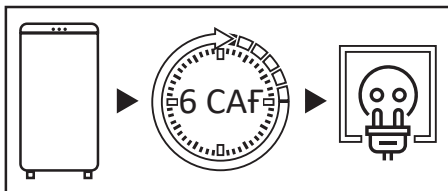


Пайдалану бойынша нұсқаулық

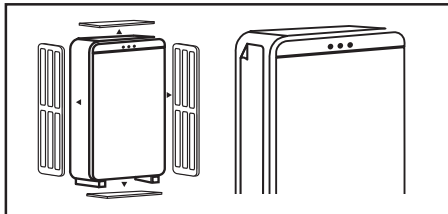
Мұздатқыш шкаф
F2-31АНА

DEXP

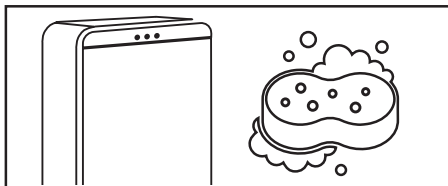
Қысқаша нұсқаулық



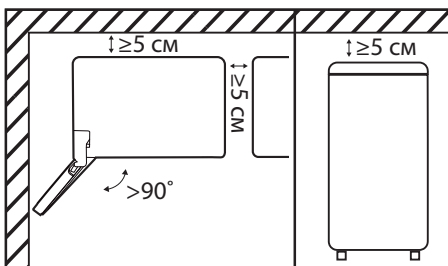
Тасымалданғаннан кейін мұздатқышты 6 сағат бойы электр желісіне қоспаңыз.



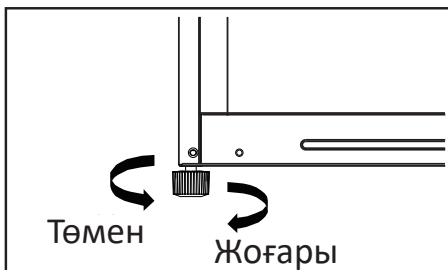
Мұздатқышты қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, барлық қаптаманы, пенопластты және бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



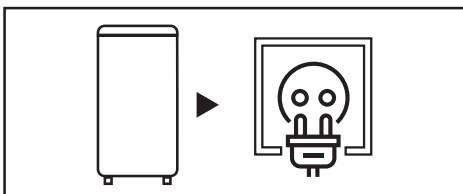
Мұздатқышты мүқият жұынызы. Есік тығыздағышына және есік топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы жағына жағылған силиконды майды жууға болмайды.



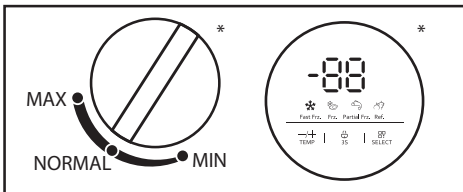
Мұздатқышты бүйірін бөлменің қабырғасына қаратып орнатқанда, есіктердің 90 градустан астам бұрышта ашылуы үшін жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізіңіз. Оның үстіңгі жағында, артқы жағында және бүйірлерінде кемінде 5 см бос орын болуы керек (толығырақ ақпаратты «Орнату» бөлімінен қараңыз).



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

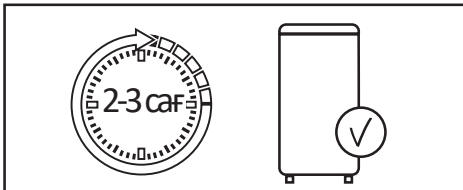


Мұздатқышты розеткаға қосыңыз.
Құрылғының қуат ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.

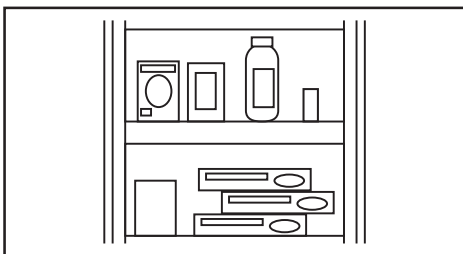


Ұсынылған температураны орнату үшін тұтқаны пайдаланыңыз (қосымша ақпаратты «Пайдалану» бөлімінен қараңыз).

*Температура реттегішинің дизайны мұздатқыш моделіне 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	6
Электр қауіпсіздігі	7
Бұл өнімді пайдаланбас бүрын	8
ОРНАТУ	9
Құрылғы схемасы.....	9
Мұздатқыш шкафын туралау	10
Орнату бойынша ұсыныстар.....	10
Есіктерді ілу	12
Есік тұтқасын орнату.....	14
ПАЙДАЛАНУ	14
Басқару панелі	14
Энергияны үнемдеу.....	16
Азық-тұлікті тиімді сақтау	16
ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ КҮТИМ	17
Жібіту	17
Күтім	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
Қозғалыс және тасымалдау.....	24
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	25
Кәдеге жарату.....	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 бүрын, Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мүқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

Мұздатқыш шкаф — бұл жылу оқшауланған камерада төмен температуралы ұстап тұратын құрылғы. Ол әдтете 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. Қақпақ сынып, нәтижесінде құлап кетуі мүмкін.

