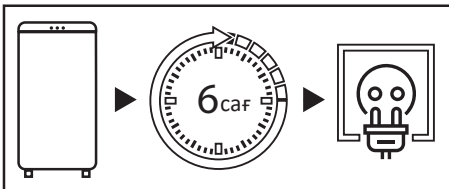


Пайдалану бойынша Нұсқаулық

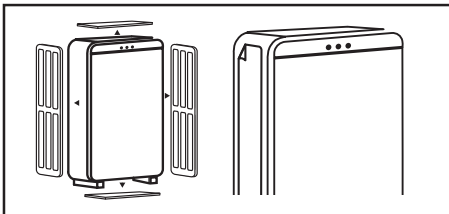
Мұздатқыш шкаф
F4-23AMA

DEXP

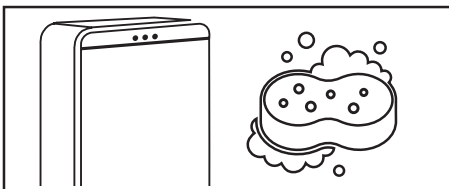
Қысқаша нұсқаулық



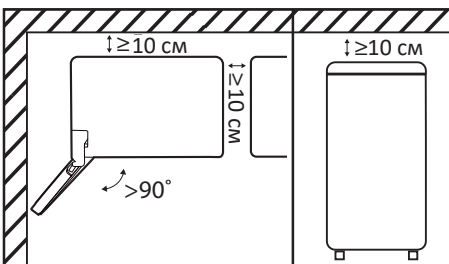
Тасымалданғаннан кейін мұздатқышты 6 сағат бойы электр желісіне қоспаңыз.



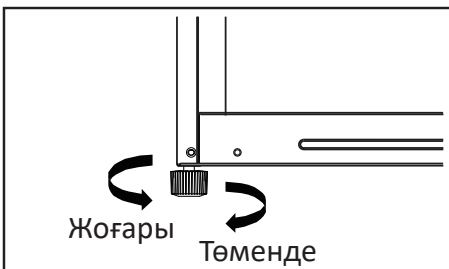
Мұздатқышты қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, барлық қаптаманы, пенопластты және бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



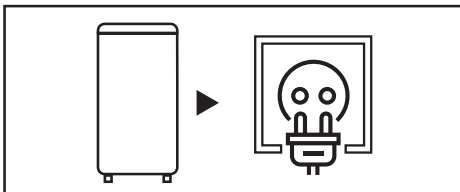
Мұздатқышты жақсылат жуыңыз. Есік тығыздағышына және есік топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы жағына жағылған силиконды майды жууға болмайды.



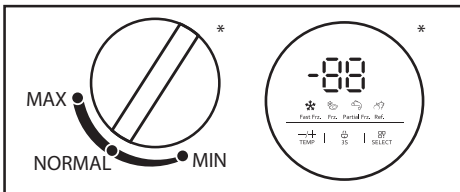
Мұздатқышты бүйірін бөлменің қабырғасына қаратып орнатқанда, есіктердің 90 градустан астам бұрышта ашылуы үшін жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізіңіз. Оның үстіңгі жағында, артқы жағында және бүйірлерінде кемінде 5 см бос орын болуы керек (толығырақ ақпаратты «Орнату» бөлімінен қараңыз).



Мұздатқышты тегіс қатты еденге тегістеу табандының көмегімен тегістеу керек (қосымша ақпаратты «Мұздатқышты тұраулау» бөлімінен қараңыз).

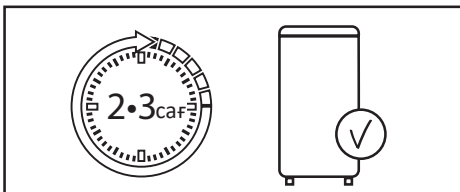


Мұздатқышты розеткаға қосыңыз.
Құрылғының қуат ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.



Ұсынылған температураны орнату үшін тұтқаны пайдаланыңыз (қосымша ақпаратты «Пайдалану» бөлімінен қараңыз).

*Температура реттегішинің дизайны мұздатқыш үлгісіне байланысты әр түрлі болуы мүмкін.



Температураны орнатқаннан кейін ішін жұмыс температурасына жеткізу үшін мұздатқышты 2–3 сағат жұмыс істеуге рұқсат етіңіз.



Тамақты мұздатқышқа салыңыз.



ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	6
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	6
Сақтық шаралары	7
Электр қауіпсіздігі	7
Бұл өнімді пайдаланбас бұрын	8
ОРНАТУ	9
Құрылғы схемасы.....	9
Мұздатқышты туралау	10
Орнату бойынша ұсыныстар.....	10
Есіктерді ілу	12
ПАЙДАЛАНУ	14
Басқару панелі	14
Энергияны үнемдеу.....	16
Азық-түлікті тиімді сақтау	16
КҮТИМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	17
АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ	18
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	22
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	23
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ	
ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ.....	24
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	25

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақтаулығына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

Мұздатқыш шкаф — жылу оқшауланған камерада төмен температуралы ұстап тұратын құрылғы. Ол әдетте тағамды немесе сақтауды қажет ететін заттарды салқын жерде сақтау үшін қолданылады.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Балалардың мұздатқышпен ойнауына жол берменіз. Балалар жарақат алуы немесе мұздатқышты зақымдауы мүмкін.
- Балаларға құрылғыны өздігінен тазалауға және жөндеуге рұқсат берменіз.
- Балалардың құрылғының есіктеріне немесе есік контейнерлеріне ілініп тұруына жол берменіз.
- Балалардың мұздатқыштың ішіне шығуына жол берменіз. Олар іштен бітеліп қалуы мүмкін және бұл тұншығу салдарынан жарақатқа немесе өлімге әкелуі мүмкін.
- Балаларға аяқтарын тартпаға қоюға рұқсат берменіз. Қаңпақ сыннып, нәтижесінде құлап кетуі мүмкін.

