

Mutlaka dikkat etmeniz gerekenler ...

Kurutucunuz oldukça enerji tasarrufludur ve aynı bir buzdolabında olduğu gibi teknik açıdan enerjiyi etkin şekilde kullanan bir soğuk hava dolaşımıyla ön plana çıkmaktadır. Kurutma makinesi ısı eşanjörü kurutma sırasında otomatik olarak temizlenir. Yoğuşma suyu haznesindeki filtre ve tiftik filtresi düzenli olarak temizlenmelidir.

Kurutma makinesini kesinlikle tüy filtresi ve yoğuşma suyu kabında filtre olmadan çalıştırmayın!

Tiftik filtresi

Kurutma sırasında, çamaşırlardaki tiftikler ve kıllar tiftik filtresinde toplanır. Tiftik filtresinin tıkanması ısı alışverişini düşürebilir.

Bu nedenle tiftik filtresini her kurutma işleminden sonra mutlaka temizleyiniz. Düzenli olarak musluk suyunun altında durulayınız → [Sayfa 4](#).

Tiftik filtresinin temizlenmesi sırasında, hava kanalı girişine yabancı cisimler (tüyler, dolgu malzemeleri) gelmemelidir. Gerekirse tamburu önceden bir elektrik süpürgesi ile temizleyiniz. Hava kanalına hala yabancı madde giriyorsa → müşteri hizmetlerini arayınız.

Yoğuşma suyu kabındaki filtre

Yoğuşma suyu kabındaki filtre yoğuşma suyunu temizler. Bu yoğuşma suyu, otomatik temizleme için gereklidir. Filtrenin düzenli şekilde musluk suyunun altında temizlenmesi gerekir. Filtrenin temizlenmesinden önce yoğuşma suyu kabının boşaltılması gereklidir → [Kurulum ve bakım kılavuzu](#), [Sayfa 3](#).

Kumaşlar

Çözücü madde, sıvı yağ, balmumu, gres yağı veya boya bulaşmış çamaşırları kurutucuda kurutmayınız. Örn. Jöle, aseton, leke çıkarıcı, yıkama benzini vs.

Çamaşırların ceplerini boşaltınız.

Hava geçirmez çamaşırları kurutmayınız.

Aşırı tiftiklenen çamaşırları kurutmaktan kaçınınız.

Yünlüleri sadece yünlüler programında havalandırınız veya kurutunuz.

Tüketim değerleri tablosu

Program	Çamaşırların sıkılma işlemi sırasında sıkılma devir sayısı	Süre**	Enerji tüketimi**		
Pamuklular	9 kg	4,5 kg	9 kg	4,5 kg	
	□ Dolap Kuru*	1400 dev/dk 1000 dev/dk 800 dev/dk	133 dak 157 dak 181 dak	82 dak 2,13 kWh 2,48 kWh	0,98 kWh 1,21 kWh 1,41 kWh
	☞ Ütü Kuru*	1400 dev/dk 1000 dev/dk 800 dev/dk	98 dak 123 dak 147 dak	61 dak 1,62 kWh 2,00 kWh	0,69 kWh 0,92 kWh 1,14 kWh
Sentetikler	3,5 kg	3,5 kg	3,5 kg	3,5 kg	
	□ Dolap Kuru*	800 dev/dk 600 dev/dk	46 dak 60 dak	0,52 kWh 0,66 kWh	

AB etiketi enerji performans testi, değişmeli olarak dolu ve yarı dolu yükü yürütülmelidir. Test önce yarı dolu makine ile yürütülmelidir.

* EN61121 numaralı Avrupa standardına göre yapılan test için program ayarı.
** Değerler kumaş türüne, kurutulacak çamaşırların yapısına, kumaşların ne kadar ıslak olduğuna, ayarlanan kurutma derecesine, doldurma miktarına ve ortam koşullarına bağlı olarak verilen değerlerden farklı olabilir.

Pamuklu tekstil ürünleri için en verimli program

Aşağıdaki "Standart pamuklu program" (□ sembolü ile işaretlenmiştir) normal ıslaklıkta pamuklu çamaşırların kurutulması için uygundur ve kombine enerji tüketimi de göz önüne alındığında ıslak pamuklu çamaşırların kurutulması için en verimli programdır.

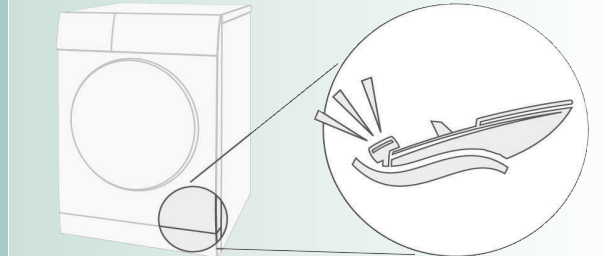
Program + Kurutma seviyesi	Dolum miktarı	Enerji tüketimi	Program süresi
□ Pamuklular + Dolap Kuru	9 kg/4,5kg	2,13 kWh/1,21 kWh	157 dak/97 dak
2010/30/AB direktifine göre test ve enerji etiketlendirmesi için program ayarları			

Cihaz kapalıyken güç tüketimi: 0,10 W
Çalışmaya hazır durumda güç tüketimi (kapalı olmayan durumda): 0,10 W

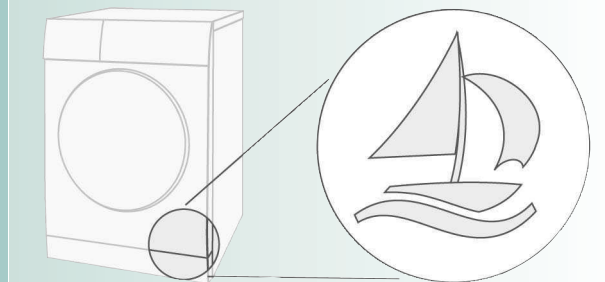
8

Normal gürültüler

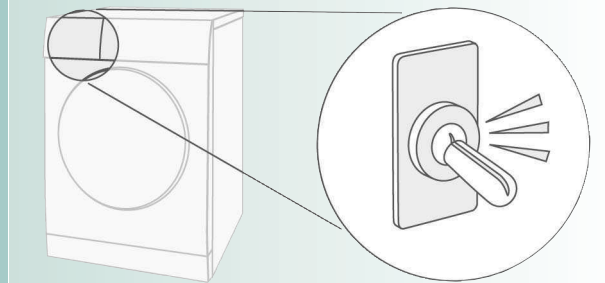
Kurutma sırasında kompresör ve pompadan gelen normal gürültüler oluşur.



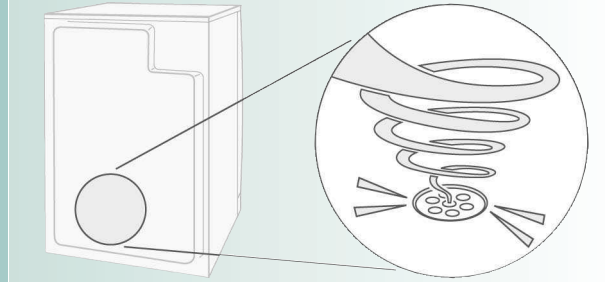
Kurutucu içindeki kompresör zaman zaman bir uğultuya neden oluyor. Ses seviyesi ve ses yüksekliği seçilen programlara ve kurutma işletimine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.



