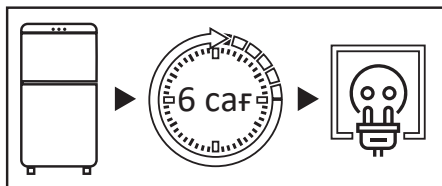


Пайдалану бойынша нұсқаулық

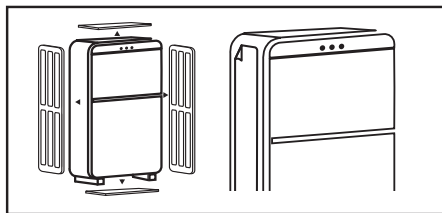
Кіріктірілетін тоңазытқыш
VIB420AMA

DEXP

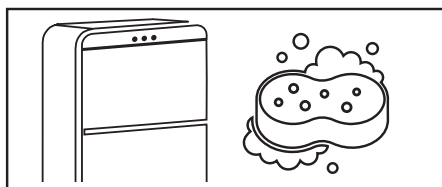
ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ



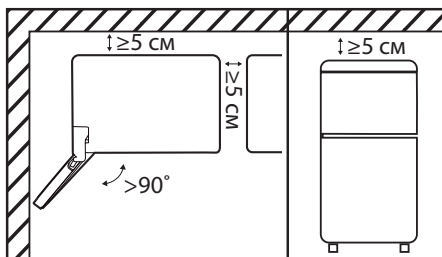
Тасымалдаудан кейін тоңазытқышты 6 сағат бойы желіге қоспаңыз.



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

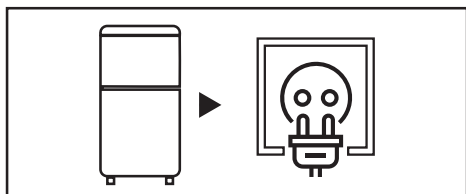


Тоңазытқышты мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпусстың алдыңғы жағына есік ілмектері жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды.

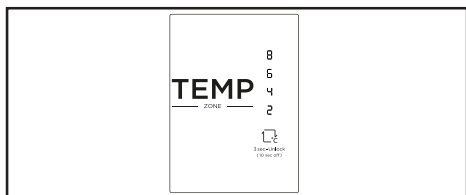


Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде есіктерді 90°-тан жоғары бұрышқа ашу үшін жеткілікті орын болуын қамтамасыз етіңіз. Жоғарғы жағында, артқы жағында және бүйірлерінде кемінде 5 см бос орын болуы керек (Қосымша ақпарат алу үшін «Орнату бойынша ұсыныстар» бөлімін қараңыз).

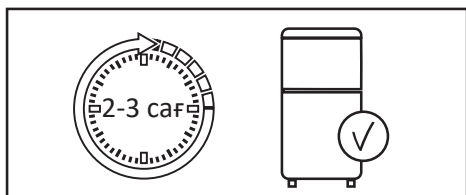




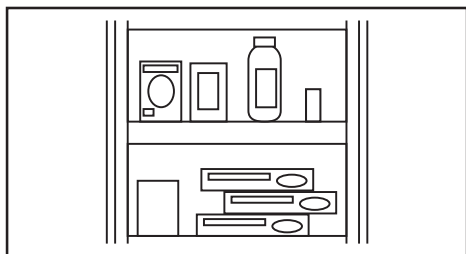
Тоңазытқышты розеткаға қосыңыз.
Құрылғының штепселді ашасы еркін
қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.



Басқару тақтасының көмегімен
ұсынылған температураны рет-
теңіз (толығырақ ақпарат алу үшін
«Пайдалану» бөлімін қараңыз).



Температураны орнатқаннан кейін,
тоңазытқыштың ішінде жұмыс тем-
пературасы болатындай етіп 2–3
сағат жұмыс жасаңыз.



Өнімдерді тоңазытқышқа 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
Құрылғының өлшемдері	12
Ендіру.....	15
Есіктерді қайта ілу	19
ПАЙДАЛАНУ	23
Басқару тақтасы	23
Бірінші қолданар алдында.....	23
Басқару	24
Энергияны үнемдеу.....	26
Тоңазытқыш камера	26
Мұздатқыш камера	27
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	28
Күтім	28
Жібіту	28
Құрылғыны пайдалану тоқтатылған жағдайда	29
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ	29
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	32
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	33
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	34
Жылжыту және тасымалдау	34
Кәдеге жарату	35
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	35

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

Тоңазытқыш — 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.
- Құрылғымен бірге келетін шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- 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.

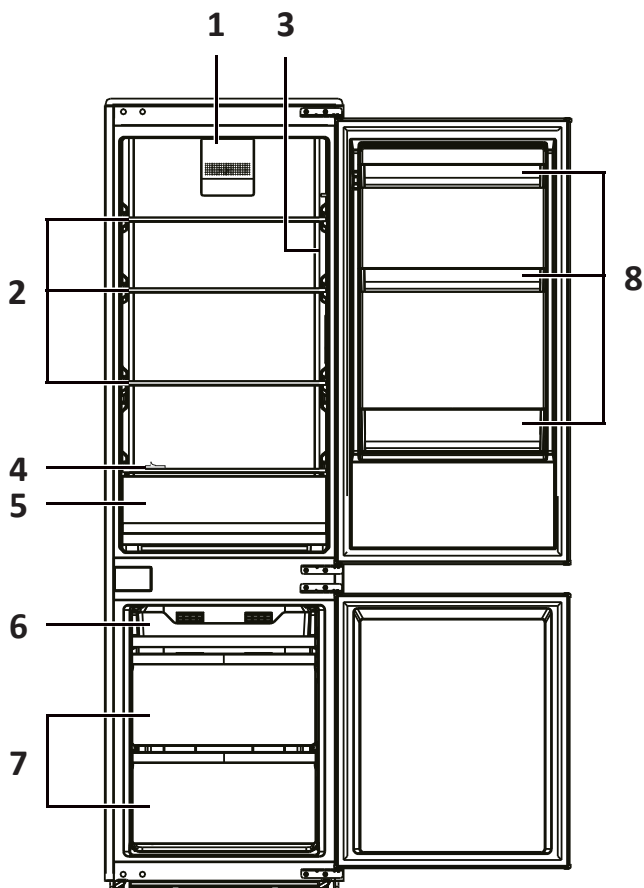
Қоңыржай — бұл дүкендердегі құрылғылардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура +32 °C-тан асатын оңтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда құрылғыны пайдалану тек кондиционерленген бөлмеде мүмкін болады. Қыста бөлме жылытылуы керек.

