



6389 EF

***bulasık
makinesi***

***KU
KI***



**Bu ürün,
çevreye saygılı modern tesislerde
doğaya zarar vermeden
üretlmıştır.**

Değerli Müşterimiz,
Modern tesislerde üretilen ve titiz kalite kontrolünden geçirilmiş olan ürününüzün size
sunmasını istiyoruz. **Bunun için, bu kılavuzun tamamını, ürününüzü kullanmada
dikkatle okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı rica ederiz.**



İçindekiler

1	Bulaşık Makinenizi Tanıyın / Teknik Özellikler	Sayfa 4
	Farlı Kurutma Sistemi	5
	Teknik Özellikler	5
2	Uyarılar ve Güvenlik Bilgileri	Sayfa 6
	Geri Dönüşüm	6
	Elektriksel Güvenlik	6
	Çocukların Güvenliği	6
	Genel Bilgiler	7
	Enerji ve Su Tasarrufu	7
	Bulaşık Makinesinde Yıkınması Uygun Olmayan Parçalar	7
3	İlk Kullanımdan Önce	Sayfa 8
4	Makinenin Yerleştirilmesi	Sayfa 8
	Elektrik	9
	Bağlantılar, Su Girişi	9
	Hortum Girişinin Takılması	9
	AQUASAFE	10
	Bağlantılar, Su Çıkışı	10
5	Makinenin İlk Kullanıma Hazırlanması	Sayfa 10
	Bulaşık Makinesinin Kurulması	10

6	Su Yumuşatıcısı	Su Yumuşatıcısının İş Su Yumuşatıcısı Nasıl Tuzun Doldurulması ...
7	Su Yumuşatıcı Sistemi Ayarlanması	Su Sertliğinin Giderilmesi Deneme Şeridi
8	Deterjan Kullanımı	İkisi veya Üçü Birarada Deterjanın Doldurulması ...
9	Parlatıcı	Parlatıcı Miktarının Ayarlanması ...
10	Bulaşıkların Makineye Yerleştirilmesi	Alt Sepet, Katlanan Te Parçalı Çatal Kaşık Sepet Çok Amaçlı Yükseklik Şişe Teli
		Üst Yükseklik Ayarlı R Sepet Yüksekliğinin Ayarlanması ...

11 Standart Makine Doldurma ve Test Kurumu Bilgileri **Sayfa 19**

Kapasitesi	19
Deterjan / Parlatıcı	19
Program Testi	19

12 Bakım ve Temizlik **Sayfa 20**

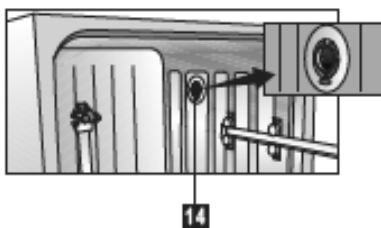
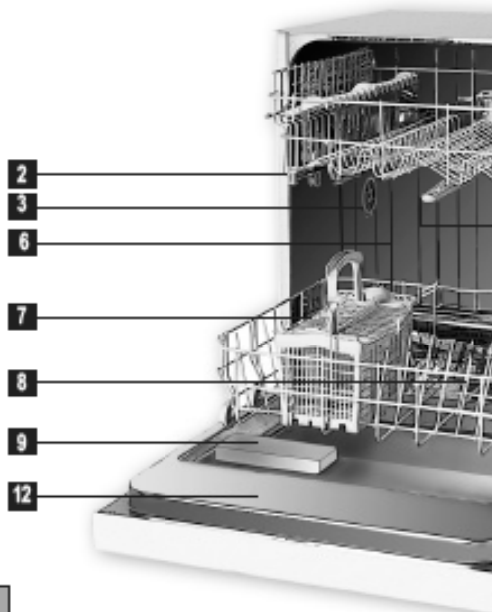
Filtreler.....	20
Pervaneler	21
Hortum Filtresi	21

13 Çağrı Merkezini Aramadan Önce Yapılması Gerekenler **Sayfa 22**

Makineniz çalışmıyor ise	22
--------------------------------	----

1 Bulaşık Makinenizi Tanıyın / Teknik Özellikler

- 1 Rafı Üst Sepet
- 2 Üst Sepet Rayı
- 3 Rejenerasyon Ayar Anahtarı
- 4 Üst Pervane
- 5 Alt Sepet
- 6 Tuz Bölmesi Kapağı
- 7 Çatal Kaşık Sepeti
- 8 Alt Pervane Yuvası
- 9 Deterjan Kutusu
- 10 Alt Pervane
- 11 Filtreler
- 12 Kapı
- 13 Kontrol Panosu
- 14 Fanlı Kurutma Sistemi



Fanlı Kurutma Sistemi

Fanlı Kurutma Sistemi bulaşıklarınızın etkin bir şekilde kurumasını sağlar .

 Fan çalışırken yıkama sesinden farklı bir ses duyulması normaldir.

Teknik Özellikler

Yıkama Kapasitesi	: 12 kişilik standart sofra takımı
Yükseklik	: 82-92 cm
Genişlik	: 60 cm
Derinlik	: 55 cm
Net Ağırlık	: 41 kg

Elektrik girişi
Toplam güç
Isıtıcı güç
Akım Şiddeti
Pompa gücü
Tahliye pompası gücü

Üretimde yapmakta olduğumuz iyileştirme çalışmalarından dolayı teknik ayrıntılarda ya da renklerde değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Kullanım ömrü: 10 yıldır (Ürünün fonksiyonu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parçalarla birlikte).

Standart Uygunluğu ve Test Bilgileri / AT Uygunluk Beyanı

Bu cihazın geliştirme, üretim ve satış aşamaları Avrupa Topluluğu'nun ilgili bütün yönergelerine uygun olarak gerçekleştirilmektedir.

73/23/EC, 89/336/EC, 93/68/EC, IEC 436/DIN 44990, EN 50242

2 Uyarılar ve Güvenlik Bilgileri

Geri Dönüşüm

Lütfen çevreyi korumamızda bize yardımcı olunuz. Makinenizin bazı parçaları ile ambalajı geri kazanılabilir malzemeden üretilmiştir. Bu malzemelerin üzerinde geri dönüşüm sembolünün yanı sıra malzeme hakkında bilgi de yer almaktadır (>PE<, >PS<, >POM<, ...). Bu malzemelerin çöpe atılması doğru değildir. Bunun yerine geri dönüşüm birimlerine teslim edilmelidir. İmha yöntemi ve imha noktaları hakkında bilgi almak için sorumlu birim ve makamlarla irtibata geçiniz.

