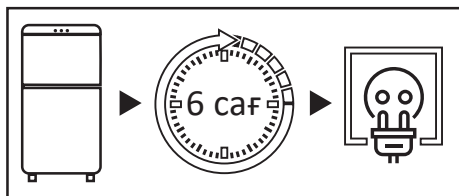


Пайдалану бойынша нұсқаулық

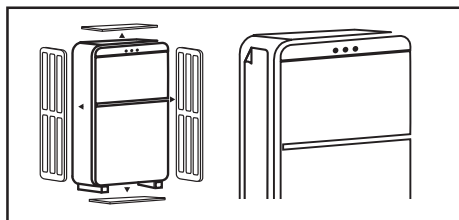
Тоңазытқыш
T4-21AMG

DEXP

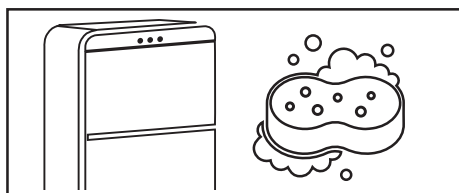
ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ



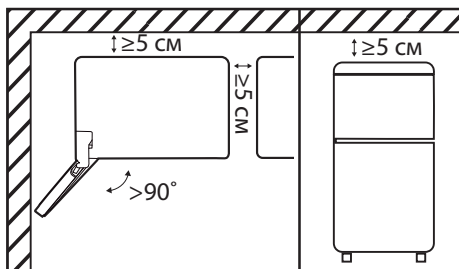
Тасымалдаудан кейін мұздатқыш шкафты 6 сағат бойы желіге қоспаңыз.



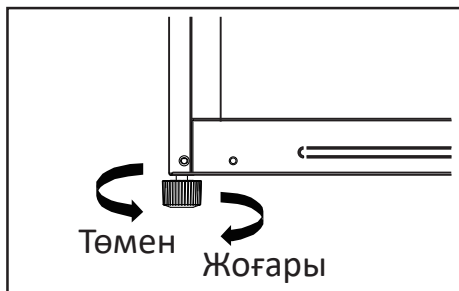
Тоңазытқышты қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, бүкіл қаптаманы, пенопласты мен бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



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

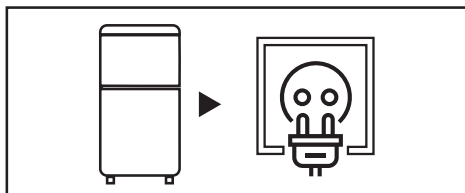


Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде есіктерді 90° -тан жоғары бұрышқа ашу үшін жеткілікті орын болуын қамтамасыз етіңіз. Жоғарғы жағында, артқы жағында және бүйірлерінде кемінде 5 см бос орын болуы керек (Қосымша ақпарат алу үшін «Орнату» бөлімін қараңыз).

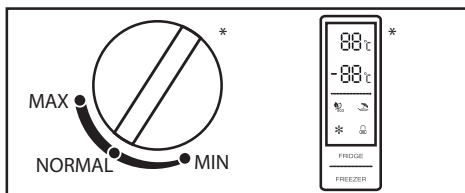


Тоңазытқышты реттегіш аяғымен тегіс, қатты еденге туралау керек (толығырақ ақпарат алу үшін «Тоңазытқышты туралау» бөлімін қараңыз).



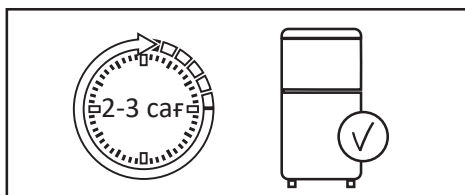


Тоңазытқышты розеткаға қосыңыз. Құрылғының штепселді ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.



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	8
Осы өнімді қолданар алдында	9
ОРНАТУ	10
Құрылғы схемасы.....	10
Тоңазытқышты туралау	11
Орнату бойынша ұсыныстар.....	11
Есіктерді қайта ілу	13
ПАЙДАЛАНУ	17
Басқару тақтасы	17
Энергияны үнемдеу	19
Өнімді тиімді сақтау	19
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ.....	20
Техникалық мәзір кодтары.....	20
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ.....	21
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ	24
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	25
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ	
КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ.....	26
Жылжыту және тасымалдау	26
Кәдеге жарату	27
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	27

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 оқшауланған камерада төмен температураны ұстап тұратын құрылғы. Ол әдетте тағамды немесе салқын жерде сақтауды қажет ететін заттарды сақтау үшін қолданылады.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз. Балалар жарақат алуы немесе құрылғыны зақымдауы мүмкін.
- Балаларға құрылғыны өз бетінше тазалауға және техникалық қызмет көрсетуге рұқсат бермеңіз.
- Балалардың құрылғының есіктеріне немесе есік контейнерлеріне ілінуіне жол бермеңіз.
- Балалардың құрылғының ішіне кіруіне жол бермеңіз. Балалар іштен бітеліп қалуы мүмкін, сонымен қатар тұншығу салдарынан жарақат алуға немесе өлімге әкелуі мүмкін.
- Балалардың құрылғының тартылатын бөліктерінде аяққа айналуына жол бермеңіз. Қақпақ сынып, құлап кетуі мүмкін.

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 нұсқауларын сақтаңыз.
- Құрылғының корпусындағы желдеткіш саңылаулар ашық болуы керек. Оларды бұғаттамаңыз.
- Жібітуді тездету үшін механикалық құрылғылар мен басқа құрылғыларды өндіруші ұсынғаннан басқа қолданбаңыз.

- Өндіруші осындай пайдалануды ұсынбаған болса, тоңазытқыш бөліктерінің ішіндегі электр құрылғыларын (мысалы, балмұздақ жасаушы) пайдаланбаңыз.
- Ұзақ уақыт қосулы болса, құрылғыдағы шамды ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Құрылғыда жарылғыш материалдары бар ыдыстарды сақтамаңыз: аэрозольдер және т. б.
- Салқындату тізбегіндегі изобутан (R600a) тоңазытқыш агенті экологиялық қауіпсіздігі жоғары табиғи газ болып табылады, сонымен қатар ол тез тұтанғыш. Құрылғыны тасымалдау және орнату кезінде тоңазытқыш контурының компоненттері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғының дизайнына өзгерістер енгізуге тырыспаңыз.
- Үсіп қалмас үшін тоңазытқыш камерадағы тағамды дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- 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.
- Құрылғымен бірге келетін шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Құрылғыны тасымалдау кезінде сақ болыңыз, себебі оның салмағы айтарлықтай.
- 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 төлқұжаттық тақтайшада көрсетілген деректерге сәйкес келуі керек.
- Қуат сымының ұзартқыштарын немесе электр тармақтағышын пайдалануға тыйым салынады. Құрылғыны бірнеше құрылғыға арналған розеткаға қосуға болмайды — бұл өртке әкелуі мүмкін.
- Автономды түрлендіргіштерді немесе энергия үнемдейтін ажыратқыштарды пайдалануға тыйым салынады.
- Құрылғы жерге қосылуы керек. Құрылғыны тек электр сақтандырғышымен жабдықталған розеткаға қосыңыз (сақтандырғыштың іске қосылу тогы 10-нан 16 А-ға дейін). Дұрыс орындалмаған жерге қосу құрылғының істен шығуына немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Қуат сымы зақымдалмауы керек. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі мүмкін және өртке немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Розетка оңай қол жетімді жерде болуы керек, ал құрылғының штепселді ашасы еркін қол жетімді болуы керек. Сондай-ақ, розетка құрылғының артқы қабырғасына жақын орналаспауы керек.
- Егер розетка мықтап бекітілмеген болса, электр тогының соғу қаупін болдырмау үшін оған штепсельдік ашасын салмаңыз.
- Кез келген электр компоненттері (штепсельдік ашасы, қуат кәбілі, компрессор және т.б.) ақаулы болған жағдайда жарақаттануды болдырмау үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығымен ауыстырылуы тиіс.

ОСЫ ӨНІМДІ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА

- Тоңазытқышты қоспас бұрын, тақтада көрсетілген кернеу мен жиілік желінің сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы жерге қосылуы керек. Егер электр розеткасы жерге тұйықталмаған болса, білікті электршіге хабарласып, қолданыстағы ережелерге сәйкес мұздатқыш ларды жерге бөлек қосыңыз.
- Барлық қаптаманы, пенопластты және жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Тоңазытқыштың астына төсеу үшін қаптама пенопластын пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқышты пайдалануды бастамас бұрын, салқындату жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі келтірмеу үшін және қуат тұтынуды арттырмас үшін бүйірлік тақтадағы мөлдір пленканы алыңыз.
- Жоғарыда көрсетілген сақтық шаралары сақталмаған жағдайда өндіруші жауапты емес.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тоңазытқышты орнатқан кезде оның климаттық класын ескеру қажет.

Климаттық класс тоңазытқыштың корпусында орналасқан техникалық сипаттамасы бар заттаңбасында көрсетілген. Тоңазытқышты белгіленген шектен асатын температурада пайдалануға тыйым салынады. Климаттық класс тоңазытқыштың жұмыс жағдайларын анықтайды.

Климаттық класс	Белгілеу	Температура
Орташа кеңейтілген	SN	+10 °C-тан +32 °C-қа дейін
Орташа	N	+16 °C-тан +32 °C-қа дейін
Субтропикалық	ST	+16 °C-тан +38 °C-қа дейін
Тропикалық	T	+16 °C-тан +43 °C-қа дейін

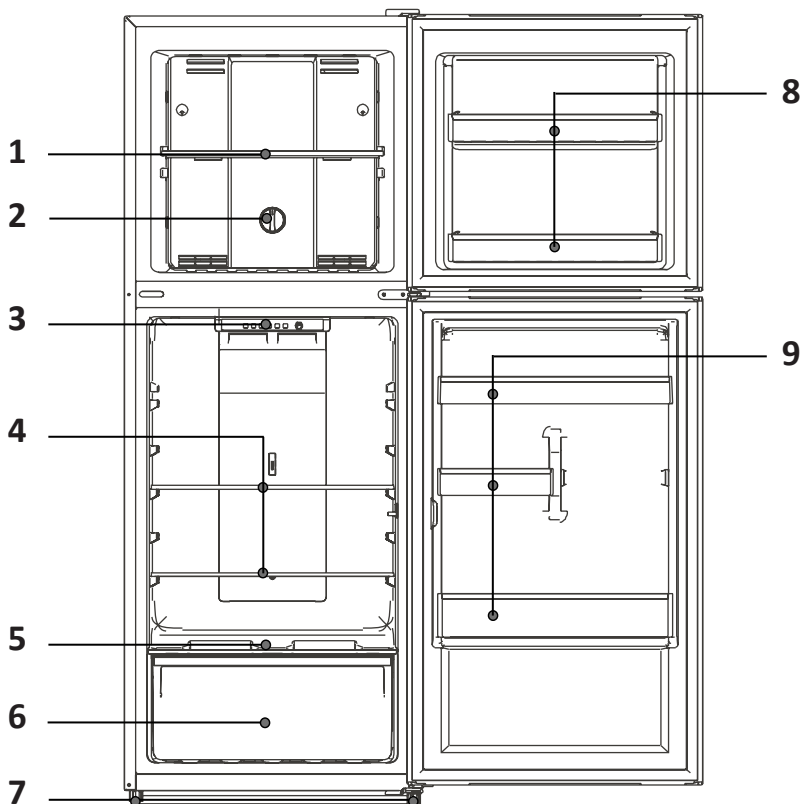
Қоңыржай — бұл дүкендердегі құрылғылардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура +32 °C-тан асатын оңтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда құрылғыны пайдалану тек кондиционерленген бөлмеде мүмкін болады. Қыс мезгілінде бөлме міндетті түрде жылытылуы керек. N және SN отандық өндірістегі агрегаттарда «ҚСЛ» (қоңыржай-салқын климатқа арналған класс) белгісі болуы 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 32 °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. Мұздатқыш камера сәресі.
2. Мұздатқыш камерадағы температураны реттегіші.
3. Басқару тақтасы.
4. Тоңазытқыш сәрелері.
5. Көкөністер мен жемістерге арналған жәшіктің қақпағы.
6. Көкөністер мен жемістерді сақтауға арналған жәшік.
7. Реттелетін аяқтар.
8. Мұздатқыш камераның есік сәрелері.
9. Тоңазытқыш камераның есік сәрелері.

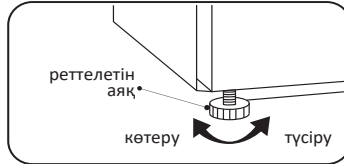
НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

ТОҒАЗЫТҚЫШТЫ ТУРАЛАУ

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

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



Ескертулер

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

ОРНАТУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

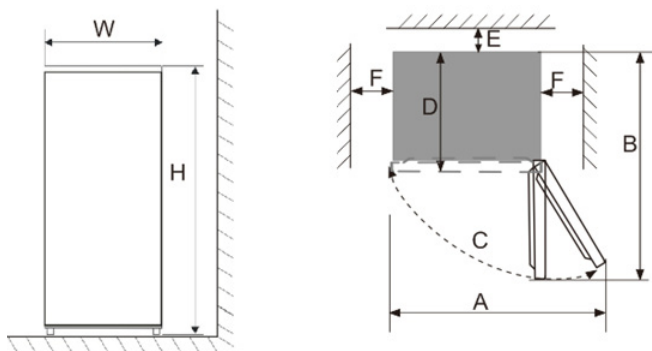
- Құрылғы үнемі жұмыс істейтін құрылғы болып табылады және өзіне тән дыбыстар шығарады, сондықтан оны демалуға және ұйықтауға арналған жерлерде орнату қажет емес.
- Тоңазытқыштың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алып тастамаңыз. Олар технологиялық тесіктерді жауып, сәндік қызмет атқарады.
- Бірінші қолданар алдында тоңазытқышты мұқият жуыңыз. Есіктің тығыздағышына және корпустың алдыңғы жағына есік топсалары жағынан жағылған силикон майлағышын жууға болмайды. Майлау есіктерді жабу кезінде тығыздағыш залдың алдын алады.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы жағына (металл түсті) мөлдір қорғаныс пленкасы жапсырылған, оны пайдалану алдында 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. Тоңазытқыштың қуат кәбілін 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. Тоңазытқышты желіден ажыратқаннан кейін оны кемінде 5 минуттан кейін қайта қосу керек. Әйтпесе, ол істен шығуы мүмкін.

- Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерін алу мүмкіндігін қамтамасыз ету үшін есіктерді 90°-тан асатын бұрышқа ашуға жеткілікті орын қалдырыңыз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Тоңазытқыш пен басқа заттар арасындағы жеткіліксіз қашықтық энергияны тұтынудың артуына және құрылғының мұздату қабілетінің нашарлауына әкелуі мүмкін. Құрылғыны орнату кезінде ең жақын қабырғаларға және басқа заттарға дейін кемінде 50 мм қашықтықты қамтамасыз ету қажет.

W (мм)	545
D (мм)	590
H (мм)	1465
A (мм)	845
B (мм)	1095
C (°)	125 ± 5
E (мм)	50
F (мм)	100



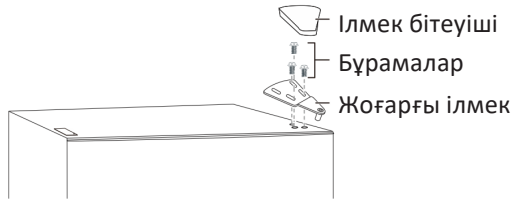
ЕСІКТЕРДІ ҚАЙТА ІЛУ

Қажетті құралдар (жеткізілім жиынтығына кірмейді).

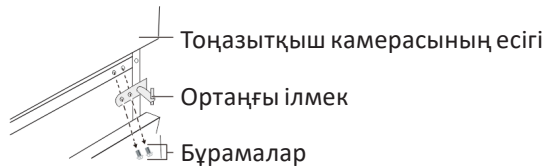
	
Тұқыр кілт 8 мм	Жалпақ бұрағыш
	
Пішімді бұрағыш	Сомын кілт 8 мм

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

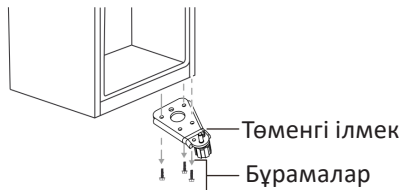
1. Тоңазытқышты желіден ажыратыңыз.
2. Ілмектің бітеуішін алып, үстіңгі ілмекті есікке бекітетін үш бұранданы бұрап, содан кейін ілмекті алыңыз.



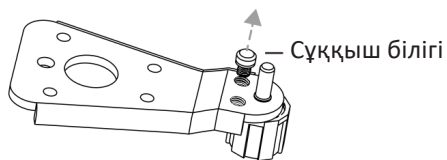
3. Мұздатқыш камераның есігін алыңыз.
4. Ортаңғы ілмекті бекітетін екі бұранданы алыңыз.



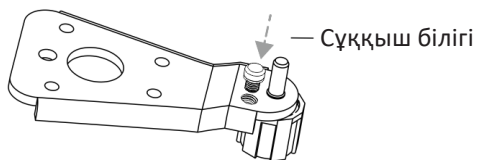
5. Мұздатқыш камераның есігін алыңыз.
6. Төменгі ілмекті шкафтың оң жағына бекітетін бұрандаларды алыңыз, содан кейін ілмекті алыңыз.



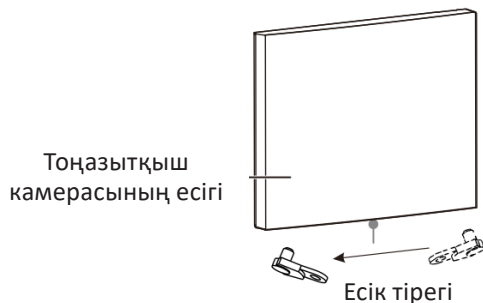
7. Сұққыш білігін төменгі ілмектің оң жақ тесігіне бекітетін шайба мен сомынды алып тастаңыз, содан кейін сұққыш білігін алып тастаңыз.



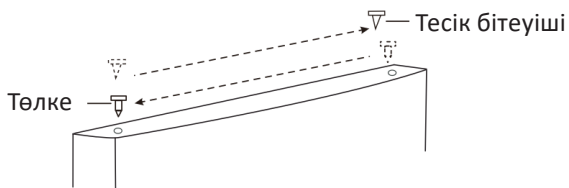
8. Сұққыш білігін төменгі ілмектегі сол жақ тесікке салыңыз, содан кейін білікті шайбамен және сомынмен бекітіңіз.



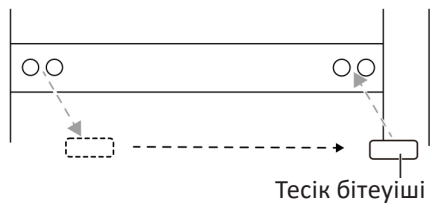
9. Төменгі ілмекті шкафтың сол жағына орнатыңыз.
10. Тоңазытқыш камера есігінің оң жақ төменгі жағындағы есік тіреуішін бекітетін бұранданы бұрап шығарыңыз, содан кейін есік тіреуішін алып тастаңыз және сол жақ төменгі жағына орнатыңыз.



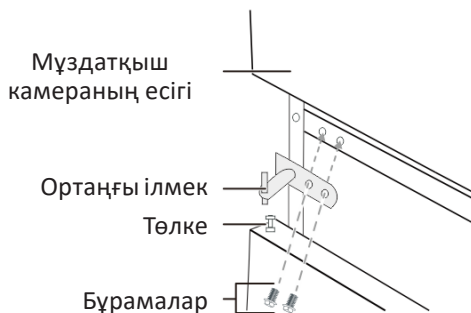
11. Тоңазытқыш камерасының есігін орнатыңыз.
12. Есіктің жеңін мұздатқыш есігінің жоғарғы оң жағынан жоғарғы сол жаққа жылжытыңыз. Содан кейін сол жақ тесіктің қақпағын оң жаққа жылжытыңыз.



13. Шкафтың сол жағындағы ортаңғы ілмек саңылауының қақпағын бұрап алыңыз, содан кейін шкафтың оң жағындағы тесіктерге орнатыңыз.



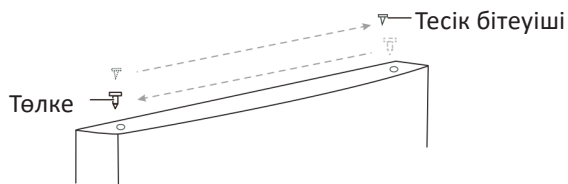
14. Екі бұранданың көмегімен ортаңғы ілмекті сол жаққа орнатыңыз.



15. Есіктің тіреуішін мұздатқыш есігінің төменгі оң жағына бекітетін бұранданы бұрап алыңыз, содан кейін есіктің тіреуішін алып тастап, оларды төменгі сол жаққа орнатыңыз.

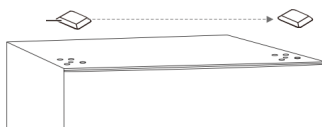


16. Мұздатқыш камераның есігін орнатыңыз.
17. Есіктің жеңін мұздатқыш есігінің жоғарғы оң жағынан жоғарғы сол жаққа жылжытыңыз. Содан кейін сол жақ тесіктің қақпағын оң жаққа жылжытыңыз.

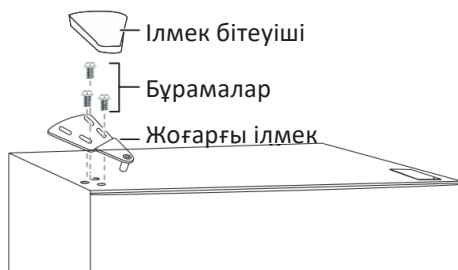


18. Шкаф есігінің жоғарғы сол жағындағы тесік тығынын бұрап алыңыз да, шкаф есігінің жоғарғы оң жағындағы тығынды бекітіңіз.

Ілмектің тесік бітеуші



19. Жоғарғы ілмекті шкафтың жоғарғы сол жағына үш бұрандамен бекітіңіз. Бұрандаларды қатайтпас бұрын, есіктің үстіңгі жағы шкафпен бір деңгейде екеніне және резеңке тығыздағыштың мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
20. Ілмек бітеушіні шкафтың жоғарғы сол жағындағы ілмекке орнатыңыз.





Температураны реттеу

- Тоңазытқыш камерасындағы температура тоңазытқыш камерасындағы басқару панелінің көмегімен орнатылады.
- Әдепкі бойынша температура реттегіші «3» күйіне орнатылған.
- Тоңазытқыш камерадағы температураны реттеу үшін басқару тақтасындағы «SET» батырмасын басыңыз.
- Мұздатқыш камерадағы температура мұздатқыш камерадағы реттегіштің көмегімен орнатылады.

Қоршаған ортаның температурасына байланысты температура-ны реттеу

Қоршаған орта температурасы	Тоңазытқыш камерасындағы ұсынылатын температура	Мұздатқыш камерасындағы ұсынылатын температура
35 °C-тан жоғары		
16 °C және 35 °C аралығында		
16 °C-тан төмен		

Функциялар

- **Жылдам салқындату.** Бұл функция тоңазытқыш пен мұздатқыш камералардағы температураны тез төмендетеді, бұл сақталған тағамдардың балғындығын қоректік заттарды жоғалтпай сақтауға мүмкіндік береді. «Жылдам салқындату» функциясы іске қосылғаннан кейін 30 сағаттан аспайды, содан кейін функция автоматты түрде өшеді және температура режимі жылдам салқындату функциясы қосылғанға дейін орнатылған мәнге дейін қалпына келтіріледі.
- **Ашық есік сигналы.** Егер тоңазытқыштың есігі 3 минуттан артық ашық болса, сіз үздіксіз дыбыстық сигнал естисіз. Есікті жабыңыз, сонда сигнал тоқтайды.
- Қуат өшірілген жағдайда тоңазытқыш барлық баптауларды «есте сақтайды» және электр қуатын бергеннен кейін бұрын белгіленген режимге сәйкес жұмысын жалғастырады.
- Қуат өшірілген жағдайда, компрессор қысқа мерзімді қуат өшірілген жағдайда (5 минуттан аз) тоңазытқыш компрессорын зақымданудан қорғау үшін электр қуатын қайта қосқаннан кейін біраз уақыттан кейін ғана жұмыс істей бастайды.

ЕСКЕРТУ

Жұмыс кезінде мұздатқыш камерадағы ауа айналымын реттегіш жоғары ылғалдылыққа немесе есіктің жиі ашылуына байланысты мұзбен жабылуы мүмкін. Оны зақымдап алмас үшін күшпен түзетуге тырыспаңыз, реттегішті жылыту үшін ыстық сүлгіні пайдаланыңыз.

ЭНЕРГИЯНЫ ҮНЕМДЕУ

- Құрылғының түбіне, бүйіріне және артқы жағына жеткілікті желдетуді қамтамасыз етіңіз. Желдеткіш саңылауларды ешқашан жаппаңыз. Құрылғыдан жақын орналасқан заттарға дейін ең аз қашықтықты сақтаңыз («Орнату бойынша ұсыныстар» бөлімін қараңыз).
- Құрылғының схемасына сәйкес жәшіктердің, сөрелердің және стеллаждардың орналасуы энергияны тиімді пайдалануды қамтамасыз етеді, сондықтан оны ұстануды ұсынамыз.
- Сақтау орнын ұлғайту үшін (мысалы, үлкен көлемдегі салқындатылған және мұздатылған тағамдарды орналастыру кезінде) орташа сөрелерді алып тастауға болады. Жоғарғы және төменгі жәшіктер/сөрелер қажет болған жағдайда соңғы кезекте алынады.
- Тоңазытқыш пен мұздатқыш камераларды біркелкі толтыру оңтайлы энергия тұтынуға ықпал етеді.
- Тоңазытқыш немесе мұздатқыш камераға салмас бұрын жылы тағамдарды суытыңыз.
- Тоңазытқыш камерасында мұздатылған тағамдарды жібітіңіз. Мұздатылған тағамдардың суықтығы энергия тұтынуын азайтады.
- Суық жоғалтуды азайту үшін есікті тек қысқа уақытқа ашыңыз. Тоңазытқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Құрылғы есігінің тығыздағыштары таза және зақымдалмауы керек.

ӨНІМДІ ТИІМДІ САҚТАУ

- Мұздатылған тағамдарды өндірушінің ұсыныстарына сәйкес сақтау керек.
- Мұздатқыш камера жаңа піскен тағамдарды мұздатуға, мұздатылған тағамдарды және терең мұздатылған тағамдарды ұзақ уақыт сақтауға арналған.
- Егер тоңазытқыш ұзақ уақыт сөніп тұрса, тағамды мұздатқышқа салмас бұрын оны 2–3 сағат бойы жұмыс істеп тұрып қалдырыңыз.
- Мұздатылған немесе салқындатылған тағамдарды ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Тоңазытқышқа салмас бұрын, өнімдердің жарамдылық мерзімін және жапсырмасын (сақтау жөніндегі нұсқаулықты) тексеріңіз.
- Тоңазытқышта банан мен қауын сияқты төмен температурада тез бұзылатын тағамдарды сақтау ұсынылмайды.
- Шыны бөтелкелерді мұздатқышта сақтамаңыз — олар мұздатылған кезде жарылып кетуі мүмкін.
- Сақтау үшін көкөністерді газетке орамаңыз. Типографиялық бояу және газет шығаруда қолданылатын басқа материалдар өнімдерді бұзуы мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ уақыт бойы тиімді жұмыс істеуіне кепілдік береді. Тоңазытқыш қондырғысының тиімділігін және салқындатылған ауаның кедергісіз айналымын сақтау үшін құрылғының камераларын кем дегенде 50% және 75%-дан аспайтын мөлшерде толтырыңыз.

КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Тоңазытқышты жуу кезінде оны қуат көзінен ажырату керек. Тоңазытқышты ажыратып, ашаны розеткадан алыңыз. Тоңазытқышты жуу үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Ыстық бу пластикалық компоненттерді зақымдауы мүмкін, ал ылғал электронды компоненттерге енуі мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ!

Тоңазытқыштың ішін немесе сыртын тазалау кезінде:

- құрамында жанғыш заттары бар тазалау құралдарын пайдаланбаңыз: спирт (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил спирті және т.б.), еріткіш, бензин, бензол және т.б.;
- құрамында абразивті немесе ағартқыш заттар бар тазартқыштарды, себебі олар құрылғының түсінің өзгеруіне немесе зақымдалуына әкелуі мүмкін.

- Тоңазытқыштағы тағамдарды салқын жерге қойыңыз.
- Еріген су төгетін ағызғышты үнемі тексеріп отырыңыз. Қажет болса, ағызғышты тазалаңыз, себебі ол бітеліп қалса, тоңазытқыштың түбінде су жиналады.
- Құрылғының ішкі жағынан сөрени немесе жәшікті алып тастамас бұрын, құрылғыға зақым келтірмеу немесе жарақаттанбау үшін сол жерде сақталған барлық өнімдерді алып тастаңыз.
- Сөрелер мен жәшіктерді қайтадан тоңазытқышқа салмас бұрын жақсылап жуыңыз және құрғатыңыз.
- Қақпақ тығыздағышын дымқыл, жұмсақ шүберекпен үнемі сүртіңіз.
- Сөрелерді немесе себеттерді 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 оны майлықпен құрғатып сүртіңіз.

ТЕХНИКАЛЫҚ МӘЗІР КОДТАРЫ

Егер экранда C1, d1, d2, CH, C, Cd, FD, H1, CU кодтары пайда болса, онда сіз кездейсоқ техникалық мәзірге кірдіңіз. Техникалық мәзір тоңазытқышты жөндеу мамандарына арналған.

3 сағаттан кейін тоңазытқыш техникалық қызмет көрсету мәзірінен автоматты түрде шығады.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Техникалық мәзірді өзіңіз реттеуге тырыспаңыз. Бұл тоңазытқышты бұзуы мүмкін.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ТАБУ ЖӘНЕ ЖОЮ

Құрылғы ақаусыз ұзақ мерзімге арналған және жасалған. Егер жұмыс кезінде проблема туындаса, оны пайдаланудың ықтимал қатесімен байланысты емес пе екенін тексеріңіз. Егер шешім құрылғының жарамдылығына әкелмесе және сіз ақаулықты өзіңіз жоя алмасаңыз, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Электр желісіне қосылған құрылғы жұмыс істемейді	Аша тығыз орнатылмаған	Құрылғыны желіге қайта қосыңыз, ашаны розеткаға мықтап енгізіңіз.
	Қуаттың үзілуі	Желідегі кернеуді тексеріңіз
Ішкі жарықтандыру жоқ	Шамның дұрыс жұмыс істемейді	Шамды ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Сақтау кезінде жемістер / көкөністер қатып қалды	Тоңазытқыштың артқы қабырғасына жақын жерде өнімдер қойылды. Бұл аймақтағы температура ең төмен	Артқы қабырғаға оңай қатып қалатын тағамдарды қоймаңыз
	Өнімдер балғындық аймағына орналастырылды	Балғындық аймағы тек ет/ балыққа арналған
Тоңазытқышта/ мұздатқышта тым төмен температура	Камера ішіндегі температура дұрыс реттелмеген	Жоғары температураны орнатыңыз
Құрылғының сыртындағы конденсат	Тоңазытқыш ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Бұл қалыпты жағдай. Құрғақ шүберекпен ылғалды кетіріңіз
Құрылғының ішіндегі немесе көкөніс жәшігінің қақпағының түбіндегі конденсат	Көкөністер мен басқа да өнімдердің 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 жақсы жабыспайды	Тығыздағышты тазалаңыз немесе оның орнын түзетіңіз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Желдеткіш саңылаулардың айналасындағы қырау	Есік дұрыс жабылмайды	Құрылғы ішіндегі өнімдер есіктің жабылуына кедергі келтірмейтінін тексеріңіз
	Есіктің тығыздағышы жақсы жабыспайды	Тығыздағышты тазалаңыз немесе оның орнын түзетіңіз
Компрессордың ұзақ жұмыс істеуі	Қоршаған ортаның жоғары температурасы	Бұл қалыпты жағдай
	Тоңазытқыш азық-түлікке толы	Бір уақытта тым көп өнім қоймаңыз
	Жылы тағамдарды орналастыру	Өнімдерді орналастырмас бұрын суытыңыз
	Есік жиі ашылады	Есікті жиі ашпаңыз
Тоңазытқыштың есігі тығыз жабылмайды	Құрылғы ішіндегі қырау қабаты тым қалың	Тоңазытқышты жібіту керек
	Азық-түлік немесе басқа заттар есікті жабуға кедергі келтіреді	Есікті жабуға кедергі келтіретін заттарды алып тастаңыз немесе оларды басқаша орналастырыңыз
Тоңазытқыштың есігі тығыз жабылмайды	Есіктің тығыздағышы деформацияланған	Есікті ашыңыз және тығыздағышты фенмен қыздырыңыз содан кейін есікті жабыңыз және тығыздағыштың салқындауына уақыт беріңіз
	Құрылғының бұл бөліктері есіктің айналасындағы конденсатты азайту үшін конденсатқа қарсы түтіктермен жабдықталған	Бұл қалыпты жағдай
Тоңазытқыштың қабырғалары қызады	Бөлмедегі температура көтерілді	Жылудың таралу аймағын көбейтіңіз немесе құрылғыны желдетілетін салқын жерге қойыңыз
	Бұзылған өнімдерді сақтау	Бұзылған тағамдарды жойып, тоңазытқышты тазалаңыз. Өнімдерді тым ұзақ сақтамаңыз
Тоңазытқыштағы жағымсыз иіс	Қатты иісі бар өнімдерді ашық күйінде сақтау	Мұндай өнімдерді арнайы контейнерлерде сақтаңыз
	Құрылғының ішкі беті ластанған	«Күтім және қызмет көрсету» бөлімі бойынша бетті тазалаңыз

Мәселелер	Ықтимал себептері	Шешім
Нақты температура белгіленгеннен өзгеше	Құрылғының ішіне жылы тағамдарды орналастыру	Бұл қалыпты жағдай
	Бөлімшенің температурасы белгіленген деңгейге жету үшін құрылғыға біраз уақыт қажет. Тұрақтанғаннан кейін бөлінудің әртүрлі аймақтарындағы нақты температура $\pm 3^{\circ}\text{C}$ ауытқумен әртүрлі болуы мүмкін	Өлшеу алдында температураны біраз уақыт тұрақтандыруға мүмкіндік беріңіз
Есік қиын ашылады	Есік жабылған бойда ашылды.	Жабылғаннан кейін бірден 1 минут ішінде есікті ашу құрылғы ішіндегі және сыртындағы қысымның айырмашылығына байланысты қиындық тудыруы мүмкін. Құрылғының ішіндегі қысым деңгейін тұрақтандырғаннан кейін есікті сәл кейінірек ашып көріңіз
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 тиіп тұр	Заттарды алып тастаңыз немесе құрылғыны артқа тартыңыз
	Жәшіктер/сөрелер сықыры	Жәшікті/сөрелені шығарып, қайта орнатыңыз
	Бөтелкелердің сыңғырлаған дыбысы	Бөтелкелерді бір бірінен алыстатыңыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	T4-21AMG
Сауда белгісі	DEXP
Климаттық класс	SN/N/ST/T
Ток соғудан қорғау класы	I
Энергетикалық тиімділік класы	A++
Желі кернеуі (В)	220–240
Жиілік (Гц)	50
Қуат тұтыну (Вт)	89
Номиналды тоқ күші (А)	1,13
Электр энергиясының шығыны (кВт·сағ/жыл)	186
Электр энергиясының шығыны (кВт·сағ/24 сағ)	0,509
Жалпы көлемі (л)	220
Жалпы пайдалы көлем (л)	201
Мұздатқыш камераның пайдалы көлемі (л)	53
Тоңазытқыш камерасының пайдалы көлемі (л)	148
Тоңазытқыш агент және оның массасы (г)	R600a/39
Мұздату қабілеті (кг/24 сағ)	2,5
Таза салмағы (кг)	42
Шу деңгейі (дБ)	39
Көбіктендіргіш	Циклопентан
Өлшемдері (Е × Ұ × Б) (см)	54,5 × 59 × 146,5
Қуат сымын бекіту түрі	Y
Қолдану саласы	Тұрмыстық
Жинақталым	Тоңазытқыш, пайдалану бойынша нұсқаулық, жұмыртқа тұрағы, мұзға арналған пішін, есікті қайта ілуге арналған жинақ

энергетическая эффективность
энергетикалық тиімділік

Холодильного прибора / Тоңазытқыш құралды

Производитель / Өндіруші

DEXP

Модель / Үлгісі

T4-21 AMG



РАСХОД
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ /
ЭЛЕКТР
ҚУАТ ШЫҒЫНЫ

186
кВт·ч/год*



148 л



53 л



39 дБ

*кВт·сағ/жыл

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.

ЕСКЕРТУЛЕР

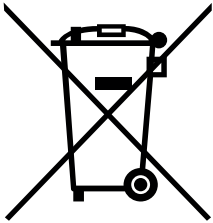
Құрылғыны тасымалдау тік күйде жүзеге асырылуы керек. Егер құрылғыны тасымалдау көлденең күйде жүзеге асырылса, онда оны кейіннен қосар алдында кем дегенде алты сағат тік тұруы керек, әйтпесе бұл құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.

Ескі тоңазытқыштардың қалдық құны бар. Қәдеге жаратудың экологиялық әдісі құнды шикізаттың қайта өңделуін және қайта пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Тоңазытқыш агенті мен тоңазытқыштың оқшаулағышы арнайы түрде жойылуы керек. Тоңазытқышты кәдеге жаратпас бұрын, салқындату жүйесінің түтіктері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ескі тоңазытқышты кәдеге жарату тәсілдері және жаңа тоңазытқыштың қаптамасы туралы ақпаратты жергілікті муниципалдық органдардан алуға болады.

Кәдеге жарату кезінде құлыптар мен ысырмаларды сындырып, қауіпсіздік мақсатында қақпақты 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 тауар басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратылмауы тиіс дегенді білдіреді.

Өнімді дұрыс кәдеге жарату қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына ықтимал теріс әсердің 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 провинциясы, Қытай.

Қытайда жасалған.

Manufacturer: Changhong Meiling Co., Ltd.

No.2163 Lianhua Road, Economy & Technology Development Zone, Hefei, Anhui, P.R.China.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС,

Астана қ., Сарыарқа ауданы, Сарыарқа даңғ., 12 ғим., 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.4

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.



