

Пайдалану  
бойынша нұсқаулық

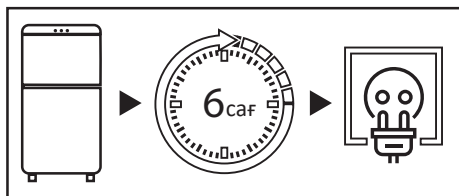
**DEXP**



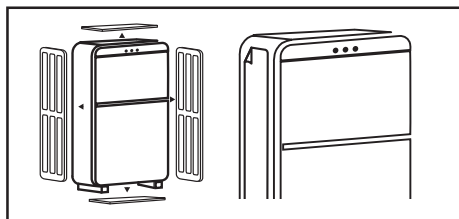
**DEXP**  
**MCr4-0450AKA**  
**ТОҒАЗЫТҚЫШ**

<b>ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ .....</b>	<b>7</b>
<b>ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ МАҚСАТЫ .....</b>	<b>7</b>
Қауіпсіздік шаралары .....	8
Бұл өнімді пайдаланбас бұрын .....	9
<b>ОРНАТУ .....</b>	<b>10</b>
Құрылғы схемасы.....	10
Орнату бойынша ұсыныстар.....	11
Тоңазытқышты тегістеу.....	11
<b>ПАЙДАЛАНУ .....</b>	<b>13</b>
Дисплей.....	13
Қате кодтары.....	14
Азық-түлікті тиімді сақтау .....	15
Энергия үнемдеу .....	15
<b>КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ.....</b>	<b>16</b>
Күтім .....	16
<b>АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ .....</b>	<b>17</b>
<b>ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ .....</b>	<b>21</b>
<b>ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ .....</b>	<b>22</b>
<b>МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ</b>	
<b>ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ .....</b>	<b>23</b>
Қозғалыс және тасымалдау .....	23
<b>ҚОСЫМША АҚПАРАТ .....</b>	<b>25</b>

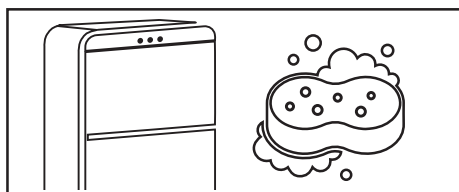
# Қысқаша нұсқаулық



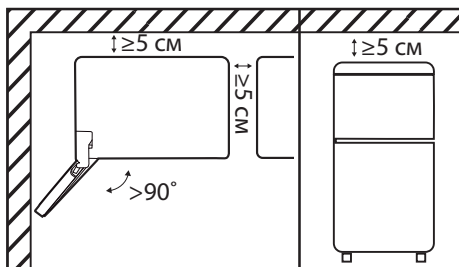
Тасымалданғаннан кейін тоңазытқышты 6 сағат бойы электр желісіне қоспаңыз.



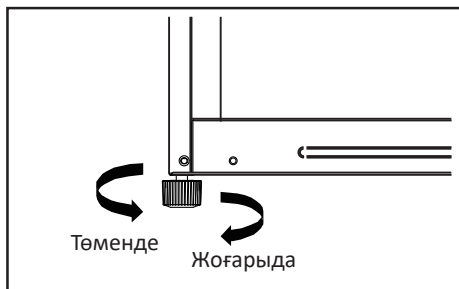
Тоңазытқышты қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, барлық қаптаманы, көбік пен бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



Тоңазытқышты жақсылап жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және есіктің топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы жағына жағылған силиконды майды жууға болмайды.

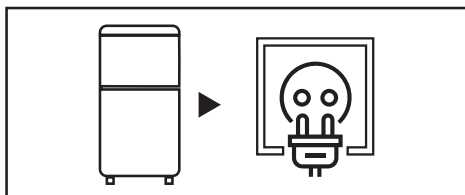


Тоңазытқыштың жағын бөлменің қабырғасына орнатқанда, есіктерді 90 градустан астам бұрышпен ашу үшін жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізіңіз. Оның жоғарғы жағында, артқы жағында және бүйірлерінде кемінде 5 см бос орын болуы керек (толығырақ ақпаратты «Орнату» бөлімінен қараңыз).

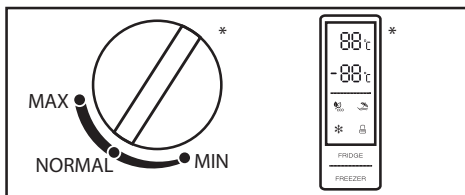


Тоңазытқыш тегіс, қатты еденге тегістеу табанының көмегімен тегістелуі керек (қосымша ақпаратты «Тоңазытқышты тегістеу» бөлімінен қараңыз).



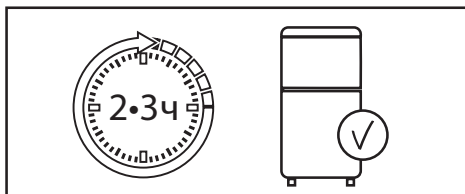


Тоңазытқышты розеткаға қосыңыз. Құрылғының қуат ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.

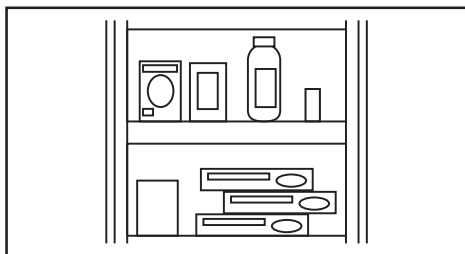


Ұсынылған температураны орнату үшін дискіні пайдаланыңыз (қосымша ақпаратты «Жұмыс» бөлімінен қараңыз).

