

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Кіріктілген мұздатқыш
BIF4-0210AMA

DEXP

МАЗМҰНЫ

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	3
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	3
Сақтық шаралары	3
Бұл өнімді пайдаланбас бұрын	5
Электр қауіпсіздігі	5
ОРНАТУ	7
Құрылғы схемасы	7
Орнату бойынша ұсыныстар	8
Құрылғы өлшемдері	9
Мұздатқыш шкафты орнату	10
Орнату жинақта	13
Есікті ілу	14
ПАЙДАЛАНУ	16
Басқару панелі	16
Бақылау	16
Азық-түлікті тиімді сақтау	18
Энергия үнемдеу	18
ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ	19
Тазалау	19
АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ	20
Қате кодтары	20
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	21
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	25
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	26
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ.....	27
Tасу және тасымалдау	27
Кәдеге жарату	28
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	28

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 бағастамас бүрүн, Сіздің қауіпсіздігіңзеге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтистын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына на зар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҢСАТЫ

Мұздатқыш — бұл жылу оқшауланған камерада төмен температураны ұстап тұратын құрылғы. Әдетте тағамды немесе салқын жерде сақтауды қажет ететін заттарды сақтау үшін қолданылады.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз. Балалар жарақат алуы немесе құрылғыны зақымдауы мүмкін.
- Балаларға құрылғыны өздері тазалауға немесе жөндеуге рұқсат берменіз.
- Балалардың өнімнің есіктерінен немесе есік контейнерлерінен ілініп тұруына жол берменіз.
- Балалардың құрылғыға көтерілүіне жол берменіз. Олар ішінен бітеліп қалуы мүмкін және тұншығу салдарынан жарақатқа немесе өлімге әкелуи мүмкін.
- Балаларға аяқтарын тартпаға қоюға рұқсат берменіз. Қақпақ сынып, құлап қалуыңыз мүмкін.



Сақтық шаралары

- Қауіпсіздігіңз үшін осы өнімді орнату және пайдалану алдында осы нұсқауларды, соның ішінде барлық ескертулер мен нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын адамдардың барлығы пайдалану нұсқаурымен және қауіпсіздік шараларымен таныс екеніне көз жеткізіңіз.
- Пайдалану нұсқауларын құрылғының қызметету мерзімі бойы сақтаңыз.
- Құрылғы корпусындағы желдету саңылаулары ашық болуы керек. Оларды блоктамаңыз.
- Жібітуді жылдамдату үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық құрылғыларды немесе басқа құрылғыларды пайдаланбаңыз.

- Өндіруші осындаі пайдалану үшін ұсынбаған болса, электр құрылғыларын құрылғының бөлімдерінде (мысалы, балмұздақ жасаушы) пайдаланбаңыз.
- Құрылғыдағы шам ұзақ уақыт жаңып тұрса, оны ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Құрамында аэрозоль және т.б. сияқты жарылғыш материалдары бар контейнерлерді құрылғыда сақтамаңыз.
- Салқындау тізбегіндегі изобутан (R600a) салқындақтыш агенті экологи-ялық қауіпсіздік деңгейі жоғары табиги газ болып табылады, бірақ ол ете тез тұтанғыш. Құрылғыны тасымалдау және орнату кезінде салқындақтыш тізбегінің құрамдас бөліктерінің зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны өзгертуге тырыспаңыз.
- Бұл жабдық тұрмыстық және ұқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы:
 - дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орындарындағы қызметкерлердің, асханаларында; фермаларда, қонақүйлерде, мотельдерде және басқа да тұрғын үй-жайларда; шағын қонақ үйлерде (төсек және таңғы ас түрі);
 - қоғамдық тاماқтандыруда.
- Құрылғымен бірге берілген шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Құрылғыны тасымалдау кезінде сақ болыңыз, себебі оның салмағы айтартылғатай.
- Үзіп қалмас үшін құрылғыдағы немесе мұздатқыштағы тағамды дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты біреудің қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған.



НАЗАР АУДАРЫҢЫ!

- Құрылғыны орнату орнындағы токтың түрі, кернеу мен жиілік тақтайшада көрсетілген деректерге сәйкес келуі керек.
- Кабельдік ұзартқыш сымдарды немесе электр сымдарын пайдаланбаңыз. Құрылғыны көп құрылғылы розеткаға қоспаңыз, себебі бұл өрткө әкелуі мүмкін.
- Оқшау түрлендіргіштерді немесе энергияны үнемдейтін қосқыштарды пайдаланбаңыз.
- Құрылғы жерге түйікталған болуы керек. Құрылғыны тек электр сақтан-дырғышымен жабдықталған жерге қосылған розеткаға қосыңыз (сақтан-дырғыштың жұмыс тогы 10-нан 16 А-ға дейін). Дұрыс емес жерге қосу құрылғының 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 жетімді жерде болуы керек, ал құрылғының ашасы еркін қол жетімді болуы керек. Розетка да құрылғының артқы жағында орналас-пауы керек.
- Электр розеткасы мықтап бекітілмеген болса, ток соғу қаупін азайту үшін оған ашаны қоспаңыз.
- Кез келген электрлік құрамдас бөліктерді (штепсельдік айыр, қуат сымы, компрессор және т.б.) ақаулық кезінде жарақат алмас үшін үәкілетті қызмет көрсету орталығы аудыстыруы керек.

Бұл өнімді пайдаланбас бұрын

- Тасымалданғаннан кейін құрылғыны желіге 6 сағат бойы қоспаңыз.
- Электр қауіпсіздігі бөліміндегі барлық тармақтардың дұрыс орындалғанын тексеріңіз. Егер кез келген нүктө бұзылса, құрылғыны қоспас бұрын бұзушылықты түзету керек.
- Бекіту үшін барлық қаптаманы, пенопласт пен жабысқақ таспаны алып та-стаңыз. Құрылғыны жұмсақ ету үшін орау көбігін пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны пайдаланбас бұрын, салқындану жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі көлтірмейтін және құрылғының қуат тұтынуын арттырмайтындей етіп, бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы алыңыз.
- Жоғарыда көрсетілген сақтық шаралары сақталмаған жағдайда өндіруші жауапты емес.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнату кезінде оның климаттық класын ескеру қажет.

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

Климат класы	Белгі	Температура
Субқалыпты	SN	+10°C – +32°C
Қалыпты	N	+16°C – +32°C
Субтропикалық	ST	+10°C – +38°C
Тропикалық	T	+16°C – +43°C

Қалыпты — бұл ресейлік дүкендердегі тоңазытқыштардың көшпілігін қамти-тын әмбебап климаттық класс. Жазда температура 32 °C-тан асатын оңтүстік ай-мақтардың түрғындары үшін бұл жағдайда тоңазытқышты тек кондиционер-ленген бөлмеде ғана пайдалануға болады. Қыста бөлмені жылыту керек.

