

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Кіріктірілген тоңазытқыш
BIS4-0300AMA

DEXP

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 қайта ілу	14
ПАЙДАЛАНУ	16
Басқару панелі	16
Бақылау	16
Азық-түлікті тиімді сақтау	18
Энергия үнемдеу	18
ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТІМ	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
Тасу 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 бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

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



Сақтық шаралары

- Қауіпсіздігіңіз үшін осы өнімді орнату және пайдалану алдында осы нұсқауларды, соның ішінде барлық ескертулер мен нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын адамдардың барлығы пайдалану нұсқауларымен және қауіпсіздік шараларымен таныс екеніне көз жеткізіңіз.
- Пайдалану нұсқауларын құрылғының қызмет ету 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 осындай пайдалану үшін ұсынбаған болса, электр құрылғыларын құрылғының бөлімдерінде (мысалы, балмұздақ жасаушы) пайдаланбаңыз.
- Құрылғыдағы шам ұзақ уақыт жанып тұрса, оны ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Құрамында аэрозоль және т.б. сияқты жарылғыш материалдары бар контейнерлерді құрылғыда сақтамаңыз.
- Салқындату тізбегіндегі изобутан (R600a) салқындатқыш агенті экологиялық қауіпсіздік деңгейі жоғары табиғи газ болып табылады, бірақ ол өте тез тұтанғыш. Құрылғыны тасымалдау және орнату кезінде салқындатқыш 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 тамақтандыруда.
- Құрылғымен бірге берілген шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Құрылғыны тасымалдау кезінде сақ болыңыз, себебі оның салмағы айтарлықтай.
- 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 АУДАРЫҢЫЗ!

- 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 өртке әкелуі мүмкін.
- Оқшау түрлендіргіштерді немесе энергияны үнемдейтін қосқыштарды пайдаланбаңыз.
- Құрылғы жерге тұйықталған болуы керек. Құрылғыны тек электр сақтандырғышымен жабдықталған жерге қосылған розеткаға қосыңыз (сақтандырғыштың 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 орналаспауы 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 уәкілетті қызмет көрсету орталығы ауыстыруы керек.

Бұл өнімді пайдаланбас бұрын

- Тасымалданғаннан кейін құрылғыны желіге 6 сағат бойы қоспаңыз.
- Электр қауіпсіздігі бөліміндегі барлық тармақтардың дұрыс орындалғанын тексеріңіз. Егер кез келген нүкте бұзылса, құрылғыны қоспас бұрын бұзушылықты түзету керек.
- Бекіту үшін барлық қаптаманы, көбік пен жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Құрылғыны жұмсақ ету үшін орау көбігін пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны пайдаланбас бұрын, салқындату жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі келтірмейтін және құрылғының қуат тұтынуын арттырмайтындай 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

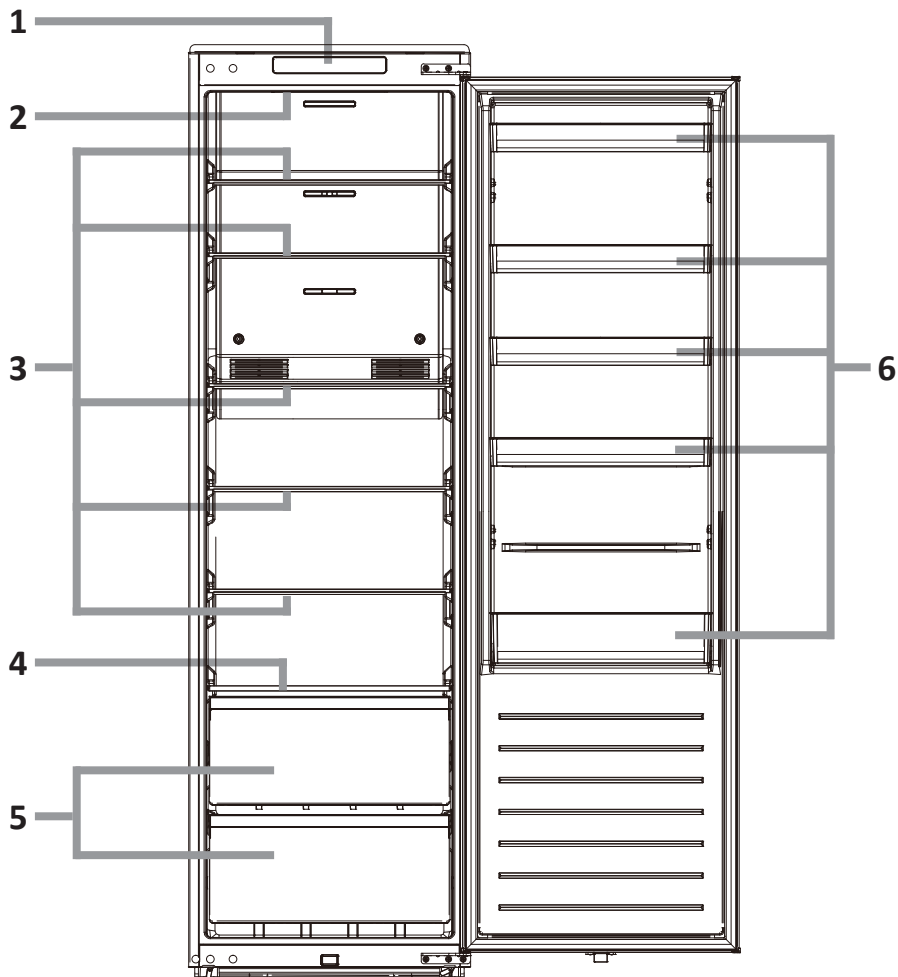
Қалыпты — бұл ресейлік дүкендердегі тоңазытқыштардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура 32 °C-тан асатын оңтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда тоңазытқышты тек кондиционерленген бөлмеде ғана пайдалануға болады. Қыста бөлмені жылыту керек.