Elektriksel Güvenlik

Topraklama tesisatını ehliyetli bir elektrikçiye yaptırınız. Topraklama yapılmadan kullanma halinde, ortaya çıkabilecek kullanım zararından firmamız sorumlu olmayacaktır.

Evinizdeki sigortanın akım değeri 16 Amper'den az ise ehliyetli bir elektrikçiye, 16 Amperlik bir sigorta bağlatınız.

Bulaşık 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. Yerleştirme sırasında, makine prize takılı olmamalıdır.

Uzatma kablosu kullanmayınız.

Her zaman, makine ile birlikte verilen kaplamalı fişi kullanınız.

Deterjanları çocukların erişilebilir yerlere saklayınız ve deterjan kutusunu açmadan hemen önce doldurunuz.

Makinenizdeki su ıçılmaz. Bulaşık makinesini açırken çocukların makinenin içine girmesine izin vermeyiniz.

Makine yerleştirildikten sonra makineyi bir yerde olmalıdır.

Fişi prizden çıkartacak olduğunuz zaman fişten tutup çekiniz. Kesinlikle makineyi çekmeyiniz.

Çocukların Güvenliği

Makinenin ambalajını açarken çocukların malzemesinin çocukların erişilebilir olmasına dikkat ediniz. Çocuklar kesinlikle makineyi oynamamalıdır.

Bulaşık makinesinin kapısı açıldıktan sonra çocukların yakınında oynamasına ve kapağı açmaya izin vermeyiniz.

Olası yaralanmaları önlemek için bıçak vs. gibi uzun ve sivri uçlu nesnelere çatal kaşık sepetinde sivri uçlu nesnelere ya da bulaşık sepetlerinin altına yerleştiriniz.

Bulaşık makinesi deterjan kutusunu açarken neden olan maddeler içerdiği için boğazda yanmalara neden olabilir.

Genel Bilgiler

Makineniz yalnızca ev tipi bulaşıkları yıkamak amacıyla tasarlanmıştır.

Makinede hiçbir zaman kimyasal çözücü maddeler kullanmayınız; bu maddeler patlama riski taşımaktadır. Kullanılmış eski bulaşık makinenizi ve ambalaj malzemelerini özenle ve kurallarına uygun olarak imha ediniz. Lütfen kullanılmış bulaşık makinenizi çocuklar için tehlike arz etmediğinden emin olunuz. Çocukların bu türden eski makinelerin içinde kilitle kaldıkları bilinmektedir. Böylesi sorunlardan kurtulabilmek için ana elektrik kablosunu kopamamanızı ve kilitle kalmaması için kapı kilidini kırmamanızı öneririz.

Üst ve alt sepetleri tamamen dışarı çektiğinizde makinenizin kapısı sepetlerin bütün yükünü üstlenir. Ancak kapının üzerine başka yükler koymayınız. Aksi takdirde makineniz devrilebilir.

Makine ile işiniz bittikten sonra kapısını mutlaka kapatınız.

Makine çalışırken kapısını açmamaya özen gösteriniz. Makinenizin kapısını açtığınızda buhar çıkacağından dikkatli olunuz.

Makineniz bir kez kurulduktan sonra, bağlantıların yapıldığı yerde kalması gerekir. Makinenizi yerleştirirken arka duvarın herhangi bir yere (musluğa, prize, v.b) dayanmamasına ve sonradan konumunu değiştirmeyeceğiniz bir yere yerleştirmeye dikkat ediniz.

Makinenizin ilk kullanımını dikkatlice okuyun ve çalıştırınız.

Yetkili servisimiz elektrik ve su tesisatını makinenize uygun şekilde kontrol etmeli ve/veya yeniledikten sonra makinenizi çalıştırmalıdır. Yetkili servisimizi çağırınız. Makinenize bulaşık makinesi olmayan parçalar koymayınız. Makinenizin kapasitelerinden fazla dolmayınız. Makinenizin iç gövdesinde su birikmesi oluşabilecek çizik ve paslanmalar olmayacaktır. Makinenizi kurulum Bölmesine Bulaşık makinesi için uygun Deterjan ve Parlaticı haricinde diğer deterjanlar koymayınız. Aksi takdirde makinenizin hatalardan firmamız sorumlu değildir.

Enerji ve Su Tasarrufları

Makineye koymadan önce bulaşık atıkları temizleyiniz. Makine çalıştırdıktan sonra çalıştırınız. Ön yıkama programından kaçınarak gerçekten gerekli olduğunda seçerken program bilgileri ve enerji tüketim tablosuna dikkat ediniz.

Bulaşık Makinesinde Olmayan Parçalar

Sigara külü, mum artığı, çilek, yağ ile kirlenmiş bulaşığı kesinlikle koymayınız. Demir alaşımli parçalar is

paslanabilir ve diğer eşyalar üzerinde leke bırakabilir. Makinenizde tahta ya da kemik saplı çatal, kaşık, bıçakları; yapıştırmış parçaları; sıcaklığa dayanmayan plastik parçaları, bakır ve kalay kapları yıkamayınız. Bulaşık makinenizde de, elle yıkamada olduğu gibi, porselenlerin dekoratif baskılarında, alüminyum ve gümüşlerde renk atması ve kararma olabilir. Bazı hassas cam türleri ve kristaller zamanla saydamlığını yitirebilir. Bundan sonra alacağınız yemek takımlarının bulaşık makinesinde yıkanmaya elverişli olmasına özellikle dikkat etmenizi öneririz.

Kase, bardak, tencere gibi içi oyuk eşyalarınızın makineye, ağızı aşağı bakacak şekilde yerleştirilmesi gerekir. Böylece bu boşluklarda ve derin çukurluklarda su birikmesini engellemiş olursunuz.

3 İlk Kullanımdan Önce

Üretim esnasındaki kalite kontrol işlemleri nedeniyle makinenizde bir miktar su kalmış olabilir. Bunun makinenize hiçbir zararı yoktur.

Makinenizi kapasitesinin üstünde doldurmayınız ve makinenizde yalnızca bu kılavuzda belirtilen eşyaları yıkayınız. Makinenizin bakım ve tamirati yalnızca yetkili servis tarafından yapılmalıdır. Başka şahıslar tarafından yapılacak tamirat tehlike yaratabilir ve makinenizin garanti kapsamı dışında kalmasına neden olacaktır.

