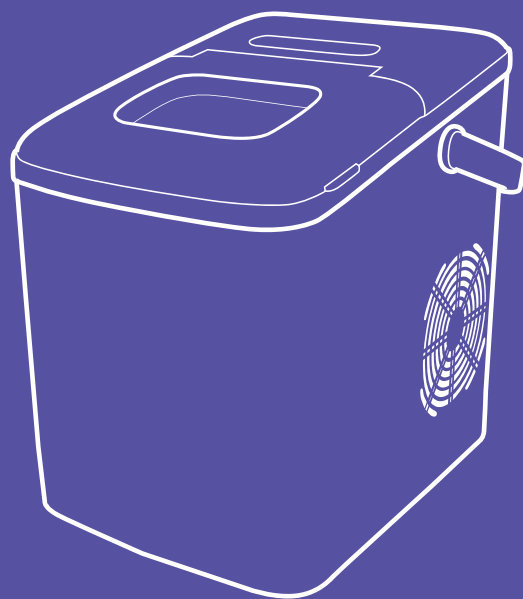


**Менің мұзым  
керемет!**



**КТ-1806**  
**Мұз генераторы**

Егер біздің жабдықты пайдалануда сізде қиындықтар туындаса, дүкенге хабарласпас бұрын Kitfort жедел желісіне қоңырау шалуды сұраймыз:

**8-800-775-56-87**

(дс-жм Мәскеу уақыты бойынша 9:30-дан 17:30-ға дейін)

**[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)**

Біз құрылғының ерекшеліктері туралы айтып береміз және кез-келген басқа мәселелер бойынша кеңес береміз

## Мазмұны

Жалпы мәліметтер.....	4
Жиынтықтылығы .....	4
Мұз генераторының құрылғысы .....	5
Жұмысқа дайындық және пайдалану .....	7
Мұз генераторын тазалау, қызмет көрсету және сақтау .....	8
Ақаулықтарды жою .....	9
Техникалық сипаттамалары .....	12
Сақтық шаралары .....	13

## Жалпы мәліметтер

Kitfort КТ-1806 мұз генераторы - мұзды тез шығаратын құрылғы, мұзды дайындау уақыты 7-15 минутты алады. Мұз оймақтар түрінде шығады, мұндай оймақтың жуандығы кішкентай, ол блендермен жақсы ұсақталады. Дайын мұз автоматты түрде арнайы себетке жиналады. Ол толып кеткен кезде мұз өндіру тоқтатылады. Дайын мұз қатып қалмайды, яғни ол біртіндеп ериді, өйткені мұз генераторының қабырғалары термиялық оқшауланған — мұз өте баяу ериді.

Аспапта салқындату кәдімгі тоназытқыш принципі бойынша R600a салқындатқыш агентімен бірге компрессордың көмегімен жүзеге асырылады. Изобутан R600a экологиялық таза, бірақ жанғыш зат болып табылады, ол озон қабатын бұзбайды және парниктік әсерге әкелмейді. Салқындатқыш агент мөлшері барлығы 23 г.

Резервуарға таза сүзілген суды құйып, батырманы басу жеткілікті. Толық себет мұз шамамен 1 сағаттан кейін дайын болады.

Жиынтыққа мұзды алуға арналған қалақша кіреді.

Құрылғының қақпағында бақылау терезесі бар, ол арқылы мұздың пайда болу процесін, сондай-ақ мұзды себетке тастау процесін байқауға болады.

Мұз генераторының үлкен артықшылығы - мұз тез жасалады. Мұздатқышта қалыпты түрде мұз жарты күн бойы қатып қалады, егер сізге көп қажет болса, онда сіз бірнеше пішінді қоюыңыз керек. Мұзды сақтау үшін оны мұздатқышта сақтау керек — оның пайдалы көлемі жоғалады.

