
















## Пайдалану және орнату нұсқаулары Тоңазытқыш



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

# Мазмұны

<b>Ескерту және қауіпсіздік нұсқаулықтары</b> .....	<b>4</b>	Ішкі сөрелерін реттеу .....	34
<b>Тұрақтылық және қоршаған ортаны қорғау</b> .....	<b>13</b>	Бұрылмалы шыны сөресі бар реттелмелі сөре (FlexiTray) .....	34
Энергияны үнемдеу жолы .....	14	Дәл реттелетін есік сөресін қайта орналастыру.....	34
<b>Орнату</b> .....	<b>16</b>	Есік сөресін/бөтелке сөресін жылжыту.....	35
Тоңазытқыш құрылғысын кірістірілетін қуысқа бекіту .....	16	Реттелетін сөрені/ жарықтандыруы бар реттелетін сөрені жылжыту .....	35
Орнату орны.....	16	Бөтелке қойғышын жылжыту....	35
Side-by-Side орнату .....	18	Бөлгіш табақтағы бөтелке сөресін пайдалану .....	36
Желдету.....	18	Ұйымдастыру қорабын қайта орнына қою және алып тастау .	36
Қуат көзіне қосылу .....	19	Пісіруге арналған қалыпқа арналған адаптерлерді енгізу ..	36
Тоңазытқыш құрылғысын туралау	19	Active AirClean сүзгісін жылжыту.....	36
Монтаждау керек-жарақтары берілген .....	20	Керек-жарақтар.....	37
Соққы сенсоры .....	20	Қосымша керек-жарақтар .....	37
Аралық бөлшек тақталары .....	20	<b>Қосу және өшіру</b> .....	<b>38</b>
Бағыттауыштарды туралау .....	21	Алғаш рет пайдалану алдында.....	38
Қақпақ таспасы.....	21	Тоңазытқыш құрылғысын қосу.	38
Жиһаз есігінің панелі .....	21	Ылғалдандырғышқа арналған су ыдысын толтыру және енгізу.....	38
Көлденең және тік саңылаулар	21	Тоңазытқыш құрылғысын қосу .....	38
Жиһаз есігінің салмағы .....	22	Тоңазытқыш құрылғысын өшіру....	38
Ендіру өлшемдері .....	23	Ұзақ уақыт бойы өшіру кезінде ескеру қажет .....	38
Жоғары блок/бүйірлік көріністе орнату .....	23	Желіге қойылатын талаптар .....	39
Қосылымдар және желдету.....	24	Желілік қосылымды алғаш рет орнату .....	39
Электрлік қосылым .....	25	Сканерлеу және қосылу .....	39
<b>Құрылғы нұсқаулығы</b> .....	<b>26</b>	<b>Жұмыс</b> .....	<b>40</b>
Бастау дисплейі .....	28	Дұрыс температура.....	40
Құрылғыны пайдалану .....	28	Температура дисплейі .....	40
Settings (Параметрлер) режимі  .....	29	Температураны орнату.....	40
Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor) .....	32	Super cool режимін пайдалану .....	42
... соғу сигналы арқылы.....	32		
... дауыстық командалар арқылы.....	33		

Тағамды тоңазытқыш аймағына сақтау.....	42	Құрылғының ішін тазалау .....	61
Әртүрлі сақтау аймақтары .....	42	Керек-жарақтарды қолмен немесе ыдыс жуғышта тазалау.....	61
Тамақты қаптамасыз немесе қаптамада сақтау керек пе? ....	43	Тазалау үшін керек-жарақтарды алу және бөлшектеу.....	62
PerfectFresh Active аймағында тамақты сақтау.....	44	Есіктің тығыздағышын тазалау .....	69
PerfectFresh Active аймағы.....	44	Желдету саңылауларын тазалау ...	69
Ылғалдылық бақыланатын бөлім .....	45	<b>Ақауларды жою</b> .....	<b>70</b>
Құрғақ бөлім.....	47	Ішкі жарықтандыру.....	77
<b>Қосымша параметрлерді таңдау</b> .....	<b>50</b>	Шу .....	79
Әртүрлі параметрлердің түсіндірмелері .....	50	<b>Қызмет көрсету</b> .....	<b>82</b>
Сауық кеш режимі  .....	50	Ақаулық шыққан жағдайда хабарласу .....	82
Демалыс режимі  .....	50	EPREL дерекқоры.....	82
Құлыптау функциясын  /  қосу.....	51	Кепілдік.....	82
Шаббат режимі  .....	51	Сәйкестік құжаттары .....	83
Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor)  .....	52	Авторлық құқықтар және лицензиялар .....	84
Есік қолмен ашылған кезде  есік дабылы іске қосылғанша уақытты өзгертіңіз .....	55	<b>Өнім сапасына берілетін кепілдік</b> .....	<b>85</b>
Желі .....	56	<b>Miele туралы байланыс ақпараты</b> .....	<b>87</b>
Дабылдар мен дыбыстық сигналдардың дыбыстық деңгейін өзгерту  /  .....	57		
Дисплей жарықтығын реттеу  .....	57		
Демо режимін өшіру  .....	58		
Параметрлерді әдепкі параметрлеріне қайтару  .....	58		
Ақпарат <b>i</b> .....	58		
Көмір сүзгісін өзгерту индикаторы  .....	58		
Тазалау режимі  .....	59		
<b>Тазалау және күтім жасау</b> .....	<b>60</b>		
Еріту .....	60		
Тазалау құралдары .....	60		
Тоңазытқыш құрылғысын тазалауға дайындау.....	60		

## Ескерту және қауіпсіздік нұсқаулықтары

Бұл тоңазытқыш құрылғысы ағымдағы қауіпсіздік талаптарына сәйкес. Дегенмен дұрыс пайдаланбасаңыз, жарақаттауы және материалдық залалға әкелуі мүмкін.

Тоңазытқыш құрылғысын алғаш рет қолданар алдында пайдалану және орнату нұсқауларын мұқият оқып шығыңыз. Онда орнатуға, қауіпсіздікке, қолдануға және күтім жасауға қатысты маңызды ақпарат болады. Бұл өзіңізді жарақаттап алмауға және тоңазытқыш құрылғысын зақымдап алмау үшін қажет.

Miele компаниясы IEC 60335-1 стандартына сәйкес тоңазытқыш құрылғысын орнату бөліміндегі барлық ақпаратты, сондай-ақ ескертулер мен қауіпсіздік жөніндегі ескертуді оқып шығуды және орындауды қатаң түрде ұсынады.

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

Бұл пайдалану және орнату нұсқауларын қауіпсіз жерде сақтаңыз және оларды кез келген болашақ иесіне беріңіз.

### Дұрыс қолдану

► Бұл тоңазытқыш құрылғысы үйде және соған ұқсас орталарда, мысалы:

– Дүкендерде, кеңселерде және ұқсас жұмыс орындарында

– Фермерлік шаруашылықтарында

– Қонақүйлерде, мотельдерде, таңғы ас берілетін қонақүйлерде және басқа да әдеттегі үй жағдайларында қонақтарға пайдалану үшін қажет.

Бұл тоңазытқыш құрылғысы сыртта пайдалануға арналмаған.

► Тоңазытқыш құрылғысы тұрмыстық мақсатта тек тамақ пен сусындарды салқындату және сақтау үшін арналған.

Тоңазытқыш құрылғысы тамақты мұздатуға жарамайды.

Кез келген басқа пайдалануға рұқсат етілмейді.

► Бұл тоңазытқыш құрылғысы суыққа қарсы препараттарды, қан плазмасын, зертханалық өнімдерді немесе медициналық құрылғылар туралы директивада қамтылған ұқсас заттарды немесе өнімдерді сақтауға немесе қоюға жарамайды. Осы секілді мақсаттарда тоңазытқыш құрылғысын дұрыс пайдаланбау сақталған заттардың нашарлауына әкелуі мүмкін. Жарылыс қаупі бар жерлерде де тоңазытқыш құрылғысын пайдалануға жарамсыз.

Құрылғыны дұрыс пайдаланбаудан болған зақымдалу үшін Miele компаниясы жауапты болмайды.

► Құрылғыны физикалық, сезу не ойлау мүмкіндіктері шектеулі және тәжірибесі не білімі жетпейтін адамдар тек бақылаумен немесе қауіпсіз пайдалану жолын көрсетіп пайдалануы керек және дұрыс емес жұмыс реттерін түсініп анықтаңыз.

### **Балалар қауіпсіздігі**

► 8 жасқа дейінгі балалар, егер олар үнемі қадағаланбаса, тоңазытқыш құрылғысынан аулақ болуы керек.

► 8 және одан үлкен жастағы балалар тоңазытқыш құрылғысын қауіпсіз жолымен пайдалану әдісін біліп, дұрыс емес қолдану салдарымен танысқан жағдайда ғана ересектердің бақылауынсыз пайдалана алады.

► Балаларға құрылғыны қадағалаусыз тазалауға немесе күтім жасауға рұқсат етілмеуі керек.

► Тоңазытқыш құрылғысының жанындағы балаларды бақылаңыз және олардың онымен ойнауына мүмкіндік бермеңіз.

► Тұншығу қаупі бар. Ойын барысында балалар қаптама материалына (мысалы, полиэтилен үлдіріне) шатасуы немесе қаптама материалын басына тартуы мүмкін, бұл тұншығу қаупін тудырады. Қаптама материалын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.

### **Техникалық қауіпсіздік**

► Ағып кету бойынша хладагент контуры тексерілді. Хладагент құрылғысы заңды қауіпсіздік талаптарына және тиісті ЕО директивасына сәйкес келеді.

## Ескерту және қауіпсіздік нұсқаулықтары

---



Егер салқындату контуры зақымдалған болса, хладагент пен май ағып, тұтануы мүмкін.

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

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

Тоңазытқыш құрылғысын тасымалдау және орнату кезінде салқындату тізбегінің бірде бір бөлігі зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Хладагенттің шашырауы көзді зақымдауы және ағып жатқан салқындатқыш тұтандыруы мүмкін.

Зақым болған жағдайда:

- Ашық жалыннан немесе ұшқын тудыратын кез келген нәрседен аулақ болыңыз.
- Тоңазытқыш құрылғысын негізгі электр тогынан ажыратыңыз.
- Тоңазытқыш құрылғысы орнатылған бөлмені бірнеше минутқа желдетіп алыңыз.
- Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.

► Хладагент тоңазытқыш құрылғысында көп болған сайын, оны соғұрлым үлкен бөлмеге орнату керек болады. Ағып кететін болса, құрылғы шағын бөлмеде орналасса, жанғыш газ/ауа қоспасының жиналу қаупі бар. Әрбір 8 г хладагент үшін кемінде 1 м<sup>3</sup> бөлме кеңістігі қажет. Тоңазытқыш құрылғысындағы хладагент мөлшері құрылғыдағы зауыттық тақтайшасында көрсетілген.

► Желдету көлденең қималары жабық немесе бітеліп қалса, салқындату контурының зақымдануы кезінде жанғыш газ/ауа қоспасы пайда болуы мүмкін. Талап етілетін желдету көлденең қималарын сақтау өте маңызды болып табылады. Желдету орны көлденең қималары ешбір жолмен жабылмауы немесе бұғатталмауы керек.

► Құрылғының зақымдалу қаупін болдырмау үшін оны деректер тақтасындағы қосылым деректерінің (сақтандырғыш көрсеткіші, жиілік және кернеу) тұрмыстық қуатқа сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

Құрылғыны қоспас бұрын, бұл жағдайдың бар-жоғын тексеріңіз. Күдіктенген жағдайда білікті электр маманымен ақылдасыңыз.

► Бұл құрылғының электр қауіпсіздігін тек дұрыс жерге қосу арқылы қамтамасыз етуге болады. Осы стандартты қауіпсіздік талабын ұстанған дұрыс. Кез келген күмән пайда болса, электрлік қондырғыны білікті электр маманына тексертіңіз.

► 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 функциясы мен пайдаланылуы оқшауланған жұмыс режимінде де немесе негізгі қуат көзімен синхрондалмаған жұмыс кезінде де сақталуы тиіс немесе бұл шаралар қондырғыдағы баламалы шаралармен ауыстырылуы тиіс. Мысалы, BS OHSAS 18001–2 ISO 45001 стандартының ағымдағы нұсқасында сипатталған сияқты.

► Розетка тоңазытқыш құрылғысының артына жасырылмауы керек және апаттық жағдайда құрылғыны қуат көзінен тез ажырату үшін оңай қолжетімді болуы керек.

► Электр желісінің қосылым кабелі зақымдалған болса, тоңазытқыш құрылғысын қуат көзінен дереу ажыратыңыз. Miele клиенттерге қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.

► Берілген электрлік қосылым кабелі зақымдалған болса, пайдаланушыға қауіп төндірмеу үшін оны тек түпнұсқалы қосалқы бөлшегімен ауыстыру керек. Miele компаниясы құрылғының қауіпсіздігіне Miele түпнұсқалы бөлшектері пайдаланылған кезде ғана кепілдік бере алады. Қауіпсіздік мақсатында осындай ауыстыру жұмысын тек білікті маман немесе Miele компаниясының тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі орындай алады.

## Ескерту және қауіпсіздік нұсқаулықтары

---

- ▶ Көп розеткалы адаптер немесе ұзартқыш сым арқылы тоңазытқыш құрылғысын электр розеткасына қоспаңыз. Олар өрт қаупін тудырады және құрылғының қажетті қауіпсіздігіне кепілдік бермейді.
- ▶ Электр компоненттеріндегі немесе электр желісінің қосылым кабеліндегі ылғал қысқа тұйықталуды тудыруы мүмкін. Сол себепті бұл тоңазытқыш құрылғысын ылғалданатын жерлерде (мысалы, гаражда немесе қосалқы бөлмеде) пайдаланбаңыз.
- ▶ Бұл құрылғы стационарлық емес орында пайдаланылмауы қажет (мысалы, кемеді).
- ▶ Зақымдалған құрылғыны пайдаланбаңыз. Бұл қауіпті болуы мүмкін. Құрылғыда көзге көрінетін зақым белгілері бар-жоғын тексеріңіз.
- ▶ Қауіпсіздік мақсатында бұл тоңазытқыш құрылғысын тек ендірілген соң пайдалануға болады.
- ▶ Орнату, техникалық қызмет көрсету және жөндеу кезінде құрылғыны электр тоғынан оқшаулау керек.
- ▶ Рұқсатсыз орнату, техникалық қызмет көрсету және жөндеу пайдаланушыға айтарлықтай қауіп төндіруі мүмкін. Орнату, техникалық қызмет көрсету және жөндеу жұмыстарын тек Miele қызмет көрсетуші маманы орындауы керек.
- ▶ Құрылғының кепілдік мерзімі өтпесе, жөндеу жұмыстарын тек Miele компаниясының уәкілетті 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.
- ▶ Тоңазытқыш құрылғысы 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 түсіруге арналмаған. Шамдарды ауыстыру үшін Miele компаниясының қызмет көрсетуші маманына немесе Miele компаниясының тұтынушыларға қызмет көрсету бөліміне жүгіну керек. Бұл тоңазытқыш құрылғысында ең аз дегенде энергияны үнемдеудің F класына жататын бірнеше жарық көздері бар.

### Дұрыс орнату

- ▶ Тоңазытқыш құрылғысын орнату нұсқауларына сәйкес орнатыңыз.
- ▶ Есіктің топсасын орнату нұсқауларында сипатталғандай өзгертіңіз (қажет болса).
- ▶ Тоңазытқыш құрылғысын тасымалдау және орнату кезінде және есіктің топсасын ауыстырған кезде әрқашан қорғаныс қолғаптарын киіңіз.
- ▶ Тоңазытқыш құрылғысын тек тегіс және біркелкі еденде орналасқан берік, төртбұрышты және тегіс шкафқа орнатыңыз.
- ▶ Тоңазытқыш құрылғысы ауыр және құрылғы есігі (есіктері) ашық тұрғанда алға қарай ауып кетуі мүмкін:
  - Тоңазытқыш құрылғысын тасымалдау және жылжыту үшін ең кемі 2 адам қажет.
  - Тоңазытқыш құрылғысы есігінің топсасын ауыстыру үшін ең кемі 2 адам қажет.
  - Тоңазытқыш құрылғысын орнату үшін ең кемі 2 адам қажет.
  - Орнату кезінде тоңазытқыш құрылғысын ешқашан қараусыз қалдырмаңыз.
  - Тоңазытқыш құрылғысын жинақтағы бекіткіш және бекіту бөлшектерін (орнату нұсқаулары) пайдаланып кірістірілетін қуысқа бекітіңіз.

### Дұрыс пайдалану

- ▶ Тоңазытқыш құрылғысы қоршаған ортаның белгілі бір температурасында (климаттық ауқымда) пайдалануға арналған. Оған арналмаған қоршаған орта температурасында пайдаланбаңыз. Климаттық ауқым тоңазытқыш құрылғысының ішкі шкафындағы деректер тақтасында көрсетілген. Қоршаған орта температурасының төмен болуы компрессордың ұзақ уақыт бойы өшіп қалуына әкеледі, яғни тоңазытқыш құрылғысы кейбір жағдайларда қажетті температураны сақтай алмайды.
- ▶ Желдету орны көлденең қималары ешбір жолмен жабылмауы немесе бұғатталмауы керек. Бұл құрылғының дұрыс желдетілуін нашарлатуы, энергия шығынын арттыруы және компоненттерге зақым келтіруі мүмкін.

## Ескерту және қауіпсіздік нұсқаулықтары

---

► Майлы немесе майлылау тағамдарды жеген кезде зақымдану қаупі бар. Егер тоңазытқыш құрылғысы немесе құрылғының есігі құрамында май немесе май бар тағамды сақтау үшін пайдаланылса, оның пластикалық компоненттермен жанаспайтынына көз жеткізіңіз. Кез келген майдың жерге төгілуі пластикте жарықты тудырып, оның сынуына немесе бүлінуіне әкелуі мүмкін.

► Жанғыш газдардың қоспаларынан өрт шығу және жарылу қаупі бар. Жарылғыш заттарды шарапты тоңазытқыш құрылғысында немесе құрамында зымыран отыны бар кез келген өнімдерде (мысалы, бүріккіш баллон) сақтамаңыз. Электр компоненттері газ жанғыш қоспаларының тұтануына әкелуі мүмкін. Бүріккіш баллондарды баллондарға басылған деректері немесе жалын белгісі арқылы анықтауға болады. Электр компоненттері пайдаланылған газдардың тұтануына себеп болуы мүмкін.

► Жарылу қаупі бар. Тоңазытқыш құрылғысының ішіне электр құрылғыларын (мысалы, электр балмұздақ жасаушы) қоспаңыз. Бұл ұшқын мен жарылысқа әкелуі мүмкін.

► Тамақтан улану қаупін болдырмау үшін өндірушінің жарамдылық мерзімі мен сақтау нұсқауларын орындаңыз. Сақтау мерзімі тағамның балғындығы мен сапасын және оны сақтау температурасын қоса алғанда, бірнеше факторларға байланысты.

### 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 тоңазытқыш құрылғысының өндірісі тоқтатылғаннан кейін 15 жылға дейін жеткізуге кепілдік береді.

### Тазалау және күтім жасау

► Есік тығыздағыштарына ешқандай майды қолданбаңыз, өйткені олар тығыздағыштардың нашарлауына және уақыт өте кеуектің пайда болуына әкеледі.

► Бұл құрылғыны тазалау немесе еріту үшін бу тазалағышты пайдаланбаңыз.

Бу электр компоненттеріне түсіп, қысқа тұйықталуды тудыруы мүмкін.

▶ Ұшы бар немесе үшкір заттар буландырғышты зақымдап, тоңазытқыш құрылғысына айтарлықтай зақым келтіреді. Ұшы бар немесе өткір заттарды қырау мен мұзды алып тастау үшін, мұздатылған тағамдарды бөліңіз немесе мұз науасын алыңыз.

▶ Құрылғыны еріту үшін оған электр қыздырғыштарды немесе шамдарды қоймаңыз. Олар пластик бөлшектерді зақымдауы мүмкін.

▶ Ерітуге арналған спрейлерді немесе мұз кетіргіштерді пайдаланбаңыз. Ерітуге арналған спрейлер мен мұз кетіргіштердің құрамында пластик бөлшектерді зақымдауы немесе жарылғыш газдардың жиналуына әкеліп соғатын және денсаулыққа қауіп төндіретін заттар болуы мүмкін.

### Тасымалдау

▶ Тоңазытқыш құрылғысына зақым келтірмеу үшін оны әрқашан тік күйде және қаптамада тасымалдаңыз.

▶ Жарақат алу және құрылғыны зақымдау қаупі бар. Мұздатқыш өте ауыр және оны екі адам көтеруі керек.

### Ескі құрылғыңызды кәдеге жарату

▶ Ойнап жүрген балалар тоңазытқыш құрылғының ішінде қалып, тұншығып қалуы мүмкін.

- Құрылғының есігін(терін) алып тастаңыз.

- Тартпаларды алып тастаңыз.

- Сөрелерді тоңазытқыш құрылғысында балалар ішке кіре алмайтындай етіп қалдырыңыз.

- Ескі тоңазытқыш құрылғысының есік құлпы болса, оны жойыңыз. Бұл балалардың құрылғыда ойнап, кездейсоқ құлыпталып, өмірлеріне қауіп төндіру қаупін болдырмайды.

▶ 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.

## Ескерту және қауіпсіздік нұсқаулықтары

---

- ▶ Кәдеге жарату кезінде және одан кейін тоңазытқыш құрылғысының бензин, басқа тұтанғыш газдар мен сұйықтықтардың жанында орналаспағанына көз жеткізіңіз.
- ▶ Майдың немесе хладагенттің ағып кетуінен өртену қаупі бар. Құрылғының ішіндегі хладагент және май тез тұтанғыш болады. Жеткілікті жоғары шоғырлануда сыртқа шығатын хладагент немесе май сыртқы жылу көзіне тиіп кетсе, тұтануы мүмкін. Кәдеге жарату кезінде салқындату тізбегінің зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Бұл хладагент пен майдың бақылаусыз ағып кетуіне жол бермейді (хладагент туралы мәліметтер алу үшін зауыттық тақтайшасын қараңыз).
- ▶ Салқындатқыштың шашырауы көзді зақымдауы мүмкін. Кәдеге жарату кезінде құбыржолының бірде біреуін, мысалы,
  - конденсатордағы салқындатқыш арналарды тесу,
  - кез келген құбыржолдарды майыстыру, немесе
  - беткі жабынды сызу арқылы зақымдап алудан сақ болыңыз.

