

# Пайдалану нұсқаулықтары Шарап тоңазытқышы



Апattарды немесе құрал зақымын болдырмау үшін, оны алғаш орнату және пайдалану алдында осы нұсқауларды оқу **көрек**.

# Мазмұны

---

Ескертүлөр және қауіпсіздік ескертпелері .....	5
Тұрақтылық және қоршаған ортанды қорғау .....	14
Қоршаған ортаға қамқорлық .....	14
Энергияны үнемдеу жолы .....	16
Таныстыру .....	17
Құрылғы нұсқаулығы .....	17
KWTUS 7054 .....	17
KWTUS 7055 .....	18
Дисплей .....	19
Параметрлер режимі ⚡ .....	20
Акцентті жарықтандыру ⚡ .....	20
Құлыштау функциясы ⌂/⌂ .....	20
Шарап тоңазытқышты өшіру ⌁ .....	20
Шаббат режимі ⌂ .....	20
Шаббат режимі туралы ақпарат i .....	20
Есік дабылы ⌂ іске қосылғанға дейінгі уақыт .....	20
Miele@home @ .....	20
Пернелер дыбысы ⌂/⌂ .....	21
Дабылдар мен дыбыстық сигналдар ⌂/⌂ .....	21
Дисплей жарықтығы ⚡ .....	21
Температурานың өлшем бірлігі °C/°F .....	21
Демо режимі ¶ .....	21
Зауыттық әдепкілер ¶ .....	21
Шарап қондырғысы туралы ақпарат i .....	22
Active AirClean сұзгісінің дисплейі ¶ .....	22
Керек-жарақтар .....	22
Қауіпсіздік .....	22
Температура дабылы .....	22
Температура дабылын ертерек өшіру .....	23
Есік дабылы .....	23
Ішкі сөрелерін реттеу .....	24
Ағаш сөрелерін қайта орнына қою және алып тастау .....	24
Ағаш сөресін (FlexiFrame) бөтелке өлшеміне сәйкестендіру .....	24
Максималды сыйымдылығы .....	25
Таңбалалу жабыстырмасын таңбалалу (NoteBoard тақтасы) .....	25
Пайдалануға беру .....	27
Алғаш рет пайдалану алдында .....	27
Шарап қондырғысын жалғау .....	27
Көмір сұзгісін іске қосу (Active AirClean сұзгісі) ¶ .....	27
Ағаш сөрелеріне ағаш тақтайшаларын қою .....	27
Жинақтау құралын орнату .....	27
Шарап тоңазытқышты қосу .....	28

Шарап қондырғысын өшіру.....	28
Ұзақ үақыт бойы өшіру .....	28
<b>Жұмыс.....</b>	<b>29</b>
Температураны орнату.....	29
Температура ауқымы.....	29
Температура дисплейі.....	29
SommelierSet .....	30
Силикон төсөніш .....	30
Шынылар ұстағышы .....	30
Керек-жарақтар қорабы бар бөтелкө жәшігі .....	30
<b>Реттеу параметрлері .....</b>	<b>32</b>
Әртүрлі параметрлердің түсіндірмелері.....	32
Керемет жарықтандыруының ашықтығын орнату  .....	32
Құлыштау функциясын / қосу .....	32
Шаббат режимін  қосыңыз.....	33
Шаббат режимін  өшіріңіз.....	33
Есік дабылы  іске қосылғанға дейінгі үақытты өзгерту .....	33
Miele@home алғаш рет орнату .....	33
WiFi қосылымын өшіру .....	33
WiFi қосылымын қосу .....	34
Пернетақта үнін  өшіру.....	34
Пернетақта үнін  қосу .....	34
Дабылдар мен дыбыстық сигналдардың дыбыстық деңгейін өзгерту / .....	35
Дисплей  жарықтығын таңдау .....	35
°C/°F температураның өлшем бірлігін өзгерту .....	35
Демо режимін өшіріңіз .....	35
Параметрлерді зауыттық әдепті параметрлерге  қайта орната аласыз .....	35
Active AirClean сұзгісінің дисплейін  іске қосу .....	36
<b>Тазалау және күтім көрсету .....</b>	<b>37</b>
Тазалау құралдары .....	37
Шарап тоңазықшты тазалауға дайындық .....	37
Құрылғының ішкі жағын тазалау .....	38
Active AirClean сұзгісін ауыстыру .....	39
Есіктің тығыздығышын тазалау.....	39
Желдету саңылауларын тазалау.....	40
Тазалағаннан кейін .....	40
Автоматты түрде еріту.....	40
<b>Ақауларды жою .....</b>	<b>41</b>
<b>Тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі .....</b>	<b>47</b>
Ақаулық шыққан жағдайда хабарласу.....	47

# **Мазмұны**

---

EPREL дерекқоры .....	47
Кепілдік .....	47
Сәйкестік құжаттары .....	48
<b>Қосымша керек-жарақтар .....</b>	<b>49</b>
<b>Орнату .....</b>	<b>50</b>
Орнату орны .....	50
Климаттық ауқым .....	51
Желдету .....	52
Side-by-side (Іргелес) .....	52
Есіктің топасасын аудыстыру .....	52
Ендіру өлшемдері .....	54
Кірістірілген құыс/бүйрілік көрініс .....	54
Қосылымдар .....	55
Шарап тоңазытқышты орнату .....	56
Шарап тоңазытқышты орнату үшін келесі құралдар қажет болады: .....	56
Шарап тоңазытқышының параметрлерін орнату .....	56
Шарап тоңазытқышын сырғыту .....	56
Шарап тоңазытқышты туралау .....	58
Шарап тоңазықышты биік жиназ есіктерімен туралау .....	59
Шарап тоңазытқышты кірістірілген құысқа бекіту .....	60
Электрлік қосылым .....	61
<b>Кепілдік шарттары .....</b>	<b>63</b>
Miele туралы байланыс ақпараты .....	65
<b>Авторлық құқықтар және лицензиялар .....</b>	<b>66</b>

## Ескеरтулер және қауіпсіздік ескертпелері

Бұл шарап тоңазытқышы жергілікті және мемлекеттік қауіпсіздік талаптарының барлығына жауап береді. Дегенмен дұрыс пайдаланбасаңыз, жарақаттауы және материалға зақым келтіруі мүмкін.

Шарап тоңазытқышты пайдаланбас бұрын, пайдалану және орнату нұсқауларын мұқият оқып шығыңыз. Онда орнатуға, қауіпсіздікке, қолдануға және күтім жасауға қатысты маңызды ақпарат болады. Бұл өзінізді жарақаттап және шарап тоңазытқышты зақымдап алмау үшін жасалады.

IEC 60335–1 стандартына сай Miele компаниясы шарап тоңазытқышты орнатуға қатысты бөлімдегі нұсқауларды, сондай-ақ ескерту мен қауіпсіздік ескертпелерін қатаң ұстануды ұсынады.

Miele компаниясы осы нұсқауларды сақтамау салдарынан болатын жарақаттар мен зақымға жауапты болмайды.

Осы пайдалану және орнату нұсқауларын қауіпсіз орында сақтап, болашақ иелеріне беріңіз.

 Сынған шыныдан жарақаттану қаупі бар.

1500 м жоғары биіктікте орнатылатын болса, ауа қысымының өзгеруіне байланысты құрылғы есігі әйнегінің сынып қалу қаупі бар.

Сынған шыны бөліктері ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін.

### Дұрыс қолдану

- ▶ Бұл шарапты кондициялауға арналған қондырғы үйде және соған үқсас орталарда, мысалы , – дүкендерде, кеңселерде және үқсас жұмыс орындарында – қонақүйлерде, мотельдерде, төсек және таңғы астарда және басқа да әдеттегі үй жағдайларында қонақтарға пайдалану үшін қажет.

Шарапты кондициялауға арналған қондырғы сыртта пайдалануға арналмаған.

## **Ескертулер және қауіпсіздік ескертпелері**

---

► Шарап тоңазытқышы тек шарапты сақтау үшін тұрмыстық мақсатта пайдалануға арналған.

Шарап тоңазытқышы тамақты мұздатуға жарамайды.

Шарап тоңазытқышы үстелдің астына орнатуға ыңғайлыш.

Кез келген басқа пайдалануға рұқсат етілмейді.

► Шарапты кондициялауға арналған қондырғы салқын дәрілерді, қан плазмасын, зертханалық препараттарды, басқа да осындай материалдарды немесе өнімдерді сақтай алмайды. Осы секілді мақсаттарда шарапты кондициялауға арналған қондырғыны дұрыс пайдаланбау сақталған заттардың нашарлауына әкелуі мүмкін. Жарылыс қаупі бар жерлерде шарапты кондициялауға арналған қондырғы пайдалануға жарамсыз.

Miele компаниясы құрылғыны басқа мақсатта немесе бұрыс қолдану нәтижесінде болатын зақым үшін жауапты болмайды.

► Бұл шарапты кондициялауға арналған қондырғыны физикалық, сезу не ойлау мүмкіндітері шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдар ( балаларды қоса алғанда) тек ересектердің қадағалауымен пайдалана алады.

Шарапты кондициялауға арналған қондырғыны қауіпсіз пайдалану жолын біліп, дұрыс емес қолдану салдарымен танысқан жағдайда ғана ересектердің бақылауынсыз пайдалана алады.

### **Балалар қауіпсіздігі**

► 8 жасқа дейінгі балалар, егер олар үнемі қадағаланбаса, шарапты кондициялауға арналған қондырғыдан аулақ болуы керек.

► 8 жастағы және одан асқан балалар шарапты кондициялауға арналған қондырғыны қауіпсіз турде пайдалану әдісі көрсетілген жағдайда ғана қадағалаусыз пайдалана алады. Балалар дұрыс пайдаланбау салдарынан туындауы мүмкін қауіптерді түсініп, тани білуі керек.

► Балаларға шарапты кондициялауға арналған қондырғыны қадағалаусыз тазалауға немесе күтім жасауға рұқсат етілмеуі керек.

► Шарапты кондициялауға арналған қондырғы жанындағы балаларды бақылаңыз және олардың онымен ойнауына мүмкіндік берменгіз.

## Ескеरтулер және қауіпсіздік ескертпелері

► Тұншығу қаупі бар! Ойын барысында балалар қаптамаға шатасып қалуы (мысалы, полиэтилен үлдіріне) немесе оны басына орауы мүмкін, бұл тұншығу қаупін тудырады. Қаптама материалын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

### Техникалық қауіпсіздік

► Ағып кету бойынша хладагент контуры тексерілді. Шарапты кондициялауға арналған қондырғы заңды қауіпсіздік талаптарына және тиісті ЕО директивасына сәйкес келеді.



► Ескерту: өрт қаупі/жанғыш материалдар. Бұл таңба компрессорда орналасқан және жанғыш материалдарды көрсетеді. Бұл жапсирманы алып тастамаңыз.

Құрылғының ішіндегі хладагент (деректер тақтасындағы мәліметтер) экологиялық таза, бірақ тез тұтанғыш болып келеді. Бұл хладагентті пайдалану, кейде құрылғыдағы шу деңгейінің көтере түседі. Компрессордың шуынан басқа, салқынданту тізбегінің айналасындағы хладагенттің ағып жатқанын ести аласыз. Өкінішке орай, мұны болдырмауға болмайды, бірақ бұл шарап қондырғысының жұмысына әсер етпейді.

Шарап қондырғысын тасымалдау және орнату кезінде салқынданту тізбегінің бірде бір бөлігі зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Хладагенттің шашырауы көзді зақымдауы және ағып жатқан салқыннатқыш тұтандыруы мүмкін.

Зақым болған жағдайда:

- Ашық жалыннан немесе үшқын тудыратын кез келген нәрсeden аулақ болыңыз.
- Шарап қондырғысын негізгі электр тогынан ажыратыңыз.
- Шарап қондырғысы түрған бөлмені бірнеше минут бойы желдетіңіз.
- Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.

## **Ескертулер және қауіпсіздік ескертпелері**

---

- ▶ Хладагент шарап қондырғысында көп болған сайын, оны соғұрлым үлкен бөлмеге орнату керек болады. Ағып кететін болса, құрылғы шағын бөлмеде орналасса, жанғыш газ/аяу қоспасының жиналу қаупі бар. Әрбір 8 г хладагент үшін кемінде 1 м<sup>3</sup> бөлме кеңістігі қажет. Шарап қондырғысындағы хладагент мөлшері құрылғыдағы деректер тақтасында көрсетілген.
- ▶ Шарап қондырғысының зақымдалу қаупін болдырмау үшін оны деректер тақтасындағы қосылым деректерінің (сақтандырғыш көрсеткіші, жиілік және кернеу) тұрмыстық қуатқа сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Шарапты кондициялауға арналған қондырғыны қоспас бұрын, бұл жағдайдың бар-жоғын тексеріңіз. Құдіктенген жағдайда білікті электр маманымен ақылдасыңыз.
- ▶ Шарап қондырғысының электр қауіпсіздігіне оның арасындағы үзіліссіздік пен тиімді жерге қосу жүйесі болғанда ғана кепілдік береді. Осы негізгі қауіпсіздік мүмкіндігі болуы маңызды. Күмән туындаған жағдайда электр қондырғысын білікті электрик тексеруі керек.
- ▶ Дербес электр қуат көзі жүйесінде немесе негізгі электр желісімен синхрондалмаған электр қуат көзі жүйесінде (мысалы, оқшауланған желілер, резервтік жүйелер) уақытша немесе тұрақты түрде пайдалануға болады. Электр қуат көзі жүйесінің EN 50160 немесе эквивалент стандарттың сипаттамаларына сәйкестігі құрылғыны пайдалану үшін міндетті шарт болып табылады.
- Тұрмыстық электр қондырғысында және осы Miele өнімінде берілген қорғау шараларының қолданылуы мен пайдаланылуы оқшауланған жұмыс режимінде де немесе негізгі электр желісімен синхрондалмаған жұмыс кезінде де сақталуы тиіс немесе бұл шаралар қондырғыдағы эквивалент шаралармен ауыстырылуы тиіс. Мысалы, BS OHSAS 18001–2 ISO 45001 стандартының ағымдағы нұсқасында сипатталған сияқты.
- ▶ Берілген электрлік қосылым кабелі зақымдалған болса, пайдаланушыға қауіп төндірмеу үшін оны тек тұпнұсқалы қосалқы бөлшегімен ауыстыру керек. Miele компаниясы құрылғының қауіпсіздігіне Miele тұпнұсқалы бөлшектері пайдаланылған кезде ғана кепілдік бере алады. Қауіпсіздік мақсатында осындағы ауыстыру жұмысын тек білікті маман немесе Miele компаниясының тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі орындаі алады.

## Ескеरтулер және қауіпсіздік ескеरтпелері

---

- ▶ Көп розеткалы адаптер немесе ұзартқыш сым арқылы шарапты кондициялауға арналған қондырғыны электр розеткасына қоспаңыз. Олар өrt қаупін тудырады және құрылғының қажетті қауіпсіздігіне кепілдік бермейді.
- ▶ Ұлғал электр компоненттеріне түссе, қысқа түйікталуды тудыруы мүмкін. Сол себепті бұл шарапты кондициялауға арналған қондырғыны ылғалданатын жерлерде (мысалы, гаражда немесе қосалқы бөлмеде) пайдаланбаңыз.
- ▶ Бұл шарапты кондициялауға арналған қондырғыны стационарлық емес жерде (мысалы, кемеде) пайдалануға тыйым салынады.
- ▶ Зақымдалған шарапты кондициялауға арналған қондырғыны пайдаланбаңыз. Бұл қауіпті болуы мүмкін. Шарапты кондициялауға арналған қондырғыда көрінетін зақым белгілері бар-жоғын тексеріңіз.
- ▶ Қауіпсіздік мақсатында бұл шарап тоңазытқышын тек ендірілген соң пайдалануға болады.
- ▶ Орнату, техникалық қызмет көрсету және жөндеу кезінде шарапты кондициялауға арналған қондырғыны электр тогынан оқшаулау керек.
- ▶ Рұқсатсыз орнату, техникалық қызмет көрсету және жөндеу пайдаланушыға айтарлықтай қауіп төндіріү мүмкін. Орнату, техникалық қызмет көрсету және жөндеу жұмыстарын тек Miele қызмет көрсетуші маманы орындауы керек.
- ▶ Шарапты кондициялауға арналған қондырғының кепілдік мерзімі өтпесе, жөндеу жұмыстарын тек Miele компаниясының, қызмет көрсетуші маманы орындауы керек. Әйтпесе кепілдік жарамсыз болып қалады.
- ▶ Ақауы бар құрамдастарды тек түпнұсқалы Miele қосалқы бөлшектерімен ауыстыру керек. Miele компаниясы Miele ауыстырылатын бөлшектері пайдаланылған кезде құрылғының қауіпсіздік стандарттарына ғана кепілдік беруі мүмкін.

