



BOSCH

Yeni
cihazınızı
MyBosch-da
qeydiyyatdan keçirin
və havayı üstünlüklər
əldə edin:
[bosch-home.com/
welcome](http://bosch-home.com/welcome)



Barabanlı qurutma maşını

WTW85461BY

az Quraşdırma və əməliyyat göstərişləri

Sizin yeni qurutma maşınınız

Siz Bosch tərəfindən isthsalı olunan barabanlı qurutma maşınıni seçdiniz.

Zəhmət olmaza bir neçə ayırub qurutma maşınınızın üstünlükləri ilə tanış olun.

Bosch tərəfindən tələb olunan yüksək keyfiyyətə cavab vermək üçün, bizim zavodu tərk edən hər bir qurutma maşını düzgün işləməyinə və mükəmməl vəziyyətdə olduğuna əmin olmaq üçün diqqətlə yoxlanılır.

Bizim məhsullar, aksesuarlar, əvəzləmə hissələri və xidmətlər haqqında daha ətraflı məlumat üçün www.bosch-home.com bizim internet saytımıza baş çəkin və ya Müştəri Xidməti mərkəzləri ilə əlaqə qurun.

Əməliyyat və quraşdırma təlimatları müxtəlif modelləri təsvir edirsə, mətnədə onların fərqi haqqında məlumat veriləcək.



Barabanlı qurutma maşınıni işə salmamışdan əvvəl əməliyyat və quraşdırma göstərişlərini oxuyun.

Təsvir qaydaları

⚠ Xəbərdarlıq!

Simvol və siqnal sözlərinin bu kombinasiyası mümkün təhlükəli vəziyyətə işarə edir. Qaydaya riayət etməmə ölüm halına və ya yaralanmaya gətirib çıxara bilər.

Diqqət!

Bu siqnal sözü mümkün təhlükəli vəziyyətə işarə edir. Qaydaya riayət etməmə əşyalara və/və ya ətraf mühit zədələrinə gətirib çıxara bilər.

Göstəriş / Eyham

Optimal cihaz istifadəsinə dair göstəriş / yararlı məlumatlar.

1. 2. 3. / a) b) c)

Fəaliyyət addımları rəqəmlər və ya hərflər vasitəsilə təsvir olunur.

■ / -

Sadalama balaca qutu və ya cızıq ilə təsvir olunur.

Mündəricat

 Nəzərdə tutulan istifadə	4	Programış işə salınması	27
 Təhlükəsizlik üzrə göstərişlər	4	Program ardıcılığı	27
Uşaqlar/insanlar/ev heyvanları	4	Programın dəyişdirilməsi və ya çamaşırın əlavəsi	28
Quraşdırma	6	Programı ləğv edilməsi	28
Əməliyyat	8	Programın sonu	28
Təmizləmə/texniki baxış	11	Paltarların kənarlaşdırılması və cihazın söndürülməsi	28
 Ətraf mühitin müdafiəsi	12	Toz filterini təmizləyin	28
Qablaşdırma/köhnə cihazlar	12	Kondensat konteynerini boşaltmaq	30
Soyuducu maye	12	 Siqnalın qurulması	31
Enerjiyə qənaət eynəmləri	13	 Səs-küy	32
 Quraşdırma və birləşdirmə	13	 Təmizləmə	33
Təchizatın həcmi	13	Quruducunun təmizlənməsi və nəzarət paneli	33
Quruducunun qurulması və birləşdirilməsi	13	Nəmlik sensorunu təmizləyin	33
Seçimdən asılı aksesuarlar	15	Kondensat qabında süzgecin təmizlənməsi	34
Nəql və şaxtadan qorunma	15	 Xətlər və onlar olduqda nə etməli	35
 Kondensasiya suyunun axadılması	16	 Satışdan sonrakı xidmət	38
 Qısaca əsas məsələlər	19	 İstehlak dəyəri	39
 Cihazla tanışlıq	20	İstehlak dəyəri cədvəli	39
Qurutma maşını	20	Pambıq parçalar üçün ən səmərəli proqramlar	39
Control Panel (Nəzarət paneli)	21	 Texniki məlumatlar	40
Təsvir paneli	22		
 Çamaşır	23		
Çamaşırını hazırlamaq	23		
Aşağıdakılara əsasən paltarların sortlaşdırılması:	23		
 Proqramlar və düymələr	24		
Proqramlar	24		
Düymələr	26		
 Cihazın işlədilməsi	27		
Çamaşırın əlavə edilməsi və quruducunun yandırılması	27		
Programı qurmaq	27		



Nəzərdə tutulan istifadə

- Bu cihaz yalnız yerli istifadə üçün nəzərdə tutulub.
- Donmaya və/və ya çöldə istifadə üçün nəzərdə tutulmuş hər hansı yerdə bu cihazı quraşdırmayın və ya işə salmayın. Qalıq su donarsa cihazın zədələnməsi riski mövcuddur. Şlanqlar donarsa, sına/yana bilərlər.
- Bu cihaz məişət paltarlarını qurutmaq və təmizləmək üçün nəzərdə tutulub, buraya su ilə yuyula bilən və barabanlı qurutma üçün nəzərdə tutulan maddələr daxildir (maddənin üzərindəki etikete baxın). Cihazın digər məqsəd üçün istifadəsi onun istifadə məqsədindən kənara çıxır və qadağandır.
- Bu cihaz maksimal olaraq dəniz səviyyəsindən 4000 metr hündürlükdə istifadə üçün nəzərdə tutulmuşdur.

Cihazı yandırmamışdan əvvəl:

Cihaza heç bir ziyan vurulmadığını yoxlayın. Zədələlibsə, cihazı işə salmayın. Probleminiz olarsa, mütəxəssisinizə, dilerinizə və ya bizim müştəri xidmətimizə müraciət edin.

Cihazla birlikdə təchiz olunmuş quraşdırma və əməliyyat təlimatlarına və bütün digər məlumatları diqqətlə oxuyun və cihazı düzgün qaydada istifadə edin.

Sənəd və təlimatları daha sonra və ya başqa istifadəçilər tərəfindən istifadə olunmaq üçün saxlayın.



Təhlükəsizlik üzrə göstərişlər

Aşağıdakı təhlükəsizlik məlumatı və xəbərdarlıqları sizi yaralanmadan qorumaq və ətrafınıza material zərərinin qarşısını almağa yönəlib.

Buna görə lazımı tədbirləri görmək və quraşdırma, texniki baxış, təmizləmə və cihazın işlədilməsi zamanı lazımı qayğıni yerinə yetirmək vacibdir.

Uşaqlar/insanlar/ev heyvanları



Xəbərdarlıq Ölüm təhlükəsi!

Aid olan riskləri qiymətlənməyi bacarmayan uşaqlar və digər insanlar özlərini yaralaya və ya həyatlarına təhlükə yaradan vəziyyətdə yerləşə bilərlər. Buna görə zəhmət olmasa nəzərə alın:

- Bu cihazı 8 yaşından yuxarı olan uşaqlar və fiziki, əqli və hissiyyatı məhdud olan şəxslər, eləcə də təcrübə və bilikləri yetərli olmayan şəxslər tərəfindən düzgün təlimatlandırma ilə və ya məsuliyyətli şəxs tərəfindən təlimatlandırıldıqda, cihazdan istifadənin mümkün risklərini başa düşdükdə istifadə edə bilərlər.
- Uşaqlar bu cihazla oynamamalıdırlar.

- Uşaqlara bu cihazı təmizləmələrinə və nəzarətsiz texniki baxış keçirmələrinə imkan verməyin.
- 3 yaşından kiçim uşaqları və ev heyvanlarını bu cihazdan kənar tutun.
- Uşaqlar və ya riskləri qiymətləndirə bilməyən insanlar ətrafda olduqda cihazı nəzarətsiz buraxmayın.

Xəbərdarlıq **Ölüm təhlükəsi!**

Uşaqlar özlərini cihazın içində bağlaya və həyatlarına təhlükə yaradan vəziyyətdə yerləşə bilərlər.

- Cihazı qapının dalında yerləşdirməyin, bu, qapını qıra və onun tam açılmasının qarşısını ala bilər.
- Cihaz istismar müddətinin sonuna çatdıqda, \sas kabeli ayırmamışdan **əvvəl** xəttləri enerji mənbəyindən çıxarın və cihaz qapısındakı qıfılı qırın.

Xəbərdarlıq **Boğulma riski!**

Qablaşdırma/qoruyucu təbəqə ilə oynayan uşaqlar dolaşa bilər, həmçinin qablaşdırma elementləri ilə oynayan uşaqlar bu elementləri başlarına örtərək boğula bilərlər.

Qablaşdırma, plastik lent və qablaşdırma hissələrini uşaqlardan kənar tutun.

Xəbərdarlıq **Zəhərlənmə riski!**

Daxilə qəbul edildikdə yuyucu vasitələr və qayğı məhsulları zəhərli ola bilərlər. Əgər bilmədən yuyucu vasitəni udmusunuzsa tibbi yardım almağa çalışın. Yuyucu vasitələri və qayğı məhsullarını uşaqların olduğu yerdən uzaq tutun.

Xəbərdarlıq **Göz/dərinin qıcıqlanması!**

Yuyucu vasitələr və qayğı məhsulları dəri/gözlərlə əlaqədə olduqları zaman qıcıqlanmaya səbəb ola bilərlər. Əgər gözünüzə/dərinizə yuyucu vasitə və ya qayğı məmulatı bulaşırsa bu zaman su ilə diqqətlə yaxalayın. Yuyucu vasitələri və qayğı məhsullarını uşaqların olduğu yerdən uzaq tutun.

Quraşdırma


⚠ Xəbərdarlıq

Elektrik şok/yanğın/materiala ziyan/cihaza ziyan riski!

Cihaz lazımı şəkildə qurulmazsa, bu təhlükəli ola bilər.

Aşağıdakılara əmin olun:

- Enerji mənbəyinizdə əsas voltaj cihazda göstərilmiş voltaj (reytinqli plata) eyni olmalıdır. Lazım olan əlaqə yüklənməsi və qoruyucu reyting platasında göstərilib.
- Cihaz xarici keçşirmə cihazı tərəfindən məsələn, taymer ilə təmin oluna bilməz və ya daim yanıb sönən dövrəyə qoşula bilməz.
- Əsas keçid və qoruyucu cərəyan patronu və torpaqlama sistemi düzgün quraşdırılmalıdır.
- Quraşdırma adekvat keçid hissəsinə malik olmalıdır.
- Əsas keçidə hər zaman sərbəst daxil oluna bilinməlidir. Müvafiq təhlükəsizlik qaydalarına görə buna nail olmaq mümkün deyilsə, keçirici (bütün qütblü ayrılma) elektrik quraşdırılması qaydalarına görə daimi quraşdırma hissəsinə birləşdirilməlidir.