### Компрессордағы таңба (модельге байланысты болады)

Бұл ақпарат тек қайта өңдеуге қатысты. Қалыпты жұмыс кезінде қаупі жоқ.



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

## 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 құрылғыңызды кәдеге жарату

Электрлік және электронды құрылғылар көптеген құнды материалдардан тұрады. Сондай-ақ, олардың ішінде дұрыс жұмыс істеуі мен қауіпсіздігі 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 салқындату контурындағы

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

Оның орнына жергілікті қоғамдастықта, дилеріңізбен 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 батареяны алып тастауыңыз керек және мүмкін болса, барлық шамды жоймай алып тастауыңыз керек. Оларды тегін тапсыруға болатын қолайлы жинау орнына апару керек. Ескі құрылғыны қоқысқа тастау үшін сақтаған кезде балаларға қауіп төндірмейтінін тексеріңіз.

# Тұрақтылық және қоршаған ортаны қорғау

---

## Энергияны үнемдеу жолы ...

### Энергияны үнемдеу жолы:


- Орнату орны** Тоңазытқыш құрылғысы қоршаған ортаның жоғары температураларында жиі салқындатылып тұруы қажет және бұл процесте энергияны көп жұмсайды. Сондықтан сізге қажет:
- Тоңазытқыш құрылғысын жақсы желдетілетін бөлмеге орнатыңыз.
  - Тоңазытқыш құрылғысын жылу көзіне (қыздырғыш элемент, плита) жақын орнатпаңыз.
  - Тоңазытқыш құрылғысын 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 суық болған сайын, энергия тұтынысы соғұрлым жоғары болады. Мына параметрлер ұсынылады:
- тоңазытқыш камерасында 4–5 °C.
  - PerfectFresh Active аймағы 0 °C тең.
- Пайдалану** Жылу енгізу және ауа айналымын тоқтату арқылы энергия тұтынысы артады. Сондықтан:
- Құрылғының есігін/есіктерін қажет болған жағдайда және мүмкіндігінше қысқа уақытқа ғана ашыңыз. Тағамды құрылғыдан оңай табуға болатындай етіп орналастырыңыз.
  - Құрылғының есігін/есіктерін ашқаннан кейін әрқашан дұрыс жабыңыз.
  - Ыстық тағамдар мен сусындарды тоңазытқыш құрылғысына қоймас бұрын суытыңыз.
  - Тамақты жақсы оралған немесе жабық күйде сақтаңыз.
  - Ауа айналымы үшін компоненттерін толтырмаңыз.
  - Мұздатылған тағамды мұздатқыштың жібіту аймағына қойыңыз.

## **Тұрақтылық және қоршаған ортаны қорғау**

---

- Тартпалар мен сөрелерді құрылғы жеткізілген кездегідей етіп орнықтырыңыз.

# Орнату

 Орнату нұсқауларына сәйкес орнатыңыз (QR кодын қараңыз).




M.-Nr. 12544730

## Баспа нұсқаулығына тапсырыс беріңіз

Сіз Miele компаниясынан баспа нұсқаулығына тегін тапсырыс бере аласыз.

Miele үшін қажетті барлық байланыс ақпаратын осы құжаттың соңында табуға болады. Тапсырыс беру кезінде зауыттық тақтайшадағы модель идентификаторын және сериялық нөмірін жазып алыңыз.

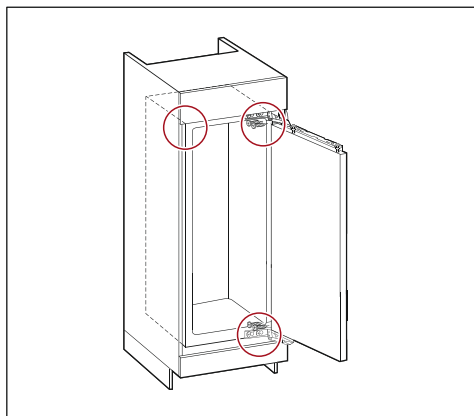
## Тоңазытқыш құрылғысын кірістірілетін қуысқа бекіту

 Тоңазытқыш құрылғысының аударылуына байланысты зақымдану және жарақат алу қаупі бар.


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


Тоңазытқыш құрылғысы орнатылғанша құрылғы есігін (есіктерін) жабық ұстаңыз.


Тоңазытқыш құрылғысын орнату нұсқауларына сәйкес жинақтағы бекіткішті және бекіту бөлшектерін пайдаланып кірістірілетін қуысқа бекітіңіз.



## Орнату орны

 Өртену қаупі және жылу шығаратын құрылғылардың зақымдану қаупі бар. Жылу шығаратын құрылғылар өртеніп, тоңазытқыш құрылғысын өртеп жіберуі мүмкін. Электр желісінің қосылым кабелі жылу көздеріне тимеуі керек. Бұл тоңазытқыш құрылғысын конфорка панелінің астына орнатуға болмайды.

 Өртену қаупі және ашық от жалынынан зақымдану қаупі бар. Ашық жалын тоңазытқыш құрылғысын өртеп жіберуі мүмкін. Ашық отты (мысалы, шам) тоңазытқыш құрылғысынан алыс ұстаңыз.

 Дұрыс орнатылмаса, өртену және зақымдану қаупі бар.

Егер электр ашасы мен электр желісінің қосылым кабельдері тоңазытқыш құрылғысының артқы жағына тиіп кетсе, олар дірілден зақымданып, қысқа тұйықталуға әкелуі мүмкін.

Қуат ашалары мен электр желісінің қосылым кабелі тоңазытқыш құрылғысына тимеуі керек.


Электр желісінің қосылым кабелі қысылмауы немесе зақымданбауы керек.

Осы тоңазытқыш құрылғысының тікелей артында орналасқан розеткаларға басқа құрылғыларды қоспаңыз.

Бірнеше розетка адаптерін, тарату жолақтарын немесе басқа электрондық құрылғыларды (мысалы, галогендік трансформаторлар) құрылғының артына қоймаңыз немесе пайдаланбаңыз.

Бұл құрылғы құрғақ, жақсы желдетілетін бөлмеге орнатылуы керек.

Тоңазытқыш құрылғысын тек тегіс және біркелкі еденде орналасқан берік, төртбұрышты және тегіс корпұсқа орнатыңыз.

 Жоғары ылғалдылық әсерінен болатын зақымдалу қаупі бар.

Ылғалдылығы жоғары қоршаған орталарда сыртқы тоңазытқыш құрылғысының панельдерінде конденсация жиналады.

Бұл конденсация құрылғының сыртқы тақталарында коррозияға әкелуі мүмкін.

Тоңазытқыш құрылғысын жеткілікті желдеткіші бар құрғақ және/немесе ауа баптағышы бар бөлмеге орнатыңыз.

Орнатқаннан кейін құрылғының есігі/есіктердің дұрыс жабылғанына және тоңазытқыш құрылғының осы орнату нұсқауларына сәйкес орнатылғанына көз жеткізіңіз. Желдету саңылауларының көрсетілген көлденең қималарын сақтау өте маңызды.

Орнату орны таңдалып болған соң жылытқыштың, плитаның немесе жылу шығаратын басқа құрылғының жанына орнатылса, тоңазытқыш құрылғыңыз көбірек энергия тұтынатынын есте сақтаңыз. Тікелей күн сәулесінен аулақ болыңыз. Қоршаған орта температурасының жоғарылауы қуат тұтынуды арттырады, себебі компрессор ұзағырақ жұмыс істейді.

# Орнату

## Климаттық ауқым

Тоңазытқыш құрылғысы қоршаған ортаның белгілі бір температурасында (климаттық ауқымда) пайдалануға арналған. Оған арналмаған қоршаған орта температурасында пайдаланбаңыз. Климаттық ауқым тоңазытқыш құрылғысының ішкі шкафындағы 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. Бұл тоңазытқыш құрылғысының ішкі температурасының жоғарылауына әкелуі мүмкін, бұл тағамның бұзылуына және істен шығуына әкелуі мүмкін.

## Side-by-Side орнату

Әрбір құрылғы бөлек кірістірілетін қуысқа құрылған болса, тоңазытқыш құрылғыңызды кірістірілген қыздыру элементі бар басқа тоңазытқыш құрылғысының жанына орнатуға болады.


**Кеңес:** Тоңазытқыш құрылғысымен орындалатын комбинациялар туралы нақты ақпарат алу үшін мамандырылған дилерге хабарласыңыз.

 Құрылғының сыртқы

тақтасындағы конденсациядан болған зақымдану қаупі бар. Ылғалдылығы жоғары және желдетудің болмауы жағдайында сыртқы құрылғылардың тақталарында конденсация жиналып, бұл коррозияға әкелуі мүмкін.

Егер тоңазытқыш құрылғысы осы мақсатқа рұқсат етілмесе, әртүрлі мұздатқыш құрылғыларын тура бір-бірінің жанына немесе үстіне қоймаңыз.

## Желдету

 Өрт шығу қаупі және желдетудің жеткіліксіздігінен зақымдану қаупі бар.

Тоңазытқыш құрылғысы жеткілікті түрде желдетілмесе, компрессор жиірек және ұзақ уақыт бойы жұмыс істейтін болады. Бұл электр энергиясын тұтынудың артуына және компрессордың жұмыс температурасының жоғарылауына әкеледі, бұл тоңазытқыш құрылғысының зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Тоңазытқыш құрылғысының айналасында желдетудің жеткілікті екеніне көз жеткізіңіз:

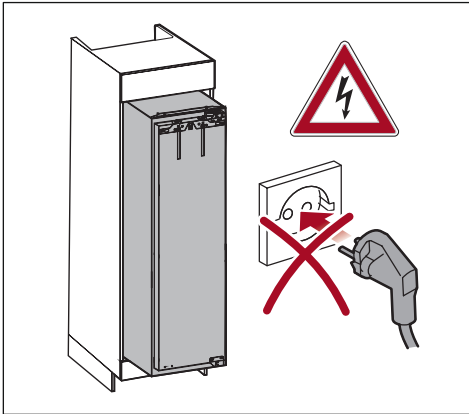
Талап етілетін вентиляция жолының қимасын сақтау өте маңызды болып табылады.

Вентиляция жолының қимасы ешбір жолмен жабылмауы немесе бұғатталмауы керек.

Шаң мен кірді кетіру үшін желдету аймақтарын үнемі тазалап отырыңыз.

Тоңазытқыш құрылғысының артқы жағындағы ауа қыза бастайды. Сондықтан құрылғының корпусы желдету үшін жеткілікті кеңістікті қамтамасыз ететіндей етіп жасалуы керек (“Орнату өлшемдері” мен орнату нұсқауларын қараңыз).

## Қуат көзіне қосылу



⚠ Есіктің автоматты түрде ашылуынан зақымдану қаупі бар. Құрылғы есігінің жетек механизмінің зақымдануы.

Егер тоңазытқыш құрылғысы ас үй бөлігінде әлі толық орнатылмаған болса, бірақ сіз оны қуат көзіне қосқан болсаңыз, есік күтпеген жерден ашылуы мүмкін. Құрылғы есігі тауашаның еденіне тым жақын болса, есік еденге сүйреліп, жетек механизмнің бөлшектерін зақымдауы мүмкін.

Тоңазытқыш құрылғысы дұрыс орнатылмайынша, электр тығынын розеткаға қоспаңыз.

- Төтенше жағдайда розетка құрылғының артында көрінбей қалмауы, яғни оңай қол жетімді болуы керек.
- Электр тығыны мен электр желісіне қосылым кабелі тоңазытқыш құрылғысының артқы жағына тиіп кетпеуі керек, себебі олар құрылғының дірілінен зақымдалуы мүмкін.
- Басқа құрылғыларды да тікелей тоңазытқыш құрылғысының артында орналасқан розеткаға қоспаңыз.
- Тоңазытқыш құрылғысын орнату барысында, электр желісінің қосылым кабелінің қысылып қалмағанына немесе зақымданбағанына көз жеткізіңіз.
- Көп розеткалы адаптерлерді, тарату құрылғысының жолақтарын немесе басқа электрондық құрылғыларды (мысалы, галогендік трансформаторлар) құрылғының артқы жағына орналастырмаңыз немесе пайдаланбаңыз.

## Тоңазытқыш құрылғысын туралау

Тоңазытқыш құрылғысы тауашада дәл тігінен туралануы керек. Бұл құрылғы есігінің автоматты түрде ашылу қозғалысының бірқалыпты болуын қамтамасыз етудің жалғыз жолы.

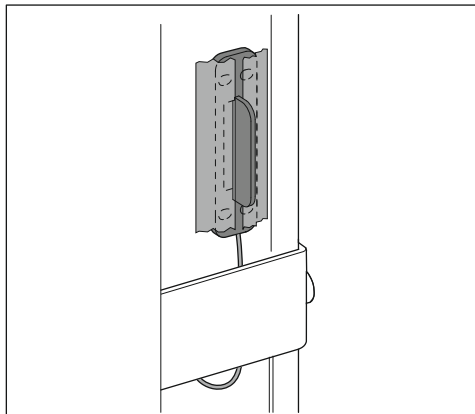
Есік топсасын өзгерту мүмкін емес, өйткені тоңазытқыш құрылғысы есікті автоматты түрде ашу функциясымен жабдықталған.

# Орнату

## Монтаждау керек-жарақтары берілген

Тоңазытқыш құрылғысын орнату нұсқауларына сәйкес орнатыңыз.

### Соққы сенсоры



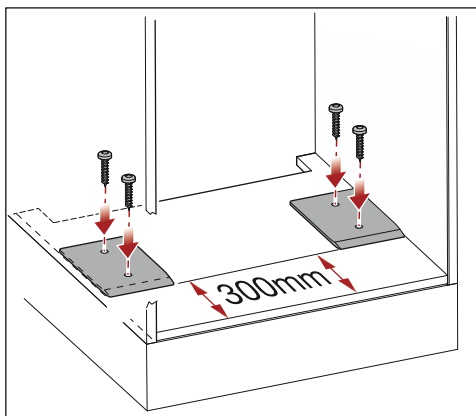
- Соққы сенсорын орнатқан кезде жалғау кабелінің зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Соққы сенсорын жиһаздың алдыңғы бөлігіне желімдеу соққы сигналының берілуін оңтайландырады. Орнату алдында датчиктің жанасу бетінен қорғаныс қабықшасын алып тастау қажет.
- Соққы сенсорын берілген бұрандалармен тұрақты түрде бекіту оның сенімдірек жұмыс істеуіне көмектеседі.

Соққы сенсорының сезімталдығы сырғымалы басқару элементі арқылы орнатылады („Құрылғыға арналған нұсқаулық“ бөліміндегі „Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor)“ бөлімін қараңыз).

## Аралық бөлшек тақталары

⚠ Есіктің еденге сүйрелуінен болатын зақымдалу қаупі бар. Құрылғы есігінің жетек механизмінің зақымдануы.

Егер жинақтағы аралық бөлшек тақталары тауашаға орнатылмаған болса, құрылғының есігінен тауашаның еденіне дейінгі қашықтық тым қысқа болады. Аралық бөлшек тақталарын тауашаның еденіне орнатыңыз. Әрқашан тауашаның алдыңғы шетінен 300 мм қашықтықта болуын қадағалаңыз.

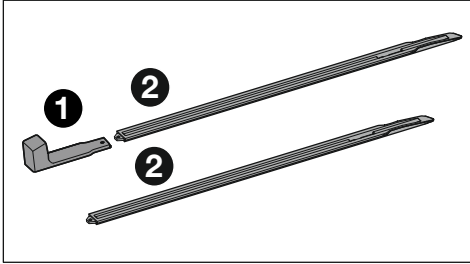


Аралық бөлшек тақталарын орнату тәсілі олардың жұмысына әсер етеді. Құрылғы есігінен тауашаның еденіне дейінгі қашықтық ұлғайтылды.

## Бағыттауыштарды туралау

Олар 1400 мм таушаның биіктігінен қоршалған.

Олар орнатылған кезде шу деңгейі төмендейді.

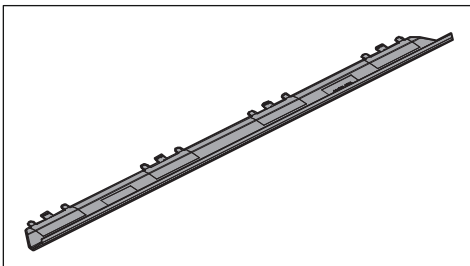


1 - орнату тұтқасы, 2 - бағыттауыштар

Орнату тұтқасын пайдаланып тоңазытқыш құрылғысының астындағы екі туралау бағыттауыштарын сырғытыңыз (орнату нұсқауларын қараңыз).

## Қақпақ таспасы

Таушаның биіктігі 1777 мм-ден аз, бірақ кемінде 1772 мм болатын тауашаға орнату үшін.



Егер қақпақ жолағы тоңазытқыш құрылғысы мен таушаның төбесінің арасына сәйкес келмесе, оны орнатудың қажеті жоқ.

## Жиһаз есігінің панелі

### Көлденең және тік саңылаулар

Асүй жиһазының стиліне байланысты жиһаз есік панелінің жиегінің қалыңдығы мен радиусы, сондай-ақ есіктің айналасында тігінен және көлденеңінен өтетін бос орын орнатылады.

Келесі ескертпелерге назар аудару маңызды:

#### - Көлденең саңылау

Жиһаз есігінің панелі мен оның үстінде немесе астындағы шкаф есігі арасындағы саңылау кемінде 3 мм болуы керек.

#### - Тік саңылау

Тоңазытқыш құрылғысының жиһазының есік панелі мен жапқыш жағындағы көрші есік немесе шкаф қабырғасы арасындағы саңылау тым кішкентай болса, құрылғы есігі ашылған кезде көрші есікке немесе шкафтың қабырғасына соғылуы мүмкін.

Бұл саңылау өлшемін жиһаз есігінің жиегінің қалыңдығы мен радиусына сәйкес реттеу қажет болуы мүмкін.

Бұл асүйді жоспарлау кезінде және орнатудың қажетті шарттарын қамтамасыз ету үшін ескі тоңазытқыш құрылғысын жаңасына ауыстыру кезінде ескерілуі керек.

# Орнату

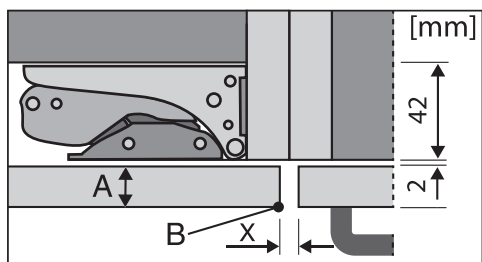
Құрылғы жиһазы есігінің қалыңдығы А [мм]	Әртүрлі шет радиустары үшін Х [мм] аралық			
	R0	R1,2	R2	R3
≥16–19	мин. 3			
20	5	4	4	3,5
21	5,5	5	4,5	4
22	6,5	6	5,5	5

## Жиһаз есігінің салмағы

⚠ Жиһаз есігінің панелі тым ауыр болса, оны зақымдауы мүмкін. Максималды рұқсат етілген салмақтан асатын жиһаз панелін орнату топсаларды зақымдауы мүмкін. Бұл келесі функционалдық мәселелерге әкелуі мүмкін.

Жиһаз есігінің максималды рұқсат етілген салмағы:

Тоңазытқыш құрылғысы	кг
К 7797 ...	26

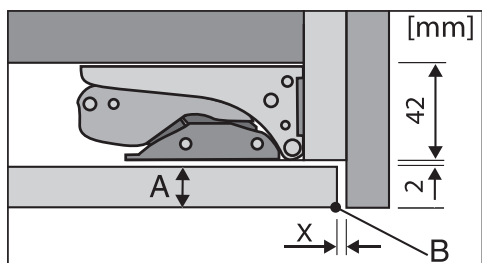


Іргелес асүй жиһазының қасбеті

A = Жиһаз қасбетінің қалыңдығы

B = Жиіек радиусы

X = Саңылау



Көршілес қабырға

A = Жиһаз қасбетінің қалыңдығы

B = Жиіек радиусы

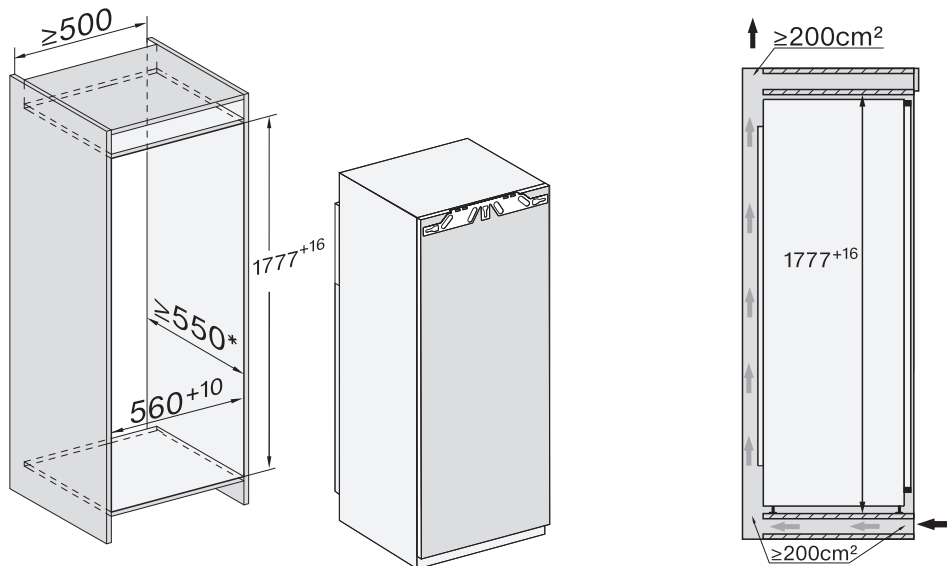
X = Саңылау

**Кеңес:** Корпус пен бүйір қабырғаның арасын орнатыңыз. Осылайша сіз айтарлықтай кең бос орын аласыз.

## Ендіру өлшемдері

### Жоғары блок/бүйірлік көріністе орнату

Барлық өлшемі мм-мен берілген.



\* Мәлімделген энергия шығыны 560 мм тереңдіктегі қуыстар үшін есептеледі. Тоңазытқыш құрылғысы 550 мм тереңдіктегі қуыста толығымен жұмыс істейді, бірақ қуат тұтынуы сәл жоғары болады.