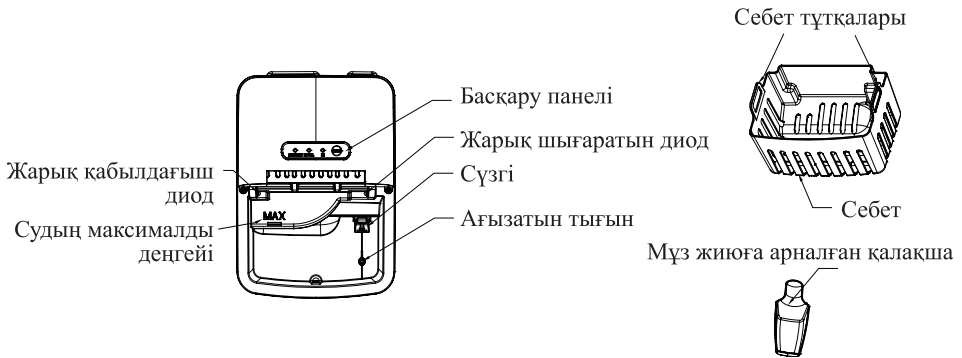
Құрылғыны үйде салқындатылған сусындарды дайындау үшін және сұйықтықтарды салқындату үшін пайдалануға болады. Мысалы, шай қайнату үшін оны қайнаған сумен толтыру керек. Егер сіз суық шай ішкіңіз келсе, онда бір қалақ мұз оны тез салқындатады. Мұзды газдалған суға, шырынға, суға, шайға, кофеге, сүтке қосуға болады.

Егер сіз коктейльдерді ұнататын болсаңыз, достарыңызбен жиі жиналатын болсаңыз немесе жай ғана мұзбен смузи ішуді ұнататын болсаңыз — Kitfort мұз генераторы сізге пайдалы болады.

## Жиынтықтылығы

1. Мұз генераторы — 1 дана
  2. Мұз жиюға арналған қалақша — 1 дана
  3. Себет — 1 дана.
  4. Пайдалану жөніндегі нұсқаулық — 1 дана
  5. Коллекциялық магнит — 1 дана\*
- \* опция түрінде.

## Мұз генераторының құрылғысы



### Басқару панелі

"Су қосыңыз"  
индикаторы

"Себет толы"  
индикаторы

"Мұз" индикаторы

«Қосу/Өшіру»  
батырмасы



**"Қосу/өшіру" түймесі** мұз генераторын қосады немесе өшіреді.

**"Мұз" индикаторы** күту режимінде жыпылықтайды. Мұзды өндіру режимінде индикатор үздіксіз жанады.

**"Себет толы" индикаторы** себет мұзға толы болған кезде жанады.

**"Су қосыңыз" индикаторы** резервуардағы су таусылған кезде жанады.

### Мұз генераторының жұмыс принципі

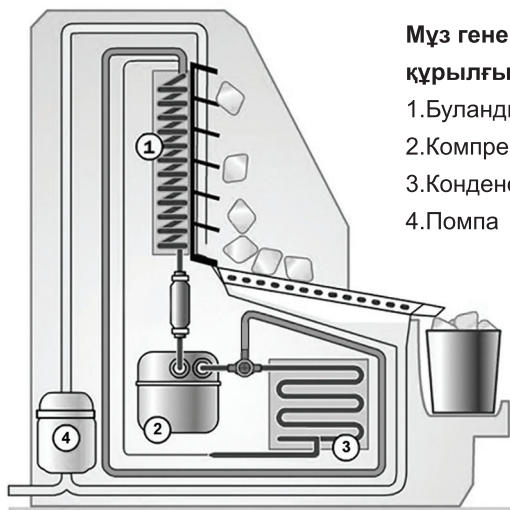
Мұз генераторының ішінде буландырғыш бар. Сорғы буландырғыштың астында орналасқан мұз науасына қысыммен су береді, нәтижесінде 7-15 минут ішінде буландырғыштың бетінде су қатып, мұз пайда болады. Мұздату уақыты -қоршаған ортаның температурасына және резервуарға құйылған судың температурасына байланысты.

Компрессор не істейді? Компрессор қысыммен салқыдатқыш агентті жылан түтік арқылы айдайды. Салқындатқыш агент радиатормен және желдеткішпен қоршаған орта температурасына дейін салқындатылады, содан кейін арнайы арнаға шығып, кеңейеді және оның температурасы нөлден төмен түседі. Дәл осындай принцип тоңазытқыштарда қолданылады.