\*Температура реттегішінің түрі тоңазытқыш үлгісіне байланысты әр түрлі болуы мүмкін.



Температураны орнатқаннан кейін, ішіндегі жұмыс температурасына жету үшін тоңазытқышты 2-3 сағат жұмыс істетіңіз.



Өнімдерді тоңазытқышқа салыңыз.



## Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңызға рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және дайындалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуда қуаныштымыз. Өнімді қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз, себебі онда сіздің қауіпсіздігіңіз үшін маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстар бар. Осы нұсқаулықты сақтап, өнімді әрі қарай пайдалану үшін анықтама ретінде пайдаланыңыз.

## ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ МАҚСАТЫ

Тоңазытқыш - жылу оқшауланған камерада төмен температураны сақтайтын құрылғы. Ол әдетте тағамды немесе сақтауды қажет ететін заттарды салқын жерде сақтау үшін қолданылады.

## ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Балалардың тоңазытқышпен ойнауына жол бермеңіз. Балалар жарақат алуы немесе тоңазытқышты зақымдауы мүмкін.
- Балаларға құрылғыны өздігінен тазалауға және жөндеуге рұқсат бермеңіз.
- Балалардың құрылғының есіктеріне немесе есік контейнерлеріне ілініп тұруына жол бермеңіз.
- Балалардың тоңазытқыштың ішіне шығуына жол бермеңіз. Олар іштен бітеліп қалуы мүмкін және бұл тұншығу салдарынан жарақатқа немесе өлімге әкелуі мүмкін.
- Балаларға аяқтарын тартпаға қоюға рұқсат бермеңіз. Қақпақ сынып, нәтижесінде құлап кетуі мүмкін.

- Қауіпсіздігіңіз үшін құрылғыны орнатып, іске қоспас бұрын осы нұсқаулықты, оның ішінде барлық ескертулер мен ескертулерді мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын адамдардың барлығы пайдалану нұсқауларымен және қауіпсіздік шараларымен таныс екеніне көз жеткізіңіз.
- Нұсқаулықты тоңазытқыштың қызмет ету мерзімі бойы сақтаңыз.
- Құрал корпусындағы желдету саңылаулары ашық болуы керек. Оларды блоктамаңыз.
- Жібітуді жеделдету үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық құрылғыларды немесе басқа құрылғыларды пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқыш камераларының ішінде (мысалы, балмұздақ жасаушы) электр құрылғыларын өндіруші осындай пайдалану үшін ұсынбаса, қолданбаңыз.
- Тоңазытқыштағы шам ұзақ уақыт жанып тұрса, оны ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Тоңазытқышта аэрозоль, т.б. сияқты жарылғыш материалдары бар ыдыстарды сақтамаңыз.
- Тоңазытқыш тізбегіндегі изобутан (R600a) тоңазытқыш агенті қоршаған ортаға зиянсыздығы жоғары табиғи газ болып табылады, соған қарамастан тез тұтанғыш. Тоңазытқышты тасымалдау және орнату кезінде салқындатқыш сұлбаларының құрамдас бөліктері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Тоңазытқышты өзгертуге әрекеттенбеңіз.
- Бұл жабдық тұрғын үйлерде және ұқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы қызметкерлердің асханалары; тұрғын үй фермалары, қонақ үйлер, мотельдер және басқа тұрғын орталар; шағын қонақ үйлерде («төсек және таңғы ас» сияқты); тамақтандыруда.
- Кез келген электрлік құрамдас бөліктерді (штепсельдік айыр, қуат сымдары, компрессор, т.б.) жарақаттануды болдырмау үшін ақаулық туындаған жағдайда уәкілетті қызмет көрсету орталығы ауыстыруы керек.
- Тоңазытқышпен бірге жеткізілетін шам басқа тұрмыстық қолданбаларда пайдалануға арналмаған.
- Қуат сымын ұзартпаңыз.
- Қуат сымының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі және өрт шығуы немесе электр тогының соғуы мүмкін.
- Құрылғының қуат ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.
- Электр розеткасы мықтап бекітілмеген болса, ток соғу қаупін болдырмау үшін ашаны розеткаға қоспаңыз.
- Тоңазытқыштың салмағы үлкен болғандықтан оны тасымалдау кезінде абай болыңыз.
- Үзіп қалмас үшін тоңазытқыш пен мұздатқыштағы тағамды дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдаланылуына арналмаған.



- Тоңазытқышты қосар алдында техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген кернеу мен жиіліктің желі сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы жерге тұйықталған болуы керек. Электр розеткасына жерге қосылмаған болса, білікті электрикке хабарласып, тоңазытқышты қолданыстағы ережелерге сәйкес жерге бөлек қосыңыз.
- Бекіту үшін барлық қаптаманы, көбікті және жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Тоңазытқышты қаптау үшін көбікті пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқышты пайдаланбас бұрын, салқындату жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі келтірмеуі және құрылғының қуат тұтынуын арттыру үшін бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы алыңыз.
- Жоғарыда аталған сақтық шаралары сақталмаса, өндіруші жауапты емес.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнату кезінде оның климаттық класын ескеру қажет.

Климат класы тоңазытқыштың корпусында орналасқан техникалық сипаттамасы бар тоңазытқыштың жапсырмасында көрсетілген. Тоңазытқышты белгіленген шектен асатын температурада қолданбаңыз. Климат класы тоңазытқыштың жұмыс жағдайын анықтайды.

