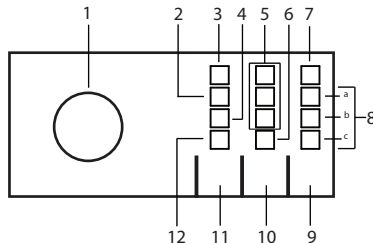


Hızlı Kullanım Kartı

Ürünün çalıştırılması

⚠ Önce kullanım kılavuzundaki Güvenlik Uyarıları Bölümünü okuyun!



1. Açıma / Kapatma / Program Seçim düğmesi
2. Parlaklıçı (*) göstergesi
3. Tuz (\Rightarrow) eksikliği uyarı göstergesi
4. Yarım Yük göstergesi
5. Erteleme göstergesi
6. Çocuk Kilidi Göstergesi
7. Açık Kapalı Kontrol lambası
8. Program Takip Göstergesi
 - a) Yıkama Göstergesi
 - b) Kurutma Göstergesi
 - c) Program Bitti Göstergesi
9. Başla / Bekle / İptal tuşu
10. Erteleme fonksiyonu tuşu / Çocuk Kilidi Tuşu 3 sn
11. Yarım Yük fonksiyonu / Tablet Deterjan Fonksiyonu 3 sn
12. Tablet Deterjan Göstergesi

Ek fonksiyonlar

Makinenin yıkama programları kir cinsi, kir miktarı ve yıkanacak bulaşık malzemesinin özellikleri düşünülerek en iyi temizliği elde etmek için tasarlanmıştır.

Ek fonksiyonlar, size özel koşullar sayesinde zaman, su ve enerji tasarrufu yapmanızı ve daha hijyenik ve konforlu bir yıkama gerçekleştirilemesini sağlamak için oluşturulmuştur.

i Ek fonksiyonlar program süresinde değişikliğe neden olabilir.

Program Tablosu

Program Bilgileri ve Ortalama Tüketim Değerleri Tablosu

Program No	1	2	3
Program Adı	Eko ***	Süper	Hızlı 58 dk
Yıkama Sıcaklığı	50 °C	70 °C	60 °C
Kirlilik Düzeyi	Normal kirli bulaşıkları temizlemek için uygundur. Kombine enerji ve su tüketimi açısından en verimli programdır. AB eko-tasarım mevzuatına uyumu değerlendirmek için kullanılır.	Ağır kirli tencere ve tavalar için uygundur.	Normal kirli bulaşıkların en hızlı şekilde yıklanması için günlük yıkama programıdır.
Ön Yıkama	Orta	Cok	Orta
Yıkama	+	+	-
Kurutma	+	+	+
Program Süresi (dakika)	205	120	58
Su Tüketimi (litre)	12,9	17,6	11,8
Enerji Tüketimi (kW saat)	0,92	1,65	1,20

* : EN 60436-2016 Tabloda verilen tüketim değerleri standart koşullarda ölçülmüş değerlerdir. Bu nedenle günlük kullanımda farklılıklar olabilir. *** Test Enstitüleri için referans program. EN 50221/60436 standartına göre yapılan testler referans programda su yumaşatıcıyı tuz baltısının dolu olması durumunda yapılmıştır. Eco 50°C dışında programlar için verilen değerler yalnızca bilgi amaçıdır.

Hızlı Kullanım Kartı

Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

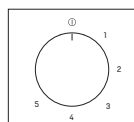
Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

Su yumuşatma sistemi doğru ayarlandığında bulaşık makinenizin yıkama, durulama ve kurutma performansı artacaktır.

(1) Sistemi ayarlamak için öncelikle bölgenizdeki yetkili servisten su sertlik seviyenizi öğrenip aşağıdaki şekilde ayarlayın.

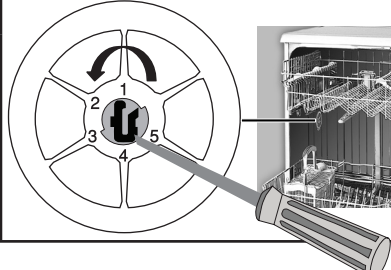
Su sertliği tespit edildikten sonra:

1. Program Seçim Düğmesi "Kapalı" konumundayken, Başla/Bekle/İptal tuşuna basılı tutarak Program Seçim Düğmesini saat yönünde bir kademe çevirin ve 3 saniye boyunca Başla/Bekle/İptal tuşuna basılı tutmaya devam edin, bu süre sonunda makina rejenerasyon ayar moduna girer.
2. Rejenerasyon ayar moduna girildiğinde hafızadaki rejenerasyon kademesi 5 saniye boyunca yanar.
3. Yeni Su Sertlik Seviye ayarı için; Program Seçim Düğmesini şebeke suyunuzun sertliğine uygun konuma getirin. (Bkz. Su Sertlik Seviyesi Ayar Tablosu)
4. Seçilen ayarı hafızaya almak için Başla / Bekle / İptal tuşuna basın.
5. Program Seçim Düğmesini "Kapalı" pozisyonuna getirin.



Su sertlik seviyesi ayar tablosu

Sertlik Seviyesi	İngiliz Sertliği °dE	Alman Sertliği °dH	Fransız* Sertliği °dF	Program seçim düğmesi kademesi *	Su Sertlik Seviyesi Göstergesi
0. Seviye	0-5	0-4	0-8	1	Pano üzerindeki Yıkama lambası yanar.
1. Seviye	6-9	5-7	9-13	1	
2. Seviye	10-15	8-12	14-22	2	Pano üzerindeki Kurutma lambası yanar.
3. Seviye	16-19	13-15	23-27	3	Pano üzerindeki Bitti lambası yanar.
4. Seviye	20-24	16-19	28-34	4	Pano üzerindeki Yıkama, Kurutma ve Bitti lambaları yanıp söner.
5. Seviye	25-62	20-50	35-90	5	Pano üzerindeki Yıkama, Kurutma ve Bitti lambaları 1 saniye aralıklarla yanıp söner

Rejenerasyon Ayar Anahtarı	0. Seviye	1. Seviye	2. Seviye	3. Seviye	4. Seviye	5. Seviye
	1	1	2	3	4	5

Kullandığınız suyun sertliği 50°dH (Fransız sertliği) üzerinde ise veya kuyu suyu kullanıyorsanız filtre ve su tasfiye cihazları kullanmanız tavsiye edilir.

i Makinenizde “Otomatik Su Sertliği Algılama Sistemi” mevcut olsada, ilk kurulumda su sertlik ayarı standart olarak servis/kullanıcı tarafından yapılır. Taşınma durumunda ise taşındığınız yerin su sertliğine göre makineniz gereken su sertlik ayarını otomatik olarak yapar.

Kullandığınız suyun sertliği 7°dH altında ise, bulaşık makinenizde tuz kullanmanıza gerek yoktur. Bu durumda makinenizin kontrol panelindeki “Tuz Eksikliği Uyarı göstergesi” sürekli yanacaktır.

Su sertlik ayarınız 1. seviyede ise, tuz kullanmanız gerekmemiği halde, “Tuz Eksikliği Uyarı göstergesi” sürekli yanmaya devam edecektir. Bu konumda tuz kullanmanız durumunda tuz tüketilmeyecek ve lamba yanmayacaktır.

i Taşınma durumunda taşındığınız yerin su sertliğine göre makinenizin su sertlik ayarını yukarıda verilen bilgileri dikkate alarak yeniden yapmanız gereklidir.

Eğer makinenizinde daha önce su serlik ayarı yapılmışsa makinenizin ekranında en son yapılan su sertlik ayarı gösterilecektir.