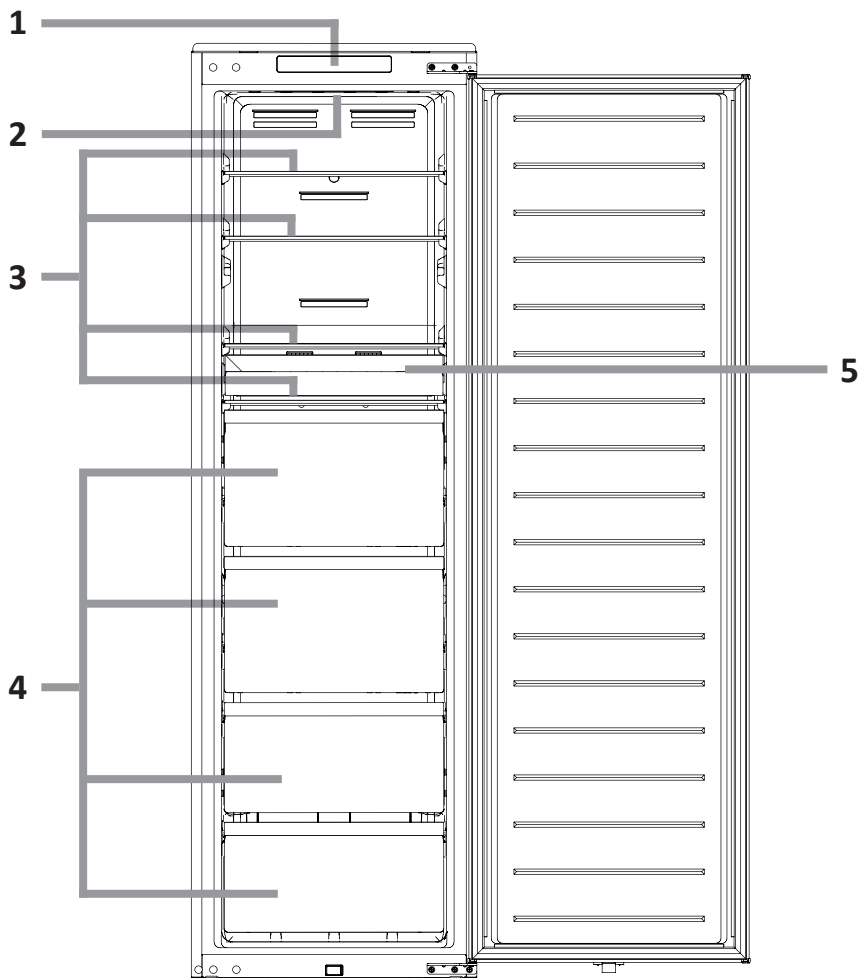
Отандық өндіріс бірліктеріндегі N және SN «УХЛ» (қалыпты сұық климат үшін класс) деп белгіленуі мүмкін.

Субқалыпты — тоңазытқыштардың бұл климаттық класы жылытуы тұрақсыз (жертөлелер, қосалқы бөлмелер, салқын дәліздер) бар бөлмелерге арналған, онда температура ыңғайлыдан төмен түсүі мүмкін.

Субтропикалық — жазда температура 32 °C жоғары көтерілетін аймақтарға ар-налған.

Тропикалық — температурасы 40 °C жоғары көтерілетін оңтүстік аймақтарға не-месе ерекше жағдайлары бар бөлмелерге арналған (оңтүстікке қарайтын, кон-диционері жоқ, ауданы шағын).

Құрылғы схемасы



1. Басқару панелі.

2. Жарық.

3. Шыны сөрелер.

4. Тартпалар.

5. Азық-түлік сақтауға арналған қорап.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

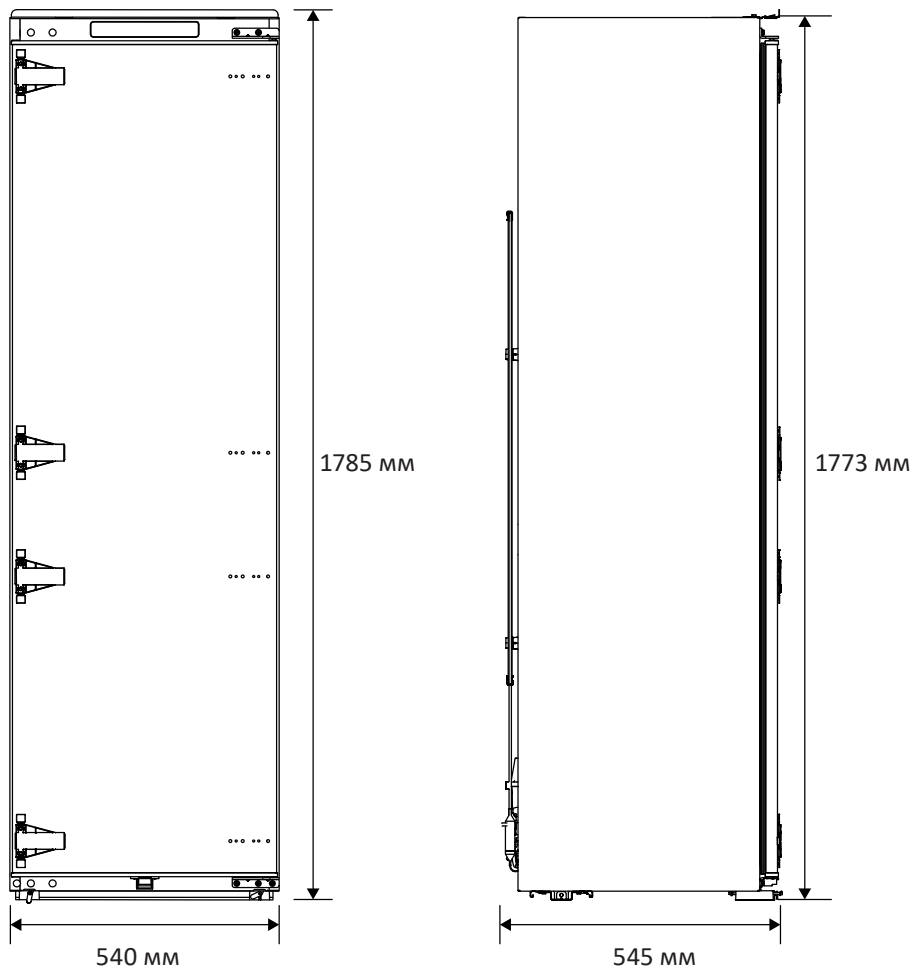
Барлық кескіндер мен схемалар ақпараттық мақсаттарға арналған және нақты құрылғыдан өзгеше болуы мүмкін.