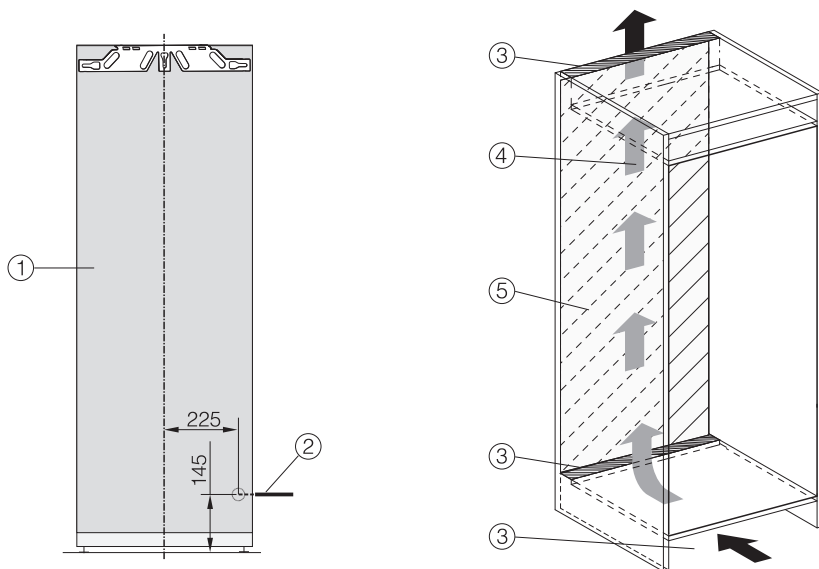
Орнатпас бұрын корпустың өлшемдері дұрыс екеніне көз жеткізіңіз.

# Орнату

## Қосылымдар және желдету

Барлық өлшемі мм-мен берілген.

Тоңазытқыш құрылғысының дұрыс жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін желдетудің көрсетілген көлденең қималарын сақтау қажет.



- ① Алдыңғы жағы көрінісі
- ② Электр желісінің қосылым кабелі, ұзындығы = 2200 мм
- ③ Желдету көлденең қимасы мин. 200 см<sup>2</sup>
- ④ Желдету
- ⑤ Бұл аймақта қосылым розеткалары жоқ

## 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 өрт 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.

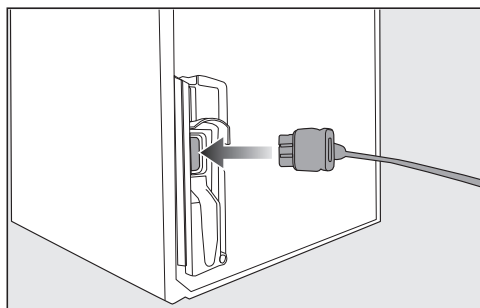
Қауіпсіздік мақсатында тоңазытқыш құрылғысын қосу үшін тағайындалған электр қондырғысында A  типті қалдық ток құрылғысын (RCD) пайдалануды ұсынамыз.

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 орындай алады.

Бұл пайдалану нұсқаулары және зауыттық тақтайша номиналды қуат тұтынысын және тиісті сақтандырғыш номиналын көрсетеді. Бұл ақпаратты жердегі электрлік қосылымның деректерімен салыстырыңыз. Күдіктенген жағдайда білікті электр маманымен ақылдасыңыз.

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.

## Тоңазытқыш құрылғысын қосу



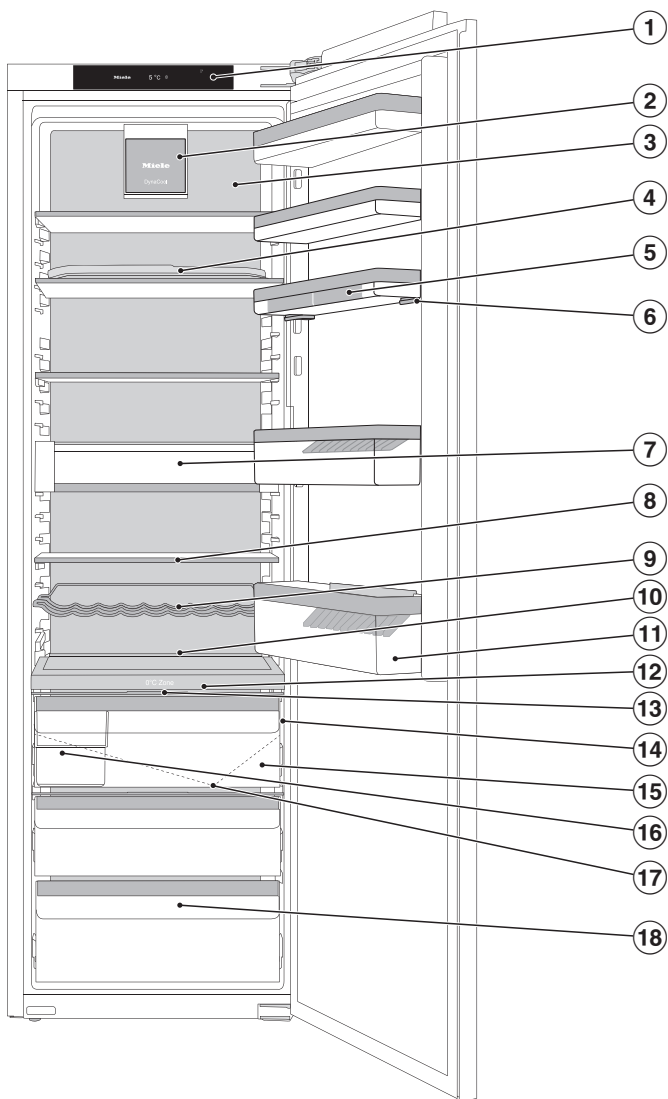
- Тығын коннекторын тоңазытқыш құрылғысының артқы панеліндегі розеткаға салыңыз.

Тығын коннекторының орнына дұрыс түскеніне көз жеткізіңіз.

- Тоңазытқыш құрылғысының тығынын розеткаға салыңыз.

Тоңазытқыш құрылғысы енді қуат көзіне қосылған.

# Құрылғы нұсқаулығы



Бұл суретте оң жақ топсасы бар құрылғы үлгісінің мысалы көрсетілген.

- ① Дисплей
- ② Жарықтандыруы бар желдеткіш
- ③ Конденсацияның алдын алу үшін құрғақ артқы қабырға
- ④ Бұрылмалы шыны сөресі бар реттелмелі сөре (FlexiTray)
- ⑤ Жұмыртқа науасы  
Жұмыртқа науасын есіктің ішкі жағындағы сөресінің артқы жиегіне бекітіңіз.
- ⑥ Дәл теңшеу мүмкіндігі бар есіктің ішкі жағындағы сөре:  
Есік сөресінің биіктігін биік бөтелкелерге орын жасау үшін жүктелген кезде жеке реттеуге болады.
- ⑦ Шағын контейнерлерді сақтауға арналған сақтау тартпасы (CompactCase)
- ⑧ Жарықтандыруы бар реттелетін сөре (FlexiLight 2.0)
- ⑨ Икемді бөтелке қойғышы
- ⑩ Пісіру науасына арналған кеңістік (ComfortSize)
- ⑪ Есіктің ішкі жағындағы сөресі бар бөтелке сөресі:  
бөтелке ұстағышын сусын қораптарына орын жасау үшін оңға немесе солға жылжытуға болады.
- ⑫ Табақшаны бөтелке ұстағыш,  
су контейнері және ылғалдандырғышпен бөлу:  
Жемістер мен көкөністер есік ашылған сайын және шамамен әрбір  
90 минут сайын ылғалдандырылады.
- ⑬ Ылғалдылықты бақылау бөліміндегі ылғалдылық деңгейін орнатуға арналған  
қақпақ
- ⑭ Соққы сенсорының сезімталдығын реттеуге арналған жылжымалы басқару  
элементі (ActiveDoor)
- ⑮ Жемістер мен көкөністерге арналған ылғалдылық бақыланатын бөлім  
(PerfectFresh Active аймағы)
- ⑯ Ұйымдастыру қорабы:  
Езіліп кетуі мүмкін тағамдарды, мысалы, жидектерді, осында сақтаңыз.
- ⑰ Конденсат арнасы және конденсатты төгу тесігі:  
Шөгінді конденсат автоматты түрде ағып, буланып кетеді.
- ⑱ Тамақты тез дайындауға арналған төмен температуралы құрғақ бөлім  
(PerfectFresh Active аймағы)

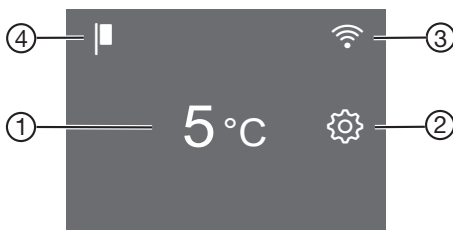
# Құрылғы нұсқаулығы


## Бастау дисплейі

Қалам сияқты өткір немесе ұшы бар заттар дисплейді сызады.


Дисплейді тек саусақ ұштарымен түртіңіз.

Саусақтарыңыз салқын болса, дисплейге саусақ жанасуына әрекет етпеуі мүмкін.













- ① Мұздатқыш аймағының температура дисплейі
- ② Параметрлер режимі  параметрлер режиміндегі түрлі параметрлерді реттеуге арналған сенсорлық басқару құралы
- ③ Қосылым күйін көрсету (тек желі орнатылған болса ғана көрінеді)
- ④ Демо режимінің дисплейі (Демо режимі функциясы қосылғанда ғана көрінеді)

## Құрылғыны пайдалану

- 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 қызғылт сары түспен жанады (кейбір ерекшеліктермен).
- Settings (Параметрлер) деңгейін қалдыру үшін  немесе *OK* түймесін түртіңіз.











## Settings (Параметрлер) режимі



Параметрлер режимінде құрылғының келесі функцияларын таңдауға және олардың параметрлерін белгілі бір дәрежеде өзгертуге болады:

Таңба	Функция	Зауыттық әдепкі мәні
	Party mode (Сауық кеш режимі) функциясын қосу немесе өшіру („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	Off (Өшірулі)
	Holiday mode (Демалыс режимі) функциясын қосу немесе өшіру („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	Off (Өшірулі)
	Құлыптау функциясын қосу немесе өшіру („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	 (өшірулі)
	Тоңазытқыш құрылғыны өшіру	—
	Sabbath mode (Шаббат режимі) функциясын қосу немесе өшіру („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	Off (Өшірулі)
	Sabbath mode (Шаббат режимі) нұсқасын шақырту	—
	Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor) функциясын конфигурациялаңыз немесе өшіріңіз. („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімін қараңыз)	
	ActiveDoor қызметін қосу/өшіру (ActiveDoor іске қосылған кезде ғана пайда болады, „Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімін қараңыз)	
	Орнатылған есіктің ашылу бұрышын өзгертіңіз (есіктің ашылу бұрышы орнатылған болса ғана пайда болады, „Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімін қараңыз)	

## Құрылғы нұсқаулығы

---

	Есік қолмен ашылған кезде есік дабылы іске қосылғанша уақытты өзгертіңіз („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімін қараңыз)	1:00
	PerfectFresh Active аймағында температура деңгейін баптаңыз („Дұрыс температура“ бөлімінен қараңыз)	5
	Ылғалдатқышты қосу немесе өшіру немесе оның қарқындылығын реттеу („PerfectFresh Active аймағында тағамды сақтау“ бөлімінен қараңыз)	Off (Өшірулі)
	Miele@home функциясын бірінші рет орнатыңыз, WiFi қосыңыз және өшіріңіз немесе желі конфигурациясын қалпына келтіріңіз („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	Қолданба
	Пернетақта үнін қосу немесе өшіру	On (Қосұлы)
	Дабылдар және дыбыстық сигналдар үнін өзгерту немесе оларды толық өшіру („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	On /level 5 (Қосу/5 деңгей)
	Дисплей жарықтығын өзгерту („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	4 деңгей
	Температура блогын өзгерту (°Цельсий немесе °Фаренгейт бойынша)	°C
	Demo mode (Демо режимі) функциясын өшіру (тек қосұлы күйде көрінеді) („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	Off (Өшірулі)
	Әдепкі параметрлерді қайта орнату („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)	—

- |                                                                                  |                                                                                                                                                        |                  |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| <b>i</b>                                                                         | Тоңазытқыш құрылғыңыз туралы ақпаратты (модель идентификаторы және сериялық нөмірі) шақырту („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз)         | –                |
|  | Көмір сүзгісін өзгерту бойынша ескерту параметрін қосу („Қосымша керек-жарақтар“ бөлімінен қараңыз) („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз) | Off<br>(Өшірулі) |
|  | Cleaning (Тазалау) режимін қосу немесе өшіру („Тазалау және күтім“ бөлімінен қараңыз)                                                                  | Off<br>(Өшірулі) |

### Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor)

⚠ Құрылғының есігін автоматты түрде ашу және жабу кезінде жарақат алу қаупі

Саусақтар сияқты дене бөліктері есіктің ашылу аймағында және есіктің топсасы аймағында кептеліп қалуы мүмкін.

Есіктің ашылу аймағын бос қалдырыңыз.

Есікті жабу кезінде есік топсасының аймағына немесе тоңазытқыш құрылғысының ішкі жағына қолыңызды тигізбеңіз.

Есікті жаппаңыз.

⚠ Есікті автоматты түрде ашу іске қосылған кезде құрылғы есігінің қолмен жылжыту кезінде пайда болатын зақымдану қаупі. Құрылғы есігінің жетек механизмінің зақымдануы.

Егер сіз құрылғы есігін қолыңызбен есіктің автоматты қозғалысына қарсы бағытта ашсаңыз немесе жапсаңыз, бұл жетек механизм мен есік топсасына зақым келтіруі мүмкін.

Құрылғы есігін қолыңызбен есіктің автоматты қозғалысына қарсы бағытта жылжытпаңыз.

⚠ Құрылғының есігі автоматты түрде жабылған кезде зақымдану қаупі бар

Шығарылатын тартпалар немесе телескопиялық бағыттауыштар зақымдалуы мүмкін (үлгіге байланысты).

Тартпаларды толығымен ішке қарай итеріңіз.

Тартпаны алып тастағаннан кейін телескопиялық бағыттауыштарды толығымен ішке қарай итеріңіз.

Бұл функция Параметрлер режимінде іске қосылып, конфигурациялануы керек (⚙ „Қосымша параметрлерді таңдау – Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor)“ бөлімін қараңыз) [A]).

Есікті автоматты түрде ашу кезінде дисплейде [A] жыпылықтайды және дыбыстық сигнал естіледі.

Есікті автоматты түрде ашу іске қосылғанда, дүрсіл сигналын немесе дауыстық пәрмендерді пайдалану үшін құрылғыны ашуға болады.

Егер сіз ActiveDoor функциясын қоспауды немесе оны өшіруді шешсеңіз, құрылғының есігін қолмен ашуға болады.

Функция іске қосылған кезде тоңазытқыш құрылғысы жоғары қуат деңгейінде жұмыс істейді. Бұл қозғалыс дыбыстары қаттырақ болуы мүмкін дегенді білдіреді. Энергия шығыны жоғары болады.

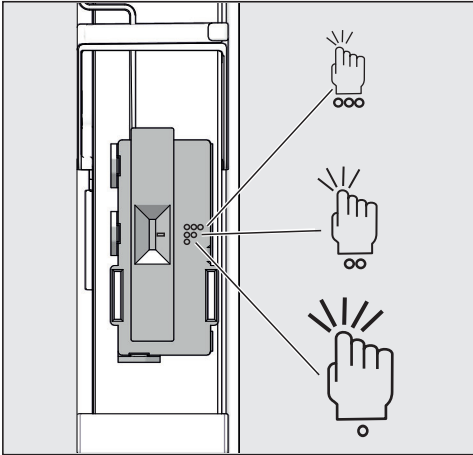
#### ... соғу сигналы арқылы

Есікті ашу немесе жабу үшін оның сыртын немесе ішін екі рет қағыңыз.

Соғу сигналының сезімталдығын кез келген уақытта өзгертуге болады.

## Соққы сенсорының сезімталдығы

Соққы сенсорының сезімталдығын орнату үшін сырғымалы басқару элементі қолданылады. Бұл сырғымалы басқару элементі есіктің төменгі үштен бір бөлігіндегі топсаның сыртқы жиегінде орналасқан („Құрылғыға арналған нұсқаулық“ бөлімін қараңыз).



Параметрлер

Қосқыш параметрі	Мәні
Үстіңгі жағы (3 нүкте)	Жоғары сезімталдық, жай соққы жеткілікті.
Орташа (2 нүкте)	Орташа сезімталдық, сәл қатты соғу қажет. Бұл әдепкі параметр.
Төменгі жағы (1 нүкте)	Төмен сезімталдық, қатты соғу қажет.

## ... дауыстық командалар арқылы

Тықылдау сигналынан басқа, құрылғының есігін дауыстық командалар арқылы ашуға және жабуға болады. Барлық параметр Miele қолданбасында конфигурацияланған.

- ActiveDoor қызметін іске қосыңыз және конфигурациялаңыз („Қосымша параметрлерді таңдау“, 1 бөлімін қараңыз. ActiveDoor қолданбасын бірінші рет іске қосыңыз және конфигурациялаңыз“).

Келесі параметрлер туралы ақпаратты „Қосымша параметрлерді таңдау“ бөліміндегі „Miele@home“ бөлімінен қараңыз.

- Смартфонға Miele қолданбасын орнатыңыз.
- Тоңазытқыш құрылғыңызға WiFi қосылымын орнатыңыз.
- Қолданбадағы нұсқауларды орындау арқылы тоңазытқыш құрылғыңызды Miele қолданбасында тіркеңіз.
- Дауыстық көмекшіні орнатыңыз.

## Ішкі сөрелерін реттеу

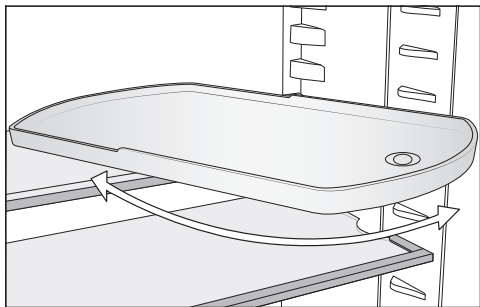
### Бұрылмалы шыны сөресі бар реттелмелі сөре (FlexiTray)

⚠ Тым көп тағамды салу және заттардың біркелкі бөлінбеуіне байланысты зақымдану қаупі.

Тағамның шамадан тыс жүктелуі және біркелкі емес таралуы айналмалы шыны сөреге зақым келтіруі мүмкін.

Максималды жүктеу өлшемін 8 кг-нан асырмаңыз. Тамақты сөренің толықтай бетіне біркелкі қойыңыз.

Бұрылмалы шыны сөре сағат тілімен 180° бұрылып, артқы жағында орналасқан өнімдерге қолжетімділікті жақсартады.



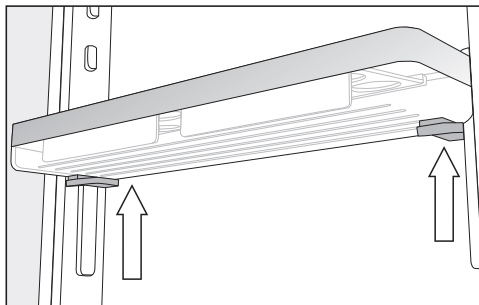
⚠ Шыны сөре құлап кетсе, жарақат алу қаупі бар.

Бұрылмалы шыны сөре реттелетін сөрені алғанда істен шығып, шыны сөре науадан құлап, сынуы мүмкін. Реттелетін сөрені алып жатқанда, бұрылмалы шыны сөреден ұстаңыз.

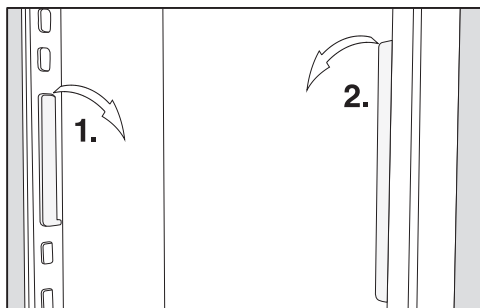
Бұрылмалы шыны сөресі бар реттелетін сөрені қалауыңызша жылжытуға болады.

## Дәл реттелетін есік сөресін қайта орналастыру

Тек құрылғы есігіндегі есік/бөтелкеге арналған сөрелерді олар бос болғанда жылжытыңыз.



- Астындағы сұр түймелердің әрқайсысын түрте алатындай етіп есік сөресінің бүйірлерінен екі қолыңызбен ұстаңыз.
- Бір уақытта сұр түймелерді басып, есік сөресін жоғары сырғытып, бағыттауыш сырғытпалардан шешіп алыңыз.



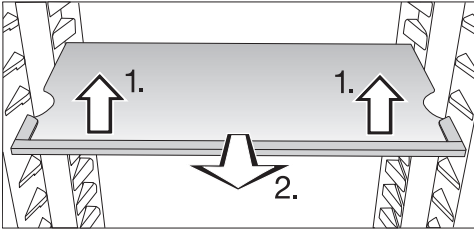
- Бағыттауыш сырғытпаларды бұрандалы басқыштан алыңыз және оны қажетті орынға жылжытыңыз.
- Екінші бағыттауыш сырғытпаны біріншіге параллель жылжытыңыз.
- Сөрені бағыттауыш сырғытпаларға түсіріңіз.

## Есік сәресін/бөтелке сәресін жылжыту

Тек құрылғы есігіндегі есік/бөтелкеге арналған сәрелерді олар бос болғанда жылжытыңыз.

- Бөтелкенің есігін/тіректерін жоғары көтеріңіз, содан кейін оларды алға тарту арқылы алыңыз.
- Бөтелкенің есігін/сәрелерін қалаған биіктікке қайта орнатыңыз.

## Реттелетін сәрені/жарықтандыруы бар реттелетін сәрені жылжыту

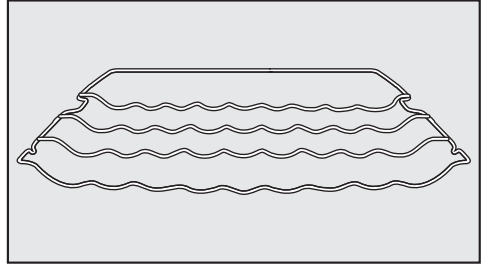


- Сәрені құрылғының алдыңғы жағынан сәл көтеріп, сәл алға қарай тартыңыз.
- Оны бүйіріндегі ойықтар сәре тіректеріне сәйкес келгенше көтеріңіз. Содан кейін сәрені қажетті деңгейге көтеруге немесе түсіруге болады.
- Сәрені ішке қарай итеріңіз.

Жарықтандыруы бар сәре орнына түскеніне көз жеткізіңіз.