Makinenizin su ve elektrik bağlantılarının, bu kılavuzun ilgili bölümlerinde yer alan talimatlara uygun olduğundan emin olunuz. İlk kullanımda makinenin tuz bölmesine, tuz koymadan önce 1 litre su doldurunuz.

4 Makinenin Yer

Makinenizi, nakliye sırasında bakımından kontrol edilmiş kullanmayınız. Şüpheli duru

Bulaşık makinesini koyacağı makineyi kolayca ve hızlıca olunuz. Ayrıca seçtiğinizin kolaylıkla çıkartılıp kaldırılabilir dikkat ediniz. Makineyi, oda altına düşmesi olasılığının kaçınılması için yerleştiriniz.

Makineyi, musluk ve gidere Makinenizin yerinin, bağlantılarını değiştirmeyeceği düşününüz.

Yerleştirmeden önce makinenin kartonu üzerindeki uyarıları

Makineyi yerleştirirken, yerini vermemeye dikkat ediniz. İçin kapısından ya da p

Temizlik sırasında makineyi ettirebilmek için makinenin her bir kısmına dikkat ediniz.

Makinenizi yerine yerleştirirken sıkışmamasına dikkat ediniz. kablosu üzerinde durmar

Makinenin tamamen düz bir şekilde uygun bir şekilde ve sıkıca k

Makinenin tamamen dik ve düz durmasını sağlayabilmek için ayaklarını ayarlayınız.

Makinenin dik ve düz durmasının sağlanması halinde kapı iç duvarlardan ve çerçeveden dışarı taşmaz. .

Makinenin kapısı uygun bir şekilde kapanmıyorsa, makine tamamen düz duruncaya kadar ayakları ayarlayınız.

Elektrik

Makinenizin topraklı fişi uygun gerilim ve akımla beslenen topraklı prize takılmalıdır. Topraklama tesisatını ehliyetli bir elektrikçiye yaptırınız. Topraklama yapılmadan kullanma halinde, ortaya çıkabilecek kullanım zararından firmamız sorumlu olmayacaktır.

Evinizdeki sigortanın akım değeri 16 Amper'den az ise ehliyetli bir elektrikçiye, 16 Amperlik bir sigorta bağlatınız. Makinenizin elektrik kablosunun değişmesinin gerektiği hallerde, bunu yalnızca yetkili servise yaptırınız.

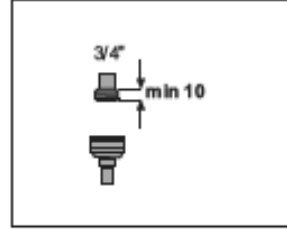
Güvenlik açısından yıkama programı bittiğinde fişi prizden mutlaka çıkartınız.

Bağlantılar, Su Girişi

Evinizdeki su tesisatının, bulaşık makinesi kurmaya uygun olduğundan 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 apartmanınız girişine filtre takılmasını tavsiye ederiz.

Hortum Girişinin Takılması

Eski makinenizde kullandığınız hortumu kullanmayınız. Bunun yerine verilen yeni su giriş hortumunu kullanınız.



Güvenlik açısından yıkama musluğunu mutlaka kapalı tutunuz. Doğrudan su giriş musluğuna gelen basınç en az 0,3 bar, en fazla 10 bar olmalıdır. Basınç 10 bar üzerinde ise su giriş vana konulmalıdır.

Bağlantılar yapıldıktan sonra su girişini mutlaka açılmalı ve su sızdırmazlığı kontrol edilmelidir.

Güvenlik açısından yıkama musluğunu mutlaka kapatınız.

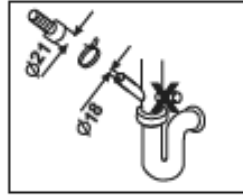
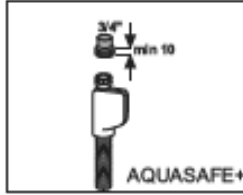
AQUASAFE+

Aquasafe+- sistemini muhtemelen hortum girişinde oluşabilecek su zararlarından koruyunuz.

Sistemin valf kutusuna su deđirmeyiniz, yoksa elektrik aksamı zarar görür.

Zarar verme durumunda fiş çekiniz.

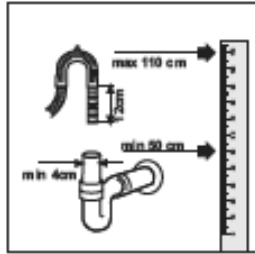
Hortum takımının elektrik bağlantıları ve aksamı olmadığından dolayı, hiçbir durumda hortumu kısaltmayınız ya da ekleyip, uzatmayınız.



Bağlantılar, Su Çıkışı

Su boşaltma hortumunu bükmeden atık su borusuna takınız. Makineniz çalışırken su boşaltma hortumunun çıkarmaması için hortumu su boşaltma borusuna iyice tutturunuz. Su boşaltma borusu kanalizasyona bağlı olmalı, yüzey sulama akan olmamalıdır.

Su boşaltma hortumu doğrudan kirlı su boşaltma deliğine ya da lavabonun giderine bağlanabilir. Bu bağlantı yer düzleminde en az 50, en çok 110 cm yüksekte olmalıdır. 4 Metreden uzun tahliye hortumu kirlı yıkamaya sebep olacaktır.



5 Makinenin İlk Kul

Bulaşık makinesinin

- Bulaşık makinenizi kuma Bunun yanında, makinenin kurulmasına dikkat ediniz.
- Zemindeki engebelere, viki dengelenebilir. Doğru kurulumu problemsiz olarak kapandı.
- Su ve boşaltma bağlantıları oluşumunu engellemek için şekilde takılmalıdır.
- Bulaşık makinesi, 0 °C n sıcaklığında çalıştırılmamalıdır.

6 Su Yumuşatıcı

Makine içinde, giren suyu yumuřatan özel bir tuz bölmesi bulunur.

Su Yumuşatıcısının

Bulaşık makinesinin yumuşatıcı sertliği 6°dH'nin üzerinde ise azaltılmalıdır. Aksi takdirde yıkanan parçaların yüzeyi yıkama, parlatma ve kurutma etkileyebilir.

Su Yumuşatıcısı Nasıl Çalışır?