Сақтық шаралары

- Қауіпсіздігіңзеге үшін құрылғыны орнату және пайдалану алдында осы нұсқаулықты, оның ішінде барлық ескертурлер мен ескертурлерді мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын адамдардың барлығы пайдалану нұсқауларымен және қауіпсіздік шараларымен таныс екеніне көз жеткізіңіз.
- Нұсқаулықты мұздатқыштың қызмет ету мерзімі бойы сақтаңыз.
- Құрал корпусындағы желдеду саңылаулары ашиқ болуы керек. Оларды блоктамаңыз.
- Жібітуді жеделдеть үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық құрылғыларды немесе басқа құрылғыларды пайдаланбаңыз.
- Мұздату камераларының ішінде электр құрылғыларын (мысалы, балмұздақ жасаушылар) өндіруші осындаі пайдалану үшін ұсынбаған жағдайда пайдаланбаңыз.
- Мұздатқыштағы шам ұзақ үақыт жанып тұрса, оны ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.

- Аэрозоль сияқты жарылғыш материалдары бар ыдыстарды мұздатқышта сақтамаңыз.
- Тоңазытқыш тізбегіндегі изобутан (R600a) тоңазытқыш агенті ете экологиялық таза табиғи газ болып табылады, соған қарамастан тез тұтанғыш. Мұздатқышты тасымалдау және орнату кезінде салқындақтыш тізбегінің құрамдас бөліктері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Мұздатқыштың дизайны өзгертуге тырыспаңыз.
- Бұл жабдық тұрмыстық және үқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы қызметкерлердің асханалары; шаруа қожалықтарында, қонақ үйлерде, мотельдерде және басқа да тұрғын аудандарда; шағын қонақ үйлерде («төсек және тағы ас» сияқты); қоғам татақтаңдыруда.
- Мұздатқышпен бірге жеткізілетін шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Мұздатқышты тасымалдау кезінде оның ауыр салмағына байланысты абай болыңыз.
- Мұздатқыш шкаф пен мұздатқыш камерадағы тағамды үсіп қалмас үшін дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.



Электр қауіпсіздігі

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны орнату орнындағы токтың түрі, кернеу мен жиілік техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген деректерге сәйкес келуі керек.
- Кәбіл ұзартқыштарын немесе электр бөліштерін пайдаланбаңыз. Құрылғыны көп құрылғылы розеткаға қоспаңыз, себебі бұл өрт шығуы мүмкін.
- Оқшаш түрлендіргіштерді немесе энергияны ұнемдейтін қосқыштарды пайдаланбаңыз.
- Құрылғы жерге тұйықталған болуы керек. Құралды тек электр сақтандырғышымен жабдықталған жерге қосылған розеткаға қосыңыз (сақтандырғыш тогы 10–16 А). Дұрыс жерге тұйықтау өнімнің істен шығуына немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Қуат сымы зақымданбауы керек. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі және өрт шығуы немесе ток соғуы мүмкін.
- Розетка оңай қол жететін жерде болуы керек, ал құрылғының ашасы еркін қол жетімді болуы керек. Розетка да құрылғының артқы жағында орналаспауы керек.
- Электр розеткасы мықтап бекітілмеген болса, ток соғу қаупін болдырмау үшін қуат ашасын розеткаға қоспаңыз.
- Кез келген электрлік құрамдас бөліктерді (штепсельдік шнур, қуат сымы, компрессор және т.б.) жарақаттануды болдырмау үшін ақаулық туындаған жағдайда үәкілдепті қызмет көрсету орталығы ауыстыруы керек.

Бұл өнімді пайдаланбас бұрын

- Мұздатқыш шкафты қоспас бұрын, тақтада көрсетілген кернеу мен жиілік желінің сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы жерге түйікталған болуы керек. Электр розеткасына жерге қосылмаған болса, білікті электрикке хабарласып, қолданыстағы ережелерге сәйкес мұздатқышты жерге бөлек қосыңыз.
- Бекіту үшін барлық қаптаманы, пенопластты және жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Мұздатқышты қаптау үшін пенопластты пайдаланбаңыз.
- Мұздатқышты пайдаланбас бұрын, салқыннату жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі келтірмейі және құрылғының қуат тұтынуын арттыру үшін бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы алыңыз.
- Жоғарыда аталаған сақтық шаралары сақталмаған жағдайда өндіруші жауапкершілік көтермейді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнату кезінде оның климаттық класын ескеру қажет.

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

Климат класы	Белгі	Температура
Субқалыпты	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 ресейлік дүкендердегі мұздатқыштардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура 32 °С-тан асатын оңтүстік аймақтардың түрғындары үшін мұздатқыштың жұмысы бұл жағдайда тек кондиционерленген бөлмеде ғана мүмкін болады. Қыста бөлмені жылдыту керек.

