

KULLANICI EL KİTABI

ÇAMAŞIR MAKİNESİ



Kurulumdan önce talimatları dikkatli bir şekilde okuyun. Okumanız kurulumu kolaylaştıracak ve ürünün doğru ve güvenli şekilde kurulmasını sağlayacaktır. İleride başvurmak üzere bu talimatları kurulumdan sonra ürünün yanında bulundurun.

TR TURKISH

F4J5QN(P)(0~9)W/S F4J5TN(P)(0~9)W/S F4J5VN(P)(0~9)W/S F2J6QN(P)(0~9)W/S
F4J6QN(P)(0~9)W/S F4J6TN(P)(0~9)W/S F4J6VN(P)(0~9)W/S F2J6TN(P)(0~9)W/S
F2J5QN(P)(0~9)W/S F2J5TN(P)(0~9)W/S F2J5VN(P)(0~9)W/S F2J6VN(P)(0~9)W/S

İÇİNDEKİLER

Bu kılavuzda satın aldığınız
modelden farklı görüntüler veya
içerik bulunabilir.
Bu el kitabında üretici tarafından
değişiklik yapılabilir.

GÜVENLİK TALİMATLARI	4
Önemli Güvenlik Talimatları	4
Güvenlik bilgileri (Türkiye'de kullanım için)	7
Eski cihazınızın atılması	8
Faydalı Bilgiler (Türkiye'de kullanım için)	8
KURULUM	9
Parçalar	9
Aksesuarlar.....	9
Özellikler	10
Kurulum Yeri Gereklilikleri.....	11
Paketi Açma Ve Nakliye Cıvatalarını Çıkarma.....	12
Kaymaz Tabanların Kullanılması (İsteğe Bağlı).....	13
Ahşap Zeminler (Asma Zeminler).....	14
Cihazın Seviyelendirilmesi.....	15
Su Besleme Hortumunun Bağlanması	15
Tahliye Hortumunun Kurulması	18
KULLANIM	19
Çamaşır Makinesinin Kullanılması	19
Çamaşırların Gruplandırılması	20
Temizlik Ürünleri Ekleme	21
Kontrol Paneli	23
Program Tablosu	24
Seçenek Programı	30
SMART ÖZELLİKLERİ	33
SmartThinQ Uygulamasını Kullanma	33
Smart Diagnosis™ Kullanma.....	34
BAKIM	35
Çamaşır Makinenizin Temizlenmesi	35
Su Giriş Filtresinin Temizlenmesi.....	36
Tahliye Pompası Filtresinin Temizlenmesi	36
Deterjan Bölmesinin Temizlenmesi.....	37
Kazan Temizleme (☺) (İsteğe Bağlı)	38
Kış Aylarında Donmaya Karşı Dikkat.....	39
SORUN GİDERME	41
Sorunları Tanılama	41
Hata Mesajları	45
YETKİLİ SERVİSLER	47

GARANTİ	55
ÇALIŞTIRMA BİLGİLERİ	57

Aşağıdaki güvenlik kılavuzları ile görünmeyen tehlikeleri veya ürünün güvenli olmayan veya yanlış kullanımından kaynaklanan hasarların önlenmesi amaçlanmıştır.

Aşağıda tanımlandığı gibi kılavuzlar "UYARI" ve "DİKKAT" olarak ayrılmıştır.

⚠ Bu sembol tehlikeye neden olabilecek sorunları ve kullanımları belirtmek için gösterilir. Bu sembolün bulunduğu kısmı dikkatli bir şekilde okuyun ve tehlikeden kaçınmak için talimatları uygulayın.

⚠ UYARI

Bu sembol talimatların uygulanmamasının ciddi yaralanma veya ölüme neden olabileceğini gösterir.

⚠ DİKKAT

Bu sembol talimatların uygulanmamasının yaralanmaya veya ürüne hasar gelmesine neden olabileceğini gösterir.

Önemli Güvenlik Talimatları

⚠ UYARI

Ürün kullanılırken patlama, yangın, ölüm, elektrik çarpması, yaralanma veya yanma riskini azaltmak için aşağıdakiler de dahil olmak üzere temel önlemleri uygulayın:

Teknik Güvenlik

- Bu cihaz 8 yaşından büyük çocuklar tarafından gözetimde bulunulursa veya cihazın güvenli şekilde nasıl kullanılacağına ilişkin talimatları almış ve meydana gelen tehlikeleri anlamışlar ise sınırlı fiziksel, algısal veya zihinsel becerileri olan kişiler ve deneyim ve/veya bilgi eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. Temizleme ve bakım gözetim altında tutulmadan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Sürekli olarak gözetim altında tutulmayan 3 yaşından küçük çocuklar uzak tutulmalıdır.
- Elektrik kablosu hasarlıysa, tehlikeyi önlemek için üretici, servis temsilcisi veya yetkili kişiler tarafından değiştirilmelidir.
- Havalandırma açıklıkları halı ile kapanmamalıdır.
- Bu cihazın sadece evde kullanılması amaçlanmıştır ve şunlar gibi uygulamalara yönelik değildir:
 - Mağazalar, ofisler ve diğer çalışma ortamlarındaki personel mutfağı alanı;
 - Çiftlik evleri;
 - Otel, motel ve diğer yerleşim türü ortamlarındaki müşteriler tarafından;
 - Pansiyon türü ortamlar;
 - Apartman binası veya çamaşırhane gibi ortak kullanım alanları

- Cihaz ile sağlanan yeni hortum veya hortum setini kullanın. Eski hortumların tekrar kullanılması su sızıntısına ve sonradan mal hasarına neden olabilir.
- Su girişi basıncı 100 ve 1000 kPa arasında olmalıdır.
- Yıkıncak kuru çamaşırlar için bazı döngülerde maksimum kapasite dır:

F*J5QN(P)(0~9)*	F*J5TN(P)(0~9)*	F*J5VN(P)(0~9)*
F*J6QN(P)(0~9)*	F*J6TN(P)(0~9)*	F*J6VN(P)(0~9)*
7 kg	8 kg	9 kg

Kurulum

- Hasar görmüşse, bozulmuşsa, kısmen parçaları ayrılmışsa veya hasarlı kablo veya priz de dahil olmak üzere eksik ya da kırık parçaları varsa, cihazı asla çalıştırmayın.
- Bu cihaz yalnızca cihazı güvenli şekilde tutan iki veya daha fazla kişi ile taşınmalıdır.
- Cihazı nemli ve tozlu bir yerde kurmayın. Cihazı herhangi bir dış alanda veya doğrudan güneş ışığı, rüzgar veya yağmur ve dondurucu düzeyin altındaki sıcaklıklar gibi hava koşullarına maruz kalan herhangi bir alanda kurmayın veya saklamayın.
- Ayrılmayı önlemek için tahliye hortumunu sıkın.
- Güç kablosu hasarlıysa veya soket çıkışının deliği gevşekse, güç kablosunu kullanmayın ve yetkili bir servis merkezi ile iletişim kurun.
- Bu cihazı çoklu prizlere, uzatma kablolarına veya adaptörlere takmayın.
- Bu cihaz kilitlenebilir kapının, kayar kapının arkasına veya menteşeli kapı cihazın karşısında kalacak şekilde kurulmamalıdır, aksi halde cihazın kapısının tam açılması kısıtlanır.
- Bu cihaz topraklanmalıdır. Kullanım hatası veya bozulma durumunda, topraklama elektrik akımı için en az dirençli yol sağlayarak elektrik çarpmasını azaltacaktır.
- Cihaz topraklama teli ve topraklı güç prizi bulunan güç kablosu ile donatılmıştır. Güç prizi yerel kanun ve düzenlemelere uygun olarak kurulmuş ve topraklanmış uygun soket çıkışına takılmalıdır.
- Ekipman topraklama iletkeninin düzgün şekilde bağlanmaması elektrik çarpmasına neden olabilir. Cihazın doğru şekilde topraklandığından emin değilseniz yetkili bir elektrikçiyle veya servis personeliyle kontrol edin.
- Cihazla sağlanan güç prizini değiştirmeyin. Çıkışa uymazsa, yetkili bir elektrikçi tarafından uygun çıkış kurulmasını sağlayın.

Kullanım

- Cihazın üzerindeki panelleri veya cihazın kendisini sökmeye çalışmayın. Cihazı kullanmak için kontrol paneline ucu keskin nesnelere müdahale etmeyin.
- Cihazın herhangi bir parçasını onarmayın veya değiştirmeyin. Tüm onarımlar ve servis uygulamaları, bu Kullanıcı Kılavuzu tarafından özel olarak önerilmedikçe, yetkili bir servis personeli tarafından gerçekleştirilmelidir. Yalnızca yetkili fabrika parçalarını kullanın.
- Evcil hayvanlar gibi hayvanları cihazın içine koymayın.
- Cihazın altında ve etrafındaki alanı keten, kağıt, bez parçası, kimyasal gibi yanabilir malzemelerden uzak tutun.
- Cihazın kapağını açık bırakmayın. Çocukların kapağa asılması veya içini sallaması hasara veya yaralanmaya neden olabilir.
- Cihaz ile sağlanan yeni hortum veya hortum setini kullanın. Eski hortumların tekrar kullanılması su sızıntısına ve sonradan mal hasarına neden olabilir.
- Yanıcı veya patlayıcı maddelerle (balmumu, balmumu çıkarıcı, yağ, boya, benzin, yağ çözücü, kuru temizleme çözücüsü, gaz yağı, petrol, leke çıkarıcı, terebentin, bitkisel yağ, yemeklik yağ, aseton, alkol, vb.) temizlenmiş, yıkanmış, kirlenmiş veya bu maddelere daldırılmış yıkanmış veya kuru maddeleri koymayın. Yanlış kullanım yangına veya patlamaya neden olabilir.
- Çalışırken asla içine doğru uzanmayın. Tambur tamamen durana kadar bekleyin.
- Taşma durumunda güç prizinin bağlantısını kesin ve LG Electronics müşteri bilgi merkezi ile iletişime geçin.
- Cihazın kapağı açıksa kapağı çok fazla aşağı çekmeyin.
- Yüksek sıcaklık programı sırasında kapağıya dokunmayın.
- Cihazın yanında yanıcı gaz veya patlayıcı madde (benzen, yakıt, tiner, petrol alkol gibi) kullanmayın.
- Tahliye hortumu veya giriş hortumu kışın donmuşsa, yalnızca çözüldükten sonra kullanın.
- Tüm çamaşır deterjanlarını, yumuşatıcıları ve beyazlatıcıları çocuklardan uzak tutun.
- Güç prizine veya cihaz kontrollerine elleriniz ıslakken dokunmayın.
- Güç kablosunu aşırı şekilde katlamayın veya üzerine ağır bir nesne koymayın.
- Halıları, paspasları, ayakkabıları veya evcil hayvan battaniyelerini veya giysi ya da çarşaf dışındaki diğer çamaşırları bu makinede yıkamayın.
- Bu cihaz yalnızca ev içi kullanım amacıyla kullanılabilir ve mobil uygulamalarda kullanılmamalıdır.
- Bir gaz sızıntısı varsa (izobutan, propan, doğal gaz, vs.), cihaza veya güç prizine dokunmayın ve alanı derhal havalandırın.

Bakım

- Herhangi bir nemi veya tozu tamamen giderdikten sonra güç prizini soket çıkışına sağlam şekilde takın.
- Cihazı temizlemeden önce güç bağlantısını kesin. Cihaz kumandasını KAPALI veya bekleme konumuna getirmek, cihazın güç bağlantısını kesmez.
- Temizlemek için cihazın içine veya dışına su sıkmayın.
- Cihazı, güç kablosundan çekerek asla fişten çıkarmayın. Güç prizini daima sıkıca kavrayın ve soket çıkışından düz olarak dışarı çekin.

İmha

- Eski cihazı çıkarmadan önce prizden çekin. Yanlış kullanımı önlemek için arkasındaki kabloyu doğrudan kesin.
- Tüm ambalaj malzemelerini (plastik poşetler ve strafor gibi) çocuklardan uzakta çıkarın. Ambalaj malzemeleri boğulmaya neden olabilir.
- Çocukların veya küçük hayvanların içeride sıkışması tehlikesinden kaçınmak için bu cihazı imha etmeden veya elden çıkarmadan önce kapağı çıkarın.

Güvenlik bilgileri (Türkiye'de kullanım için)

Kullanım Sırasında İnsan Ve Çevre Sağlığı Açısından Tehlikeli Veya Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar ile İlgili Uyarılar:

⚠ UYARI

Uyarı Bu uyarı simgesi tehlike anlamına gelir. Bedensel olarak yaralanabileceğiniz bir durumdasınız. Herhangi bir cihaz üzerinde çalışmadan önce elektrik devresinde bulunan tehlikelerin farkında olun ve kazaları önlemek için yapılması gereken standart uygulamaları gerçekleştirin.

Kurulum Uyarısı

- Uyarı Sistemi güç kaynağına bağlamadan önce kurulum talimatlarını okuyun.

Uzman Personel Uyarısı

- Yalnızca eğitimli ve uzman personel bu cihazı kurmalı ve yerini değiştirmelidir.

Ürün İmha Uyarısı

- Bu ürünün nihai imhası tüm ulusal yasalara ve düzenlemelere göre gerçekleştirilmez.

Şimşek Etkinliği Uyarısı

- Şimşek etkinliği sırasında sistem üzerinde çalışmayın ya da kabloları takıp çıkarmayın.

Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler:

- Cihazın tüm bağlantıları dikkatli yapılmalıdır.
- Cihaz darbelere maruz bırakılmamalıdır.
- Cihaz kullanımı için kullanma talimatı okunmalı ve uygulanmalıdır.
- Cihaz kullanılırken herhangi bir sıvıyla temas ettirilmemelidir.
- Uygun kullanım koşullarında kullanılmayan ürünlerde hasar meydana gelebilir.

Faydalı Bilgiler (Türkiye'de kullanım için)

Kullanım süresi 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonlarını yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça temin süresi).