Su, yumuşatıcı sistemin içinden geçtiğinde sertliği oluşturan iyonlarından temizlenir ve salkım almak için gerekli olan yumuşaklığa ulaşır. Giren suyun sertlik derecesine bağlı olarak, su yumuşatıcı sistem içinde hızla birikir. Bu nedenle bir sonraki yıkamada da aynı performansı göstermesi için yumuşatıcı sistemin tazelenmesi gerekir. Bu amaçla bulaşık makinesi tuzu kullanılır. Bu tuz makinelerinde kullanılmak üzere deterjan üreticileri tarafından geliştirilmiştir.

Tuzun Doldurulması

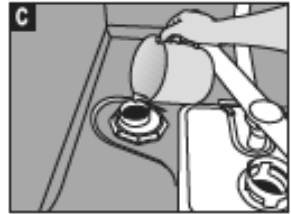
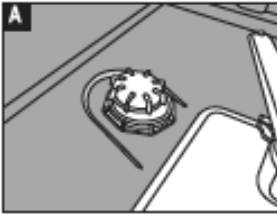
Makinenizde sadece bulaşık makinesinde kullanılmak amacıyla üretilmiş özel yumuşatma tuzu (ilk kez tuz konulduktan sonraki ilk yıkamada tuz uyarı lambası söner). Yumuşatma tuzunu tuz bölmesinden çıkarmanız ve tuz bölmesi kapağını saat yönünün tersine çevirerek açınız **A** **B**.

Tuz bölmesinin içine tuz hunisi yardımı ile dökünüz **D**. Bölmeyi doldurduğunuzda kapı sıkıca kapatınız. Tuz bölmesine yaklaşık 2 kg yumuşatma tuzu koyabilirsiniz.

Tuz bölmesine tablet koyarsanız, bölmeyi tam doldurmuyunuz. Küçük taneli veya toz halindeki tuzları öneririz. Makinenizde sofraya yemek tuzu ya da yemek tuzu gibi genellikle suda çözünmeyen öğeler kullanılmamalıdır. Aksi halde yumuşatıcı bölmesinin işlevi zamanla azalabilir. Makinenizi çalıştırdığınızda, tuz bölmesi tuzun tamamını yumuşatma tuzunu makinenizi çalıştırmadan önce koyunuz. Makinenizde bulunan yumuşatma tuzunun miktarını kontrol edip olmadığını anlayabilmek için, panodaki tuz eksikliği uyarı lambasını kontrol ediniz. Makinenin tuz uyarı lambası yanmaya başladığında tuz bölmesini yeniden doldurmanız gerekmektedir.

Yalnızca ilk kullanım için 1 litre su koyunuz **C**.

Tuz ekledikten sonra hemen yıkama yapmayacaksanız, makinenin içine dökülmüş tuzla makinenin temizlenmesini sağlamak için ön yıkama veya ön yıkamalı program çalıştırınız.

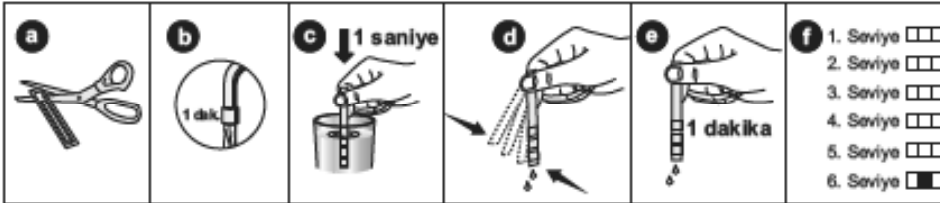


7 Su Yumuşatıcı Sistemin Ayarlanması

Su sertliğinin giderilmesi

Bulaşık makinenizin yıkama etkinliği, yıkama suyunun yumuşaklığına bağlıdır. Bu nedenle suyundeki sertliği düşüren bir sistem bulunmaktadır. Bu sistem doğru ayarlandığında suyun sertliğini düşürür. Sistemi ayarlamak için makinenizle birlikte verilen deneme şeridinin talimatını uygulayarak suyun sertliğini ayarlayabilirsiniz.

Deneme Şeridi



Taşınma durumunda taşındığınız yerin su sertliğine göre makinenizin su sertlik ayarını değiştirmeniz için önemlidir.

Eğer makinenizde daha önce su sertlik ayarı yapılmış ise, Makinenizin panosu üzerinde yer alan su sertlik ayarını gösterilecektir. Daha sonra Program Seçim Düğmesi 1 konumunda su sertlik ayarını 1 kademesi gösterilmeye başlanır. Program seçim düğmesinin konumunu (su sertlik seviyesine göre) değiştirerek, makinenizin yeni su sertlik ayarını yapınız.

8 Deterjan Kullanımı

Makinenizde sadece Bulaşık Makineleri için özel olarak üretilmiş deterjan kullanınız. Paketini açtıktan sonra deterjanlarınızı serin, kuru ve çocuklarınızın ulaşamayacağı bir ortamda saklayınız.

Deterjanı deterjan bölmesine makineyi çalıştırmadan önce koyunuz.

Fazla deterjan konması, deterjanın tam çözünmemesine ve cam ürünlerin çizilmesine neden olabilir.

Deterjanlar, fosfat içeren ya da fosfat içermeyen olarak ayrılırlar. İki çeşit de makinenizde kullanılabilir.

Yeni çıkan kompakt tozlar normalde fosfat içermez. Fosfat, suyu yumuşatıcı bir etkiye sahip olduğundan, böylesi bir deterjan kullanacak olduğunuzda tuz bölmesine ancak su sertliği 6°dH ise tuz koymanızı tavsiye ederiz. Suyu sert bir bölgede fosfatsız bir deterjan kullanıldığında mutfak takımlarınızda ve cam eşyalarda beyaz lekeler oluşabilir. Bunu önlemek için daha fazla deterjan kullanmalısınız.

Klor içermeyen deterjanların ağartıcı etkisi daha düşüktür. İnatçı lekeler tamamen çıkmayabilir. Bunu önlemek için yüksek sıcaklıklı bir yıkama programı ya da klor içeren bir deterjan kullanmalısınız.

Kullanacağınız deterjan hakkında daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız, doğrudan deterjan üreticilerine başvurunuz.

Tablet biçimli deterjan kullanacak olursanız, deterjan ambalajı üzerindeki üretici talimatları arasında tabletin bulaşık makinesinin neresine konması gerektiği ile ilgili bilgileri bulabilirsiniz (deterjan bölmesi, sepet vs.).