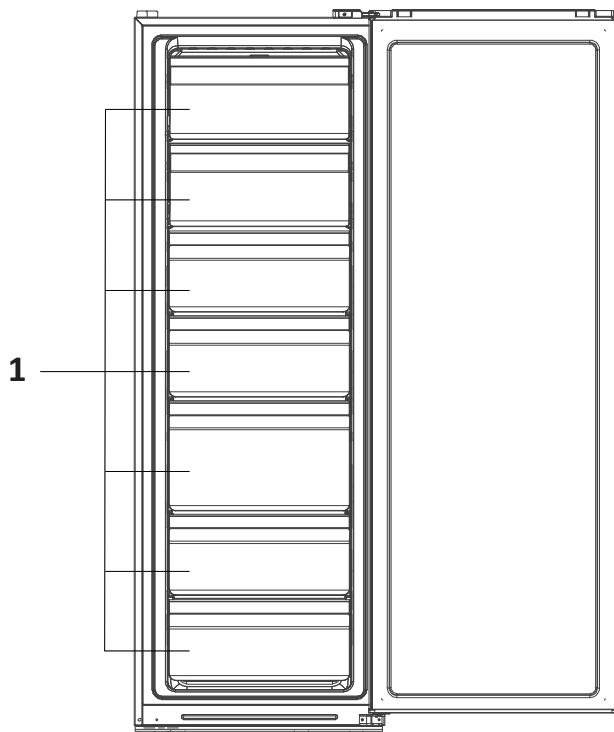
Остандық өндірілген қондырғылардағы N және SN «УХЛ» (қалыпты сүйк климат үшін клас) деп белгіленуі мүмкін.

Субқалыпты — мұздатқыштардың бұл климаттық класы тұрақты емес жылдытуы бар бөлмелерге арналған (жертөлелер, қосалқы бөлмелер, салқын дәліздер), онда температура ыңғайлыш төмен түсін мүмкін.

Субтропикалық — жазда температура 32 °С жоғары көтерілетін аймақтарға арналған.

Тропикалық — температура 40 °С жоғары көтерілетін оңтүстік аймақтарға немесе ерекше жағдайлары бар бөлмелерге арналған (оңтүстік жағы, кондиционердің болмауы, шағын ауماқ).

Құрылғы схемасы



1. Тартпалы жәшіктер.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

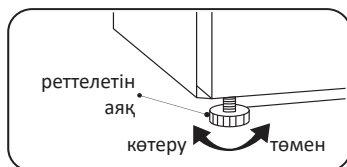
Барлық кескіндер мен схемалар тек ақпараттық мақсаттарға арналған және нақты құрылғыдан өзгеше болуы мүмкін.

Мұздатқышты туралау

Мұздатқыш тегіс қатты еденде тегіс болуы керек. Бұлай істемеу мұздатқыштың зақымдалуына немесе жарақаттануына әкелуі мүмкін.

- Туралау мұздатқыш бос кезде жүргізілуі керек. Мұздатқышта тамақ жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Алдыңғы жағы артқы жағынан сәл жоғары болуы керек.

Аяқтарды реттеу үшін мұздатқышты сәл енкейтіңіз. Төмендегі суретте көрсетілгендей, мұздатқыштың алдыңғы бөлігін көтеру үшін аяқтарды/аяқты сағат тілімен, ал төмендету үшін сағат тіліне қарсы бұраңыз.