Kurutma makinesinin kompresörü bazı zamanlarda havalandırılır, bu sırada bir vinlama sesi ortaya çıkar.



Kurutucunun otomatik temizliği bir çıtırtıya yol açar.



Yoğuşma suyu, bir pompayla yoğuşma suyu kabına pompalanır, bu sırada pompa sesleri oluşur.

Hangi durumda ne yapmalı ...



Bir arızayı kendiniz giderebiliyorsanız (örn. kapatma/açma), lütfen müşteri hizmetlerimize müracaat ediniz.
Gereksiz teknik eleman ziyaretlerini önlemek amacıyla her zaman uygun bir çözüm bulabilirsiniz. Üretici yeterliliğine güveniniz ve bu bağlamda onarımın, orijinal yedek parçalara sahip deneyimli teknik elemanlar tarafından yapıldığından emin olunuz.
En yakın **Müşteri Hizmetleri**'nin irtibat bilgilerini burada veya ekteki müşteri hizmetleri listesinde bulabilirsiniz:
- TR 444 6688 (Çağrı merkezini sabit hatlardan aramanın bedeli şehir içi ücretlendirmede, Cep telefonlarından ise kullanılan tarifeye göre değişiklik göstermektedir.)
Yetkili servise lütfen cihazınızın ürün numarasını (E-Nr.) ve imalat numarasını (FD) bildiriniz (kapağın iç yüzüne bakınız).
Kurutma makinesini program seçme düğmesinden kapatınız ve elektrik fişini prizden çekiniz.

- Kondensatör kabını boşaltınız** Yoğuşma suyu haznesinin boşaltılması → [Sayfa 4](#). İletisi görüntülenir ve kurutma işlemi iptal edilir. Yoğuşma suyu haznesindeki filtreyi temizleyiniz → [Kurulum ve bakım kılavuzu](#), [Sayfa 3](#). Programa devam etmek için istediğiniz bir tuşa basınız. Tekrar ► **Başlat**/Beklet tuşuna basınız.
- Filtreyi temizleyiniz** yazısı görünür. Tiftik filtresinin temizlenmesi → [Sayfa 4](#). Yeniden ► **Başlat**/Beklet tuşuna basınız.
- Gösterge alanında Isı dönüştürücüsü temizlendi** yazısı görünür. Hata yok! Isı eşanjörünün otomatik temizliği. Temizleme işlemi boyunca yoğuşma suyu kabı boşaltılmamalıdır.
- Kurutma makinesi çalışmaya başlamıyor. ► **Başlat**/Beklet tuşuna basılmış mı? Kapak kapalı mı? Çevre sıcaklığı 5°C'den yüksek mi? Kurutma sırasında optimum ortam sıcaklığı 5°C ile 35°C arasındadır.
- Dişarı su akıyor. Kurutma makinesini yatay olarak konumlandırınız. Yoğuşma suyu kabını tam olarak yerine oturmaya kadar itiniz.

10

Hangi durumda ne yapmalı ...

- Çamaşırlar doğru biçimde kurutulmamış veya hala çok nemli. Sıcak çamaşırlar genelde program sonunda olduklarından daha ıslak şekilde algılanır. Çamaşırları yayınız ve ısının yok olmasını bekleyiniz.

Kurutma hedefine ince ayar yapınız, böylece kurutma süresi uzar ama sıcaklık artmaz. Çamaşırlarınız daha kuru olur.

Daha uzun kurutma süreli bir program seçiniz veya kurutma hedefini yükseltiniz. Bu sırada sıcaklık artmaz.

Hala nemli olan çamaşırlara ek kurutma yapmak için bir süreli program seçiniz.

Programın maksimum dolum miktarını aştıysanız, çamaşırlar doğru biçimde kurutulamaz.

Tamburdaki nem sensörünü temizleyiniz. İnce bir kireç tabakası sensörleri engelleyebilir ve çamaşırlarınız doğru biçimde kurumaz.

Elektrik kesintisi, yoğuşma kabının dolması veya maksimum kurutma süresinin aşılması nedeniyle kurutma iptal edildi.

- Kurutma süresi çok uzun. Tiftik filtrelerini musluk suyunun altında temizleyiniz → [Sayfa 4](#). Hava beslemesi yetersiz → hava sirkülasyonunun iyi olmasını sağlayınız. Havalandırma girişinin önü kapatılmış olabilir mi? Havalandırma girişinin önünü açınız → [Kurulum ve bakım kılavuzu](#) [Sayfa 1](#). Çevre sıcaklığı 35°C'nin üzerinde → Havalandırınız. Kurutma sırasında optimum ortam sıcaklığı 5°C ile 35°C arasındadır. Bu aralığın dışındaki sıcaklıklarda kurutma süresi artabilir. İlgili mekanı yeterli düzeyde havalandırınız.
- Cihazın olduğu yerdeki nem oranı çok fazlaşıyor.
- Elektrik kesintisi. Çamaşırlar hemen kurutma makinesinden çıkartılmalı ve serilmelidir. Sıcak hava çıkabilir. Dikkat: Kapak, tambur ve çamaşırlar sıcak olabilir.
- Bazen gürültülü ve titreşimli çalışabilir. Normal gürültüler → [Sayfa 10](#).