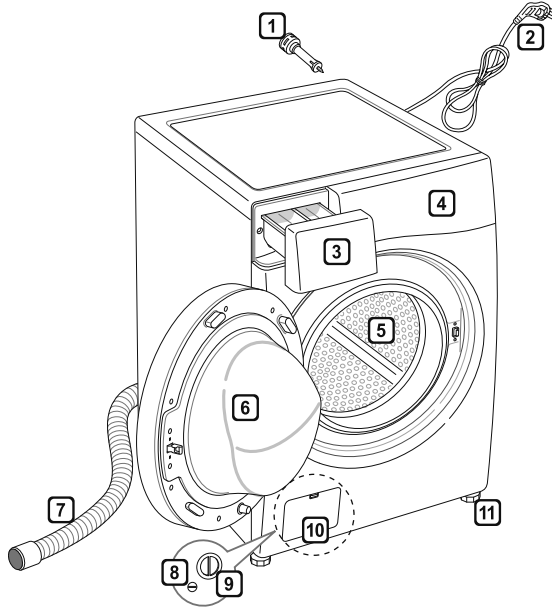
Taşıma ve Nakliye Sırasında Uyulması Gereken Kurallar:

- Araca indirme-bindirme ve taşıma sırasında maksimum dikkat gösterilmelidir.
- Araca yükleme sırasında ambalajın tamamen kapalı olduğundan ve hasar görmemiş olduğundan emin olunuz.
- Nakliye sırasında Uluslararası Nakliyeciler Birliği tarafından açıklanan yönetmeliklere tamamen uyulmalıdır.
- Nakliye sırasında ortam sıcaklığı -10° / $+80^{\circ}$ arasında bulunmalıdır.
- Üstüste 10 koliden fazla istiflemeyiniz.

Eski cihazınızın atılması

- Tüm elektrikli ve elektronik atıklar, devlet ya da yerel yetkililer tarafından belirlenen toplama merkezlerinde ayrı olarak imha edilmelidir. Atık elektrikli ve elektronik aletler belediyeler tarafından kurulan toplama noktalarına teslim edilmeli veya aldığınız yeni ürünü satıcınız adresinize teslim ederken, satıcınızdan atık elektrikli ve elektronik aletinizi teslim almasını istemelisiniz.
- Atık ürünün doğru imhası çevre ve insan sağlığı üzerindeki potansiyel olumsuz sonuçların engellenmesine yardımcı olacaktır.
- Eski ürününüzün imhası hakkında daha fazla bilgi için lütfen belediyeniz ya da ürünü aldığınızı mağaza ile iletişime geçiniz.
- AEEE Yönetmeliğine Uygundur.
- Bu işareti içeren ürünler tehlikeli madde içerebilir. Ürünler içerisindeki tehlikeli maddeler çevre kirlenmesine veya yaralanma/ölüme sebebiyet verebilir. (www.lg.com/global/recycling)

Parçalar



- 1 Nakliye cıvataları
- 2 Elektrik fişi
- 3 Çekmece
- 4 Kontrol paneli
- 5 Tambur
- 6 Kapak
- 7 Tahliye hortumu
- 8 Tahliye fişi
- 9 Tahliye pompası filtresi
- 10 Kapatma kapağı
(Konumu ürüne bağlı olarak değişebilir)
- 11 Ayarlanabilir ayaklar

Aksesuarlar



Soğuk su girişi hortumu
(1 Adet) (Seçenek:
Sıcak (1 Adet))



Anahtar



Nakliye civata deliklerini
kapatmak için tıpa
(İsteğe bağlı)



Kaymaz taban (2 Adet)
(İsteğe bağlı)



Tahliye hortumunu
sabitlemek için hortum
desteği (İsteğe bağlı)



Bağlama şeridi (İsteğe
bağlı)

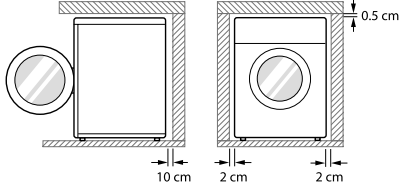
Özellikler

Model	F*J5QN(P)(0~9)*	F*J5TN(P)(0~9)*	F*J5VN(P)(0~9)*
	F*J6QN(P)(0~9)*	F*J6TN(P)(0~9)*	F*J6VN(P)(0~9)*
Yıkama Kapasitesi	7 kg	8 kg	9 kg
Güç Kaynağı	220 - 240 V~, 50 Hz		
Boyut	600 mm (G) x 560 mm (D) x 850 mm (Y)		
Ürün Ağırlığı	62 kg		
İzin Verilen Su basıncı	0,1 - 1,0 MPa (1,0 - 10,0 kgf / cm ²)		

- Ürün kalitesini arttırmak için görünüm ve özellikler bildirim yapılmaksızın değiştirilebilir.
- Su beslemesine bağlantı için başka geri akış korumasına gerek yoktur.

Kurulum Yeri Gereklilikleri

Konum



Level floor : Cihazın tamamının altındaki izin verilebilen eğim 1°'dir.

Güç çıkışı : Cihazın bir yanında en fazla 1 metre mesafede bulunmalıdır.

- Birden fazla cihaz kullanarak prize aşırı yüklenmeyin.

Ek Açıklık : Duvar için, 10 cm: arka / 2 cm: sağ ve sol yanlar

- Çamaşır malzemelerini hiç bir zaman cihazın üzerine koymayın veya saklamayın. Bu ürünler cılasına ya da kontrol düğmelerine zarar verebilir.

⚠ UYARI

- Priz yerel kanun ve düzenlemelere uygun olarak doğru şekilde kurulmuş ve topraklanmış uygun çıkışa takılmalıdır.

Yerleştirme

- Cihazın zemini düzgün değilse, asla tahta parçası, mukavva veya benzer malzemelerle düzeltmeye çalışmayın.
- Cihazın etrafındaki hava dolaşımının halı, kilim gibi nesnelere engellenmediğinden emin olun.
- Cihazı düz, sert bir zemine kurun.
- Cihazı gaz ocağı veya kömürlü soba yanına kurmak zorundaysanız, iki cihaz arasını ocak veya fırın tarafını alüminyum folyo ile (85x60 cm) yalıtın.
- Donma derecelerinin meydana gelebileceği odalara cihazı kurmayın. Donmuş hortumlar basınç altında yanabilir. Donma noktasının altındaki sıcaklıklarda elektronik kontrol ünitesinin güvenilirliği bozulabilir.
- Cihaz kurulurken bozulma durumunda teknisyenin kolayca erişebileceği yere kurulduğundan emin olun.
- Cihaz kurulduğunda, cihazın sabit durması cihazın üstü ve tezgah altı arasında yaklaşık 5 mm açıklık olması için sağlanan nakliye civatalarını kullanarak dört ayağı ayarlayın.
- Cihaz kış aylarında teslim edildiyse ve sıcaklıklar donma derecesinin altındaysa, cihazı çalıştırmadan önce bir kaç saat oda sıcaklığında bekletin.

⚠ UYARI

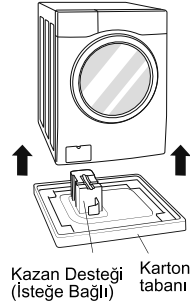
- Ekipman deniz kıyısı kullanımı veya karavan, hava taşıtı gibi mobil kurulumlar için tasarlanmamıştır.

Elektrik Kablosu

- Uzatma kablosu veya çift adaptör kablosu kullanmayın.
- Kullandıktan sonra cihazın prizini çekin ve su takviyesini kapatın.
- Cihazı mevcut kablolama düzenlemelerine uygun olarak topraklı prize bağlayın.
- Cihaz prize kolaylıkla erişilebilecek şekilde yerleştirilmelidir.
- Cihaz tamiri yalnızca yetkili bir personel tarafından gerçekleştirilmelidir. Deneyimi olmayan kişiler tarafından yapılan tamiratlar yaralanmaya veya ciddi arızalara neden olabilir. Yerel servis merkezinizle iletişim kurun.

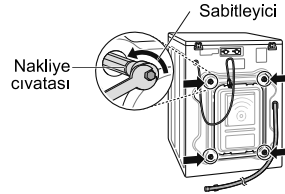
Paketi Açma Ve Nakliye Cıvatalarını Çıkarma

- 1 Cihazdan köpüklü tabanı kaldırın.
 - Kartonu ve nakliye materyalini kaldırdıktan sonra, cihazı kaldırarak köpük tabanı çıkarın. Kazan desteğinin de tabanla birlikte geldiğinden ve cihazın altına takılı olmadığından emin olun.
 - Karton tabanı çıkarmak için cihazı yatırmanız gerekirse, cihazın kenarlarını daima koruyun ve kenara dikkatli şekilde yatırın. Cihazı arkaya veya öne doğru yatırmayın.



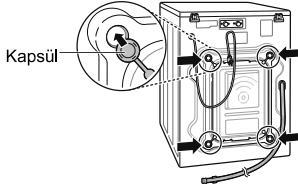
2 Cıvata parçalarını kaldırın.

- Alt iki nakliye cıvatasından başlayarak, tüm nakliye cıvatalarını saatin tersi yönüne çevirin tamamen gevşetmek için anahtar (dahil) kullanın. Cıvata parçalarını yukarı çekerken yavaşça yukarı kaldırarak çıkarın.



3 Delik tıplarını yükleyin.

- Aksesuar paketinde veya cihazın arkasında bulunan delik kapaklarını bulun.



NOT

- Gelecekte kullanım için cıvata takımlarını saklayın. Dahili bileşenlere zarar gelmesini önlemek için, nakliye cıvatalarını yeniden yüklemeyen çamaşır makinesini taşımayın.
- Nakliye cıvatalarının ve tutucuların çıkarılmaması çamaşır makinesinde kalıcı hasara neden olan şiddetli titreşim ve gürültüye neden olabilir. Kablo, nakliye cıvatalarıyla çalıştırmayı önlemek için nakliye cıvatalarıyla çamaşır makinesinin arkasına sabitlenmiştir.

Kaymaz Tabanların Kullanılması (İsteğe Bağlı)

Cihazı kaygan bir zemine kurarsanız, aşırı titreşim nedeniyle hareket edebilir. Yanlış seviyelendirme ses ve titreşim nedeniyle arızaya neden olabilir. Bu durumda, kaymaz tabanları düzleme ayağının altına yerleştirin ve seviyeyi ayarlayın.

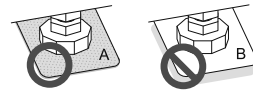
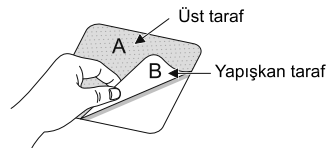
1 Kaymaz tabanların yapışması için zemini temizleyin.

- Yabancı nesnelere ve nemi kaldırmak ve temizlemek için kuru bir bez kullanın. Nem kalırsa, kaymaz tabanlar kayabilir.

2 Cihazı kurulum alanına yerleştirdikten sonra seviyeyi ayarlayın.

3 Kaymaz tabanları yapışkan tarafını zemine yerleştirin.

- Kaymaz tabanları ön ayakların altına yapıştırmak en etkilisidir. Altlıkları ön ayaklara yerleştirmek güçse, arka ayakların altına yerleştirin.



4 Cihazın düz seviyede olduğundan emin olun.

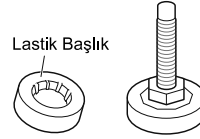
- Cihazın sallanmadığından emin olmak için cihazın köşelerinden tutun ve hafifçe sallayın. Cihaz sallanıyorsa, cihazı tekrar seviyelendirin.

NOT

- Bu kaymaz tabanları LG Servis Merkezinden temin edebilirsiniz.

Ahşap Zeminler (Asma Zeminler)

- Ahşap zeminler özellikle titreşime duyarlıdır.
- Titreşimi önlemek için, cihazın her ayağının altına en az iki zemin kirişine sabitlenmiş en az 15 mm kalınlığında lastik başlıklar yerleştirilmesini öneririz.



- Mümkünse, cihazı zeminin daha sağlam olduğu oda köşelerinden birisine kurunuz
- Titreşimi azaltmak için lastik başlıkları takın.

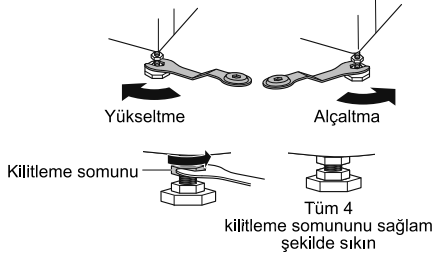
NOT

- Makinenin uygun yerleştirilmesi ve seviyelendirilmesi, uzun, düzgün ve güvenilir şekilde çalışmasını sağlar.
- Çamaşır makinesi mutlaka %100 yatay olmalı ve sağlam bir şekilde durmalıdır.
- Yük altında iken köşelerde kesinlikle 'Yaylanmamalıdır'.
- Kurulum yüzeyi mutlaka temiz, cilasız, ve diğer yağlı kaplamalardan arınmış olmalıdır.
- Makinenin ayaklarının ıslanmamasına dikkat edin. Ayakların ıslanması titreşime veya sese neden olabilir.
- Bu lastik başlıkları (p/no.4620ER4002B) LG yedek parça bölümünden temin edebilirsiniz.

Cihazın Seviyelendirilmesi

Zemin sabit değilse, ayarlanabilir ayakları gerektiği gibi döndürün (Ayakların altına tahta parçası gibi parçalar yerleştirmeyin). Dört ayağın da dengeli şekilde zemine oturmuş olduğundan emin olun ve ardından cihazın tam olarak seviyelendirilmiş olup olmadığını kontrol edin (Su terazisi kullanın).

- Cihaz tam olarak seviyelendirildiğinde, cihazın tabanına doğru kilitleme somunlarını sıkılaştırın. Tüm somunlar sıkılaştırılmış olmalıdır.



Çapraz Kontrol

- Üst plakanın kenarlarından çapraz şekilde aşağıya doğru bastırıldığı zaman, cihaz hiç bir şekilde yukarı ve aşağı hareket etmemelidir (her iki yönü de kontrol edin). Makinenin üst plakasına çapraz şekilde bastırıldığı zaman cihaz hareket ediyorsa, ayakları yeniden ayarlayın.

NOT

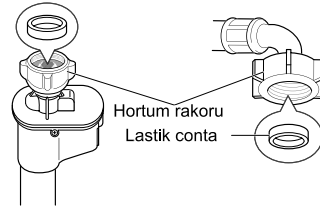
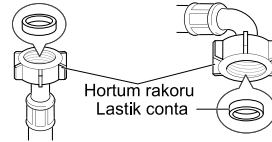
- Ahşap veya asma zemin tipi aşırı titreşim ve dengesizliğe neden olabilir.
- Çamaşır makinesi yükseltilmiş bir zemine kurulmuşsa, düşme tehlikesini önlemek için mutlaka güvenli şekilde sabitlenmelidir.