- Əgər qalıq cari şəbəkə qpqnması istifadə olunarsa, yalnız aşağıdakı markada olanından istifadə edin: . Bu markanın mövcudluğu bütün qaydalara cavab verməsinə əmin olmağın yeganə yoludur.

⚠ Xəbərdarlıq

Elektrik şoku/yanğın/materiala ziyan/cihaza ziyan riski!

Cihazın əsas kabeli dəyişdirilərsə və ya zədələnsə, bu elektrik şoku, qısa qapanma və ya həddindən artıq yanmaya görə yanğına səbəb ola bilər. Əsas kabel əzilməməli, sınımamalı və ya dəyişdirilməməlidir və hər hansı bir isti səthlə əlaqəyə girməməlidir.

⚠ Xəbərdarlıq

Yanğın/materiala ziyan/cihaza ziyan riski!

Uzatma xətti və ya enerji xəttlərini istifadəsi səthin qızması və ya qısa qapanmaya görə yanğına nəticələne bilər. Cihazı düzgün quraşdırılmış torpaqlanmış plomba qoşun. Uzatma kəbelləri, enerji xəttlərini və ya çox yollu cütləşdiriciləri istifadə etməyin.

Xəbərdarlıq

Yaralanma/materiala zərər/ cihaza zərər təhlükəsi!

- Cihaz işləyərkən titrəyə və ya hərəkət edə bilər, yaralanma və ya material zədələnməsi ilə nəticələnməyə bilər. Cihazı təmiz, bərk səthdə yerləşdirin və sizi yönləndirə bilən səviyyəni seçin.
- Cihazın paltaryuyan maşının üzərində yanlış yerləşdirilməsi (topalanması) yaralanma, materiala ziyan və/və ya cihaza ziyan vurulmasına səbəb ola bilər. Bu cihaz paltaryuma maşını başında yerləşərsə, paltaryuyan maşını cihaz kimi eyni dərinlikdə və endə olmalıdır və müvafiq birləşmə mümkün olduqda həmin yerdə təhlükəsizliyi təmin edilməlidir. Cihaz bu birləşmə dəsti ilə təmin edilməlidir. Cihazın üzərini topalamaq qadağandır.
- Cihazı ona birləşik olan kənar hissələrindən (məsələn qapılar) qaldırmağa cəhd edildikdə bu hissələr qırıla və xəsarət yarada bilər. Cihazı hərəkət etdirmək üçün kənara çıxışı olan elementlərindən tutaraq qaldırmayın.

Xəbərdarlıq

Xəsarət alma riski!

- Cihaz çox ağırdır. Onun qaldırılması yaralanmaya gətirib çıxara bilər. Cihazı təkbaşınıza qaldırmayın.
- Cihaz iti kənarlara malikdir və siz əlinizi kəsə bilərsiniz. Cihazı iti kənarlardan tutmayın. Onu qaldırmaq üçün qoruyucu əlcəklər geyinin.
- Əgər şlanq və əsas kabellər düzgün quraşdırılmamışdırsa, onlar ayağa dolaşaraq xəsarətə yol açmağa bilər. Şlanqı və kabelləri elə şəkildə yığın ki, onlar əl ayağa dolaşaraq xəsarət yaratmasınlar.

Əməliyyat

Xəbərdarlıq

Partlayış/yanğın riski!

Həll olunan maddə, yağ, vaks kənarlaşdırıcı, yağ və ya ləkə kənarlaşdırıcısı ilə əlaqəyə girmiş paltar maşında qurulama zamanı yanğına səbəb ola və cihazın partlamasına gətirib çıxara bilər. Buna görə nəzərə alın:

- Maşında qurutmaməşdən əvvəl paltarı isti su ilə və yuyucu maddə ilə yaxşı yuyun.
- Əgər paltar yuyulmayıbsa, paltarı bu cihaza qurutmaq üçün qoymayın.
- Paltarı təmizləmək üçün sənayedəki kimyəvi maddələrdən istifadə edilibsə, cihazdan istifadə etməyin.

Xəbərdarlıq

Partlayış/yanğın riski!

- Filterdə qalıq material qalıbsa, qurutma prosesi baş verərkən yanğına səbəb ola bilər və ya cihazın yanması və ya partlamasına gətirib çıxara bilər. Filteri müntəzəm olaraq təmizləyin.

- Qurutma prosesi davam edərkən müəyyən maddələr yana bilər və ya cihazın yanmasına və ya partlamasına səbəb ola bilər. Paltarların cibindən hər hansı alışqan və ya kibriti kənarlaşdırın.
- Cihazın ətrafında kömür tozu və ya qalığı olarsa, bu partlayışa səbəb ola bilər. Fəaliyyətdə olarkən cihazın ətrafının təmiz saxlanmasına əmin olun.

Xəbərdarlıq

Yanğın/materiala ziyan/cihaza ziyan riski!

Cihaz R290-a malikdir, bu soyuducu maddə ətraf mühitə zərərli və ya qıcıqlandırıcıdır. lakin tez alışandır. Açıq alovları və qığılcım mənbələrini cihazdan kənar tutun.



⚠ Xəbərdarlıq**Yanğın/materiala ziyan/cihaza ziyan riski!**

Qurutma dövrəsi bitməmişdən əvvəl proqram bitərsə, bu cihazın kifayət qədər soyumasının qarşısını alır və paltarın yanmasına və ya materiala ziyan vurulmasına və ya cihaza ziyan vurulmasına gətirib çıxara bilər.

- Qurutma tsiklinin son hissəsində, barabandakı paltar qızdırma (soyuma tsikli). Bu, onun zədələnməyəcəyi temperaturda qalmasını təmin edir.
- Barabandakı bütün paltarları kənarlaşdırmayana və onları sərməyə (istini yaymaq üçün) qədər qurutma dövrəsi bitməmiş quruducunu söndürməyin.

⚠ Xəbərdarlıq**Yanğın/materiala ziyan!**

Kondensasiya suyu içmək üçün yararlı deyil və əhənglə birləşə bilər. Çirklənmiş kondensasiya suyu sağlamlığa ziyan vura və materialı zədələyə bilər. İçməyin və yenidən istifadə etməyin.

⚠ Xəbərdarlıq**Zəhərlənmə riski!**

Zəhərli köpüklər həll olunan maddələrə malik təmizləmə vasitələri, məs, təmizləmə məhlulu ilə yarana bilər. Həll olan maddələrə malik təmizlik vasitələrindən istifadə etməyin.

⚠ Xəbərdarlıq**Xəsərat alma riski!**

- Əgər siz cihazın açılmış qapağına söykənersinizsə/ onun üzərində otursanızsa cihaz üstünü zədələyəcək və sizə xəsarət yetirə bilər. Cihazın qapısı açıq olduqunda onun üzərinə söykənməyin.
- Siz cihazın üstünə çıxmağa cəhd etsəniz onun üst qapağı sınaq xəsarət yarada bilər. Cihazın üstünə çıxmağa cəhd etməyin.
- Siz barban fırlananda əlinizi ona yaxınlaşdırsanız zədələyə bilərsiniz. Fırlanan barabanın dayanmasını gözləyin.

Diqqət!

Materiala ziyan/cihaza ziyan

- Cihazdakı paltarın yükü onun maksimal yükünü aşarsa, o düzgün işləməyə bilər və materialın zədələnməsinə və cihaza ziyan dəyməsinə gətirib çıxara bilər. Quruducunun maksimal yükünü aşmayın. Hər proqram üçün müəyyən edilmiş maksimal yük həcmələrinə uyğunlaşdırınıza əmin olun .
- Cihazı tutacaqsız işə salırsınızsa və ya sayğac (məs, sayğac, depo cihazın xüsusiyyətlərindən asılıdır) natamam və ya qüsurludursa, bu cihaza ziyan ilə nəticələne bilər. Cihazı tutacaqsız işə salmayın və ya natamam və ya qüsurlu sayğacdən istifadə etməyin.
- Cihaz işləyərkən yüngül maddələr, məsələn saç və ya toz hava keçidində ilişə bilər. Onları cihazdan kənar tutun.
- Sürtgəc və ya rezin cihazda qurudulduqda deformasiya ola və ya ərizyə bilər. Sürtgəc və ya rezinə malik maddələri bu cihazda qurutmayın.

- Normadan artıq yuyucu və ya təmizləmə maddəsinə cihaza əlavə etdikdə, material zədələne və ya cihaza zərər vurula bilər. İstehsalçının göstərişlərinə uyğun olaraq yuyucu/qayğı maddələri və yumşaldıcılardan istifadə edin.
- Cihaz normadan artıq qızarsa, o lazımı şəkildə fəaliyyət göstərməyə bilər və ya materialın zədələnməsinə və ya cihaza ziyan vurulmasına səbəb ola bilər. Cihazın fəaliyyətdə olduğu zaman hava girişinin heç bir zədələnmədiyinə və cihazın ətrafındakı sahənin adekvat şəkildə havalanmasına əmin olun.

Təmizləmə/texniki baxış

Xəbərdarlıq Ölüm təhlükəsi!

Cihaz elektrikdən enerji əldə edir. Canlı komponentlərə toxunsanız elektrik şoku təhlükəsi ola bilər. Buna görə nəzərə alın:

- Cihazı söndürün. Cihazı enerji təminatı mənbəyindən ayırın (ştekerdən ayırın).
- Heç vaxt yaş əl ilə əsas keçiricilərə toxunmayın və əldə tutmayın.
- Ştekerdən əsas xətti ayırarkən, ştekerin özünü ayırın və heç bir zaman əsas kabeli ayırmayın, əks halda bu əsas kabeli zədələyə bilər.
- Cihaza və ya onun xüsusiyyətlərinə texniki dəyişiklik etməyin.
- Cihazdakı təmir işləri və digər işlər bizim müştəri xidmətimiz və ya elektriklərimiz tərəfindən aparılmalıdır. Eyni xüsusiyyətlər əsas kabelin əvəz edilməsinə də aiddir (lazım olarsa).
- Ehtiyat əsas kabeli qabı bizim müştəri xidmətindən sifariş edilə bilər.

Xəbərdarlıq Zəhərlənmə riski!

Zəhərli köpüklər həll olunan maddələrə malik təmizləmə vasitələri, məs, təmizləmə məhlulu ilə yarana bilər. Həll olan maddələrə malik təmizlik vasitələrindən istifadə etməyin.

Xəbərdarlıq Elektrik şoku/materiala ziyan/ cihaza ziyan riski!

