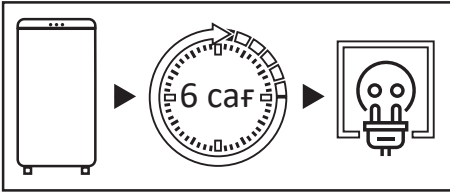


Пайдалану бойынша нұсқаулық

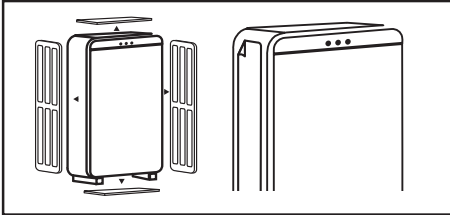
Мұздатқыш шкаф
F4-23АНЕ

DEXP

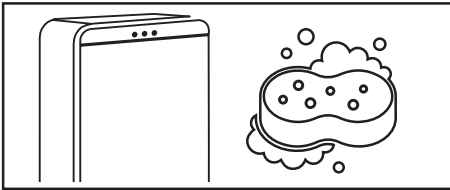
ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ



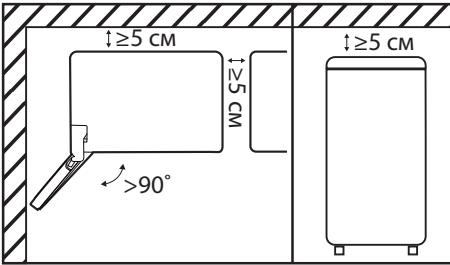
Тасымалдаудан кейін мұздатқыш шкафты 6 сағат бойы желіге қоспаңыз.



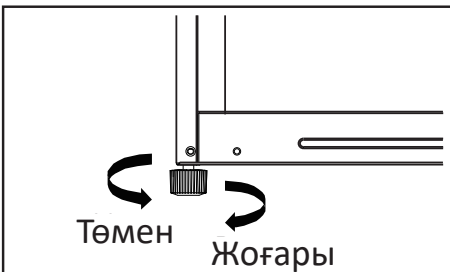
Шкафты қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, бүкіл қаптаманы, пенопласты мен бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



Шкафты мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпустың алдыңғы жағына есік ілмектері жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды.

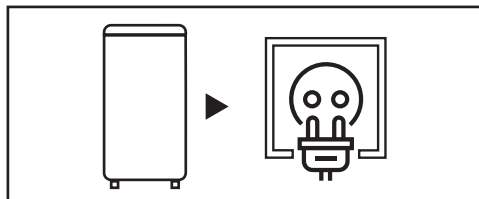


Құрылғыны бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде есіктерді 90°-тан жоғары бұрышқа ашу үшін жеткілікті орын болуын қамтамасыз етіңіз. Жоғарғы жағында, артқы жағында және бүйірлерінде кемінде 5 см бос орын болуы керек (Қосымша ақпарат алу үшін «Орнату бойынша ұсыныстар» бөлімін қараңыз).

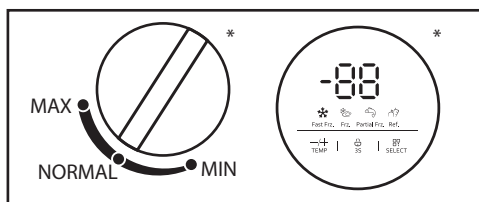


Мұздатқыш шкафты реттегіш аяғымен тегіс, қатты еденге туралау керек (толығырақ ақпарат алу үшін «Құрылғыны туралау» бөлімін қараңыз).



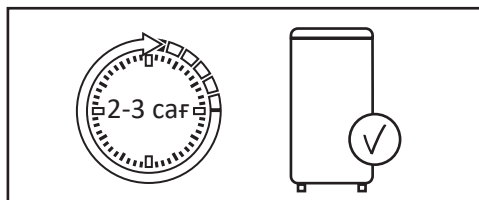


Мұздатқыш шкафты розеткаға қосыңыз. Құрылғының штепселді ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.



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

* Температура реттегішінің түрі мұздатқыш шкафтың үлгісіне байланысты өзгеруі мүмкін.



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



Азық-түлікті мұздатқыш шкафқа салыңыз.



ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	6
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	6
Сақтық шаралары	6
Электр қауіпсіздігі	8
ОРНАТУ АЛДЫНДА	9
ОРНАТУ	10
Құрылғы схемасы	10
Орнату бойынша ұсыныстар	11
Есік кеңістігіне қойылатын талаптар	12
Құрылғыны туралау	13
Есіктерді қайта ілу	14
ПАЙДАЛАНУ	20
Басқару тақтасы	20
Бірінші қолданар алдында	22
Пайдалану	22
Құрылғыны өшіру	24
Энергияны үнемдеу	24
Тоңазытқыш камерасының режимі	24
Мұздатқыш камерасының режимі	24
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	26
Есік тығыздағышына күтім жасау	26
Мұздатқыш камера сөрелеріне күтім жасау	26
Шамды ауыстыру	26
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ	27
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	30
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	31
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	32
Жылжыту және тасымалдау	32
Кәдеге жарату	33
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	34

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

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

ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ

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

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ



- Қауіпсіздік мақсатында құрылғыны орнатуды және пайдалануды бастамас бұрын барлық ескертулер мен ескертпелерді қоса, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын барлық адамдар пайдалану нұсқауларымен және сақтық шараларымен танысқанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғының қызмет ету мерзімі ішінде пайдалану бойынша нұсқаулықты сақтаңыз.
- Жібітуді тездету үшін механикалық құрылғылар мен басқа құрылғыларды өндіруші ұсынғаннан басқа қолданбаңыз.

