

Bulaşık Makinası Kullanım Kılavuzu

S-E0440

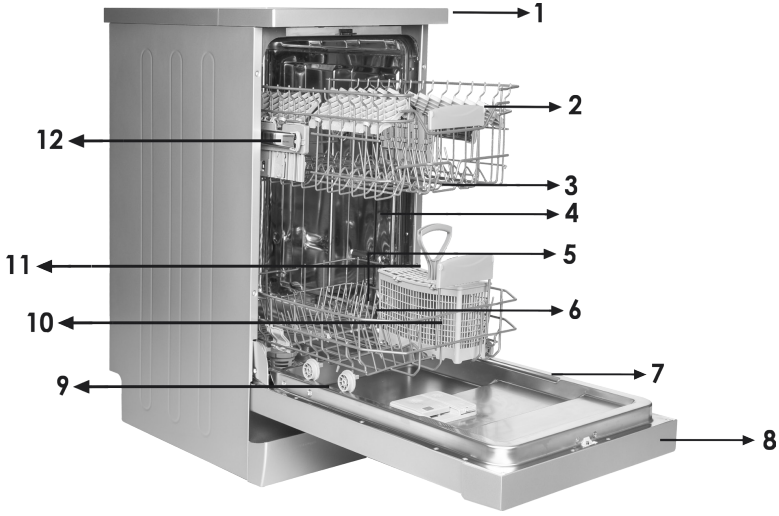


VESTEL

İÇİNDEKİLER

• Teknik özellikleri	4
• Standart uygunluğu ve test bilgileri	4
<i>Güvenlik Bilgileri ve Tavsiyeler</i>	5
• Geri dönüşüm	5
• Güvenlik bilgileri	5
• Tavsiyeler	9
• Bulaşık makinesinde yıkanması uygun olmayan parçalar	9
<i>Makinenin Kurulumu</i>	10
• Makinenin yerleştirilmesi	10
• Su bağlantıları	11
• Su giriş hortumu	11
• Su boşaltma hortumu	12
• Elektrik bağlantısı	14
• Makinenin ilk kullanımından önce	15
<i>Makinenin Kullanıma Hazırlanması</i>	15
• Su yumuşatma sisteminin önemi	15
• Tuzun doldurulması	15
• Test şeridi	16
• Su yumuşatma ayarı	16
• Deterjan kullanımı	18
• Deterjan haznesinin doldurulması	18
• Kombine deterjanlar	18
• Parlatıcı doldurma ve ayarlanması	19

<i>Bulaşıkların Makine İçine Yerleştirilmesi</i>	20
• Üst sepet	21
• Alt Sepet	22
• Alternatif sepet yerleşimleri	24
<i>Programların Tanımı</i>	26
• Program dökümü	26
<i>Makinenizi Tanıyın</i>	27
<i>Program Seçimi ve Makinenin Çalıştırılması</i>	29
• Makinenin çalıştırılması	29
• Programın takibi	29
• Programın değiştirilmesi	29
• Programın iptali	30
• Makinenin kapatılması	30
<i>Bakım ve Temizlik</i>	32
• Filtreler	32
• Pervaneler	33
• Hortum filtresi	33
<i>Arıza Kodları ve Arıza Durumunda Yapılması Gerekenler</i>	34
<i>Pratik ve Yararlı Bilgiler</i>	37



1. Rafli üst sepet
2. Üst pervane
3. Alt sepet
4. Alt pervane
5. Filtre grubu
6. Bilgi etiketi
7. Kontrol paneli
8. Deterjan ve parlatıcı kabı
9. Çatal kaşık sepeti
10. Tuz haznesi
11. Üst sepet stoperi
12. Aktif kurutma sistemi bulaşıklarınızın daha etkin kurumasını sağlar.



13

Fanlı Kurutma Sistemi: Fanlı kurutma sistemi bulaşıklarınızın daha etkin kurumasını sağlar.

Teknik Özellikleri

Yıkama kapasitesi	10 kişilik standart yemek takımı
Yükseklik	850 mm
Yükseklik (tablasız)	820 mm
Genişlik	450 mm
Derinlik	598 mm
Net Ağırlık	36 kg
Elektrik girişi	220-240 V, 50 Hz
Toplam Güç	1900 W
Isıtıcı Güç	1800 W
Pompa Gücü	100 W
Tahliye Pompası Gücü	30 W
Su basıncı	0,03 MPa (0,3 bar)-1 MPa (10 bar)
Akım	10 A

Standartlara ve Test verilerine / AB Uygunluk Beyanına uygunluk

Bu ürün, CE işaretlemesine hak tanıyan ilgili uyumlu standartlara sahip, yürürlükteki tüm AB direk.flerinin gereksinimlerini karşılamaktadır.

Kullanıcı için önemli not:Bu kullanım kılavuzunun elektronik versiyonunu aşağıdaki adresten edinebilirsiniz:

"dishwasher@standardtest.info".E-posta gönderirken lütfen ürün kapağındaki model adını ve seri numarasını da (20 basamaklı) ekleyin.

GÜVENLİK BİLGİLERİ VE TAVSİYELER

Geri dönüşüm

- Makinenizin bazı parçaları ile ambalajı geri kazanılabilir malzemedir üretilmiştir.
 - Plastik kısımlar uluslararası kısaltmalarla işaretlenmiştir: (>PE< , >PS< , >POM<, >PP<,...)
- Karton ambalaj malzemeleri geri dönüşümlü kağıttan üretilmiştir ve geri kazanılmaları için atık kağıtların toplandığı kutulara atılmalıdır.
- Bu malzemelerin çöpe atılması uygun değildir. Bunun yerine geri dönüşüm birimlerine teslim edilmelidir.
 - İmha yöntemi ve imha noktaları hakkında bilgi almak için ilgili birimlerle irtibata geçiniz.

Güvenlik Bilgileri

Makinenizi teslim aldıığınızda

- Makinenizde ya da ambalajında hasar olup olmadığını kontrol ediniz. Üzerinde herhangi bir hasar bulunan makineyi asla çalıştırmayınız, mutlaka yetkili servise başvurunuz.
- Ambalaj malzemelerini belirtildiği şekilde açınız ve kurallara uygun şekilde imha ediniz

Makine kurulurken dikkat edilmesi gerekenler

- Bulaşık makinenizi kurmak için uygun, güvenli ve düz bir yer seçiniz.
- Makinenizin kurulumunu ve elektrik-su bağlantılarını talimatlara uyarak yapınız
- Bu makine sadece yetkili servis tarafından kurulmalı ve tamir edilmelidir.
- Makinede sadece orijinal yedek parçalar kullanılmalıdır.

- Makinenizin kurulumu esnasında fişin prize takılı olmamasına dikkat ediniz.
- Evdeki elektrik sigorta sisteminin yönetmeliklere göre bağlanmış olup olmadığını kontrol ediniz
- Bütün elektrik bağlantılarının tip levhasında belirtilen değerlerle aynı olması gerekir.
- Elektrik besleme kablosunun makine altına sıkışmadığına, ezilmediğine emin olunuz.
- Bağlantı yapmak için asla uzatma kablosu kullanmayınız. Makine kurulduktan sonra elektrik kablosu, takılı olduğu prize rahatça erişmelidir.
- Makine uygun bir yere kurulduktan sonra ilk kullanımda boş olarak çalıştırınız.

Günlük kullanımda

- Bu makine ev kullanımı içindir, başka amaçla kullanmayınız. Makinenin ticari amaçla kullanılması garantisinin iptaline neden olacaktır.
- Bulaşık makinesinin kapısı açık durumda iken kapısının üzerine çıkmayınız, oturmayınız veya yük koymayınız.
- Makinenizin deterjan ve parlaticı bölümlerine bulaşık makineleri için özel olarak üretilmiş deterjan ve parlaticı haricinde kesinlikle başka bir madde koymayınız. Aksi takdirde makinenizde oluşabilecek hasarlardan firmamız sorumlu değildir.
- Makinenin yıkama bölümünde bulunan su içme suyu değildir, içmeyiniz.
- Makinenin yıkama bölümüne patlama tehlikesi bulunması

nedeni ile solvent gibi kimyasal çözücü maddeler koymayınız.