Сақтық шаралары

- Қауіпсіздігіңз үшін құрылғыны орнату және пайдалану алдында осы нұсқаулықты, оның ішінде барлық ескертулер мен ескертулерді мүқият 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 жеделдегу саңылаулары ашиқ болуы керек. Оларды блоктамаңыз.
- Жібітуді жеделдегу үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық құрылғыларды немесе басқа құрылғыларды пайдаланбаңыз.
- Мұздатқыш камералардың ішінде электр құрылғыларын (мысалы, балмұздақ жасашылар) өндіруші осында пайдалану үшін ұсынбаған жағдайда пайдаланбаңыз.
- Мұздатқыштағы шам ұзақ үақыт жаһып тұрса, оны ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.

- Аэрозоль сияқты жарылғыш материалдары бар ыдыстарды мұздатқышта сақтамаңыз.
- Тоңазытқыш тізбегіндегі изобутан (R600a) тоңазытқыш агенті өте экологиялық таза табиғи газ болып табылады, соған қарамастан тез тутанғыш. Мұздатқышты тасымалдау және орнату кезінде салқындацтыш тізбегінің құрамдас бөліктері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Мұздатқыштың дизайнның өзгертуге тырыспаңыз.
- Бұл жабдық тұрмыстық және үқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы қызметкерлердің асқаналары; шаруа қожалықтарында, қонақ үйлерде, мотельдерде және басқа да түрғын аудандарда; шағын қонақ үйлерде («төсек және таңғы ас» сияқты); қоғамдық та- мақтандыруда.
- Мұздатқышпен бірге жеткізілетін шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Мұздатқышты тасымалдау кезінде оның ауыр салмағына байланысты абай болыңыз.
- Мұздатқыш пен мұздатқыштағы тағамды үсіп қалмас үшін дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеуі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануға арналмаған.



Электр қауіпсіздігі

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны орнату орнындағы токтың түрі, кернеу мен жиілік техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген деректерге сәйкес келуі керек.
- Кәбіл ұзартқыштарын немесе электр бөлгіштерін пайдаланбаңыз. Құрылғыны көп құрылғылы розеткаға қоспаңыз, себебі бұл өрт шығуы мүмкін.
- Оқшау түрлендіргіштерді немесе энергияны үнемдейтін қосқыштарды пайдаланбаңыз.
- Құрылғы жерге түйікталған болуы керек. Құралды тек электр сақтандырғышымен жабдықталған жерге қосылған розеткаға қосыңыз (сақтандырғыш тогы 10–16 А). Дұрыс жерге түйіктау өнімнің істен шығуына немесе электр тогының соғуына әке- лүй мүмкін.
- Қуат сымы зақымданбауы керек. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі және өрт шығуы немесе ток соғуы мүмкін.
- Розетка оңай қол жететін жerde 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 сым, қуат сымы, компрессор және т.б.) жарақаттануды болдырмау үшін ақаулық туындаған жағдайда үәкілдегі қызмет көрсету орталығы ауыстыруы керек.

Бұл өнімді пайдаланбас бұрын

- Мұздатқышты қоспас бұрын техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген кернеу мен жиіліктің желі 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 көбікті пайдаланбаңыз.
- Мұздатқышты пайдаланбас бұрын, салқындау жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі келтірмеуі және құрылғының қуат тұтынуын арттыру үшін бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы алыңыз.
- Жоғарыда аталған 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 – +32 °C
Қалыпты	N	+16 °C – +32 °C
Субтропиктік	ST	+10 °C – +38 °C
Тропикалық	T	+16 °C – +43 °C

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 жылтыу керек.