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. Артқы жарық. | 5. Балғындық аймағы. |
| 2. Шыны сөрелер. | 6. Мұздатқыштың жоғарғы бөлімі. |
| 3. Басқару тақтасы. | 7. Мұздатқыш камераның жәшіктері. |
| 4. Балғындық аймағындағы ылғалдылық реттегіші. | 8. Есік сөрелері. |

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

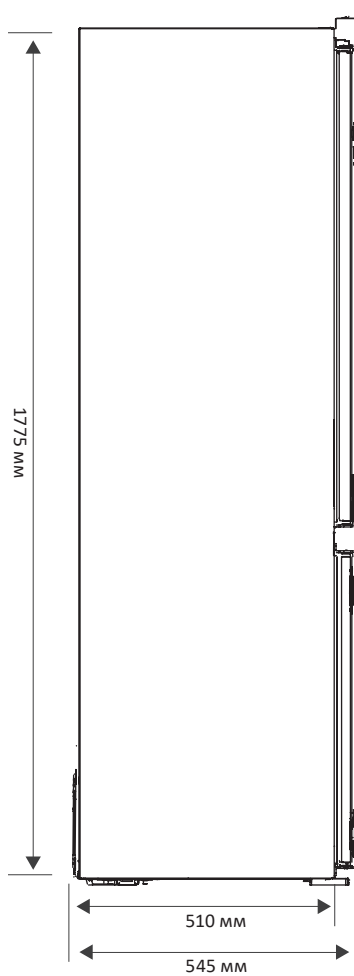
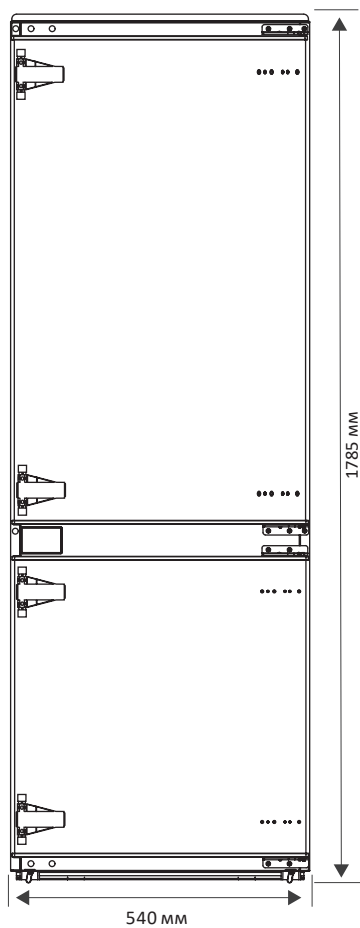
ОРНАТУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

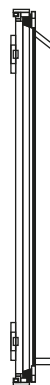
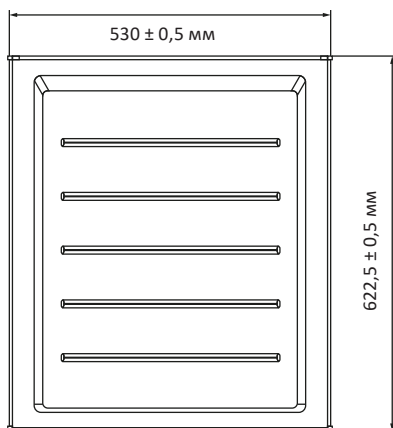
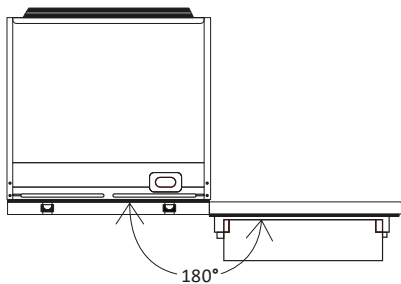
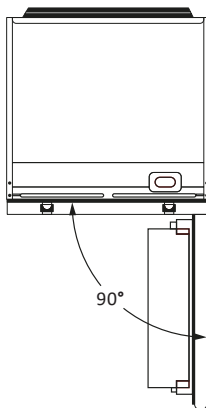
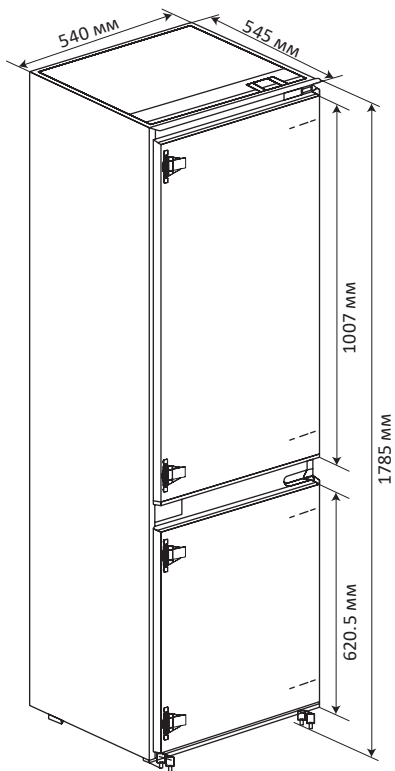
- Құрылғы үнемі жұмыс істейтін құрылғы болып табылады және өзіне тән дыбыстар шығарады, сондықтан оны демалуға және ұйықтауға арналған жерлерде орнату қажет емес.
- Тоңазытқыштың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алып тастамаңыз. Олар технологиялық тесіктерді жабу арқылы сәндік функцияны орындайды.
- Қолданар алдында тоңазытқышты мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпустың алдыңғы жағына есік ілмектері жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды. Майлағыш есіктерді жабу кезінде тығыздағыш сынуын алдын алады.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы бөлігінде (металл түсті) мөлдір қорғағыш қабықша жапсырылған, оны қолданудан бұрын алып тастау ұсынылады.
- Тоңазытқышты жылыту құрылғыларының жанына және тікелей күн сәулесінің астында, сондай-ақ ылғалдылығы жоғары жерлерде орнатпаңыз.
- Нұсқаулықта көрсетілген электр тогының кернеуі сіздің үйіңіздің желілік параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Қуат сымын электр розеткасына қосыңыз. Сол розеткаға басқа электр құрылғыларын қоспаңыз.
- Тоңазытқышты бірінші рет орнатқан кезде, оның ішіндегі жұмыс температурасын орнату үшін 2–3 сағат жұмыс жасатыңыз, содан кейін оны балғын тағамдармен толтырыңыз. Тоңазытқышты желіден ажыратқаннан кейін оны кемінде 5 минуттан кейін ғана қайта қосуға болады. Әйтпесе, ол істен шығуы мүмкін.
- Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерін алу мүмкіндігін қамтамасыз ету үшін есіктерді 90 градустан асатын бұрышқа ашуға жеткілікті орын қалдырыңыз.
- Тоңазытқыштың екі жағында кемінде 100 мм қашықтық болуы керек. Қабырғадан тоңазытқышқа дейінгі қашықтық 75 мм-ден аспауы керек.