11

Güvenlik bilgileri



- Acil durum** - Derhal elektrik fişini çekip prizden çıkarınız veya sigortayı kapatınız.
- Kurutma makinesini SADECE...** - evin iç kısımlarına yerleştiriniz.
- kumaşların kurutulmasında kullanınız.
- Kurutma makinesini KESİNLİKLE...** - yukarıda belirtilen amaçlar dışında kullanmayınız.
- teknik ayarlar veya özellikler açısından değiştirmeyiniz.
- Tehlikeler** - Çocuklar ve gereken talimat ve bilgileri almamış kişiler kurutma makinesini kullanmamalıdır.
- Çocuklar, yanlarında bir yetişkin olmadan, kurutma makinesinin yanında yalnız kalmamalıdır.
- Evcil hayvanlar kurutma makinesinden uzak tutulmalıdır.
- Kumaşların ceplerindeki tüm cisimleri çıkartınız. Özellikle çakmıklara dikkat ediniz.
- **Patlama tehlikesi!**
- Kapağa yaslamayınız veya üzerine oturmayınız → **Devrilme tehlikesi!**
- Cihazın kapağını dikkatli açınız. Sıcak buhar çıkabilir. Kumaşlar ve tambur sıcak olabilir → **Yanma tehlikesi!**
- Gevşek hatları veya hortumları sabitleyiniz, aksi takdirde **takılıp düşme tehlikesi!**
- 0°C'nin altındaki sıcaklıklarda donmadan kaynaklanan hasarlar olabilir.
- Kurutma makinesini, yönetmeliklere uygun şekilde alternatif akımlı, toprak hattına sahip prize bağlayınız, aksi halde güvenlik garantisi edilemez.
- Kablo kesiti yeterince kalın olmalıdır.
- Kurma** - Sadece şu işarette sahip yanlış elektrik akımı şalteri kullanınız: .
- Elektrik fişi ve priz birbirine uygun olmalıdır.
- Elektrik bağlantısı** - Çok prizi bağlantı düzenekleri/arıbirimleri ve/veya uzatma kabloları kullanmayınız.
- Elektrik fişine ıslak elle dokunmayınız → **Elektrik çarpma tehlikesi!**
- Elektrik fişini kesinlikle kablosundan çekerek prizden çıkarmayınız.
- Elektrik kablolarına hasar vermemeyiniz → **Elektrik çarpma tehlikesi!**
- Kullanım** - Kurutma makinesini sadece program açıklamalarında ([Programlar/Kumaşlar Sayfa 1](#) ve [Program genel bakış Sayfa 7](#)) tavsiye edilen şekilde doldurunuz. Kurutma makinesini çalıştırmadan önce, içindeki kontrol ediniz!
- Çözücü madde, sıvı yağ, balmumu, gres yağı veya boya (örn. jöle, aseton, leke çıkarıcı, yıkama benzini vs.) bulaşmış çamaşırları kurutma makinesinde kurutmayınız → **Yangın/Patlama tehlikesi!**
- Temizleme için endüstriyel kimyasallar kullanılıyorsa tamburlu kurutma makinesi kullanılmamalıdır.
- **Tozdan kaynaklanan tehlike** (örn. kömür tozu, un): Kurutma makinesi kullanmayınız → **Patlama tehlikesi!**
- Sıcaklığın dağılması için çamaşırlar çabuk çıkarılacak ve serilmeyecekse kurutma işlemi sona erene kadar kurutucuyu kapatmayınız.
- Çamaşırlar sünger köpük/kauçuk içeriyorsa, kurutma makinesi kullanmayınız → Elastik malzemeler zarar görebilir ve süngerin olası deformasyonu nedeniyle kurutma makinesi bozulabilir.
- Örneğin uzun saç gibi hafif şeyler kurutma makinesine hava girişi sırasında içeri çakılabilir → **Yaralanma tehlikesi!**
- Kurutma evresinin son bölümü ısılmadan gerçekleştirilir (soğutma evresi), böylece çamaşırların çamaşırlara zarar vermeyecek bir sıcaklıkta kalması sağlanır.
- Kurutma makinesini program sonunda kapatınız!
- Damıtılmış su/yoğuşma suyu içme suyu değildir ve tiftikler bu suyun kirlenmesine neden olabilir!
- Anıza** - Kurutma makinesinde arıza veya arıza ihtimali varsa, Kurutma makinesini kullanmayınız, onarım sadece yetkili servis tarafından yapılmalıdır.
- Elektrik kablosu bozuk olan kurutma makinesini kullanmayınız. Olası tehlikeleri engellemek için bozuk elektrik kablosu sadece yetkili servis tarafından değiştirilmelidir.
- Yedek parçalar** - Güvenlik nedenlerinden dolayı sadece orijinal yedek parçaları ve aksesuarları kullanınız.
- İmha etme** - Kurutma makinesi: Elektrik fişini prizden çekiniz, **daha sonra** elektrik kablosunu cihazdan ayırınız. Resmi imha etme merkezinde imha ediniz.
- Ambalaj: Ambalaj parçalarını çocuklardan uzak tutunuz → **Boğulma tehlikesi!**
- Isı eşanjörü, Kyoto Protokolü ile tescil edilen florlu sera gazı içermektedir R407C → Bu gazı usulüne uygun şekilde imha ediniz. Dolum miktarı: 0,290 kg. Toplam GWP: 0,514 tCO₂.
- Tüm malzemeler çevre dostudur ve tekrar kullanılabilir. Çevreye zarar vermeyecek şekilde imha edilmelidir.

12

SIEMENS

Çamaşır kurutucusu
WT47Y760TR

siemens-home.com/welcome

tr Kullanım kılavuzu



Sayfa 13'deki güvenlik bilgilerini dikkate alınız!



Kurutma makinesini ancak bu kullanım kılavuzunu ve **Kurulum ve bakım kılavuzlarını** okuduktan sonra çalıştırınız!

Register your product online

13

Kurutma makineniz

Tebrikler - Modern, kalite açısından yüksek değerde Siemens marka bir ev aleti almaya karar verdiniz.

Isı eşanjörlü ve otomatik temizleme tertibatına sahip yoğunluşturmalı kurutma makinesinin en belirgin özelliği düşük enerji tüketimidir. Fabrikamızdan çıkan her kurutma makinesi, fonksiyonu ve kusursuz durumu bakımından kontrol edilir. Sorularınız için yetkili servisimiz memnuniyetle hizmetinizdedir.

EEE Yönetmeliğine Uygundur.

Kullanım Süresi: 10 YIL (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi).

Garanti Şartları

Malin ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11 inci maddesinde yer alan;

- **Sözleşmeden dönme,**
- **Satış bedelinden indirim isteme,**
- **Ücretsiz onarılmasını isteme,**
- **Satılan ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,**

hakklarından birini kullanabilir.

■ **Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını** kullanması halinde malın;

- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- Tamirinin mümkün olmadığını, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; **tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini** satıcıdan talep edilir. Satıcı, **tüketicinin talebini reddedemez.** Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

■ **Tüketicinin bu haklarından ücretsiz onarım hakkını** seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

■ Malın kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.

■ Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki **Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine** başvurabilir.

Çevre kurallarına uygun imha etme

Bu ürün 2012/19/EU sayılı Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar Direktifi'ne göre etiketlenmiştir. Ulusal yönetmelik (Türkiye Resmi Gazetesi No:28300 Tarih: 22.05.2012) Avrupa genelinde geçerli olan, ürünlerin geri toplanması ve geri dönüştürülmesi ile ilgili yapıyı belirtir.

Ürünlerimiz, aksesuarlarımız, yedek parçalarımız ve hizmetlerimizle ilgili ayrıntılı bilgiler için: www.siemens-home.com.

İçindekiler

	Sayfa
■ Hazırlama	2
■ Kumanda paneli	2
■ Kurutma	3/4
■ Gösterge alanı ve tuşlar	5
■ Çamaşırlara ilişkin bilgiler	6
■ Programa genel bakış	7
■ Mutlaka dikkat etmeniz gerekenler	8
■ Tüketim değerleri	9
■ Normal gürültüler	10
■ Hangi durumda ne yapmalı, ... / Müşteri hizmetleri	11/12
■ Güvenlik bilgileri	13

Usulüne uygun kullanım

- Sadece evde,
- Sadece su ile yıkanmış olan kumaşların kurutulması için kullanılmalıdır.

! **3 yaşından küçük çocukları kurutma makinesinden uzak tutunuz.**
Çocukların kurutma makinesinde temizleme ve bakım çalışmalarını gözetimsiz biçimde, tek başına yapmalarına izin vermeyiniz.
Çocuklar, yanlarında bir yetişkin olmadan, kurutma makinesinin yanında yalnız kalmamalıdır!
Evcil hayvanlar kurutma makinesinden uzak tutulmalıdır!
Kurutma makinesi, sorumluluk üstlenen uygun kişiler tarafından denetlenmek şartıyla veya gereken eğitime tabi tutulduktan sonra 8 yaşından büyük çocuklar, fiziksel, algısal veya ruhsal rahatsızlıkları olan kişiler ve az tecrübeli veya az bilgi sahibi kişiler tarafından da kullanılabilir.
Bu cihaz, deniz seviyesinden en fazla 4000 metre yükseklikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

Programlar / Kumaşlar

Programa ve kumaşa detaylı bir genel bakış → *Programa genel bakış Sayfa 7.*

Kumaşın etiketindeki bakım uyarılarını dikkate alınız.

