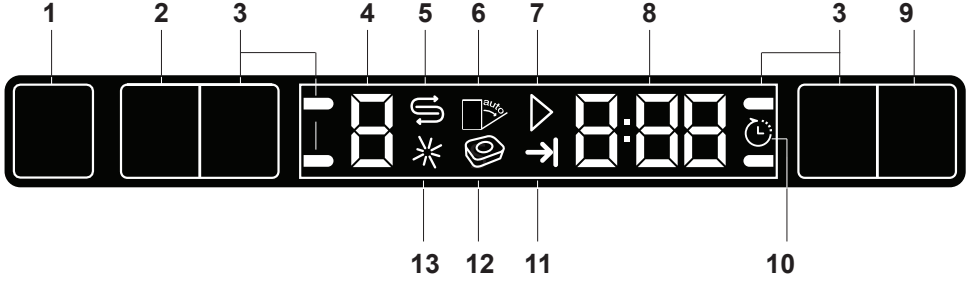


Hızlı Kullanım Kartı

Ürünün çalıştırılması

⚠ Önce kullanım kılavuzundaki Güvenlik Uyarıları Bölümünü okuyun!



1. Açma / Kapatma Tuşu
2. Program Seçim / Program İptal (3sn) Tuşu
3. Fonksiyon Tuşları
F1 Tablet Deterjan Fonksiyonu
F2 Yarım Yük fonksiyonu
4. Program Göstergesi
5. Tuz Eksikliği Uyarı Göstergesi
6. Kullanım dışı
7. Başla / İptal Göstergesi
8. Erteleme Zamanı/Program Süresi Göstergesi
9. Erteleme Tuşu
10. Erteleme Göstergesi
11. Program Bitti Göstergesi
12. Tablet Deterjan Göstergesi
13. Parlatıcı Eksikliği Uyarı Göstergesi

Program Tablosu

Program Bilgileri ve Ortalama Tüketim Değerleri Tablosu

Program No	0	1	2	3	4	5
Program Adı	Makine Yıkama	Eko *	Süper	Hızlı 58 dk. (#)	Mini 30 dk. (#)	Ön Yıkama
Yıkama Sıcaklığı	-	50 °C	70 °C	60 °C	35 °C	-
Kirillik Düzeyi	Makine temizliği ve gerekli hijyenin sağlanması için 1-2 ayda bir değiştirilmesi önerilen programdır. Program makine boşken çalıştırılmadığı. Daha verimli sonuç elde etmek için özel makine temizleyiciler ile birlikte kullanılması tavsiye edilir.	Normal kirli bulaşıkları temizlemek için uygundur. Kombine enerji ve su tüketimi açısından en verimli programdır. AB ekotasarım mevzuatına uyumu değerlendirilmek için kullanılır.	Ağır kirli tencere ve tavalar için uygundur.	Normal kirli bulaşıkların en hızlı şekilde yıkanması için günlük yıkama programıdır.	Ön temizleme işleminden geçmiş hafif kirli bulaşıkların hızlı bir şekilde yıkanması için uygundur.	Makine içinde bekletilecek bulaşıkların üstündeki kaba kirlerin alınması için uygundur. Ayrıca makine içinde koku oluşumunu da engeller.
Ön Yıkama	-	Orta	Çok	Orta	Az	-
Yıkama	-	+	+	+	+	+
Kurutma	-	+	+	+	-	-
Program Süresi (dakika)	75	205	120	58	30	15
Su Tüketimi (litre)	15,2	12,9	17,6	11,8	11,8	4,2
Enerji Tüketimi (kW saat)	0,7	0,937	1,65	1,2	0,8	-

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 yumuşatıcısı 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.

Hızlı Kullanım Kartı

Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

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

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

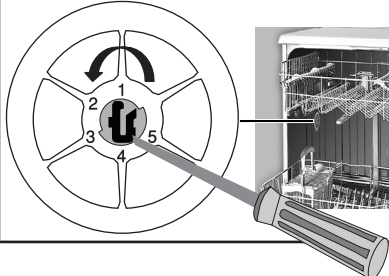












sertliği tespit edildikten sonra:

1. Makinenizi açtıktan sonra Erteleme ve P+ tuşuna aynı anda basın. Ekranda 3,2,1 geri sayımını gördükten sonra tuşlara bir süre daha basılı tutmaya devam edin.
2. P+ tuşuna basarak ekranda \curvearrowright konumuna gelin.
3. Erteleme tuşu ile su sertliğini şebeke suyunuzun sertliğine uygun seviyeye ayarlayın. Doğru ayar için "Su sertlik seviyesi ayar tablosu"na bakın.
4. Açma / Kapatma düğmesine basarak kaydedin.

Su sertlik seviyesi ayar tablosu

Sertlik Seviyesi	İngiliz Sertliği °dE	Alman Sertliği °dH	Fransız* Sertliği °dF	Su Sertlik Seviyesi Göstergesi
0. Seviye □□□□□□□□	0-5	0-4	0-8	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 1 konumuna getirin. (r1)
1. Seviye □□□□□□■	6-9	5-7	9-13	
2. Seviye □□□□■□□	10-15	8-12	14-22	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 2 konumuna getirin. (r2)
3. Seviye □□□■□□□	16-19	13-15	23-27	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 3 konumuna getirin. (r3)
4. Seviye □□■□□□□	20-24	16-19	28-34	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 4 konumuna getirin. (r4)
5. Seviye □□■□□□□	25-62	20-50	35-90	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 5 konumuna getirin. (r5)

Kontrol panosu üzerinde ayarlamış olduğunuz sertlik seviyesinin aynısını 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 gerekmediği 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 makineninizde daha önce su sertlik ayarı yapılmışsa makinenizin ekranında en son yapılan su sertlik ayarı gösterilecektir.