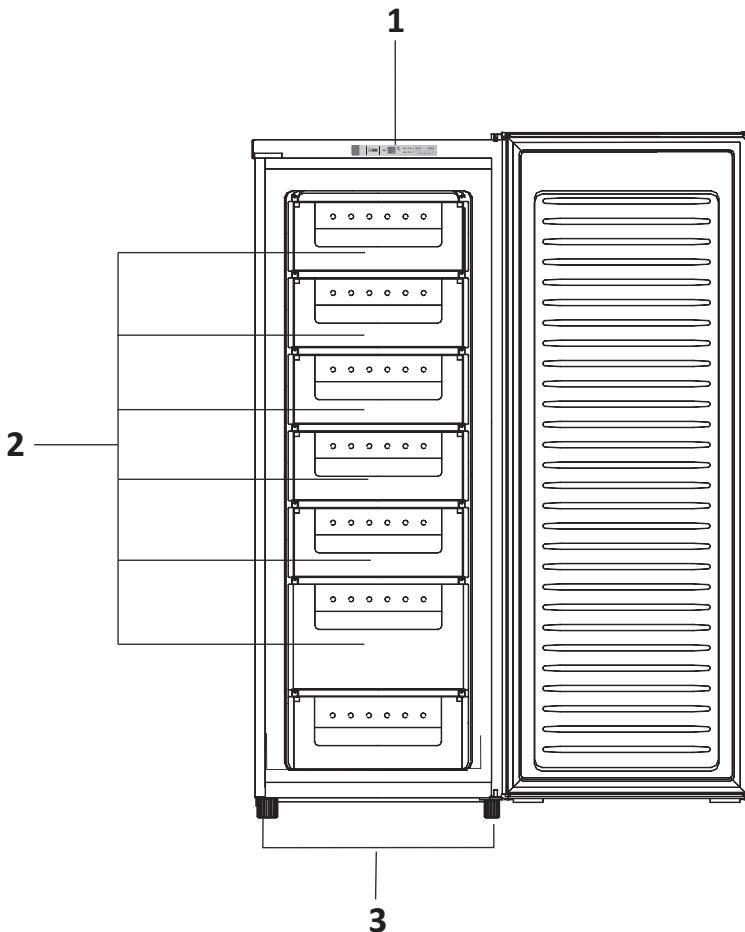
Остандық өндірілген қондырғылардағы N және SN «ҚСК» (қалыпты сүйк климат үшін клас) деп белгіленуі мүмкін.

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

Субтропиктік — жазда температура 32 °C жоғары көтерілетін аймақтарға арналған.

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

Құрылғы схемасы



1. Дисплей.
2. Жәшіктер.
3. Реттелетін аяқ.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

Мұздатқыш шкафты туралау

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

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

Аяқтарды реттеу үшін мұздатқышты сәл еңкейтіңіз. Төмендегі суретте көрсетілгендей, мұздатқыштың алдыңғы бөлгін көтеру үшін аяқтарды/аяқты сағат тілімен, ал төмендегу үшін сағат тіліне қарсы бұраңыз.

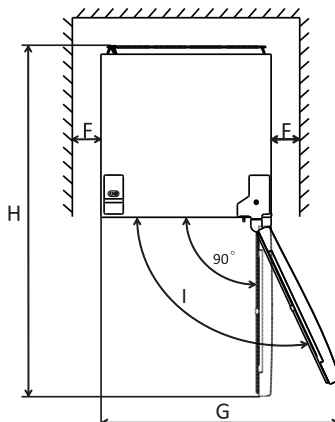
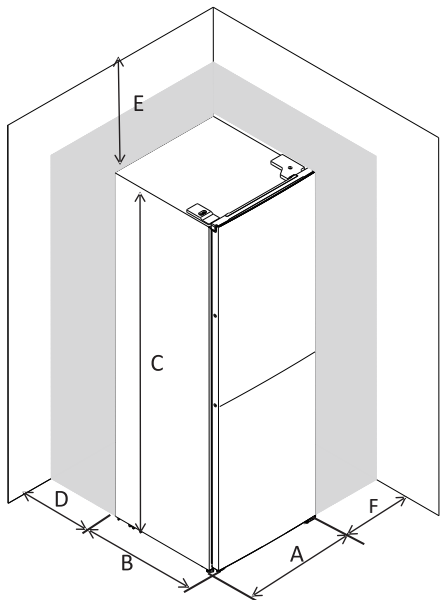


Орнату бойынша ұсыныстар

- Мұздатқыш тұрақты жұмыс істейтін құрылғы болып табылады және өзіне тән дыбыстарды шығарады, сондықтан оны демалу және үйықтау орындарында орнату қажет емес.
- Мұздатқыштың артқы жағындағы дәңгелек 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 сөрелердің алдыңғы жағына мөлдір қорғаныс пленкасы жабыстырылады (металл түсті), оны қолданар алдында алып тастау ұсынылады.
- Мұздатқышты жылытқыштардың жаңына, тікелей күн сәулеңі түсетін жерге немесе ылғалдылығы жоғары орындарға орнатпаңыз.
- Нұсқауларда көрсетілген электр кернеуі үйініздің желі параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізуіңіз. 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 өртеп емес қайта қосу керек. Эйтпесе, ол сәтсіздікке үшірауы мүмкін.
- Мұздатқышты бүйірін бөлменің қабырғасына қаратып орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерді алғаш тастау үшін есіктердің 90 градустан астам бұрышта ашылуына жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізуіңіз.

