



BOSCH

Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)



Paltarlar üçün quruducu

WTW85461BY

[az] İstifadəçi rəhbər kitabı və
quraşdırma təlimatları

Əlavə məlumat üçün Rəqəmsal İstifadəçi Təlimatına müraciət edin.



Mündəricat

1 Təhlükəsizlik	4	8 Qurutma hədəfi	23
1.1 Ümumi göstərişlər	4	8.1 Qurutma hədəfini dəyişmək.....	23
1.2 Qaydalara uyğun istifadə	4	8.2 Quruma hədəfini uyğunlaşdırmaq	23
1.3 İstifadəçi qrupunun məhdudlaşdırılması	4	9 Proqramlar	24
1.4 Təhlükəsiz quraşdırma	4	9.1 Avtomatik proqramlar	24
1.5 Təhlükəsiz istifadə	7	9.2 Vaxt proqramları	25
1.6 Təhlükəsiz təmizləmə və texniki xidmət	9	10 Aksesuar.....	26
2 Maddi zərərlərdən qaçınmaq ...	11	11 Çamaşırlar	26
3 Ətraf mühitin qorunması və qənaət	11	11.1 Çamaşırları hazırlamaq.....	26
3.1 Bağlamadan təkrar istifadə.....	11	12 Təməl şərt.....	27
3.2 Enerjiyə qənaət etmək	11	12.1 Cihazın yandırılması	27
3.3 Enerjiyə qənaət rejimi.....	12	12.2 Proqramı qurmaq	27
4 Yerləşdirmə və Birləşdirmə.....	12	12.3 Çamaşırları içəri yerləşdirmək.....	27
4.1 Cihazı qablaşdırmasından çıxarmaq	12	12.4 Proqramı işə salmaq	27
4.2 Həcm	12	12.5 Aktivləşdirilmiş proqram bitmə vaxtını dəyişmək.....	27
4.3 Quraşdırma yerinə olan tələblər	12	12.6 Çamaşırları sonradan yerləşdirmək.....	27
4.4 Drenaj şlanqı.....	13	12.7 Proqramı dayandırmaq	28
4.5 Cihazı düz yerləşdirmək.....	16	12.8 Çamaşırları çıxartmaq.....	28
4.6 Cihazı elektrikli birləşdirmək.....	16	12.9 Cihazı söndürmək	28
5 Tanışlıq	17	12.10 İplik xəlbiri	28
5.1 Cihaz	17	12.11 Kondensasiya suyu konteyneri	30
5.2 İdarəetmə paneli	18	13 Uşaqlardan qorunma rejimi....	31
6 Ekran.....	19	13.1 Uşaqlardan qorunma rejimini aktivləşdirmək	31
7 Düymələr	21	13.2 Uşaqlardan qorunma rejimini deaktiv etmək.....	31

14 Əsas parametrlər	32
14.1 Təməl parametrlərə ümumi baxış	32
14.2 Əsas parametrləri dəyişmək....	33
15 Təmizləyin və qulluq edin.....	33
15.1 Təmizləmə və qulluq göstərməyə dair tövsiyələr.....	33
15.2 Rütubət sensoru.....	33
15.3 Kondensasiya suyu konteynerinin filtri	34
16 Pozuntuları aradan qaldırmaq.....	35
17 Daşınma, saxlanma və utlizasiya.....	39
17.1 Qapını daşıma üçün hazırlamaq	39
17.2 Köhnə cihazın utilizasiyası	39
18 Müştəri xidməti	40
18.1 Artikul nömrəsi (E-Nr.) və zavod seriya nömrəsi (FD-Nr.).....	40
19 Sərfiyyat qiymətləri.....	41
20 Texniki məlumatlar	42



1 Təhlükəsizlik

Təhlükəsizliyə dair aşağıdakı göstərişlərə diqqət yetirin.

1.1 Ümumi göstərişlər



- Bu təlimatı diqqətlə oxuyun.
- Bu istismar təlimatını və məhsul haqqında məlumatları sonrakı istifadə və ya sonrakı istifadəçi üçün saxlayın.
- Nəqliyyat zədələri olarsa, cihazı qoşmayın.

1.2 Qaydalara uyğun istifadə

Cihazdan yalnız aşağıdakı hallarda istifadə edin:

- quru və suda yuyulan parçaları qurutmaq və təzələmək üçün.
- şəxsi evdə və evin qapalı sahələrində.
- dəniz səviyyəsindən maksimum 4000 m hündürlüyə qədər.

1.3 İstifadəçi qrupunun məhdudlaşdırılması

Bu cihaz digərlərinə qarşı məsuliyyət daşıyan, digərlərinə nəzarət etməli olan və ya cihazın işləməsi ilə bağlı təlimat almış və ondan yarana biləcək təhlükələri anlamış 8 yaş və ondan böyük uşaqlar tərəfindən və fiziki qüsura malik, sensor və ya əqli xüsusiyyətlərə və ya təcrübə və/və ya bilik çatışmamazlığı hallarında da istifadə oluna bilər.

Uşaqlara cihazla oynamaq olmaz.

Təmizləmə və istifadəçinin texniki baxışı nəzarət olunmayan uşaqlar tərəfindən yerinə yetirilə bilməz.


3 yaşından balaca uşaqları və ev heyvanlarını cihazdan uzaq tutun.

1.4 Təhlükəsiz quraşdırma

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!

Qeyri-peşəkar quraşdırmalar təhlükəlidir.

- ▶ Cihazı yalnız növ tablosunda göstəriləni kimi birləşdirin və istismar edin.

- ▶ Cihazı tələblərə uyğun quraşdırılmış yerləndirməsi olan və dəyişkən cərəyana malik bir şəbəkə girişinə birləşdirin.
- ▶ Evdəki elektrik qurğunun mühafizə zəncirləri düzgün quraşdırılmalıdır. Quraşdırma kifayət qədər böyük bir kabel kəsiyinə malik olmalıdır.
- ▶ Qalıq cərəyanlı avtomatik keçiricilərdən istifadə edərkən Yalnız  simvolu ilə nişanlanmış olanda istifadə edin.
- ▶ Cihazı heç bir taymer və ya uzaqdan idarə kimi xarici kommutasiya cihazı ilə təmin etməyin.
- ▶ Heç bir zaman cihazı enerji təminatçısı tərəfindən dövri olaraq açılıb bağlanan enerji dövrəsinə bağlamayın.
- ▶ Cihaz quraşdırılarkən şəbəkə naqilinin ştəpseli sərbəst şəkildə istifadə edilə bilməli və ya rahat çıxışı olmalıdır, əgər bu mümkün olmazsa, tikinti qaydalarına uyğun olaraq çəkilməmiş elektrik xəttinə çoxqütblü ayırıcı quraşdırılmalıdır.
- ▶ Cihazı sazlayarkən elektrik naqilinin sıxışmadığından və zədəli olmadığından əmin olun.

Şəbəkə naqilinin zədələnmiş şəkildə izolyasiyası təhlükəlidir.

- ▶ Şəbəkəyə qoşulma xəttini əsla cihazın qaynar hissələri və ya istilik mənbələri ilə təmas etdirmək olmaz.
- ▶ Şəbəkəyə qoşulma xəttini əsla iti ucluqlar və ya kantlarla təmas etdirmək olmaz.
- ▶ Şəbəkəyə qoşulma xəttini əsla bükmək, təzyiqlə sıxmaq və ya dəyişdirmək olmaz.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Alışma riski!

Uzadılmış şəbəkəyə qoşulma xətti və icazə verilməyən adapterlərdən istifadə etmək olmaz, təhlükəlidir.

- ▶ Heç bir uzatma kabeli və ya çox elektrik yuvalı panellərdən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Yalnız istehsalçı tərəfindən icazəli adapterlərdən və elektrik kabellerindən istifadə edin.
- ▶ Elektrik kabeli çox qısadirsə və kabelin uzatması yoxdursa, quraşdırmanı evinizdə uyğunlaşdırmaq üçün elektrikçi ilə əlaqə saxlayın.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yaralanma riski!

Cihazın ağır çəkisi onu qaldırarkən zədələnmələrə yol açə bilər.

► Cihazı tək qaldırmamaq.

Bu cihaz yuma və qurutma sütununda yerləşdirilərsə, yerləşmiş cihaz aşağı düşə bilər.

- İstisna olaraq cihazı quruducu istehsalçısının təmin etdiyi birləşdirmə hissəsi ilə paltaryuyan maşının üzərinə yerləşdirin → "Aksesuar", Səhifə 26. Başqa bir quraşdırma metodu yolverilməzdir.
- Əgər istehsalçı heç bir bağlantı dəsti təklif etmərsə, cihazı yuyucu quruducu sütununda üst-üstə qoymaq olmaz.
- Fərqli istehsalçıların və fərqli dərinlik və enə malik cihazları yuyucu və quruducu sütununa yerləşdirməyin.
- Yuyuxu və quruducu sütununu pillənin üzərinə qoymayın, cihazları aşağı bilər.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Boğulma riski!

Uşaqlar qablaşdırma materiallarını başlarına keçirə bilər və ya ona dolanıb boğula bilərlər.

- Qablaşdırma materiallarını uşaqlardan kənarında saxlayın.
- Uşaqların qablaşdırma materialı ilə oynamasına icazə verməyin.

⚠ EHTİYATLI OL – Yaralanma riski!

Çalışma zamanı cihaz titrəyə və ya hərəkət edə bilər.

- Cihazı təmiz, düz və möhkəm səthdə quraşdırmaq.
- Cihazı cihaz ayaqları və su tərəzisi ilə düz yerləşdirmək.

Qeyri-peşəkar çəkilmiş şlanq və şəbəkəyə qoşulma xətləri ilə bədrəmə təhlükəsi yaranır.

- Şlanq və şəbəkəyə qoşulma xətlərini elə çəkin ki, bədrəmə təhlükəsi yaranmasın.

Əgər cihaz, məs., cihaz qapısı kimi yuxarıda göstərilmiş quraşdırma hissələrindən tutaraq hərəkət etdirilərsə, həmin hissələr qırıla bilər.

- Cihazı yuxarıda göstərilmiş quraşdırma hissələrindən tutaraq hərəkət etdirməmək.

⚠ EHTİYATLI OL – Kəsmə riski!

Cihazda olan iti kənarlara toxunarkən kəsik zədələnmələri yarana bilər.

- ▶ Cihaza iti kənarlarından toxunmamaq.
- ▶ Qoruyucu əlcəkdən, cihazın quraşdırılma və nəql edilməsi zamanı istifadə olunur.

1.5 Təhlükəsiz istifadə

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!

Zədələnmiş cihaz və ya zədələnmiş şəbəkə naqili təhlükəlidir.

- ▶ Zədələnmiş cihazı əsla çalışdırmaq olmaz.
- ▶ Cihazı şəbəkədən ayırmaq üçün heç bir şəbəkə naqilini dartmayın. Həmişə şəbəkə naqilinin ştepselini çəkin.
- ▶ Cihaz və ya şəbəkə naqili zədələndiyi halda, elektrik naqilinin ştepselini ayırın və ya enerji qoruyucu qutusunu söndürün.
- ▶ Müştəri xidmətinə zəng vurmali. → *Səhifə 40*

Nüfuz edən maye cərəyan vurmasına səbəb ola bilər.

- ▶ Chazı yalnız qapalı yerlərdə istifadə etmək.
- ▶ Cihazı əsla yüksək hərərət və nəmişliyə tabe tutmamaq.
- ▶ Cihazı təmizləmək üçün buxar təmizləyici, yüksək təzyiqli təmizləyici, şlanq və ya duşdan istifadə etməyin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Sağlamlığa ziyan vurma riski!