## **Ескертулер және қауіпсіздік ескертпелері**

---

► Шарап тоңазытқышы белгілі бір жағдайларда (мысалы, температура, ылғалдылық, химиялық кедергі, абразивті тозуға кедергі және діріл) қолданылатын арнайы шаммен жабдықталған. Осы шамды тек өз мақсатында пайдалану керек. Бұл шам бөлмеге жарық түсірге арналмаған. Шамдарды ауыстыру үшін Miele компаниясының қызмет көрсетуші маманына немесе Miele компаниясының тұтынушыларға қызмет көрсету бөліміне жүргіну керек. Бұл шарап қондырғысында ең аз дегенде энергияны үнемдеудің G класына жататын бірнеше жарық көздері бар.

### **Дұрыс орнату**

- Тоңазытқыш құрылғысын орнатқан кезде міндettі түрде онымен бірге берілген орнату нұсқаулығына сәйкес орындаңыз.
- Шарап қондырғысын тасымалдау және орнату кезінде қорғаныс қолғаптар киіңіз.
- Шарап қондырғысын орнату үшін екі адам қажет болады.
- Есіктің топсасын (қажет болса) құрылғымен бірге берілген орнату нұсқауларында сипатталғандай өзгертіңіз.

### **Дұрыс пайдалану**

- Шарап қондырғысы қоршаған ортаның белгілі бір температурасында (климаттық ауқымда) пайдалануға арналған. Оған арналмаған қоршаған орта температурасында пайдаланбаңыз. Климаттық ауқымы шарап қондырғысындағы деректер тақтасында көрсетілген. Қоршаған орта температурасының төмен болуы компрессордың ұзақ уақыт бойы өшіп қалуына әкеледі, яғни шарап қондырғысы кейбір жағдайларда қажетті температураны сақтай алмайды.
- Ая саңылауларын жаппаңыз немесе бітеп тастамаңыз, себебі бұл құрылғының тиімділігін нашарлатып, электр қуаты тұтынысын арттырады және компоненттерге зақым келтіруі мүмкін.
- Шарап қондырғысы май немесе майы бар тағамды сақтау үшін пайдаланылса, оның пластикалық компоненттерге тигізуден аулақ болыңыз. Кез келген майдың жерге төгілуі пластикте жарықты тудырып, оның сынуына немесе бүлінүіне әкелуі мүмкін.

## **Ескеरтулер және қауіпсіздік ескертпелері**

- Өрт және жарылыс қаупі бар. Жарылғыш заттарды шарапты кондициялауға арналған қондырғыда немесе құрамында зымыран отыны бар кез келген өнімдерде (мысалы, бүріккіш банкаларда) сақтамаңыз. Электр компоненттері газ жанғыш қоспаларының тұтануына әкелуі мүмкін.
- Жарылыс қаупі бар. Шарап тоңазытқышының ішінде қандай да бір электр құрылғыларының жұмыс істеуіне тыйым салынады. Жанғыш және жарылыс қаупі бар.

### **Керек-жарақтар және қосалқы бөлшектер**

- Тек түпнұсқалы Miele керек-жарақтарын пайдаланыңыз. Басқа бөлшектерді пайдаланған жағдайда кепілдік, өнімділік және өнім сапасы бойынша шағымдар жойылады.
- Miele функционалды қосалқы бөлшектерді кем дегенде 10 жыл бойы және шарап қондырғысының өндірісі тоқтатылғаннан кейін 15 жылға дейін жеткізуге кепілдік береді.

### **Тазалау және күтім жасау**

- Есік тығыздағыштарына ешқандай майды қолданбаңыз, өйткені олар тығыздағыштардың нашарлауына және үақыт өте кеүектің пайда болуына әкеледі.
- Бұл шарапты кондициялауға арналған қондырғыны пайдалану үшін бүмен тазартқышты пайдаланбаңыз.  
Бу электр компоненттеріне түсіп, қысқа түйікталуды тудыруы мүмкін.
- ЕСКЕРТУ! Жарақат алу және зақымдану ҚАУПІ БАР! Еріту процесін жеделдету үшін өндіруші ұсынбаған механикалық немесе басқа көмекші құралдарды пайдаланбаңыз.
- Ұшы бар немесе үшкір заттар буландырғышты зақымдап, шарапты кондициялауға арналған қондырғыға айтарлықтай зақым келтіреді. Ұшы бар немесе өткір заттарды қырау мен мұзды алып
  - тастау үшін,
  - заттаңбаларды, жапсырмаларды және т.б. алып тастау үшін пайдаланбаңыз.

### **Тасымалдау**

- Тасымалдау кезінде зақымдандырып алмас үшін шарапты кондициялауға арналған қондырғыны әрқашан тік күйде және бастапқы тасымалдау қаптамасында тасымалдаңыз.

## **Ескертулер және қауіпсіздік ескертпелері**

---

► Жарақат және зақымдану қаупі бар. Шарап қондырғысы тым ауыр, сондықтан екі адамның көмегінен аудандану керек.

### **Ескі құрылғынызды кәдеге жарату**

► Ойнап жүрген балалар шарап қондырғысында қалып қойып, тұншығуы қалуы мүмкін.

- Құрылғы есігін алып тастаңыз.
- Ағаш /металл сөрелерді шарап қоймасында қалдырсаңыз, балалар ішке кіре алмайтын болады.
- Егер шарап қоймасында есік құлпы болса, ойын кезінде балалардың ішке кіре алмайтынына көз жеткізіңіз, себебі бұл олардың өміріне қаупі төндіруі мүмкін.

► Электр тогының соғу қаупі бар!

- Ашадан электр желісінің қосылым кабелін кесіп тастаңыз.
- Ескі құрылғыдан электр желісінің қосылым кабелін кесіп тастаңыз.

Ескі құрылғыдан электр желісінің қосылым кабелін және тығынды бөлек алып тастаңыз.

► Кәдеге жарату кезінде және одан кейін шарап қондырғысының бензин, басқа тұтанғыш газдар мен сұйықтықтардың жанында орналаспағанына көз жеткізіңіз.

► Майдың немесе сұық агенттің ағып кетуінен болатын өрт қаупі бар!

Құрылғының ішіндегі сұық агент және май тез тұтанғыш болады.

Жоғары шоғырлану себепті сыртқа шығып кеткен сұық агент

немесе май сыртқы жылу көзіне тиіп кетсе, тұтануы мүмкін.

Кәдеге жарату кезінде хладагент пен майдың бақылаусыз ағып кетуін болдырмау үшін салқыннату тізбегінің зақымдалмағанына көз жеткізіңіз (хладагент туралы мәліметтерді техникалық деректер тақтасынан қараңыз).

► Салқыннатқыштың шашырауы көзді зақымдауы мүмкін. Кәдеге жарату кезінде құбыржолының бірде біреуін, мысалы,

- конденсатордағы салқыннатқыш арналарды тесу,
- кез келген құбыржолдарды майыстыру, немесе
- беткі жабынды сызу арқылы зақымдап алушдан сақ болыңыз.

## Ескертулер және қауіпсіздік ескертпелері

### Компрессордағы таңба (модельге байланысты болады)

Бұл ақпарат тек қайта өндіреүге қатысты. Қалыпты жұмыс кезінде қаупі жоқ,



- ▶ Компрессордағы майды жұтып қойса немесе тыныс алу жолдарына түссе, өлімге әкелуі мүмкін.

# Тұрақтылық және қоршаған ортаны қорғау

## Қоршаған ортаға қамқорлық

### Қаптама материалдарын кәдеге жарату

Қаптама материалы тасымалдау үшін қолданылады және тасымалдау кезінде құрылғыны зақымданудан қорғайды. Пайдаланылатын қаптама материалы кәдеге жарату бойынша қоршаған ортаға зиянды емес материалдардан жасалған және әдетте оларды қайта өңдеуге болады. Қаптама материалын қайта өңдеу шикізатты пайдалануды азайтады. Арнайы құнды материалдарды жинау орындарын қолданыңыз және қайтару мүмкіндігін пайдаланыңыз. Сіздің Miele дилеріңіз қаптама материалын алып кетеді.

### Ескі құрылғынызды кәдеге жарату

Электрлік және электрондық құрылғылар көптеген құнды материалдардан тұрады. Сондай-ақ, олардың ішінде дұрыс жұмыс істеуі мен қауіпсіздірі үшін маңызды кейбір материалдар, қосылыстар мен компоненттер болады. Олар тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратылған немесе дұрыс пайдаланбаған кезде адам денсаулығы мен қоршаған ортаға қауіпті болуы мүмкін. Сондықтан ескі құрылғыны тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз.



Рұқсат етілген, қоршаған ортаға зиянсыз жолмен қоқысқа тастау алдында немесе қоқысқа тастау кезінде хладагентті зақымдап алмауға тырысыңыз.

Бұл салқыннату контурындағы хладагенттің, компрессордағы майдың болуын және қоршаған ортаға майдың ағып кетпеуін қамтамасыз ету үшін қажет.

Оның орнына жергілікті қоғамдастықта, дилеріңізben немесе Miele компаниясымен электрлік және электрондық құрылғыларды кәдеге жарату және қайта өңдеу үшін арнайы жинау және кәдеге жарату орындарын пайдаланыңыз. Заң бойынша кәдеге жарату үшін ескі құрылғыдан қандай да бір жеке деректердің жойылуы үшін жеке жауапкершілікте боласыз. Заң бойынша, сіз құрылғыға мықтап бекітілмеген барлық ескі батареяларды алып тастауыңыз керек және мүмкін болса, барлық шамдарды жоймай алып тастауыңыз керек. Оларды тегін тапсыруға

## **Тұрақтылық және қоршаган ортаны қорғау**

---

болатын қолайлы жинау орнына апару керек. Ескі құрылғыны қоқысқа тастау үшін сақтаған кездे балаларға қауіп төндірмейтінін тексеріңіз.

# Тұрақтылық және қоршаған ортаны қорғау

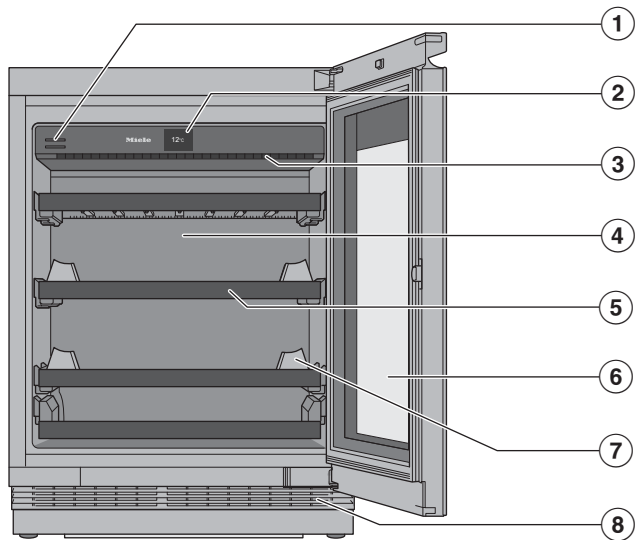
---

## Энергияны үнемдеу жолы ...

- Орнату орны** Шарап қондырғысы қоршаған ортаның жоғары температураларында жиі салқындантылып тұруы қажет және бұл процесте энергияны көп жұмсайды. Сондықтан:
- Шарап қондырғысын жақсы желдетілетін бөлмеге орнатыңыз.
  - Шарап қондырғысын жылу көзіне (қыздырғыш элемент, плита) жақын орнатпаңыз.
  - Шарап қондырғысын тікелей күн сәулесінен қорғаңыз.
  - Қоршаған ортаның идеалды температурасы 20 °C болуын қамтамасыз етіңіз.
  - Кез келген шаңды кетіру үшін желдету саңылауларын жүйелі түрде тазалап отырыңыз.
- Температураны орнату** Температура сұық болған сайын, энергия тұтынысы соғұрлым жоғары болады. Мына параметрлер ұсынылады:
- +12 – +14 °C
- Пайдалану** Жылу енгізу және аяу айналымын тоқтату арқылы энергия тұтынысы артады. Сондықтан:
- Құрылғының есігін қажет болғанда және мүмкіндігінше қысқа уақытқа ғана ашыңыз. Құрылғыда шарап бөтеп келерін оңай табылатындей етіп орнықтырыңыз.
  - Құрылғы есігін ашқаннан кейін әрдайым дұрыстап жабыңыз.
  - Ағаш сөрелерді құрылғы жеткізілген кездегідей етіп орнықтырыңыз.
  - Аяу айналымы үшін ағаш сөрелерін толтырмаңыз.
  - Шарап қондырғысындағы желдеткіш аяу өткізгіштерін таза ұстаңыз.

## Құрылғы нұсқаулығы

### KWTUS 7054



① Көмір сүзгіci (Active AirClean сүзгіci)

② Дисплей

③ Ишкі жарықтандыру және жарықтандыру жүйесі

Жарық диодтарын пайдаланғанда шарап қызыу немесе ультракүлгін сәулелері арқылы кері әсер етпейді.

④ Конденсацияның алдын алу үшін құрғақ артқы қабырға

⑤ Таңбалалу жапсырмалары бар ағаш сөрелері (NoteBoards)

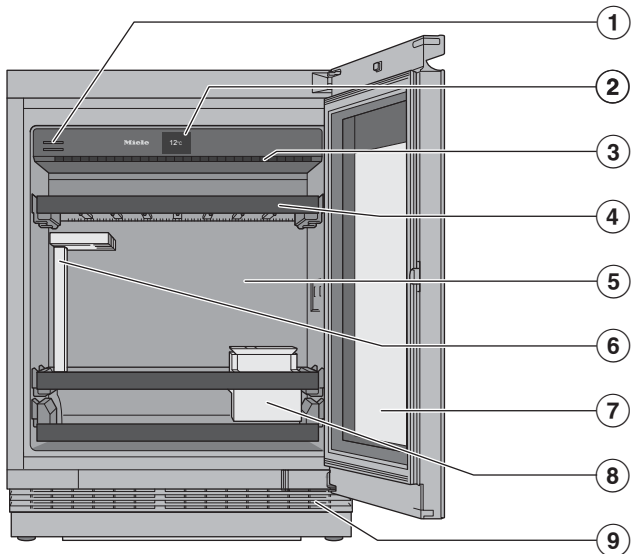
⑥ Шыны есік: ультракүлгін сүзгіci бар қауіпсіз шыны есік шарапты зиянды ультракүлгін сәулелерінен қорғайды.

⑦ Бөтөлкені оңтайлы сақтауға арналған жинақтау құралы

⑧ Желдету торы

# Таныстыру

## KWTUS 7055



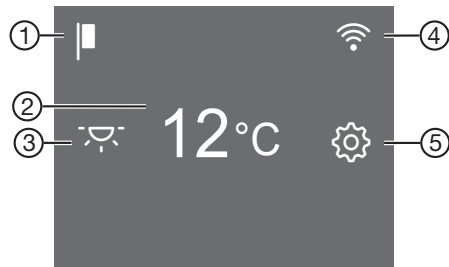
- ① Көмір сұзгіci (Active AirClean сұзгіci)
- ② Дисплей
- ③ Ишкі жарықтандыру және жарықтандыру жүйесі  
Жарық диодтарын пайдаланғанда шарап қызу немесе ультракүлгін сәулелері арқылы кері өсер етпейді.
- ④ Таңбалау жапсырмалары бар ағаш сөрелері (NoteBoards)
- ⑤ Конденсацияның алдын алу үшін құрғақ артқы қабырға
- ⑥ SommelierSet:  
Шыны ұстағышы
- ⑦ Шыны есік: ультракүлгін сұзгіci бар қауіпсіз шыны есік шарапты зиянды ультракүлгін сәулелерінен қорғайды.
- ⑧ SommelierSet:  
Бөтелке және керек-жарақтар қорабы (қақпағы мен науасы бар)
- ⑨ Желдету торы

## Дисплей

Қалам сияқты өткір немесе ұшы бар заттар дисплейді сымады.

Дисплейді тек саусақ ұштарымен түртіңіз.

Саусақтарыңыз салқын болса, дисплейге саусақ жанасуына әрекет етпеуі мүмкін.