Климаттық класы	Белгісі	Температура
Қалыптан тыс	SN	+10°C-тан +32°C-қа дейін
Қалыпты	N	+16°C-тан +32°C-қа дейін
Субтропикалық	ST	+10°C-тан +38°C-қа дейін
Тропикалық	T	+16°C-тан +43°C-қа дейін

**Қалыпты** — бұл Ресейдегі дүкендердегі тоңазытқыштардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура 32 ° C-тан асатын оңтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда тоңазытқыштың жұмысы тек кондиционерленген бөлмеде ғана мүмкін болады. Қыста бөлмені жылыту керек.

Отандық өндіріс бірліктеріндегі N және SN «UHL» (қалыпты суық климат үшін класс) деп белгіленуі мүмкін.

**Қалыптан тыс** — тоңазытқыштардың бұл климаттық класы жылытуы тұрақсыз бөлмелерге арналған (жертөлелер, қосалқы бөлмелер, суық дәліздер), онда температура ыңғайлы төмен түсуі мүмкін.

**Субтропикалық** — жазда температура 32 ° C жоғары көтерілетін аймақтарға арналған.

**Тропикалық** — температурасы 40 ° C жоғары көтерілетін оңтүстік аймақтарға немесе ерекше жағдайлары бар бөлмелерге арналған (оңтүстік жағы, ауа баптауының болмауы, шағын аумақ).

## Құрылғы схемасы



1. Тоңазытқыштың шыны сөрелері.
2. Тоңазытқыш камерасының есік сөрелері.
3. Жемістер мен көкөністерге арналған тартпа.
4. Температурасы реттелетін аймақтық тартпа.
5. Мұздатқыш науалар.
6. Мұздатқыш жәшіктер.

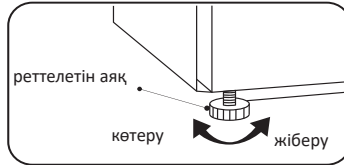
### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Барлық кескіндер мен схемалар тек ақпараттық мақсаттарға арналған және нақты құрылғыдан өзгеше болуы мүмкін.

Тоңазытқыш тегіс қатты еденге тегістелуі керек. Бұлай істемеу тоңазытқыштың зақымдалуына немесе жарақат алуына әкелуі мүмкін.

- Тегістеу тоңазытқыш бос кезде жүргізілуі керек. Тоңазытқышта тамақ жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Алдыңғы жағы артқы жағынан сәл жоғары болуы керек.

Аяқ(тарды) реттеу үшін тоңазытқышты сәл еңкейтіңіз. Төмендегі суретте көрсетілгендей, тоңазытқыштың алдыңғы бөлігін көтеру үшін аяқтарды/аяқты сағат тілімен, ал түсіру үшін сағат тіліне қарсы бұраңыз.

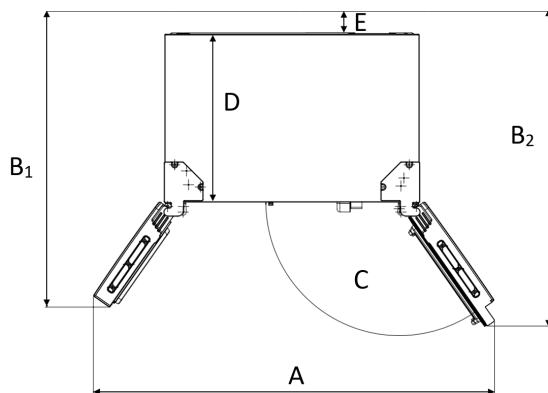


## Орнату бойынша ұсыныстар

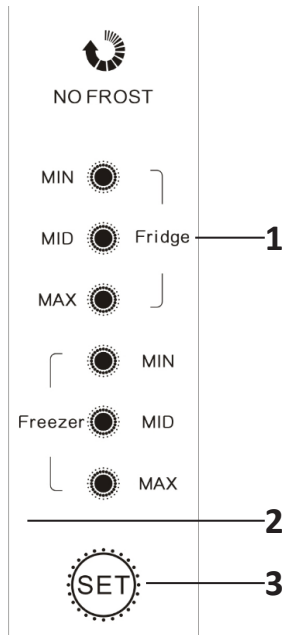
- Тоңазытқыш үздіксіз жұмыс істейтін құрылғы және өзіне тән дыбыстар шығарады, сондықтан оны демалуға және ұйықтауға арналған орындарға орнату қажет емес
- Тоңазытқыштың артындағы дөңгелек жапсырмаларды алып тастамаңыз. Олар сәндік функцияны орындайды, технологиялық саңылауларды жабады.
- Қолданар алдында тоңазытқышты жақсылап жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және есіктің топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы бөлігіне жағылған силиконды жаңа майды жуу қажет емес. Майлау есіктер жабылған кезде тығыздағыштың кептелуіне жол бермейді.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы жағына мөлдір қорғаныс қабықшасы (металл түсті) жабыстырылады, оны қолданар алдында алып тастау ұсынылады.
- Тоңазытқышты жылытқыштардың жанына, тікелей күн сәулесі түсетін жерге немесе ылғалдылығы жоғары жерлерге орнатпаңыз.
- Нұсқауларда көрсетілген электр кернеуі үйіңіздің желі параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Қуат сымын электр розеткасына қосыңыз. Басқа электр құрылғыларын бір розеткаға қоспаңыз.
- Тоңазытқышты алғаш рет орнатқанда, оны жаңа немесе мұздатылған тағаммен толтырмас бұрын жұмыс температурасына жету үшін оны 2-3 сағат жұмыс істеуге рұқсат етіңіз. Тоңазытқышты электр желісінен ажыратқаннан кейін оны 5 минуттан ерте емес қайта қосу керек. Әйтпесе, ол сәтсіздікке ұшырауы мүмкін.
- Тоңазытқышты бүйірін бөлменің қабырғасына қаратып орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерді алып тастау үшін есіктердің 90 градустан жоғары ашылуына жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізіңіз.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғы мен басқа заттардың арасындағы қашықтық жеткіліксіз болса, қуат тұтынуды көбейтіп, құрылғының мұздату мүмкіндігін азайтуы мүмкін. Өнімді орнату кезінде жоғарыдан кемінде 30 см және жақын қабырғалар мен басқа заттарға 10 см қашықтықты қамтамасыз ету қажет.