Uşaqlar cihazın içində bağlanaraq həyatlarını təhlükəyə ata bilərlər.

- ▶ Cihazı, qapının açılmasını maneə yaradacaq və ya qarşısını alacaq bir qapı arxasına quraşdırmayın.
- ▶ istismardan çıxarılmış cihazlarda, şəbəkə naqilinin ştepselini çıxarın, sonra şəbəkə naqilini kəsin və bundan sonra cihazın qapısı bağlanmaması üçün onun kilidini məhv edin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Boğulma riski!

Uşaqlar kiçik hissələri nəfəs alaraq içəri çəkərək uda bilər və beləliklə boğula bilərlər.

- ▶ Kiçik hissələri uşaqlardan kənarında saxlayın.
- ▶ Uşaqlara kiçik hissələrlə oynamağa icazə verməyin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Partlama riski!

Cihazın ətrafında kömür tozu və ya un, partlayışa səbəb ola bilər.

- ▶ Çalışma zamanı cihazın ətrafını təmiz saxlamaq.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Zəhərlənmə riski!

Cihazın kondensasiya suyu içməli su olmayıb paltar iplikləri ilə kirlənmiş ola bilər.

- ▶ Cihazın kondensasiya suyunu nə içməyin, nə də təkrar istifadə etməmək.

Yuyucu və qulluq vasitəsi daxilə qəbul edilərsə zəhərlənməyə gətirib çıxara bilər.

- ▶ Həmin vasitələri yanlışıqla udduqda, tibbi məsləhət almaq.
- ▶ Yuyucu və qulluq vasitəsini uşaqların əli çatmayan yerdə saxlamaq.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Alışma riski!

Bu cihazda olan R290 soyuducu vasitəsi ərtaf mühit üçün zişansız olmaqla yanaşı tezalışandır və açıq alov və ya alışqan mənbələrlə təmas zamanı alovlanə bilər.

- ▶ Açıq alov və ya alışqan mənbələri cihazdan uzaq tutmaq.



⚠ XƏBƏRDARLIQ – Partlama riski!

İplik xəlbirində olan qalıqlar qurutma zamanı alışa bilərlər.

- ▶ İplik xəlbirini mütəmadi olaraq təmizləmək.

Alışqan və ya kibrit çöpləri kimi yüngül alışqan əşyalar qurutma zamanı alışa bilərlər.

- ▶ Qurutmazdan öncə bütün yüngül alışqan əşyaları çamaşırların ciblərindən kənarlaşdırmaq.

Əgər yuyulmamış çamaşırlar həlledicilər, yağ, mum, mum çıxarıcı, rəng, yağ və ya ləkə çıxarıcı ilə təmasda olubsa, qurutma zamanı alışa bilər.

- ▶ Bu cihazda heç bir yuyulmamış çamaşırı qurulamamaq.
- ▶ Çamaşırları qurutmazdan öncə əsaslı şəkildə qaynar su və yuyucu vasitə ilə yaxalamaq.
- ▶ Əgər çamaşırlar öncədən sənaye kimyəvi maddələri ilə təmizlənmişsə, cihazdan istifadə etməmək.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Alışma riski!

Qurutma vaxtından əvvəl dayandırılarsa, çamaşırırlar kifayət qədər soyumayıb alışa bilər.

- ▶ Qurutma proqramını vaxtından əvvəl dayandırmamaq.
- ▶ Qurutma vaxtından əvvəl dayandırılarsa, çamaşırırları dərhal götürərək yaymaq.

⚠ EHTİYATLI OL – Yaralanma riski!

Cihazın üstünə çıxılar və ya dırmaşılırsa qoruyucu örtük plastini qırıla bilər.

- ▶ Cihazın üstünə çıxmaq və ya dırmaşmaq olmaz.

Açıq qapıda oturuqda və ya ona çırpıldıqda cihaz aşsa bilər.

- ▶ Cihazın qapısı üstündə oturmayın və ya ona çırpılmamaq.
- ▶ Cihazın qapısı üstünə heç bir əşya qoymamaq.

Fırlanan barabandan yapışmaq əllərin xəsarət almasına səbəb ola bilər.

- ▶ Yapışmazdan öncə barabanın tam dayanmasını gözləmək.

1.6 Təhlükəsiz təmizləmə və texniki xidmət**⚠ XƏBƏRDARLIQ – Elektrik şoku riski!**

Qeyri-peşəkar təmir etdirmək təhlükəlidir.

- ▶ Cihazda yalnız bunun üçün təlim görmüş heyət təmir işləri apara bilər.
- ▶ Cihazınızın təmirində yalnız orijinal ehtiyat hissələrindən istifadə oluna bilər.
- ▶ Bu cihazın elektrik naqili zədələnmiş olarsa, istehsalçı, xidmət bölməsinin nümayəndəsi və ya başqa ixtisaslı mütəxəssis onu dəyişməlidir.

Nüfuz edən maye cərəyan vurmasına səbəb ola bilər.

- ▶ Cihazı təmizləmək üçün buxar təmizləyici, yüksək təzyiqli təmizləyici, şlanq və ya duşdan istifadə etməyin.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Yaralanma riski!

Orijinal olmayan ehtiyat hissələri və aksesuarlardan istifadə təhlükəlidir.

- ▶ Yalnız istehsalçının orijinal ehtiyat hissələri və aksesuarlardan istifadə etmək.

⚠ XƏBƏRDARLIQ – Zəhərlənmə riski!

Həllədicə tərkibli təmizləyici vasitələrdən istifadə zamanı zəhərli buxarlar əmələ gələ bilər.

- ▶ Heç bir həllədicə tərkibli təmizləyici vasitələrdən istifadə etməmək.

2 Maddi zərərlərdən qaçınmaq

Diqqət!

Yumşaldıcı, yuyucu vasitə, qulluq vasitəsi və təmizləyici vasitələrin yalnız dozajlanması cihazın funksiyalarına mənfi təsir edə bilər.

- ▶ İstehsalçının dozajlama məsləhətlərinə diqqət yetirmək.

Maksimal əlavə edilmə miqdarının aşılması cihazın funksiyalarına mənfi təsir edir.

- ▶ Hər bir proqram üçün maksimal yüklənmə miqdarına diqqət yetirməli və onu aşmamalı.

→ "Proqramlar", Səhifə 24

Cihazın aşırı qızması cihazın funksiyalarına mənfi təsir edə bilər.

- ▶ Çalışma zamanı cihazdakı havalandırma dəliyini sərbəst saxlamaq.
- ▶ Otaqda yetərli havalandırmanı təmin etmək.

Saç və iplik kimi yüngül obyektlər çalışma zamanı cihazın havalandırma dəliyi tərəfindən sorularaq cihaz funksiyasına mənfi təsir edə bilərlər.

- ▶ Cihazın ətrafını çalışma zamanı təmiz saxlamaq.
- ▶ Yüngül obyektləri cihazdan uzaq tutmaq.

Köpük maddəsi və ya köpük rezini qurutma zamanı formasını dəyişə və ya əriyə bilər.

- ▶ Heç bir köpük maddəsi və ya köpük rezini tərkibli çamaşırları qurulamamaq.

Nəzərdə tutulmayan təmizləyici vasitələr cihazın səthini zədələyə bilər.

- ▶ Heç bir kəskin yaxud aşındırıcı təmizləyici vasitələrdən
- ▶ Heç bir güclü alqaqol tərkibli təmizləyici vasitələrdən istifadə etmək olmaz.

- ▶ Heç bir sərt aşındırıcı yastıqlardan və ya təmizləmə süngərindən istifadə etmək olmaz.
- ▶ Cihazı yalnız su və bir yumşaq, nəm dəsmalla təmizləmək.
- ▶ Cihazla təmas zamanı dərhal bütün yuyucu vasitə qalıqları və ya artıqlarını kənarlaşdırmaq.

3 Ətraf mühitin qorunması və qənaət

3.1 Bağlamadan təkrar istifadə

Qablaşdırma materialları ətraf-mühit üçün zərərsiz olub təkrar istifadə edilə bilər.

- ▶ Ayrı-ayrı tərkib hissələrini növlərə ayıraraq ayrıca utilizasiya edin.

3.2 Enerjiyə qənaət etmək

Əgər bu göstərişlərə diqqət yetirərsəniz, cihazınız daha az cərəyan sərf edər.

Cihazı yaxşı havalandırılmış otaqda çalışdıraraq cihazın havalandırma dəliyini sərbəst saxlamaq.

- ✓ Mənfi təsirə məruz qalmış hava mübadiləsi proqram müddətini uzadır və enerji sərfiyyatını artırır.

Qurutmadan öncə çamaşırları paltaryuyan maşında sıxmaq.

- ✓ Daha nəm çamaşırlar proqram müddətini uzadaraq enerji sərfiyyatını artırır.

Proqramların maksimal yüklənmə miqdarına riayət etmək.


→ "Proqramlar", Səhifə 24

- ✓ Maksimal yüklənmə miqdarının aşılması proqram müddətini uzadır və enerji sərfiyyatını artırır.

Qurutduqdan sonra iplik xəbiri
temizləmək → *Səhifə 28*.

- ✓ Kirlənmiş bir iplik xəbiri cihazda hava axını azaldır, proqram müddətini uzadır və enerji sərfiyyatını artırır.

3.3 Enerjiyə qənaət rejimi

Əgər cihazı uzun müddət istifadə
çalışdırmasanız, o avtomatik olaraq
enerjiyə qənaət rejiminə keçəcəkdir.
Bütün indikatorlar sönür və **Start/**
Reload  yanıb-sönür.
Cihazı yenidən çalışdırmaqla enerjiyə
qənaət rejimi sona çatır.

4 Yerləşdirmə və Birləşdirmə

4.1 Cihazı qablaşdırmasından çıxarmaq

DİQQƏT!

Barabanda qalmış cihazda çalışmaları
üçün nəzərdə tutulmayan əşyalar
maddi zərərlərə və cihaz xəsərlərinə
səbəb ola bilər.

- ▶ Çalışma öncəsi həmin əşyaları və cihazın yanında göndərilmiş aksesuarı barabandan kənarlaşdırmaq.
1. Qablaşdırma materialı və qoruyucu selofanları cihazdan tamamilə kənarlaşdırmaq.
→ *"Bağlamadan təkrar istifadə", Səhifə 11*
 2. Cihazda görünən zədələnmələrin olub-olmadığını yoxlamaq.
 3. Qapını açmalı.
 4. Aksesuarı barabandan kənarlaşdırmaq.
 5. Qapını bağlamalı.

4.2 Həcm

Açdıqdan sonra daşınma zamanı
yarana biləcək zədələnmələrlə və
çatdırılmanın tamlığına bağlı olaraq
bütün hissələri yoxlayın.

DİQQƏT!

Natamam və ya defekt aksesuarla
çalışma cihaz funksiyasına mənfi təsir
edə və ya maddi, eləcə də cihaz
zədələrinə səbəb ola bilər.

- ▶ Cihazı natamam və ya defekt aksesuarla çalışdırmaq olmaz.
- ▶ Cihazı çalışdırmazdan öncə müvafiq aksesuarı oturtmalı.
→ *"Aksesuar", Səhifə 26*

Çatdırılma həcmi	Təsvir
	Paltar quruducusu
	Müşayiət edici sənədlər
	Birləşdirmə adapterli, bərkitmə materialı və qol borulu su çıxış axın şlanqı. → <i>"Drenaj şlanqı", Səhifə 13</i>

4.3 Quraşdırma yerinə olan tələblər

DİQQƏT!

Əgər cihaz 40°-dən artıq əyilsə,
cihazın qalıq suyu axıb gedə və maddi
zərərlərə səbəb ola bilər.

- ▶ Cihazı ehtiyatla əymək.
- ▶ Cihazı dik şəkildə daşılmalı.