- Өндіруші осындай пайдалануды ұсынбаған болса, құрылғы бөліктерінің ішіндегі электр құрылғыларын (мысалы, балмұздақ жасаушы) пайдаланбаңыз.
- Құрылғыда аэрозольдер және т. б. сияқты жарылғыш материалдары бар ыдыстарды сақтамаңыз.
- Ұзақ уақыт қосулы болса, құрылғыдағы шамды ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Құрылғының корпусындағы желдеткіш саңылаулар ашық болуы керек. Оларды бұғаттамаңыз.
- Салқындату тізбегіндегі изобутан (R600a) тоңазытқыш агенті экологиялық қауіпсіздігі жоғары табиғи газ болып табылады, сонымен қатар ол тез тұтанғыш. Құрылғыны тасымалдау және орнату кезінде тоңазытқыш агент тізбегінің компоненттері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны бөлшектеуге тырыспаңыз, сонымен қатар оның құрылымына қандай да бір өзгерістер енгізіңіз. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін элементтер жоқ. Қызмет көрсету мен жөндеуді тек уәкілетті қызмет көрсету орталығының білікті мамандары жүргізуі керек.
- Бұл жабдық тұрмыстық және басқа ұқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс аймақтарындағы қызметкерлердің асханаларында; фермаларда, қонақүйлерде, мотельдерде және басқа да тұрғын үй-жайларда; шағын қонақ үйлерде («төсек және таңғы ас» түрі); қоғамдық тамақтандыруда.
- Құрылғыны тасымалдау кезінде сақ болыңыз, себебі оның салмағы айтарлықтай.
- Үзіп қалмас үшін құрылғыдағы тағамды дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Құрылғыны орнату орнындағы токтың түрі, кернеу мен жиілік оның төлқұжаттық тақтайшасында көрсетілген деректерге сәйкес келуі керек.
- Қуат сымдық ұзартқыш сымдарды немесе электр тармақтағыштарын пайдаланбаңыз. Құрылғыны көп құрылғылы розеткаға қоспаңыз, себебі бұл өртке әкелуі мүмкін.
- Автономды түрлендіргіштерді немесе энергияны үнемдейтін қосқыштарды пайдалануға тыйым салынады.
- Құрылғы жерге тұйықталуы керек. Егер электр розеткасы жерге тұйықталмаған болса, білікті электршіге хабарласып, қолданыстағы ережелерге сәйкес құрылғыны жерге бөлек қосыңыз. Дұрыс орындалмаған жерге қосу құрылғының істен шығуына немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны тек электр сақтандырғышымен жабдықталған розеткаға қосыңыз (сақтандырғыштың іске қосылу тогы 10-нан 16 А-ға дейін).
- Қуат сымы зақымдалмауы керек. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі мүмкін, бұл өртке немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Розетка оңай қол жетімді жерде болуы керек, ал құрылғының штепсельді ашасы еркін қол жетімді болуы керек. Сол розеткаға басқа электр құрылғыларын қоспаңыз.
- Егер розетка мықтап бекітілмеген болса, электр тогының соғу қаупін болдырмау үшін оған штепсельдік ашасын салмаңыз.
- Кез келген электр компоненттері (штепсельдік ашасы, қуат сымы, компрессор және т.б.) ақаулы болған жағдайда уәкілетті қызмет көрсету орталығымен ауыстырылуы тиіс.

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

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнату кезінде оның климаттық класын ескеру қажет.

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

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

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

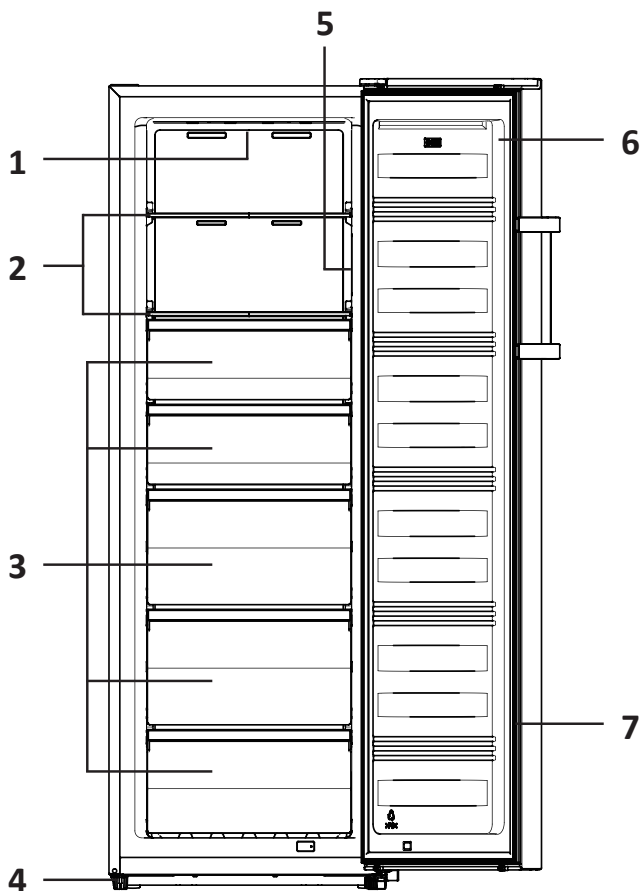
Қоңыржай — бұл дүкендердегі құрылғылардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура +32 °C-тан асатын оңтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда құрылғыны пайдалану тек кондиционерленген бөлмеде мүмкін болады. Қыста бөлме жылытылуы керек.

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

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

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

ҚҰРЫЛҒЫ СХЕМАСЫ



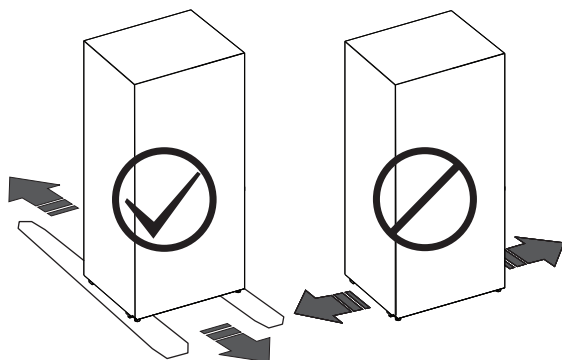
1. LED жарықтандыру.
2. Шыны сөрелер.
3. Жәшіктер.
4. Реттелетін аяқтар.
5. Басқару тақтасы.
6. Мұздатқыш камераның есігі.
7. Есік тығыздағышы.

НАЗАР АУДАРЫҒЫЗ!

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

ОРНАТУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

- Бұл құрылғы үнемі жұмыс істейді және тән дыбыстар шығарады, сондықтан оны демалуға және ұйықтауға арналған жерлерде орнату қажет емес.
- Құрылғыны жылыту құрылғыларының жанына және тікелей күн сәулесінің астында, сондай-ақ ылғалдылығы жоғары жерлерде орнатпаңыз.
- Мұздатқыш шкафты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерін алу мүмкіндігін қамтамасыз ету үшін есікті 90°-тан асатын бұрышқа ашуға жеткілікті орын қалдырыңыз.
- Роликті тіректерді тек мұздатқыш шкафты алға-артқа жылжыту үшін пайдалануға болады. Олардың бүйіріне қарай жылжу еденге немесе тіректердің өзіне зақым келтіруі мүмкін.