İkisi veya Üçü Bir Arada

Genel olarak parlatıcı ve/veya yumuşatıcı deterjanlar sadece belirli kullanımlar için uygundur. Bu tip deterjanlarda parlatıcı ve yumuşatıcı miktarlarda parlatıcı ve yumuşatıcı bulunmamaktadır. Bu sebeple etkiyi artırarak su yumuşatma ve parlatıcı etkisini artırma yapılamaz. Eğer bu tür deterjanlar kullanıyorsanız, kullandığınız deterjanın etkiyi artırarak kullanılması ile görüşmeniz ve uygun kullanımı hakkında bilgiye ihtiyacınız olabilir.

İkisi bir arada veya üçü bir arada kullanıldığında sonucu makinenizde yeterli temizlik için yeterli sonucu alamıyorsanız, deterjan miktarını azaltın. Makinenizin garanti kapsamı dışında kalan sorunlarla oluşan şikayetleri kapsamı dışındadır.

Deterjanın Doldurması

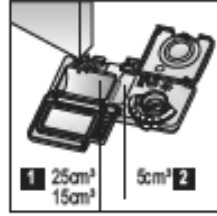
Deterjan kutusu kapağını açın ve deterjanı doğru iterek açınız **1**.

Deterjan bölmesinin iç kısmında çizgiler vardır. Deterjan bölmesini doldurmak için çizgilere kadar deterjan alınız **1**. Bu çizgilerden yararlanarak deterjan miktarını ölçebilirsiniz.

Makineniz tam dolu veya 25cm³ seviyesine, tam dolu durumda 25cm³ seviyesine kadar doldurunuz.

Bulaşıklarınızın beklemiş olması deterjan bölmesini de doldurmanız gerektirebilir.

Bulaşığınız uzun bir süre kirli bekletilmişse ve bulaşık üzerindeki katı yiyecek artıkları kurumuşsa, deterjan bölmesine fazladan 5 cm³ deterjan koyunuz. Seçtiğiniz yıkama programı için doğru deterjan miktarını Program bilgileri ve ortalama tüketim değerleri tablosunda görebilirsiniz. Bulaşığın kirlenme derecesine ve bölgenizdeki suyun sertlik durumuna bağlı olarak daha fazla deterjan koymanız gerekebilir.



9 Parlatıcı

Bulaşık makinelerinde kullanılan parlatıcı, kurutma etkinliğini artırmak, yıkanan parçaların üzerinde su ya da kireç izlerinin kalmasını önlemek amacı ile kullanılan özel bir bileşimdir. Parlatıcı yıkananların daha parlak olarak çıkması değil, yeterli kurutma seviyesinde çıkması için kullanılmaktadır. Bu nedenle parlatıcı bölmesinde parlatıcı olmasına dikkat edilmesi ve sadece bulaşık makinelerinde kullanılmak üzere üretilmiş parlatıcı kullanılması gerekmektedir.

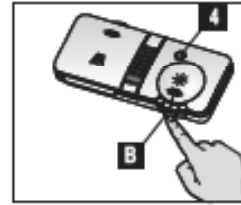
Parlatıcıyı koymak için, parlatıcı bölmesi kapağı mandalına basarak açınız **B**. Bölmeyi **MAX** seviyesine kadar doldurunuz ve kapağı kapatınız.

Parlatıcı bölmesine parlatıcı koyduktan sonra parlatıcı bölmesi kapağını kapatmayı unutmayınız **B**. Bölmenin

dışına dökülen parlatıcıyı silin. Dökülen parlatıcı, köpürmeye neden olur ve etkinliğini azaltacaktır.

Makinenize parlatıcı ilave ederken kontrol panosu üzerindeki parlatıcı lambasını kontrol ederek anı kontrol ediniz. Yanmıyor ise parlatıcı bölmesinde parlatıcı bulunduğunu gösterir. Uyan lambası yanmıyorsa parlatıcı ilave etmek gerek. Uyan lambası yanmıyorsa parlatıcı ilave etmek gerek. Uyan lambası yanmıyorsa parlatıcı ilave etmek gerek.

4. Uyarı gözünün koyu renkte parlatıcı bulunduğunu gösterir. Açık renkte ise parlatıcı ilave



Parlatıcı Miktarının

Parlatıcı miktar ayarlayıcısı 10 seviyeye ayarlanabilir **5**. Bu ayar fabrikadan ayarlanmıştır.

Yıkama sonrasında yemeğin parlak çıkması için ayarlayıcının silindığında çıkan mavi bir iz

10 Bulaşıkların Makine İçine Yerleştirilmesi

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

Bulaşıklarını makine içine yerleştirmeden önce, üzerlerindeki yemek artıklarını (kemik, meyve çekirdekleri, vs.) dökünüz. Makinenizde bulaşıklarını yerleştirebileceğiniz iki ayrı sepet bulunmaktadır. Çok kirli ve büyük parçaları alt sepete, küçük narın ve hafif parçaları ise üst sepete yerleştiriniz.

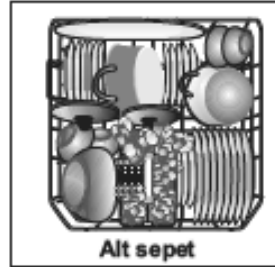
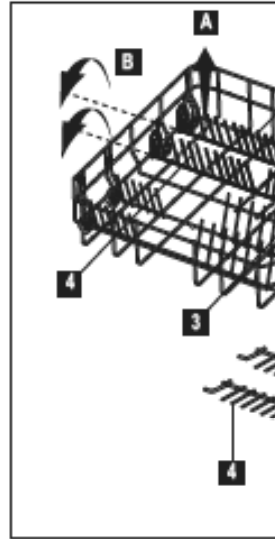
Kase, bardak, tencere gibi çukurlukları fazla olan parçaları ağızları aşağıya gelecek şekilde yerleştiriniz.

İnce dar gövdeli parçaların sepetlerin orta bölmelerine konulması daha uygundur.

Olası yaralanmaları önlemek için servis çatalı, ekmeği bıçağı vs. gibi uzun ve sivri bulaşıklarını her zaman çatal kaşık sepetinde sivri uçları aşağı gelecek şekilde ya da bulaşık sepetlerinin üzerine yatay bir şekilde yerleştiriniz.

Alt Sepet Katlanan Teller

Makinenizin alt sepetinde bulunan ve dört parçadan oluşan katlanan teller tencere, kase, vb. gibi büyük parçaları daha rahat yerleştirebilmeniz için tasarlanmıştır **1 2 3 4**. Dilerseniz her parçayı tek tek veya hepsini birden katlayarak daha geniş alanlar yaratabilirsiniz. Katlanabilir telleri önce yukarı **A** doğru kaldırarak daha sonra da öne **B** doğru yatırarak istediğiniz gibi kullanabilirsiniz.

