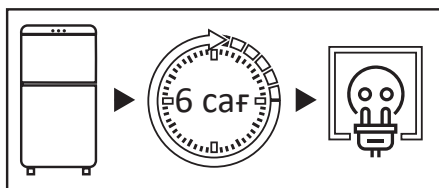


Пайдалану бойынша нұсқаулық

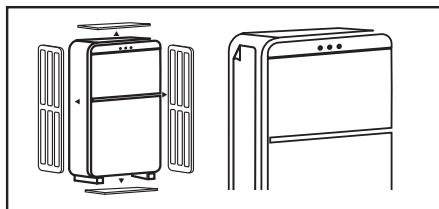
Тоңазытқыш
B2-26AMG

DEXP

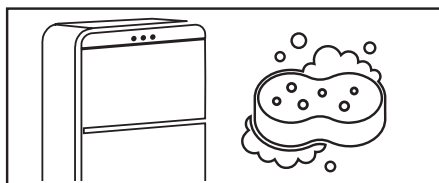
ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ



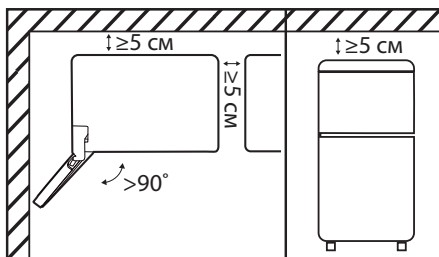
Тасымалдаудан кейін тоңазытқышты 6 сағат бойы желіге қоспаңыз.



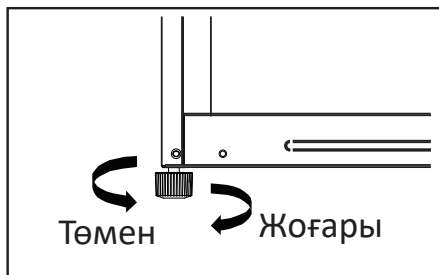
Тоңазытқышты қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, бүкіл қаптаманы, пенопластты мен бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



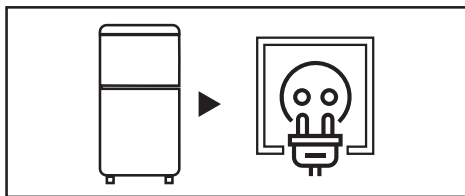
Тоңазытқышты мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпустың алдыңғы жағына есік ілмектері жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды.



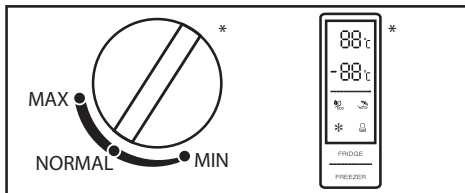
Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде есіктерді 90°-тан жоғары бұрышқа ашу үшін жеткілікті орын болуын қамтамасыз етіңіз. Жоғарғы жағында, артқы жағында және бүйірлерінде кемінде 5 см бос орын болуы керек (Қосымша ақпарат алу үшін «Орнату бойынша ұсыныстар» бөлімін қараңыз).



Тоңазытқышты реттегіш аяғымен тегіс, қатты еденге тұралау керек (толығырақ ақпарат алу үшін «Тоңазытқышты тұралау» бөлімін қараңыз).

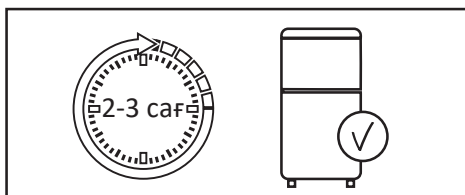


Тоңазытқышты розеткаға қосыңыз. Құрылғының штепселді ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.

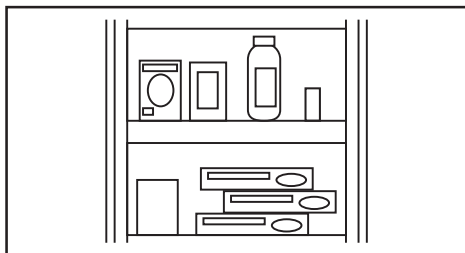


Реттегішінің көмегімен ұсынылған температураны реттеңіз (толығырақ ақпарат алу үшін «Пайдалану» бөлімін қараңыз).

*Температура реттегіштің түрі тоңазытқыштың үлгісіне байланысты өзгеруі мүмкін.



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



Өнімдерді тоңазытқышқа салыңыз.



ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ	6
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	6
Сақтық шаралары	6
Электр қауіпсіздігі	7
ОРНАТУ АЛДЫНДА	8
ОРНАТУ	9
Құрылғы схемасы	9
Орнату бойынша ұсыныстар	10
Пайдалануға дайындық	11
Тоңазытқышты туралау	11
Есіктерді қайта ілу	12
ПАЙДАЛАНУ	16
Басқару тақтасы	16
Өнімдердің тоңазытқыш камерада орналасуы	17
Энергияны үнемдеу	17
Тоңазытқыш камера	17
Мұздатқыш камера	18
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	19
Тазалау	19
Шамды ауыстыру	20
Жібіту	20
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ	21
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	23
ЖИНАҚТАЛЫМ	23
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	24
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	25
Жылжыту және тасымалдау	25
Кәдеге жарату	26
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	26

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 есігіне 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 жарылғыш материалдары бар ыдыстарды сақтамаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

- 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 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 тоңазытқыш немесе мұздатқыш камерадағы 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.



ЭЛЕКТР ҚАУІПСІЗДІГІ

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 тоңазытқышты 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 штепселді ашасы еркін қол жетімді болуы керек. Сол розеткаға басқа электр құрылғыларын қоспаңыз.

ОРНАТУ АЛДЫНДА

- 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. Тоңазытқыштың 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 тоңазытқыштың корпусында орналасқан техникалық сипаттамасының заттаңбасында көрсетілген. Тоңазытқышты белгіленген шектен асатын температурада қолданбаңыз. Климаттық класс тоңазытқыштың 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 — бұл дүкендердегі тоңазытқыштардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура +32 °C-тан асатын оңтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда тоңазытқышты пайдалану тек кондиционерленген бөлмеде мүмкін болады. Қыста бөлме жылытылуы керек.

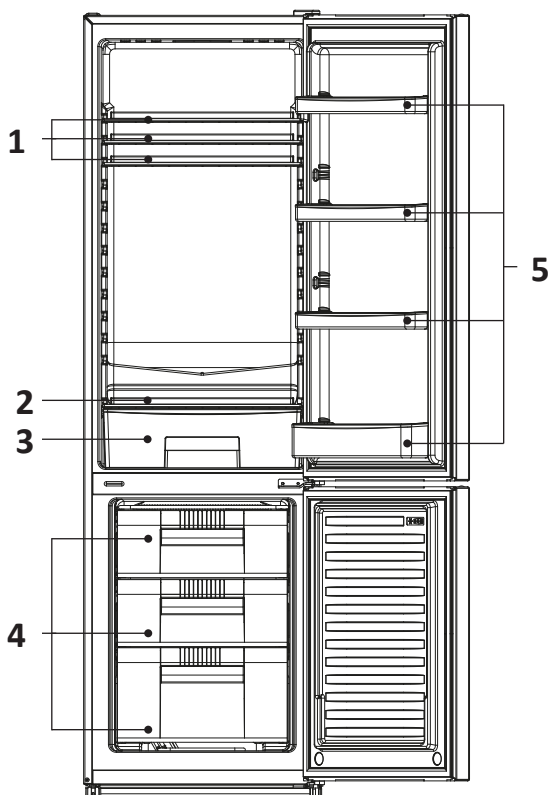
Отандық өндіріс бірліктеріндегі N және SN «УХЛ» (қоңыржай суық климат үшін класс) деп белгіленуі мүмкін.

Қоңыржай кеңейтілген — тоңазытқыштардың бұл климаттық класы тұрақсыз жылытуы бар бөлмелерге (жертөлелер, қосалқы бөлмелер, суық дәліздер) арналған, онда температура ыңғайлыдан төмен түсуі 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. Тоңазытқыш камераның сөрелері.
2. Көкөністер мен жемістерді сақтау бөлімінің қақпағы.
3. Көкөністер мен жемістерді сақтауға арналған бөлім.
4. Мұздатқыш камераның жәшіктері.
5. Есік сөрелері.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

ОРНАТУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

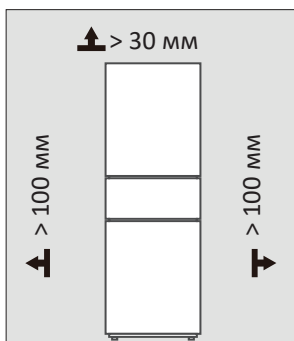
Құрылғы мен басқа заттар арасындағы жеткіліксіз қашықтық энергияны тұтынудың артуына және құрылғының мұздату қабілетінің нашарлауына әкелуі мүмкін.

Желдету жағдайы

Тоңазытқышты орнату үшін таңдаған жер жақсы желдетілуі керек. Тоңазытқышты пеш, жылыту батареялары және т. б. сияқты жылу көзінің жанына қоймаңыз. Тікелей күн сәулесінен аулақ болыңыз. Тоттың алдын алу үшін тоңазытқышты дымқыл жерге қоймаңыз.