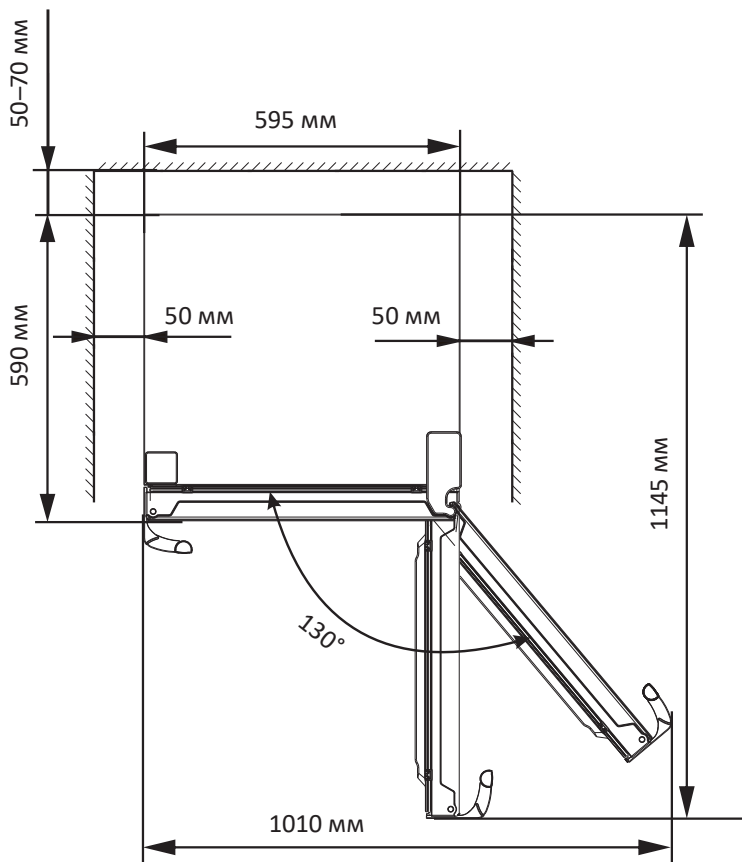
ЕСІК КЕҢІСТІГІНЕ ҚОЙЫЛАТЫН ТАЛАПТАР

Құрылғы мен басқа заттар арасындағы жеткіліксіз қашықтық энергияны тұтындың артуына және құрылғының мұздату қабілетінің нашарлауына әкелуі мүмкін.

Энергияны үнемдеу және салқындату жүйесінің тиімділігін арттыру үшін мұздатқыш шкафтың айналасында жақсы желдетуді қамтамасыз етіңіз. Мұны істеу үшін төмендегі схемада көрсетілген қабырғалар мен басқа заттарға дейінгі қашықтық бойынша ұсыныстарды орындаңыз.

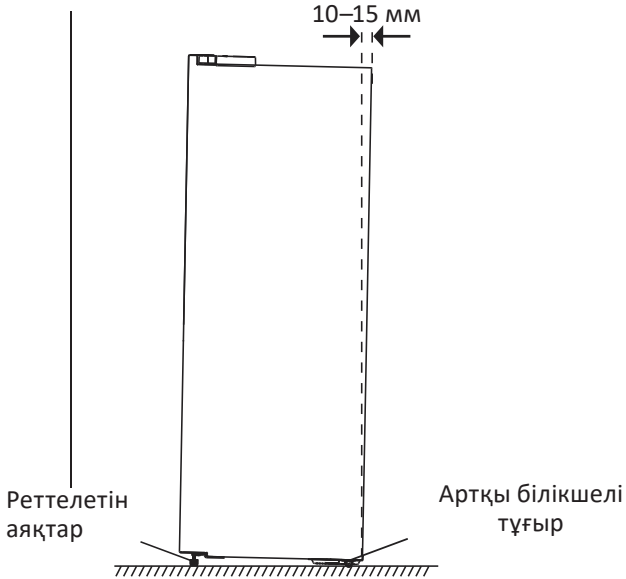
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Мұздатқыш шкафтың екі жағында кемінде 50 мм қашықтық болуы керек. Қабырғадан мұздатқыш шкафқа дейінгі қашықтық шамамен 50–70 мм болуы керек. Құрылғының жоғарғы жағында кемінде 100 мм бос орын болуы керек. Құрылғының алдында есікті 130° ашу үшін жеткілікті қашықтық болуы керек.



Құрылғыны пайдалануды бастамас бұрын тегіс және қатты еденге туралау керек. Бұл талапты орындамау оның құлауына, зақымдалуына және жарақаттануына әкелуі мүмкін.

- Аяқты/аяқтарды реттеу үшін құрылғыны сәл еңкейтеңіз. Құрылғының алдыңғы жағын төмендету үшін аяқты/аяқтарды сағат тіліне қарсы ↺, ал көтеру үшін сағат тілімен бұраңыз ↻.



Ескертпелер

- Туралау құрылғы бос болған кезде жасалуы керек. Құрылғыда ешқандай өнім жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Алдыңғы жағын артқы жағынан сәл жоғары етіп жасау керек.

ЕСІКТЕРДІ ҚАЙТА ІЛУ

Егер сізге орын рұқсат етілсе, құрылғының есігін оң жағынан солға қарай жылжытуға болады.

Есіктен асып түсу үшін сізге құралдар жиынтығы қажет (жеткізілімге кірмейді):

		
Тұқыр кілті (8 мм)	Жалпақ бұрағыш	Шпатель
		
Айқыш бұрағыш	Ажыратқыш сомын кілт	Сомын кілті (7 мм)

Қосымша мәліметтер (жеткізілім жиынтығына кіреді):

		
Сол жақ ілмек	Сол жақ ілмек жапсырмасы	Бұрандаларға арналған жапсырма
		
Есік тұтқасы	Есік тұтқасының бұрандалары (4 дана)	

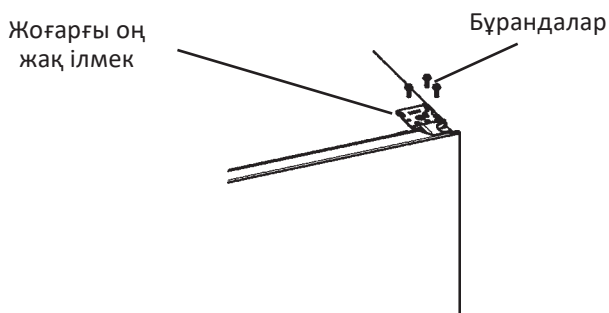
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Артық салмас бұрын, құрылғыда ешқандай өнім жоқ екеніне көз жеткізіп, құрылғыны ажыратыңыз.

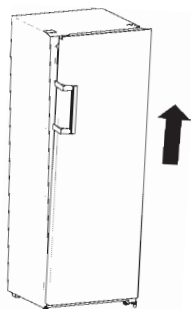
1. Құрылғыны тігінен қойыңыз. Бұрандалы қақпақты сол жақтан және жоғарғы оң жақ ілмектен алыңыз.



2. 3 бұранданы бұрап, жоғарғы оң жақ ілмекті алыңыз.

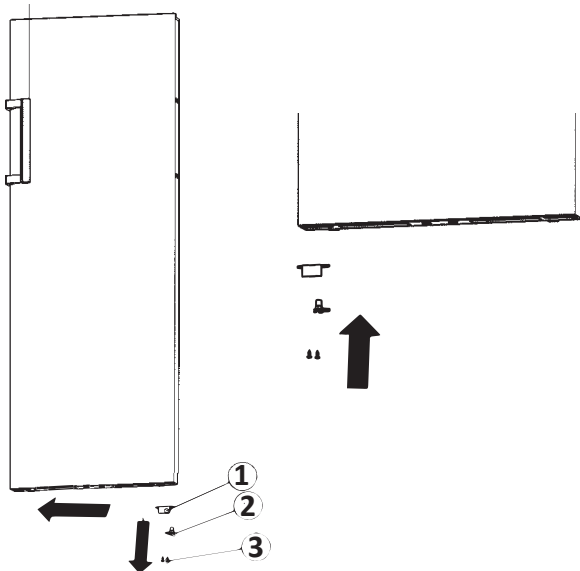


3. Есікті көтергеннен кейін оны төменгі ілмектен алып тастап, бір жаққа қойыңыз. Сызаттардың алдын алу үшін субстратты пайдаланыңыз.

