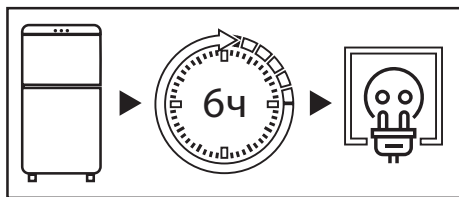


**DEXP**

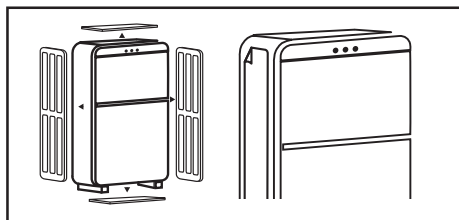
**ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ**

**DEXP**  
**T4-0200AMG**  
**T4-0250AMG**  
**Тоңазытқыштары**

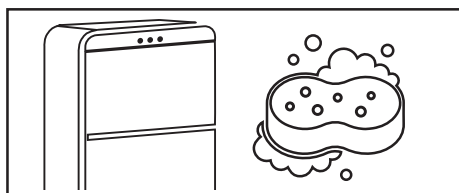
# Қысқаша нұсқаулық



Тасымалдағаннан кейін тоңазытқышты желіге 6 сағат бойы қоспаңыз.



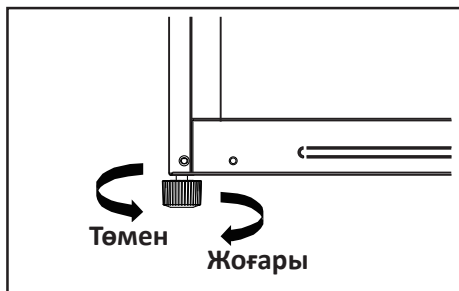
Тоңазытқышты қолданар алдында бүйірлік тақтадағы мөлдір пленканы, бүкіл қаптаманы, пенопласт пен жабысқақ таспаны алып тастаңыз.



Тоңазытқышты жақсылап жуыңыз. Есіктің тығыздағышына жағылған силикон майын және корпустың алдыңғы бөлігін есік ілмектері жағынан жууға болмайды.



Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде, есіктерді 90 градустан асатын бұрышқа ашуға жеткілікті орын беріңіз. Жоғарғы жағында, артқы және бүйір жағында кемінде 5 см бос орын болуы керек (Қосымша ақпарат алу үшін «Орнату» бөлімін қараңыз).



Тоңазытқышты тегіс, қатты еденге рет-тегіш аяғымен туралау керек (Қосымша ақпарат алу үшін «Тоңазытқышты туралау» бөлімін қараңыз).



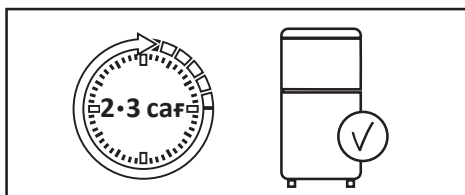


Тоңазытқышты розеткаға қосыңыз.  
Құрылғының ашасы еркін қол жетімді  
екеніне көз жеткізіңіз.



Реттегішті пайдаланып, ұсынылған тем-  
ператураны реттеңіз (қосымша ақпарат  
алу үшін «Пайдалану» бөлімін қараңыз).

\* Температура реттегішінің түрі тоңазытқыштың  
моделіне байланысты өзгеруі мүмкін.



Температураны орнатқаннан кейін тоңа-  
зытқышқа 2-3 сағат жұмыс жасауға жол  
беріңіз, сонда жұмыс температурасы  
ішке орнатылады.



Өнімдерді тоңазытқышқа салыңыз.



<b>ҚҰРЫЛҒЫ МАҚСАТЫ .....</b>	<b>6</b>
<b>САҚТЫҚ ТАЛАПТАРЫ .....</b>	<b>6</b>
Сақтық шаралары .....	7
Осы өнімді қолданар алдында .....	8
<b>ОРНАТУ .....</b>	<b>9</b>
Құрылғы схемасы.....	9
Тоңазытқышты туралау .....	10
Орнату бойынша ұсынымдар .....	10
Есіктерді ілу .....	12
<b>ПАЙДАЛАНУ .....</b>	<b>16</b>
Басқару панелі .....	16
Энергия үнемдеу .....	18
Өнімді тиімді сақтау .....	18
<b>КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ.....</b>	<b>19</b>
Күтім .....	19
<b>АҚАУЛЫҚТАРДЫ ІЗДЕУ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ .....</b>	<b>20</b>
<b>ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ .....</b>	<b>24</b>
<b>ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ .....</b>	<b>25</b>
<b>МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), ӨТКІЗУ ЖӘНЕ КӘ-</b>	
<b>ДЕГЕ ЖАРАТУ ҚАҒИДАЛАРЫ МЕН ШАРТТАРЫ .....</b>	<b>26</b>
Тасымалдау және тасу.....	26
Кәдеге жарату .....	27
<b>ҚОСЫМША АҚПАРАТ .....</b>	<b>27</b>

## Құрметті сатып алушы!

«DEXP» сауда маркасымен шығарылатын өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес жасалған және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Жұмысты бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оны күту бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың қауіпсіздігіне 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 тоңазытқышпен ойнауға жол бермеңіз. Балалар тоңазытқышты зақымдауы немесе өздері жарақаттануы мүмкін.
- Балаларға құрылғыны өздігінен тазалауға және техникалық қызмет көрсетуге жол бермеңіз.
- Балалардың құрылғының есіктеріне немесе есік контейнерлеріне ілінуіне жол бермеңіз.
- Балалардың тоңазытқыштың ішіне кіруіне жол бермеңіз. Олар ішкі жағынан бітеліп қалуы мүмкін, сонымен қатар тұншығу салдарынан жарақат немесе өлімге әкелуі мүмкін.
- Балаларға суырмалы бөлікке аяқ қоюына жол бермеңіз. Қақпақ сынуы мүмкін, нәтижесінде құлап кетуі мүмкін.

- Қауіпсіздік мақсатында құрылғыны орнату және пайдалану алдында барлық ескертулер мен ұсынымдарды қоса алғанда, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын адамдардың барлығы пайдалану жөніндегі нұсқаулықпен және сақтық шараларымен танысқанына көз жеткізіңіз.
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты тоңазытқыштың бүкіл қызмет ету мерзімінде сақтаңыз.
- Құрылғының корпусындағы желдету тесіктері ашық болуы керек. Оларды бұғаттамаңыз.
- Өндіруші ұсынғандардан басқа, ерітуді жеделдету үшін механикалық құрылғылар мен басқа құрылғыларды пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқыштың бөліктері ішінде электр аспаптарын (мысалы, балмұздақ жасаушыларды), егер оларды өндіруші осыған ұқсас пайдалану үшін ұсынбаса, пайдаланбаңыз.
- Егер ол ұзақ уақыт қосулы болса, тоңазытқыштағы шамды ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Тоңазытқышта аэрозоль және т. б. сияқты жарылғыш материалдар бар контейнерлерді сақтамаңыз.
- Салқындату тізбегіндегі изобутан салқындатқышы (R600a) - бұл экологиялық қауіпсіздігі жоғары табиғи газ, бірақ ол оңай жанғыш. Тоңазытқышты тасымалдау және орнату кезінде салқындатқыш агент контурының құрамдас бөліктерінің бүлінбегеніне көз жеткізіңіз.
- Тоңазытқыштың құрылымына өзгерістер енгізуге тырыспаңыз.
- Бұл жабдық тұрмыстық және басқа ұқсас жағдайларда қолдануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа да жұмыс орындарындағы қызметкерлерге арналған ас үйде; фермалардағы, қонақ үйлердегі, мотельдердегі және басқа тұрғын үй-жайлардағы тұрғын үйлерде; шағын қонақ үйлерде («түнеу және таңғы ас» сияқты); қоғамдық тамақтану.
- Кез-келген электрлік компоненттер (штепсельдік шанышқы, қуат сымы, компрессор және т. б.) дұрыс жұмыс істемеген жағдайда жарақаттануды болдырмау үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығымен ауыстырылуы керек.
- Тоңазытқышпен бірге келетін шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Қуат сымын ұзартуға болмайды.
- Қуат сымының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі мүмкін және өртке немесе электр тогының зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғының ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.
- Егер электр розеткасы мықтап бекітілмеген болса, электр тогының соғу қаупін болдырмас үшін оған штепсель ашасын салмаңыз.
- Тоңазытқыштың салмағы айтарлықтай болғандықтан оны тасымалдау кезінде сақ болыңыз.
- Үсіп қалмас үшін тоңазытқыштан және мұздатқыштан азық-түлікті дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, тек олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың бақылауы жүзеге асырылғаннан басқа жағдайларда.

## Осы өнімді қолданар алдында

- Тоңазытқышты қоспас бұрын, тақтайшадағы кернеу мен жиілік желінің сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы жерге қосылуы керек. Егер электр розеткасы жерге қосылмаған болса, білікті электрикке хабарласып, тоңазытқышты қолданыстағы стандарттарға сәйкес жерге қосыңыз.
- Бекіту үшін барлық қаптаманы, полистиролды және түтік таспасын алыңыз. Тоңазытқыштың астына төсеу үшін орам көбігін пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқышты қолданар алдында, салқындату жүйесінің қалыпты жұмысына кедергі келтірмейтіндей және құрылғының қуат тұтынуын арттырмайтындай етіп, бүйірлік тақтадағы мөлдір пленканы алыңыз.
- Жоғарыда көрсетілген сақтық шаралары сақталмаған жағдайда өндіруші жауапты емес.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнату кезінде оның климаттық класын ескеру қажет.

Климаттық класы тоңазытқыштың корпусында орналасқан техникалық сипаттамасы бар тоңазытқыштың затбелгісінде көрсетілген. Тоңазытқышты белгіленген шектен асатын температурада пайдалануға тыйым салынады. Климаттық класы тоңазытқыштың қызмет ету шарттарын анықтайды.

Климаттық класс	Мәні	Температура
Суб-қалыпты	SN	+10°C-тан +32°C-қа дейін
Қалыпты	N	+16°C-тан +32°C-қа дейін
Субтропикалық	ST	+10°C-тан +38°C-қа дейін
Тропикалық	T	+16°C-тан +43°C-қа дейін

**Қалыпты** — Ресей дүкендеріндегі тоңазытқыштардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температурасы 32 °C-тан асатын оңтүстік өңірлердің тұрғындары үшін тоңазытқышты пайдалану тек кондиционерленген бөлмеде ғана мүмкін болады. Қысқы мезгілде үй-жайға міндетті түрде болуы тиіс жылытылатын.

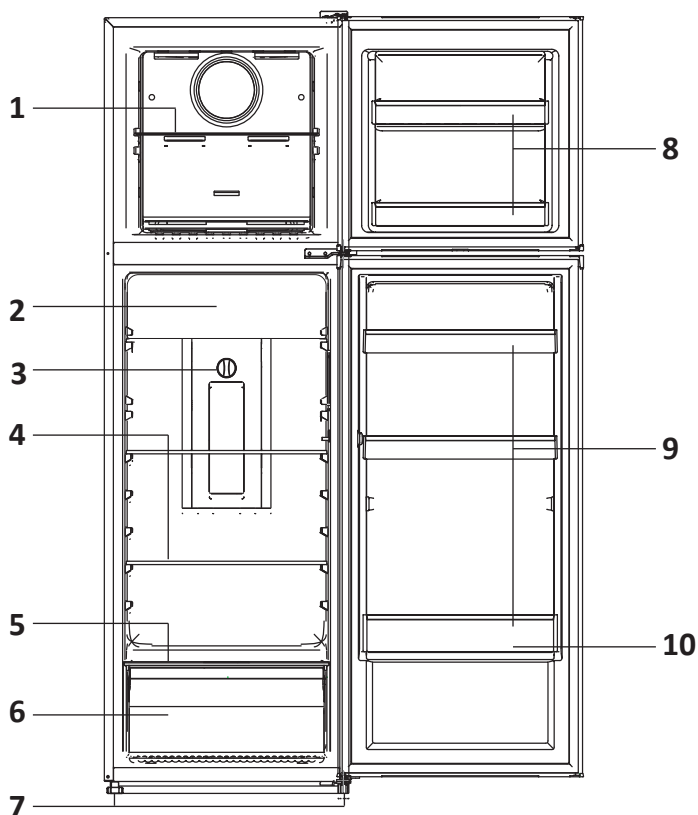
Отандық өндіріс агрегаттарындағы N және SN «УХЛ» таңбасы болуы мүмкін (қоңыр-жай-суық климатқа арналған класс).

**Суб-қалыпты** — тоңазытқыштардың бұл климаттық класы температурасы ыңғайлы температурадан төмен түсуі мүмкін тұрақсыз жылытуы бар бөлмелерге (жертөлелер, қосалқы бөлмелер, суық дәліздер) арналған.

**Субтропикалық** — жазда температура 32 °C-тан жоғары болатын аймақтарға арналған.

**Тропикалық** — температура 40 °C-тан жоғары болатын оңтүстік аймақтарға немесе ерекше жағдайлары бар бөлмелерге арналған (оңтүстік жағы, кондиционері жоқ, ауданы аз).





1. Мұздатқыш сөрелер.
2. Балғындық аймағы.
3. Термостат.
4. Тоңазытқыш сөрелері.
5. Көкөністер мен жемістерге арналған қораптың қақпағы.
6. Көкөністер мен жемістерге арналған жәшік.
7. Реттелетін аяқтар.
8. Кішкентай бөтелкелерге арналған есік сөрелері.
9. Үлкен бөтелкелерге арналған есік сөрелері.
10. Жұмыртқа науасы.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!**

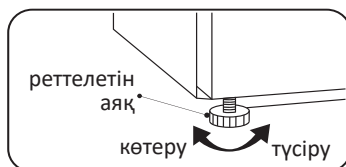
Барлық суреттер мен схемалар ақпараттық мақсатта берілген және нақты құрылғыдан өзгеше болуы мүмкін.

## Тоңазытқышты туралау

Тоңазытқышты тегіс, қатты еденге тегістеу керек. Бұл талапты сақтамау тоңазытқышқа зақым келтіруі немесе жарақат алуы мүмкін.

- Тоңазытқыш бос болған кезде туралау керек. Тоңазытқышта тамақ жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Алдыңғы жағы артқы жағынан сәл жоғары болуы керек.

Аяқты/аяқтарды реттеу үшін тоңазытқышты сәл еңкейтіңіз. Тоңазытқыштың алдыңғы бөлігін көтеру үшін аяқтарды/аяқты сағат тілімен бұраңыз, ал төмен түсіру үшін төмендегі суретте көрсетілгендей сағат тіліне қарсы бұраңыз.

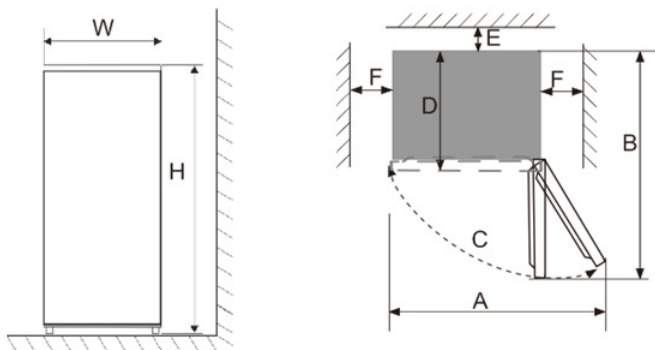


## Орнату бойынша нұсқаулықтар

- Тоңазытқыш — бұл үнемі жұмыс істейтін құрылғы және тән дыбыстар шығарады, сондықтан оны демалу және ұйықтау орындарында орнату қажет емес.
- Тоңазытқыштың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алмаңыз. Олар технологиялық тесіктерді жабу арқылы сәндік функцияны орындайды.
- Қолданар алдында тоңазытқышты жақсылап жуыңыз. Есіктің тығыздағышына жағылған силикон майын және корпустың алдыңғы бөлігін есік ілмектерінен жууға болмайды. Есіктер жабылған кезде майлау тығыздағыш залының алдын алады.
- Кейбір үлгілерде сөрелердің алдыңғы бөлігінде (металл түсті) мөлдір қорғаныс пленкасы желімделген, оны қолданар алдында алып тастау ұсынылады.
- Тоңазытқышты жылыту құрылғыларының жанына және тікелей күн сәулесінде, сондай-ақ ылғалдылығы жоғары жерлерде орнатпаңыз.
- Нұсқаулықта көрсетілген электр тогының кернеуі сіздің үйіңіздің желілік параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Қуат кабелін электр розеткасына қосыңыз. Басқа электр құралдарын сол розеткаға қоспаңыз.
- Тоңазытқышты бірінші рет орнатқан кезде, оның ішіндегі жұмыс температурасын орнату үшін 2-3 сағат жұмыс жасаңыз, содан кейін оны жаңа немесе мұздатылған тағамдармен толтырыңыз. Тоңазытқышты желіден ажыратқаннан кейін оны 5 минуттан кейін қайта қосу керек. Әйтпесе, ол істен шығуы мүмкін.
- Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерді алу мүмкіндігін қамтамасыз ету үшін есіктерді 90 градустан асатын бұрышқа ашуға жеткілікті орын беріңіз.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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



Үлгісі	T4-0250AMG	T4-0200AMG
W (мм)	545	
D (мм)	590	
H (мм)	1700	1465
A (мм)	845	
B (мм)	1095	
C (°)	125±5	
E (мм)	50	
F (мм)	100	

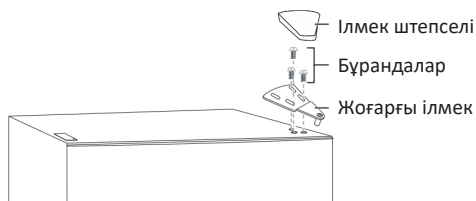
## Есіктерді ілу

Қажетті құралдар  
(жеткізу жинақтамасына кірмейді).

	
Розетка кілті 8 мм	Жалпақ бұрағыш
	
Жіңішке бұрағыш	Гайкалық кілт 8 мм

Қажет болса, базаға кіру үшін тоңазытқышты артқа еңкейтіп, тоңазытқыштың артқы қабырғасына зақым келтірмеу үшін құрылғыны жұмсақ көбік орамасына немесе ұқсас материалға салыңыз. Есікті бұру үшін әдетте келесі әрекеттерді орындау ұсынылады.

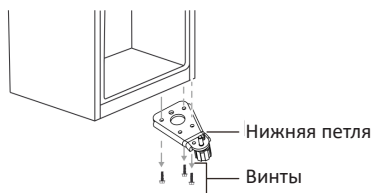
1. Тоңазытқышты желіден ажыратыңыз.
2. Топсаның ашасын алыңыз, жоғарғы ілмекті есікке бекітетін үш бұранданы бұрап алыңыз, содан кейін ілмекті алыңыз.



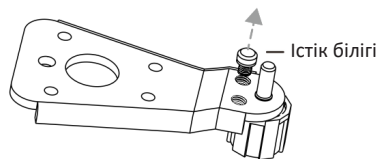
3. Мұздатқыштың есігін алыңыз.
4. Ортаңғы ілмекті бекітетін, екі бұранданы бұраңыз.



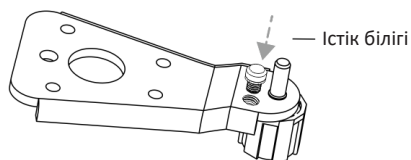
5. Мұздатқыштың есігін алыңыз.
6. Төменгі ілмекті шкафтың оң жағына бекітетін бұрандаларды бұрап алыңыз, содан кейін ілмекті алыңыз.



7. Төменгі ілмектегі оң жақ тесікке түйреуіш білігін бекітетін шайба мен гайканы алыңыз, содан кейін түйреуіш білігін алыңыз.



8. Төменгі ілмектегі сол жақ тесікке түйреуіш білігін салыңыз, содан кейін білікті шайғышпен және гайкамен бекітіңіз.



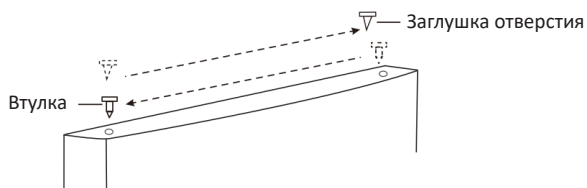
9. Шафтың сол жағына төменгі ілмекті орнатыңыз.

10. Есіктің аялдамасын тоңазытқыштың есігінің оң жағынан бекітетін бұранданы бұрап алыңыз, содан кейін есіктің аялдамасын шешіп, сол жақ астыңғы жағына қойыңыз.

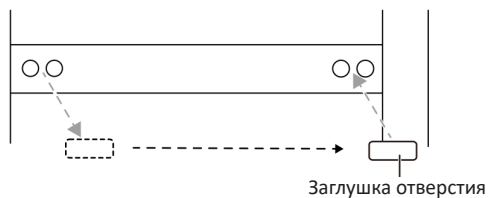


11. Тоңазытқыштың есігін орнатыңыз.

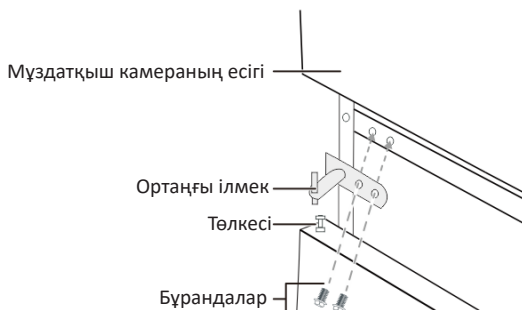
12. Есіктің жеңін мұздатқыш есіктің жоғарғы оң жағынан жоғарғы сол жағына жылжытыңыз. Содан кейін сол жақ саңылауды оң жаққа жылжытыңыз.



13. Шкафтың сол жағындағы ортаңғы ілмек саңылауын бұрап алыңыз, содан кейін шкафтың оң жағындағы тесіктерге салыңыз.



14. Екі бұранданың көмегімен ортаңғы ілмекті сол жағына орнатыңыз.

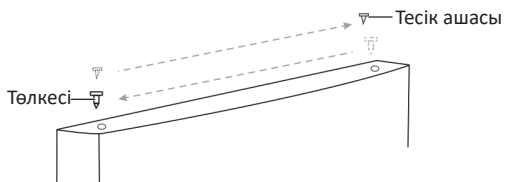


15. Есіктің аялдамасын мұздатқыш есіктің оң жағынан бекітетін бұранданы бұрап алыңыз, содан кейін есіктің аялдамасын шешіп, сол жақ төменгі жағына қойыңыз.



16. Мұздатқыштың есігін орнатыңыз.

17. Есіктің жеңін мұздатқыш есіктің жоғарғы оң жағынан жоғарғы сол жағына жылжытыңыз. Содан кейін сол жақ саңылауды оң жаққа жылжытыңыз.

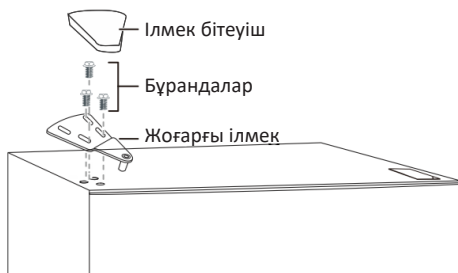


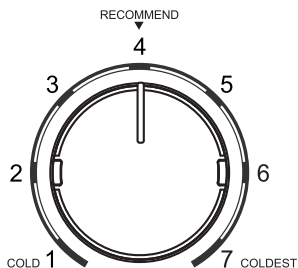
18. Шкаф есігінің жоғарғы сол жағындағы тесік ашасын бұрап, шкаф есігінің жоғарғы оң жағындағы штепсельді бекітіңіз.



19. Жоғарғы ілмекті шкафтың жоғарғы сол жағына үш бұрандамен бекітіңіз. Бұрандаларды қатайтпас бұрын, есіктің жоғарғы жағы шкафпен бірдей, ал резеңке тығыздағыш мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.

20. Шкафтың жоғарғы сол жағындағы ілмекке Ілмек қақпағын орнатыңыз.





### Тоңазытқыш камерасының температурасын реттеу

- Тоңазытқыш камерадағы температура термостаттың көмегімен белгіленеді.
- Реттегішті «4» күйіне орнату ұсынылады.
- Температураны төмендету үшін температура реттегішін «7» күйіне орнатыңыз. Реттегішті «7» қалпында ұзақ уақытқа қалдыру ұсынылмайды.

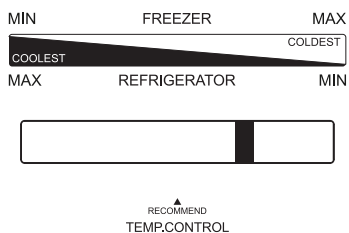
Режим	Тоңазытқыш бөліктегі температура, °C	Мұздатқыш бөліктегі Температура, °C
7	0-3	-18 – -26
6	1-4	-17 – -24
5	2-5	-16 – -22
4	3-6	-15 – -20
3	4-7	-14 – -18
2	5-8	-12 – -17
1	6-9	-10 – -16

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Температураны орнатқан кезде сіз бүкіл тоңазытқыштың орташа температурасын орнатасыз. Әр бөліктің ішіндегі Температура кестеде көрсетілген температура мәндерінен, қанша өнімді сақтағаныңызға және оларды қайда орналастырғаныңызға байланысты өзгеруі мүмкін. Қоршаған орта температурасы құрылғы ішіндегі нақты температураға да әсер етуі мүмкін.



- **Мұздатқыштағы ауа айналымын реттеу**



- Ауа айналымын реттегішті орташа жағдайға орнату ұсынылады.
- Реттегішті оңға бұраңыз, тоңазытқыштағы температура жоғарылайды, мұздатқышта ол төмендейді.
- Реттегішті солға бұраңыз, тоңазытқыштағы температура төмендейді, ал мұздатқышта ол көтеріледі.
- Көктемгі және күзгі кезеңдерде, қоршаған ортаның температурасы 16-35 °C аралығында болған кезде, температураны «4» режимінде орнатып, ауа айналымын реттегішті орташа күйге ауыстыру ұсынылады.
- Жазда, қоршаған орта температурасы 35 °C-тан жоғары болған кезде, «4» режимін орнатып, ауа айналымы тұтқасын ортаңғы және сол жақ позиция арасында ауыстыру ұсынылады. «7» режимін орнату ұсынылмайды.
- Қыста, қоршаған ортаның температурасы 16 °C-тан төмен болған кезде, «5» режимін орнатып, ауа айналымы тұтқасын оң жаққа ауыстыру ұсынылады.

**Ескерту:** жұмыс кезінде мұздатқыштағы ауа айналымын реттегіш жоғары ылғалдылыққа немесе есіктің жиі ашылуына байланысты мұзбен жабылуы мүмкін. Зақым келтірмеу үшін оны күшпен түзетуге тырыспаңыз, реттегішті жылыту үшін ыстық сүлгіні қолданыңыз.

## Энергия үнемдеу

- Ыстық тағамды тоңазытқышқа салмаңыз. Бұл конденсат пен мұздың пайда болуына, компрессор қозғалтқышының қызып кетуіне және бұзылуына әкелуі мүмкін.
- Өнімдерді бір-біріне жақын қоймаңыз, өйткені бұл ауа айналымын азайтады.
- Өнімдерді артқы қабырғаға жақын қоймаңыз. Еркін ауа айналымы камераның бүкіл көлемінде біркелкі температураны ұстап тұруға мүмкіндік береді. Мұндай тесіктерге жақын орналасқан өнімдер ауаның төмен температурасының әсерінен бұзылуы мүмкін.
- Егер электр қуаты ажыратылған болса, тоңазытқыштың есігін ашпаңыз.
- Тоңазытқыштың есігін жиі ашпаңыз.
- Есікті ұзақ уақыт ашық қалдырмаңыз.
- Термостатта тым төмен температураны орнатпаңыз.
- Сақтау көлемін ұлғайту және қуат тұтынуды азайту үшін кейбір аксессуарларды (мысалы, тартпалар мен сөрелер) алып тастауға болады.

## Өнімді тиімді сақтау

- Мұздатылған тағамдарды өндірушінің ұсыныстарына сәйкес сақтау керек.
- Мұздатқыш жаңа өнімдерді мұздатуға, мұздатылған тағамдарды және терең мұздатылған өнімдерді ұзақ уақыт сақтауға арналған.
- Егер тоңазытқышты мұздатқышқа салмас бұрын ұзақ уақыт өшірулі болса, тоңазытқышты 2-3 сағат жұмыс істеуге қалдырыңыз.
- Мұздатылған немесе салқындатылған тағамдарды ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Өнімдерді тоңазытқышқа салмас бұрын жарамдылық мерзімі мен затбелгісін (сақтау нұсқаулары) тексеріңіз.
- Банан мен қауын сияқты төмен температурада тез нашарлайтын тағамдарды тоңазытқышта сақтау ұсынылмайды.
- Шыны бөтелкелерді мұздатқышта сақтамаңыз-мұздату кезінде олар жарылып кетуі мүмкін.
- Сақтау үшін көкөністерді газетке орамаңыз. Газет шығаруда қолданылатын баспа бояуы мен басқа материалдар өнімді бүлдіруі мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін сауатты пайдалану ұзақ уақыт бойы құрылғының тиімді жұмысына кепілдік береді. Тоңазытқыш қондырғысының тиімділігін және салқындатылған ауаның кедергісіз айналымын сақтау үшін құрылғының камераларын кем дегенде 50% және 75% толтырыңыз.

Жуу барысында тоңазытқыштың ол болуы тиіс ажыратылған тамақтану. Тоңазытқышты өшіріп, штепсельді розеткадан алыңыз. Тоңазытқышты жуу үшін бу тазартқыштарды пайдаланбаңыз. Ыстық бу пластикалық компоненттерді зақымдауы мүмкін, ал ылғал электронды компоненттерге түсуі мүмкін.

### **АБАЙЛАҢЫЗ!**

Құрылғының ішін немесе сыртын тазалау кезінде:

- жанғыш заттар бар тазартқыштарды пайдаланбаңыз: алкоголь (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил спирті және т. б.), еріткіш, бензин, бензол және т. б.;
- құрамында абразивті немесе ағартқыш заттар бар тазартқыштарды пайдаланбаңыз, олар Түссізденуге немесе құрылғыға зақым келтіруі мүмкін.

- Тоңазытқыштан өнімдерді салқын жерге қойыңыз.
- Отырыңыз ағызу үшін су тартылды. Қажет болса, ағызғышты тазалаңыз, өйткені егер ол бітелген болса, су тоңазытқыштың түбіне жиналады.
- Құрылғының ішкі жағынан сөрени немесе жәшікті алып тастамас бұрын, онда сақталған барлық өнімдерді құрылғыға зақым келтірмеу немесе зақым келтірмеу үшін алыңыз.
- Тоңазытқышқа қайта салмас бұрын сөрелер мен тартпаларды жуып, жақсылап құрғатыңыз.
- Есіктің тығыздағышын дымқыл, жұмсақ шүберекпен үнемі сүртіңіз.
- Сөрелерді немесе жәшіктерді ыдыс жуғыш машинада жууға тыйым салынады. Бұл бөліктер жоғары температураның әсерінен деформациялануы мүмкін.
- Тоңазытқыштың сырты мен ішін сұйық жуғыш затпен жылы суға малынған таза шүберекпен жуып, содан кейін шүберекпен құрғатыңыз.
- Тазалаудан кейін электр сымының зақымдалмағанын тексеріңіз. Содан кейін штепсельді электр розеткасына мықтап салыңыз.

## АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ЖОЮ

Аспап құрастырылды және дайындалған ұзақ қызмет мерзімі үшін ақаусыз. Егер жұмыс кезінде проблема туындаса, оның мүмкін пайдалану қатесіне байланысты екенін тексеріңіз. Егер шешімге әкелді жарамдылығын құрылғылар және Сіз емес, жай-күйі ақаулықты жою қажет, хабарласыңыз өкілетті қызмет көрсету орталығына апарыңыз.

Ақаулық	Мүмкін себептері	Шешім
<b>Құрылғы шулы жұмыс істейді және біртүрлі дыбыстар шығарады</b>	Құрылғы тегіс емес бетке орнатылған / дұрыс тураланбаған	Құрылғыны қатты және тегіс жерге орнатыңыз
	Құрылғының артқы қабырғасы қабырғаға тиеді	Құрылғының айналасында жеткілікті бос орын беру үшін орнату орнын таңдаңыз
	Құрылғының артында қандай да бір заттар бар	Құрылғының артындағы заттарды алып тастаңыз
	Тоңазытқышта бөгде заттар сақталады	Құрылғыдағы барлық заттарды алыңыз
<b>Шертетін дыбыстар</b>	Ерітуді басқару процесі автоматты түрде басталған кезде және еріту процесі аяқталған кезде басумен бірге жүруі мүмкін; термостаттың жұмысы қосу және өшіру кезінде басумен бірге жүреді	Құрылғы дұрыс жұмыс істейді
<b>Шырылдау</b>	Дірілдеген дыбыстардың көзі салқындатқыш ағын болуы мүмкін	Құрылғы дұрыс жұмыс істейді
	Құрылғыда немесе оның жанында сақталатын заттар	Құрылғы дұрыс жұмыс істейді
	Құрылғы еденге дәл орнатылмаған	Құрылғының аяқтарын/аяғын реттеңіз. «Орнату» бөлімін қараңыз
	Желілік компрессоры бар құрылғы жұмыс кезінде жылжытылды	Құрылғы дұрыс. Егер компрессор 3 минуттан кейін Шу шығаруды тоқтатпаса, құрылғыны өшіріңіз, содан кейін қайтадан қосыңыз
<b>Қуңкілдейтін дыбыстар</b>	Салқындату жүйесі арқылы салқындатқыш ағын	Құрылғы дұрыс жұмыс істейді

Ақаулық	Мүмкін себептері	Шешім
<b>Соғу дыбыстары</b>	Температураның өзгеруіне байланысты ішкі қабырғаларды қысу және кеңейту	Құрылғы дұрыс жұмыс істейді
<b>Ысқырық дыбыстар</b>	Буландырғыш желдеткішінің электр қозғалтқышы тоңазытқыш пен мұздатқышта ауа айналымын қамтамасыз етеді	Құрылғы дұрыс жұмыс істейді
	Ауа желдеткіштің көмегімен конденсатордан шығарылады	Құрылғы дұрыс жұмыс істейді
<b>Дыбыстар мен діріл</b>	Егер құрылғының бүйір немесе артқы қабырғасы бөлменің қабырғасына немесе шкафтың қабырғаларына тиіп кетсе, бұл қалыпты діріл деңгейінде де шу шығаруы мүмкін	Шуды болдырмау үшін құрылғының бүйірлері мен артқы қабырғасы бөлменің қабырғасына немесе шкафтың қабырғаларына тиіп кетпейтініне көз жеткізіңіз
<b>Электр желісіне қосылған тоңазытқыш жұмыс істемейді</b>	Қуаттандыру тоқтап қалды	Кернеуді тексеріңіз
<b>Тоңазытқыш нашар салқындатылады / мұздатады</b>	Тоңазытқыш немесе мұздатқыш бөлмеде тым жоғары температура орнатылған	Тоңазытқыш пен мұздатқыш бөлмедегі температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Тоңазытқыш тікелей күн сәулесінде орнатылады немесе жылытқыш сияқты жылу көздеріне тым жақын орналасқан	Орнату аймағын тексеріңіз. Тоңазытқышты жылу көздерінен мүмкіндігінше алыс орнатыңыз
	Ыстық өнімдерді сақтау	Ыстық тағамдарды тоңазытқышқа салмас бұрын, оларды бөлме температурасына дейін салқындатыңыз
	Тоңазытқыш азық-түлікке толы	Тоңазытқышта сақталған өнімдер арасында жеткілікті орын беріңіз
	Тоңазытқыштың есіктері бос	Есіктерді мықтап жабыңыз және өнімдер есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Тоңазытқыштың айналасында бос орын аз	Тоңазытқыштың айналасында жеткілікті бос орын болатындай етіп тоңазытқышты орнатыңыз. «Орнату» бөлімін қараңыз

Ақаулық	Мүмкін себептері	Шешім
<b>Тоңазытқыштағы жағымсыз иіс</b>	Тоңазытқыш немесе мұздатқыш бөлімшесінде температура дұрыс орнатылмаған	Тоңазытқыш пен мұздатқыш бөлмедегі температураны орташа деңгейге қойыңыз
	Иісі бар өнімдерді ашық түрде сақтау	Күшті иісі бар өнімдерді арнайы контейнерлерде сақтаңыз
	Ішінде бүлінген өнімдердің бар-жоғын тексеріңіз	Бүлінген өнімдерді тастаңыз және көкөністер мен жемістерді сақтайтын жәшіктерді тазалаңыз. «Күтім және техникалық қызмет көрсету» бөлімін қараңыз. Азық-түлікті ұзақ сақтамаңыз
<b>Ішкі жарықтандыру жоқ</b>	Жарықдиодты шамның ақаулығы	Егер жарықдиодты шам жанбаса, сатушыға немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
<b>Құрылғы ішіндегі немесе көкөніс қорабының қақпағының түбіндегі конденсат</b>	Ыстық өнімдерді сақтау	Азық-түлікті тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа салмас бұрын салқындатыңыз
	Құрылғының есігі ашық қалды	Конденсат болғанына қарамастан құрылғының есігі жабылғаннан кейін көп ұзамай буланып кетеді, оны құрғақ шүберекпен алып тастауға болады
	Тоңазытқыштың есіктері жиі ашылады	Конденсат құрылғы ішіндегі және сыртындағы температураның айырмашылығына байланысты пайда болуы мүмкін. Ылғалды құрғақ шүберекпен алыңыз
	Тоңазытқышта ауа өткізбейтін контейнерлерде жылы немесе дымқыл өнімдер сақталады	Өнімдерді жабық немесе ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз
<b>Мұздатқышта мұз пайда болды</b>	Есік бос жабылды	Қадағалаңыз азық-түлік өнімдері ішінде тоңазытқыш кедергі жабу есіктері міндетті түрде тексеріп, тығыз ли жабық есік
	Ыстық өнімдерді сақтау	Азық-түлікті тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа салмас бұрын салқындатыңыз
	Мұздатқыш камерасының ауаны беру және шығару арнасы бітелген	Құрылғы ішіндегі ауа айналымын қамтамасыз ету үшін ауаны алу және шығару саңылаулары бітеліп қалмауын қадағалаңыз
	Мұздатқыш толы	Өнімдер арасында жеткілікті орын беріңіз

Ақаулық	Мүмкін себептері	Шешім
<b>Құрылғының бүйір немесе алдыңғы қабырғалары жылы</b>	Құрылғының бұл бөліктері есіктің айналасындағы конденсацияны азайту үшін конденсатқа қарсы түтіктермен жабдықталған	Конденсацияның пайда болуын болдырмау үшін жылу шығаратын түтік орнатылғаннан кейін бірден құрылғының алдыңғы және бүйір бөліктеріне орнатылады немесе жаз айларында ол өте ыстық болуы мүмкін. Бұл ақаулықтың белгісі емес екеніне сенімді бола аласыз
<b>Тоңазытқыштың қабырғалары қызады</b>	Сатып алғаннан кейін тоңазытқышты қосыңыз, мұздатылғаннан кейін тоңазытқышты қосыңыз	Құрылғы дұрыс. Мұндай жағдайларда Тоңазытқыш камералардағы температураны мүмкіндігінше тез төмендету үшін толық қуатта жұмыс істейді
<b>Тоңазытқыштың есігі тығыз жабылмайды</b>	Тоңазытқыш алға қарай қисайған	Құрылғының алдыңғы жағын көтеру үшін алдыңғы аяқтарды реттеңіз
	Сөрелер дұрыс салынбаған	Сөрелердің тоңазытқышқа салынғанын тексеріңіз
	Есік шамадан тыс күшпен жабылды	Егер сіз есікті жапқан кезде тым көп күш салсаңыз, ол инерция арқылы қайта ашылуы мүмкін. Есікті қатты жаппаңыз
<b>Есік қатты ашылады</b>	Есік жабылғаннан кейін бірден ашылды	Құрылғының есігін жабылғаннан кейін 1 минут ішінде ашу құрылғының ішіндегі және сыртындағы қысымның айырмашылығына байланысты қиын болуы мүмкін. Құрылғының есігін сәл кейінірек ашуға тырысыңыз, құрылғы ішіндегі қысым деңгейі тұрақтанғаннан кейін
	Құрылғының есігінде тым көп өнімдер сақталады	Тоңазытқыштың есігіндегі тамақ мөлшерін азайтыңыз
<b>Құрылғының ішінде немесе сыртында аяздың немесе конденсаттың пайда болуы</b>	Тоңазытқыштың есіктері жиі ашылып, жабылады	Тоңазытқышқа ауа кірсе, Аяз мен ылғал пайда болуы мүмкін. Есіктерді мықтап жабыңыз және өнімдер есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Тоңазытқыш ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылған	Егер Тоңазытқыш ылғалдылығы жоғары бөлмеде орнатылса, конденсация пайда болуы мүмкін. Ылғалды таза шүберекпен сүртіңіз
<b>Құрылғының ішіндегі немесе сыртындағы су</b>	Құрылғының жанында судың ағуы	Раковинадан немесе басқа жерлерден судың ағып жатқанын тексеріңіз
	Су түбінде құрылғылар	Өнімнің еруі, контейнердің құлауы немесе сынуы салдарынан судың пайда болуын тексеріңіз

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Үлгісі	T4-0250AMG	T4-0200AMG
Климаттық класс	SN/N/ST	
Электр тогының зақымдануынан қорғау классы	I	
Энергетикалық тиімділік классы	A++	
Желі кернеуі (В)	220	
Жиілік (Гц)	50	
Қуатты тұтыну (Вт)	120	
Номиналды ток күші (А)	1,2	
Энергияны тұтыну (кВт*сағ/жыл)	195,275	180,675
Энергияны тұтыну (кВт*сағ/24 сағ)	0,535	0,495
Жалпы көлемі (л)	255	225
Жалпы пайдалы көлем (л)	251	201
Мұздатқыштың пайдалы көлемі (л)	53	
Тоңазытқыштың пайдалы көлемі (л)	198	148
Хладагент және оның массасы (г)	R600a/39	
Мұздату қабілеті (кг/24 сағ)	2,5	
Таза салмағы (кг)	47	45
Шу деңгейі (дБ)	45	
Көбіктендіргіш	Циклопентан	
Өлшемдері (ЕхҰхБ) (см)	54,5 x 59 x 170	54,5 x 59 x 146,5



# ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ



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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларындағы қаптамада ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% - дан аспайтын кезде жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны жойыңыз.

### Тасымалдау және тасу

Құрылғыны дұрыс тасымалдауды қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды сақтау қажет:

- құрылғыдан барлық тағамдарды алыңыз. Содан кейін таспаны пайдаланып сөрелер мен есік тұтқалары сияқты барлық нәзік бөлшектерді алдын-ала бекітіп, құрылғыны жылжытыңыз;
- тоңазытқыштың есіктерін мықтап жабыңыз және тасымалдау кезінде олар ашылмауы үшін оларды түтік таспасымен бекітіңіз;
- құрылғының жұмыс қабілеттілігі мен сыртқы түрін сақтау үшін оның орамасының дұрыстығына көз жеткізіңіз (ірі габаритті техниканы сыни жерлерде гофрленген картоннан жасалған астары бар полиэтилен немесе көпіршікті орамаға орау қажет);
- 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 қаптамамен өте сақ болуды қамтамасыз етіңіз;
- тасымалдау және орнату кезінде құрылғы элементтерінің ешқайсысы зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Аспапты тасымалдау тік жағдайда жүзеге асырылуы тиіс. Егер аспапты тасымалдау көлденең қалыпта жүзеге асырылса, онда келесі қосу алдында ол тігінен кемінде алты сағат тұруы тиіс, олай болмаған жағдайда бұл құрылғының сынуына әкелуі мүмкін.

Ескі тоңазытқыштардың қалдық құны бар. Кәдеге жаратудың экологиялық тәсілі құнды шикізаттың қайта өңделуін және екінші рет пайдаланылуын қамтамасыз етеді. Тоңазытқыштың салқындатқышы мен оқшаулағышы арнайы түрде жойылуы керек. Тоңазытқышты тастамас бұрын, салқындату жүйесінің түтіктері зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

Ескі тоңазытқышты қайта өңдеу және жаңа тоңазытқыштан орау әдістері туралы ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан алуға болады.

Қайта өңдеу кезінде құлыптар мен ілмектерді сындырып, қауіпсіздік мақсатында есіктерді алыңыз.

Дұрыс кәдеге жарату	
	<p>Тауардағы немесе оның қаптамасындағы осы таңбалау осы тауар басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратылмауға тиіс дегенді білдіреді.</p> <p>Өнімді дұрыс қайта өңдеу қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал теріс әсердің алдын алуға көмектеседі, ал материалдарды қайта өңдеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі.</p> <p>Ескі жабдықты экологиялық қауіпсіз түрде жою үшін пайдаланылған құрылғыларды жинаудың арнайы жүйесін қолданыңыз немесе тауар сатып алынған дүкенге хабарласыңыз.</p>

Өнімді қайта өңдеу туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды басқармадан немесе тауар сатып алынған дүкеннен алуға болады.

## ҚОСЫМША АҚПАРАТ

**Өндіруші:** Чанхун Мэйлин Ко., Лтд. Ляньхуа тас жолы, 2163, Экономикалық және технологиялық даму аймағы, Хэфэй қ., Аньхой пров., Қытай.  
Қытайда жасалған.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:**

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:**

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- КО ТР 004/2011 «Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы»;
- КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі».

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электротехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» 037/2016 ЕАЭО ТР техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен конфигурациясы ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген

v.1



## Данные по энергоэффективности

Тип устройства	Модель	Фактическое энергопотребление	Класс энергоэффективности	Информация об испытательной лаборатории	Номер отчета об испытании
Холодильник	T4-0200AMG	180,675 кВт·ч/год	A++	ТЮФ ЭЮД сертификайшын энд Тестинг (Чайна) Ко., Лтд. № 10, шоссе Хуася (М) Дунтин, 214100, Уси, пров. Цзянсу, Китай.	48.401.17.0675.00
Холодильник	T4-0250AMG	195,275 кВт·ч/год	A++	ТЮФ ЭЮД сертификайшын энд Тестинг (Чайна) Ко., Лтд. № 10, шоссе Хуася (М) Дунтин, 214100, Уси, пров. Цзянсу, Китай.	48.401.17.0247.00

## Энергия тиімділігі бойынша деректер

Құрылғы түрі	Үлгісі	Нақты қуатты тұтыну	Энергия тиімділігі классы	Сынақ зертханасы туралы ақпарат	Сынақ туралы есеп нөмірі
Тоңазытқышы	T4-0200AMG	180,675 кВт*сағ/жыл	A++	ТЮФ ЭЮД сертификайшын энд Тестинг (Чайна) Ко., Лтд. № 10, Хуася тас жолы (М) Дунтин, 214100, Уси, Цзянсу пров., Қытай.	48.401.17.0675.00
Тоңазытқышы	T4-0250AMG	195,275 кВт*сағ/жыл	A++	ТЮФ ЭЮД сертификайшын энд Тестинг (Чайна) Ко., Лтд. № 10, Хуася тас жолы (М) Дунтин, 214100, Уси, Цзянсу пров., Қытай.	48.401.17.0247.00

# Кепілдік талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Кепілдікке қойылған күні: \_\_\_\_\_

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының басшылығына сәйкес өнімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 36 ай.

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының өзекті тізімі:

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

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

- ҚБП (Қашықтықтан басқару пульті) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған адаптерлер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық қамтамасыз ету (БҚ) және драйверлер (бұйымды қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Бұйымға қоса берілетін тыстар, сөмкелер, белдіктер, тасуға арналған баулар, монтаждау құралдары, аспаптар, құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығыс материалдары мен бөлшектері.



## Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерін көтермейді:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) мұқтаждарға арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей мақсатына сәйкес келмейтін өзге де мақсаттарда пайдаланылса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы басшылығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу қағидаларын сақтамау салдарынан (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде бұйымның иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған чиптер, жарықтар, деформациялар, соққылар, қиғаштар, кептелістер және т. б.
- Мұндай жұмыстарды жүргізуге уәкілеттігі жоқ адамдардың бөгде модификацияның, рұқсатсыз жөндеудің іздері бар. Егер ақау өнімнің дизайнының немесе схемасының өзгеруіне, өндіруші көздемеген сыртқы құрылғылардың қосылуына, жергілікті заңнамасына сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалануға байланысты болса.
- Егер өнімнің ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Ақау өнімнің ішіне бөгде заттардың, бөгде заттардың, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың енуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температурадан туындаған, бұл өнімнің толық немесе ішінара істен шығуына әкелді.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтылымның әсерінен туындаса; бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан парольдерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жою, оларды қалпына келтіру/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз, өнім берушінің осы қызметті БҚ ұсынуының болмауына байланысты.
- Егер жұмыс ақаулары қоректендіруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес келмеуінен, оның ішінде рельеф ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (бастапқы емес) және/немесе сапасыз (бүлінген) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қоректендіру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер сәйкес келмейтін мазмұнды алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты болса (әуендер, графика, бейнелер және басқа файлдар, Java қосымшалары және ұқсас бағдарламалар).
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.





[www.dexp.club](http://www.dexp.club)