

GRUNDIG

Çamaşır Kurutma Makinesi

Kullanma Kılavuzu



GDH 82 A++

CE

TR

2960312611/140220.1105

İÇİNDEKİLER

1. Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!	3
---	----------

2. Önemli güvenlik ve çevre talimatları	4
--	----------

2.1 Genel güvenlik.....	4
2.1.1 Elektrik güvenliği	5
2.1.2 Ürün güvenliği.....	5
2.2 Çamaşır makinesi üzerine kurulum	8
2.3 Kullanım amacı	8
2.4 Çocuk güvenliği.....	9
2.5 AEEE Yönetmeliğine uyum ve atık ürünün elden çıkarılması	9
2.6 Ambalaj bilgisi.....	10
2.7 Teknik Özellikler	10

3. Çamaşır kurutma makineniz	11
-------------------------------------	-----------

3.1 Genel görünüm	11
3.2 Teslimat kapsamı.....	12

4. Kurulum	13
-------------------	-----------

4.1 Kurulum için doğru yer	13
4.2 Nakliye emniyet grubunun çıkarılması	14
4.3 Su giderine bağlanması	14
4.4 Ayakların ayarlanması	15
4.5 Elektrik bağlantısı.....	15
4.6 Kurutma makinesinin taşınması.....	15
4.7 Sesle ilgili uyarılar	16
4.8 Aydınlatma lambasının değişimi.....	16

5. Ön hazırlık	17
-----------------------	-----------

5.1 Kurutma makinesinde kurutulması uygun çamaşırlar....	17
5.2 Kurutma makinesinde kurutulması uygun olmayan çamaşırlar.....	17
5.3 Kurutulacak çamaşırların hazırlanması	17
5.4 Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler.....	18
5.5 Doğru yük kapasitesi	18

6. Ürünün çalıştırılması	20
---------------------------------	-----------

6.1 Kontrol paneli.....	20
6.2 Ekran sembolleri	20
6.3 Makineyi hazırlama.....	21
6.4 Program seçimi ve tüketim tablosu	22
6.5 Yardımcı fonksiyonlar.....	24
6.6 Uyarı sembolleri.....	24
6.7 Programın başlatılması	24
6.8 Çocuk Kilidi	25
6.9 Programın başlatıldıktan sonra değiştirilmesi	26
6.10 Programın iptal edilmesi	26
6.11 Program sonu	27

7 Bakım ve temizlik	28
----------------------------	-----------

7.1 Lif Filtresi / Yükleme Kapağı İç Yüzeyi Temizliği.....	28
7.2 Sensörün temizlenmesi	28
7.3 Su tankının boşaltılması	29
7.4 Filtre çekmecesinin temizlenmesi	29
7.5 Evaporatörün temizlenmesi...31	

8. Sorun giderme	32
-------------------------	-----------

1. Lütfen önce bu kılavuzu okuyun!

Değerli Müşterimiz,

Grundig ürününü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Yüksek kalite ve teknoloji ile üretilmiş olan ürününüzün size en iyi verimi sunmasını istiyoruz. Bunun için, bu kılavuzun tamamını ve verilen diğer belgeleri ürünü kullanmadan önce dikkatle okuyun ve bir başvuru kaynağı olarak saklayın. Ürünü başka birisine vererseniz, kullanma kılavuzunu da birlikte verin. Kullanma kılavuzunda belirtilen tüm bilgi ve uyarıları dikkate alarak talimatlara uyun.

Bu kullanma kılavuzunu kapak sayfasında belirtilen modeller için kullanın.



Talimatları okuyun.

Semboller ve açıklamaları

Kullanma kılavuzunda şu semboller yer almaktadır:

	Önemli bilgiler veya kullanımla ilgili faydalı ipuçları.
	Can ve mal açısından tehlikeli durumlara karşı uyarı.
	Elektrik çarpmasına karşı uyarı.
	Sıcak yüzeylere karşı uyarı.
	Yangın tehlikesine karşı uyarı.
	Ürünün ambalajı, Ulusal Çevre Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir.

Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atın.

2. Önemli güvenlik ve çevre talimatları

Bu bölümde, yaralanma ya da maddi hasar tehlikelerini önlemeye yardımcı olacak güvenlik talimatları yer almaktadır. Bu talimatlara uyulmaması halinde her türlü garanti geçersiz hale gelir.

2.1 Genel güvenlik

- Kurutma makinesi, ürünün güvenli bir şekilde kullanımı ve tehlikeleri hakkında nezaret edildikleri veya eğitim verildikleri sürece 8 yaş ve üstü çocuklar ile fiziksel, duyuşal veya zihinsel yetenekleri tam gelişmemiş veya tecrübe ve bilgi eksiğı bulunan insanlar tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihaz ile oynamamalıdır. Temizleme ve kullanıcı bakım işlemleri kendilerine nezaret eden biri olmadığı sürece çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.
- 3 yaşından küçük çocuklar sürekli nezaret edilmedikleri sürece kurutma makinesinden uzak tutulmalıdır.
- Ayarlanabilir ayaklar çıkartılmamalıdır. **(Bkz. Genel görünüm)** Kurutma makinesi ile zemin arasındaki boşluk; halı, tahta ve bant gibi malzemelerle azaltılmamalıdır. Bu durum kurutma makinesinin arızalanmasına neden olabilir.
- Kurulum ve tamir işlemlerini her zaman **Yetkili Servise** yaptırın. Yetkili olmayan kişiler tarafından yapılan işlemler nedeniyle doğabilecek zararlardan üretici firma sorumlu tutulamaz.
- Kurutma makinesini üzerine su püskürterek veya su dökerek kesinlikle yıkamayın! Elektrik çarpma tehlikesi vardır!

2.1.1 Elektrik güvenliğı



Kurulum sırasında elektrik bağlantısı yapılırken elektrik güvenliğı talimatları dikkate alınmalıdır.



Cihaza, zamanlayıcı gibi harici bir anahtarlama cihazından güç beslemesi yapılmamalıdır veya düzenli olarak tesisat tarafından açılan ve kapatılan bir devreye bağlanmamalıdır.

- Kurutma makinesini sigorta korumalı bir topraklı bir prize bağlayın. **(Bkz. Genel görünüm)** Topraklama tesisatını ehliyetli bir elektrikçiye yaptırın. Kurutma makinesinin, yerel yönetmeliklere uygun topraklama yapılmadan kullanılması halinde ortaya çıkacak zararlardan firmamız sorumlu olmayacaktır.
- Voltaj ve izin verilen sigorta koruması tip etiketinde belirtilmiştir **(Bkz. Genel görünüm)**
- Tip etiketinde belirtilen voltaj, şebeke voltajınıza eş değer olmalıdır. **(Bkz. Genel görünüm)**
- Kurutma makinesi kullanımda değilse fişini prizden çekin.
- Kurulum, bakım, temizlik ve tamir işlemleri sırasında kurutma makinesinin fişini prizden çekin.
- Fişe ıslak ellerle dokunmayın! Fişi çekmek için kablosundan tutmayın, her zaman fişi tutarak çekin.
- Yangın veya elektrik çarpması riskini azaltmak açısından, kurutma makinesini şebeke elektriğine bağlamak için uzatma kabloları, çoklu prizler veya adaptör kullanmayın.
- Elektrik kablosunun fişi kurulumdan sonra kolay erişilebilir olmalıdır.



Hasar görmüş şebeke kablosu Yetkili Servis'e bildirilerek değiştirilmelidir.



Kurutma makinesi arızalı ise yetkili servis tarafından onarılmadan çalıştırılmamalıdır! Elektrik çarpması tehlikesi vardır!

2.1.2 Ürün güvenliği



Kurutucunun hava girişinin açık olduğundan ve iyi havalandırıldığından emin olun.
Üründe R290 soğutma sıvısı bulunmaktadır.
R290 çevre dostu ancak yanıcı bir soğutma sıvısıdır.
Ürünü olası ısı kaynaklarından uzak tutun, aksi takdirde alev alabilir.



Yangın tehlikesi nedeniyle dikkat edilmesi gereken hususlar :

Yangın tehlikesi nedeniyle aşağıda sıralanan çamaşırlar veya eşyalar kurutma makinesinde kurutulmamalıdır.

- Yıkanmamış çamaşırlar
- Sıvı yağ, aseton, alkol, benzin, gazyağı, leke çıkarıcı, turpentin, balmumu veya balmumu çıkarıcılarıyla kirlenmiş çamaşırlar, kurutma makinesinde kurutulmadan önce, sıcak suda bol deterjanla yıkanmalıdır.

Bu nedenle özellikle yukarıda belirtilen kirleri içeren çamaşırların çok iyi yıkanmış olmaları gerekir, bunun için yeterli miktarda deterjan kullanın ve yüksek bir yıkama ısısı seçin.

Yangın tehlikesi nedeniyle aşağıda sıralanan çamaşırlar veya eşyalar kurutma makinesinde asla kurutulmamalıdır:

- Lastik köpük (lateks köpük), duş boneleri, su geçirmez tekstil ürünleri, kauçuk destekli maddeler, lastik köpük pedlerle desteklenmiş giysiler ya da yastıklar.
- Sanayi kimyasallarıyla temizlenmiş giysiler.



Çakmak, kibrit, bozuk para, metal parça, iğne vb. eşyalar kurutma makinenizin tambur grubuna zarar verebilir yada fonksiyonel çalışma problemine yol açabilir.