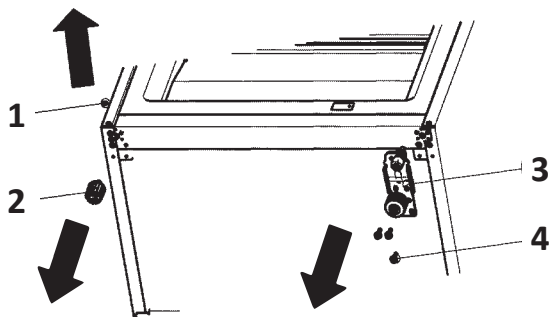


4. Бұрандаларды (3) босатыңыз, есіктің оң жағындағы есік тірегін (1) және тоқтатқышты (2) алыңыз және оларды бұрандалармен бекітіп, сол жаққа орнатыңыз.

1. Есік тірегі.
2. Тоқтатқыш.
3. Бұрандалар.

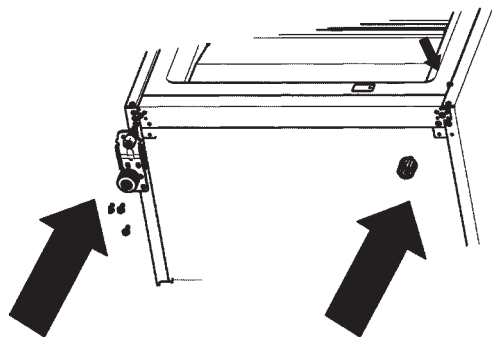


5. Негізге қол жеткізу үшін мұздатқыш шкафты көлденеңінен қойыңыз. Шкафтың артқы бетіне зақым келтірмеу үшін қаптамадан немесе басқа ұқсас материалдан көбік төсеуді ұмытпаңыз. Астыңғы сол жақтан (1) және реттелетін аяқты (2) алыңыз. Бұрандаларды (4) бұрап, төменгі ілмекті (3) оң жағынан алыңыз.

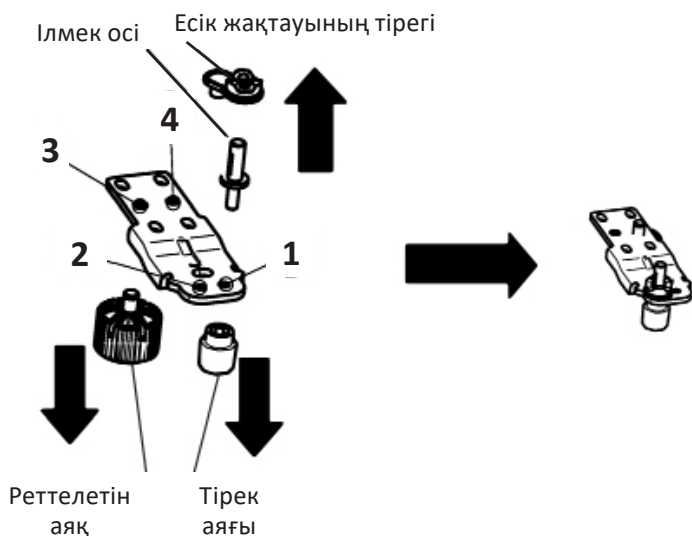


1. Бұрандаларға арналған жапсырма.
2. Реттелетін аяқ.
3. Төменгі ілмек.
4. Бұрандалар.

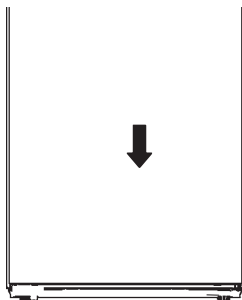
6. Бұрандалы қақпақты және реттелетін аяқты оң жаққа, ал төменгі ілмекті сол жаққа қайта орнатыңыз, оны бұрандалармен бекітіңіз.



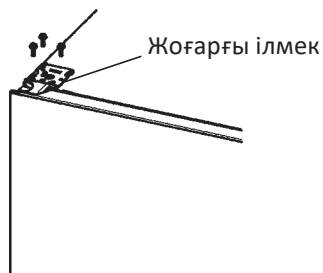
Ескерту: ілмекті жылжытпас бұрын оны сол жаққа дайындау керек. Ілмек осін 1-тесіктен 2-тесікке, ал реттелетін аяқты 3-тесіктен 4-тесікке жылжытыңыз (төмендегі суретті қараңыз).



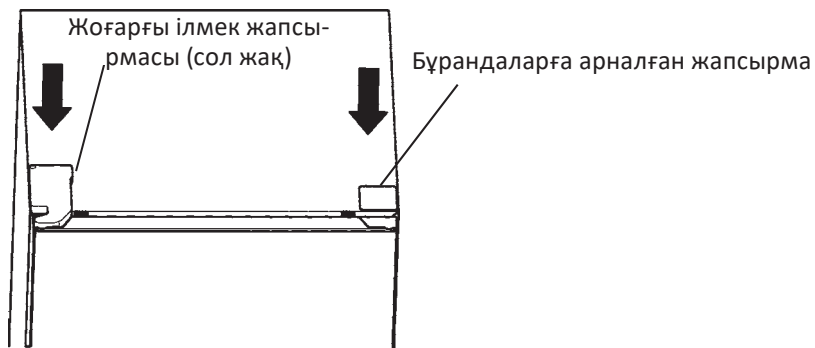
7. Есікті төменгі топсаға орнатыңыз, төменгі топсаның осі есіктің төменгі сол жағындағы ұяға кіретініне көз жеткізіңіз.



8. Жоғарғы сол жақ ілмекті орнатыңыз, ілмек осі есіктің жоғарғы бөлігінің ұясына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Ілмекті бұрандалармен бекітіңіз.



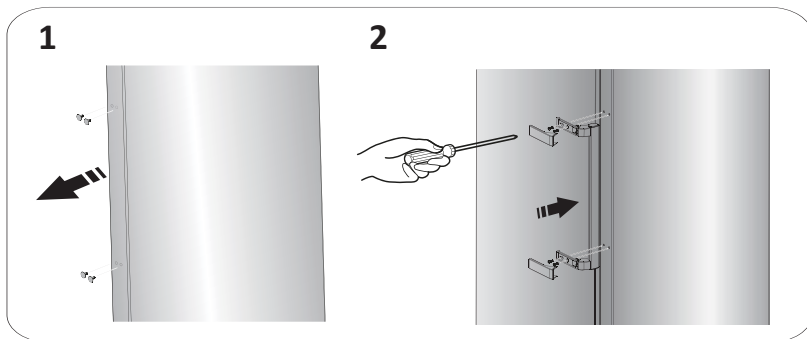
9. Сәндік бастырмаларды орнатыңыз.