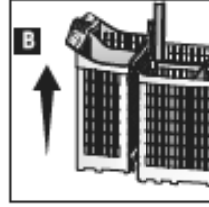
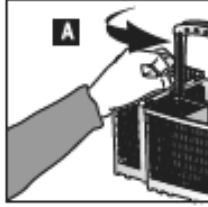


Alt sepet

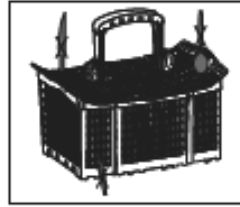
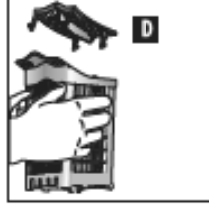
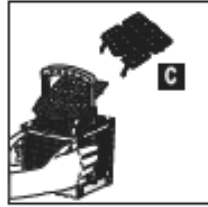
Alternatif sepet y

Parçalı Çatal Kaşık Sepeti

Bulaşıklarınızın miktarına ve kir tiplerine göre parçalı çatal kaşık sepeti 3 parçaya ayrılarak üst sepete yerleştirilebilir **2**. Çatal kaşık sepetini ayırmak için, tutamak altındaki küçük çatal kaşık sepetini yukarı doğru çekiniz, alt ve üst tırmakları yuvalarından çıkararak ayırmak istediğinizde ayırma işleminin tersini uygulayınız.



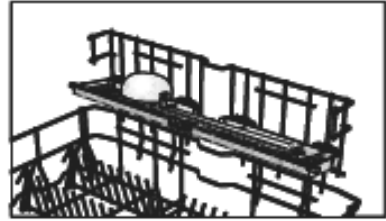
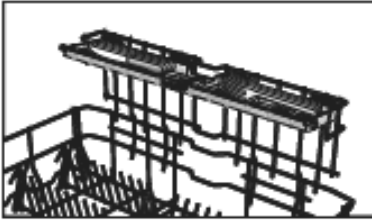
Uzun çatal-kaşık ve kepçe gibi parçalar, küçük çatal-kaşık sepeti içerisinde üst sepete keçe raflar üzerine yerleştirilmelidir. Daha iyi yıkama ve kurutma etkinliği elde etmek için s tavsiye edilir **3 4**. Bu parçalar kullanılmak istenmediğinde çıkartılabilir **C D**.



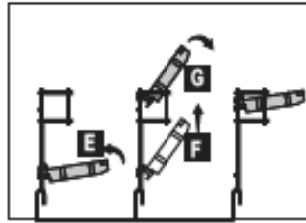
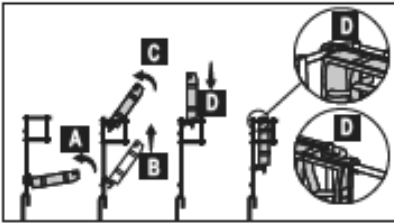
Tencere, tepsi gibi büyük parçaları rahat yerleştirmek için çatal-kaşık sepetini dışarı çıkarabilirsiniz.

Çok Amaçlı/Yükseklik Ayarlı Servis Sepeti

Makinenizin alt sepetinde yer alan bu aksesuar sayesinde fazla bardaklarınızı ya da uzun parçaları rahatlıkla yıkayabilirsiniz.



Rafların kapalı konuma getirilmesi için; rafı katlayınız **A** . Rafı yukarıya kaydırınız **B** . Rafı dik aşıya doğru kaydırarak tımaqlardan kilitleyiniz **D** . Aynı işlemleri tersten yaparak rafı açık konuma getiriniz. Yükseklik ayarını yapmak için ise; rafı katlayınız **E** . Rafı yukarıya kaydırınız **F** . İstedğiniz seviyeye kadar rafı ayarlayınız. Rafın ayarlanırken diğer raflara yerleştirdiğiniz bulaşıklara çarpmadığını kontrol ediniz.



Şişe Teli

Şişe teli, geniş ağızlı ve yüksek parçaları daha rahat yıkayabilmeniz için tasarlanmıştır. Kullanmadığınız zamanlarda sepetinizden iki tarafa çekerek **A** çıkarabilirsiniz.

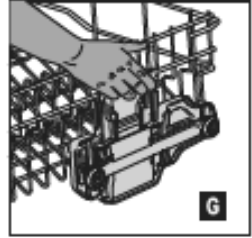
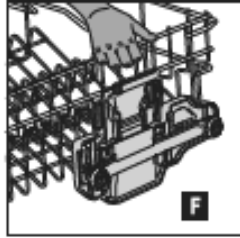
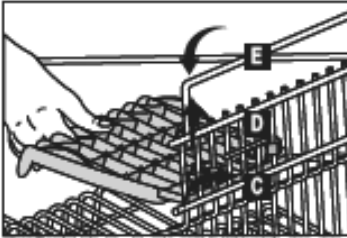
Üst Sepet

Yükseklik Ayarlı Raf

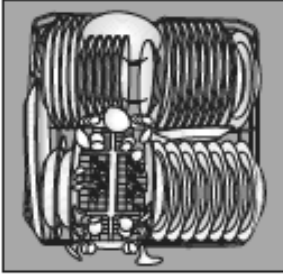
Makinenizin üst sepetinde bulunan yükseklik ayarlı rafların alt ve üst tarafını, bardak, fincan yüksekliğine göre aşağı veya yukarı konuma alarak dilediğiniz gibi kullanabilirsiniz **C** **D**

Sepet Yüksekliğinin Ayarlanması

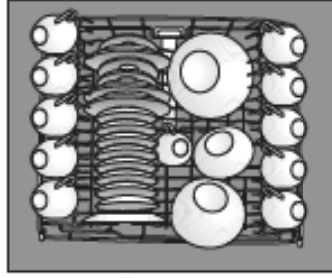
Makinenizin üst sepetinde bulunan Yüklü Sepet Ayar Mekanizması, üst sepetiniz dolu çıkarmadan yukarı veya aşağı doğru yükseklik ayar yaparak; ihtiyacınıza göre makinenin geniş alanlar yaratmanız için tasarlanmıştır. Makinenizin sepeti fabrika çıkışında aşağı Sepetinizi yükseltmek için; üst sepet tellerinden (sağ veya sol) birini **F** tutarak yukarı doğru kısmını da yükseltebilmek için aynı işlemi uygulayınız. Sepetinizi indirmek için; Yüklü (sağ veya sol) üzerindeki mandalı **G** çekili tutarak aşağı konuma alınız. Sepetin diğer kısmı işlemi uygulayınız. Yüklü Sepet Ayar Mekanizmasının her iki tarafının da aynı konumda olmasına dikkat ediniz.