- Makinede plastik eşyaları yıkamadan önce bulaşık makinesinde yıkanmaya uygun olup olmadıklarını kontrol ediniz.
- Bu ürün, ürünün güvenli kullanımına dair yönlendirme ve denetimin sağlanması ve ilgili tehlikeleri anlamış olmaları şartıyla 8 yaş ve üzerindeki çocuklar ile fiziksel, duyuşal veya zihinsel yetilerinde çeşitli düzeyde kayıplar bulunan veya yeterli deneyimi ve bilgisi olmayan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar ürünle oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı denetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Makinenize bulaşık makinesinde yıkanması uygun olmayan parçaları koymayınız. Ayrıca sepetleri kapasitelerinden fazla doldurmayınız. Aksi takdirde makinenizin iç gövdesinde sepet hareketlerinden dolayı oluşacak çizik ve paslanmalardan firmamız sorumlu değildir.
- Makine çalışır durumdayken, özellikle de makine dışına sıcak su sıçrayabileceğinden, hiçbir şekilde kapısı açılmamalıdır. Kapıyı açmanız halinde emniyet sistemi makinenin durmasını sağlar.
- Bulaşık makinenizin kapısını açık bırakmayınız. Kapının açık kalması kazalara neden olabilir.
- Bıçaklar ve diğer sivri uçlu nesnelere çatal-bıçak sepetine sivri uçları aşağı bakacak şekilde yerleştirin.
- Elektrik kablosu hasar görmüşse herhangi bir tehlike yaratmaması için üretici, yetkili servis veya benzer şekilde nitelikli kişiler tarafından değiştirilmelidir.
- Bulaşık makineniz, fiziksel ve zihinsel olarak yeterli olmayan kişiler, çocuklar ve makinenin kullanımına ilişkin yeterli bilgi ve

deneyime sahip olmayan kişilerin, yanlarında güvenliklerini kontrol altında tutabilecek sorumlu kişiler bulunmadan kullanması için uygun değildir.

- EnergySave opsiyonu "Evet" olarak seçilmişse program sonunda kapı açılacaktır.

Otomatik kapı mekanizmasına zarar vermemek için 1 dakika boyunca kapıyı kapatmaya çalışmayın. Etkili bir kurutma için kapak 30 dakika boyunca açık kalmalıdır.(otomatik kapı açma sistemi bulunan modellerde)

Uyarı: Otomatik açma sinyalinin duyduktan sonra kapının önünde durmayın.

Çocuklarınızın güvenliği için

- Makinenin ambalajını açtıktan sonra, ambalaj malzemesinin çocukların ulaşamayacağı bir yerde olmasına dikkat ediniz.

- Çocukların makineyle oynamasına ve makineyi çalıştırmasına izin vermeyiniz.

- Çocuklarınızı deterjan ve parlaticı maddelerden uzak tutunuz.

- Çocukları açık makineden uzak tutunuz, çünkü makinenin içinde temizleyici madde artıkları bulunabilir.

- Eski makinelerinizin çocuklarınız için tehlike oluşturmadığından emin olunuz. Daha önce eski makine içinde çocukların kilitletiği bilinmektedir. Böylesi durumlara karşılaşmamak için eski makinenizin kapı kilidini kırın ve elektrik besleme kablosunu kesin, fişi kablodan ayırın.

Makinenizin arızalanması halinde

- Makinede oluşacak arızalar mutlaka uzman kişilerce tamir edilmelidir. Yetkili servis dışında yapılan tamirat makinenizin garanti kapsamı dışında kalmasına neden olacaktır.

- Makineye onarım amaçlı müdahale etmeden önce, sigortayı kapatınız ya da fişi prizden çekiniz. Fişi prizden çıkarırken, kablosundan çekmeyiniz. Su musluğunu mutlaka kapatınız.

Öneriler

- Enerji ve su tasarrufu için, bulaşıkları makineye koymadan önce bulaşıklarınızdaki kaba artıkları temizleyiniz. Makinenizi tamamen doldurduktan sonra çalıştırınız.
- Ön yıkama programını sadece gerekli olduğu durumlarda kullanınız.
- Kase, bardak ve tencere gibi içi çukur, bulaşıklarınızı makineye, ağzı aşağı bakacak şekilde yerleştiriniz.
- Makinenize belirtilenden farklı veya daha fazla bulaşık koymayınız.

Bulaşık makinesinde yıkanması uygun olmayan parçalar:

- Sigara külü, mum artığı, cila, petrol, boya, kimyasal madde bulunan bulaşıklar ve çelik demir alaşımlı materyaller;
- Tahta ya da kemik saplı fildişi, sedef kaplama, çatal, kasık, bıçaklar, yapıştırılmış parçalar ve aşındırıcı, asitli ya da alkali kimyasallar ile kirlenmiş parçalar.
- Bulaşık makinesinde yıkanmaya uygun olmayan plastik eşyalar, bakır veya kalay kaplı kaplar.
- Alüminyum ve gümüş materyaller (matlık ve renk atması olabilir.)
- Bazı hassas cam türleri, dekoratif baskıya sahip porselenler, kristaller, ısıya dayanıklı olmayan yapışkanlı çatal bıçaklar, kurşunlu kristal bardaklar, mutfak tahtaları, sentetik fiber ile

Üretilmiş eşyalar; bulaşık makinesinde yıkanmaya uygun değildir.

- Sünger veya bez gibi emici özelliğe sahip eşyalar.

Uyarı:Bundan sonra alacağınız yemek takımlarının bulaşık makinelerinde yıkanmaya elverişli olmasına zen gösteriniz.

MAKİNEN KURULUMU

Makinenin yerleştirilmesi

Makinenizi kurulumunun yapılacağı yeri tespit ederken, bulaşıklarınızı makineye kolaylıkla doldurup yıkandıktan sonra makineden kolaylıkla çıkarabileceğiniz bir yer olmasına dikkat ediniz

Makinenizi oda sıcaklığı 0°C altına düşme olasılığı olan yerlere koymayınız.

Yerleştirmeden önce makineyi ambalajından, ambalaj kartonu üzerindeki uyarıları takip ederek, çıkartınız.

Makineyi, musluk ve pis su giderine yakın bir yere yerleştiriniz. Makinenin yerinin, bağlantıları yapıldıktan sonra değiştirilmeyeceğini düşünerek seçilmesi gerekir.

Makineyi hareket ettirmek için kapısından ya da kontrol panelinden tutmayınız.

Temizlik sırasında makineyi ileri-geri rahatça hareket ettirebilmek için makinenin her tarafında bir miktar boşluk kalmasına dikkat ediniz

Makineyi yerine yerleştirirken su giriş ve çıkış hortumlarının sıkışmamasına dikkat ediniz. Ayrıca makinenin, elektrik

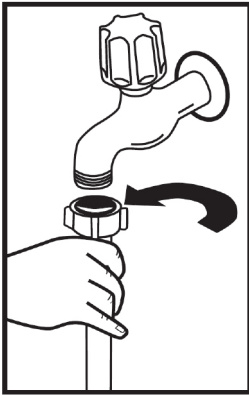
kablosunun makinenin altına sıkışmamasına dikkat ediniz.

Makinenin düz ve dengeli durabilmesi için ayarlı ayaklarını ayarlayınız. Makinenin doğru şekilde yerleştirilmesi kapısının problemsiz olarak açılıp kapanmasını sağlar.

Makinenin kapısı düzgün bir şekilde kapanmıyorsa, makinenin bulunduğu zeminde dengeli olup olmadığını kontrol ediniz, değilse ayarlı ayaklarla ayar yaparak dengeli durmasını sağlayınız.

Su bağlantıları

Evinizdeki su tesisatının, bulaşık makinesinin çalışması için uygun olduğuna emin olunuz. Ayrıca şehir şebekesinden veya su tesisatınızdan zaman zaman gelebilecek kirliliğin (kum, kil, pas vb) makinenize zarar vermemesi ve yıkama sonucu sararma, tortu gibi şikayetlerin oluşmaması için evinizin veya apartmanınızın girişine filtre takılmasını öneririz.

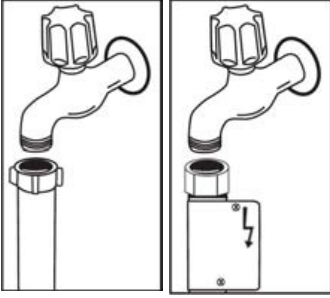


Su giriş hortumu

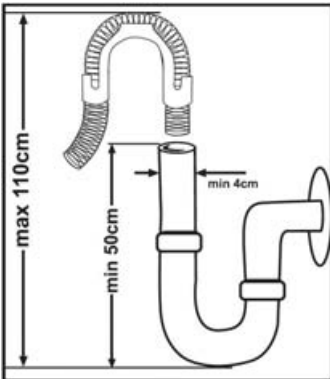
Eski makinenizden kalan su giriş hortumu varsa bunu kullanmayınız. Bunun yerine makinenizle verilen yeni su giriş hortumunu kullanınız. Yeni ya da uzun süre kullanılmamış su giriş hortumunu makineye bağlayacaksanız, bağlamadan önce içinden bir süre su akıtınız. Su giriş hortumunu doğrudan su giriş musluğuna bağlayınız. Musluktan gelen basınç en az 0,03 MPa (0,3 bar), en fazla 1 MPa (10 bar) olmalıdır. Su basıncı 1 MPa (10 bar) üzerinde ise araya

basınç düşürücü vana konulmalıdır.-

Bağlantılar yapıldıktan sonra musluk sonuna kadar açılmalı ve su sızdırmazlığı kontrol edilmelidir. Makinenizi güvenlik açısından her yıkama programı bittikten sonra su giriş musluğunu mutlaka kapatınız.