Есік тұтқасын орнату

Ескерту: тасымалдауға ыңғайлы болу үшін мұздатқыш шкафы бөлшектелген есік тұтқасымен бірге келеді.

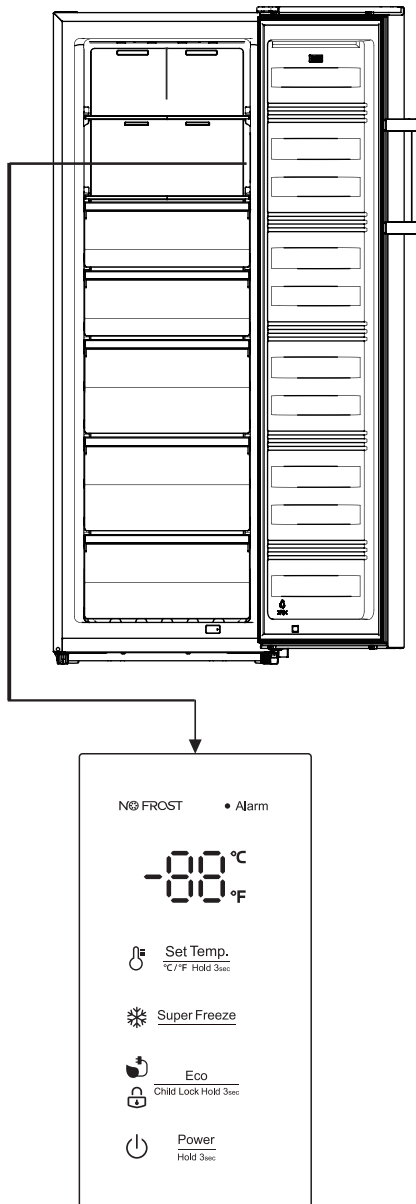
1. Тасымалдау тығындарын тесіктерден 1-суретте көрсетілгендей алыңыз.
2. Тұтқаны есіктің сол жағына бекітіңіз. Тұтқаның тегіс бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
3. Тұтқаны төрт бұранданың көмегімен бұраңыз (2-сурет) және тұтқаны бекітуге арналған сәндік жапсырмаларды орнатыңыз.

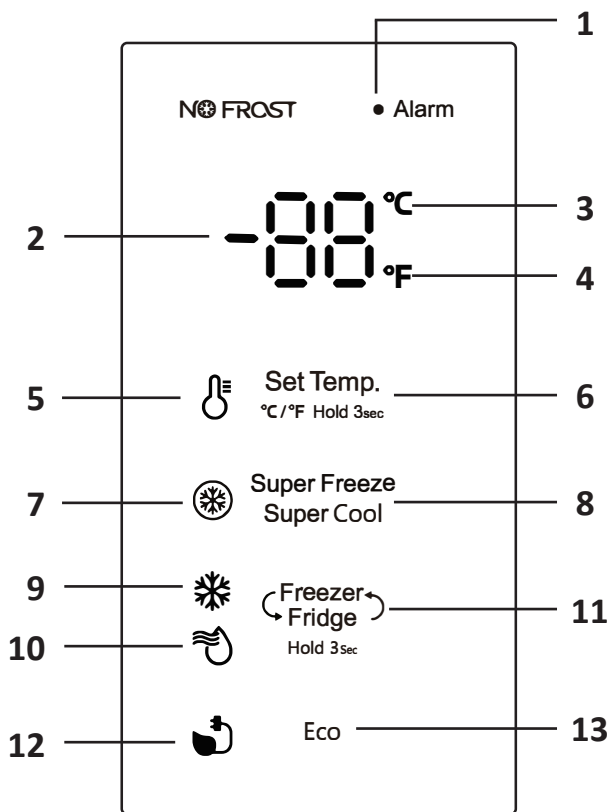


ПАЙДАЛАНУ

БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ

Басқару тақтасы мұздатқыш шкафтың ішінде орналасқан.





1. Ашық есік индикаторы.
2. Температура дисплейі.
3. Цельсий градусының индикаторы.
4. Фаренгейт градус индикаторы.
5. Температураны орнату батырмасының индикаторы.
6. «Set Temp / °C/°F Hold 3 sec» батырмасы («Температураны орнату / °C/°F / 3 секунд ұстаңыз»): температураны реттеу / температураны түрлендіру.
7. «Super Freeze / Super Cool» функциясының индикаторы («Супер мұздату / Супер салқындату»).
8. «Super Freeze / Super Cool» функциясының батырмасы («Супер мұздату / Супер салқындату»).
9. «Freezer» режимінің индикаторы («Мұздату»).
10. «Fridge» режимінің индикаторы («Салқындату»).
11. «Freezer/Fridge / Hold 3 sec» батырмасы («Мұздату/Салқындату / 3 секунд ұстап тұрыңыз»): «Мұздату» және «Салқындату» режимдерін өзгерту.
12. «Eco» режимінің индикаторы.
13. «Eco» режимінің батырмасы.

БІРІНШІ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА

- Бірінші қолданар алдында құрылғыны мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпустың алдыңғы жағына есік ілмектері жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды. Майлау қақпақ есіктерін жапқан кезде тығыздағыш залдың алдын алады.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы бөлігінде (металл түсті) мөлдір қорғағыш қабықша жапсырылған, оны қолданудан бұрын алып тастау ұсынылады.
- Құрылғыны бірінші рет орнатқан кезде, оның ішіндегі жұмыс температурасын орнату үшін 2–3 сағат жұмыс жасатыңыз, содан кейін оны балғын немесе мұздатылған тағамдармен толтырыңыз.

ПАЙДАЛАНУ

- Құрылғыны желіге алғаш қосқан кезде басқару тақтасының дисплейіндегі белгішелердің артқы жарығы жанады. Егер шкафтың есіктері жабық болса және батырмалар басылмаса, артқы жарық сөнеді.
- Бұл құрылғыны мұздатқыш шкаф режимінде де, тоңазытқыш режимінде де пайдалануға болады.
- Мұздатқыш шкаф режимінде құрылғы үшін ұсынылатын температура — -18°C (0°F).

Температураны реттеу

«Set Temp / °C/°F Hold 3 sec» батырмасын басыңыз температураны реттеу үшін.