Тежеуіштер сәрелердің кездейсоқ ығысып кетуіне жол бермейді.

## Бөтелке қойғышын жылжыту



Бөтелке қойғышын тоңазытқыш құрылғысындағы әртүрлі орындарға қоюға болады.

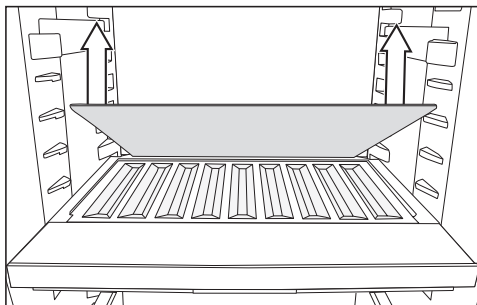
- Бөтелке қойғышын алдыңғы жағынан сәл көтеріп, бүйіріндегі ойық сәре тірегіне сәйкес келгенше сәл алға қарай тартыңыз. Содан кейін оны қажетті деңгейге көтеруге немесе төмендетуге болады.

Бөтелкелер құрылғының артқы жағына тиіп кетпес үшін артқы тақтайша жоғары қаратылуы керек.

Тежеуіштер бөтелке қойғыштың кездейсоқ ығысып кетуіне жол бермейді.

# Құрылғы нұсқаулығы

## Белгіш табақтағы бөтелке сөресін пайдалану



- Белгіш табақтың артқы жағындағы шыны сөрені алып, оны қауіпсіз орынға қойыңыз.
- Бөтелкелерді түптері құрылғының артқы жағында болатындай етіп мүмкіндігінше артқа орналастырыңыз.

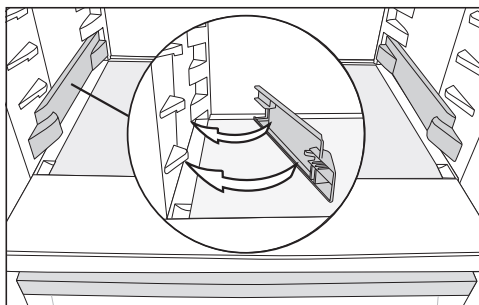
**Кеңес:** Бөтелкелер сөренің шетіне ілініп тұрса, есіктегі төменгі бөтелке сөресін жоғары жылжыту арқылы реттеңіз.

## Ұйымдастыру қорабын қайта орнына қою және алып тастау

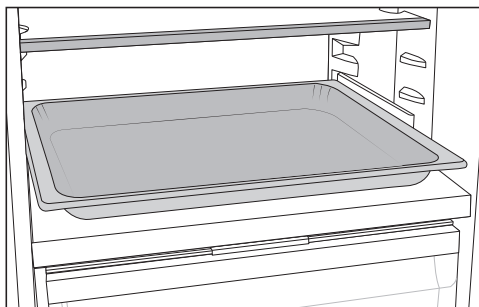
- Ұйымдастыру қорабын алу қажет болса, алдымен оны артқы жағынан көтеріңіз.
- Ұйымдастыру қорабын тартпаға қайта орнату үшін алдымен алдыңғы бөлікті салыңыз.

## Пісіруге арналған қалыпқа арналған адаптерлерді енгізу

Пісіруге арналған қалып ені 466 мм, тереңдігі 386 мм және биіктігі 50 мм аспауы мүмкін.



- Адаптерлерді тоңазытқыш бөлімінің бүйір қабырғаларындағы ең төменгі сөре тіректеріне бекітіңіз.
- Құрылғы есігін толықтай ашыңыз.

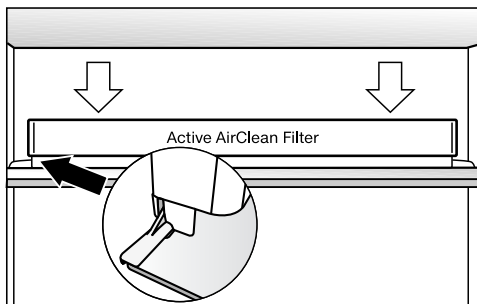


- Пісіруге арналған қалыпты тоңазытқыш бөліміндегі адаптерлер үстіне қойып, оны тоқтағанша итеріңіз.

## Active AirClean сүзгісін жылжыту

Active AirClean сүзгілеріне арналған ұстағыш сөренің артқы жағындағы қорғаныс жолағында орналасқан.

- Active AirClean сүзгісін жылжыту үшін оны жоғары тартып, қорғаныс жолағынан алыңыз.
- Содан кейін қорғаныс жолағын сөреден шығарып алыңыз.
- Оны пайдаланғыңыз келетін сөреге қайта қойыңыз.



- Active AirClean сүзгісін қорғаныс жолағына қайта бекітіңіз.

## Керек-жарақтар

Бұрылмалы шыны сәресі бар реттелмелі сөре (FlexiTray)

Жұмыртқа науасы

Пісіру науаларына арналған адаптерлер

Ұйымдастыру қорабы

Икемді бөтелке қойғыш

## Қосымша керек-жарақтар

Құрылғыңыз үшін пайдалы Miele керек-жарақтары мен күтім көрсету өнімдерінің жиынтығы бар.

Тұрмыстық техникаға күтім жасау құралдары және керек-жарақтар сияқты тоңазытқыш құрылғыңызға арналған өнімдерді Miele онлайн дүкенінен, Miele клиенттерге қызмет көрсету орталығынан немесе Miele мамандандырылған дилерінен сатып алуға болады.

Miele онлайн дүкеніне келесі QR коды арқылы кіре аласыз:


# Қосу және өшіру

## Алғаш рет пайдалану алдында

- Барлық жапсырма материалдары мен қорғағыш жұқалтырын алып тастаңыз.
- Құрылғының ішкі жағы мен керек-жарақтарды тазалаңыз.

## Тоңазытқыш құрылғысын қосу


- Тоңазытқыш құрылғысын „Электр қосылымы“ бөлімінде сипатталғандай электр желісіне қосыңыз.

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

## Ылғалдандырғышқа арналған су ыдысын толтыру және енгізу

- Ылғалдатқыштың су ыдысын таза ауыз сумен толтырыңыз („PerfectFresh Active аймағында тағамды сақтау – ылғалдылығы басқарылатын бөлік“ бөлімінен қараңыз).
- Мұздатқыш бөлімі мен PerfectFresh Active аймағы арасындағы бөлу тақтасына су ыдысын салыңыз („PerfectFresh Active аймағында тағамды сақтау – ылғалдылығы басқарылатын бөлік“ бөлімінен қараңыз).

## Тоңазытқыш құрылғысын қосу



- Құрылғының есігін ашыңыз.
- Дисплейде  басыңыз.

Құрылғы есігі ашылғанда тоңазытқыш құрылғысы салқындап бастайды және ішкі жарықтандыру қосылатын болады.

Тоңазытқыш құрылғысы алдын ала орнатылған температураға реттеледі.

Тоңазытқыш ішіндегі температура жеткілікті төмен болуын қамтамасыз ету үшін тағамды салмас бұрын құрылғыны бірнеше сағат бойы жұмыс істеуге рұқсат етіңіз. Тағамды мұздатқыш құрылғысына белгіленген температураға жеткенше қоймаңыз.

## Тоңазытқыш құрылғысын өшіру

- Дисплейдегі температура дисплейін түртіңіз.
- Оңға қарай  таңбасы ортасында көрсетілгенше сырғытыңыз.
-  түртіңіз.

Салқындату және ішкі жарықтандыру өшірулі.

 дисплейде пайда болады.

Назар аударыңыз: тоңазытқыш құрылғысы өшірілген кезде қуат көзінен ажыратылмайды.

## Ұзақ уақыт бойы өшіру кезінде ескеру қажет

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

Тоңазытқыш құрылғысын ұзақ уақытқа кетер алдында тазалау керек.

Тоңазытқыш құрылғысы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмайтын болса, мына әрекеттерді орындаңыз:

- Тоңазытқыш құрылғысын өшіріңіз.
- Құралды розеткадан суырыңыз және ашаны розеткадан шығарыңыз немесе сақтандырғышты алыңыз.
- Ылғалдандырғышқа арналған су ыдысын құрылғыдан шығарыңыз, оны босатыңыз, содан кейін тазалап, құрғатыңыз.
- Тоңазытқыш құрылғысын тазалап, құрылғыны желдету және оның ішінде иістердің жиналуын болдырмау мақсатында есікті ашық қалдырыңыз.

## Желіге қойылатын талаптар

Келесі желі талаптарын ескеріңіз:


1. Орнату жағында үй желісі бар. WiFi құпия сөзін дайындаңыз.
2. Miele қолданбасы мобильді құрылғыңызда қолжетімді.
3. Сізде Miele қолданбасында пайдаланушы тіркелгісі бар.


## Miele қолданбасы


Miele қолданбасын Apple App Store® немесе Google Play Store™ сервистерінен тегін жүктеп алуға болады.





## Желілік қосылымды алғаш рет орнату

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

-  белгісін басыңыз.
- Қалаған қосылым әдісін (қолданба немесе WPS) басыңыз.

Жүйеге сәтті кіргеннен кейін дисплейде  белгісі пайда болады.

Егер байланыс орнатылмаса,  белгісі пайда болады.

- Олай болса, процесті қайта бастаңыз.
- Параметрлер деңгейін қалдыру үшін  белгісін түртіңіз.

## Сканерлеу және қосылу

- QR кодын сканерлеңіз.
- Miele қолданбасын орнатып қойсаңыз және пайдаланушы аккаунтыңыз болса, сізге бірден желіні реттеу қадамдары ашылады.

Miele қолданбасын әлі орнатпаған болсаңыз, Apple App Store® немесе Google Play Store™ ашылады.

- Miele қолданбасын орнатыңыз да, пайдаланушы аккаунтын реттеңіз.
- QR кодын қайта сканерлеңіз.

Miele қолданбасы параметрлерді қалай реттеу керек екенін айтып отырады.

(модельге байланысты)



## Дұрыс температура

Тамақтың жарамдылық мерзімін қамтамасыз ету үшін дұрыс температураны орнату өте маңызды. Температураны төмендету микроорганизмдердің өсу жылдамдығын төмендетеді. Тағам тез бұзылмайды.

Тоңазытқыш құрылғысындағы температура жоғарылайтын болады:

- Құрылғының есігі неғұрлым жиі ашылғанда және соғұрлым ұзақ уақыт ашық қалғанда
- Тағам соның ішінде неғұрлым ұзақ сақталғанда
- Оның ішіне қойылатын тағам неғұрлым жылы болғанда
- Тоңазытқыш құрылғысының айналасындағы қоршаған орта температурасы неғұрлым жоғары болса. Тоңазытқыш құрылғысы қоршаған ортаның белгілі бір температурасында (климаттық ауқымда) пайдалануға арналған. Оған арналмаған қоршаған орта температурасында пайдаланбаңыз.

## ... тоңазытқыш бөлімінде және PerfectFresh Active аймағында

Тоңазытқыш бөлімінде **4 °C** температураны ұсынамыз.

PerfectFresh Active аймағындағы температура автоматты түрде бақыланады және **0-ден 3 °C-қа** дейін сақталады.

## Температураны автоматты түрде бөлу (DynaCool)

Тоңазытқыштың салқындату жүйесі қосылған кезде желдеткіш автоматты түрде қосылады. Ол құрылғыдағы температураны барлық аймаққа

біркелкі таратады, осылайша барлық өнім шамамен бірдей салқындатылады.

## Температура дисплейі

Қалыпты жұмыс кезінде температура дисплейі тоңазытқыш құрылғысының ішіндегі тоңазытқыш бөлігінің **ағымдағы орташа температурасын** көрсетеді.

Қоршаған ортаның температурасына және температура параметріне байланысты құрылғының қажетті температураға жетуі үшін бірнеше сағат қажет болуы мүмкін, содан кейін бұл температура дисплейде тұрақты температура ретінде көрсетіледі.

## Температураны орнату

- Дисплейдегі температура дисплейін түртіңіз.
- Ортасында қажетті температура көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- Раस्ताу қажет температураны түртіңіз.

Содан кейін температура дисплейі тоңазытқыш құрылғысының ағымдағы температурасына қарай өзгереді.




## Ықтимал температура параметрлері

- Тоңазытқыш бөлімі: 3-тен 9 °C-қа дейін

## PerfectFresh Active аймағында температура деңгейін баптау

PerfectFresh Active аймағындағы температура автоматты түрде 0-ден 3 °C-қа дейін реттеледі.

Дегенмен оның жылырақ немесе салқынырақ болуын қаласаңыз, мысалы, балықты сақтау кезінде температураны қадамдармен аздап реттеуге болады.

-  түртіңіз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  түртіңіз.
- Орталықта қалаған параметр пайда болғанша солға немесе оңға сырғытыңыз (1: ең төменгі температура; 9: ең жоғары температура).
- Растау қажет параметрді түртіңіз.

Температура деңгейінің зауыттық әдепкі параметрі 5.

Кейбір жағдайда 1 мәнінен 4 мәніне дейінгі параметр температураның 0 °C-қа төмендеуіне себеп болады. Бұл тағамның қатып қалуына себеп болуы мүмкін.


Температура параметрін тексеріңіз.

## Есік дабылы

### Есікті қолмен ашатын есік дабылы


Құрылғының есігі ұзақ уақыт бойы ашық қалдырылады.

Тоңазытқыш құрылғысы есік ашық қалған жағдайда қуат тұтынуды және тағамды қыздыруды болдырмау үшін есік дабылымен жабдықталған.

Құрылғының есігі ұзақ уақыт бойы ашық қалса, температура дисплейінде  белгісі сары болып жанады. Дабыл естіледі және ішкі жарықтандыру жыпылықтайтын болады.


Есік дабылы іске қосылғанға дейінгі уақытты өзгертуге болады („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз).

Есік дабылының дыбыстық сигналын өшіруге болады („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз).

Дабыл тоқтайды және  есік жабыла сала дисплейде өшеді.

### Есік дабылын ерте өшіру

-  белгісін басыңыз.


Дабыл тоқтап,  таңбасы өшеді және ішкі жарықтандыру тұрақты түрде қайта жанады.

Құрылғы есігі жабылмаған болса, есік дабылы шамамен 1 минуттан кейін қайта естіледі.

### Есікті автоматты түрде ашатын есік дабылы


ActiveDoor қысқа уақыттан кейін жабылады.

Тоңазытқыш құрылғысы есік ашық қалған жағдайда қуат тұтынуды және тағамды қыздыруды болдырмау үшін есік дабылымен жабдықталған.

Құрылғының есігі тым ұзақ ашық қалса,  дисплейде сары түспен жанады. Дабыл естіледі және ішкі жарықтандыру жыпылықтайтын болады.


Есік дабылы іске қосылғанша уақытты өзгерте **алмайсыз**.

Есік дабылының дыбыстық сигналын өшіруге болады („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімін қараңыз).



Қысқа уақыттан кейін есік автоматты түрде жабылады. Дабыл тоқтайды және  дисплейден жоғалады.

### ActiveDoor есік дабылын ерте өшіру

- Дисплейде  түртіңіз.

Дабыл тоқтап,  таңбасы өшеді және ішкі жарықтандыру тұрақты түрде қайта жанады.

Құрылғының есігі жабылмаған болса, есік дабылы шамамен 1 минуттан кейін қайта естіледі.

  температура дисплейінде сары түспен жанады. Сондай-ақ дабыл естіледі және ішкі жарықтандыру жыпылықтайтын болады („Есік дабылы: Құрылғының есігі ұзақ уақыт ашық қалдырылады“ бөлімін қараңыз).

## Super cool режимін пайдалану

### SuperCool ❄️

Қосылған кезде SuperCool функциясы ❄️ **мұздату аймағындағы** температураны ең төменгі параметрге дейін (қоршаған орта температурасына байланысты) жылдам төмендету үшін пайдалануға болады. Тоңазытқыш құрылғысы толық қуатта жұмыс істейді және температураны төмендетеді. Бұл функцияны жаңа піскен тағамның немесе сусынның көп мөлшерін тез салқындату үшін таңдаңыз.

SuperCool функциясы ❄️ қосылған кезде құрылғы әдеттегіден көбірек шу шығаруы мүмкін.

SuperCool функциясы ❄️ тамақты немесе сусындарды мұздатқыш аймағына қоймас бұрын **4 сағатқа** қосылуы керек.

SuperCool функциясы ❄️ шамамен 12 сағаттан кейін автоматты түрде өзі өшеді. Осыдан кейін тоңазытқыш құрылғысы қайтадан қалыпты қуатта жұмыс істейді.

**Кеңес:** Қуатты үнемдеу үшін тамақ пен сусындар жеткілікті түрде салқындағаннан кейін SuperCool функциясын ❄️ өзіңіз өшіре аласыз.

### SuperCool ❄️ функциясын қосу және өшіру

- Тоңазытқыш аймағына арналған температура дисплейін түртіңіз.
- SuperCool функциясын қосу және қайта өшіру үшін ❄️ түртіңіз.

SuperCool функциясы **қосылған** кезде, ❄️ белгісі қызғылт сары болып жанады.

- Settings (Параметрлер) деңгейін қалдыру үшін температура дисплейін түртіңіз.

### Тағамды тоңазытқыш аймағына сақтау

#### Өртүрлі сақтау аймақтары

Мұздатқыш бөліміндегі ауаның табиғи айналымына байланысты өртүрлі температуралық аймақтар бар.

Салқын, ауыр ауа мұздатқыш бөлімінің түбіне түседі. Құрылғыға тағамды салғанда өртүрлі аймақтарды пайдаланыңыз.

Бұл температураны автоматты түрде тарату (DynaCool) функциясы бар тоңазытқыш құрылғысы.

Тоңазытқыш бөлімінің салқындату жүйесі қосылған кезде тоңазытқыш құрылғысы желдеткішті автоматты түрде қосады. Бұл суықтың барлық тоңазытқыш бөліміне біркелкі таралатынын білдіреді және әртүрлі температура аймақтары арасындағы айырмашылықтар азырақ көрінеді. Осылайша барлық сақталған тамақ шамамен бірдей температураға дейін салқындатылады.

## Ең жылы аймақ

Тоңазытқыш бөліміндегі ең жылы аймақ есіктің алдыңғы және жоғарғы жағында. Мұны сары май мен ірімшік сақтау үшін пайдаланыңыз.

## Ең суық аймақ

Тоңазытқыш бөліміндегі ең суық аймақ PerfectFresh Active аймағының бөлгіш тақтасының үстінде және құрылғының артқы жағында орналасқан. PerfectFresh Active аймағының бөлімдеріндегі температура одан да суық.

4 °C температура параметрі тиісті гигиеналық шаралармен бірге сальмонелла және листерия сияқты бактериялардың көбеюін тежейді, бұл ауыр тағамдық улануға әкелуі мүмкін.

Сондықтан бұл аймақтарды тоңазытқыш бөлімінде және PerfectFresh Active аймағында барлық

нәзік және тез бұзылатын тамақты сақтау үшін пайдалану керек, соның ішінде:

- Балық, ет, құс еті
- Ет тілімдері, дайын тағамдар
- Жұмыртқа немесе кілегей қосылған тағамдар немесе пісірілген тағамдар
- Жаңа басылған қамыр, торт қоспалары, пицца немесе бөлішке арналған қамыр
- Шикі сүт ірімшігі және басқа да шикі сүт өнімдері
- Хумус, көкөніс паштеттері, өсімдік негізіндегі кілегейлі ірімшік алмастырғыштар
- Алдын ала дайындалып, қапталған көкөністер
- Басқа да жаңа піскен тамақ (жапсырмада оларды шамамен 4 °C температурада сақтау керек деп көрсетілген)

## Тамақты қаптамасыз немесе қаптамада сақтау керек пе?

Тоңазытқыш бөлімінде сақталған тамақтың қаптамада немесе дұрыс жабылғанына көз жеткізіңіз (кейбір ерекшеліктер PerfectFresh Active аймағында қолданылады).

Бұл тамақ иістерінің басқа тамаққа әсер етуіне жол бермейді, тамақтың кебуіне жол бермейді, сонымен қатар микробтардың кез келген айқаспалы ластануын болдырмайды. Бұл әсіресе ет өнімдерін сақтау кезінде өте маңызды. Әсіресе шикі ет және балық сияқты тамақтың басқа тамақпен байланыста болмауын қадағалаңыз.

Температураның дұрыс орнатылғанын қамтамасыз ету және тиісті гигиеналық шараларды қабылдау арқылы тағамның жарамдылық мерзімін едәуір ұзартуға болады. Бұл тамақтың бұзылуын болдырмайды.

## PerfectFresh Active аймағында тамақты сақтау

### PerfectFresh Active аймағы

PerfectFresh Active аймағы салқындату бөлімінің DIN EN 62552:2025 талаптарына сәйкес келеді.

PerfectFresh Active аймағы жемістер, көкөністер, балық, ет және сүт өнімдерін сақтауға тамаша жағдай жасайды. Дәмі мен дәрумендерін сақтай отырып, тамақ айтарлықтай ұзағырақ балғын болып қалады.

PerfectFresh Active аймағындағы температура автоматты түрде бақыланады және 0-ден 3 °C-қа дейін сақталады. Стандартты мұздатқыш бөліміндегі температура әдеттегіден төмен болса да, бұл суыққа сезімтал емес жаңа піскен тамақты сақтау үшін оңтайлы температура ауқымы.

PerfectFresh Active аймағындағы ылғалдылық деңгейі сақталатын тамаққа сәйкес реттелуі мүмкін. Егер ылғалдандырғыш  қосулы болса, су буы сақталған жеміс пен көкөністерге беріледі. Ылғалдандырғыш  шамамен 90 минут сайын және құрылғы есігі ашылған сайын қосылады. Тамақ жоғары ылғалдылықта сақталса, өзінің ылғалдылығын сақтайды, сондықтан тез кеуіп кетпейді.

Есіңізде болсын, құрылғыға салынған тамақ неғұрлым балғын болса, соғұрлым ол балғын болып қалады.

Тамақты қолданар алдында шамамен 30–60 минут бұрын PerfectFresh Active аймағынан алыңыз. Хош иіс пен дәм бөлме температурасында ғана толық ашылады.

## Ылғалдылық бақыланатын бөлім



Жоғарғы **ылғалдылық бақыланатын бөлім** температурасы 0–3 °C-қа дейін және ылғалдылық деңгейі бөлім қақпағының орналасуына байланысты ұлғаяды:  $\delta$  ұлғаймаған немесе  $\delta\delta\delta$  ұлғайған.