Su Besleme Hortumunun Bağlanması

- Su besleme basıncı 0,1 MPa ve 1.0 MPa (1,0–10,0 kgf/cm²) olmalıdır.
- Besleme hortumunu vanaya bağladığınızda, sıyırmayın veya dış atlatmayın.
- Su basıncı 1,0 MPa değerinden fazlaysa, basınç düşürme cihazı takılmalıdır.
- Düzenli olarak hortumun durumunu kontrol edin ve gerektiğinde hortumu değiştirin.

Su Besleme Hortumundaki Kauçuk Contanın Kontrol Edilmesi

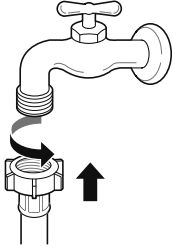
Su girişi hortumları ile iki kauçuk conta sağlanır. Su sızıntılarını önlemek için kullanılır. Musluk bağlantısının yeterli derecede sıkı olduğundan emin olun.



Hortumun Su Musluđuna Bağlanması

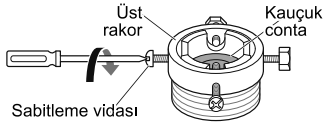
Vida Tipi Hortumun Diřli Musluđa Bağlanması

Hortum rakorunu su besleme musluđuna vidalayın.

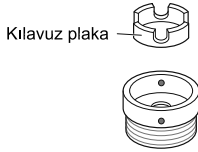


Vida Tipi Hortumun Diřsiz Musluđa Bağlanması

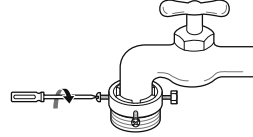
1 Dört sabitleme vidasını gevşetin.



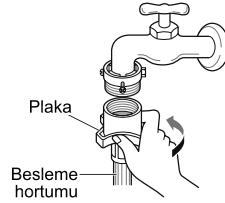
2 Musluk adaptöre oturmuyacak kadar büyükse, kılavuz plakayı çıkarın.



3 Adaptörü, lastik conta su geçirme bir bağlantı oluşturacak şekilde musluğun sonuna kadar itin. Dört sabitleme vidasını sıkın.

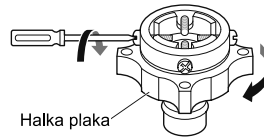


4 Su besleme hortumunu, hortumun içindeki lastik conta tamamen musluğa yapışacak şekilde dik olarak yukarıya doğru itin ve sonra sağa doğru vidalayarak sıkın.

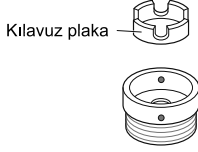


Tek Temas Tipli Hortumun Diřsiz Musluđa Bağlanması

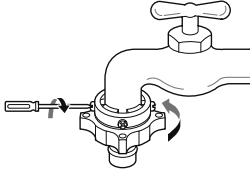
1 Adaptör halka plakasını sökün ve dört adet sabitleme vidasını gevşetin.



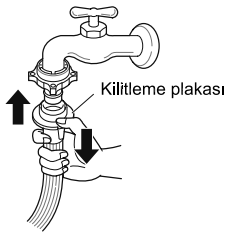
- 2** Musluk adaptöre oturmuyacak kadar büyükse, kılavuz plakayı çıkarın.



- 3** Adaptörü, lastik conta su geçirmez bir bağlantı oluşturacak şekilde musluğun sonuna kadar itin. Dört sabitleme vidasını ve adaptör halka plakasını sıkın.



- 4** Rakor kilitleme plakasını aşağıya doğru çekin, besleme hortumunu adaptöre doğru itin ve rakor kilitleme plakasını serbest bırakın. Adaptörün yerine kilitlendiğinden emin olun.

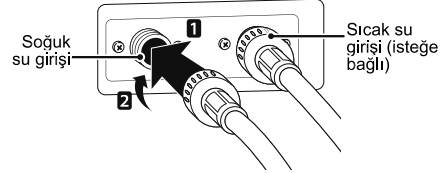


NOT

- Besleme hortumunu musluk suyuna bağlamadan önce, su hattındaki yabancı maddelerin (toz, kum, talaş ve vs.) atılması için musluk suyunu açın. Suyu bir kovaya boşaltın ve su sıcaklığını kontrol edin.

Hortumun Cihaza Bağlanması

Sıcak su hattını, makinenin arkasında bulunan sıcak su girişine bağlayın. Soğuk su hattını, makinenin arkasında bulunan soğuk su girişine bağlayın.



NOT

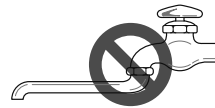
- Bağlantıyı tamamladıktan sonra, hortumdan su sızıntıları varsa, aynı adımları tekrarlayın. Su beslemesi için en geleneksel musluk tipini kullanın. Musluğun kare veya çok büyük olması durumunda, musluğu adaptöre yerleştirmeden önce kılavuz plakasını çıkarın.

Yatay Musluğun Kullanılması

Yatay musluk



Uzatmalı musluk

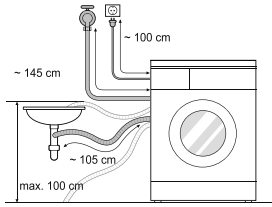


Kare musluk

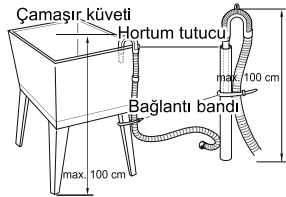
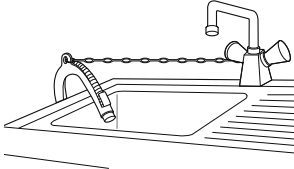


Tahliye Hortumunun Kurulması

- Tahliye hortumu yerden en fazla 100 cm yukarıya kurulmalıdır. Cihazın içindeki su boşalmaz veya yavaş boşalabilir.
- Tahliye hortumunu doğru şekilde bağlamak zeminin su kaçağı nedeniyle hasarlanmasına karşı korur.
- Tahliye hortumu çok uzunsa cihazın içine doğru zorlamayın. Bu normal olmayan sese neden olur.



- Tahliye hortumunu bir lavaboya yerleştirdiğinizde, ip ile sabitleyin.
- Tahliye hortumunu doğru şekilde bağlamak zeminin su kaçağı nedeniyle hasarlanmasına karşı korur.

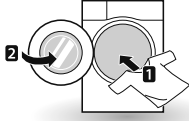


Çamaşır Makinesinin Kullanılması

İlk kullanımdan önce bir yıkama programı seçin ve makineyi içinde çamaşır olmadan çalıştırın. Çamaşırsız yıkama, üretim sırasında kalmış olabilecek artık ve suyun tamburdan temizlenmesini sağlar.

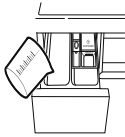
1 Çamaşırları gruplandırın ve yerleştirin.

- Çamaşırları kumaş türüne, kir seviyesine, renk ve yükleme boyutuna göre gerektiği gibi gruplandırın. Kapağı açın ve çamaşırları çamaşır makinesinin içine yerleştirin.



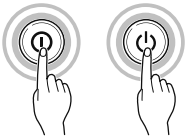
2 Temizleyici ürünleri ve/veya deterjan ve yumuşatıcıyı ekleyin.

- Deterjan bölmesine uygun miktarda deterjan ekleyin. İsteğe bağlı olarak bölmenin uygun yerlerine beyazlatıcı veya yumuşatıcı ekleyin.



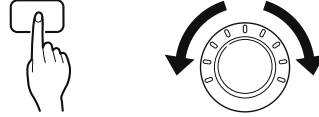
3 Çamaşır makinesini açın.

- Çamaşır makinesini açmak için **Güç** düğmesine basın.



4 Tercih edilen yıkama programını seçin.

- Program düğmesine üst üste basın veya istenilen program seçilene kadar program seçme düğmesini çevirin.



5 Programı başlatın.

- Programı başlatmak için **Başlat/ Durdur** düğmesine basın. Çamaşır makinesi çamaşırların ağırlığını hesaplamak için su olmadan hafifçe sallanacaktır. **Başlat/ Durdur** düğmesine 5 dakika içinde basılmazsa, çamaşır makinesi kapanır ve ayarlar kaybolur.



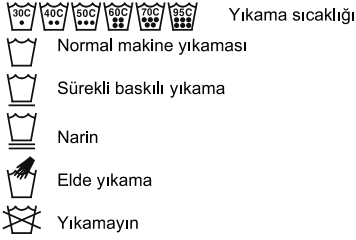
6 Programın bitişi.

- Program bittiğinde, bir ses duyulur. Kırıksıklığı azaltmak için kıyafetleri çamaşır makinenizden hemen çıkarın. Çamaşırları alırken lastiğin içine kaçmış olabilecek küçük nesnelere için kapak lastiğini kontrol edin.

Çamaşırların Gruplandırılması

1 Kıyafetlerinizde bakım etiketine bakın.

- Bu size kumaşlarınızın dokuma içeriğini ve nasıl yıkanması gerektiğini anlatır.
- Bakım etiketlerindeki semboller.

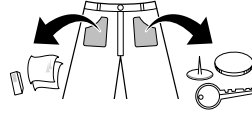


2 Çamaşırların gruplandırılması.

- En iyi sonucu almak için, çamaşırlarınızı aynı yıkama programında yıkanabilecek şekilde gruplandırın.
- Farklı kumaşların farklı sıcaklıklarda ve dönme hızlarından yıkanmaları gerekebilir.
- Koyu renkleri daima soluk renklerden ve beyaz renklerden ayırın. Bunları beyaz ve soluk kıyafetlerin renk atmasına neden olabilen boya ve iplik tiftiğinin geçmesini önlemek için ayrı yıkayın. Mümkünse, çok kirlileri az kirlilerle birlikte yıkamayın.
 - Kirlili (Yoğun, Normal, Hafif): Kirlili seviyesine göre kıyafetleri ayırın.
 - Renkli (Beyaz, Açık Renkli, Koyu renkli): Beyaz kumaşları renkli kumaşlardan ayırın.
 - Tiftik (Tiftik üretenler, Toplayıcılar): Tiftik üretenlerle, tiftik toplayanları ayrı şekilde yıkayın.

3 Yükleme sırasında dikkat edin

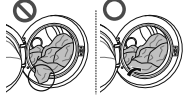
- Büyük ve küçük parçaları bir yüklemeye birleştirin. Önce büyük parçaları yerleştirin.
- Büyük parçalar toplam çamaşırın yarısından fazla olmamalıdır. Tekli parçaları yıkamayın. Bu durum dengenin bozulmasına neden olabilir. Bir veya iki benzer parça ilave edin.
- Tüm ceplerin boş olup olmadığını kontrol edin. Çivi, saç tokası, kibrit, kalem, bozuk para ve anahtar gibi eşyalar hem makinenize hem de giysilerinize zarar verebilir.



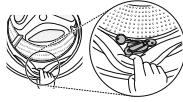
- Giysilere takılmaları için fermuarları, kancaları ve klipsleri kapatın.
- Kirin çıkmasına yardımcı olmak için yıkama öncesi suda çözülmüş bir miktar deterjanı fırçalayarak kiri ve lekeleri önceden temizleyin.
- Esnek contanın (gri) kıvrımlarını kontrol edin ve küçük eşyaları kaldırın

⚠ DİKKAT

- Tamburun içini kontrol edin ve önceki yıkamadan kalan herhangi şeyi çıkarın.



- Kıyafet ve conta hasarını önlemek için esnek contadan kıyafet veya nesnelere kaldırın.



Temizlik Ürünleri Ekleme

Deterjan Dozajı

- Deterjan, deterjan üreticisinin talimatlarına uygun olarak kullanılmalı ve kumaşın tipi, rengi, kirliliğine ve yıkama sıcaklığına göre seçilmelidir.
- Çok fazla deterjan kullanılırsa, fazla köpüklenme olabilir ve bu durum zayıf yıkama sonuçlarına veya motora aşırı yüklenmesine neden olabilir.
- Sıvı deterjan kullanmak isterseniz, deterjan üreticisi tarafından önerilen kullanma talimatlarına uyun.
- Yıkama programını hemen başlatacaksanız, sıvı deterjanı ana deterjan gözüne koyabilirsiniz.
- Zaman erteleme kullanıyorsanız veya Ön Yıkama programını seçtiyseniz, sıvı sertleşebileceğinden sıvı deterjan kullanmayın.




- Çok fazla köpüklenme olursa, deterjan miktarını azaltın.
- Deterjan kullanımının su sıcaklığı, su sertliği, çamaşırın boyutu ve kirliliğine göre ayarlanması gerekebilir. En iyi sonuçlar için aşırı köpüklenmeden kaçının.
- Deterjan ve çamaşır yıkama sıcaklığı seçimini yapmadan önce giysi üzerindeki etikete bakın.
- Çamaşır makinesini kullanırken her bir kıyafet türü için belirlenmiş deterjan türünü kullanın:
 - Her tülü kumaş türü için genel toz deterjanları kullanın
 - Hassas kumaşlar için toz deterjanları kullanın.
 - Her türlü kumaş türü için sıvı deterjan kullanın veya sadece yünlü kumaşlar için belirlenmiş deterjan kullanın.
- Daha iyi yıkama ve beyazlatma performansı için genel toz beyazlatıcı kullanın.
- Deterjan program başlangıcında deterjan çekmecesinden püskürtülür.

NOT

- Deterjanın sertleşmesine izin vermeyin. Sertleşen deterjan, tıkanmaya, kötü durulama performansına veya kokuya neden olabilir.
- Tam yük: Üreticinin önerisine göre.
- Kısmi yük: Normal miktarın 3/4'ü
- Minimum yük: Tam yükün 1/2'si

Deterjan ve Yumuşatıcının Eklenmesi

Deterjan Ekleme

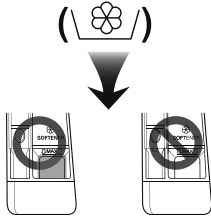
- Sadece ana yıkama → 
- Ön yıkama+Ana yıkama →  . 

NOT

- Gereğinden fazla deterjan, beyazlatıcı veya yumuşatıcı taşmaya sebep olabilir.
- Uygun miktarda deterjan kullandığınızdan emin olun.

Kumaş Yumuşatıcısı Ekleme

- Maksimum dolum seviyesini aşmayın. Aşırı doldurma, kıyafetlerde leke oluşturacak şekilde yumuşatıcının erken verilmesine neden olabilir. Çekmeceyi yavaşça kapatın.