- **Мұздатқыш камера режимінде:**
 - **Температура циклі, °F:** $7^{\circ}\text{F} \rightarrow 6^{\circ}\text{F} \rightarrow 5^{\circ}\text{F} \rightarrow 4^{\circ}\text{F} \rightarrow 3^{\circ}\text{F} \rightarrow 2^{\circ}\text{F} \rightarrow 1^{\circ}\text{F} \rightarrow 0^{\circ}\text{F} \rightarrow -1^{\circ}\text{F} \rightarrow -2^{\circ}\text{F} \rightarrow -3^{\circ}\text{F} \rightarrow -4^{\circ}\text{F} \rightarrow -5^{\circ}\text{F} \rightarrow -6^{\circ}\text{F} \rightarrow -7^{\circ}\text{F} \rightarrow -8^{\circ}\text{F} \rightarrow -9^{\circ}\text{F} \rightarrow -10^{\circ}\text{F} \rightarrow -11^{\circ}\text{F}$.
 - **Температура циклі, °C:** $-14^{\circ}\text{C} \rightarrow -15^{\circ}\text{C} \rightarrow -16^{\circ}\text{C} \rightarrow -17^{\circ}\text{C} \rightarrow -18^{\circ}\text{C} \rightarrow -19^{\circ}\text{C} \rightarrow -20^{\circ}\text{C} \rightarrow -21^{\circ}\text{C} \rightarrow -22^{\circ}\text{C} \rightarrow -23^{\circ}\text{C} \rightarrow -24^{\circ}\text{C}$.
- **Тоңазытқыш камера режимінде:**
 - **Температура циклі, °F:** $46^{\circ}\text{F} \rightarrow 45^{\circ}\text{F} \rightarrow 44^{\circ}\text{F} \rightarrow 43^{\circ}\text{F} \rightarrow 42^{\circ}\text{F} \rightarrow 41^{\circ}\text{F} \rightarrow 40^{\circ}\text{F} \rightarrow 39^{\circ}\text{F} \rightarrow 38^{\circ}\text{F} \rightarrow 37^{\circ}\text{F} \rightarrow 36^{\circ}\text{F}$.
 - **Температура циклі, °C:** $8^{\circ}\text{C} \rightarrow 7^{\circ}\text{C} \rightarrow 6^{\circ}\text{C} \rightarrow 5^{\circ}\text{C} \rightarrow 4^{\circ}\text{C} \rightarrow 3^{\circ}\text{C} \rightarrow 2^{\circ}\text{C}$.

Назар аударыңыз!

- Температура бүкіл мұздатқыш шкаф үшін орнатылады.
- Әр бөлімдегі температура онда қанша өнім сақталатынына және олардың қалай орналасқанына байланысты белгіленгеннен өзгеше болуы мүмкін.
- Қоршаған ортаның температурасы құрылғының ішіндегі температураға да әсер етуі мүмкін.
- Жоғары температураны орнату тағамның бұзылуын тездетуі мүмкін.

Температураны түрлендіру

Температураны Цельсий градусынан Фаренгейтке және керісінше түрлендіру үшін «Set Temp / °C/°F Hold 3 sec» батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз.

Мұздату/Салқындату

- Мұздату және салқындату режимдері арасында ауысу үшін «Freezer/Fridge / Hold 3 sec» батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз.
- Мұздатуға ауысқан кезде -18 °C (0 °F) температура орнатылады.
- Салқындатуға ауысқан кезде 4 °C (39 °F) температура орнатылады.

Супер мұздату/Супер салқындату

- **Супер мұздату:** мұздатқыш режимінде «Freezer» шамы жанған кезде, «Super Freeze» функциясын таңдау үшін «Super Freeze / Super Cool» батырмасын басыңыз. «Super Freeze» шамы жанып, -24 °C (-11 °F) температура көрсетіледі.
- **Супер салқындату:** «Fridge» индикаторы тоңазытқыш камера режимінде жанып тұрғанда, «Super Cool» функциясын таңдау үшін «Super Freeze / Super Cool» батырмасын басыңыз. «Super Cool» шамы жанып, 2 °C (36 °F) температура көрсетіледі.
- Супер мұздату/супер салқындату функциясын өшіру үшін «Super Freeze / Super Cool» немесе «Set Temp / °C/°F Hold 3 sec» батырмасын басыңыз. Осыдан кейін функциялар таңдалғанға дейін орнатылған температура орнатылады.

Ескертпелер

- «Super Freeze» (супер мұздату) функциясы 52 сағаттан кейін автоматты түрде өшеді.
- «Super Cool» (супер салқындату) функциясы 6 сағаттан кейін автоматты түрде өшеді.

Есо

- Бұл режимді қосу үшін «Есо» батырмасын басыңыз. Тиісті индикатор жанады.
- «Freezer» (мұздату) шамы жанған кезде «Есо» режимінде -17 °C (1 °F) температура орнатылады.
- «Fridge» (салқындату) шамы жанған кезде «Есо» режимінде 6 °C (43 °F) температура орнатылады.
- Бұл режимнен шығу үшін «Есо» немесе «Set Temp / °C/°F Hold 3 sec» батырмасын басыңыз. «Есо» режиміне өткенге дейін орнатылған температура орнатылады. Сондай-ақ, «Есо»-дан шығып, тиісті режимге өту үшін «Super Freeze / Super Cool» батырмасын басуға болады (супер мұздату/супер салқындату).

Ашық есік туралы ескерту

Құрылғыны пайдалану кезінде электр қуатын көп тұтынуды және құрылғының тиімсіз жұмысын болдырмау үшін мұздатқыш шкафтың есігінің тым ұзақ ашылуына жол бермеңіз.

Егер мұздатқыш шкафтың есігі 2 минуттан артық ашық болса, ескерту жүйесі іске қосылады. Әр минут сайын 3 дыбыстық сигнал шығады, дисплейде «dF» жазуы пайда болады, ал «Alarm» шамы жыпылықтайды. Ескертуді өшіру үшін есікті жабыңыз.

Есік 10 минуттан артық ашық қалса, ескерту автоматты түрде тоқтайды.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ӨШІРУ

Егер құрылғыны ұзақ уақыт өшіру қажет болса, көгерудің алдын алу үшін мына қадамдарды орындаңыз:

1. Барлық тағамдарды мұздатқыш шкафтан алыңыз.
2. Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
3. Ішкі бетті мұқият тазалаңыз және құрғатыңыз.
4. Ауа айналымын қамтамасыз ету үшін есіктің сәл ашық екеніне көз жеткізіңіз.

ЭНЕРГИЯНЫ ҮНЕМДЕУ

- Құрылғының түбінде, бүйірлерінде және артқы жағында жеткілікті желдетуді қамтамасыз етіңіз. Желдеткіш саңылауларды ешқашан жаппаңыз. Құрылғыдан ең жақын заттарға дейінгі ең аз қашықтықты сақтаңыз («Орнату бойынша ұсыныстар» бөлімін қараңыз).
- Құрылғының схемасына сәйкес жәшіктердің, сөрелердің және стеллаждардың орналасуы энергияны тиімді пайдалануды қамтамасыз етеді, сондықтан оны ұстанған жөн.
- Мұздатқыш шкафты біркелкі толтыру оңтайлы қуат тұтынуға ықпал етеді.
- Мұздатқыш шкафқа салмас бұрын жылы тағамдарды суытыңыз.
- Суықтың жоғалуын азайту үшін есікті қысқа уақытқа ғана ашыңыз. Тоңазытқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Құрылғы есіктерінің тығыздағыштары таза және зақымдалмауы керек.