Cihazdakı donmuş su cihaz zədələnmələrinə səbəb ola bilər.

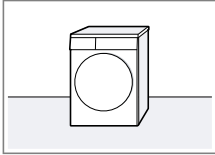
- Cihazı donma təhlükəli sahələrdə və ya açıq havada quraşdırıb çalışdırmamaq.

Əgər cihaz daşındıqdan dərhal sonra çalışdırılırsa, cihazakı soyuducu vasitə cihaz zədələnmələrinə səbəb ola bilər.

- Çalışdırmazdan öncə cihaz daşındıqdan dərhal sonra iki saat dincə qoymaq lazımdır.

Quraşdırma yeri Tələblər

Döşəmədə

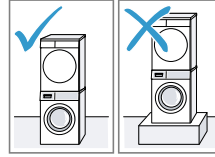


Cihazı təmiz, düz və möhkəm bir sahənin üstünə qoymaq. Cihazı düzləndirmək → *Səhifə 16*.

Quraşdırma yeri

Tələblər

Yuma-qurutma sütunu

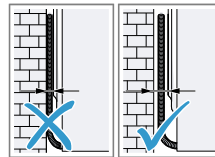


Bu cihazı yalnız quruducu istehsalçısının orijinal birləşdirmə başlığı ilə bir yuma-qurutma sütununa yerləşdirmək.

- Çıxarılabılən işçi səthli bağlantı dəsti → *Səhifə 26*
- Bağlantı dəsti → *Səhifə 26*

Bu cihazı yalnız eyni bir istehsalçının paltaryuyan maşınına qoymaq. Bu cihazın dərinliyi və eni paltaryuyan maşının ölçüləri ilə uyğun gəlməlidir. Yuma-qurutma sütununu bir platformanın üstünə qoymaq olmaz.

Bir divara



Cihaz və divar arasında heç bir şlanq və şəbəkə birləşmə xətti ilişdirib klemləmək olmaz.

4.4 Drenaj şlanqı

Qurutma zamanı, cihazınızdan avtomatik təmizləmə üçün istifadə edən kondensasiya suyu yaranır.

Daşmış kondensasiya suyunu birbaşa çirkab suyuna yönəltmək üçün, su drenaj şlanqından istifadə edin.

Qeydlər

- Bu cihazı, yanında verilmiş su drenaj şlanqı ilə çalışdırın. Əgər Siz su çıxış axın şlanqını birləşdirirsinizsə → *Səhifə 14*, o zaman müntəzəm olaraq kondensasiya suyu konteynerini boşaltmalısınız → *Səhifə 30*.
- Siz bu seçənəkli → "*Aksesuar*", *Səhifə 26* müştəri xidmətindən sifariş verə bilərsiniz.

Su drenaj şlanqını birləşdirmək

Əgər Siz cihazın kondensasiya suyu konteynerini müntəzəm olaraq boşaltmaq istəsəniz, su drenaj şlanqını qoşun.

DİQQƏT!

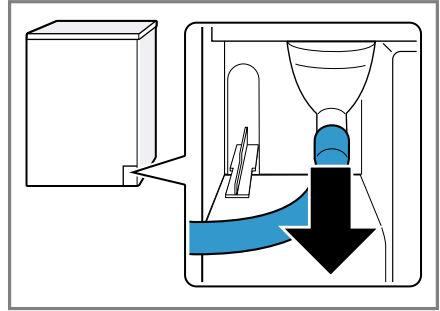
Cihazın çalışması zamanı düzgün şəkildə birləşdirilmiş kondensasiya suyu şlanqı və ya su çıxış axını şlanqı olmazsa, maye ştuserdən xaric ola bilər.

- ▶ Cihazı çalışdırmazdan öncə kondensasiya duyu şlanqını düzgün şəkildə ştuserə birləşdirmək.

Tələblər

- Cihaz və aksesuar qablaşdırılmasından çıxmışdır. → "*Cihazı qablaşdırılmasından çıxarmaq*", *Səhifə 12*
- Cihaz quraşdırılma yerində yerləşdirilib. → "*Quraşdırılma yerinə olan tələblər*", *Səhifə 12*

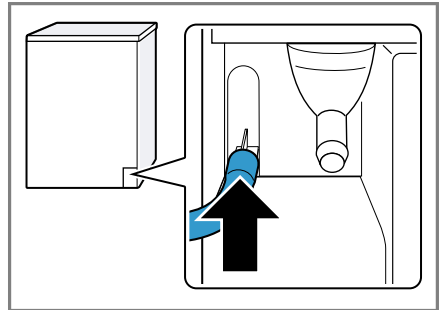
1. Kondensasiya suyu şlanqını ştuserdən çəkmək.



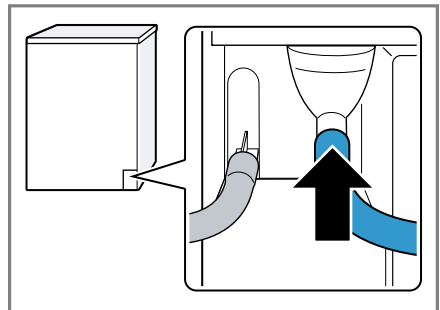
Kondensasiya suyu şlanqı fabrik tərəfindən ştuserə birləşdirilib.

Qeyd: Kondensasiya suyu şlanqını kənarlaşdırarkən ştuserdən maye xaric ola bilər.

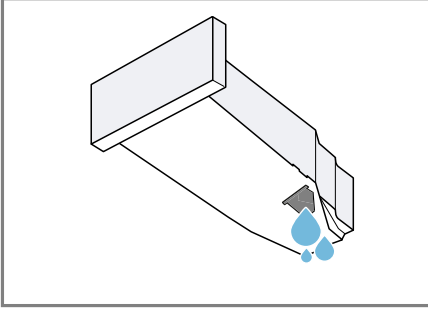
2. Kondensasiya suyu şlanqını tutacağına itələmək.



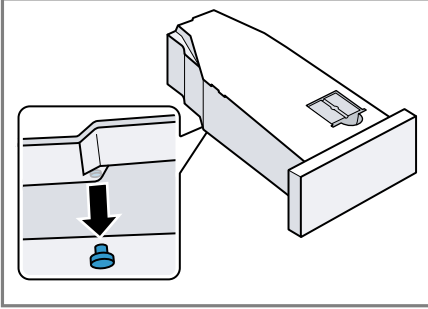
3. Su drenaj şlanqını dirənənə qədər ştuserə itələmək.



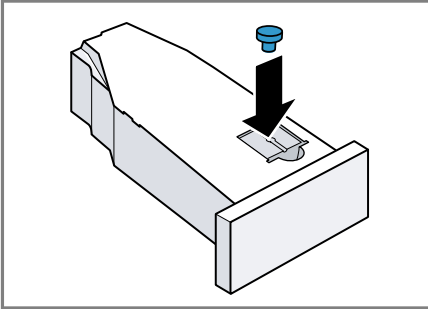
4. Kondensasiya suyu çənini boşaltmaq → *Səhifə 30*.



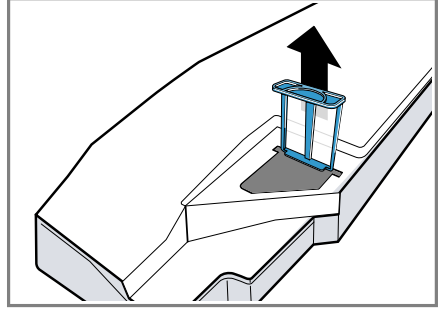
5. Alt tərəfin ştepselini kənarlaşdırmaq.



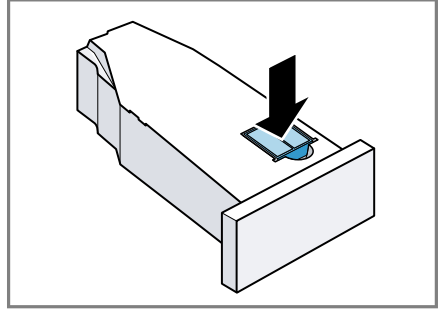
6. Ştepseli üst tərəfin muldasına oturtmaq.



7. Filtri kənarlaşdırmaq.



8. Filtri üst tərəfin muldasına oturtmaq.



9. Kondensasiya suyu çənini içəri itələmək → *Səhifə 30*.

10. Cihazı su çıxış axınına birləşdirmək.
→ "*Birləşmə növləri su çıxış axını*",
Səhifə 15

Tip: Kondensasiya suyunu təkrar kondensasiya suyu konteynerində toplamaq üçün, məs. cihazın yerinin dəyişdirilməsi zamanı, bu addımları əks ardıcılıqla geri icra edin.

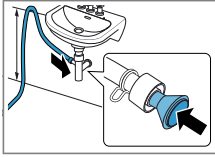
Birləşmə növləri su çıxış axını

DİQQƏT!

Tutulmuş və ya bağlanmış çıxış axını zamanı yığılmış çirkab suyu cihaza geri axa bilər.

- Cihazı çalışdırmazdan öncə, çirkab suyunun tez axdığından əmin olmaq və tutulmaların qarşısını almaq.

Sifona çıxış axını.

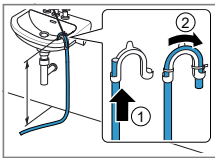


Birləşmə yerini bir şlanq xamutu ilə (12-22 mm) bərkidib güvənli etmək.

Su drenaj şlanqını bir şlanq yönləndiricisi ilə 80 sm və maksimum 100 sm hündürlükdə bərkitmək.

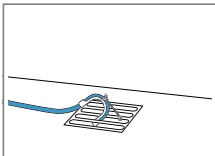
Qeyd: Y-paylayıcısı → *Səhifə 26* ilə Siz, sifonun eyni çıxış axınına məs. paltaryuyan kimi əlavə bir cihazın su drenaj şlanqını qoşa bilərsiniz.

Bir əlüzyuyana çıxış axını.



Su drenaj şlanqını tam şəkildə içi ilə itələyərək bərkidici materialla sabitləmək. Qol borunu maksimal 100 sm hündürlükdə sabitləmək.

Bir tullantı su quyusuna çıxış axını.

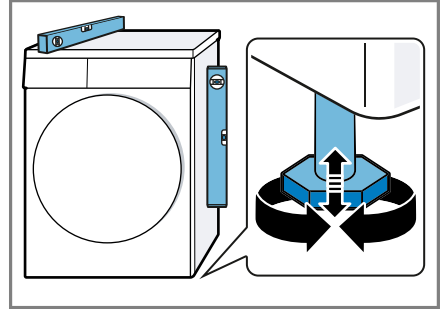


Su drenaj şlanqını tam şəkildə içi ilə itələyərək bərkidici materialla sabitləmək. Qol borunu tullantı su quyusunda bərkitmək.

4.5 Cihazı düz yerləşdirmək

Küy və titrəyişləri azaltmaq üçün, cihazı düzgün bərabər yerləşdirin.

- ▶ Cihazı düz yerləşdirmək üçün cihaz ayaqlarını fırlatmaq. Düz yerləşdirilməni su tərəzisi ilə yoxlamaq.



Bütün cihaz ayaqları döşəmədə möhkəm şəkildə dayanmalıdırlar.