Отандық өндіріс бірліктеріндегі N және SN «УХЛ» (қалыпты суық 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 түсуі мүмкін.

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

Тропикалық — температурасы 40 °C жоғары көтерілетін оңтүстік аймақтарға немесе ерекше жағдайлары бар бөлмелерге арналған (оңтүстікке қарайтын, кондиционері жоқ, ауданы шағын).



- | | |
|--|---|
| <p>1. Басқару панелі.</p> <p>2. Жарық.</p> <p>3. Шыны сөрелер.</p> <p>4. Көкөністер мен жемістерге арналған қорапқа арналған қақпақ.</p> | <p>5. Көкөністер мен жемістерге арналған қорап.</p> <p>6. Есік сөрелер.</p> |
|--|---|

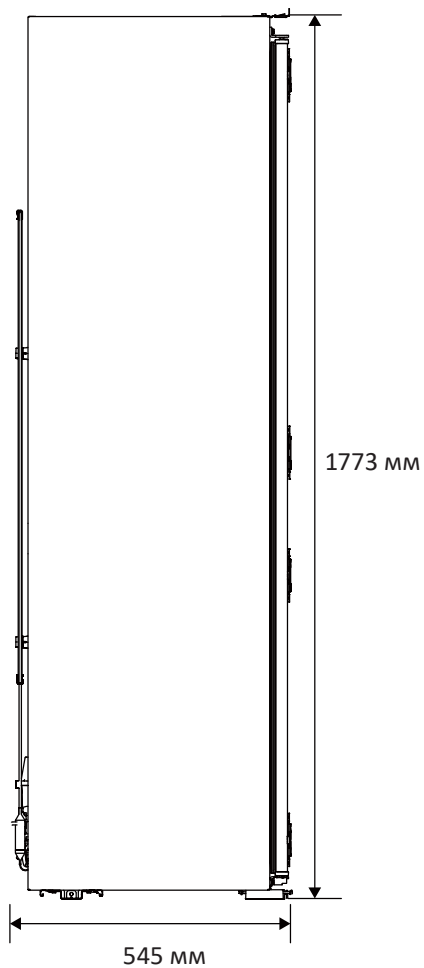
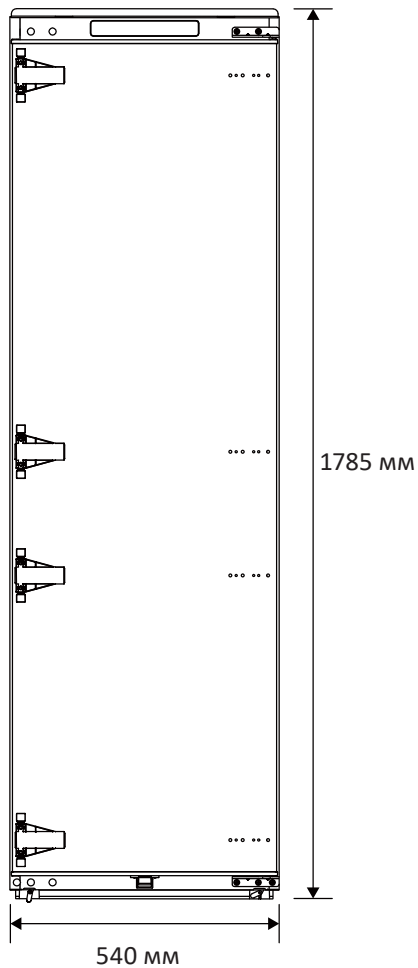
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