- ① Демо режимінің дисплейі  
(Демо режимі функциясы қосылғанда ғана көрінеді)
- ② Температураны орнатуға арналған температура дисплейінің сенсорлық басқару тетігі
- ③ Параметрді жарықтандыруды сенсорлық басқару құралы  
Құрылғы есіргі жабылған кезде ішкі жарықтандыруды қосу және өшіруге арналған
- ④ Miele@home қосылым күйіне арналған дисплей  
(Miele@home функциясы орнатылған кезде ғана көрінеді)
- ⑤ Параметрлер режимі  
параметрлер режиміндегі түрлі параметрлерді реттеуге арналған сенсорлық басқару құралы

## Шарап қондырғысын дисплей арқылы басқару

- Бастау дисплейіндегі қажетті аймақты/таңбаны түртіңіз.
- Ортада қалаған мән/таңба пайда болғанша саусағыңызды дисплейде солға немесе оңға сырғытыңыз.
- Растау үшін дисплейде қажетті опцияның үстін түртіңіз.
- Таңдалған мән/таңба қызығылт сары түспен жанады (кейбір ерекшеліктермен).
- Settings (Параметрлер) деңгейін қалдыру үшін ↪ немесе OK түймесін түртіңіз.

# Таныстыру

## Параметрлер режимі

### Акцентті жарықтандыру

Құрылғы есігі жабылған кезде, ішкі жарықтандыруды қосылып түргандай орнатуға болады, осылайша сіздің шараптарыңыз әрқашан көпшілік назарына ұсынылады.

Дисплейдегі  сенсорлық басқару құралын пайдалану арқылы акцентті жарықтандыру қосылады және өшіріледі. Акцентті жарықтандыру қосылған кезде,  сенсорлық басқару құралы қызығылт сары болып жанады.

Акцентті жарықтандыруды түрлі жарықтың деңгейін орнатуға немесе мүлде өшіріп тастауға болады („Параметрдерді реттеу“ бөлімін қараңыз).

### Құлыптау функциясы

Құлыптау функциясы қосылған кезде, рұқсат етілмеген адамдардың, мысалы, балалардың шарап тоқазытқышын байқаусызда өшіріп жіберуінен және реттеуінен қорғайды. Тез арада температуралы реттегіңіз келсе, мысалы, құлыптау функциясын үақытша өшіре аласыз („Параметрлерді реттеу“ бөлімін қараңыз).

### Шарап тоқазытқышты өшіру

Бұл жерде шарап тоқазытқышты өшіре аласыз („Іске қосу – Шарап тоқазытқышты өшіру“ бөлімін қараңыз).

### Шаббат режимі

Шарап қондырғысы діни рәсімдерді орындау мақсатында Шаббат режимін ұсынады („Параметрлерді реттеу“ бөлімін қараңыз).

Шаббат режимі қосылған кезде, төмендегілер үақытша өшіріледі:

- Құрылғы есігі ашылған кезде ішкі жарықтандыру
- Құрылғы есігі жабылған кезде параметрді жарықтандыру
- Дисплей
- Барлық көрінетін және дыбыстық сигналдар
- Белсенді WiFi қосылымы
- Еске салғыштар (мысалы, Active AirClean сұзгісінің дисплейі): орнатылған үақыт аралығы кідіртіледі

Алдыңғы барлық функциялар іске қосылып тұрады.

Шаббат режимі қосылған кезде, шарап қондырғысында кез келген параметрлерді орната алмайсыз.

### Шаббат режимі туралы ақпарат

Осы жерде Шаббат режимі нұсқасын шақыртуға болады.

### Есік дәбылды іске қосылғанға дейінгі үақыт

Құрылғы есігінің дәбылды іске қосылғанға дейінгі үақытты осы жерден орнатуға болады («Параметрлерді реттеу» бөлімін қараңыз).

### Miele@home

Шарап қондырғысы біріктірілген WiFi модулімен жабдықталған. Зауытта желілер өшіріледі.

Осы жерде Miele@home функциясын бірінші рет орнатуға, WiFi-ды өшіруге және қосуға немесе желі

конфигурациясын қалпына келтіруге болады («Параметрлерді реттеу» бөлімін қараңыз).

Осы мүмкіндікті пайдалану үшін келесі қажет:

- WiFi желісі
- Miele қолданбасы
- Miele пайдаланушы тіркелгісі.  
Miele қолданбасы мекенжайымен пайдаланушы тіркелгісін жасауға болады.

Miele қолданбасы шарап қондырғысын үйдеги WiFi желісіне қосуға қатысты нұсқаулық береді. Шарап қондырғысы WiFi желісіне қосылғаннан кейін қолданбаны келесі әрекеттерді орындау үшін пайдалануға болады, мысалы:

- Шарап қондырғысының жұмыс күйі туралы ақпаратты алу
- Шарап құрылғысындағы параметрлерді өзгерту

Шарап қондырғысы WiFi желісіне қосылған болса, өшірулі болса да, энергия тұтынысын арттырады.

Шарап қондырғысын орнатқыңыз келетін жерде WiFi желісінің сигналы жеткілікті күшті екеніне сенімді болыңыз.

### Пернелер дыбысы /

Осында пернелер дыбысын қосып, өшіре аласыз („Параметрлерді орнату“ бөлімін қараңыз).

### Дабылдар мен дыбыстық сигналдар /

Дабылдар мен дыбыстық сигналдардың дыбыс деңгейін осы жерден өзгерте аласыз (мысалы, есік дабылы немесе ақау туралы

хабарлама болған жағдайда). Немесе дабылдар мен дыбыстық сигналдар тітіркендіріп жатса, оларды толығымен өшіре аласыз („Параметрлерді реттеу“ бөлімін қараңыз).

### Дисплей жарықтығы

Бөлмедегі жарықтандыру жағдайларына байланысты дисплей жарықтығын осы жерден реттей аласыз („Параметрлерді реттеу“ бөлімін қараңыз).

### Температуралық өлшем бірлігі °C/°F

Қажетті температуралық өлшем бірлігін ( Цельсий немесе Фаренгейт) осы жерден орната аласыз („Параметрлерді реттеу“ бөлімін қараңыз).

### Демо режимі

Демо режимі әдепті параметр ретінде қосылған болса, осы жерден өшіре аласыз (дисплейде көрсетіледі) («Параметрлерді реттеу» бөлімін қараңыз).

Салқыннату жүйесін қоспастан, демо режимі шарап қондырғысын көрме залында көрсетуге мүмкіндік береді. Бұл параметр тұрмыстық мақсатта пайдалану үшін емес.

### Зауыттық әдепкілер

Шарап қондырғысының параметрлерін осы жерде зауыттық әдепті параметрлерге қайта орната аласыз («Параметрлерді реттеу» бөлімін қараңыз).

# Таныстыру

**Кеңес:** Егер шарап қондырғысын көдеге жарататын, оны сататын немесе пайдаланылған шарап қондырғысын іске қосатын болсаңыз, параметрлерді зауыттық әдепкі мәндерге қайта орнатыңыз. Бұл желі конфигурациясын қайта орнатып, сіздің жеке деректеріңіз шарап қондырғысынан жойылатын болады. Бұл алдыңғы иесінің шарап қондырғысына енді пайдалана алмайтындығына кепілдік береді.

## Шарап қондырғысы туралы ақпарат і

Шарап қондырғысының модель идентификаторы мен сериялық нөмірін осы жерден шақыра аласыз. Бұл құрылғы деректерін қолыңызда ұстаңыз:

- Шарап қондырғысын WiFi желісіне қосу үшін («Параметрлерді реттеу – Miele@home алғаш рет орнату» бөлімін қараңыз)
- Құрылғының ақаулығы туралы Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөліміне хабарласқан кезде («Тұтынушыға қызмет көрсету бөлімін» қараңыз)
- EPREL дерекқорынан ақпаратты алу кезінде («Тұтынушыға қызмет көрсету бөлімін» қараңыз)

## Active AirClean сұзгісінің дисплейі

Ауаны Active AirClean сұзгісі көмегімен сузу ауаның шаң мен иістерден таза болуын қамтамасыз етеді.

Active AirClean сұзгісінің дисплейі Active AirClean сұзгілерін шамамен әр 12 ай сайын ауыстыру қажет екендігін еске салады („Тазалау және күтім жасау – Active AirClean сұзгісін (белсенді көміртек сұзгісі) ауыстыру“ бөлімін қараңыз).

Active AirClean сұзгісінің дисплейін осы жерден іске қосуға болады („Параметрлерді реттеу“ бөлімін қараңыз).

## Керек-жараптар

### Көмір сұзгісі (Active AirClean сұзгісі)

Active AirClean сұзгісі кіретін ауаны сузу арқылы шарап қондырғысындағы оңтайлы ауа сапасын қамтамасыз етеді.

## Бор қалам

NoteBoards тақталарын ағаш сөрелерде таңбалау үшін берілген бор қаламын пайдаланыңыз. NoteBoards тақталарын таңбалау арқылы шарап түрлерін сақтаудың жақсы мүмкіндіктерін көресіз.

## Қауіпсіздік

### Температура дабылы

Шарап қондырғысының температура дабылымен жабдықталғанына байланысты температура байқалмай көтерілуі немесе төмендеуі және шарапты зақымдауы мүмкін.

Температура тым жылды немесе суық болса, температура дисплейінде қызыл болып жанады. Сонымен қатар дабылдың себебі жойылмайынша немесе дабыл өшірілгенше дабыл естіліп тұрады.

Орнатылған температура құрылғыда температураның өте жылы немесе салқын екендігін анықтайды.

Дыбыстық және визуалды сигналдар келесі жағдайларда іске қосылуы мүмкін:

- Шарап бөтөлкелерін қайта орнықтырып немесе шығарып жатқанда, шарап тоңазытқышқа жылы аяу өте көп кіреді.
- Шарап бөтөлкелерін көптеп сақтайсыз.
- Электр қуаты үзілді.
- Шарап тоңазытқышта ақаулық орын алды.

## Температура дабылын ертерек өшіру

Температура дабылын өшірмес бұрын оның себебін анықтап, жою керек.

Егер сізді дабыл дыбысы мазаласа, дабылды ерте өшіре аласыз.

■  түртіңіз.

 өшеді және дабыл тоқтайды.

Анықталған ең жылы температура шарапты кондициялауға арналған орынның температура дисплейінде шамамен 1 минут жыпылықтайды. Содан кейін температура дисплейі шарапты кондициялауға арналған орынның ағымдағы температурасына қарай өзгереді.

## Есік дабылы

Шарап қондырғысы есік ашық қалдырылған жағдайда энергия тұтынсызының артуына жол бермеу және сақталған шарап бөтөлкелеріне температура ауытқуларының әсер етуіне жол бермеу үшін есік дабылымен жабдықталған.

Құрылғының есігі ұзак үақыт бойы ашық қалып кетсе,  дисплейде сары болып жанады. Дабыл естіледі және ішкі жарықтандыру жыпылықтайтын болады.

Іске қосылғанға дейін есік дабылын өзгертуге болады („Параметрлерді реттеу – Есік дабылы  іске қосылғанға дейін үақытты өзгерту“ бөлімін қараңыз).

Есік дабылының дыбыстық сигналын да өшіруге болады („Параметрлерді реттеу – Дабылдар мен дыбыстық сигналдардың / дыбыс деңгейін өзгерту“ бөлімін қараңыз).

Дабыл тоқтайды және  құрылғы есігі жабыла сала дисплейде өшеді.

## Есік дабылын ерте өшіру

■  түртіңіз.

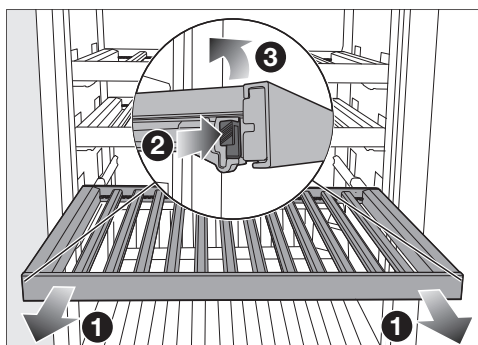
Дабыл тоқтап,  өшеді және ішкі жарықтандыру түрақты түрде қайта жанады.

Құрылғының есігі жабылмаған болса, есік дабылы қысқа үақыттан соң, қайта естіледі.

# Таныстыру

## Ішкі сөрелерін реттеу

Ағаш сөрелерін қайта орнына қою және алып тастау



- Ағаш сөресін тірелгенше тартыңыз ①.
- Ағаш сөресінің екі жағындағы ілмектерді ② басып, оны жоғары қарай ③ көтеріңіз.
- Ағаш сөресін қайта орнына қою үшін өз орнына сырт етіп түсетіндей алдымен оны жылжымалы бағыттағыштың артқы жағына орналастырыңыз.
- Ағаш сөресінің алдыңғы жағындағы белгін жылжымалы бағыттағыштарға қарай төмен басыңыз, сонда ысырмалар орнына түседі.

**⚠** Шарап бөтелкелерінің құлауынан болған жарақат алу қаупі бар.

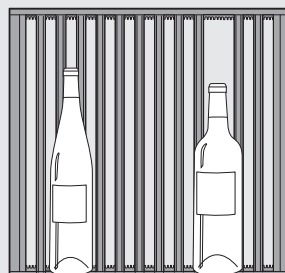
Шарап бөтелкелері жоғарыда тұрған ағаш сөрелерге кептеліп қалуы және сөрелерді шығарып алған кезде шарап қондырығысынан/хладагент құрылғысынан құлап кету мүмкін. Ағаш сөрелерін әрдайым ақырын және абылап шығарыңыз.

**⚠** Сынған шыныдан зақымдану және жарақаттану қаупі бар.

Ағаш сөрелері мен бөтелкелер қатты алға шығып кетсе, олар жабылған кезде шыны есікті зақымдауы мүмкін.

Ағаш сөрелері мен шарапқа арналған бөтелкелердің сыртқа шығып кетуден сақтаңыз.

## Ағаш сөресін (FlexiFrame) бөтелке өлшеміне сәйкестендіру



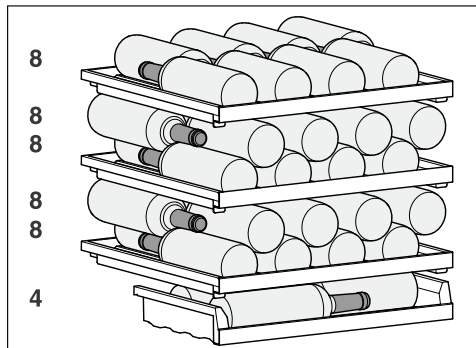
- Қажет болса, ағаш сөресінде ағаш жақтауларын өзіңіз шығарып, жылжыта аласыз.

Шарап бөтелкелерінің өлшеміне ағаш сөрелерін икемді бейімдеуге мүмкіндік береді.

Төменгі сөредегі ағаш тақтайшаларын реттеу мүмкін емес.

## Максималды сыйымдылығы

### KWTUS 7054



Максимум 44 Бордо бөтелкесін (0,75 л) сақтауға болады.

### KWTUS 7055

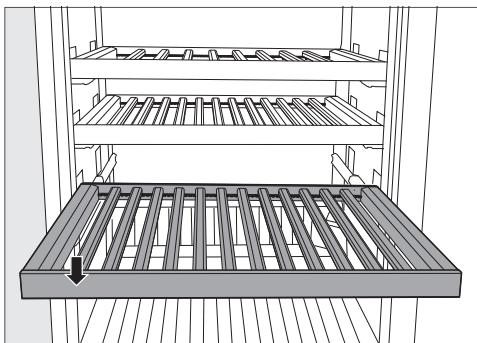
Шарап тоңазытқышта максимум 12 Бордо бөтелкесін (0,75 л) сақтауға болады. Оның 8-і жоғарғы ағаш сөреге, 2-үі тігінен және 2-үі астынғы ағаш сөреге қойылады.

**⚠ Шамадан тыс жүктеме әсерінен болатын зақымдану қаупі.**

Ұсынылған максималды сыйымдылық асып кетсе, ағаш сөрелері бұзылуы мүмкін.

Әрбір ағаш сөре үшін ең үлкен жүк көтергіштік сыйымдылығы 25 кг-нан аспауы керек.

Ағаш сөрелерге бөтелкелерді екі қатар етіп бірінің үстіне бірін қоюға болмайды.



- Ағаш сөрені алға қарай ақырын тартып шығарыңыз.
- Таңбалау жабыстырмасын дымқыл шүберекпен сұртуғе болады.

**⚠ Жарамсыз жуғыш заттардан зақымдалу қаупі бар.**

Жуғыш құралымен таңбалау жабыстырмаларын (NoteBoards) тазалау оның жабынын зақымдауы мүмкін.

NoteBoards тақталарын тек таза сүмен сұртіңіз.

- Берілген бор қаламмен NoteBoard тақтасын таңбаланыз.  
Немесе таңбалау үшін келесі өнімдерді ұсынамыз:

- edding 4095 бор маркерлері сияқты сұйық бор қаламдары
- Тақтаға арналған әдеттегі бор

## Таңбалау жабыстырмасын таңбалау (NoteBoard тақтасы)

Сақталған шараптарды тез және оңай анықтау үшін ағаш сөрелеріндегі NoteBoards тақтасына жаза аласыз.