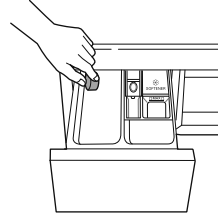
- Kumaş yumuşatıcısını deterjan çekmeceğinde 2 günden fazla bırakmayın (Yumuşatıcı sertleşebilir).
- Yumuşatıcı otomatik olarak son durulama programında ilave edilir.
- Su besleme işlemi sırasında çekmeceyi açmayın.
- Solventler (benzen, vb) kullanılmamalıdır.

NOT

- Kumaş yumuşatıcısını doğrudan kıyafetlere dökmeyin.

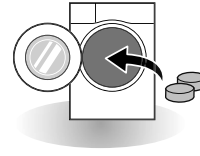
Su Yumuşatıcısı Ekleme

- Su sertliği yüksek bölgelerde kireç önleyici gibi bir su yumuşatıcısı deterjan kullanımını azaltmak için kullanılabilir. Paket üzerinde belirtildiği gibi ilave edin. Önce deterjanı arkasından su yumuşatıcısını ilave edin.
- Deterjan miktarını yumuşak su için olduğu gibi kullanın.

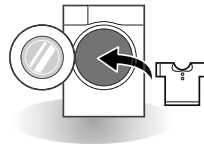


Tablet Kullanımı

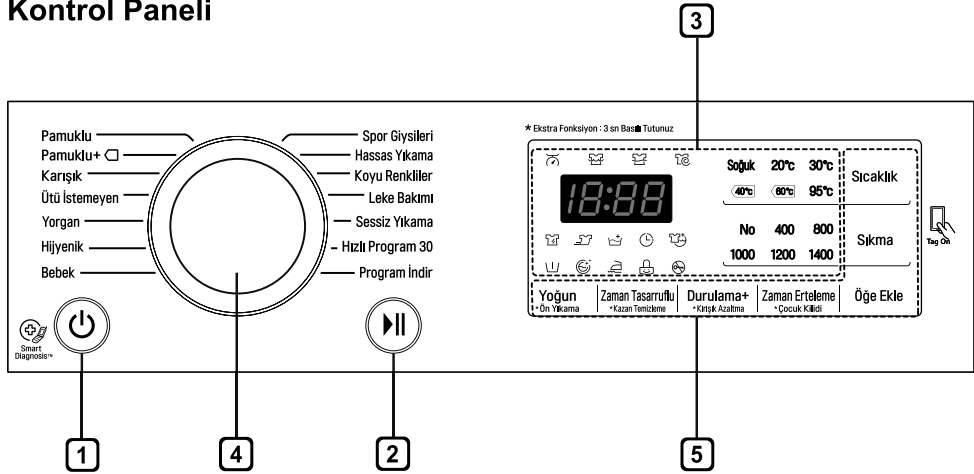
- 1 Kapağı açın ve tabletleri tambura koyun.



- 2 Çamaşırı tambura yükleyin ve kapağı kapatın.



Kontrol Paneli




1 Güç Düğmesi

- Çamaşır makinesini açmak için **Güç** düğmesine basın.

2 Başlat/Durdur Düğmesi

- **Başlat/Durdur** düğmesi yıkama programını başlatmak veya durdurmak için kullanılır.
- Yıkama programının geçici olarak durdurulması gerekiyorsa **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

3 Gösterge

- Ekran ayarları, tahmini kalan süreyi, seçenekleri ve durum mesajlarını gösterir. Ürün açıldığında varsayılan ayarlar ekranda yanacaktır.
- Ekran tahmini kalan süreyi gösterir. Otomatik olarak yük boyutu hesaplanırken, yanıp sönen  simgesi veya 'Algılanıyor' mesajı görünür.
- RPM (Dakikada Devir Sayısı) modele bağlı olarak değişebilir.

4 Program Düğmesi

- Programlar çamaşırın tipine uygun olarak bulunur.
- Seçilen programı göstermek için lamba yanar.

5 Seçenekler

- Bu ek program seçmenizi sağlar ve seçildiğinde yanar.
- Bu düğmeleri seçilen programlar için istenen program seçeneklerini ayarlamak için kullanın.

Program Tablosu

Yıkama Programı

Program	Tanım	Kumaş Türü	Uygun sıcaklık	Maks. Yük
Pamuklu	Çeşitli tambur hareketlerini birleştirerek daha iyi performans sağlar.	Renk atmayan giysiler (tişörtler, gece elbisesi, pijama, vs.) ve normal kirli beyaz pamuklu (iç çamaşırları).	40 °C (Soğuk ila 95 °C)	Derecelendirme
Pamuklu+	Daha az enerji tüketimi ile daha büyük çamaşırlar için iyileştirilmiş yıkama performansı sağlar.		60 °C (Soğuk ila 60 °C)	
Ütü İstemeyen	Yıkamadan sonra ütöleme ihtiyacı olmayan gündelik tişörtler için uygundur.	Polyamit, akrilik, polyester.	40 °C (Soğuk ila 60 °C)	3 kg
Karışık	Çeşitli kumaşların aynı anda yıkanmasını sağlar.	Özel giysiler hariç çeşitli kumaşlı giysiler (ipek/hassas, spor kıyafetleri, koyu renkliler, yün, yorgan/perdeler).	40 °C (Soğuk ila 40 °C)	
Hijyenik	Çamaşırları sıcak programda yıkar.	Pamuklu, iç çamaşırı, yastık kılıfları, yatak örtüleri, bebek giysileri	60 °C	
Yorgan	Yatak kılıfları, yastıklar, kanepeler gibi büyük eşyalar içindir.	Özel kumaşlı (narın kumaşlar, yünlü, ipek, vb.) olanlar hariç dolgulu pamuklu yatak takımları: hafif dolgulu yorganlar, yastıklar, battaniyeler, kanepeler gibi eşyalar	40 °C (Soğuk ila 40 °C)	1 tek boyut
Spor Giysileri	Yürüyüş ve koşu gibi spor kıyafetleri için uygundur.	Coolmax, gore-tex, fleece ve sympatex		2 kg

Program	Tanım	Kumaş Türü	Uygun sıcaklık	Maks. Yük
Bebek	20 dakika içinde buharla kırıksıkların yok olmasına yardımcı olur (Kıyafetler ıslak olabilir. Ardından kuruması için 10–30 dakika arası asabilirsiniz).	Pamuklu karışık, polyester karışık elbise, gömlek, bluz	60 °C	4 kg
Sessiz Yıkama	Daha az ses ve titreşim sağlar ve gece yarısı elektriği kullanarak tasarruf eder.	Renk atmayan giysiler (gömlek, gece elbisesi, pijama, vs.) ve az kirli beyaz pamuklu (iç çamaşırları).	40 °C (Soğuk ila 60 °C)	4.5 kg
Koyu Renkliler	Renk atmasını önlemeye yardım eder (Renkli kumaşlar için üretilmiş deterjan kullanın).	Pamuklu veya karışık dokumalı koyu renkli giysiler.	20 °C (Soğuk ila 40 °C)	2 kg
Hızlı Program 30	Az yükler ve çok kirli olmayan kıyafetler için hızlı yıkama sağlar.	Hafif kirli renkli çamaşır.	20 °C (Soğuk ila 40 °C)	
Hassas Yıkama	Yıkabilir yün, iç çamaşır, elbiseler gibi elde ve makinede yıkabilir hassas kıyafetler için uygundur.	Yün, elde yıkanabilir kıyafetler, hassas, kolay zedelenen çamaşır	20 °C (Soğuk ila 30 °C)	1.5 kg
Leke Bakımı	Şarap, meyve suyu, kir gibi çok çeşitli leke türlerinin yıkanması (Su sıcaklığı çeşitli lekeler için kademeli olarak artırılır.)	Pamuk karışımı kumaşlar, hassas olmayan kıyafetler.	40 °C (30 °C ila 60 °C)	3 kg
Program İndir	İndirilebilir programlar içindir. Herhangi bir program indirmediyse, varsayılan program Durulama+Sıkma'dır.			

- Su sıcaklığı: Seçilen yıkama programı için uygun su sıcaklığını seçin. Yıkarken daima Kıyafet Üreticisinin bakım etiketini veya talimatlarını uygulayın.
- EN60456 ve 1015/2010 Düzenlemeleri ile uygunluğunu test etmek için "Pamuklu+, 40 °C (Yarım Yük)", "Pamuklu+, 60 °C (Yarım Yük)", "Pamuklu+, 60 °C (Tam Yük)" seçenekleri ile çalıştırın.
 - Standart 60 °C pamuklu programı: Pamuklu+ □ + $\overline{60^{\circ}\text{C}}$ (Tam Yük)
 - Standart 60 °C pamuklu programı: Pamuklu+ □ + $\overline{60^{\circ}\text{C}}$ (Yarım Yük)
 - Standart 40 °C pamuklu programı: Pamuklu+ □ + $\overline{40^{\circ}\text{C}}$ (Yarım Yük)
 - (Normal kirlilikteki pamuklu çamaşırları temizlemek/yıkamak için uygundur.)
 - (Bu tip pamuklu çamaşırların yıkanması için enerji ve su tüketimi açısından en etkili programlardır.)
- Mevcut su sıcaklığı belirtilen devir sıcaklığından farklı olabilir.
- Test sonuçları suyun basıncına, suyun sertliğine, suyun giriş sıcaklığına, oda sıcaklığına, çamaşırların tipi ve miktarına, kullanılan deterjanın leke çıkarma kapasitesine, ana şebeke elektriğindeki dalgalanmalara ve yıkama için seçilen ilave özelliklere göre değişim göstermektedir.
- Asıl maksimum dönüş hızı, modele, programa ve yükleme koşullarına bağlı olarak değişebilir.

NOT

- Nötr deterjan önerilmektedir.

İlave Seçenekler

Program	Zaman Tasarruflu	Yoğun	Durulama+	Zaman Erteleme	Kırışık Azaltma	Ön Yıkama
Pamuklu	•	•	•	•	•	•
Pamuklu+	•		•	•	•	•
Ütü İstemeyen	•	•	•	•	•	•
Karışık	•	•	•	•	•	•
Hijyenik		•	•	•	•	
Bebek		•	•	•	•	
Sessiz Yıkama		•	•	•	•	
Yorgan		•	•	•	•	
Spor Giysileri		•	•	•	•	
Koyu Renkliler		•	•	•	•	
Hızlı Program 30		•	•	•	•	•
Hassas Yıkama			•	•	•	
Leke Bakımı			•	•	•	•*

•*: Bu seçenek programda otomatik olarak yer alır ve silinemez.

Çalıştırma Bilgileri

Program	Maks DEV/DAK	
	F4J****	F2J****
Pamuklu	1400	1200
Pamuklu+	1400	1200
Ütü İstemeyen	1000	1000
Karışık	1400	1200
Hijyenik	1400	1200
Bebek	1000	1000
Sessiz Yıkama	1000	1000
Yorgan	1000	1000
Spor Giysileri	800	800
Koyu Renkliler	1400	1200
Hızlı Program 30	1400	1200
Hassas Yıkama	800	800
Leke Bakımı	1400	1200

NOT

- Yarım dolulukta ana yıkama programlarının bilgileri.

Program	Dakika olarak Zaman				Kalan nem oranı		Litre olarak Su		kWh olarak enerji	
	9 kg		8 kg		1400 dev/dak	1200 dev/dak	9 kg	8 kg	9 kg	8 kg
	1400 dev/dak	1200 dev/dak	1400 dev/dak	1200 dev/dak						
Pamuklu (40 °C)	96	94	96	94	44%	53%	48	48	0,4	0,4
Pamuklu+ (60 °C)	250	250	262	262	44%	53%	45	44	0,63	0,53

Program	Dakika olarak Zaman		Kalan nem oranı		Litre olarak Su	kWh olarak enerji
	7 kg		1400 dev/dak	1200 dev/dak	7 kg	7 kg
	1400 dev/dak	1200 dev/dak				
Pamuklu (40 °C)	96	94	44%	53%	48	0,4
Pamuklu+ (60 °C)	242	242	44%	53%	40	0,49

Seçenek Programı

Zaman Erteleme (⌚)

Makinenin otomatik olarak başlatılması ve belirlenen zaman aralığında bitmesi için zaman gecikme ayarlayabilirsiniz.

- 1 **Güç** düğmesine basın.
- 2 Bir yıkama programı seçin.
- 3 Gerekli zamanı ayarlamak için **Zaman Erteleme** düğmesine basın.
- 4 **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

NOT

- Gecikme süresi programın başlaması ile ilgili değil bitiş ile ilgilidir. Gerçek çalışma süresi su sıcaklığına, yıkama yüküne ve diğer etkenlere göre değişebilir.
- Gecikmeli Son özelliğini iptal etmek için güç düğmesi basılı tutulmalıdır.
- Bu seçenekte sıvı deterjan kullanmayın.

Ön Yıkama (⌊)

Çamaşırlar çok kirliyse Ön Yıkama programı önerilir.

- 1 **Güç** düğmesine basın.
- 2 Bir yıkama programı seçin.
- 3 **Ön Yıkama** düğmesini üç saniye basılı tutun.
- 4 **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

Yoğun (⌚)

Çamaşırlar normal ve aşırı kirli ise, **Yoğun** seçeneği etkilidir.

- 1 **Güç** düğmesine basın.
- 2 Bir yıkama programı seçin.
- 3 **Yoğun** düğmesine basın.
- 4 **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

Kırışık Azaltma (⌋)

Kırışıklıkları önlemek isterseniz, Kırışık Bakımı programı önerilir.

- 1 **Güç** düğmesine basın.
- 2 Bir yıkama programı seçin.
- 3 **Kırışık Azaltma** düğmesini üç saniye basılı tutun.
- 4 **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

Zaman Tasarruflu (🕒)

Bu seçenek bir yıkama programının süresini azaltmak için kullanılabilir. Az kirli çamaşırlar için en iyisidir.

- 1 **Güç** düğmesine basın.
- 2 Bir yıkama programı seçin.
- 3 **Zaman Tasarruflu** düğmesine basın.
- 4 **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

Sıcaklık

Sıcaklık düğmesi seçilen program için yıkama ve durulama sıcaklık kombinasyonunu seçer. İstenilen ayar yanana kadar bu düğmeye basın. Tüm durulamalarda soğuk musluk suyu kullanılır.

- Yıkadığınız çamaşırlar için uygun su sıcaklığını seçin. En iyi sonuçlar için kıyafet kumaş bakım etiketlerine bakın.