- Мұздатқыш тұрақты жұмыс істейтін құрылғы және өзіне тән дыбыстарды шығарады, сондықтан оны демалу және ұйықтау орындарында орнату ұсынылмайды.
- Мұздатқыштың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алып тастамаңыз. Олар сәндік функцияны орындайды, технологиялық тесіктерді жабады.
- Қолданар алдында мұздатқышты мұқият тазалаңыз. Есік тығыздағышына және есіктің топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы бөлігіне жағылған силиконды майды жууға болмайды. Майлау есіктер жабылған кезде тығыздағыштың мыжылуын болдырмайды.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы жағына мөлдір қорғаныш пленкасы жабыстырылады (металл түсті), оны қолданар алдында алып тастау ұсынылады.
- Мұздатқышты жылыту құрылғыларының жанына, тікелей күн сәулесі түсетін жерге немесе ылғалдылығы жоғары орындарға орнатпаңыз.
- Нұсқауларда көрсетілген электр кернеуі үйіңіздің 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 толтырмас 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. Әйтпесе 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.

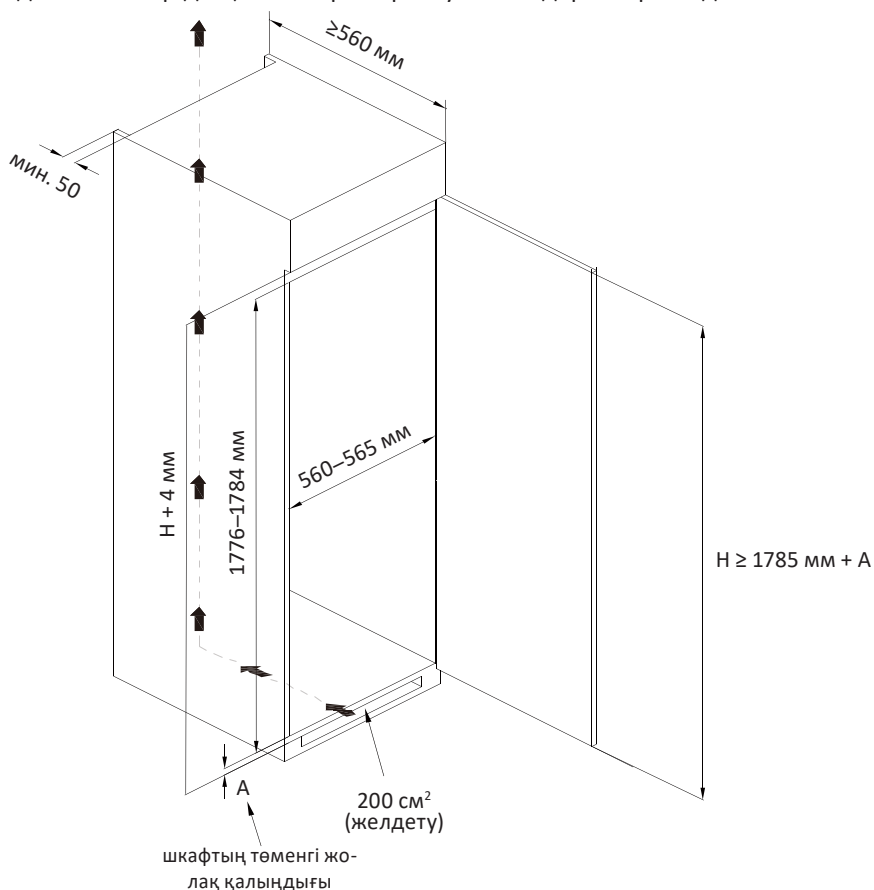
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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



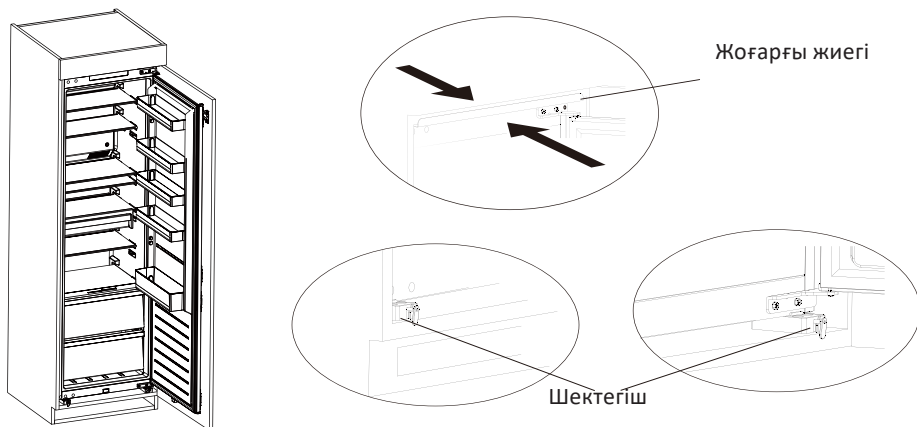
Мұздатқыш шкафты орнату

Төмендегі схема мұздатқыш шкафты орнату өлшемдерін көрсетеді:

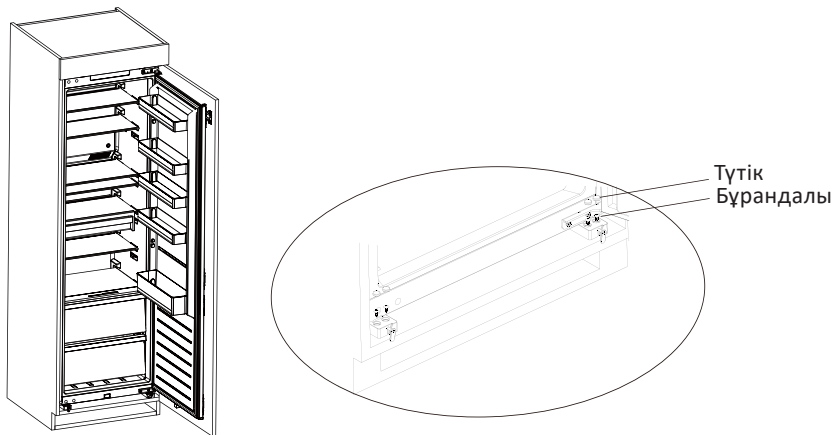


- Суретте көрсетілгендей, мұздатқышқа түсетін ауа желдету арнасы арқылы айналады (көрсеткілердің бағытын қараңыз). Сондықтан ас үй жинағының төменгі және артқы жағында кемінде 200 cm^2 желдету кеңістігі болуы керек. Бұл шартты сақтамау құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Негізінде келесі ереже қолданылады: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

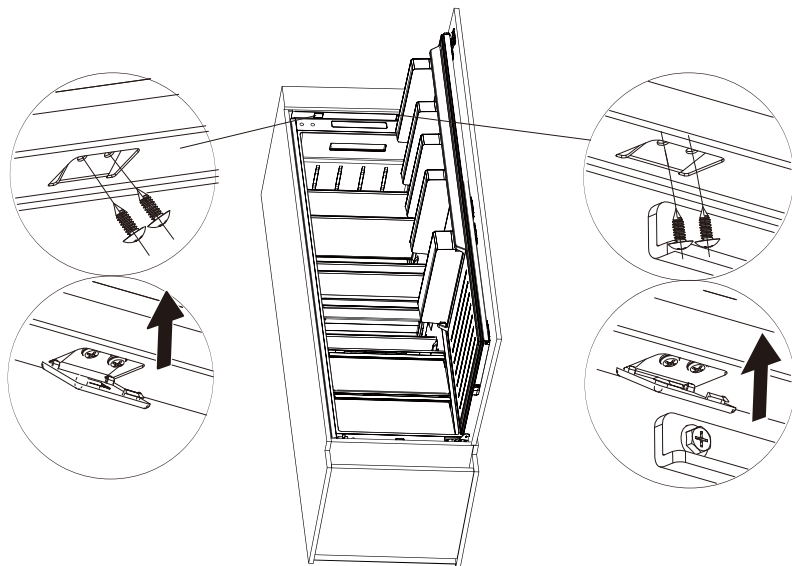
1. Құрылғыны қолайлы шкафқа оның үстіңгі жиегінің бүктелген шеті толығымен шкафтың үстіңгі тақтайының жиегіне, ал тірек тірегі астыңғы тақтайдың жиегіне тірелетіндей етіп орнатыңыз.



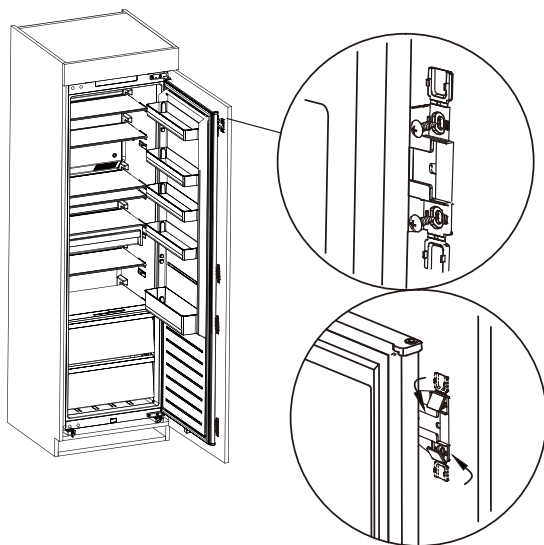
2. Тірек аяқтарын бұрандалармен бекітіңіз, содан кейін оларға қақпақтарды орнатыңыз.