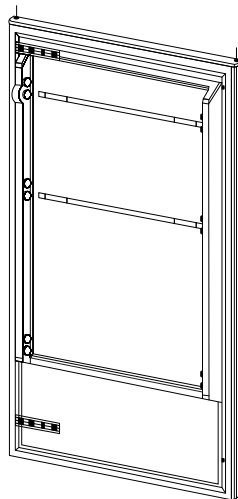
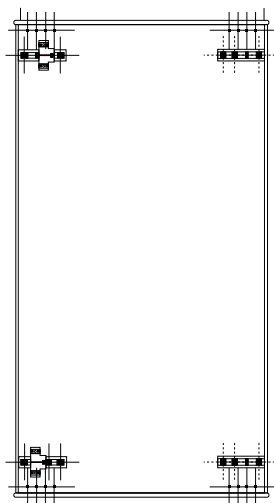
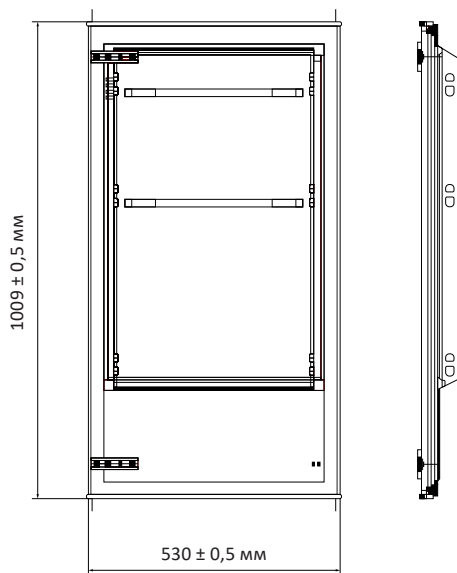
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

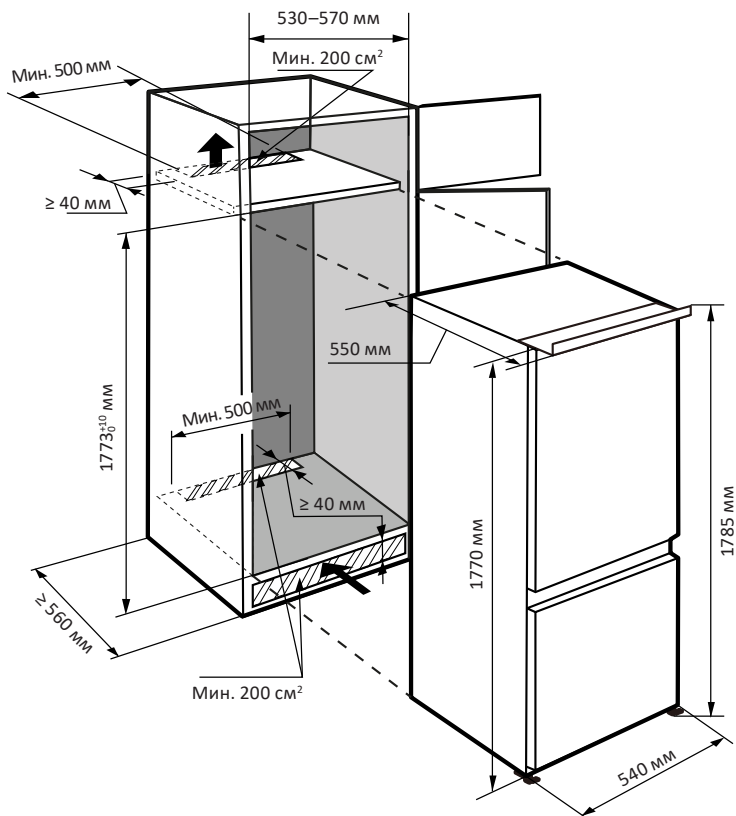
Құрылғы мен басқа заттар арасындағы жеткіліксіз қашықтық энергияны тұтынудың артуына және мұздату қабілетінің нашарлауына әкелуі мүмкін. Орнату кезінде ең жақын қабырғаларға және басқа заттарға дейін кемінде 50 мм қашықтықты қамтамасыз ету қажет.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ӨЛШЕМДЕРІ



