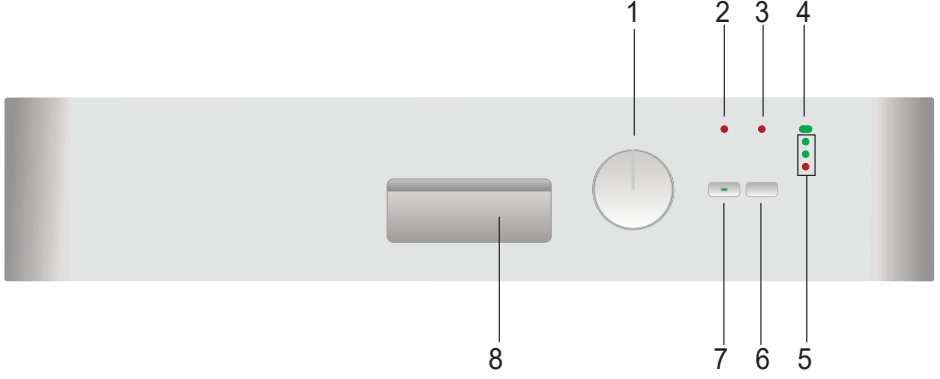


Hızlı Kullanım Kartı

Ürünün çalıştırılması

! Önce kullanım kılavuzundaki Güvenlik Uyarıları Bölümünü okuyun!



1. Açma / Kapatma / Program Seçim düğmesi
2. Parlaticı Eksikliği Uyarı göstergesi
3. Tuz Eksikliği Uyarı göstergesi
4. Açık Kapalı Kontrol lambası
5. Program Takip lambaları
6. Başla / Bekle / İptal tuşu
7. Yarım Yük fonksiyonu
8. Tutamak

Program Tablosu

Program Bilgileri ve Ortalama Tüketim Değerleri Tablosu

Program No	1	2	3
Program Adı	Eko *	Yoğun	Hızlı 58' (#)
Yıkama Sıcaklığı	50 °C	70 °C	60 °C
Kirlielik 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 yıkanması için günlük yıkama programıdır.
Ön Yıkama	Orta	Çok	Orta
Yıkama	+	+	-
Kurutma	+	+	+
Program Süresi (dakika)	205	120	58
Su Tüketimi (litre)	12,9	17,6	11,8
Enerji Tüketimi (kW saat)	0,937	1,65	1,20

Tabloda verilen tüketim değerleri standart koşullarda ölçülmüş değerlerdir. Bu nedenle günlük kullanımda farklılıklar olabilir. * Test Enstitüleri için referans program. EN 50242/60436 standardına göre yapılan testler referans programda su yuvarlatıcısı tuz bölmesinin ve parlatıcı bölmesinin dolu olması durumunda yapılmıştır. Eco 50°C dışındaki programlar için verilen değerler yalnızca bilgi amaçlıdır. (#) Ek fonksiyonlar program sürelerinde değişikliğe sebep olabilir.

Kapasite: 13

Hızlı Kullanım Kartı

Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

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

i Sistemi ayarlamak için öncelikle bölgenizdeki yetkili servisten su sertlik seviyenizi öğrenip aşağıdaki şekilde ayarlayın.

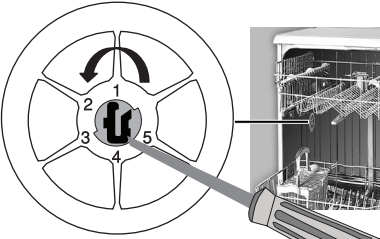


















sertliği tespit edildikten sonra:

1. Program Seçim Düğmesi “Kapalı” konumundayken, Başla / Bekle / İptal düğmesine basılı tutarak 5 saniye içinde Program Seçim saat yönünde bir kademe çevirin, 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)
- ** Program seçim düğmesi makinede bulunan program sayısından bağımsız 5 kademe dönmektedir.
4. Seçilen ayarı hafızaya almak için Başla / Bekle / İptal tuşuna basın.
 5. Program Seçim Düğmesini “Kapalı” pozisyona getirin.

Su sertlik seviyesi ayar tablosu

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

i Bazı modellerde menü tuşuna 1 kez basmanız ayarlar menüsüne giriş yapmanız için yeterlidir. Kontrol panosu üzerinde ayarlamış olduğunuz sertlik seviyesinin aynıısını rejenerasyon ayar anahtarıyla da yapın. Örneğin kontrol panosunda yaptığınız ayar 3 ise rejenerasyon ayar anahtarını da 3 yapın.

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 gerekmeyeceği 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 makinenizde daha önce su sertlik ayarı yapılmışsa makinenizin ekranında en son yapılan su sertlik ayarı gösterilecektir.