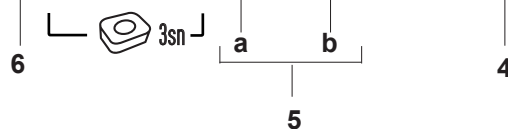
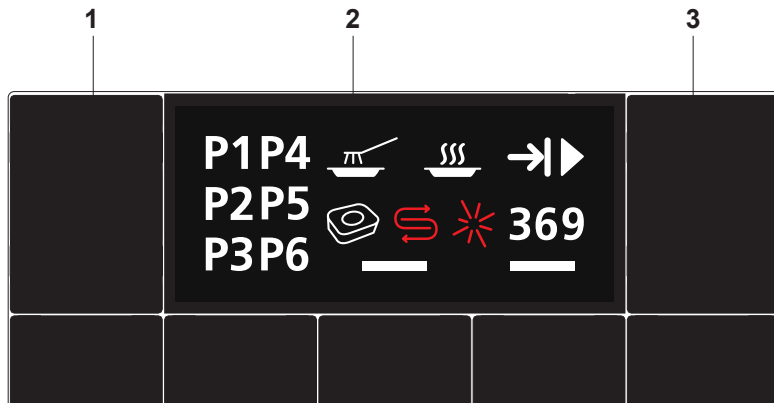


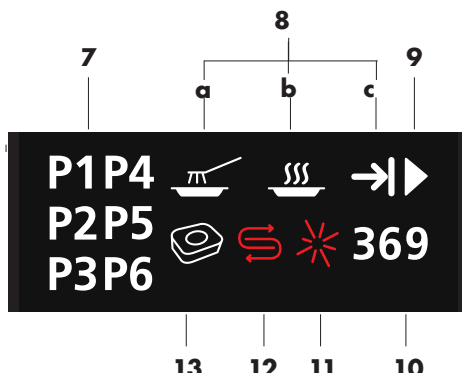
Hızlı Kullanım Kartı

Ürünün çalıştırılması

⚠ Önce kullanım kılavuzundaki Güvenlik Uyarıları Bölümünü okuyun!



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



7. Program göstergesi
8. Program Takip göstergesi
 - a) Yıkama göstergesi
 - b) Kurutma göstergesi
 - c) Program Bitti Göstergesi
9. Başla (►) / Bekle göstergesi
10. Erteleme göstergesi
11. Parlaklıçı (*) göstergesi
12. Tuz (≤) eksik uyarı göstergesi
13. Tablet Deterjan göstergesi

Program Tablosu

Program Bilgileri ve Ortalama Tüketim Değerleri Tablosu						
Program No	1	2	3	4		
Program Adı	Eko *	Şüper	58 dakika	30 dakika		
Yıkama Sıcaklığı	50 °C	70 °C	60 °C	35 °C		
Beklemiş normal kirli günlük bulaşlıkların en ekonomik şekilde yıklanması için uygundur.	Ağır kirli tencere ve tavalar için uygundur.	Normal kirli bulaşlıkların en hzlı şekilde yıklanması için günlük yıkama programıdır.	Ön temizleme işleminden geçmiş hafif kirli bulaşlıkların hızlı bir şekilde yıklanması için uygundur.			
Kırılık Düzeyi						
Orta	Çok	Orta	AZ			
Ön Yıkama	+	+	-			
Yıkama	+	+	+			
Kurutma	+	+	+			
Program Süresi (dakika)	205	120	58	30		
Su Tüketimi (litre)	12,9	17,6	11,8	11,8		
Enerji Tüketimi (kW saat)	0,93	1,65	1,20	0,80		

Tabloda verilen tüketim değerleri standart koşullarda ölçülmüş değerlerdir. Bu nedenle günlük kullanımda farklılıklar olabilir. * Test Enstitüsü için referans programı EN 50242 standartına göre yapılan testler referans programda su yumatıcıyı bölümünün dolu olması durumunda yapılmalıdır.

Hızlı Kullanım Kartı

Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

Su yumuşatma sisteminin ayarlanması

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

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

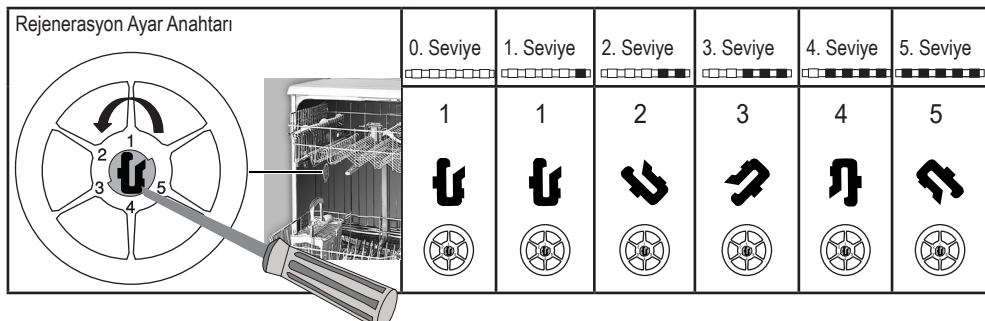
sertliği tespit edildikten sonra:

- Makinenizi açtıktan sonra Erteleme ve Program tuşuna aynı anda 3sn basarak ayarlar menüsüne girin.
- Tuz eksikliği uyarı ikonu yanıp sönmeye başlayana kadar program tuşuna basın. Mevcut rejenerasyon kademesi program göstergesinde gösterilir.
- Erteleme tuşu ile su sertliğini şebeke suyunuzun sertliğine uygun seviyeye ayarlayın. Doğru ayar için "Su sertlik seviyesi ayar tablosu"na bakın.
- 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 P1 konumuna getirin.
1. Seviye	6-9	5-7	9-13	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P2 konumuna getirin.
2. Seviye	10-15	8-12	14-22	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P3 konumuna getirin.
3. Seviye	16-19	13-15	23-27	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P4 konumuna getirin.
4. Seviye	20-24	16-19	28-34	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P5 konumuna getirin.
5. Seviye	25-62	20-50	35-90	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P5 konumuna getirin.

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 90°dF (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 makinenizde daha önce su serlik ayarı yapılmışsa makinenizin ekranında en son yapılan su sertlik ayarı gösterilecektir.