Мұзды мөлдір ету үшін мұз генераторына құйылатын су сүзіледі.

Мұз дайын болғаннан кейін, мұз науасы артқа қарай қайырылады, ал қалған су науадан қайтадан резервуарға құйылады. Осыдан кейін ыстық бу мұзға жіберіледі, нәтижесінде ол ери бастайды және буландырғыштан құлап кетеді. Барлық құлаған мұз бөліктері себетке жіберіледі. Мұз науасы автоматты түрде буландырғыштың астына оралып, келесі цикл басталады.

Сондай-ақ, себетті толтырудың инфрақызыл датчигі бар. Оның арқасында мұз мөлшері азайған кезде, егер ол алынған болса, мұз генераторы себет қайтадан толтырылғанша циклды қайта бастайды. Осылайша, мұз генераторы толығымен автоматты түрде әрекет етеді, оның жұмысын бақылаудың қажеті жоқ.



### Мұз генераторының

#### құрылымы

1. Буландырғыш
2. Компрессор
3. Конденсатор
4. Помпа

## Жұмысқа дайындық және пайдалану

**Назар аударыңыз.** Салқындату жүйесінің ешқандай бөліктері зақымдалмауы үшін құрылғыны тасымалдау және орнату кезінде абай болу керек. Ағып жатқан салқындатқыш сұйықтық көзді зақымдауы және тұтануы мүмкін. Қандай да бір зақым келген жағдайда: ашық отты және ұшқын тудыратын барлық заттарды (оттықтар, электр ажыратқыштар, электр моторлары және т.б.) пайдаланудан аулақ болыңыз. Құрылғыны электр желісіне қоспаңыз. Құрылғы орналасқан бөлмені бірнеше минут ішінде желдетіп, уәкілетті қызмет көрсету қызметіне хабарласыңыз.

**Назар аударыңыз.** Мұз генераторы қауіпсіздік мақсатында кең бөлмеде жақсы орнатылады: құрылғыда салқындатқыш неғұрлым көп болса, соғұрлым үлкен бөлмеде оны орнату керек. Егер құрылғы кішкене бөлмеде немесе қоймада болса, онда сұйықтық ағып кетсе, бөлмені жанғыш газдармен толтыру қауіп бар. Кем дегенде, әрбір 8 г салқындатқыш үшін 1 текше метр бос бөлме қажет. Аспаптағы хладагент саны қаптамада, құрылғы корпусының артқы жағындағы тактайшада және осы нұсқаулықтың техникалық сипаттамаларында көрсетілген.

### Жұмысқа дайындық

Мұз генераторын қабырғаларға, басқа да интерьер заттарына және жылу көздеріне (пештер, жылытқыштар және т.б.) жақын орнатпау керек; қажетті ауа айналымын қамтамасыз ету үшін барлық жағынан кемінде 15 см бос орын сақталуы керек.

Қаптамасынан толық алынған мұз генераторы қоспас бұрын температураны теңестіру және салқындату жүйесінің жұмысын қалыпты іске қосу үшін бөлмеде бірнеше сағатқа қалдыру керек.

### Пайдалану

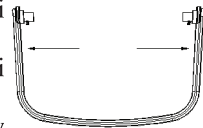
- 1) Су төгетін тығынның корпусқа жақсы салынғанына көз жеткізіңіз.
- 2) Мұз генераторының қақпағын ашыңыз. Себетті су резервуарынан бүйіріндегі тұтқалардан ұстап алыңыз. Себетті бір жаққа қойыңыз.
- 3) Резервуарға "MAX" деңгейінен асырмай су құйыңыз. Себетті қайтадан резервуарға орнатыңыз және қақпақты жабыңыз.

**Ескерту.** Резервуарға температурасы 8 °С-тан 25 °С-қа дейінгі сүзілген ауыз суды құю ұсынылады. Резервуарды ыстық сумен толтырмаңыз - бұл құрылғыға зақым келтіруі мүмкін. Резервуардағы суды әр 24 сағат сайын ауыстырыңыз.