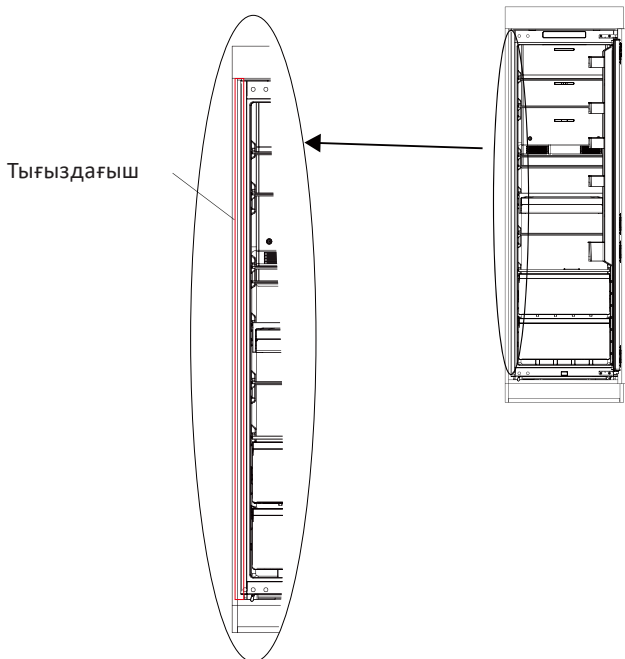
3. Бұрандаларды пайдаланып құрылғының жоғарғы жиегін ішкі жағынан шкафтың үстіңгі жиегіне бекітіңіз, содан кейін оларға қақпақтарды орнатыңыз.



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



5. Тығыздағышты құрылғы корпусы мен корпус арасындағы саңылауға орнатыңыз.
6. Орнату аяқталды.



Орнату жинақта

DEXP BIS4-0300AMA тоңазытқышын төмендегі схемада көрсетілгендей DEXP BIF4-0210AMA мұздатқышымен бірге орнатуға болады:



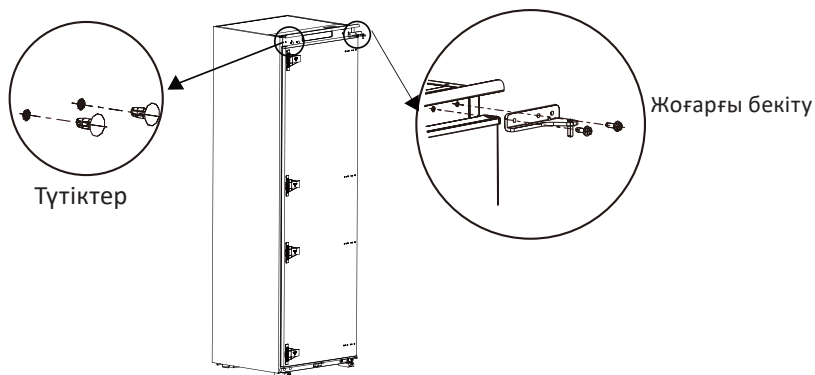
Есікті ілу

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

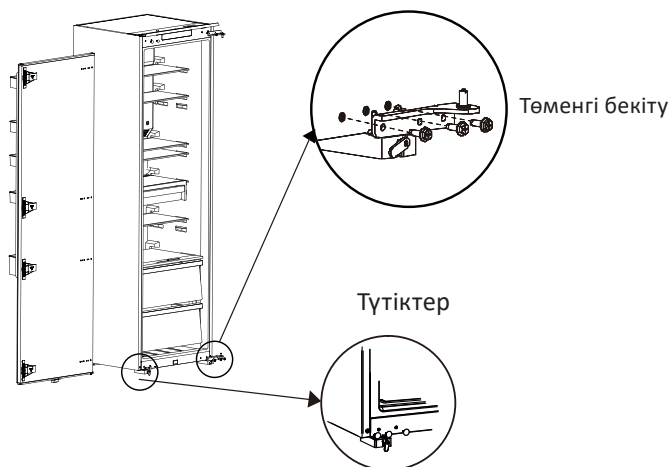
Есікті ілу үшін сізге келесі құралдар қажет (жеткізілімге кірмейді):

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

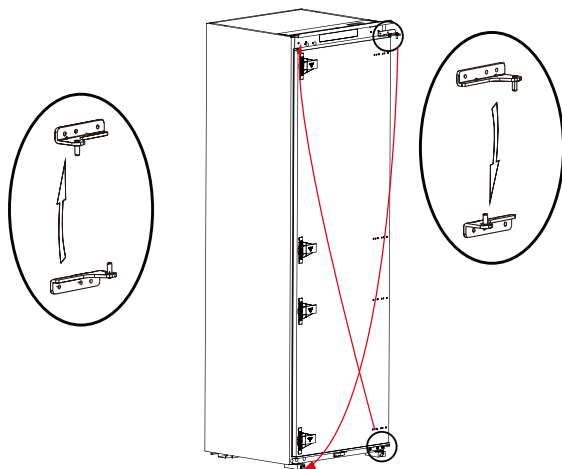
1. Мұздатқышты электр желісінен ажыратып, мұздатқыш есіктеріндегі сөрелерден барлық тағамды алып тастаңыз.
2. Есіктен үстіңгі қақпақтарды және үстіңгі бекіткішті алыңыз.