4.6 Cihazı elektrikli birləşdirmək

1. Cihazın şəbəkəyə qoşulma xəttinin şəbəkə ştekerini cihaz yaxınlığındakı elektrik yuvasına keçirmək.

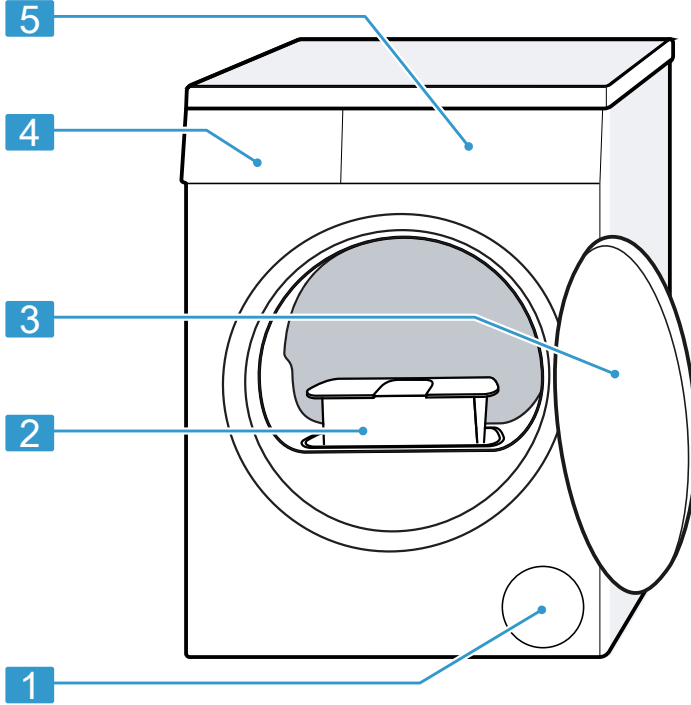
Cihazın birləşməyə dair məlumatlarını texniki məlumatlardan → *Səhifə 42* tapacaqsınız.

2. Şəbəkə ştekerinin möhkəm oturduğunu yoxlamaq.

5 Tanışlıq

5.1 Cihaz

Cihazınızın komponentləri haqqında ümumi məlumatı buradan əldə edə bilərsiniz.



Cihaz tipindən asılı olaraq ayrı-ayrı hissələr şəkildən fərqlənə bilərlər, məs., rəng və forma.

1 Havalandırma hissəsi

2 İplik xəlbiri → *Səhifə 28*

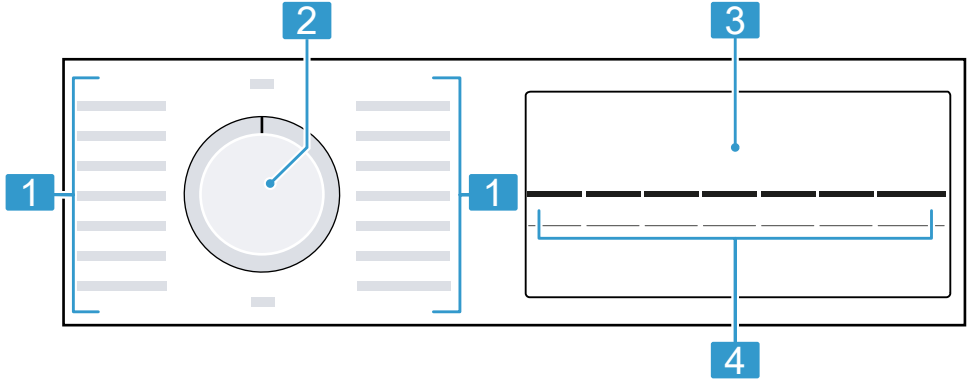
3 Qapı

4 Kondensasiya suyu konteyneri
→ *Səhifə 30*

5 İdarəetmə paneli → *Səhifə 18*

5.2 İdarəetmə paneli

İdarəetmə paneli haqqında cihazınızın bütün funksiyalarını qurur və çalışma vəziyyəti haqqında məlumatlar alırsınız.



1 Proqramlar → *Səhifə 24*

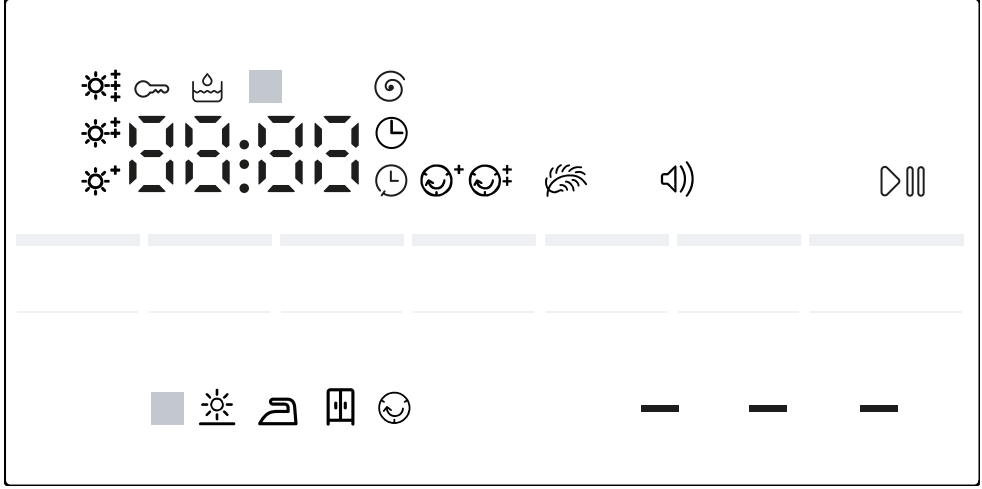
2 Proqram seçimi → *Səhifə 27*

3 Ekran → *Səhifə 19*

4 Düymələr → *Səhifə 21*

6 Ekran

Ekranı cari parametrlərini, seçim imkanlarını və ya göstəriş mətnlərini görürsünüz.



Nümunə üçün display indikatoru

İndikator	Təyinat	Təsvir
0:40 ¹	Proqram müddəti / proqramın qalıq vaxtı	Öncədən güman edilən proqram müddəti / proqramın qalıq vaxtı saat və dəqiqə ilə.
⌚ 1:25	Vaxt proqramı	Vaxt proqramı qurulub. → "Vaxt proqramları", Səhifə 25
⌚ 10h ¹	Proqram bitmə vaxtı	→ "Düymələr", Səhifə 22
🔒	Uşaqlardan mühafizə	<ul style="list-style-type: none"> ■ yanır: uşaqlardan qorunma rejimi aktivləşib. ■ yanıb-sönür: uşaqlardan qorunma rejimi aktivləşir və cihaz işlədilir. → "Uşaqlardan qorunma rejimini deaktiv etmək", Səhifə 31
▶	Başlatma / fasilə	Başlatma, dayandırma və ya fasilə vermə <ul style="list-style-type: none"> ■ yanır: proqram gedir və dayandırıla və ya fasilə verilə bilər. ■ yanıb-sönür: proqram başladı və ya davam etdirilə bilər.

¹ Misal





İndikator	Təyinat	Təsvir
	Qurutma hədəfi uyğunlaşdırılıb	Uyğunlaşdırılmış qurutma hədəfi aktivləşdirilib. → "Qurutma hədəfi", Səhifə 23
	Qırıqların azaldılması	Qırıqların azaldılması rejimi aktivləşib.
	Qorunaqlı qurutma	Həssas parçalar üçün qorunaqlı qurutma aktivləşdirilib. → "Düymələr", Səhifə 22
	Səssiz qurutma	Signal səsi olmadan səssiz qurutma aktivləşdirilib. → "Düymələr", Səhifə 22
	Sıxmanın fırlanma sayı paltaryuyan maşın	Paltaryuyan maşında dövr/dəq ilə qurulmuş sıxmanın fırlanma sayı aktivləşib.
	Kondensasiya suyu çəni	Kondensasiya suyu çənini boşaltmaq → Səhifə 30. Kondensasiya suyu çənini içəri itələmək → Səhifə 30.
	İplik xəbiri	İplik xəbirlərini təmizləmək → Səhifə 28.
	Avtomatik özünü təmizləmə	Avtomatik özünü təmizləmə cihazın istilik dəyişdiricisini yaxalayır. Qeyd: Kondensasiya su çənini kənarlaşdırmaq və proqramı dayandırmaq olmaz.
	Qurutma	Proqram statusu
	Qurutma hədəfi ütülənə biləcək qədər quru	Proqram statusu
	Qurutma hədəfi dolaba qoyula biləcək qədər quru	Proqram statusu
	Qırıqlardan qorunma	Proqram statusu
-P-	Fasilə	Proqram statusu
End	Proqram sonu	Proqram statusu

¹ Misal

7 Düymələr





Buradan düymələr və onların qurulma imkanlarına dair ümumi bir baxış tapa bilərsiniz.

Düymə	Seçim	Təsvir
Start/Reload ▷	<ul style="list-style-type: none"> ■ başlatmaq ■ dayandırmaq ■ fasilə vermək 	Proqramı başlatmaq, dayandırmaq və ya fasilə vermək.
☞ 3 sec.	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktivləşdirmək ■ deaktivləşdirmək 	Uşaqlardan qorunma rejimini aktivləşdirmək və ya deaktivləşdirmək. Dekorativ plankanı yanlışıqla işə salmağa qarşı güvənli etmək. Uşaqlardan qorunma rejimini aktivləşdirilər və cihaz söndürülsə, uşaqlardan qorunma rejimini aktiv qalar. → "Uşaqlardan qorunma rejimi", Səhifə 31
Fine Adjust ☀	<ul style="list-style-type: none"> ■ ☀+ ■ ☀+ ■ ☀+ 	Quruma hədəfini uyğunlaşdırmalı. Əgər Sizə görə, müəyyən bir qurutma hədəfi ilə qurutduqdan sonra çamaşırlar hələ də çox nəmdirə, qurutma hədəfini uyğunlaşdırıla bilərsiniz. → "Quruma hədəfini uyğunlaşdırmaq", Səhifə 23
Less Ironing ☺	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktivləşdirmək ■ deaktivləşdirmək 	Qırıqların azaldılmasını aktivləşdirmək və deaktivləşdirmək. Qırıqları azaltmaq üçün, proqram bitdikdən sonra baraban çamaşırları müntəzəm aralıqlarda 60 dəqiqə və ya 120 dəqiqə hərəkət etdirir.

Düymə	Seçim	Təsvir
Gentle 	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktivləşdirmək ■ deaktivləşdirmək 	Qorunaqlı qurutmanı aktivləşdirmək və deaktivləşdirmək. Həssas parçalar üçün temperatur azaldılır, məs poliakril və ya elastan. Proqram müddəti uzadılır.
Finished in 	24 saata qədər	Proqram bitmə vaxtını dəqiq müəyyən etmək. Proqram müddəti artıq qurulmuş saat sayındadır. Proqram başladıqdan sonra proqram müddəti göstərilir.
Drying Time 	Çox dəfəli seçim	Vaxt proqramı üçün proqram müddətini qurmaq. → "Vaxt proqramları ", Səhifə 25
Signal 	<ul style="list-style-type: none"> ■ aktivləşdirmək ■ deaktivləşdirmək 	İdarəetmə siqnalları və göstəriş siqnallarını aktivləşdirmək və deaktivləşdirmək.

8 Qurutma hədəfi

Hər bir avtomatika proqramı üçün bir qurutma hədəfi nəzərdə tutulmuşdur. Qurutma hədəfi, proqram bitməsindən sonra çamaşırlarınızın nə qədər quru və ya nəm olmasını müəyyən edir.

Qurutma hədəfi	Paltarlar	Qurutma nəticəsi
Cupboard Extra Dry 	Pis quruyan çoxqatlı, qalın çamaşırlar.	Çamaşır qurudur.
 Cupboard Dry 	Normal, birqatlı çamaşır.	Çamaşır qurudur.
Iron Dry 	Normal, birqatlı çamaşır.	Çamaşırlar hələ də yüngül nəmdir. Qurutduqdan sonra qırıqların qarşısını almaq üçün, çamaşırları ütüləyin, yaxud da nəm ikən asın.





