süresi uzatılır.

### Tatil \*

Makine ile ilgilenemeyeceğiniz zamanlarda koku oluşumunu önlemek ve bulaşık makinesindeki nemi azaltmak için "Tatil" fonksiyonunu seçiniz. "Tatil" fonksiyonunda, program sona erdikten 120 dakika sonra bulaşık makinesinin kapağı açılır. Bu otomatik kapı açma işleminden kısa süre sonra bulaşık makinesi tamamen kapanır. "Tatil" fonksiyonu başka ek fonksiyonlarla birlikte seçilebilir.

### Bilgiler

- Eko kurutma özelliği devredeyken, program sona erdikten sonra bulaşık makinesinin kapağı açılır. 120 dakika sonra bulaşık makinesi tamamen kapanır.
- Makine ile birkaç hafta boyunca ilgilenemeyecekseniz su musluğunu kapattığınızdan emin olunuz (bkz. Arka sayfadaki Aqua-Stop garanti koşulları).

## Cihazın kullanılması

### Program bilgileri

Program verilerini (tüketim değerleri) kısa kullanım kılavuzunda bulabilirsiniz. Bu değerler, normal koşullar ve su sertlik derecesi ayar değeri dH 13 - 16 orta için geçerlidir. Örn. su sıcaklığı veya hat basıncı gibi farklı etken faktörler sapsmalarına neden olabilir.

### Ayarların değiştirilmesi

Bulaşık makinesi size kolaylık olsun diye belli ön ayarlar ile donatılmıştır. Bu fabrika ayarlarını değiştirebilirsiniz.

**Ayarları şöyle değiştirebilirsiniz:**

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.
3. Gösterge penceresinde üst tarafta  müteakip metin gösterilinceye kadar bilgi tuşuna  3 saniye basınız:

**Sayfa değiştir. için < >**

**Ayarlamak için - +**

**Çıkmak için Setup 3 sec.**

4. Gösterge penceresinde üst tarafta  istediğiniz ayar gösterilinceye kadar >  tuşuna arka arkaya basınız.
5. Ayarlamayı + -  ayar tuşları ile yapınız.
6. Bilgi tuşuna  3 saniye boyunca basılı tutunuz.

Ayar değeri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

**Yararlı bilgi:** Birden fazla ayarı değiştirecekseniz, önce tüm değişiklikleri sırayla yapınız. Şimdi bilgi tuşuna  3 saniye basınız. Böylelikle tüm ayar değerleri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

### Aqua sensör \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Aquasensor, bulaşık suyunun bulanıklığını ölçen bir optik ölçme tertibatıdır (ışık baryeri).

Aquasensör kullanılan yıkama programına bağlı olarak devreye girer. Eğer Aquasensör aktifse, "temiz" yıkama suyu bir sonraki yıkama işleminde kullanılabilir ve böylelikle su tüketimi 3-6 litre düşürülebilir. Suyun kirlenme derecesi yüksek ise, su boşaltılmak üzere dışarı pompalanır ve yerine temiz su alınır. Otomatik programlarda ek olarak sıcaklık ve cihazın çalışma süresi kirlilik derecesine göre ayarlanabilir.

### Zaman göstergesi

Çalışma süresi, program esnasında su sıcaklığı, bulaşık miktarı ve kirlilik derecesi üzerinden belirlenir ve (seçilmiş programa bağlı olarak) değişebilir. Zaman göstergesini saat olarak veya saat/dakika olarak değiştirebilirsiniz, böylelikle yıkama programının geriye kalan süresi gösterge penceresinde "Bitme zamanı" (örneğin saat 15:20) olarak veya "Kalan süre" (örneğin 3 saat 25 dakika) olarak gösterilir.

### Sensör ayarı

Program akışı otomatik programlamada sensörler yardımıyla optimize edilir. Sensör teknolojisi, otomatik programlamanın program gücünü kirlilik miktarına ve kir türüne göre ayarlar. Sensörlerin hassaslığını 3 kademedede ayarlayabilirsiniz.

**Standart:** Bu ayar karışık bulaşıklar ve yüksek kirlilik miktarları için uygundur ve aynı zamanda hem enerjiden, hem de sudan tasarruf sağlar.

**Hassas:** Bu ayar program gücünü düşük kirlilik miktarlarında dahi yemek artıklarını verimli bir şekilde gidermeye ayarlar. Enerji ve su tüketimleri de uygun şekilde ayarlanır.

**Çok hassas:** Bu ayar sayesinde program gücü örneğin çok fazla kuruyup yapışmış yemek artıkları gibi zor kullanma koşullarına göre ayarlanır. Bu ayar, daha düşük etken madde miktarları içeren biyolojik veya ekolojik temizleyiciler kullanıldığında da tavsiye edilir. Enerji ve su tüketimleri de uygun şekilde ayarlanır.

## Ekstra kurutma

Parlatma işleminde daha yüksek bir sıcaklık ile çalışılır ve böylelikle daha iyi bir kurutma sonucu elde edilir. Bu durumda çalışma süresi biraz uzayabilir. (Hassas bulaşıklarda dikkat!) Ekstra kurutma işlevini açabilir veya kapatabilirsiniz.

**Bilgi:** Ekstra kurutma işlevi devreye sokulmuşsa, Eko kurutma deaktifleştirilir.

## Eko tahmin

Eko tahmin özelliği aktifleştirilmişse, seçilmiş programın ortalama su ve enerji tüketimi gösterge penceresinde üstte  kısa bir süre görüntülenir.

## Program sonunda otomatik kapatma

Bulaşık makinesi, programın sona ermesinden 1 dakika sonra enerjiden tasarruf etmek için kapatılır. Bu ayarı değiştirebilirsiniz.

### Olası ayarlar şunlardır:

- **Kapalı:** Cihaz otomatik olarak kapanmaz.
- **Bir dakika sonra:** Cihaz 1 dakika sonra kapanır.
- **İki saat sonra:** Cihaz 2 saat sonra kapanır.

### Bilgiler

- "Bir dakika sonra" ve "İki saat sonra" ayarlarında iç aydınlatmanın  kapalı olduğunu dikkate alınız. İç aydınlatmayı etkinleştirmek için AÇMA/KAPAMA şalterine  basınız.
- "Bir dakika sonra" ayarı yapılmışken ve "Tatil" ek fonksiyonu devredeyken, bulaşık makinesi ancak 2 saat sonra kapanır.

## İç aydınlatma \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

İç aydınlatmayı  açabilir veya kapatabilirsiniz.

### Bilgiler

- Otomatik kapatma fonksiyonunun ayarına bağlı olarak iç aydınlatma açık veya kapalıdır.
- Cihaz kapağı açıkken açık durumda olan iç aydınlatmanın 1 saat sonra otomatik olarak kapatıldığını dikkate alınız.

## Ön ekran göstergesi \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Ön ekran göstergesini  (ek program bilgileri) açabilir veya kapatabilirsiniz.

## Süre projeksiyonu (Program akışı esnasındaki optik gösterge) \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Program akışı esnasında, cihaz kapısının alt kısmında zemin üzerinde optik bir görüntü (ek program bilgileri) görünür. Öne çekilmiş taban panosunda veya aynı hizada kurulmuş mobilya ön yüzü olan üst tarafa kurma durumunda, gösterge görünmez.

Optik görüntüyü açabilir veya kapatabilirsiniz.

## Infolight \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Program akışı esnasında, cihaz kapağının alt kısmında zemin üzerinde bir ışık noktası görünür. Cihaz kapağını ancak zemin üzerindeki ışık noktası artık görünmeyince açınız. Cihaz kapağı tamamen kapatılmamışsa, ışık noktası \* yanıp söner. Cihazın yukarıda bir yere, mobilya ön yüzü ile aynı hizada olacak şekilde monte edilmesi halinde, ışık noktası görünmez. Infolight donanımını açabilir veya kapatabilirsiniz.

## Başlama programının değiştirilmesi

"Başlama programı" ayarını değiştirebilirsiniz.

### Sinyal sesi şiddeti \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Program sonu, vızıltı şeklinde çalan bir zil sesi üzerinden akustik olarak belli edilir. İsterseniz bu ayarı değiştirebilirsiniz.

**Bilgi:** Eko kurutma devreye sokulmuşsa, program sonu bir vızıltı sesi ile akustik olarak belli edilmez.

### Tuş sesi şiddeti

Bulaşık makinesini kullandığınızda her tuşa bastığınızda bir sinyal sesi duyulur. Sinyalin ses şiddetini ayarlayabilirsiniz. Eğer tuş sesleri sizi rahatsız ediyorsa kapatabilirsiniz.

### Çocuk emniyeti \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Bulaşık makinesi bir elektronik çocuk emniyeti ile donatılmıştır. Çocuk emniyeti çocukları bulaşık makinesinden kaynaklanabilecek olası tehlikelere karşı korur.