Seçilen programa bağlı olarak kurutma hedefi, zaman seçimi ve seçenekler ayrı ayrı seçilebilir.

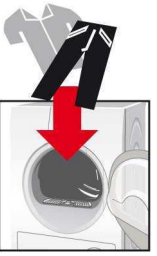
Pamuklular	Dayanıklı sağlam kumaşlar
Sentetikler	Sentetik veya karışık malzemeden yapılmış kumaşlar
Mix	Pamuklu ve sentetik kumaşlardan oluşan karışık yük
Ayakkabıları sepette kurutma	Ayakkabılar
Yünlüleri sepette kurutma	Elde veya makinede yıkanabilen, yün veya yün içeren malzemeden kumaşlar
Kot	Jeans/Denim kumaşlar
Havalandırma Süreli Program	} Yünlüleri ve ipek hariç tüm kumaş türleri
Kurutma Süreli Program	
Outdoor	Mikro iplikten fonksiyonlu kıyafet.
Gömlek/Bluz	Pamuklu ve karışık malzemeden yapılmış gömlekler ve bluzlar
Yastık	Yastıklar ve yorganlar
Süper kısa 40'	Sentetik, pamuklu ve karışık malzeme
Yorgan	Sentetik katkılı büyük kapitone kumaşlar
Havlular	Örneğin mendiller ve bornozlar gibi havlular

Hazırlama

Kurulum → ;Kurulum ve bakım kılavuzuna bakınız.

! **Hasarlı kurulum çalıştırmayın. Müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.**

! **Hasarlı kurulum çalıştırmayın. Müşteri hizmetleri ile iletişime geçin.**



i Program seçme düğmesinin ortasındaki ►► tuşuna basılarak cihazın açılması ve kapatılması. Program seçme düğmesinin dış halkası çevrilerek (her iki yöne) program seçimi. Seçilen program görüntülenir.

Gösterge alanı / Tuşlar

Program seçme Kapağı

Hafıza 1 } Kişisel ayarların hafızaya alınması ve çağırılması

Hafıza 2 } Kişisel ayarların hafızaya alınması ve çağırılması

►► Başlat/Beklet Programın başlatılması veya bekletilmesi

Ayrıntılı bilgiler → Sayfa 5

Ayarlar: 3 sn. Bitiş sinyali, T

Kurutma makinesini kesinlikle kullanmadan önce okuyunuz!
Kullanma talimatlarına bilgi veriniz!

Kurutma makinesinin kontrol edilmesi



Islak elle dokunmayınız!
Sadece fişi tutunuz!

Elektrik fişinin prize takılması



Çamaşırların türlerine göre ayrılması

Ceplerdeki tüm cisimler boşaltılmalıdır.
Çakmalara dikkat edilmelidir!
Doldurma işleminden önce tambur boş olmalıdır!

Sayfa 7'deki Programa genel bakış bölümüne bakınız.
Ayrıca bkz. "Yünlü sepeti" kılavuzu (modele göre).



Kapağın açılması / Çamaşırların doldurulması / Program seçme düğmesine basılması / Program ayarı

Program seçme düğmesi / Başlat/Beklet düğmesi



Kapağı kapatınız

1

Tuşa ►► Başlat/Beklet basınız

2

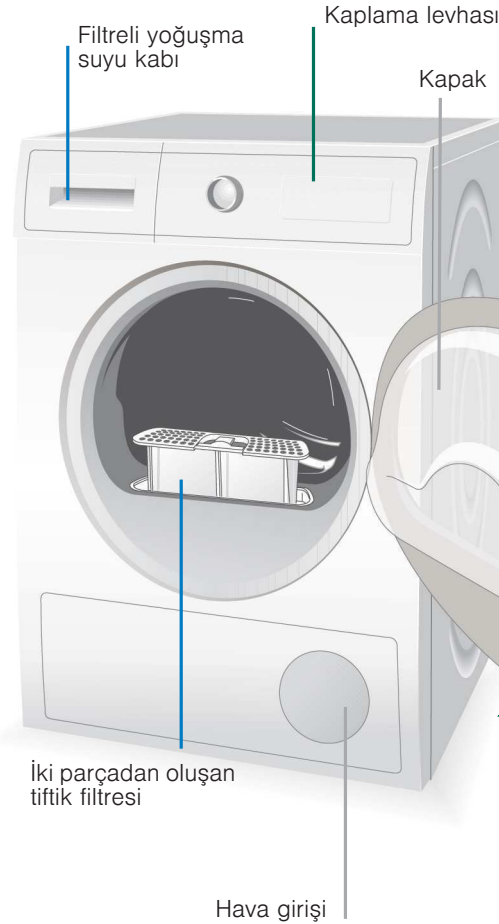
Aracılarıyla göstergedeki fonksiyonların değiştirilmesi

Seviyesi) [Dolap Kuru +], [Dolap Kuru], [Ütü Kuru]
Ölçüleme) Kırıksıklık önleme fonksiyonu 120 dakikaya kadar ayarlanabilir
Özellikler) Süre ön seçimi/Çocuk emniyeti
[Sıkma devri], [Kurutma derecesi], [Düşük ısı]

Program başlatınız

Program başlatma sesi, Otomatik kapanma ve Lisan

Kurutma



1

2

3

Kurutma



7



6

Yoğuşma suyu kabının boşaltılması

Kap her kurutma işleminden sonra boşaltılmalıdır, kurutma işlemi sırasında değil!

1. Kabi dışarı doğru çekiniz ve yatay olarak tutunuz.
2. Yoğuşma suyu boşaltılmalıdır. Kabi yerine oturuncaya kadar itiniz.

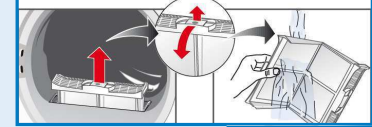
Ayrıca → Kurulum ve bakım kılavuzunu dikkate alınız Sayfa 3.

Tiftik filtresinin temizlenmesi

i Temiz bir tiftik filtresi, elektrik tüketimini ve kurutma süresini azaltır.

Tiftik filtresi iki parçadan oluşur. İç ve dış filtreyi her kurutma işleminden sonra temizleyiniz:

1. Kapağı açınız. Kapaktaki/kapak bölgesindeki tiftikleri temizleyiniz.



2. Tiftik filtresinin iki parçasını da çıkarınız.
3. Kanalın kenarındaki tiftikleri temizleyiniz. Tiftikler açık kanalın içine düşmemelidir.



4. Filtreyi dışarı katlayınız ve tüm tiftikleri çıkarınız.



5. İki parçayı da musluk suyunun altında durulayınız ve iyice kurulayınız.
6. İç ve dış filtreyi kapatınız, birbirine geçirin ve tekrar takınız.



5

Çamaşırları çıkarınız ve kurutma makinesini kapatınız

4

Program sonu ...