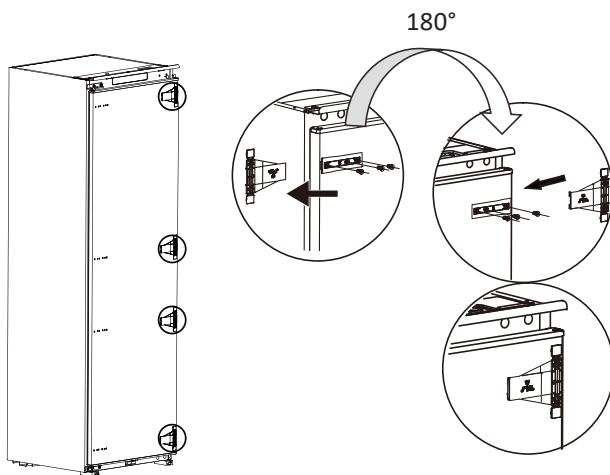
3. Мұздатқыштың есігін, астыңғы бекітпе мен ашаны алыңыз.



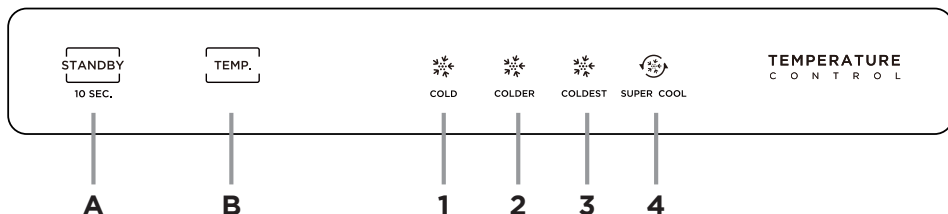
4. Төменгі және жоғарғы бекіткіштерді ауыстырыңыз (көрсеткілердің бағытын қараңыз), оларды орнатыңыз, содан кейін оларға тығындарды бекітіңіз.



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



Басқару панелі



Басқару батырмалары:

- А.«STANDBY» батырмасы: құрылғыны қосады/өшіреді.
- В.«TEMP.» батырмасы: тоңазытқыш камерасының температурасын орнату.

Температура көрсеткіштері:

- 1-параметр — «COLD» (8 °C).
- 2-параметр — «COLDER» (4 °C).
- 3-параметр — «COLDEST» (2 °C).
4. Жылдам салқындату режимі.

Бақылау

Бірінші байланыс

Тоңазытқышты қуат көзіне бірінші рет қосқанда дисплейдегі барлық белгілер 3 секунд бойы жанады және дыбыстық сигнал естіледі. Әдепкі температура 4 °C болады («COLDER» индикаторы жанады).

Тоңазытқыштың температурасын орнату

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



Температураны 4 °C-қа 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.

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 басыңыз.

Құрылғыны өшіру

Тоңазытқышты тоқтату үшін «STANDBY» батырмасын 10 секунд басып тұрыңыз — панельдегі индикаторлар сөнеді. Оны қосу үшін батырманы қайтадан 10 секунд басып тұрыңыз.

Жылдам салқындату

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

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

Азық-түлікті тиімді сақтау

- Тоңазытқышқа ыстық тағамды қоймаңыз. Бұл конденсация мен мұздың пайда болуына, қызып кетуге және компрессор қозғалтқышының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Тамақты бір-біріне жақын қоймаңыз, себебі бұл ауа айналымын азайтады.
- Тағамды тоңазытқыш камераның артқы қабырғасына жақын қоймаңыз. Ауаның еркін айналымы бүкіл камера көлемінде біркелкі температура-ны сақтауға мүмкіндік береді. Желдеткіш саңылауларға жақын орналастырылған тағам төмен түсетін ауа температурасының әсерінен бүлінуі мүмкін.
- Тамақты тоңазытқышқа қоймас бұрын ыдыстарға орап, жабыңыз немесе салыңыз. Құрылғының ішінде мұздың пайда болуын азайту үшін барлық контейнерлерді құрғатып сүртіңіз.
- Қуат өшіп қалса, тоңазытқыштың есігін ашпаңыз.
- Тоңазытқыштың есігін жиі ашпаңыз немесе есікті ұзақ уақыт ашық қалдырмаңыз.
- Сақтауды көбейту және қуат тұтынуды азайту үшін кейбір керек-жарақтарды (мысалы, тартпалар мен сөрелер) алып тастауға болады.