Bu yüzden kurutma makinenize yükleyeceğiniz tüm çamaşırlarınızı kontrol edin.

Kurutma makinenizi kurutma programı bitmeden önce durdurmayın. Bunu yapmak zorundaysanız tüm çamaşırları hızlıca çıkartıp ısılarının hemen yayılması için bir yere serin.



İyi yıkanmamış çamaşırların kendi kendine tutuşma ve hatta kurutma bittikten sonra bile tutuşma olasılığı vardır.

- Çıplak ateş de dahil olmak üzere diğer yakıt türleriyle çalışan cihazlardan çıkan gazların geri teperek odaya dolmasını önlemek için yeterli havalandırma sağlayın.



Metal desteklere sahip iç çamaşırları kurutma makinesinde kurutulmamalıdır. Bu metal destekler kurutma esnasında gevşeyerek koparsa, kurutma makinesinde hasara yol açabilir.



Yumuşatıcı veya benzeri ürünleri, üreticilerinin talimatlarına göre kullanın.



Her yüklemeden önce veya sonra lif filtresini temizleyin. Kurutma makinesini lif filtresi olmadan kesinlikle kullanmayın.

- Kurutma makinesini kendi başınıza onarmayı kesinlikle denemeyin. Anladığınız veya yerine getirme becerilerine sahip olduğunuz herhangi bir onarım veya parça değişikliği işlemi kullanıcı bakım talimatlarında ya da yayınlanmış kullanıcı onarım talimatlarında açıkça önerilmediği sürece yapmaya kalkışmayın. Aksi takdirde kendinizin ve başkalarının hayatını tehlikeye atarsınız.
- Kurutma makinenizin kurulumunun yapılacağı alanda yükleme kapağının açılmasına engel olacak kilitlenebilir, sürgülü veya menteşeli kapı bulunmamalıdır.
- Kurutma makinenizi ev kullanım alanlarına kurun. (Banyo, kapalı balkon, garaj ve benzeri alanlar)
- Ev hayvanlarının kurutma makinesinin içine girmemesine dikkat edin. Kullanımdan önce kurutma makinesinin içini kontrol edin.
- Kurutma makinenizin yükleme kapağı açıkken yükleme kapağına yaslanmayın, kurutma makinesi devrilebilir.
- Kurutma makinesi etrafında lif birikmesine izin verilmemelidir.

2.2 Çamaşır makinesi üzerine kurulum

- Çamaşır kurutma makinesinin çamaşır makinesi üzerinde kullanımı için, iki makine arasında sabitleme parçası kullanılmalıdır. Sabitleme parçasının Yetkili Servis tarafından monte edilmesi gerekir.
- Kurutma makinesi, çamaşır makinesinin üzerine yerleştirildiğinde toplam ağırlıkları –dolul halde– yaklaşık 180 kilogramı bulur. Ürünüleri yeterli yük taşıma kapasitesine sahip sağlam bir zemin üzerine yerleştirin!



Çamaşır makinesi, kurutma makinesinin üzerine yerleştirilemez.çamaşır makinesi üzerine kurulum sırasında yukarıdaki uyarılara dikkat edin.

Çamaşır Makinesi ve Kurutma Makinesi için uygun Kurulum Tablosu

Kurutma Makinesi derinliği	amaşır Makinesi derinliği			
	62 cm	60 cm	54 cm	< 50 cm
54 cm	Kurulabilir			Kurulamaz
60 cm	Kurulabilir		Kurulamaz	

2.3 Kullanım amacı

- Kurutma makinesi evde kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Ticari amaçlı kullanıma uygun değildir ve amacının dışında kullanılmamalıdır.
- Yalnızca uygun işarete sahip tekstil ürünlerinin kurutulması için kullanın.
- Üretici, hatalı kullanım veya taşıma nedeniyle oluşan herhangi bir zarardan dolayı sorumluluk kabul etmez.
- Satın almış olduğunuz kurutma makinesinin kullanım ömrü 10 yıldır. Kurutma makinesinin tanımlandığı şekilde çalışabilmesi için gerekli yedek parçaları bulundurma süresidir.

2.4 Çocuk güvenliği

- Ambalaj malzemeleri çocuklar için tehlikelidir. Ambalaj malzemelerini çocuklardan uzak tutun.
- Elektrikli ürünler çocuklar için tehlikelidir. Ürün çalışırken çocukları üründen uzak tutun. Kurutma makinesi ile oynamalarına izin vermeyin. Çocukların kurutma makinesine müdahale etmesini önlemek için çocuk kilidini kullanarak devam eden bir programda değişiklik yapılmasını engelleyebilirsiniz.



Çocuk kilidi kontrol panelinde yer almaktadır.
(Bkz. Çocuk kilidi)

- Kurutma makinesinin çalışmadığı zamanlarda bile yükleme kapağını kapalı tutun.

2.5 AEEE Yönetmeliğine uyum ve atık ürünün elden çıkarılması



Bu ürün, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan “ Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliği” nde belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez.AEEE Yönetmeliğine uygundur.

Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir nitelikteki yüksek kaliteli parça ve malzemelerden üretilmiştir.Bu nedenle, ürünü, hizmet ömrünün sonunda evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için bir toplama noktasına götürün. Bu toplama noktalarını bölgenizdeki yerel yönetime sorun. Kullanılmış ürünleri geri kazanıma vererek çevrenin ve doğal kaynakların korunmasına yardımcı olun. Ürünü atmadan önce çocukların güvenliği için elektrik fişini kesin ve kapıda kilit varsa çalışmaz duruma getirin.



R290 ayrıca yanıcı bir soğutucu sıvıdır. Bu nedenle çalıştırma ve taşıma sırasında sistem ve boruların hasar görmediğinden emin olun.

Ürünü olası ısı kaynaklarından uzak tutun, aksi takdirde zarar görürse alev alabilir.

Ürünü ateşe atarak imha etmeyin.

2.6 Ambalaj bilgisi

Ürünün ambalajı, Ulusal Mevzuatımız gereği geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalaj atığını evsel veya diğer atıklarla birlikte atmayın, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atın.

2.7 Teknik Özellikler

TR




Yükseklik (ayarlanabilir)	84,6 cm / 86,6 cm*
Genişlik	59,7 cm
Derinlik	58,9 cm
Kapasite (maks.)	8 kg**
Net ağırlık (± %10)	44 kg
Gerilim	Tip etiketine bakınız ***
Güç	
Ana Model Kodu	

* Min. yükseklik: Ayarlanabilir ayakların kapalı olduğu yükseklik.
Maks.yükseklik: Ayarlanabilir ayakların maksimum açılabilirdiği yükseklik.

** Yıkama öncesi kuru çamaşır ağırlığı.

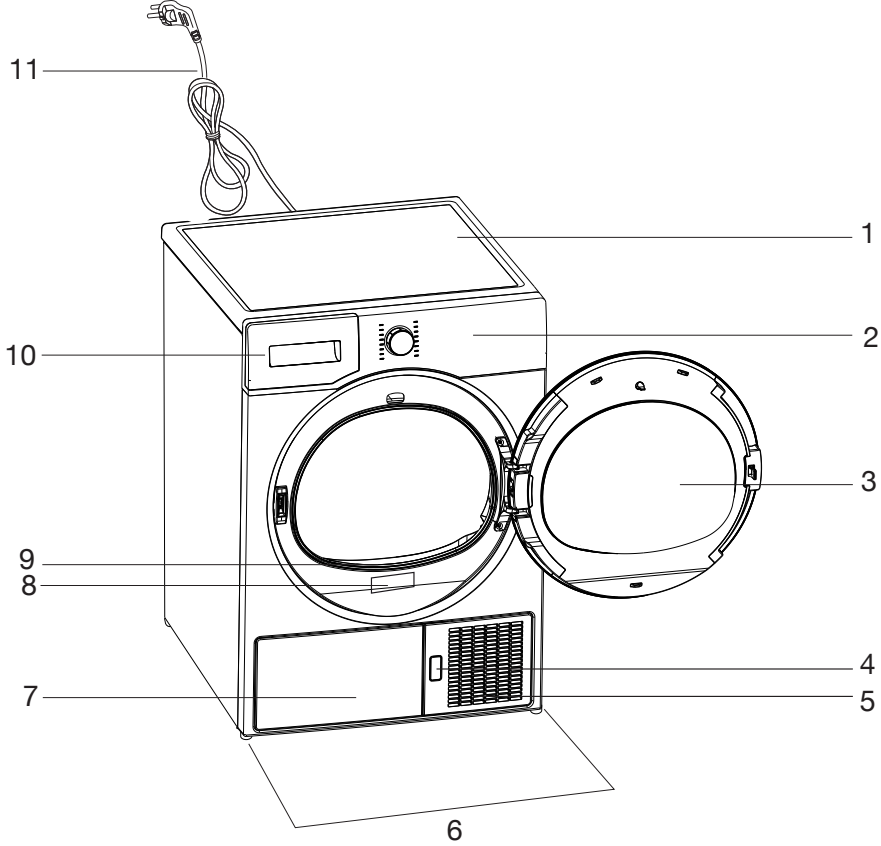
*** Tip etiketinin kurutma makinesi üzerindeki yeri için

Bkz.Genel görünüm.