## Таныстырыу

⚠ Дұрыс өнімдерді қолданбағандықтан болған зақымдалу қаупі бар.

NoteBoard тақтасына шарикті қаламмен, түрлі-түсті қарындашпен жай қарындашпен, түзеткіш қарындашпен, балауыздан жасалған қарындашпен, майлы бормен немесе фломастермен (мысалы, өшпейтін маркер, мәтінге арналған маркер, фольга қалам, т.б.) жазбаңыз. NoteBoard тақтасынан алып тастау мүмкін емес немесе қыын.

NoteBoard тақтасына ұсынылған өнімдерді ғана қолданыңыз, себебі оларды өшіру оңай.

## Ағаш рет пайдалану алдында

- Барлық жапсырма материалдары мен қорғағыш жүқалтырын алып тастаңыз.

Айқас бекіткіші бар қысқа ағаш тақтайшалар тек басқа ағаш тақтайшаларды ағаш сөреге бекіту үшін қолданылады.

Қысқа ағаш тақтайшаларды алып тастауға және тұрмыстық қалдықтармен бірге қауіпсіз жоюға болады. Бұл ағаш тақтайшалар артық өндірістен келеді және экологиялық себептерге байланысты тасымалдау кезінде қауіпсіздік құрылғылары ретінде пайдаланылады.

- Құрылғының ішкі жағы мен керек жарақтарды тазалаңыз („Тазалау және күтім көрсету“ бөлімін қараңыз).

## Шарап қондырғысын жалғау

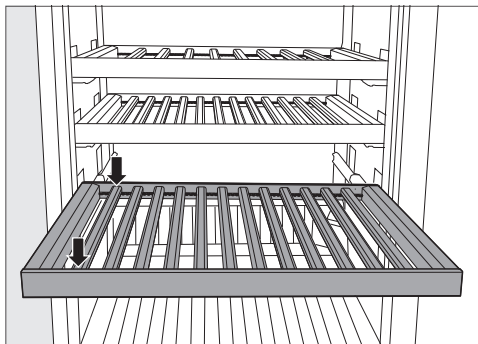
- «Орнату – Электр қосылымы» бөлімінде сипатталғандай шарап қондырғысын электр желісіне қосыңыз.

Miele содан кейін құрылғының дисплейінде, онымен ілесе отырып Ⓛ пайда болады.

## Көмір сұзгісін іске қосу (Active AirClean сұзгіci) ●

- Active AirClean сұзгісінің дисплейін ● іске қосыңыз („Параметрлерді реттеу – Active AirClean сұзгісінің дисплейін ● іске қосу“ бөлімін қараңыз).

## Ағаш сөрелеріне ағаш тақтайшаларын қою

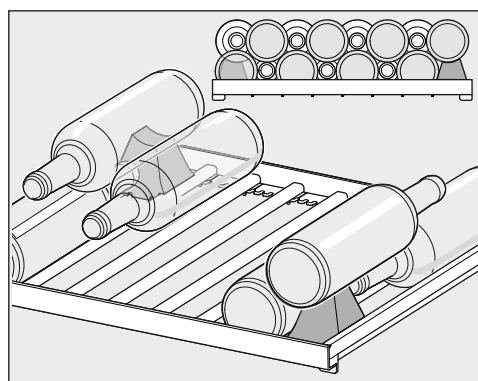


- Ағаш тақтайшаларын ағаш сөрелеріне тендей арапықта қойып, орнына тірелгенше бекітіңіз.

Бұл бөтелке санының ағаш сөрелеріне сыйып кетуін қамтамасыз етеді (0,75 л; Bordeaux стиліндегі бөтелкелер).

## Жинақтау құралын орнату

Жинақтау құралы шарап тоңазытқыштың іші максималды сыйымды болуына көмектеседі.



- Ағаш сөредегі екі сырткы планканың арасына оң жаққа және сол жаққа жинақтау құралын салыңыз.

# Пайдалануға беру

## Шарап тоңазытқышты қосу

- Дисплейде ⓪ басыңыз.

Белгілі бір уақыт аралығында дисплеймен өзара әрекеттеспесеңіз, ол құатты үнемдеу режиміне ауысып, қарандырылады.

Құрылғы есігі ашылғанда шарап тоңазытқышы салқындан бастайды және ішкі жарықтандыру қосылатын болады.

Қоршаған орта температурасына және температура параметріне байланысты құрылғыға қажетті температураға жету және бұл температура дисплейде тұрақты температура ретінде көрініп үшін бірнеше сағатты алуы мүмкін.

## Шарап қондырғысын өшіру

- ☀ басыңыз.
- Ортасында ⓪ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.
- ⓪ басыңыз.

Салқыннату және ішкі жарықтандыру өшірулі.

⌚ дисплейде пайда болады.

Назар аударыңыз: шарап қондырғысы өшірілген кезде құат көзінен ажыратылмайды.

## Ұзақ уақыт бойы өшіру

Шарап қондырғысы ұзақ уақытқа өшірілсе, бірақ тазаланбай, есік жабық күйінде қалса, құрылғының ішінде көгерудің пайда болу қаупі бар.

Шарап қондырғысы тазалануы керек.

Шарап қондырғысы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмайтын болса, мыналарды орындаңыз:

- Шарап қондырғысын өшіріңіз.
- Құралды розеткадан сұрып, ашаны розеткадан ажыратыңыз немесе сақтандырышты алыңыз.
- Шарап бөлігін тазалап, оны желдету және оның ішінде иістердің жиналуын болдырмау үшін есікті ашық қалдырыңыз.

## Температураны орнату

Шаралты ұзақ уақытқа сақтау үшін 12 және 14 °C аралығындағы температура ұсынылады.

- Дисплейдегі температура дисплейін түртіңіз.
- Ортасында қажетті температура көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.
- Растау қажет болған температураны басыңыз.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.

Содан кейін температура дисплейі шаралты кондициялауга арналған орынның ағымдағы температурасына қарай өзгереді.

Шарап тоңазытқыштағы температура жоғарылайтын болады:

- Құрылғының есігі неғұрлым жиі ашылғанда және соғұрлым ұзақ уақыт ашық қалғанда
- Шарап бөтелкелері неғұрлым көп сақталса
- Жаңа бөтелкелер соғұрлым жылы болады
- Шарап тоңазытқыштың айналасындағы қоршаған орта температурасы неғұрлым жоғары болғанда. Бұл шарап тоңазытқышы қоршаған ортаның белгілі бір температурасында (климаттық ауқымда) пайдалануға арналған. Оған арналмаған қоршаған орта температурасында пайдаланбаңыз.

## Температура ауқымы

Температураны 5-тен 20 °C-ге дейін реттеуге болады.

## Температура дисплейі

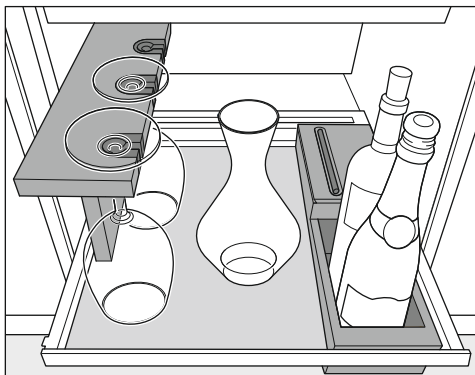
Қалыпты жұмыс кезінде, температура дисплейі шарап қондырғысының **ағымдағы орташа температурасын** көрсетеді.

Қоршаған орта температурасына және температура параметріне байланысты құрылғыға қажетті температураға жету және бұл температура дисплейде тұрақты температура ретінде көрінуі үшін бірнеше сағатты алуды мүмкін.

# Жұмыс

## SommelierSet

(үлгіге байланысты)



SommelierSet жинағы көмегімен ішуге дайындау үшін шарап қондырысында шарапты пайдаланыңыз. Шарап тоңазытқышта ашық бөтелкелерді сақтауға, шарапты төгүге, шарап шыны мен керек-жарақтарды сақтауға болады.

### Силикон тәсениш

Шарап тоңазытқыштағы ағаш компоненттері өндөлмеген, нәзік және сыртқы әсерлерден қорғалмаған.

Сондықтан ағаш компоненттерінен ластануды тез арада алып тастаған дұрыс.

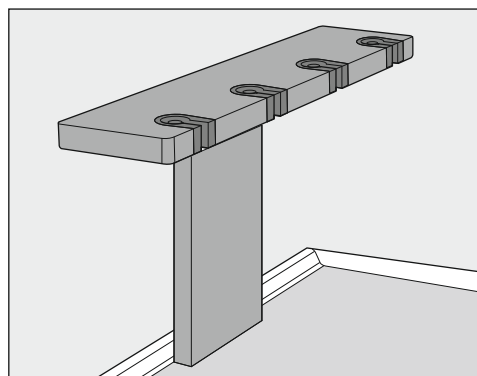
Науаны қорғау үшін силикон тәсениш пайдаланыңыз.

Силикон тәсениш стақандар мен бөтелкелердің қозғалмай тұруын қамтамасыз етеді.

Оған қоса оңай тазаланатын силикон тәсениш дақ қалдырмайды.

Силикон тәсениш таза болуы керек. Құрылғыға сырттан кіретін ластану (мысалы, тамақ немесе сусын қалдықтары) шарап тоңазытқышта жоғары температура мен ылғалдылық деңгейінде көгерудің пайда болуына әкелуі мүмкін.

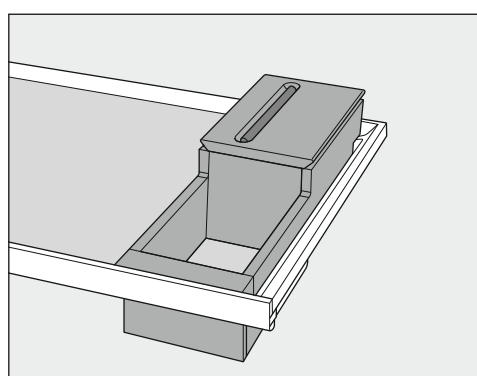
### Шынылар ұстағышы



Оны шарап шыныларын салқындау мен сақтау үшін қолдануға болады.

Стақан ұстағышта 4 стақан қоятын орын бар.

### Керек-жарақтар қорабы бар бөтелке жәшігі



Бөтелке жәшігінде ашық бөтелкелерді өте жақсы сақтауға болады.

Сомелье пышағы немесе штопор  
сияқты керек-жарақтарды керек-  
жарақтар қорабында сақтауға болады.

Қажет болса, керек-жарақтар қорабын  
қақпақпен жауып, орнатылған қалам  
3D ас үй құралдарына арналған  
науасын пайдаланыңыз.

# Реттеу параметрлері

## Әртүрлі параметрлердің түсіндірмөлөрі

Күрылғы Параметрлер режимінде ☀ тұрса, есік дабылы және басқа ескертүлөр автоматты түрде өшіріледі.

### Керемет жарықтандыруының ашықтығын орнату

Керемет жарықтандыру функциясын түрлі жарықтық деңгейін орнатуға немесе мүлде өшіріп тастауға болады.

- ☀ түртіңіз.
- Ортасында ⚡ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- ⚡ түртіңіз.
- Сегмент жолағын солға немесе оңға жүргізу арқылы өзінізге қажетті жарықты таңдаңыз (1–7 деңгей арасы).
- Керемет жарықтандыруды толығымен өшіргіңіз келсе, сегмент жолағы толығымен өшкенше саусағыңызбен солға қарай жүргізіңіз.
- Сегмент жолағын тұрту арқылы қажетті параметрді растаңыз.
- Немесе: тұрту арқылы қажетті параметрді растаңыз ⌂.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.
- Күрылғы есігін жабыңыз.

Күрылғы есігі жабылғанға дейін өзгерілген параметр көрінбейтін болады.

### Құлыптау функциясын ⌂/⌂ қосу

- ☀ түртіңіз.

■ Ортасында ⌂ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.

- ⌂ түртіңіз.

Құлыптау функциясы қосылған кезде, ⌂ белгісі қызығылт сары болып жанады.

■ Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.

■ Күрылғы есігін жабыңыз. Содан кейін ғана құлыптау функциясы ⌂ іске қосылады.

### Құлыптау функциясын ⌂/⌂ үақытша өшіру

Мысалы, температураны реттегіңіз келсе, құлыптау функциясын үақытша өшіруге болады:

- Температура дисплейін түртіңіз.
- Шамамен 6 секунд ⌂ басып тұрыңыз.

Дисплей температура басқару құралына ауысады.

- Енді қажетті параметрлерді таңдаңыз.

Күрылғы есігін жабу құлыптау функциясын ⌂ қайта іске қосады.

### Құлыптау функциясын ⌂/⌂ толығымен өшіру

- ☀ басыңыз.
- Шамамен 6 секунд ⌂ басып тұрыңыз.
- Ортасында ⌂ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- ⌂ басыңыз.

Құлыптау функциясы өшірілген кезде, ⌂ белгісі ақ болып жанады.

- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↳ басыңыз.

## Шаббат режимін ☰ қосыңыз

Шаббат режимі ☰ қосылған кезде, кез келген параметрлерді өзгерте алмайсыз.

- ☰ басыңыз.
- Ортасында ☰ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.
- ☰ басыңыз.
- ☐ қызығылт сары болып жанады.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↳ басыңыз.

Шаббат режимі ☰ қосылып тұрса, бұл дисплейде шамамен 3 с көрсетеді.

Сосын дисплей өшеді.

Құрылғының есірі дұрыс жабылғанына көз жеткізіңіз, себебі визуалды және дыбыстық дабылдар өшеді.

## Шаббат режимін ☰ өшіріңіз

Шаббат режимі функциясы ☰ шамамен 80 сағаттан кейін автоматты тұрде өшеді.

Дегенмен, Шаббат режимі функциясын ☰ ерте өшіре аласыз.

- Қара дисплейді басыңыз.
- ☐ дисплейде пайда болады.
- ☰ басыңыз.
- ☐ қызығылт сары болып жанады.
- ☰ таңбасын қайтадан басыңыз.
- Шаббат режимі өшірілген кезде, ☰ белгісі ақ болып жанады.

- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↳ басыңыз.

## Есік дабылы ☰ іске қосылғанға дейінгі үақытты өзгерту

- ☰ басыңыз.
- Ортасында ☰ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.
- ☰ басыңыз.
- Ортасында 30 секунд пен 3 минут 30 секунд арасындағы сізге қажетті үақыт көрсетілмейінше саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.
- Параметрді растау үшін басыңыз.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↳ басыңыз.

## Miele@home алғаш рет орнату

- ☰ басыңыз.
- Ортасында @ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.
- @ басыңыз.
- Қалаған қосылым әдісін (қолданба немесе WPS) басыңыз.

Еш кедергісіз кіргеннен кейін, ☰ дисплейде пайда болады.  
Егер байланыс орнатылmasa, ☗ пайда болады.

- Олай болса, процесті қайта бастаңыз.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↳ басыңыз.

## WiFi қосылымын өшіру

- ☰ басыңыз.

# Реттеу параметрлері

- Ортасында @ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- @ басыңыз.
- WiFi қосылымын өшіру үшін ☰ басыңыз.  
☒ дисплейде пайда болады.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.

## WiFi қосылымын қосу

- ☰ басыңыз.
- Ортасында @ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- @ басыңыз.
- WiFi қосылымын қосу үшін ☒ басыңыз.  
☒ дисплейде пайда болады.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.

WiFi қосылымы қосылып тұрғанда, ☰ дисплейде жанады.

## Желі конфигурациясын қалпына келтіру

- ☰ тұртіңіз.
- Ортасында @ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- @ тұртіңіз.
- Оңға қарай ☒ таңбасы ортасында көрсетілгенше сырғытыңыз.
- ☒ тұртіңіз.
- ☐ тұртіңіз.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.

Miele@home барлық енгізілген параметрлер мен мәндер әдепті параметрлер үшін қалпына келтіріледі.

WiFi қосылымы ажыратылған. Бастау дисплейінде ☰ өшеді.

Егер сіз тоңазытқыш құрылғысын тастайтын болсаңыз немесе сатсаныз немесе пайдаланылған тоңазытқыш құрылғысын басқа затқа қолданатын болсаңыз, желі конфигурациясын қалпына келтіріңіз. Барлық жеке деректер тоңазытқыш құрылғысынан жойылады. Бұл алдыңғы иесінің тоңазытқыш құрылғысына бұдан былай кіре алмаудын қамтамасыз етеді.

## Пернетақта үнін ☰ өшіру

- ☰ басыңыз.
- Ортасында ☰ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- ☰ басыңыз.