## Ылғалдылық деңгейі ұлғаймаған $\delta$

$\delta$  параметрі пайдаланылған кезде, ылғалдылық бақыланатын бөлім құрғақ бөлімге айналады („Құрғақ бөлім“ бөлімінен қараңыз).

## Ылғалдылықтың жоғарылауы $\delta\delta\delta$

Бұл жағдайда ылғалдылық бақыланатын бөлім жемістер мен көкөністерді сақтауға жарамды.

Ылғалдылық бақыланатын бөлімдегі ылғалдылықтың жоғарылауы конденсаттың жиналуына әкелуі мүмкін.

Егер сіз тым көп конденсаттың пайда болғанын және бұл тамаққа әсер ететінін байқасаңыз, келесі әрекеттерді орындаңыз:

Конденсат түзілген кезде шүберекпен сүртіңіз.

Бөлімнің қақпағын ылғалдылығы төмен  $\delta$  күйге жылжыту арқылы ашыңыз.

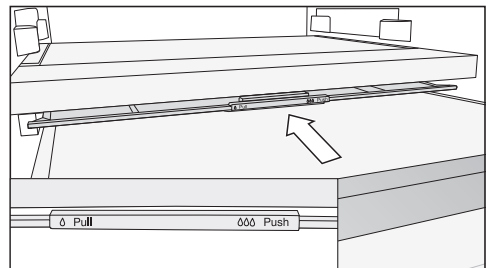
Ылғалдандырғышты  $\text{☰}$  өшіріңіз.

## Ылғалдылықтың жоғарылауын таңдау $\delta\delta\delta$

$\delta\delta\delta$  параметрі пайдаланылған кезде, ылғалдандырғыш  $\text{☰}$  қосулы болуы керек.

Ылғалдандырғыш  $\text{☰}$  қосулы болған кезде энергия тұтыну аздап ұлғаяды. Құрылғы әдеттегіден де көбірек шу шығаруы мүмкін.

- $\text{⚙}$  түртіңіз.
- Ортасында  $\text{☰}$  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- $\text{☰}$  түртіңіз.
- Ортасында қажетті ылғалдандырғыш тығыздығы (1: төмен ылғалдылық; 3: максималды ылғалдылық) көрінбейінше, саусағыңызды солға жүргізіңіз.
- Растау қажет параметрді түртіңіз.  $\text{☰}$  таңбасы қызғылт сары болып жанады.
- Ылғалдылық бақыланатын бөлімнің тартпасын ашыңыз.



- Бөлім қақпағын мүмкіндігінше артқа қарай сырғытыңыз.

Бөлімнің қақпағы жабық және ылғалдылық бөлімде қалады  $\delta\delta\delta$ .

# Жұмыс

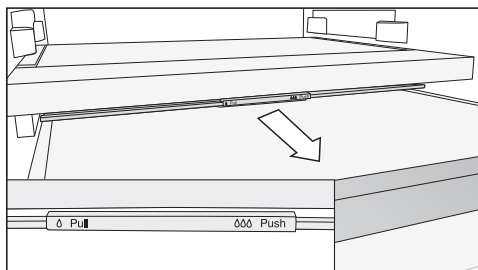
## Төмен ылғалдылықты таңдау $\delta$

$\delta$  параметрі пайдаланылған кезде, ылғалдандырғыш  $\text{☒}$  өшірулі болуы керек.

- $\text{⚙}$  түртіңіз.
- Ортасында  $\text{☒}$  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- $\text{☒}$  түртіңіз.
- Оңға сырғытып,  $\text{⏻}$  түртіңіз.

$\text{☒}$  таңбасы қызғылт ақ болып жанады.

- Ылғалдылық бақыланатын бөлімнің тартпасын ашыңыз.



- Бөлім қақпағын мүмкіндігінше алға қарай тартыңыз.

Бөлімнің қақпағы ашық, ылғалдылығы төмендейді  $\delta$ .

Тағам тартпаның шетінен жоғары орналасқан болса, тартпаны басу бөлімнің қақпағының орнын өзгертіп, оның жабылуына әкелуі мүмкін.

Тартпаны толтырған кезде тағамның бөлік қақпағына тиіп кетпеуін қадағалаңыз.

## Ылғалдандырғыш $\text{☒}$

Ылғалдандырғыш  $\text{☒}$  қосылғанда, ылғалдылығы басқарылатын бөлімде сақталған жемістер мен көкөністерге құрылғы есігі ашылған сайын және шамамен әрбір 90 минут сайын су буы жағылады. Су буы ылғалдылықпен басқарылатын бөлімде қосымша ылғалдылықты қамтамасыз етеді.

Ылғалдандырғыш және оның су ыдысы тоңазытқыш бөлімі мен PerfectFresh Active аймағы арасындағы бөлу тақтасында орналасқан.

Ылғалдандырғышты қоспас бұрын мыналарды тексеріп, назар аударыңыз („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөлімінен қараңыз):

- Су ыдысы тазаланған, сумен толтырылған және мықтап бекітілген болуы керек.
- Ылғалдылықты бақылау бөліміне арналған қақпақ жабылған болуы керек ( $\delta\delta\delta$  параметрі).

Су ыдысындағы су шамамен 4 айға созылуы керек.

Ылғалдандырғыш бұдан былай су буын шығармайтын болса ғана, су ыдысын қайта толтыру қажет.

**⚠** Дұрыс толтырылмаған су контейнерінің зақымдану қаупі бар. Құрамында қант бар сұйықтықтар ылғалдандырғышты зақымдауы мүмкін.

Су контейнерін толтыру үшін тек таза ауыз суды пайдаланыңыз.

⚠ Ластанған суға байланысты денсаулыққа қауіп төндіреді. Ластанған суды пайдалану ұлануға әкелуі мүмкін. Су ыдысын толтыру үшін тек таза ауыз суды пайдаланыңыз.

⚠ Ластанған су денсаулыққа қауіп төндіреді. Су контейнерінде тым ұзақ тұрған суда бактериялар көбеюі мүмкін. Бұл сіздің денсаулығыңызға қауіп төндіреді.

Егер тоңазытқыш құрылғысы, тоңазытқыш аймағы немесе ылғалдандырғыш 2 күннен артық жұмыс істемесе, су контейнерін тазалап, оны таза ауыз сумен толтырыңыз.

Егер "Демалыс" 🌞 режимі 2 аптадан астам уақыт бойы қосылып тұрса, су ыдысын тазалап, оны таза ауыз сумен толтырыңыз.

■ Сөрени көтеріп, оны артқа бүгіңіз. Шыны сөре тігінен тұрады.

■ Сырғытпаны ② солға қарай басыңыз.

Су ыдысы ③ ойықтан шығады.

■ Су ыдысын алып, оны сызығына дейін ауыз сумен толтырыңыз.

■ Су ыдысын қайта енгізіңіз.

■ Шыны сөрени ① кері төмен қарай бүгіңіз.

## Құрғақ бөлім

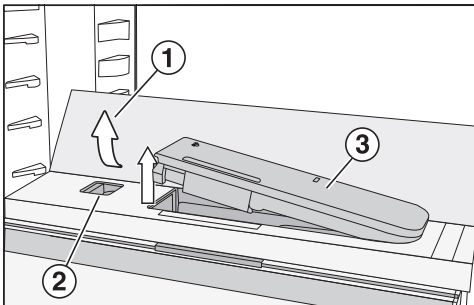


**Құрғақ бөлім** температурасы 0–3 °C құрайды және ылғалдылық ұлғаймаған δ.

Құрғақ бөлім тез бұзылатын тағамдарды сақтауға өте ыңғайлы, мысалы:

- Балғын балық және моллюскалар
- Ет, құс еті және шұжық
- Деликатес салаттар
- Сүт өнімдері, мысалы, сүт, йогурт, ірімшік, қос кілегей және т.б.
- Өсімдік негізіндегі өнімдер, мысалы, тофу, сұлы сүті, хумус, көкөніс паштеті, ет және ірімшік алмастырғыштар, т.б.
- Бұл бөлімде кез келген тағамды, егер ол оралған болса, сақтауға болады.

## Ылғалдандырғышқа арналған су ыдысын толтыру



■ Шыны сөрениң артқы жағындағы сыртқы бұрыштарды басыңыз ①.


Алдыңғы жағындағы шыны сөре жанады.

Ақуызға бай тағамдар басқа тағам түрлеріне қарағанда тезірек бұзылатынын ескеріңіз.

Мысалы, моллюскалар балыққа қарағанда тез бұзылады, ал балықтар етке қарағанда тез бұзылады.

Гигиеналық себептермен бұл тағамдарды әрқашан **жабық немесе оралған күйде** сақтаңыз.


**Егер сіз сақтаған тамақтың жақсы сақталмайтынын байқасаңыз, келесі кеңестерге назар аударыңыз (мысалы, тамақ қысқа уақыт сақталғаннан кейін жұмсақ болып кетеді немесе кеуіп қалады):**

- Құрылғыға тек балғын тамақты салыңыз. Тамақтың бастапқы күйі балғындықты сақтау үшін өте маңызды.
- Тамақты сақтамас бұрын PerfectFresh Active аймағының бөлімдерін тазалаңыз.
- Өте дымқыл тамақты сақтамас бұрын оны кептіру керек.
- Суыққа сезімтал PerfectFresh Active аймағында ешқандай тағамды сақтамаңыз.
- Тамаққа арналған PerfectFresh Active бөлімін, сондай-ақ бөлім қақпағының дұрыс орнын (ылғалдылық ұлғаймаған  $\delta$  немесе ылғалдылық ұлғайған  $\delta\delta$ ) таңдаңыз.
- Ылғалдылық басқарылатын бөлімдегі ылғалдылық деңгейінің  $\delta\delta$  ұлғаюына, егер тамақ оралмаған күйде сақталса, сақталатын тамақтағы ылғалмен бірге қол жеткізіледі. Бөлімде азық-түлік неғұрлым көп сақталса, ылғалдылық соғұрлым жоғары болады.
- Бөлімдерді толтырмаңыз.
- Егер сіз  $\delta\delta$  параметрді пайдалану кезінде тым көп конденсат пайда болғанын байқасаңыз және бұл тағамға әсер етсе:
  - Конденсат түзілген кезде шүберекпен сүртіңіз.
  - Артық ылғал ағып кетуі үшін торды немесе соған ұқсас затты бөлімге салыңыз.
  - Бөлімнің қақпағын ылғалдылығы  $\delta$  төмен күйге жылжыту арқылы ашыңыз және ылғалдағышты  өшіріңіз.
- $\delta\delta$  параметріне қарамастан ылғалдылық деңгейі тым төмен болса, тамақты ауа өткізбейтін қаптамаға ораңыз.
- PerfectFresh Active аймағындағы температура тым жоғары немесе тым төмен деп ойласаңыз, алдымен тоңазытқыш бөліміндегі температураны 1 немесе 2 °C-қа өзгерту арқылы оны аздап реттеп көріңіз. PerfectFresh Active бөлімдерінің негізінде мұз кристалдары пайда бола бастаса, температураны көтеріңіз, әйтпесе төмен температура тамақтың бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Тоңазытқыш бөліміндегі температураны реттеу мәселені шешпесе, PerfectFresh Active аймағындағы температураны реттеңіз ("Параметрлерді реттеу" бөлімінен қараңыз).


## Қосымша параметрлерді таңдау


### Әртүрлі параметрлердің түсіндірмелері



Төменде тек қосымша түсіндіруді қажет ететін параметрлер сипатталған.



Сіз Параметрлер режимінде  болсаңыз, есік дабылы және басқа ескертулер автоматты түрде сөнеді.



### Сауық кеш режимі

"Сауық кеш режимі" функциясы  әсіресе жаңа піскен тамақтың немесе сусынның көп мөлшерін тез салқындату үшін ұсынылады.


**Кеңес:** Құрылғыға тамақ пен сусындарды қоюдан шамамен 4 сағат бұрын "Сауық кеш режимі" функциясын  қосыңыз.



"Сауық кеш режимі"  қосылған кезде SuperCool  функциясы автоматты түрде қосылады.

"Демалыс режимі"  қосулы болса, "Сауық кеш режимін"  қосу мүмкін емес.

"Сауық кеш режимі" функциясы  шамамен 24 сағаттан кейін автоматты түрде өшеді. Дегенмен, "Сауық кеш режимі" функциясын  кез келген уақытта ерте өшіре аласыз.

### Демалыс режимі

Демалыс режимі функциясы  демалысқа шыққанда пайдалы, мысалы, мұздатқыш бөлігін толығымен өшіргіңіз келмесе немесе жоғары салқындату дәрежесін қажет етпесеңіз.

Егер Демалыс режимі  қосылып тұрса, бұл бастау дисплейінде көрсетіледі. Оны бастау дисплейі немесе Параметрлер режимі арқылы өшіруге болады. 


Тоңазытқыш бөлімі 15 °C температурада реттеледі, ол PerfectFresh Active аймағындағы температураны автоматты түрде 9-дан 12 °C-қа дейін орнатады. Осылайша, тоңазытқыш бөлімі жұмыс істеп тұрады, энергияны үнемдейді.

Тез бұзылмайтын тамақтарды мұздатқыш құрылғысында осы қалыпты температурада біраз уақыт сақтауға болады. Энергияны тұтыну қалыпты жұмыс режиміне қарағанда төмен.

Бұл сонымен қатар тоңазытқыш бөлімі өшіп, құрылғының есігі жабылған жағдайда пайда болуы мүмкін иістер мен зеңнің пайда болуына жол бермейді.

 Шіріген тағамның денсаулыққа зияны.

Температура ұзақ уақыт бойы 4 °C жоғары болса, мұздатқыш аймағындағы тағамның пайдасы мен сапасы нашарлауы мүмкін.




Шектеулі уақытқа тек Holiday mode (Демалыс режимі) функциясын  қосыңыз.


Осы уақыт ішінде жемістер, көкөністер, балық, ет және сүт өнімдері сияқты температураға сезімтал немесе тез бұзылатын тағамдарды сақтамаңыз.


## Қосымша параметрлерді таңдау

### Құлыптау функциясын / қосу

Құлыптау функциясы қосылған кезде, рұқсат етілмеген адамдардың, мысалы, балалардың тоңазытқыш құрылғысын байқаусызда өшіріп жіберуінен және реттеуінен қорғайды.


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

Құлыптау функциясы қосылған кезде,  белгісі қызғылт сары болып жанады.

- Құрылғы есігін жабыңыз. Содан кейін ғана құлыптау функциясы  іске қосылады.


### Құлыптау функциясын / уақытша өшіру

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



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


Дисплей температура басқару құралына ауысады.

- Енді қажетті параметрлерді таңдаңыз.


Құрылғы есігін жабу құлыптау функциясын  қайта іске қосады.

### Құлыптау функциясын / толығымен өшіру

-  түртіңіз.
- Шамамен 6 секунд  басып тұрыңыз.


- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.

-  түртіңіз.


Құлыптау функциясы өшірілген кезде  жанады.

### Шаббат режимі


Тоңазытқыш құрылғысы діни рәсімдерді орындау мақсатында Шаббат режимін ұсынады.

Егер „Шаббат режимі“  қосылып тұрса, бұл бастау дисплейінде көрсетіледі.

Дисплей 3 секундтан кейін өшеді.

Шаббат режимі  қосылған кезде, тоңазытқыш құрылғысында кез келген параметрлерді орната алмайсыз.

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

Шаббат режимі функциясы  шамамен 80 сағаттан кейін автоматты түрде өшеді.


Шаббат режимі  қосылған кезде, төмендегілер өшіріледі:


- Есік ашылған кезде ішкі жарықтандыру
- Барлық көрінетін және дыбыстық сигнал
- Температура дисплейі
- Белсенді WiFi қосылымы

Алдыңғы барлық функция іске қосылып тұрады.

## Қосымша параметрлерді таңдау

 Шіріген тағамның денсаулыққа зияны.

Sabbath mode (Шаббат режимі)  белсенді болғанша қуат ақаулары көрсетілмесе, тағамдар белгілі бір уақыт ішінде жоғары температурамен әсер етуі мүмкін. Бұл тағамды сақтау жарамдылық мерзімін азайтады.

Sabbath mode (Шаббат режимі)  барысында қуат ақаулығы орын алса, тағам сапасын тексеріңіз.

### Шаббат режимін өшіріңіз


■ Қара дисплейді басыңыз.

 дисплейде пайда болады.

■  басыңыз.

 қызғылт сары болып жанады.

■  таңбасын қайтадан басыңыз.

Шаббат режимі өшірілген кезде,  таңбасы ақ болып жанады.

### Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor)

Келесі параметрлерді конфигурациялауға болады:


1. Тоңазытқыш құрылғысын іске қосқан кезде немесе кейінгі уақытта ActiveDoor қолданбасын іске қосыңыз және конфигурациялаңыз
2. ActiveDoor қызметін өшіріңіз
3. Егер функция әлдеқашан конфигурацияланған және өшірілген болса, ActiveDoor қызметін іске қосыңыз
4. Орнатылған есіктің ашылу бұрышын өзгертіңіз

### 1. ActiveDoor қызметін бірінші рет іске қосыңыз және конфигурациялаңыз

Белсендіру және конфигурация бірнеше кезеңнен тұрады:

#### ActiveDoor қызметін белсендіру


■  басыңыз.

■ Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.

■  түртіңіз.

 дисплейде сары түспен жанады.

■ ОК түймесін басыңыз.

 дисплейде сары түспен жанады. Енді есіктің ашылу бұрышын орнату керек.

#### Есіктің ашылу бұрышын орнату

Есіктің ашылу аймағын бос қалдырыңыз.

■ Есікті қажетті есіктің ашылу бұрышына дейін ашыңыз (кемінде 70°).


**Кеңес:** Тартпаларды еш қиындықсыз шығаруға болатынына көз жеткізу үшін есіктің ашылу бұрышы кемінде 90° болуы керек.

## Қосымша параметрлерді таңдау



■ ОК түймесін басыңыз.


 дисплейде сары түспен жанады.

■ ОК түймесін басыңыз.


- Егер  дисплейде пайда болса, есіктің ашылу бұрышы сәтті **сақталмады**.

Ақпаратты растау үшін  түртіңіз.


 дисплейде сары түспен жанады. " Есіктің ашылу бұрышын орнату" қадамынан қайтадан бастаңыз.

- Егер  дисплейде пайда болса, есіктің ашылу бұрышы сәтті сақталды.

Ақпаратты растау үшін  түртіңіз.

 дисплейде сары түспен жанады. Енді сіз басқаруды іске қосуыңыз керек.

### Басқаруды іске қосуды орындау


 Құрылғының есігін автоматты түрде ашу және жабу кезінде жарақат алу қаупі

Саусақтар сияқты дене бөліктері есіктің ашылу аймағында және есіктің топсасы аймағында кептеліп қалуы мүмкін.

Есіктің ашылу аймағын бос қалдырыңыз.

Есікті жабу кезінде есік топсасының аймағына немесе тоңазытқыш құрылғысының ішкі жағына қолыңызды тигізбеңіз.

Есікті жаппаңыз.

 Құрылғының есігі автоматты түрде жабылған кезде зақымдану қаупі бар


Шығарылатын тартпалар немесе телескопиялық бағыттауыштар зақымдалуы мүмкін (үлгіге байланысты).


Тартпаларды толығымен ішке қарай итеріңіз.


Тартпаны алып тастағаннан кейін телескопиялық бағыттауыштарды толығымен ішке қарай итеріңіз.



■ ОК түймесін басыңыз.


Бақылау іске қосылады. Басқару кезінде есік автоматты түрде жабылады және бір рет қайта ашылады.


Бұл кезде дисплейде  жыпылықтайды және дыбыстық сигнал шығады.


- Егер  дисплейде пайда болса, басқаруды іске қосу **сәтсіз** аяқталды.

Ақпаратты растау үшін  түртіңіз.

 дисплейде сары түспен жанады. " ActiveDoor қызметін белсендіру" қадамынан қайтадан бастаңыз.

- Егер  дисплейде пайда болса, басқаруды іске қосу сәтті өтті.

Ақпаратты растау үшін  түртіңіз.

 дисплейде сары түспен жанады. Енді есіктің таңдалған ашылу бұрышын сақтау керек.

# Қосымша параметрлерді таңдау

## ☑ Таңдалған есіктің ашылу бұрышын сақтау

- ОК түймесін басыңыз.

Егер ☑ дисплейде пайда болса, есіктің ашылу бұрышы сәтті сақталды.

- Ақпаратты растау үшін ☑ түртіңіз.

⌚ дисплейде қызғылт сары түспен жанады. ActiveDoor қызметі іске қосылды.

## 2. ActiveDoor қызметін өшіріңіз

- ⚙ басыңыз.

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

- 🚪 түртіңіз.

⌚ дисплейде қызғылт сары түспен жанады.

- ⌚ басыңыз.

⌚ ақ түспен жанады және ActiveDoor қызметі өшіріледі.

## 3. ActiveDoor қызметін іске қосыңыз

- ⚙ басыңыз.

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

- 🚪 түртіңіз.

⌚ дисплейде пайда болады.

- ⌚ басыңыз.

⌚ қызғылт сары түспен жанады және ActiveDoor қызметі іске қосылады.

## 4. Орнатылған есіктің ашылу бұрышын өзгертіңіз

- ⚙ басыңыз.

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

- 🚪 түртіңіз.

⌚ дисплейде қызғылт сары түспен жанады.

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

- 🚪 басыңыз.

👉 дисплейде сары түспен жанады. Енді есіктің ашылу бұрышын орнату керек.

## 👉 Есіктің ашылу бұрышын орнату

Есіктің ашылу аймағын бос қалдырыңыз.

- Есікті қажетті есіктің ашылу бұрышына дейін ашыңыз (кемінде 70°).

**Кеңес:** Тартпаларды еш қиындықсыз шығаруға болатынына көз жеткізу үшін есіктің ашылу бұрышы кемінде 90° болуы керек.

- ОК түймесін басыңыз.

☑ дисплейде сары түспен жанады.

- ОК түймесін басыңыз.

- Егер ⊗ дисплейде пайда болса, есіктің ашылу бұрышы сәтті **сақталмады**.


Ақпаратты растау үшін ⊗ түртіңіз. 👉 дисплейде сары түспен жанады. "👉 Есіктің ашылу бұрышын орнату" қадамынан қайтадан бастаңыз.

- Егер ☑ дисплейде пайда болса, есіктің ашылу бұрышы сәтті сақталды.

Ақпаратты растау үшін ☑ түртіңіз. 🚪 дисплейде сары түспен жанады. Енді сіз басқаруды іске қосуыңыз керек.