Cihaza nəmlik daxil olarsa, bu, cihazda qısaqapanmaya səbəb ola bilər. Cihazı təmizləmək üçün təzyiqli yuyucudan, axınlı təmizləyicidən şlanq və ya çiləyicidən istifadə etməyin.

Xəbərdarlıq Yaralanma/materiala zərər/ cihaza zərər təhlükəsi!

Digər brendlər tərəfindən təmin edilmiş ehtiyat hissələri və aksesuarlarının istifadəsi təhlükəlidir və yaralanmaya, materialın zədələnməsinə və ya cihaza ziyan vurulmasına gətirib çıxara bilər. Təhlükəsizlik səbəblərindən, yalnız əsl ehtiyat hissələri və aksesuarlarından istifadə edin.

Diqqət!

Materiala ziyan/cihaza ziyan

Öncədən təmizləmə üçün nəzərdə tutulmuş əmizləyici agentlər (ləkə çıxarıcılar, yumadan öncə spreylər və s.) cihazın üst səthi ilə təmas etdikdə ona zərər verə bilərlər. Buna görə zəhmət olmasa nəzərə alın:

- Bu tip məmulatların cihazın üst səthi ilə təmas etməsinə şərait yaratmayın.
- Cihazı sudan başqa və yumşaq parçadan başqa heç nə ilə təmizləməyin.
- Hər hansı yuyucu maddə, sprey və ya digər maddələri dərhal kənarlaşdırın.



Ətraf mühitin müdafiəsi

Qablaşdırma/köhnə cihazlar



Qablaşdırmanı ətraf mühitə zərər olmadan tullantı edin. Bu avadanlıq elektrik və elektron avadanlıqlar üzrə 2012/19/EU Avropa Direktivinə (- WEEE tullantılarının elektrik və elektron avadanlıq) uyğun olaraq xarakterizə olunur. Direktiv Avropa Birliyi üzrə köhnə cihazların geri toplanması və təkrar istifadəsi üçün çərçivəni müəyyən edir.

Soyuducu maye

Diqqət!

Cihazla əlaqədar yanğın / zəhərlənmə / maddi zərər və zədələnmə riski.

R290Qurutma maşınında ətraf mühit üçün ziyansız olsa da, tezalışan soyuducu maddə var. Onu düzgün yerləşdirməyin alınmaması yanğın və ya zəhərlənmə ilə nəticələnə bilər. Cihazı düzgün yerləşdirin və soyuducunun sirkulyasiyası mühitindəki boruları zədələməyin.

Enerjiyə qənaət eynamları

- Qurutmadan əvvəl paltarları burun. Paltarlar nə qədər quru olarsa qurutma vaxtı da bir o qədər qısa olacaq və enerji istehlakı azalacaq.
- Quruducunu maksimal çəkiyə əsasən yükləyin.
- **Göstəriş:** Proqram üçün maksimal yükü keçməyin, bu, əks halda qurutma vaxtı uzanır və enerji sərfiyyatı artır.
- Otağı havalandırın və hava mbadiləsi üçün quruducunu sərbəst saxlayın.
- Hər qurutma dövründən sonra filteri təmizləyin. Filter çirkli olarsa, qurutma vaxtı uzanır və enerji istehlakı artır.
- **Enerji qənaəti rejimi:** Quruducu uzun müddət ərzində işləməzsə, o, proqram işə düşməmişdən əvvəl və enerji qənaəti üçün proqram bitdikdə avtomatik sönür. Display paneli və göstərici lampası bir neçə dəqiqədən sonra sönür və Start düyməsi yanır. İşıqıanmanı aktivləşdirmə üçün hər hansı düyməyə basın və ya quruducu qapısını bağlayın və ya proqram selektorunu fırladın.



Quraşdırma və birləşdirmə

Təchizatın həcmi


- Qurutma maşını
- Quraşdırma və əməliyyat göstərişləri
- Yun səbəti*
- Kondensasiya axını*

Quruducunun qurulması və birləşdirilməsi



Xəbərdarlıq Ölüm təhlükəsi!

Qurutma maşını elektrik enerjisi ilə işlədiyindən cərəyan vurma riski mövcuddur.

- Görünən ziyanın olub-olmaması baxımından qurutma maşınıni yoxlayın. Əgər zədələnmisə, qurutma maşınıni çalışdırmamalısınız.
- Qurutma maşınıni elektrik enerjisinə qoşmazdan əvvəl, etikətdə göstərilən elektrik gərginliyinin sizin ştəpselin voltajına uyğun olmasını təmin edin.
- Yalnız aşağıdakı simvolu olan differensial cərəyanın avtomatik söndürücüsündən istifadə edin: .
- Kabelin burulmamasını və qırılmamasını, eyni zamanda istilik mənbələri və ya iti kənarlarla təmasda olmamasını təmin edin.



Xəbərdarlıq Uşaqlar özlərini qurutma maşınıni içində bağlayaraq həyatlarını təhlükəyə ata bilərlər. !

Qurutma maşınıni qapınıni və ya sürüşdürülən qapınıni arxasında quraşdırmayın, belə ki, bu, qurutma maşınıni qapısı üçün əngəl törədə və ya onun açılmasına mane ola bilər.

* Modeldən asılı olaraq



Xəbərdarlıq

Cihazla əlaqədar yanğın / zəhərlənmə / maddi zərər və zədələnmə riski. !

Qurutma maşınında ətraf mühit üçün zişansız olsa da, tezalışan soyuducu cihaz var. R290

- Qurutma maşınının üzərindəki hava girişinin hər zaman təmiz saxlanması və otaqda kifayət qədər ventilyasiya olmasını təmin edin.
- Qurutma maşınına ocaq və yanğın mənbələri yaxınlığında quraşdırmayın.

Diqqət!

Xəsərat alma riski

- Qurutma maşını ağır olduğundan, onu qaldırıqda özünü zərər verə bilərsiniz. Qurutma maşınına təkbaşına qaldırmayın.
- Qurutma maşınının iti kənarları ilə əllərinizi kəsə bilərsiniz. Qurutma maşınına iti kənarlarından tutmayın.
- Qurutma maşınının qabarıq hissələri qaldırıldıqda, yaxud itələndikdə qırıla bilər. Qabarıq hissələrindən tutmaqla qurutma maşınına hərəkət etdirməyin.

Diqqət!

Qurutma maşınına və parçalara maddi zərərin dəyməsi riski.

- Qurutma maşınının daşıma zamanı zədələnilib-zədələnmədiyini yoxlayın. Zədələndiyi halda qurutma maşınına işə salmayın.
- Hər hansı qalıq su qurutma maşınında dona və onu zədələyə bilər. Qurutma maşınına dondurma riski olan otaqlarda quraşdırmayın.

Quraşdırma zamanı aşağıdakıları təmin edin:

- Qurutma maşını təmiz, düz və sərt səth üzərində yerləşdirilir,
- Şəpəli istənilən vaxt istifadə etmək olar.
- Qurutma maşınının ətrafı təmiz saxlanır və
- Qurutma maşını ayaqcıqdan istifadə edilərək səviyyələnilir.

Göstəriş: Cihazın spirt səviyyəsi ilə tarazlaşmasını yoxlayın və zərurət yarandıqda düzəlişlər edin. Hündürlüyə cihazın ayaqlarını çevirməklə dəyişiklik edin. Cihazın bütün ayaqları zəmin üzərində möhkəm durmalıdır.

Yanlış tarazlaşdırma yüksək səviyyəli səs, vibrasiya və barabanın yanğısı hərəkət etməsinə səbəb ola bilər.

Göstəriş: Şübhənil olduğu təqdirdə cihazın mütəxəssis tərəfindən qoşulmasını təmin edin.

Seçimdən asılı aksesuarlar

Seçimdən asılı aksesuarları sifariş edin*
satisədan sonrakı xidmətdən:

- **Paltaryuyan qurutma maşın bağlantı yığın dəsti:**
Yerə qənaət etmək üçün quruducu eyni enə və uzunluğa malik paltaryuyan maşınının üstünə qoyula bilər.
Quruducu yuyucu maşına bu dəstdən istifadə edərək bərkidilə bilər.
Toplanma hissəsi ilə sifariş nömrəsi: **WTZ11400**;
Toplanma hissəsi olmayan sifariş nömrəsi: **WTZ20410**.
- **Platforma:**
Asan yüklənmə və boşaltma üçün quruducunu platforma ilə qaldırın.
Paltarları platforma yeşiyinə bərkidilmiş paltar səbəti ilə daşıyın.
Sifariş nömrəsi: **WTZPW20D**.
- **Yun səbəti:**
Yalnız quru yun, idman ayaqqabıları və yumşaq oyuncaqlar yuna aid torbalarla qurudulmalıdır.
Sifariş nömrəsi: **WMZ20600**.

Nəql və şaxtadan qorunma

1. Kondensasiya qabını boşaldın.
2. Proqram seçimindən istifadə edərək istənilən proqramı seçin.
3. Start düyməsini basın.
4. 5 dəqiqə gözləyin.
Göstəriş: Kondensasiya qurudulmuşdur.
5. Kondensasiya qabını yenidən boşaldın.
6. Qurutma maşınını söndürün.

Göstəriş: Qurutmaya baxmayaraq, qurutma maşınında hər zaman qalıq suyu olacaqdır.

Diqqət!

Hər hansı qalıq su sıza və maddi zərər verə bilər.

Qurutma maşınını dik vəziyyətdə daşıyın.

Diqqət!

Quruducu soyuducu mayelərə malikdir və zədələnmiş ola bilər.

İlkin istifadədən əvvəl qurutma qurğusuna iki saat istirahət vaxtı verin.

* Modeldən asılı olaraq



Kondensasiya suyunun axadılması

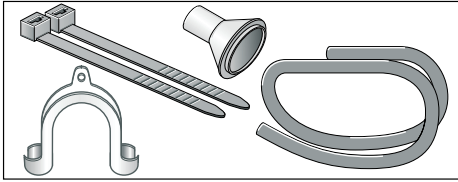
Paltarı qurutduğuna görə kondensasiya yaranacaq.

Cihaz işləyərkən drenaj şlanqının birləşdirilməsinə əmin olun.

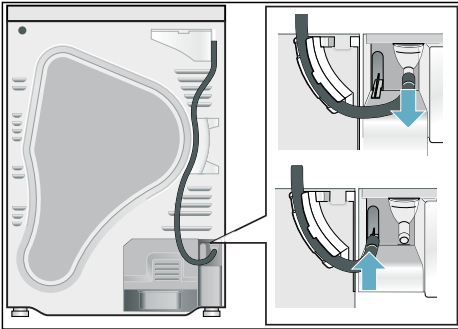
Cihaza drenaj şlanqı birləşdirilməzsə, kondensasiya suyu kondensasiya konteynerinə axacaq. Bu halda, kondensasiya konteyneri paltar qurudulduqdan sonra hər dəfə və tam olduqda boşaldılmalıdır.