Sıkma

- Sıkma hızı seviyesi **Sıkma** düğmesine art arda basılarak seçilebilir.
- Sadece Sıkma

- 1 **Güç** düğmesine basın.
- 2 Dönme hızını seçmek için **Sıkma** düğmesine basın.
- 3 **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

NOT

- **No** seçeneğini seçtiğinizde hızlı boşaltmak için kısa süre daha döner.

Durulama (🕒)

Durulama+ (🕒+)

Durulamayı bir kez ekleyin.

Öge Ekle (🕒+)

Yıkama programı başlatıldıktan sonra çamaşır eklenebilir veya çıkartılabilir.

- 1 LED yandığında **Öge Ekle** düğmesine basın.
- 2 Çamaşır ekleyin veya çıkartın.
- 3 Kapağı kapatın ve **Başlat/Durdur** düğmesine basın.

NOT

- Güvenlik için su seviyesi veya sıcaklığı yüksekse kapak kilitli kalır. Bu süre içinde çamaşır eklemesi yapılamaz.
- Tamburdaki suyun sıcaklığı yüksekse soğuyana kadar bekleyin.

⚠ DİKKAT

- Çamaşır eklerken çamaşırları tamamen tamburun içine itmeyi unutmayın. Kapak mandalı deliğine çamaşır takılırsa kauçuk paket zarar görerek su kaçağına ve cihazın arızalı çalışmasına neden olabilir.
- Kapağı açmaya zorlamak parçaların hasar görmesine, bozulmasına veya güvenlik sorunlarına neden olabilir.
- Tamburda fazla miktarda köpük veya su varken kapağı açarsanız köpük veya su akarak yanmanıza veya zeminin ıslanmasına neden olabilir.

Çocuk Kilidi (🔒)

Kontrolleri devre dışı bırakmak için bu seçeneği kullanın. Bu özellik çocukların programları değiştirmesini veya cihazı çalıştırmasını engelleyebilir.

Kontrol Panelinin Kilitlenmesi

1 Çocuk Kilidi düğmesini üç saniye basılı tutun.

2 Bir sinyal sesi duyulur ve ekranda **🔒** mesajı görünür.
Çocuk Kilidi ayarlandığında, **Güç** düğmesi dışındaki bütün düğmeler kilitlenir.

NOT

- Güç düğmesi kapatıldığında çocuk kilidi özelliği sıfırlanmaz. Diğer özelliklere erişmeden önce çocuk kilidini devre dışı bırakmalısınız.

Kontrol Panelinin Kilidinin Açılması

Çocuk Kilidi düğmesini üç saniye basılı tutun.

- Bir sinyal sesi duyulur ve mevcut program için kalan süre ekranda tekrar gösterilir.

Bip Sesi Açık / Kapalı

1 Güç düğmesine basın.

2 Başlat/Durdur düğmesine basın.

3 Bip ses açık/kapalı özelliğini ayarlamak için **Sıcaklık** ve **Zaman Erteleme** düğmelerine aynı anda 3 saniye basılı tutun.

NOT


- Bip sesi açık/kapalı bir kez ayarlandığında, ayar makine kapatıldıktan sonra bile hafızada tutulur.
- Bip sesini kapatmak isterseniz, sadece bu işlemi tekrarlayın.

SmartThinQ Uygulamasını Kullanma

SmartThinQ Uygulamasını Yükleme

Bir akıllı telefonla Google Play Store'da LG SmartThinQ uygulamasını arayın. Uygulamayı indirip yüklemek üzere talimatları uygulayın.

Tag On Özelliğini Kullanma

-  logosuna sahip cihazlar için
- Tag On özelliği yalnızca NFC (Yakın Saha İletişimi) fonksiyonu bulunan ve Android OS (işletim sistemi) tabanlı çoğu telefon ile kullanılabilir.

Download Cycle (Program İndir)

Cihazdaki temel programlar arasında yer almayan yeni ve özel programları indirin.

Başarılı bir şekilde kaydedilen cihazlar cihaza özel bir dizi özel programı indirebilir.

Cihazda aynı anda sadece bir program depolanabilir.

Cihazda program indirme işlemi tamamlandıktan sonra ürün indirilen programı yeni bir program indirilene kadar saklar.

Tambur Temizlik Koçu

Bu fonksiyon, Tambur Temizliği programını çalıştırılmasına kaç program kaldığını gösterir.

Smart Diagnosis™

Bu fonksiyon, kullanım şekline dayalı olarak cihazda yaşanan sorunların tanılanması ve çözülmesi için yararlı bilgiler sunar.



Ayarlar

Ürün takma adını ayarlayın ve ürünü silin.

NOT

- Tag On işlevinin nasıl kullanılacağına dair daha ayrıntılı bir rehber için Lg SmartThinQ uygulamasındaki ? ögesine basın.
- Akıllı telefonun NFC modülünün konumu telefona bağlı olarak değişebilir ve aktarım modlarındaki farklılıklar nedeniyle bazı akıllı telefonlarda NFC kullanımı kısıtlanmış olabilir. NFC'nin özellikleri nedeniyle aktarım mesafesi çok yüksekse ya da telefon üzerinde bir metal çıkartma ya da koruyucu bir kılıf varsa aktarım iyi olmayacaktır. Bazı durumlarda NFC özellikli telefonlar başarılı bir şekilde aktarım gerçekleştiremeyebilir.
- Bu kılavuzda yer alan içerik LG SmartThinQ uygulamasının güncel sürümünden farklı olabilir ve yazılım müşterilere bilgi verilmeden değiştirilmiş olabilir.
- NFC işlevi akıllı telefonlara bağlı olarak değişebilir.

Bir Akıllı Telefonla Smart Diagnosis™ Kullanma

•  ya da  logosuna sahip cihazlar için Cihaz hatalı çalıştığında ya da bozulduğunda bir LG Electronics müşteri hizmetleri merkezi tarafından gerçekleştirilecek doğru bir teşhise ihtiyacınız olduğunda bu fonksiyonu kullanın.

Cihazın elektrik bağlantısı olmadığı sürece Smart Diagnosis™ etkinleştirilemez. Cihaz açılmıyorsa sorun giderme işlemleri Smart Diagnosis™ kullanılmadan gerçekleştirilmelidir.

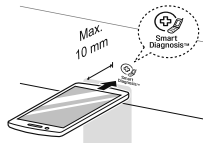
Smart Diagnosis™ Kullanma

Müşteri Hizmetleri Merkezi Üzerinden Smart Diagnosis™

Bu özelliği ürün çalışmadığında veya arızalandığında LG Electronics servis merkezi tarafından kesin tanıya ihtiyaç duyduğunuzda kullanın. Bu özelliği normal çalışma sırasında değil yalnızca servis yetkilisi ile iletişime geçtiğinizde kullanın.

1 Çamaşır makinesini açmak için **Güç** düğmesine basın. Başka bir düğmeye basmayın veya program seçme düğmesini çevirmeyin.

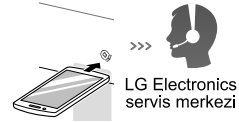
2 Çağrı merkezi tarafından yönlendirildiğinizde, telefonunuzun mikrofonunu **Güç** düğmesine yaklaştırın.



3 Telefonunuzun mikrofonunu simgeye veya **Güç** düğmesine doğru tutarken 3 saniye **Sıcaklık** düğmesini basılı tutun.

4 Telefonu ses aktarımı bitene kadar aynı şekilde tutun. Veri transferi için kalan süre gösterilir.

- En iyi sonuçlar için, tonlar aktarılırken telefonunuzu hareket ettirmeyin.
- Çağrı merkezi yetkilisi uygun veri kaydı alamazsa, işlemi tekrar etmeniz istenebilir.



5 Sayma bittiğinde ve tonlar durduğunda, analiz için aktarılan bilgilerin kullanılmasında size yardımcı olabilecek çağrı merkezi yetkilisi ile konuşmanıza devam edebilirsiniz.

NOT

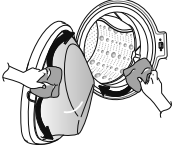
- Smart Diagnosis™ özelliği yerel çağrı kalitesine bağlıdır.
- Ev telefonu kullanırsanız iletişim performansını artar ve daha iyi hizmet alabilirsiniz.
- Zayıf çağrı kalitesi nedeniyle Smart Diagnosis™ veri aktarımı zayıfsa, en iyi Smart Diagnosis™ hizmetini alamayabilirsiniz.

⚠ UYARI

- Çamaşır makinesini temizlemeden önce elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunun fişini çekin. Bu uyarının göz ardı edilmesi ciddi yaralanmalara, elektrik çarpmasına veya ölüme neden olabilir.
- Asla çamaşır makinesini temizlemek için sert kimyasallar, aşındırıcı temizleyiciler veya solvent kullanmayın. Cilaya hasar verebilir.

Çamaşır Makinesinin Temizlenmesi**Yıkamadan Sonra Bakım**

- Program bittikten sonra, nemi önlemek için kapağı ve kapak lastiğinin içini silin.
- Tamburun içinin kurumması için kapağı açık bırakın.
- Nemi temizlemek için çamaşır makinesinin gövdesini temiz bir kumaş ile silin.

**Dış Kısımının Temizlenmesi**

Çamaşır makinesinin uygun bakımı ömrünü uzatabilir.

Kapak:

- Dışını ve içini nemli bir bezle silin ve ardından yumuşak bir bezle kurutun.

Dış kısım:

- Su lekelerini hemen silin.
- Islak bir bezle silin
- Keskin nesnelere yüzeye veya ekrana bastırmayın.

İç Kısımının Temizlenmesi

- Çamaşır makinesinin kapak açıklığını veya kapak camının etrafını silmek için havlu veya yumuşak bez kullanın.
- Program tamamlandıktan hemen sonra, çamaşırları çamaşır makinesinden çıkarın. Çamaşır makinesinin içinde nemli çamaşır bırakmak buruşmaya, renk değişimine veya kokuya neden olabilir.
- Deterjan birikmelerini ve diğer kalıntıları kaldırmak için ayda bir defa (veya gerekiyorsa daha fazla) Kazan Temizleme programını çalıştırın.

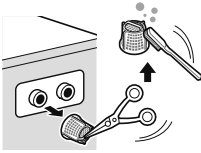
Su Giriş Filtresinin Temizlenmesi

- Özellikle yakın çevrede dren tabanı (oluk) yoksa ve çamaşır makinesi uzun süre kullanılmayacaksa (örn. tatil) makinenizin su besleme musluklarını kapatın.
- Su deterjan bölmesine girmediğinde kontrol panelinde FE simgesi gösterilecektir.
- Su çok sertse veya kireç artıkları içeriyorsa, su giriş filtresi tıkanabilir. Bu nedenle filtrenin zaman zaman temizlenmesi iyi bir fikirdir.

- 1 Su musluğunu kapatın ve su giriş hortumunu sökün.



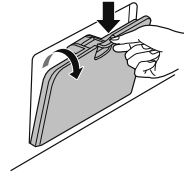
- 2 Sert bir fırça kullanarak filtreyi temizleyin.



Tahliye Pompası Filtresinin Temizlenmesi

- Tahliye filtresi çamaşırdan arta kalan iplikleri ve küçük parçaları toplar. Makinenizin düzgün şekilde çalışmasını sağlamak için filtrenin temiz olup olmadığını düzenli şekilde kontrol edin.
- Tahliye pompasını temizlemeden önce, acil boşaltma yaparken veya acil durumda kapağı açarken suyun soğumasını bekleyin.

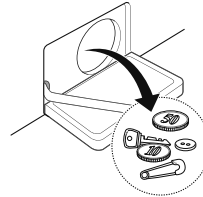
- 1 Kapak başlığını açın ve hortumu çekin.



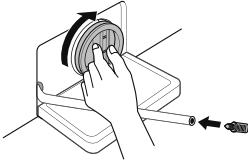
- 2 Boşaltma tıpasını açın ve sola doğru çevirerek filtreyi açın.



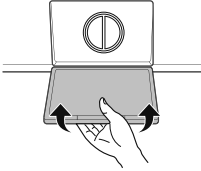
- 3 Pompa filtresindeki yabancı maddeleri alın.



- 4 Temizledikten sonra pompa filtresini çevirin ve boşaltma tıpasını takın.



- 5 Kapak başlığını kapatın.



⚠ DİKKAT

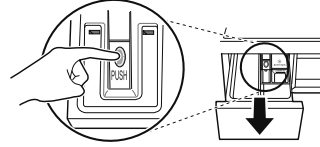
- Önce tahliye hortumunu kullanarak boşaltın ardından iplik veya nesnelere çıkarmak için pompa filtresini açın.
- Su sıcak olabileceğinden boşaltırken dikkatli olun.

Deterjan Bölmesinin Temizlenmesi

Deterjan ve yumuşatıcılar bölme çekmecesinde birikebilir. Ayda bir veya iki defa çekmece ve bölmelerini çıkarın ve birikinti olup olmadığını kontrol edin.

- 1 Deterjan bölmesini durana kadar çekerek çıkarın.

- Düğmeyi çıkarmak için kuvvetlice basın ve çekmeceyi çıkarın.



- 2 Çekmecedeki bölmeleri çıkarın.

- Çamaşır ürünlerinden kalıntıları çıkarmak için bölmeleri ve çekmeceyi ılık suyla yıkayın. Deterjan bölmesini temizlemek için yalnızca su kullanın. Bölmeleri ve çekmeceyi yumuşak bir bez veya havlu ile kurulayın.

- 3 Çekmece yuvasını temizlemek için, bez veya girintileri temizlemek için küçük, metal olmayan bir fırça kullanın.

- Girintilerin üst ve alt taraflarından kalıntıların tümünü temizleyin.

- 4 Yumuşak bir bez veya havlu ile girintilerdeki nemi silin.

- 5 Bölmeleri uygun bölümlere takın ve çekmeceyi yerleştirin.

Kazan Temizleme (☺) (İsteğe Bağlı)

Tub Clean (Kazan Temizleme) çamaşır makinesinin içini temizlemek için özel bir programdır.

Bu programda yüksek sıkma hızında yüksek su seviyesi kullanılır. Bu programı düzenli şekilde çalıştırın.