A	1350 мм
B1	940 мм
B2	940 мм
C	135 °
D	540 мм
E	50 мм



### 1. Салқындату камерасы:

- Индикатор шамы MIN: 6 °C.
- ОРТА индикатор шамы: 4 °C.
- Көрсеткіш шамы MAX: 2 °C.

### 2. Мұздатқыш:

- Индикатор шамы MIN: -18 °C.
- ОРТА индикатор шамы: -21 °C.
- MAX индикатор шамы: -24 °C.

### 3. SET түймесі.

### Тоңазытқыштың температурасын реттеу

Сәйкес бөлімдегі жұмыс температурасын ауыстыру үшін SET түймесін басыңыз.

Тоңазытқыш камерасының температурасын орнату үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

MIN 6°C → MID 4 °C → MAX 2 °C.

Қажетті режимді таңдау үшін, температура параметрлерін растау үшін SET түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Тоңазытқыш камерадағы температураны орнату кезінде мұздатқыш камераның барлық индикатор шамдары жанып тұрады.

### Мұздатқыштағы температураны реттеу

Сәйкес бөлімдегі жұмыс температурасын ауыстыру үшін SET түймесін басыңыз.

Мұздатқыш температурасын орнату үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

MIN -18 °C → MID -21 °C → MAX -24 °C.

Для выбора желаемого режима нажмите и удерживайте кнопку SET в течение 3 секунд для подтверждения настроек температуры. Во время установки температуры в морозильной камере, все световые индикаторы холодильного отсека будут гореть.

**Ескертпе:** тоңазытқышты бірінші рет қосқанда, тоңазытқыштың әдепкі температурасы MID (4°C), әдепкі мұздатқыш температурасы MIN (-18°C) болады.

## Қате кодтары

Жоғарғы индикатор шамының үздіксіз жыпылықтау саны	Қате сипаттамасы
1	Тоңазытқыштың температура сенсорының қатесі
2	Мұздатқыш температура сенсорының қатесі
3	Жібіту сенсорының қатесі
4	Желдеткіш жұмысының жинағы
5	Қоршаған орта температурасы сенсорының қатесі

- Тоңазытқышқа ыстық тағамды қоймаңыз. Бұл конденсат пен аяздың пайда болуына, қызып кетуге және компрессор қозғалтқышының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Тамақты бір-біріне жақын қоймаңыз, себебі бұл ауа айналымын азайтады.
- Тағамды артқы қабырғаға жақын қоймаңыз. Ауаның еркін айналымы камераның бүкіл көлемінде біркелкі температураны сақтауға мүмкіндік береді. Бұл саңылауларға жақын орналастырылған тағам жеткізу ауасының төмен температурасына байланысты зақымдалуы мүмкін.
- Қуат өшірулі болса, тоңазытқыштың есігін ашпаңыз.
- Тоңазытқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Есікті ұзақ уақыт ашық қалдырмаңыз.
- Термостаттың температурасын тым төмен орнатпаңыз.
- Жадты көбейту және қуат тұтынуды азайту үшін кейбір керек-жарақтарды (мысалы, тартпалар мен сөрелер) алып тастауға болады.

## Азық-түлікті тиімді сақтау

- Мұздатылған тағамдарды өндірушінің ұсыныстарына сәйкес сақтау керек
- Мұздатқыш камера жаңа тағамды мұздатуға, мұздатылған тағамды және мұздатылған тағамды ұзақ уақыт сақтауға арналған.
- Тоңазытқыш ұзақ уақыт бойы өшірілген болса, тағамды мұздатқышқа қоймас бұрын тоңазытқышты 2-3 сағат жұмыс істеп тұрыңыз.
- Мұздатылған немесе салқындатылған тағамдарды ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Тоңазытқышқа тағамды қоймас бұрын жарамдылық мерзімі мен жапсырмасын (сақтау нұсқаулары) тексеріңіз.
- Төмен температурада тез бұзылатын тағамдарды, мысалы, банан мен қауындарды тоңазытқышта сақтау ұсынылмайды.
- Шыны бөтелкелерді мұздатқыш камерада сақтамаңыз - олар қатып қалса жарылуы мүмкін.
- Сақтау үшін көкөністерді газетке орамаңыз. Газет өндірісінде қолданылатын баспа бояуы және басқа материалдар өнімдерді зақымдауы мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ уақыт тиімді жұмыс істеуіне кепілдік береді. Тоңазытқыш қондырғысының тиімділігін және салқындатылған ауаның кедергісіз айналымын сақтау үшін құрылғының камераларын кем дегенде 50% және 75% артық емес толтырыңыз.