Drenaj şlanqını aşağıdakı kimi birləşdirin:

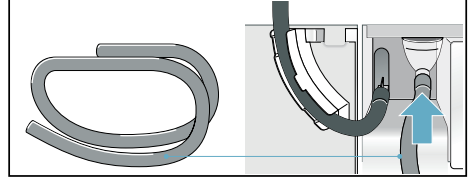
1. Qurutma maşınının barabanından aksesuarları çıxarın.



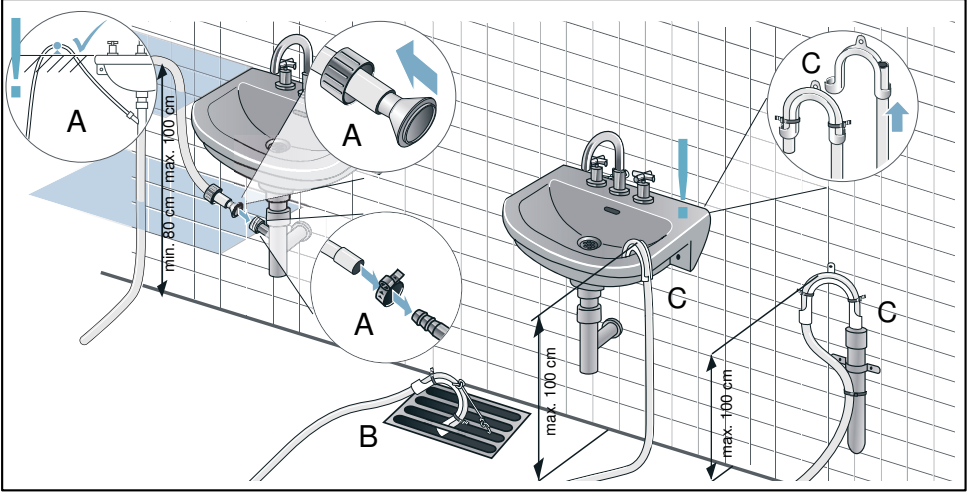
2. Qurutma maşını zavoddan gətirildikdə kondensatları kondensasiya konteynerinə boşaltmaq üçün nəzərdə tutulmuş şlanq birləşdirici elementə bərkidilir.
3. Şlanqı birləşdirici elementdən ayırın və "yerinə qoyulmuş" vəziyyətə gətirin.



4. Drenaj şlanqını aksesuarlardan götürün və boş birləşdirici elementə bağlayın.



5. Drenaj şlanqının digər ucunu birləşmə vəziyyətindən (A, B və ya C) asılı olaraq qalan aksesuarlarla birləşdirin.



Diqqət!

Yığılmış su qurutma maşınına çəkile və maddi zərərə gətirib çıxara bilər.

Suyun çanaqdan tez axmasını yoxlayın. Drenaj borusu plomblanmış və ya tutulmuş ola bilər.

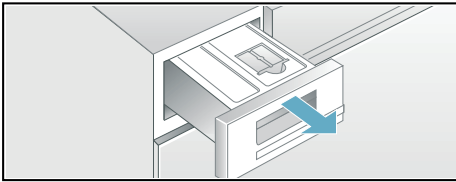
Diqqət!

Sızmalar və ya drenaj suyu səbəbindən maddi zərər.

Drenaj şlanqını elə birləşdirin ki, sonra sürüşməsin. Drenaj şlanqını burmayın.

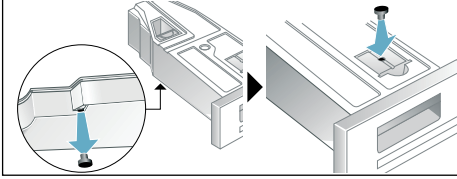
Sifona drenaj axınıni təmin etmək üçün quraşdırma səthi ilə drenaj arasında maksimum 100 sm və minimum 80 sm hündürlük fərqi olmasını təmin edin.

6. Kondensasiya konteynerini tam çıxarın.

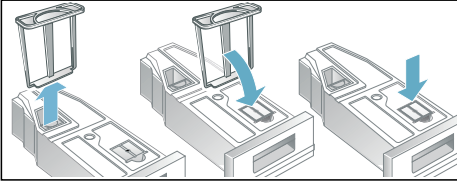


az Kondensasiya suyunun drenajı

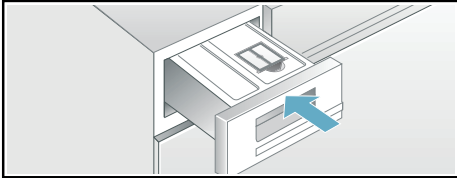
7. Kondensasiya konteynerini 180° aşağı çevirin və qoyulmuş tıxacı çıxarın. Kondensasiya konteynerini əks tərəfə çevirin və tıxacı kondensasiya konteynerinin yuxarisındaki oyuğa daxil edin.



8. Filtri qapanma slotundan çıxarın və kondensasiya konteynerinin yuxarisındaki oyuğa daxil edin.



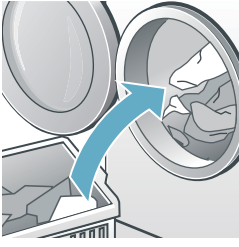
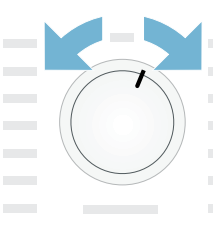
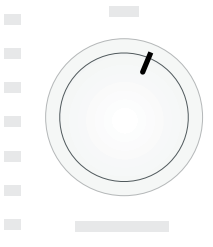
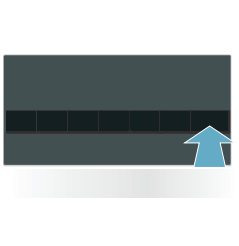



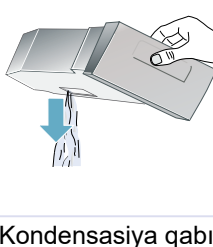
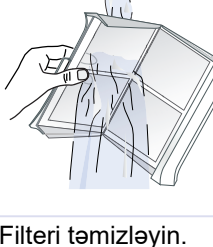
9. Kondensasiya konteynerini yerinə düşənə qədər sürüşdürün.



Kondensat artıq drenaj şlanqı ilə tullantı suları sistemine və ya çanağa boşaldılır.

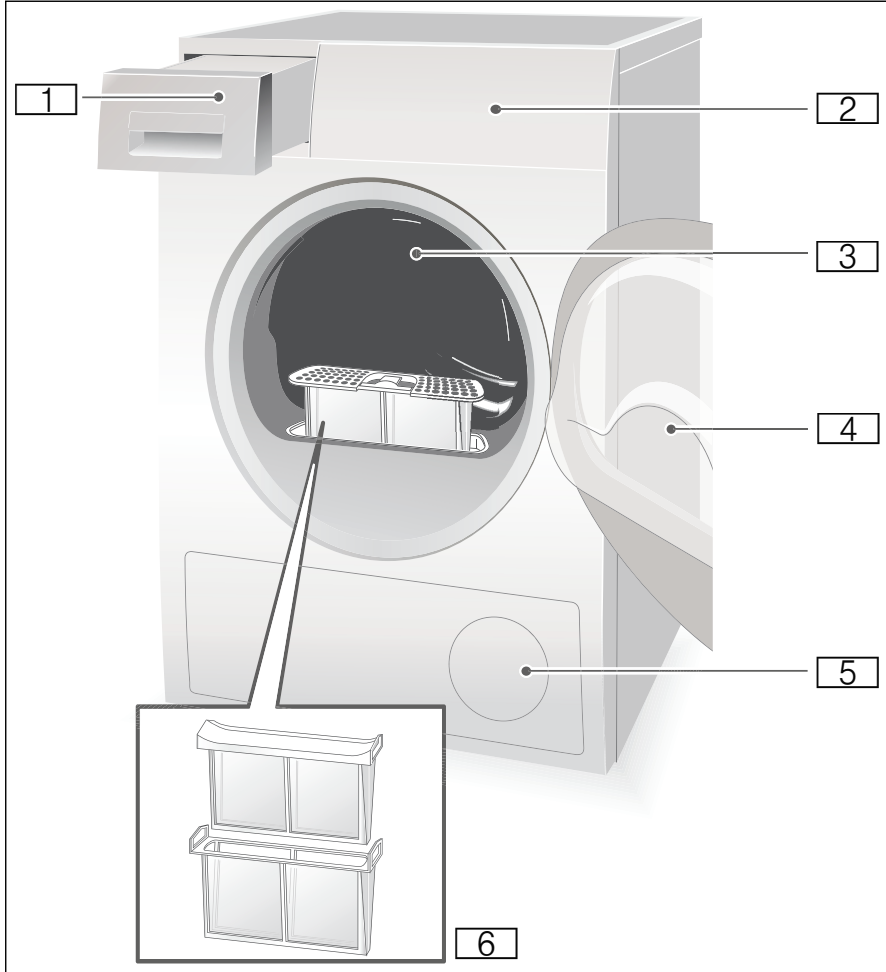
Göstəriş: Kondensasiya suyunu kondensasiya konteynerinə geri tökmək istəsəniz, addımları əks ardıcılıqla atın.