Programa ara verme

1. Kapağı açınız veya ►► **Başlat/Beklet** tuşuna basınız, kurutma işlemine ara verilir.
2. Çamaşırları ilave ediniz veya çıkarınız ve kapağı kapatınız.
3. İhtiyaca göre, programları ve ek fonksiyonları yeniden seçiniz. ►► **Başlat/Beklet** tuşuna basınız. **Kalan süre** birkaç dakika içerisinde güncellenir.

Gösterge alanı ve tuşlar

Gösterge alanı

Filtreyi temizleyiniz	Tiftik filtresinin temizlenmesi → Sayfa 4.
Kondensatör kabını boşaltınız	Yoğuşma suyu kabını boşaltınız → Sayfa 4 ve/veya yoğuşma suyu kabındaki filtreyi temizleyiniz → Kurulum ve bakım kılavuzu Sayfa 3.
Isı dönüştürücüsü temizlendi	Isı eşanjörünün otomatik temizliği. Görüntüleme sırasında yoğuşma suyu kabını boşaltmayınız.

Tuşlar

☼ (Kurutma seviyesi)	Kurutma hedefinin (örn. Dolap Kuru) veya kurutma süresinin seçilmesi (20 dak. ile 3 s:30 dak. arasında, modele ve programa bağlı olarak). ☼ Dolap Kuru + : Kalın, çok katlı parçalara sahip çamaşırlar için. ☼ Dolap Kuru : Tek katlı çamaşırlar için. ☼ Ütü Kuru : Çamaşırların durumu ütüleme için uygun (çamaşırların ütülenmesi, kırışıklıkların engellenmesi için).
☼ (Kolay ütüleme)	Tambur, kırışıklıkların önlenmesi için program sonunda düzenli aralıklarla hareket eder. Otomatik kırışıklık önleme fonksiyonu 30 dakikalık kademelerle 120 dakikaya kadar ayarlanabilir. Tüm programlar için standart ayar 60 dakikadır.
⌚ (Kalan süre)	Bir programın seçilmesi durumunda azami dolun miktarı için tahmini kurutma süresi görüntülenir. Kurutma işlemi sırasında nem sensörleri gerçek dolun miktarını algılar ve program süresini düzeltir. Bu durumda göstergedeki ⌚ (Kalan süre) 'de değişimler görülür. ⌚ (Kalan süre) saat bazında kademelerle azami 24 saate kadar geciktirilebilir. İstedığınız saat sayısı görüntülenene kadar ⌚ (Kalan süre) tuşuna basınız (s=Saat). ☼ Çocuk emniyeti : Devreye alma/devreden çıkarma → Programı başlatınız, gösterge alanındaki ⌚ (Kalan süre) tuşuna 5 saniye boyunca basınız.
☰ Menü	☑ Sıkma devri , ☑ Kurutma derecesi , ☼ Düşük ısı ☼ Seçilen programa bağlı olarak tüm seçenekler seçilemeyebilir. ☑ Sıkma devri : Makinenin sıkma devri sayısı → sadece tahmini kurutma süresinin daha kesin görüntülenmesi içindir ⌚ (Kalan süre). ☑ Kurutma derecesi : Kurutma sonucu (örn. Dolap Kuru) üç kademede (+1 - maksimum +3) artırılabilir, istisna: Süreli program → Ön ayar = 0. Bir program için hassas ayar yapıldıktan sonra bu ayar diğer programlar için de saklanır. ☼ Düşük ısı : Hassas kumaşlar için düşük sıcaklık ☑, uzun süreli kurutmalarda, örn. Poliakril, Polimid, Elastan veya Asetat.
Hafıza 1/2	Sık kullanılan kişisel program ayarlarının hafızaya alınması için. İstenilen programı program seçme düğmesi ile seçiniz. İstedğiniz program hafızaya alınmaya kadar Hafıza 1/2 tuşunu 3 saniye basılı tutunuz. Hafızaya alınan programı seçmek için, Hafıza 1/2 tuşuna kısaca basınız. Hafıza 1/2 ile çağrılan program gösterge alanında görüntülenir.
Ayarlar: 3 sn. basınız	Bitiş sinyali, Tuş sesi, Otomatik kapanma ve Lisan. Menüye gitmek için iki tuşa birden 3 saniye süreyle basınız. Bitiş sinyali, Tuş sesi : Sinyal sesi şiddeti seçilebilir: Kapalı - düşük - orta - yüksek - çok yüksek. Otomatik kapanma : Ayarlar: 3 sn. basınız tuşlarına basarak etkinleştirme/devre dışı bırakma. Kurutucu seçime göre 15, 30 veya 60 dakika sonra otomatik olarak kapanır. Ayar. ☼ (Kolay ütüleme) veya program bittikten sonra etkin. Lisan : İstenecek dillerin seçilmesi.

Çamaşırlara yönelik uyarılar ...



Kumaşların bakım işaretleri

Üreticinin bakım uyarılarına dikkat ediniz!

- Kurutma makinesine uygun
- Normal sıcaklıkta kurutma.
- Düşük sıcaklıkta kurutma.
- Makedede kurutmayınız.



Aşağıdaki kumaşları kurutma makinesinde kurutmayınız:

- Hava geçirmeyen kumaşlar (örn. kauçuklanmış).
- Hassas kumaşlar (ipek, sentetik tül perdeler) → Bunlarda kırışıklık oluşur!
- Yağ lekeli çamaşırlar.



Kurutma işlemi için yararlı bilgiler

- Eşit oranda bir kurutma sonucu için çamaşırları dokuma türüne ve kurutma programına göre ayırınız.
- Çok küçük kumaşlar (örn. bebek çorapları) daima büyük çamaşır parçalarıyla (örn. mendil) birlikte kurutulmalıdır.
- Fermuarları, kancaları ve kopçaları kapatınız, kılıfların düğmelerini ilikleyiniz. Kumaş kemerleri, önlük bağlarını vs. birbirine bağlayınız, gerekirse yıkama torbası kullanınız.
- Sentetik çamaşırları aşırı kurutmayınız → Kırışma tehlikesi! Bu tür çamaşırları ek olarak kurumaya bırakınız.
- Çamaşırları kuruttuktan sonra hemen ütülemezsiniz, bir süre katlanmış halde bırakınız → Böylece çamaşırdaki kalan nem eşit şekilde dağılır.
- Dokuma kumaşlar (örn. tişörtler, triko çamaşırlar) ilk kurutmada çoğu kez çekerler. → ☼ **Dolap Kuru +** programını kullanmayınız.
- Kolalanmış çamaşırlar kurutma makinesinde kurutulmaya sadece belli koşullarda ve sınırlı olarak elverişlidir → Kolalama maddesi, kurumayı etkileyen bir tortu veya tabakaya sebep olur.
- Kurutulacak çamaşırların yıkanması sırasında yumuşatıcı miktarı üretici verilerine göre ayarlanmalıdır.
- Kurutucuda az miktarda çamaşır kurutulacaksa, "Süreli program"ı kullanınız.

Çevre koruma / Tasarruf uyarıları

- Kurutma işleminden önce, çamaşırları çamaşır makinesinde sıkınız → Sıkma devri sayısı yüksek olduğu zaman, kurutma süresi de kısalmış ve enerji tüketimi azalır. Sentetikleri de sıkma işlemine tabi tutunuz.
- Tavsiye edilen maksimum dolun miktarını kullanınız, ancak bu miktarı aşmayınız → *Programa genel bakış Sayfa 7*.
- Kurutma işlemi sırasında kurutma makinesinin bulunduğu yeri iyi havalandırınız.
- Tiftik filtresini her kurutma işleminden sonra temizleyiniz → *Tiftik filtresinin temizlenmesi, Sayfa 4*.
- Soğutma havası girişini boş tutunuz → Hava girişini kapatmayınız veya yapıştırmayınız.