Пернетақта үні өшірілген болса, ☰ ақ болып жанады.

- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.

## Пернетақта үнін ☰ қосу

- ☰ басыңыз.
  - Ортасында ☰ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
  - ☰ басыңыз.
- Пернетақта үні қосылған болса, ☰ қызғылт сары болып жанады.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін ↪ басыңыз.

### Дабылдар мен дыбыстық сигналдардың дыбыстық деңгейін өзгерту

-  басыңыз.
  - Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
  -  басыңыз.
  - Сегмент жолағын солға немесе оңға жүргізу арқылы өзінізге қажетті дыбысты таңдаңыз (1–7 деңгей арасы).
  - Дабылдар мен дыбыстық сигналдарды толығымен өшіргіңіз келсе, сегмент жолағы толығымен өшкенше саусағыңызben солға қарай жүргізіңіз.
  - Сегмент жолағын тұрту арқылы қажетті параметрді растаңыз.
- Дабылдар мен дыбыстық сигналдар өшірілген кезде,  ақ болып жанады.
- Дабылдар мен дыбыстық сигналдар қосылған кезде,  қызылт сары болып жанады.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін  басыңыз.

### Дисплей жарықтығын таңдау

-  басыңыз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  басыңыз.
- Сегмент жолағын солға немесе оңға жүргізу арқылы өзінізге қажетті жарықтықты таңдаңыз (1–7 деңгей арасы).
- Сегмент жолағын тұрту арқылы қажетті параметрді растаңыз.

- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін  басыңыз.

### °C/F температураның өлшем бірлігін өзгерту

-  тұртіңіз.
- Ортасында С немесе F белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- Температура параметрін өзгерту үшін °C немесе °F басыңыз.
- °C немесе °F дисплейде пайда болады.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін  басыңыз.

### Демо режимін өшіріңіз

-  тұртіңіз.
-  тұртіңіз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  тұртіңіз.

Демо режимі  өшірілгеннен кейін тоқазытқыш құрылғысы өшеді және оны қайта қосу керек.

### Параметрлерді зауыттық әдепкі параметрлерге қайта орнатадаңыз

-  тұртіңіз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  тұртіңіз.
-  дисплейде пайда болады.
-  басыңыз.

Тоқазытқыш құрылғысы өшеді және оны қайта қосу керек.

## Реттеу параметрлері

---

**Active AirClean сүзгісінің дисплейін  іске қосу**

-  басыңыз.
  - Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
  -  басыңыз.
- Active AirClean сүзгісінің дисплейі қосылған болса,  қызылт сары болып жанады.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін  басыңыз.

Шарап тоңазытқыштағы деректер тақтасын алып тастауға болмайды. Ол ақаулық болған жағдайда қажетті ақпаратты қамтиды.

Судың электронды блокқа немесе жарықтандыруға енуіне жол берменгіз.

**⚠ Ылғалдың енуіне байланысты зақымдалу қаупі бар.**

Бұ тазалағыштың бұы пластик пен электрлік компоненттерді зақымдауы мүмкін.

Шарап қондырығысын тазалау үшін бұ тазалағышты пайдаланбаңыз.

**⚠ Құрылғыға сырттан келетін ластану денсаулыққа қауіп төндіреді.**

Құрылғыға сырттан кіретін ластану (мысалы, тамақ немесе сусын қалдықтары) шарап қондырығысында жоғары температура мен ылғалдылық деңгейінде көгерудің пайда болуына әкелуі мүмкін.

Шарап қондырығысына тек таза шарап бөтелкелері мен керек-жарақтарды салыңыз.

### Тазалау құралдары

Шарап қондырығысының ішінде қолданылатын тазарту және күтім жасау құралдары тағамға қауіпсіз болуы керек.

Құрылғы беттеріне зақым келтірмей үшін **мыналарды пайдаланбаңыз:**

- Құрамында сода, аммиак, қышқылдар немесе хлоридтер бар тазалау құралдары

- Құрамында қақтан тазартқыштары бар тазалау құралдары
- Абразивті тазалау құралдары (мысалы, ұнтақ, тазартқыш сүйіктің немесе пемза тастары)
- Құрамында еріткіштері бар тазалау құралдары
- Тот баспайтын болат тазартқыштары
- Ұйдыс жуғыш машиналарға арналған тазалау құралдары
- Пеш бүріккіштері
- Керамикалық жылдыту тақталарына арналған тазалау құралдары (шынының алдыңғы жағын тазалаудан басқа)
- Шыны тазалау құралдары (шынының алдыңғы жағын тазалаудан басқа: ол үшін құрамында аздал алкоголь бар, бірақ лимон немесе үқсас қоспалары жоқ, шыны тазалау құралын пайдалануға болады)
- Қатты, абразивті губкалар мен щеткалар (мысалы, ұйдыс тазалағыштар)
- Дақтарды кетіруге арналған кетіргіштер
- Өткір металл қырғыштар

Құрылғының беттерін тазалау үшін таза сүрткі матаны және аздал жуу сүйіктің қосылған жылы суды пайдалануды ұсынамыз.

### Шарап тоңазықышты тазалауға дайындық

- Шарап тоңазытқышты өшіріңіз. Дисплейде ⓧ пайда болады және салқындуату жүйесі өшіріледі.
- Кез келген шарап бөтелкелерін шарап тоңазықыштан алып, салқын жерде сақтаңыз.

## Тазалау және күтім көрсету

- Қажет болған жағдайда тазалау үшін барлық алынбалы бөлшектерді алыңыз („Таныстыру – Ішкі жабдықты реттеу“ бөлімінен қараңыз).
- Тазалау үшін алынбалы керек-жарақтарды алыңыз.

### Құрылғының ішкі жағын тазалау

Шарап қондырығысын кемінде айына бір рет тазалап отырыңыз.

Егер ластану біраз үақытқа тұрып қалса, оны белгілі бір жағдайларда кетіру мүмкін болмайды.

Беттердің түссізденуге немесе зақымдалуы мүмкін.

Сондықтан ластануды тез арада алып тастаған дұрыс.

- Ішін таза сүрткі матамен, жылы су және аздап жуу сүйкіткішімен тазалаңыз.
- Барлық бөліктерін қолмен шайыңыз. Үйдіс жуғыш машинада жұмаңыз.
- **Ағаш** сөрелерді тек жақсылап сыланған ылғалды шүберекпен сұрту керек. Олар ылғалдан бауы керек.

⚠ Жарамсыз жуғыш заттардан зақымдалу қаупі бар. Жуғыш құралымен таңбалau жабыстырмаларын (NoteBoards) тазалау оның жабынын зақымдауы мүмкін. NoteBoards тақталарын тек таза сүмен сүртіңіз.

- Тазалағаннан кейін таза сүмен сүртіп, шүберекпен құрғатыңыз.

- Шарап қондырығысын қысқа үақытқа жеткілікті түрде жедету және істің жиналуын болдырмау үшін есікті ашық қалдырыңыз.
- Құрылғы есігін таза шыны тазалағышымен тазаланыз.

### Силикон төсөніштерді шығарып алу және тазалау (үлгісіне қарай)

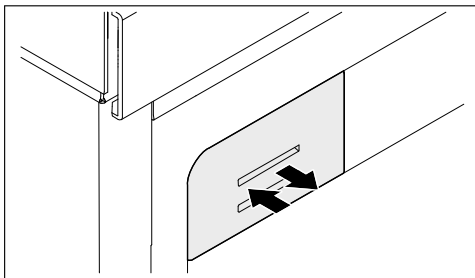
⚠ Дұрыс тазаланбау нәтижесінде болатын зақымдалу қаупі бар. Силикон төсөніштерін ыдыс жуғышта немесе кір жуғыш машинада жуу оларды зақымдайды. Силикон төсөніштерін тек қолмен тазалау қажет.

- Силикон төсөніштерді шығарып алыңыз.
- Үйстүк суды және аздап жуғыш сүйкіткішті пайдаланып силикон төсөніштерін тазалаңыз.
- Соңын силикон төсөніштерін жұмсақ шүберекпен құрғатып сүртіңіз.
- Силикон төсөніштері толығымен кепкенде фана, орнына қойыңыз.

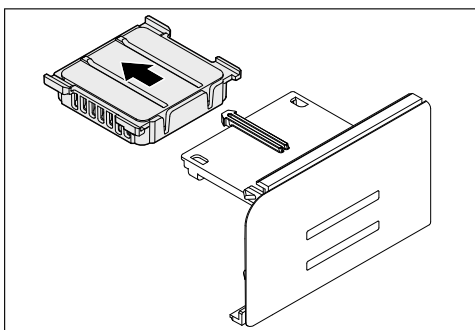
⚠ Дұрыс құрғамағандықтан болатын зақым. Пеште силикон төсөніштерін құрғату оларды зақымдайды. Силикон төсөніштерін құрғату үшін ешқашан пешке қоймаңыз.

## Active AirClean сұзгісін ауыстыру

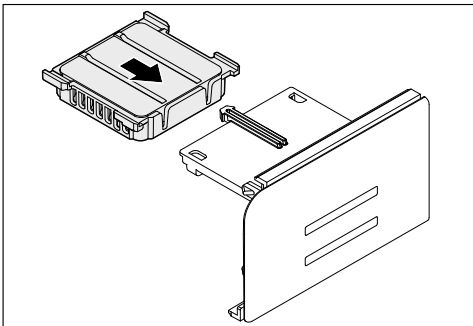
Жаңа Active AirClean сұзгілерін Miele тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімінен, Miele дилерінен немесе Miele веб-сайтынан сатып алуға болады.



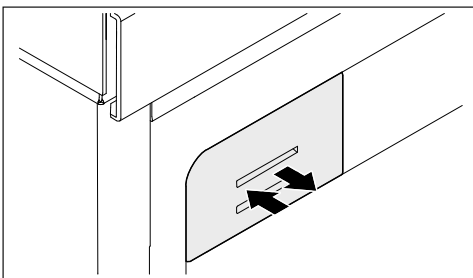
- Сұзгі ұстағышын басып, оны қайта босатыңыз және оны шығарып алыңыз.



- Қолданылған Active AirClean сұзгісін алыңыз.
- Қолданылған Active AirClean сұзгілерін көдімгі түрмистық қалдықтармен бірге тастауға болады.



- Жаңа Active AirClean сұзгісін салыңыз.



- Сұзгі қақпағын мүмкіндігінше алға қарай көтеріңіз.

## Есіктің тығыздығышын тазалау

**⚠** Дұрыс тазаланбау нәтижесінде болатын зақымдалу қаупі бар.  
Есіктің тығыздығышына май жақсаныз немесе майлассаныз, ол тесік болып қалуы мүмкін.  
Есіктің тығыздығышына кез келген май жақпаңыз немесе майламаңыз.

- Есіктің тығыздығышын үнемі таза сумен тазалап, содан кейін жұмсақ шүберекпен құрғатып сұрту керек.

## **Тазалау және құтім көрсету**

---

### **Желдету саңылауларын тазалау**

Шаңның жиналудың құрылғының энергия тұтынысын арттырады.

- Желдету саңылауларын қылشاқпен немесе шаңсорғышпен жүйелі түрде тазалап тұру керек (мысалы, Miele шаңсорғышының шаңды тазалау қылшағын пайдалануға болады).

### **Тазалағаннан кейін**

- Шарап қондырғысындағы барлық сөрөлдер мен керек-жарақтарды ауыстырыңыз.
- Шарап қондырғысын қосыңыз.
- Шарап бөтелкелерін шарап қондырғысына салып, құрылғының есігін жабыңыз.

### **Автоматты түрде еріту**

Шарап қондырғысы автоматты түрде ерітіледі.

Көптеген ақаулар мен мәселелерді оңай түзетуге болады. Көп жағдайда клиенттерге қызмет көрсету бөліміне хабарласпай-ақ үақыт пен ақша үнемдеуінгізге болады.

Ақауларды өз бетінше түзетуге көмектесетін қосымша ақпаратты мына сілтеме бойынша табуға болады: [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service).



Суықтың шығып кетпеуі үшін ақаулық жойылғанша құрылғыны мүмкіндігінше аз ашыңыз.

Мәселе	Себебі мен шешімі
<b>Компрессор жиі-жіңі және ұзақ үақыт бойы қосылып тұрса, шарап қондырғысындағы температура төмендейді.</b>	<p>Желдету саңылаулары жабылып, шаң басып кетеді.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Желдету саңылауларын жаппаңыз.</li><li>■ Желдету саңылауларын үнемі сүртіп тұрыңыз.</li></ul> <p>Құрылғының есігі тым жиі ашылып тұрған. Құрылғы ішіне көптеген шарап бөтелкелері салынған.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Құрылғының есігін қажет болғанда және мүмкіндігінше қысқа үақытқа ғана ашыңыз.</li></ul> <p>Біраз үақыттан кейін температура өздігінен қалыпқа келеді.</p>
	<p>Құрылғының есігі дұрыс жабылмады.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Құрылғы есігін жабыңыз.</li></ul> <p>Біраз үақыттан кейін температура өздігінен қалыпқа келеді.</p>
	<p>Қоршаған орта температурасы тым жоғары. Қоршаған орта температурасы жоғары болған сайын, компрессор соғұрлым ұзақ жұмыс істейді.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ „Орнату – Орнату орны“ бөліміндегі ақпаратты қараңыз.</li></ul>
	<p>Шарап қондырғысындағы температура тым төмен орнатылады.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Температура параметрін дұрыстаңыз.</li></ul>

## Ақауларды жою

### Шарапты кондициялауға арналған қондырғының жалпы мәселелері

Мәселе	Себебі мен шешімі
Құрылғы есігінің үзак үақыт ашық болғанына қарамастан, дыбыстық дабыл естілмейді.	<p>Бұл ақаулық емес. Дабыл Параметрлер режимінде өшірілді. Дыбыстық дабылды қайта қосқыңыз келсе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■  басыңыз.</li><li>■ Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.</li><li>■  басыңыз.</li><li>■ Сегмент жолағын онға жүргізу арқылы өзінізге қажетті дыбысты таңдаңыз.</li><li>■ Сегмент жолағын тұрту арқылы қажетті параметрді растаңыз.</li></ul> <p>Дабылдар мен дыбыстық сигналдар қосылған кезде,  orange пайда болады.</p>

### Дисплей ескертулері

Хабар	Себебі мен шешімі
■ дисплейде жанады және шарап қондырғысы салқындағылмайды. Алайда құрылғы мен ішкі жарықтандыру жақсы жұмыс істейді.	<p>Демо режимі іске қосылды.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■  басыңыз.</li><li>■  басыңыз.</li><li>■ Ортасында ■ белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе онға жүргізіңіз.</li><li>■ ■ басыңыз.</li></ul> <p>Демо режимі ■ өшірілгеннен кейін, шарап қондырғысы өшеді және ол қайта қосуды қажет етеді.</p>

Хабар	Себебі мен шешімі
<b>Дисплейде ештеңе көрінбейді. Дисплей толығымен бос.</b>	<p>Шаббат режимі  қосылып тұр: ішкі жарықтандыру өшіріліп, шарап тоңазытқышы салқындастылады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Қара дисплейді басыңыз.</li> <li> дисплейде пайда болады.</li> <li>■  басыңыз.</li> <li> қызығылт сары болып жанады.</li> <li>■  таңбасын қайтадан басыңыз.</li> </ul> <p>Шаббат режимі өшірілген кезде,  таңбасы ақ болып жанады.</p>
<b>Қуатты үнемдеу режимі</b> қосылып тұр: белгілі бір уақыт аралығында дисплеймен өзара әрекеттеспесеңіз, ол қуатты үнемдеу режиміне ауысып, қараңғы болады.	
<b> дисплейде жанады және шарапты кондициялауға арналған қондырғыны пайдалана алмайсыз.</b>	<p>Құлыштау функциясы іске қосылды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Шарапты кондициялауға арналған қондырғының, құлпын уақытша ашыңыз немесе құлыштау функциясын толығымен өшіріңіз («Параметрлерді реттеу» бөлімін қараңыз).</li> </ul>
<b> дисплейде жанады және дыбыстық сигнал естіледі.</b>	<p>Active AirClean сүзгісінің дисплейі  оны өзгерту қажет екендігін еске салады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Active Air Clean сүзгісін („Тазалау және күтім жасау – Active AirClean сүзгісін ауыстыру“ бөлімін қараңыз) ауыстырыңыз. Дисплейде  тұрту арқылы Active AirClean сүзгісін өзгерткеніңізді растаңыз.</li> <li> дисплейде өшеді.</li> </ul>
<b> дисплейде сары болып жанады, дабыл естіледі және ішкі жарықтандыру жыпылықтайтын болады.</b>	<p>Есік дабылы іске қосылды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■  басыңыз.</li> </ul> <p>Дабыл тоқтап,  өшеді және ішкі жарықтандыру түрақты түрде қайта жанады.</p>