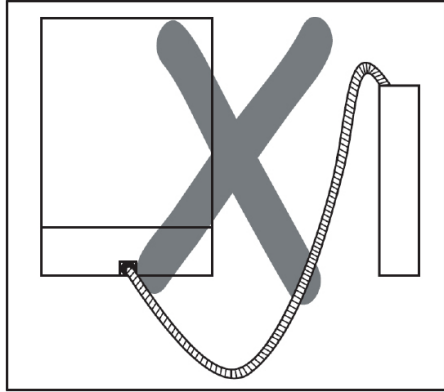
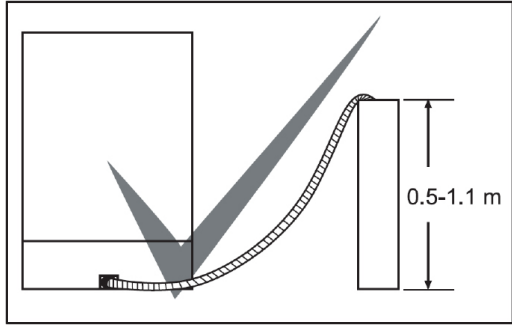
NOT: Bazı modellerde Aquastop hortum kullanılmaktadır. Aquastop hortum kullanılması durumunda tehlikeli gerilim bulunur. Aquastop hortumu kesmeyiniz. Kıvrılmasına ve bükülmesine izin vermeyiniz.



Su boşaltma hortumu

Su boşaltma hortumu doğrudan pis su boşaltma deliğine ya da lavabonun pis su giderine bağlanabilir. Özel bükümlü dirsek kullanılarak (eğer varsa); bunun evye kenarına takılıp suyun direk evye içerisine tahliyesi sağlanabilir. Bu bağlantı yer düzleminden en az 50 cm, en çok 110 cm yüksekte olmalıdır.

Uyarı: 4 metreden uzun tahliye hortumu kullanılmamalıdır. Bu yıkanan bulaşıklarınızın yeterince temizlenmemesine sebep olabilir Böyle bir durumda firmamız sorumluluk kabul etmez.



Elektrik bağlantısı

Makinenizin topraklı fişi uygun gerilim ve akımla beslenen topraklı prize takılmalıdır. Topraklama tesisatı olmaması halinde ehliyetli bir elektrikçiye topraklama tesisatı yaptırınız. Makinenizin topraklama yapılmadan kullanımı halinde, ortaya çıkabilecek kullanım zararından firmamız sorumlu değildir.

Evinizdeki sigorta akım değeri 10–16 Amper olmalıdır.

Makineniz 220–240 Volta göre ayarlıdır. Eğer, bulunduğunuz yerdeki şebeke gerilimi 110 Volt ise araya 110/220 Volt ve 3000 Watt'lık bir transformatör bağlatınız. Montaj sırasında, makine prize takılı olmamalıdır.

Her zaman makine ile birlikte verilen kaplamalı fişi kullanınız.

Düşük voltajda makinenizin yıkama verimi düşer.

Bulaşık makinesinin elektrik kablosu sadece yetkili servis tarafından değiştirilmelidir Aksi halde istenmeyen durumlara neden olabilirsiniz.

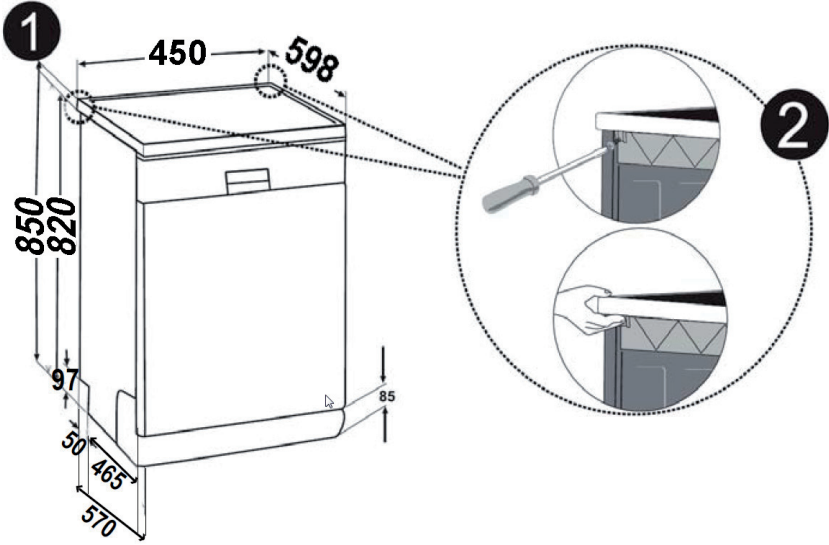
Güvenlik açısından yıkama programı bittiğinde fişi prizden mutlaka çıkarınız.

Herhangi bir elektrik çarpmasına sebebiyet vermemek için fişi prizden kesinlikle ıslak elle çıkarmayınız.

Makinenin fişini prizden çıkarken her zaman için fişte tutunuz. Fişi asla kablodan çekerek çıkarmayınız.

Makinenin tezgah altına yerleştirilmesi

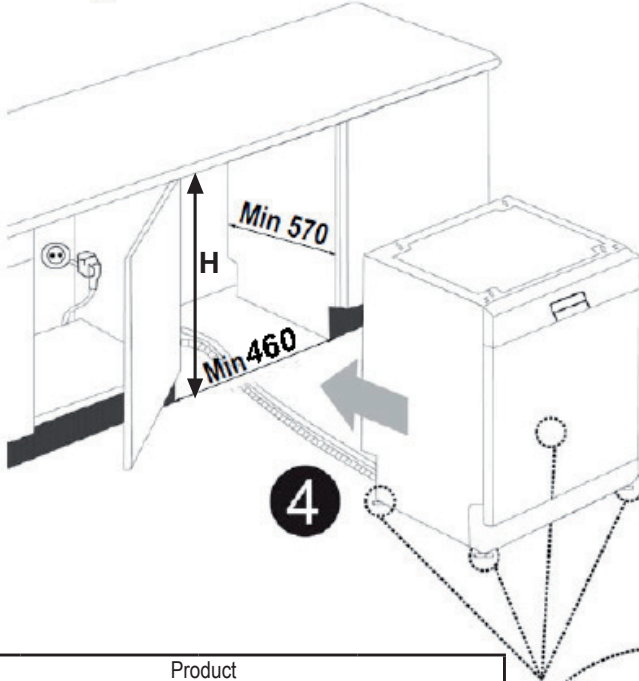
Makinenizi tezgah altına yerleştirmek istiyorsanız tezgah altındaki bosluğun makine için yeterli olup olmadığını ve elektrik–su tesisatının uygun olup olmadığını kontrol ediniz**1** Tezgah altındaki boşluk makinenin kurulumu için uygun ise, makinenin üst tablasını şekilde belirtildiği gibi çıkartınız **2**



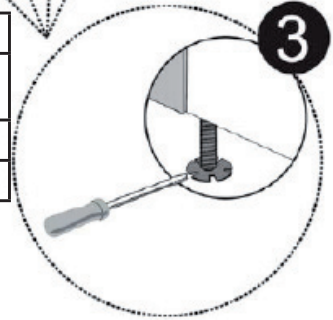
Uyarı: Üst tablası çıkarılarak altına makinenizi yerleştireceğiniz tezgah bölümü, makinenin dengesinin bozulmasına izin vermeyecek şekilde sağlam olmalıdır.

Üst tablayı çıkartmak için makinenin arkasında üst tablayı tutan üst tabla vidalarını sökün sonra ön tarafından üst tablayı arkaya doğru 1 cm itip yukarı kaldırarak yerinden çıkartınız

Makinenin ayaklarını yerin eğimine göre ayarlayın.³
Hortumların ezilip bükülmesine izin vermeden makinenizi
tezgah altına iterek yerleştiriniz.⁴



Product			
	Without Insulation	With Insulation	
	All Product	For 2nd Basket	For 3rd Basket
Height	820 mm	825 mm	835 mm

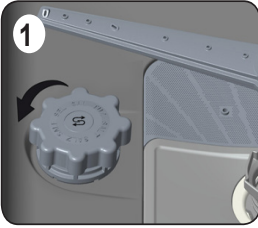


Uyarı: Makinenin üst tablasını çıkardıktan sonra şekilde belirtilen ölçülerdeki gibi kapalı bir yere yerleştirilmesi gereklidir.