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 50 мм қашықтықты қамтамасыз ету қажет.



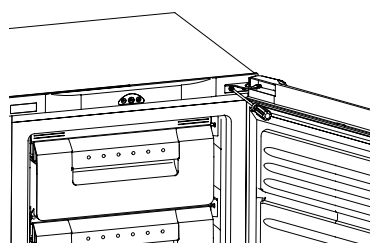
A (мм)	600
B (мм)	600
C (мм)	1700
D (мм)	50
E (мм)	50
F (мм)	50
G (мм)	1024
H (мм)	1200
I (°)	135

1. Екі ашаны да алыңыз.



2. Есіктің үстіңгі топсаларын ұстайтын екі бұранданы да алыңыз.

Алу үшін есікті сәл көтеріңіз. Есікті тегіс және тегіс бетке қойыңыз.

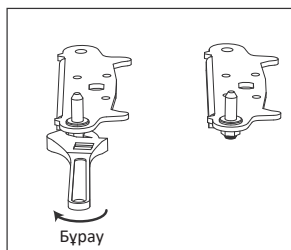
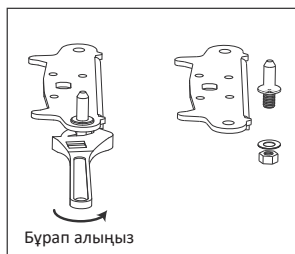


3. Есіктің төменгі топсаларын ұстайтын екі бұранданы да алыңыз.

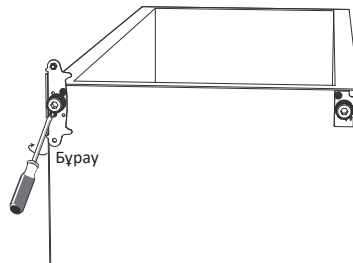
Содан кейін реттелетін аяқтарды шкафтың астынан алыңыз.



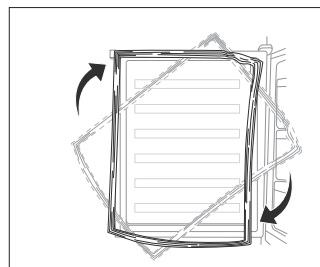
4. Есіктің төменгі топасының болттарын босатыңыз және алыңыз. Содан кейін бекіткішті диаграммада көрсетілгендей бұрап, сол болтпен бекітіңіз.



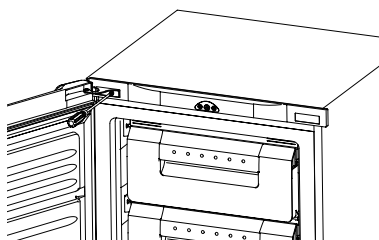
5. Бекіткіштерді диаграммада көрсетілгендей жылжытыңыз және реттелетін аяқтарды бұраңыз.



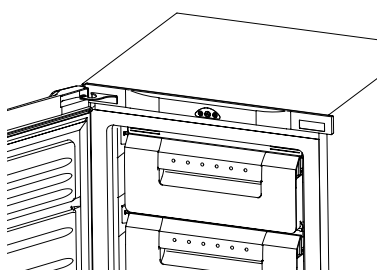
6. Есіктің тығыздардағышын бөліп, диаграммада көрсетілгендей бұраңыз.



7. Есікті 2 бұрандамен артқа бұраңыз.



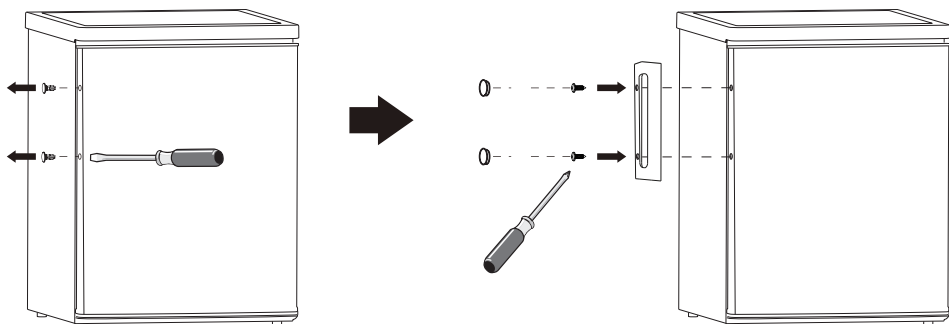
8. Есікті артқа іліп қойыңыз. Есіктің тікелей көлденең және тігінен бұрандалы екениңе көз жеткізіңіз. Әйтпесе, есік тығыздардағышқа біркелкі сәйкес келмейді.