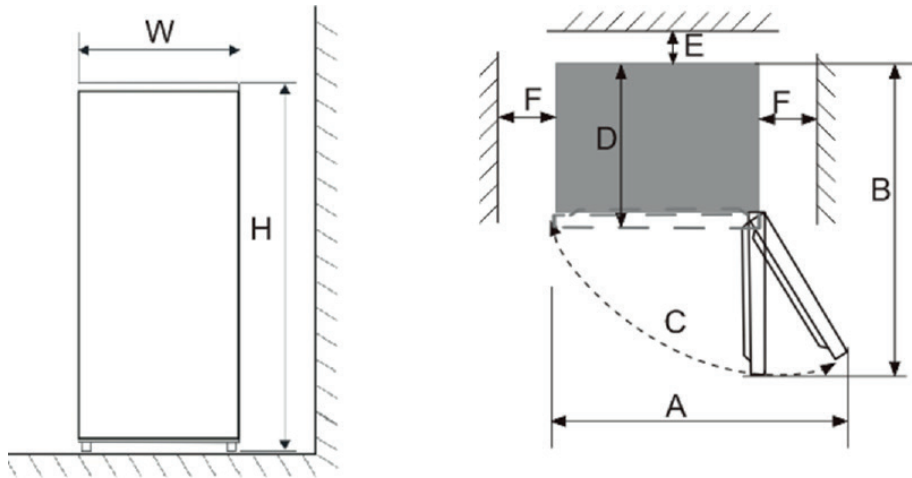


Орнату бойынша ұсыныстар

- Мұздатқыш тұрақты жұмыс істейтін құрылғы болып табылады және өзіне тән дыбыстарды шығарады, сондықтан оны демалу және үйіктау орындарында орнату қажет емес.
- Мұздатқыштың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алып тастамаңыз. Олар сәндік функцияны орындауды, технологиялық саңылауларды жабады.
- Қолданар алдында мұздатқышты жақсылап жуыңыз. Есік тығыздығышына және есік топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы жағына жағылған силиконды майды жууға болмайды. Майлау есіктер жабылған кезде тығыздығыштың кептелуіне жол бермейді.
- Кейбір үлгілерде серелердің алдыңғы жағына мөлдір қорғаныс пленкасы жабыстырылады (металл түсті), оны қолданар алдында алып тастау ұсынылады.
- Мұздатқышты жылытықштардың жаңына, тікелей күн сәулесі түсетін жерге немесе ылғалдығы жоғары орындарға орнатпаңыз.
- Нұсқауларда көрсетілген электр кернеу үйініздің желі параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Қуат сымын электр розеткасына қосыңыз. Басқа электр құрылғыларын бір розеткаға қоспаңыз.
- Мұздатқышты алғаш рет орнатқанда, оны жаңа немесе мұздатылған тағаммен толтырmas бұрын, ішін жұмыс температурасына дейін жеткізу үшін оны 2–3 сағат жұмыс істетіңіз. Мұздатқышты электр желісінен ажыратқаннан кейін оны 5 минуттан ерте емес қайта қосу керек. Әйтпесе, ол сәтсіздікке ұшырауы мүмкін.
- Мұздатқышты бүйірін бөлменің қабырғасына қаратып орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерді алып тастау үшін есіктердің 90 градустан астам бұрышта ашылуына жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғы мен басқа заттардың арасындағы қашықтық жеткіліксіз болса, қуат тұтынуды көбейтіп, құрылғының мұздату қабілетін төмендетуі мүмкін. Өнімді орнату кезінде ең жақын қабырғалардан және басқа заттардан кемінде 100 мм қашықтықты қамтамасыз ету қажет.



W	D	H	A	B	C	E	F
595 мм	632 мм	1722 мм	1015 мм	1227 мм	130°	50 мм	100 мм

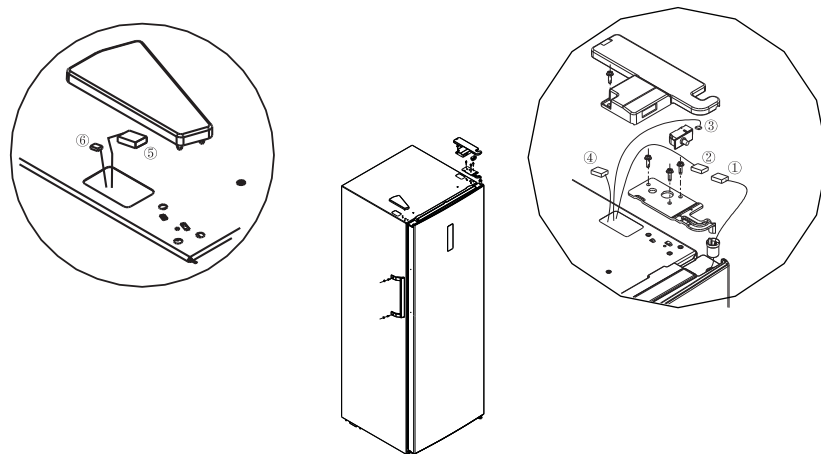
Есіктерді ілу

Қажетті құралдар (жинақта кірмейді).

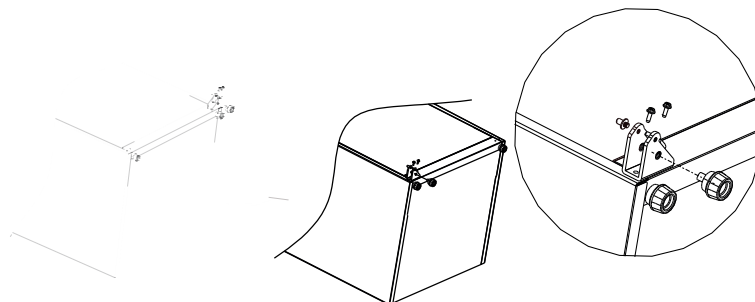
	Айқас бұрауыш		Шпатель немесе жалпақ бұрауыш
	Розетка кілті 8 мм		Малярлы таспа

1. Құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз және мұздатқыштан барлық тағамды алыңыз.

2. Жоғарғы топсадағы пластикалық жиектен бұрандаларды алып тастап, жиекті алып тастаңыз. Жоғарғы топсадағы бұрандаларды бұрап, оны алыңыз. Құрылғының екінші жағында саңылау тығынын алып тастап, сымдарды (1, 2 және 3) ажыратыңыз.



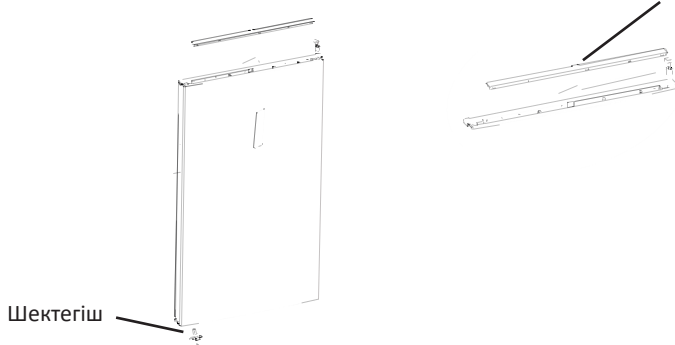
3. Төменгі оң жақ топса жинағын ажыратыңыз (түйреуіш, реттелетін аяқ және топса). Құрылымды бөлшектеніз және топсаның екінші жағында түйреуіш пен реттелетін аяқты орнатыңыз, содан кейін оны құрылғының қарама-қарсы жағына бекітіңіз.