Makinenin ilk kullanımından önce

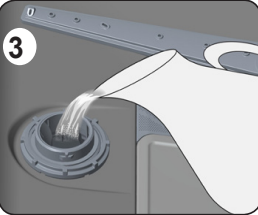
- Elektrik ve besleme suyu özelliklerinin makinenin montaj talimatlarında belirtilen değerlere uygun olduğunu kontrol ediniz.
- Makine içerisindeki bütün ambalaj malzemelerini kaldırınız.
- Kullandığınız suyun sertliğine göre yumuşatıcı ayarını yapınız.
- Tuz kabına taşınca kadar su ve 1 kg tuz ekleyiniz.
- Parlatıcı bölmesini doldurunuz.

MAKİNEİN KULLANIMA HAZIRLANMASI



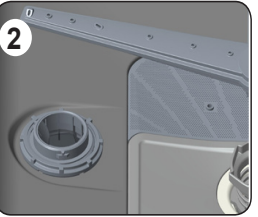
Su yumuşatma sisteminin önemi

İyi bir yıkama işlevi için, bulaşık makinenizin yumuşak yani az kireçli suya ihtiyacı vardır. Aksi halde makinenizin iç donanımında ve bulaşıklarınızda beyaz kireç artıkları kalır. Bu da makinenizin yıkama, kurutma ve parlatma performansını olumsuz yönde etkiler. Su, yumuşatıcı sisteminin içinden geçtiğinde sertliği oluşturan iyonlardan arındırılır ve su, en iyi yıkama sonucunu almak için gerekli olan yumuşaklığa ulaşır. Giren suyun sertlik derecesine bağlı olarak, suyu sertleştiren bu iyonlar su yumuşatıcı sistem içinde hızla birikir. Bu nedenle bir sonraki yıkamada da aynı performansla çalışabilmesi için yumuşatıcı sistemin tazelenmesi gerekir. Bu amaçla bulaşık makinesi tuzu kullanılır.

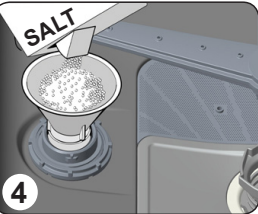


Tuzun doldurulması

Makinenizde, sadece bulaşık makinesinde kullanılmak amacıyla üretilmiş özel yumuşatma tuzu kullanınız. Yumuşatma tuzunu koymak için önce alt sepeti çıkarınız ve tuz bölmesi kapağını saat yönünün tersine çevirerek **1** **2** çıkartınız. . Bölme ilk kullanımda 1 kg tuz ve taşınca kadar su ile doldurunuz **3**. Eğer varsa tuz hunisi **4**, kullanarak, doldurma işlemini daha kolay gerçekleştirebilirsiniz. Kapağı yerine takıp çevirerek sıkıca kapatınız.



Makinenin kontrol paneli üzerindeki tuz eksik uyarı lambasının yanması durumunda tuz kabına yeniden tuz eklenmelidir.



Tuz kabını sadece ilk kullanımda su ile doldurunuz.

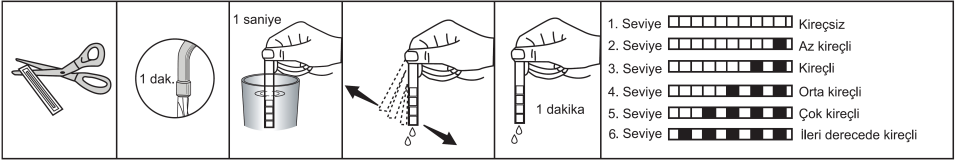
Küçük taneli veya toz halindeki yumuşatma tuzu kullanmanızı öneririz. Makinenize sofr tuzu koymayınız. Aksi halde yumuşatıcı bölmesinin işlevi zamanla azalabilir. Bulaşık makinenizi çalıştırdığınızda, tuz bölmesi ve tuz bölmesinin bulunduğu iç hazne su ile dolar. Bu nedenle yumuşatma tuzunu makinenizi çalıştırmadan önce koyunuz. Eğer hemen yıkama yapmayacaksanız, tuz bölmesini doldururken taşmış olan tuzun makinenize zarar vermemesi (korozyona sebep

olmaması) için makine boş iken kısa bir yıkama programı çalıştırınız.

Test şeridi

Makinenizin yıkama etkinliği yıkama suyunun yumuşaklığına bağlıdır. Bu sebeple makinenizde şebeke suyundaki sertliği düşüren bir sistem bulunmaktadır. Sistem doğru ayarlandığında yıkama etkinliği artacaktır. Sistem ayarını yapabilmek için makine ile birlikte verilen test şeridini kullanarak şebeke suyunun sertliğini tespit ediniz.

Test şeridini açınız.	Musluğunuzdan 1 dakika boyunca su akıtınız.	Test şeridini 1 saniye suda tutunuz.	Test şeridini sudan çıkardıktan sonra sallayınız.	1 dakika boyunca bekleyiniz.	Deneme şeridinden çıkan sonuca göre makinenizin su sertlik ayarını yapınız.
-----------------------	---	--------------------------------------	---	------------------------------	---



Su yumuşatma ayarı

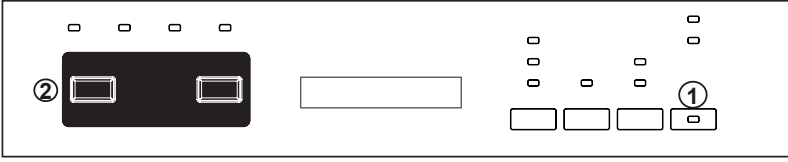
Su Sertlik Seviyesi Ayar Tablosu

Su Sertlik Seviyesi	Alman sertliği dH	Fransız sertliği dF	İngiliz sertliği dE	Sertlik Seviye Göstergesi
1	0-5	0-9	0-6	Display üzerinde L1 görünür.
2	6-11	10-20	7-14	Display üzerinde L2 görünür.
3	12-17	21-30	15-21	Display üzerinde L3 görünür.
4	18-22	31-40	22-28	Display üzerinde L4 görünür.
5	23-31	41-55	29-39	Display üzerinde L5 görünür.
6	32-50	56-90	40-63	Display üzerinde L6 görünür.

Kullandığınız suyun sertliği 90 dF (Fransız sertliği) üzerinde ise veya kuyu suyu kullanıyorsanız, filtre ve su tasfiye cihazları kullanmanız tavsiye edilir.

NOT: Su sertlik seviyesi, fabrika çıkış ayarı olarak 3'e ayarlanmıştır.

Test şeridindeki seviyeye göre cihazınızın su sertliği ayarını aşağıda belirtildiği şekilde yapın.



- Makine kapalıyken program düğmesine (2) basın.
- Açma/Kapama düğmesine (1) basarak makineyi açın ve program düğmesine (2) en az 3 saniye basılı tutun.
- “Sertlik ayarı” tanınırsa ekranda 2 saniyelikliğine “SL” mesajı görüntülenir.
- Elinizi program düğmesinden (2) çekin. Son ayar seviyesi görüntülenir.
- Program düğmesine (2) basarak istediğiniz seviyeyi ayarlayın. Program düğmesine her bastığınızda sertlik seviyesi artar. Sertlik seviyesi, 6’dan sonra 1’e döner.
- Açma/Kapama düğmesine (1) basıp makinenin gücünü keserek son seçilen sertlik seviyesini kaydedebilirsiniz.

UYARI: Taşınma durumunda, yıkama verimliliği sağlamak için su sertlik seviyesini, taşındığınız bölgenin su sertliğine göre ayarlamanız önemlidir.

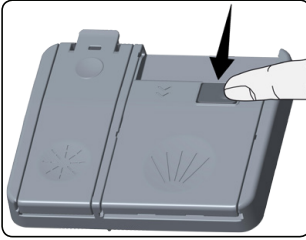
Deterjan kullanımı

Bulaşık makinanızda sadece bulaşık makineleri için özel üretilmiş deterjanları kullanınız.

Piyasada bulaşık makineleri için özel olarak üretilmiş sıvı, toz ve tablet deterjanlar bulunmaktadır.

Deterjan, hazneye makine çalıştırılmadan önce konulmalıdır. Deterjanlarınızı serin, kuru bir yerde, kapalı bir şekilde ve çocuklarınızın ulaşamayacağı ortamlarda saklayınız.

Deterjan haznesine gereğinden fazla deterjan doldurmayınız bu cam bulaşıklarınızda çizilmelere ve deterjanın tam çözülmemesine neden olabilir. Kullanacağınız deterjan hakkında daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız, deterjan üreticilerine başvurunuz.



