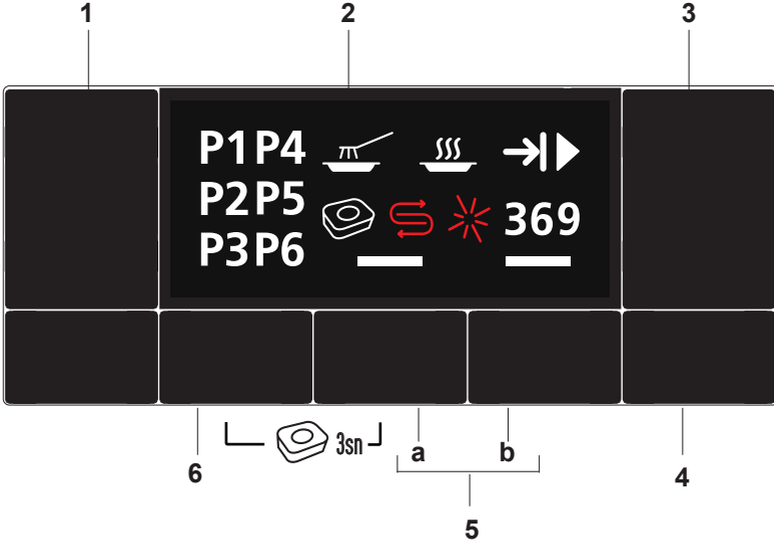


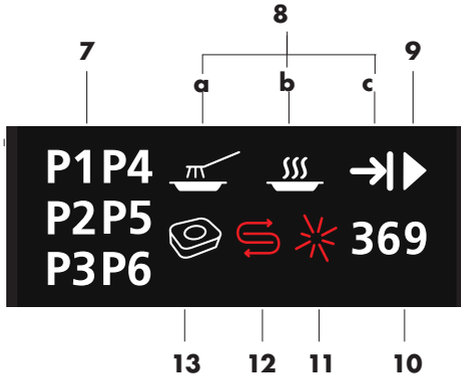
# Hızlı Kullanım Kartı

## Ürünün çalıştırılması

**!** Önce kullanım kılavuzundaki Güvenlik Uyarıları Bölümünü okuyun!



1. Açma / 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. Parlatıcı (\*) göstergesi
12. Tuz (S) eksik uyarı göstergesi
13. Tablet Deterjan göstergesi

# Program Tablosu

Program Bilgileri ve Ortalama Tüketim Değerleri Tablosu

Program No	1	2	3	4	5
Program Adı	Eko *	Yoğun	Optimum	Hızlı 58 dk. (#)	Mini 30 dk (#)
Yıkama Sıcaklığı	50 °C	70 °C	65 °C	70 °C	35 °C
Kirillik Düzeyi	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 yıkanması için günlük yıkama programıdır.	Beklemiş normal kirli bulaşıkların en hızlı şekilde yıkanması için günlük yıkama programıdır.	Ön temizleme işleminin geçmiş hafif kirli bulaşıkların hızlı bir şekilde yıkanması için uygundur.
Ön Yıkama	Orta	Çok	Orta	Orta	Az
Yıkama	+	+	+	+	+
Kurutma	+	+	+	+	-
Program Süresi (dakika)	205	120	120	58	30
Su Tüketimi (litre)	12,9	17,6	16,2	11,8	11,8
Enerji Tüketimi (kW saat)	0,937	1,65	1,38	1,20	0,80

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 lüz 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 makinенizin yıkama, durulama ve kurutma performansı artacaktır.

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

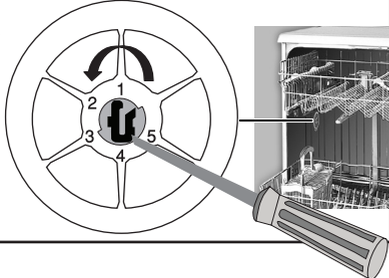
sertliği tespit edildikten sonra:

1. Makinenizi açtıktan sonra Erteleme ve Program tuşuna aynı anda 3sn basarak ayarlar menüsüne girin.
2. Tuz eksikliği uyarı ikonu yanıp sönmeye başlayana kadar program tuşuna basın. Mevcut rejenerasyon kademesi program göstergesinde gösterilir.
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 P1 konumuna getirin.
1. Seviye □□□□□□□■	6-9	5-7	9-13	
2. Seviye □□□□□■□□	10-15	8-12	14-22	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P2 konumuna getirin.
3. Seviye □□□□■□□□	16-19	13-15	23-27	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P3 konumuna getirin.
4. Seviye □□□■□□□□	20-24	16-19	28-34	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P4 konumuna getirin.
5. Seviye □□■□□□□□	25-62	20-50	35-90	Erteleme tuşuna basarak su sertlik ayarını P5 konumuna getirin.

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.

Eđer makineninizde daha önce su sertlik ayarı yapılmışsa makinenizin ekranında en son yapılan su sertlik ayarı gösterilecektir.