8.1 Qurutma hədəfini dəyişmək

Çamaşırlarınız daha quru, yaxud da daha nəm olsun deyə, bəzi avtomatik proqramlar üçün qurutma hədəfini dəyişə bilərsiniz.

- ▶ Arzu olunan qurutma hədəfi ilə avtomatik proqram qurmaq.
→ "Avtomatik proqramlar",
Səhifə 24

8.2 Quruma hədəfini uyğunlaşdırmaq

Əgər Sizə görə, müəyyən bir qurutma hədəfi ilə qurutduqdan sonra çamaşırlar hələ də çox nəmdirsə, qurutma hədəfini uyğunlaşdırma bilərsiniz.

1. Arzu olunan qurutma hədəfi ilə avtomatik proqram qurmaq.
→ "Avtomatik proqramlar",
Səhifə 24
 2. **Fine Adjust**  sıxmaq.
- ✓ Display göstərir: ,  və ya .

9 Proqramlar

Siz parçalarınızı ya bir avtomatik proqramla və ya bir vaxt proqramı ilə quruda bilersiniz.











9.1 Avtomatik proqramlar

Avtomatik proqramlar o proqramlardır ki, onlarda qurutma müddətində rütubət sensorları çamaşırın qalıq rütubətini ölçür. Proqram yalnız, qurulmuş qurutma hədəfinə nail olduqda bitir.

Hər bir avtomatik proqramın bir qurutma hədəfi → *Səhifə 23* var. Qurutma hədəfi, proqram bitdikdən sonra çamaşırların nə qədər quru və ya nəm olduğunu müəyyən edir.

Tövsiyələr

- Parça və ya arzu olunan qurutma nəticəsinə uyğun olaraq qurutma hədəfini seçin.
→ "*Qurutma hədəfi*", *Səhifə 23*
- Çamaşırların qulluq etiketləri Sizə proqram seçiminə dair əlavə göstərişlər verir.

Proqram	Təsvir	maks. yüklənmə (kq)
Cottons  <ul style="list-style-type: none"> ■ Cupboard Extra Dry  ■  Cupboard Dry  ■ Iron Dry  	Pambıq və kə tandan olan aşınmaya və qaynadılmağa qarşı davamlı parçaları qurutmaq.	9,0
 Easy Care <ul style="list-style-type: none"> ■  Cupboard Extra Dry ■  Cupboard Dry ■  Iron Dry 	Sintetika və qarışıq lifdən olan parçaları qurutmaq.	3,5
Mix 	Pambıq və sintetik parçaları qurutmaq.	3,0
 Delicates	Satin, sintetik və qarışıq lifdən olan həssas parçaları qurutmaq.	2,0
Sportswear 	Funksional lifli, mikro lifli və sintetik tərkibli tez quruyan idman geyimləri qurutmaq.	1,5
 Shirts/Blouses	Pambıq, kətan, sintetik və ya qarışıq parçadan olan kişi köynəkləri və qadın köynəklərini qurutmaq. Qeyd: Optimal qurutma nəticəsi üçün maksimum 5 kişi köynəyini və ya 5 qadın köynəyini qurudun. Qurutduqdan sonra çamaşırları ütüləyin və ya onları asın. Qalıq rütubət daha sonra bərabər şəkildə paylanır.	1,5

Proqram	Təsvir	maks. yüklənmə (kq)
Super 40'	Yüngül pambıq və sintetikadan olan parçaları qurutmaq.	1,0
Towels	Pambıq və kətandan olan aşınmaya və qaynadılmağa qarşı davamlı əl dəsmalları və hamam xalalarını qurutmaq.	6,0

9.2 Vaxt proqramları

Vaxt proqramları, müəyyən olunmuş və ya qurula bilən proqram müddətli proqramlardır. Proqram, vaxt bitdikdən sonra başa çatır, hətta çamaşırlar məs. hələ quru olmasa belə. Vaxt proqramları ayrı-ayrı ədəddə çamaşırların və ya nazik parçaların qurudulması üçün uyğundur.

Tip: Çamaşırların qulluq etiketləri Sizə proqram seçiminə dair əlavə göstərişlər verir.

Proqram	Təsvir	maks. yüklənmə (kq)
Wool Finish	Maşında yuyula bilən yun və ya yun tərkibli parçaları qurutmaq. Qeyd: Parçalar yumşalır, lakin qurumurlar. Proqram bitdikdən sonra parçaları götürüb qurumağa buraxın.	0,5
Time Program Cold	Yun və ipəkdən başqa bütün parça növlərini qurutmaq. Həmçinin az geyinilmiş çamaşırları təvətləndirmək və havalandırmaq üçün də uyğundur.	3,0
Time Program Warm	Yun və ipəkdən başqa bütün parça növlərini qurutmaq. Öncədən qurudulmuş və ya yüngül nəm çamaşırlar üçün, eləcə də çox qatlı, qalın çamaşırların təkrar qurudulması üçün nəzərdə tutulub.	3,0

10 Aksesuar

Orijinal aksesuarlardan istifadə edin. O cihazınıza uyğunlaşdırılıb.

Qeyd: Bəzi aksesuarlar digər rənglərdə mövcuddur.

→ "Müştəri xidməti", Səhifə 40 ilə əlaqə saxlayın.

	İstifadə	Sifariş nömrəsi
Bağlantı dəsti	Cihazı yerə qənaət edəcək şəkildə eyni istehsalçının və eyni en və dərinlikli uyğun bir paltaryuyan maşınının üstünə qoymaq.	WTZ20410
Çıxarılabilən işçi səthli bağlantı dəsti	Cihazı yerə qənaət edəcək şəkildə eyni istehsalçının və eyni en və dərinlikli uyğun bir paltaryuyan maşınının üstünə qoymaq. Çıxarılabilən işçi səthlə cihaz yüngülcə yüklənə və boşaldıla bilər.	WTZ11400
Y-Paylayıcı	Əlavə bir cihazın su çıxış axın şlanqını sifonun eyni çıxış axınına birləşdirmək.	15000490

11 Çamaşırlar

11.1 Çamaşırları hazırlamaq

DIQQƏT!

Çamaşırların içində qalmış əşyalar yumaya və barabana zərər verə bilər.

- ▶ Çalışdırmazdan öncə bütün əşyaları çamaşırların ciblərindən kənarlaşdırmaq.

Qeyd

Əgər çamaşırlarınızı hazırlayırsınızsa, cihaz və parçaları qoruyun.

- Qum və torpağı fırçalayib təmizləmək
- Çamaşırları rəng və parçalara görə çeşidləmək və bu zaman qulluq işarələrinə diqqət etmək
- Zəncirbəndləri, cırt-cırtlı bağlamaları, qarmaq və halqaları bağlamaq
- Pərdə tüllərinin diyircəklərini və qurğuşun bantları kənarlaşdırmaq
- kiçik və həssas çamaşır ədədlərini çamaşır səbətində yumaq
- Çamaşırları barabana bir-birindən ayıraraq qoymaq

- Qurutmazdan öncə çamaşırları sıxmaq

12 Təməl şərt

12.1 Cihazın yandırılması

Tələb: Cihaz düzgün şəkildə yerləşdirilib və birləşdirilib.

→ "Yerləşdirmə və Birləşdirmə", Səhifə 12

- ▶ Proqram seçicisini bir proqrama qoymaq.

Qeyd: Baraban isıqlanması avtomatik olaraq sönür.

12.2 Proqramı qurmaq

1. Proqram seçicisini fırladaraq arzu olunan proqrama qoymalı.
→ "Proqramlar", Səhifə 24
2. Arzu olunarsa, proqram parametrlərini uyğunlaşdırmaq.

12.3 Çamaşırları içəri yerləşdirmək

Qeyd: Qırıqların yaranmasının qarşısını almaq üçün, proqramların maksimal yüklənməsinə diqqət yetirin.
→ "Proqramlar", Səhifə 24

Tələblər

- Çamaşırlar hazırlanıb və çeşidlənib.
→ "Çamaşırlar", Səhifə 26
 - Baraban boşdur.
1. Qapını açmalı.
 2. Çamaşırları barabana yerləşdirmək.
 3. Qapını bağlamalı.
Əmin olun ki, heç bir çamaşır qapıya ilişməyib.

12.4 Proqramı işə salmaq

Tələb: Bir proqram qurulub.

→ "Proqramı qurmaq", Səhifə 27

- ▶ **Start/Reload** ▷⏪ -na sıxmaq.
- ✓ Display proqram müddətini və ya proqram bitmə vaxtını göstərir.
- ✓ Proqram bitməsindən sonra ekranda görünür: "End" .

12.5 Aktivləşdirilmiş proqram bitmə vaxtını dəyişmək

Siz proqramı başlatmadan öncə, qurulmuş və aktivləşdirilmiş proqram bitmə vaxtını təkrar dəyişə bilərsiniz.

Tələblər

- Proqram qurulub.
→ "Proqramı qurmaq", Səhifə 27
- Proqram bitmə vaxtı qurulub və aktivləşdirilib.
→ "Düymələr", Səhifə 22


1. **Start/Reload** ▷⏪ -na sıxmaq.
Aktivləşdirilmiş proqram bitmə vaxtına fasilə verilib.
2. Display arzu olunan proqram bitmə vaxtı göstərənədək, **Finished in** ⌚ -na sıxmalı.
3. **Start/Reload** ▷⏪ -na sıxmaq.
Dəyişdirilmiş proqram bitmə vaxtı aktivləşdirilib.

12.6 Çamaşırları sonradan yerləşdirmək

Proqram başlamasından sonra çamaşırları istənilən vaxt çıxarıb götürə və ya sonradan əlavə edə bilərsiniz.

1. **Start/Reload** ▷⏪ -na sıxmaq.
2. Qapını açmalı.
3. Çamaşırları sonradan yerləşdirmək və ya götürmək.
4. Qapını bağlamalı.
5. **Start/Reload** ▷⏪ -na sıxmaq.

12.7 Proqramı dayandırmaq

1. **Start/Reload**  -na sıxmaq.
2. Qapını açmalı.
3. Çamaşırları götürüb çıxartmaq.
→ "Çamaşırları çıxartmaq",
Səhifə 28

12.8 Çamaşırları çıxartmaq

1. Qapını açmalı.
2. Çamaşırları barabandan götürmək.

12.9 Cihazı söndürmək

- ▶ Proqram seçicisini **Off** qoymaq.

12.10 İplik xəlbiri


Qurutma zamanı çamaşırdan çıxan ipliklər iplik xəlbirində toplanır. İplik xəlbiri cihazı ipliklərdən qoruyur.

Tiftik süzgəcini təmizləmək

Əgər qurutma proqramı bitmişsə, yaxud daçalışma zamanı displey bir göstəriş göstərərsə, iplik xəlbirini təmizləyin.

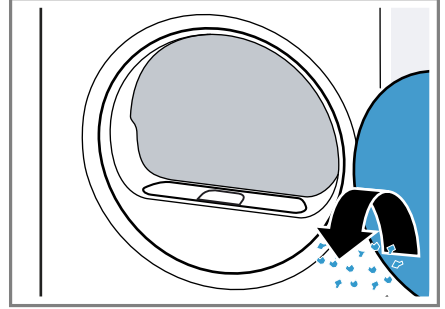
Qeyd: Əgər cihazı təsvir olunduğu kimi təmizləməsəniz, bu cihaz funksiyasına mənfi təsir edə bilər.

Tələblər

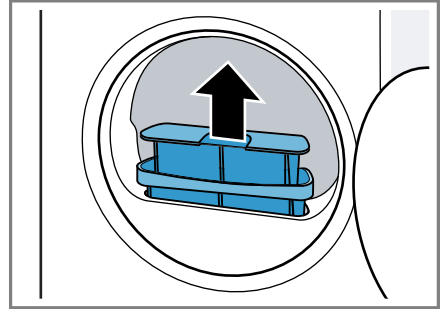
- Qurutmadan sonra displey göstərir: "End"
- və ya çalışma zamanı displey göstərir: .