	Kurutma makinesinin kalitesini artırmak için önceden haber verilmeksizin teknik özelliklerde değişiklik yapılabilir.
	Kılavuzda yer alan şekiller şematik olup, ürünle bire bir uyum içinde olmayabilir.
	Kurutma makinesinin üzerinde bulunan işaretlemelerde veya kurutma makinesi ile birlikte verilen diğer basılı dokümanlarda beyan edilen değerler, ilgili standartlara göre laboratuvar ortamında elde edilen değerlerdir. Bu değerler, kurutma makinesinin kullanım ve ortam şartlarına göre değişebilir.

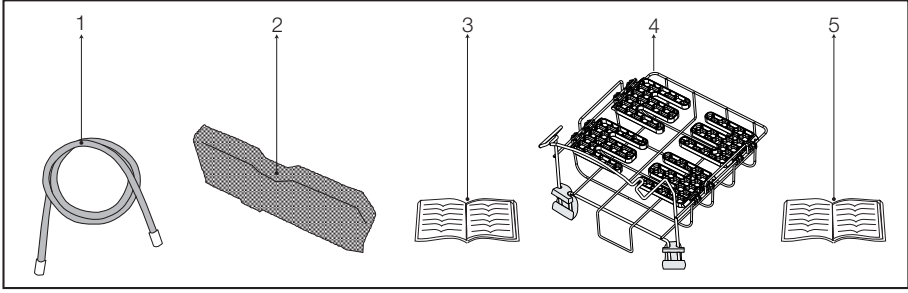
3 Çamaşır kurutma makineniz

3.1 Genel görünüm



1. st tabla
2. Kontrol paneli
3. Yükleme kapağı
4. Tekmelik açma düğmesi
5. Havalandırma ızgaraları
6. Ayarlanabilir ayaklar
7. Tekmelik
8. Tip etiketi
9. Lif filtresi
10. Su tankı ekmecesi
11. Elektrik kablosu

3.2 Teslimat kapsamı






1. Su tahliye hortumu *
2. Filtre çekmecesini yedek süngeri*
3. Kullanma Kılavuzu
4. Kurutma sepeti*
5. Kurutma sepeti kullanma kılavuzu*

*Makinenizin modeline göre tablodaki aksesuarlar kullanılabilir ve makine ile birlikte verilebilir.

4. Kurulum

Kurutma makinesinin kurulumu için size en yakın Yetkili Servise başvurmadan önce, kullanma kılavuzundaki bilgilere bakarak elektrik tesisatı ve su giderinin uygun olmasına dikkat edin. **(Bkz.4.3 Su giderine bağlanması ve 4.5 Elektrik bağlantısı)** Uygun değilse ehliyetli bir elektrikçi ve tesisatçı çağırarak gerekli düzenlemeleri yaptırın.

	<p>Kurutma makinesinin yerleştirileceği yerin ve ayrıca elektrik ve atık su tesisatının hazırlanması müşteriye aittir.</p>
	<p>Kurutma makinesini kurmadan önce üründe herhangi bir hasar olup olmadığını kontrol edin. Kurutma makinesi hasarlıysa kurulumunu yaptırmayın. Hasarlı ürünler güvenliğinizi için tehlike oluşturur.</p>
	<p>Kurutma makinenizi çalıştırmadan önce 12 saat bekletin.</p>

4.1 Kurulum için doğru yer

- Kurutma makinesini sabit ve düz bir zemine kurun.
- Kurutma makinesi ağırdır. Tek başınıza hareket ettirmeyin.
- Kurutma makinesini havalandırması iyi olan tozsuz bir ortamda çalıştırın.
- Kurutma makinesi ile zemin arasındaki boşluk; halı, tahta ve bant gibi malzemelerle azaltılmamalıdır.
- Kurutma makinesinin havalandırma ızgaralarının önünü kapatmayın.
- Kurutma makinesinin kurulumunun yapılacağı alanda yükleme kapağının açılmasına engel olacak kilitlenebilir, sürgülü veya menteşeli kapı bulunmamalıdır.
- Kurutma makinesi bir kez kurulduktan sonra, bağlantıların sabit kalması gerekir. Kurutma makinesi yerleştirirken arka duvarın herhangi bir yere (musluğa, prize vb.) dayanmamasına dikkat edin.
- Kurutma makinesi mobilyaların kenarlarına en az 1 cm boşluk kalacak şekilde yerleştirin.
- Kurutma makineniz +5°C ile +35°C arasında çalışmaya uygundur. Bu sıcaklık aralığı dışında çalışması durumunda kurutma makinenizin çalışması olumsuz yönde etkilenir ve zarar görür.
- Kurutma makinesi arka yüzeyi duvara bakacak şekilde yerleştirilmelidir.



Kurutma makinesini elektrik kablosunun üzerine koymayın.

* Ürünün sisteminde R290 yer almıyorsa bu uyarıyı göz ardı edin.



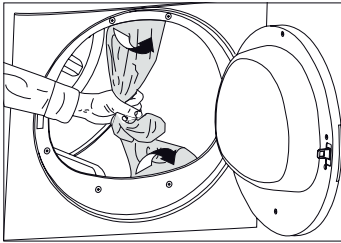
Kurutucuda R290 soğutma sıvısı bulunmaktadır.* R290 çevre dostu ancak yanıcı bir soğutma sıvısıdır.* Kurutucunun hava girişinin açık olduğundan ve iyi havalandırıldığından emin olun.* Olası alev kaynaklarını kurutucudan uzak tutun.*

4.2 Nakliye emniyet grubunun çıkarılması



Kurutma makinesinin ilk kullanımından önce nakliye emniyet grubunu çıkarın.

- Yükleme kapağını açın.
- Tambur içinde yer alan ve içerisinde strafor parça olan naylonu XX XX işaretli bölgeden tutun.
- Naylonu kendinize doğru çekerek nakliye emniyet grubunu çıkarın.



Tambur içerisinde nakliye emniyet grubuna ait herhangi bir parça kalmadığını kontrol edin.

4.3 Su giderine bağlanması

Yoğuşturucu ünitesi bulunan ürünlerde kurutma sırasında su tankında su birikir. Biriken suyu her kurutmadan sonra boşaltmanız gerekmektedir.

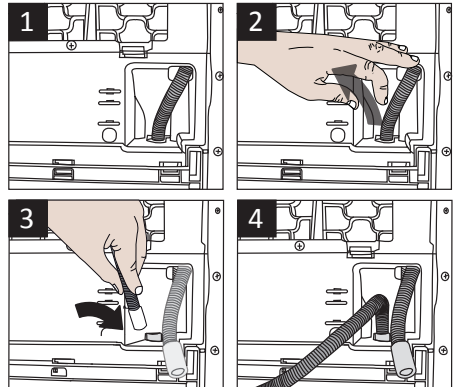
Su tankında biriken suyu periyodik olarak boşaltma işlemi yerine, makineyle birlikte verilen su tahliye hortumuyla doğrudan dışarı da verebilirsiniz.

Su tahliye hortumunun bağlanması

1-2 Kurutma makinesinin arkasındaki hortumun ucunu bağlı olduğu yerden elle çekerek çıkarın. Hortumu çıkarmak için herhangi bir alet kullanmayın.

3 Makineyle birlikte verilen su tahliye hortumunun bir ucunu kurutma makinesindeki hortumu çıkardığınız yere takın.

4 Su tahliye hortumunun diğer ucunu doğrudan kirli su giderine ya da lavaboya sabitleyin.





Hortum bağlantısı yerinden çıkmayacak şekilde yapılmalıdır. Su tahliyesi sırasında hortum yerinden çıkarsa evinizi su basacaktır.



Su tahliye hortumu en fazla 80 cm yükseğe takılmalıdır.



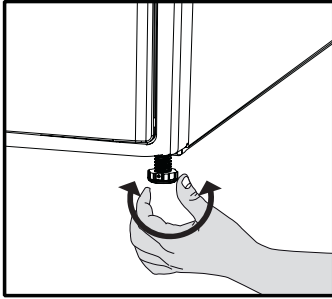
Su tahliye hortumunun giderle makine arasında kıvrılmaması, katlanmaması ve üzerine basılmamasına dikkat edilmelidir.



Ürününüz ile birlikte verilen aksesuar paketi varsa, detaylı açıklamalara bakınız

4.4 Ayakların ayarlanması

- Kurutma makinesi daha sessiz ve titreşimsiz çalışabilmesi için ayakları üzerinde düzgün ve dengede durması gerekir. Ayakları ayarlayarak dengeyi sağlayın.
- Kurutma makinesi düz ve sağlam bir şekilde durana kadar ayakları sağa ve sola çevirerek ayarlayın.



Ayarlanabilir ayakları kesinlikle yerinden sökmeyin.

4.5 Elektrik bağlantısı

Kurulum esnasında elektrik bağlantısı ile ilgili uyulması gereken talimatlar için **(Bkz.2.1.1 Elektrik güvenliği)**

4.6 Kurutma makinesinin taşınması

- Kurutma makinesini taşımadan önce, elektrik fişini prizden çekin.
- Kurutma makinesinin içinde kalan suyu tamamen tahliye edin.
- Ürünün direk tahliye bağlantısı yapılmış ise hortum bağlantılarını sökün.