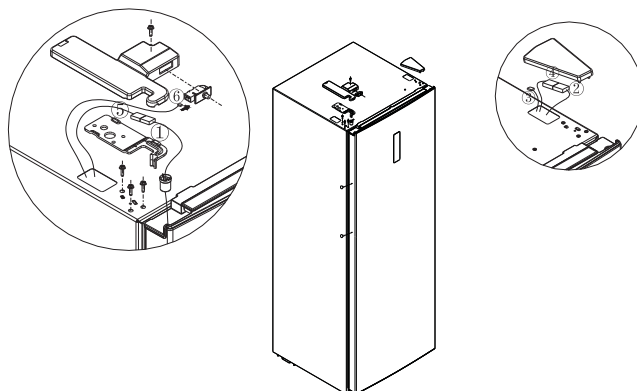
4. Есіктің үстінгі тығынын алып тастаңыз, үстінгі топсаны екінші жағына орнатыңыз да, үстінгі ашаны орнына қойыңыз.

Есіктің төменгі жиегінен тығынды алып тастап, оны қарсы бұрышқа орнатыңыз.

Жоғарғы штепсель

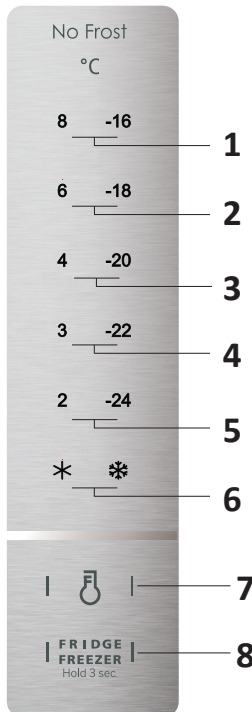


5. Жеткізу жинағынан сол жаққа арналған есіктің жоғарғы топасын алыңыз, құрылғыға орнатыңыз. Төмендегі схемада көрсетілгендей сымдарды жалғаныз. Есік топасының жиегін орнатыңыз.



Басқару панелі

1. Температураны 8 °C немесе -16 °C етіп орнату.
2. Температураны 6 °C немесе -18 °C етіп орнату.
3. Температураны 4 °C немесе -20 °C етіп орнату.
4. Температураны 3 °C немесе -22 °C етіп орнату.
5. Температураны 2 °C немесе -24 °C етіп орнату.
6. Жылдам салқындану / жылдам мұздату.
7. Температураны орнату.
8. Салқындану/мұздату режимдері арасында ауысу.



Мұздатқыш қуат көзіне қосылған кезде

Мұздатқышты қуат көзіне бірінші рет қосқанда, дисплейдегі барлық белгілер 3 секунд бойы жанады, ал жүйе әдепкі бойынша -20 °C температураны автоматты түрде орнатумен мұздатқыш режиміне ауысады.

Қуат қайта қосылғанда, мұздатқыш өшірілгенге дейін орнатылған соңғы температураға оралады.

Салқындану/мұздату режимдері арасында ауысу

Жұмыс режимін салқындану немесе мұздату режиміне ауыстыру үшін режимді ауыстыру түймесін 3 секунд басыңыз. Дисплейде сәйкес белгіше жанады.

Температураны орнату

Температураны орнату батырмасын басу арқылы температура өзгереді. Мұздатқыш 15 секунд ішінде орнатылған температураға оралады.

Жылдам салқындану функциясы

Құрылғы салқындану режимінде болғанда, жылдам салқындану белгішесі жанғанша температураны орнату батырмасын басып тұрыңыз.

Құрылғы 2 °C температурада 150 минутқа дейін немесе қолмен режим/температура өзгерілгенше жұмыс істейді.

Жылдам мұздату функциясы

Құрылғы мұздату режимінде болғанда, жылдам мұздату белгішесі жанғанша температураны орнату батырмасын басып тұрыңыз.

Күрылғы -24 °С температурада 24 сағатқа дейін немесе қолмен режим/температура өзгертілгенше жұмыс істейді.

Қате сигналы

Мүмкін қате болған жағдайда панельдегі батырмалар келесідей жыптылықтайды:

Салқындуту режимі

Қате коды	Қате	Дисплейде көрсету
E1	Температура датчигі бұзылған	«6» және «2» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E5	Жібіту датчигі бұзылған	«6» және «3» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E6	Байланыс қатесі	«2» және «4» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E7	Қоршаған орта температурасының датчигі	«6» және «4» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E10	Жабысқақ батырма мәселесі	«6» және «3» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды

Мұздату режимі

Қате коды	Қате	Дисплейде көрсету
E1	Температура датчигі бұзылған	«6» және «2» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E5	Жібіту датчигі бұзылған	«6» және «3» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E6	Байланыс қатесі	«2» және «4» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E7	Қоршаған орта температурасының датчигі	«6» және «4» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды
E10	Жабысқақ батырма мәселесі	«6» және «3» батырмалары бір үақытта жыптылықтайды

