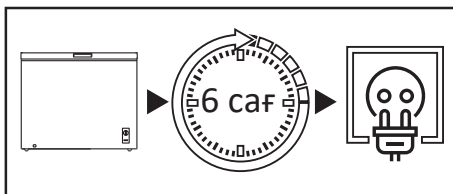


aceline

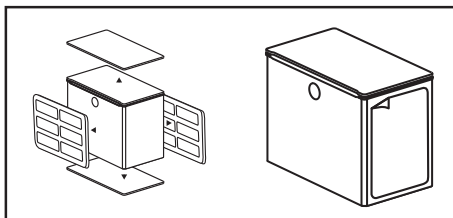
Пайдалану бойынша
нұсқаулық

Мұздатқыш лар
C211BMG

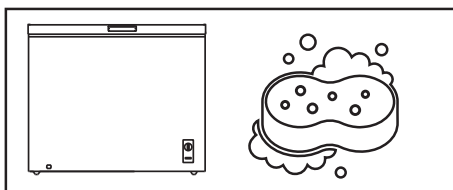
Қысқаша нұсқаулық



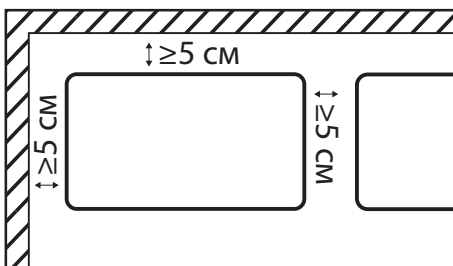
Тасымалдаудан кейін мұздатқыш ларды 6 сағат бойы желіге қоспаңыз.



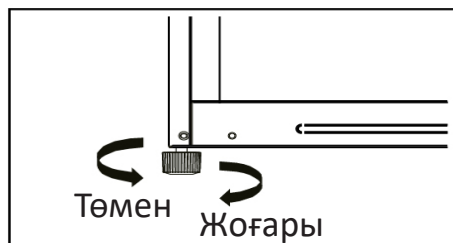
Мұздатқыш ларды қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, бүкіл қаптаманы, пенопласты мен бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



Мұздатқыш ларды мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпусстың жоғарғы жағына есік ілмектері жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды.

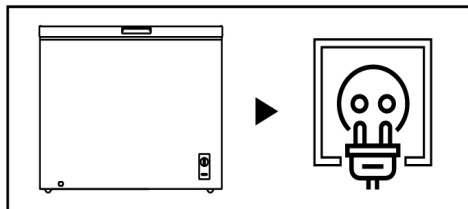


Мұздатқыш ларды орнату кезінде құрылғыны орнату кезінде ең жақын қабырғаларға және басқа заттарға дейін кемінде 5 см қашықтықты қамтамасыз ету қажет.

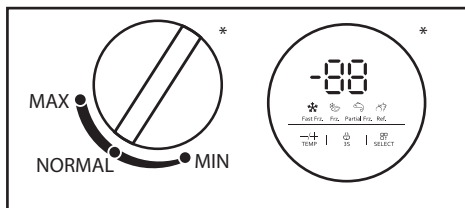


Мұздатқыш ларды реттегіш аяғымен тегіс, қатты еденге туралау керек (толығырақ ақпарат алу үшін «Ларды туралау» бөлімін қараңыз).



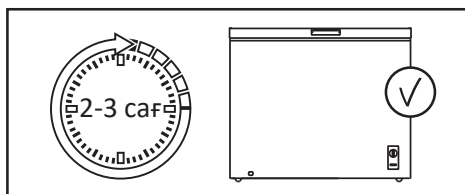


Мұздатқыш ларды розеткаға қосыңыз. Құрылғының штепселді ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.

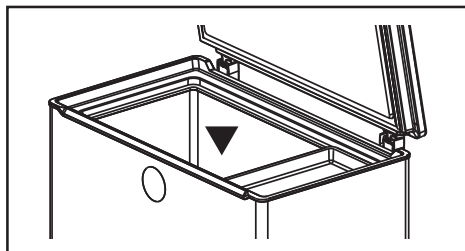


Реттегішінің көмегімен ұсынылған температураны реттеңіз (толығырақ ақпарат алу үшін «Пайдалану» бөлімін қараңыз).

*Температура реттегішінің түрі мұздатқыш лардың үлгісіне байланысты өзгеруі мүмкін.



Температураны орнатқаннан кейін, мұздатқыш лардың ішінде жұмыс температурасы болатындай етіп 2–3 сағат жұмыс жасаңыз.



Азық-түлікті мұздатқыш ларға салыңыз.



ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	6
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	6
Сақтық шаралары	6
Электр қауіпсіздігі	7
ОРНАТУ АЛДЫНДА	8
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	9
ЖИНАҚТАЛЫМ	9
ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ	10
Ларды туралау	11
Орнату бойынша ұсыныстар	11
ПАЙДАЛАНУ	12
Энергияны үнемдеу.....	12
Өнімдерді тиімді сақтау	13
Бірінші қосу	13
Температураны реттеу.....	14
Жібіту	15
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ	16
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	20
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ	
КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	21
Жылжыту және тасымалдау	21
Кәдеге жарату	22
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	23

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

Мұздатқыш лар — жылу оқшаулағыш камерада төмен температураны сақтайтын құрылғы. Ол әдетте тағамды немесе салқын жерде сақтауды қажет ететін заттарды сақтау үшін қолданылады.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз, себебі олар жарақат алуы немесе құрылғыны зақымдауы мүмкін.
- Балаларға құрылғыны өздігінен тазалауға және техникалық қызмет көрсетуге жол бермеңіз.
- Балалардың құрылғының есіктеріне немесе есік сөрелеріне ілінуіне жол бермеңіз.
- Балалардың құрылғының ішіне кіруіне жол бермеңіз. Олар іштен бітеліп қалуы мүмкін, сонымен қатар тұншығу салдарынан жарақат алуға немесе өлімге әкелуі мүмкін.
- Тұншығу қаупін болдырмау үшін орау элементтері мен құрылғы бөлшектерін балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Қаптама элементтерін бесіктер, бала кереуеттер, арбалар мен манеждерге жақын қалдырмаңыз.

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ



- Қауіпсіздік мақсатында құрылғыны орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын барлық ескертулер мен ескертпелерді қоса, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын барлық адамдар пайдалану нұсқауларымен және сақтық шараларымен танысқанына көз жеткізіңіз.
- Жібітуді тездету үшін механикалық құрылғылар мен басқа құрылғыларды өндіруші ұсынғаннан басқа қолданбаңыз.
- Өндіруші осындай пайдалануды ұсынбаған болса, құрылғы бөліктерінің ішіндегі электр құрылғыларын (мысалы, балмұздақ жасаушы) пайдаланбаңыз.

- Құрылғыда жарылғыш материалдары бар ыдыстарды сақтамаңыз.
- Құрылғының корпусындағы желдеткіш саңылауларды құлыптамаңыз.
- Ұзақ уақыт қосулы болса, құрылғыдағы шамды ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Салқындату тізбегіндегі изобутан (R600a) тоңазытқыш агенті экологиялық қауіпсіздігі жоғары табиғи газ болып табылады, сонымен қатар ол тез тұтанғыш. Құрылғыны тасымалдау және орнату кезінде тоңазытқыш агент тізбегінің компоненттері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны бөлшектеуге тырыспаңыз, сонымен қатар оның құрылымына қандай да бір өзгерістер енгізіңіз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Бұл жабдық тұрмыстық және басқа ұқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс аймақтарындағы қызметкерлердің асханаларында; фермаларда, қонақүйлерде, мотельдерде және басқа да тұрғын үй-жайларда; шағын қонақ үйлерде («төсек және таңғы ас» түрі); қоғамдық тамақтандыруда.
- Құрылғыны тасымалдау кезінде сақ болыңыз, себебі оның салмағы айтарлықтай.
- Үзіп қалмас үшін тоңазытқыш немесе мұздатқыш камерадағы тағамды дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған.



ЭЛЕКТР ҚАУІПСІЗДІГІ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны орнату орнындағы токтың түрі, кернеу мен жиілік оның төлқұжаттық тақтайшасында көрсетілген деректерге сәйкес келуі керек.
- Қуат сымдық ұзартқыш сымдарды немесе электр тармақтағыштарын пайдаланбаңыз. Құрылғыны көп құрылғылы розеткаға қоспаңыз, себебі бұл өртке әкелуі мүмкін.
- Автономды түрлендіргіштерді немесе энергияны үнемдейтін қосқыштарды пайдалануға тыйым салынады.
- Құрылғы жерге тұйықталуы керек. Егер электр розеткасы жерге тұйықталмаған болса, білікті электршіге хабарласып, қолданыстағы ережелерге сәйкес тоңазытқышты жерге бөлек қосыңыз. Дұрыс орындалмаған жерге қосу құрылғының істен шығуына немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны тек электр сақтандырғышымен жабдықталған розеткаға қосыңыз (сақтандырғыштың іске қосылу тогы 10-нан 16 А-ға дейін).
- Қуат сымы зақымдалмауы керек. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі мүмкін, бұл өртке немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Розетка оңай қол жетімді жерде болуы керек, ал құрылғының штепселді ашасы еркін қол жетімді болуы керек. Сол розеткаға басқа электр құрылғыларын қоспаңыз.