9. Есікті жауып, оның біркелкі ілінгенін екі рет тексеріңіз. Қажет болса, аяқтың биіктігін реттеңіз.

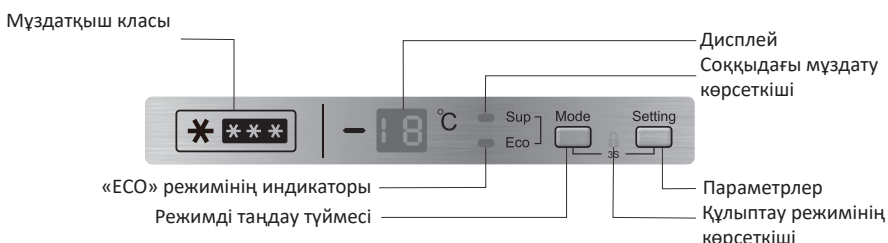
Есік тұтқасын орнату

Есіктің тұтқасын диаграммада көрсетілгендей 2 бұрандамен (жинақпен бірге) бұраңыз.



ПАЙДАЛАНУ

Басқару панелі



Режимді таңдау

Қажетті режимді таңдау үшін «Mode» түймесін басыңыз. Режимдердің реті: SF (Sup) – ECO – Setting.

- SF (Sup) — соққылы мұздату режимі;
- ECO — қуат үнемдеу режимі;
- Setting — пайдаланушы параметрлері.

Температуралы орнату

Температуралы реттеу үшін «Setting» түймесін басыңыз. Таңдалған температура 5 секундтан кейін автоматты тұрда сақталады. Температура диапазоны: -16-дан -22 °C-қа дейін.

Ескерту: егер қоршаған орта температурасы жоғары болса, мысалы, ыстық жаз күндерінде, ен жоғары салқындау шығысын (-22 °C) орнату қажет болуы мүмкін. Салқындау жылдамдығы артады. Бұл жағдайда компрессор мұздатқышта төмен температурานы сақтау үшін үздіксіз жұмыс істейді. Мұздатқышты бірінші рет пайдаланған кезде температураны -18 °C орнатыңыз. Тағамды мұздатқышқа салмас бұрын мұздатқыш толығымен сұығанша күтіңіз. Қосқаннан кейін 24 сағаттан кейін пайдалануды бастаған дұрыс.

Балалар құлпы

Басқару панелін балалардан құлпыптау үшін «Mode» және «Setting» батырмаларын 3 секунд басып тұрыңыз. Басқару панелінің құлпыны ашу үшін де солай жасаңыз.

Өшіру

Шкафты өшіру үшін «Setting» батырмасын 5 секунд басып тұрыңыз. Құрылғыны қосу үшін де солай істеніз.

Температуралық дисплейдегі көрінісі

Бейнебетте жұмыс параметрі кезінде температура көрсетіледі. Ағымдағы температура дисплейде көрсетілмейді.

Дыбыстық ескертулер

- *Есік жабылмаған:* есік 5 минут ішінде ашиқ немесе мықтап жабылмаса, есік мықтап жабылғанша шкаф 5 секунд сайын 3 рет дыбыстық сигнал береді.
- *Жоғары температура:* шкаф ішіндегі температура -8 °C-тан жоғары көтерілсе, экранда «HT» индикаторы пайда болады және температура реттелмейнше шкаф дыбыстық сигнал береді.

Энергияны үнемдеу

- Ыстық тағамды мұздатқышқа қоймаңыз. Бұл конденсат пен аяздың пайда болуына, қызып кетуге және компрессор қозғалтышының бұзылуына әкелігі мүмкін.
- Тамақты бір-біріне жақын қоймаңыз, себебі бұл ая айналымын азайтады.
- Тамақты артқы қабырғаға жақын қоймаңыз. Ауаның еркін айналымы бүкіл камера-да біркелкі температуралы сақтауға мүмкіндік береді. Мұндай сақылауларға жақын орналастырылған өнімдер жеткізу аудасының төмен температурасына байланысты зақымдалуы мүмкін.
- Қуат өшірулі болса, мұздатқыштың есігін ашпаңыз.
- Мұздатқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Есікті ұзақ үақыт ашық қалдырмаңыз.
- 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 жаңа тағамды мұздатуға, мұздатылған және терең мұздатылған тағамдарды ұзақ үақыт сақтауға арналған.
- Мұздатқыш ұзақ үақыт бойы өшіп тұрса, мұздатқышқа тағам салмас бұрын оны 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 ұсынылмайды.
- Шыны бөтелкелерді мұздатқыш камерада сақтамаңыз, өйткені олар мұздатылған кезде жарылып кетіу мүмкін.
- Сақтау үшін көкөністерді газетке орамаңыз. Газет өндірісінде қолданылатын баспа бояуы және басқа материалдар өнімдерді зақымдауы мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ үақыт бойы тиімді жұмысын қамтамасыз етеді. Тоңазытыш қондырғысының тиімділігін және салқындастырылған ауаның кедергісіз айналымын сақтау үшін құрылғының камераларын кем дегенде 50% және 75% артық емес толтырыңыз.