Энергияны үнемдеу

- Ыстық тағамды мұздатқышқа қоймаңыз. Бұл конденсат пен аяздың пайда болуына, қызып кетуге және компрессор қозғалтқышының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Тамақты бір-біріне жақын қоймаңыз, себебі бұл ая айналымын азайтады.
- Тамақты артқы қабырғаға жақын қоймаңыз. Ауаның еркін айналымы бүкіл камерада біркелкі температуралары сақтауға мүмкіндік береді. Мұндай сандылауларға жақын орналастырылған өнімдер жеткізу ауасының төмен температурасына байланысты зақымдалуы мүмкін.
- Қуат өшірулі болса, мұздатқыштың есігін ашпаңыз.
- Мұздатқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Есікті ұзақ уақыт ашық қалдымраңыз.
- Термостатты тыым төмен орнатпаңыз.
- Жадты қөбейту 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 және терең мұздатылған тағамдарды ұзақ уақыт сақтауға арналған.
- Мұздатқыш ұзақ уақыт бойы өшіп тұrsa, тағамды мұздатқышқа қоймас бұрын мұздатқышты 2–3 сағат жұмыс істеп тұрыңыз.
- Мұздатылған немесе тоңазытылған тағамдарды ая өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Тағамды мұздатқышқа қоймас бұрын жарамдылық мерзімі мен жапсырмасын (сақтау нұсқаулары) тексеріңіз.
- Төмен температурада тез бұзылатын тағамдарды, мысалы, банан мен қауындарды мұздатқышта сақтау үсінілмайды.
- Шыны бөтөлкелерді мұздатқыш камерада сақтамаңыз, өйткені олар мұздатылған кезде жарылып кетіу мүмкін.
- Сақтау үшін қөкөністерді газетке орамаңыз. Газет өндірісінде қолданылатын баспа бояуы және басқа материалдар өнімдердің зақымдауы мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ уақыт бойы тиімді жұмысын қамтамасыз етеді. Тоңазытқыш қондырғысының тиімділігін және салқындастырылған ауаның кедегісіз айналымын сақтау үшін құрылғының камераларын кем дегенде 50% және 75% артық емес толтырыңыз.

Мұздатқышты жуу кезінде оны электр желісінен ажырату керек. Мұздатқышты өшіріп, розеткадан ажыратыңыз. Мұздатқышты тазалау үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Ыстық бу пластмасса бөлшектерін зақымдауы мүмкін және ылғал электрондың құрамадас бөліктеге түсіу мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ!

Құрылғының ішін немесе сыртын тазалау кезінде:

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

- Тамақты мұздатқыштан салқын жерге алып тастаңыз.
- Құрылғының ішінен сөрені немесе тартпаны алмас бұрын, жарақаттанбау немесе құрылғыны зақымдамау үшін сол жерде сақталған барлық тағамды алып тастаңыз.
- Сөрелер мен жәшіктерді мұздатқышқа қайта қоймас бұрын жақсырап жуып, кептіріңіз.
- Есік тығыздағышын дымқыл жұмсақ шүберекпен жүйелі түрде сүртіңіз.
- Сөрелерді немесе жәшіктерді ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды. Бұл бөліктер жоғары температура әсерінен майысыу мүмкін.
- Мұздатқыштың сыртын және ішін жылды сүмен және сұйық жуғыш затпен суланған таза шүберекпен жуып, содан кейін шүберекпен құрғатып сұрту керек.
- Тазалаудан кейін құат сымының зақымдалмағанын тексеріңіз. Содан кейін құат ашасын электр розеткасына мықтап енгізіңіз.

АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ

Құрал ұзақ, ақаусыз қызмет ету мерзіміне арналған және жасалған. Жұмыс кезінде ақаулық орын алса, оның ықтимал пайдалану қатесіне қатысты екенін тексеріңіз. Егер шешім құрылғының жұмыс істеудегі жағдайда мәселені өзінің шеше алмасаңыз, үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Құрылғы шулы және біртүрлі дыбыстар шығарды	Құрылғы тегіс емес жерге орнатылған/дұрыс тегістелмеген	Құралды қатты және тегіс жерге қойыңыз
	Құрылғының артқы жағы қа-быраға тиіп тұр	Құрылғының айналасында жеткілікті бос орын болатындей орнату орнын таңдаңыз
	Құрылғының артында заттар бар	Құрылғының артындағы элементтерді алып тастаңыз
	Бөгде заттар мұздатқышта сақталады	Құрылғыда орналасқан барлық элементтерді алып тастаңыз
Шерту дыбыстары	Жібіту процесін автоматты тұрде бастаған және аяқтаған кезде жібітуді басқару процесі шертулермен бірге жүрөт мүмкін; термостаттың жұмысы сонымен қатар қосу және өшіру кезінде шертулермен бірге жүреді	Құрылғы жарамды
Дірілдеу	Салқындақтыш ағыны сылдырлаған дыбыстардың көзі болуы мүмкін	Құрылғы жарамды
	Құрылғыда немесе оның жағында сақталған элементтер	Құрылғы жарамды
	Құрылғы еденге тегіс емес	Құрылғының аяқтарын/табандарын реттеңіз. «Орнату» белімін қараңыз
	Сызықтық компрессорлық қондырғы жұмыс кезінде қозғалды	Құрылғы жарайды. Егер компрессор 3 минуттан кейін сықырлауды тоқтатпаса, құрылғының қуатын өшіріп, оны қайта қосыңыз.
Көпіршікті дыбыстар	Салқындуату жүйесі арқылы салқындақтыш ағыны	Құрылғы жарамды