Çocuk emniyetini açabilir veya kapatabilirsiniz. Çocuk emniyeti devredeyken cihazın kapısının açılması zorlaşır.

## Eko kurutma

Eğer Eko 50° programını seçtiyseniz, cihazın kapağı program sonunda otomatik olarak açılır. Böylelikle daha ekonomik bir kurutma işlemi elde edilir. Eko kurutma işlevini açabilir veya kapatabilirsiniz.

### Bilgiler

- Eko kurutma sadece Eko 50° programı ile birlikte aktifleştirilir.
- Eko kurutma şu durumlarda deaktifleştirilmiş olur:
  - Ekstra kurutma devreye sokulmuşsa.
  - Eko 50° programı bir veya daha fazla ek işlev ile birlikte seçilmişse.
  - Elektronik çocuk emniyeti \* devreye sokulmuşsa.

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Selamlama

Bulaşık makinesini devreye soktuğunuz zaman marka logosu görünür. Marka logosunu kapatabilirsiniz.

## Fabrika ayarı

Tüm ayarları fabrika ayarlarına geri alabilirsiniz.

## Cihazın devreye sokulması

1. Musluğu sonuna kadar açınız.
2. Kapağı açınız.
3. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.

Çevre dostu bir kullanım sağlamak için, cihazın her çalıştırılmaya başlanmasında ön ayar olarak Eko 50° programı ayarlanır. Başka bir program tuşuna  basılmazsa, bu program seçilmiş olarak kalır.

4. START tuşuna  basınız.
5. Cihazın kapısını kapatınız.

Program akışı başlar.

### Bilgi:

Ekolojik sebeplerden dolayı Eko 50° programı cihazın her çalıştırılmaya başlanmasında ön ayar olarak ayarlanır. Bu sayede çevre kaynakları korunur ve aynı zamanda paradan da tasarruf etmiş olursunuz.

**Eko 50° Programı, çevrenin korunması açısından çok özel ve uygun bir programdır. 1016/2010 AB direktifine göre, normal kirli bulaşıkların temizlenmesi için ve bu tür bulaşıkların hem enerji, hem de su tasarrufu sağlanarak yıkanması için en verimli "Standart program" olarak kabul edilmektedir.**

## Süre önseçimi

Programın başlamasını 24 saate kadar geciktirebilirsiniz. Zaman göstergesinin ayarına göre program sonu "Kalan süre" (örneğin 3 saat 25 dakika) veya "Bitme zamanı" (örneğin saat 15:20) olarak gösterilir.

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini  açınız.
3. Programı  seçiniz.
4. Zaman ön seçimi tuşuna  basınız.
5. Ekranda gösterilen zaman istediğiniz değere varıncaya kadar, + - ayar tuşlarına  basınız.
6. Zaman ön seçimi aktif oluncaya kadar, START tuşuna  basınız.
7. Zaman ön seçimini silmek için, START tuşuna  yakl. 3 saniye basınız.

Zaman ön seçimi iptal edilmiştir.

8. Cihazın kapısını kapatınız.

## Program sonu

Gösterge penceresinde üst tarafta  ve ön ekran göstergesinde \*  "Bitti" görüntülenirse, program sona ermiştir. Eğer optik görüntü devreye sokulmuş ve görünür konumunda ise, program sonu zemin üzerinde gösterilir.

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Cihazın kapatılması

Programın sona ermesinden birkaç dakika sonra:

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini basıp , cihazı kapatınız.
3. Su musluğunu kapatınız (Aqua-Stop donanımı olan cihazlarda gerekmez).
4. Bulaşıkları soğuduktan sonra boşaltınız.

### Eko kurutma işlevi ile ilgili uyarıcı bilgi:

Eko 50° programında Eko kurutma aktifleştirilmişse, cihazın kapağı program sonunda otomatik olarak açılır. Böylelikle mümkün olan en iyi kurutma sonucu elde edilir. Bu esnada az miktarda buhar cihazdan dışarı çıkabilir. **Eğer cihazı bir çalışma tezgâhının altına monte ederseniz, cihaz ile birlikte teslim edilen buhara karşı koruma ünitesini \* monte ediniz** (montaj kılavuzunun talimatlarına uyunuz). Buhara karşı koruma ünitesi hassas ankastre mobilyaları ve çalışma tezgâhlarını su buharından kaynaklanabilecek hasarlara karşı korur. **Diğer programlarda, program sona erdikten sonra cihazı açmadan önce biraz soğumasını bekleyiniz.**

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Programa ara erme

### Dikkat!

Genleşmeden (yüksek basınç) dolayı cihazın kapağı aniden açılabilir ve/veya cihazdan dışarıya su çıkabilir! Sıcak su bağlantısında veya ısınmış cihazda cihazın kapağı açıldıysa, cihaz kapağını daima önce birkaç dakika tamamen kapatmadan yaslayıp bekletin ve ardından kapatınız.

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini  basıp, cihazı kapatınız.  
Işıklı göstergeler söner. Program hafızada kayıtlı kalır.
3. Programı devam ettirmek için, AÇIK/KAPALI şalterini  yeniden açınız.
4. Cihazın kapısını kapatınız.

## Program iptal edilmelidir (Reset)

1. Kapağı açınız.
2. START tuşuna  yakl. 3 saniye basınız.  
Gösterge penceresinde üst tarafta  ve ön ekran göstergesinde \*  şu görüntü olur: "Program iptal edildi".
3. Cihazın kapısını kapatınız.  
Program süresi yaklaşık 1 dakikadır. Gösterge penceresinde üst tarafta  gösterilen: "Bitti".
4. Kapağı açınız.
5. AÇIK/KAPALI şalterini  basıp, cihazı kapatınız.
6. Cihazın kapısını kapatınız.

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Program değiştirme

START tuşuna  bastıktan sonra, herhangi bir program değişikliği mümkün değildir. Bir program değişikliği ancak program iptal (Reset) üzerinden mümkündür.

## Temizlik ve bakım

Cihazınızın muntazam kontrolü ve bakımı, muhtemel hataların önlenmesinde yardımcı olur. Bu şekilde zaman kazanır ve problemleri önlemiş olursunuz.

## Bulaşık makinesinin genel durumu

\* Bulaşık makinenizin iç bölümü büyük ölçüde kendi kendine temizlenir. Tortuları temizlemek için bulaşık makineniz belirli aralıklarla program akışını otomatik olarak değiştirir (örneğin temizleme sıcaklığını yükseltir). Bu da ilgili program akışındaki tüketim değerlerinin artmasına neden olur.

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

**Bulaşık makinenizin içinde buna rağmen tortu birikmesi söz konusu olursa, bu tortuları şu şekilde temizleyiniz:**

1. Bulaşık deterjanı haznesine  bulaşık deterjanı doldurunuz.
2. En yüksek sıcaklık derecesine sahip programı seçiniz.
3. Makine içinde bulaşık yokken programı başlatınız.

**⚠ Uyarı – Klor içerikli temizleme maddelerinden kaynaklanan sağlık tehlikesi!**

Daima klorsuz temizleme maddeleri kullanınız.

### Bilgiler

- Sadece özel olarak bulaşık makineleri için üretilmiş temizleme maddelerini/bulaşık makinesi temizleyicilerini kullanınız.
- Kapak contalarını, nemli bir bez ve biraz bulaşık deterjanı ile düzenli olarak siliniz. Böylece kapak contası temizliğini ve hijyenliğini korur.
- Makine uzun süre kullanılmadığında kapağını yarı aralık bırakınız. Böylece içerisinde kötü koku oluşmaz.
- Bulaşık makinesini kesinlikle buharlı temizleyici ile temizlemeyiniz. Sonrasında oluşabilecek hasarlar için üretici sorumluluk kabul etmez.
- Bulaşık makinesinin ön kısmını ve kumanda panelini, nemli bir bez ve biraz bulaşık deterjanı ile düzenli olarak siliniz.
- Kaba yüzeyli süngerler ve ovalama gerektiren temizleme maddeleri kullanmayınız. Bunlar yüzeyin çizilmesine neden olur.
- Ön kısmı paslanmaz çelik olan bulaşık makinelerinde sünger bez kullanmayınız veya bunları ilk kullanımdan önce birkaç kez iyice yıkayınız. Bu sayede korozyonu önlemiş olursunuz.

## Makine temizlik programı \*

Makine temizlik programı, piyasada satılan makine temizlik maddeleriyle bağlantılı olarak makinenizin temizliği için uygun olan programdır. Yağ ve kireç gibi birikintiler bulaşık makinenizde arızalara neden olabilir. Arızaları önlemek ve koku oluşumunu azaltmak için, bulaşık makinenizi düzenli aralıklarla temizlemenizi tavsiye ederiz.