Орнату бойынша ұсыныстар

- Мұздатқыш түрақты жұмыс істейтін құрылғы және өзіне тән дыбыстарды шығарады, сондықтан оны демалу және ұйықтау орындарында орнату ұсынылмайды.
- Мұздатқыштың артқы жағындағы дәңгелек жапсырмаларды алып тастамаңыз. Олар сәндік функцияны орындауды, технологиялық тесіктерді жабады.
- Қолданар алдында мұздатқышты мұқият тазалаңыз. Есік тығыздығышына және есіктің топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы бөлігіне жағылған силиконды майды жууға болмайды. Майлау есіктер жабылған кезде тығыздығыштың мыжылуын болдырмайды.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы жағына мәлдір қорғаныш пленкасы жабыстырылады (металл түсті), оны қолданар алдында алып тастау ұсынылады.
- Мұздатқышты жылыту құрылғыларының жаңына, тікелей күн сәүлесі түсетін жерге немесе ылғалдылығы жоғары орындарға орнатпаңыз.
- Нұсқауларда көрсетілген электр кернеуі 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, іші жұмыс температурасына жетуі үшін оны 2–3 сағат жұмыс істеуге рұқсат етіңіз. Тоңазытқышты электр желісінен ажыратқаннан кейін оны 5 минуттан ерте емес қайта қосу керек. Эйтпесе ол сәтсіздікке ұшырауы мүмкін.
- Мұздатқышты орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерді алып тастауға мүмкіндік беру үшін есіктер 90 градустан жоғары ашуға жеткілікті орын болуын қамтамасыз етіңіз.

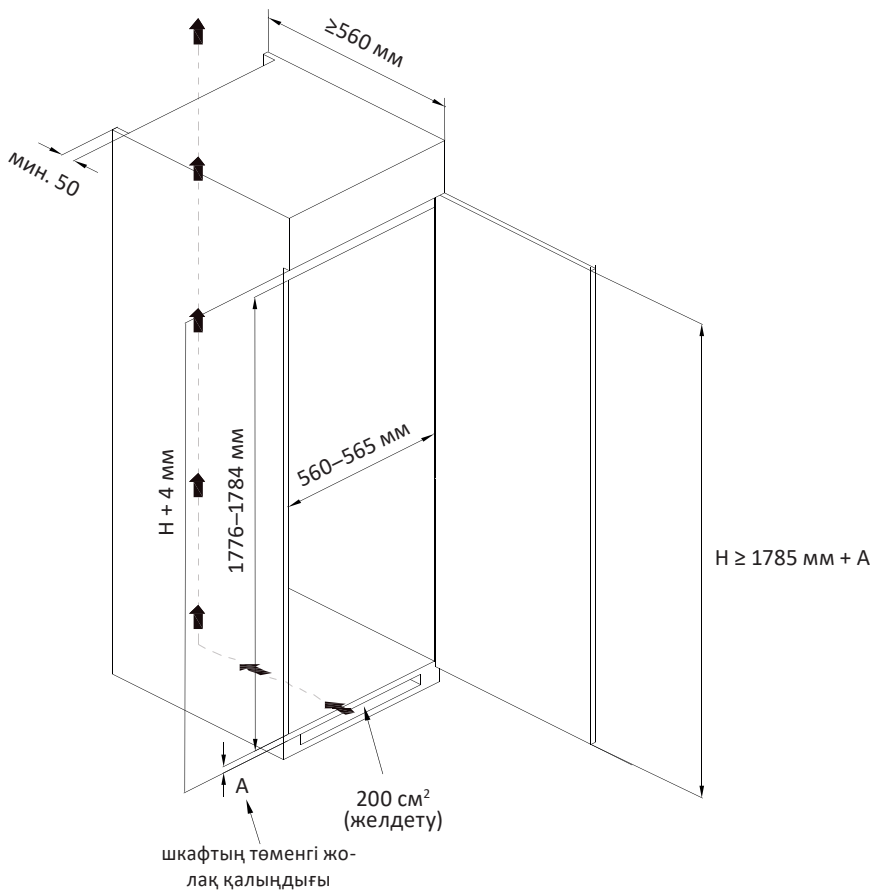
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғы мен басқа заттардың арасындағы қашықтық жеткіліксіз болса, қуат тұтынудың артуына және құрылғының мұздату қабілетінің нашарлаудына әкелуі мүмкін. Өнімді орнату кезінде ең жақын қабырғалар мен басқа заттарға дейін кемінде 50 мм қашықтықты қамтамасыз ету қажет.



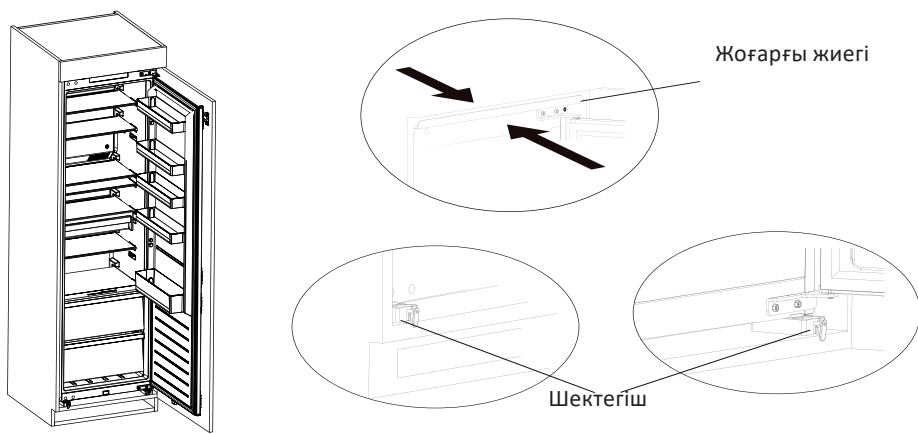
Мұздатқыш шкафты орнату

Төмендегі схема мұздатқыш шкафты орнату өлшемдерін көрсетеді:

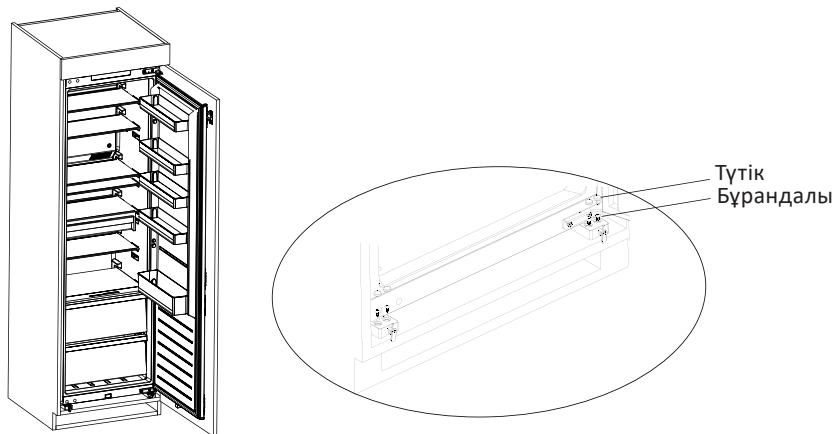


- Сүретте көрсетілгендей, мұздатқышқа түсестін аяу желдету арнасы арқылы айналады (көрсеткілердің бағытын қараңыз). Сондықтан ас үй жинағының төменгі және артқы жағында кемінде 200 см^2 желдету кеңістігі болуы керек. Бұл шартты сақтамау құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Негізінде келесі ереже қолданылады: желдету саңылауының ауданы неғұрлым үлкен болса, құрылғы жұмыс кезінде азырақ электр қуатын тұтынады.
- Жиһаздың артқы қабырғасындағы желдету саңылауының терендігі кемінде 50 мм болуы керек.
- Құрылғыны тек сенімді және тұрақты жиһазға орнатуға болады. Жиһазды аударылып кетуден қорғау қажет.
- Денгейді және таңбалаш квадратын қолданып, ас үй жиһазын туралаңыз және қажет болса, төсемдер арқылы тегістеңіз.
- Жиһаздың едені мен бүйірлері бір-біріне дұрыс бұрышта түрғанына көз жеткізіңіз.

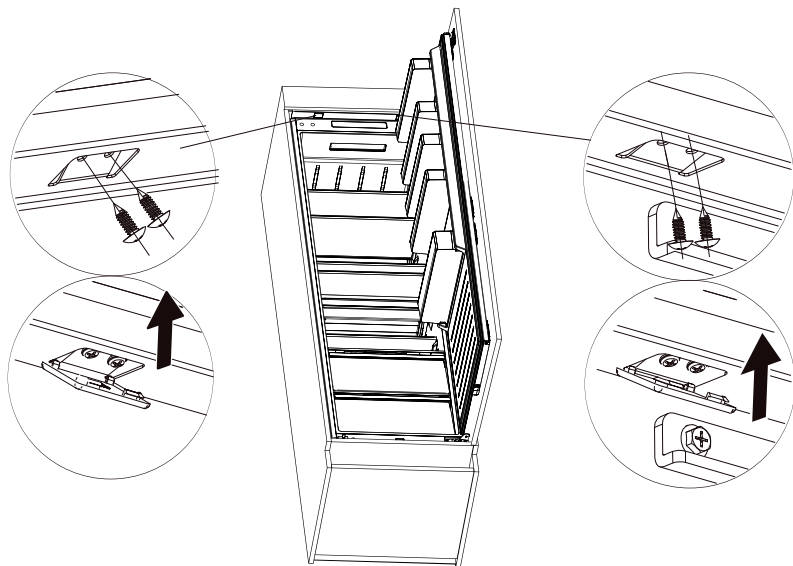
1. Құрылғыны қолайлы шкафқа оның үстіңгі жиегінің бүктелген шеті толығымен шкафтың үстіңгі тақтайының жиегіне, ал тірек тірегі астыңғы тақтайдың жиегіне тірелетіндей етіп орнатыңыз.



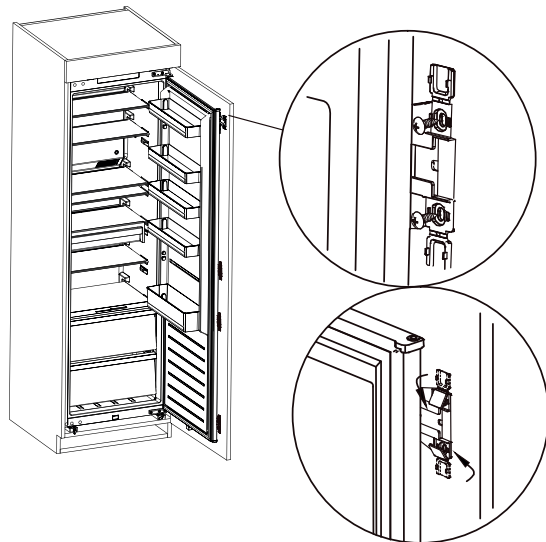
2. Тірек аяқтарын бұрандалармен бекітіңіз, содан кейін оларға қақпақтарды орнатыңыз.



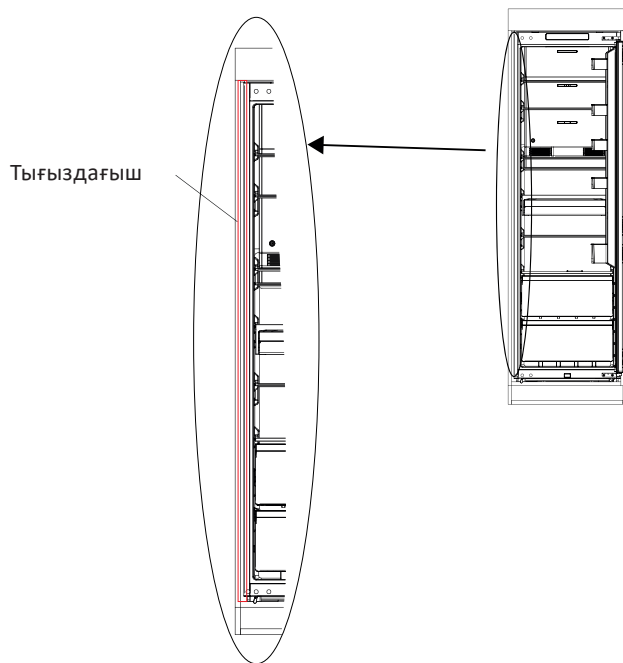
3. Бұрандаларды пайдаланып құрылғының жоғарғы жиегін ішкі жағынан шкафтың үстіңгі жиегіне бекітіңз, содан кейін оларға қақпақтарды орнатыңыз.



4. Ас үй шкафының есігін максималды бұрышқа дейін ашыңыз, содан кейін мұздатқыш есігін ашып, оларды тураланаңыз. Бекіту жолағын ішкі жиегі мұздатқыш есігінің жиегімен тураланғанша сырғытыңыз, содан кейін жолақты есікке бұрандалармен бекітіп, тығындарды орнатыңыз.