- 1 Çamaşır makinesinden tüm kıyafetleri veya nesneleri çıkarın ve kapağını kapatın.
- 2 Deterjan çekmecesini açın ve ana yıkama bölmesine Kireç Çözücü ekleyin.
 - Tabletleri tamburun içine koyun.
- 3 Çekmeceyi yavaşça kapatın.
- 4 Çalıştırın ve ardından **Kazan Temizleme** düğmesini 3 saniye basılı tutun. Ardından ekranda *cc1* sembolü görünecektir.
- 5 **Başlat/Durdur** düğmesine basarak başlatın.

- 6 Programın tamamlanmasından sonra kapağı açık bırakarak çamaşır makinesi kapağının açıklığı, esnek conta ve kapak camının kurummasını sağlayın.

⚠ DİKKAT

- Çocuk varsa, kapağın çok fazla açık kalmamasına dikkat edin.

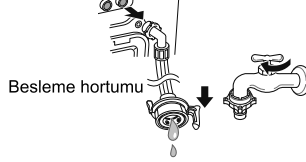
NOT

- Deterjan bölmesine, deterjan eklemeyin. Aşırı köpük oluşabilir ve çamaşır makinesinden sızabilir.

Kış Aylarında Donmaya Karşı Dikkat

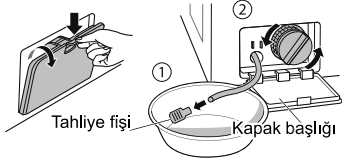
- Donduğunda, makine normal şekilde çalışmayacaktır. Ürünü kış boyunca donmayacak bir yere kurduğunuzdan emin olun.
- Ürünün dışarıda girişe veya diğer dış mekanlara kurulması gerekiyorsa, aşağıdakileri kontrol ettiğinizden emin olun.

- Musluğu kapattıktan sonra, soğuk besleme hortumunun bağlantısını musluktan kesin ve hortumun yüzü aşağıya gelecek şekilde tutarken suyu boşaltın.

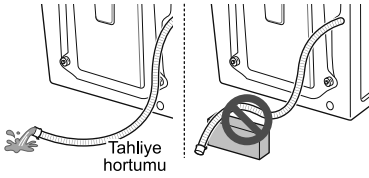


Ürünün Donmadan Korunması

- Yıkadıktan sonra, kalan suyun çıkarılması için kullanılan açma hortum kablosu ile pompanın içinde kalan suyu tamamen boşaltın. Su tamamen boşaltıldığında, kalan suyun çıkarılması ve kapak başlığı için kullanılan hortum kablosunu kapatın.



- Hortumun içindeki suyu tamamen boşaltmak için tahliye hortumunu kaldırın.

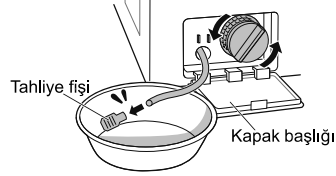


⚠ DİKKAT

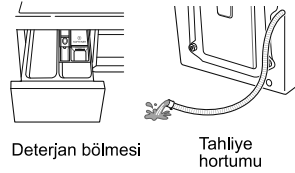
- Tahliye hortumu köşeli alanlara kurulduğunda, iç hortum donabilir.

Donma için Kontrol Edin

- Su kalan suyun atılması için kullanılan hortum fişi ile boşalmıyorsa, tahliye ünitesini kontrol edin.



- Gücü açın, bir yıkama programı seçin ve **Başlat/Durdur** düğmesine basın.



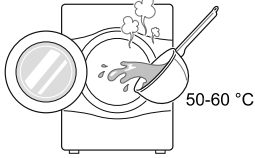
- Ürün çalışırken ekran penceresinde 'FF' sembolü gösterilirse, su besleme ünitesini ve tahliye ünitesini kontrol edin (Bazı modellerin donmayı gösteren alarm özelliği yoktur).

NOT

- Durulama sırasında deterjan bölgesinden su gelip gelmediğini ve sıkımda suyun tahliye hortumundan boşalıp boşalmadığını kontrol edin.

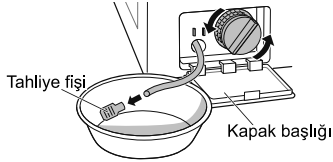
Donmanın Üstesinden Nasıl Gelinir

- Tamburu boşalttıktan sonra emin olun, tamburun için lastik kısma kadar 50–60 °C ılık su dökün, kapağı kapatın ve 1-2 saat bekleyin.



⚠ DİKKAT

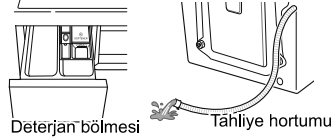
- Tahliye hortumu köşeli alanlara kurulduğunda, iç hortum donabilir.
- Suyu tamamen çıkarmak için kapak başlığını ve atık suyun çıkarılması için kullanılan hortum fişini açın.



NOT

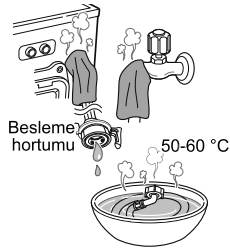
- Su boşalmazsa, bu durum buzun tamamen erimeğini gösterir. Biraz daha bekleyin.

- Su tamburdan tamamen boşaldığında atık suyun atılması için kullanılan hortum fişini kapatın, bir yıkama programı seçin ve **Başlat/Durdur** düğmesine basın.



NOT

- Durulama sırasında deterjan bölgesinden su gelip gelmediğini ve sıkımda suyun tahliye hortumundan boşalıp boşalmadığını kontrol edin.
- Su beslemesi sorunları meydana geldiğinde aşağıdaki önlemleri alın.
 - Musluğu kapatın, sıcak su ile ıslatılmış bir bez kullanarak musluğun ve giriş hortumunun her iki bağlantısının buzlarını çözün.
 - Giriş borusunu çıkarın ve 50–60 °C altında ılık suya batırın.



- Çamaşır makineniz erken aşamalarda sorunları algılamak ve teşhis etmek üzere otomatik hata izleme sistemi ile donatılmıştır. Çamaşır makineniz düzgün çalışmıyorsa ve hiç çalışmıyorsa, servisi aramadan önce aşağıdakileri kontrol edin:

Sorunları Tanılama






Belirtiler	Neden	Çözüm
Tıkırtı ve şıkırtı sesi	Tamburda veya pompada bozuk para, emniyet pimi gibi yabancı nesnelere olabilir.	<ul style="list-style-type: none">• Tüm ceplerin boş olup olmadığını kontrol edin. Saç tokası, kibrit, kalem, bozuk para ve anahtar gibi eşyalar hem makinenize hem de giysilerinize zarar verebilir.• Bu eşyaların diğer çamaşırlara takılmaması veya karışmaması için fermuarları, kancaları ve kapatma yerlerini kapatın.
Vurma sesi	Makineye çok fazla çamaşır konması vurma sesine neden olabilir. Bu genellikle normal bir durumdur.	<ul style="list-style-type: none">• Ses devam ederse, çamaşır makinesinin muhtemelen balansı bozulmuştur. Durdurun ve çamaşır yükünü yeniden dağıtın.
Titreme sesi	Tüm taşıma civataları ve ambalaj malzemeleri çıkarıldı mı?	<ul style="list-style-type: none">• Kurulum sırasında sökülmediyse, taşıma civatalarını sökmek için kurulum kılavuzuna bakın.
	Tüm ayaklar yere tam olarak oturuyor mu?	<ul style="list-style-type: none">• Çamaşır makinesinin tabanının hizalanmış olduğundan emin olun ve cihazın tabanında bulunan kilitleme somunlarını sıkıştırın.
Su sızıntısı var.	Giriş hortumları veya tahliye hortumu musluk veya makine tarafında gevşektir.	<ul style="list-style-type: none">• Hortum bağlantılarını kontrol edin ve sıkın.
	Evin gider boruları tıkanmıştır.	<ul style="list-style-type: none">• Tahliye borusunu açın. Gerekirse su tesisatçısına başvurun.
Aşırı köpüklenme	Çok fazla deterjan veya uygun olmayan deterjan, su kaçaklarına neden olabilen aşırı köpüklenme yapabilir.	<ul style="list-style-type: none">• Üreticinin tavsiyelerine uygun miktarda deterjan kullanıldığından emin olun.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Su makineye girmiyor veya çok yavaş giriyor.	Bölgedeki su beslemesi uygun değildir.	• Evdeki başka bir musluğu kontrol edin.
	Su besleme musluğu tam olarak açılmamıştır.	• Musluğu tam olarak açın.
	Su giriş hortumu (hortumları) kıvrılmıştır.	• Hortumu düzeltin.
	Giriş hortumlarının filtresi tıkanmıştır.	• Giriş hortumunun filtresini kontrol edin.
Çamaşır makinesinin içindeki su boşalmıyor veya yavaş boşalıyor.	Tahliye hortumu kıvrılmış veya tıkanmıştır.	• Tahliye hortumunu temizleyin ve düzeltin.
	Tahliye filtresi tıkanmıştır.	• Tahliye filtresini temizleyin.
Çamaşır makinesi çalışmıyor.	Elektrik kablosu takılmamış veya bağlantı gevşek olabilir.	• Fişin duvardaki prize tam olarak uyduğundan emin olun.
	Evin sigortası atmış, devre kesici ayrılmış veya güç kesintisi olmuştur.	• Devre kesiciyi sıfırlayın veya sigortayı değiştirin. Sigorta kapasitesini arttırmayın. Sorun devrenin aşırı yüklenmesi ise yetkili bir elektrikçi tarafından düzeltilmesini sağlayın.
	Su besleme musluğu açılmamıştır.	• Su besleme musluğunu açın.
Makine sıkma yapmıyor.	Kapağın sıkıca kapalı olduğundan emin olun.	• Kapağı kapatın ve Başlat/Durdur düğmesine basın. Başlat/Durdur düğmesine bastıktan sonra, makinenin sıkmaya başlaması bir kaç dakika alabilir. Sıkma başlamadan önce kapak kilitlemelidir. Yükün dengelenmesi için 1 veya 2 benzer çamaşır ekleyin. Uygun sıkmayı sağlamak için yükü yeniden düzenleyin.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Kapak açılmıyor	Makine çalışmaya başladığında, kapak güvenlik nedenleriyle açılmaz.	<ul style="list-style-type: none"> • ‘Kapak Kilitli’ simgesinin yanıp yanmadığını kontrol edin. ‘Kapak Kilitli’ simgesi söndükten sonra kapağı güvenli bir şekilde açabilirsiniz.
Yıkama programı süresi gecikiyor.	Bir dengesizlik algılandıysa veya köpük çıkarma programı çalışırsa yıkama süresi artacaktır.	<ul style="list-style-type: none"> • Bu normaldir. Ekranda gösterilen kalan süre yalnızca bir tahmindir. Gerçek zaman değişebilir.
Çamaşır yumuşatıcısı taşıyor.	Gerektiğinden fazla yumuşatıcı taşmalara sebep olabilir.	<ul style="list-style-type: none"> • Uygun miktarda kullanıldığından emin olmak için yumuşatıcı kullanma talimatlarına uyun. Maksimum dolum seviyesini aşmayın.
Yumuşatıcı çok erken eklendi.	Gerektiğinden fazla yumuşatıcı konması gereğinden erken eklenmesine neden olabilir.	<ul style="list-style-type: none"> • Deterjan üreticisinin talimatlarına uyun. • Çekmeceyi yavaşça kapatın. Yıkama esnasında deterjan bölmesini açmayın.
Kurutma sorunu	Su besleme musluğunu kontrol edin.	<ul style="list-style-type: none"> • Aşırı yükleme yapmayın. Çamaşır makinesinin yeterli derecede suyu atmak için düzgün şekilde boşaltıp kontrol edin. Kıyafet yükü düzgün şekilde dönmesi için çok küçük. Bir kaç havlu ekleyin. • Su besleme musluğunu kapatın.

Belirtiler	Neden	Çözüm
Koku	Bu koku, çamaşır makinesine takılmış olan kauçuk nedeniyle oluşur.	<ul style="list-style-type: none"> • Yeni kauçuk için normal bir kokudur ve makine birkaç defa kullanıldıktan sonra kaybolacaktır.
	Kauçuk kapak contası ve kapı conta alanı düzenli olarak temizlenmezse, küf ya da yabancı maddeler nedeniyle koku oluşabilir.	<ul style="list-style-type: none"> • Conta ve kapı conta alanını düzenli olarak temizlediğinizden emin olun ve makineyi boşaltırken kapı conta alanı altında ufak öğelerin bulunup bulunmadığını kontrol edin.
	Boşaltma pompası filtresinde yabancı maddeler olduğunda koku oluşabilir.	<ul style="list-style-type: none"> • Boşaltma pompası filtresini düzenli olarak temizlediğinizden emin olun.
	Boşaltma hortumu doğru şekilde monte edilmediyse sifonlamaya (su çamaşır makinesinin içine geri akar) neden olarak kokuların meydana gelmesine yol açabilir.	<ul style="list-style-type: none"> • Boşaltma hortumunu monte ederken bükülmediğinden ya da bloke olmadığından emin olun.
	Kurutma fonksiyonu kullanıldığında ısıtıcıya yapışan pamuk tiftiği ya da diğer çamaşır materyalleri nedeniyle koku oluşabilir. (Sadece kurutucu modellerinde)	<ul style="list-style-type: none"> • Bu bir arıza değildir.
	Islak kıyafetlerin sıcak havayla kurutulması halinde belirli bir koku oluşabilir. (Sadece kurutucu modellerinde)	<ul style="list-style-type: none"> • Koku kısa bir süre sonra ortadan kalkacaktır.

Hata Mesajları

Belirtiler	Neden	Çözüm
 	Bu bölgedeki su beslemesi yeterli değildir.	• Evdeki başka bir musluğu kontrol edin.
	Su besleme muslukları tam olarak açılmamıştır.	• Musluğu tam olarak açın.
	Su giriş hortumu (hortumları) kıvrılmıştır.	• Hortumu (hortumları) düzeltin.
	Giriş hortumlarının filtresi tıkanmıştır.	• Giriş hortumunun filtresini kontrol edin.
	Giriş hortumunda su sızması meydana gelirse, A göstergesi kırmızı yanacaktır.  Modele göre değişiklik gösterebilir.	• Su durdurma besleme hortumunu kullanın.
 	Yük çok az.	• Yükün dengelenmesi için 1 veya 2 benzer çamaşır ekleyin.
	Yük dengeli değil.	• Yükün dengelenmesi için 1 veya 2 benzer çamaşır ekleyin.
	Cihaz dengesizlik saptama ve düzeltme sistemine sahiptir. Tek olarak ağır çamaşırlar yüklenirse (örn. paspas, bornoz vs.), bu sistem dönmeyi durdurabilir ve hatta sıkma programını tamamen kesebilir.	• Uygun sıkmayı sağlamak için yükü yeniden düzenleyin.
	Programın sonunda çamaşırlar hala çok ıslaksa, yükü dengelemek üzere daha küçük giysiler ilave edin ve sıkma programını tekrarlayın.	• Uygun sıkmayı sağlamak için yükü yeniden düzenleyin.