\* Kumanda panelinde makine temizlik programı göstergesi yandığında veya ön ekran göstergesinde bu işlem sunulduğunda, **makine temizlik programını** makinenin içinde bulaşık olmadan çalıştırınız. Makine temizlik programını gerçekleştirmenizin ardından kumanda panelindeki gösterge söner.




Bulaşık makinenizde hatırlama fonksiyonu mevcut değilse, makine temizlik maddelerinin üzerindeki kullanım bilgilerini dikkate alınız.

### Bilgiler

- İç bölümdaki büyük kirleri nemli bir bezle temizleyiniz.
- Makineyi, makine temizlik maddesi için uygun bir programda, içinde bulaşık olmadan çalıştırınız.
- Özel bir makine temizlik maddesi kullanınız, bulaşık deterjanı kullanmayınız.
- Makine temizlik maddelerinin ambalajları üzerinde yer alan güvenlik uyarılarını ve kullanım bilgilerini dikkate alınız.
- \* Üç yıkama işleminden sonra, makine temizlik programını çalıştırmamış olsanız bile, kumanda panelindeki gösterge otomatik olarak kaybolur.


\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Özel tuz ve parlaticı

Kumanda panelindeki  ve  ilave etme göstergeleri yanar yanmaz veya ön ekran göstergesinde \*  talep edilince, özel tuz ve/veya parlaticı ilave ediniz.

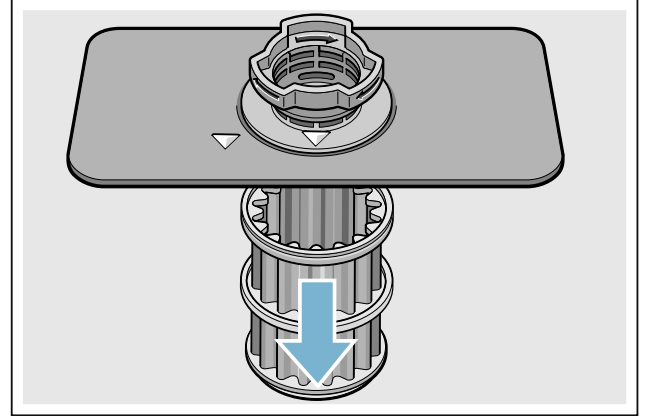
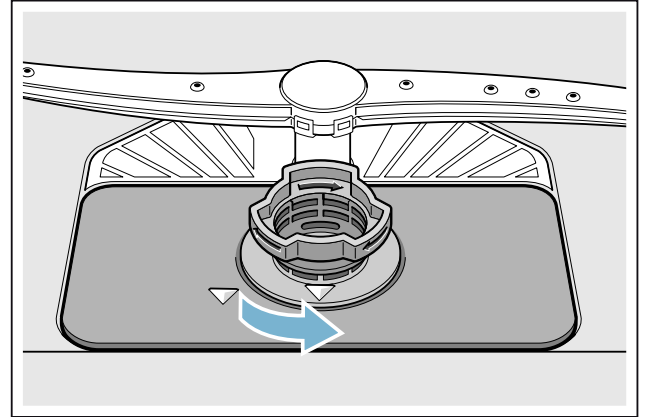
\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Süzgeçler

Süzgeçler  su içerisinde bulunan kaba pisliklerin pompaya gitmesini engeller. Kaba pislikler süzgeçlerde tıkanmalara yol açabilir.

Süzgeç sistemi şu parçalardan ibarettir:

- kaba süzgeç
  - yassı ince süzgeç
  - mikro süzgeç
1. Her yıkama işleminden sonra süzgeçlerde kaba pislik toplanıp toplanmadığını kontrol ediniz.
  2. Süzgeç silindirini resimde gösterildiği gibi çevirip çözünüz ve süzgeç sistemini dışarı çıkarınız.



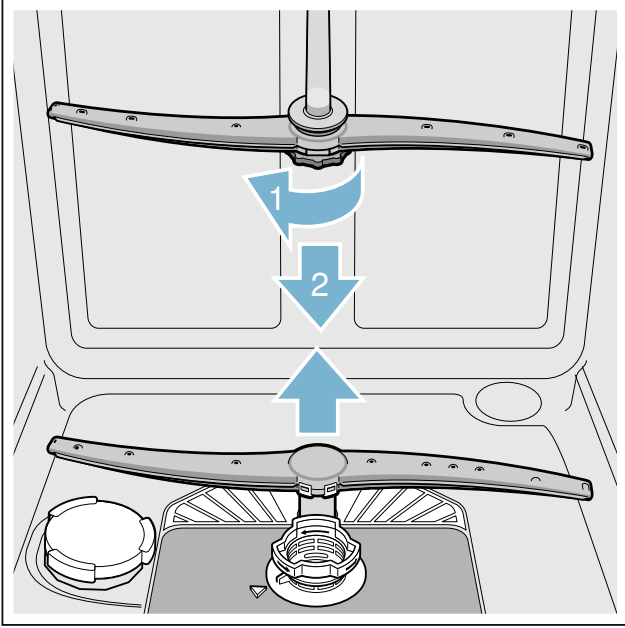
3. Muhtemel artıkları gideriniz ve süzgeci musluktan akan su altında temizleyiniz.
4. Süzgeç sistemini, sökme işleminin tersi yönünde yeniden takınız ve kapattıktan sonra ok işaretlerinin karşı karşıya olmasına dikkat ediniz.



## Yıkama kolları

Bulaşık suyundaki kireç ve pislikler, [23] ve [25] püskürtme kollarının memelerini ve yataklarını bloke edebilir.

1. Püskürtme kollarının su çıkış memelerinde tıkanıklık olup olmadığını kontrol ediniz.
2. Üst püskürtme kolunun [23] bağlantısını çözünüz (1) ve aşağıya doğru çekip çıkarınız (2).
3. Gerekirse su püskürtme kolunu [25] yukarıya doğru çekip çıkarınız.



4. Püskürtme kollarını musluktan akan su altında temizleyiniz.
5. Püskürtme kollarını yine yerlerine takınız veya vidalayınız.

## Arıza halinde ne yapılmalı?

Edindiğimiz tecrübeye göre, günlük kullanımda ortaya çıkan birçok hatayı kendiniz giderebilirsiniz. Bu sayede masraftan tasarruf edebilirsiniz ve makineniz de çabucak yine kullanıma hazır olur. Müteakip genel bakışta, işlev hataları için olası sebepleri ve yararlı hata giderme bilgilerini bulacaksınız.

**Bilgi:** Eğer cihaz bulaşık yıkama işlemi esnasında belli olmayan sebeplerden dolayı duracak olursa veya çalışmaya başlamazsa, önce Program iptal (Reset) işlevini uygulayınız .

**⚠ Uyarı – Gerektiği şekilde yapılmayan onarımlardan veya orijinal olmayan parçaların kullanılmasından dolayı, önemli hasarlar oluşabilir ve cihazı kullanan kişiler için ciddi tehlikeler söz konusu olabilir!**

Onarım çalışmalarını daima uzman kişilere yaptırınız. Bir ünitenin değiştirilmesi gerekiyorsa, daima orijinal yedek parçalar kullanınız.

## Arıza mesajları

Bazı arızalar gösterge penceresinde üst tarafta [4] ve ön ekran göstergesinde \* [13] bildirilir ve olası giderme yardımları önerilir (örneğin Süzgeç sistemi kirlenmiş. (E22) --> Süzgeçleri temizleyiniz.).

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Atık su pompası

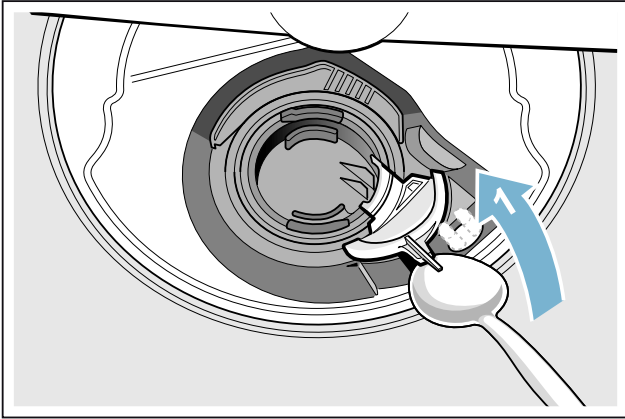
Süzgeçler tarafından tutulmamış olan kaba yemek artıkları veya yabancı cisimler atık su pompasını bloke edebilir. Bu durumda bulaşık suyu süzgeçten daha yüksek bir seviyede olur.