ОРНАТУ АЛДЫНДА

- Тасымалдаудан кейін құрылғыны 6 сағат бойы желіге қоспаңыз.
- «Электр қауіпсіздігі» бөліміндегі барлық тармақтардың дұрыстығын тексеріңіз. Егер элементтердің біреуі бұзылған болса, құрылғыны қоспас бұрын бұзушылықты жою қажет.
- Бекіту үшін барлық қаптаманы, пенопластты және жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Тоңазытқыштың астына төсеу үшін қаптама пенопластын пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны пайдалануды бастамас бұрын, салқындату жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі келтірмеу үшін және құрылғының қуат тұтынуын арттырмас үшін бүйірлік тақтадағы мөлдір пленканы алыңыз.
- Өндіруші жоғарыда көрсетілген сақтық шараларын сақтамаған жағдайда жауап бермейді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнату кезінде оның климаттық класын ескеру қажет.

Климаттық класс тоңазытқыштың корпусында орналасқан техникалық сипаттамасының заттаңбасында көрсетілген. Тоңазытқышты белгіленген шектен асатын температурада қолданбаңыз. Климаттық класс тоңазытқыштың жұмыс жағдайларын анықтайды.

Климаттық класс	Белгілеу	Температура
Қоңыржай кеңейтілген	SN	+10°C – +32 °C
Қоңыржай	N	+16°C – +32 °C
Субтропикалық	ST	+16°C – +38 °C
Тропикалық	T	+16°C – +43 °C

Қоңыржай — бұл дүкендердегі тоңазытқыштардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура +32 °C-тан асатын оңтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда тоңазытқышты пайдалану тек кондиционерленген бөлмеде мүмкін болады. Қыста бөлме жылытылуы керек. Отандық өндіріс бірліктеріндегі N және SN «УХЛ» (қоңыржай суық климат үшін класс) деп белгіленуі мүмкін.

Қоңыржай кеңейтілген — тоңазытқыштардың бұл климаттық класы тұрақсыз жылытуы бар бөлмелерге (жертөлелер, қосалқы бөлмелер, суық дәліздер) арналған, онда температура ыңғайлыдан төмен түсуі мүмкін.

Субтропикалық — жазда температура +38 °С-тан жоғары көтерілетін аймақтарға арналған.

Тропикалық — температура +40 °С-тан жоғары көтерілетін оңтүстік аймақтарға немесе ерекше жағдайлары бар бөлмелерге арналған (оңтүстікке қарайтын, кондиционері жоқ, ауданы шағын).

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

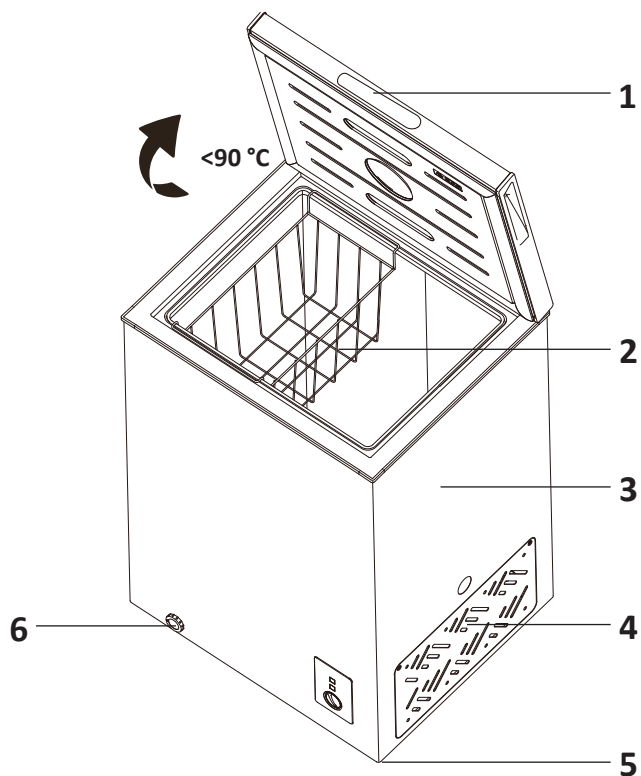
Бөлмедегі температура 16 °С-тан төмен болған кезде, бос лардің ішіндегі температура -40 °С-қа дейін төмендеуі мүмкін, жұмыс жағдайына байланысты 5 °С-қа дейін қателіктер болады.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	C211BMG
Сауда белгісі	Aceline
Қуат тұтыну класы	A+
Климаттық класстар	SN/N/ST/T
Жалпы пайдалы көлем (л)	142
Жалпы көлемі (л)	142
Қуат тұтыну (Вт)	55
Компрессор түрі	Сызықтық
Желі кернеуі (В)	220–240
Жиілік (Гц)	50
Энергия тұтыну (кВт·сағ/жыл)	190
Тоңазытқыш агент және оның массасы (г)	R600a/48
Номиналды ток күші (А)	0,6
Мұздату қабілеті	6,5 кг/тәулік
Шу деңгейі (дБА)	41
Электр ток соғудан қорғау класы	I
Қуат сымын бекіту түрі	Y
Өлшемдері (Е × Т × Б) (см)	63,5 × 55,6 × 83,5
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Таза салмағы (кг)	25
Қолдану саласы	Тұрмыстық

ЖИНАҚТАЛЫМ

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.