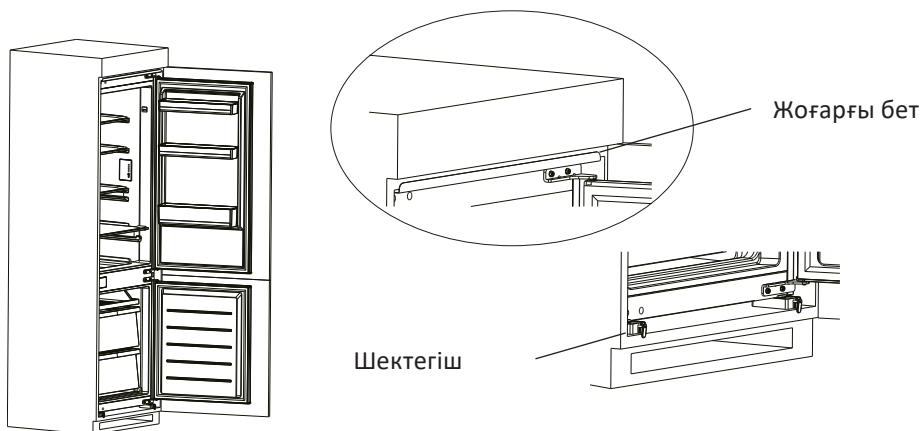




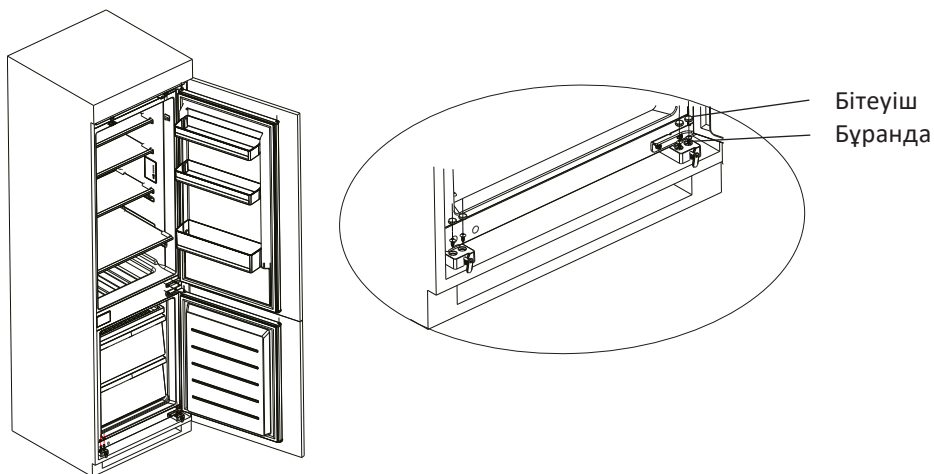


- Жоғарыда көрсетілгендей, тоңазытқышқа түсетін ауа шкафтың желдеткіш арнасы арқылы айналады (көрсеткілердің бағытын қараңыз). Шкафтағы бос кеңістіктің көлемі ауа алу үшін кемінде 200 cm^2 (Е × Б: $500 \text{ mm} \times 40 \text{ mm}$) және оның шығуы үшін бірдей болуы керек. Сонымен қатар, шкафта төменгі артқы жағында кемінде 200 cm^2 желдетуге арналған орын болуы керек. Бұл шартты сақтамау құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Негізінен келесі ереже қолданылады: желдеткіштің ауданы неғұрлым үлкен болса, жұмыс кезінде құрылғы соғұрлым аз электр энергиясын тұтынады.
- Жиһаздың артқы қабырғасындағы желдету саңылауының тереңдігі кем дегенде 40 mm болуы керек.
- Құрылғыны тек сенімді және тұрақты орналасқан жиһазға орнатуға рұқсат етіледі. Жиһазды аударудан бекіту қажет.
- Деңгей мен белгілеу алаңын пайдаланып, ас үй жиһазын орнатыңыз және қажет болған жағдайда төсемдерді пайдаланып туралаңыз.
- Жиһаздың едені мен бүйір қабырғалары бір-біріне қатысты дұрыс бұрышта екеніне көз жеткізіңіз.

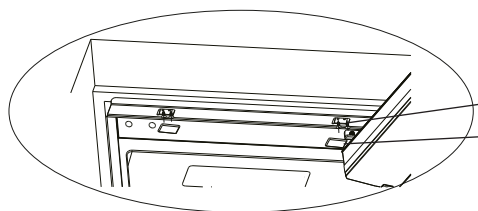
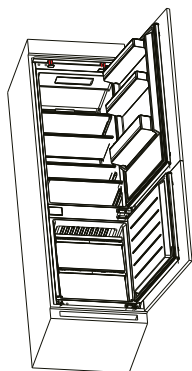
1. Құрылғыны тоңазытқыштың үстіңгі бетінің шеті шкафтың жоғарғы жиегіне, ал тоңазытқыш тіректерінің шектегіші шкафтың төменгі жиегіне тиетін етіп орнатыңыз.



2. Төменгі тіректерді бұрандалармен бекітіңіз, содан кейін оларға бітеуіштерді орнатыңыз.

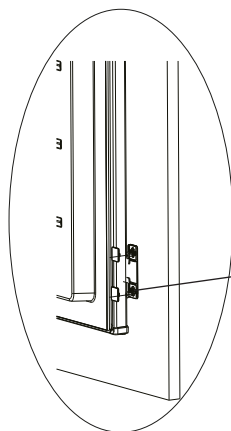
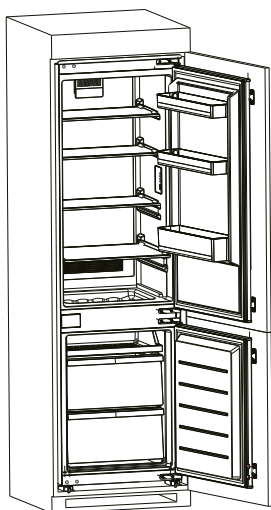


3. Жоғарғы бетті шкафтың жоғарғы жиегіне бұрандалармен бекітіңіз, содан кейін оларға бітеуіштерді орнатыңыз.



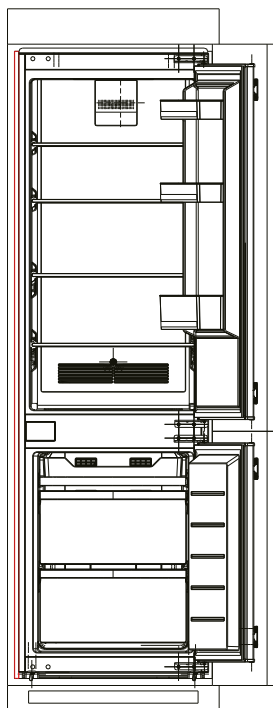
Бұранда
Бітеуіш

4. Ас үй шкафының төменгі есігін максималды бұрышқа ашыңыз, содан кейін тоңазытқыштың төменгі есігін ашып, оларды тұралаңыз. Бекіткіш жолақты ішкі жиегі тоңазытқыштың төменгі есігінің шетіне сәйкес келетін етіп сырғытыңыз, содан кейін жолақты шкафтың есігіне бұрандалармен бекітіп, бітеуіштерді орнатыңыз. Сол сияқты тоңазытқыштың жоғарғы есігін шкафтың есігіне бекітіңіз.
5. Тығыздағышты тоңазытқыштың корпусы мен шкаф арасындағы саңылауға орнатыңыз.

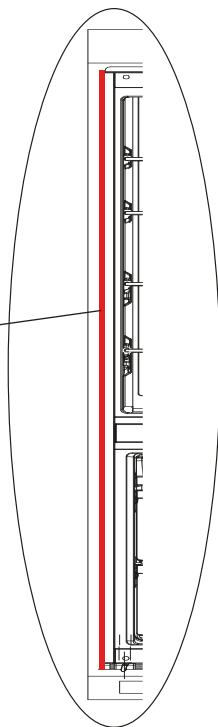


Тақтайша

6. Тығыздағышты тоңазытқыштың корпусы мен шкаф арасындағы саңылауға орнатыңыз
7. Орнату аяқталды.