Желдету

Жұмыс кезінде тоңазытқыш қоршаған кеңістікке жылу береді. Сондықтан үстіңгі жағында кемінде 30 мм бос орын, бүйірлерінде кемінде 100 мм және артқы жағында 50 мм-ден астам бос орын қалдыру керек.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тоңазытқыштың тұрақсыз немесе көлбеу жерде орналасуы дірілге әкелуі мүмкін. Егер тоңазытқыш кілемге, шиге, хлорвинилді жабынға немесе басқа синтетикалық материалға орнатылса, тоңазытқыштың жылуы бөлінуіне байланысты еденнің түсі өзгермеуі үшін оның астына төсеніштер қойылады.

ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ



- 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.
- 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 немесе мұздатылған тағамдармен толтырыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Жазда, жоғары температурада, тоңазытқыштың жұмыс температурасына жетуі үшін 4 сағаттан астам уақыт кетуі мүмкін (есікті жұмыс температурасы орнатылғанша мүмкіндігінше аз ашуға тырысыңыз).
- Егер тоңазытқыш ылғалдылығы жоғары жерде орнатылса, жерге қосу сымының қалыпты күйде екеніне көз жеткізіңіз.
- Тоңазытқышты орнату ұялы телефондарға, стационарлық телефондарға, радиоға, теледидарға кедергі келтіруі мүмкін, сондықтан тоңазытқышты мүмкіндігінше орнатуға тырысыңыз.

ТОҢАЗЫТҚЫШТЫ ТУРАЛАУ

Қолданар алдында тоңазытқышты тегіс және қатты еденге тегістеу керек. Бұл талапты орындамау оның құлауына, зақымдалуына және жарақаттануына әкелуі мүмкін.

Аяқты/аяқтарды реттеу үшін тоңазытқышты сәл еңкейтіңіз. Тоңазытқыштың алдыңғы жағын көтеру үшін аяқты/аяқтарды сағат тілімен бұраңыз , ал төмендету үшін — сағат тіліне қарсы .

Ескертпелер

- Тоңазытқыш бос болған кезде туралау керек. Тоңазытқышта тағамдар жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Алдыңғы жағын артқы жағынан сәл жоғары етіп жасау керек.

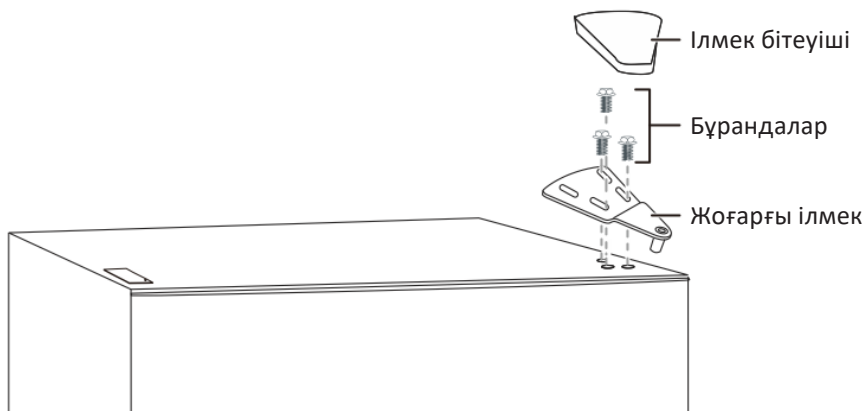
ЕСІКТЕРДІ ҚАЙТА ІЛУ

Қажетті құралдар (жеткізілім жиынтығына кірмейді).

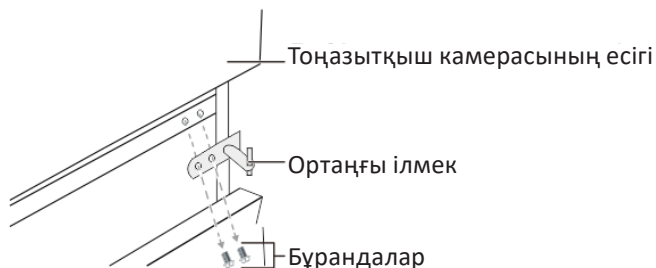
	
Тұқыр кілті 8 мм	Жалпақ бұрағыш
	
Пішінді бұрағыш	Сомын кілті 8 мм

Қажет болса, негізге қол жеткізу үшін тоңазытқышты артқа еңкейтіңіз және тоңазытқыштың артқы қабырғасына зақым келтірмеу үшін құрылғыны жұмсақ пенопласт қаптамасына немесе ұқсас материалға қойыңыз. Есікті аудару үшін әдетте келесі әрекеттерді орындау ұсынылады.

1. Тоңазытқышты желіден ажыратыңыз. Топсаның бітеуішін алыңыз, үстіңгі топсаны есікке бекітетін бұрандаларды алыңыз, содан кейін топсаны алыңыз да, есіктің сол жағындағы бітеуішті алыңыз.

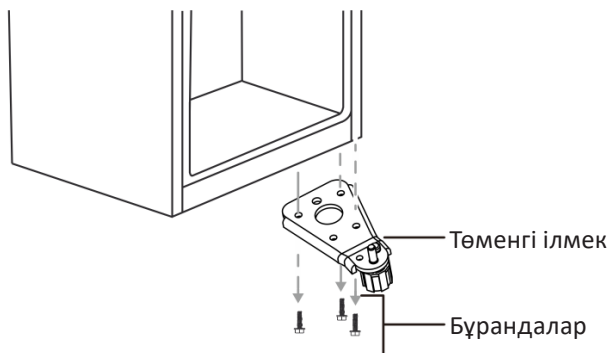


2. Тоңазытқыш камераның есігін алыңыз.
3. Орталық ілмекті бекітетін екі бұранданы алыңыз.



4. Мұздатқыш камераның есігін алыңыз.

5. Төменгі ілмекті бекітетін бұрандаларды алыңыз, содан кейін ілмекті алыңыз.

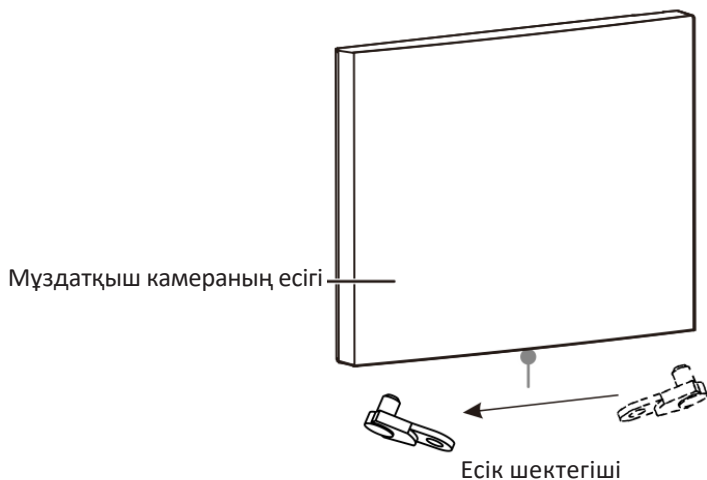


6. Сұққышты төменгі ілмектің оң жақ тесігіне бекітетін шайба мен сомынды алып, содан кейін сұққышты алып тастаңыз. Төменгі ілмектің сол жақ тесігіне сұққышты енгізіңіз, содан кейін сұққышты шайбамен және сомынмен бекітіңіз.

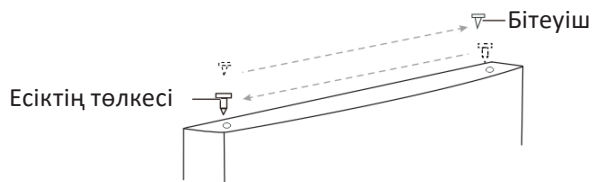


7. Тоңазытқыштың сол жағына төменгі ілмекті орнатыңыз.

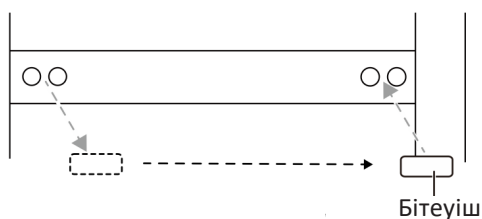
8. Мұздатқыш есіктің төменгі оң жағындағы есікті шектегішті бекітетін бұранданы алыңыз, содан кейін есікті шектегішті алып тастап, оны төменгі сол жаққа орнатыңыз.



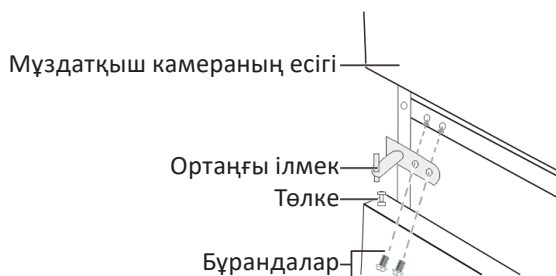
9. Мұздатқыш камераның есігін орнатыңыз.
10. Есіктің төлкесін мұздатқыш есігінің жоғарғы оң жағынан есіктің жоғарғы сол жағына жылжытыңыз. Және сол жақ тесіктің қақпағын оң жаққа жылжытыңыз.



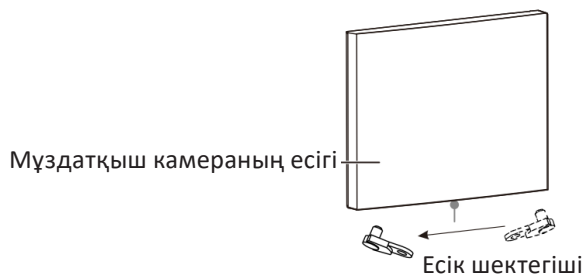
11. Құрылғының сол жағындағы орталық ілмектің бұрандалы тесіктерінің бітеуішін алыңыз да, оны оң жағындағы бұрандалы тесіктерге орнатыңыз.



12. Бұрын бұрап алған екі бұранданың көмегімен орталық ілмекті сол жаққа орнатыңыз.

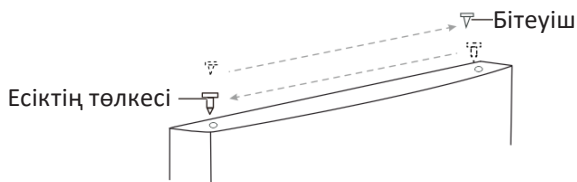


13. Тоңазытқыш есігінің төменгі оң жағындағы есікті шектегішті бекітетін бұранданы алыңыз, содан кейін есікті шектегішті алып тастап, оны төменгі сол жаққа орнатыңыз.

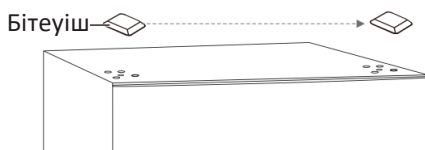


14. Тоңазытқыш есігін орнатыңыз.

15. Есіктің төлкесін тоңазытқыш есігінің жоғарғы оң жағынан есіктің жоғарғы сол жағына жылжытыңыз. Және сол жақ тесіктің қақпағын оң жаққа жылжытыңыз.

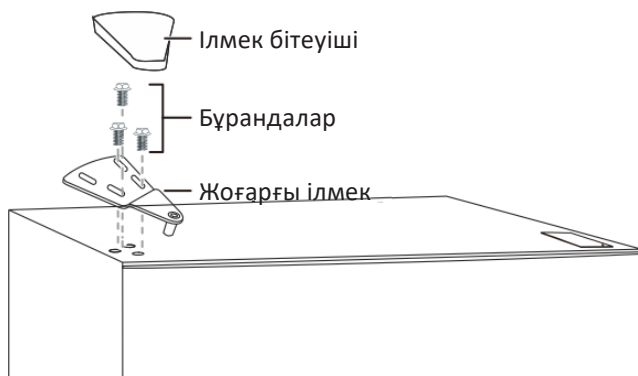


16. Жоғарғы ілмектің тесік тығынын алып тастап, оны оң жаққа жылжытыңыз.



17. Жоғарғы ілмекті бұрын алып тастаған үш бұрандамен бекітіңіз. Үстіңгі ілмек бұрандаларын қатайтпас бұрын, есіктің үстіңгі жағы құрылғымен бір деңгейде екеніне және резеңке тығыздағыштың жақсы сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

18. Ілмек қақпағын орнатыңыз.



БАСҚАРУ ТАҚТАСЫ

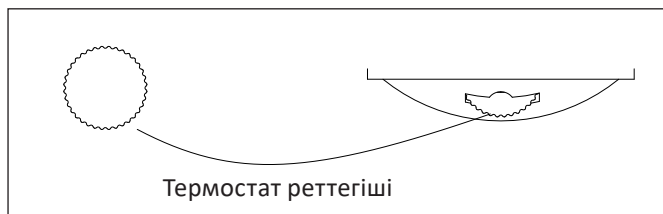
Қосу

Тоңазытқышты қуат көзіне қосқаннан кейін термостат реттегішін «3» күйіне қойыңыз (ұсынылған мән), компрессор мен тоңазытқыштың ішіндегі жарық жұмыс істей бастайды.

Температураны орнату

Температураны тоңазытқыштың ішіндегі термостат арқылы реттеуге болады. Термостат реттегішін 1-ден 7-ге дейін орнатуға болады, мұнда 1 – ең жылы температура, ал 7 — ең суық.

Салқындату функциясын өшіру үшін реттегішті OFF күйіне қойыңыз.



Қалыпты жұмыс жағдайында (көктемде және күзде) температураны «4»-ке орнату ұсынылады. Жазда, қоршаған ортаның температурасы жоғары болған кезде, тоңазытқыштың үздіксіз жұмыс уақытын қысқарту үшін термостат реттегішін «3» немесе «4» етіп орнатқан жөн. Қыста, қоршаған ортаның температурасы төмен болған кезде, тоңазытқышты жиі іске қосуды/тоқтатуды болдырмау үшін температураны «5» немесе «6» мәндеріне қою ұсынылады.

Ескерту: температура компрессордың жұмыс циклдері мен сыртқы жағдайларға байланысты көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

Жылдам мұздату

1. Жылдам мұздату тағамдардағы суды мұз кристалдарына айналдырады, бұл еріген кезде жасуша мембранасының зақымдануын болдырмайды, осылайша тағамның бастапқы балғындығы мен тағамдық құндылығын сақтайды.
2. Ұзақ уақыт бойы сақталуы жоспарланған жаңа өнімдер мен балықтарды тез мұздату керек. Өнімді тез мұздату үшін термостат реттегішін «7» мәніне орнату керек.
3. Жылдам мұздатудан кейін реттегішті бастапқы режимге бұраңыз (тағамды тез мұздату уақыты 4 сағаттан аспауы керек).

Ескерту: термостатты «6» немесе «7»-ге орнату қоршаған ортаның температурасы 16 °C-тан төмен болса, мұздың пайда болуына әкелуі мүмкін, егер тоңазытқыш осы режимде ұзақ уақыт жұмыс істесе. Термостат реттегішін бастапқы режимге қайтару ұсынылады.

ӨНІМДЕРДІҢ ТОҒАЗЫТҚЫШ КАМЕРАДА ОРНАЛАСУЫ

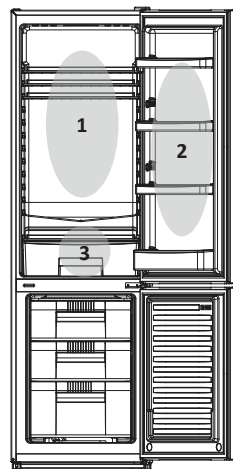
1 және 2 аймақ

Аймақтар салқындатылған кезде ұзағырақ сақталуы мүмкін өнімдерге арналған. Мысалы, сүт, жұмыртқа, йогурт, жеміс шырыны, ірімшіктің қатты түрлері, тұздықтар, джемдер, май және т.б.

3-аймақ

Аймақ тұтынуға жарамды болу үшін салқындатылуы керек тағамдарға арналған:

- Тағамдық пленкаға немесе фольгаға оралған шикі немесе дайын емес өнімдер.
- Пісірілген ет, ірімшік.
- Салаттар.
- Десерттер (сүзбе, кілегейлі тәтті нан және т.б.).



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).
- Тоңазытқыш немесе мұздатылған 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.

ТОҒАЗЫТҚЫШ 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.
- Жақында дайындалған өнімді/тағамды тоңазытқышқа салар алдында салқындатқан жөн.

- Күшті иісі бар өнімдердің оралған немесе жабылғанына және осы иісті сіңіре алатын басқа тағамдардан бөлек сақталғанына көз жеткізіңіз.
- Тоңазытқыштың есіктерін жиі ашпаңыз немесе есіктерді тым ұзақ ашық қалдырмаңыз.

МҰЗДАТҚЫШ КАМЕРА

- Тоңазытқыш мұздатқыш класына сәйкес келетін жағдайларда мұздатылған тағамдарды сақтауға арналған — 4 жұлдыз (★★★★). Бұл кластағы мұздатқыш камерның ішіндегі температура -18 °C-тан төмен болуы мүмкін.
- 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.
- 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.
- Тағамды тоңазытқышқа салмас бұрын жарамдылық мерзімі мен заттаңбасын (сақтау нұсқаулары) тексеріңіз.
- Тоңазытқышта банан мен қауын сияқты төмен температурада тез бұзылатын тағамдарды сақтау ұсынылмайды.
- Шыны бөтелкелерді мұздатқышта сақтамаңыз — олар мұздатылған кезде жарылып кетуі мүмкін.
- Бір уақытта көптеген тағамдарды мұздату кезінде термостат реттегішін максималды күйге ауыстыру ұсынылады. Бұл мұздатқыш камерадағы температураны төмендетеді (шамамен -24 °C дейін) және тағамдар тезірек қатып қалады.

- Тоңазытқышты тазаламас бұрын немесе оған қызмет көрсетпес бұрын, барлық тағамдарды алып тастаңыз және оны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Тазалау үшін сумен және агрессивті емес жуғыш заттармен суланған жұмсақ сүлгілерді немесе губкаларды қолданған жөн.
- 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.
- Тазалау аяқталғаннан кейін қалған ылғалды мұқият сүртіңіз. Тоңазытқышты оның барлық бөліктері толығымен құрғағанына көз жеткізгеннен кейін ғана қосыңыз.
- Қолыңызды тоңазытқыштың төменгі жиегінің астына қоймаңыз, сіз өткір металл бұрыштарды сызып тастай аласыз.

ТАЗАЛАУ

- Суды тікелей тоңазытқышқа құймаңыз. Аз мөлшерде тазартқышы бар сәл дымқыл жұмсақ матаны пайдаланыңыз.
- Тоңазытқыштағы тамақ қалдықтары жағымсыз иіс шығаруы мүмкін, сондықтан тоңазытқышты үнемі тазалап отыру керек. Тоңазытқыш камера әдетте айына бір рет тазаланады.
- Барлық сөрелер мен жәшіктерді алыңыз. Оларды тоңазытқыштан алыңыз. Оларды жұмсақ шүберекпен немесе бейтарап жуғыш затпен жылы суға малынған губкамен тазалаңыз.
- Жуғыш затты қолданғаннан кейін сөрелер мен жәшіктерді таза сумен шайып, содан кейін құрғатыңыз. Тазалағаннан кейін оларды тоңазытқыш бөліміне қайтарыңыз.
- Зақымдануды болдырмау үшін металл щетканы, металл губканы, сабын ұнтағын, сілтілі жуғыш затты, бензолды, бензинді, қышқылды, ыстық суды және басқа коррозиялық заттарды немесе шкафтың бетін, есіктің тығыздағышын, пластикалық бөлшектерді және т.б. тазалау сұйықтықтарын пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқыштың артқы қабырғасындағы конденсатор торын және оған іргелес компоненттерді тиісті саптаманың көмегімен соруға болады.
- Есіктің тығыздағыштары әрқашан таза екеніне көз жеткізіңіз. Тығыздағышты ұстаған кезде жабысқақ тағамдар мен сусындар тығыздағыштың тоңазытқыштың есік жақтауына жабысып қалуына және есік ашылған кезде тығыздағышты жыртып алуына әкелуі мүмкін. Тығыздағышты жұмсақ жуғыш затпен және жылы сумен сүртіңіз, содан кейін құрғатыңыз. Тазалау үшін тығыздағышты алып тастаған кезде, оны құрғағаннан кейін есіктің жақтауындағы ойыққа салыңыз.

ШАМДЫ АУЫСТЫРУ

1. Термостат реттегішін «0» күйіне ауыстырыңыз және тоңазытқышты қуат көзінен ажыратыңыз.
2. Шамды жабатын қақпақты көтеріңіз (плафон).
3. Ескі шамды сағат тіліне қарсы бұрап алыңыз.
4. Жаңа шамды бұраңыз (10 Вт-тан аспайтын шамды қолданыңыз).
5. Қақпақты орнына қойыңыз және тоңазытқышты қуат көзіне қосыңыз.

ЖІБІТУ

Компрессор жұмыс істеп тұрған кезде тоңазытқыштың артқы қабырғасында мұз пайда болады. Белгілі бір уақыт аралығында компрессор тоқтайды, мұз қабаттары ери бастайды, ал тамшылар төмен қарай, компрессор астындағы контейнерге ағып, сол жерден буланып кетеді. Судың еркін ағуын қамтамасыз ету үшін тоңазытқыш бөлігінің артқы қабырғасындағы ағызу саңылауын бөгемеңіз.

Біраз уақыттан кейін тоңазытқыш/мұздатқыш камераның ішінде мұз пайда болуы мүмкін. Уақытша шара ретінде оны пластикалық қырғышпен алып тастау ұсынылады. Тоңазытқыштың тиімділігін сақтау үшін толық жібіту жылына бір рет немесе мұз қабаты 3-5 мм-ден асса жасалуы керек.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Мұзды кетіру процесінде тоңазытқыштың бүйірлерін сызып тастауы мүмкін металл және өткір заттарды, механикалық құрылғыларды немесе басқа ұқсас жабдықты пайдаланбаңыз.

Қалың мұзды кетіру үшін:

1. Тоңазытқышты электр желісінен ажыратыңыз, бөлімдерден барлық өнімдерді алыңыз. Тоңазытқыштың есіктерін ашық қалдырыңыз. Алынған өнімдерді суық ұстау үшін қалың орамға салыңыз. Ең дұрысы, мұздатылған тағамдарды басқа тоңазытқышқа жіберу керек.
2. Пластикалық қырғышпен мүмкіндігінше мұзды сүртіңіз. Еріту процесін жылдамдату үшін тоңазытқыш сөрелеріне ыстық су ыдыстарын қоюға болады.
3. Ерігеннен кейін тоңазытқышты жылы сумен тазалап, құрғатыңыз.

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 тоңазытқыш жұмыс істемейді	Аша бос салынған	Ашаны розеткаға мықтап салу арқылы құрылғыны қуат көзіне қосыңыз
	Қуат алудың үзілуі	Желідегі кернеуді тексеріңіз
Ішкі жарықтандыру жоқ	Шамның дұрыс жұмыс істемеуі	«Шамды ауыстыру» бөліміне сәйкес шамды ауыстырыңыз
Сақтау кезінде жемістер/көкөністер қатып қалды	Өнімдер тоңазытқыштың артқы жағына қойылды. Бұл аймақтағы температура ең төмен	Оңай қатып қалуы мүмкін тағамдарды артқы қабырғаға жақын қоймаңыз
Тоңазытқыш/мұздатқыш камерада тым төмен температура	Камера ішіндегі температура дұрыс реттелмеген	Жоғарырақ температураны орнатыңыз
Құрылғының сыртындағы конденсат	Тоңазытқыш ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Бұл қалыпты жағдай. Құрғақ шүберекпен ылғалды кетіріңіз
Көкөністер мен жемістерді сақтауға арналған құрылғының ішіндегі немесе жәшік қақпағының түбіндегі конденсат	Көкөністер мен басқа да тағамдардың балғындығын сақтау үшін тоңазытқышта жоғары ылғалдылық сақталады	Бұл қалыпты жағдай. Құрғақ шүберекпен ылғалды кетіріңіз
	Бөлмедегі ылғалдылық жоғары және есік тым жиі ашылады	Есікті жиі ашпаңыз немесе оны тым ұзақ ашық ұстамаңыз
	Есіктің тығыздағышы мықтап бекітілмеген	Тығыздағышты тазалаңыз немесе оның орнын түзетіңіз
Тоңазытқыштың есігі тығыз жабылмайды	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

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Компрессордың ұзақ жұмыс істеуі	Қоршаған ортаның жоғары температурасы	Бұл қалыпты жағдай
	Тоңазытқыш өнімдерге толы	Бір уақытта тым көп өнімді қоймаңыз
	Жылы тағамдарды орналастыру	Өнімдерді орналастырмас бұрын суытыңыз
	Есік тым жиі ашылады	Есікті тым жиі ашпаңыз
Тоңазытқыштағы жағымсыз иіс	Бүлінген өнімдерді сақтау	Бұзылған тағамдарды кәдеге жаратыңыз және тоңазытқышты 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
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 $\pm 3^{\circ}\text{C}$ ауытқуымен ерекшеленуі мүмкін	Температураны өлшемес бұрын оны біраз уақыт тұрақтандырыңыз
Құрылғы шулы және оғаш дыбыстар шығарады	Құрылғы тегіс емес бетке орнатылған / дұрыс тураланбаған	Құрылғыны қатты және тегіс жерге қойыңыз, аяқтарын реттеңіз («Тоңазытқышты туралау» бөлімін қараңыз)
	Құрылғы көрші заттарға қатысты	Заттарды алып тастаңыз немесе тоңазытқышты жылжытыңыз
	Сықырлаған жәшіктер/ сөрелер	Жәшікті/сөрени шығарып, қайта орнатыңыз
	Шырылдаған бөтелкелердің дыбысы	Бөтелкелерді бір бірінен алыстатыңыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	B2-26AMG
Сауда белгісі	DEXP
Климаттық класстар	N/ST
Қуат тұтыну класы	A+
Мұздату қабілеті (кг/тәулік)	3
Қосылу қуаты (Вт)	80
Желі кернеуі (В)	220–240
Жиілік (Гц)	50
Номиналды ток күші	0,7 А
Тоңазытқыш агент және оның массасы (г)	R600a (изобутан) / 66
Электр энергиясының шығыны (кВт·сағ/жыл)	242
Жалпы көлемі (л)	270
Жалпы пайдалы көлем (л)	252
Мұздатқыш камераның пайдалы көлемі (л)	64
Тоңазытқыш камераның пайдалы көлемі (л)	188
Есіктер саны	2
Компрессор түрі	Сызықтық
Қуат сымын бекіту түрі	Ү
Электр ток соғудан қорғау класы	I
Өлшемдері (Е × Б × Т) (см)	54,5 × 179,4 × 54,5
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Таза салмағы (кг)	49
Шу деңгейі	41 дБ
Қолдану саласы	Тұрмыстық

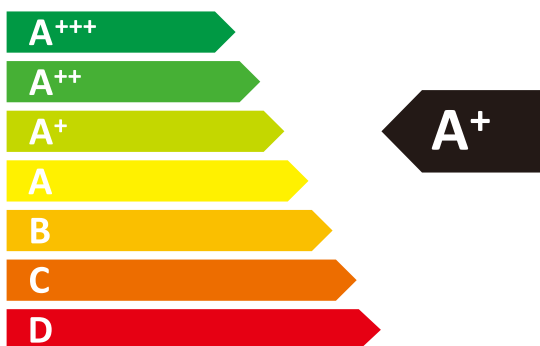
ЖИНАҚТАЛЫМ

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Жұмыртқа тұрағы.
- Мұз пішіні.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ХОЛОДИЛЬНОГО ПРИБОРА

DEXP

B2-26AMG



РАСХОД ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

242
кВт·ч/год



188 л



64 л



41 дБ

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.

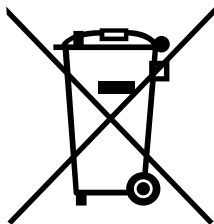
ЕСКЕРТПЕЛЕР

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.

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

- Ескі құрылғылардың қалдық құны бар. Қәдеге 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.
- Өнімді қайта өңдеу туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды басқармаға 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: Чанхун Мэйлин Ко., Лтд.

Ляньхуа тас жолы, 2163, Экономикалық және Технологиялық даму аймағы, Хэфэй қ., Аньхой 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.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.

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.