Күтім

Мұздатқышты жуу кезінде оны электр желісінен ажырату керек. Мұздатқышты өшіріп, розеткадан ажыратыңыз. Мұздатқышты тазалау үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Үстік бол пластмасса бөлшектерін зақымдауы мүмкін және ылғал электрондың құрамдас бөліктерге түсіу мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ!

Құрылғының ішін немесе сыртын тазалау кезінде:

- құрамында жанғыш заттар бар тазартқыштарды қолданбаңыз: спирт (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил спирті және т.б.), еріткіш, бензин, бензол және т.б.;
- құрамында абразивтер немесе ағартқыштар бар тазалағыштарды пайдаланбаңыз, олар құрылғының түсін өзгертуі немесе зақымдауы мүмкін.

- Тамақты мұздатқыштан салқын жерге алып тастаңыз.
- Жібіту ағызын жүйелі түрде тексеріңіз. Қажет болса, дренажды тазалаңыз, ол бітеліп қалғандай, су мұздатқыштың түбіне жиналады.
- Құрылғының ішінен серені немесе тартпаны алмас бұрын, жарақаттанбау немесе құрылғыны зақымдамау үшін сол жерде сақталған барлық тағамды алып тастаңыз.
- Сөрелер мен жәшіктерді орнына қоймас бұрын жақсылап жуып, кептіріп, мұздатқышқа салыңыз.
- Есік тығыздағышын дымқыл жұмсақ шүберекпен жүйелі түрде сүртіңіз.
- Сөрелерді немесе жәшіктерді ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды. Бұл бөліктер жоғары температураға ұшыраған кезде майысыу мүмкін.
- Мұздатқыштың сыртын және ішін жылы сүмен және сұйық жуғыш заттен суланған таза шүберекпен жуып, содан кейін шүберекпен құрғатып сұрту керек.
- Тазалаудан кейін қуат сымының зақымдалмағанын тексеріңіз. Содан кейін қуат аша-сын электр розеткасына мықтап енгізіңіз.

Жібіту

Буландырғыштың бетіндегі аяз қабаты 3 немесе 4 мм-ге жеткен сайын жібітуді орындаңыз. Жібіту алдында бөліктен барлық тағамды алып тастаңыз, содан кейін температура реттегішін «OFF» күйіне бұраңыз. Еріген суды жинау үшін камераның астына контейнер қойыңыз. Жібіткеннен кейін контейнерді алып, еріген суды төгіңіз.

Жібіту процесін жылдамдату үшін ешқандай құрылғыларды немесе жылдыту құрылғыларын пайдаланбаңыз. Бұл құрылғыны зақымдауы мүмкін.

АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ

Құрал ұзақ, ақаусыз қызымет ету мерзіміне арналған және жасалған. Жұмыс барысында ақаулық орын алса, оның ықтимал пайдалану қатесіне қатысты екенін тексеріңіз. Шешім құрылғының жұмыс істеудің әкелмесе және мәселені өзінің шеше алмасаңыз, үәкілдепті қызымет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Құрылғы шұлы және біртүрлі дыбыстар шығарды	Құрылғы тегіс емес жерге орнатылған/дұрыс тегістелмеген	Құралды қатты және тегіс жерге қойыңыз
	Құрылғының артқы жағы қа-бырғаға тиіп түр	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	Жібітуді басқару процесі жібіту процесін автоматты түрде бастаған және аяқтаған кезде шертулермен бірге жүруі мүмкін; термостаттың жұмысы сонымен қатар қосу және өшіру кезінде шертулермен бірге жүреді	Құрылғы жарамды
Дірілдеу	Салқындақтыш ағыны сықырлаған дыбыстардың көзі болуы мүмкін	Құрылғы жарамды
	Құрылғыда немесе оның жаһында сақталған элементтер	Құрылғы жарамды
	Құрылғы еденге тегіс емес	Құрылғының аяқтарын/табандарын реттеңіз. «Орнату» бөлімін қараңыз
Көпіршікті дыбыстар	Сызықтық компрессорлық қондырғы жұмыс кезінде қозғалды	Құрылғы дұрыс. Егер компрессор 3 минуттан кейін сықырлауды тоқтатпаса, құрылғының құатын өшіріп, оны қайта қосыңыз
	Салқындау жүйесі арқылы салқындақтыш ағыны	Құрылғы жарамды