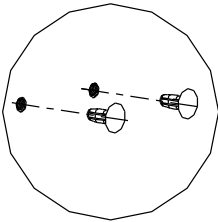


Тығыздағыш

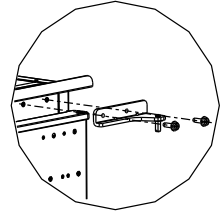
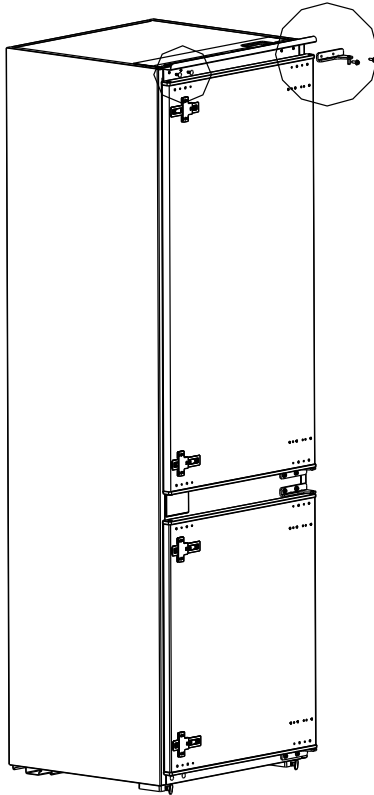


Қажетті құралдар (жеткізілімде жоқ): айқыш бұрағыш, 8 мм тұқыр кілті, шпатель немесе жалпақ бұрағыш, малярлы таспа.

1. Тоңазытқышты қуат көзінен ажыратыңыз және тоңазытқыштың есіктеріндегі сөрелерден барлық өнімдерді алып тастаңыз.
2. Тоңазытқыштың есігінен үстіңгі бітеуіштер мен үстіңгі ілмекті алыңыз.

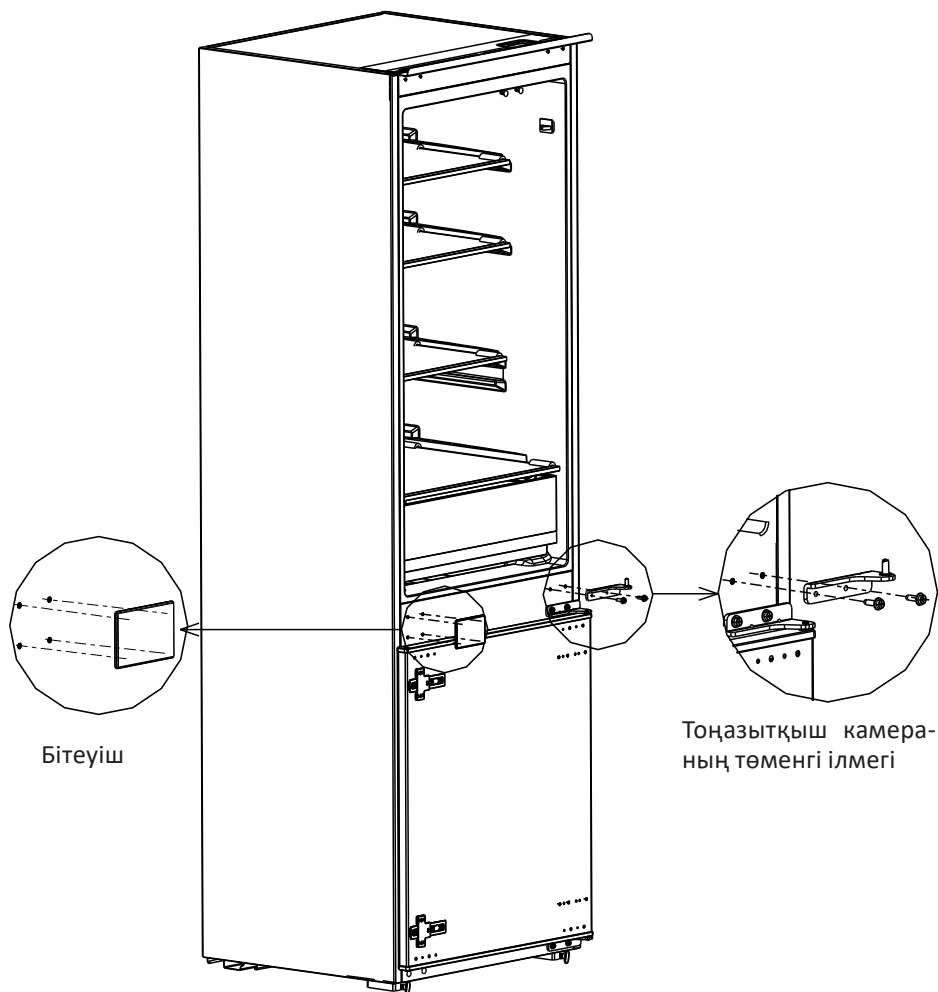


Бітеуіштер

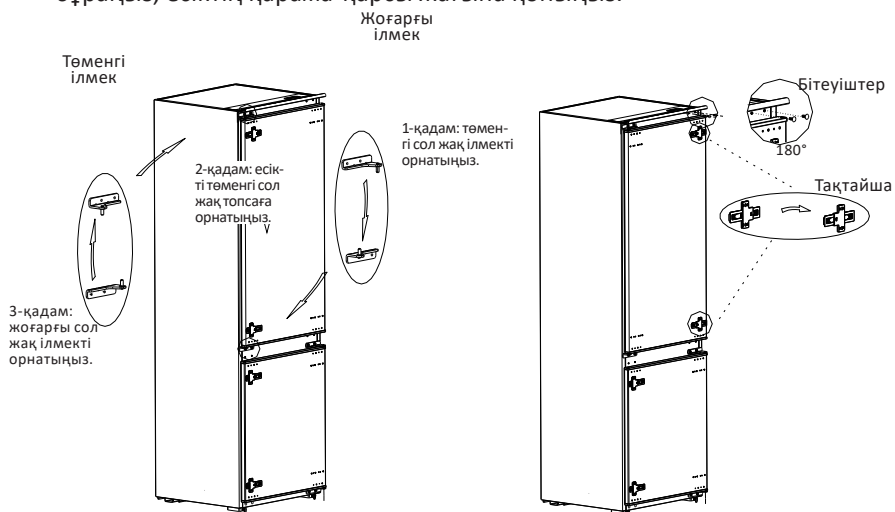


Жоғарғы ілмек

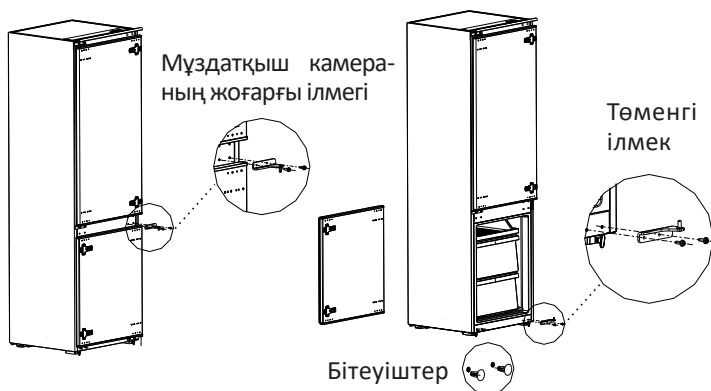
3. Тоңазытқыш камераның есігін, төменгі ілмекті және бітеуішті алыңыз.