## Күтім

Тоңазытқышты жуу кезінде оны электр желісінен ажырату керек. Тоңазытқышты өшіріп, ашаны розеткадан суырыңыз. Тоңазытқышты тазалау үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Ыстық бу пластмасса бөлшектерін зақымдауы мүмкін және ылғал электронды құрамдас бөліктерге түсуі мүмкін.

### **АБАЙЛАҢЫЗ!**

Құрылғының ішін немесе сыртын тазалау кезінде:

- құрамында тез тұтанатын заттары бар тазалау құралдарын қолданбаңыз: спирт (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил спирті және т.б.), еріткіш, бензол, бензол және т.б.;
- Құрамында абразивті немесе ағартқыш заттары бар тазалау құралдарын пайдаланбаңыз, олар құралдың түсін өзгертуі немесе зақымдауы мүмкін.

- Тоңазытқыштан тағамды салқын жерге алыңыз.
- Құрылғының ішінен сөрени немесе тартпаны алмас бұрын, жарақаттанбау немесе құрылғыға зақым келтірмеу үшін сол жерде сақталған барлық тағамды алып тастаңыз.
- Тоңазытқышқа қайта қоймас бұрын сөрелер мен жәшіктерді жақсылап жуып, кептіріңіз.
- Есік тығыздағышын дымқыл жұмсақ шүберекпен жүйелі түрде сүртіңіз.
- Сөрелерді немесе жәшіктерді ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды. Бұл бөліктер жоғары температурада деформациялануы мүмкін.
- Тоңазытқыштың іші мен сыртын жылы суға және сұйық жуғыш затқа малынған таза шүберекпен жуып, содан кейін шүберекпен құрғатып сүрту керек.
- Тазалап болғаннан кейін қуат сымының зақымдалмағанын тексеріңіз. Содан кейін қуат ашасын электр розеткасына мықтап енгізіңіз.
- Тазалау үшін есік сөресін алу үшін оны екі қолыңызбен ұстап, жоғары тартыңыз.
- Тоңазытқыштың шыны сөресін алу үшін сөренің бір шетінен ұстап, жоғары және сыртқа көтеріңіз.



Құрал ұзақ, ақаусыз қызмет ету мерзіміне арналған және жасалған. Жұмыс кезінде мәселе туындаса, оның ықтимал пайдалану қатесіне қатысты екенін тексеріңіз. Егер шешім құрылғының жұмыс істеуіне әкелмесе және мәселені өзіңіз шеше алмасаңыз, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Мәселелер	Ықтимал себептер	Шешім
<b>Құрылғы шулы және біртүрлі дыбыстар шығарады</b>	Құрылғы тегіс емес жерге орнатылған/дұрыс тегістелмеген	Құралды қатты және тегіс жерге қойыңыз
	Құрылғының артқы жағы қабырғаға тиіп тұр	Құрылғының айналасында жеткілікті бос орын болатындай орнату орнын таңдаңыз
	Құрылғының артында заттар бар	Құрылғының артындағы элементтерді алып тастаңыз
	Тоңазытқышта бөгде заттар сақталады	Құрылғыға қойылған барлық заттарды алып тастаңыз
<b>Шертетін дыбыстар</b>	Жібітуді басқару процесі автоматты түрде жібіту процесін бастағанда және аяқтаған кезде шертүлермен бірге жүруі мүмкін; термостаттың жұмысы сонымен қатар қосу және өшіру кезінде шертүлермен бірге жүреді	Құрылғы жарамды
<b>Сылдырлау</b>	Сылдырлаған дыбыстар салқындатқыш ағынынан туындауы мүмкін.	Құрылғы жарамды
	Құрылғыда немесе оның жанында сақталған элементтер	Құрылғы жарамды
	Құрылғы еденге тегіс орнатылмаған	Құрылғының аяқтарын/табандарын реттеңіз. «Орнату» бөлімін қараңыз
	Сызықтық компрессорлық қондырғы жұмыс кезінде қозғалды	Құрылғы жарамды. Егер компрессор 3 минуттан кейін сықырлаған дыбысын шығаруды тоқтатпаса, құрылғының қуатын өшіріп, қайта қосыңыз
<b>Шуылдаған дыбыстар</b>	Салқындату жүйесі арқылы салқындатқыш ағыны	Құрылғы жарамды
<b>Мұз генераторы жұмыс істемейді</b>	Мұз жасау функциясы өшірілген	Мұз жасау функциясын қосыңыз
	Су клапаны жабық немесе су қысымы тым төмен	Су клапанының ашық екенін тексеріңіз