Энергия үнемдеу

- Тоңазытқыш жемістерді, көкөністерді, сусындарды және басқа да азық-түлік өнімдерін қысқа мерзімге сақтауға арналған.
- Тоңазытқышқа тағамды қоймас бұрын жарамдылық мерзімі мен жапсырма-сын (сақтау нұсқауларын) тексеріңіз.
- Иістердің таралуын болдырмау үшін тоңазытылған тағамды ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Сақтау үшін көкөністерді газетке орамаңыз. Газет өндірісінде қолданылатын баспа бояуы және басқа материалдар өнімдерді зақымдауы мүмкін.
- Егер тоңазытқыш ұзақ уақыт бойы өшіп тұрса, оны қосқаннан кейін тағамды ішіне салар алдында 2–3 сағат жұмыс істеп тұрыңыз.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ уақыт бойы тиімді жұмыс істеуіне кепілдік береді. Тоңазытқыш қондырғысының тиімділігін және салқындатылған ауаның бірқалыпты айналымын сақтау үшін құрылғы камераларын кем дегенде 50% және 75% аспайтындай толтырыңыз.

Тазалау кезінде тоңазытқышты қуат көзінен ажырату керек. STANDBY батырмасын басып тұру арқылы құрылғыны өшіріңіз, одан кейін қуат ашасын розеткадан суырыңыз.

Тоңазытқышты тазалау үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Ыстық бу пластмасса бөлшектерін зақымдауы мүмкін және ылғал электронды құрамдас бөліктерге енуі 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 сөрелі 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 сумен және сұйық жуғыш затпен сұланған шүберекпен жуып, содан кейін шүберекпен құрғатып сүрту керек.
- Құрылғыны тазалағаннан кейін қуат сымның зақымдалмағанын тексеріңіз. Содан кейін ашаны электр розеткасына мықтап енгізіңіз.

АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ

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

Қате кодтары

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

Дисплей дисплей	Қатені сипаттау
1 және 2 индикаторлары жыпылықтайды	Ішкі температура датчигіндегі қате
1 және 3 индикаторлары жыпылықтайды	Жібіту датчигінің жұмысындағы қате
2 және 4 индикаторлары жыпылықтайды	Басқару тақтасындағы қате
1 және 4 индикаторлары жыпылықтайды	Сыртқы температура сенсорының жұмысындағы қате

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Тоңазытқышқа қосылған құрылғы жұмыс істемейді	Қуат сымы розеткаға мықтап салынбаған	Штепсельді тексеріңіз
	Электр қуатының бұзылуы	Желілік кернеуді тексеріңіз
Мұздатқыштағы жағымсыз иіс	Иісі бар тағамдарды сақтау	Қатты иісі бар тағамдарды арнайы ыдыстарда сақтаңыз
	Температура дұрыс орнатылмаған	Температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Ішінде бүлінген тағамды тексеріңіз	Бұзылған тағамды және таза сақтау жәшіктерін тастаңыз (Тазалау және күту бөлімін қараңыз). Азық-түлікті тым ұзақ сақтамаңыз
Мұздатқыш қатып қалады/нашар салқындатады	Температура тым жоғары орнатылған	Температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Мұздатқыш тікелей күн сәулесі түсетін жерге орналастырылған немесе жылытқыш сияқты жылу көздеріне тым жақын орналасқан	Орнату аймағын тексеріңіз. Мұздатқышты жылу көздерінен мүмкіндігінше алыс орнатыңыз
	Ыстық тағамды сақтау	Ыстық тағамдарды мұздатқышқа қоймас бұрын, оларды бөлме температурасына дейін суытыңыз
	Мұздатқышта тамақ көп	Мұздатқышта сақталған тағам арасында жеткілікті бос орын қалдырыңыз
	Есік мықтап жабылмаған	Есікті мықтап жабыңыз және тамақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.