Qısaca əsas məsələlər

1			
	<p>Çamaşırı yükləyin və qapını bağlayın.</p>	<p>Qurutma maşınını yandırın.</p>	<p>Lazım olarsa, proqramı və standart proqram parametrlərini seçin.</p>
2			
	<p>Start ▷ (İşə salma) düyməsini seçin.</p>	<p>Quru.</p>	<p>Çamaşırı kənarlaşdırın.</p>
3			
	<p>Qurutma maşınını söndürün.</p>	<p>Kondensasiya qabını boşaldın.</p>	<p>Filteri təmizləyin.</p>

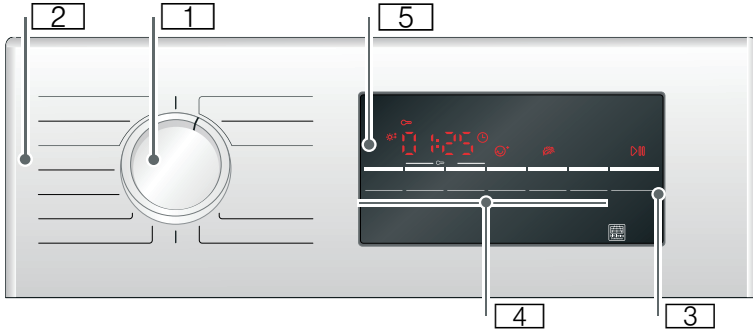
Cihazla tanışlıq

Qurutma maşını



- 1 Konteyneri boşaldın
- 2 Nəzarət və ekran paneli
- 3 Baraban daxili işıq (modeldən asılı olaraq)
- 4 Qurutma maşınının qapısı
- 5 Air inlet (Hava girişi)
- 6 Fluff filter (Toz filteri)

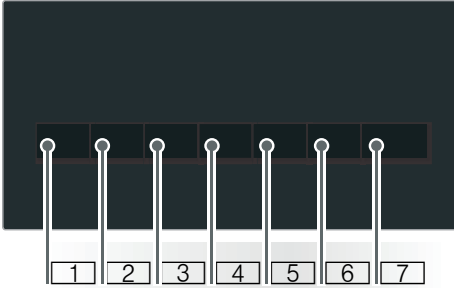
Control Panel (Nəzarət paneli)



- 1 Proqramı seçmək və quruducunu yandırıb söndürmək üçün proqram selektorunu istifadə edin.
- 2 **Proqramlar** → *Səhifə 24*.
- 3 Proqramı başlamaq və ya dayandırmaq üçün **düyməni** basın. → *Səhifə 26*
- 4 **Düymələr** → *Səhifə 26*.
- 5 **Düyməli ekran paneli** → *Səhifə 22*.

Təsvir paneli

Ekran panelindəki düymələr



- 1 **Qurutma dərəcəsinə seçin.**
- 2 **Qurutma vaxtını seçin.**
- 3 **Ready in time. (hazırdır) seçin.**
- 4 **Qırışma əleyhinə.**
- 5 **Aşağı istilik qurutmanı seçin.**
- 6 **Siqanı yandırın və ya söndürün.**
- 7 **Seçin Start/Pause (İşə salma/Fasilə).**

Bütün düymələrin ətraflı təsviri üçün
→ *Səhifə 26* baxın.

Paneli təsvir et / Düymələr



- ☺⁺ Anti-Crease seçildi.
- ☼⁺ Qurutma səviyyəsinin zərif düzəlişi.
- 🕒 Müddətli proqram seçildi.
- 🕒 "Ready in"(Hazırdır) müddəti seçilib.
- 🔑 Uşaqlardan qoruma kilidi seçilib.
- 🌀 Fırlanma sürəti seçilir.
- 👉 Aşağı istilik qurutma seçildi.
- 🔊 Səsli siqnal aktivdir.
- ▶|| Start/Pause (İşə salma/Fasilə) düyməsi seçilib.
- 3 h (3 saat)** Proqramın "Ready in" (Hazırdır) seçildiyi saatlarda gecikməsi.
- 1:27** Gözlənilən proqramın müddəti saat və dəqiqə.
- ☼ 🏠 🏠 ☺ - P - Proqramın gedişi: Qurutma; ütü üçün qurutma; şkaf üçün qurutma; qırışlara qarşı; bitir və fasilə.
- 🧺 İstilik dəyişdirici avtomatik olaraq təmizlənir.
- 👉 Kondensat qabını boşaldır; → *Səhifə 30*.
- 🧺 Tük filtreler təmizleyir; → *Səhifə 28*.



Çamaşır

Çamaşıruları hazırlamaq



Xəbərdarlıq

Partlayış/yanğın riski!

Ciblərdən alışqanları və kibriti kənarlaşdırın.

Diqqət!

Quruducu barabanı və parçalar zədələnmə bilər.

Ciblərdən bütün əşyaları kənarlaşdırın və aşağıdakı məlumatı diqqət edin:

- Paltarı kəməri, önlük iplərini və birləşdirin və ya paltar torbasından istifadə edin.
- Düymələri, zamoku, qarmaqları və giriş hissələrini bağlayın. Çamaşırın böyük hissələrini, məsələn örtüklərin düymələrini bağlayın.
- Ciblərdən hər hansı metal hissələrini, məsələn kağız sıxaqlarını kənarlaşdırın.
- Sabit qurulum nəticələrinə əmin olmaq üçün, paltarları parça növü və qurutma proqramına görə sortlaşdırın.
- Hər zaman kiçik parçaları məs. körpə corabları böyük paltarlarla yuyun məs. əl-üzdəsmali.
- Burulmuş parçalar (məs futbolka, cersilər) birinci dəfə qurudulanda sıxılırlar. Zərif proqramdan istifadə edin.
- Asan qulluq oluna bilən çamaşıruları həddindən artıq qurutmayın. Bu paltarın qarışmasını artırır.
- İstifadə olunan proqramlar vahid parçalar üçün.
- Bəzi maddələr və qayğı məhsulları məsələn kraxmal və yumşaldıcılar nəmlik sensorunda toplana bilərlər. Bu sensorun funksionallığını və qurutma prosesinə təsir edir.

Göstərişlər

- Yuyulmadan sonra qurudulacaq paltarlarda yumşaldıcıdan istehsalçının göstərişlərində göstərilən miqdarda istifadə edin.
- Barabandakı nəmlik sensorunu müntəzəm təmizləyin
→ *Səhifə 33.*

Aşağıdakılara əsasən paltarların sortlaşdırılması:

- Qurutma üçün yararlıdır
- Normal temperaturda qurudun
- Aşağı temperaturda qurudun
- Çox quru etməyin

Göstəriş: Yuyucu maşından çamaşıruları birbaşa quruducuya yükləməyin. Quruducunun barabanına yerləşdirməzdən əvvəl bükülmüş çamaşıruları sıralayın.

Nazik, qalın və çox qatlı parçaları birlikdə qurutsanız, onlar müxtəlif dərəcələrdə quruyacaqlar. Bərabər quruma nəticəsinə nail olmaq üçün, eyni toxuculuq və quruluşu olan çamaşıruları birlikdə qurutmalısınız. Çamaşıruların hələ çox nəmli olduğunu hiss edirsinizsə, sonradan qurutma üçün vaxtlı bir proqram seçə bilərsiniz → *Səhifə 24.*

Diqqət!















Quruducu və ya çamaşırılarda əmlakın zədələnməsi imkanı.

Aşağıdakı parçaları qurutmayın:

- Yağ ilə çirkənlənmiş paltarlar.
- Yuyulmamış paltarlar.
- Nəfəs ala bilməyən parçaları (məs, rezin üstlükleri).
- İpək, sintetik pərdələr kimi asanlıqla zədələnmə bilən parçalar.

Proqramlar və düymələr

Proqramlar

Proqram və parçalar	Maksimal yük və proqram parametri/məlumat
Proqramın adı Hansı parça proqrama uyğundur?	Maksimal yük parçaların quru çəkisinə əsaslanır Proqramkün proqram parametrləri
Cottons  (Pambıq) Cupboard Extra Dry  (şkaf üçün quru+) Birdən çox pambıq və ya kətan təbəqəsindən hazırlanmış və quru asan, davamlı, istiliyə davamlı parçalar.	9 kq
Cottons  (Pambıq) Cupboard Dry  (şkaf üçün quru) Normal, qalıcı və istiliyədavamlı pambıqdan və ya kətandan hazırlanmış parçalar.	9 kq
Cottons  (Pambıq) Iron Dry  (ütü üçün quru) Normal, aşınmaya davamlı və istilik davamlı olan bir pambıq qatından və ya kətandan hazırlanan, qurududan sonra quruyan və isti və ya asma üçün uyğun olmalıdır.	9 kq
Easy Care  (Asan Qayğı) Cupboard Extra Dry  (şkaf üçün quru+) Bir çox təbəqədən hazırlanmış və asan qurulmayan sintetik və ya qarışıq parçalar.	3,5 kq
Easy Care  (Asan Qayğı) Cupboard Dry  (şkaf üçün quru) Bir qatdan hazırlanan normal sintetik və qarışıqlı parçalar.	3,5 kq
Easy Care  (Asan Qayğı) Iron Dry  (ütü üçün quru) Ütüləmə və ya asma üçün uyğun olan bir qatdan hazırlanan normal sintetik və ya qarışıqlı parçalar, qurududan sonra nəmli olmalıdır.	3,5 kq
Sportswear  (Açıq hava) Su keçirməyən və çöl geyimləri membran qatı və suya davamlı parçalar ilə.	1,5 kq
Towels  (Dəsmallar) Pambıqdan hazırlanmış ağır dəsmallar.	6 kq

<p>Mix 🧺 (Çevik/qarışıq) Qarışıq çamaşır pambıq və sintetik parçalardan ibarətdir.</p>	<p>3 kq</p>
<p>Time Program Warm ⏰ (Vaxtlı proqram isti) Parçanın bütün növləri; vaxtlı proqram. Əvvəlcədən qurudulmuş və ya nəm qurutma və çox qatı, qalın paltar üçün.</p>	<p>3 kq Qurutma vaxtı üçün olan düymədən istifadə edərək proqramda düzəliş edə bilərsiniz.</p>
<p>Göstərişlər</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Qalın quru yun, idman ayaqqabıları və yumşaq oyuncaqlar yuna aid torbalarla qurudulmalıdır → <i>Səhifə 15</i>. ■ Vaxt proqramında, paltarın qalıq nəmliyi avtomatik müəyyən olunmur. Qurutma proqramından sonra paltar yenə də yaşdırsa proqramı təkrarlayın və lazım olarsa proqramı uzadın. 	
<p>Time Program Cold ⏰ (Vaxtlı proqram soyuq) Bütün növ parçalar. Uzun müddət geyinilməmiş paltarların havalandırılması və ya təzələnməsi üçün.</p>	<p>3 kq Siz qurutma vaxtı üçün düymədən istifadə edərək proqramda düzəliş edə bilərsiniz.</p>
<p>Shirts/Blouses 👕 (Köynək/Bluzkalar) Pambıq, kətan, sintetik liflər və qarışıq parçalardan hazırlanmış ütülənməsi mümkün olmayan köynək və bluzkalar.</p>	<p>1,5 kq</p>
<p>Super 🧶 40' (Çevik 40') Sintetika və yüngül pambıq.</p>	<p>1 kq</p>
<p>Wool Finish 🧶 (Yun sona çatır) Yun toxumasını və ya çamaşırın qurulmasına uyğun yun qarışığı.</p>	<p>0,5 kq</p>
<p>Delicates 🧺 (Zərif) Həssas, yuyula bilən parçalar üçün, məs. ipək, satın, sintetika və ya qarışıq lifli parçalar məs. ipək koftalar, şerflər.</p>	<p>2 kq</p>