- Тоңазытқыш камераның төменгі және жоғарғы ілмектерін ауыстырыңыз, оларды орнатыңыз, содан кейін оларға бітеуіштерді бекітіңіз.
- Тоңазытқыш камераның есігінен екі бекіту жолағын алыңыз да, оларды 180° бұраңыз, есіктің қарама-қарсы жағына қойыңыз.

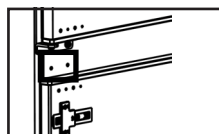


- Мұздатқыш камера есігінің жоғарғы ілмегін, есікті, төменгі ілмекті және бітеуіштерді алыңыз.

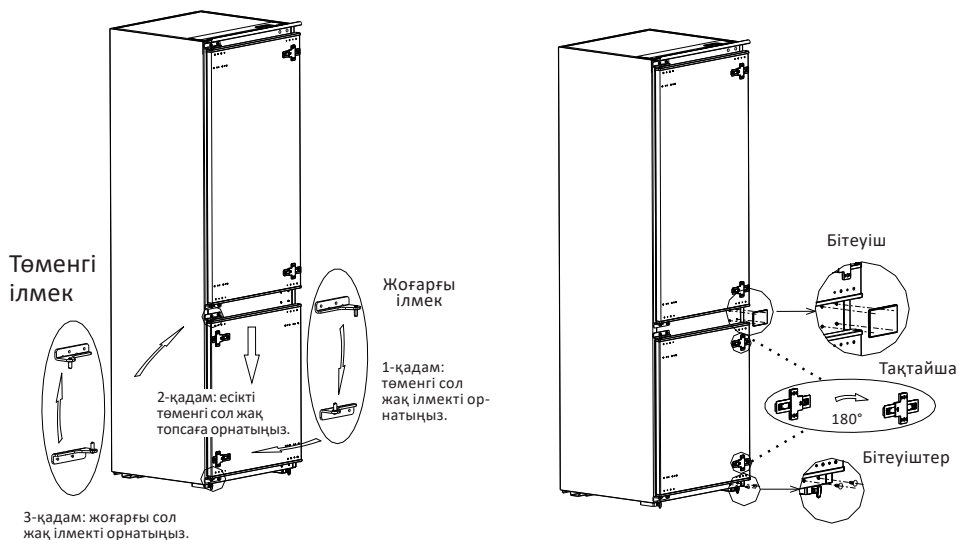


НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

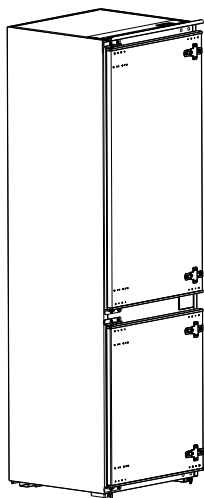
Ешбір жағдайда тығындарды ортаңғы тесіктерден алып тастамаңыз (оң жақтағы схемада көрсетілген) және тоңазытқыштың ыстық контурының түтігіне зақым келтірмеу үшін оларға болттарды бұрап алмаңыз.

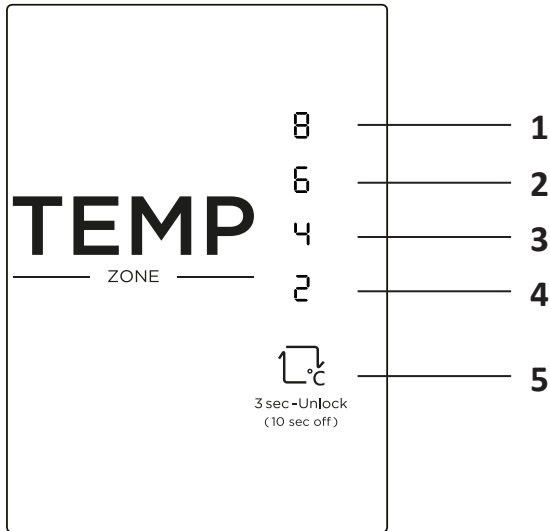


7. Мұздатқыш камераның төменгі және жоғарғы ілмектерін ауыстырыңыз, оларды орнатыңыз, содан кейін оларға бітеуіштерді бекітіңіз.
8. Мұздатқыш камераның есігінен екі бекіту жолағын алыңыз да, оларды 180° бұраңыз, есіктің қарама-қарсы жағына қойыңыз.



9. Есікті қайта орнату аяқталды.





1. Температура индикаторы 1: 8 °C.
2. Температура индикаторы 2: 6 °C.
3. Температура индикаторы 3: 4 °C.
4. Температура индикаторы 4: 2 °C.
5. Құрылғыны температураны реттеу / қосу/өшіру батырмасы.

БІРІНШІ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА

- Бірінші қолданар алдында құрылғыны мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпусың 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.

Басқару тақтасын құлыптау

30 секунд ішінде ешқандай әрекет болмаған жағдайда басқару тақтасы автоматты түрде құлыпталады. Панельдің құлпын ашу үшін температураны реттеу/қосу батырмасын 3 секунд басып тұрыңыз, панельдегі шамдар 2 секунд жыпылықтайды, бұл панельдің құлпы ашылғанын көрсетеді.

Тоңазытқыш камерасының температурасын орнату

Тоңазытқыш бөлімінің температурасын реттеу үшін температураны реттеу / қосу батырмасын ретімен басыңыз. Реттеуден кейін 30 секундтан кейін тоңазытқыш белгіленген мәнмен жұмыс істей бастайды. Температура келесі ретпен өзгереді:



4 °C температураны орнату ұсынылады.

Жылдам салқындату режимі (супер салқындату)

Темпуатураны реттеу / қосу батырмасын 3 секунд басыңыз, 1 және 2 шамдары бір уақытта жанады, құрылғы супер салқындату режиміне өтеді. Мұздатқыш желдеткіш бірінші жылдамдықта, ал тоңазытқыш желдеткіш төртінші жылдамдықта жұмыс істей бастайды.