### ⚠ Uyarı – Kesilme tehlikesi!

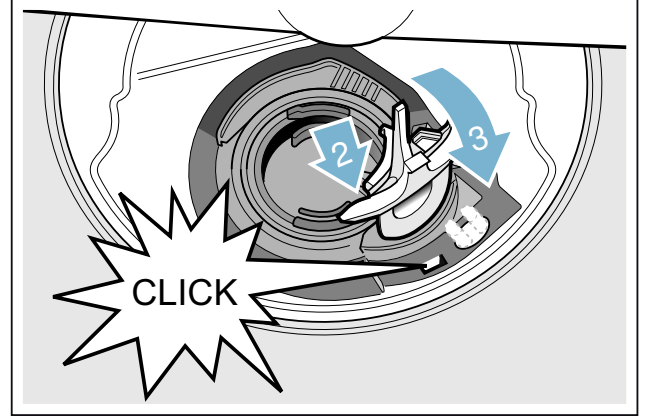
Keskin ve sivri cisimler veya cam parçaları su boşaltma pompasını bloke edebilir. Yabancı cisimleri daima dikkatli çıkarınız.

### Su boşaltma pompasını şöyle temizleyebilirsiniz:

1. Bulaşık makinesini elektrik şebekesinden ayırınız.
2. Üst [22] ve alt [29] sepeti dışarı çıkarınız.
3. Süzgeçler [27] sökülüp çıkarılmalıdır.
4. Suyu boşaltınız; gerekirse bir sünger kullanınız.
5. Beyaz pompa kapağını (resimdeki gibi) bir kaşığın yardımıyla kaldırınız. Pompa kapağını çıkıntısından tutunuz ve eğik şekilde içeri doğru kaldırınız (1). Kapağı tamamen çıkarınız.

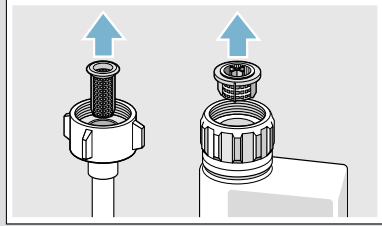


6. Kanatlı çarkta yabancı madde veya cisim olup olmadığını kontrol ediniz ve gerekirse gideriniz.
7. Pompa kapağını ilk konumuna alınız (2) ve aşağı bastırarak yerine oturmasını sağlayınız (3).



8. Süzgeçleri monte ediniz.
9. Sepetleri yine yerine takınız.

## Arıza tablosu

| Arıza   | Sebebi   | Çaresi   |
|---|--|--|
| Hata kodu E: 18 yanıyor.  | Su giriş hortumu katlanmış.  | Su giriş hortumunu katlanıp bükülmeyecek şekilde yerleştiriniz.  |
|   | Su musluğu kapalı.   | Su musluğunu açınız.   |
|   | Su musluğu sıkışmış veya kireçlenmiş.  | Su musluğunu açınız.<br>Su musluğu açıkken akan su miktarı (debi) dakikada asg. 10 litre olmalıdır.  |
|   | Su girişindeki süzgeç tıkanmış.  | Cihazı kapatınız ve fişi prizden çekiniz. Su musluğunu kapatınız. Su bağlantısını çözünüz.   |
|   |  |  <p>Su giriş (besleme) hortumundaki süzgeci temizleyiniz. Su bağlantısını yeniden vidalayınız. Sızdırmazlığı kontrol ediniz. Elektrik akımı beslemesini yeniden sağlayınız. Cihazı açınız.</p> |
| Hata kodu E:07 yanıyor.   | Bulaşıklar emme deliğinin (cihazın iç tarafında sağda) önünü kapatıyor.      | Bulaşıkları emme deliğinin önü serbest kalacak şekilde yerleştiriniz.  |
| Hata kodu E: 12 yanıyor.  | Isıtma ünitesi kireçlenmiş veya pislenmiş.                                   | Makine koruma ve bakım maddesi veya kireçten arındırma maddesi ile cihazı temizleyiniz. Bulaşık makinesini su sertliğini giderme sistemi ile çalıştırınız ve ayarı kontrol ediniz.   |
| Hata kodu E: 14 yanıyor.  | Su koruma sistemi etkin.   | Su musluğunu kapatınız.  |
| Hata kodu E: 15 yanıyor.  |  | Yetkili servisi arayınız ve hata kodunu söyleyiniz.  |
| Hata kodu E: 16 yanıyor.  | Sürekli su girişi.   |  |
| Hata kodu E:22 yanıyor.   | Süzgeçler [27] pislenmiş veya tıkanmış.                                      | Eleklerin (süzgeçlerin) temizlenmesi   |
| Hata kodu E:24 yanıyor.   | Pis su boşaltma hortumu tıkalı veya katlanmış.                               | Hortumu katlanmayacak şekilde yerleştiriniz, gerekirse artıkları gideriniz.  |
|   | Sifon bağlantısı henüz kapalı.   | Sifondaki bağlantıyı kontrol ediniz ve gerekirse açınız.   |
|   | Atık su pompasının kapağı gevşek.  | Kapağı doğru oturtunuz.  |
| Hata kodu E:25 yanıyor.   | Atık su pompası bloke olmuş veya atık su pompasının kapağı yerine oturmamış. | Pompayı temizleyiniz ve kapağı doğru oturtunuz.  |
| Hata kodu E:27 yanıyor.   | Elektrik şebekesi gerilimi çok düşük.  | Cihazda hata yok, şebeke gerilimini ve elektrik sistemi kurulumunu kontrol ettiriniz.  |
| Sayı göstergesinde başka bir hata kodu belirleniyor.<br>(E:01 – E:30) | Muhtemelen bir teknik arıza oluşur.  | Cihazları AÇIK/KAPALI şalteri [1] üzerinden kapatınız. Kısa süre sonra cihazı yeniden çalıştırınız.<br>Eğer problem yeniden oluşursa, su musluğunu kapatınız ve elektrik fişini çekip prizden çıkarınız.<br>Yetkili servisi arayınız ve hata kodunu söyleyiniz.                  |

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

| Arıza   | Sebebe   | Çaresi   |
|---|--|--|
| Ev ağı bağlantısı kurulmuyor.   | WLAN, yönlendiricide etkin değil.  | Yönlendiricinizin kablosuz ağ bağlantısını kontrol ediniz.   |
| WLAN göstergesi yanıp sönüyor.  | Ev ağına bağlantı mevcut değil.  | Yönlendiricinizde kablosuz ağı etkinleştiriniz.  |
| Home Connect doğru şekilde uygulanamıyor.                                   | Olası ayarlama hatası veya teknik arıza.   | Home Connect için birlikte teslim edilen belgeleri ve destek bilgilerini dikkate alınız.   |
| Enerji yöneticisi, ev sisteminin enerji yöneticisi ile bağlantı kurmuyor. * | Ev sistemindeki enerji yöneticisi ile bağlantı mevcut değil.   | Bunun için ev sisteminizdeki enerji yöneticisi üreticisinin kullanım kılavuzunu dikkate alınız.  |
| Tuz [6] ve/veya parlaticı [5] ilave etme göstergesi yanar.                  | Parlaticı yok.<br>Tuz eksik.<br>Sensör, tuz tabletlerini tanımıyor.  | Parlaticı ilave ediniz.<br>Özel tuz ilave ediniz.<br>Başka bir özel tuz kullanınız.  |
| Tuz [6] ve/veya parlaticı [5] ilave etme göstergesi yanmıyor.               | İlave etme göstergesini kapatınız.<br>Yeterli özel tuz/parlaticı mevcut değil.   | Aktifleştirme/Deaktifleştirme (bakınız bölüm "Kireç giderme sistemi" / "Özel tuz veya Parlaticı" ).<br>İlave etme göstergesini, dolun seviyelerini kontrol ediniz.   |
| Makine temizlik program göstergesi yanıyor. *                               | Makine temizlik program tavsiye edilir.  | Makine temizlik program, makinede bulaşık yokken ve özel bir makine temizlik maddesi kullanarak gerçekleştiriniz.<br>3 yıkama işleminden sonra, makine temizlik program gerçekleştirilmemiş olsa bile gösterge otomatik olarak kaybolur. |
| Program sona erdikten sonra cihazın içinde su kalıyor.                      | Süzgeç sistemi veya süzgeçlerin [27] alt bölümü tıkanmış.<br>Program henüz sona ermedi.  | Süzgeçleri ve alt kısımlarını temizleyiniz .<br>Program sonunu bekleyiniz veya "Reset" fonksiyonunu uygulayınız.   |
| Bulaşıklar kuru değil.  | Stok kabında parlaticı yok veya çok az var.<br>Kurutmasız bir program seçilmiş.<br>Bulaşıkların çukur kısımlarında su toplanmış. | Parlaticı ilave ediniz.<br>Kurutma fonksiyonlu program seçiniz.<br>Yerleştirme esnasında eğik yerleştirmelere dikkat ediniz, ilgili bulaşıkları mümkün olduğu kadar eğit yerleştiriniz.  |
|   |  |    |
|   | Kullanılan kombine temizleyicinin kuruma ve kurutma özellikleri iyi değil.   | Daha iyi kurutma performansına sahip başka kombine temizlik maddesi kullanınız. Ek parlaticı kullanılması kurutma performansını yükseltir.   |
|   | Kurutmayı yoğunlaştırmak için ekstra kurutma fonksiyonu aktifleştirilmemiş.  | Ekstra kurutmayı aktifleştiriniz.  |
|   | Bulaşıklar cihazdan çok erken çıkarıldı veya kurutma süreci henüz sona ermemişti.  | Program sonunu bekleyiniz ya da bulaşıkları program sona erdikten ancak 30 dakika sonra cihazdan çıkarınız.  |
|   | Kullanılan ekolojik parlaticının kuruma ve kurutma özellikleri sınırlıdır.   | Marka parlaticı kullanınız. Ekolojik ürünlerin etkinliği sınırlı olabilir.   |
|   | Eko 50° programının sonunda kapı açılmıyor. Kapı aralığı doğru ayarlanmamış.   | Montaj kılavuzu yardımıyla kapıyı kapı aralığı en az 70 mm ile 100 mm arasında olacak şekilde ayarlayınız.   |