Deterjan haznesinin doldurulması

Deterjan kabını açmak için mandalını resimdeki gibi itiniz. **1**

Deterjan bölmesinin iç kısmında seviyeleri gösteren çizgiler vardır. Bu çizgilerden yararlanarak doğru deterjan miktarını ölçebilirsiniz. Deterjan bölmesi toplam 40 cm³ deterjan alır. Deterjan doldurmak için bulaşık deterjanınızı açınız ve deterjan haznesinin büyük kısmına **b** bulaşıklarınız çok kirli ve makinanız tam dolu ise 25cm³ seviyesine kadar, az kirli ve makinanızı tam doldurmadıysanız 15cm³ seviyesine kadar deterjan doldurunuz. **2** Küçük deterjan haznesine (ön yıkama gözü) bulaşıklarınız çok uzun süre bekletilmiş, üzerinde yemek artıkları kurumuşsa ve bulaşık makinesini çok doldurduysanız **a** 5 cm³ deterjan ekleyip makinanızı çalıştırınız. Bulaşığın kirlilik derecesine ve bölgenizdeki suyun sertlik durumuna bağlı olarak makinanızda daha fazla deterjan koyabilirsiniz.



Kombine deterjanlar

Deterjan üreticileri 2'si 1 – 3'ü 1- 5'i 1... arada olarak adlandırılan kombine deterjanlar da üretmektedirler.

2'si 1 arada deterjanlarda deterjan+ tuz etkisi **veya** parlaticı bulunmaktadır. 2'si 1 arada deterjan kullanırken tabletin hangi fonksiyonlardan oluştuğuna dikkat edilmelidir.

Diğer tablet deterjanlarda deterjan+parlaticı+ tuz etkisi+ çeşitli ekstra fonksiyonlara sahiptirler.

Genel olarak kombine edilmiş deterjanlar sadece belirli kullanım şartlarında yeterli sonuç verirler. Bu tür deterjanlarda daha önceden belirlenmiş miktarda parlaticı ve/veya tuz bulunmaktadır.

Bu tip ürünleri kullanırken dikkat edilmesi gerekenler:

- Kullanacağınız ürünün hangi özelliklere sahip olduğunu veya kombine bir ürün olup olmadığını mutlaka kontrol ediniz.
- Kullanılan deterjanın makinenin bağlı bulunduğu şebeke suyu sertliğine uygun olup olmadığını kontrol ediniz.
- Bu ürünleri kullanırken ambalaj üzerindeki talimatlara uyunuz.
- Bu tür deterjanları tablet formunda ise asla bulaşık makinesinin iç bölmesine veya çatal-kaşık sepetine koymayınız. Tabletleri daima deterjan kabında deterjan bölmesine koyunuz.
- Bu tür deterjanlar sadece belirli kullanımlar için iyi sonuçlar verirler. Eğer bu tip bir deterjan kullanıyorsanız, kullandığınız deterjanı üreten firmalarla görüşmeniz ve uygun kullanım şartlarını öğrenmeniz gerekmektedir.
- Bu tür ürünler, kullanım şartları ve makine ayarları doğru olduğunda tuz ve/veya parlaticı tüketiminde tasarruf sağlar.
- İki veya üçü bir arada deterjanları kullanımınız sonucunda iyi yıkama sonuçları alamıyorsanız (bulaşıklarınız kireçli ve ıslak kalıyorsa), deterjan üreticilerine başvurunuz. Makinenizin garanti kapsamı bu tür deterjanların kullanımıyla oluşan şikâyetleri kapsamaz.

Tavsiye edilen kullanım şekli; kombine deterjan kullanılması durumunda daha iyi sonuçlar elde etmek istiyorsanız makinenize parlaticı ekleyip, parlaticı ayarını en düşük (1) konuma getirin ve makinenizde bulunan Tablet Deterjan tuşunu aktif hale getiriniz. Su sertlik seviyesi 4. seviyeden büyük ise mutlaka tuz kabını tuz ile doldurunuz. Hızlı programlarda kombine deterjanların kullanımı tavsiye edilmez.



Farklı firmalara ait çeşitli tablet halinde üretilmiş deterjanların çözünürlükleri sıcaklık ve süreye bağlı olarak değişkenlik göstermektedir, bu yüzden kısa programlarda bu tür deterjanların kullanımı tavsiye edilmez .Bu tip programlara toz deterjan kullanılması daha uygundur.

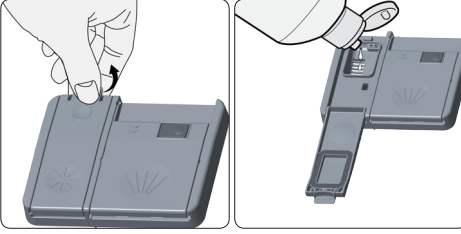
Uyarı: Daha önce karşılaşmadığınız bir problem bu tür deterjan kullanımıyla beraber ortaya çıkarsa direk deterjan üreticileriyle iletişime geçiniz. İletişim için gerekli bilgiler deterjan kutularının üzerinde bulunmaktadır.

Parlaticı seviyesini değiştirmek için makineyi açmadan önce aşağıdaki adımları izleyin:

- Düğmeyi "off" (kapalı) konuma çevirin.
- "Start/Pause" (Başlat/Beklet) düğmesine basılı tutun.
- Düğmeyi saat yönünün tersine bir kademe çevirin.
- LED yanıp sönene kadar ve "rA" metni kaybolana kadar "Start/Pause" (Başlat/Beklet) düğmesine basılı tutun.
- Makine, mevcut ayarı görüntüleyecektir.
- "+" ve "-" düğmelerini kullanarak seviyeyi ayarlayın.
- Ayarı kaydetmek için düğmeyi "off" (kapalı) konuma çevirin.

Varsayılan seviye ayarı "4"tür.

Bulaşıklar gerektiği gibi kurumuyorsa veya lekeliyse seviyeyi yükseltin. Bulaşıklarınızda mavi lekeler varsa seviyeyi düşürün.



Seviye	Parlatıcı Dozu	Gösterge
1	Parlatıcı kullanılmamış	Ekranda r1 ögesi görüntülenir.
2	1 doz kullanılmış	Ekranda r2 ögesi görüntülenir.
3	2 doz kullanılmış	Ekranda r3 ögesi görüntülenir.
4	3 doz kullanılmış	Ekranda r4 ögesi görüntülenir.
5	4 doz kullanılmış	Ekranda r5 ögesi görüntülenir.

BULAŞIKLARIN MAKİNE İÇİNE YERLEŞTİRİLMESİ

Bulaşıklarınızı doğru şekilde yerleştirirseniz, makinenizi enerji tüketimi, yıkama ve kurutma performansı açısından en iyi şekilde kullanmış olursunuz.

Makinenize bulaşıklarınızı yerleştirirken için iki ayrı sepet bulunmaktadır. Uzun saplı tencere, tencere kapakları, tabaklar, salata tabağı, çatal bıçak takımı gibi büyük ve derin parçaları alt sepete yerleştirebilirsiniz.

Üst sepete çay tabağı, tatlı tabağı, salata kâseleri, fincanlar ve bardaklar için tasarlanmıştır. Uzun saplı bardakları ve kadehleri yerleştirirken diğer parçalara değil, sepet kenarına, rafa dayayınız. Uzun bardakları birbirine yaslamayınız, aksi takdirde birbirlerine çarparak hasar görebilirler.

İnce dar gövdeli parçaların sepetlerin orta bölmelerine konulması daha uygundur. Kaşıkların birbirlerine yapışmasını önlemek için kaşıkları, çatal ve bıçakların arasına yerleştirebilirsiniz.

En iyi sonucu elde etmek için, çatal-bıçak ızgarasının kullanılmasını tavsiye ederiz.

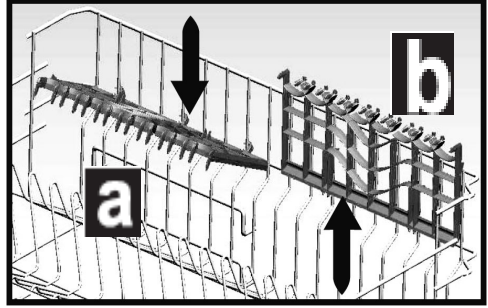
Olası yaralanmaları önlemek için servis çatalı, ekmek bıçağı v.s gibi uzun ve sivri bulaşıklarınızı her zaman sivri uçları aşağı gelecek şekilde veya bulaşık sepetlerinin üzerine yatay bir şekilde yerleştiriniz.

Uyarı: Makinenizin içine bulaşıklarınızı alt ve üst pervanenin dönmesini engellemeyecek şekilde yerleştiriniz.