- 4) Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз, "Мұз" индикаторы күту режимінде жыпылықтайды.
- 5) Мұзды өндіру процесін бастау үшін "Қосу/Өшіру" түймесін басу керек. "Мұз" индикаторы үздіксіз жанады.

**Ескерту.** Мұз жасау кезінде құрылғы тән шу шығарады. Құрылғыны ұйықтайтын жерден алыс орнатыңыз.

- 6) Егер сіз мұзды дайындау процесін тоқтатқыңыз келсе, "Қосу/өшіру" түймесін басыңыз, "Мұз" индикаторы жыпылықтай бастайды. Мұз жасау циклі судың температурасы мен қоршаған ортаға байланысты шамамен 7-15 минутқа созылады.



7) Себет мұзға толы болған кезде, мұз генераторы жұмысын тоқтатады, "Себет толы" индикаторы қызыл түспен жанады. Себеттен мұзды шығарып, оны қайтадан орнатыңыз.

**Ескерту.** Индикатор инфрақызыл датчиктің болуына байланысты жанады. Мұз мөлшері азайған кезде, егер ол алынған болса (мұзды алмауға болады, бірақ себетті сәл сілкіп тастаңыз), мұз генераторы себет қайтадан толтырылғанша циклды қайта бастайды.

8) Резервуардағы су таусылғанда, "Су қосыңыз" индикаторы қызыл түспен жанады. Аспаптың жұмысын жалғастыру үшін оны желіден ажыратыңыз, резервуарға су құйыңыз, мұз генераторы қайтадан жұмыс істеуге дайын. Егер сіз мұны жасамасаңыз, құрылғы 20 минуттан кейін автоматты түрде мұз дайындауды бастайды.

9) Мұздың қажетті мөлшерін алған кезде мұз генераторын өшіру үшін "Қосу/Өшіру" түймесін басыңыз. Аспапты электр қуат беру желісінен ажыратыңыз.

### **Кенестер**

Құрылғыны өте суық жағдайда қолдануға болмайды (5 °С-тан төмен).

Резервуарды ыстық сумен толтырмаңыз - бұл құрылғыға зақым келтіруі мүмкін.

Құрылғыны аптасына 1 рет тазалаңыз, "Мұз генераторын тазалау, қызмет көрсету, күту және сақтау" тарауында толығырақ оқыңыз.

Резервуардағы суды әр 24 сағат сайын ауыстыру ұсынылады, әйтпесе суда тұнба пайда болады, мұздар лас болады.

Ыстық күнде сусынды қалай суық ұстау туралы лайфхак

Мұзды оймақтар пластикалық бөтелкенің мойнына кіреді, сондықтан сіз оларды 1,5 литрлік бөтелкеге салып, су мен лимон шырынын қосып, бір қасық қант қосып, жаздың ыстық күнінде жағажайға баруға болады. Салқын сусын мұз ерігенше үнемі суық болады - егер сіз бөтелкені күн сәулесінде ұстамасаңыз, шамамен жарты күн.

### **Мұз генераторын тазалау, қызмет көрсету және сақтау**

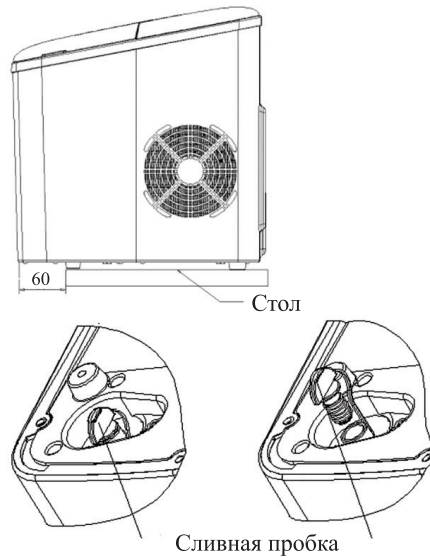
Корпусты құрғақ немесе дымқыл матамен сүртіңіз. Себет пен қалақшаны жуу үшін ыдыс жуғыш машинаны пайдаланбаңыз.

Су резервуарын аптасына 1 рет тазалау керек. Мұны істеу үшін құрылғыны желіден ажыратып, резервуарды дымқыл, содан кейін құрғақ шүберекпен сүртіңіз. Резервуарды тазаламас бұрын, себетті алыңыз.

1. Мұзды дайындау процесін тоқтатыңыз, ол үшін "Қосу/өшіру" батырмасын басыңыз, аспапты электрмен қоректендіру желісінен ажыратыңыз. Құрылғыны бөлме температурасына дейін қыздыру үшін бірнеше сағат күтіңіз.

2. Егер резервуарда су қалса, оны төгіңіз. Мұны істеу үшін құрылғыны үстелден 60 мм қашықтықта қойыңыз, шелек немесе су ыдысын қойыңыз және су төгетін тығынды алыңыз.





3. Мұз себетін алыңыз.
  4. Мұз генераторының ішкі бетін жылы сумен және сірке суымен суланған жұмсақ шүберекпен тазалаңыз (1-ден 1-ге арақатынас). Осыдан кейін бетті таза сумен шайыңыз және барлық суды төгіңіз.
- Ескерту. Буландырғышты тазаламаңыз.
5. Ағызатын тығынды орнына орнатыңыз. Мұз себетін және мұзға арналған қалақшаны жылы сабынды сумен жуыңыз. Шайыңыз және құрғатыңыз.
  6. Мұз генераторының сыртқы бетін жұмсақ, дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Қажет болса, ыдыс жуатын сұйықтықты қолданыңыз.
- Мұз генераторын балалардың қолы жетпейтін құрғақ және салқын жерде сақтаңыз. Егер сіз құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланбауды жоспарласаңыз, су ыдысынан су құйыңыз, құрылғының барлық бөліктерін құрғатыңыз және сақтауға қойыңыз. Мұз генераторына бүкіл қызмет мерзімі ішінде салқындатқышты қосымша толтыру қажет емес.

## Ақаулықтарды жою

### Құрылғы қосылмайды, индикация жанбайды

Ықтимал себебі	Шешімі
Желіде кернеу жоқ	Желідегі кернеуді тексеріңіз.

### "Су қосыңыз" индикаторы жанып тұр

Ықтимал себебі	Шешімі
Резервуарда су тым аз	Құрылғыны өшіріп, резервуарға су құйыңыз, содан кейін мұз генераторын қайтадан қосыңыз
Сорғы бұзылды	Кепілдік бойынша сервиске хабарласыңыз

### "Себет толы" индикаторы жанып тұр

Ықтимал себебі	Шешімі
Себет мұзға толды, инфрақызыл сенсор жұмыс істеді	Бұл қалыпты жағдай. Мұз генераторы мұз жасады, ол ерігенше немесе сіз оны шығарғанша себетте болады. Себетті босатқан кезде немесе себетті шайқаған кезде мұз дайындау циклі қайтадан басталады
Инфрақызыл сенсор бұзылды	Дымкыл, содан кейін құрғақ шүберекпен жарық қабылдағыш және жарық шығаратын диодтарды сүртіңіз, содан кейін құрылғыны өшіріп, қосыңыз. Егер бұл көмектеспесе, кепілдік бойынша сервиске хабарласыңыз

### Мұз жабысып қалды

Ықтимал себебі	Шешімі
Сіз мұзды тым ұзақ жасадыңыз, мұз ұзақ жатып, бір-біріне жабысып қалды	Құрылғының жұмысын тоқтатыңыз, дайын мұзды себеттен шығарыңыз немесе мұздың еруін күтіңіз және жаңа мұз өндірісі үшін мұз генераторын іске қосыңыз
Резервуарға құйылған су тым суық	Резервуарды 8 °C-тан 25 °C-қа дейінгі температурада сумен толтырыңыз