Мәселелер	Ықтимал себептер	Шешім
Тарсылдаған дыбыстар	Температураның өзгеруіне байланысты ішкі қабырғалардың қысылуы және кеңеюі	Құрылғы жарамды
Ысқырықты дыбыстар	Буландырғыш желдеткіш қозғалтқышы тоңазытқыш пен мұздатқыштағы ауаны айналдырады	Құрылғы жарамды
	Конденсатордан ауа желдеткіш арқылы шығарылады	Құрылғы жарамды
Дыбыстар және діріл	Құрылғының бүйірі немесе артқы жағы бөлменің қабырғасына немесе шкафтың қабырғаларына тиіп тұрса, қалыпты діріл деңгейінде де шу пайда болуы мүмкін	Шудың алдын алу үшін құрылғының бүйірлері мен артқы жағы бөлменің қабырғасына немесе шкаф қабырғаларына тиіп кетпеуін қадағалаңыз
Электр желісіне қосылған тоңазытқыш жұмыс істемейді	Электр қуатының бұзылуы	Кернеуді тексеріңіз
Тоңазытқыш нашар салқындатылады / мұздатады	Тоңазытқышта немесе мұздатқыш камерада тым жоғары температура орнатылған	Тоңазытқыш пен мұздатқыш камералардағы температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Тоңазытқыш тікелей күн сәулесі түсетін жерге немесе жылытқыш сияқты жылу көздеріне тым жақын орналастырылған	Орнату аймағын тексеріңіз. Тоңазытқышты жылу көздерінен мүмкіндігінше алыс орнатыңыз
	Ыстық тамақ қоймасы	Ыстық тағамдарды тоңазытқышқа қоймас бұрын оларды бөлме температурасына дейін суытыңыз
	Тоңазытқышта азық-түлік шамадан тыс	Тоңазытқышта сақталған азық-түлік арасында жеткілікті бос орын бар екеніне көз жеткізіңіз
	Тоңазытқыш есіктері дұрыс жабылмаған	Есіктерді мықтап жабыңыз және тамақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.
	Тоңазытқыштың айналасында бос орын аз	Тоңазытқышты тоңазытқыштың айналасында жеткілікті бос орын болатындай етіп орнатыңыз. «Орнату» бөлімін қараңыз

Мәселелер	Ықтимал себептер	Шешім
<b>Тоңазытқышта жағымсыз иіс</b>	Тоңазытқыштағы немесе мұздатқыш камерадағы температура дұрыс орнатылмаған	Тоңазытқыш пен мұздатқыш камералардағы температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Иісі бар өнімдерді ашық түрде сақтау	Қатты иісі бар тағамды арнайы ыдыстарда сақтаңыз
	Ішінде бүлінген өнімдердің бар-жоғын тексеріңіз	Бұзылған тағамды тастаңыз және жемістер мен көкөністерді сақтауға арналған жәшікті босатыңыз. Күтім және қызмет көрсету бөлімін қараңыз. Азық-түлікті тым ұзақ сақтамаңыз
<b>Ішкі жарықтандыру жоқ</b>	Жарықдиодты шамның істен шығуы	Жарық диодты шам жанбаса, дилерге немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
<b>Құрылғының ішінде немесе көкөніс тартпасы қақпағының астыңғы жағындағы конденсация</b>	Ыстық тамақ қоймасы	Тағамды тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын салқындатыңыз
	Құрылғының есігі ашық қалды	Құрылғы есігін жапқаннан кейін конденсация көп ұзамай буланып кетсе де, оны құрғақ шүберекпен сүртуге болады
	Тоңазытқыштың есіктері тым жиі ашылады	Құрылғының ішіндегі және сыртындағы температура айырмашылығына байланысты конденсация пайда болуы мүмкін. Ылғалды құрғақ шүберекпен кетіріңіз
	Жылы немесе дымқыл тағамдар тоңазытқышта жабық контейнерлерде сақталмайды	Тағамдарды жабық немесе ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз
<b>Мұздатқыш камерада мұз пайда болды</b>	Есік мықтап жабылмаған	Тоңазытқыштың ішіндегі тағам есіктің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз, есіктің мықтап жабылғанын тексеріңіз.
	Ыстық өнімдерді сақтау	Тағамды тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын салқындатыңыз
	Мұздатқыштың ауа кірісі мен шығысы бітеліп қалған	Құрылғы ішінде ауа айналымын қамтамасыз ету үшін ауа соратын және шығару саңылауларының бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
	Мұздатқыш толы	Өнімдер арасында жеткілікті бос орын бар екеніне көз жеткізіңіз

Мәселелер	Ықтимал себептер	Шешім
<b>Құрылғының бүйірлік немесе алдыңғы қабырғалары жылы</b>	Құрылғының бұл аймақтары есік айналасындағы конденсацияның мөлшерін азайту үшін конденсацияға қарсы түтіктермен жабдықталған	Конденсацияның алдын алу үшін құрылғының алдыңғы және бүйір жағында жылуды тарату құбыры орнатылған. Орнатқаннан кейін бірден немесе жаз айларында ол айтарлықтай қызып кетуі мүмкін. Бұл ақаулықтың белгісі емес екеніне сенімді бола аласыз
<b>Тоңазытқыштың қабырғалары қызады</b>	Сатып алғаннан кейін тоңазытқышты қосу, ерігеннен кейін тоңазытқышты қосу	Құрылғы жарамды. Бұл жағдайларда камералардағы температураны мүмкіндігінше тез төмендету үшін тоңазытқыш толық қуатта жұмыс істейді
<b>Тоңазытқыштың есігі мықтап жабылмайды</b>	Тоңазытқыш алға еңкейтілген	Құрылғының алдыңғы жағын көтеру үшін алдыңғы аяқтарды реттеңіз
	Сөрелер дұрыс салынбаған	Сөрелердің тоңазытқышқа толығымен салынғанын тексеріңіз
	Есік шамадан тыс күшпен жабылды	Есікті жапқан кезде тым көп күш қолдансаңыз, ол инерцияға байланысты қайта ашылуы мүмкін. Есікті тарс жаппаңыз
<b>Есік ауыр ашылады</b>	Есік жабылғаннан кейін бірден ашылды	Жабылғаннан кейін құрылғы есігін 1 минут ішінде ашу құрылғының ішіндегі және сыртындағы қысымның айырмашылығына байланысты қиын болуы мүмкін. Құрылғының ішіндегі қысым тұрақтанғаннан кейін, құрылғының есігін сәл кейінірек ашуға тырысыңыз
	Құрылғы есігінде тым көп тағам сақталған	Тоңазытқыш есігіндегі тағам мөлшерін азайтыңыз
<b>Құрылғының ішінде немесе сыртында аяз немесе конденсация пайда болуы</b>	Тоңазытқыштың есіктері тым жиі ашылады және жабылады	Тоңазытқышқа ауа кірсе, аяз және ылғал пайда болуы мүмкін. Есіктерді мықтап жабыңыз және тамақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Тоңазытқыш ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Тоңазытқыш ылғалды бөлмеде орнатылған болса, конденсация пайда болуы мүмкін. Ылғалды таза шүберекпен сүртіңіз
<b>Құрылғының ішінде немесе сыртында су бар</b>	Құрылғының жанында судың ағуы	Раковинадан немесе басқа жерлерден судың ағып кетпеуін тексеріңіз
	Құрылғының төменгі жағы су	Тағамның еруіне, құлау нәтижесінде ыдыстың зақымдалуына немесе сынуына байланысты судың ағып жатқанын тексеріңіз