Üst sepet

Bulaşık rafı

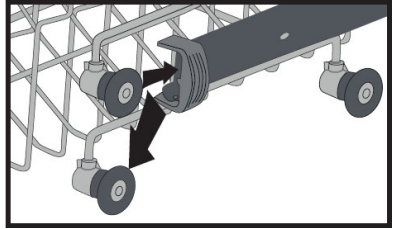
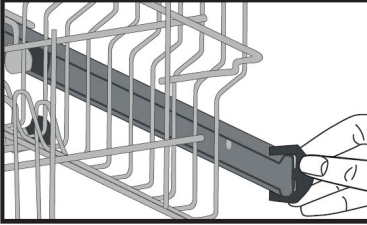
Makinenizin üst sepetinde bulaşık rafları bulunmaktadır. **a** **b** Bu rafları isteğinize göre açık veya kapalı konuma getirebilirsiniz. Açık konuma **a** getirdiğinizde rafların üzerine fincan koyabilirsiniz. Kapalı konumdaysa **b** sepete uzun bardaklarınızı yerleştirebilirsiniz. Ayrıca rafların üzerine uzun çatal, kaşık ve bıçağınızı yatay bir şekilde koyarak kullanabilirsiniz.



Sepet yüksekliğinin ayarlanması

Makinenizin üst sepeti üst pozisyondayır. Bu konumdayken alt sepete tencere vs. gibi büyük parçaları yerleştirebilirsiniz. Üst sepeti alt konuma getirdiğinizde üst sepete büyük ebatlı tabaklarınızı yerleştirip yıkayabilirsiniz.

Sepet yüksekliğini değiştirmek için tekerlekleri kullanınız. Üst sepet raylarının ucundaki sepet tutturucu parçaları yana döndürerek açınız ve sepeti dışarı çıkartınız. Tekerleklerin konumunu değiştirip sepeti raya geri takınız ve sepet tutturucu parçaları kapatınız.

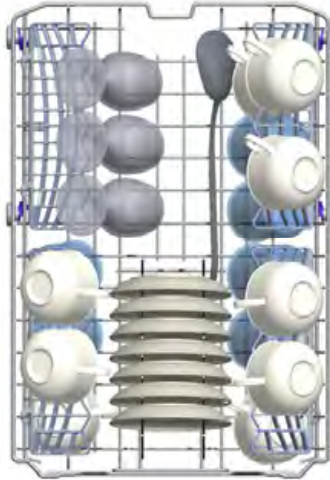


Alternatif sepet yerleşimleri

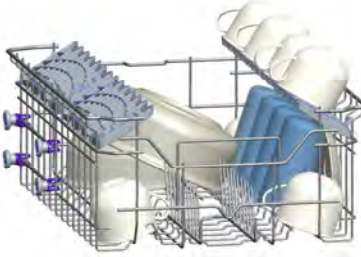
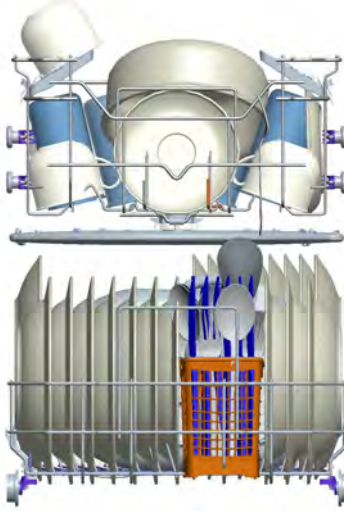
Alt sepet



Üst sepet



Hatalı yerleşimler



Test Kuruluşları İçin Önemli Not :

Performans testleri için detaylı bilgi almak isterseniz , aşağıdaki e-mail adresinden talep edebilirsiniz ; dishwasher@standardtest.info

Talep mailinizde lütfen test edilecek makinanın model ismini ve seri numarasını (20 dijit) yazmayı unutmayınız.Bu bilgilere kapının yan tarafına yapıştırılmış olan plaket etiketinden ulaşabilirsiniz.

Program Tanımı

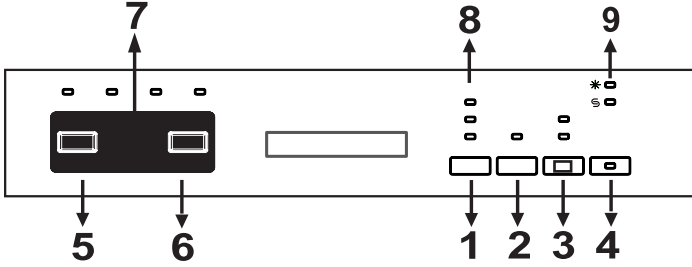
Program No	1	2	3
Program No	Ön Yıkama	Hızlı Yıkama 30 dk.	Narin Yıkama
Sıcaklıklar	-	40°C	40°C
Yiyecek artığı türü	Ön yıkama programı, kirli bulaşıklarda birkaç gündür bekleyen kalıntıları yumuşatıp çıkarmanıza yardımcı olur	Kahve, süt, çay, soğuk et, sebze (uzun süreli değil)	Kahve, süt, çay, soğuk et, sebze (uzun süreli değil)
Kir seviyesi	-	Düşük	Orta
Deterjan B miktarı: 25 cm ³ / 15 cm ³ A: 5 cm ³	-	B	A+B
	Ön Yıkama	40°C'de yıkama	Ön Yıkama
	Son	Soğuk Durulama	40°C'de yıkama
		Ilık Durulama	Soğuk Durulama
		Son	Ilık Durulama
			Kurutma
			Son
Program süresi (dk.)	15	30	66
Güç tüketimi (kW/sa)	0,02	0,90	0,95
Su Tüketimi (litre)	4,5	12,4	15,7

Uyarı: Kısa programlarda kurutma adımı bulunmaz. Yukarıdaki değerler, ilgili standartlara uygun laboratuvar koşulları altında elde edilmiştir. Bu değerler, ürün kullanımına ve ortam koşullarına (şebeke voltajı, su basıncı, su giriş sıcaklığı ve ortam sıcaklığı) göre değişebilir.

Program Tanımı

Program No	Referans 4	5	6
Program No	Eco (Ekonomik) mod	Süper 50 dk.	Yoğun Yıkama
Sıcaklıklar	50°C	65°C	65°C
Yiyecek artığı türü	Kahve, süt, çay, soğuk et, sebze (uzun süreli değil)	Çorbalar, soslar, hamur işleri, yumurtalar, pilav, patates, fırın yemekleri ve kızartmalar	Çorbalar, soslar, hamur işleri, yumurtalar, pilav, patates, fırın yemekleri ve kızartmalar
Kir seviyesi	Orta	Orta	Yüksek
Deterjan B miktarı: 25 cm3 / 15 cm3 A: 5 cm3	A+B	A+B	A+B
	Ön Yıkama	65°C'de Yıkama	45°C'de Yıkama
	50°C'de Yıkama	Ara Durulama	65°C'de Yıkama
	Ilık Durulama	Ilık Durulama	Soğuk Durulama
	Kurutma	Son	Ilık Durulama
	Son		Kurutma
			Son
Program süresi (dk.)	198	50	117
Güç Tüketimi (kW/sa)	0,73	1,35	1,61
Su Tüketimi (litre)	11,0	12,7	17,2

Program Seçimi ve Makinenin Kullanımı



Açma/Kapama düğmesine (4) basarak makineyi açabilirsiniz. Makine açık olduğu sürece açma/kapama ışıkları yanar. Program düğmesine (5) basarak uygun programı ayarlayın.

Başlat/Beklet düğmesine (6) basarak programı başlatın. Seçtiğiniz program başladıktan sonra Yıkama ışığı yanar ve program süresi görüntülenir. Program devam ederken makinenin kapağını açarsanız program sayısı ve program süresi değişimli olarak görüntülenir.

Kontrol panelinde yer alan Yıkama, Durulama, Kurutma ve Bitiş ışıklarıyla (7) program akışını takip edebilirsiniz. Kurutma ışığı yandığında makine 40 ila 50 dakika sessiz kalır.

NOT: Opsiyon düğmesine (3) bir kez basarsanız yarım yük opsiyonu etkinleşir. Bu opsiyon, seçilen programların sürelerini kısaltarak güç ve su tüketimini azaltır. Tuz, parlatıcı ve ekstra özellikleri bir arada bulunduran kombi- ne deterjanlar kullanıyorsanız opsiyon düğmesine ikinci kez basarak tablet fonksiyonunu etkinleştirin. Ekstra düğmesini kullanarak aşağıdaki fonksiyonları uygun yıkama programına ekleyebilirsiniz.

Hijyen fonksiyonu etkinken, mevcut programın yıkama sıcaklığını ve sürelerini değiştirerek yıkama işlemini daha hijyenik bir şekilde yapabilirsiniz.