5. Тығыздарының күрүлғы корпусы мен корпус арасындағы сандылауға орнатыңыз.
6. Орнату аяқталды.



Орнату жинақта

DEXP BIF4-0210AMA мұздатқышын төмендегі схемада көрсетілгендей DEXP BIS4-0300AMA тоқазытқышымен бірге орнатуға болады:



Есікті ілу

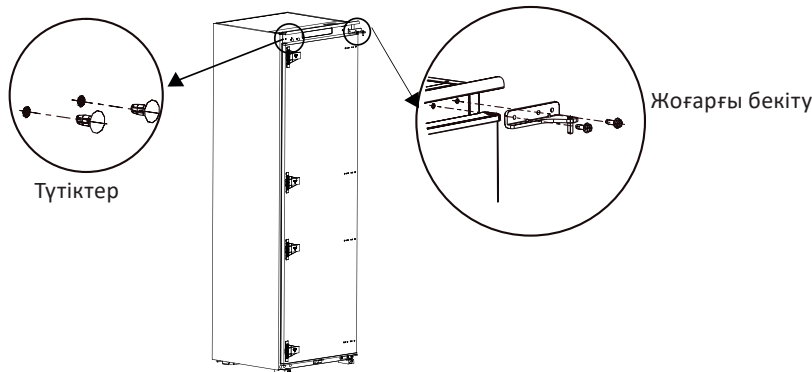
Ескертпе: есікті білікті маманға қайта іліп қоюды және оны өзіңіз жасамауды үсынамыз.

Есікті ілу үшін сізге келесі құралдар қажет (жеткізілімге кірмейді):

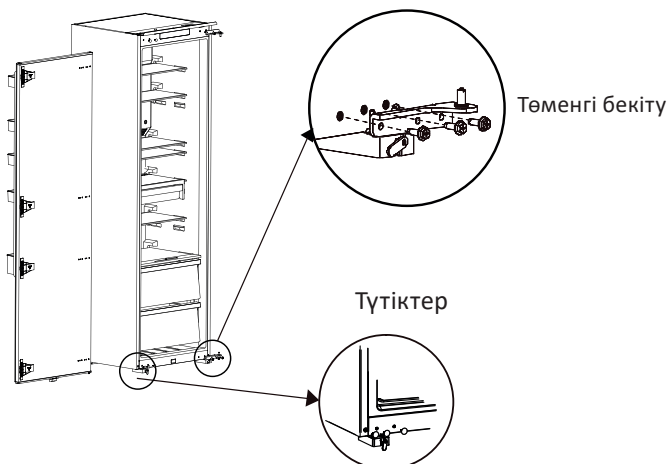
- айқас бұрауыш;
- розетка кілті (8 мм);
- шпатель немесе ет бұрағыш;
- маска таспасы.

1. Мұздатқышты электр желісінен ажыратып, мұздатқыш есіктеріндегі сөрелден барлық тағамды алып тастаңыз.

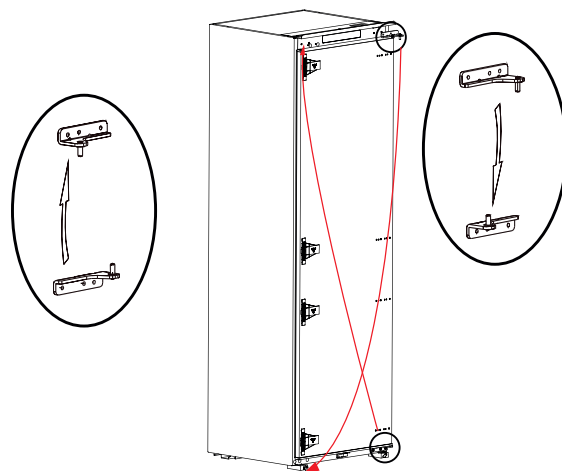
2. Есікten үстіңгі қақпақтарды және үстіңгі бекіткішті алыңыз.



3. Мұздатқыштың есігін, астыңғы бекітпе мен ашаны алыңыз.

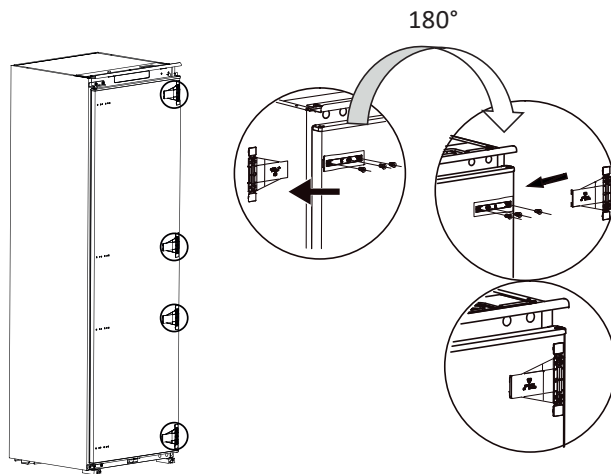


4. Төменгі және жоғарғы бекіткіштерді ауыстырыңыз (көрсеткілердің бағытын қараңыз), оларды орнатыңыз, содан кейін оларға тығындарды бекітіңіз.



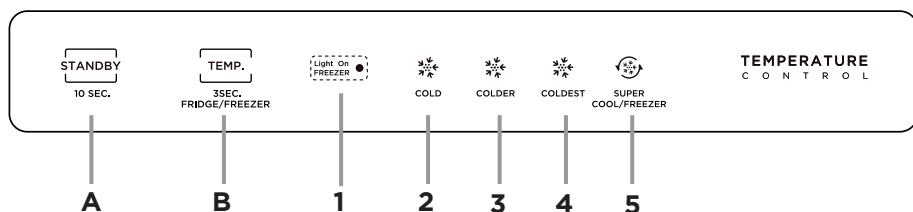
5. Мұздатқыш есігінен екі бекітетін жолақты алып тастап, 180° бұраңыз.
Оларды есіктің қарама-қарсы жағына орнатыңыз.

6. Есікті қайта орнату аяқталды.



Пайдалану

Басқару панелі



Басқару батырмалары:

A. «STANDBY» батырмасы: құрылғыны қосады/өшіреді.

B. «TEMP.» батырмасы: мұздатқыш температурасын орнату; режимдер арасында ауысу (салқындану/мұздату).

«STANDBY» батырмасы: құрылғыны қосады/өшіреді.

«TEMP.» батырмасы: тоңазытқыш камерасының температурасын орнату.