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	MCr4-0450AKA
Климат класы	SN/N/ST/T
Электр тогының соғуынан қорғау класы	I
Энергия тиімділігі класы	A+
Жиілік (В)	220-240
Жиілігі (Гц)	50
Тұтыну қуаты (Вт)	185
Номиналды ток күші (А)	1,45
Энергия тұтыну (кВт/24 сағ)	0,96
Энергия тұтыну (кВт·сағ/жыл)	350
Жалпы көлем (л)	445
Жалпы пайдалы көлем (л)	433
Мұздатқыштың пайдалы көлемі (л)	289
Тоңазытқыш бөлігінің пайдалы көлемі (л)	144
Хладагент және оның массасы (г)	R600a/75
Мұздату қабілеті (кг/24 сағ)	13
Таза салмағы (кг)	83
Шу деңгейі (дБ)	38
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (ШхДхВ) (см)	83x65x185,5
Қуат сымның түрі	Y
Қорғау дәрежесі	IP00



## МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны өндіруші мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларының қаптамасында ауаның температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның ылғалдылығы 80% - дан аспауы керек. Үй-жайларда коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда жедел түрде АВТО ризаланған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

### Қозғалыс және тасымалдау

Құрылғының дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:

- барлық тағамды құрылғыдан алыңыз. Содан кейін сөрелер мен есік тұтқалары сияқты барлық нәзік бөлшектерді жабысқақ таспамен бекіткеннен кейін құрылғыны жылжытыңыз;
- тоңазытқыштың есіктерін мықтап жауып, тасымалдау кезінде ашылмайтындай етіп жабысқақ таспамен бекітіңіз;
- өнімділігі мен сыртқы түрін сақтау үшін құрылғының дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен жабдықты полиэтиленмен немесе маңызды жерлерде гофр картон төсемі бар көпіршікпен орау керек);
- Тасымалдау кезінде көліктің ішіне соғылып, құлап қалмас үшін тоңазытқыш көлікке мықтап бекітілуі керек;
- сыртқы ортаның әсерін толығымен жою, тек үй ішіндегі көлікті пайдалану;
- өңдеу кезінде қаптаманың аса сақтықпен өңделуін қамтамасыз ету;
- тасымалдау және орнату кезінде құрылғы элементтерінің ешқайсысының зақымданбағанына көз жеткізіңіз.

#### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

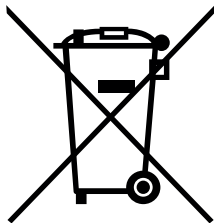
Құралды тік күйде тасымалдау керек. Құрылғы көлденең күйде тасымалданған болса, оны қайта қосу алдында кемінде алты сағат бойы тік күйде тұруы керек, әйтпесе бұл құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.

## Кәдеге жарату

Ескі тоңазытқыштардың қалдық құны бар. Экологиялық кәдеге жарату құнды шикізаттың қайта өңделуін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Тоңазытқыштың салқындатқышы мен оқшаулауын арнайы жолмен тастау керек. Тоңазытқышты қоқысқа тастамас бұрын, салқындату жүйесінің құбырларының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ескі тоңазытқышты қалай кәдеге жарату және жаңа тоңазытқыштың қаптамасы туралы ақпаратты жергілікті әкімдіктен алуға болады.

Қоқысқа тастаған кезде қауіпсіздік үшін құлыптар мен ысырмаларды сындырып, есіктерді алып тастаңыз.

### Дұрыс кәдеге жарату



Өнімдегі немесе оның қаптамасындағы бұл белгі бұл өнімді басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайтынын білдіреді. Бұл өнімді дұрыс кәдеге жарату қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал жағымсыз әсерлердің алдын алуға көмектеседі, ал материалдарды қайта өңдеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі. Ескі жабдықты экологиялық қауіпсіз тастау үшін пайдаланылған құрылғыларды жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Өнімді қайта өңдеу туралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті муниципалды кеңсеге немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.