Ekstra durulama fonksiyonunu seçerseniz ekstra durulama ışığı yanar. Böylece, yıkama-durulama adımları seçili programa eklenerek bulaşıklarınızın daha temiz ve daha parlak olması sağlanır.

Ekstra kurutma fonksiyonunu seçerseniz ekstra kurutma ışığı yanar. Böylece, seçilen programın kurutma süresi uzatılarak bulaşıklarınızın daha kuru olması sağlanır. Buna ek olarak, Hijyen ve Kurutma fonksiyonları birbiriyle uyumlu olmadığı için aynı anda seçilemezler.

Son kullandığınız yıkama programında herhangi bir ekstra fonksiyon kullandıysanız bu fonksiyon bir sonraki yıkama programınızda da etkin olacaktır. Bu fonksiyonu yeni seçtiğiniz program için iptal etmek isterseniz o fonksiyonun düğmesine ilgili ışıklar sönene kadar basılı tutabilirsiniz veya Açma/Kapama düğmesine (4) basarak makineyi kapatabilirsiniz. Yeni seçtiğiniz program için ekstra fonksiyon kullanmak isterseniz istediğiniz fonksiyon- ları seçin.

Erteleme zamanını değiştirmek isterseniz öncelikle Başlat/Beklet düğmesine, ardından da Erteleme düğmesine basarak yeni erteleme zamanını seçebilirsiniz. Başlat/Beklet düğmesine basarak yeni erteleme zamanını etkin- leştirebilirsiniz. Ertelemeyi iptal etmek için erteleme zamanı 0h olarak görüntülenene kadar Erteleme düğmesine basın.

NOT: Erteleme zamanını seçip programı başlattıktan sonra makineyi kapatırsanız erteleme zamanı iptal olur.

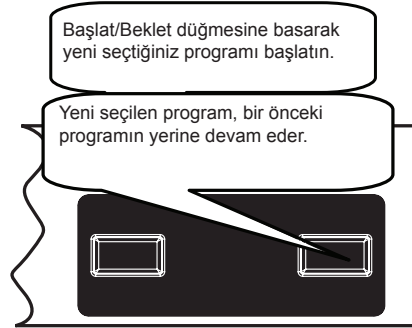
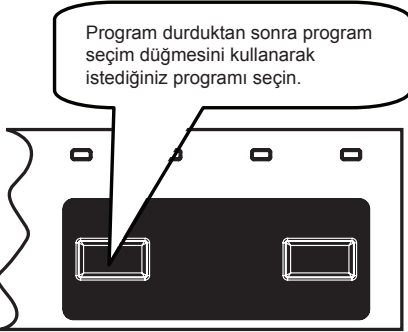
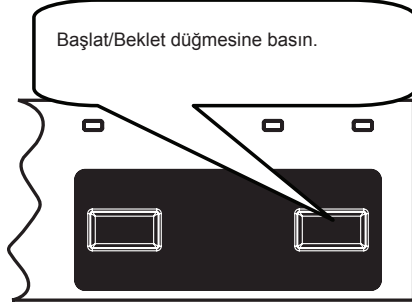
NOT: Program başlamadan önce erteleme düğmesine (2) basarak programın başlama saatini 1 ila 19 saat erteleyebilirsiniz.

NOT: Tuz yoksa/yetersizse tuz göstergesi (9) yanar. Bu durumda lütfen tuz bölmesini doldurun.

NOT: Parlatıcı yoksa/yetersizse parlatıcı göstergesi (9) yanar. Bu durumda, lütfen parlatıcı bölmesini doldurun.

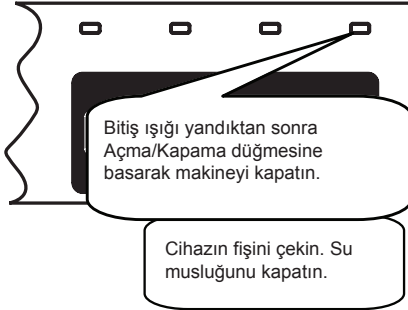
Program Değiştirme

Yıkama programı devam ederken programı değiştirmek istediğinizde.



Programı İptal Etme

Yıkama programı devam ederken programı iptal etmek istediğinizde.

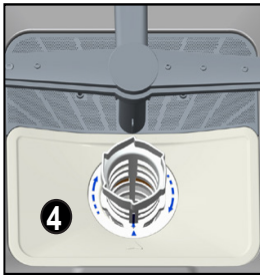
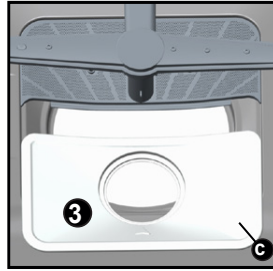
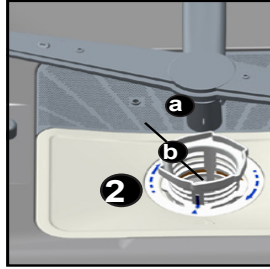
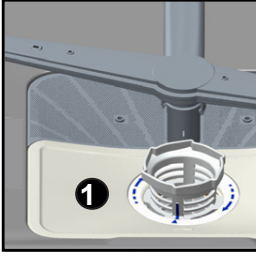


NOT: Program bitene kadar kapağı açmayın.

NOT: Yıkama programının sonunda makinenin kapağını açık bırakarak kurutma işlemini hızlandırabilirsiniz.

NOT: Yıkama programı sırasında makinenin kapağını açarsanız veya elektrik kesilirse, kapağı kapattığınızda veya elektrik geldiğinde program kaldığı yerden devam eder.

BAKIM VE TEMİZLİK



Makinenin düzenli aralıklarla temizlenmesi halinde makinenin ömrü uzar ve sık karşılaşılan sorunların oluşma riski azalır.

Makinenin yıkama yapılan bölümünde yağ ve kireç birikebilir. Böyle bir birikme halinde,

— Makinenin içine bulaşık koymadan deterjan kısmını doldurunuz ve yüksek sıcaklıkta program seçerek makineyi çalıştırınız. Yeterli olmaması halinde piyasada bulunan özel temizleyici maddelerden kullanınız. (Deterjan üreticileri tarafından makine için özel olarak üretilmiş temizleyici maddeler.)

Makinenin kapağındaki contaların temizlenmesi

— Kapı contalarında biriken artıkları temizlemek amacıyla contaları nemli bir bezle düzenli olarak siliniz.

Makinenizin temizlenmesi:

Filtre ve pervaneleri haftada en az bir kez temizleyiniz.

Makinenizi temizlemeden önce fişini çekiniz ve musluğunu kapatınız.

Makinenizi temizlerken sert malzeme (toz deterjan, sert bulaşık telleri) kullanmayınız. Hassas bir temizlik malzemesi ve nemli bez yardımı ile siliniz.

Filtreler

Kalın ve ince filtreler üzerinde yemek artıkları kalıp kalmadığını kontrol ediniz. Yemek artıkları kalmışsa filtreleri çıkartıp musluk altında yıkayarak iyice temizleyiniz.

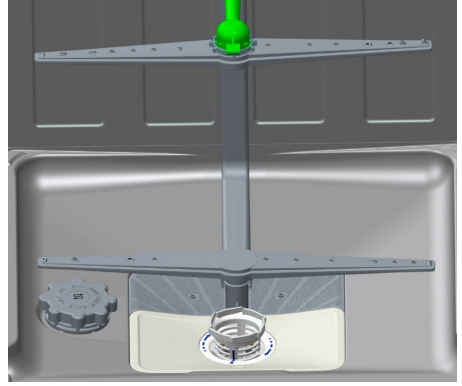
- a. Mikro Filtre
- b. Kaba Filtre
- c. Metal/Plastik Filtre

Filtre grubunu söküp temizlemek için saat yönünün tersine çevirip yukarı doğru sökerek alınız. **1**

Metal/plastik filtreyi çekip çıkartın. **3** Daha sonra mikro filtrenin içinden kaba filtreyi çekip çıkartın. **2** Üç filtreyi de musluk altında bol su ile temizleyiniz. Metal/plastik filtreyi yerine takınız. Kaba filtreyi mikro filtrenin içine işaretler bir birini karşılayacak şekilde yerleştirin. Mikro filtreyi Metal/plastik filtrenin içine takıp ok yönünde çevirin mikro filtre, üzerinde

bulunan ok tam karşıdan görüldüğünde kilitlenmiş demektir. 4

- Bulaşık makinesini kesinlikle filtresiz kullanmayınız.
- Filtrenin doğru şekilde takılmaması yıkama etkinliğini azaltacaktır.
- Filtre temizliği, makinenin düzgün çalışması açısından çok önemlidir.



Pervaneler

Alt ve üst pervane deliklerinin tıkanıp tıkanmadığını kontrol ediniz. Tıkanıklık varsa pervaneleri çıkarıp suya tutarak temizleyiniz.