Belirtiler	Neden	Çözüm
 	<p>Tahliye hortumu kıvrılmış veya tıkanmıştır.</p> <p>Tahliye filtresi tıkanmıştır.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Tahliye hortumunu temizleyin ve düzeltin. Tahliye filtresini temizleyin.
   	<p>Kapağın kapalı olduğundan emin olun.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kapağı tamamen kapatın. <i>dE</i>, <i>dE1</i>, <i>dE2</i> bırakılmamışsa servisi arayın.
 	<p>Kontrol hatası.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Güç prizini çıkarın ve servisi arayın.
 	<p>Arızalı su vanası nedeniyle su aşırı doluyor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Su musluğunu kapatın. Güç fişini çıkarın. Servisi arayın.
 	<p>Su seviyesi sensörü arızası.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Su musluğunu kapatın. Güç fişini çıkarın. Servisi arayın.
 	<p>Motorda aşırı yüklenme var.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Motorun soğuması için makineyi 30 dakika bekletin ve ardından programı yeniden başlatın.
 	<p>Su sızıntısı var</p>	<ul style="list-style-type: none"> Servisi arayın.
	<p>Kurumuyor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Servisi arayın.

Değerli Müşterimiz

LG Çağrı Yönetim Merkezi 444 6 543 (LGE) no.lu telefon numarası ile, 7 gün / 24 saat hizmet vermektedir (Saat 20:00 ile 09:00 arası otomatik kayıt sistemi ile). Bu saatler dışında aradığınızda adınızı, soyadınızı ve telefon numaranızı alan kodu ile bıraktığınızda ilk mesai saatinde sizinle irtibata geçilecektir. Doğrudan bu numarayı çevirerek size en yakın Yetkili Servis telefonunu alabilir veya arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

Çağrı Merkezi

444 6 543 (LGE)

**YOUR CALL CENTERS WILL BE SEARCHED WITHOUT
VEYA CEP TELEFONLARINDAN ALAN KODU
ÇEVİRMEKSİZİN ARAYABİLİRSİNİZ.**

Ürünün kurulumunun yetkili servis tarafından yapılması önerilir.

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
1	ISTANBUL / Europe	EYÜP BEYAZ EŞYA ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ TAMİR VE BAKIMI METİN ALP	0 212 427 23 33	ALİBEYKÖY GÜ ZELTEPE MAH. AVCI SOK. O:8/B
2	ISTANBUL / Europe	ZEYTİNBURNU KARDEŞLER SOĞUTMA NEŞET TEMUR	0 212 546 57 36	SEYİT NİZAM MAH. ŞEHİT ERKAN ALYANAK SOK. NO:11
3	ISTANBUL / Asia	ÜMRANİYEALTUNİZADE MTV ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.	0 216 343 52 42	Şerifali mah. Alptekin Cad N:73/a Ümraniye
4	BURSA	ULUDAĞ ELEKTRONİK ALİ ÖZDEMİR	0 224 224 06 68	ŞEHREKÜSTÜ MAH. DEĞİRMEN SOK. NO:7 HALICIOĞLU İŞ HANI NO:46
5	BURSA	MARMARA SOĞUTMA	0 224 326 43 55	NAMAZGAH MH NARLI SK N-17/B YILDIRIM/ BURSA
6	IZMIR	MERKEZİ ELEKTRONİK	0 232 365 09 05	Üçok Mahallesi Zübeyde Hanım Caddesi No: 110/A Bahriye
7	IZMIR	TEKNİK ELEKTRONİK -RAŞİT ŞEN	0 232 448 19 91	347 SOKAK NO:101-D ADNAN KAHVECI CD.BUCA-IZMIR
8	IZMIR	ERSA EV GER.ELK. İNŞ.GIDA TEKS. TİC. VE SAN.LTD. ŞTİ.	0 232 339 41 43	8 SOK. 25/G MERKEZ
9	MANİSA	MEHMET BALABAN - BALABAN ELEKTRONİK	0 236 232 11 89	Kethuda mah. 22 sk no 20"
10	ANTALYA	VİZYON ELEKTRONİKMEHMET ÖZDEMİR	0 242 316 51 61	ŞİRİNYALI MAH. 1486 SOK.MEHMET HAMURLU APT.NO. 16/1

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
11	ANTALYA	YILDIRIM ELEKTRONİK TİCARET SANAYİ LTD. ŞTİ.	0 242 244 02 42	KIŞLA MAH. 35.SK. NO:24 (UYSAL İŞ MERKEZİ)
12	ANTALYA	ANTALYA BAŞARANTEKNİK	0 242 722 05 48	ORTA MAH. İŞLER CAD. 1030 SÖK. NO:2/F
13	ANTALYA	TIRYAKI SOĞUTMA VE DAYANIKLI TÜK.MAL. PAZ.LTD. ŞTİ.	0 242 322 33 01	ZERDALILIK MAH. CEBESoy CAD. GÜRSEL APT. NO:55/B
14	MUĞLA	BİRCAN ELEKTRONİK- ABDULLAH BİRCAN	0 252 282 25 17	CUMHURİYET CAD. NO:137 ORTACA
15	SEA	BUZTEKNİK TİCARET- HİKMET ÇAYLIOĞLU	0 258 261 80 46	BARIS CAD NO 24 DENIZLI
16	ADANA	DATA ELECTRONICS COMPUTER MARKETING AND TRADE - MURAT YEŞİLDAĞ	0 322 456 25 72	REŞATBEY MAH. CUMHURİYET CADESİ NO: 5 / A
17	ANKARA	GÜNEŞ ELEKTRONİK EMİN GENÇOĞLU	0 312 359 62 32	ANADOLU BLV 2 CD ATB İŞ MERKEZİ BLK NO.240 MACUNKÖY / ANKARA
18	ANKARA	SAVAŞ GEDİK GÜNEŞ TEKNİK	0 312 433 82 82	BULBUL DERESİ CAD NO 65/B"
19	ADANA	GÜRSES WHITE GOODS HEATING COOLING -SABY GURSES	0 322 235 90	GUZEL YALI MAH 81196 SK STANDARD AP NO 5 / A ZONE FLOOR
20	İÇEL	GAZİ SOĞUTMA	0 324 329 03 00	YENİ MH 171 SK NO:18/ A MEZİTLİ MERSİN

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
21	İÇEL	GÜVENÇ KLİMA ISITMA-SOĞUTMA SERVİS TİCARET	0 324 326 63 75	PIRİREİS MAH SILIFKE CAD 1118 SOK NO 7
22	HATAY	ÇEKMEN TEKNİK MUSTAFA ÇEKMEN-	0 326 212 43 45	SÜREYYA HALEFOĞLU CAD. NO:18
23	HATAY	ŞIK SOĞUTMA - MEHMET ÇÖMEZ	0 326 615 34 29	ULUCAMI CAD. NO:135/ C
24	KONYA	ÖZCAN SOĞUTMA VE ISITMA BEYAZ EŞYA KLİMA SERVİS HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.	0 332 236 33 37	NIŞANTALI MAH. HULUSI BAYBAL CAD. ORKIDE SIT. NO:24/B
25	GAZİANTEP	ÜNAL ŞENSÖYLER ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ	0 342 215 15 78	DEĞİRMİÇEM MAH. İMAM HÜSEYİN İNCİOĞLU CAD.NO 17/A
26	KAHRAMA N Maraş	GÜNGÖR ELEKTRONİK ERDAL GÜNGÖR	0 344 223 46 00	HAYRULLAH MAH. MALİK EJDER CAD. ARIKAN SİTESİ B BLOK NO 24/C
27	KAYSERİ	MIZRAK ELEKTRONİK MEHMET MIZRAK	0 352 233 65 85	MİMAR SİNAN MAH SUSURLUK SOK N65/A KOCASINAN"
28	BOLU	ERGÜN RÜZGAR -İKLİM ELEKTRİK - SOĞUTMA	0 374 212 23 32	KARAMANLI MAH STADYUM CAD NO7/A
29	DİYARBAKIR	MAHSUM USTELEVİZYON HASTANESİ	0 412 224 39 79	KURT İSMAILPAŞA 7. SOK. GENÇKALAN APT. ALTI NO:9
30	ŞANLIURFA	CELAL BAYERBAYER ELEKTRONİK	0 414 312 15 16	MARDİN YOLU CD.TİCARET LİSESİ KAR. ABUZEROĞULLARI APT.8/C

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
31	ADİYAMAN	RIFAT ERDİNÇ-TEKNİK ELEKTRONİK	0 416 216 12 62	GÖLEBATMAZ CD. NO:32/A
32	MALATYA	TAYFUN ALİ ÖZBEK-TAYFUN ELEKTRONİK	0 422 325 96 96	KANALBOYU KERNEK CAMII KARŞISI MISTOĞLU APT ALTI NO.9 A-B
33	MALATYA	İHSAN HANBAYHANBAY TEKNİK	0 422 325 05 04	NASUHI CAD ATEPLİ SK NO 34/6
34	ELAZIĞ	SUAT HARDALAÇ GRUP ELEKTRONİK	0 424 237 27 80	İZZET PAŞA CAD HACİTEFİK EFENDİ SOK N:16
35	İSTANBUL / Europe	RA - TEL ELEKTRONİK	0 212 434 43 23	SANCAKTEPE MAH. FATİH CAD. 8 / 4 SOK. NO:2
36	ZONGULDAK	UZMAN ELEKTRONİK	0 372 316 59 60	ERDEMİR CD. NO:130 KDZ/EREĞLİ
37	BOLU	MURAT ELEKTRONİK	0 374 217 98 12	İZZET BAYSAL CAD. NO:201/A MERKEZ BOLU
38	ORDU	JAPON ELEKTRONİK	0 452 225 38 88	YENİ MAH KAHRAMAN SAĞRA CAD NO:77/A ORDU"
39	SAKARYA	ÖNER ELEK.	0 264 271 93 98	CUMHURİYET MAH. YAKIN SOK N:10/A
40	SORUM	MESUT ELEKTRONİK	0 364 213 63 63	ULUKAVAK MAH. AKPINAR CAD NO:4/ B ÇORUM (YAZI CARŞI HALK EĞTİM MERKEZİ YANI)
41	GİRESUN	MUTLU ELEKTRONİK	0 454 216 27 12	GAZİ CAD.GÖNÜL SOK. DAŞBAŞI APT NO:1/B

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
42	KAYSERİ	EFEM ELEKTRONİK	0 352 320 15 15	Kılıçarslan mah molla sok n11/b Melikgazi
43	KARS	KARAKAŞLAR ELEKTRONİK	0 474 223 87 32	Yusuf Paşa Mah Kazım Karabekir İşhanı Kat1. No140 Karakaşlar Elektronik Kars /Merkez
44	KARABUK	UZMAN ELEKTRONİK	0 370 424 58 50	ESENTEPE CD. YEŞİL MH. NO:2
45	BALIKESİR	MERT ELEKTRONİK	0 266 714 81 45 17	EYLÜL MAH. 32. SOK. No: 21 / A
46	AYDIN	MESUT ELEKTRONİK	0 256 314 04 82	ZAFER MAH. 102 SOK NO:60 A
47	ESKİSEHIR	EKSEN TEKNİK	0 222 234 33 32	ARİFİYE CAD. MUSTAFA KEMAL ATATÜRK CD. NO:10/D
48	ISTANBUL / Europe	EVSER ELEKTRONİK	0 212 284 51 61	KUBİLAY CAD.NO.15 ÇELİKTEPE
49	ISTANBUL / Europe	BAYGOP ELEKTRONİK	0 212 537 25 25	YENİDOĞAN MH. GÖÇMENLER SK. NO:80 G.OSMANPAŞA
50	KONYA	PIKSEL İÇ VE DIŞ TİCARET	0 332 235 15 43	Muradiye Mh. Dr. Ahmet Özcan cd. Mustaf Menekşe sitesi altı no:100/B Meram Konya"
51	SERVANT	NURSEY ELEKTRONİK	0 276 223 97 16	İSLİCE MH. AVCILAR SK NO:3/A
52	HATAY	BAŞKARLAR TEKNİK	0 326 461 25 28	GÖKÇEOĞLU MAH n:20
53	BALIKESİR	AYDIN SOĞUTMAAYDIN ARSLANTAŞ	0 266 3742531	CAMİVASAT MAH.GAZİ CD.NO 59 EDREMİT BALIKESİR

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
54	ISTANBUL / Europe	PROTEL ELEKTRONİK	0 212 534 80 05	HOCA ÜVEYZ MH.KOCASINAN CD. NO:43/AFATİH
55	IĞDIR	MERT ELEKTRONİK	0 476 227 93 33	TOPCULAR MH. TOPCULAR CD. TOMURCUK SK. NO:34
56	SAMSUN	KARDELEN SOĞUTMA	0 362 435 88 38	ULUGAZİ MAH. OSMANİYE CAD. NO : 42 İLKADIM/SAMSUN
57	ADANA	HAS ELECTRONIC	0 322 458 15 24	FATİH MAH. GMK. BULV. ÖZKAN APT.ALTİ 43 / D (BORANLAR SERVİS KARŞISI)
58	ADANA	MERSİN LCD ELECTRONICS	0 324 358 29 48	FATİH MAH. GMK. BULV. ÖZKAN APT.ALTİ 43 / D (BORANLAR SERVİS KARŞISI)
59	ISTANBUL / Asia	MURAT ELEKTRONİK	0 216 396 04 20	FEVZİ ÇAKMAK CAD. BARBAROS SOK.NO:9 KAYNARCA / PENDİK
60	MALATYA	BAY TAMİR - SERKAN FIRAT	0 422 323 64 07	ZAVİYE MAH TEVFİK TEMELLİ CAD N:113
61	ACHE	ÖZKAN ELEKTRONİK	0 472 312 82 07	AĞRI CAD. NO: 73
62	ANTALYA	UÇAK SOĞUTMA	0 242 511 74 55	ŞEKERHANE MAH. ÇAYBAŞI SOK. AŞCI APT. NO: 5 / B"
63	KIRSEHIR	FATİH SOĞUTMA - FATİH KIZILOK	0 386 213 71 41	AŞIKPAŞA MAH KAZIM KARABEKİR CAD GÖKCINAR AP ALTI
64	ANKARA	İKLİM SOĞUTMA - Deniz ÇAKMAKÇI	0 312 480 77 78	İLKADIM MH. SİNAN CD. NO:91/A DİKMENANKARA