1. Тұтқа.
2. Себет.
3. Корпус.
4. Желдету торы.
5. Реттелетін аяқтар.
6. Су төгетін тесік.

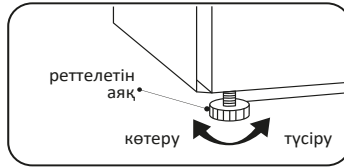
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Барлық кескіндер мен схемалар танысу мақсатында берілген және нақты құрылғыдан өзгеше болуы мүмкін.

Мұздатқыш ларды тегіс, қатты еденге туралау керек. Бұл талапты орындамау құрылғының зақымдалуына немесе жарақатқа әкелуі мүмкін.

- Лар бос болған кезде туралау керек. Онда ешқандай өнім жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Алдыңғы жағын артқы жағынан сәл жоғары етіп жасау керек.

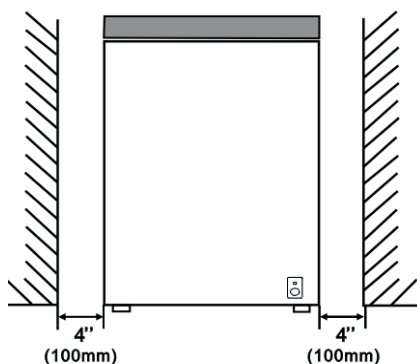
Аяқты/аяқтарды реттеу үшін ларды сәл еңкейтеңіз. Лардың алдыңғы жағын көтеру үшін аяқтарды/аяқты сағат тілімен бұраңыз, ал төмен түсіру үшін төмендегі суретте көрсетілгендей сағат тіліне қарсы бұраңыз.



ОРНАТУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

- Мұздатқыш лар үнемі жұмыс істейтін құрылғы болып табылады және өзіне тән дыбыстар шығарады, сондықтан оны демалуға және ұйықтауға арналған жерлерде орнату қажет емес.
- Мұздатқыш лардың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алып тастамаңыз. Олар технологиялық тесіктерді жабу арқылы сәндік функцияны орындайды.
- Қолданар алдында мұздатқыш ларды мұқият жуыңыз. Тығыздағышқа және корпусстың жоғарғы жағына есік ілмектері жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды. Майлағыш қақпақты жабу кезінде тығыздағыш сынуын алдын алады.
- Құрылғыны ашық ауада пайдаланбаңыз.
- Тоттың пайда болуын немесе жылу оқшаулау қасиеттерінің төмендеуін болдырмау үшін құрылғыны ылғалдылығы жоғары бөлмелерге орнатпаңыз.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы бөлігінде (металл түсті) мөлдір қорғағыш қабықша жапсырылған, оны қолданудан бұрын алып тастау ұсынылады.
- Мұздатқыш ларды жылыту құрылғыларының жанына және тікелей күн сәулесінің астында, сондай-ақ ылғалдылығы жоғары жерлерде орнатпаңыз.
- Нұсқаулықта көрсетілген электр тогының кернеуі сіздің үйіңіздің желілік параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Қуат сымын электр розеткасына қосыңыз. Сол розеткаға басқа электр құрылғыларын қоспаңыз.
- Мұздатқыш ларды бірінші рет орнатқан кезде, оның ішіндегі жұмыс температурасын орнату үшін 2–3 сағат жұмыс жасатыңыз, содан кейін оны балғын немесе мұздатылған тағамдармен толтырыңыз. Мұздатқыш ларды желіден ажыратқаннан кейін оны кемінде 5 минуттан кейін ғана қайта қосуға болады. Әйтпесе, ол істен шығуы мүмкін.

- Мүмкін болса, мұздатқыш ларды пештердің, жылыту радиаторларының жанына қоймаңыз. Мұздатқыш лардың айналасындағы бос кеңістікке қойылатын келесі талаптарды орындаңыз, егер ол жылу көзінің жанында орнатылса:
 - Плитадан қашықтық: 100 мм.
 - Жылыту радиаторынан қашықтық: 300 мм.
 - Лар қабырғаларына дейінгі қашықтық: 100 мм.
- Құрылғының айналасында ауа айналымы үшін жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізіңіз. Ең дұрысы, құрылғының айналасында кемінде 10 см бос орын қалуы керек және суретте көрсетілгендей бос орындар қалдырғаныңызға көз жеткізіңіз.