Alt pervaneyi yukarı çekerek, üst pervaneyi, pervanenin somununu sola doğru çevirerek çıkarabilirsiniz.

Üst pervaneyi yerine takarken somunun tam olarak sıkıldığından emin olunuz.

Hortum filtresi

Su giriş hortumundaki filtre ile zaman zaman şehir şebekesinden veya su tesisatınızdan gelebilecek kirleri (kum, kil, vb.) engellemiş olursunuz. Filtre ve hortumu zaman zaman kontrol ediniz ve gerektiği takdirde temizleyiniz. Filtreyi temizlemek için önce musluğu kapatınız ve hortumu sökünüz. Filtreyi hortumdan çıkardıktan sonra musluk altına tutarak temizleyiniz. Temizlediğiniz filtreyi, yeniden hortum içindeki yerine yerleştiriniz. Hortumu yerine takınız.

HATA KODLARI VE HATA DURUMUNDA YAPILACAKLAR

HATA KODU	HATA AÇIKLAMASI	KONTROL
F5	Yetersiz su beslemesi	<ul style="list-style-type: none">• Su giriş muşluğunun tamamen açık olduğundan ve su kesintisi olmadığından emin olun.• Su giriş muşluğunu kapatın, giriş hortumunu musluktan çıkarın ve hortumun bağlantı ucundaki filtreyi temizleyin.• Makinenizi tekrar açın ve eğer hata devam ederse servisle iletişime geğin.
F3	Sürekli su giriş hatası	<ul style="list-style-type: none">• Muşluğu kapatın.• Servisle iletişime geğin.
F2	Makinedeki atık su tahliye edilemiyor.	<ul style="list-style-type: none">• Su tahliye hortumu tıkanmıştır.• Makinenizin filtreleri tıkalı olabilir.• Makinenizi kapatıp açın ve program iptal komutunu etkinleştirin.• Hata devam ederse servisle iletişime geğin.
F8	Isıtıcı hatası	Servisle iletişime geğin.
F1	Su taşma alarmı devreye giriyor	<ul style="list-style-type: none">• Makinenizi kapatın ve muşluğu kapatın.• Servisle iletişime geğin.
FE	Hatalı elektronik kart	Servisle iletişime geğin.
F7	Aşırı ısınma hatası (makine sıcaklığı çok yüksek)	Servisle iletişime geğin.
F9	Ayrıcı konumu hatası	Servisle iletişime geğin.
F6	Hatalı ısıtma sensörü	Servisle iletişime geğin.

Program başlamıyor ise

- Fişin takılı olup olmadığına dikkat ediniz.
- Evinizdeki sigortaları kontrol ediniz.
- Su giriş musluğunu açınız.
- Makinenizin kapısını kapatınız.
- Açma / Kapama tuşuna basarak makineyi açınız.
- Su giriş ve makinenizdeki filtrelerin tıkalı olmamasına dikkat ediniz.

Deterjan bölmesinde deterjan atıkları kalıyor ise

Deterjan bölmesi ıslakken deterjan konulmuş olabilir.

Program bittikten sonra makinenin içinde su kalıyor ise

- Su boşaltma hortumu tıkalı veya katlanmış,
- Filtreler tıkanmış,
- Program henüz sona ermemiş olabilir.

Makine yıkama esnasında duruyor ise

- Elektrikte kesiklik,
- Su girişinde problem,
- Program bekleme konumunda olabilir.

Yıkama esnasında titreme ve çarpma sesleri var ise

- Bulaşıklar doğru yerleştirilmemiş,
- Pervane bulaşıklara çarpıyor,
- Pervaneler takılmamış olabilir.

Bulaşıklarda kısmen yemek artıkları kalıyor ise

- Püskürtülen su ilgili yerlere ulaşmamış,
- Bulaşık sepeti fazla doldurulmuş,
- Bulaşıklar birbirine yaslanmış,
- Çok az deterjan konulmuş ve/veya uygun olmayan deterjan kullanılmış,
- Uygun olmayan, çok zayıf bir yıkama programı seçilmiş,
- Püskürtme kolu yemek artıkları ile tıkanmış,
- Filtreler tıkanmış,
- Filtreler yanlış takılmış,
- Su boşaltma pompası tıkanmış olabilir.

Bulaşıklar üzerinde beyazımsı lekeler var ise

- Çok az deterjan kullanılıyor.
- Parlaticı ayarı çok düşük.
- Su sertlik derecesi yüksek olduğu halde, özel tuz kullanılmıyor.
- Tuz ayarı çok düşük.
- Tuz bölmesinin kapağı iyice kapatılmamış.

Bulaşıklar kurumuyor ise

- Kurutma işlemi olmayan bir program seçilmiş,
- Parlaticı dozu çok dūřuk ayarlanmıř,
- Bulaşıklar makineden çok çabuk boşaltılmış olabilir.

Bulaşıklarda pas izleri var ise

- Yıkanan bulaşıkların paslanmaz elik kalitesi yetersiz,
- Yıkama suyundaki tuz oranı çok yūksək,
- Tuz bōlmesinin kapağı iyice kapatılmamış,
- Tuz doldururken çok fazla tuz yanlara, makinenin içine dōkūlmūř olabilir.
- Şebeke topraklaması sağlıklı değil.

Kapı dūzgūn açılmıyor, yada kapanmıyor ise;

- Kapıya uygun olmayan ağırlıkta tahta monte edilmiş.(Montaj kılavuzunda belirtilmiş olan ağırlığa uyunuz.)
- Kapı yayının gerginliği uygun ayarlanmamış olabilir.Montaj kılavuzunuza bakarak ayarlama işlemini yapınız.

Kontrollerden sonra sorun devam ediyorsa teknik servisi arayın.

PRATİK VE YARARLI BİLGİLER

1. Makinenizi kullanmayacağınız zamanlar

- Makinenin fişini çekiniz daha sonra da suyu kapatınız.
- Kötü kokuların meydana gelmesini engellemek için kapıyı hafifçe aralık bırakınız.
- Makinenin içini temiz bulundurunuz.

2. Su damlacıklarını yok edilmesi

- Bulaşıkları yoğun program kullanarak yıkayınız.
- Makinenin içinde bulunan bütün metal kapları dışarı çıkarınız.
- Deterjan eklemeyiniz.

3. Bulaşıklarınızı doğru bir şekilde yerleştirirseniz, makinenizi enerji tüketimi yıkama ve kurutma performansı açısından en iyi şekilde kullanmış olursunuz.

4. Bulaşıkları makineye yerleştirilmeden önce tüm kaba artıkları temizleyiniz.

5. Makineyi tamamen doldurduktan sonra çalıştırınız.

6. Ön yıkama programını sadece gerekli olduğu durumlarda kullanınız.

7. Program seçerken program bilgileri ve ortalama tüketim değerleri tablosuna dikkat ediniz.

8. Makine yıkama esnasında yüksek sıcaklıklara ulaşacağı için, buzdolabının yakınına monte edilmemelidir.

9. Eğer cihaz donma ihtimali olan bir yerde duruyorsa, içinde kalan suyun tamamen boşaltılması gerekir. Su musluğunu kapatınız, su giriş hortumunu musluktan çıkarınız ve içindeki suyun boşalmasını sağlayınız.

rn Bilgi Formu

Üreticinin ismi veya ticari markası	VESTEL
Ürünün modeli	S-EO440
Standart anma kapasitesi	10
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Yıllık Enerji tüketimi (AEc) (kWh/yıl)*	211
Standart temizleme döngüsü Enerji tüketimi (E _t)	0,73
Kapalı mod gç tüketimi (W)	0,50
Açık bırakılma modu gç tüketimi (W)	1,00
Yıllık Su tüketimi (AW _c) (lt/yıl)**	3080
Kurutma verimlilik sınıfı***	A
Standart programın adı****	Eco
Standart programın süresi (dk)	198
Akustik gürültü emisyonu dB(A)	52

*Soğuk suda 280 standart temizleme döngüsü temel alınarak hesaplanmış ve düşük güç modalarında enerji tüketimi **211** kWh/yıl' dır. Gerçek enerji tüketimi cihazın kullanımına göre değişir.

280 standart temizleme döngüsü temel alınarak hesaplanmış olan yıl başına düşen su tüketimi **3080 litredir. Gerçek su tüketimi, cihazın nasıl kullanıldığına bağlı olarak değişebilir.

***Kurutma verimliliği sınıfı **A**, G (en verimsiz)' den A(en verimli)' ya olan skala dahilindedir.

******Eco** programı, normal kirlilikteki sofa takımını temizlemeye uygun olan ve bileşik enerji ile su tüketimi açısından en verimli olan programdır.