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Жарқыраған дыбыстар	Температуралың өзгеруіне байланысты ішкі қабырғалардың қысылуы және кеңеюі	Құрылғы жарамды
Ысқырықты дыбыстар	Буландырғыш желдеткіш қозғалтқышы тоқазытықш пен мұздатқыштағы ауаны айналдырады	Құрылғы жарамды
	Конденсатордан ауа желдеткіш арқылы шығарылады	Құрылғы жарамды
Дыбыстар мен діріл	Құрылғының бүйір жағы немесе артқы жағы бөлме қабырғасына немесе шкаф қабырғаларына тиіп тұrsa, қалыпты діріл деңгейлерінің өзінде 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 қуатының бұзылуы	Кернеуді тексеріңіз
Мұздатқыш жақ-сы салынадамайды/ мұздатпайды	Тоқазытықшта немесе мұздатқыш камерада тым жоғары температура орна-тылған	Тоқазытықш пен мұздатқыштағы температуралы орташа деңгейге қойыңыз
	Мұздатқыш тікелей күн сәу-лесі түстенін жерге немесе жылдықтың сияқты жылу көз-деріне тым жақын орналасты-рылған	Орнату аймағын тексеріңіз. Мұздатқышты жылу көздерінен мүмкіндігінше алыс орнатыңыз
	Ыстық тағамды сақтау	Ыстық тағамдарды мұздатқышқа қоймас бұрын оларды бөлме тем-пературасына дейін сұтыныңыз
	Мұздатқышта тамақ көп	Мұздатқышта сақталған тағам арасында жеткілікті бос орын бар екенине көз жеткізіңіз
	Мұздатқыштың есіктері миқтап жабылмаған	Есіктерді миқтап жабыныңыз және та-мақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Мұздатқыштың айналасында бос орын аз	Мұздатқышты мұздатқыштың айна-ласында жеткілікті бос орын бола-тындаі етіп орнатыңыз. «Орнату» бөлімін қараңыз

Проблемалар	Ұқытмал себептер	Шешім
Мұздатқыштағы жағымсыз іс	Тоқазытқыш немесе мұздатқыш температурасы дұрыс орнатылмаған	Тоқазытқыш пен мұздатқыштағы температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Іісі бар тағамды сақтау	Ашы іісі бар тағамды арнайы ыдыстарда сақтаңыз
	Ішінде бүлінген тағамды тексеріңіз	Бұзылған тағамды тастаңыз және көкөністер мен жемістерді сақтауға арналған жәшікті босатыңыз. Қутім және техникалық қызмет көрсету бөлімін қараңыз. Азық-түлікті тым ұзақ сақтамаңыз
Ішкі жарықтандыру жоқ	Жарықдиодты шамның істен шығуы	Жарық диодты шам жанбаса, дилерге немесе үзкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Құрылғының ішінде немесе көкөніс тартпасы қақпағының түбіндегі конденсация	Үйстық тағамды сақтау	Тағамды тоқазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын сұтыңыз
	Құрылғының есігі ашық қалды	Құрылғы есігін жапқаннан кейін конденсация көп ұзамай буланып кетсе де, оны құрғақ шүберекпен сұртуге болады
	Мұздатқыштың есіктері тым жий ашылады	Құрылғының ішіндеңі және сыртындағы температура айырмашылығына байланысты конденсация пайда болуы мүмкін. Үлғалды құрғақ шүберекпен кетіріңіз
	Мұздатқыш жылы немесе дымқыл тағамды жабық емес контейнерлерде сақтайды	Тағамдарды жабық немесе ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз
Мұздатқышта мұз пайда болды	Есік мықтап жабылмаған	Мұздатқыштың ішіндеңі тағам есіктің жабылуына кедерігі келтірмейтініне көз жеткізіңіз, есіктік мықтап жабылғанын тексеріңіз
	Үйстық тағамды сақтау	Тағамды тоқазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын сұтыңыз
	Мұздатқыштың ауа кірісі мен шығысы бітеліп қалған	Құрылғының ішінде ауа айналымын қамтамасыз ету үшін ауа қабылдау және шығару санылауларын кедергілерден аулақ ұстаңыз
	Мұздатқыш толы	Өнімдер арасында жеткілікті бос орын 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 тұтқитермен 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
Мұздатқыштың есігі мыйқап жабылмайды	Мұздатқыш алға қарай еңкейтілді	Құрылғының алдыңғы жағын көтеру үшін алдыңғы аяқтарды реттеңіз
	Сөрелер дұрыс салынбаған	Мұздатқыш 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 қыны	Есік жабылғаннан кейін бірден ашылды	Жабылғаннан кейін құрылғы есігін 1 минут ішінде ашу құрылғының ішіндегі және сыртындағы қысымның айырмашылығына байланысты қыны болуы мүмкін. Құрылғының ішіндегі қысым деңгейі тұрақтанғаннан кейін құрылғы есігін сәл кейінрек ашып көріңіз
	Құрылғы есігінде тым көп өнімдер сақталған	Мұздатқыш есігіндегі 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 мыйқап жабыңыз және тамак есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Мұздатқыш ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Мұздатқыш ылғалды бөлмеде орнатылса, конденсация пайда болуы мүмкін. ылғалды таза шуберекпен сүртіңіз
Құрылғының ішіне немесе сыртына су құйыңыз	Құрылғының жанында 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 шығуын тексеріңіз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	F2-31АНА
Сауда белгісі	DEXP
Климат класы	SN/N/ST/T
Электр тогының соғуынан қорғау класы	I
Энергия тиімділігі класы	A+
Желілік кернеу (В)	220-240
Жиілік (Гц)	50
Тұтынылатын құят (Вт)	80
Номиналды ток (А)	0,45
Электр энергиясы шығыны (кВт·сағ/жыл)	245
Электр энергиясы шығыны (кВт·сағ/24 сағ)	0,671
Жалпы көлем (л)	245
Жалпы пайдалы көлем (л)	225
Мұздатқыш камерасының пайдалы көлемі (л)	225
Тоқазытқыш камерасының пайдалы көлемі (л)	0
Хладагент және оның массасы (г)	R600a/88
Мұздату сыйымдылығы (кг/24 сағ)	11
Таза салмақ (кг)	59
Шу деңгейі (дБ)	42
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (Ұ×Е×Б) (см)	60 x 60 x 170
Құят сымының қондырма түрі	Y
Жинақталым	Мұздатқыш шкафы, пайдалану бой- ынша нұсқаулық, мұз қырғыш