## Қосымша параметрлерді таңдау


### Басқаруды іске қосуды орындау

 Құрылғының есігін автоматты түрде ашу және жабу кезінде жарақат алу қаупі  
Саусақтар сияқты дене бөліктері есіктің ашылу аймағында және есіктің топсасы аймағында кептеліп қалуы мүмкін.

Есіктің ашылу аймағын бос қалдырыңыз.

Есікті жабу кезінде есік топсасының аймағына немесе тоңазытқыш құрылғысының ішкі жағына қолыңызды тигізбеңіз.

Есікті жаппаңыз.

 Құрылғының есігі автоматты түрде жабылған кезде зақымдану қаупі бар


Шығарылатын тартпалар немесе телескопиялық бағыттауыштар зақымдалуы мүмкін (үлгіге байланысты).


Тартпаларды толығымен ішке қарай итеріңіз.



Тартпаны алып тастағаннан кейін телескопиялық бағыттауыштарды толығымен ішке қарай итеріңіз.


■ OK түймесін басыңыз.



Бақылау іске қосылады. Басқару кезінде есік автоматты түрде жабылады және бір рет қайта ашылады.

Бұл кезде дисплейде  жыпылықтайды және дыбыстық сигнал шығады.

- Егер  дисплейде пайда болса, басқаруды іске қосу **сәтсіз** аяқталды.


Ақпаратты растау үшін  түртіңіз.  дисплейде сары түспен жанады. "ActiveDoor қызметін белсендіру" қадамынан қайтадан бастаңыз.

- Егер  дисплейде пайда болса, басқаруды іске қосу сәтті өтті.


Ақпаратты растау үшін  түртіңіз.  дисплейде сары түспен жанады. Енді есіктің таңдалған ашылу бұрышын сақтау керек.

### Таңдалған есіктің ашылу бұрышын сақтау

■ OK түймесін басыңыз.

Егер  дисплейде пайда болса, есіктің ашылу бұрышы сәтті сақталды.


■ Ақпаратты растау үшін  түртіңіз.

 дисплейде қызғылт сары түспен жанады. ActiveDoor қызметі іске қосылды.

### Есік қолмен ашылған кезде есік дабылы іске қосылғанша уақытты өзгертіңіз

Құрылғы есігі қолмен ашылғаннан кейін есік дабылының қаншалықты жылдам жұмыс істейтінін реттеуге болады.

■  басыңыз.

■ Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.

■  басыңыз.

## Қосымша параметрлерді таңдау

- Ортасында 30 секунд пен 3 минут 30 секунд арасындағы сізге қажетті уақыт көрсетілмейінше саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
- Параметрді растау үшін басыңыз.

### Желі

Сіздің тоңазытқыш құрылғыңыз біріктірілген WiFi модулімен жабдықталған. WiFi модулі үй желісіне қосылуға және мобильді құрылғыда Miele қолданбасын пайдалануға мүмкіндік береді.

Сіздің тоңазытқыш құрылғыңыз WiFi арқылы қосылғаннан кейін, ол қосылған сайын қосылым автоматты түрде қайта орнатылады.

Сіздің тоңазытқыш құрылғыңызды орнатқыңыз келетін жерде WiFi желісінің сигналы жеткілікті күшті екеніне көз жеткізіңіз.

Сіздің тоңазытқыш құрылғыны WiFi желісіне қосу, тіпті құрылғы өшірілген кезде де қуат тұтынуды арттырады.

### Miele қолданбасы арқылы Smart Extra функциялары\*


Miele қолданбасы арқылы желіге қосылу сізге көптеген Smart Extra функцияларына қол жеткізуге мүмкіндік береді, соның ішінде:


- Күй туралы ақпаратқа қол жеткізу.
- Қосымша пайдалы функцияларды пайдаланыңыз.
- Сіздің тоңазытқыш құрылғыңызды бағдарламалық жасақтама жаңартулары арқылы соңғы Miele әзірлемелерінен хабардар етіп отырыңыз.


Smart Extra туралы толығырақ ақпаратты Miele веб-сайтынан, Apple App Store® немесе Google Play Store™ дүкендерінен таба аласыз.


\*Бұл Miele & Cie. KG ұсынған бөлек сандық ұсыныс. Функциялар ауқымы модельге және елге байланысты өзгеруі мүмкін. Miele қолданбасындағы Miele сандық өнімдері мен қызметтеріне арналған шарттар мен құпиялық саясатын қабылдау қажет. Miele кез келген уақытта сандық ұсынысты өзгерту немесе тоқтату құқығын өзіне қалдырады.

### Желілік қосылымды алғаш рет орнату


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

Жүйеге сәтті кіргеннен кейін дисплейде  белгісі пайда болады.


Егер байланыс орнатылмаса,  белгісі пайда болады.

- Олай болса, процесті қайта бастаңыз.
- Параметрлер деңгейін қалдыру үшін  белгісін түртіңіз.


### WiFi қосылымын өшіру

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



## Қосымша параметрлерді таңдау

- WiFi қосылымын ажырату үшін  белгісін түртіңіз.


 белгісі пайда болады.

- Параметрлер деңгейін қалдыру үшін  белгісін түртіңіз.


### WiFi қосылымын қосу


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

-  белгісін басыңыз.








- WiFi қосылымын қосу үшін  белгісін басыңыз.

 белгісі пайда болады.

- Параметрлер деңгейін қалдыру үшін  белгісін түртіңіз.


WiFi қосылымы қосылып тұрғанда,  белгісі дисплейде жанады.

### Желі конфигурациясын қалпына келтіру

-  белгісін басыңыз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  белгісін басыңыз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды оңға жүргізіңіз.
-  белгісін басыңыз.
-  белгісін басыңыз.
- Параметрлер деңгейін қалдыру үшін  белгісін түртіңіз.

Барлық енгізілген параметр мен мәндер әдепкі параметрлерге қайтарылады.




WiFi қосылымы ажыратылған.


 таңбасы бастау дисплейінде сөнеді.

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

### Дабылдар мен дыбыстық сигналдардың дыбыстық деңгейін өзгерту /

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 өшіре аласыз.




-  түртіңіз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  түртіңіз.
- Сегмент жолағын солға немесе оңға жүргізу арқылы өзіңізге қажетті дыбысты таңдаңыз.
- Сегмент жолағын түрту арқылы қажетті дыбысты растаңыз.

Дабылдар мен дыбыстық сигналдар өшірілген кезде,  пайда болады.


### Дисплей жарықтығын реттеу


Бөлмедегі жарықтандыру жағдайларына дисплей жарықтығын реттей аласыз.





## Қосымша параметрлерді таңдау


-  түртіңіз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  түртіңіз.
- Сегмент жолағын солға немесе оңға жүргізу арқылы өзіңізге қажетті жарықтықты таңдаңыз.
- Сегмент жолағын түрту арқылы қажетті жарықтықты растаңыз.

### Демо режимін өшіру

Демо режимі  тоңазытқыш құрылғысын шоурумда салқындату жүйесін қоспай-ақ ұсынуға мүмкіндік береді. Бұл параметр тұрмыстық мақсатта пайдалану үшін емес.





Егер Демо режимі әдепкі параметр ретінде қосылған болса, бастау дисплейінде  көрсетіледі.

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

Демо режимі  өшірілген соң, тоңазытқыш құрылғысы өшеді және оны қайта қосу керек.

### Параметрлерді әдепкі параметрлеріне қайтару

Тоңазытқыш құрылғысында жасалған барлық параметр әдепкі параметрлерге қайтарылады (параметрлер үшін „Құрылғыға арналған нұсқаулық“ бөлімінен қараңыз).

-  түртіңіз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  түртіңіз.
-  дисплейде пайда болады.
- ОК түймесін басыңыз.

Тоңазытқыш құрылғысы өшеді және оны қайта қосу керек.



### Ақпарат

Құрылғы деректері (модель идентификаторы және сериялық нөмірі) дисплейде көрсетілген.

Бұл құрылғы деректерін қолыңызда ұстаңыз:


- Тоңазытқыш құрылғысын WiFi желісіне қосу үшін („Қосымша параметрлерді таңдау – Miele@home“ бөлімінен қараңыз) (моделіне байланысты).
- Құрылғының ақаулығы туралы Miele қызмет көрсету бөліміне хабарласқан кезде („Қызмет көрсету“ бөлімінен қараңыз).
- EPREL дерекқорынан ақпаратты алу кезінде („Қызмет көрсету“ бөлімінен қараңыз).


### Көмір сүзгісін өзгерту индикаторы



Көмір сүзгісін (қосымша керек-жарақ) енгізген соң, көмір сүзгісін өзгерту индикаторын  Settings (Параметрлер) режимінде іске қосуға болады .

Бастау дисплейіндегі көмір сүзгісін өзгерту индикаторы  сізге шамамен әр 6 ай сайын көмір сүзгісін ауыстыру туралы ескертеді („Тазалау және күтім жасау – Көмір сүзгілерді ауыстыру“ бөлімінен қараңыз).

### Тазалау режимі

Тазалау режимі  мұздатқыш аймағын оңай тазалауға мүмкіндік береді („Тазалау және күтім жасау“ бөлімінен қараңыз). Тоңазытқыш аймағы өшірілген болса да, ішкі жарықтандыру қосулы болып қалады. Дыбыстық сигнал тоқтайды және дисплейдегі таңбалар да күңгірттенеді.


Тазалау режимі  қосулы болса, бұл бастау дисплейінде көрсетіледі.

Тазалағаннан кейін, Тазалау режимі  өшірілуі тиіс. Егер құрылғы есігі 10 минуттан артық жабық болса, Тазалау режимі  автоматты түрде өздігінен өшеді.

# Тазалау және күтім жасау

Тоңазытқыш құрылғысы ішкі корпусының ішінде орналасқан деректер тақтасын алып тастауға болмайды. Онда қызмет көрсету орталығына қоңырау шалу кезінде қажетті ақпарат бар.

Судың электронды блокқа немесе жарықтандыруға енуіне жол бермеңіз.

 Ылғалдың енуіне байланысты зақымдалу қаупі бар.  
Бу тазалағыштың буы пластик пен электр компоненттерді зақымдауы мүмкін.  
Тоңазытқыш құрылғысын тазалау үшін бу тазалағышты пайдаланбаңыз.

## Еріту

### Тоңазытқыш бөлімі және PerfectFresh Active аймағы

Тоңазытқыш бөлімі және PerfectFresh Active аймағы автоматты түрде ерітеледі.

## Тазалау құралдары

Тоңазытқыш құрылғысының ішкі шкафында қолданылатын тазалау және кондиционерлеу өнімдері тағамға қауіпсіз болуы керек.


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





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


- Абразивті тазалау құралдары (мысалы, ұнтақ, тазартқыш сұйықтық немесе пемза тастары)
- Құрамында еріткіштері бар тазалау құралдары
- Тот баспайтын болат тазартқыштары
- Ыдыс жуғышқа арналған тазартқыш
- Пеш бүріккіштері
- Шыны тазартқыш құралдары
- Қатты, абразивті губкалар мен щеткалар (мысалы, ыдыс тазалағыштар)
- Дақтарды кетіруге арналған кетіргіштер
- Өткір металл қырғыштар

Құрылғының беттерін тазалау үшін таза сүрткіні және аздап жуу сұйықтығы қосылған жылы суды пайдалануды ұсынамыз.

## Тоңазытқыш құрылғысын тазалауға дайындау

**Keңес:** Тазалау режимін  қосыңыз. Тоңазытқыш аймағындағы салқындату өшірілген, бірақ ішкі жарықтандыру қосулы күйінде қалады.

-  басыңыз.
- Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.
-  басыңыз.
- Осы параметрлер деңгейінен шығу үшін  басыңыз.

Тазалау режимі  қосулы болса, бұл бастау дисплейінде көрсетіледі.

- Құрылғыдан кез келген тамақты алып, салқын жерде сақтаңыз.
- Тазалау үшін алынбалы керек-жарақтарды алыңыз („Керек-жарақтарды алу, бөлшектеу және тазалау“ бөлімін қараңыз).

## Құрылғының ішін тазалау

Тоңазытқыш құрылғыны жүйелі түрде немесе айына кемінде бір рет тазалаңыз.

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

Беттердің түссізденуге немесе зақымдалуы мүмкін.

Сондықтан ластануды тез арада алып тастаған дұрыс.

- **Ішін** таза шүберекпен, жылы су және аздаған жуғыш сұйықтықпен тазалаңыз.
- Тазалағаннан кейін таза сүмен сүртіп, тазалағыш шүберекпен құрғатыңыз.
- Конденсация арнасын және су төгетін саңылауды мақта таяқшасымен немесе соған ұқсас жолмен тазалаңыз.
- Тоңазытқыш құрылғысын қысқа уақытқа жеткілікті түрде желдету және иістің жиналуын болдырмау үшін есікті ашық қалдырыңыз.

## Керек-жарақтарды қолмен немесе ыдыс жуғышта тазалау

Мына бөлімдер тек **қолмен** тазалануы керек:

- Тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелі немесе жолақтары
- Икемді бөтелке қойғышы
- Дәл реттелетін есік сәресі
- Бұрылмалы шыны сәресі бар реттелмелі сәренің пластик бөлшектері (FlexiTray)
- Артқы қорғаныс жолағы және сақтау тартпасының бүйірлік тіректері (CompactCase)
- Өрнектері бар реттелмелі сәре
- Белгіш табақ және бөтелке сәресі
- Барлық тартпалар және бөлім қақпақтары (бұлар моделіне байланысты әртүрлі)
- Ұйымдастыру қорабы

Келесі бөлікті **ыдыс жуғышта жууға болады:**



Ыдыс жуғыш температурасы жоғары болуына байланысты зақымдалу қаупі бар.

Тоңазытқыш құрылғысының бөліктері ыдыс жуғышта 55 °C жоғары температурада жуылса, жарамсыз болуы мүмкін, мысалы, деформациялануы мүмкін.

Ыдыс жуғыш машинада жууға болатын бөлшектер үшін әрқашан максималды температурасы 55 °C болатын бағдарламаларды таңдаңыз.

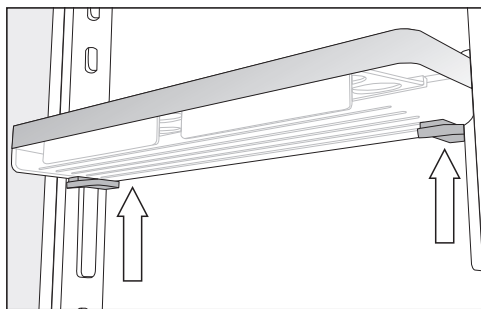
Сәбіз, қызанақ, кетчуп және т.б. табиғи түстермен жанасу ыдыс жуғыш машинаның пластик бөліктерінің түсінің өзгеруіне әкелуі мүмкін. Бұл түссіздену бөлшектердің тұрақтылығына әсер етпейді.

## Тазалау және күтім жасау

- Бөтелке ұстағышы, жұмыртқа науасы
- Құрылғы есігіндегі сөрелер және бөтелке сөрелері (тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелінсіз)
- Дәл реттелетін есік сөресінің бағыттауыш сырғытпалары
- Реттелмелі сөрелер (әрлеу панелінсіз және өрнектері жоқ)
- Ылғалдандырғышқа арналған су контейнерінен тұратын 2 бөлшек
- Пісіруге арналған таба адаптерлері
- Көмір сүзгінің ұстағышы (қосымша керек-жарақ ретінде сатып алуға болады)

### Тазалау үшін керек-жарақтарды алу және бөлшектеу

#### Дәл реттелетін есік сөресін алу



- Есік сөресін екі қолыңызбен ұстап, оның астындағы екі жағындағы сұр түймелерді басып, оны бағыттауыш сырғытпалар бойымен жоғары сырғытыңыз.
- Бағыттауыш сырғытпаларды бұрандалы басқыштан алыңыз.

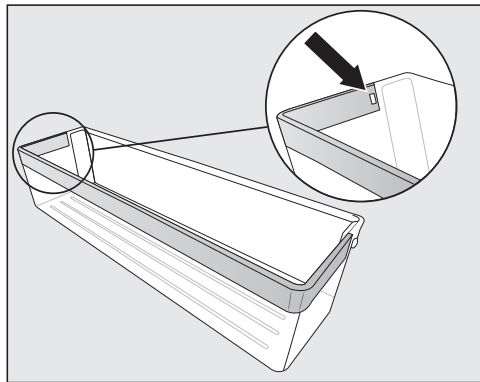
- Оны алып тастағаннан кейін бағыттауыш сырғытпаны қажетті орынға жылжытыңыз және қарама-қарсы жағында біріншіге параллель екінші бағыттауышты орнатыңыз.
- Сөрені бағыттауыш сырғытпаларға кері түсіріңіз.

#### Есік сөресін/бөтелке сөресін бөлшектеу

Ыдыс жуғыш машинада есік сөресін/бөтелке сөресін тазаламас бұрын тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін алыңыз.

Тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін алу үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

- Есік сөресін/бөтелке сөресін жұмыс үстеліне қойыңыз.



- Ойықтағы ысырманы басыңыз. Тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелі енді сөреден алынады.
- Тазалап болған соң, сол процедураны керісінше орындау арқылы тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін сөреге қайта бекітіңіз.

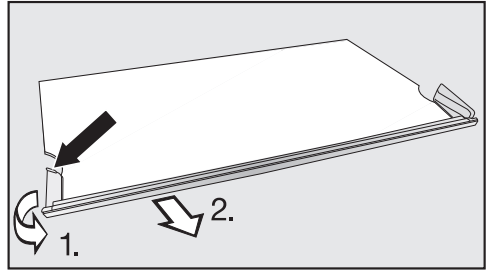
### Реттелетін сөрелі/жарықтандыруы бар реттелетін сөрелі бөлшектеу

⚠ Дұрыс тазаланбау нәтижесінде болатын зақымдалу қаупі. Жарық диодты шамы бар тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелі оны тазалау үшін суға салғанда зақымдалады. Жарық диодты шамы бар тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін ылғал шүберекпен тазалаңыз.

Реттелетін сөрелі тазаламас бұрын, тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін немесе жарық диодты шамы бар тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін алып тастаңыз.

- Реттелетін сөрелі жұмсақ материалмен (мысалы, шәй сүлгі) жабылған үстелдің үстіне төңкеріп қойыңыз.

⚠ Қате өңдеуге байланысты зақымдалу қаупі бар. Жарық диодты шамы бар тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелінің қақпағын алу металл контактілерді зақымдауы мүмкін. Алдыңғы сол жақ бұрыштағы бұл контактілер жарық диодты жарығына қуат береді. Алдымен контактілері жоқ жағы бұрап алынғанына көз жеткізіңіз.



- Тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелінің сол жағындағы пластик жиегінен ең артқы нүктесінен ұстаңыз.

1. Пластикалық қақпақты реттелетін сөреден тартыңыз да,
2. жиекті бір уақытта алып тастаңыз. Қарсы жағы да босатылатын болады.

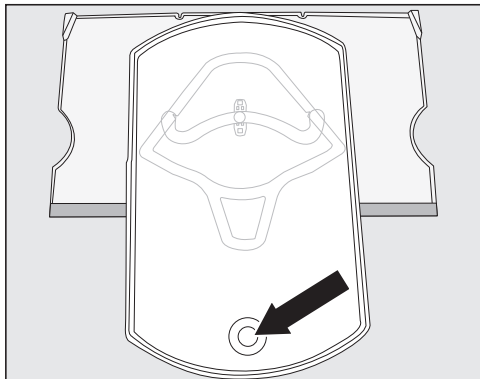
- Тазалап болған соң, сол процедураны керісінше орындау арқылы тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін қайта бекітіңіз.

### Бұрылмалы шыны сөресі бар реттелмелі сөрелі (FlexiTray) бөлшектеу

⚠ Шыны сөре құлап кетсе, жарақат алу қаупі бар. Бұрылмалы шыны сөре реттелетін сөрелі алғанда істен шығып, шыны сөре науадан құлап, сынуы мүмкін. Реттелетін сөрелі алып жатқанда, бұрылмалы шыны сөреден ұстаңыз.

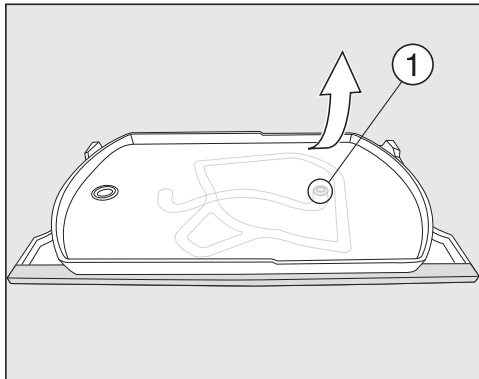
- Бұрылмалы шыны сөресі бар реттелмелі сөрелі жұмсақ материалмен жабылған үстелдің үстіне қойыңыз (мысалы, шай сүлгі).

## Тазалау және күтім жасау



- Науаны алдыңғы панельге әкеліңіз. Саңылауды пайдаланып, шыны сөрені төменнен көтеріп, шығарып алыңыз.
- Науаны реттелетін сөреге қойып, бастапқы орнына қайтарыңыз.

Науаны реттелетін сөреден бастапқы орнына оралғаннан кейін және реттелетін сөреде тұрғанда ғана алуға болады. Бекіткіш сырғытпа бағыттауыштың соңындағы ① дөңгелек ойықта болуы керек.



- Төменгі реттелмелі сөренің жоғарғы оң жағын мықтап ұстаңыз және науаны реттелмелі сөреден мықтап тартып алыңыз.

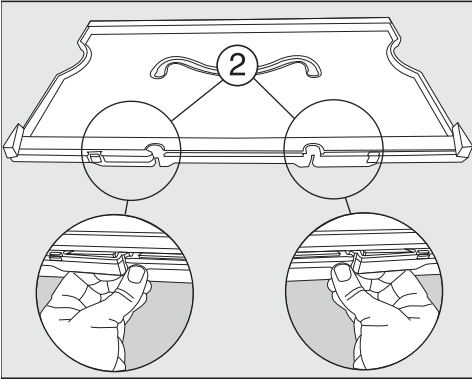
Науа бекітпесі сырғытпа бағыттауышының ұшындағы ① дөңгелек ойықтан шығады.

Енді барлық бөлшектерін шешіп алып, оларды тазалауыңызға болады.

Пластик сөренің астында реттелмелі сөренің сыртқы жиегіндегі қысқыштармен ② бекітілген шыны сөре бар.

Шыны сөрені төменде сипатталғаны бойынша тазалау үшін де алуға болады:

- Сөрені тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелінің артқы жағында, ал алдыңғы шеті үстелдің үстіне сәл салбырап тұратындай етіп жылжытыңыз.