Düymələr

Düymələr	Şərhlər və qeydlər
Göstəriş:	Bütün proqramlarda bütün düymələr və funksiyalar seçilə bilməz.
Fine Adjust ✨ (Qurutma dərəcəsi)	<p>Çamaşırlarınız quruduqdan sonra çox nəm olarsa, qurutma səviyyəsi düymələrini istifadə edərək, qurutma parametrlərini tənzimləyə bilərsiniz, məsələn şkafl üçün qurutma. Qurutma ayarı qurutma səviyyəsi düyməsindən istifadə etməklə ✨* dan ✨*ya üç addımda artırıla bilər.</p> <p>Qurutma səviyyəsini düzəldəndən sonra qurutma qurğusu söndürüldükdən sonra belə saxlanılacaqdır.</p> <p>Göstəriş: Quruma dərəcəsi nə qədər yüksəksə, proqramın müddəti də o qədər uzun olur.</p>
Drying Time ⌚ (Qurutma vaxtı)	Qurutma vaxtı üçün olan düymədən istifadə edərək proqramda düzəliş edə bilərsiniz. 20 dəqiqə ilə 3 saat arasında, 10 dəqiqəlik aralıqlarla.
Finished in ⌚ (Hazırdır)	Proqram 1-24 saatdan sonra sona çatacaqdır. Proqramın başlanğıcını gecikdirmək üçün "Hazır" saati bir saat artımla təyin edin. Proqramdan sonra lazım olan saat sayı ekran panelində göstərilir.
Less Ironing 😊 (Anti-qırış)	Proqram bitdikdən sonra baraban qırışmaların qarşısını almaq üçün müvafiq intervallarla hərəkət edir. 30 dəqiqəlik intervaldan 120 dəqiqəlik intervala qədər avtomatik azaldılmış ütüləmə funksiyası sazlanıla bilər.
Gentle 🌿 (Zərif qurutma)	Zərif parçalar, məs, poliakril və ya elastan üçün azaldılmış temperatur. Düymənin seçilməsi qurutma vaxtını uzadacaq.
🔊 Signal (Siqnal)	Proqram bitdikdən sonra siqnal səsi gəlir.
🔒 3 sec (Uşaqlardan qoruma kilidi 3 sec.)	Uşaq açar kilidini aktivləşdirmək və ya söndürmək üçün "Hazır" zaman düyməsini və qurutma saati düyməsini eyni anda 3 saniyə basın və saxlayın.
Start/Reload ▶ (Başlama/dayandırma)	Proqramı işə salır, fasiləverir və davam edir.



Cihazın işlədilməsi

Çamaşırın əlavə edilməsi və quruducunun yandırılması

Göstəriş: Quruducu düzgün yerləşdirilməlidir və birləşdirilməlidir. → *Səhifə 13*

1. Çamaşırları barabana yerləşdirin.
2. Qurğunu açmaq üçün proqram seçicisini hər hansı bir proqrama çevirin.
3. Quruducunun qapısını bağlayın.

Diqqət!

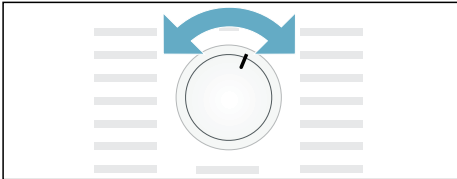
Quruducu və ya çamaşırlarda əmlakın zədələnməsi imkanı.

Paltarları qapının üstünə qoymadığınızdan əmin olun.

Proqramı qurmaq

Göstəriş: Uşaqların qorunması alətini aktivləşdirmisənizsə, proqramı qurmamışdan əvvəl onu deaktivləşdirməlisiniz, baxın → *Səhifə 26*.

1. Lazımi proqramı seçin; Proqramlar haqqında ətraflı məlumatlar bundan sonra əldə edilə bilər. → *Səhifə 24*
2. Proqram seçimindən istifadə edərək istənilən proqramı seçin. Seçilmiş proqram üçün standart proqram parametrləri ekran panelində görünür.



Göstəriş: Standart proqram parametrləri, proqram seçildikdə artıq müəyyən edilmiş standart parametrlərdir. Proqram seçildikdən sonra, ekran panelindəki standart proqram parametrlərini görə bilərsiniz.

3. Lazım olarsa, proqramı və standart proqram parametrlərini seçin. Daha ətraflı məlumatı bundan sonra əldə edə bilərsiniz. → *Səhifə 24*

Proqramı işə salınması

Start düyməsini basın.




Göstəriş: Proqramın istənilmədən dəyişdirilməsinin qarşısını almaq istəyirsinizsə, uşaqlardan qoruma alətini seçin, baxın → *Səhifə 26*.

Proqram ardıcılığı

Proqram statusu ekran sahəsində göstərilir.

məs. **1:27** Gözlənilən proqramın saat və dəqiqələr ilə müddəti.

Göstəriş: Proqram seçilərək, gözlənilən quruma vaxtı müvafiq yük üçün əks olunur. Nəm sensorlar yükün qalan nəmini müəyyənləşdirir və proqramın uzunluğunu (vaxtlı proqramlardan başqa) tənzimləyir. Bu qalan vaxtın irəli getməsindən görünə bilər.

☼ Quru
 Ütüləmək üçün quru
 Şkaf üçün quru
 Qırışma əleyhinə
 - P - Fasile
 End Son

Proqramın dəyişdirilməsi və ya çamaşırın əlavəsi

Siz hər zaman qurutma zamanı çamaşır əlavə edə və ya kənarlaşdırma və proqramı dəyişə bilərsiniz.

1. Proqrama fəzilə vermək üçün quruducu qapısını açın və Start düyməsinə basın.
2. Çamaşır əlavə edin və ya kənarlaşdırın.
3. Lazım olarsa digər proqramı və ya əlavə proqramı seçin.
4. Quruducunun qapısını bağlayın.
5. Start düyməsinə basın.

Göstəriş: Çamaşırın yükü və qalıq nəmlikdən asılı olaraq displey panelində proqram müddəti yenilənir. Əks olunan dəyər proqramın dəyişməsi və ya yükəndən asılı olaraq uyğunlaşdırıla bilər.

Proqramı ləğv edilməsi

Proqram quruducunun qapısını açmaq, dayandırmaq və ya Start düyməsinə basmaq üçün dayandırıla bilər.

Diqqət!

Yanğın riski. Çamaşır yana bilər.

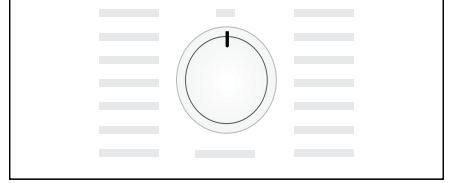
Proqramı ləğv etsəniz, paltarları çıxarmalısınız və istiliyi seyrələcək şəkildə sərməlisiniz.

Proqramın sonu

Ənə ekran panelində yaranır.

Paltarların kənarlaşdırılması və cihazın söndürülməsi

1. Paltarları götürün.
2. Proqram seçicisini "qapalı" vəziyyətinə çevirin.

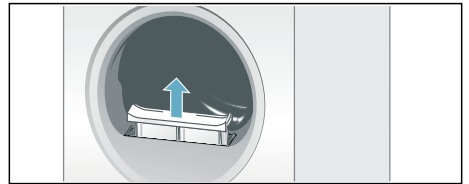


Toz filterini təmizləyin

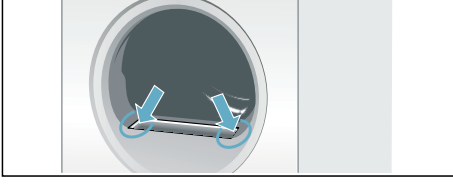
Göstəriş: Qurutma zamanı, paltardan olan tük və saç toz filtri tərəfindən alınır. Toz filtrin bağlanması və ya çirkli olması hava axını azaldır və bu halda, qurutma qurğusunun maksimum performansına maneə törənir. Təmiz toz filtrəreri həmçinin enerji istehlakını və qurutma müddətini azaldır.

Hər qurutma dövründən **sonra** toz filterini təmizləyin:

1. Quruducunun qapısını açın və bütün tükləri qapadan çıxarın.
2. İki hissəli toz filtrini çəkib çıxarın.

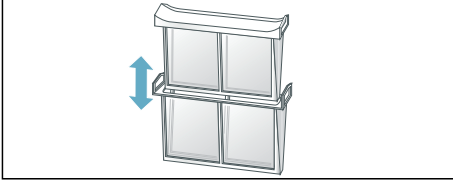


3. Tozu toz filtrinın boşluğundan çıxarın.

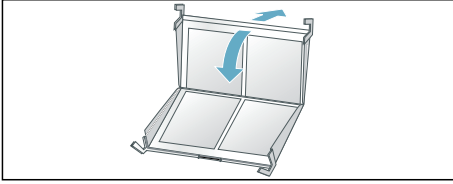


Göstəriş: Açığı şaftın üzərinə heç bir toz düşməməsinə əmin olun.

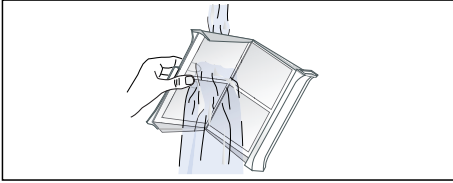
4. İki hissəli toz filtrinı çıxarın.



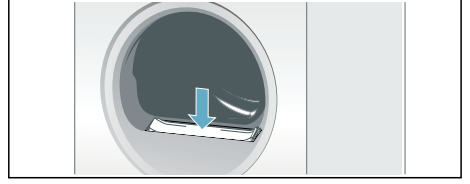
5. Hər iki filteri açın və bütün tozu təmizləyin.



6. Tozu isti, axar su altında yuyun.



7. Toz filtrinı qurudun, onu bağlayın və iki hissəli toz filtrinı yerinə taxın.



Diqqət!

Quruducu zədələne bilər.

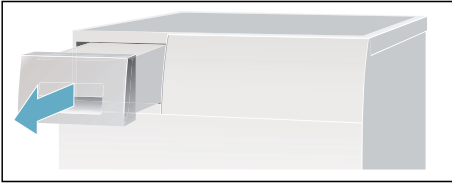
Filter olmadan və ya qüsurlu filterlə qurutma maşını işlətməyin.