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

Проблемалар	Ықтимал себептер	Шешім
Мыңдаған дыбыстар	Салқындату жүйесі арқылы салқындатқыш ағыны	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
Қол соғу дыбыстары	Температураның өзгеруіне байланысты ішкі қабырғалардың жиырылуы және кеңеюі	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
Ысқырықты дыбыстар	Буландырғыш желдеткіш қозғалтқышы ауаны айналдырады	Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр
	Конденсатордан ауа желдеткіштің көмегімен шығарылады	
Құрылғы ішіндегі конденсация	Ыстық тағамды сақтау	Мұздатқышқа қоймас бұрын тағамды суытыңыз
	Құрылғының есігі ашық қалды	Конденсация құрылғы есігін жапқаннан кейін көп ұзамай буланып кетеді, бірақ оны құрғақ шүберекпен кетіруге 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 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 еткізбеңіз
Құрылғының ішінде немесе сыртында аяз немесе конденсация пайда болады	Есіктер тым жиі ашылды және жабылады	Құрылғының ішіне ауа кірсе, аяз және ылғал пайда болуы мүмкін. Есіктерді мықтап жабыңыз және тамақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.
	Мұздатқыш ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Мұздатқыш ылғалдылығы жоғары жерге орнатылса, конденсация пайда болуы мүмкін. Ылғалды таза шүберекпен сүртіңіз
Құрылғының ішіне немесе сыртына су құйыңыз	Құрылғының жанында судың ағуы	Раковинадан немесе басқа жерлерден судың ағып кетуін тексеріңіз
	Құрылғының төменгі жағындағы су	Тағамды жібітуден су келіп жатқанын немесе құлдырау салдарынан ыдыстың зақымдалғанын немесе сынғанын тексеріңіз.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	BIS4-0300AMA
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)	32
Номиналды ток (А)	0,6
Электр тұтынылатын энергия (кВт·сағ/24 сағ)	0,306
Электр тұтынылатын энергия (кВт·сағ/жыл)	111
Жалпы көлем (л)	316
Жалпы пайдалану көлемі (л)	304
Хладагент және оның массасы (г)	R600a/31
Таза салмақ (кг)	60
Шу деңгейі (дБ)	41
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (Ұ×Е×Б) (см)	54 × 54,5 × 178,5
Қуат сымын бекіту түрі	Ү
Жинақталым	Тоңазытқыш, шарап сәресі, жұмыртқа сәресі, пайдалану бойынша нұсқаулық, жылдам орнату нұсқаулығы

Энергетическая эффективность
энергетикалық тиімділік

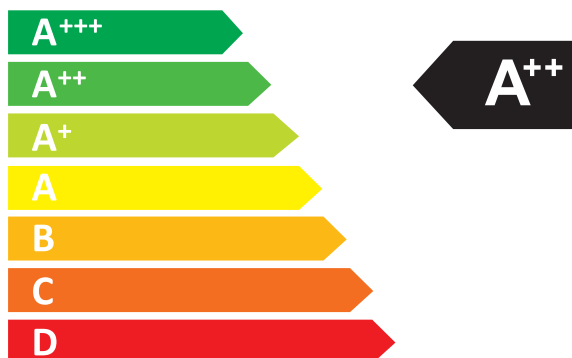
Холодильного прибора/Тоңазытқыш құралды

Производитель/Өндіруші

DEXP

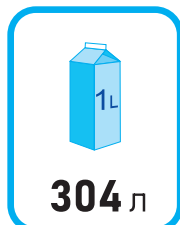
Модель/Үлгісі

BIS4-0300AMA



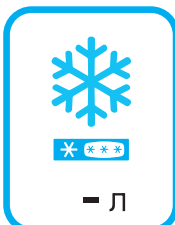
Расход
электроэнергии /
Электр
қуат шығыны

111
кВт·ч/год*



304 л

*кВт·сағ/жыл



- л



41 дБ

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 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын 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 жүргізілуі 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 ашылмайтын-дай етіп жабысқақ таспамен бекітіңіз;
- құрылғының өнімділігі мен сыртқы түрін сақтау үшін дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен жабдықты маңызды жерлерде пластикалық немесе гофрленген картон төсеніштері бар көпіршікті орамамен орау керек);
- тоңазытқышты тасымалдау кезінде вагонның ішіне соққылар мен құлап кетпес үшін вагонда мықтап бекіту керек;
- сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек жабық көлікті пайдаланыңыз;
- тиеу-түсіру операцияларын орындаған кезде ораушыпен 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 өңделуін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Тоңазытқыштың салқындатқышы мен оқшаулауын арнайы жолмен тастау керек. Тоңазытқышты қоқысқа тастамас бұрын, салқындату жүйесінің құбырларының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ескі тоңазытқышты және жаңа тоңазытқыштың қаптамасын қалай тастау керектігі туралы ақпаратты жергілікті әкімдіктен алуға болады.

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

Тиісті кәдеге жарату	
	<p>Өнімдегі немесе оның қаптамасындағы бұл белгі бұл өнімді басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайтынын білдіреді.</p> <p>Өнімді дұрыс кәдеге жарату қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал теріс әсер етудің алдын алуға көмектеседі, ал материалдарды қайта өңдеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі.</p> <p>Ескі жабдықты экологиялық қауіпсіз жою үшін пайдаланылған жабдықты жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе өнім сатып алынған дүкенге хабарласыңыз.</p>

Бұл өнімді қайта өңдеу туралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті муниципалды кеңсеге немесе өнім сатып алынған дүкенге хабарласыңыз.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Өндіруші: Хэфэй Хуалин Ко., Лтд.

Цзиньсю тас жолы №176, экономика-технологиялық даму аймағы, Хэфэй, Қытай. Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, 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

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның техникалық сипаттамалары және керек-жарақтары алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): _____ 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 уәкілетті 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 жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның 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, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар 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 уәкілетті 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 туындаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; 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 туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