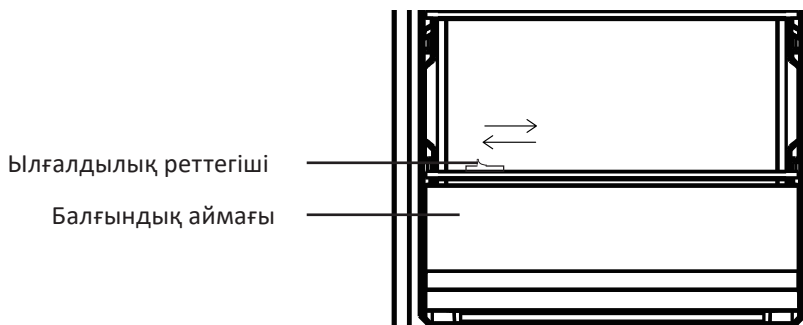
Бұл режим қайта басқан кезде немесе 6 сағат өткеннен кейін автоматты түрде өшеді.

Жылдам мұздату режимі (супер мұздату)

Жылдам мұздату режимін қосу үшін температураны реттеу / қосу батырмасын 6 секунд басып тұрыңыз, 3 және 4 шамдары бір уақытта жанады, құрылғы супер мұздату режиміне өтеді. Мұздатқыш желдеткіші төртінші жылдамдықта, ал тоңазытқыш желдеткіші бірінші жылдамдықта жұмыс істей бастайды. Бұл режим батырманы қайта басқан кезде немесе 40 сағат өткеннен кейін өшіріледі.

Балғындық аймағындағы ылғалдылықты реттеу

Сіз балғындық аймағындағы ылғалдылық деңгейін реттегішпен басқара аласыз. Реттегіштің орны өзгерген кезде, жылжымалы жолақ тартпа мен қақпақ арасындағы алшақтықты азайту/арттыру арқылы орнын өзгертеді. Реттегіштің орналасуына байланысты балғындық аймағындағы салқындатқыш ауа айналымы төмендеуі немесе күшейтілуі мүмкін.



Қуатты өшіру

Құлыптан босатылған кезде температураны реттеу/қосу батырмасын 10 секунд басып тұрыңыз, дисплей сөнеді. 30 секундтан кейін тоңазытқыш өшеді, дисплей мен басқару тақтасы өшеді. Тоңазытқышты қосу үшін температураны реттеу / қосу/өшіру батырмасын басыңыз.

Дисплей

Қуат қосылған кезде дисплей 3 секундқа жанады, температура 3 мәніне орнатылады. Құрылғының қалыпты жұмысы дисплейде орнатылған температураны көрсетеді. Тоңазытқыштың дұрыс жұмыс істемеуі немесе дұрыс жұмыс істемеуі жағдайында дисплейде индикаторлар жыпылықтай бастайды.

Қате коды	Қате сипаттамасы
Индикатор 1	Тоңазытқыш камерасының температура бергіші
Индикатор 2	Тоңазытқыштың жібіту бергіші
Индикатор 3	Мұздатқыштың жібіту бергіші
Индикатор 4	Сыртқы температура бергіші

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.
- Сақтау орнын ұлғайту үшін (мысалы, үлкен көлемдегі салқындатылған және мұздатылған тағамдарды орналастыру кезінде) орташа жәшіктерді/сөрелерді алып тастауға болады. Жоғарғы және төменгі жәшіктер/сөрелер қажет болған жағдайда соңғы рет алынып тасталады.
- Тоңазытқыш пен мұздатқыш камераларды біркелкі толтыру оңтайлы қуат тұтынуға ықпал етеді.
- Тоңазытқыш немесе мұздатқыш камераға салмас бұрын жылы тағамдарды суытыңыз.
- Мұздатылған тағамды тоңазытқыш камерада ерітіңіз. Мұздатылған тағамның салқыны энергияны тұтынуды азайтады.
- Суықтың жоғалуын азайту үшін есікті қысқа уақытқа ғана ашыңыз. Тоңазытқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Құрылғы есіктерінің тығыздағыштары таза және зақымдалмауы керек.

ТОҢАЗЫТҚЫШ КАМЕРА

- 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 сақтауға ыңғайлы болу үшін тоңазытқыш сөрелерін биіктігі бойынша реттеуге болады.
- Азық-түлікті сақтаудың оңтайлы температурасы +4 °C құрайды.

- 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°C .

КҮТІМ

Тазалауды бастамас бұрын тоңазытқышты қуат көзінен ажырату керек. Ашаны розеткадан шығаруды ұмытпаңыз. Тоңазытқышты жуу үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз, себебі ыстық бу пластикалық компоненттерді зақымдауы мүмкін, ал ылғал электронды компоненттерге енуі мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ!

Құрылғының ішін немесе сыртын тазалау кезінде:

- құрамында жанғыш заттар бар тазартқыш заттарды қолданбаңыз: алкоголь (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутилд спирті және т. б.), еріткіш, бензин, бензол және т. б.;
 - құрамында абразивті немесе ағартқыш заттар бар тазартқыштарды, сондай-ақ қатты щеткалар мен металл губкаларды қолданбаңыз, себебі олар құрылғының түсінің өзгеруіне немесе зақымдалуына әкелуі мүмкін;
 - қысқа тұйықталуды болдырмау үшін құрылғыны тікелей сумен немесе басқа сұйықтықтармен жууға болмайды. Ылғал шүберекті немесе губканы қолданыңыз.
- Тоңазытқышты тазаламас бұрын, одан барлық өнімдерді салқын жерге қойыңыз. Сөрени немесе жәшікті алып тастамас бұрын, құрылғыға зақым келтірмеу немесе зақым келтірмеу үшін онда сақталған барлық өнімдерді алыңыз.
 - Еріген су төгетін ағызғышты үнемі тексеріп отырыңыз. Қажет болса, ағызғышты тазалаңыз, себебі ол бітеліп қалса, тоңазытқыштың түбінде су жиналады.
 - Сөрелер мен жәшіктерді қайтадан тоңазытқышқа салмас бұрын жақсылап жуыңыз және құрғатыңыз.
 - Есіктің тығыздағышын дымқыл, жұмсақ шүберекпен үнемі сүртіңіз.
 - Сөрелерді немесе жәшіктерді ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды. Бұл бөліктер жоғары температураның әсерінен деформациялануы мүмкін.
 - Тоңазытқыштың сыртын және ішін сұйық жуғыш затпен жылы суға малынған таза шүберекпен жуу керек, содан кейін барлық беттерді майлықпен құрғатып сүртіңіз.
 - Тазалау аяқталғаннан кейін қуат сымының тұтастығын тексеріңіз. Содан кейін штепсельді розеткаға мықтап салыңыз.

ЖІБІТУ

1. Ашаны розеткадан алыңыз.
2. Тағамды тоңазытқыштан алыңыз, содан кейін еріген суға арналған контейнер дайындаңыз.
3. Тоңазытқыш пен буландырғыштың ішкі бетінен су алу үшін құрғақ шүберекті пайдаланыңыз.