Kondensat konteynerini boşaltmaq

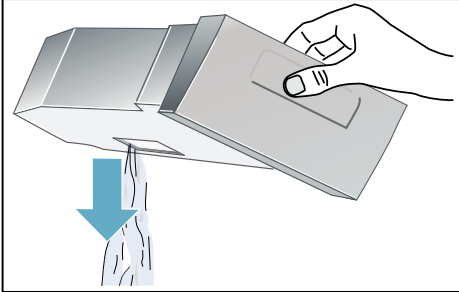
Qurutma zamanı cihazda kondensasiya suyu yaranır.

Axın şlanqı istifadə edilmədikdə cihazın kondensasiya suyu qaba axır. Bu halda kondensasiya suyu qabını hər qurutmadan sonra boşaltmalı və ya qurutma zamanı dolduqda boşaltmaq lazımdır.

1. Kondensat qabını üfüqi şəkildə çəkib çıxarın.



2. Kondensasiya suyunu boşaldın.

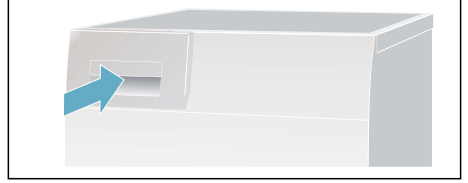


Diqqət!

Çırkənlənmiş kondensasiya suyu sağlamlığa ziyan vura və materialı zədələyə bilər.

Kondensasiya suyu içmək üçün yararlı deyil və əhənglə birləşə bilər. Kondensasiya suyunu içməyin və ya yenidən istifadə etməyin.

3. Kondensat konteynerini yerinə oturuna qədər itələyin.



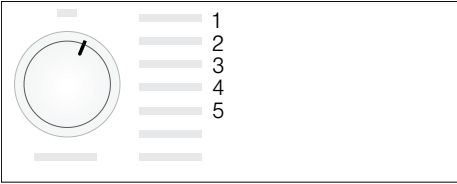
Göstəriş: Kondensasiya konteynerindəki filtrlər avtomatik qurutma tsikli zamanı istifadə olunan kondensasiyanı süzür. Filter kondensasiyanı kənarlaşdırmaqla boşaldılır. Buna baxmayaraq, filterdə qalıqları yoxlamalı və onları kənarlaşdırmalısınız. Bax → *Səhifə 34*.

Siqnalın qurulması

Siz aşağıdakı ilkin parametrləri dəyişə bilərsiniz:

- Paltaryuyan maşının fırlanma sürəti;gözlənilən qurutma vaxtının daha dəqiq nümayiş etdirilməsi lazım olduqda istifadə olunur
- Proqramın sonunda səsli siqnalın həcmi
- Səs düyməsinin həcmi.

Bu parametrləri dəyişdirmək üçün parametr rejimini aktivləşdirməlisiniz.



Konfiqurasiya rejimini aktivləşdirmək

1. Qurutma maşınıni yandırın.
 2. Mövqe 1 -də "Cotton" (Pambıq) proqramını seçin və beş saniyə gözləyin.
- İndi qəbulu rejimini aktivləşdirilmişdir. Simvollar ekran panelinə görsənir və proqramın müddəti göstərilir.
1. "Başlat" düyməsini basıb saxlayın və eyni zamanda proqram selektorunu saat yönündə 2 mövqeyinə çevirin .
 2. Fırlanma sürəti **ekranda** göstərilir .
 3. Fırlanma sürətini dəyişdirmək üçün "İstifadəyə hazır" düyməsini və ya qurutma müddəti düyməsini basın.
 4. Proqram seçicisini saat istiqamətində 3 mövqeyinə çevirin.

5. Proqramın **sonunda səsli siqnalın həcmi** ekranda göstərilir.



0 = sönülü, 1 = sakit, 2 = orta, 3 = yüksək, 4 = çox yüksək

6. Səsi dəyişdirmək üçün "Bitdi" düyməsinə və ya qurutma vaxtı düyməsini basın.
7. Proqram seçicisini saat istiqamətində 4-ə doğru fırladın.
8. Audio düyməsi **siqnalının səs səviyyəsi ekranda** göstərilir.



0 = sönülü, 1 = sakit, 2 = orta, 3 = yüksək, 4 = çox yüksək

9. Səsi dəyişdirmək üçün "Ready in" (Hazır"dır) düyməsinə və ya qurutma saati düyməsini basın.

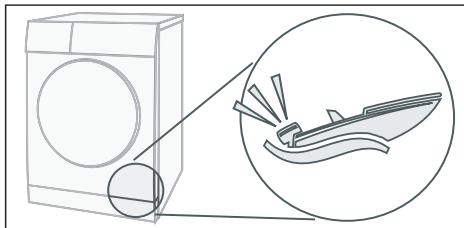
Ayar rejimindən **çıxmaq**

Proqram selectorunu "Off" mövqeyinə çevirin, və istədiyiniz fırlanma sürətini və həcmi seçin. Parametrlər indi yaddaşa qeyd edildi.

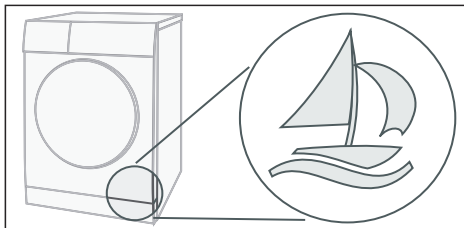
Səs-küy

Göstəriş: Qurutma zamanı, xüsusilə ilkin fazada cihazda fəaliyyət kompressor və nasosun səs salmasına gətirib çıxarır. Bu adətən normaldır və cihazın fəaliyyətində nasazlığın olması demək deyil.

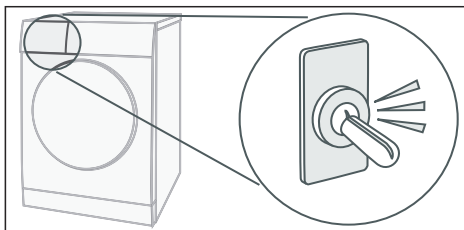
Vaxtaşırı quruducuda kompressor əlavə səs yaradır. Buna baxmayaraq, səsənin həcmi proqramdan və quruma prosesinin addımından asılı ola bilər.



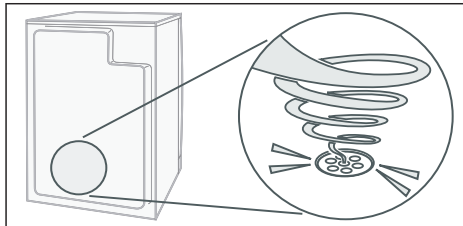
Hər zaman kompressor havalanır. Bu fırlanma səsi salır.



Quruducunun avtomatik təmizlənməsi klik səsinə səbəb olur.



Kondensasiya konteyneriKondensasiya konteynerə nasos vasitəsilə göndərilir. Bu nasos səsi yaradır.





Təmizləmə

Quruducunun təmizlənməsi və nəzarət paneli



Xəbərdarlıq

Ölüm təhlükəsi!

Elektrik şoku riski mümkün ola bilər, çünki quruducu elektrikle işləyir.

Təmizləmədən əvvəl quruducunu ayırın.

Quruducunu su və yumşaq, zərif parçadan istifadə edərək təmizləyin.

Hər hansı yuyucu maddə, sprey və ya digər maddələrin qalıqlarını dərhal kənarlaşdırın. Çamaşırın ilkin emalı üçün yuyucu maddələrdən (məs, yuma qabağı sprey, ləkə kənarlaşdırıcısı) istifadə etməyin. Təzyiqli yuyucudan və ya axınlı təmizləyicidən istifadə edərək cihazı təmizləməyin.

Nəmlik sensorunu təmizləyin

Göstəriş: Qurutma maşını paslanmayan polad nəm sensorlarla təchiz olunub. Nəm sensoru paltarın nə qədər nəmli olduğunu ölçür.

Uzunmüddətli istifadədən sonra nəmlik sensoru onun funksiyasını pisləşdirirə bilən nazik kirəc təbəqəsi və yaxud təmizləyici maddələrin qalıqları ilə örtülmüş ola bilər. Belə tullantılar müntəzəm olaraq çıxarılmalıdır çünki nəticədə sensor funksiyası və qurutma nəticəsi pisləşə bilər.

Qapını açın və nəm sensoru qaba sünger ilə təmizləyin.



Diqqət!

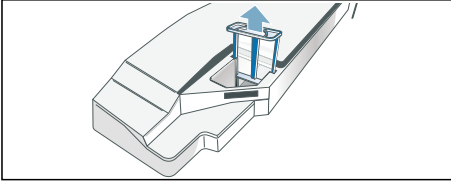
Nəm sensoru zədələne bilər.

Nəm sensorlarını abraziv və polad yunu ilə təmizləməyin.

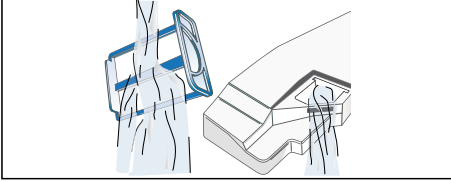
Kondensat qabında süzgəcin təmizlənməsi

Göstəriş: Kondensasiya kamerasındaki filter, qurutma maşınının avtomatik təmizləmə dövründə istifadə olunan kondensat suyunu təmizləyir.

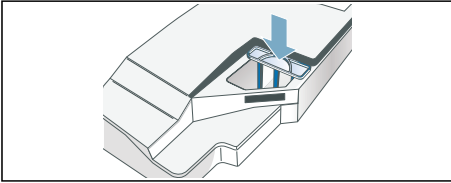
1. Kondensat qabını üfüqi şəkildə çəkib çıxarın.
2. Kondensasiya suyunu boşaldın.
3. Filtrləri təmizləyin.



4. Filtri isti, axan suyun altında və ya qabyuyan maşında təmizləyin.



5. Filtri yerində oturana qədər daxil edin.



Diqqət!

Quruducu tüklərlə çirklənmiş ola bilər və bu da zədələnməyə səbəb ola bilər.

Quruducunu yalnız quraşdırılmış filtr ilə istifadə edin.