- Режим индикаторы (салқындану/мұздату).
- 1-параметр — «COLD» (-16 °C / 8 °C).
- 2-параметр — «COLDER» (-20 °C / 4 °C).
- 3-параметр — «COLDEST» (-24 °C / 2 °C).
- Жылдам салқындану/мұздату режимі.

Бақылау

Бірінші байланыс

Құрылғыны қуат көзіне бірінші рет қосқанда, панельдегі барлық белгілер 3 секунд бойы жанады және дыбыстық сигнал естіледі. Эдепкі бойынша, мұздату режимі таңдалады (көк индикатор қосулы) және температура параметрі -20 °C («COLDER» индикаторы қосулы).

Тоңазытқыш камерасының температурасын реттеу үшін «TEMP.» батырмасын кезекпен басыңыз. Реттеуден кейін 15 секундтан кейін тоңазытқыш орнатылған мәнде жұмыс істей бастайды. Температура келесі ретпен өзгереді:

→ Параметр 1 → Параметр 2 → Параметр 3 → Жылдам салқындану/мұздату →

Температуралы -20 °C / 4 °C орнату ұсынылады.

- Тоңазытқыш есігі ашылған/жабылған кезде панельдегі индикаторлар жанады және 30 секунд ішінде сөнеді.
- Панель белсенді емес кезде индикаторларды қосу үшін кез келген батырманы басыңыз. Осыдан кейін орнатуды бастауға болады.

Салқыннату/мұздату режимдері арасында ауысу

Бұл құрылғы екі режимде жұмыс істеуді қолдайды: «FRIDGE» (салқыннату) және «FREEZER» (мұздату). Режимді өзгерту үшін «» батырмасын 3 секунд ұстап тұрыңыз. Мұздату режимінде осы батырманың оң жағындағы индикатор жана-ды, ал салқыннату режимінде ол сөнеді.

Тоңазытқыш есігін ашу туралы еске салғыш

Тоңазытқыштың есігі 2 минуттан артық ашық қалса, дабыл сигналы беріледі. Дабылды өшіру немесе есікті жабу үшін панельдегі кез келген батырманы ба-сыңыз.

Құрылғыны өшіру

Мұздатқышты тоқтату үшін «STANDBY» батырмасын 10 секунд басып тұрыңыз — панельдегі индикаторлар сөнеді. Оны қосу үшін түймені қайтадан 10 секунд ба-сып тұрыңыз.

Жылдам салқыннату

Бұл функция арқылы тағамды мүмкіндігінше қысқа мерзімде салқынната ала-сыз. Бұл олардың пайдалы заттарының максималды мөлшерін сақтайды, со-нымен қатар сақтау мерзімін арттырады.

- Салқыннату режимінде «TEMP.» батырмасын басыңыз. панельдегі «SUPER COOL/FREEZER» индикаторы жанғанша.
- Құрылғы жылдам салқыннату режимінде 6 сағатқа дейін немесе режим/ температура қолмен өзгертілгенше жұмыс істейді.

Жылдам мұздату

Бұл функция арқылы тағамды мүмкіндігінше қысқа мерзімде мұздатуға болады. Бұл олардың пайдалы заттарының максималды мөлшерін сақтайды, сонымен қатар сақтау мерзімін арттырады.

- Мұздату режимінде «TEMP.» батырмасын басыңыз. панельдегі «SUPER COOL/FREEZER» индикаторы жанғанша.
- Құрылғы жылдам мұздату режимінде 24 сағатқа дейін немесе режим/тем-пература қолмен өзгертілгенше жұмыс істейді.

Азық-түлікті тиімді сақтау

- Мұздатылған тағамдарды өндірушінің ұсыныстарына сәйкес сақтау керек.
- Мұздатқыш жаңа тағамды мұздатуға, мұздатылған және терең мұздатылған тағамдарды ұзақ уақыт сақтауға арналған.
- Мұздатқыш ұзақ уақыт бойы өшірілген болса, тағамды мұздатқышқа қоймас бұрын мұздатқышты 2–3 сағат жұмыс істеп тұрыңыз.
- Мұздатылған немесе тоқазытылған тағамдарды аяа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Тағамды мұздатқышқа қоймас бұрын жарамдышлық мерзімі мен жапсырмасын (сақтау нұсқаулары) тексеріңіз.
- Төмен температурада тез бұзылатын тағамдарды, мысалы, банан мен қауындарды мұздатқышта сақтау ұсынылмайды.
- Шыны бөтөлкелерді мұздатқыш камерада сақтамаңыз - олар қатып қалса жарылуы мүмкін.
- Сақтау үшін көкөністерді газетке орамаңыз. Газет өндірісінде қолданылатын баспа бояуы және басқа материалдар өнімдерді зақымдауы мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ уақыт бойы тиімді жұмыс істеуіне кепілдік береді. Тоқазытылған қондырғысының тиімділігін және салқындастылған ауаның бірқалыпты айналымын сақтау үшін құрылғы камераларын кем дегенде 50% және 75% аспайтындей толтырыңыз.

Энергия үнемдеу

- Ыстық тағамды мұздатқышқа қоймаңыз. Бұл конденсация мен мұздың пайда болуына, қызып кетуге және компрессор қозғалтқышының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Тамақты бір-біріне жақын қоймаңыз, себебі бұл аяа айналымын азайтады.
- Тамақты мұздатқыштың артқы қабырғасына жақын қоймаңыз. Ауаның еркін айналымы бүкіл камера көлемінде біркелкі температураны сақтауға мүмкіндік береді. Желдеткіш саңылауларға жақын орналастырылған тағам төмен түсетін аяа температурасының әсерінен бүлінуі мүмкін.
- Мұздатқышқа қоймас бұрын тағамды орап, жабыңыз немесе контейнерлерге салыңыз. Құрылғының ішінде мұздың пайда болуын азайту үшін барлық контейнерлерді құрғатып сүртіңіз.
- Қуат өшіп қалса, мұздатқыштың есігін ашпаңыз.
- Мұздатқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Есікті ұзақ уақыт ашиқ қалдырмаңыз.
- Сақтауды көбейту және қуат тұтынуды азайту үшін кейбір керек-жарақтарды (мысалы, тартпалар мен сөрелер) алып тастауға болады.

Тазалау кезінде мұздатқышты қуат көзінен ажырату керек. «STANDBY» батырмасын басып тұру арқылы құрылғыны өшіріңіз, одан кейін қуат ашасын розетканан сұрыныңыз.

Мұздатқышты тазалау үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Істық бу пластмасса бөлшектерін зақымдауы мүмкін және ылғал электронды құрамдас бөліктеге енүі мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ!