1. Qapını açmalı.

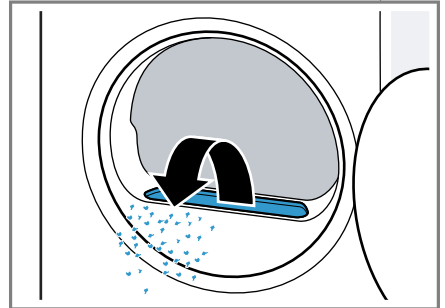
2. Qapının ipliklərini kənarlaşdırmaq.



3. İki hissəli iplik xəlbirini kənarlaşdırmaq.

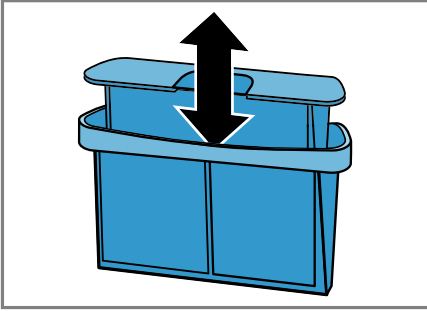


4. Muldanın ipliyini kənarlaşdırmaq.

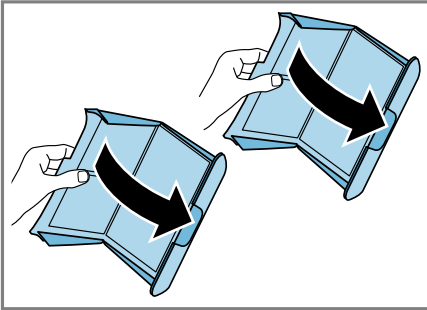


İpliklərin hava kanalına düşmədiyindən əmin olun.

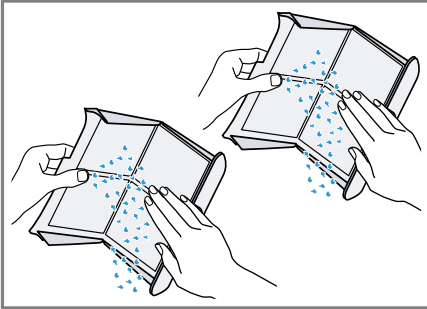
5. İki hissəli iplik xəlbirini ayırmaq.



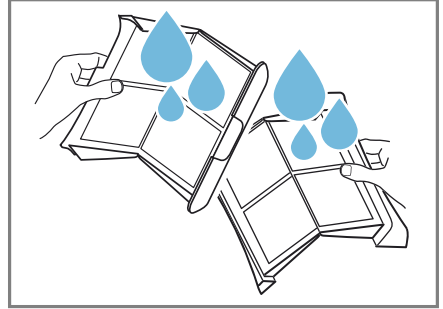
6. Hər iki iplik xəlbirlərini açmaq.



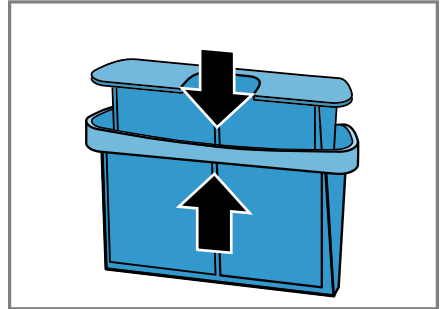
7. İplik xəlbirini kənarlaşdırmaq.



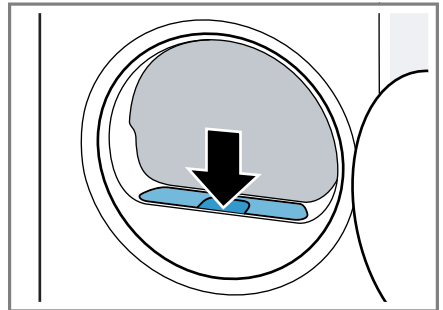
8. Hər iki iplik xəlbirini əsaslı şəkildə axar, ilıq suda təmizləyərək qurutmaq.



9. Hər iki iplik xəlbirini bağlayaraq bir yerdə oturtmaq.



10. İki hissəli iplik xəlbirini oturtmaq.



11. Qapını bağlamalı.

12.11 Kondensasiya suyu konteyneri


Qurutma zamanı, cihazınızdan avtomatik təmizləmə üçün istifadə edən kondensasiya suyu yaranır. Kondensasiya suyu fabrikin tərəfindən cihazın kondensasiya suyu konteynerində toplanır.

Qeyd: Bu cihazı, yanında verilmiş su drenaj şlanqı ilə çalışdırın. Əgər Siz su çıxış axın şlanqını birləşdirirsinizsə → *Səhifə 14*, o zaman müntəzəm olaraq kondensasiya suyu konteynerini boşaltmalısınız → *Səhifə 30*.

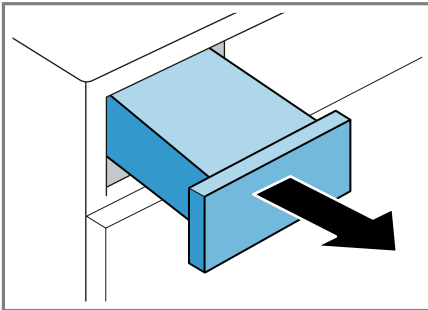
Kondensasiya suyu konteyneri boşaltmaq

Əgər qurutma proqramı bitmişsə, yaxud daçalışma zamanı displey bir göstəriş göstərərsə, kondensasiya suyu konteynerini boşaldın.

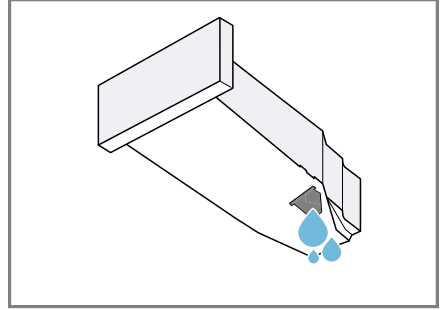
Tələblər

- Qurutmadan sonra displey göstərir: "End"
- və ya çalışma zamanı displey göstərir: .

1. Kondensasiya suyu konteynerini üfüqi şəkildə çəkib çıxartmaq.



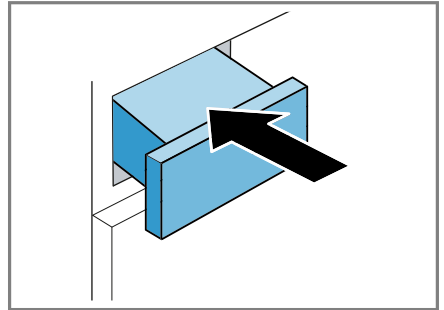
2. Kondensasiya suyu konteynerini boşaltmaq.



Müntəzəm olaraq kondensasiya suyu konteynerinin filtrinı → *Səhifə 34* yoxlayın və kirlənmiş filtri təmizləyin. Cihazın çalışmasından öncə kondensasiya suyu konteynerinin içəri itələndiyindən əmin olun. → "*Kondensasiya suyu konteynerini içəri itələməli*", *Səhifə 30*

Kondensasiya suyu konteynerini içəri itələməli



- Kondensasiya suyu konteynerini direnənə qədər içəri itələmək.



13 Uşaqlardan qorunma rejimi



Cihazınızın idarəetmə elementlərindən yanlışdıqla idarə olunmasına qarşı güvənli edin.

13.1 Uşaqlardan qorunma rejimini aktivləşdirmək

- ▶  **3 sec.** hər iki düyməsini təqqr. 3 saniyə sıxmaq.
- ✓ Ekran  göstərir.
- ✓ İdarəetmə elementləri kilidlidir.
- ✓ Uşaqlardan qorunma rejimi hətta cihaz söndükdən sonra və cərəyan kəsildikdə belə aktiv qalır.

13.2 Uşaqlardan qorunma rejimini deaktiv etmək

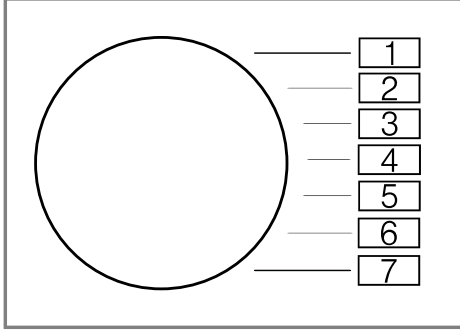
Tələb: Uşaqlardan qorunma rejimini deaktiv etmək üçün cihaz yanılı olmalıdır.

- ▶  **3 sec.** hər iki düyməsini təqqr. 3 saniyə sıxmaq.
- ✓ Ekran  sönür.

14 Əsas parametrlər

Siz cihazınızın əsas parametrlərini öz tələbatınıza əsasən qura bilərsiniz.

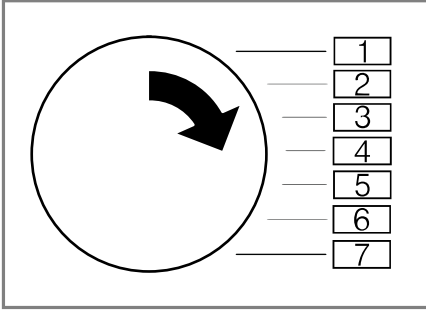
14.1 Təməl parametrlərə ümumi baxış






Təməl parametr	Proqram mövqeyi	Qiymət	Təsvir
Bitmə signalı	3	0 (sönülü) 1 (sakit) 2 (orta) 3 (ucadan) 4 (çox ucadan)	Proqram bitməsindən sonra signalın səs gücünü qurmaq.
Düymə signalı	4	0 (sönülü) 1 (sakit) 2 (orta) 3 (ucadan) 4 (çox ucadan)	Düymələrin seçilməsi zamanı signalın səs gücünü qurmaq.
Sıxmanın fırlanma sayı paltaryuyan maşın	2	Misal: 600 (aşağı) ✓ 1800 (yüksək)	Paltaryuyan maşının sıxmanın fırlanma sayını qurmaq. Qurulmuş qiymət avtomatik proqramın verilmiş müddətini qısaldır və ya uzadır.

14.2 Əsas parametrləri dəyişmək

1. Proqram seçicisini mövqe 1 - ə qurmaq.



2. **Start/Reload**  sıxaraq eyni vaxtda proqram seçicisini mövqe 2 - ə qurmaq.
- ✓ Ekran cari qiyməti göstərir.
3. Proqram seçicisini arzu etdiyiniz mövqeyə qurmaq.
→ "Təməl parametrlərə ümumi baxış", Səhifə 32
4. Qiyməti dəyişmək üçün **Drying Time**  / **Finished in**  sıxmaq.
5. Dəyişiklikləri yaddaşa vermək üçün cihazı söndürmək.

15 Təmizləyin və qulluq edin

Cihazınızın uzun müddət iş qabiliyyətini təmin etmək üçün onu diqqətlə təmizləyin və qulluq edin.

15.1 Təmizləmə və qulluq göstərməyə dair tövsiyələr

Gövde və idarəetmə elementlərini yalnız nəm bir dəsmalla silmək.	Cihaz hissələri təmiz və gigiyenik qalır.
Bütün yuyucu vasitə qalıqları, maye püskürtmə qalıqları və ya artıqlarını kənarlaşdırmaq.	Təzə yığıntılar qalıqsız şəkildə daha asan təmizlənir.
İstifadədən sonra cihaz qapısını açıq saxlamaq.	Qalıq suyu quruya bilər və cihazda qoxu yaranması azalar.