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

| Arıza  | Sebebe  | Çaresi   |
|--|---|--|
| Plastik bulaşıkları kurutmayınız.                              | Plastiğin özel sıfatları.   | Plastik daha az ısı depolama özelliğine sahiptir ve bu nedenle daha kötü kurur.  |
| Çatal bıçaklar kuru değil.                                     | Çatal bıçaklar ilgili sepete uygun yerleştirilmemiş.  | Bulaşıkların birbirinden ayrı olmasına dikkat ediniz, temas yerleri olmasını önleyiniz.  |
|  | Çatal bıçaklar ilgili çekmeceye uygun yerleştirilmemiş.   | Çatal bıçakları doğru yerleştiriniz ve mümkünse birbirinden ayırınız.  |
| Yıkama işleminden sonra cihazın iç kısmı ıslak.                | Cihaz hatası yok.   | "Kondansasyon kurutma" adı verilen kurutma prensibine göre, kabın içinde su damlaları olması fiziksel bir olaydır ve istenilen bir durumdur. Havadaki nem makinenin iç yüzlerinde yoğuşur, aşağı akar ve pompalanıp boşaltılır.                              |
| Bulaşıklarda yemek artıkları var.                              | Bulaşıklar birbirine çok yakın yerleştirilmiş, bulaşık sepeti fazla doldurulmuş.  | Bulaşıkları, yeterli boşluk olacak şekilde ve püskürtme kollarından çıkan su bulaşıkların yüzeyine erişebilecek şekilde yerleştiriniz. Temas yerleri olmasını önleyiniz.   |
|  | Bir bulaşık, püskürtme kolunun dönmesine engel oluyor.  | Bulaşıkları cihaza su püskürtme kolları serbest dönebilecek şekilde yerleştiriniz.   |
|  | Su püskürtme kollarındaki memeler tıkanmış.   | Püskürtme kolu memelerini temizleyiniz.  |
|  | Elekler [27] pislenmiş.   | Eleklerin (süzgeçlerin) temizlenmesi   |
|  | Elekler [27] yanlış takılmış ve/veya yerine oturmamış.  | Elekleri doğru takınız ve oturtunuz.   |
|  | Yeterince güçlü bir yıkama programı seçilmemiş.   | Daha güçlü bir yıkama programı seçiniz. Sensör sisteminin hassaslığını yükseltiniz. → "Sensör ayarı", Sayfa 35   |
|  | Bulaşıklarda çok fazla bir ön temizleme uygulandığı için, sensör sistemi daha zayıf bir program seçmeye karar veriyor. İnatçı kirler kısmen temizlenemez. | Bulaşıkları ön yıkamaya tabi tutmayınız. Sadece kaba yemek artıklarını bulaşıklardan gideriniz. Sensör sisteminin hassaslığını yükseltiniz. → "Sensör ayarı", Sayfa 35 Program önerisi Eco (Eko) 50° veya Yoğun.   |
|  | Yüksek ince kaplar köşe kısımlarda yeterince yıkanmaz.  | Yüksek ince kapları çok eğik ve köşede olacak şekilde yerleştirmeyiniz.  |
| Üst sepet [22], sağ ve sol tarafta aynı seviyeye ayarlanmamış. | Üst sepet, yandaki kollar ile aynı seviyeye ayarlayınız.  |  |
| Deterjan artıkları   | Deterjan bölümünün kapağı [31] bulaşık parçalarından dolayı bloke olmuş ve bu nedenle kapak tam olarak açılmıyor.   | Bulaşıklar tablet tutma kabının [24] üstünde olmamalıdır. Bu parçalar deterjan bölmesi kapağını bloke edebilir ve bu nedenle tamamen açılmamasına neden olabilir. → "Üst sepet", Sayfa 21 Tablet tutma kabına bulaşık parçaları veya koku verici koymayınız. |
|  | Deterjan bölmesinin kapağını [31] tablet bloke ediyor.  | Tablet yatay konumda yerleştirilmelidir, dik konumda değil.  |
|  | Tabletleri hızlı ve kısa programında kullanınız. Deterjanın çözülme süresine, seçilmiş olan kısa programda ulaşlamıyor.                                   | Tabletlerin bir hızlı veya kısa program için çözülme süresi çok uzun. Toz deterjan veya daha güçlü bir program kullanınız.   |
|  | Temizleme etkisi ve çözülme tutumu uzun depolama süresi halinde kötüleşir veya deterjan çok fazla yapışık topaklaşmış.                                    | Deterjanı değiştiriniz.  |

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

| Arıza  | Sebebe  | Çaresi  |
|--|---|---|
| Plastik parçalar üzerinde su lekeleri var.   | Plastik yüzeyler üzerinde damla oluşması fiziksel açıdan kaçınılmazdır. Kurulamadan sonra su lekeleri görünür.  | Daha güçlü bir program kullanınız (daha fazla su değiştirme).<br>Yerleştirirken, yıkanacak malzemeleri eğik yerleştirmeye dikkat ediniz.<br>Parlatıcı kullanınız.<br>Kireç giderme ayarını gerekirse yükseltiniz. |
| Kabın içinde veya cihaz kapısında silinebilen veya suda çözülebilen tortular.  | Deterjanın içerdiği maddeler çöküp birikiyor. Bu tortular çok kez kimyasal yoldan (cihaz deterjanı, ...) giderilemez.                                     | Deterjanın markasını değiştiriniz.<br>Cihazı mekanik temizleyiniz.  |
|  | Kabın tabanında "beyaz tortu" olursa, kireçten arındırma sistemi sınır değere ayarlanmıştır.  | Kireçten arındırma ayarını yükseltiniz ve gerekirse deterjanı değiştiriniz.   |
|  | Tuz kabı kapağı [26] kapatılmamış.  | Tuz kabı kapağını doğru kapatınız.  |
|  | Sadece camlarda: Camlardaki başlangıç aşamasındaki korozyon silinebilir gibi algılanır.   | Bakınız Cam ve bulaşıklarda oluşan hasarlar → Sayfa 21.   |
| Bulaşıklarda, kablarda veya kapıda beyaz, zor yok edilebilen tortular.   | Deterjanın içerdiği maddeler çöküp birikiyor. Bu tortular çok kez kimyasal yoldan (cihaz deterjanı, ...) giderilemez.                                     | Deterjanın markasını değiştiriniz.<br>Cihazı mekanik temizleyiniz.  |
|  | Sertlik aralığı yanlış ayarlanmış veya su sertliği 50°dH (8,9 mmol/l) değerinden fazla.   | Kireçten arındırma sistemini kullanma kılavuzuna göre ayarlayınız veya tuz ilave ediniz.  |
|  | 3in1 deterjan veya biyo/eko deterjan yeterince etkili değil.  | Kireç giderme sistemini kullanma kılavuzuna göre ayarlayınız veya ayrı ayrı maddeler (marka deterjan, tuz, parlatıcı) kullanınız.   |
|  | Deterjanda düşük dozaj söz konusudur.   | Deterjan dozajını yükseltiniz veya deterjanı değiştiriniz.  |
|  | Uygun olmayan zayıf bir yıkama programı seçilmişti.   | Daha güçlü bir yıkama programı seçiniz.   |
| Bulaşıkların üzerinde çay veya ruj artıkları mevcut.   | Ayarlanan yıkama sıcaklığı çok düşük.   | Daha yüksek bir yıkama ısı derecesine sahip bir program seçiniz.  |
|  | Çok az miktarda veya uygun olmayan deterjan.  | Doğru dozajlı uygun bir deterjan kullanınız.  |
|  | Bulaşıklarda çok fazla bir ön temizleme uygulandığı için, sensör sistemi daha zayıf bir program seçmeye karar veriyor. İnatçı kirler kısmen temizlenemez. | Bulaşıkları ön yıkamaya tabi tutmayınız.<br>Sadece kaba yemek artıklarını bulaşıklardan gideriniz.<br>Sensör sisteminin hassaslığını yükseltiniz.<br>→ "Sensör ayarı", Sayfa 35<br>Program önerisi Eco (Eko) 50°  |
| Cihazın içinde veya paslanmaz çelik bulaşıklar üzerinde renkli (mavi, sarı, kahverengi), inatçı veya giderilemeyecek özellikte tortu ve lekeler. | Sebzelerin (örn. lahanaya, kereviz, patates, makarna, ...) veya su şebekesi suyunun içerdiği maddelerden oluşmuş tabakalar.                               | Kısmen makine deterjanı veya mekanik temizleme sonucunda giderilebilir. Tortu ve artıklar sağlık açısından sorunsuzdur.   |
|  | Gümüş veya alüminyum bulaşık üzerinde metal içeren maddelerden oluşan tabaka.   | Kısmen makine deterjanı veya mekanik temizleme sonucunda giderilebilir.   |
| İç bölümde (öncelikle taban kısmında) renkli (sarı, turuncu, kahverengi) ve kolay giderilebilen tortu ve artıklar.                               | Yemek artıklarının ve su şebekesi suyunun içerdiği maddelerden (kireç) oluşan tabaka, "sabun gibi"  | Kireç giderme sisteminin fonksiyonunu kontrol ediniz (özel tuz ilave ediniz) ya da kombine deterjan (tablet) kullanılması halinde, kireç giderme işlemini aktifleştiriniz.  |
| Cihazın iç kısmındaki plastik parçalarda renk alma söz konusu.   | Cihazın iç kısmındaki plastik parçalar bulaşık makinesinin ömrü boyunca renk alabilir veya renkleri değişebilir.  | Renk alma ve renk değişmesi normaldir ve bulaşık makinesinin işlevini etkilemez.  |