Құрылғының ішін немесе сыртын тазалау кезінде:

- құрамында жанғыш заттары бар тазалау құралдарын қолданбаңыз: алкоголь (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил спирті және т.б.), еріткіш, бензин, бензол және т.б.;
- құрамында абразивтер немесе ағартқыштар бар тазалау құралдарын пайдаланбаңыз, себебі олар түсінің өзгеруіне немесе құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Тазалау

- Тамақты мұздатқыштан салқын жерге алып тастаңыз.
- Құрылғының ішінен сөрені немесе тартпаны алмас бұрын, жарақаттануды немесе құрылғыны зақымдауды болдырмау үшін сол жерде сақталған кез келген тағамды алып тастаңыз.
- Барлық сөрелер мен жәшіктерді мұздатқышқа қайта қоймас бұрын мұқият жуып, кептіріңіз.
- Есік тығыздағышын дымқыл, жұмсақ шүберекпен жүйелі түрде тазалаңыз.
- Сөрелерді немесе жәшіктерді ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды. Бұл бөліктер жоғары температура әсерінен деформациялануы мүмкін.
- Мұздатқыштың сыртын және ішін жылы сүмен және сұйық жуғыш затпен суланған шүберекпен жуып, содан кейін шүберекпен құрғатып сұрту керек.
- Құрылғыны тазалағаннан кейін қуат сымының зақымдалмағанын тексеріңіз. Содан кейін ашаны электр розеткасына мықтап енгізіңіз.

АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ

Құрылғы жұмыс кезінде қателер мен ақаулардың ең аз ықтималдығымен үзақ қызмет ету мерзіміне арналған және әзірленген. Бірақ егер сіз ақаулыққа тап болсаңыз, құрылғының жұмысындағы бірқатар қателерді жоюдың ықтимал себептері мен ұсыныстарын қамтитын төмөндегі кестелерді қараңыз. Егер мәселенің шешімі оны шешуге көмектеспесе, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласуды ұсынамыз.

Қате кодтары

Басқару панеліндегі жыптылықтайтын индикаторлар құрылғыдағы белгілі бір ақаулықты көрсетеді. Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Дисплей	Қатені сипаттау
1 және 2 индикаторлары жыптылықтайды	Ішкі температура датчигіндегі қате
1 және 3 индикаторлары жыптылықтайды	Жібіту датчигінің жұмысындағы қате
2 және 4 индикаторлары жыптылықтайды	Басқару панеліндегі қате
1 және 4 индикаторлары жыптылықтайды	Сыртқы температура сенсорының жұмысындағы қате

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Тоңазытқышқа қосылған құрылғы жұмыс істемейді	Құат сымы розеткаға мықтап салынбаған Электр қуатының бұзылуы	Штепсельді тексеріңіз Желілік кернеуді тексеріңіз
Мұздатқыштағы жағымсыз ііс	Іісі бар тағамдарды сақтау Температура дұрыс орнатылмаған Ішінде бүлінген тағамды тексеріңіз	Қатты іісі бар тағамдарды арнағы ыдыстарда сақтаңыз Температуралы орташа деңгейге қойыңыз Бұзылған тағамды және таза сақтау жәшіктерін тастаңыз (Тазалау және күті бөлімін қараңыз). Азықтүлікті тым ұзақ сақта маңыз
Мұздатқыш қатып қалады/нашар салқыннатады	Температура тым жоғары орнатылған Мұздатқыш тікелей күн сәулесі түсетін жерге орналастырылған немесе жылытықтың сияқты жылу көздеріне тым жақын орналасқан	Температуралы орташа деңгейге қойыңыз Орнату аймағын тексеріңіз. Мұздатқышты жылу көздерінен мүмкіндігінше алыс орнатыңыз
	Ыстық тағамды сақтау	Ыстық тағамдарды мұздатқышқа қоймас бұрын, оларды бөлме температурасына дейін сутыңыз
	Мұздатқышта тамақ көп	Мұздатқышта сақталған тағам арасында жеткілікті бос орын қалдырыңыз
	Есік мықтап жабылмаған	Есікті мықтап жабыңыз және тамақ есіктердің жабылуына кедегі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Ішкі жарықтандыру жоқ	Жарықдиодты шамның дұрыс жұмыс істемеүі	Шам жанбаса, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласының
Мұздатқыштың қабырғалары қызып жатыр	Сатып алғаннан кейін бірден қосыңыз, жібіткеннен кейін қосыңыз	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр. Мұндай жағдайларда камерадағы температураны мұмкіндігінше тез төмендету үшін мұздатқыш толық қуатта жұмыс істейді
Құрылғы шұлы және біртүрлі дыбыстар шығарады	Құрылғы тегіс емес жерге орнатылған/дұрыс тегістелмеген	Құрылғының тегіс екеніне көз жеткізіңіз
	Құрылғының бөліктері (серелер, жәшіктер және т.б.) дұрыс орнатылмаған	Құрылғының барлық бөліктері дұрыс орнатылғанын тексеріңіз
Басу дыбыстары	Жібіту процесі автоматты түрде басталып, аяқталғанда шерту дыбыстарымен бірге жүргі мүмкін; Термостаттың жұмысы сонымен қатар қосу және өшіру кезінде шерту дыбыстарымен бірге жүреді	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
Шырылдау	Шырылдаған дыбыстардың көзі салқыннатқыш ағыны болуы мүмкін	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
	Құрылғыда немесе оның жаңында сақталған элементтер	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
	Компрессорлық қондырығы жұмыс кезінде жылжытылды.	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр. Егер компрессор 3 минуттан кейін сыйырауды тоқтатпа-са, құрылғының қуатын өшіріңіз, содан кейін оны қайта қосыңыз