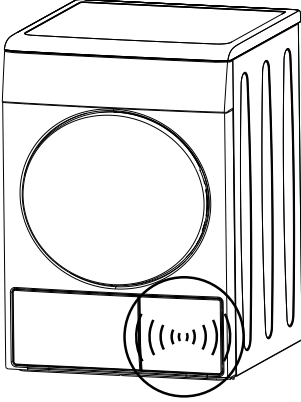


Kurutma makinesini dik olarak taşınması önerilir. Dik olarak taşınmıyorsa, önden bakışa göre sağ tarafa eğilerek taşınması önerilir.

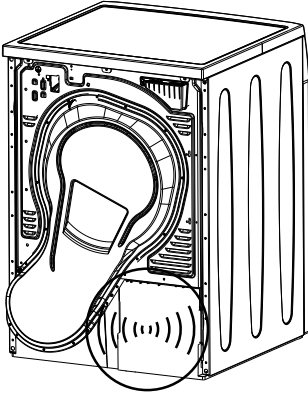
4.7 Sesle ilgili uyarılar



Ürün çalışırken kompresörden zaman zaman metalik bir ses gelmesi normaldir



Ürün çalışırken biriken su, pompa vasıtası ile su tankına pompalanır. Bu işlem sırasında üründen pompa sesi gelmesi normaldir



4.8 Aydınlatma lambasının değişimi

Kurutma makinenizde tambur aydınlatma lambası kullanılıyor ise; Kurutma makinesinin aydınlatmasında kullanılan ampul/ LED'in değiştirilmesi için yetkili servise başvurun. Bu ürünlerdeki lamba ev aydınlatması kullanımına uygun değildir. Bu lambanın kullanım amacı; kullanıcının çamaşırlarını kurutma makinesine rahat bir şekilde yüklemesini sağlamaktır. Bu cihazda kullanılan lambalar, titreşim ve 50°C'nin üzerindeki sıcaklıklar gibi ağır fiziksel koşullara dayanabilmelidir.

5. Ön hazırlık

5.1 Kurutma makinesinde kurutulması uygun çamaşırlar

- Kurutulacak çamaşırların etiketindeki talimatlara mutlaka uyun. Sadece etiketinde "kurutma makinesinde kurutulabilir" yazan çamaşırları, uygun programları seçerek kurutun.

ÇAMAŞIR KURUTMA SEMBOLLERİ																					
	Kurutma Sembolleri		Kurutucuda kurutulabilir		Ütü İstemez		Hassas / Narin kurutma		Kurutucuda kurutulmaz		Kurutma yapılmaz		Kuru temizleme yapılmaz								
	Kurutma Sembol Ayarları		Herhangi bir sıcaklıkta		Yüksek sıcaklıkta		Orta sıcaklıkta		Düşük sıcaklıkta		Isı olmadan		Asarak kurutun		Sererek kurutun		Islak asarak kurutun		Gögede sererek kurutun		Kuru temizlemeye verilebilir
	Ütü		Yüksek Sıcaklıkta ütülenir		Orta Sıcaklıkta ütülenir		Düşük Sıcaklıkta ütülenir		Ütülenmez		Buharsız ütülenir										
	Kuru veya Buharlı																				
	Maksimum Isı		200 °C		150 °C		110 °C														

5.2 Kurutma makinesinde kurutulması uygun olmayan çamaşırlar



Narin nakış işli kumaşlar, yünlü, ipeklî çamaşırlar, hassas ve değerli kumaşlardan üretilmiş çamaşırlar, hava geçirmeyen çamaşırlar ve tül perdeler kurutma makinesinde kurutulmaya uygun değildir.


5.3 Kurutulacak çamaşırların hazırlanması

Çamaşırlar yıkama sırasında iç içe geçmiş birbirine dolanmış olabilir. Çamaşırları kurutma makinesine koymadan önce birbirlerinden ayırın.

- Fermuar gibi metal aksesuarı olan çamaşırları ters çevirerek kurutun.
- Fermuarları, kancaları ve kopçaları kapatın, kılıfların düğmelerini ilikleyin.

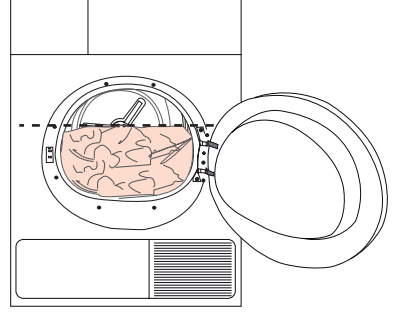
5.4 Enerji tasarrufu için yapılması gerekenler

Aşağıdaki bilgiler, kurutma makinesini, ekolojik bir şekilde ve enerji tasarrufu sağlayarak kullanmanıza yardımcı olacaktır.

- Çamaşırlar yıkanırken mümkün olan en yüksek devirde sıkma yapın. Bu sayede kurutma süresini kısaltarak enerji tüketimini azaltmış olursunuz.
- Çamaşırları cinslerine ve kalınlıklarına göre ayırın. Aynı cins çamaşırları birlikte kurutun. Örneğin, ince mutfak havlusu ve masa örtüleri kalın banyo havlularından daha önce kurur.
- Program seçimi için kullanma kılavuzundaki tavsiyelere uyun.
- Kurutma işlemi sırasında gerek duymadıkça yükleme kapağını açmayın. Yükleme kapağını mutlaka açmanız gerekiyorsa uzun süre açık tutmayın.
- Kurutma makinesi çalışırken ıslak çamaşır eklemeyin.
- Lif Filtresini her kurutma öncesinde veya sonrasında temizleyin. **(Bkz.7. Bakım ve temizlik)**
- Filtre çekmecesini üzerinde gözle görülür hav birikimi olduğunda düzenli olarak veya filtre çekmecesi temizliği uyarı sembolü «» varsa, yandığında temizleyin. **(Bkz.7. Bakım ve temizlik)**
- Kurutma işlemi sırasında kurutma makinesinin bulunduğu ortamı iyi havalandırın.

5.5 Doğru yük kapasitesi

“Program seçimi ve tüketim tablosu”ndaki talimatlara uyun. Tabloda belirtilen kapasite değerlerinden fazla çamaşır yüklemeyin.



Kurutma makinesine, şekilde gösterilen seviyeden fazla çamaşır yüklenmesi önerilmez. Aşırı yükleme yapıldığında, makinenin kurutma performansı düşecektir. Ayrıca kurutma makinesi ve çamaşırlar hasar görebilir.

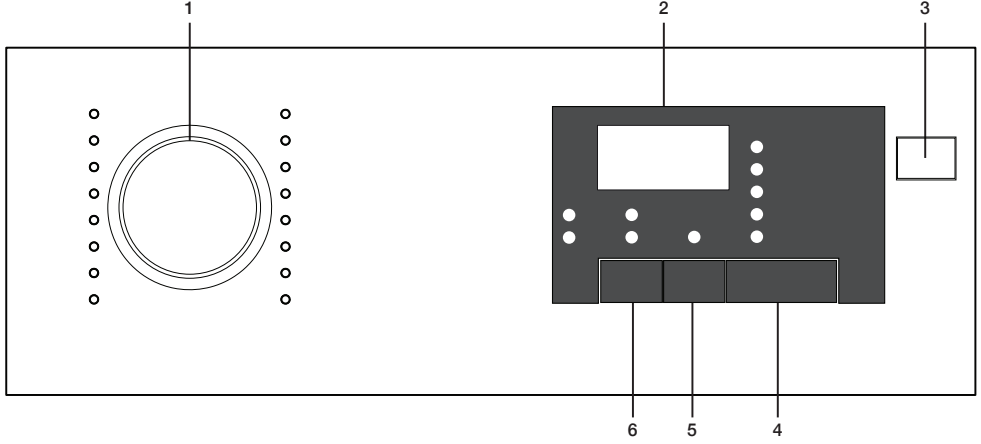
Aşağıdaki ağırlıklar örnek olarak verilmiştir.

Çamaşırlar	Yaklaşık ağırlıkları (gr)*
Pamuklu nevresim (2 kişilik)	1500
Nevresim (1 kişilik)	1000
Çarşaf (2 kişilik)	500
Çarşaf (1 kişilik)	350
Büyük masa örtüsü	700
Küçük masa örtüsü	250
Çay peçetesi	100
Banyo havlusu	700
El havlusu	350
Bluz	150
Pamuklu gömlek	300
Gömlek	250
Pamuklu elbise	500
Elbise	350
Kot pantolon	700
Mendil (10 Adet)	100
T-Shirt	125

*Yıkama öncesi kuru çamaşır ağırlığı.

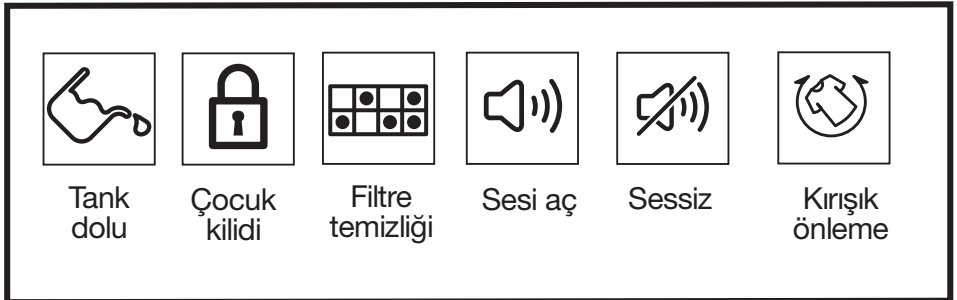
6. Ürünün çalıştırılması

6.1 Kontrol paneli



1. Program seçim düğmesi
2. Kalan zaman göstergesi
3. Açma /kapama düğmesi
4. Başla/bekle düğmesi
5. Bitiş süresi düğmesi
6. Sesli uyarı düğmesi

6.2 Ekran sembolleri



6.3 Makineyi hazırlama

1. Makinenin fişini takın.
2. Çamaşırları makinenin içine yerleştirin.
3. Açma/Kapama düğmesine basın.
4. Makineniz ilk açıldığında deklarasyon programı ile açılır.