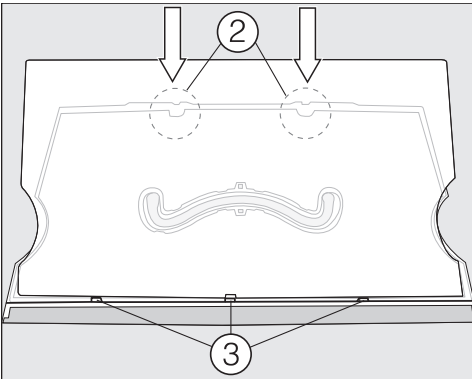


- Бекіткіштерді ② босатып, сәрені жоғары көтеріңіз.

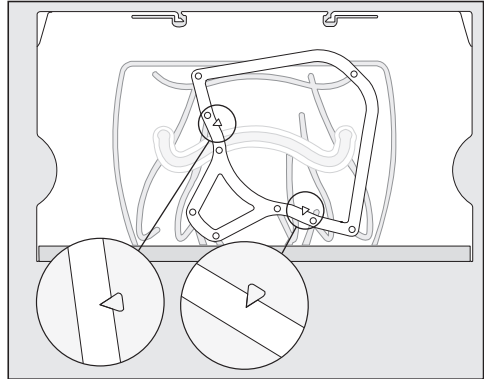
Шыны сәре босап шығады. Екі бөлікті де тазалауға болады.

### Бұрылмалы шыны сәресі бар реттелмелі сәрені (FlexiTray) жинау

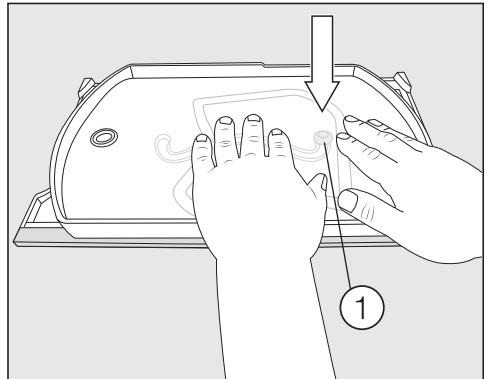
- Пластикалық реттелмелі сәрені үстелдің үстіңгі жағында ойығы бар және тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелінің алдыңғы жағында орналастырыңыз.



- Шыны сәрені ойықтарға ③ салыңыз, содан кейін оны бекіткіштерге ② бекітіңіз.
- Сәрені пластик бетін жоғары қаратып төңкеріңіз.



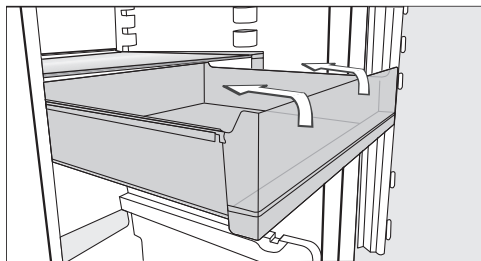
- Реттелмелі сәредегі көрсеткілер жақтаудағы ойықтарға тура келетіндей етіп жақтауды реттелмелі сәреге қойыңыз.



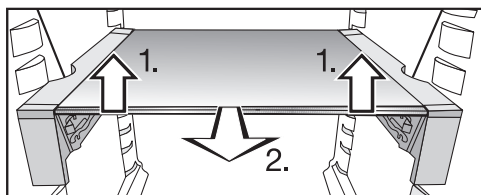
- Науаны бекіткіштерден төмен қаратып ұстаңыз және бекіткіштерді сырғытпа бағыттауыштың ұшындағы ① дөңгелек ойыққа мықтап салыңыз.
- Шыны сәрені науаға қойыңыз.

## Тазалау және күтім жасау

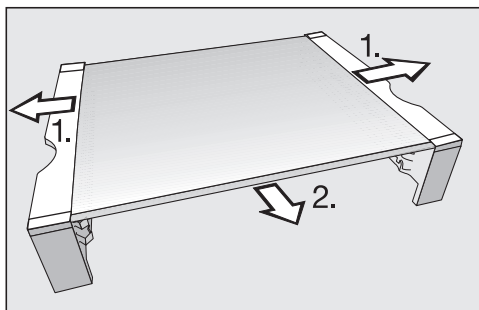
### Сақтау тартпасын алу және бөлшектеу (CompactCase)



- Тартпаны соңына дейін тартыңыз. Тартпаны сәл жоғары қарай еңкейтеңіз.



- Екі қолыңызбен сөрелі көтеріп, 1 алдыңғы жағынан сәл тіреңіз.).
- Сөрелі сәл алға қарай тартыңыз 2.) және оны жоғары немесе сыртқа бұрышпен көтеру арқылы алып тастаңыз, сол және оң жақтағы ойықтар сөре тіректеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Сөре мен тіректі жұмсақ материалмен (мысалы, шай сүлгімен) жабылған жұмыс үстеліне қойыңыз.



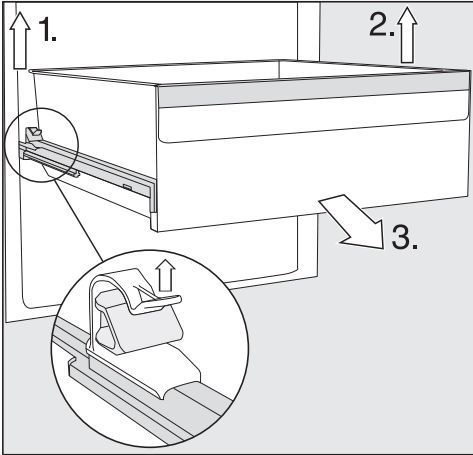
- Сөрелің бүйірлерінен тіректерді тартыңыз 1.).
- Тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін алға және сөреден тартыңыз 2.).
- Сөрелі тазалағаннан кейін тот баспайтын болаттан жасалған әрлеу панелін, қорғаныс жолағын және тіректерді қайта бекітіңіз.
- Сөрелі тіреппен бірге тоңазытқыш құрылғысына жоғарыдан немесе бүйірден салыңыз.
- Сөрелі мүмкіндігінше артқа қарай сырғытыңыз.
- Қажет болса, тартпаны жоғарыдан тіректегі жоғарғы немесе төменгі бағыттағышына салыңыз.

### Тоңазытқыш аймағынан тартпаларды алу

- Тартпаны соңына дейін тартыңыз.

Қорап артқы қабырғаға қысқыштар арқылы бекітіледі. Оны алып тастау үшін шешіп алу керек.

## Тазалау және күтім жасау



- 1. Сол жақ қысқышты көтеріп, оны босату үшін бір уақытта тартпаны алға тартыңыз.
  - 2. Қарама-қарсы жақта да солай жасаңыз.
- Тартпа енді орнына қыстырылмайды.
- 3. Енді тартпаны алдыңғы жағынан мықтап тартыңыз.

Телескопиялық сырғытпаларды зақымдамау үшін оларды кері итеріңіз.

⚠ Дұрыс тазаланбау нәтижесінде болатын зақымдалу қаупі. Телескопиялық сырғытпаларда тазалау кезінде жууға болатын арнайы майлауышы бар, ол сырғытпаларды зақымдайды. Телескопиялық сырғытпаларды тазалау үшін оларды дымқыл шүберекпен сүртіңіз.

### Тартпаларды ауыстыру

- Тартпаны толық шығарылатын телескопиялық сырғытпаларға қойыңыз.

- Сырт еткен дыбыс естілгенше тартпаны тоңазытқышқа мықтап итеріңіз.

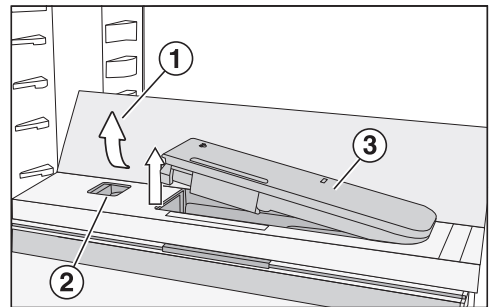
### Ылғалдандырғышқа арналған су контейнерін алу және демонтаждау

⚠ Ластанған су денсаулыққа қауіп төндіреді.

Су контейнерінде тым ұзақ тұрған суда бактериялар көбеюі мүмкін. Бұл сіздің денсаулығыңызға қауіп төндіреді.

Егер тоңазытқыш құрылғысы, тоңазытқыш аймағы немесе ылғалдандырғыш 2 күннен артық жұмыс істемесе, су контейнерін тазалап, оны таза ауыз сумен толтырыңыз.

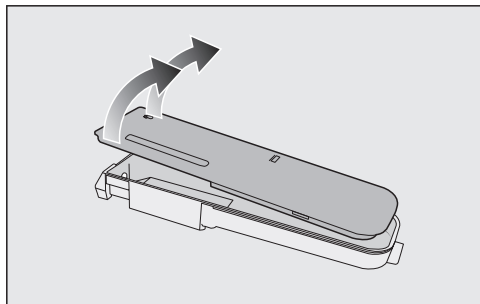
Егер "Демалыс" режимі 2 аптадан астам уақыт бойы қосылып тұрса, су ыдысын тазалап, оны таза ауыз сумен толтырыңыз.



- Шыны сөренің артқы жағындағы сыртқы бұрыштарды басыңыз ①.
- Алдыңғы жағындағы шыны сөре жанады.
- Сөрені көтеріп, оны артқа бүгіңіз. Шыны сөре тігінен тұрады.

## Тазалау және күтім жасау

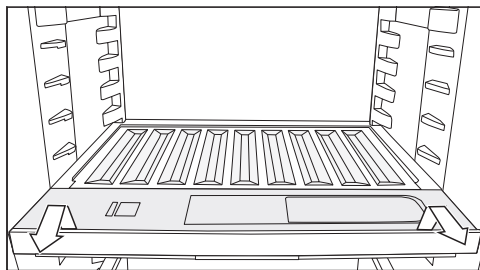
- Сырғытпаны ② солға қарай басыңыз.
- Су контейнері ③ ойықтан шығады.
- Су контейнерін алып тастаңыз.



- Су контейнерін 2 бөлікке бөліп, оларды қолмен немесе ыдыс жуғышта тазалаңыз.
- Су контейнерін қайта енгізіңіз.
- Шыны сөрені ① кері төмен қарай бүгіңіз.

### Белгіш табақ пен бөтелке қойғышын алу

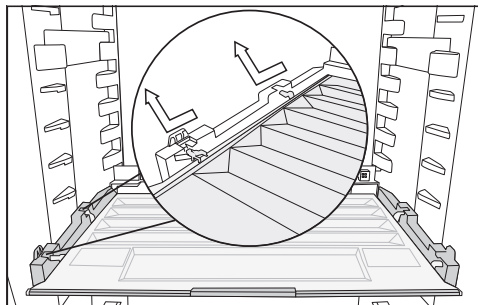
- Белгіш табақтың алдыңғы және артқы жағындағы шыны сөрелерді алыңыз.



- Алдыңғы жағындағы бөтелке қойғышын көтеріп, шығарып алыңыз.

- Тазалап болғаннан кейін, бөтелке қойғышын толығымен сырғытып, төмен қарай итеріңіз.
- Шыны сөрелерді қайтадан белгіш тақтаға салыңыз.

### Камера қақпағын алу



- Алдыңғы жағындағы қақпақты көтеріп, оны шығарып алыңыз.
- Тазалап болған соң, камера қақпағын қайтадан кері сырғытыңыз.

### Active AirClean сүзгісін ауыстыру (көмір сүзгісі)

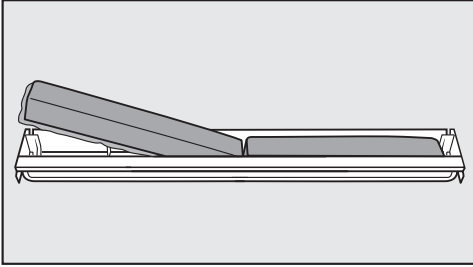
Жаңа Active AirClean сүзгілерін Miele клиенттерге қызмет көрсету бөлімінен, Miele дилерінен немесе Miele веб-сайтынан сатып алуға болады.

- Реттелмелі сөреден шығару үшін көмір сүзгісінің ұстағышын жоғары қарай тартыңыз.

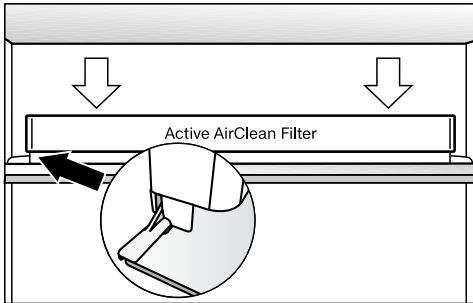
Орнатылған көмір сүзгілері тоңазытқыш құрылғысының артқы қабырғасына тиіп кетпеуі керек, себебі ылғал олардың жабысып қалуына әкелуі мүмкін.

Жаңа көмір сүзгілерін ұстағыштың шетінен шығып кетпеуін қамтамасыз ету үшін ұстағышқа жеткілікті терең салыңыз.

## Тазалау және күтім жасау



- Көмір сүзгілерінің екеуін де алып тастаңыз және жаңа сүзгілерді ұстағышқа қоршаған шеті төмен қаратылатын етіп орнатыңыз.



- Ұстағышты реттелмелі сөренің артқы жағындағы қорғаныс жолағының ортасына орналастырыңыз, сонда ол орнына түседі.

### Active AirClean сүзгісінің өзгертілгенін растау

- ОК басыңыз.

🌐 таңбасы өшіп, есептегіш қалпына келтіріледі.

### Есіктің тығыздағышын тазалау

⚠ Дұрыс тазаланбау нәтижесінде болатын зақымдалу қаупі бар. Есіктің тығыздағышына май жақсаңыз немесе майласаңыз, ол тесік болып қалуы мүмкін. Есіктің тығыздағышына кез келген май жақпаңыз немесе майламаңыз.

- Есіктің тығыздағышын үнемі таза сүмен тазалап, содан кейін жұмсақ шүберекпен құрғатып сүрту керек.

### Желдету саңылауларын тазалау

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

## Ақауларды жою

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

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




Температураның қажетсіз жоғалуын болдырмау үшін құрылғыға қызмет көрсетуді күту кезінде есікті ашпаған жөн.





## Басқа мәселелер

Мәселе	Себебі мен шешімі
<b>Тоңазытқыш құрылғысы салқындатпайды.</b>	Тоңазытқыш құрылғысы қосылмайды. ■ Тоңазытқыш құрылғысын қосыңыз.
	Қуат ашасы розеткаға дұрыс салынбаған немесе аша қосқышы құрылғының артқы панеліндегі розеткаға дұрыс салынбаған. ■ Қуат ашасын розеткаға және ашаны құрылғының розеткасына дұрыстап, құрылғыны қосыңыз.
	Желілік сақтандырғыш күйіп кеткен. Тоңазытқыш құрылғысында, тұрмыстық электр сымдарында немесе басқа электр құрылғысында ақау болуы мүмкін. ■ Білікті электрикке немесе Miele тұтынушыларға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.
<b>Компрессор үзіксіз жұмыс істейді.</b>	Бұл қате емес. Қуатты үнемдеу үшін компрессор төмен жылдамдықпен, аздап салқындату қажет болғанда жұмыс істейді. Бұл компрессордың цикл уақытын арттырады.
<b>Қуатты үнемдеу үшін компрессор төмен жылдамдықпен, бірақ аздап салқындату қажет болғанда ұзағырақ жұмыс істейді. Тоңазытқыш құрылғысындағы температура тым төмен.</b>	Құрылғы есіктері тым жиі ашылды. Немесе құрылғыға жаңа піскен тамақтың көп мөлшері салынған. ■ Құрылғы есіктерін қажет болғанда және мүмкіндігінше қысқа уақытқа ғана ашыңыз.
	Құрылғы есіктері толықтай жабылмайды. Тоңазытқыш құрылғысындағы температура параметрі төмендеуде.











Мәселе	Себебі мен шешімі
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Құрылғы есіктерінің дұрыс орнатылғанын тексеріп, қажет болса есік топсаларындағы бұрандаларды пайдаланып реттеңіз.</li> </ul>
	<p>Құрылғы есіктері дұрыс жабылмаған. Қалың мұз қабаты түзілген болса, ол салқындауға әсер етіп, қуат тұтынуды арттырады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Құрылғы есіктерін әрқашан толықтай жабыңыз.</li> <li>■ Егер қажет болса тоңазытқыш құрылғысын ерітіп, оны тазалаңыз.</li> </ul>
	<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>Желдету саңылаулары жабылған немесе шаң басқан.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Желдету саңылауларын жаппаңыз.</li> <li>■ Желдету саңылауларын үнемі сүртіп тұрыңыз.</li> </ul>
	<p>Кірістірілетін құрылғы: тоңазытқыш құрылғысы кіріктірілген қуыста дұрыс орнатылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Тоңазытқыш құрылғысын орнату нұсқауларында сипатталғандай кірістірілетін қуыста орнатыңыз.</li> </ul>
<p><b>Тоңазытқыш құрылғысындағы температура тым төмен.</b></p>	<p>Тоңазытқыш құрылғысындағы температура параметрі тым төмен.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Температура параметрін түзетіңіз.</li> </ul>
	<p>SuperCool функциясы ❄ әлі қосылып тұр.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Қуатты үнемдеу үшін SuperCool функциясын ❄ ертерек өшіре аласыз.</li> </ul>

## Ақауларды жою
















Мәселе	Себебі мен шешімі
<p><b>Тоңазытқыш құрылғысындағы температура параметрі тым жоғары. Мұздатылған өнімдер (үлгіге байланысты) еруі мүмкін.</b></p>	<p>Бұл қате емес. Температура параметрі тым жоғары.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Температура параметрін түзетіңіз.</li> <li>■ 24 сағаттан кейін температураны қайта тексеріңіз.</li> </ul> <p>Қоршаған орта температурасы осы тоңазытқыш құрылғысы үшін тым төмен. Қоршаған орта температурасы тым төмен болса, компрессор сирек жұмыс істейтін болады. Тоңазытқыш құрылғысындағы температура параметрі жоғарылауда.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ “Орнату – Орнату орны” бөліміндегі ақпаратты қараңыз.</li> <li>■ Қоршаған орта температурасы ұлғаяды.</li> </ul>
<p><b>Тоңазытқыш құрылғысының ішінде мұз немесе конденсация пайда болды. Құрылғының есігі дұрыс жабылмауы мүмкін.</b></p>	<p>Есіктің тығыздағышы ойықтан шығып кетті.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Есіктің тығыздағышы ойыққа дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.</li> </ul> <p>Есіктің тығыздағышы зақымдалған.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Есіктің тығыздағышының зақымдалғанын тексеріңіз.</li> </ul>
<p><b>Есіктің тығыздағышы зақымдалған немесе оны ауыстыру қажет.</b></p>	<p>Есіктің тығыздағышын өзгерту үшін ешқандай құрал қажет емес.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Есіктің тығыздағышын өзгертіңіз. Ауыстыруды Miele немесе арнайы сатушылардан алуға болады.</li> </ul>
<p><b>Ылғалдылық бақыланатын бөлімдегі ∆∆∆ параметр тамаққа әсер етеді.</b></p>	<p>Ылғалдылық бақыланатын бөлімде конденсат тым көп.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Конденсат түзілген кезде шүберекпен сүртіңіз.</li> <li>■ Артық ылғал ағып кетуі үшін торды немесе соған ұқсас затты бөлімге салыңыз.</li> <li>■ Бөлімнің қақпағын ылғалдылығы ∂ төмен күйге жылжыту арқылы ашыңыз және ылғалдағышты  өшіріңіз.</li> </ul>








Мәселе	Себебі мен шешімі
<p><b>Есіктің ұзақ уақыт ашық болғанына қарамастан, дыбыстық дабыл естілмейді.</b></p>	<p>Бұл ақаулық емес. Дабыл Параметрлер режимінде өшірілді. Дыбыстық дабылды қайта қосқыңыз келсе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ OK түймесін басыңыз.</li> <li>■  дисплейде пайда болады.</li> <li>■  таңбасына жылжу үшін &lt; немесе &gt; сенсорлық басқару элементін пайдаланыңыз.</li> <li>■ OK түймесін басыңыз.</li> <li>■  таңбасына жылжу үшін &lt; немесе &gt; сенсорлық басқару элементін пайдаланыңыз.</li> <li>■ OK түймесін басыңыз.</li> <li>■ Дабылдар мен дыбыстық сигналдар үшін қалаған дыбыстық деңгейді таңдауға арналған &gt; сенсорлық басқару элементін және &lt; пайдаланыңыз.</li> <li>■ OK түймесін басыңыз.</li> </ul> <p>Дабылдар мен дыбыстық сигналдар қосылған кезде,  пайда болады.</p>

## Дисплей ескертулері


Хабар	Себебі мен шешімі
<p><b>Бастау дисплейінде  белгісі жанады; басқару элементтері мен ішкі жарықтандыру жұмыс істеп тұрса да, тоңазытқыш құрылғы суымайды.</b></p>	<p>Демо режимі іске қосылды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■  белгісін басыңыз.</li> <li>■  белгісін басыңыз.</li> <li>■ Ортасында  белгі көрінбейінше, саусағыңызды солға немесе оңға жүргізіңіз.</li> <li>■  белгісін басыңыз.</li> </ul> <p>Демо режимі  өшірілгеннен кейін тоңазытқыш құрылғысы өшеді және оны қайта қосу керек.</p>
<p><b> дисплейде жанып тұрады және құрылғыны пайдалану мүмкін емес.</b></p>	<p>Тазалау режимі функциясы әлі қосулы.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Бастау дисплейіндегі  түймесін түрту арқылы Тазалау режимі функциясын қайтадан өшіріңіз.</li> <li>■  қайта түртіңіз.</li> </ul> <p>Тазалау режимі өшірілген кезде,  таңбасы ақ болып жанады.</p> <p>Тоңазытқыш құрылғысы қайтадан суыта бастайды.</p>