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Мыңдаған дыбыстар	Салқыннату жүйесі арқылы салқыннатқыш ағыны	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп түр
Қол соғу дыбыстары	Температуралың өзгеруіне байланысты ішкі қабырғалардың жиырылуы және кеңеоі	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп түр
Ысқырықты дыбыстар	Буландырғыш желдеткіш қозғалтқышы ауаны айналдырады	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп түр
	Конденсатордан ауа желдеткіштің көмегімен шығарылады	
Құрылғы ішіндегі конденсация	Ыстық тағамды сақтау	Мұздатқышқа қоймас бұрын тағамды сұтының
	Құрылғының есігі ашық қалды	Конденсация құрылғы есігін жапқаннан кейін көп ұзамай булаңып кетеді, бірақ оны құрғақ шүберекпен кетіруге болады
	Мұздатқыштың есіктері тым жиі ашылады	Құрылғының ішіндегі және сыртындағы температура айырмашылығына байланысты конденсация пайда болуы мүмкін. Ұлғалды құрғақ шүберекпен кетіріңіз
	Мұздатқыш жылы немесе дымқыл тағамды ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтайды	Тамақты жабық немесе ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Есік мықтап жабылмайды	Мұздатқыш алға қарай еңкейтілді	Құрылғының орнын оның алдыңғы жағы көтерілетіндей етіп реттеңіз
	Сөрелер дұрыс салынбаған	Сөрелердің мұздатқышқа толығымен салынғанын тексеріңіз
	Есік шамадан тыс күшпен жабылды	Есікті жабу кезінде тым көп күш қолдансаңыз, ол инерцияға байланысты қайта ашылуы мүмкін. Есікті тарс еткізбенгіз
Құрылғының ішінде немесе сыртында аяз немесе конденсация пайда болады	Есіктер тым жиі ашылады және жабылады	Құрылғының ішінде аяу кірсе, аяз және ылғал пайда болуы мүмкін. Есіктерді мықтап жабыңыз және тамақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.
	Мұздатқыш ылғалдылығы жоғары жерге орнатылса, конденсация пайда болуы мүмкін. ылғалды таза шүберекпен сұртіңіз	Мұздатқыш ылғалдылығы жоғары жерге орнатылса, конденсация пайда болуы мүмкін. ылғалды таза шүберекпен сұртіңіз
Құрылғының ішінде немесе сыртына су құйыңыз	Құрылғының жанында сұдың ағуы	Раковинадан немесе басқа жерлерден сұдың ағып кетуін тексеріңіз
	Құрылғының төменгі жағындағы су	Тағамды жібітуден су келіп жатқанын немесе құлдырау салдарынан ыдыстың зақымдалғанын немесе сынғанын тексеріңіз.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Ұлгісі	BIF4-0210AMA
Сауда белгісі	DEXP
Климат класы	N/ST
Электрлік қорғаныс класы	I
Энергия тиімділігі класы	A+
Желілік кернеу (В)	220–240
Жиілік (Гц)	50
Тұтынылатын қуат (Вт)	60
Жібіту қуаты (Вт)	210
Номиналды ток (А)	0,5
Электр тұтынылатын энергия (кВт·сағ/24 сағ)	0,81
Электр тұтынылатын энергия (кВт·сағ/жыл)	291,6
Жалпы көлем (л)	238
Жалпы пайдалану көлемі (л)	212
Хладагент және оның массасы (г)	R600a/49
Таза салмақ (кг)	67
Шу деңгейі (дБ)	41
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (Ұ×Е×Б) (см)	54 × 54,5 × 178,5
Қуат сымын бекіту түрі	Y
Жинақталым	Мұздатқыш, пайдалану бойынша нұсқаулық, жылдам орнату нұсқаулығы

Энергетическая эффективность энергетикалық тиімділік

Холодильного прибора/Тоңазытқыш құралды

Производитель/Өндіруші

Модель/Үлгісі

DEXP

BIF4-0210AMA



Расход
электроэнергии /
Электр
қуат шығыны

291,6

кВт·ч/год*



- л



212 л



41 дБ

*кВт·сағ/жыл

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- 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 жемірілуді тұдышратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізу керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Тасу және тасымалдау

Құрылғыны дұрыс тасымалдауды қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:

- құрылғыдан барлық тағамды алып тастаңыз. Содан кейін сөрелер мен есік тұтқалары сияқты барлық нәзік бөлшектерді таспамен бекіткеннен кейін құрылғыны жылжытыңыз;
- тоңазытқыштың есіктерін мықтап жауып, тасымалдау кезінде ашылмайтындей етіп жабысқақ таспамен бекітіңіз;
- құрылғының өнімділігі мен сыртқы түрін сақтау үшін дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен жабдықты маңызды жерлерде пластикалық немесе гофрленген картон төсөніштері бар көпіршікті орамамен орау керек);
- тоңазытқышты тасымалдау кезінде вагонның ішіне соққылар мен құлап кетпес үшін вагонда мықтап бекіту керек;
- сыртқы ортаниң әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланаңызыз;
- тиеу-түсіру операцияларын орындаған кезде орауышпен өте мұқият жұмыс істеуді қамтамасыз ету;
- тасымалдау және орнату кезінде құрылғының ешбір бөлігі зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

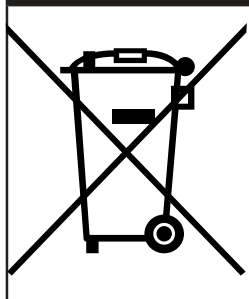
Құрылғыны тік күйде тасымалдау керек. Құрылғы көлденең күйде тасымалданған болса, оны қайта қосар алдында кемінде алты сағат бойы тік күйде тұруы керек, әйтпесе бұл құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Кәдеге жарату

Ескі тоңазытқыштардың қалдық құны бар. Экологиялық таза кәдеге жарату әдісі бағалы шикізаттың қайта өндөлүін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Тоңазытқыштың салқындағатқышы мен оқшаулауын арнайы жолмен тастау керек. Тоңазытқышты қоқысқа тастамас бұрын, салқындау жүйесінің құбырларының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ескі тоңазытқышты және жаңа тоңазытқыштың қаптамасын қалай тастау керектігі туралы ақпаратты жергілікті әкімдіктен алуда болады.

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

Тиісті кәдеге жарату



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

Өнімді дұрыс кәдеге жарату қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал теріс етудің алдын алуда көмектеседі, ал материалдарды қайта өңдеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі.

Ескі жабдықты экологиялық қауіпсіз жою үшін пайдаланылған жабдықты жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе өнім сатып алғанда дүкенге хабарласыңыз.

Бүл өнімді қайта өңдеу туралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті муниципалитеттердің кеңсеге немесе өнім сатып алғанда дүкенге хабарласыңыз.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Өндіруші: Хэфэй Хуалин Ко., Лтд.

Цзиньсю тас жолы №176, экономика-технологиялық даму аймағы, Хэфэй, Китай. Китайда 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-лы, Қазақстан Республикасы.

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

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның техникалық сипаттамалары және көрек-жарақтары алдын ала ескертүсіз өзгертулуда мүмкін.



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

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 бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды 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 бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жыныстықтылығына кіретін, төменде атаптаған керек-жараптарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғаыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жыныстықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілерден-гі 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-жараптар, құрал-саймандар, 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 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 тұбықталулар), 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.
- Түрлендірulerдерді, руқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге үәкілдепті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадан сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай әйкестік 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 жануарлардың түсүнен, агрессивті органдарың 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 туындаға.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас 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 дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туында.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға үқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірлген залалға.



www.dexp.club