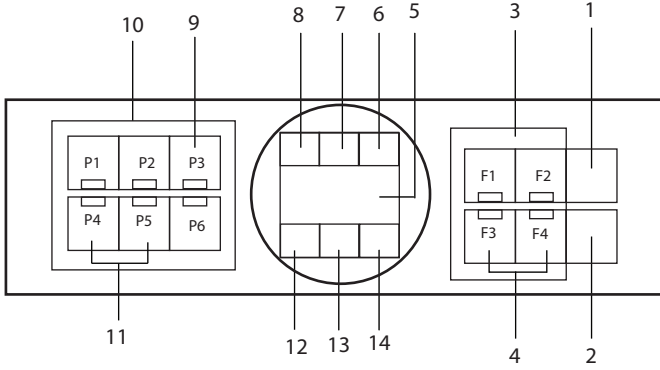


Hızlı Kullanım Kartı

Ürünün çalıştırılması

! Önce kullanım kılavuzundaki Güvenlik Uyarıları Bölümünü okuyun!



1. Açma / Kapama Tuşu
2. Başla / Bekle / İptal Tuşu
3. Fonksiyon Seçim Tuşları
F1 HijyenMax fonksiyonu
F2 Ekstra Kurutma fonksiyonu
F3 Erteleme fonksiyonu
F4 Yarım Yük fonksiyonu
4. Otomatik Kapı Açma Fonksiyonu
5. Ekran
6. Program Çalışıyor Göstergesi
7. Parlaticı Eksikliği Uyarı Göstergesi
8. Tuz Eksikliği Uyarı Göstergesi
9. Ayarlar Seçim Tuşu / Program Tuşu
(Ayarlar için kullanıldığında tuş ledi işlevsizdir.)
10. Program Seçim Tuşları
11. Çocuk (Tuş) Kilidi Fonksiyonu
12. Çocuk (Tuş) Kilidi Göstergesi
13. Kullanım dışı
14. Otomatik Kapı Açma Göstergesi

i Makine ekranına ıslak elle dokunmayın.

Program Tablosu

Program Bilgileri ve Ortalama Tüketim Değerleri Tablosu

Program No	1	2	3	4	5	6
Program Adı	Süper	Eko *	Optimum	Hızlı 58 dk. (#)	Mini 30 dk. (#)	Makine Yıkama
Yıkama Sıcaklığı	70 °C	50 °C	65 °C	60 °C	35 °C	-
Kirillik Düzeyi	Ağır kirli tencere ve tavalar için uygundur.	Normal kirli bulaşıkları temizlemek için uygundur. Kombine enerji ve su tüketimi açısından en verimli programdır. AB eko-tasarım mevzuatına uyumu değerlendirmek için kullanılır.	Normal kirli bulaşıkların yıkaması için günlük yıkama programıdır.	Normal kirli bulaşıkların hızlı şekilde yıkaması için günlük yıkama programıdır.	Ön temizleme işleminden geçiş hafif kirlili bulaşıkların hızlı bir şekilde yıkaması için uygundur.	Makine temizliği ve gerekli hijyenin sağlanması için 1-2 ayda bir çalıştırılması önerilen programdır. Program makine boşken çalıştırılmalıdır. Daha verimli sonuç elde etmek için özel makine temizleyiciler ile birlikte kullanılması tavsiye edilir.
Ön Yıkama	Çok	Orta	Orta	Orta	Az	-
Yıkama	+	+	+	+	+	-
Kurutma	+	+	+	+	-	-
Program Süresi (dakika)	139	190	135	58	30	75
Su Tüketimi (litre)	17,6	11,5	16,2	11,8	11,8	15,2
Enerji Tüketimi (kW saat)	1,50	0,849	1,20	1,00	0,80	0,70

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

Kapasite: 14

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.

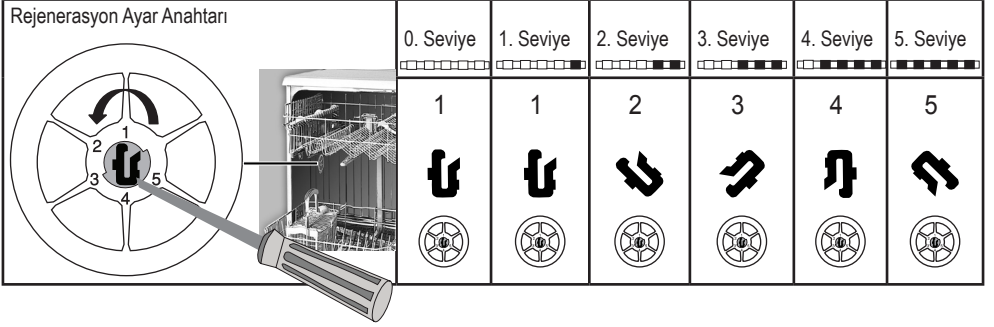
Su sertliği tespit edildikten sonra:

1. Makinenizi Açma / Kapama tuşu ile açtıktan sonra; modele bağlı olarak Ayarlar tuşuna 3 saniye basarak veya Açma / Kapama ve P2 program tuşuna aynı anda 3 saniye basarak Ayarlar menüsüne girin.
2. P2 program tuşuna basarak ekranda "r" konumuna gelin.
3. P3 program tuşu ile "r:1", "r:2", "r:3", "r:4" veya "r:5" konumlarından birini seçerek uygun seviyeye ayarlayın.
4. Kaydetmek için makinenizi Açma Kapama tuşuna 3 saniye basarak ayarlar menüsünden çıkın. Ayarlarınız otomatik olarak kaydedilecektir.

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	Seçim 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	Seçim tuşuna basarak su sertlik ayarını 2 konumuna getirin. (r2)
3. Seviye □□□□■□□□	16-19	13-15	23-27	Seçim tuşuna basarak su sertlik ayarını 3 konumuna getirin. (r3)
4. Seviye □□■□□□□□	20-24	16-19	28-34	Seçim tuşuna basarak su sertlik ayarını 4 konumuna getirin. (r4)
5. Seviye □□■□□□□■	25-62	20-50	35-90	Seçim 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.



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 gerektiği 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.