Açma / Kapama düğmesine basılması programın başladığı anlamına gelmez. Programın başlaması için **Başla / Bekle** düğmesine basın.

6.4 Program seçimi ve tüketim tablosu

TR				
Programlar	Program Tanımı	Kapasite(kg)	Çamaşır makinesindeki sıkma devri (Devir/dk.)	Kurutma süresi(dakika)
Pamuklu Ütü kuruluğu	Normal çamaşırlar (gömlerler,elbiseler vb.) ütülemeye hazır şekilde kurutulur.	8	1000	145
Pamuklu Ekonomik Kuruluk	Normal çamaşırlar (masa örtüleri,iç çamaşırlar vb.) ütülemeden dolaba yerleştirilebilecek şekilde kurutulur.	8	1000	197
Pamuklu Dolap kuruluğu	Normal çamaşırlar (Örn.:masa örtüleri, iç çamaşırlar),yine ütülemeden dolaba yerleştirilebilecek şekilde, ancak dolap kuruluğu seçeneğine göre daha fazla kurutulur.	8	1000	205
Pamuklu Ekstra kuru	Sadece pamuklu çamaşırlar, normal sıcaklıkta kurutulur. Kalın ve çok katlı çamaşırlar (havlular, çarşaf, kot pantolonlar vb.) ütülemeden dolaba yerleştirilebilecek şekilde kurutulur.	8	1000	210
Sentetik Ütü kuruluğu	Ütülenecek sentetik çamaşırlarınızı ütü kolaylığı sağlayacak şekilde hafif nemli olarak bu programda kurabilirsiniz. (Gömler, t-shirt, masa örtüsü vb.)	4	800	60
Sentetik Dolap kuruluğu	Tüm sentetik çamaşırlarınızı bu programda kurabilirsiniz. (Gömler, t-shirt, iç çamaşırı, masa örtüsü vb.) Çamaşırlarınızı ütülemeden dolaba kaldırabilirsiniz.	4	800	70
Narin	Kurutmaya uygun narin çamaşırlarınızı veya elde yıkama önerilen çamaşırlarınızı (ipek bluzlar, ince iç çamaşırları vb.) düşük sıcaklıkta kurabilirsiniz	2	600	70
Tazeleme	Sıcak hava vermeden 10 dakika süreyle sadece havalandırma yapar. Uzun süre kapalı kalmış pamuklu ve keten çamaşırları bu program sayesinde havalandırarak üstlerine sinmiş olan kokuyu giderebilirsiniz.	-	-	10
Zaman Programları	Düşük sıcaklıkta istenilen son kurutma derecesine ulaşmak için 30 dk ve 45 dk zaman programlarını seçebilirsiniz. Bu programda kurutma makinesi, çamaşır kuruluğundan bağımsız olarak ayarlanan süre kadar kurutma yapar.	-	-	-

Gömlek	Gömlek ve hassas çamaşırlarınızı kurutarak daha az kırımlarını ve buna bağlı olarak kolay ütülenmelerini sağlar.	1,5	1200	60
Spor	Sentetik, pamuklu veya karma kumaşlardan üretilmiş çamaşırları kurutmak için kullanın.	4	1000	135
Bebek	Etiketi üzerinde kurutulabilir onayı olan bebek giysileri için kullanılan programdır.	3	1000	85
Ekspres	Çamaşır makinenizde yüksek devirde sıktırılmış olduğunuz pamuklu çamaşırlarınızı kurutmak için kullanabilirsiniz.	1	1200	55
Günlük	Hem pamuklu hem sentetik içerikli günlük çamaşırlarınızı bu programda kurutabilirsiniz. Spor-fitness giysileri bu programda kurutulabilir.	4	1200	125
Kot	Çamaşır makinesinde yüksek devirde sıkılmış kot giysileri kurutmak için kullanın.	4	1200	150

Enerji tüketim değerleri

Programlar	Kapasite(kg)	Çamaşır makinesindeki sıkma devri (Devir/dk.)	Yaklaşık kalan nem miktarı	Enerji tüketim değeri kWh
Pamuklu Ekonomik Kuruluk*	8	1000	60%	1,95
Pamuklu Ütü kuruluğu	8	1000	60%	1.5
Sentetik Dolap kuruluğu	4	800	40%	0.75
	"Pamuklu Ekonomik Kuruluk programı" etikette ve ürün fişinde bilgilerin verildiği, tam ve yarım yükte kullanılabilecek standart kurutma programıdır. Bu program, normal ıslak pamuklu yüklerin kurutulmasında kullanılan enerji tüketimi açısından en verimli programdır.			

* : Enerji Etiketli standart programı (EN 61121:2012)

Tablodaki tüm değerler EN 61121:2012 standardına göre tespit edilmiştir. Tüketim değerleri çamaşır cinsi, sıkma devri, ortam şartları ve voltaj değerlerindeki değişimlere bağlı olarak tablodaki değerlerden farklılık gösterebilir.

6.5 Yardımcı fonksiyonlar

Sesli uyarı iptal

Kurutma makinesi, program tamamlandığında sesli uyarıda bulunur. Eğer sesli uyarı yapmasını istemiyorsanız “Sesli Uyarı” düğmesine basın. Sesli uyarı düğmesine bastığınızda ışığı yanar ve program tamamlandığında sesli uyarı yapmaz.



Bu fonksiyonu program başlamadan önce ya da program başladıktan sonra seçebilirsiniz.

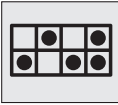
6.6 Uyarı sembolleri



Uyarı sembolleri makinenizin modeline göre farklılık gösterebilir.

Lif filtresi temizliği

Program tamamlandığında filtrenin temizlenmesi gerektiğini gösteren uyarı ledi yanar.



Filtre temizliği ledi sürekli yanıp sönüyorsa “Sorun giderme” bölümüne bakın.

Su tankı

Program devam ederken su tankı dolarsa, uyarı ledi yanıp sönmeye başlar ve makine beklemeye geçer. Bu durumda su tankındaki suyu boşaltın ve **Başla / Bekle** düğmesine basarak programı başlatın. Uyarı ledi söner ve program kaldığı yerden devam eder.



Yükleme kapağı açık

Kurutma makinesinin yükleme kapağı açıkken **Başla/Bekle** ledi yanıp söner.

Bitiş süresi

Bitiş süresi fonksiyonuyla programın bitiş süresini 24 saate kadar erteleyebilirsiniz.

1. Yükleme kapağını açıp çamaşırları yerleştirin.
2. Kurutma programını seçin.
3. **Bitiş süresi** seçim düğmesine basarak istediğiniz geciktirme süresini ayarlayın. **Bitiş süresi** ledi yanar. (Düğmeye basılı tutulduğunda **Bitiş süresi** aralıksız ilerler).
4. **Başla / Bekle** düğmesine basın. **Bitiş süresi** geri sayımı başlar. Görüntülenen gecikme süresinin ortasındaki “:” işareti yanıp söner.



Bitiş süresi boyunca çamaşır ilave edebilir ya da çıkarabilirsiniz. Ekranda görünen süre, normal kurutma süresiyle bitiş süresinin toplamıdır. Geri sayımın sonunda bitiş süresi ledi söner, kurutma başlar ve kurutma ledi yanar.

Bitiş süresinin değiştirilmesi

Geri sayım işlemi sırasında süreyi değiştirmek isterseniz:

1. **Açma/Kapama** düğmesine basarak programı iptal edin. **Açma/Kapama** düğmesine basarak kurutma makinesini tekrar açın. Kurutma makineniz ilk açıldığında deklarasyon programı ile (pamuklu dolap kuruluğu) açılır.
2. **Program Seçim** düğmesini kullanarak istediğiniz programı seçin.
3. İsteddiğiniz süre için **Bitiş süresi** değiştirme işlemini tekrarlayın.
4. **Başla / Bekle** düğmesine basarak programı başlatın.

Bitiş süresi fonksiyonunun iptal edilmesi

Bitiş süresi ayarı geri sayımını iptal etmek ve programı derhal başlatmak isterseniz:

1. **Açma/Kapama** düğmesine basarak programı iptal edin. **Açma/Kapama** düğmesine basarak kurutma makinesini tekrar açın. Kurutma makineniz ilk açıldığında deklarasyon programı ile (pamuklu dolap kuruluğu) açılır.
2. **Program Seçim** düğmesini kullanarak istediğiniz programı seçin.
3. **Başla / Bekle** düğmesine basarak programı başlatın.

6.7 Programın başlatılması

Başla/Bekle düğmesine basarak programı başlatın.



Programın başladığını belirten **Başla / Bekle ledi** ve **Kurutma ledi** yanar. Kalan sürenin ortasındaki ":" işareti yanıp sönmeye başlar.