ТОҢАЗЫТҚЫШ КАМЕРАСЫНЫҢ РЕЖИМИ

- Тоңазытқыш қысқа мерзімде тұтынылатын жемістерді, көкөністерді, сусындарды және басқа да тағамдарды сақтауға арналған.
- Өнімдерді орналастырмас бұрын ораңыз.
- Ылғалдың мөлшерін және одан кейінгі мұздың пайда болуын азайту үшін сұйықтықты герметикалық ыдысқа салыңыз.
- Өнімдерді немесе азық-түлік контейнерлерін артқы қабырғаға жақын қоймаңыз, өйткені олар қабырғаға қатып қалуы немесе төмен температураның әсерінен нашарлауы мүмкін.
- Тоңазытқыш бөлімінде жеткілікті ауа айналымын қамтамасыз ету үшін өнімдерді орналастырыңыз.
- Азық-түлікті сақтаудың оңтайлы температурасы +4 °C құрайды.

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРАНЫҢ РЕЖИМИ

- Мұздатқыш камера мұзды дайындауға, тағамдарды төмен температурада мұздатуға және жақын арада жеуге болмайтын мұздатылған тағамдарды сақтауға арналған. Мұздатқыш камераның төмен температурасы тағамды ұзақ уақыт сақтауға мүмкіндік береді.
- Мұздатқыш камераның жіктелуіне (4 жұлдыз, 2 жұлдыз, 1 жұлдыз) және мұздатылған тағамның сақтау мерзіміне назар аударыңыз.
- Жаңа піскен және мұздатылған тағамдарды бір-бірінің жанына қоймаңыз, себебі мұздатылған тағамдар еруі мүмкін.

- Мұздатылған тағамдарды өндірушінің ұсыныстарына сәйкес сақтау керек. Егер қаптамада ақпарат болмаса, өнімдерді сатып алғаннан кейін үш айдан артық мұздатылған күйде сақтауға болмайды.
- Ет оңай сақтау үшін кесектерге кесілуі керек.
- Мұздатылған тағамдарды герметикалық, жеке қаптамада сақтау керек. Қаптаманың зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Еріген тағамдарды дереу тұтыну керек, оларды қайтадан мұздатпаңыз.
- Егер электр қуаты ұзақ уақыт өшіп қалса, сондай-ақ құрылғы ақаулы болса, мұздатылған тағамдарды алып тастап, олардың күйін тексеріңіз. Бүлінген тағамдарды кәдеге жаратыңыз, қалған өнімдерді салқын жерге қойыңыз.
- Өнімдерді еріту үшін оларды мұздатқыш камерадан шығарып, тоңазытқыш камераға немесе бөлме температурасында үй ішінде орналастырыңыз. Өнімдерді тез еріту үшін, мысалы, микротолқынды пешті қолдануға болады.
- Егер сіз қаптамадағы өнімдердің бір бөлігін ғана жібіткіңіз келсе, оларды алып тастаңыз және «мұздатқыш камераның күйігін» болдырмау және қалған өнімдерде мұздың пайда болуын азайту үшін қаптаманы дереу жабыңыз.
- Азық-түлікті сақтаудың оңтайлы температурасы $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

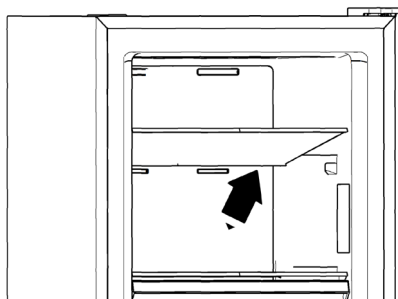
- Құрылғыны тазаламас бұрын немесе техникалық қызмет көрсетпес бұрын, одан барлық өнімдерді алып тастаңыз және оны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Құрылғыны кем дегенде 2 ай сайын сыртынан тазалаңыз.
- Тазалау үшін сумен және агрессивті емес жуғыш заттармен суланған жұмсақ сүлгілерді немесе губкаларды қолданған жөн.
- Құрылғының бетіне су шашпаңыз.
- Тазалау үшін қатты немесе металл щеткаларды және басқа абразивті материалдарды, сондай-ақ тіс пастасын, органикалық еріткіштерді (мысалы, спирт, ацетон және т.б.), қайнаған суды, қышқылдар мен сілтілерді пайдаланбаңыз, себебі олар құрылғының жабынын зақымдауы мүмкін.
- Қырауды кетіру үшін өткір заттарды қолданбаңыз.
- Тазалау аяқталғаннан кейін қалған ылғалды мұқият сүртіңіз. Құрылғының барлық бөліктері толығымен құрғағанына көз жеткізгеннен кейін ғана қуат көзіне қосыңыз.

ЕСІК ТЫҒЫЗДАҒЫШЫНА КҮТІМ ЖАСАУ

Есіктің тығыздағышын таза ұстаңыз. Жабысқақ тағамдар мен сусындар тығыздағыштың құрылғыға жабысып қалуына және есік ашылған кезде жыртылуына әкелуі мүмкін. Тығыздағышты жұмсақ жуғыш затпен және жылы сумен жуыңыз. Тазалағаннан кейін оны шайып, жақсылап құрғатыңыз. Тығыздағыш толығымен құрғағаннан кейін ғана құрылғыны қосыңыз.

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРА СӨРЕЛЕРІНЕ КҮТІМ ЖАСАУ

Мұздатқыш камераның сөрелерін тазалау үшін алып тастауға болады.



ШАМДЫ АУЫСТЫРУ

LED шамды білікті маман ауыстыруы керек.

Егер шам зақымдалған болса:

1. Құрылғыны желіден ажыратыңыз.
2. Артқы жарықтың қақпағын басып, өзіңізге қарай тартып алыңыз.
3. Бір қолыңызбен шамның қақпағын ұстап тұрып, екінші қолыңызбен коннектордың ысырмасын басып, оны өзіңізге қарай тартыңыз.
4. Шамды ауыстырыңыз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