11 Standart Makine Doldurma ve Test Kurumu Bilgileri



Alt sepet



Üst Sepet

Kapasitesi:

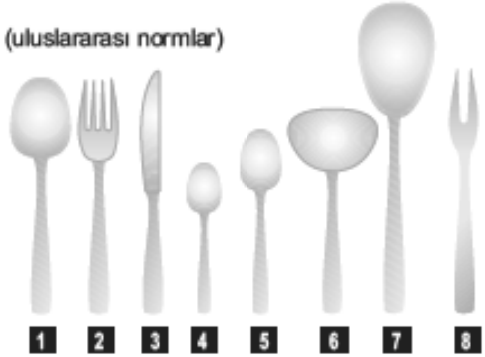
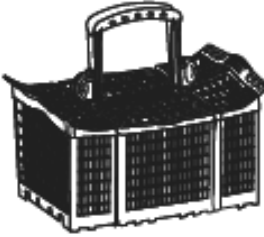
Üst ve alt sepet: 12 ayrı birim. Üst sepet standart test için en alt konuma getirilir.

Deterjan / Parlatıcı

30 g, EN 50242-DIN 44990 IEC 436 (uluslararası normlar) uyanınca / Parlatıcı dozu ayarı: 5

Program testi

Ekonomi 50°C, EN 50242 uyanınca (uluslararası normlar)



12 Bakım ve Temizlik

Makinenizin düzenli aralıklarla temizlenmesi halinde makinenin ömrü uzar ve sık karşılaşılan sorunlar azalır. Pervaneleri ve filtreleri en az haftada bir kere temizleyiniz.

Makinenizi temizlemeden önce fişini çekiniz ve musluğu kapatınız.

Makinenizin dış yüzünü ve kapı contalarını hassas bir temizlik malzemesi ve nemli bir bez yardımıyla hafifçe siliniz. Panoyu ise yalnızca hafif nemli bir bezle siliniz. Temizlerken sert malzeme kullanmayınız.

Filtreler

Makinenizin verimli çalışması için filtre ve pervaneleri düzenli olarak temizleyiniz. Kalın ve ince filtreler üzerinde yemek artıkları kalıp kalmadığını kontrol ediniz. Yemek artıkları kalmışsa filtreleri çıkartıp musluk altında iyice temizleyiniz.

Makinenizde üç ayrı filtre bulunmaktadır.

1 Metal / Plastik filtre

2 Kaba filtre

3 Mikro filtre

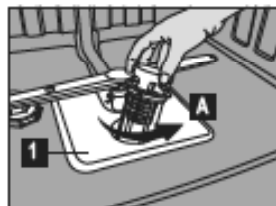
Mikro filtre ve kaba filtre grubunu söküp temizlemek için öncelikle saat yönünün tersine çevirip yukarı doğru çekerek alınız **A**. Metal/plastik filtreyi çekip çıkartınız **B**. Daha sonra, kaba filtre üzerindeki iki dilli içeri doğru bastırarak kaba filtreyi çekip alınız **C**.

Üç filtreyi de musluk altına temizleyiniz. Metal/plastik filtreyi mikro filtre içerisine yerleştirdikten emin olunuz. Kaba filtreyi saat yönünde takılması önemlidir.

⚠ Makine, filtresiz kullanılmamalıdır.

⚠ Filtrelerin doğru takılması önemlidir. Aksi takdirde makinenin ömrü azaltacaktır.

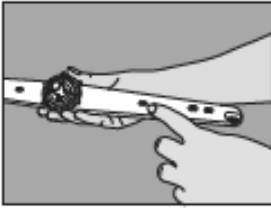
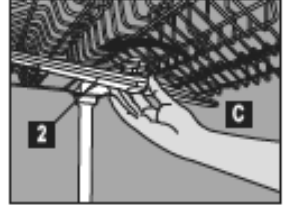
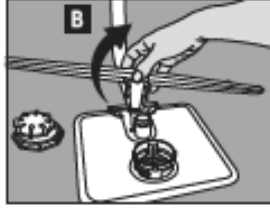
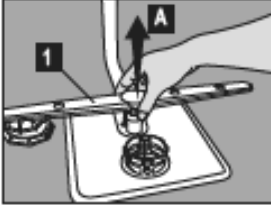
⚠ Filtre temizliği, makinenin verimli çalışması için önemlidir.



Pervaneler

Alt **1** ve Üst pervane **2** deliklerinin tıkanıp tıkanmadığını kontrol ediniz. Tıkanıklık varsa pervane Alt pervaneyi yukarı çekerek **A** **B**, Üst pervanenin somununu sola doğru çevirerek çıkarabilirsiniz **C** **D**.

⚠ Üst pervaneyi yerine takarken somunun tam olarak sıkıldığından emin olunuz.



Hortum Filtresi

Şehir şebekesinden veya su tesisatınızdan zaman zaman gelebilecek kirlerin (kum, kil, zarar vermemesi için su giriş hortumundaki filtre yardımıyla engellenir. Filtreyi ve hortum kontrol ediniz ve gerektiği taktirde temizleyiniz. Filtreyi temizlemek için önce musluğu kapatın. Filtreyi hortumdan çıkarttıktan sonra musluk altında temizleyiniz. Temizlediği hortum içindeki yerine yerleştiriniz. Hortumu yerine takınız.

13 Çağrı Merkezini aramadan önce yapılması gerekenler

▲ Makineniz çalışmıyor ise;

- Elektrik fişinin takılı olup olmadığını kontrol ediniz.
 - Evinizdeki sigortaları kontrol ediniz.
 - Su giriş musluğunun açık olduğundan emin olunuz.
 - Makinenizin kapısını kapattığınızdan emin olunuz.
 - Açma/Kapama tuşuna basarak makineyi açtığınızdan emin olunuz.
 - Su giriş ve makinenizdeki filtrelerin tıkanık olmadığından emin olunuz.
- Bu kontrollerden sonra sorun devam ediyorsa Çağrı Merkezini arayınız.