Programa genel bakış → Sayfa 9'daki tüketim değerleri tablosunu ve Sayfa 6'daki uyarıları dikkate alınız!

→ Çamaşırların kumaş ve dokuma türüne göre ayrılması. Kumaşlar kurutma makinesine uygun olmalıdır.
→ Kurutma hedefleri ayrı olarak ayarlanabilir → Dolap kuru+, Dolap kuru ve Ütü kuru (modele ve programa bağlı olarak). Kurutma derecesinde hassas ayar yapılabilir (programa bağlı olarak). Ek katı kıyafetlere oranla çok katlı kumaşlar için kurutma süresi daha uzundur. Önerilen: Ayrı kurutma!

Programlar maks. Kumaş türü Seçenekler ve Uyarılar



Programlar	maks.	Kumaş türü	Seçenekler ve Uyarılar
Pamuklular	9 kg	Dayanıklı sağlam kumaşlar, pamuk ve ketenden oluşan kaynatılabilen kumaşlar	
Sentetikler	3,5 kg	Sentetik veya karışık malzemeden yapılmış kumaşlar	
Mix	3,5 kg	Pamuklu ve sentetik kumaşlardan oluşan karışık yük	
Ayakkabıları sepette kurutma	1 çift	Ayakkabılar	Sadece ayrı bir sepette kullanılmalıdır. Bakz. Yünü sepeti açıklaması.
Yünüleri sepette kurutma	1,5 kg	Elde veya makinede yıkanabilen, yün veya yün içeren malzemeden kumaşlar	Sadece ayrı bir sepette kullanılmalıdır. Bakz. Yünü sepeti açıklaması.
Kot	6 kg	Jeans/Denim kumaşlar	
Havalandırma Süreli Program		Yünüler ve ipek hariç tüm kumaş türleri	Havalandırmak için.
Kurutma Süreli Program			Ön kurutmalı, çok katlı kumaşlar veya tek parça küçük küçük çamaşırlar için. Sonradan yapılan ek kurutma için de uygun.
Outdoor	2 kg	Membran kaplamalı ve su geçirmez kumaştan mevsimlik ve outdoor kıyafetler	Ozellikle hassas.
Gömlek/Bluz	1,5 kg	Pamuklu ve karışık malzemeden yapılmış gömlekler ve bluzlar	Kırıksıklıklar azalır. Tamamen kurutulmaz.
Yastık	1,5 kg	Yastıklar ve yorganlar	Tek tek kurutunuz.
Süper kısa 40'	2 kg	Sentetik, pamuklu ve karışık malzeme	Kolay kuruyan kumaşlar.
Yorgan	2 kg	Sentetik katkılı büyük kapitone kumaşlar	Kuş tüyü doldurulmamalıdır.
Havlular	3,5 kg	Örneğin mendiller ve bornozlar gibi havlular	

BSH EV ALETLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:51
34771 Ümraniye / İstanbul

9608 / 9001149366



BSH Sprzet Gospodarsstwa Domowego
Sp. z o.o. II Oddział w Łodzi
ul. Wedmanowej 10; 93-228 Łódź / Poland

WT47Y760TR

Mutlaka dikkat etmeniz gerekenler ...

Kurutucunuz oldukça enerji tasarrufludur ve aynı bir buzdolabında olduğu gibi teknik açıdan enerjiyi etkin şekilde kullanan bir soğuk hava dolaşımıyla ön plana çıkmaktadır. Kurutma makinesi ısı eşanjörü kurutma sırasında otomatik olarak temizlenir. Yoğuşma suyu haznesindeki filtre ve tiftik filtresi düzenli olarak temizlenmelidir.



Kurutma makinesini kesinlikle tüy filtresi ve yoğuşma suyu kabında filtre olmadan çalıştırmayın!

Tiftik filtresi

Kurutma sırasında, çamaşırlardaki tiftikler ve kıllar tiftik filtresinde toplanır. Tiftik filtresinin tıkanması ısı alışverişini düşürebilir. Bu nedenle tiftik filtresini her kurutma işleminden sonra mutlaka temizleyiniz. Düzenli olarak musluk suyunun altında durulayınız → Sayfa 4. Tiftik filtresinin temizlenmesi sırasında, hava kanalı girişine yabancı cisimler (tüyler, dolgu malzemeleri) gelmemelidir. Gerekirse tamburu önceden bir elektrik süpürgesi ile temizleyiniz. Hava kanalına hala yabancı madde giriyorsa → müşteri hizmetlerini arayınız.

Yoğuşma suyu kabındaki filtre

Yoğuşma suyu kabındaki filtre yoğuşma suyunu temizler. Bu yoğuşma suyu, otomatik temizleme için gereklidir. Filtrenin düzenli şekilde musluk suyunun altında temizlenmesi gerekir. Filtrenin temizlenmesinden önce yoğuşma suyu kabının boşaltılması gereklidir → Kurulum ve bakım kılavuzu, Sayfa 3.

Kumaşlar

Çözücü madde, sıvı yağ, balmumu, gres yağı veya boya bulaşmış çamaşırları kurutucuda kurutmayınız: Örn. Jöle, aseton, leke çıkarıcı, yıkama benzini vs. Çamaşırların ceplerini boşaltınız. Hava geçirmez çamaşırları kurutmayınız. Aşırı tiftiklenen çamaşırları kurutmaktan kaçınınız. Yünlüleri sadece yünlüler programında havalandırınız veya kurutunuz.

Tüketim değerleri tablosu

Program	Çamaşırların sıkılma işlemi sırasında sıkma devir sayısı	Süre**		Enerji tüketimi**	
		9 kg	4,5 kg	9 kg	4,5 kg
Pamuklular					
☒ Dolap Kuru*	1400 dev/dk	133 dak	82 dak	1,72 kWh	0,98 kWh
	1000 dev/dk	157 dak	97 dak	2,13 kWh	1,21 kWh
	800 dev/dk	181 dak	112 dak	2,48 kWh	1,41 kWh
☒ Ütü Kuru*	1400 dev/dk	98 dak	61 dak	1,22 kWh	0,69 kWh
	1000 dev/dk	123 dak	76 dak	1,62 kWh	0,92 kWh
	800 dev/dk	147 dak	91 dak	2,00 kWh	1,14 kWh
Sentetikler		3,5 kg		3,5 kg	
☒ Dolap Kuru*	800 dev/dk	46 dak		0,52 kWh	
	600 dev/dk	60 dak		0,66 kWh	

AB etiketi enerji performans testi, değişmeli olarak dolu ve yarı dolu yükte yürütülmelidir. Test önce yarı dolu makine ile yürütülmelidir.

* EN61121 numaralı Avrupa standardına göre yapılan test için program ayarı.
** Değerler kumaş türüne, kurutulacak çamaşırların yapısına, kumaşların ne kadar ıslak olduğuna, ayarlanan kurutma derecesine, doldurma miktarına ve ortam koşullarına bağlı olarak verilen değerlerden farklı olabilir.