6.8 Çocuk Kilidi

Makinede, program çalışırken düğmelerine basıldığında makinenin program akışının etkilenmesini önleyen çocuk kilidi bulunmaktadır. Çocuk Kilidi etkinken, panelde bulunan **Açma/Kapama** düğmesi dışındaki tüm düğmeler devre dışı kalır.

Çocuk kilidini etkinleştirmek için **Sesli Uyarı** düğmesi ve **Bitiş süresi** düğmesine aynı anda 3 saniye boyunca basın.

Program bittikten sonra yeni bir program başlatabilmek veya programa müdahale edebilmek için çocuk kilidini devreden çıkarmak gerekir. **Çocuk kilidini devreden çıkarmak için** aynı düğmelere tekrar 3 saniye boyunca basın.

	Çocuk Kilidi etkinleştirildiğinde ekrandaki kilit ledi yanar.
	Makine Açma/Kapama düğmesiyle kapatılıp yeniden açıldığında çocuk kilidi devreden çıkar.

Çocuk kilidi aktifken herhangi bir düğmeye basıldığında (**Açma/Kapama** düğmesi hariç) ya da **Program Seçme** düğmesi çevirildiğinde uyarı sesi duyulur.

6.9 Programın başlatıldıktan sonra değiştirilmesi

Makine çalışmaya başladıktan sonra, seçtiğiniz programı değiştirerek çamaşırları farklı bir programda kurutabilirsiniz

1. Örneğin Ütü Kuruluşu yerine Ekstra Kuru programını seçmek için **Başla / Bekle** düğmesine basarak programı durdurun.
2. **Program Seçim** düğmesini çevirerek Ekstra Kuru programını seçin.
3. **Başla / Bekle** düğmesi ne basarak programı başlatın.

Bekleme durumunda çamaşır ekleme ve çıkarma

Kurutma programı başladıktan sonra makineye çamaşır eklemek veya çıkarmak isterseniz:

1. **Başla/Bekle** düğmesine basarak makineyi Bekle konumuna alın. Kurutma işlemi durur.
2. Yükleme kapağını açın, çamaşır ekledikten veya çıkardıktan sonra yükleme kapağını kapayın.
3. **Başla/Bekle** düğmesine basarak programı başlatın.



Kurutma işlemi başladıktan sonra yapılan çamaşır ekleme işlemi, makine içinde kurumuş çamaşırların ıslak çamaşırlarla karışmasına ve işlem sonunda çamaşırların nemli kalmasına neden olabilir..



Çamaşır kurutma sırasında çamaşır ekleme ve çıkarma işlemi istenildiği kadar tekrarlanabilir. Fakat bu işlem, kurutma işlemi sürekli kesintiye uğratacağından program süresinin uzamasına ve enerji tüketiminin artmasına neden olur. Bu nedenle çamaşır ekleme işleminin program başlamadan önce yapılması tavsiye edilir.



Makineniz bekleme durumunda iken program seçme düğmesinin konumu değiştirilerek yeni bir program seçilirse, çalışan program sonlanır.



Devam eden bir program sırasında çamaşır eklerken veya çıkarırken, tamburun iç yüzeyine temas etmeyin. Tambur yüzeyi sıcaktır.

6.10 Programın iptal edilmesi

Makine çalışmaya başladıktan sonra, herhangi bir nedenle programı iptal edip kurutma işlemine son vermek istediğinizde **Açma/Kapama** düğmesine basın.



Makine çalışırken programı iptal ettiğinizde makinenin içi aşırı sıcak olacağından havalandırma programını çalıştırarak soğumasını sağlayın.

6.11 Program sonu

Program sona erdiğinde program takip göstergesindeki Son/ Kırışık Önlleme ve Lif Filtresi Temizliği Uyarı ledleri yanar. Yükleme kapağı açılabilir ve makine ikinci bir çalışmaya hazır hale gelir. Makineyi kapamak için **Açma / Kapama** düğmesine basın.



Program tamamlandıktan sonra çamaşırlar çıkarılmadığı takdirde kurutma makinesinde kalan çamaşırların kırışmasını önlemek amacıyla 2 saat süreli kırışık önleme programı devreye girer.



Her kurutma sonunda lif filtresini temizleyin. (Bkz. "Lif filtresi ve Yükleme kapağı iç yüzeyi")






Her kurutma sonunda su tankını boşaltın. (Bkz. "Su tankının boşaltılması")

7 Bakım ve temizlik

Düzenli aralıklarla temizlenmesi halinde ürünün kullanım ömrü uzar ve sık karşılaşılan sorunlar azalır.

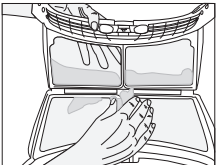
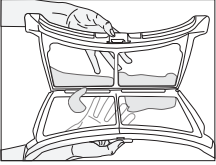
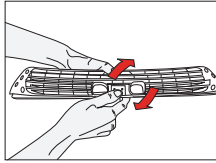
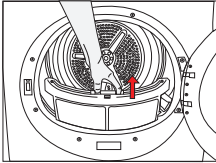
7.1 Lif Filtresi / Yükleme Kapağı İç Yüzeyi Temizliği

Kurutma işlemi boyunca çamaşırdan ayrılıp havaya karışan tüy ve lifler Lif Filtresi tarafından toplanır.

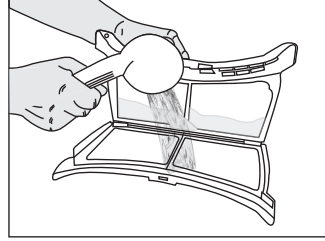
	Lifler genellikle giyinme ve yıkama sırasında oluşur.
	Her kurutma işleminden sonra lif filtresini ve yükleme kapağının iç yüzeylerini mutlaka temizleyin.
	Filtre yuvasını elektrikli süpürgeyle temizleyebilirsiniz.

Lif filtresini temizlemek için:

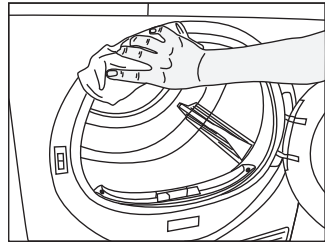
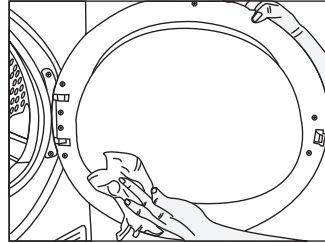
- Yükleme kapağını açın.
- Lif filtresini yukarıya doğru çekerek çıkarın ve filtreyi açın.
- Tüyleri, lifleri ve pamuk topaklarını elle ya da yumuşak bir bezle temizleyin.
- Lif filtresini kapayın ve yerine yerleştirin.



- Kurutma makinesini belli bir süre kullandıktan sonra filtre gözeneklerinde tıkanıklığa neden olacak bir tabaka oluşabilir. Filtre yüzeyinde oluşan bu tabakayı ılık suyla yıkayarak temizleyin. Yerine takmadan önce filtreyi iyice kurutun.



- Yükleme kapağının tüm iç yüzeylerini ve contasını yumuşak nemli bez ile temizleyin.



7.2 Sensörün temizlenmesi

Kurutma makinesinin içinde, çamaşırın kuru olup olmadığını algılayan nem sensörleri bulunmaktadır.

Sensörleri temizlemek için:

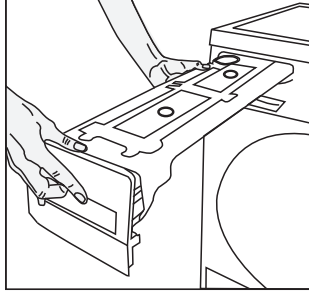
- Kurutma makinesinin yükleme kapağını açın.

- Kurutma işleminden dolayı makine hala sıcaksa soğumasını bekleyin.
- Sensörün metal yüzeylerini sirkeyle ıslatılmış yumuşak bir bezle silin ve kurulayın.

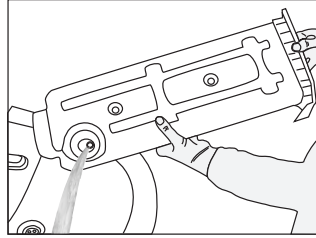
boşaltın ve kurutma işlemine devam etmek için **Başla / Bekle** düğmesine basın.

Su tankını boşaltmak için:

- Çekmeceyi çekerek su tankını dikkatlice çıkarın.



- Su tankındaki suyu dökün.



- Su tankındaki hunide lif birikimi oluşmuş ise suya tutarak temizleyin.
- Su tankını yerine yerleştirin.

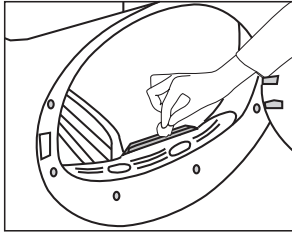


Direkt tahliye opsiyonunun kullanıldığı durumlarda su tankının boşaltılmasına gerek yoktur.

i Sensörün metal yüzeylerini yılda 4 kez temizleyin.

i Sensörün metal yüzeylerini temizlerken metal aletler kullanmayın.

! Yangın ve patlama tehlikesi nedeniyle, sensörleri temizlerken çözelti maddesi, temizleme maddesi veya benzeri maddeler kullanmayın!



