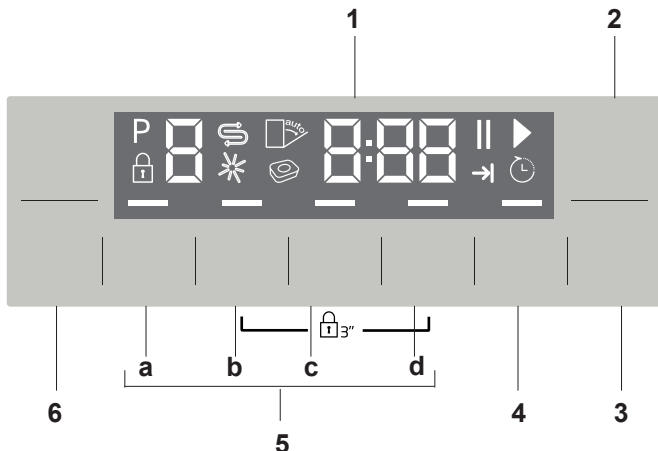


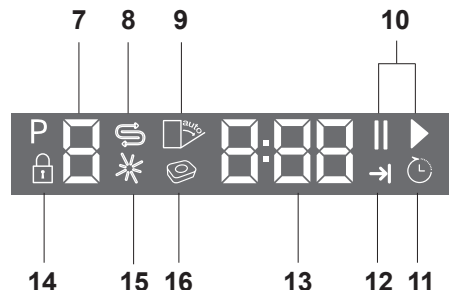
Hızlı Kullanım Kartı

Ürünün çalıştırılması

! Önce kullanım kılavuzundaki Güvenlik Uyarıları Bölümünü okuyun!



1. Ekran
2. Açıma / Kapatma tuşu
3. Başla / Bekle / İptal tuşu
4. Erteleme tuşu
5. Fonksiyon tuşları
 - a) Tablet Deterjan Fonksiyonu
 - b) Yarım Yük fonksiyonu
 - c) Ekstra Kurutma fonksiyonu
 - d) Ekstra Durulama fonksiyonu
6. Program Seçim tuşları



7. Program göstergesi
8. Tuz (⇒) eksik uyarı göstergesi
9. Kullanım dışı
10. Başla (▶) / Bekle (||) göstergesi
11. Erteleme göstergesi
12. Program Bitti göstergesi
13. Ekran Bilgi satırı
14. Çocuk Kiliti göstergesi
15. Parlaklıçı (*) göstergesi
16. Tablet Deterjan Göstergesi

Program Tablosu

Program Bilgileri ve Ortalama Tüketim Değerleri Tablosu						
Program No	0	1	2	3	4	5
Program Adı	Makine Yıkama	Eko *	Yoğun	Optimum	Hızlı 58 dk. (#)	Mini 30 dk. (#)
Yıkama Sıralığı	-	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	35 °C
Makine temizliği ve gerekli tıvıyenin sağlanması için 1-2 ayda bir çalıştırılması önerilen programdır.	Makine temizliği ve gerekli tıvıyenin sağlanması için 1-2 ayda bir çalıştırılması önerilen programdır.	Normal kırılı bulasıkları temizlemek için uygundur. Kombine enerji ve su tüketimi açısından en verimli programdır. AB ekotasarım nevzuatına uyumu sağlarken makine boşken çalıştırılmamalıdır.	Ağır kırılı tencere ve tavalar için uyundur. Kombine enerji ve su tüketimi açısından en verimli programdır. AB ekotasarım nevzuatına uyumu sağlarken makine boşken çalıştırılmamalıdır.	Normal kırılı bulasıkların en hızlı yıkaması için günlük yıkama programıdır.	Normal kırılı bulasıkların en hızlı yıkaması için günlük yıkama programıdır.	Ön temizleme işleminden geçmiş hafif kırılı bulasıkların hızlı bir şekilde ykanması için uyundur.
Kırılık Dizeyi	-	-	-	-	-	-
Ön Yıkama	-	+	+	+	-	-
Yıkama	-	+	+	+	+	+
Kuruma	-	+	+	+	-	-
Program Süresi (dakika)	75	205	120	120	58	30
Su Tüketimi (litre)	15,2	12,9	17,6	16,2	11,8	11,8
Enerji Tüketimi (kW saat)	0,70	0,951	1,65	1,38	1,20	0,80

Tabloda verilen tüketim değerleri standart koşullarda ölçülmüş değerlerdir. Bu nedenle günlük kullanımda farklılıklar olabilir. * Test Eşitlikleri için referans program EN 50242/60436 standartına göre yapılan testler referans programda su yarımşaticısı tutturmamasını ve partiyici bölümünün dolu olması durumunda yapılmıştır. Eco 50 °C dışındaki programlar için verilen değerler yalnızca bilgi amaçlıdır. (#) Ek fonksiyonları program sürelerinde değişikliğe sebep olabilir.

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.

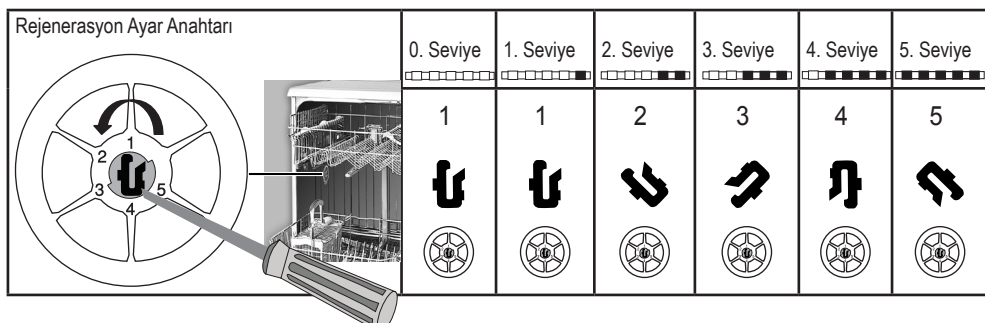
sertliği tespit edildikten sonra:

1. 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 1 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. Açıma / 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	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 2 konumuna getirin. (r2)
2. Seviye	10-15	8-12	14-22	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 3 konumuna getirin. (r3)
3. Seviye	16-19	13-15	23-27	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 4 konumuna getirin. (r4)
4. Seviye	20-24	16-19	28-34	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını 5 konumuna getirin. (r5)
5. Seviye	25-62	20-50	35-90	

Kontrol panosu üzerinde ayarlanmış 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 taşıdığınız 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 taşıdığınız 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.