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

| Arıza  | Sebebe  | Çaresi   |
|--|---|--|
| Plastik parçalarda renk değişikliği söz konusu.  | Ayarlanan yıkama sıcaklığı çok düşük.   | Daha yüksek bir yıkama ısı derecesine sahip bir program seçiniz.   |
|  | Bulaşıklarda çok fazla bir ön temizleme uygulandığı için, sensör sistemi daha zayıf bir program seçmeye karar veriyor. İnatçı kirler kısmen temizlenemez.   | Bulaşıkları ön yıkamaya tabi tutmayınız. Sadece kaba yemek artıklarını bulaşıklardan gideriniz.<br>Sensör sisteminin hassaslığını yükseltiniz. → "Sensör ayarı", Sayfa 35<br>Program önerisi Eco (Eko) 50°   |
| Cam bardaklar, metalik görünen cam bardaklar ve çatal bıçaklar üzerinde giderilebilen izler var. | Çok fazla parlaticı kullanılmış.  | Parlaticı miktarını düşük kademeye ayarlayınız.  |
|  | Parlaticı doldurulmamış veya ayar çok düşük.  | Parlaticı doldurunuz ve dozajı kontrol ediniz (Kademe 4-5 ayarlanması önerilir).   |
|  | Parlatma program kısmında deterjan artıkları. Deterjan bölümünün kapağı bulaşık parçalarından dolayı bloke olmuş (kapak tam olarak açılmıyor).              | Deterjan bölmesinin kapağı bulaşık parçalarından dolayı engellenmemelidir. Tablet tutma kabına bulaşık parçaları veya koku verici koymayınız.  |
| Başlamakta olan veya halihazırda mevcut, değişmez (eski haline döndürülemez) cam körelmesi.      | Bulaşıklarda çok fazla bir ön temizleme uygulandığı için, sensör sistemi daha zayıf bir program seçmeye karar veriyor. İnatçı kirler kısmen temizlenemez.   | Bulaşıkları ön yıkamaya tabi tutmayınız. Sadece kaba yemek artıklarını bulaşıklardan gideriniz.<br>Sensör sisteminin hassaslığını yükseltiniz. → "Sensör ayarı", Sayfa 35<br>Program önerisi Eco (Eko) 50°   |
|  | Bardaklar bulaşık makinesinde yıkanmaya dayanıklı değil, sadece bulaşık makinesinde yıkanmaya uygun.  | Bulaşık makinesinde yıkanmaya dayanıklı bardaklar kullanınız.<br>Uzun buhar aşaması (durulama sona erdikten sonraki durma süresi) olmasını önleyiniz.<br>Daha düşük ısı derecesi ile yıkama programı kullanınız.<br>Kireç giderme sistemini su sertliğine göre ayarlayınız (gerekirse bir kademe daha düşük ayarlayınız).<br>Cam veya bardak koruma bileşeni olan bir deterjan kullanınız. |
| Çatal bıçak üzerinde pas lekeleri var.   | Çatal bıçaklar yeterince paslanmaya karşı dayanıklı değil. Bıçak ağızları çok kez daha fazla etkilenir.   | Paslanmaz veya paslanmaya karşı dayanıklı çatal bıçak kullanınız.  |
|  | Paslanan parçalar birlikte yıkandığı zaman (tencere kulpları, hasarlı bulaşık sepetleri vs.), bulaşıklar da paslanır.                                       | Paslanan parçaları yıkamayınız.  |
|  | Tuz kabının kapağı sıkıca kapatılmadığı için veya tuz ilave edilirken kenarlara tuz taşırıldığı veya döküldüğü için, yıkama suyundaki tuz oranı çok yüksek. | Tuz haznesinin kilidini sıkıca çevirip kapatınız veya etrafa dökülmüş tuzu gideriniz.  |
| Cihaz devreye sokulamıyor veya kullanılmıyor.  | İşlev bozuk.  | Cihazı elektrik şebekesinden ayırmak için elektrik şebekesi bağlantı fişini prizden çekip çıkarınız veya sigortayı kapatınız. 5 saniye bekleyiniz ve sonra cihazı elektrik şebekesine bağlayınız.  |
|  | Yazılım güncellemesi yükleniyor. *  | Kurulum tamamlanana kadar bekleyiniz.  |

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

| Arıza   | SebeP  | Çaresi  |
|---|--|---|
| Cihaz çalışmıyor.   | Evin sigortasında bir arıza var.   | Sigortayı kontrol ediniz.   |
|   | Cihazın fişi prize takılı değil.   | Elektrik şebekesi kablosunun cihazın arka yüzüne ve prize tamamen takılmış olmasını sağlayınız. Prizin işler durumda olduğunu kontrol ediniz. |
|   | Cihazın kapağı iyi kapatılmamış.   | Cihazın kapısını kapatınız.   |
| Program kendiliğinden çalışmaya başlar.   | Programın sona ermesi beklenmedi.  | Reset uygulayınız.  |
| Eko 50° programının sonunda cihaz kapağı otomatik olarak açılmıyor.                             | Eko kurutma deaktifleştirilmiştir.   | Eko kurutma işlevini aktifleştiriniz.   |
|   | Çocuk emniyetinin aktifleştirildi.   | Çocuk emniyetinin etkinliğini kaldırınız.   |
|   | Eko 50° programı seçilmemiş  | Eko 50° programını seçiniz.   |
|   | Ek işlevler seçilmiştir.   | Ek işlevlerin seçimini iptal ediniz.  |
|   | Ekstra kurutmayı devreye sokunuz.  | Ekstra kurutmayı devreden çıkarınız.  |
|   | Cihaz kapısı doğru ayarlanmamış.   | Montaj kılavuzu yardımıyla kapıyı kapı aralığı en az 70 mm ile 100 mm arasında olacak şekilde ayarlayın.                                      |
|   | Kapı aralığının ayarlanması için yanlış civatalar kullanılmıştır. Çok uzun civatalar takılıp çevrilince Eko Kurutma işlemini etkisiz kılabilir.                    | Kapı aralığı ayarı için azm. ø 4X30 ölçülerinde civatalar kullanınız (teslimat kapsamına dahildir, montaj kılavuzuna bakınız).                |
| Cihaz kapısı ve cihaz kapısının contası pislenmiş.  | Cihaz kapısını ve cihaz kapısının contasını nemli bir bez ve biraz bulaşık deterjanı ile temizleyiniz.   |   |
| Güvenlik tertibatı Eko Kurutma işlevini kapatıyor. Muhtemelen bir teknik arıza oluşturmaktadır. | Yetkili servisi çağırınız.   |   |
| Kapak zor açılabilir.   | Çocuk emniyeti aktifleştirilmiştir.  | Çocuk emniyetinin etkinliğini kaldırınız.   |
| Cihaz kapağı kapatılmıyor.  | Kapak kilidinin konumu değişti.  | Cihaz kapısını daha fazla kuvvet uygulayarak kapatınız.   |
|   | Kapağın kapanması kurulumdan dolayı engelleniyor.  | Cihazın kurulumunu kontrol ediniz: Kapaklar veya monte edilen parçalar kapatma işleminde hiçbir yere çarpmamalıdır.                           |
| Bulaşık deterjanı haznesinin kapağı kapanmıyor.   | Deterjan bölmesi veya kapak kılavuzu, yapışmış deterjan artıklarından dolayı bloke olmuş.  | Deterjan artıklarını gideriniz.   |
| Deterjan bölmesinde [31] veya tablet tutma kabı [24] içinde deterjan artıkları var.             | Su püskürtme kolları bulaşık parçalarından dolayı bloke olmuş ve bu nedenle deterjan tam alınmamıştır.   | Su püskürtme kollarının serbest dönüp dönmediğini kontrol ediniz.   |
|   | Bulaşıklar cihaza yerleştirilirken, yani yıkamaya başlamadan önce, deterjan bölmesi ıslaktı.   | Bulaşık deterjanı koyacağınız zaman, deterjan hücresi kuru olmalıdır.   |
| Cihaz program esnasında duruyor veya program devre dışı kalıyor.                                | Cihaz kapısı tam kapalı değil.   | Cihazın kapısını kapatınız.   |
|   | Tablet tutma kabına bulaşık parçaları veya koku verici koymayınız. Üst sepet cihaz kapısının iç kısmına bastırıyor ve cihaz kapısının güvenli kapanması önleniyor. | Cihazın arka yüzünün örn. priz veya demonte edilmemiş hortum tutucu nedeniyle içeri bastırılıp bastırılmadığını kontrol ediniz.               |
|   | Elektrik akımı ve/veya su beslemesi kesilmiş.  | Elektrik akımını ve/veya su beslemesini yeniden sağlayınız.   |
| Doldurma ventillerinden çarpma/ vurma sesleri geliyor.  | Bu bir cihaz hatası olmadığı için, evin tesisatına bağlıdır. Cihaz fonksiyonuna herhangi bir etkisi yoktur.  | Herhangi bir yardım mümkün değildir.  |