15.2 Rütubət sensoru

Bu cihazın rütubət sensoru, qurutma zamanı çamaşırın nə qədər nəm olduğunu müəyyən edir. Çamaşırın qalıq rütubətindən asılı olaraq cihaz, avtomatik proqramın müddətini dəyişir.

Rütubət sensorunu təmizləmək

Rütubət sensorunda bir-neçə müddətdən sonra ərp, yuyucu vasitə və qulluq vasitəsi qalıqları yığıla bilər. Rütubət sensorunu müntəzəm olaraq təmizləyin.

az Təmizləyin və qulluq edin

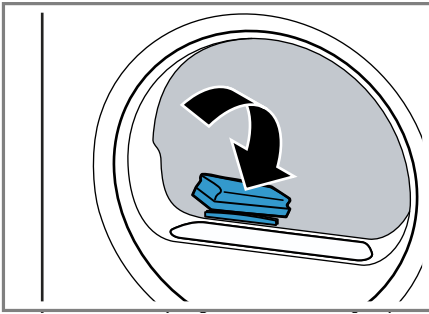
DİQQƏT!

Sərt və ya kobud əşyalar rütubət sensorunu zədələyə bilər.

- ▶ Təmizləmək üçün heç bir sərt və ya kobud əşya, aşındırıcı vasitə və ya polad yundan istifadə etmək olmaz.

Qeyd: Əgər cihazı təsvir olunduğu kimi təmizləməsəniz, bu cihaz funksiyasına mənfəi təsir edə bilər.

1. Qapını açmaq.
2. Rütubət sensorunu bir süngərlə təmizləmək.



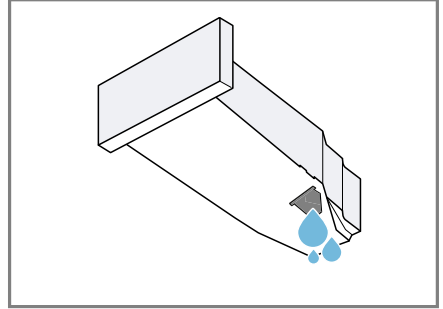
15.3 Kondensasiya suyu konteynerinin filtri

Qurutma zamanı ipliklər çamaşırdan kondensasiya suyuna nüfuz edirlər. Kondensasiya suyu konteynerindəki filtr cihazı ipliklərdən qoruyur.

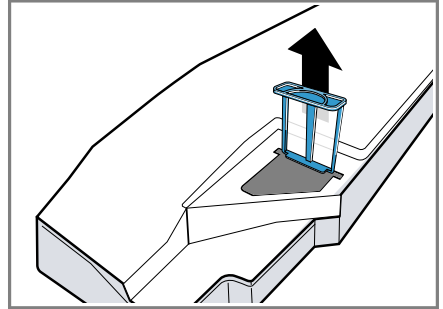
Kondensasiya suyu konteynerinin filtrini təmizləmək.

Kondensasiya suyu konteynerini boşaldarkən filtr avtomatik olaraq təmizlənir. Filtri müntəzəm olaraq yoxlayın və kirlənmiş filtri təmizləyin.

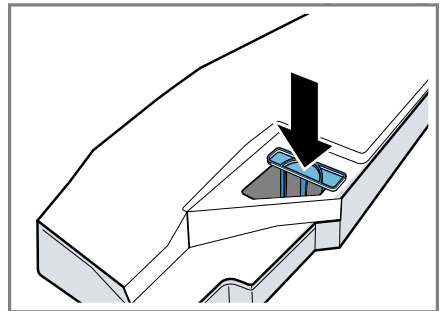
1. Kondensasiya suyu konteynerini boşaltmaq.
→ "Kondensasiya suyu konteyneri boşaltmaq", Səhifə 30



2. Filtri kənarlaşdırmaq.



3. Filtri axar, ilıq suda, yaxud da qabuyyan maşında təmizləmək.
4. Filtri dirənənə qədər itələmək.



5. Kondensasiya suyu konteynerini içəri itələmək.
→ "Kondensasiya suyu konteynerini içəri itələməli", Səhifə 30

16 Pozuntuları aradan qaldırmaq



Cihaznızdakı xırda xətaları özünüz aradan qaldıra bilərsiniz. Müştəri xidməti ilə əlaqə yaratmadan öncə problemlərin həlli haqqında məlumatdan istifadə edin. Bununla lazımsız xərclərin qarşısını ala bilərsiniz.



XƏBƏRDARLIQ


Elektrik şoku riski!

Qeyri-peşəkar təmir etdirmək təhlükəlidir.

- ▶ Cihazda yalnız bunun üçün təlim görmüş heyət təmir işləri apara bilər.
- ▶ Cihaznızın təmirində yalnız orijinal ehtiyat hissələrindən istifadə oluna bilər.
- ▶ Bu cihazın elektrik naqili zədələnmiş olarsa, istehsalçı, xidmət bölməsinin nümayəndəsi və ya başqa ixtisaslı mütəxəssis onu dəyişməlidir.

Xəta	Səbəb və aradan qaldırma
Dızıldayan küy.	Kompressor aktivdir. ▶ Xəta deyil - normal çalışma küyü.
Ekran sönüb və Start/Reload  yanıb-sönür.	Enerjiyə qənaət rejimi aktivdir. ▶ İstənilən bir düyməni sıxın. ✓ Ekran yenidən işıqlanır.
	İplik xəbiri kirlənmişdir. ▶ → "Tiftik süzgecini təmizləmək", Səhifə 28
Cihaz işləmir.	Şəbəkəyə qoşulma xəttinin şəbəkə ştekeri taxılmayıb. ▶ Cihazı cərəyan şəbəkəsinə qoşun. Qoruyucu qutudakı qoruyucu avtomat söndürüb. ▶ Qoruyucu qutusundakı qoruyucunu yoxlayın. Cərəyan təchizatı kəsilib. ▶ Otaq işıqlandırılmasının və digər cihazların çalışıb-çalışmadığını yoxlayın.
Qırıq yaranması.	Yüklənmə miqdarı çox yüksəkdir. ▶ → "Proqramlar", Səhifə 24-un maksimal yükləmə miqdarına diqqət edin. Qurutmadan sonra çamaşılar çox uzun müddət barabanda qalır. 1. Qurutmadan dərhal sonra çamaşırıqları barabandan götürün. 2. Soyutmaq üçün ayrı-ayrı çamaşırıqları yayın. Parça növü üçün uyğun olmayan proqram qurulub. ▶ Parça növü üçün uyğun proqram qurun. → "Proqramlar", Səhifə 24
	Asan qulluq tələb edən parçalar çox uzun müddət qurudulub.

Xəta	Səbəb və aradan qaldırma
Qırıq yaranması.	<ul style="list-style-type: none">▶ → "Qurutma hədəfini dəyişmək", Səhifə 23.▶ → "Quruma hədəfini uyğunlaşdırmaq", Səhifə 23. <hr/> <p>Qırıqlardan qoruma rejimi aktiv edilməyib.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Qırıqlardan qoruma rejimini aktivləşdirin. → "Düymələr", Səhifə 21
☺ və proqram dayandırılıb.	<p>Kondensasiya suyu konteyneri doldurulub.</p> <ol style="list-style-type: none">1. → "Kondensasiya suyu konteyneri boşaltmaq", Səhifə 30.2. → "Kondensasiya suyu konteynerini içəri itələməli", Səhifə 30.3. → "Proqramı işə salmaq", Səhifə 27. <hr/> <p>Su çıxış axını şlanqı bükülüb və ya sıxılıb.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Su çıxış axını şlanqının bükülmədiyi və ya sıxılmadığından əmin olun.2. Su çıxış axını şlanqını büküxsüz çəkin. <hr/> <p>Su çıxış axını şlanqı düzgün birləşdirilməyib.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Su çıxış axını şlanqının düzgün birləşdirildiyindən əmin olun. → "Su drenaj şlanqını birləşdirmək", Səhifə 14 <hr/> <p>Su çıxış axını şlanqı tutulub.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Su çıxış axını şlanqını xətt suyu ilə yaxalayın. <hr/> <p>Kondensasiya suyu konteynerinin filtri kirlənib.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Kondensasiya suyu konteynerinin filtrinı təmizləmək.", Səhifə 34.
Su çıxış axını şlanqı qoşulduğuna baxmayaraq kondensasiya suyu konteynerindəki kondensasiya suyu.	<p>Cihaz avtomatik özünü təmizləmə üçün kondensasiya suyundan istifadə edir.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Xəta deyil - heç nə etmək lazım deyil. <hr/> <p>Su çıxış axını şlanqı düzgün birləşdirilməyib.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Su çıxış axını şlanqının düzgün birləşdirildiyindən əmin olun. → "Su drenaj şlanqını birləşdirmək", Səhifə 14
Proqram başlamır.	<p>Uşaqlardan qorunma rejimi aktiv edilib.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ → "Uşaqlardan qorunma rejimini deaktiv etmək", Səhifə 31 <hr/> <p>Start/Reload  sıxılmayıb.</p> <ul style="list-style-type: none">▶ Start/Reload  sıxın. <hr/> <p>Heç bir proqram qurulmayıb.</p> <ol style="list-style-type: none">1. → "Proqramı qurmaq", Səhifə 27.

Xəta	Səbəb və aradan qaldırma
Proqram başlamır.	2 → <i>"Proqramı işə salmaq", Səhifə 27.</i>
Həmçinin proqram müddəti də qurutma ərzində dəyişir.	Proqram gedişi elektron formada optimallaşdırılır. Bu proqram müddətinin dəyişməsinə səbəb ola bilər. ▶ Xəta deyil - heç nə etmək lazım deyil.
Nasos küyü.	Kondensasiya suyu nasosu aktivdir. ▶ Xəta deyil - normal çalışma küyü.
Uğultulu küy.	Kompresor havalandırması aktivdir. ▶ Xəta deyil - normal çalışma küyü.
Qurutma vaxtı çox uzundur.	İplik xəlbiri kirlənmişdir. ▶ → <i>"Tiftik süzğəcini təmizləmək", Səhifə 28</i> Mühit temperaturu 30 °C - dən yüksəkdir. ▶ Mühit temperaturunun 30 °C -un altında olduğundan əmin olun. Mühit temperaturu 15 °C - dən aşağıdır. ▶ Mühit temperaturunun 15 °C -ni üzərində olduğundan əmin olun. Cihazın quraşdırılma yerində yetersiz hava sirkulyasiyası. ▶ Cihazın quraşdırılma yerini havalandırın. Cihazın havalandırma dəliyi bloklanıb. ▶ Cihazın havalandırma dəliyinin sərbəst saxlanıldığından əmin olun.
 — — — — —	Avtomatik özünü təmizləmə cihazın istilik dəyişdiricisini yaxalayır. 1. Xəta deyil. 2. Kondensasiya suyu konteynerini çəkib çıxarmayın. 3. Proqramı dayandırmayın.
Su kənara axır.	Cihaz dəqiq şəkildə düzgün yerləşdirilməyib. ▶ → <i>"Cihazı düz yerləşdirmək", Səhifə 16</i> Su çıxış axını şlanqı düzgün birləşdirilməyib. ▶ Su çıxış axını şlanqının düzgün birləşdirildiyindən əmin olun. → <i>"Su drenaj şlanqını birləşdirmək", Səhifə 14</i>
Çamaşırıqlar çox nəmdir.	Parça növü üçün uyğun olmayan proqram qurulub. ▶ Təkrar qurutma üçün bir vaxt proqramı qurun. → <i>"Proqramlar", Səhifə 24</i> Cərəyan təchizatı kəsilib. ▶ Otaq işıqlandırılmasının və digər cihazların çalışıb-çalışmadığını yoxlayın.