Проблемалар	Ұқытмал себептер	Шешім
Шапалақтаған дыбыстар	Температуралың өзгерүіне байланысты ішкі қабырғалардың қысылуы және қеңеін	Құрылғы жарамды
Ұсқырықты дыбыстар	Буландырғыш желдеткіш қозғалтқышы тоқазылғыш 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 бөлме қабырғасына немесе шкаф қабырғаларына тиіп тұрмайтынына көз жеткізіңіз
Розеткаға қосылған мұздатқыш жұмыс істе-мейді	Электр құатының бұзылуы	Кернеуді тексеріңіз
Мұздатқыш жақсы салқын-датпайды/мұздатпайды	Мұздатқыш камерадағы температура тым жоғары орна-тылған	Мұздатқыш температурасын орташа деңгейге қойыңыз
	Мұздатқыш тікелей күн сәу-лесі түсетін жерге немесе жылытықшы сияқты жылу көз-деріне тым жақын орналасты-рылған	Орнату аймағын тексеріңіз. Мұздатқышты жылу көздерінен мүмкіндігінше алыс орнатыңыз
	Ыстық тағамдарды сақтау	Ыстық тағамдарды мұздатқышқа қоймас бұрын, оларды бөлме тем-пературасына дейін сұтыныңыз
	Мұздатқышта тاماқ көп	Мұздатқышта сақталған тағам ара-сында жеткілікті бос орын бар екенине көз жеткізіңіз
	Мұздатқыштың есіктері мықтап жабылмаған	Есіктерді мықтап жабыңыз және та-мақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Мұздатқыштың айналасында бос орын аз	Мұздатқышты мұздатқыштың ай-наласында жеткілікті бос орын болатында етіп орнатыңыз. «Орнату» белімін қараңыз

Проблемалар	Ұқытмал себептер	Шешім
Мұздатқыштағы жағымсыз иіс	Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасы дұрыс орнатылмаған	Тоңазытқыш пен мұздатқыштағы температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Иісі бар тағамды сақтау	Қатты иісі бар тағамдарды арнайы ыдыстарда сақтаңыз
	Ішінде бүлінген тағамды тексеріңіз	Бұзылған тағамды тастаңыз және көкөністер мен жемістерді сақтауға арналған жашікті босатыңыз. Күтім және техникалық қызмет көрсету белімін қараңыз. Азық-түлікті тым ұзақ сақтамаңыз
Ішкі жарықтандыру жоқ	Жарықдиодты шамның істен шығуы	Жарық диодты шам жанбаса, дилерге немесе үекілдегі қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Құрылғының ішінде немесе көкөніс тартпасы қақпағының түбінде конденсация	Үйстық тағамды сақтау	Тағамды тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын сұбытыңыз
	Құрылғының есігі ашық қалды	Құрылғы есігін жапқаннан кейін конденсация көп ұзамай буланып кетседе, оны құрғақ шүберекпен сұртуғе болады.
	Мұздатқыштың есіктері тым жиі ашылады	Құрылғының ішіндегі және сыртындағы температура айырмашылығына байланысты конденсация пайда болуы мүмкін. Ылғалды құрғақ шүберекпен кетіріңіз
	Мұздатқыш жылы немесе дымқыл тағамды жабық емес контейнерлерде сақтайды	Тамақты жабық немесе ая өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз
Мұздатқышта мұз пайда болды	Есік мықтап жабылмаған	Мұздатқыштың ішіндегі тағам есіктиң жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз, есіктің мықтап жабылғанын тексеріңіз
	Үйстық тағамды сақтау	Тағамды тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын сұбытыңыз
	Мұздатқыштың ая кірісі мен шығысы бітеп қалған	Құрылғының ішінде ая айналымын қамтамасыз ету үшін ая қабылдау және шығару саңылауларын кедергілерден аулақ ұстаңыз
	Мұздатқыш толы	Өнімдер арасында жеткілікті босорын бар екеніне көз жеткізіңіз

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Құрылғының бүйірлік немесе алдыңғы қабырғалары жылы	Құрылғының бұл аймақтары есік айналасындағы конденсацияның мөлшерін азайту үшін конденсацияға қарсы тұтқітермен 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
Мұздатқыштың бүйірлері қызып барады	Сатып алғаннан кейін мұздатқышты қосу, ерігеннен кейін мұздатқышты қосу	Құрылғы дұрыс. Мұндай жағдайларда мұздатқыш камералардағы температуралы мүмкіндігінше тез төмendetу үшін толық құтта жұмыс істейді
Есік мықтап жабылмайды	Құрылғы алға енкейтілді	Құрылғының алдыңғы жағын көтеру үшін алдыңғы аяқтарды реттеп өз
	Сөрелер дұрыс салынбаған	Сөрелердің толығымен салынғанын тексеріңіз
	Есік шамадан тыс күшпен жабылды	Есікті жабу кезінде тым көп күш қолдансаңыз, ол инерцияға байланысты қайта ашылуы мүмкін. Есікті тарс еткізбеніз
Есікті ашу қыын	Есік жабылғаннан кейін бірден ашылды	Жабылғаннан кейін құрылғы есігін 1 минут ішінде ашу құрылғының ішіндегі және сыртындағы қысымының айырмашылығына байланысты қыын болуы мүмкін. Құрылғының ішіндегі қысым деңгейі тұрақтанғаннан кейін құрылғы есігін сәл кейінрек ашып көріңіз
	Құрылғы есігінде тым көп өнімдер сақталған	Мұздатқыш есігінде тағам мөлшерін азайтыңыз
Құрылғының ішінде немесе сыртында аяз немесе конденсация пайда болады	Мұздатқыштың есіктері жиі ашылады және жабылады	Мұздатқыштың ішіне ауа кірсе, аяз бер ылғал пайдада болуы мүмкін. Есіктерді мықтап жабыңыз және тамак есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Мұздатқыш ылғалдылығы жоғары бөлmede орнатылған	Мұздатқыш ылғалды бөлmede орнатылса, конденсация пайда болуы мүмкін. ылғалды таза шүберекпен сүртіңіз
Құрылғының ішіне немесе сыртына су құйыныз	Құрылғының жаңында су ағып жатыр	Раковиналардан немесе басқа жерлерден судың ағып кетуін тексеріңіз
	Құрылғының төменгі жағындағы су	Тағамның еруі, құлау нәтижесінде ыдыстың зақымдалуы немесе сынуы салдарынан судың шығуны тексеріңіз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Ұлгісі	F4-23AMA
Сауда белгісі	DEXP
Климат класы	N/SN/ST/T
Электр тогының соғуынан қорғау класы	I
Энергия тиімділігі класы	A+
Желілік көрнеу (В)	220–240
Жиілік (Гц)	50
Тұтынұлатын қуат (Вт)	150
Номиналды ток (А)	0,5
Жібіту кезіндегі қуат	280
Энергияны тұтыну (кВт·сағ/жыл)	291
Қуат тұтынуы (кВт·сағ/24 сағ)	0,8
Жалпы көлем (л)	261
Жалпы пайдалы көлем (л)	227
Мұздатқыштың пайдалы көлемі (л)	227
Тоңазытқыш бөлігінің пайдалы көлемі (л)	0
Салқындақтыш және оның массасы (г)	R600a/48
Мұздату сыйымдылығы (кг/24 сағ)	15
Таза салмақ (кг)	59,5
Шу дәнгейі (дБ)	42
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (ExΥxБ) (см)	59,5 x 63,2 x 172,2
Қуат сымының қондырма түрі	Y
Қорғау дәрежесі	IP00