Pamuklu tekstil ürünleri için en verimli program

Aşağıdaki "Standart pamuklu programı" (☒ sembolü ile işaretlenmiştir) normal ıslaklıkta pamuklu çamaşırların kurutulması için uygundur ve kombine enerji tüketimi de göz önüne alındığında ıslak pamuklu çamaşırların kurutulması için en verimli programdır.

Güncel AB düzenlemesi 932/2012 uyarınca pamuklular için standart programlar

Program + Kurutma seviyesi	Dolum miktarı	Enerji tüketimi	Program süresi
☒ Pamuklular + Dolap Kuru	9 kg/4,5kg	2,13 kWh/1,21 kWh	157 dak/97 dak

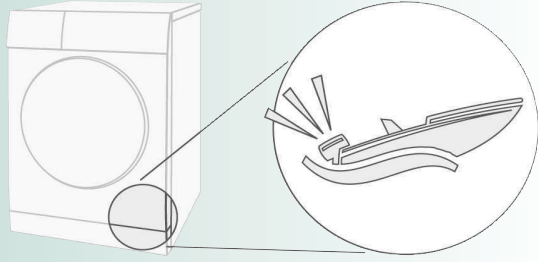
2010/30/AB direktifine göre test ve enerji etiketlendirmesi için program ayarları

Cihaz kapalıyken güç tüketimi: 0,10 W

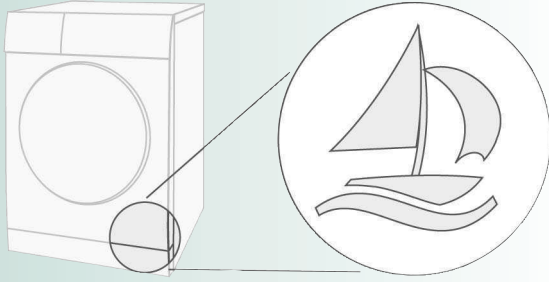
Çalışmaya hazır durumda güç tüketimi (kapalı olmayan durumda): 0,10 W

Normal gürültüler

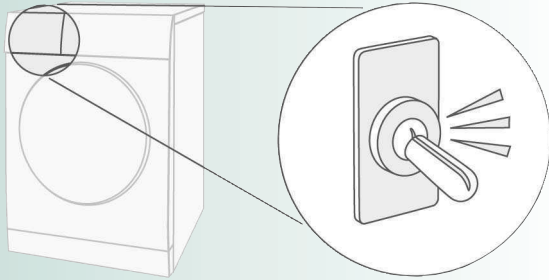
Kurutma sırasında kompresör ve pompadan gelen normal gürültüler oluşur.



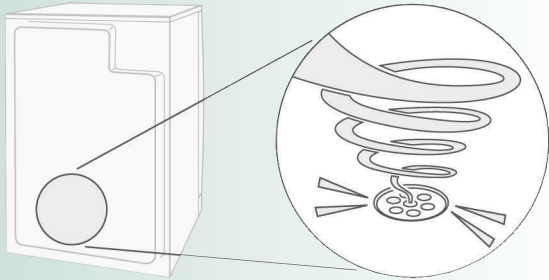
Kurutucu içindeki kompresör zaman zaman bir uğultuya neden oluyor. Ses seviyesi ve ses yüksekliği seçilen programlara ve kurutma işletimine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.



Kurutma makinesinin kompresörü bazı zamanlarda havalandırılır, bu sırada bir vınlama sesi ortaya çıkar.



Kurutucunun otomatik temizliği bir çıkırtıya yol açar.



Yoğuşma suyu, bir pompayla yoğuşma suyu kabına pompalanır, bu sırada pompa sesleri oluşur.

Hangi durumda ne yapmalı ...



Bir arızayı kendiniz gideremiyorsanız (örn. kapatma/açma), lütfen müşteri hizmetlerimize müracaat ediniz. Gereksiz teknik eleman ziyaretlerini önlemek amacıyla her zaman uygun bir çözüm bulabiliriz. Üretici yeterliliğine güveniniz ve bu bağlamda onarımın, orijinal yedek parçalara sahip deneyimli teknik elemanlar tarafından yapıldığından emin olunuz. En yakın **Müşteri Hizmetleri**'nin irtibat bilgilerini burada veya ekteki müşteri hizmetleri listesinde bulabilirsiniz:
- **TR 444 6688** (Çağrı merkezini sabit hatlardan aramanın bedeli şehir içi ücretlendirme, Cep telefonlarından ise kullanılan tarifeyle değişkenlik göstermektedir.) Yetkili servise lütfen cihazınızın ürün numarasını (E-Nr.) ve imalat numarasını (FD) bildiriniz (kapağın iç yüzüne bakınız). Kurutma makinesini program seçme düğmesinden kapatınız ve elektrik fişini prizden çekiniz.

- **Kondensatör kabını boşaltınız** Yoğuşma suyu haznesinin boşaltılması → *Sayfa 4*. Yoğuşma suyu haznesindeki filtre kirli mi? → Yoğuşma suyu haznesindeki filtreyi temizleyiniz → *Kurulum ve bakım kılavuzu, Sayfa 3*. Programa devam etmek için istediğiniz bir tuşa basınız. Tekrar ► **Başlat**/Beklet tuşuna basınız.
- **Filtreyi temizleyiniz** yazısı Tiftik filtresinin temizlenmesi → *Sayfa 4*. Yeniden ► **Başlat**/Beklet tuşuna basınız.
- Gösterge alanında **Isı dönüştürücüsü temizlendi** yazısı görünür. Hata yok! Isı eşanjörünün otomatik temizliği. Temizleme işlemi boyunca yoğuşma suyu kabı boşaltılmamalıdır.
- Kurutma makinesi çalışmaya başlamıyor. ► **Başlat**/Beklet tuşuna basılmış mı? Kapak kapalı mı? Çevre sıcaklığı 5°C'den yüksek mi? Kurutma sırasında optimum ortam sıcaklığı 5°C ile 35°C arasındadır.
- Dışarı su akıyor. Kurutma makinesini yatay olarak konumlandırınız. Yoğuşma suyu kabını tam olarak yerine oturuncaya kadar itin.

Hangi durumda ne yapmalı ...