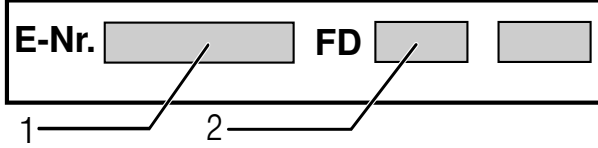
\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre



| Arıza  | Sebep   | Çaresi  |
|--|---|---|
| Vuruntu gibi veya tıklayan sesler.             | Su püskürtme kolu bulaşıklara vuruyor, bulaşıklar doğru yerleştirilmemiş.           | Bulaşıkları, su püskürtme kolları bulaşıklara çarpmayacak şekilde yerleştiriniz.            |
|  | Cihaz az dolu olduğunda, su huzmeleri yıkama kabına doğrudan temas etmiyor.         | Cihazı daha fazla doldurunuz veya bulaşıkları cihazın içinde daha muntazam konumlandırınız. |
|  | Hafif bulaşık parçaları yıkama esnasında hareket ediyor.                            | Hafif bulaşıkları sağlam duracak şekilde yerleştiriniz.                                     |
| Normalden fazla köpük oluşuyor.                | Parlatıcı bölmesine, elden bulaşık yıkamak için kullanılan deterjandan doldurulmuş. | Parlatıcı stok kabına hemen parlatıcı ilave ediniz.   |
|  | Cihaz içinde etrafa parlatıcı dökülmüş.   | Parlatıcıyı bir bez ile silip gideriniz.  |
| * bulaşık makinenizin donanım modellerine göre |   |   |

## Yetkili Servis

Hatayı veya arızayı gidermeyi başaramazsanız, lütfen yetkili servisimize başvurunuz. Gereksiz teknisyen gidip gelmelerini de önlemek için, daima uygun bir çözüm buluyoruz. Size en yakın yetkili servise ait iletişim bilgilerini, bu kullanma kılavuzunun arka sayfasında veya ekteki yetkili servis listesinde bulabilirsiniz. Açtığınızda lütfen ürün numarasını (E-Nr. = 1) ve imalat numarasını (FD = 2) belirtin; bu numaraları cihazın kapısındaki tip etiketinde **33** bulabilirsiniz.



**Üreticinin uzmanlığına güveniniz.** Bize başvurunuz. Böylelikle gerekli onarım çalışmalarının, cihazınızın orijinal yedek parçalarına sahip, eğitilmiş servis teknisyenleri tarafından yapıldığından emin olabilirsiniz.

**Müşteri hizmetleri personelinin asla Home Connect şifrenizi sormayacağını lütfen dikkate alınız.**

## Kurulması ve bağlanması

Muntazam bir işletme için, bulaşık makinesi uzmanca bağlanmalıdır. Su giriş ve çıkış bilgileri ve ayrıca elektrik bağlantı değerleri, müteakip bölümlerde ya da montaj kılavuzunda talep edilen kriterlere uygun olmalıdır.

**Cihazın montajının aşağıda belirtilen sıraya göre yapılması gerekir:**

1. Cihazı teslim alındığında, kontrol edilmesi.
2. Cihazın kurulması
3. Su çıkış bağlantısı
4. İçme suyu bağlantısı
5. Elektrik bağlantısı

## Teslimat kapsamı

Şikayet veya itiraz söz konusu olduğunda, lütfen cihazı satın aldığınız yetkili satıcınıza veya yetkili servisimize başvurunuz.

- Bulaşık makinesi
- Kullanım kılavuzu
- Montaj kılavuzu
- Kısa kılavuz\*
- Garanti\*
- Montaj malzemesi
- Buhara karşı koruma sacı\*
- Buhara karşı koruma\*
- Lastik önlük\*
- Elektrik şebekesi kablosu

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

## Güvenlik bilgileri

Lütfen güvenlik uyarılarına dikkat ediniz → "Kurma işleminde", Sayfa 5.

## Cihazın teslim edilmesi

Bulaşık makineniz fabrikada titiz bir şekilde fonksiyonu açısından kontrol edilmiştir. Bu kontrolden dolayı makinenin içinde küçük su lekeleri kalmıştır. Bu lekeler ilk yıkama işleminde kaybolur.

## Teknik veriler

- **Ağırlık:**  
Azami 60 kg.
- **Gerilim:**  
220–240 V, 50 Hz veya 60 Hz
- **Bağlantı değeri:**  
2000 - 2400 W.
- **Sigorta:**  
10/16 A (UK 13 A).
- **Aldığı güç:**  
Kapalı durumda (Po) 0,50 W.  
Kapalı olmayan durumda (Pi) 0,50 W.  
Ağa bağlı çalışmaya hazır olma durumunda 2,00 W.  
Kapalı olmayan durum süresi (TI) 0 dak.  
Ağa bağlı çalışmaya hazır olma durumu (bekleme modu) süresi 2 dak.  
1016/2010, 1059/2010, 1275/2008 ve 801/2013 numaralı AB yönetmeliklerine göre.  
Ek işlevler ve ayarlar, cihazın aldığı gücü ve çalışma sürelerini artırabilir.
- **Su basıncı:**  
Asgari 0,05 MPa (0,5 bar), azami 1 MPa (10 bar).  
Su basıncı daha yüksek olursa:  
Musluk ve cihaz arasına basınç düşürme valfi takılmalıdır.
- **Su giriş miktarı:**  
Asgari 10 litre/dakika.
- **Su sıcaklığı:**  
Soğuk su.  
Sıcak su kullanılması halinde:  
Azami ısı derecesi: 60 °C.
- **Kapasitesi:**  
12–15 standart yemek takımı (bulaşık makinenizin donanım modellerine göre).

## Cihazın kurulması

Gerekli kurma ölçüleri için montaj talimatına bakınız. Cihazı, ayarlanabilir ayaklar üzerinden düzgün ayarlayınız. Sağlam durmasına dikkat ediniz.

- Sonradan solo cihaz olarak kurulan, tezgah altına kurulabilen ve entegre edilebilen (ankastre) cihazlar, devrilmeye karşı emniyetlenmelidir, örn. yan yüze veya duvara vidalanarak veya yan dolaplara vidalanmış tek parça bir mutfak tezgahı altına kurularak.
- Cihaz rahatlıkla tahta veya plastik duvarlar arasına, bir hazır mutfak takımına (ankastre cihaz olarak) monte edilebilir.

## Su çıkış bağlantısı

1. Yapılması gereken işlemler için montaj kılavuzuna bakınız. Gerekirse tahliye ucuna sahip bir sifon takınız.
2. Su çıkış hortumunu ekteki ilgili parçaların yardımı ile sifonun tahliye ucuna bağlayınız.