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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылдытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірлуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғы үқыпты өндедеуді талап етеді, оны шаш, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны қадеге жарату керек.

Қозғалыс және тасымалдау

Құрылғының дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:

- құрылғыдан барлық тағамды алып тастаңыз. Содан кейін сөрелер мен есік тұтқалары сияқты барлық нәзік бөлшектерді жабысқақ таспамен бекіткеннен кейін құрылғыны жылжытыңыз;
- мұздатқыштың есіктерін мықтап жауып, тасымалдау кезінде ашылмайтындей етіп жабысқақ таспамен бекітіңіз;
- функционалдығын сақтау үшін құрылғының дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз және сыртқы түрі (үлкен габаритті жабдықты полиэтиленмен немесе қыын жерлерде гофр картон тәсемімен көпіршікпен орау керек);
- тасымалдау кезінде машинаның ішіне соққылар мен құлап кетпес үшін мұздатқыш машинаға мықтап бекітілуі керек;
- сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек ішкі көлікті пайдаланыңыз;
- тиег-түсіру операциялары кезінде қаптаманың аса сақтықпен еңделуін қамтамасыз ету;
- тасымалдау және орнату кезінде құрылғының ешбір элементі зақымдалмағанына 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.

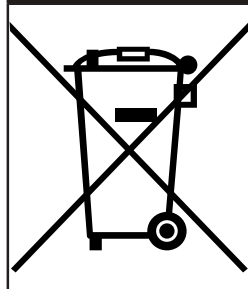
Ескі мұздатқыштардың қалдық мәні бар. Экологиялық кәдеге жарату құнды шикізаттың қайта өнделуін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді.

Хладагент пен мұздатқыштың оқшаулауын арнайы жолмен тастау керек. Мұздатқышты қоқысқа тастамас бұрын, тоңазытқыш құбырларының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

Ескі мұздатқышты және жаңа мұздатқыштың қаптамасын қалай тастау керектігі туралы ақпаратты жергілікті муниципалитеттен алуға болады.

Қоқысқа тастаған кезде қауіпсіздік үшін құлыштар мен ысырмаларды сыйндырып, есіктерді алып тастаңыз.

Дұрыс кәдеге жарату



Өнімдегі немесе оның қаптамасындағы бұл белгі бұл өнімді басқа түрмистік қалдықтармен бірге тастауға болмайтынын білдіреді.

Бұл өнімнің дұрыс жойылуын қамтамасыз ету арқылы сіз қоршаган ортаға және адам денсаулығына ықтимал жағымсыз әсерлердің алдын алуға көмектесе аласыз, ал материалдарды қайта өндеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі.

Ескі жабдықты экологиялық қауіпсіз тастау үшін пайдаланылған құрылғыларды жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

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

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Өндіруші: Хәфәй Хуалин Ко., Лтд.

Цинисю №176 тас жолы, экономикалық-технологиялық аймақ, Хәфәй, Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

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.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бүйімдерінде қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАӘО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның техникалық сипаттамалары және қаптамасы алдын ала ескертүсіз өзгерілігі мүмкін.

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1



ЖАЗБАЛАР ҮШІН

ЖАЗБАЛАР ҮШІН

ЖАЗБАЛАР ҮШІН

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бүйімді сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бүйімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 36 ай.

Пайдалану мерзімі: 10 жыл.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бүйімді бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде атаптаған керек-жараптарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған құат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтері ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бүйімның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қантар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жараптар, құрал-саймандар, бүйімға 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 шеккен 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 үекілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадан сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиги элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушігіне тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туында. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуна алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жанауарлардың тусуінен, агрессивті органдың әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ 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 туында.
- Егер жұмыстың ақаулықтары құят беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық, желілердің, радиосигнал құатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыдан 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, құят беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туында.
- 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 жаңасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



www.dexp.club