Hayır	ŞEHİR	İLÇE	SERVİS İSMİ	TELEFON ADRES
65	ÇANAKKALE	ALKAR İKLİMLENDİRME - YÜKSEL ALDEMİR	0 286 213 15 15	İSMETPAŞA MAH. KAYAALP CAD. NO : 2
66	ANKARA	İLKAY TEKNİK - TELHA BAŞ	0 312 356 16 96	19 MAYIS MAH. SANATORYUM CAD. 169 / D KEÇİÖREN
67	AYDIN	ALAÇAM ELEKTRONİK	0 256 226 12 11	7 EYLÜL MAH. MEHMET AKİF ERSOY CAD. NO : 48
68	ANKARA	D-GRUP DAY.TÜK. MAL.İNŞ.TUR.	0 312 235 33 63	ÇAY YOLU 8. CAD. NO : 55 / E
69	KONYA	KONTEK SOĞUTMA İSİTMA	0 332 245 00 80	Kumköprü Mah fetih cad n299 A-B Karatay
70	ADANA	MERTKAN DAY. TÜK.	0 322 235 92 82	TOROS MAH 78003 SOK HAMİYET YOYGANÖZÜ APT N: 4 ÇUKUROVA ADANA
71	RİZE	VİZYON İLETİŞİM MUSTAFA ÖZGÜN VE ORTAKLARI	0 464 225 0001	MAREŞAL FEVZİ ÇAKMAK CAD. NO . 9 / 6
72	GAZİANTEP	KORKMAZ TEKNİK	0 342 230 65 43	KOLEJTEPE MAHALLESİ MEHMET DAİ SOKAK NO:9/ A LEVENT APT. ALTI ŞAHİNBEY
73	ADİYAMAN	YASİN BOZAN - ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ HASTANESİ	0 416 725 99 89	FATİH MAH. ZAFER CAD. NO: 20-B KAHTA"

1. The warranty period starts from the delivery date of the goods and is 3 years.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisi kapsamındadır.
3. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre, mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayii, acentası, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısından- üreticisinden birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Sanayi malının arızasının 10 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, imalatçı-üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malını tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
4. Malın garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.
5. Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetim Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir.
6. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;
 - Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - Satılanı alıkoymuş ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir.Bu hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Üretici veya ithalatçı, malın kendisi tarafından piyasaya sürülmesinden sonra ayıbın doğduğunu ispat ettiği takdirde sorumlu tutulmaz. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim haklarından birini kullanabilir. Orantısızlığın tayininde malın ayıpsız değeri, ayıbın önemi ve diğer seçimlik haklara başvurmanın tüketici açısından sorun teşkil edip etmeyeceği gibi hususlar dikkate alınır. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi haklarından birinin seçilmesi durumunda bu talebin satıcıya, üreticiye veya ithalatçıya yöneltilmesinden itibaren azami yirmi iş günü . Ancak, bu Kanunun 58 inci maddesi uyarınca çıkarılan yönetmelik eki listede yer alan mallara ilişkin, tüketicinin ücretsiz onarım talebi, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbesttir. Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhâl tüketiciye iade edilir. Seçimlik hakların kullanılması nedeniyle ortaya çıkan tüm masraflar, tüketicinin seçtiği hakkı yerine getiren tarafça karşılanır. Tüketici bu seçimlik haklarından biri ile birlikte 11/1/2011 tarihli ve 6098 sayılı Türk Borçlar Kanunu hükümleri uyarınca tazminat da talep edebilir.

7. Kullanım hatalarına ilişkin bilgi.

- Tüketicinin malı tanıtma ve kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı olarak kullanmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır. Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi ferisinde düzenlenen raporla belirlenmesi ve bu raporun bir nüshasının tüketiciye verilmesi zorunludur.

8. Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi içerisinde düzenlenen rapora ilişkin olarak bilirkişi tarafından tespit yapılması talebiyle uyuşmazlığın parasal değerini dikkate alarak tüketici hakem heyetine veya tüketici mahkemesine başvurulabilir.

Ürünün kurulumunun yetkili servis tarafından yapılması önerilir

ÇALIŞTIRMA BİLGİLERİ

TR

Ürün fiş_Komisyonu Yetki Yönetmeliği (AB) No 1061/2010			
Tedarikçinin ticari markası	LG		
Tedarik edilen model	F4J*QN(P) (0-9)W/S	F2J*QN(P) (0-9)W/S	
Nominal kapasite	7	7	kg
Enerji verimliliği sınıfı	A+++	A+++	
(EC) No 66/2010 Düzenlemesi kapsamında "AB Ecolabel ödülü" almıştır	Hayır	Hayır	
60 °C ve 40 °C'de tam ve kısmi yüklü olarak pamuklu programlarında yıkanan 220 standart yıkamaya göre yılda "X" kWh cinsinden enerji tüketimi ve düşük güç modlarının tüketimi. Gerçek enerji tüketimi cihazın kullanım şekline göre değişir.	121	121	kWh/ yıl
Enerji tüketimi			
tam yükte standart 60 °C pamuklu programı	0,60	0,60	kWh
kısmi yükte standart 60 °C pamuklu programı	0,49	0,49	kWh
kısmi yükte standart 40 °C pamuklu programı	0,47	0,47	kWh
Kapalı modda ve açık bırakılmış modunda ağırlıklı güç tüketimi.	0,45	0,45	W
60 °C ve 40 °C'de tam ve kısmi yüklü olarak pamuklu programlarında yıkanan 220 standart yıkamaya göre yılda "X" litre su tüketimi. Gerçek su tüketimi cihazın kullanım şekline göre değişir.	9200	9200	litre/ yıl
Döndürerek kurutma verimliliği sınıfı "X", G (en az verimli) ile A (en verimli) arasındaki ölçekte	A	B	
60 °C'de standart pamuklu programda tam yükte veya 40 °C'de standart pamuklu programda kısmi yükte elde edilen maksimum dönüş hızı (hangisi daha düşükse) ve 60 °C'de standart pamuklu programda tam yükte veya 40 °C'de standart pamuklu programda kısmi yükte elde edilen kalan nem içeriği (hangisi daha büyükse).	1400	1200	dev/ dak
	44	53	%

Ürün fiş_Komisyonu Yetki Yönetmeliği (AB) No 1061/2010			
Etiket ve fiş üzerindeki bilgileri ilgilendiren, bu programların normal kirlilikteki pamuklu çamaşırın yıkanmasına uygun olduğunu ve birlikte enerji ve su tüketimi açısından en etkili programlar olduğunu belirten standart yıkama programları;	Pamuklu+, 60 °C/40 °C"		
Program zamanı			
tam yükte standart 60 °C pamuklu programı	303	303	dk.
kısmi yükte standart 60 °C pamuklu programı	242	242	dk.
kısmi yükte standart 40 °C pamuklu programı	237	237	dk.
Açık bırakma modunun süresi (TI)	10	10	dk.
Standart 60 °C'lik pamuklu programında tam yükte çalışırken dB(A) re 1 pW cinsinden ifade edilen ve en yakın ondalığa yuvarlanan hava kaynaklı akustik gürültü emisyonları.	55/74	55/74	dB(A)
Serbest Duran			

Ürün fiş_Komisyonu Yetki Yönetmeliği (AB) No 1061/2010			
Tedarikçinin ticari markası	LG		
Tedarik edilen model	F4J*TN(P) (0-9)W/S	F2J*TN(P) (0-9)W/S	
Nominal kapasite	8	8	kg
Enerji verimliliği sınıfı	A+++	A+++	
(EC) No 66/2010 Düzenlemesi kapsamında "AB Ecolabel ödülü" almıştır	Hayır	Hayır	
60 °C ve 40 °C'de tam ve kısmi yüklü olarak pamuklu programlarında yıkanan 220 standart yıkamaya göre yılda "X" kWh cinsinden enerji tüketimi ve düşük güç modlarının tüketimi. Gerçek enerji tüketimi cihazın kullanım şekline göre değişir.	132	132	kWh/ yıl
Enerji tüketimi			
tam yükte standart 60 °C pamuklu programı	0,72	0,72	kWh
kısmi yükte standart 60 °C pamuklu programı	0,53	0,53	kWh
kısmi yükte standart 40 °C pamuklu programı	0,42	0,42	kWh
Kapalı modda ve açık bırakılmış modunda ağırlıklı güç tüketimi.	0,45	0,45	W
60 °C ve 40 °C'de tam ve kısmi yüklü olarak pamuklu programlarında yıkanan 220 standart yıkamaya göre yılda "X" litre su tüketimi. Gerçek su tüketimi cihazın kullanım şekline göre değişir.	10700	10700	litre/ yıl
Döndürerek kurutma verimliliği sınıfı "X", G (en az verimli) ile A (en verimli) arasındaki ölçekte	A	B	
60 °C'de standart pamuklu programda tam yükte veya 40 °C'de standart pamuklu programda kısmi yükte elde edilen maksimum dönüş hızı (hangisi daha düşükse) ve 60 °C'de standart pamuklu programda tam yükte veya 40 °C'de standart pamuklu programda kısmi yükte elde edilen kalan nem içeriği (hangisi daha büyükse).	1400	1200	dev/ dak
	44	53	%

Ürün fiş_Komisyonu Yetki Yönetmeliği (AB) No 1061/2010

Etiket ve fiş üzerindeki bilgileri ilgilendiren, bu programların normal kirlilikteki pamuklu çamaşırın yıkanmasına uygun olduğunu ve birlikte enerji ve su tüketimi açısından en etkili programlar olduğunu belirten standart yıkama programları;	Pamuklu+, 60 °C/40 °C"		
Program zamanı			
tam yükte standart 60 °C pamuklu programı	326	326	dk.
kısmi yükte standart 60 °C pamuklu programı	262	262	dk.
kısmi yükte standart 40 °C pamuklu programı	257	257	dk.
Açık bırakma modunun süresi (TI)	10	10	dk.
Standart 60 °C'lik pamuklu programında tam yükte çalışırken dB(A) re 1 pW cinsinden ifade edilen ve en yakın ondalığa yuvarlanan hava kaynaklı akustik gürültü emisyonları.	55/74	55/74	dB(A)
Serbest Duran			

Ürün fiş_Komisyonu Yetki Yönetmeliği (AB) No 1061/2010			
Tedarikçinin ticari markası	LG		
Tedarik edilen model	F4J*VN(P) (0-9)W/S	F2J*VN(P) (0-9)W/S	
Nominal kapasite	9	9	kg
Enerji verimliliği sınıfı	A+++	A+++	
(EC) No 66/2010 Düzenlemesi kapsamında "AB Ecolabel ödülü" almıştır	Hayır	Hayır	
60 °C ve 40 °C'de tam ve kısmi yüklü olarak pamuklu programlarında yıkanan 220 standart yıkamaya göre yılda "X" kWh cinsinden enerji tüketimi ve düşük güç modlarının tüketimi. Gerçek enerji tüketimi cihazın kullanım şekline göre değişir.	160	160	kWh/ yıl
Enerji tüketimi			
tam yükte standart 60 °C pamuklu programı	0,83	0,83	kWh
kısmi yükte standart 60 °C pamuklu programı	0,63	0,63	kWh
kısmi yükte standart 40 °C pamuklu programı	0,60	0,60	kWh
Kapalı modda ve açık bırakılmış modunda ağırlıklı güç tüketimi.	0,44	0,44	W
60 °C ve 40 °C'de tam ve kısmi yüklü olarak pamuklu programlarında yıkanan 220 standart yıkamaya göre yılda "X" litre su tüketimi. Gerçek su tüketimi cihazın kullanım şekline göre değişir.	11000	11000	litre/ yıl
Döndürerek kurutma verimliliği sınıfı "X", G (en az verimli) ile A (en verimli) arasındaki ölçekte	A	B	
60 °C'de standart pamuklu programda tam yükte veya 40 °C'de standart pamuklu programda kısmi yükte elde edilen maksimum dönüş hızı (hangisi daha düşükse) ve 60 °C'de standart pamuklu programda tam yükte veya 40 °C'de standart pamuklu programda kısmi yükte elde edilen kalan nem içeriği (hangisi daha büyükse).	1400	1200	dev/ dak
	44	53	%

rn fiŖ_Komisyonu Yetki Yönetmeliği (AB) No 1061/2010

Etiket ve fiŖ üzerindeki bilgileri ilgilendiren, bu programların normal kirlilikteki pamuklu amaŖırın yıkanmasına uygun olduğunu ve birlikte enerji ve su tüketimi aısından en etkili programlar olduğunu belirten standart yıkama programları;	Pamuklu+, 60 °C/40 °C"		
Program zamanı			
tam yükte standart 60 °C pamuklu programı	300	300	dk.
kısmi yükte standart 60 °C pamuklu programı	250	250	dk.
kısmi yükte standart 40 °C pamuklu programı	240	240	dk.
Aık bırakma modunun süresi (TI)	10	10	dk.
Standart 60 °C'lik pamuklu programında tam yükte alıŖırken dB(A) re 1 pW cinsinden ifade edilen ve en yakın ondalığa yuvarlanan hava kaynaklı akustik gürültü emisyonları.	53/74	53/74	dB(A)
Serbest Duran			

Memo



İTHALATÇI FİRMA

LG ELECTRONICS TİCARET A.Ş.
Kaptanpaşa Mah. Piyalepaşa Bulvarı
No:73
Ortadoğu Plaza Kat7 ve 8
Okmeydanı / ŞİŞLİ İSTANBUL 34384
Tel : (0 212) 314 52 52
Fax: (0 212) 222 61 44

ÜRETİCİ FİRMA:
Nanjing LG Panda Appliances Co.,Ltd
28 Yongfeng Dadao, Qinhuai District,
Nanjing, Jiangsu Province, 210014.
China

Çağrı Merkezi Telefonu : 444-6-543

**Çağrı Merkezi Adresi :
Kaptanpaşa Mah. Piyalepaşa
Bulvarı No:73.**

**Ortadoğu Plaza Kat:7 34384
Okmeydanı / Şişli / İstanbul
Tel : (0 212) 314 52 52
Fax: (0 212) 222 61 44**

LG Çağrı Merkezi