## Ақауларды жою



Хабар	Себебі мен шешімі
<p>Дисплейде ештеңе көрінбейді. Дисплей толығымен бос.</p>	<p>Шаббат режимі  қосулы. Ішкі жарықтандыру өшіріліп, тоңазытқыш құрылғысы салқындатылады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Қара дисплейді басыңыз.</li> </ul> <p>Дисплейде  белгісі пайда болады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■  белгісін басыңыз.</li> <li> белгісі қызғылт сары түспен жанады.</li> <li>■  таңбасын қайтадан басыңыз.</li> </ul> <p>Шаббат режимі өшірілген кезде,  таңбасы ақ болып жанады.</p>
<p>Дисплейде  белгісі жанып тұрады және тоңазытқыш құрылғысын пайдалану мүмкін емес.</p>	<p>Есік құлпы функциясы іске қосылды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Тоңазытқыш құрылғысының құлпын уақытша ашыңыз немесе құлыптау функциясын толығымен өшіріңіз.</li> </ul>
<p>Есіктің автоматты түрде ашылуы іске қосылады.   дисплейде қызыл түспен жанады, сонымен қатар дабыл естіледі.</p>	<p>Дабыл есікті автоматты түрде ашатын мотордың қызып кетуіне байланысты іске қосылды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Аздаған уақыт күтіп, моторды суытыңыз.</li> <li>■ Есікті қолмен жылжытыңыз.</li> </ul>
<p>Есіктің автоматты түрде ашылуы іске қосылады.   дисплейде сары түспен жанады, сонымен қатар дабыл естіледі.</p>	<p>Кедергі есіктің қозғалысына кедергі келтіреді.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Кедергіні алып тастаңыз.</li> <li>■ Есікті қолмен жылжытыңыз.</li> </ul> <p>Есік топсасының механизмі бұғатталған.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Есікті моторлы қозғалысқа қарсы жылжитпаңыз. Бұл есік топсарын зақымдауы мүмкін.</li> <li>■ Miele тұтынушыға қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.</li> </ul>
<p> таңбасы бастау дисплейінде жанады және дыбыстық сигнал да естіледі.</p>	<p>Бастау дисплейіндегі көміртекті сүзгісін өзгерту индикаторы  көмір сүзгісін өзгерту қажет екенін еске салады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ұстағыштағы көміртекті сүзгісін ауыстырыңыз („Тазалау және күтім жасау – Көмір сүзгілерді ауыстыру (қосымша керек-жарақтар)“ бөлімінен қараңыз) және көміртекті сүзгісі ауыстырылғанын растау үшін дисплейдегі  таңбасын түртіңіз.</li> <li> таңбасы бастау дисплейінде сөнеді.</li> </ul>

Хабар	Себебі мен шешімі
<p> <b>дисплейде ол сары түспен жанады, дабыл да естіледі және ішкі жарықтандыру жыпылықтайды.</b></p>	<p><b>Есік дабылы</b> іске қосылды. ActiveDoor іске қосылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■  дисплейде түртіңіз.</li> </ul> <p>Дабыл тоқтайды,  таңба өшеді және ішкі жарықтандыру үнемі қайта жанады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Құрылғы есігін жабыңыз.</li> </ul>
<p><b>Дисплейде  белгісі қызыл түспен жанады және сандары бар F ақаулық коды пайда болуы мүмкін. Дабыл да естіледі.</b></p>	<p>Ақау орын алды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Дабылды өшіру үшін дисплейдегі  белгісін түртіңіз.</li> <li>■ Miele клиенттерге қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.</li> </ul> <p>Ақау туралы хабарлау үшін сізге ақаулық коды, сондай-ақ тоңазытқыш құрылғысының модель идентификаторы мен сериялық нөмірі қажет. Келесі ақпаратты дисплейде ала аласыз:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Дисплейдегі  белгісін түртіңіз.</li> </ul> <p>Талап етілетін құрылғының деректері дисплейде көрсетіледі.</p> <p>Ақпарат дисплейінен шығу үшін  белгісімен растаңыз, сонда ақаулық коды дисплейде қайтадан көрсетіледі.</p> <p>Тоңазытқыш құрылғысын ақау туралы хабар дисплейінен тікелей өшіруге болады.</p>



### Есікті автоматты түрде ашу мәселелері

Мәселе	Себебі мен шешімі
<p><b>Есік ашылған кезде оның жылдамдығы өзгереді.</b></p>	<p>Бұл ақаулық емес. Ішкі есіктің жылдамдығы оның жүктемесіне байланысты өзгеруі мүмкін.</p>
<p> <b>дисплейде пайда болады. Есіктің ашылу бұрышын сақтау мүмкін емес.</b></p>	<p>Таңдалған есіктің ашылу бұрышы тым кішкентай.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Есіктің ашылу бұрышы кемінде 70° болуы керек. Есіктің ашылу бұрышының 90° бұрышы тартпаларды еш қиындықсыз шығаруға мүмкіндік беру үшін өте қолайлы.</li> </ul>


## Ақауларды жою

Мәселе	Себебі мен шешімі
<p><b>Құрылғы есігі соғу сигналына жауап бермейді.</b></p>	<p>Соғу функциясы іске қосылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Есікті автоматты түрде ашуды іске қосыңыз („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөліміндегі „Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor) “ бөлімін қараңыз).</li> </ul>
	<p>Соғу жеткілікті қиын емес.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Соғу сенсорының сезімталдығын арттырыңыз („Құрылғыға арналған нұсқаулық“ бөліміндегі „Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor)“ бөлімін қараңыз).</li> </ul>
	<p>Есікті ашу күші өте жоғары.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Құрылғы есігін ашып, берілген аралық бөлшекті жанына орнатыңыз.</li> </ul>
	<p>Демалыс режимі белсендірілген. Қуатты үнемдеу үшін есіктерді автоматты түрде ашу өшірілген.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Құрылғы есігін қолмен ашыңыз.</li> </ul> <p>Демалыс режимі өшірілгеннен кейін есіктерді автоматты түрде ашу қайта іске қосылады.</p>
<p><b>Құрылғы есігі дауыстық пәрмендерге жауап бермейді.</b></p>	<p>Есікті автоматты түрде ашу іске қосылмайды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Есікті автоматты түрде ашуды іске қосыңыз („Қосымша параметрлерді таңдау“ бөліміндегі „Есікті автоматты түрде ашу (ActiveDoor) “ бөлімін қараңыз).</li> </ul>
	<p>Дауыстық көмекші орнатылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Параметрді Miele қолданбасында конфигурациялаңыз.</li> </ul>
	<p>Есікті ашу күші өте жоғары.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Құрылғы есігін ашып, берілген аралық бөлшекті жанына орнатыңыз.</li> </ul>
	<p>Демалыс режимі белсендірілген. Қуатты үнемдеу үшін есіктерді автоматты түрде ашу өшірілген.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Құрылғы есігін қолмен ашыңыз.</li> </ul> <p>Демалыс режимі өшірілгеннен кейін есіктерді автоматты түрде ашу қайта іске қосылады.</p>

## Ылғалдандырғышта туындаған мәселе

Мәселе	Себебі мен шешімі
<b>Ылғалдандырғыш PerfectFresh Active аймағындағы өнімдерге ылғал бермейді</b>	Ылғалдандырғыш қосылмаған. ■ Settings Параметрлер режиміндегі  таңбасын  басыңыз.
	Камера қақпағы "Ылғалдылық ұлғаймаған 0" параметрін таңдауға болатындай етіп алдыға қарай тартылған. ■ Камера қақпағын "Ылғалдылық ұлғайған 000" параметрін таңдауға болатындай етіп кері қарай итеріңіз.
	Су контейнерде су жеткіліксіз. ■ Су контейнерін толтырыңыз.
	Су контейнері дұрыс орналастырылмаған. ■ Су контейнері орнына дұрыс түскеніне көз жеткізіп, салыңыз.
	Ылғалдандырғыштың алдыңғы жағы бүлінген. ■ Ылғалдандырғыш пен су контейнерін тазалаңыз.

## Ішкі жарықтандыру

 Ашық, ток өткізетін электр компоненттерінен электр тогының соғу қаупі бар.

Жарықтандыру қақпағын алған кезде ток өткізетін электр компоненттерімен жанасу қаупі бар.








Жарықтандыру қақпағын алмаңыз. Жарық диодты жарықтандыруды тек Miele тұтынушыларға қызмет көрсету бөлімі арқылы жөндеуге немесе ауыстыруға болады.

 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.

## Ақауларды жою

Мәселе	Себебі мен шешімі
<p><b>Ішкі жарықтандыру жұмыс істеп тұрған жоқ.</b></p>	<p>Тоңазытқыш құрылғысы қосылмайды.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Тоңазытқыш құрылғысын қосыңыз.</li> </ul>
	<p>Шаббат режимі  қосулы: дисплей қараңғы және тоңазытқыш құрылғысы салқиндауда.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Қара дисплейді басыңыз.</li> </ul> <p>Дисплейде  белгісі пайда болады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■  белгісін басыңыз.</li> </ul> <p> белгісі қызғылт сары түспен жанады.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Параметрлер режиміндегі  таңбасын  басыңыз.</li> </ul> <p>Шаббат режимі өшірілген кезде,  таңбасы ақ болып жанады.</p>
	<p>Қызып кетуді болдырмау үшін, егер құрылғының есігі ашық қалса, ішкі жарықтандыру шамамен 15 минуттан кейін автоматты түрде өшеді. Егер бұлай болмаса, ақаулық бар екендігін білдіреді.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Miele клиенттерге қызмет көрсету бөліміне хабарласыңыз.</li> </ul>
<p><b>Алынбалы сөрелердің біріндегі жарық диодты жарықтандыру жұмыс істемейді.</b></p>	<p>Сөре тіректеріне дұрыс орнатылмаған.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Сөренің сөре тіректеріне дұрыс орнатылғанын тексеріңіз. Сөренің алдыңғы сол жақ бұрышында жарық диодты жарықтандыруға қуат беретін металл контактілері бар.</li> <li>■ Сөрені орнына сырт еткенше басыңыз.</li> </ul>
	<p>Тот баспайтын болаттан жасалған төседегі жарық диодты жарықтандыру жұмыс істемейді.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Тот баспайтын болаттан жасалған төсемені жарық диодты жарықтандырумен ауыстырыңыз. Miele клиенттерге қызмет көрсету бөлімі ауыстыру жұмыстарымен қамтамасыз ете алады.</li> </ul>

Мәселе	Себебі мен шешімі
<p><b>Кез келген сөрелерде жарық диодты жарықтандыру жұмыс істемейді.</b></p>	<p>Сөрелердің біріндегі жарықдиодты жарықтандыруға немесе сол жақ сөренің тіректеріндегі контактілі тесіктеріне сұйықтық төгілген.</p> <p>Сақтандырғыш механизмі барлық сөредегі жарық диодты жарықтандыруды өшірген.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Жарық диодты жарықтандыруы бар тот баспайтын болаттан жасалған төсемені дымқыл шүберекпен сүртіп, құрғатыңыз немесе кепкенше тоңазытқыштың сыртында қалдырыңыз.</li> <li>■ Жарықтандыруы бар сөрелерді ауыстырмас бұрын контактілердің таза және құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.</li> <li>■ Сөрені орнына сырт еткенше басыңыз.</li> <li>■ Құрылғы есігін жабыңыз.</li> </ul> <p>Есік қайта ашылған кезде, ішкі жарықтандыру қосылады.</p>
	<p>Егер бұлай болмаса, ақаулық бар екендігін білдіреді.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Miele компаниясының клиенттерге қызмет көрсету бөліміне қоңырау шалыңыз.</li> </ul>
<p><b>Ішкі жарықтандыру жүріп тұр.</b></p>	<p>Бұл ақаулық емес. Есік дабылы іске қосылды.</p>

## Шу

Тоңазытқыш құрылғысы жұмыс істеу барысында әртүрлі шу шығарады. Салқындату өнімділігі төмен болса, тоңазытқыш құрылғысы энергияны үнемдеп, ұзағырақ жұмыс істейді. Дыбыс деңгейі төмен болады. Салқындату өнімділігі жоғары болса, тағам тезірек салқындатылады. Дыбыс деңгейі жоғары болады.

## Ақауларды жою

Қалыпты шуылдар	Шуылдардың пайда болуына не себеп болады?
Быжылдау	Хладгент салқындату контурына айдалу үстінде.
Көпіршіктердің пайда болуы, шуылдау, шалпылдау	Хладагент құбырлар көмегімен айналады.
Гүлдеу	Тоңазытқыш құрылғы салқындауда.
Басу	Термостат компрессорды қосады немесе өшіреді.
Гүлдеу, ызылдау	Желдеткіш жұмыс істеп тұр. Есікті автоматты түрде ашатын құрылғы (үлгіге байланысты) құрылғының есігін ашады немесе жабады.
Ұсақталу	Тоңазытқыш құрылғының материалы кеңейіп жатыр.
Тарсылдау	Клапандар немесе жармалар іске қосылған.
Ызылдау (су контейнері бар тоңазытқыш құрылғылары)	Су контейнерінен су сорылуда.
Шырылдау (жұмсақ жабылатын механизмі бар тоңазытқыш құрылғылары)	Жұмсақ жабу механизмі бар құрылғының есігі ашылып немесе жабылып жатыр.
Шудың (компрессордан және салқындату контуры арқылы айналатын хладагенттен) белгілі бір мөлшері болатынын сөзсіз екені туралы есіңізде сақтаңыз.	

Шу	Себебі мен шешімі
<b>Дірілдеу, дүрсілдеу, сықырлау</b>	Тоңазытқыш құрылғысы тегіс тұрған жоқ. Тоңазытқыш құрылғысының тегіс тұруын тексеру және реттеу үшін деңгейді пайдаланыңыз. Тоңазытқыш құрылғысы астындағы реттелетін аяқтарды (үлгіге байланысты) көтеру немесе түсіру арқылы теңестіріледі. <b>Кірістірілетін құрылғылар үшін:</b> 140 см немесе одан жоғары кіріктірілген қуыстар үшін: құрылғы негізінің астына берілген тұрақтандырғыш өзектерді орналастырыңыз.
	Тоңазытқыш құрылғысы басқа құрылғыға немесе жиһазға тиіп тұр. Оны жылжытыңыз.
	Тартпалар, себеттер немесе сөрелер дірілдеп тұр немесе кептеліп тұр. Барлық алынбалы элементті тексеріп, орнына дұрыс қойыңыз.
	Бөтелкелер немесе контейнерлер тиіп тұр. Бөтелкелерді немесе контейнерлерді сәл алшақтатыңыз.
	Тасымалдау кабелінің қыстқыштары (модельге байланысты) құрылғының артқы жағында ілулі тұр. Тасымалдау кабелінің қыстқыштарын алып тастаңыз.

## Қызмет көрсету

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 қоңырауына 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 құрылғыңыздың үлгі идентификаторын және сериялық нөмірін (SN) айтыңыз. Екі нөмірді де салқындату 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 сұралады.

Үлгі идентификаторын салқындату құрылғысының ішіндегі деректер тақтасына немесе үлгіге байланысты Ақпарат **i** бөліміндегі Параметрлер режимінен табуға болады.

<b>Miele</b>			
XXXXXX	Nr. XX/XXXXXXXXXX.		
WEINTEMPERIER-SCHRANK-UNTERTISCH-MODELL MULTI-TEMPERATURE WINE STORAGE CABINET UNDER-WORKTOP #FRUORIO DE MISE EN TEMP. DES VINS-HOUCLE ENCASTRABLE SOUS PLAN #FRUORIO PLACONDOCONMTO, VINS-HOUCLE ENCASTRABLE EN CUISINA BRIEFING TEMPERATUR-SCHRANK			
Class/Class SN-ST	Ap-Type/AP-Type AF-Type/AF-Type	Brut/Ichill/Gross Capacity Volume Brut/Capacidad Bruta XXXX l	Celifer/semoegen/Freezing Capacity Pouvoir de Congel/Capac.Congeladora
Nich/Ichill Net Capacity Volume U e Capac. Util	Gas /K /G Tot /R /F Tot /R /F Tot /F /C	/WEN /KALT /WINE /CHILL /WINE /CHILL /WIND /CHILL	<b>R600a: XXg</b>

### Кепілдік

Құрылғыға сатып алынған күннен бастап 2 жыл кепілдік беріледі. Толық ақпарат алу үшін берілген буклеттегі кепілдік шарттарын қараңыз.

### Сәйкестік құжаттары

Сәйкестік сертификаты

EAЭС RU C-DE.AЯ46.B.36393/24  
30.08.2024 ж. бастап 29.08.2029 ж.  
дейін

Сәйкестік декларациясы

EAЭС N RU Д-DE.РА04.В.04492/25  
29.04.2025 ж. бастап 28.04.2030 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

Аспапты құрғақ және таза бөлмеде,  
+5-тен +35°С-қа дейінгі  
температурада, тікелей күн сәулесінің  
әсеріне ұшыратпай сақтау керек.

### Техникалық сипаттамалары

Кернеуі: 220 В - 240 В

Жиілігі: 50-60 Гц

Ток тұтыну: 1,4 А

Сақтандырғыш: 10А инерциялық

Энергия тиімділігі класы А

Жалпы көлем: 362 л.

Сақтау мерзімі белгіленбеген

Аспаптың қызмет ету мерзімі – 10  
жыл

### **Авторлық құқықтар және лицензиялар**

Байланыс модулін пайдалану және басқару мақсатында Miele компаниясы меншіктік немесе үшінші тарап бағдарламалық құралын пайдаланады, оған бастапқы коды ашық лицензиялау шарттары 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>/Licenses](http[s]://<IP address>/Licenses)). Осы орында көрсетілетін бастапқы коды ашық лицензияларға қатысты жауапкершілік және кепілдік міндеттемелері тиісті құқық иелеріне қатысты қолданылады.

# Өнім сапасына берілетін кепілдік

## Тауар сапасына кепілдік

Ресми импорттаушылар арқылы сатып алынған елге әкелінетін тұрмыстық техниканың кепілдік мерзімі өнім тек жеке, отбасылық, тұрмыстық және кәсіпкерлік қызметпен байланыспаған басқа да қажеттіліктер үшін пайдаланылған жағдайда 24 айды құрайды.

Негізгі тауарға кірмейтін, бөлек 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 жүк қағаздар, тауарлық чектер және қолданыстағы заңнама талаптарына сәйкес тауарды беруді растайтын басқа да құжаттар) сақтап, кепілдік қызмет көрсетуге жүгінген кезде сервистік қызмет мамандарына көрсетуіңізді сұраймыз.

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

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

Назар аударыңыз! Әрбір бұйымның бірегей зауыттық нөмірі бар. Зауыттық нөмір бұйымның шығарылған күнін және оның комплектациясын анықтауға мүмкіндік береді. Miele сервистік қызметіне хабарласқанда бұйымның зауыттық нөмірін айтыңыз, бұл сізге жылдам әрі сапалы қызмет алуға мүмкіндік береді.

Егер Miele сервистік қызметі жабдықтың ақаулықтарын кепілдік мерзімі ішінде аталған 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 құқылы:**

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

- Тасымалдау, сақтау және пайдалану кезінде қолайсыз климаттық жағдайлардың әсерінен болған зақымдарды анықтау;
- Химиялық заттар мен ылғалдың әсер ету іздерін анықтау;
- Орнату және қосу ережелерін сақтамау;
- Пайдалану нұсқауларының талаптарын орындамау;
- Қатты ластану нәтижесінде тауардың зақымдануын анықтау;
- Жуғыш құралдар мен шығын материалдарын дұрыс пайдаланбау немесе өндіруші ұсынбаған күтім жасау құралдарын пайдалану нәтижесінде зақымдануды анықтау;
- Осы қызметтерді көрсетуге құқығы жоқ тұлғалардың бөлшектеу, жөндеу және басқа да араласу белгілерін анықтау;
- ГОСТ, ДСТУ сәйкес келмейтін параметрлері бар электр желісіне қосылу;
- Жануарлардың немесе жәндіктердің әрекетінен тауарлардың зақымдануы;
- Үшінші тұлғалардың заңсыз әрекеттері;
- Форс-мажорлық әрекеттер (өрт, су тасқыны, табиғи апаттар және т.б.);
- Ішкі жұмыс көлемдеріне бөгде заттардың, жануарлардың, жәндіктердің және сұйықтықтардың түсуінен бұйымның дұрыс жұмыс істемеуі.

**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 (қуат элементтері, сүзгілер, жарықтандыру шамдары, шаң жинау қаптары және т.б.) ауыстыру бойынша жұмыстар.

**Төмендегілер тауар кемшіліктері болып табылмайды:**

- пайдаланудың алғашқы күндерінде тауар шығаратын жаңа пластиктің немесе резеңкенің иісі;
- пайдалану кезінде жабдық бөліктерінің түс реңктерінің және жылтырының өзгеруі;
- тауарға кіретін жекелеген құрамдастарының жұмыс істеу принциптеріне байланысты шулар (санитарлық нормалар шегінде);
- желдеткіштер

## Өнім сапасына берілетін кепілдік

---

- есіктердің май/ауа жеткізгіштері
- су клапандары
- электрлік релелер
- электр қозғалтқыштары
- белдіктер
- компрессорлар
- материалдардың табиғи тозуы (қартаюу) нәтижесінде пайда болатын шу:
  - қыздыру/салқындату кезінде сықырлаған шу
  - сықыр
  - қозғалатын механизмдердің аздап соғуы
- табиғи 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 сервисті 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** Парағында көрсетілген «Жедел желі» телефондарына хабарласуыңызды сұраймыз.

# Miele туралы байланыс ақпараты

---

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

## **Импорттаушылар Қазақстан Республикасы**

« Миле » 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](mailto:info@miele.kz)

Internet: [www.miele.kz](http://www.miele.kz)

## **Украина**

« Миле » ЖШҚ

01033 Киев, Украина

Короленковская көшесі, 4-үй

Телефон: + 38 (044) 496 0300

E-mail: [info@miele.ua](mailto:info@miele.ua)

Internet: [www.miele.ua](http://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 заңнамаға байланысты) өзгеше болуы мүмкін. Сіз сатушыдан кепілдік шарттарын нақтылай аласыз.







Өндіруші:

Миле & Ци. КГ, Карл-Миле-Штра́се көш., 29, 33332 Гютерсло қ., Германия  
Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Deutschland

Зауыттың орналасқан жері:

Либхерр Хаусгерете ГмбХ, Меммингер Штра́се, 77-79, 88416 Оксенхаузен, Германия  
Liebherr Hausgeräte GmbH, Memminger Str. 77-79, 88416 Ochsenhausen, Deutschland

Импорттаушылар:

"Миле" 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](mailto:info@miele.kz)

Internet: [www.miele.kz](http://www.miele.kz)

«Миле» ЖШҚ

01033 Киев, Украина

Короленковская көшесі, 4-үй

Телефон: + 38 (044) 496 0300

E-mail: [info@miele.ua](mailto:info@miele.ua)

Internet: [www.miele.ua](http://www.miele.ua)



**EAC**

K 7797 ...

kk-KZ

M.-Nr. 12 844 660 / 03 / 002