## Ақауларды жою

Хабар	Себебі мен шешімі
<p>  дисплейде қызыл түспен жанады, сонымен қатар дабыл естіледі.</p>	<p>Температура дабылы іске қосылды, температура көрсеткіші орнатылған температура деңгейінен көтеріліп немесе түсіп кетті. Мүмкін болған себептер:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>— Құрылғы есірі жіңі аашылған болуы мүмкін.</li><li>— Желдету саңылаулары бітеліп қалған.</li><li>— Ұзақ уақыт бойы электр энергиясы болмады.</li></ul> <p>■   түртіңіз.</p> <p>  өшеді және дабыл тоқтайды.</p> <p>Шарап тоңазытқышта жазылған ең жылы температура дисплейде шамамен 1 минут жыптылықтайды. Содан кейін температура дисплейі ағымдағы температураға қарай өзгереді. Жыптылықтап түрған температура дисплейінен ерте шығып кетуге болады:</p> <p>■ Температура дисплейін түртіңіз.</p> <p>Ең жылы температура дисплейі кетіп қалады. Содан кейін температура дисплейінде шарап тоңазытқыштағы температураға ауысады.</p> <p>■ Дабылдың себебін түゼңіз.</p>
<p>  дисплейде қызыл болып жанады және дабыл да естіледі.</p>	<p>Электр қуатының үзілігінің белгісі: соңғы бірнеше күн немесе сағат ішінде шарап қондырғысындағы температура электр қуатының үзілігіне немесе қуат көзінің үзілігіне байланысты тым жоғары көтерілді.</p> <p>■   басыңыз.</p> <p>  өшеді және дабыл тоқтайды.</p> <p>Шарап қондырғысында жазылған ең жылы температура температура дисплейде шамамен 1 минут жыптылықтайды. Содан кейін температура дисплейі ағымдағы температураға қарай өзгереді. Жыптылықтап түрған температура дисплейінен ерте шығып кетуге болады:</p> <p>■ Температура дисплейін басыңыз.</p> <p>Ең жылы температура дисплейі өшеді. Содан кейін температура дисплейі ағымдағы температуранның көрсетуге қайтады. Қуат қайта қосылғанда шарап қондырғысы температуранның соңғы параметріне қайтады.</p> <p>■ Дабылдың себебін түзеңіз.</p>

Хабар	Себебі мен шешімі
<p><b>⚠ дисплейде қызыл болып жанады және сандары бар Ақаулық коды пайда болуы мүмкін. Дабыл да естілуде.</b></p>	<p>Ақаулық орын алды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Дабылды өшіру үшін дисплейде ⚡ басыңыз.</li> <li>■ Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.</li> </ul> <p>Ақаулық туралы хабарлау үшін сізге ақаулық коды, сондай-ақ шарап қондырғысының үлгі идентификаторы мен сериялық нөмірі қажет болады. Бұл ақпаратты дисплейде ала аласыз:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Мұны жасау үшін <b>i</b> дисплейде басыңыз.</li> </ul> <p>Талап етілетін құрылғының деректері дисплейде көрсетіледі.</p> <p>Ақпараттық дисплейден шығу үшін ⚡ белгісін баса отырып растаңыз және дисплейде ақаулық коды қайтадан көрсетіледі.</p> <p>Шарап қондырғысын ақаулық коды бар дисплейінен өшіруге болады.</p> <p>Құрылғының ақаулығы бар: бұл дисплей әрқашан жаңа ғана таңдалған кез келген параметрлерге қарағанда басымдылық ие.</p> <p>Құрылғының ақаулығы көрсетілген кез келген ағымдағы есік және/немесе температура дабылдарына қарағанда басымдыққа ие.</p>

## Ішкі жарықтандыру

Мәселе	Себебі мен шешімі
<p><b>⚠ Ашық, ток өткізетін электр компоненттерінен болатын электр тогының соғы қаупі бар.</b></p> <p>Жарықтандыру қақпағын алған кезде ток өткізетін электр компоненттерімен жанасу қаупі бар.</p> <p>Жарықтандыру қақпағын алмаңыз. Жарық диодты жарықтандыруды тек Miele тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі арқылы жөндеуге немесе ауыстыруға болады.</p>	

## Ақауларды жою

⚠ Жарық диодты жарықтан жарақат алу қаупі бар.

Бұл жарықтандыру RG 2 қауіп тобына сай келеді. Егер қақпақ ақаулы болса, көздің зақымдану қаупі бар.

Егер жарықтандыру қақпағы ақаулы болса, оптикалық құралдар (мысалы, үлкейткіш әйнек немесе соған ұқсас) арқылы жақын қашықтықтан жарықтандыруға тікелей қарамаңыз.

Мәселе	Себебі мен шешімі
<b>Ішкі жарықтандыру жұмыс істеп тұрған жоқ.</b>	<p>Шарап қондырғысы қосылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Шарап қондырғысын қосыңыз.</li></ul> <p>Шаббат режимі  қосылып тұр: дисплей қараңғы және ішкі жарықтандыру өшіріліп, шарап қондырғысы салқындатылады.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Қара дисплейді басыңыз.</li><li> дисплейде пайда болады.</li><li>■  басыңыз.</li><li> қызылт сары болып жанады.</li><li>■  таңбасын қайтадан басыңыз.</li></ul> <p>Шаббат режимі өшірілген кезде,  белгісі ақ болып жанады.</p> <p>Кызып кетуді болдырмау үшін, егер құрылғының есігі ашық қалса, ішкі жарықтандыру шамамен 15 минуттан кейін автоматтты тұрде өшеді. Егер бұлай болмаса, ақаулық бар екендігін білдіреді.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Miele тұтынушыға қызмет көрсету беліміне хабарласыңыз.</li></ul>
<b>Құрылғы есіргі жабылған кезде де ішкі жарықтандыру болады.</b>	<p>Бұл ақаулық емес. Параметрді жарықтандыру қосулы.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Параметрді жарықтандыру өшіру үшін дисплейдегі параметрді жарықтандыру  арналған сенсорлық басқару құралын тұртіңіз.</li></ul> <p> сенсорлық басқару құралы енді қызылт сары болып жанбайды.</p>

# Тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі

Ақауларды өз бетіңізше түзетуге көмектесетін ақпарат пен Miele қосалқы бөлшектері туралы ақпаратты [www.miele.kz/service](http://www.miele.kz/service) сайтынан табуға болады.

## Ақаулық шыққан жағдайда хабарласу

Өзіңіз жөндей алмайтын ақаулық орын алған жағдайда Miele дилеріне немесе Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.

Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөлімінің қонырауына тапсырыс бере аласыз, ол үшін [www.miele.kz/service](http://www.miele.kz/service) сайтына кіріңіз.

Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөлімінің байланыс ақпаратын осы құжаттың соңынан таба аласыз.

Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөліміне хабарласқанда құрылғының үлгі идентификаторын және сериялық нөмірін (SN) айтыңыз. Екі нөмірді де салқындау құрылғысының ішіндегі деректер тақтасына немесе үлгіге байланысты Ақпарат **i** бөліміндегі Параметрлер режимінен табуға болады.

## EPREL дерекқоры

2021 жылдың 1 наурызынан бастап энергия шығыны туралы белгіге және экодизайнға қатысты талаптар Еуропалық өнім дерекқорында (EPREL) қолжетімді болды. Өнім дерекқорын мына сілтеме арқылы таба аласыз: <https://eprel.ec.europa.eu/>. Сізден үлгі идентификаторын енгізу сүралады. Үлгі идентификаторын салқындау құрылғысының ішіндегі деректер тақтасына немесе үлгіге байланысты Ақпарат **i** бөліміндегі Параметрлер режимінен табуға болады.



XXXXXX ← Nr. XX/ XXXXXXXXX.

WERTIGKEITSFRANK-UNTERSTÖRMODELL  
MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET-UNDER-AWORKTOP  
ARMADIO DE VINI EN TEMPLATORE VINO-4000, ENCASTRABLE SOUS PLAN  
ARMARIO DE ACONDICIONAMIENTO VINOS-4000, ENCASTRABLE EN CIMA  
ВИНОВЫЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ШКАФ

Class/Class SN-ST	A-/Type/A-/Type A-/Type/A-/Type	BrunnenCross Capacity Volume Brutt Capacidad Bruta XXX I	Gefriervermögen/Freezing Capacity Froideur de Congel/Capacida Congeladora R600a: XXg
Nutzhöhe Ges /K /G /WEIN /KALT NetCapacity Tot /R /F /WINE /CHILL Volume U e To /R /C / Capac. Util Tot /F /C /VINO /CHILL			

## Кепілдік

Құрылғыға сатып алынған күннен бастап 2 жыл кепілдік беріледі.

Толық ақпарат алу үшін берілген буклеттегі кепілдік шарттарын қараңыз.

# Тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі

## Сәйкестік құжаттары

Сәйкестік сертификаты

ЕАЭС RU C-DE.AЯ46.B.40748/25  
23.05.2025 ж. бастап 22.05.2030 ж.  
дейін

Сәйкестік декларациясы

ЕАЭС N RU Д-DE.PA02.B.89007/25  
17.03.2025 ж. бастап 16.03.2030 ж.  
дейін.

Кеден одағының (ал қазіргі уақытта -  
Еуразиялық экономикалық одақ  
ЕАЭО) техникалық регламенттерінің  
талаптарына сәйкес келеді

ТР КО 004/2011 «Төмен вольтты  
жабдықтың қауіпсіздігі туралы»

ТР КО 020/2011 « Электромагниттік  
техникалық құралдардың  
үйлесімділігі»

ЕАЭО ТР 037/2016 «Электротехника  
және радиоэлектроника  
бұйымдарында қауіпті заттарды  
қолдануды шектеу туралы».

## Тасымалдау шарттары

Аспапты қаптамада көрсетілген  
манипуляциялық белгілеріне сәйкес  
тасымалдау керек. Тиеу-түсіру  
жұмыстары кезінде аспапты соққы  
жүктемелеріне ұшыратуға жол  
берілмейді.

## Сақтау шарттары

Аспап құрғақ және таза бөлмеде, +5-  
тен +35°C-қа дейінгі температурада,  
тікелей күн сөүлесінің әсеріне  
ұшыратпай сақтау керек.

## Техникалық сипаттамалары

Кернеуі: 220 В - 240 В

Жиілігі: 50-60 Гц

Ағымдағы тұтыну: 1,4 А

Сақтандырыш: 10А инерциялық

Энергия тиімділігі класы А

Жалпы көлем: 362 л.

Сақтау мерзімі белгіленбекен

Аспаптың қызмет ету мерзімі – 10  
жыл

### Әмбебап микроталшықты шүберек

Микроталшықты шүберек химиялық заттарды қолданбай-ақ төт баспайтын болат, шыны, пластик және хром сияқты беттерден саусақ іздерін және женіл кірді кетіре алады.

### MicroCloth Kit

MicroCloth Kit әмбебап, шыныға арналған және жылтырататын шүберектерді қамтиды. Бұл шүберектер жыртылуға өте төзімді және берік болып келеді. Өте жұқа микроталшықтарының болуы себепті бұл шүберектер тамаша тазалайды.

### MicroCloth HyClean

MicroCloth HyClean көп мақсатты бактерияға қарсы шүберек, әсіресе жыртылуға төзімді және берік. Оны тазалау құралы бар немесе жоқ, дымқыл, құрғақ түрде пайдалануға болады.

### Көмір сұзгісі (Active AirClean сұзгісі)

Active AirClean сұзгісі кіретін ауаны сұзу арқылы шарап қондырғысындағы оңтайлы аға сапасын қамтамасыз етеді.

Қосымша керек-жарақтарды Miele веб-дүкеннен тапсырыс беруге болады. Сондай-ақ оларды Miele тұтынушыға қызмет көрсету орталығынан (кітапшаның соңындағы байланыс мәліметтері) немесе Miele дилерінен тапсырыс беруге болады.

# Орнату

## Орнату орны

 Тоңазытқыш құрылғысының аударылуына байланысты зақымдану және жарақат алу қаупі бар.

Бұл тоңазытқыш құрылғысы өте ауыр және құрылғы есігі ашық түрғанда алға қарай ауып кетуі мүмкін.

Тоңазытқыш құрылғысы орнатылғанша құрылғының есігін(есіктерін) жабық ұстаңыз.

Тоңазытқыш құрылғысын пайдалану және орнату нұсқауларына сәйкес кіріктірілген қысқа бекіту керек.

 Өртену қаупі және жылу шығаратын құрылғылардың зақымдану қаупі бар.

Жылу шығаратын құрылғылар өртеніп, шарап тоңазытқышты өртеп жіберуі мүмкін.

Шарап тоңазытқышты конфорка панелінің астына орнатуға болмайды.

 Жоғары ылғалдылық әсерінен болатын зақымдалу қаупі бар.

Ылғалдылығы жоғары қоршаған орталарда сыртқы шарап қондырғысының панельдерінде конденсация жиналады.

Бұл конденсация құрылғының сыртқы панельдерінде коррозияға әкелуі мүмкін.

Жеткілікті желдеткіші бар шарап қондырғысын құрғақ және/немесе ауа баптағышы бар бөлмеге орнатыңыз.

Орнатудан кейін, құрылғы есігінің дұрыс жабылғанына және көрсетілген желдегу саңылауларының орнына келгендігіне көз жеткізіңіз.

 Бұ шығаратын құрылғылар зақым келтіруі мүмкін.

Шарап тоңазытқыштың артына бу шығаратын құрылғы орнатсаңыз, қондырғы зақымдалуы мүмкін.

Шарап тоңазытқыштың артына ауа немесе бу шығаратын құрылғыларды орнатуға болмайды. Бөлек ауа арнасын жасаңыз немесе құрылғылар арасын бөліп тұратын қабырға орнатыңыз.

 Өрт қаупі және ашық жалынның зақымдану қаупі бар.

Ашық жалын шарап қондырғысын өртеп жіберуі мүмкін.

Ашық жалынды (мысалы, шамды) шарап қондырғысынан алыс ұстаңыз.

Бұл құрылғы құрғақ, жақсы желдетілетін бөлмеге орнатылуы керек.

Орнату орны таңдалып болған сон, шарап тоңазытқышы жылтықтың, плитаның немесе жылу шығаратын басқа құрылғының жаңына орнатылса, энергия шығыны арта түсетінін есте сақтаңыз. Тікелей күн сәулесінен де алыстау болу керек.

Бөлме температурасы жоғары болған сайын, компрессор соғұрлым ұзақ жұмыс істейді және энергия тұтынысы жоғары болады.

Шарап тоңазытқышты орнатқан кезде мыналарды ескеріңіз:

- Төтенше жағдайда розетка құрылғының артында көрінбей қалмауы, яғни оңай қол жетімді болуы керек.
- Электр желісінің ашасы мен желілік қосылым кабелі шарап тоңазытқыштың артқы жағына тиіп кетпеуі керек, себебі олар шарап тоңазытқыштың дірлінен зақымдалуы мүмкін.
- Басқа құрылғыларды осы шарап тоңазытқыштың артындағы розеткаларға қоспаңыз.
- Шарап тоңазытқышты орнату барысында, желілік қосылым кабелінің қысылып қалмағанына немесе зақымданбағанына көз жеткізіңіз.
- Көп розеткалы адаптерлерді, тарату құрылғысының жолақтарын немесе басқа электрондық құрылғыларды (мысалы, галогендік трансформаторлар) құрылғының артқы жағына орналастырманың немесе пайдаланбаңыз.
- Орнату орнындағы еден көлденен, тегіс және айналадағы еденмен бірдей биіктікте болуы керек.



Сынған әйнектен зақым алу қаупі бар!

Сынған әйнектен жарақат алу қаупі бар.

Егер 1500 м жоғары биіктікте орнатылатын болса, ауа қысымының өзгеруіне байланысты есік әйнегінің сынып қалу қаупі бар. Егер ұқыпты қолданылмаса, сынған әйнек бөліктері ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін.

## Климаттық ауқым

Шарап қондырғысы қоршаған ортаның белгілі бір температурасында (климаттық ауқымда) пайдалануға арналған. Оған арналмаған қоршаған орта температурасында пайдаланбаңыз. Климаттық ауқымы шарап қондырғысындағы деректер тақтасында көрсетілген.

Климаттық ауқым	Қоршаған орта температурасы
SN	10-32 °C
N	16-32 °C
ST	16-38 °C
T	16-43 °C
SN-ST	10-38 °C
SN-T	10-43 °C

Қоршаған орта температурасының төмен болуы компрессордың ұзақ уақыт бойы өшіп қалуына әкеледі, яғни шарап қондырғысы кейбір жағдайларда қажетті температуралы сақтай алмайды.