7.3 Su tankının boşaltılması

Kurutma sırasında nem çamaşırdan alınarak yoğunlaştırulur ve ortaya çıkan su, su tankında birikir. Her kurutmadan sonra su tankını boşaltın.

! Yoğuşturulan su, içme suyu değildir!

! Su tankını program çalışırken kesinlikle yerinden çıkarmayın!

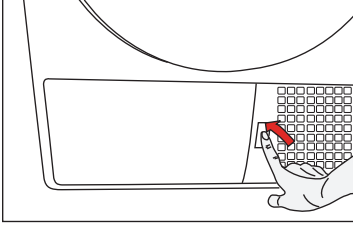
Su tankını boşaltmayı unutursanız sonraki kurutmalar sırasında su tankı tamamen dolduğunda makine durur ve Su Tankı uyarı sembolü yanıp söner. Bu durumda su tankını

7.4 Filtre çekmecesinin temizlenmesi

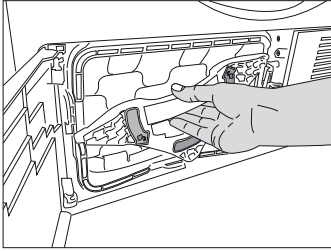
Lif filtresi tarafından yakalanamayan tüy ve lifler, tekmeliğin arkasındaki filtre çekmecesinde yakalanır. Filtre Çekmecesini Temizliği uyarı ışığı hatırlatmada bulunmak amacıyla maksimum 5 kurutmada bir periyodik olarak yanar. Filtre çekmecesinde 1 kademeli sünger filtre vardır.

Filtre çekmesini temizlemek için:

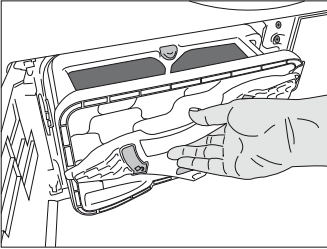
- Tekmelik düğmesine basarak tekmeliği açın.



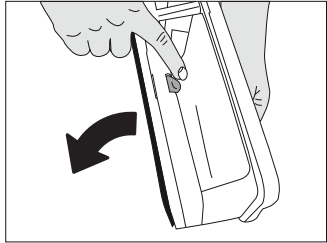
- Filtre çekmesi kapağını üzerindeki ok yönünde çevirin.



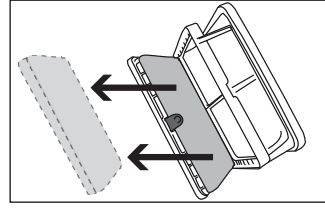
- Filtre çekmesini dışarı çekin.



- Filtre çekmesini kırmızı düğmeye basarak açın.



- Filtre çekmesi süngerini çıkarın.

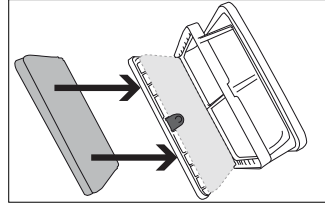


- Filtre çekmesi süngerini elde yıkayarak üzerindeki tüy ve lifleri temizleyin. Süngeri yıkadıktan sonra elinizle sıkarak ıslaklığını alın.

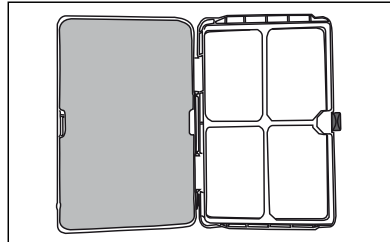


Sünger üzerinde fazla tüy ve lif birikmesi yoksa temizlemenize gerek yoktur.

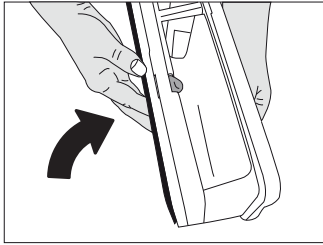
- Süngeri tekrar yerine yerleştirin.



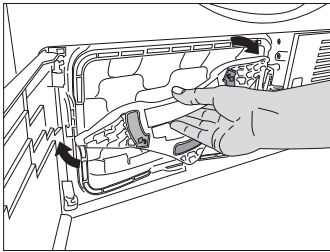
Lütfen, süngerin filtre kasedine sıkışmasını önlemek için filtre kasedine süngeri dikkatli bir şekilde, okla gösterildiği gibi yerleştirin.



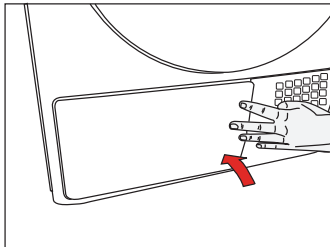
- Filtre çekmesini kırmızı düğme kilitlenecek şekilde kapatın.



- Filtre çekmesini yerine yerleştirin ve filtre çekmesi kapağını ok yönünde çevirerek kapağın sıkıca kapatın.

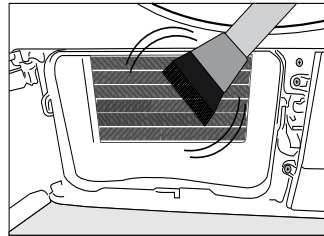
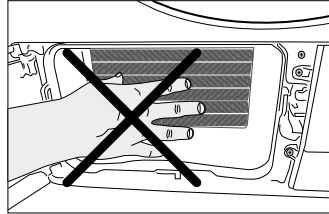


- Tekmelik kapağını kapatın.



7.5 Evaporatörün temizlenmesi

Filtre çekmesinin arkasında bulunan evaporatörün kanatçıklarındaki birikmiş lifleri elektrik süpürgesiyle temizleyin.



Elinizi koruyacak bir eldiven takarak elle de temizleyebilirsiniz. Çıplak elle temizlemeyi denemeyin. Evaporatör kanatçıkları elinize zarar verebilir.



Filtre çekmesi süngeri takılmadan kurutma yapılması makinenize zarar verir!



Lif filtresi ve filtre çekmesinin kirlenmesi daha uzun kurutma süresine ve daha fazla enerji harcanmasına yol açar.

8. Sorun giderme

Kurutma işlemi uzun sürüyor.

- Lif filtresinin gözenekleri tıkanmış olabilir. >>> Filtreyi ılık suyla yıkayın.
- Yoğuşturucu tıkanmış olabilir. >>> Yoğuşturucuyu yıkayın.
- Makinenin önündeki havalandırma ızgaraları kapalı olabilir. >>> Havalandırma ızgaralarının önünde havalandırmayı engelleyen eşya varsa kaldırın.
- Makinenin kurulduğu alan çok küçük olduğu için havalandırma yetersiz olabilir. >>> Oda sıcaklığının çok yükselmemesi için kapı veya pencereleri açın.
- Nem sensöründe kireç tabakası oluşmuş olabilir. >>> Nem sensörünü temizleyin.
- Aşırı çamaşır yüklenmiş olabilir. >>> Kurutma makinesini aşırı yüklemeyin.
- Çamaşırlar yeterli derecede sıkılmamış olabilir. >>> Çamaşır makinesinde daha yüksek devirde sıkma yapın.

Kurutma sonunda çamaşırlar nemli çıkıyor.



Kurutma sonunda çıkan sıcak çamaşırlar gerçekte olduklarından daha nemli hissedilirler..

- Çamaşır cinsine uygun program kullanılmamış olabilir.>>> Çamaşırların üzerindeki bakım etiketlerini kontrol ederek çamaşırların cinsine uygun bir program seçin veya ilave olarak zaman programlarını kullanın.
- Filtre çekmecesini tıkanmış olabilir ; filtre çekmecesindeki süngeri temizleyin. (Problemler için çözüm önerileri)
- Yoğuşturucu tıkanmış olabilir. >>> Yoğuşturucuyu yıkayın.
- Aşırı çamaşır yüklenmiş olabilir. >>> Kurutma makinesini aşırı yüklemeyin.
- Çamaşırlar yeterli derecede sıkılmamış olabilir. >>> Çamaşır makinesinde daha yüksek devirde sıkma yapın.

Kurutma makinesi açılmıyor veya program başlatılmıyor. Kurutma makinesi ayarlandığında devreye girmiyor.

- Elektrik fişi takılmamış olabilir. >>> Elektrik fişinin takılı olduğundan emin olun.
- Yükleme kapağı açık kalmış olabilir. >>> Yükleme kapağının doğru bir şekilde kapandığından emin olun.
- Program ayarlanmamış ya da Başla / Bekle düğmesine basılmamış olabilir. >>> Programın ayarlandığından ve Bekle konumunda olmadığından emin olun.
- Çocuk kilidi devrede olabilir. >>> Çocuk kilidini devreden çıkarın.

Program nedensiz olarak yarıda kesildi.

- Yükleme kapağı tam kapanmamış olabilir. >>> Yükleme kapağının doğru bir şekilde kapandığından emin olun.
- Elektrik kesintisi yaşanmış olabilir. >>> Programı başlatmak için Başla / Bekle düğmesine basın.
- Su tankı dolu olabilir. >>> Su tankını boşaltın.

Çamaşırlar çekmiş, keçeleşmiş veya bozulmuş.

- Çamaşır cinsine uygun program kullanılmamış olabilir. >>> Çamaşırların üzerindeki bakım etiketlerini kontrol ederek çamaşırların cinsine uygun bir program seçin.