Xəta	Səbəb və aradan qaldırma
Çamaşırlar çox nəmdir.	Yüklənmə miqdarı çox yüksəkdir. ▶ → <i>"Proqramlar", Səhifə 24-un maksimal yükləmə miqdarına diqqət edin.</i>
	İsti çamaşırlar proqramın bitməsindən sonra olduğundan daha nəm görünürlər. 1. Qurutmadan dərhal sonra çamaşırları barabandan götürün. 2. Soyutmaq üçün ayrı-ayrı çamaşırları yayın.
	Uyğun olmayan qurutma hədəfi qurulub. ▶ → <i>"Qurutma hədəfini dəyişmək", Səhifə 23.</i>
	Qurutma hədəfi uyğunlaşdırılmayıb. ▶ → <i>"Quruma hədəfini uyğunlaşdırmaq", Səhifə 23.</i>
	Yüklənmə miqdarı çox cüzidir. ▶ Təkrar qurutma üçün bir vaxt proqramı qurun. → <i>"Proqramlar", Səhifə 24</i>
	Rütubət sensoru kirlənib. ▶ → <i>"Rütubət sensorunu təmizləmək", Səhifə 33.</i>
	Qurutma prosedurası dayandırılıb və kondensasiya suyu konteyneri doldurulub. 1. → <i>"Kondensasiya suyu konteyneri boşaltmaq", Səhifə 30.</i> 2. → <i>"Kondensasiya suyu konteynerini içəri itələməli", Səhifə 30.</i> 3. → <i>"Proqramı işə salmaq", Səhifə 27.</i>

17 Daşınma, saxlanma və utliziya

17.1 Qapını daşıma üçün hazırlamaq

DIQQƏT!

Əgər cihaz daşındıqdan dərhal sonra çalışdırılırsa, cihazakı soyuducu vasitə cihaz zədələnmələrinə səbəb ola bilər.

- ▶ Çalışdırmazdan önce cihaz daşındıqdan dərhal sonra iki saat dincə qoymaq lazımdır.

Tip: Cihazda qalıq su ola və daşınma zamanı damcılaya bilər. Cihazı dik şəkildə daşmayın.

Tələblər

- Kondensasiya suyu konteyneri boşaldılıb. Kondensasiya suyu konteyneri boşaltmaq → *Səhifə 30*
- Cihaz yanılıdır.
→ "*Cihazın yandırılması*", *Səhifə 27*

1. İstənilən bir proqram qurmaq
→ *Səhifə 27*.
2. Proqramı başlatmaq → *Səhifə 27* və 5 dəqiqə gözləmək.
- ✓ Kondensasiya suyu çölə pompalanıb.
3. Cihazı söndürün.
→ "*Cihazı söndürmək*", *Səhifə 28*
4. Su çıxış açın şlanqını birləşmə yerindən kənarlaşdırmaq.
→ "*Birləşmə növləri su çıxış axını*", *Səhifə 15*
5. Cihazdakı su çıxış axını şlanqını istənməyən açılmaya qarşı güvənli etmək.
Su drenaj şlanqının əzilmədiyindən əmin olmalı.
6. Kondensasiya suyu konteynerini boşaltmaq → *Səhifə 30*.

7. Kondensasiya suyu konteynerini içəri itələmək → *Səhifə 30*.
8. Cihazın şəbəkə ştekerini cərəyan şəbəkəsindən ayırmaq.
- ✓ Cihaz daşınmaya hazırdır.

17.2 Köhnə cihazın utliziya

Ətraf mühit üçün ziyansız utliziya ilə qiymətli xammallar təkrar istifadə oluna bilər.



XƏBƏRDARLIQ

Sağlamlığa ziyan vurma riski!

Uşaqlar cihazın içində bağlanaraq həyatlarını təhlükəyə ata bilərlər.

- ▶ Cihazı, qapının açılmasını maneə yaradacaq və ya qarşısını alacaq bir qapı arxasına quraşdırmayın.
- ▶ istismardan çıxarılmış cihazlarda, şəbəkə naqilinin ştepselini çıxarın, sonra şəbəkə naqilini kəsin və bundan sonra cihazın qapısı bağlanmaması üçün onun kilidini məhv edin.



XƏBƏRDARLIQ

Alışma riski!

Bu cihazın R290 soyuducu məhlulu ekoloji cəhətdən ətraf mühit dostudur amma alışqandır və düzgün şəkildə olmayan utliziya halında alovlanma bilər.

- ▶ Cihaz düzgün şəkildə utliziya olunmalıdır.
 - ▶ Soyuducu məhlul dövranı borusunu zədələməyin.
1. Şəbəkə bağlantısının şəbəkə ştepselini çəkin.
 2. Şəbəkə naqilini kəsin.
 3. Cihazı ətraf-mühitə uyğun şəkildə utliziya etməli.

Cari utilizasiya yolları haqqında məlumatları rəsmi dilerinizdən, eləcə də icma və ya şəhər administrasiyasından əldə edə bilərsiniz.



Bu avadanlıq elektrik və elektron avadanlıqlar üzrə 2012/19/EU Avropa Direktivinə (tullantıların elektrik və elektron avadanlıq – WEEE) uyğun olaraq xarakterizə olunur. Direktiv Avropa Birliyi üzrə köhnə cihazların geri toplanması və təkrar istifadəsi üçün çərçivəni müəyyən edir.

18.1 Artikul nömrəsi (E-Nr.) və zavod seriya nömrəsi (FD-Nr.)

Cihazın istehsal nömrəsini (E-Nr.) və hazırlanma nömrəsinə (FD-Nr.) cihazın növ tablosundan əldə edə bilərsiniz. Tip lövhəsi modeldən asılı olaraq yerləşir:

- qapının içəri tərəfində.
- Texniki qulluq klapanının içəri tərəfində
- cihazın arxa tərəfində

Cihazınızın məlumatlarını və müştəri xidmətinin telefon nömrəsini tez bir zamanda tapmaq üçün qeyd edə bilərsiniz.

18 Müştəri xidməti

Müvafiq eko-dizayn sərəncamına əsasən, funksiyalar üçün xarakterik orijinal ehtiyat hissələrini, cihazınızın Avropa İqtisadi Məkanı daxilində dövriyyəyə buraxıldığı ildən etibarən ən azı 10 il müddətinə bizim müştəri xidmətindən əldə edə bilərsiniz.

Qeyd: İstehsalçının zəmanət şərtləri çərçivəsində müştəri xidmətlərindən istifadə pulsuzdur.

Ölkənizdə olan zəmanət müddəti və zəmanət şərtlərinə dair ətraflı məlumatı müştəri xidmətimizdən, dilerinizən və ya veb sahifəmizdən əldə edə bilərsiniz.

Müştəri xidməti ilə əlaqə saxlayan zaman cihazın istehsal nömrəsinə (E-Nr.) və hazırlanma nömrəsinə (FD-Nr.) ehtiyacınız olacaq.

Müştəri xidmətinin əlaqə məlumatı əlavə olunmuş Müştəri Xidmətləri jurnalında və ya veb saytımızda əldə bilərsiniz.

19 Sərfiyyat qiymətləri

Proqramı



























Cottons   **Cupboard Dry** 







("ox" ilə işarələnib) normal yaşlıqda olan pambıq çamaşırların qurudulması üçün uyğun olub, yaş pambıq çamaşırların qurudulması üçün enerji sərfiyyatı ilə əlaqədar olaraq ən səmərəlisidir.

Bu proqramın, enerji birkasında bəyan edilmiş sərfiyyat qiymətləri 60% çamaşırların rütubətlik tərkibinə aiddir. Digər proqramlar üçün verilmiş qiymətlər nominal qiymətlər olmaqla, qüvvədə olan EN61121 standartına uyğun olaraq əldə olunmuşdur.


Faktiki qiymətlər toxunma növündən, qurudulmalı çamaşırların tərkibindən, toxunmadakı qalıq rütubətdən, qurulmuş quruluq dərəcəsindən, yüklənmə dərəcəsindən, mühit şərtlərindən və əlavə funksiyaların aktiv edilməsindən asılı olaraq verilmiş qiymətlərdən fərqli ola bilərlər.

Cihaz displeyində proqram seçimi zamanı göstərilmiş öngörülən proqram müddəti / vaxtında hazır olma, cihazın göndərilədiyi vəziyyətdə paltaryuyan maşında sıxmanın 1000 dövr/dəq. fırlanma sayına əsaslanır.

Proqram	Son nəmlik (%)	Yüklən mə (kq)	Sıxmanın fırlanma sayı (dövr/dəq)	İlkin nəmlik (%)	Proqram müddəti (saat:d əq)	Enerji sərfiyyatı (kVsaat /tsikl)
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	9,0	1400	50	3:31	1,77
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	4,5	1400	50	2:15	1,11
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	9,0	1000	60	3:58	2,05
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	4,5	1000	60	2:31	1,25
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	9,0	800	70	4:26	2,33
Cottons   Cupboard Dry 	0,0	4,5	800	70	2:47	1,39
Cottons  Iron Dry 	12,0	9,0	1400	50	2:33	1,26
Cottons  Iron Dry 	12,0	4,5	1400	50	1:36	0,80
Cottons  Iron Dry 	12,0	9,0	1000	60	3:00	1,54
Cottons  Iron Dry 	12,0	4,5	1000	60	1:52	0,94

Proqram	Son nəmlik (%)	Yüklən mə (kq)	Sıxmanın fırlanma sayı (dövr/dəq)	İlkin nəmlik (%)	Proqram müddəti (saat:dəq)	Enerji sərfiyyəti (kVsaat /tsikl)
Cottons  Iron Dry	12,0	9,0	800	70	3:28	1,82
Cottons  Iron Dry	12,0	4,5	800	70	2:08	1,08
 Easy Care  Cupboard Dry	2,0	3,5	800	40	1:14	0,55
 Easy Care  Cupboard Dry	2,0	3,5	600	50	1:27	0,66

20 Texniki məlumatlar

Cihazın hündürlüyü	84,2 sm
Cihazın eni	59,8 sm
Cihazın dərinliyi	61,3 sm
Bağlı qapı ilə cihaz dərinliyi	66,5 sm
Açıq qapı ilə cihaz dərinliyi	110,5 sm
Çəki	50,8 kq
Maksimal yüklənmə miqdarı	9,0 kq
Şəbəkə gərginliyi	220-240 V, 50 Hz
 Minimal quraşdırma qoruma qurğusu	10 A
Nominal güc	700 Vt
Sərf olunan güc	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sönülü - vəziyyəti: 0,10 Vt ■ Söndürülməmiş vəziyyət: 0,75 Vt

Mühit temperaturu

- Minimal: 5 C
- Maksimal: 35 C

Şəbəkə qoşulma xəttinin uzunluğu 145 sm

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. Öz modelinizə dair digər məlumatları internetdə <https://eprel.ec.europa.eu/>1 dən tapa bilərsiniz. Bu Veb ünvanı EPREL rəsmi AI-məhsul məlumat bazasının linkini əlaqələndirir. Zəhmət olmasa, daha sonra model axtarışının təlimatlarını izləyin. Model tanınması tip lövhəsi üstündəki artikul nömrəsinin (E-Nr.) drob işarəsindən əmələ gəlir. Alternativ olaraq Siz model tanınmasını həm də AI-enerji cədvəlinin ilk sətirində də tapacaqsınız.

¹ Yalnız Avropa İqtisadi Zonası ölkələrinə tətbiq edilir



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- Expert tips & tricks for your appliance
- Warranty extension options
- Discounts for accessories & spare-parts
- Digital manual and all appliance data at hand
- Easy access to Bosch Home Appliances Service

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome



Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001791340 (021207)

az