ПАЙДАЛАНУ

ЭНЕРГИЯНЫ ҮНЕМДЕУ

- Ыстық тағамды мұздатқыш ларға салмаңыз. Бұл конденсат пен қызылсу мұздың пайда болуына, қызып кетуге және компрессор қозғалтқышының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Өнімдерді бір-біріне жақын қоймаңыз, себебі бұл ауа айналымын азайтады.
- Өнімдерді артқы қабырғаға жақын қоймаңыз. Еркін ауа айналымы камераның бүкіл көлемінде біркелкі температураны сақтауға мүмкіндік береді. Мұндай тесіктерге жақын орналасқан өнімдер ауаның төмен температурасының әсерінен бұзылуы мүмкін.
- Егер электр қуаты өшірілген болса, мұздатқыш лар есігін ашпаңыз.
- Мұздатқыш лардың есігін жиі ашпаңыз.
- Есікті ұзақ уақыт ашық қалдырмаңыз.
- Термостатта тым төмен температураны орнатпаңыз.
- Сақтау көлемін ұлғайту және қуат тұтынуды азайту үшін кейбір керек-жарақтарды (жәшіктер мен сөрелер сияқты) алып тастауға болады.

ӨНІМДЕРДІ ТИІМДІ САҚТАУ

- Мұздатылған тағамдарды өндірушінің ұсыныстарына сәйкес сақтау керек.
- Мұздатқыш камера жаңа піскен тағамдарды мұздатуға, мұздатылған тағамдарды және терең мұздатылған тағамдарды ұзақ уақыт сақтауға арналған.
- Мұздатқыш ет, балық, асшаяндарды және т. б. ұзақ уақыт сақтауға арналған.
- Ыңғайлы болу үшін етті мұздатпас бұрын бөліктерге бөлу ұсынылады. Сақтау мерзімдерін сақтаңыз.
- Егер мұздатқыш лар тағамды мұздатқышқа салмас бұрын ұзақ уақыт сөніп тұрса, мұздатқыш ларды 2–3 сағат жұмыс істеп тұрыңыз.
- Мұздатылған немесе салқындатылған тағамдарды ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Тағамды мұздатқыш ларға салмас бұрын жарамдылық мерзімі мен заттаңбасын (сақтау нұсқаулары) тексеріңіз.
- Мұздатқыш ларда банан мен қауын сияқты төмен температурада тез бұзылатын тағамдарды сақтау ұсынылмайды.
- Шыны бөтелкелерді мұздатқышта сақтамаңыз — олар мұздатылған кезде жарылып кетуі мүмкін.
- Сақтау үшін көкөністерді газетке орамаңыз. Типографиялық бояу және газет шығаруда қолданылатын басқа материалдар өнімдерді бұзуы мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ уақыт бойы тиімді жұмыс істеуіне кепілдік береді. Тоңазытқыш қондырғысының тиімділігін және салқындатылған ауаның кедергісіз айналымын сақтау үшін құрылғының камераларын кем дегенде 50% және 75%-дан аспайтын мөлшерде толтырыңыз.

БІРІНШІ ҚОСУ

- Мұздатқыш ларды желіге қосқаннан кейін қызыл шам бірден жанады. Ажыратып-қосқышты түрту арқылы кездейсоқ өшіруден аулақ болыңыз.
- Содан кейін жасыл шам жанып, компрессор жұмыс істей бастайды.
- Сіз компрессорды іске қосқан кезде шу естисіз. Тоңазытқыш жүйесінің ішінде тығыздалған сұйықтық пен газдар компрессордың жұмыс істеп тұрғанына немесе жұмыс істемегеніне қарамастан шу шығаруы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
- Егер сіз мұздатылған тағамды камераға салғыңыз келсе, мұздатқыш лардың қақпағын ашып, ішіндегі температура белгіленген температураға жеткеніне көз жеткізіңіз. Содан кейін мұздатылған тағамдарды салыңыз.

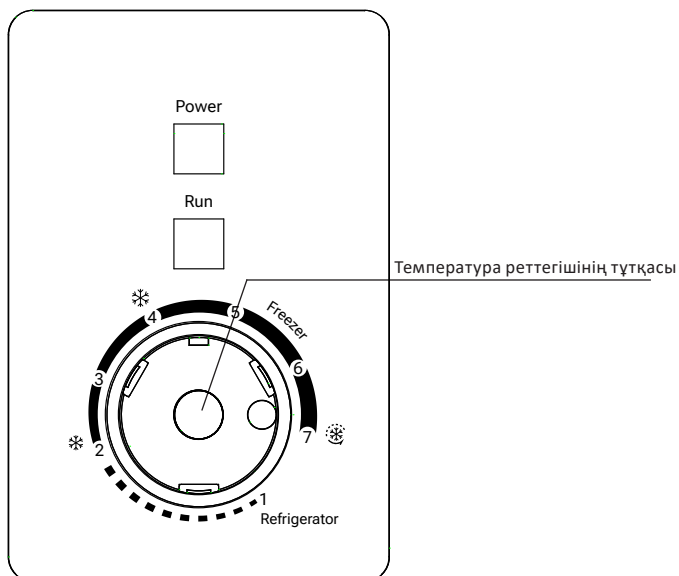
- Құрылғыны қосқаннан кейін камераны бірден жүктемеңіз. Белгіленген сақтау температурасына жеткенше күтіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Қуат істен шыққан кезде, егер ақаулық 20 сағаттан аз уақытқа созылса, мұздатқыш лардың қақпағын ашпаңыз, мұздатылған тағамдарды ұстамаңыз немесе шығармаңыз. Егер ақаулық ұзаққа созылса, онда сіз өнімді дереу тексеріп, мүмкіндігінше басқа мұздатқыш камераға жіберуіңіз керек.
- Егер сіз мұздатқыш лардың қақпағын жапқаннан кейін бірден ашу қиын екенін байқасаңыз, алаңдамаңыз. Бұл қысымның айырмашылығына байланысты, ол бірнеше минуттан кейін қақпақты қалыпты түрде ашуға мүмкіндік береді.