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

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Электр желісіне қосылған құрылғы жұмыс істемейді	Аша бос салынған	Ашаны розеткаға мықтап салу арқылы құрылғыны қуат көзіне қосыңыз
	Қуат алудың үзілуі	Желідегі кернеуді тексеріңіз
Мұздатқыш камерадағы температура тым төмен	Камера ішіндегі температура дұрыс реттелмеген	Жоғарырақ температураны орнатыңыз
Құрылғының сыртындағы конденсат	Құрылғы ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Бұл қалыпты жағдай. Құрғақ шүберекпен ылғалды кетіріңіз
Құрылғының ішіндегі конденсат	Өнімнің балғындығын сақтау үшін құрылғыда жоғары ылғалдылық сақталады	Бұл қалыпты жағдай. Құрғақ шүберекпен ылғалды кетіріңіз
	Бөлмедегі ылғалдылық жоғары және есіктер жиі ашылады	Есіктерді жиі ашпаңыз немесе оларды ұзақ уақыт ашық ұстамаңыз
	Есіктің тығыздағышы мықтап бекітілмеген	Тығыздағышты тазалаңыз немесе оның орнын түзетіңіз
Желдеткіш саңылаулардың айналасындағы қырау	Есік дұрыс жабылмайды	Құрылғының ішіндегі өнімдер есіктің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Есіктің тығыздағышы мықтап бекітілмеген	Тығыздағышты тазалаңыз немесе оның орнын түзетіңіз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Компрессордың ұзақ жұмыс істеуі	Қоршаған ортаның жоғары температурасы	Бұл қалыпты жағдай
	Құрылғы өнімдермен шамадан тыс жүктелген	Бір уақытта тым көп өнімді қоймаңыз
	Жылы тағамдарды орналастыру	Өнімдерді орналастырмас бұрын суытыңыз
	Есік тым жиі ашылады	Есікті тым жиі ашпаңыз
	Құрылғының ішіндегі тым қалың қырау қабаты	Тоңазытқышты жібіту керек
Құрылғының есігі бос жабылады	Өнімдер немесе басқа заттар есіктің жабылуына кедергі келтіреді	Есіктің жабылуына кедергі келтіретін заттарды алып тастаңыз немесе оларды басқаша орналастырыңыз
	Есіктің тығыздағышы деформацияланған	Есікті ашып, тығыздағышты шаш кептіргішпен қыздырыңыз, содан кейін есікті жауып, тығыздағышты суытуға уақыт беріңіз
Құрылғының қабырғалары қызады	Құрылғының бұл бөліктері есіктің айналасындағы конденсатты азайту үшін конденсатқа қарсы түтіктермен жабдықталған	Бұл қалыпты жағдай
	Бөлмедегі температура көтерілді	Жылудың таралу аймағын көбейтіңіз немесе құрылғыны желдетілетін және салқын жерге қойыңыз
Құрылғыдағы жағымсыз иіс	Бүлінген өнімдерді сақтау	Бүлінген өнімдерді тастаңыз және құрылғыны тазалаңыз. Азық-түлікті тым ұзақ сақтамаңыз
	Күшті иісі бар өнімдерді ашық түрде сақтау	Мұндай өнімдерді арнайы контейнерлерде сақтаңыз
	Құрылғының ішкі беті ластанған	«Күтім және қызмет көрсету» бөліміне сәйкес бетті тазалаңыз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Нақты температура белгіленген температурадан өзгеше	Құрылғының ішіне жылы тағамдарды орналастыру	Бұл қалыпты жағдай
	Бөлімдегі температура белгіленген температураға жетуі үшін құрылғы біраз уақыт алады. Тұрақтанғаннан кейін бөлудің әртүрлі аймақтарындағы нақты температура $\pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$ ауытқуымен ерекшеленуі мүмкін	Температураны өлшемес бұрын оны біраз уақыт тұрақтандырыңыз
Есік қиын ашылады	Есік жабылғаннан кейін бірден ашылды	Жабылғаннан кейін бірден 1 минут ішінде есікті ашу құрылғының ішіндегі және сыртындағы қысым айырмашылығына байланысты қиын болуы мүмкін. Құрылғының ішіндегі қысым деңгейін тұрақтандырғаннан кейін есікті сәл кейінірек ашуға тырысыңыз
Құрылғы шулы және оғаш дыбыстар шығарады	Құрылғы тегіс емес бетке орнатылған / дұрыс тураланбаған	Құрылғыны қатты және тегіс жерге қойыңыз, аяқтарын реттеңіз («Құрылғыны туралау» бөлімін қараңыз)
	Құрылғы көрші заттарға қатысты	Заттарды алып тастаңыз немесе құрылғыны артқа тартыңыз
	Сықырлаған жәшіктер/ сөрелер	Жәшікті/сөрени шығарып, қайта орнатыңыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	F4-23АНЕ
Сауда белгісі	DEXP
Климаттық класс	SN/N/ST/T
Электр ток соғудан қорғау класы	I
Энергия тиімділігі класы	A+
Желі кернеуі (В)	220–240
Жиілік (Гц)	50
Номиналды қуат (Вт)	200
Номиналды ток күші (А)	1,5
Электр энергиясының шығыны (кВт·сағ/24 сағ)	0,797
Электр энергиясының шығыны (кВт·сағ/жыл)	290
Жалпы көлемі (л)	258
Жалпы пайдалы көлем (л)	229
Мұздатқыш камераның пайдалы көлемі (л)	229
Тоңазытқыш агент және оның массасы (г)	R600a/38
Мұздату қабілеті (кг/24 сағ)	10,5
Таза салмағы (кг)	55
Шу деңгейі (дБА)	39
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (Е × Т × Б) (см)	59,5 × 59 × 172
Қуат сымын бекіту түрі	Ү
Компрессор түрі	Сызықтық
Жинақталым	Құрылғы, шыны сөрелер (2 дана), есік тұтқасы, жәшіктер (5 дана), есікті қайта ілуге арналған жинақ, пайдалану бойынша нұсқаулық

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА

DEXP

F4-23АНЕ



РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

290
кВт·ч/год



0 л



229 л



39 дБА

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

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

ЖЫЛЖЫТУ ЖӘНЕ ТАСЫМАЛДАУ

Құрылғыны дұрыс тасымалдауды қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:

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

Назар аударыңыз!

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

- Бұл тауар басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратылмауы тиіс.
- Ескі құрылғылардың қалдық құны бар. Ескі жабдықты экологиялық таза кәдеге жарату үшін пайдаланылған құрылғыларды жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе тауар сатып алынған дүкенге хабарласыңыз. Кәдеге жаратудың экологиялық әдісі құнды шикізаттың қайта өңделуін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Құрылғының тоңазытқыш агенті мен оқшаулауы арнайы түрде кәдеге жаратылуы керек. Құрылғыны тастамас бұрын, салқындату жүйесінің түтіктері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ескі құрылғыны қайта өңдеу және жаңа құрылғыдан орау жолдары туралы ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан алуға болады.
- Өнімді дұрыс кәдеге жарату қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал жағымсыз әсерлердің алдын алуға көмектеседі, ал материалдарды қайта өңдеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі.
- Кәдеге жарату кезінде құлыптар мен ысырмаларды сындырып, қауіпсіздік мақсатында есіктерді алып тастаңыз.
- Құрылғыны қайта өңдеу туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалитеттен немесе тауар сатып алынған дүкеннен алуға болады.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Өндіруші: Хайсенс Жуншэнь (Янчжоу) Рефриджирейтор Ко., Лтд.
№19, Хунъян тас жолы, №30, Фуян тас жолы, Ханьцзян ауд., Янчжоу қ., Цзянсу пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

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

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

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

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



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

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

Кепілдік мерзімі: 36 ай.

Пайдалану мерзімі: 120 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

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

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



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

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