Kurutma makinesinin içindeki aydınlatma yanmıyor. (Lambalı modellerde)

- Kurutma makinesi Açma / Kapama / İptal düğmesiyle açılmamış olabilir. >>> Kurutma makinesinin açık konumda olduğundan emin olun.
- Lamba bozuk olabilir. >>> Lambanın değiştirilmesi için Yetkili Servise başvurun.

Filtre temizleme uyarı sembolü yanıyor.

- Lif filtresi temizlenmemiş olabilir. >>> Filtreyi temizleyin.

Filtre temizleme uyarı sembolü yanıp sönüyor.

- Filtre yuvası lifle tıkanmış olabilir. >>> Filtre yuvasını temizleyin.
- Lif filtresi gözeneklerinde tıkanıklığa sebep olacak bir tabaka oluşmuş olabilir. >>> Filtreyi ılık suyla yıkayın.
- Yoğuşturucu tıkanmış olabilir. >>> Yoğuşturucuyu yıkayın.

Yükleme kapağından su akıyor

- Yükleme kapağının iç yüzeylerinde ve yükleme kapağı contasının yüzeylerinde lif birikmiş olabilir. >>> Yükleme kapağının iç yüzeylerini ve yükleme kapağı contasının yüzeylerini temizleyin.

Yükleme kapağı kendiliğinden açılıyor.

- Yükleme kapağı tam kapanmamış olabilir. >>> Yükleme kapağını kapanma sesini duyana kadar itin.

Su tankı uyarı sembolü yanıyor/yanıp sönüyor.

- Su tankı dolu olabilir. >>> Su tankını boşaltın.
- Su boşaltma hortumu katlanmış olabilir. >>> Ürün doğrudan su giderine bağlıysa su boşaltma hortumunu kontrol edin.



Bu bölümdeki talimatları uygulamanıza rağmen sorunu gideremezseniz ürünü satın aldığınız bayi ya da Yetkili Servise başvurun. Çalışmayan ürünü kendiniz onarmayı asla denemeyin.



Cihazınızın herhangi bir kısmı ile ilgili bir sorunla karşılaşırsanız, cihaz model numarasıyla yetkili servise başvurarak değişim talep edebilirsiniz.

Cihazın orijinal olmayan parçalarla çalıştırılması cihazın arızalanmasına neden olabilir. Üretici ve distribütör orijinal olmayan parçalardan dolayı oluşan arızalardan sorumlu değildir.

Müşteri Memnuniyeti Politikası

- Müşterilerimizin istek ve önerilerini her kanaldan karşılamaktan mutluluk duyarız.

Kanallarımız:

* Çağrı Merkezimiz:

444 0 888

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden arayın*)

* Diğer Numaramız

0216 585 8 888

- Çağrı Merkezimiz haftanın 7 günü 24 saat hizmet vermektedir.
- Çağrı Merkezimiz ile yaptığınız görüşmeler iletişim hizmeti aldığınız operatör firma tarafından sizin için tanımlanan tarifeye göre ücretlendirilir.
- Sabit veya cep telefonlarınızdan alan kodu tuşlamadan çağrı merkezi numaramızı arayarak ürününüz ile ilgili arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

* Whatsapp Numaramız:

0 549 481 80 80

* Faks Numaramız:

- 0216-423-2353

* Web Adresimiz:

- www.grundig.com.tr

* e-posta Adresimiz:

- musteri.hizmetleri@grundig.com

* Sosyal Medya Hesaplarımız:

- <https://www.instagram.com/grundigturkiye/>

- <https://www.facebook.com/grundig.tr/>

- <https://www.youtube.com/user/TurkiyeGrundig>

* Posta Adresimiz:

- Arçelik A.Ş. Karaağaç Caddesi No:2-6,
34445, Sütüce / İSTANBUL

* Bayilerimiz,

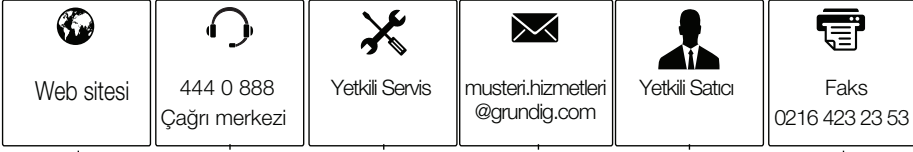
- <https://www.grundig.com.tr/yetkili-satici/>

- Müşterilerimizden iletilen istek ve önerilerin Grundig'e ulaştığı bilgisini, müşteri profili ayırımı yapılmaksızın kendilerine 24 saat içinde veriz.
- Müşteri Hizmetleri sürecimiz:
Müşterilerimizin istek ve önerilerini;
 - * İzlenebilir, raporlanabilir, şeffaf ve güvenli tek bir bilgi havuzunda toplarız.
 - * Yasal düzenlemelere uygun, objektif, adil ve gizlilik içinde ele alır ve değerlendiriz.
 - * Bu geri bildirimleri süreçlerimizin daha mükemmel hale getirilmesinde kullanırız.
- Grundig olarak, mükemmel müşteri deneyimini yaşatmayı ana ilke olarak kabul eder, müşteri odaklı bir yaklaşım benimseriz.
- Bütün süreçlerimizi yönetim sistemi ile entegre ederek birbirini kontrol eden bir yapı geliştirilmesini sağlarız.
Yönetim hedeflerini de bu sistem üzerinden besleriz.

Aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

- Ürününüzü aldığınızda Garanti belgesini Yetkili Satıcınıza onaylattırınız.
- Ürününüzü kullanma kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
- Ürününüz ile ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numaralarından Çağrı Merkezimize başvurunuz.
- Hizmet için gelen teknisyene "teknisyen kimlik kartı"nı sorunuz.
- İşiniz bittiğinde Yetkili servis teknisyeninden "Hizmet Fişi" istemeyi unutmayınız. alacağınız "Hizmet Fişi" , ilerde ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
- Ürünün kullanım ömrü: 10 yıldır. (Ürünün fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi)

1

Müşteri Başvurusu

2

Başvuru kaydı

Başvuru Konusu
Müşteri Adı, Soyadı
Müşteri Telefonu
Müşteri Adresi

3

Hizmet talebinin alınması

- Hizmet talebi analizi
- Hizmet hakkında müşterinin bilgilendirilmesi (Keşif,nakliye,montaj,bilgi,onarım,değişim vb.)
- Hizmet hakkında gerekli işlemin gerçekleştirilmesi

4

Müşteri memnuniyetinin alınması

Memnun

Memnun
değil

5

Başvuru kaydının kapatılıp, bilgilerin saklanması

ÜRÜN FİŞİ

Kanun Hükmünde Komisyon Yönetmeliği (AB) No 392/2012 ile Uyumludur.

Tedarikçi adı veya ticari marka	Grundig	
Model adı	GDH 82 A++ 7188250520	
Nominal kapasite (kg)	8.0	
Kurutma Makinesi tipi	Bacalı	-
	Kondenserli	•
Enerji verim sınıfı ⁽¹⁾	A++	
Yıllık Enerji Tüketimi (kWh) ⁽²⁾	234,8	
Kontrol tipi	Otomatik	•
	Manuel	-
Tam yükte standart pamuklu programda enerji tüketimi (kWh)	1,95	
Kısmi yükte standart pamuklu programda enerji tüketimi (kWh)	1,06	
"Kapalı Modda", elektrik tüketimi P ₀ (W)	0,50	
"Açık Brakma" modunda elektrik tüketimi P _L (W)	1,00	
"Açık Brakma" modu süresi (dak.)	30	
Standart Pamuklu programı ⁽³⁾	•	
Tam yükte standart pamuklu programının süresi, T _{day} (dak.)	197	
Kısmi yükte standart pamuklu programının süresi, T _{day/2} (dak.)	125	
Kısmi ve tam yükte standart pamuklu programın ağırlıklı süresi (T _i)	156	
Yoğuşurma verim sınıfı ⁽⁴⁾	B	
Tam yükte standart pamuklu programın ortalama yoğuşurma verimi, C _{day}	85%	
Kısmi yükte standart pamuklu programın ortalama yoğuşurma verimi, C _{day/2}	85%	
Tam ve kısmi yükte standart pamuklu programın ağırlıklı yoğuşurma verimi, C _i	85%	
Ürün ses gücü seviyesi ⁽⁵⁾	65	
Tezgah altı kullanım	-	

• : Evet - : Hayır

(1) Verim sınıfı A+++ (en yüksek verim)' dan D (en düşük verim)' ye kadar

(2) Standart pamuklu dolap programında, tam ve yarım yük koşulunda 160 kurutma çevrimine dayanan, düşük güç modları da dikkate alınarak hesaplanan enerji tüketim değeridir. Gerçek çevrim başına düşen enerji tüketim değeri, kurutma makinasının kullanımına bağlıdır.

(3) "Pamuklu dolap programı" etikette ve ürün fişinde bilgilerin verildiği, tam ve yarım yükte kullanılabilecek standart kurutma programıdır. Bu program, normal ıslak pamuklu yüklerin kurutulmasında kullanılan enerji tüketimi açısından en verimli programdır.

(4) Verim sınıfı G (en düşük verim)' den A (en yüksek verim)' ya kadar

(5) Ağırlıklı ortalama değeri — L_{WA} birimi dB(A) re 1 pW ile ifade edilmiştir.