4. Табиғи жібіту үшін қоршаған ортаның температурасын да, мұзды кетіретін шпательді де қолдануға болады (тоңазытқыштың ішкі жағына зақым келтірмеу үшін пластиктен немесе ағаштан жасалған мұзды қолданыңыз).
5. Еріту процесін жылдамдату үшін ыстық суды да пайдалануға болады. Жібіткеннен кейін суды құрғақ шүберекпен сүрту керек.
6. Бұрын жиналған тағамдарды тоңазытқышқа қайтарыңыз. Содан кейін штепсельді розеткаға мықтап салыңыз.

Ескерту: тоңазытқыш NoFrost жібіту жүйесімен жабдықталған, сондықтан үнемі жібіту қажет емес. Еріту мұздатқыштың қабырғаларында мұз пайда болған жағдайда ғана қажет.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ПАЙДАЛАНУ ТОҚТАТЫЛҒАН ЖАҒДАЙДА

Қуатты өшіру

- Қуат өшірілген кезде құрылғының есігін ашпаңыз — осылайша ішіндегі өнімдер тағы бірнеше сағат суықта болады.
- Жаңа тағамдарды тоңазытқышқа салмаңыз.

Ұзақ мерзімді пайдалану

- Құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Құрылғыны бұрын бөлімдерде сипатталғандай тазалаңыз.
- Жағымсыз иісті болдырмау үшін есікті ашық қалдырыңыз.

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
Тоңазытқыш/мұздатқыш камерада тым төмен температура	Камера ішіндегі температура дұрыс реттелмеген	Жоғарырақ температураны орнатыңыз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Сақтау кезінде жемістер/көкөністер қатып қалды	Өнімдер құрылғының артқы қабырғасына жақын орналастырылды. Бұл аймақтағы температура ең төмен	Оңай қатып қалуы мүмкін тағамдарды артқы қабырғаға жақын қоймаңыз
	Өнімдер балғындық аймағына орналастырылды	Балғындық аймағы тек ет/балыққа арналған
Құрылғының сыртындағы конденсат	Құрылғы ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Бұл қалыпты жағдай. Құрғақ шүберекпен ылғалды кетіріңіз
Құрылғының ішіндегі немесе балғындық аймағының қақпағының түбіндегі конденсат	Көкөністер мен басқа да өнімдердің 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	Камераның ішіндегі өнімдер есіктің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Есіктің тығыздағышы мықтап бекітілмеген	Тығыздағышты тазалаңыз немесе оның орнын түзетіңіз
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
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 бөледің әртүрлі аймақтарындағы нақты температура $\pm 3^{\circ}\text{C}$ ауытқуымен ерекшеленуі мүмкін	Температураны өлшемес бұрын оны біраз уақыт тұрақтандырыңыз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Құрылғының есігі бос жабылады	Өнімдер немесе басқа заттар есіктің жабылуына кедергі келтіреді	Есіктің жабылуына кедергі келтіретін заттарды алып тастаңыз немесе оларды басқаша орналастырыңыз
	Есік тығыздағышы деформацияланған	Есікті ашып, тығыздағышты шашкептіргішпен 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
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 көрші заттарға қатысты	Заттарды алып тастаңыз немесе құрылғыны артқа тартыңыз
	Сықырлаған жәшіктер/сөрелер	Жәшікті/сөрелі шығарып, қайта орнатыңыз
	Шырылдаған бөтелкелердің дыбысы	Бөтелкелерді бір бірінен алыста-тыңыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	BIB420AMA
Сауда белгісі	DEXP
Климаттық класс	N/SN/ST
Электр ток соғудан қорғау класы	I
Энергия тиімділігі класы	A+
Желі кернеуі (В)	220–240
Жиілік (Гц)	50
Жібіту кезінде қуаты (Вт)	180
Номиналды қуат (Вт)	85
Номиналды ток күші (А)	0,8
Электр энергиясының шығыны (кВт-сағ/жыл)	266
Жалпы көлемі (л)	266
Жалпы пайдалы көлем (л)	239
Мұздатқыш камераның пайдалы көлемі (л)	59
Тоңазытқыш камераның пайдалы көлемі (л)	180
Тоңазытқыш агент / оның массасы (г)	R600a/52
Мұздату қабілеті (кг/24 сағ)	4
Таза салмағы (кг)	57
Шу деңгейі (дБА)	35
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (Е × Т × Б) (см)	54 × 54,5 × 178,5
Қуат сымын бекіту түрі	Ү
Балғындық аймағы (нөлдік камера)	Бар
Есіктер саны	2
Компрессор түрі	Инверторлы
Қолдану саласы	Тұрмыстық
Жинақталым	Құрылғы, жұмыртқа тұрағы, мұзға арналған пішін, есіктерді қайта ілуге арналған жинақ, пайдалану бойынша нұсқаулық

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА

DEXP

BIB420AMA



РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

266
кВт·ч/год



180 л



59 л



35 дБА

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы пайдалану нұсқаулығының «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- 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:

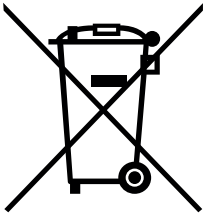
- тоңазытқыштан барлық тағамдарды алыңыз. Содан кейін, сөрелер мен есік тұтқалары сияқты барлық сынғыш бөлшектерді таспамен алдын ала бекітіп, құрылғыны жылжытыңыз;
- тоңазытқыштың есіктерін мықтап жабыңыз және тасымалдау кезінде олар ашылмауы үшін оларды жабысқақ таспамен бекітіңіз;
- құрылғының жұмыс 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.

ЕСКЕРТУ

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.

- Ескі құрылғылардың қалдық құны бар. 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.
- 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.

ДҰРЫС КӘДЕГЕ ЖАРАТУ



Тауардағы немесе оның қаптамасындағы бұл таңбалау бұл тауарды басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратуға болмайтынын білдіреді.

Өнімді дұрыс кәдеге жарату қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына ықтимал жағымсыз әсерлердің алдын алуға көмектеседі, ал материалдарды қайта өңдеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі.

Ескі жабдықты экологиялық таза кәдеге жарату үшін пайдаланылған құрылғыларды жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе тауар сатып алынған дүкенге хабарласыңыз.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

Өндіруші: Хэфэй Хуалин Ко., Лтд.

Цзиньсю тас жолы 176, экономикалық және технологиялық аймақ, Хэфэй, 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.2



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.

Өнім	Кепілдік мерзімі	Пайдалану мерзімі
Құрылғы	3 жыл	10 жыл
Инвертор компрессоры	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 (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.