Su çıkış hortumunun katlanmamış, sıkıştırılmamış veya kendi içinde dolanmamış olmasına ve çıkış kısmında herhangi bir kapatma veya kaplama kapağının suyun akışını engellememesine dikkat ediniz!

## İçme suyu bağlantısı

1. İçme suyu bağlantısını montaj kılavuzuna göre, ekteki ilgili parçaların yardımı ile su musluğuna veya su vanasına bağlayınız.

İçme suyu bağlantı hortumunun katlanmamasına, sıkıştırılmamasına veya dolanmamasına dikkat ediniz.

2. Cihaz değiştirildiğinde, daima yeni bir su giriş hortumu kullanılmalıdır.

### Su basıncı:

Asgari 0,05 MPa (0,5 bar), azami 1 MPa (10 bar).

Su basıncı daha yüksek olursa:

Musluk ve cihaz arasında basınç düşürme valfi takılmalıdır.

### Su giriş miktarı:

Asgari 10 litre/dakika.

### Su sıcaklığı:

Soğuk su.

Sıcak su kullanılması halinde:

Azami ısı derecesi: 60 °C.

## Sıcak su bağlantısı \*

\* bulaşık makinenizin donanım modellerine göre

Bulaşık makinesi, soğuk veya azm. 60 °C'ye kadar sıcak suya bağlanabilir. Eğer sıcak su, enerji açısından tasarruflu ve kurulum açısından uygun konumda mevcutsa (örn. sirkülasyon hattına sahip güneş enerjisi), cihazın sıcak suya bağlanması tavsiye edilir. Böylelikle enerji ve zaman tasarrufu sağlanır. "Sıcak su" ayarı ile bulaşık makinenizi sıcak su ile çalıştırmaya en iyi şekilde ayarlayabilirsiniz. Su sıcaklık derecesi (giren veya besleme suyunun sıcaklık derecesi) olarak asgari 40 °C ve azami 60 °C tavsiye edilir. Eğer su bir elektronik su ısıtma cihazı üzerinden kullanıma sunuluyorsa, cihazın sıcak suya bağlanması tavsiye edilmez.

### Ayarlanmış bu değeri değiştirmek için:

1. Kapağı açınız.
2. AÇIK/KAPALI şalterini açınız 1.
3. Gösterge penceresinde üst tarafta 4 müteakip metin gösterilinceye kadar bilgi tuşuna 3 3 saniye basınız:

**Sayfa değiştir. için < >**


**Ayarlamak için - +**

**Çıkmak için Setup 3 sec.**

4. Gösterge penceresinde üst tarafta 4 "Su bağlantısı" gösterilinceye kadar 16 tuşuna arka arkaya basınız.
5. Ayarlamayı + 8 ayar tuşları ile yapınız.
6. Bilgi tuşuna 3 saniye boyunca basılı tutunuz 3.

Ayar değeri cihaz belleğine kaydedilmiştir.

## Elektrik bağlantısı

- Cihazı sadece kurallara uygun bir şekilde monte edilmiş, 220 V–240 V ve 50 Hz veya 60 Hz sunan alternatif akıma sahip bir prize bağlayınız. Gerekli sigorta için tip levhasına bakınız [33].
- Priz cihazın yakınında ve montajdan sonra da rahat ulaşılabilir olmalıdır.  
Eğer montajdan sonra fişe rahat ulaşmak mümkün değilse, geçerli güvenlik yönetmeliklerinin yerine getirilebilmesi için, cihazın kurulacağı yerde asgari 3 mm kontak boşluğu olan, çok kutuplu bir ayırma tertibatı mevcut olmalıdır.
- Sadece yetkili uzman elemanlar bağlantıda değişiklik yapmalıdır.
- Elektrik şebekesi kablosu için bir uzatma parçası sadece yetkili servis üzerinden alınabilir.
- bir hatalı akım koruma şalteri kullanılırsa, sadece bu işareti  taşıyan bir tip kullanınız. Sadece bu sayede geçerli yönetmeliklere uyulması sağlanmış olur.
- Cihaz bir su güvenlik sistemi ile donatılmıştır. Bu sistemin **sadece** elektrik beslemesi bağlı olması halinde çalıştığını lütfen dikkate alınız.

## Sökölmesi

**Burada da işlemleri sırasına göre uygulayınız.**

1. Cihazı elektrik şebekesinden ayırınız.
2. Su musluğunu kapatınız.
3. Atık su ve içme suyu bağlantısını çözünüz.
4. Mobilya parçalarına sabitleme civatalarını çözünüz.
5. Varsa taban tahtasını söküp çıkarınız.
6. Cihazı çekip mutfak tezgahının altından öne çıkarınız; bu esnada hortumu cihaz ile birlikte çok dikkatli çekiniz.

## Nakliye

Bulaşık makinesini boşaltınız ve gevşek parçaları sabitleyiniz.

**Cihazın içindeki suyun boşaltılması için, aşağıdaki işlemleri uygulayınız:**

1. Su musluğunu açınız.
2. Kapağı açınız.
3. AÇIK/KAPALI şalterini açınız [1].
4. En yüksek sıcaklık derecesine sahip programı seçiniz.  
Gösterge penceresinde üst tarafta [4] olası program süresi gösterilir.
5. START tuşuna [12] basınız.
6. Cihazın kapısını kapatınız.  
Program akışı başlar.
7. Yakl. 4 dakika sonra cihazın kapağını açınız.
8. Gösterge penceresinde üst tarafta [12] "Program iptal edildi."/"Bir dakika sonra hazır." gösterilinceye kadar, START tuşuna [4] basınız.
9. Cihazın kapısını kapatınız.
10. Yakl. 1 dakika sonra cihazın kapısını açınız.  
Gösterge penceresinde üst tarafta [4] "Bitti" gösterilir.
11. AÇIK/KAPALI şalterini basıp [1], cihazı kapatınız.
12. Su musluğunu kapatınız, su giriş hortumunu musluktan çıkarınız ve içindeki suyun boşalmasını sağlayınız.

**Bilgi:** Cihazı daima dik konumda sevk ediniz eğer makine dik olarak taşınmazsa, makinenin içinde kalan su artıkları kumanda ünitelerinin bulunduğu bölüme akabilir ve bu da programların hatalı çalışmasına sebebiyet verir.

## Donmaya karşı önlemler

Eğer cihaz donma ihtimali olan bir yerde (örneğin yazlık evinizde) duruyorsa, içinde kalan suyun tamamen boşaltılması gerekir (bkz. Transport).

Değişiklikler olabilir.

## AQUA-STOP garanti kapsamı

tr

(Aqua-Stopu olmayan cihazlar bu garanti kapsamına dahil değildir)

**Satın alma anlaşmasından kaynaklanan ve satıcıya karşı geçerli olan garanti haklarına ek olarak ve cihaz için verdiğimiz garantiye ek olarak,** aşağıdaki koşullarda garanti hakkından yararlanma olanağı sunuyoruz:

1. Aqua-Stop mekanizmasındaki bir hatadan dolayı herhangi bir su basması yada benzeri bir durum yaşanırsa, kullanıcının oluşan zararını karşılamayı taahhüt ederiz. Su güvenliğinin sağlanabilmesi için, cihazın elektrik şebekesine bağlanmış olması **şarttır**.
2. Bu belirtilen bu garanti kapsamı cihaz kullanıldığı sürece geçerlidir.
3. Cihaz sadece doğru ve konunun uzmanlarının belirttiği şekilde monte edildiği takdirde garanti, kapsamına alınır.  
Aqua-Stop uzatma kablosunun (orijinal aksesuar) uzmanca monte edilmesi de bu koşula dahildir. Muslukda Aqua-Stop bağlantısına kadar olan hasarlı, arızalı su boru hattı ya da armatürler bu garanti kapsamına dahil değildir.
4. Aqua-Stop donanımlı cihazları çalışma esnasında denetlemenize ya da çalışma sona erince su musluğunu kapatmanıza genel olarak gerek yoktur.  
Eğer evde bulunmayacaksanız, yada bir kaç haftalığına tatile gidecekseniz, cihazın su musluğunun kapatılması gerekir.

### Arızalarda onarım siparişi ve danışma

TR 444 5533 Çağrı merkezini sabit hatlardan aramanın bedeli şehir içi ücretlendirme, Cep telefonlarından ise kullanılan tarifeyle göre değişkenlik göstermektedir.

Tüm ülkelerin iletişim bilgileri için, ekteki yetkili servis listesine bakınız.

İnternet: [www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)

Kullanım ömrü :10 yıldır (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

### AEEE Yönetmeliğine Uygundur

**GAGGENAU**



9001398286  
(9806) 642 TW