ТЕМПЕРАТУРАНЫ РЕТТЕУ

Температура реттегіштің айналуымен реттеледі. Мәндер 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 нақты температураны көрсетпеңіз. Минималды мән ең жоғары температураны, «7» позиция ең төменгі температураны білдіреді.



Режим	Температура мәні
1 (Салқындату)	5 °C
2–4 (Мұздату)	-12 °C — -18 °C
4–7 (Мұздату)	-18 °C — -24 °C
7 (Жылдам мұздату)	-24 °C Төмен

Жаздың ыстық күндері сияқты қоршаған ортаның жоғары температурасында максималды салқындату температурасын орнату қажет болуы мүмкін. Бұл жағдайда компрессор құрылғыдағы төмен температураны ұстап тұру үшін үнемі жұмыс істейді.

ЖІБІТУ

Мұздатқыш ларды жылына екі рет немесе шамамен 7 мм қырау пайда болған кезде ерітіңіз.

Жібітуден 6 сағат бұрын:

1. Мұздатқыш лардан одан әрі алу үшін тағамды қатты мұздату үшін температура реттегішінің тұтқасын максималды күйге қойыңыз.
2. Тұтқаны минималды күйге қойып, мұздатқыш ларды өшіріп, ашаны розеткадан алыңыз.
3. Мұздатылған тағамды шығарыңыз. Барлық тағамдарды еріту кезінде салқын жерде (мысалы, тоңазытқышта немесе қоймада) сақтау керек.
4. Себетті мұздатқыш лардан шығарыңыз. Қоқыс жәшігінің қақпағын ашық қалдырыңыз. Жібіту процесін жылдамдату үшін ішіне жылы су ыдысын салыңыз.
5. Су төгетін түтікті мұздатқыш лардан шығарып, су ыдысына салыңыз.
6. Еріту аяқталғаннан кейін, төмендегі суретте көрсетілгендей мұздатқыш камераның түбіне жиналатын еріген суды құйып, мұздатқыш лардың ішін мұқият құрғатыңыз. «Жылдам мұздату» режимін қосып, құрылғыны шамамен 3 сағатқа қалдырыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Ешқашан шаш кептіргіштерді, электр жылытқыштарын немесе басқа ұқсас электр құралдарын еріту үшін пайдаланбаңыз.



1. Су төгетін тесік мұздатқыштың түбінде жасалған. Жібіту кезінде резеңке қақпақты алыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Процесс кезінде резеңке қақпақты сақтаңыз жібіту және жібіткеннен кейін оны қайтадан су төгетін тесікке салыңыз.