# Орнату

## Желдетьу

Желдетьу шарап тоңазытқыштың негізіндегі желдетьу торы арқылы жүзеге асырылады.

⚠ Желдетьудің жеткіліксіздігінен болған өрт қаупі және зақымдану қаупі бар.  
Шарап қондырғысы жеткілікті түрде желдетьлмесе, компрессор жиірек және ұзақ үақыт бойы жұмыс істейтін болады. Бұл компрессордың энергия тұтынысының көтерілуіне және жұмыс температурасының жоғарылауына әкеледі. Бұл өз кезеңінде компрессорға зақым келтіруі мүмкін.  
Шарап қондырғысының айналасында желдетьудің жеткілікті екеніне көз жеткізіңіз.  
Талап етілетін желдетьу саңылауларын сақтау өте маңызды болып табылады.  
Желдетьу саңылаулары қалай болса да жабылып немесе бітеліп қалмауы керек.  
Сондай-ақ олар жүйелі түрде шаңнан тазартылуы керек.

## Side-by-side (Іргелес)

Бұл шарап тоңазытқышты басқа тоңазытқыш құрылғысымен іргелес орнатуға болады.

Іргелес орнату жинағы осы үшін қажет. Бұл Miele компаниясында немесе Miele дилерінде қолжетімді. Сіздің дилеріңіз сізге үлгілердің қандай комбинациялары мүмкін болатыны туралы кеңес бере алады.

Іргелес бекітілген құрылғылар бойынша нұсқауларды іргелес орнату жинағының нұсқаулығынан қараңыз.

## Есіктің топсасын ауыстыру

⚠ Ауыр есіктің салдарынан жарақат алу және құрылғыны зақымдау қаупі бар.  
Есіктің топсасын жалғыз адам орнатса, жарақат алу және зақымдау қаупі артады.  
Есіктің топсасын әрқашан тағы бір адамды көмекке шақыра отырып ауыстырыңыз.

⚠ Есіктің топсасының жаншылу қаупі бар.  
Саусақтар есіктің топсасы ішінде немесе айналасында қысылып қалуы мүмкін.  
Есікті ашу және жабу кезінде есіктің топсасына тименіз.

Шарап тоңазытқышы оң жақ ілмекпен жабдықталған. Егер сол жаққа есік ілу қажет болса, шарап тоңазытқыштың кірістірілген қуысқа орнатпас бұрын ілмектерді ауыстыру керек (жинақтағы орнату нұсқауларын қараңыз).

**Кеңес:** Есіктің топсасын ауыстыру кезінде, құрылғының есігін және еденді зақымдап алмас үшін шарап тоңазытқыштың алдына еденге сәйкес қақпақты қойыңыз.

⚠ Жарақат және зақымдану қаупі бар.

Шыны есік құлап кетуі мүмкін.  
Есіктің топасасын өзгерткен кезде,  
барлық бекіту бөлшектері орнында  
берік бұралғанына көз жеткізіңіз.

Есіктің тығыздарғышына зақым  
келтірмеу үшін абай болыңыз.  
Есіктің тығыздарғышы зақымдалған  
болса, құрылғы есіргі дұрыс  
жабылмауы және салқыннату  
жеткіліксіз болуы мүмкін.

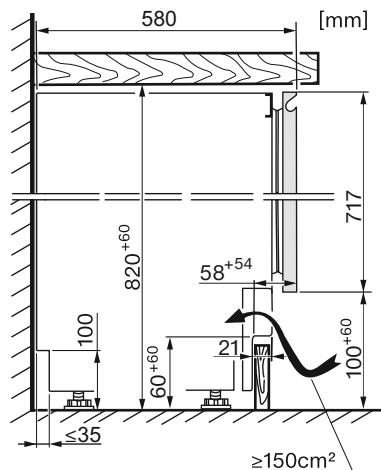
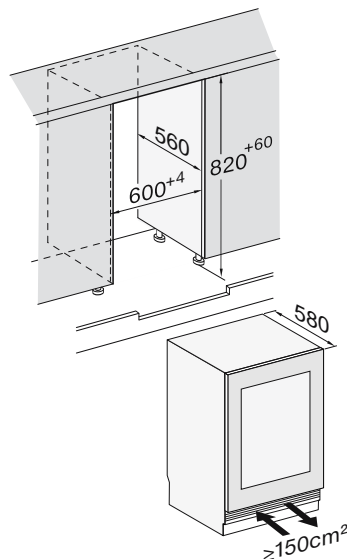
# Орнату

## Ендіру өлшемдері

### Кірістірлген құыс/бүйрілік көрініс

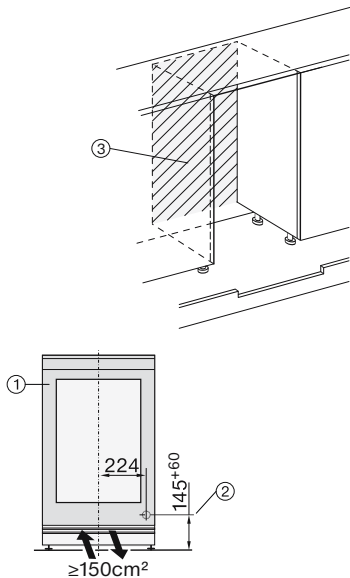
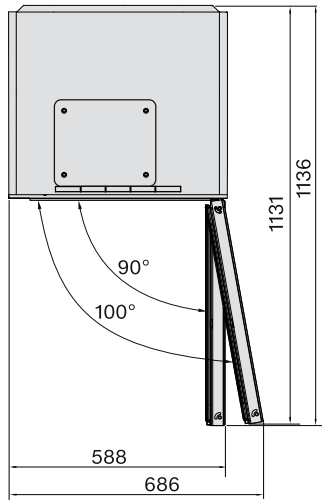
Барлық өлшемдері мм-мен берілген.

Көрсетілген жедеткіш саңылаулары анық сақталса, шарап тоңазытқышы дұрыс жұмыс істейтін болады.



## Қосылымдар

Барлық өлшемдері мм-мен берілген.



① Алдыңғы жақ көрінісі

② Желілік қосылым кабелі, ұзындығы = 2200 мм

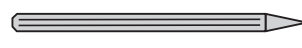
Ұзындау желілік қосылым кабеліне Miele тұтынушыларға қызмет көрсету орталығынан тапсырыс бере аласыз.

③ Бұл аймақта қосылым розеткалары жок,

# Орнату

## Шарап тоңазытқышты орнату

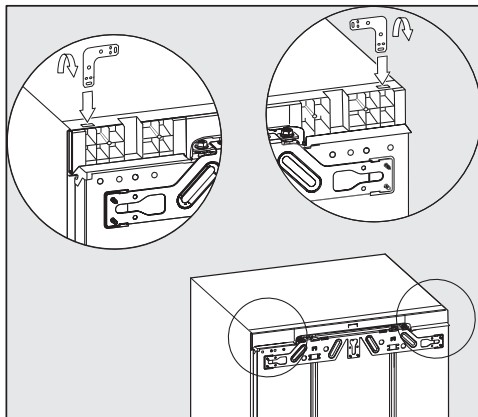
Шарап тоңазытқышты орнату үшін келесі құралдар қажет болады:

TX 15, TX 20	13		
TX 15	6		
8			
			
			

**Кеңес:** Жинақтағы металл өзекті қауіпсіз жерде сақтаныз. Ол құрылғының артқы аяқтарын реттеу үшін қажет.

### Шарап тоңазытқышының параметрлерін орнату

- Шарап тоңазытқышты кірістірілген құбыстың алдыңғы жағына орналастырыңыз.
- Негіздің бүйірлік панелінен ұстап, алға қарай тартып алыңыз.



- Кронштейнді құрылғының қақпағындағы саңылауға бекітіңіз.
- Кронштейнді тесілген позицияға бүгініз.

### Шарап тоңазытқышын сырғыту

**⚠** Электр желісі қосылымының кабелінің зақымдалу қаупі бар.

Шарап тоңазытқыштың кірістірілген құысқа салу кезінде, электр желісі қосылымының кабелі қысылып және зақымдалуы мүмкін. Шарап тоңазытқышты кірістірілген құысқа абайлап итеріңіз.

**⚠** Еденге зақым келтіру қаупі бар.

Шарап тоңазытқыштың жылжыту еденге зақым келтіруі мүмкін. Сызатқа сезімтал едендерде шарап тоңазытқышын абайлап жылжытыңыз.

 Құрылғы аяқтарына зақым келтіру қаупі бар. Құрылғының аяқтары сынып кетуі мүмкін. Шарап тоңазытқышы кірістірлген құысқа кіргізген кезде аяқтар толығымен бұрандалы болуы керек.

**Кеңес:** Құрылғыны кірістірлген құысқа орнатпас бұрын, екі артқы аяқты жарты айналымға босату керек. Кірістірлген құысқа салынғаннан кейін аяқтарды алдыңғы жағынан реттеу оңайырақ болады („Шарап тоңазытқышты туралау“ бөлімін қараңыз).

■ Қуат кабелін шарап тоңазытқышын орнатудан кейін оңай қосуға болатындағы етіп қойыңыз.

**Кеңес:** Құралды қажетті орынға салуды женілдету үшін, электр желісінің қосылым кабелін „ұзарту“ үшін қуат ашасына жіптің бір бөлігін байланыз.

Корпус блогын қажетті орынға салуды женілдету үшін электр желісінің қосылым кабелін „ұзарту“ үшін қуат ашасына жіптің бір бөлігін байланыз.

Егер шарап тоңазытқышы кірістірлген құысқа тым алыс итерілсе, жиназ панелі орнатылғаннан кейін, құрылғы есігі дұрыс жабылмауы мүмкін. Бұл мұздың пайда болуына, конденсаттың жиналудына және құрылғының дұрыс жұмыс істемеүіне әкелиу мүмкін. Бұлардың барлығы параметрді өзгерту энергия тұтынысын арттырады. Құрылғының корпусы мен корпустың бүйір қабырғалары арасында бүкіл периметр бойынша **42 мм** бос орын болуын қамтамасыз етіп, шарап тоңазытқышты кірістірлген құысқа сырғытыңыз.

■ Тоңазытқыш құрылғысын жоғарғы және төменгі топсалардың алдыңғы жиектері шкафтың бүйір қабырғасының алдыңғы жиегімен бірдей болатындағы етіп кірістірлген құысқа салыңыз.

Бұл корпустың бүйір қабырғаларының алдыңғы жиектеріне дейін **42 мм** саңылау жасайды.

**Есік бекітпелері (мысалы, тығындар, тығыздагыштар және т.б.) бар жиназда,** бүкіл периметрі бойынша **42 мм** бос орынды қамтамасыз ету үшін олардың өлшемдерін ескеру қажет.

■ Шарап тоңазытқышты тиісті мөлшерде алға тартыңыз.  
■ Есік жабдығының алдыңғы жиектеріне дейінгі аралық **42 мм** екеніне көз жеткізу үшін қайтадан тексеріңіз.

# Орнату

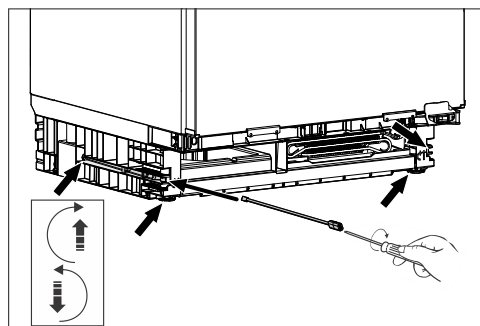
**Кеңес:** Мүмкін болса, есіктің жабдығын алып тастап, шарап тоңазытқыштың жоғарғы және төменгі жағындағы барлық бекіту кронштейндері шкафтың бүйір қабырғасының алдыңғы жиегіне тиетіндей етіп кірістірлген қысықта сырғытыңыз.

## Шарап тоңазытқышты туралай

Шарап тоңазытқышты жоғарыдағы кірістірлген қысықта бекіткен кезде, ол еден мен ұстелдің ұстіңгі тақтайының арасында сәл тартылған болуы керек.

■ Алдыңғы және артқы аяқтарды кірістірлген қысықта биіктігіне сәйкес келтіру үшін кезекпен реттеңіз және шарап тоңазытқыштың дұрыс тураланғанына көз жеткізіңіз.

## Келесі әрекеттерді орындаңыз:

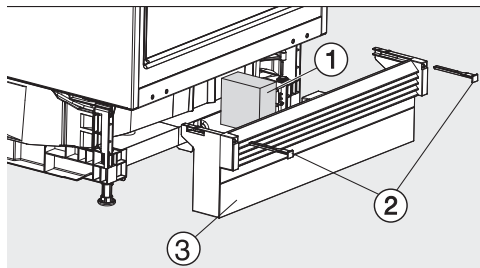


■ Берілген өзек пен жалпақ басты бұрауышты пайдаланып, құрылғы негізінің алдыңғы оң және сол жағындағы сәйкес бұрандаларды пайдаланып, екі артқы аяқты реттеңіз.

■ Алдыңғы екі тәнестіру аяқтарын бірінен соң бірін бұрап алыңыз. Максималды реттеу ауқымы 6 см.

**Кеңес:** Аяқтар аздап босағаннан кейін, аяқтың төменгі жағындағы бұрағыш арқылы оларды реттеуге болады.

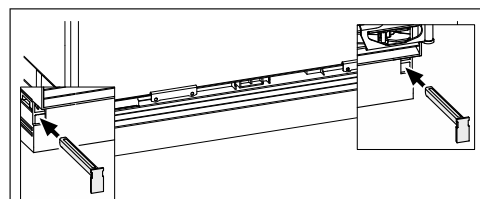
Желдету торысына тіркелген пенопласт<sup>①</sup> құрылғының дұрыс жұмыс істемеүіне жол бермеу үшін аяқтардың арасынан 6 см-ге дейінгі қамтамасыз етеді.



■ Тұғыр тақтасын желдеткіш торымен<sup>③</sup> ауыстырыңыз, бірақ оны әлі орнына бекітпеніз.

## Біркелкі тұғыр тақтасыз:

■ Желдеткіш торымен іргелес корпустың тұғыр тақталарымен сәйкес келгенше тұғыр тақтасын<sup>③</sup> алға қарай тартыңыз.



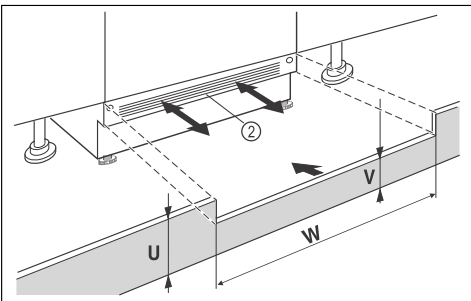
■ Тұғыр тақтасын мықтап ұстап тұрып, оны берілген бұрандаларды<sup>②</sup> пайдаланып оңға және солға бекітіңіз.

Тұғыр тақтасы орнатылған кезде, артқы аяқтарды тұғыр тақтасы тек толығымен салынған кезде реттеуге болады. Болмаса, жолақтың ұзындығы жеткіліксіз болады.

## Біркелкі тұғыр тақтасымен:

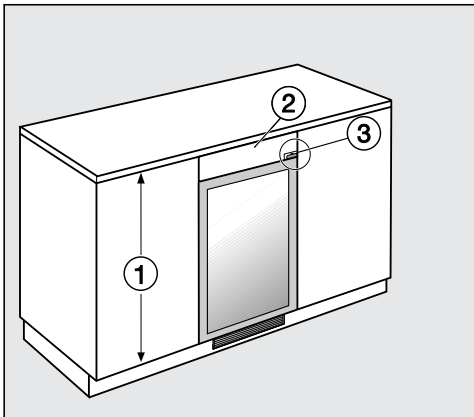
- Тұғыр тақтасын желдету торымен ③ шарап тоңазытқышка жақын жылжытыңыз және оны он және сол жақтан болттармен ② бекітіңіз.

Біркелгі тұғыр тақтасын бекіту қажет болса, онда шарап тоңазытқыштың желдеткіш торы үшін желдету саңылауы жасалуы керек.



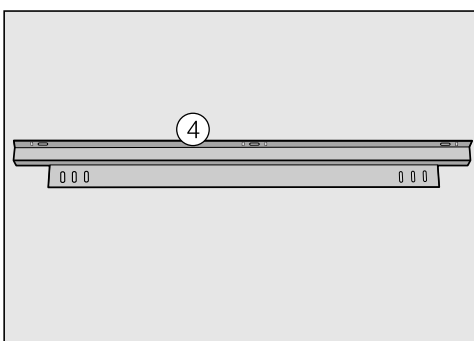
- Жиһаз тұғырын (U) қажетті бійктікке дейін кесіңіз.
- Бійктікті (V) құрылғының тұғыр тақтасының ② астындағы кірістірілген құыс еніне (W) туралаңыз.