6. Kondensat konteynerini yerinə oturana qədər itələyin.



Xətalar və onlar olduqda nə etməli

Xətalar	Səbəb/Yardım
göstəriş sahəsində və qurutma dayanır.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kondensasiya suyu qabını → <i>Səhifə 30</i> və quruducunu boşaldın; → <i>Səhifə 15</i>. ■ OPsional kondensasiya suyu axını quraşdırılırsa, axın şlanqı tutula və ya əyilə bilər. Şlanqın çöküntülərini yoxlayın və şlanqı yuyun. Şlanqı əzilmədən yerləşdirin.
göstəriş sahəsində.	Axın süzğəcini təmizləyin və işə salma düyməsini seçin → <i>Səhifə 28</i> .
Göstəriş sahəsində özünü təmizləmə.	Xəta deyil. İstilik mübadiləsi avtomatik təmizlənəcək. Kondensasiya suyu qabını göstəriş zamanı çıxarmayın.
Quruducu işə başlamır.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kabel qurulub və ya təhlükəsizlik aləti yoxlanıb? ■ Proqram seçilib? Proqramı seçin. ■ Quruducu qapısı açıqdır? Qapını bağlayın. ■ Uşaqlardan qorunma rejimi aktiv edilib? Uşaqlardan blokmanı qeyri-aktiv edin. ■ Vaxt tənzimləmə rejimi seçilib? Proqram gecikmə ilə işə düşür → <i>Səhifə 26</i>.
Burulma.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Burulma yüklənmə həcmi düzgün olmadıqda və ya parçaya uyğun olmayan yanlış proqram seçildikdə baş verir. Proqram cədvəlində bütün lazımi məlumatları tapa bilərsiniz → <i>Səhifə 24</i>. ■ Qurutmadan dərhal sonra paltarları çıxarın, orda qalmaqla burulma yaranır.
Su kənara axır.	Xəta yoxdur, quruducu maili dayana bilər. Quruducunu düzgün yerləşdirin.
Göstərilmiş proqram müddəti qurutma tsikli zamanı dəyişir.	Xəta deyil. Nəmlik sensoru yüklənmə zamanı qalıq nəmliyi müəyyən edirlər və proqram müddətini uyğunlaşdırır (vaxt proqramından əlavə).
* modeldən asılı olaraq	

Xətlər	Səbəb/Yardımlı
Paltar düzgün qurudulmur və ya hələ ki nəmdir.	<ul style="list-style-type: none"> ■ İsti paltarlar proqramın bitməsindən sonra faktiki vəziyyətə nisbətən daha nəm görünür. Paltarları paylayın və qalıq istiliyin çıxmasına imkan verin. ■ Qurutma vaxtını müəyyənləşdirin, bununla qurutma vaxtı artır, lakin temperatur yüksəlmir. Paltarlarınız quruyacaq → <i>Səhifə 26</i>. ■ Uzun müddətli qurutma vaxtına malik proqramı seçin və ya qurutma vaxtını yüksəldin. Bu zaman temperatur yüksəlmir. ■ Hələ də nəm olan paltarlar üçün sonrakı qurutma üçün vaxt proqramını seçin → <i>Səhifə 24</i>. ■ Proqramın yüklənmə həcmi keçdikdə paltarlar düzgün qurudulmaya bilər. ■ Quruducudakı nəmlik sensorunu təmizləyin. Nazik əhəng qatı və ya yuyucu və təmizləyici maddə qalığı sensorla toplanır və onun funksiyasına zərər vura bilər. Paltarlarınız düzgün qurumayacaq → <i>Səhifə 33</i>. ■ Qurutma enerji kəsilməsi, dolu kondensasiya suyu qabı və ya maksimal qurutma vaxtının keçməsi ilə dayanıb. <p>Göstəriş: Paltarlara dair eynəklərə diqqət edin → <i>Səhifə 23</i>.</p>
Qurutma vaxtı uzundur?	<ul style="list-style-type: none"> ■ Toz ələyi çirklə ola və uzun müddətli qurutma vaxtına səbəb ola bilər. toz ələyini təmizləyin. ■ Hava girişi quruducuda qurularsa və ya maneə olarsa, bu, qurutma vaxtını artırır bilər. Hava girişini sərbəst buraxın. ■ Optimal ətraf mühit temperaturu qurutma zamanı 15°C və 30°C arasında yerləşir. Bu sahədən kənar qurutma vaxtı yüksələ bilər. ■ Qeyri kafi hava sirkulyasiyası otaqda qurutma vaxtını yüksəldə bilər. Otağı havalandırın.
Göstəriş sahəsi sönür və işə salma düyməsi işıq saçır.	Xəta deyil. Enerji qənaəti rejimi aktivdir → <i>Səhifə 13</i> .
Kondensasiya suyu qabında qalıq su var, lakin quruducu kondensasiya suyu axınına* qoşulub.	Xəta deyil. Kondensasiya suyu axını quraşdırılmazsa, quruducunun özünü təmizləmə funksiyası səbəbindən kondensasiya qabında qalıq su qalır.
Otaqda nəmlik artır.	Xəta deyil. Otağı kifayət qədər havalandırın.
Cərəyan kəsilməsi.	Qurutma proqramı kəsilir. Paltarları çıxarın və yayın və ya proqramı yenidən işə salın.

* modeldən asılı olaraq

Xətalar	Səbəb/Yardım
Qurutma zamanı qeyri adi səslər.	Xəta deyil. Səslər istilik mübadiləsi alətinin avtomatik təmizlənməsindən yaranır → <i>Səhifə 32</i> .
Qurutmaya baxmayaraq quruducu soyuqdur.	Xəta deyil. Quruducu istilik nasosu ilə aşağı temperaturda daha səmərəli qurudur.
* modeldən asılı olaraq	

Göstəriş: Pozuntunu cihazın söndürülüb yandırılması ilə aradan qaldıra bilmədikdə müştəri xidmətinə müraciət edin.



Satışdan sonraki xidmət

Satışdan sonraki xidmət

Xətəni özünü müəyyən edə bilmirsinizsə (xətə, nə etməli?) bizim satışdan sonraki xidmət əlaqəyə zəng edin. Biz mühəndislər tərəfindən lazımsız səfərlərin qarşısını almaq üçün müvafiq həll yolu tapacağıq.

Ən yaxın satışdan sonraki xidmətin əlaqə məlumatını burada və ya satışdan sonraki xidmət direktivində tapa bilərsiniz.

Satışdan sonraki xidmətə cihazın məhsul nömrəsi (E-nö) və istehsal nömrəsini (FD) verin.

E-Nr. _____ FD _____

Bu məlumatı quruducunun qapısında və ya quruducunun arxasında tapa bilərsiniz.

İstehslaçların bacarığına inanın.

Bizimlə əlaqə qurun. Bu yolla təmirin orijinal hissələrdən istifadə edən təlimlənmiş xidmət texnikləri tərəfindən yerinə yetiriləcəyinə əmin olabilirsiniz.



İstehlak dəyəri

İstehlak dəyəri cədvəli

Proqram	Paltarlar ilə fırlanmaların sayı	Müddət**		Enerji sərfiyyatı**	
		9 kq	4,5 kq	9 kq	4,5 kq
Pambıq		9 kq	4,5 kq	9 kq	4,5 kq
şkaf üçün quru*	1400 dövr/dəq	211 dəq	135 dəq	1,77 kVts	1,11 kVts
	1000 dövr/dəq	238 dəq	151 dəq	2,05 kVts	1,25 kVts
	800 dövr/dəq	266 dəq	167 dəq	2,33 kVts	1,39 kVts
ütü üçün quru*	1400 dövr/dəq	153 dəq	96 dəq	1,26 kVts	0,80 kVts
	1000 dövr/dəq	180 dəq	112 dəq	1,54 kVts	0,94 kVts
	800 dövr/dəq	208 dəq	128 dəq	1,82 kVts	1,08 kVts
Asan Qayğı		3,5 kq		3,5 kq	
şkaf üçün quru*	800 dövr/dəq	74 dəq		0,55 kVts	
	600 dövr/dəq	87 dəq		0,66 kVts	
* Proqram qurulması xarici axın şlanqının istifadəsi ilə EN61121-ə əsasən.					
** Dəyərlər parça növü, çox quru paltarlar, parçanın qalıq nəmliyi, quraşdırılmış quruluq dərəcəsi, yüklənmə miqdarı, ətraf mühit şərtləri, o cümlədən əlavə funksiyaların aktivləşməsindən asılı olaraq verilmiş dəyərlərdən fərqlənə bilər.					

Pambıq parçalar üçün ən səmərəli proqramlar

Aşağıdakı "standart pambıq proqramı" (☐ ilə müəyyən edilir) normal qurutma, yaş pambıq çamaşırın qurutması üçündür və nəm pambıq çamaşırın qurudulması üçün kombine edilmiş enerji istehlakı üçün ən səmərəlidir.

Hazırkı AB Direktivinə 932/2012 uyğun pambıq üçün standart proqramlar			
Proqram	Yüklənmə	Enerji istehlakı*	Proqram
☐ Pambıq şkaf üçün quru	9 kq/4,5 kq	2,05 kVatt/saat/ 1,25 kVatt/saat	238 dəq./ 151 dəq.
2010/30 / EC Direktivinə uyğun olaraq enerji test etmə və etikətləmə proqramını qurmaq.			



Texniki məlumatlar

Ölçülər:

85 x 60 x 60 sm

Hündürlük x en x dərinlik

Çəki:

Təqqr. 56 kq

Maksimal yükləmə:

9 kq

Konteyneri boşaldın:

4,6 l

Birləşmiş voltaj:

220-240 V

Birləşdirmə yükü:

Maks. 700 Vatt

Toz:

10 A

Barabanın daxili işığı*

Mütləq temperatur:

5 - 35 °C

Söndürülərkən enerji istehlakı:

0,10 Vatt

İstifadəyə hazır olduqda enerji istehlakı (kənarlaşma rejimi):

0,75 Vatt

Bu məhsul F enerji - səmərəlilik sinfinin işıq mənbələrini ehtiva edir. Işıq mənbələrini ehtiyat hissəsi kimi əldə etmək mümkündür, onlar yalnız bunun üçün təlim keçmiş peşəkar heyət tərəfindən dəyişdirilməlidir.

* Modeldən asılı olaraq



Bosch Ev Cihazlarınızı aldığınız için təşəkkürlər!

Yeni cihazınızı MyBosch-da qeydiyyatdan keçirin və üstünlüklər əldə edin:

- Cihazınız üçün eksert eyhamları və fəndləri
- Zəmanətin artırılması seçimləri
- Aksesuarlar və ehtiyat hissələri üçün güzəştlər
- Əlinizdə rəqəmsal kitabça və bütün cihaz məlumatları
- Bosch Home Appliances Service-ə asan giriş

Havayı və asan qeydiyyat - həmçinin mobil telefonlardan:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Kömək lazımdır? Buradan əldə edə bilərsiniz.

Bosch üçün mütəxəssis məsləhəti, problemlərdə yardımlar və ya Bosch ekspertlərinin təmir xidməti.

Bosch-un sizə dəstək ola bilməsi üçün hər şeyi aşkar edin:

www.bosch-home.com/service

Bütün ölkələrin əlaqə məlumatı əlavə edilmiş xidmət direktivində göstərilib.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com



9001606553 (0101)

az