2. Су төгетін тесік көрінгенше су төгетін түтікті 20–25 мм алыңыз.
3. Су төгетін түтікті көрсеткі төмен қарағанша бұраңыз және су жинайтын ыдысты ауыстырыңыз.
4. Жібiту аяқталғаннан кейiн, су төгетiн түтiктен су шықпайтынына көз жеткізіп, су төгетін түтікті жоғары қаратып бұраңыз.
5. Резеңке қақпақты су төгетін тесікке салыңыз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Құрылғы ақаусыз ұзақ қызмет ету үшін құрастырылған және өндірілген. Егер жұмыс кезінде мәселе туындаса, оның ықтимал пайдалану қатесіне қатысы бар-жоғын тексеріңіз. Егер шешім құрылғының дұрыс жұмыс істеуіне әкелмесе және сіз ақаулықты өзіңіз шеше алмасаңыз, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Құрылғы шулы және оғаш дыбыстар шығарады	Құрылғы тегіс емес бетке орнатылған/дұрыс тураланбаған	Құрылғыны қатты және тегіс жерге қойыңыз
	Құрылғының артқы қабырғасы қабырғаға тиеді	Құрылғының айналасында жеткілікті бос орын беру үшін орнату орнын таңдаңыз
	Құрылғының артында қандай да бір заттар бар	Құрылғының артындағы заттарды алып тастаңыз
	Мұздатқыш ларда бөгде заттар сақталады	Құрылғыда орналасқан барлық заттарды алып тастаңыз
Шертетін дыбыстар	Ерітуді басқару үдерісі еріту үдерісін автоматты түрде бастағанда және аяқтағанда шертүлермен бірге жүруі мүмкін; термостаттың жұмысы қосу және өшіру кезінде шертүлермен бірге жүреді	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
Шапалақты дыбыстары	Температураның өзгеруіне байланысты ішкі қабырғаларды қысу және кеңейту	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
Сылдырама дыбыстар	Салқындату жүйесі арқылы тоңазытқыш агент ағыны	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Дырылдау	Дірілдеген дыбыстардың көзі тоңазытқыш агент ағыны болуы мүмкін	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
	Құрылғыда немесе оның жанында сақталған заттар	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
	Құрылғы еденге тегіс орнатылмаған	Құрылғының аяғын/аяқтарын реттеңіз. «Орнату» бөлімін қараңыз
	Жұмыс кезінде желілік компрессоры бар құрылғы жылжытылды	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр. Егер компрессор 3 минуттан кейін дірілген шу шығаруды тоқтатпаса, құрылғының қуатын өшіріп, қайта қосыңыз
Ысқырықты дыбыстар	Ауа желдеткіштің көмегімен конденсатордан шығарылады	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
Дыбыстар мен діріл	Егер құрылғының бүйір немесе артқы қабырғасы бөлменің қабырғасына немесе шкафтың қабырғаларына тиіп кетсе, бұл қалыпты діріл деңгейінде де шу шығаруы мүмкін	Шудың алдын алу үшін құрылғының бүйірлері мен артқы қабырғасы бөлменің қабырғасына немесе шкафтың қабырғаларына тиіп кетпейтініне көз жеткізіңіз
Электр желісіне қосылған мұздатқыш лар жұмыс істемейді	Қуат алудың үзілуі	Кернеуді тексеріңіз
Мұздатқыштың қабырғалары қызады	Сатып алғаннан кейін мұздатқыш ларды қосу, жібіткеннен кейін мұздатқыш ларды қосу	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр. Мұндай жағдайларда мұздатқыш лар камералардағы температураны мүмкіндігінше тез төмендету үшін толық қуатта жұмыс істейді
Мұздатқыш лардағы жағымсыз иіс	Температура дұрыс орнатылмаған	Температураны орташа деңгейге қойыңыз
Құрылғының бүйір немесе алдыңғы қабырғалары жылы	Құрылғының бұл бөліктері есіктің айналасындағы конденсатты азайту үшін конденсатқа қарсы түтіктермен жабдықталған	Конденсаттың пайда болуын болдырмау үшін жылу тарататын түтік құрылғының алдыңғы және бүйір бөліктеріне орнатылған. Орнатқаннан кейін немесе жаз айларында ол қатты қызып кетуі мүмкін. Бұл ақаулықтың белгісі емес екеніне сенімді бола аласыз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Құрылғының ішіндегі немесе түбіндегі конденсат	Ыстық тағамдарды сақтау	Азық-түлікті камераға салмас бұрын оларды салқындатыңыз
	Құрылғының есігі ашық қалды	Конденсат құрылғының есігін жапқаннан кейін көп ұзамай буланып кетсе де, оны құрғақ шүберекпен алып тастауға болады
	Мұздатқыш лардың есіктері жиі ашылады	Конденсат құрылғының ішіндегі және сыртындағы температура айырмашылығына байланысты пайда болуы мүмкін. Құрғақ шүберекпен ылғалды кетіріңіз
	Мұздатқыш ларда жылы немесе дымқыл тағамдар ауа өткізбейтін контейнерлерде сақталады	Азық-түлікті жабық немесе ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз
Камерада қызылсу мұз пайда болды	Есік мықтап жабылмаған	Мұздатқыш лардың ішіндегі тағам есіктің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз, есіктің тығыз жабылғанын тексеріңіз
	Ыстық тағамдарды сақтау	Азық-түлікті камераға салмас бұрын оларды салқындатыңыз
	Ауаны беру және бұру арнасы бітелген	Құрылғының ішіндегі ауа айналымын қамтамасыз ету үшін ауа алу және шығару тесіктері бітелмегеніне көз жеткізіңіз
	Мұздатқыш лар толып жатыр	Өнімдер арасында жеткілікті орын беріңіз
Мұздатқыш лардың есігі тығыз жабылмайды	Мұздатқыш лар алға қарай қисайған	Құрылғының алдыңғы жағын көтеру үшін алдыңғы аяқтарды реттеңіз
	Сөрелер дұрыс салынбаған	Сөрелердің мұздатқыш ларға соңына дейін салынғанын тексеріңіз
	Есік шамадан тыс күшпен жабылды	Есікті жабу кезінде тым көп күш жұмсалса, ол инерция арқылы қайта ашылуы мүмкін. Есікті тарсылдатпаңыз
Есік қиын ашылады	Есік жабылғаннан кейін бірден ашылды	Жабылғаннан кейін 1 минут ішінде құрылғының есігін ашу құрылғының ішіндегі және сыртындағы қысым айырмашылығына байланысты қиын болуы мүмкін. Құрылғының ішіндегі қысым деңгейін тұрақтандырғаннан кейін құрылғының есігін сәл кейінірек ашып көріңіз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Құрылғының ішінде немесе сыртында қыраудың немесе конденсаттың пайда болуы	Мұздатқыш лардың есіктері жиі ашылады және жабылады	Мұздатқыш лардың ішіне ауа кірсе, қырау мен ылғал пайда болуы мүмкін. Есіктерді мықтап жабыңыз және өнімдер есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Мұздатқыш лар ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Егер мұздатқыш лар ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылса, конденсат пайда болуы мүмкін. Ылғалды таза шүберекпен сүртіңіз
Құрылғының ішіндегі немесе сыртындағы су	Құрылғыға жақын судың ағуы	Шұңғылшадан немесе басқа жерлерден судың ағып жатқанын тексеріңіз
	Құрылғының түбіндегі су	Тағамдардың еруі, зақымдануы немесе құлау салдарынан ыдыстың сынуы салдарынан судың пайда болуын тексеріңіз