## Шарап тоңазытқышты биік жиһаз есіктерімен туралау



Егер іргелес жиһаз есіктері ① шарап тоңазытқыштың есігінен биік болса, шарап тоңазытқыштың тұғыр тақтасының ② көмегімен іргелес жиһаз есіктерімен туралауға болады.

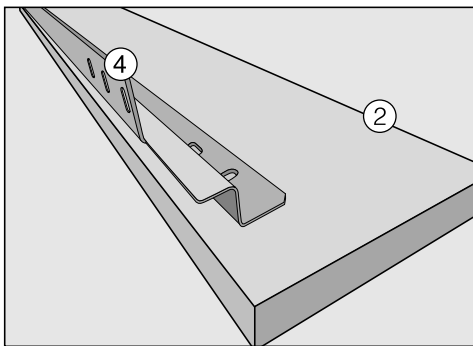
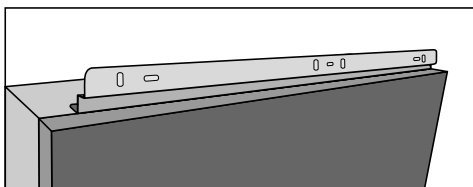
Толтыру тақтасы нақты өлшемдерге сәйкес дайындалуы керек. Толтыру тақтасын жасау кезінде есіктің топсаларын ③ да ескеріңіз (ұлғиге байланысты).



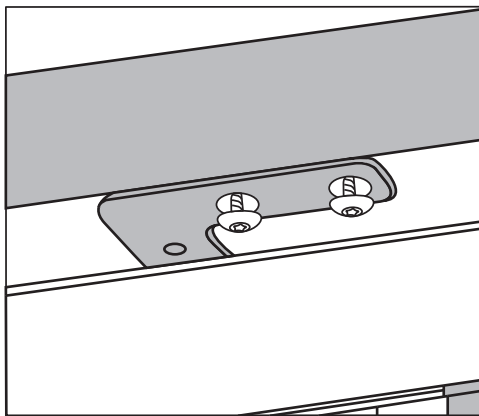
Толтыру тақтасын бекіту кезінде бекіткіш кронштейндер ④ қажет болады. Мұны Miele клиенттерге қызмет көрсету бөлімінен немесе

## Орнату

арнайы сатушылардан алуға болады.  
Бекітіш кронштейндері шарап тоңазытқышқа бекітілген:



### Шарап тоңазытқышты кірістірілген құысқа бекіту



- Бекітіш кронштейнін ④ толтыру тақтасының артқы жағына ② бекітіңіз.
- Шарап тоңазытқышты сізге қарай қисайту үшін қажетінше кірістірілген құыстан шығарыңыз.
- Бекітіш кронштейнін ④ толтыру тақтасымен ② шарап тоңазытқышқа қолмен еркін бұраңыз.
- Бетін тегістеу үшін толтыру тақтасын шарап тоңазытқышы есігімен туралаңыз.
- Енді бұрандаларды бұрап бекітіңіз.
- Шарап тоңазытқышты кірістірілген құысқа енді итеріп салсаңыз болады.

## Электрлік қосылым

Тоңазытқыш құрылғысын тек бірге берілген желілік қосылым кабелі арқылы жерге қосылған розеткаға қосу керек.

Тоңазытқыш құрылғысын орнатқаннан кейін розеткаға оңай қолжетімді болуы керек. Егер розетка қолжетімді болмаса, орнату жағындағы әрбір полюсте сәйкес ажырату құралдары барына көз жеткізіңіз.

 Қызып кетуден өرت шығу қаупі бар.

Тоңазытқыш құрылғысын көп розеткалы адаптерге немесе ұзартқыш сымға қосу сымды шамадан тыс жүктеуі мүмкін. Қауіпсіздік мақсатында ұзартқыш сымды немесе көп розеткалы адаптерді пайдаланбаңыз.

Электрлік орнату VDE 0100 талаптарына сәйкес келуі керек.

Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқыш құрылғысын қосу үшін тағайындалған электр қондырғысында A  типті қалдық ток құрылғысын (RCD) пайдалануды ұсынамыз.

Желілік кабель зақымдалған болса, оны тек бір типтегі қосылым кабелімен ауыстыруға болады (Miele тұтынушыларға қызмет көрсету орталығынан алуға болады).

Қауіпсіздік мақсатында осындай ауыстыру жұмысын тек білікті маман немесе Miele компаниясының тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі орынданай алады.

Бұл пайдалану нұсқаулары және зауыттық тақтайша номиналды қуат тұтынысын және тиісті сақтандырғыш номиналын көрсетеді. Бұл ақпаратты жердегі электрлік қосылымның,

деректерімен салыстырыныңыз.

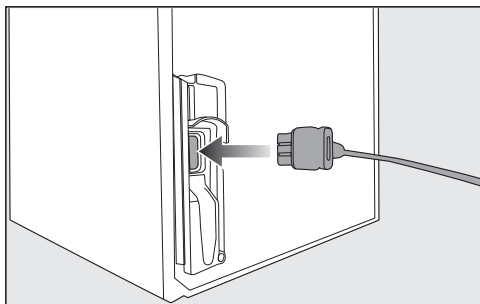
Күдіктенген жағдайда білікті электр маманымен ақылдастыңыз.

Дербес электр қуат көзі жүйесінде немесе негізгі электр желісімен синхрондалмаған электр қуат көзі жүйесінде (мысалы, оқшауланған желілер, резервтік жүйелер) уақытша немесе тұрақты түрде пайдалануға болады. Электр қуат көзі жүйесінің EN 50160 немесе соған баламалы стандарттың сипаттамаларына сәйкестігі құрылғыны пайдалану үшін міндетті шарт болып табылады.

Тұрмыстық электр қондырғысында және осы Miele өнімінде берілген қорғау шараларының қолданылуы мен пайдаланылуы оқшауланған жұмыс режимінде де немесе негізгі электр желісімен синхрондалмаған жұмыс кезінде де сақталуы тиіс немесе бұл шаралар қондырғыдағы баламалы шаралармен ауыстырылуы тиіс. Мысалы, VDE-AR-E 2510-2 стандартының ағымдағы нұсқасында сипатталған сияқты.

# Орнату

## Тоңазытқыш құрылғысын қосу



- Тығын коннекторын тоңазытқыш құрылғысының артқы панеліндегі розеткаға салыңыз.

Тығын коннекторының орнына дұрыс түскенине көз жеткізіңіз.

- Тоңазытқыш құрылғысының тығынын розеткаға салыңыз.

Тоңазытқыш құрылғысы енді қуат көзіне қосылған.

## Тауар сапасына кепілдік

Ресми импортаушылар арқылы сатып алынған елге әкеleiнетін түрмистық техниканың кепілдік мерзімі өнім тек жеке, отбасылық, түрмистық және кәсіпкерлік қызметтепен байланыстаған басқа да қажеттіліктер үшін пайдаланылған жағдайда 24 айды құрайды.

Негізгі тауарға кірмейтін, белек сатып алынған аксессуарлар мен қосалқы бөлшектерге кепілдік мерзімі берілмейді.

Кепілдік мерзімі тауарды сатып алушыға табыстаған күннен бастап есептеледі.

Түсініспеушіліктерді болдырмау үшін тауарларды беруді растайтын құжаттарды (тауарлық жұқ қағаздар, тауарлық чектер және қолданыстағы заңнама талаптарына сәйкес тауарды беруді растайтын басқа да құжаттар) сақтап, кепілдік қызмет көрсетуге жүргінген кезде сервистік қызмет мамандарына көрсетуізді սұраймыз.

Кепілдік мерзімі ішінде сіз бұйымды мақсаты бойынша пайдаланылған және осы нұсқауда көрсетілген бұйымды орнату, қосу және пайдалану талаптарын сақтаған жағдайда, бұйымның қауаларын тегін жоюға және бұйымның сапасына қатысты заңмен белгіленген тұтынушылардың басқа да талаптарын қанағаттандыруға құқықтарының дыбы пайдалана аласыз.

Қосылымды үшінші тұлғалар жүзеге асырса, орнату және қосу қызметтерінің төленгенін және орындалғанын растайтын құжаттарды сақтаңыз.

Назар аударыңыз! Эрбір бұйымның бірегей зауыттық һөмірі бар. Зауыттық һөмір бұйымның шығарылған күннің және оның комплектациясын анықтауга мүмкіндік береді. Miele сервистік қызметтіне хабарласқанда бұйымның зауыттық һөмірін айтыңыз, бұл сізге жылдам әрі сапалы қызмет алуға мүмкіндік береді.

Егер Miele сервистік қызметі жабдықтың қауалықтарын кепілдік мерзімі ішінде атальған жабдықтың бір бөлігін ауыстыру арқылы жөндейтін болса, клиент жөндеу аяқталғаннан кейін (жабдық ақауы жойылған кезде) бөлшектелген бөлікті сервистік қызмет өкіліне қайтаруға міндетті.

**Miele сервистік қызметі келесі жағдайларда кепілдік қызмет көрсетуден бас тартуға құқыкли:**

- Тауардың механикалық зақымдануын анықтау;
- Дұрыс сақтамау және/немесе абайламай тасымалдау;

- Тасымалдау, сақтау және пайдалану кезінде қолайсыз климаттық жағдайлардың өсерінен болған зақымдарды анықтау;
- Химиялық заттар мен ылғалдың өсер ету іздерін анықтау;
- Орнату және қосу ережелерін сақтамау;
- Пайдалану нұсқауларының талаптарын орындау;
- Қатты ластану нәтижесінде тауардың зақымдануын анықтау;
- Жұышы құралдар мен шығын материалдарын дұрыс пайдаланбау немесе өндіруші ұсынбаған күтім жасау құралдарын пайдалану нәтижесінде зақымдануды анықтау;
- Осы қызметтерді көрсетуге құқыры жоқ тұлғалардың бөлшектеу, жөндеу және басқа да араласу белгілерін анықтау;
- ГОСТ, ДСТУ сәйкес келмейтін параметрлері бар электр желісіне қосылу;
- Жануарлардың немесе жәндіктердің өрекетінен тауарлардың зақымдануы;
- Үшінші тұлғалардың заңсыз өрекеттері;
- Форс-мажорлық өрекеттер (өрт, су тасқыны, табиги апаттар және т.б.);
- Ішкі жұмыс көлемдеріне бөлде заттардың, жануарлардың, жәндіктердің және сұйықтықтардың түсінен бұйымның дұрыс жұмыс істемесі.

## Кепілдік қызмет көрсетуі келесі жағдайларға қолданылмайды:

- осы Пайдалану нұсқауында көрсетілген бұйымды реттеу, баптау, тазалау және басқа да күтім жасау бойынша жұмыстар;
- осы Пайдалану нұсқауында көрсетілген шығын материалдарын (құат элементтері, сұзгілер, жарықтандыру шамдары, шаш жинау қаптары және т.б.) ауыстыру бойынша жұмыстар.

## Төмендегілер тауар кемшіліктері болып табылмайды:

- пайдаланудың алғашқы күндерінде тауар шыгаратын жаңа пластиктің немесе резеңкенің ісі;
- пайдалану кезінде жабдық бөліктерінің түс реңктерінің және жылтырының өзегеруі;
- тауарға кіретін жекелеген құрамдастарының жұмыс істей принциптеріне байланысты шулар (санитарлық нормалар шегінде):
- желдеткіштер

## Кепілдік шарттары

---

- есіктердің май/ауа жеткізгіштері
- су клапандары
- электрлік релелер
- электр қозғалтқыштары
- белдіктер
- компрессорлар
- материалдардың табиги тозуы (қартауы)  
нәтижесінде пайда болатын шу:
- қыздыру/салқындану кезінде сыйырлаған шу
- сыйыр
- қозғалатын механизмдердің аздал соғуы
- табиги тозуы нәтижесінде жарамсыз болып қалған шығын материалдары мен тозу бөлшектерін ауыстыру қажеттілігі.

### Miele сервистік орталықтары

Miele сервистік желісі Алматы және Киев қалаларындағы өзінің қызмет көрсету орталықтарын, Miele аймақтық сервистік мамандарын және аймақтардағы серіктес сервистік орталықтарын қамтиды. Miele сервисі ұсынылған қалалардың тізімін компанияның интернет сайтында таба аласыз:

- **Қазақстан:** [www.miele.kz](http://www.miele.kz)
- **Украина:** [www.miele.ua](http://www.miele.ua)

Егер сізге сервистік қолдау қажет болса, **Miele байланыс ақпараты** Парагында көрсетілген «Жедел желі» телефондарына хабарласуыңызды сұраймыз.

## Miele туралы байланыс ақпараты

Техника сатып алуға, қосымша керек-жарақтар мен шығын материалдарын сатып алға байланысты барлық мәселелер бойынша, сондай-ақ сервистік қолдау қажет болған жағдайда "жедел желі" телефоны бойынша хабарласуыңызды сұраймыз.

### Импорттаушылар Қазақстан Республикасы

« Мие » ЖШС  
Қазақстан  
Алматы қаласы  
Бостандық ауданы  
Әбіш Кекілбайұлы көшесі, 34 үй, 1-04  
пошта индексі 050000  
телефон: +7 (727) 313-23-00  
Факс: +7 (727) 311 10 42  
E-mail: info@miele.kz  
Internet: www.miele.kz

### Украина

« Мие » ЖШК  
01033 Киев, Украина  
Короленковская көшесі, 4-үй  
Телефон: + 38 (044) 496 0300  
E-mail: info@miele.ua  
Internet: www.miele.ua

### ТМД-ның басқа елдері

Қосымша керек-жарақтар мен шығын материалдарын сатып алудың барлық мәселелері бойынша, сондай-ақ сервистік қолдау қажет болған жағдайда, сіз осы өнімді сатып алған сатушыға хабарласуыңызды сұраймыз.

Назар аударыңыз!

Осы елдердегі кепілдік шарттары (жергілікті заңнамага байланысты) өзгеше болуы мүмкін. Сіз сатушыдан кепілдік шарттарын нақтылай аласыз.

## **Авторлық құқықтар және лицензиялар**

---

Байланыс модулін пайдалану және басқару мақсатында Miele компаниясы меншіктік немесе үшінші тарап бағдарламалық құралын пайдаланады, оған бастапқы коды ашық лицензиялау шарттараты қолданылады. Бұл бағдарламалық құрал/осы бағдарламалық құрал компоненттері авторлық құқықтармен қорғалады. Miele және үшінші тараптың авторлық құқықтары сақталуы тиіс.

Сонымен қатар құрылғыға біріктірілген бұл байланыс модулі ашық бастапқы коды бар лицензия шарттарына сәйкес қолданылатын бағдарламалық құрал компоненттерін қамтиды. Құрылғыдағы бастапқы коды ашық компоненттер, сонымен қатар тиісті авторлық құқық ескертпелері, лицензиялық шарттардың көшірмелері жарамды және қосымша ақпаратты веб-браузердің көмегімен IP мекенжайы арқылы жергілікті түрде ашуға болады ([http\[s\]://<IP address>/  
Lenses](http://<IP address>/Lenses)). Осы орында көрсетілетін бастапқы коды ашық лицензияларға қатысты жауапкершілік және кепілдік міндеттемелері тиісті құқық иелеріне қатысты қолданылады.

Өндіруші:

Миеle & Ци. КГ, Карл-Миеле-Штрасе көш., 29, 33332 Гютерслу қ., Германия  
Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Deutschland

Зауыттың орналасқан жері:

Либхерр-Линц ГмбХ, Доктор-Ханс-Либхерр-Штрасе, 1, 9900 Линц, Австрия  
Liebherr-Werk Lienz Ges.m.b.H., Dr.-Hans-Liebherr-Str. 1, 9900 Lienz, Österreich

Импорттаушылар:

"Миеle" ЖШС  
Қазақстан  
Алматы қаласы  
Бостандық ауданы  
Әбіш Кекілбайұлы көшесі, 34 үй, 1-04  
пошта индексі 050000  
телефон: +7 (727) 313-23-00  
Факс: +7 (727) 311 10 42  
E-mail: info@miele.kz  
Internet: www.miele.kz

«Миеle» ЖШК  
01033 Киев, Украина  
Короленковская көшесі, 4-үй  
Телефон: + 38 (044) 496 0300

E-mail: info@miele.ua  
Internet: www.miele.ua



EAC

**Miele**

KWTUS 7054 ..., KWTUS 7055 ...

kk-KZ

M.-Nr. 12 799 230 / 00