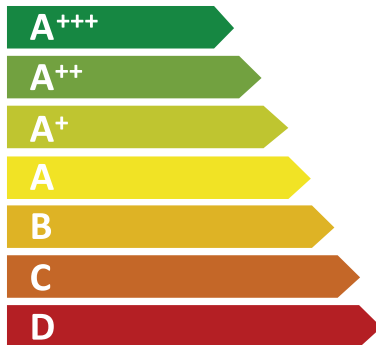
энергетическая эффективность
энергетикалық тиімділік

Холодильного прибора/тоңазытқыш күралды

Производитель/өндіруші

Модель/үлгісі

DEXP
F2-31AHA



РАСХОД
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ/
ЭЛЕКТР
ҚУАТ ШЫҒЫНЫ

245

кВт·ч/год*



0 л



225 л



42 дБ

*кВт·сағ/жыл

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 жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірліуді тұдыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғы үқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғының кәдеге 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;
- өнімділігі мен сыртқы түрін сақтау үшін құрылғының дұрыс оралғанына көз жеткізініз (улкен өлшемді жабдықты полиэтиленмен немесе маңызды жерлерде гофренген картон төсемімен 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;
- тиеу-түсіру операциялары кезінде қаптаманың аса сақтықпен өңделуін 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.

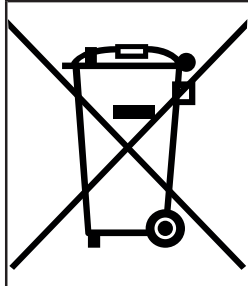
Ескі мұздатқыштардың қалдық мәні бар. Экологиялық кәдеге жарату құнды шикізаттың қайта өнделуін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді.

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

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

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

Дұрыс кәдеге жарату



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

Өнімді дұрыс қәдеге жарату қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал теріс әсердің алдын алуға көмектеседі, 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: Хома Эплайенсиз Ко., Лтд.

Дунфу солтүстік тас жолы 54, Наньтоу, Чжуншань, Гуандун пров., 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 QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ф-т, Қазақстан Республикасы.

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

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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



Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бүйімдарында 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.4

Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жузеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне 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 түйікталулар), 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, рүқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге үекілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын 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 туында. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жанауарлардың тұсінен, агрессивті ортаның 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 келмейінен, 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-жараптарды, 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.



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 үәкілдеп 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 аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған құат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш 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.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бүйімға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



www.dexp.club