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА

aceline

C211BMG



РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

190
кВт·ч/год



0 л



142 л



41 дБА

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы нұсқаулықта «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер бұйы) болмауы тиіс.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

ЖЫЛЖЫТУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

Құрылғыны дұрыс тасымалдауды қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:

- құрылғыдан барлық тағамдарды алыңыз. Содан кейін, сөрелер мен есік тұтқалары сияқты барлық сынғыш бөлшектерді таспамен алдын ала бекітіп, құрылғыны жылжытыңыз;
- мұздатқыш лардың есіктерін мықтап жабыңыз және тасымалдау кезінде олар ашылмауы үшін оларды жабысқақ таспамен бекітіңіз;
- құрылғының жұмыс қабілеттілігін және сыртқы түрін сақтау үшін оның дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен көлемді техниканы сыни жерлерде гофрленген қатырма төсемдері бар полиэтилен немесе көпіршікті пленкаға орау керек);
- тасымалдау кезінде машинаның ішіндегі соққылар мен құлаудың алдын алу үшін мұздатқыш ларды машинаға мықтап бекіту керек;
- сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
- тиеу-түсіру жұмыстарын орындау кезінде қаптаманы өте мұқият өңдеуді қамтамасыз етіңіз;
- тасымалдау және орнату кезінде құрылғы элементтерінің ешқайсысы зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

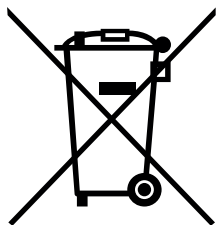
Құрылғыны тасымалдау тік күйде жүзеге асырылуы тиіс. Егер құрылғыны тасымалдау көлденең күйде жүзеге асырылса, онда оны кейіннен қосар алдында кем дегенде алты сағат тік тұруы керек, әйтпесе бұл құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Ескі мұздатқыш ларладың қалдық құны бар. Кәдеге жаратудың экологиялық әдісі құнды шикізаттың қайта өңделуін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Мұздатқыш лардың тоңазытқыш агенті мен оқшаулауы арнайы түрде кәдеге жаратылуы керек. Мұздатқыш ларды кәдеге жаратпас бұрын, салқындату жүйесінің түтіктері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

Ескі мұздатқыш ларды қайта өңдеу және жаңа мұздатқыш лардан орау жолдары туралы ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан алуға болады. Кәдеге жарату кезінде құлыптар мен ысырмаларды сындырып, қауіпсіздік мақсатында есіктерді алып тастаңыз.

Дұрыс кәдеге жарату



Тауардағы немесе оның қаптамасындағы бұл таңбалау оны басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратуға болмайтынын білдіреді. Өнімді дұрыс кәдеге жарату қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал жағымсыз әсерлердің алдын алуға көмектеседі, ал материалдарды қайта өңдеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі. Ескі жабдықты экологиялық таза кәдеге жарату үшін пайдаланылған құрылғыларды жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе тауар сатып алынған дүкенге хабарласыңыз.

Өнімді қайта өңдеу туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды басқармаға немесе тауар сатып алынған дүкеннен алуға болады.

Өндіруші: Чанхун Мэйлин Ко., Лтд.

Ляньхуа тас жолы, 2163, Экономикалық және Технологиялық даму аймағы, Хэфэй қ., Аньхой пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 Ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Электрондық пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен жинақталымы пайдаланушыға ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 36 ай.

Пайдалану мерзімі: 120 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған ауыстырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымның қатқыл магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шектен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның сұлбасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса.
- Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БЖ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



aceline