Tüketici Hizmetleri

Değerli Müşterimiz,

Sizlere iyi ürün vermek kadar, iyi hizmet vermenin de önemine inanıyoruz. Bu nedenle siz bilinçli tüketiciler olarak yeni hizmetler sunmaya devam ediyoruz.

Yetkili Servislerimizin haftanın 7 günü 09:00 - 22:00 saatleri arasında hizmet vermeye başlamasının ardından haftanın 7 günü 08:00 - 24:00 saatleri arasında yeni telefon numarası olan 444 0 888 ile canlı olarak iletişime geçebilirsiniz.

Doğrudan bu numarayı çevirerek Arçelik Çağrı Merkezine başvurabilir ve arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

Yeni Numaralar:

444 0 888 (sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden*)

Diğer Numaralar:

0 216 585 8 888

*Sabit telefonlardan yapılan aramalarda şehir içi arama tarifi üzerinden, cep telefonu ile yapılan aramalarda ise cep telefonu üzerinden ücretlendirme yapılacaktır.

Çağrı Merkezimize ayrıca www.arcelik.com.tr adresindeki tüketici hizmetleri bölümünde bulunan formu doldurup 0 216 585 8 888 nolu telefonu arayarak ya da 0 216 423 23 53 nolu telefona faks çekerek de ulaşabilirsiniz. Yazılı başvurular için adresimiz: Arçelik Çağrı Merkezi, Ankara Asfaltı Yanı, 34950 Tuzla / İSTANBUL.

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

1. Ürünü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcıya onaylattırınız.
2. Ürünü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
3. Ürünü kullanırken ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize ulaşarak talebinizi bildirin.
4. Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı"ni sorunuz.
5. İşiniz bittiğinde servis teknisyeninden "HİZMET FİŞİ" istemeyi unutmayınız. Alacağınız Hizmet fişini saklayınız. gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
6. Kullanım ömrü: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulabiliriz.)

TSE



*Garanti ile ilgili olarak
müşterinin dikkat etmesi
gereken hususlar*

Arçelik tarafından verilen bu garanti, Bulaşık Makinesi'nin normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini kapsamadığı gibi, aşağıdaki durumlar da garanti dışıdır:

- 1. Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar;*
- 2. Ürünün müşteriye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar;*
- 3. Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı, hatalı elektrik tesisatı, ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar;*
- 4. Yangın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek arızalar ve hasarlar;*
- 5. Ürünün kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar.*

Yukarıda belirtilen arızaların giderilmesi ücret karşılığında yapılır.

Ürünün kullanım yerine montajı ve nakliyesi ürün fiyatına dahil değildir.

Garanti belgesinin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu, tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acenta ya da temsilciliklere aittir. Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.

Ürününüzün CE uygunluk değerlendirmesi Arçelik A.Ş. tesislerinde yapılmıştır.

Ürününüz Arçelik A.Ş. tesislerinde üretilmiştir.

*Arçelik A.Ş. Bulaşık Makinesi İşletmesi
Altınordu Caddesi No:3 Organize Sanayi Bölgesi Sincan 06935 Ankara*

Çağrı Merkezi
444 0 888

Diğer Numara
0216 585 8 888

Arçelik Çağrı Merkezi Ankara Asfaltı Yanı,
34950 Tuzla/ İstanbul
Telefon:(0216) 585 8 888 Faks:(0216) 423 23 53

bulaşık makinesi

 **arçelik**

**GARANTİ
BELGESİ**

ÜRÜNÜNÜZ 3 (ÜÇ) YIL SÜRE İLE GARANTİ EDİLMİŞTİR.

Garanti süresi Arçelik Bulaşık Makinesinin, kullanım kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Arçelik'in yetkili kıldığı servis elemanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamen malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı ürünün tesliminden itibaren başlar.

Ürünün kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır. Malın garanti süresi içerisinde gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksizin tamiri yapılacaktır. Garanti süresi içerisinde, servis istasyonları tarafından yapılmasının zorunlu olduğu, imalatçı ya da ithalatçı tarafından şart koşulan periyodik bakımlarda; verilen hizmet karşılığında tüketiciden işçilik ücreti veya benzeri bir ücret talep edilmez. Garanti süresi içinde yapılacak onarımlarda geçen süre, garanti süresine ilave edilir. Tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre mala ilişkin arızanın yetkili servis atölyelerimize, yetkili servis atölyelerimizin bulunmaması durumunda yetkili satıcılarımıza, ithalatçısına veya firmamıza bildirildiği tarihten itibaren başlar.

Sanayi malının arızasının 10 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, imalatçı ya da ithalatçının; malın tamiri tamamlanuncaya kadar benzer özelliklere sahip başka bir sanayi malını tüketicinin kullanımına tahsis etmesi zorunludur.

Arızanın giderilmesi konusunda uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ile değiştirilecek parçaların saptanması tamamen firmamıza aittir. Arızanın giderilmesi ürünün bulunduğu yerde veya yetkili servis atölyelerinde yapılabilir. Bu konuda müşteri onayı alınması zorunludur.

Ancak;

--Tüketicie teslim edildiği tarihten itibaren, garanti süresi içinde kalmak kaydıyla, bir yıl içerisinde en az dört defa veya imalatçı-üretici ve/veya ithalatçı tarafından belirlenen garanti süresi içerisinde altı defa arızalanmasının yanı sıra, bu arızaların maldan yararlanamamayı sürekli kılması,

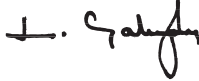
--Ürünün tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

--Yetkili Servis atölyelerince; mevcut olmaması halinde sırasıyla yetkili satıcımız, bayi, acente temsilciliği, ithalatçı ya da imalatçıdan birisinin bölgeye en yakın servis yetkilisiyle birlikte veya firmamız yetkilisince düzenlenecek raporla arızanın tamininin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumunda, tüketici malın ücretsiz değiştirilmesini, bedel iadesi veya ayıp oranında indirim talep edebilir.

Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir. Bu belgenin kullanılmasına; 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve bu kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca, T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

ARÇELİK A.Ş.

GENEL MÜDÜR



GENEL MÜDÜR YRD.



Seri No:

Tip:

Teslim Tarihi, Yeri:

Fatura Tarihi, No:

Satıcı Firma Ünvanı:

Adres:

Tel-Faks:

Satıcı Firma (Kase ve İmza):

Bu belge, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın 90086 no'lu ve 31.08.2010 izin tarihli belgesine göre düzenlenmiştir. Bu bölümü, ürünü aldığımız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeyecektir.