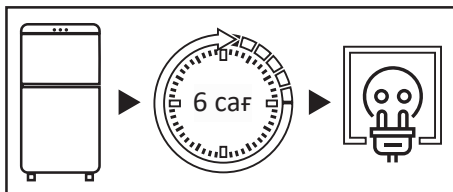


Пайдалану бойынша
нұсқаулық

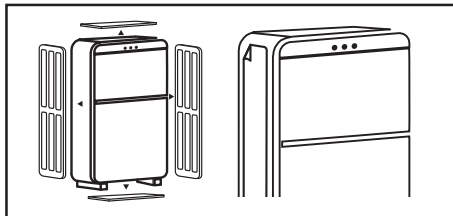
DEXP

DEXP SBS4-0660AKA
Тоңазытқыш

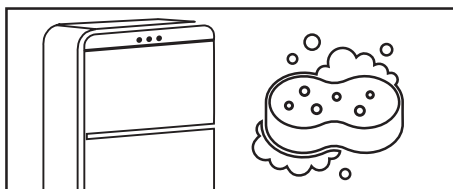
Қысқаша нұсқаулық



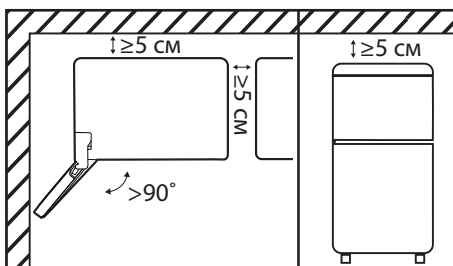
Тасымалданғаннан кейін тоңазытқышты 6 сағат бойы электр желісіне қоспаңыз.



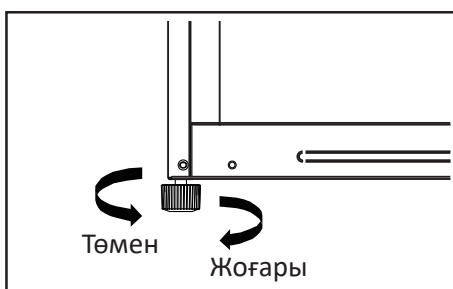
Тоңазытқышты қолданар алдында бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы, барлық қаптаманы, көбік пен бекітуге арналған жабысқақ таспаны алыңыз.



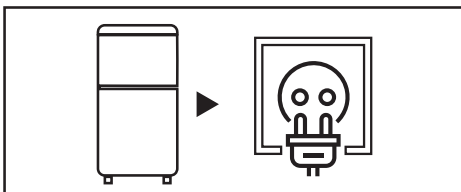
Тоңазытқышты жақсылап жұыныңыз. Есіктің тығыздығышына және есік топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы жағына жағылған силиконды майды жууға болмайды.



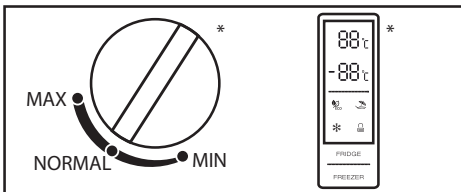
Тоңазытқышты бөлменің қабырғасына бүйірімен орнатқан кезде, есіктерді 90 градустан асатын бұрышқа ашуға жеткілікті орын беріңіз. Жоғарғы жағында, артқы және бүйір жағында кемінде 5 см бос орын болуы керек (Қосымша ақпарат алу үшін «Орнату»бөлімін қараңыз).



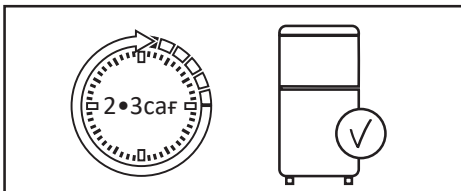
Тоңазытқыш тегіс, қатты еденге тегістелу табанының көмегімен тегістелуі керек (қосымша ақпаратты «Тоңазытқышты тегістелу» бөлімінен қараңыз).



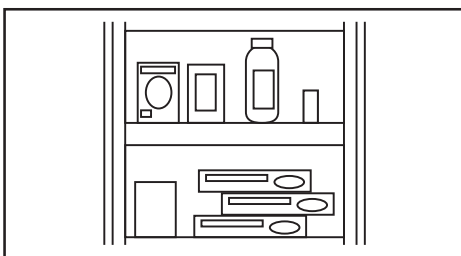
Тоңазытқышты розеткаға қосыңыз.
Құрылғының штепсельдік үшшіның еркін
қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.



Ұсынылған температуралы орнату үшін
тұтқаны пайдаланыңыз (қосымша ақпаратты «Пайдалану» бөлімінен қараңыз).
*Температура реттегішінің түрі тоңазытқыш
үлгісіне байланысты әр түрлі болуы мүмкін.



Температуралы орнатқаннан кейін, ішін-
дегі жұмыс температурасына жету үшін
тоңазытқышты 2-3 сағат жұмыс істетініз.



Өнімдерді тоңазытқышқа салыңыз.



ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ МАҚСАТЫ	6
ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ	6
Сақтық шаралары	7
Бұл өнімді пайдаланбас бұрын	8
ОРНАТУ	9
Құрылғы схемасы.....	9
Тоқазытқышты тегістеу.....	10
Орнату бойынша ұсыныстар.....	10
ПАЙДАЛАНУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ	12
Дисплей.....	12
Энергияны үнемдеу.....	13
Тиімді азық-түлік сақтау	13
КҮТІМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ	14
Күтім	14
АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ ЖӘНЕ ТҮЗЕТУ	15
ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР	19
ЭНЕРГИЯ ТИІМДІЛІГІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ	20
МОНТАЖДАУ, САҚТАУ, ТАСЫМАЛДАУ (ТАСУ), САТУ ЖӘНЕ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ ЕРЕЖЕЛЕРІ МЕН ШАРТТАРЫ.....	21
Қозғалыс және тасымалдау	21
Кәдеге жарату	22
ҚОСЫМША АҚПАРАТ	23

Құрметті тұтынушы!

DEXP брендімен шығарылатын өнімді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге сапа, функционалдылық және дизайн бойынша жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Қолданар алдында осы нұсқаулықты мүқият оқып шығыңыз, ейткені онда сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстар бар. Осы нұсқаулықтың қауіпсіздігін қадағалаңыз және оны өнімді әрі қарай пайдалану үшін анықтама ретінде пайдаланыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ МАҚСАТЫ

Тоңазытқыш - жылу оқшауланған камерада тәмен температураны сақтайдын құрылғы. Ол әддете тағамды немесе сақтауды қажет ететін заттарды салқын жерде сақтау үшін қолданылады.

ҚАУІПСІЗДІК ТАЛАПТАРЫ

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

- Балалардың тоңазытқышпен ойнауына жол бермеңіз. Балалар жарақат алуы немесе тоңазытқышты зақымдауы мүмкін.
- Балаларға құрылғыны өз бетінше тазалауға және жөндеуге рұқсат бермеңіз.
- Балалардың құрылғының есіктеріне немесе есік контейнерлеріне ілініп тұруына жол бермеңіз.
- Балалардың тоңазытқыштың ішіне шығуына жол бермеңіз. Олар іштен біtelіп қалуы мүмкін және бұл тұншығу салдарынан жарақатқа немесе өлімге әкелуі мүмкін.
- Балаларға аяқтарын тартпаға қоюға рұқсат бермеңіз. Қақпақ сыйып, нәтижесінде құлаап кетуі мүмкін.

- Қауіпсіздігің үшін құрылғыны орнату және пайдалану алдында осы нұсқаулықты, оның ішінде барлық ескертулер мен ескертулерді мұқият оқып шығыңыз.
- Осы құрылғыны пайдаланатын адамдардың барлығы пайдалану нұсқауларымен және қауіпсіздік шараларымен таныс екеніне көз жеткізіңіз.
- Пайдалану нұсқауларын тоқазытқыштың қызмет ету мерзімі бойы сақтаңыз.
- Құрал корпусындағы жеделту саңылаулары ашиқ болуы керек. Оларды блоктамаңыз.
- Жібітуді жеделдету үшін өндіруші ұсынғаннан басқа механикалық құрылғыларды немесе басқа құрылғыларды пайдаланбаңыз.
- Тоқазытқыш камераларының ішінде электр құрылғыларын (мысалы, балмұздак жасаушылар) өндіруші осындаі пайдалану үшін ұсынбаса, қолданбаңыз.
- Тоқазытқыштағы шам ұзақ үақыт жаңып тұрса, оны ұстамаңыз, себебі ол ыстық болуы мүмкін.
- Тоқазытқышта аэрозоль және т.б. сияқты жарылғыш материалдары бар контейнерлерді сақтамаңыз.
- Тоқазытқыш тізбегіндегі изобутан (R600a) тоқазытқыш агенті өте экологиялық, таза табиғи газ болып табылады, соған қарамастан тез тұтанғыш. Тоқазытқышты тасымалдау және орнату кезінде салқыннатқыш тізбегінің құрамдас бөліктері зақымдалмағына көз жеткізіңіз.
- Тоқазытқыштың дизайнын өзгертуге тырыспаңыз.
- Бұл жабдық тұрмыстық және ұқсас орталарда пайдалануға арналған, мысалы: дүкендердегі, кеңселердегі және басқа жұмыс орталарындағы қызметкерлердің асханалары; шаруа қожалықтарында, қонақ үйлерде, мотельдерде және басқа да тұрғын аудандарда; шағын қонақ үйлерде («төсек және таңғы ас» сияқты); қоғамдық та мақтандыруда.
- Кез келген электрлік құрамдас бөліктерді (штепсельдік айыр, қуат сымы, компрессор және т.б.) жарақаттанбау үшін ақаулық туындаған жағдайда үәкілетті қызмет көрсету орталығы ауыстыруы керек.
- Тоқазытқышпен бірге жеткізілетін шам басқа тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.
- Қуат сымын ұзартпаңыз.
- Қуат сымының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Зақымдалған қуат сымы қызып кетуі және өрт шығыу немесе ток соғуы мүмкін.
- Құрылғының қуат ашасы еркін қол жетімді екеніне көз жеткізіңіз.
- Электр розеткасы мықтап бекітілмеген болса, ток соғу қаупін болдырмау үшін қуат ашасын розеткаға қоспаңыз.
- Тоқазытқыштың салмағы көп болғандықтан оны тасымалдау кезінде абай болыңыз.
- Тоқазытқыш пен мұздатқыштағы тағамды дымқыл қолмен ұстамаңыз, үсіп қалмас үшін.
- Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған.

Бұл өнімді пайдаланбас бұрын

- Тоңазытқышты қосар алдында техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген кернеу мен жиіліктің желі сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы жерге түйікталған болуы керек. Электр розеткасына жерге қосылмаған болса, білікті электрикке хабарласып, тоңазытқышты қолданыстағы ережелерге сәйкес жерге бөлек қосыңыз.
- Бекіту үшін барлық қаптаманы, көбікті және жабысқақ таспаны алып тастаңыз. Тоңазытқышты қаптау үшін көбікті пайдаланбаңыз.
- Тоңазытқышты пайдаланбас бұрын, салқынданту жүйесінің қалыпты жұмысының кедергі келтірмейтін және құрылғының қуат тұтынуын арттырымайтындей етіп, бүйірлік панельдегі мөлдір пленканы алыңыз.
- Жоғарыда аталған сақтық шаралары сақталмаған жағдайда өндіруші жауапкершілік көтермейді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

Құрылғыны орнату кезінде оның климаттық класын ескеру қажет.

Климат класы тоңазытқыштың корпусында орналасқан техникалық сипаттамасымен бірге тоңазытқыштың жапсырмасында көрсетілген. Тоңазытқышты белгіленген шектен асатын температурада қолданбаңыз. Климат класы тоңазытқыштың жұмыс жағдайын анықтайды.

Климаттық класы	Белгісі	Температура
Субнормальді	SN	+10°C-тан +32°C-қа дейін
Қалыпты	N	+16°C-тан +32°C-қа дейін
Субтропиктік	ST	+10°C-тан +38°C-қа дейін
Тропикалық	T	+16°C-тан +43°C-қа дейін

Қалыпты — ресейлік дүкендердегі тоңазытқыштардың көпшілігін қамтитын әмбебап климаттық класс. Жазда температура 32 ° С-тан асатын онтүстік аймақтардың тұрғындары үшін бұл жағдайда тоңазытқыштың жұмысы тек кондиционерленген бөлмеде ғана мүмкін болады. Қыста бөлмені жылдыту керек.

Үйде жасалған қондырғылардағы N және SN «УХЛ» (бірқалыпты сүйк климат үшін клас) белгісімен белгіленуі мүмкін.

Субнормальды — тоңазытқыштар жылдытуы тұрақсыз бөлмелерге арналған (жертелелер, қосалқы бөлмелер, салқын дәліздер), онда температура қолайлыдан төмен түсүі мүмкін.

Субтропиктік — жазда температура 32 ° С-тан жоғары болатын аймақтарға арналған.

Тропикалық — температуrasesы 40 ° С-тан жоғары онтүстік аймақтарға немесе ерекше жағдайлары бар бөлмелерге арналған (онтүстік жағы, кондиционері жок, ауданы шағын).

Құрылғы схемасы



1. Мұздатқыштың шыны сөрелері.
2. Мұздатқыш жәшіктері.
3. Есік сөрелері.
4. Тоңазытқыштың шыны сөрелері.
5. Фреш аймағы.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

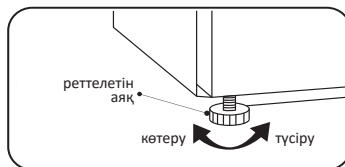
Барлық кескіндер мен диаграммалар тек ақпараттық мақсаттарға арналған және нақты құрылғыдан өзгеше болуы мүмкін.

Тоңазытқышты тегістеу

Тоңазытқыш тегіс қатты еденге тегістелуі керек. Бұлай істемеу тоңазытқыштың зақымдалуына немесе жарақат алуына әкелуі мүмкін.

- Тоңазытқыш бос кезде тегістеуді орындау керек. Тоңазытқышта тамақ жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Алдыңғы жағын артқы жағынан сәл жоғарырақ етіп қойыңыз.

Аяқ(тарды) реттеу үшін тоңазытқышты сәл еңкейтіңіз. Төмендегі суретте көрсетілгендей, тоңазытқыштың алдыңғы бөлігін көтеру үшін аяқтарды/аяқты сағат тілімен, ал түсіру үшін сағат тіліне қарсы бұраңыз.



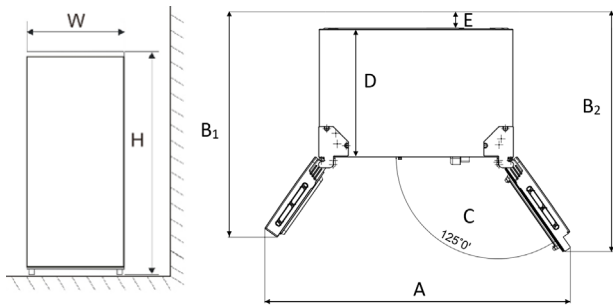
Орнату бойынша ұсыныстар

- Тоңазытқыш тұрақты жұмыс істейтін құрылғы болып табылады және өзіне тән дыбыстарды шығарады, сондықтан оны демалыс және ұйықтау орындарында орнату қажет емес.
- Тоңазытқыштың артқы жағындағы дөңгелек жапсырмаларды алмаңыз. Олар сәндік функцияны орындауды, технологиялық саңылауларды жабады.
- Қолданар алдында тоңазытқышты жақсылап жуыңыз. Есік тығыздарғышына және есік топсаларының бүйіріндегі корпустың алдыңғы жағына жағылған силиконды майды жууға болмайды. Майдалау есіктер жабылған кезде тығыздарғыштың кептелуіне жол бермейді.
- Кейір үлгілерде серелердің алдыңғы жағына мәлдір қорғаныс пленкасы жабыстырылады (металл түсті), оны қолданар алдында алып тастау ұсынылады.
- Тоңазытқышты жылытқыштардың жаңына, тікелей күн сәүлесі түсетін жерге немесе ылғалдылығы жоғары орындарға орнатпаңыз.
- Нұсқауларда көрсетілген электр кернеу үйініздің желі параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Қуат сымын электр розеткасына қосыңыз. Басқа электр құрылғыларын бір розеткаға қоспаңыз.
- Тоңазытқышты алғаш рет орнатқанда, оны жаңа немесе мұздатылған тағаммен тол-тырмас бұрын жұмыс температурасына жету үшін 2-3 сағат жұмыс істеуге рұқсат етіңіз. Тоңазытқышты электр желісінен ажыратқаннан кейін оны 5 минуттан өртеп емес қайта қосу керек. Әйтпесе, ол сәтсіздікке ұшырауы мүмкін.
- Тоңазытқыш бүйірін бөлменің қабырғасына қаратып орнатқан кезде сөрелер мен жәшіктерді алып тастау үшін есіктерді 90 градустан астам бұрышпен ашуға жеткілікті орын бар екеніне көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

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

W (мм)	910
D (мм)	690
H (мм)	1866
A (мм)	1432,5
B ₁ (мм)	990,7
B ₂ (мм)	1058,5
C (°)	125
E (мм)	100



Дисплей

ECO	1	1. «Энергияны ұнемдеу» режимінің жарық индикаторы.
Fridge	2	2. «Тоңазытқыш камерасы» жарық индикаторы. 3. «Мұздатқыш» жарық индикаторы. 4. Fridge түймесі. 5. Freezer түймесі.
— 2°C		
— 4°C		
— 6°C		
— 8°C		
Freezer	3	
— -24°C		
— -21°C		
— -18°C		
— -15°C		
Fridge	4	
Energy.3SECS		
Freezer	5	
Unlock.3SECS		

Тоңазытқыш камерасындағы температуралы реттеу

Тиісті бөліктегі жұмыс температурасын ауыстыру үшін Fridge түймесін басыңыз. Тоңазытқыш камерасының температурасын орнату мынадай тәртіппен орындалады:

2 °C → 4 °C → 6 °C → 8 °C → 2 °C. Қажетті температура мәнін таңдаңыз, құрылғы таңдалған параметрді автоматты түрде раастайды.

Мұздатқыштағы температуралы реттеу

Тиісті бөліктегі жұмыс температурасын ауыстыру үшін Fridge түймесін басыңыз. Тоңазытқыш камерасының температурасын орнату мынадай тәртіппен орындалады:

-24 °C → -21 °C → -18 °C → -15 °C → -24 °C. Қажетті температура мәнін таңдаңыз, құрылғы таңдалған параметрді автоматты түрде раастайды.

«Энергияны ұнемдеу» режимі

«Құттап ұнемдеу» режимін қосу үшін Fridge түймесін 3 секунд басып тұрыңыз, **ECO** шамы жанады. Құрылғы минималды энергияны тұтыну арқылы өнімдердің балғындығын оңтай-лы сақтау үшін бөлімдердеге осындағы температура параметрлерін автоматты түрде орнатады (бұл функцияны әдепкі бойынша пайдалану ұсынылады).

«Құлыштау» режимі

Егер құрылғы тыныштық күйінде 30 секундан артық болса, ол автоматты түрдө «Құлыштау» режиміне өтеді, тиісті жарық индикаторы жанады. Барлық мүмкіндіктер параметрлері қол жетімді болмайды. Осы режимнен шығу үшін Freeze түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Құлыштау режимін өзініз қосу үшін Freeze түймесін 3 секунд басып тұрыңыз.

«Жылдам салқыннату» режимі

Егер тағамның көп мөлшерін жылдам салқыннату қажет болса, «Жылдам салқыннату» режимін пайдалану ұсынылады. Fridge түймесін сәйкес индикатор шамы жанғанша басып тұрыңыз, құрылғы тоңазытқыш камерасындағы температураны автоматты түрде 2 °C-қа орнатады және бұл температураны шектеулі үақыт бойы сақтайды. Жылдам салқыннату аяқталғаннан кейін құрылғы алдыңғы параметрлерді автоматты түрде қалпына келтіреді.

«Жылдам мұздату» режимі

Егер тағамды тез мұздату қажет болса, «Жылдам мұздату» режимін пайдалану ұсынылады. Сәйкес индикатор шамы жанғанша Freezer түймесін басып тұрыңыз, құрылғы мұздатқыш камерадағы температураны -30 °C-қа автоматты түрде орнатады және бұл температураны шектеулі үақыт ішінде сақтайды. Жылдам мұздату аяқталғаннан кейін құрылғы алдыңғы параметрлерді автоматты түрде қалпына келтіреді.

Энергия үнемдеу

- Тоңазытқышқа ыстық тағамды қоймаңыз. Бұл конденсация және аязға, қызып кетуге және компрессор қозғалтқышының зақымдалуына әкелуі мүмкін
- Тамақты бір-біріне жақын қоймаңыз, себебі бұл ауа айналымын азайтады.
- Тамақты артқы қабырғаға жақын қоймаңыз. Ауаның еркін айналымы бүкіл камерада біркелкі температураны сақтауға мүмкіндік береді. Осы саңылауларға жақын орналасырылған тағам тәменгі берілетін ауа температурасының әсерінен зақымдалуы мүмкін.
- Қуат өшірілген болса, тоңазытқыштың есігін ашпаңыз.
- Тоңазытқыштың есігін жіңі ашпаңыз.
- Есікті ұзақ үақыт ашық қалдырмаңыз.
- Термостатты тым тәмен орнатпаңыз.
- Сақтау көлемін үлғайту және қуат тұтынуды азайту үшін кейбір аксессуарларды (мысалы, тартпалар мен сөрелер) алып тастауға болады.

Азық-тұлікті тиімді сақтау

- Мұздатылған тағам өндірушінің ұсыныстарына сәйкес сақталуы керек.
- Мұздатқыш жаңа тағамды мұздатуға, мұздатылған тағамды және терең мұздатылған тағамды сақтауға арналған ұзақ үақыт.
- Тоңазытқыш ұзақ үақыт бойы өшіп тұрса, тағамды мұздатқышқа қоймас бұрын, тоңазытқышты 2-3 сағат жұмыс істеп тұрыңыз.

- Мұздатылған немесе салқындағылған тағамдарды ауа өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз.
- Өнімдерді тоңазытқышқа салмас бұрын жарамдылық мерзімі мен затбелгісін (сақтау нұсқаулары) тексеріңіз.
- Банан мен қауын сияқты тәмен температурада тез нашарлайтын тағамдарды тоңазытқышта сақтау ұсынылмайды.
- Шыны бөтелкелерді мұздатқышта сақтамаңыз-мұздату кезінде олар жарылып кетуі мүмкін.
- Сақтау үшін кекөністерді газетке орамаңыз. Газет шығаруда қолданылатын баспа боюы мен басқа материалдар өнімді бұлдіруі мүмкін.
- Құрылғының ішкі кеңістігін дұрыс пайдалану құрылғының ұзақ үақыт тиімді жұмыс істеуін қамтамасыз етеді. Тоңазытқыш қондырғысының тиімділігін және салқындастылған ауаның кедегісін айналымын сақтау үшін құрылғының камераларын кем де-генде 50% және 75% артық емес толтырыңыз.

КҮТИМ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Күтім

Тоңазытқышты тазалаған кезде оны электр желісінен ажырату керек. Тоңазытқышты өшіріп, розеткадан ажыратыңыз. Тоңазытқышты тазалау үшін бу тазалағыштарды пайдаланбаңыз. Ыстық бу пластмасса бөлшектерін зақымдауы мүмкін және ылғал электронды құрамадас бөліктерге түсіү мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ!

Құралдың ішін немесе сыртын тазалаған кезде:

- құрамында жанғыш заттары бар тазалағыш заттарды қолданбаңыз: алкоголь (этанол, метанол, изопропил спирті, изобутил спирті және т.б.), еріткіш, бензин, бензол және т.б.;
- Құрамында абразивті немесе ағартқыш заттары бар тазалау құралдарын пайдаланбаңыз, олар құралдың түсін өзгертуі немесе зақымдауы мүмкін.

- Тамақты тоңазытқыштан салқын жерге алыңыз.
- Жібіту ағызуын жүйелі түрде тексеріңіз. Қажет болса, ағызғышты тазалаңыз, өйткені егер ол бітелген болса, су тоңазытқыштың түбіне жиналады.
- Құрылғының ішінен сөрені немесе тартпаны алмас бұрын, жарақаттанбау немесе құрылғыға зақым келтірмей үшін сол жерде сақталған барлық тағамды алып тастаңыз.
- Сөрелер мен жәшіктерді тоңазытқышқа қайта қоймас бұрын жақсылап жуып, кептіріңіз.
- Есік тығыздығын дымқыл жұмсақ шүберекпен жүйелі түрде сүртіңіз.
- Сөрелерді немесе жәшіктерді ыдыс жуғыш машинада жууға болмайды. Бұл бөліктер жоғары температура асерінен майысыу мүмкін.
- Тоңазытқыштың сыртын және ішін жылы сүмен және сұйық жуғыш затпен суланған таза шүберекпен жуып, содан кейін шүберекпен құрғатып сұрту керек.
- Тазалаудан кейін құат сымының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Содан кейін құат ашасын электр розеткасына мықтап енгізіңіз.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ ЖӘНЕ ЖОЮ

Құрал ұзақ, ақаусыз қызмет ету мерзіміне арналған және жасалған. Жұмыс барысында ақаулық орын алса, оның ықтимал пайдалану қатесіне қатысты екенін тексеріңіз. Шешім құрылғының жұмыс істеуіне әкелмесе және мәселені өзініз шеше алмасаңыз, үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Мәселелері	Мүмкін себептері	Шешім
Құрылғы шулы және біртүрлі дыбыстар шығарды	Құрылғы тегіс емес жерге орнатылған/дұрыс тегістелмеген	Құрылғыны қатты және тегіс жерге орнатыңыз
	Құрылғының артқы жағы қа-бырғаға тиіп түр	Құрылғының айналасында жеткілік-ті бос орын болатындей орнату орнын таңдаңыз
	Құрылғының артында заттар бар	Құрылғының артындағы заттарды алып тастаңыз
	Бөгде заттар тоңазытқышта сақталады	Құрылғыда орналасқан барлық элементтерді алып тастаңыз
Шертетін дыбыстар	Жібітуді басқару процесі автоматты түрде жібіту процесін бастағанды және аяқтаған кезде шертулермен бірге жүрі мүмкін; термостаттың жұмысы сонымен қатар қосу және өшіру кезінде шертулермен бірге жүреді	Құрылғы жарайды
Дірілдеу	Салқындақтыш ағыны сылдырлаған дыбыстардың көзі болуы мүмкін	Құрылғы жарайды
	Құрылғыда немесе оның жа-нында сақталған элементтер	Құрылғы жарайды
	Құрылғы еденге тегіс орналас-паған	Құрылғының аяқтарын/табандарын реттеңіз. «Орнату» бөлімін қарандыз
	Сызықтық компрессорлық қондырғы жұмыс кезінде қозғалды	Құрылғы жарайды. Егер компрес-сор 3 минуттан кейін сықырлауды тоқтатпаса, құрылғының құатын өшіріп, қайта қосыңыз.
Көпіршікті дыбыстар	Салқындау жүйесі арқылы салқындақтыш ағыны	Құрылғы жарайды

Мәселелері	Мүмкін себептері	Шешім
Сарттылдаған дыбыстар	Температуралың өзгеруіне байланысты ішкі қабырғалардың қысылуы және кеңеоі	Құрылғы жарайды
Ысқырықты дыбыстар	Буландырғыш желдеткіш қозғалтқышы тоқазытқыш пен мұздатқыштағы ауаны айналдырады	Құрылғы жарайды
	Конденсатордан ауа желдеткіш арқылы шығарылады	Құрылғы жарайды
Дыбыстар және діріл	Құрылғының бүйірі немесе артқы жағы бөлме қабырғасына немесе шкафтың қабырғаларына тиіп тұрса, қалыпты діріл деңгейлерінің өзінде шу пайдада болуы мүмкін	Шудың алдын алу үшін құрылғының бүйірлері мен артқы жағы бөлменің қабырғасына немесе шкаф қабырғаларына тиіп кетпеуін қағағалаңыз
Электр желісіне қосылған тоқазытқыш жұмыс істемейді	Электр қуатының бұзылуы	Кернеуді тексеріңіз
Тоқазытқыш нашар салқындағады/қатырады	Тоқазытқышта немесе мұздатқыш камерада тым жоғары температура орнастылған	Тоқазытқыш пен мұздатқыштағы температуралы орташа деңгейге қойыңыз
	Тоқазытқыш тікелей күн сәулесі түсетін жерге немесе жылытықшы сияқты жылу көздеріне тым жақын орналастырылған	Орнату аймағын тексеріңіз. Тоқазытқышты жылу көздерінен мүмкіндігінше алыс орнатыңыз
	Ыстық тамақ қоймасы	Тоқазытқышқа қоймас бұрын тағамды бөлме температурасына дейін сұыттыңыз
	Тоқазытқышқа шамадан тыс өнімдер жүктелген	Тоқазытқышта сақталған тағам арасында жеткілікті бос орын бар екенине көз жеткізіңіз
	Тоқазытқыш есіктері мықтап жабылмаған	Есіктерді мықтап жабыңыз және тамақ есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз
	Тоқазытқыштың айналасында бос орын аз	Тоқазытқышты тоқазытқыштың айналасында жеткілікті бос орын болатындей етіп орнатыңыз. «Орнату» бөлімін қарандыз

Мәселелері	Мүмкін себептері	Шешім
Тоңазытқышта жағымсыз міс	Тоңазытқыш немесе мұздатқыш температурасы дұрыс орнатылмаған	Тоңазытқыш пен мұздатқыштағы температуралы орташа деңгейге қойыныз
	Іісі бар тағамды сақтау	Қатты іісі бар тағамды арнайы ыдыстарда сақтаңыз
	Ішінде бүлінген тағам баржоғын тексеріңіз	Бұзылған тағамды тастаңыз және көкөністер мен жемістерді сақтауға арналған жәшікті босатыңыз. «Күтім және техникалық қызмет» көрсету бөлімін қараңыз. Азық-түлікті тым ұзақ сақтамаңыз
Ішкі жарықтандыру жоқ	Жарықдиодты шамның істен шығуы	Жарықдиодты шам жанбаса, дилерге немесе үәкілдегі қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Құрылғының ішінде немесе көкөніс тартпасы қақпағының астыңғы жағында конденсация	Үйстық тамақ қоймасы	Тағамды тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын салқынданыңыз
	Құрылғының есігі ашық қалды	Құрылғы есігін жапқаннан кейін конденсация көп ұзамай буланып кетседе, оны құрғақ шүберекпен сұртуғе болады
	Тоңазытқыштың есіктегі тым жиі ашылады	Құрылғының ішіндегі және сыртындағы температура айырмашылығына байланысты конденсация пайдасы болуы мүмкін. Ылғалды құрғақ шүберекпен кетіріңіз
	Тоңазытқыш жылы немесе дымқыл тағамды жабық емес контейнерлерде сақтайды	Тағамдарды жабық немесе ая өткізбейтін контейнерлерде сақтаңыз
Мұздатқышта мұз пайда болды	Есік мықтап жабылмаған	Тоңазытқыштың ішіндегі тағам есіктін жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз, есіктің мықтап жабылғанын тексеріңіз
	Үйстық тамақ қоймасы	Тағамды тоңазытқышқа немесе мұздатқышқа қоймас бұрын салқынданыңыз
	Мұздатқыштың ая кірісі мен шығысы бітеп қалған	Құрылғының ішінде ая айналымын қамтамасыз ету үшін ая қабылдау және шығару саңылауларын кедергілерден аулақ ұстаңыз
	Мұздатқыш толы	Өнімдер арасында жеткілікті босорын бар екеніне көз жеткізіңіз

Мәселелері	Мүмкін себептері	Шешім
Құрылғының бүйірлік немесе алдыңғы қабырғалары жылы	Құрылғының бұл аймақтары есік айналасындағы конденсацияның мөлшерін азайту үшін конденсацияға қарсы тұтіктермен жабдықталған	Конденсацияның алдын алу үшін құрылғының алдыңғы және бүйір жағында жылууды тарату құбыры орнатылған. Орнатқаннан кейін бірден немесе жаз айларында ол айтарлықтай қызып кетуі мүмкін. Бұл ақаулықтың белгісі емес екеніне сенімді бола аласыз
Тоңазытқыштың қа- бырғалары қызды	Сатып алғаннан кейін тоңазытқышты қосу, ерігеннен кейін тоңазытқышты қосу	Құрылғы дұрыс. Бұл жағдайларда камераладағы температуралы мүмкіндігінше тез төмендеду үшін тоңазытқыш толық қуатта жұмыс істейді
Тоңазытқыштың есігі мықтап жабылмайды	Тоңазытқыш алға енкейтілген Сөрелер дұрыс салынбаған Есік шамадан тыс күшпен жабылды	Құрылғының алдыңғы жағын көтеру үшін алдыңғы аяқтарды реттеңіз Сөрелердің тоңазытқышқа толығымен салынғанын тексеріңіз Есікті жапқан кезде тым көп күш қолдансаңыз, ол инерцияға байланысты қайта ашылуы мүмкін. Есікті қатты жаппаңыз.
Есікті ашу қыын	Есік жабылғаннан кейін бірден ашылды Құрылғы есігінде тым көп өнімдер сақталған	Жабылғаннан кейін құрылғы есігін 1 минут ішінде ашу құрылғының ішіндегі және сыртындағы қысымның айрымашылығына байланысты қыын болуы мүмкін. Құрылғының ішіндегі қысым деңгейі тұрақтанғаннан кейін құрылғы есігін сәл кейінірек ашып көріңіз Тоңазытқыш есігіндегі тағам мөлшерін азайтыңыз
Құрылғының ішінде немесе сыртында аяз немесе конденсация	Тоңазытқыштың есіктері жиі ашылады және жабылады Тоңазытқыш ылғалдаудың жоғары бөлмеде орнатылған	Ая ауа тоңазытқышқа кірсе, аяз және ылғал пайда болуы мүмкін. Есіктерді мықтап жабыңыз және өнімдердің есіктердің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз Тоңазытқыш ылғалдаудың жоғары бөлмеде орнатылса, конденсация пайда болуы мүмкін. ылғалды таза шүберекпен сүртіңіз
Құрылғының ішіне немесе сыртына су құйыныз	Құрылғының жаңында су ағып жатыр Құрылғының төменгі жағындағы су	Судың ағып кетуін тексеріңіз раковинадан немесе басқа жерлерден Тағамның ері, құлау нәтижесінде ыдыстың зақымдалуы немесе сынуы салдарынан судың ағып жатқанын тексеріңіз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Ұлгісі	SBS4-0660AKA
Сауда белгісі	DEXP
Климаттық классы	SN/N/ST/T
Электр қорғаныс класы	I
Энергия тиімділік класы	A++
Желілік (В)	220-240
Жиілік (Гц)	50
Құатты тұтыну (Вт)	160
Номиналды тоқ күші (А)	1,4
Энергияны тұтыну (кВт·сағ/жыл)	333
Энергияны тұтыну (кВт·сағ/24 сағ)	0,912
Жалпы көлемі (л)	660
Жалпы пайдалы көлемі (л)	584
Тоңазытқыш камерасының пайдалы көлемі (л)	229
Салқыннатқыш камерасының пайдалы көлемі (л)	355
Хладагент және оның салмағы (г)	R600a/75
Мұздату сыйымдылығы (кг/24 сағ)	13
Таза салмағы (кг)	90
Шу деңгейі (дБ)	41
Көпірткіш	Циклопентан
Өлшемдері (ExΥхБ) (см)	91 x 69 x 186,6
Құат сымын бекіту түрі	Y
Қорғау дәрежесі	IP00



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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылдытылатын үй-жайларында ауаның 5°C және 40°C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірлуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің буласы) болмауы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өндедеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны қадеге жарату керек.

Қозғалыс және тасымалдау

Құрылғының дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:

- құрылғыдан барлық тағамды алып тастаңыз. Содан кейін сөрелер мен есік тұтқалары сияқты барлық нәзік бөлшектерді жабысқақ таспамен бекіткеннен кейін құрылғыны жылжытыңыз;
- тоңазытқыштың есіктерін мықтап жауып, тасымалдау кезінде ашылмайтында етіп жабысқақ таспамен бекітіңіз;
- өнімділігі мен сыртқы түрін сақтау үшін құрылғының дұрыс оралғанына көз жеткізініż (улken габаритті жабдықты полиэтиленмен немесе маңызды жерлерде гофр картон төсемімен көпшілкпен орау керек);
- тоңазытқышты қөлікке мықтап бекіту керек, ол қөліктің ішінде соқтығысулар мен құлап кетпеуі үшін тасымалдау кезінде;
- сыртқы ортаның әсерін толығымен болдырмау үшін тек жабық қөлікті пайдаланыңыз;
- өңдеу кезінде қаптаманың аса сақтықпен өңделуін қамтамасыз етіңіз;
- тасымалдау және орнату кезінде құрылғының бірде-бір элементі зақымдалмағанына көз жеткізіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ!

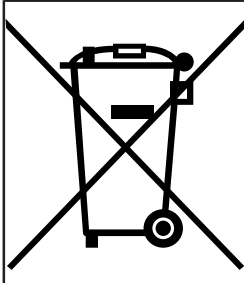
Құрылғыны тік күйде тасымалдау керек. Егер құрылғы көлденен қүйде тасымалданса, оны қосар алдында ол кем дегендеге алты сағат тік күйде тұруы керек, олай жасамаса бұл құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.

Кәдеге жарату

Ескі тоңазытқыштардың қалдық құны бар. Экологиялық кәдеге жарату құнды шикізаттың қайта өндөлуін және қайта пайдаланулының қамтамасыз етеді. Салқыннатқыш және тоңазытқыштың оқшаулауын арнайы жолмен кәдеге жарату керек. Тоңазытқышты қоқысқа тастамас бұрын, салқыннату жүйесінің құбырыларының зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Ескі тоңазытқышты және жаңа тоңазытқыштың қаптамасын қалай тастау керектігі туралы ақпаратты жергілікті әкімдікten алуға болады.

Қоқысқа тастаған кезде қауіпсіздік үшін құлыптар мен ысырмаларды сыйндырып, есіктерді алып тастаңыз.

Дұрыс кәдеге жарату



Өнімдегі немесе оның қаптамасындағы бұл белгі бұл өнімді басқа тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайтынын билдіреді. Бұл өнімді дұрыс кәдеге жарату арқылы сіз қоршаған ортаға ықтимал жағымсыз әсерлердің алдын алуға көмектесесіз және адам денсаулығы және материалдарды қайта өндеу табиғи ресурстарды сақтауға көмектеседі.

Ескі жабдықты экологиялық қауіпсіз тастау үшін пайдаланылған құрылғыларды жинаудың арнайы жүйесін пайдаланыңыз немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Өнімді қайта өндеу туралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті муниципалды кеңсеге немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Өндіруші: Аньхуэй Конка Тунчан Хаусхолд Эпплайенсис Ко., Лтд.
Цзиньлин және түнле тас жолының қылышы, экономикалық және техникалық даму Аймағы, Чучжоу қ., Аньхой пров., Қытай.

Филиалы: Аньхуэй Конка Тунчан Хаусхолд Эпплайенсис Ко., Лтд.

№ 789 Хуаюань тас жолының шығысы, Чучжоу қ., Аньхой пров., Қытай.

Филиалы: Хэнань Синьфэй Рефриджерейшн Эпплайенс Ко., Лтд.

№ 36 тас жолы, Экономикалық Даму Аймағы, Синьсян қ., Хэнань пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:

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

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

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

Электрондық пошта мекенжайы: atlas.llc@ya.ru

Тауар Кеден Одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың 037/2016 ЕАЭО ТР «Электр техникасы және радиоэлектроника бүйімдерінде қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Құрылғының сыртқы түрі және оның сипаттамалары мен жинақталымы алдын ала хабарланбай өзгерілігу мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.1

Өндіруші тәмендегідей жағдайларда кепілдік бойынша міндеттемелерді өз мойнына алмайды:

- Кепілдік мерзімнің аяқталуы.
- Жеке қажеттіліктер (тұрмыстық, отбасылық) үшін пайдалануға арналған бұйымның кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру, сондай-ақ тікелей қолданылу мақсатынан басқа мақсаттар үшін пайдаланылуы.
- Өндіруші пайдалану кезінде бұйым иесінің пайдаланушы нұсқаулығындағы талаптарды бұзуы, бұйымды орнату және қызмет көрсету бойынша нұсқауларды, бұйымды қосу (сондай-ақ сәйкес келмейтін желі кернеуінің бұйымның өзіне және оған қосылған бұйымға әсер етуі нәтижесінде туындаған қысқа тұбықталу), сақтау және тасымалдау ережелерін орындауы салдарынан болған ықтимал материалдық, моральдық және басқа да залал үшін жауапты емес.
- Механикалық зақымның барлық жағдайы: бұйымды пайдалану кезінде пайда болған кетік, шытынаған жерлер, деформация, соққы іздері, майысқан жерлер, ойылған жерлер және т.б.
- Сыртқы өзгерістер, руқсаты жоқ адамдардың руқсатсыз жөндеу жұмыстарын жүргізу іздерінің болуы. Ақау бұйымның конструкциясын немесе сұлбасын өзгерту, Өндіруші мақұлдамаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасы бойынша сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыларды пайдалану салдарынан туындаған жағдайларда.
- Бұйымдағы ақау алапат күш әсерінен (табиги апат, өрт, су басу, жер сілкіну, тұрмыстық факторлар және Өндірушігі байланысты емес басқа да жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындауы. Ақаудың бұйым ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың кіріп кетуінен, бұйымның толықтай немесе ішінара істен шығуына әкелген жемір заттар, жоғары ылғалдылық, жоғары температура әсерінен туындауы.
- Бұйымның сәйкестендіру нөмірінің (сериялық нөмірінің) болмауы немесе сәйкес келмеуі. Зақымның (кемшиліктер) зиянды бағдарламалық құрал әсерінен туындауы: БҚ жеткізуісінің осы қызмет түрін ұсынбауына байланысты қайта қалпына келтіру мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қол жеткізуден айыруға әкеліп соққан құпиясөздерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жою.
- Қуат, кабіл, телекоммуникация желілерінің, радиосигнал қуатының, стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес болмауы, оның ішінде рельеф ерекшеліктері және басқа да осыған үқсас сыртқы факторлар, бұйымды желі істейтін аймақ шекарасында немесе одан тыс пайдалану салдарынан жұмыс ақауларының болуы.
- Зақымның стандартты емес (ерекше) және/немесе саласыз (зақымдалған) шығын материалдарды, керек-жарақтарды, қосалың бөлшектерді, қуат элементтерін, әртүрлі ақпарат тасығыштарын (соның ішінде CD, DVD дискілері, жад карталары, SIM карталары, картридждер) пайдалану салдарынан болуы.
- Кемшиліктердің үйлеспейтін контентті (әуен, графика, видео және басқа да файлдар, Java қолданбасы және осыған үқсас бағдарламалар) алу, орнату және қолдану себебінен орын алуы.
- Осы бұйымға қосылып жұмыс істейтін басқа құрылғыларға келтірілген зияндарға кепілдік міндеттемесі қолданылмайды.



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші кепілдік мерзімі барысында құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен жинағында ақаулардың болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап саналады және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Өнімді пайдалануышы нұсқаулығына сәйкес қолданған жағдайда, кепілдік мерзімі барысында пайдалануышының қатысының істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру жұмыстары жүргізіледі. Элементтерді жөндеу және ауыстыру екілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 36 ай.

Қызмет көрсету мерзімі: 10 жыл.

Сервистік орталықтардың жаңартылған тізімі мына мекенжайда:

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

Кепілдік міндеттемелер мен тегін сервистік қызмет (оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса) тауар жиынтығына кіретін мына керек-жарақтарға қолданылмайды:

- Қашықтан басқару пультінің (ҚБП) қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабілдер, антенналар мен олардың жалғағыш тетіктері, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; әртүрлі ақпарат тасығыштар, жинақта берілетін бағдарламалық құрал (БҚ) мен драйверлер (оның ішінде бұйымның қатты магниттік дискілеріндегі жинақтауышта алдын ала орнатылған БҚ және мұнымен шектелмейді), сыртқы кіріс және шығыс құрылғылары мен манипуляторлар.
- Қаптар, сәмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған шнурлар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйыммен бірге берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдар мен бөлшектер.



Жазбалар үшін

Жазбалар үшін

www.dexp.club