**Өндіруші:** АНЬХУЭЙ КОНКА ТУНЧУАН ХАУСХОЛД ЭПЛАЙЭНСИС КО., ЛТД.  
ЦЗИНЬЛИН ЖӘНЕ ТУНЛЕ ТАС ЖОЛДАРЫНЫҢ ҚИЫЛЫСЫ, ЭКОНОМИКАЛЫҚ ЖӘНЕ  
ТЕХНИКАЛЫҚ ДАМУ АЙМАҒЫ, СУЧЖОУ, ПРОВ. АНЬХОЙ, ҚЫТАЙ.

**Өндірушінің филиалы:** Аньхуэй Конка Тунчуан Хаусхолд Эпплайенсис Ко., ЛТД.  
Шығыс Хуайюань тас жолы № 789, Чучжоу, пров. Аньхой, Қытай.

**Өндірушінің филиалы:** Хэнань Синьфэй Рефриджерейшн Эпплайенс Ко., ЛТД.  
№ 36 тас жолы, Экономикалық Даму Аймағы, Синьсян қ., Хэнань пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:**

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:**

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы,  
Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Өнім Кеден одағының техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 004/2011;
- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Өнім Еуразиялық экономикалық одақ ТР ЕАЭО 037/2016 «Электр және радиоэлектроника өнімдерінде қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен жабдығы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.









## Кепілдік картасы

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Кепілдік мерзімі: \_\_\_\_\_

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақта ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған күннен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызметке өнім пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті қызмет көрсету орталықтарының аумағында жүзеге асырылады.

Кепілдік мерзімі: 3 жыл.

Қызмет мерзімі: 10 жыл.

Қызмет көрсету орталықтарының ағымдағы тізімі:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Кепілдік міндеттемелері және тегін қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру өнімді бөлшектеуге байланысты болмаса, өнім пакетіне кіретін келесі керек-жарақтарға қолданылмайды:**

- Қашықтан басқару пультіне арналған батареялар (батареялар).
- Қосылатын кабельдер, антенналар және оларға арналған адаптерлер, құлаққаптар, микрофондар, HANDS FREE құрылғылары; жинақпен бірге жеткізілетін сақтау құралдарының әртүрлі түрлері, бағдарламалық құрал (бағдарламалық құрал) және драйверлер (соның ішінде, бірақ олармен шектелмей) өнімнің қатты дискісінде алдын ала орнатылған бағдарламалық құрал), сыртқы енгізу/шығару құрылғылары мен манипуляторлар.
- Қораптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдау шнурлары, монтаждау құралдары, құралдар, өніммен бірге берілген құжаттама.
- Қалыпты тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



## Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерін көтермейді:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған өнім кәсіпкерлік қызметке, сондай-ақ оның мақсатына сәйкес келмейтін басқа да мақсаттарға пайдаланылған болса.
- Өндіруші пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, орнату және техникалық қызмет көрсету бойынша ұсыныстарды сақтамау салдарынан өнім иесінің және/немесе үшінші тұлғалардың ықтимал материалдық, моральдық және басқа зияны үшін жауапты емес. өнім, қосу ережелері (өнімнің өзінде де, онымен байланысты өнімдерде де сәйкес емес желі кернеуінің әсерінен пайда болған қысқа тұйықталулар), өнімді сақтау және тасымалдау.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: бұйымды пайдалану кезінде алынған жоңқалар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, ойықтар, кептелулер және т.б.
- Мұндай жұмыстарды орындауға рұқсаты жоқ тұлғалардың үшінші тарап өзгертуінің, рұқсатсыз жөндеуінің іздері бар. Егер ақау бұйымның конструкциясының немесе сұлбасының өзгеруінен туындаса, қарастырылмаған сыртқы құрылғыларды қосу Өндіруші Ресей Федерациясының заңнамасына сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдаланады.
- Өнім ақауы форс-мажорлық (табиғи апаттар, өрттер, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге бағынбайтын басқа да жағдайлар) немесе үшінші тұлғалардың Өндіруші болжай алмайтын әрекеттерінен туындаса. Бұйымға бөгде заттардың, бөгде заттардың, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның, жоғары ылғалдылықтың, жоғары температура-ның әсерінен өнімнің толық немесе ішінара істен шығуынан ақау пайда болады.
- Өнім идентификациясы жоқ немесе қате (сериялық нөмірі). Егер зақымдар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтамасыз етудің әсерінен туындаса; бағдарламалық қамтамасыз етуді жеткізушінің осы қызметті көрсетпеуіне байланысты оларды қалпына келтіру/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз өнімнің бағдарламалық ресурстарына қол жеткізудің болмауына әкелген парольдерді (кодтарды) орнату, өзгерту немесе жою.
- Егер пайдаланудағы ақаулар электр, кабель, телекоммуникация желілерінің, радио-сигнал күшінің стандарттарына немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде жер бедерінің ерекшеліктеріне және басқа да ұқсас сыртқы факторларға байланысты болса, өнімді шекарада немесе шекарадан тыс жерде пайдалану желінің қамту аймағы.
- Зақым стандартты емес (түпнұсқа емес) және/немесе сапасыз (бұзылған) шығын материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, батареяларды, әртүрлі типтегі тасымалдағыштарды (соның ішінде CD, DVD, жад карталары, SIM карталары) пайдаланудан туындаса. , картридждер).
- Егер кемшіліктер сыйыспайтын мазмұнды (тондар, графика, бейнелер және басқа файлдар, Java қолданбалары және ұқсас бағдарламалар) алу, орнату және пайдалану нәтижесінде туындаса.
- Осы өнімге қосылған басқа жабдықтың зақымдануы