- Çamaşırlar doğru biçimde kurutulmamış veya hala çok nemli.
Sıcak çamaşırlar genelde program sonunda olduklarından daha ıslak şekilde algılanır. Çamaşırları yayınız ve ısının yok olmasını bekleyiniz.
Kurutma hedefine ince ayar yapınız, böylece kurutma süresi uzar ama sıcaklık artmaz. Çamaşırlarınız daha kuru olur.
Daha uzun kurutma sürelili bir program seçiniz veya kurutma hedefini yükseltiniz. Bu sırada sıcaklık artmaz.
Hala nemli olan çamaşırlara ek kurutma yapmak için bir süreli program seçiniz.
Programın maksimum dolun miktarını aştıysanız, çamaşırlar doğru biçimde kurutulamaz.
Tamburdaki nem sensörünü temizleyiniz. İnce bir kireç tabakası sensörleri engelleyebilir ve çamaşırlarınız doğru biçimde kuramaz.
Elektrik kesintisi, yoğunlaşma kabının dolması veya maksimum kurutma süresinin aşılması nedeniyle kurutma iptal edildi.
- Kurutma süresi çok uzun.
Tiftik filtrelerini musluk suyunun altında temizleyiniz → Sayfa 4.
Hava beslemesi yetersiz → hava sirkülasyonunun iyi olmasını sağlayınız.
Havalandırma girişinin önü kapatılmış olabilir mi? Havalandırma girişinin önünü açınız → Kurulum ve bakım kılavuzu Sayfa 1.
Çevre sıcaklığı 35 °C'nin üzerinde → Havalandırınız. Kurutma sırasında optimum ortam sıcaklığı 5°C ile 35°C arasındadır. Bu aralığın dışındaki sıcaklıklarda kurutma süresi artabilir
- Cihazın olduğu yerdeki nem oranı çok fazlalaşiyor.
İlgili mekanı yeterli düzeyde havalandırınız.
- Elektrik kesintisi.
Çamaşırlar hemen kurutma makinesinden çıkartılmalı ve serilmelidir. Sıcak hava çıkabilir. Dikkat: Kapak, tambur ve çamaşırlar sıcak olabilir.
- Bazen gürültülü ve titreşimli çalışabilir.
Normal gürültüler → Sayfa 10.

Güvenlik bilgileri



- Acil durum**
 - Derhal elektrik fişini çekip prizden çıkarınız veya sigortayı kapatınız.
- Kurutma makinesini SADECE...**
 - evin iç kısımlarına yerleştiriniz.
 - kumaşların kurutulmasında kullanınız.
- Kurutma makinesini KESİNLİKLE...**
 - yukarıda belirtilen amaçlar dışında kullanmayınız.
 - teknik ayarlar veya özellikler açısından değiştirmeyiniz.
- Tehlikeler**
 - Çocuklar ve gereken talimat ve bilgileri almamış kişiler kurutma makinesini kullanmamalıdır.
 - Çocuklar, yanlarında bir yetişkin olmadan, kurutma makinesinin yanında yalnız kalmamalıdır.
 - Evcil hayvanlar kurutma makinesinden uzak tutulmalıdır.
 - Kumaşların ceplerindeki tüm cisimleri çıkartınız. Özellikle çakmalara dikkat ediniz → **Patlama tehlikesi!**
 - Kapağa yaslamayınız veya üzerine oturmayınız → **Devrilme tehlikesi!**
 - Cihazın kapağını dikkatli açınız. Sıcak buhar çıkabilir. Kumaşlar ve tambur sıcak olabilir → **Yanma tehlikesi!**
- Kurma**
 - Gevşek hatları veya hortumları sabitleyiniz, aksi takdirde **takılıp düşme tehlikesi!**
 - 0°C'nin altındaki sıcaklıklarda donmadan kaynaklanan hasarlar olabilir.
- Elektrik bağlantısı**
 - Kurutma makinesini, yönetmeliklere uygun şekilde alternatif akımlı, toprak hattına sahip prize bağlayınız, aksi halde güvenlik garantisi edilemez.
 - Kablo kesiti yeterince kalın olmalıdır.
 - Sadece şu işarete sahip yanlış elektrik akımı şalteri kullanınız:
 - Elektrik fişi ve priz birbirine uygun olmalıdır.
 - Çok prizli bağlantı düzenekleri/arabirimleri ve/veya uzatma kabloları kullanmayınız.
 - Elektrik fişine ıslak elle dokunmayınız → **Elektrik çarpma tehlikesi!**
 - Elektrik fişini kesinlikle kablosundan çekerek prizden çıkarmayınız.
 - Elektrik kablosuna hasar vermeyiniz → **Elektrik çarpma tehlikesi!**
- Kullanım**
 - Kurutma makinesini sadece program açıklamalarında (*Programlar/Kumaşlar Sayfa 1 ve Programa genel bakış Sayfa 7*) tavsiye edilen şekilde doldurunuz. Kurutma makinesini çalıştırmadan önce, içdekileri kontrol ediniz!
 - Çözücü madde, sıvı yağ, balmumu, gres yağı veya boya (örn. jöle, aseton, leke çıkarıcı, yıkama benzini vs.) bulaşmış çamaşırları kurutma makinesinde kurutmayınız → **Yangın/Patlama tehlikesi!**
 - Temizleme için endüstriyel kimyasallar kullanılıyorsa tamburlu kurutma makinesi kullanılmamalıdır.
 - Tozdan kaynaklanan tehlike (örn. kömür tozu, un): Kurutma makinesi kullanmayınız → **Patlama tehlikesi!**
 - Sıcaklığın dağılması için çamaşırlar çabuk çıkarılacak ve serilmeyecekse kurutma işlemi sona erene kadar kurutucuyu kapatmayınız.
 - Çamaşırlar sünger köpük/kauçuk içeriyorsa, kurutma makinesini kullanmayınız → Elastik malzemeler zarar görebilir ve süngerin olası deformasyonu nedeniyle kurutma makinesi bozulabilir.
 - Örneğin uzun saç gibi hafif şeyler kurutma makinesine hava girişi sırasında içeri çekilebilir → **Yaralanma tehlikesi!**
 - Kurutma evresinin son bölümü ısıtılmadan gerçekleştirilir (soğutma evresi), böylece çamaşırların çamaşırlara zarar vermeyecek bir sıcaklıkta kalması sağlanır.
 - Kurutma makinesini program sonunda kapatınız!
 - Damıtılmış su/yoğuşma suyu içme suyu değildir ve tiftikler bu suyun kirlenmesine neden olabilir!
- Arıza**
 - Kurutma makinesinde arıza veya arıza ihtimali varsa, Kurutma makinesini kullanmayınız, onarım sadece yetkili servis tarafından yapılmalıdır.
 - Elektrik kablosu bozuk olan kurutma makinesini kullanmayınız. Olası tehlikeleri engellemek için bozuk elektrik kablosu sadece yetkili servis tarafından değiştirilmelidir.
- Yedek parçalar**
 - Güvenlik nedenlerinden dolayı sadece orijinal yedek parçaları ve aksesuarları kullanınız.
- İmha etme**
 - Kurutma makinesi: Elektrik fişini prizden çekiniz, **daha sonra** elektrik kablosunu cihazdan ayırınız. Resmi imha etme merkezinde imha ediniz.
 - Ambalaj: Ambalaj parçalarını çocuklardan uzak tutunuz → **Boğulma tehlikesi!**
 - Isı eşanjörü, Kyoto Protokolü ile tescil edilen florlu sera gazı içermektedir R407C → Bu gazı usulüne uygun şekilde imha ediniz. Dolun miktarı: 0,290 kg. Toplam GWP: 0,514 tCO₂.
 - Tüm malzemeler çevre dostudur ve tekrar kullanılabilir. Çevreye zarar vermeyecek şekilde imha edilmelidir.

SIEMENS

Çamaşır kurutucusu

WT47Y760TR

siemens-home.com/welcome

tr Kullanım kılavuzu



Sayfa 13'deki güvenlik bilgilerini dikkate alınız!



Kurutma makinesini ancak bu kullanım kılavuzunu ve **Kurulum ve bakım kılavuzlarını** okuduktan sonra çalıştırınız!

Register
your
product
online