### Мұз жасалмайды

Ықтимал себебі	Шешімі
Құрылғы орналасқан бөлмедегі ауа температурасы салқындату жүйесінің қалыпты жұмысына жарамайды немесе сіз тым жылы су құйдыңыз	Қоршаған ортаның температурасын өзгертіңіз (температура 10°C-тан 32°C-қа дейін болуы керек) және резервуарға суық су құйыңыз (судың температурасы 8 °C-тан 25 °C-қа дейін)
Тоңазытқыш жүйеде ағып кету болды	"Салқындатқыш агент ағып кеткен кезде белгілер мен әрекеттер тізбегі" тарауында сипатталған әрекеттерді орындаңыз

### Мұз сапасы нашар

Ықтимал себебі	Шешімі
Бір сумен тым көп цикл	Ескі суды ағызу саңылауы арқылы ағызыңыз, резервуарға таза су құйыңыз, мұз дайындау циклын қайталаңыз
Ауа айналымының нашарлығы	Мұз генераторын қабырғаларға, басқа да интерьер заттарына және жылу көздеріне (пештер, жылытқыштар және т.б.) жақын орнатпау керек; қажетті ауа айналымын қамтамасыз ету үшін барлық жағынан кемінде 15 см бос орын сақталуы керек.
Құрылғы орналасқан бөлмедегі ауа температурасы салқындату жүйесінің қалыпты жұмысына жарамайды немесе сіз тым жылы су құйдыңыз	Қоршаған ортаның температурасын өзгертіңіз (температура 10°C-тан 32°C-қа дейін болуы керек) және резервуарға суық су құйыңыз (судың температурасы 8 °C-тан 25 °C-қа дейін)

### Компрессор қосылмайды, жұмыс дыбысы естілмейді

Ықтимал себебі	Шешімі
Компрессордың шығысындағы қысымның төмендеуі	Егер компрессор жақында өшірілген болса, онда ол жүйеде бұрыннан пайда болған қысымға байланысты қосылмайды. Біраз уақыт өтіп, қысым төмендегеннен кейін компрессор қосылады. Мұз генераторын қосуды қалдырыңыз және бірнеше сағат күтіңіз

Егер сіздің жағдайыңыз жоғарыда көрсетілмесе, бізге [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru) мекенжайға жазыңыз, мәселені тіркейтін фотосуреттер немесе видеофайлдар арқылы. Сондай-ақ, құрылғының корпусының түбінде немесе артында орналасқан сериялық нөмірі бар жапсырманың суретін жіберіңіз.

### Мұздатқыш агент ағып кеткен кездегі әрекеттердің белгілері мен реттілігі

Ықтимал себебі	Шешімі
Компрессордың үздіксіз жұмысы	Компрессордың қаншалықты жиі тоқтағанның тексеріңіз. Егер компрессор бірнеше сағат бойы үздіксіз жұмыс істесе-салқындатқыштың ағып кету мүмкіндігі бар
Құрылғы камерасының ішіндегі температураның жоғарылауы	Мұз генераторы ұзақ уақыт бойы қажетті температураға дейін салқындамайтынын тексеріңіз - салқындатқыштың ағып кету мүмкіндігі бар

### **Салқындатқыштың ағуы немесе салқындату жүйесінің зақымдануы кезіндегі әрекеттер тізбегі**

1. Ақаулықты өзіңіз шешуге тырыспаңыз.
2. Ашық оттан аулақ болыңыз, ұшқын тудыруы мүмкін ыстық заттар мен құрылғыларды (электр қосқыштары, электр қозғалтқыштары, оттықтар және т.б.) Қосуға немесе ажыратуға тыйым салынады: жарық ажыратқыштары, фонарьлар, кез келген қоректендіру блоктары, жылыту аспаптары және т. б.
3. Мұз генераторын электр қалқаны арқылы ажыратыңыз.

**Назар аударыңыз!** Ашаны розеткадан шығару арқылы мұз генераторын ажыратпаңыз, бұл ұшқын тудыруы мүмкін және өртке әкелуі мүмкін.

4. Желдету үшін барлық есіктер мен терезелерді дереу ашыңыз.
5. Бөлмеден шығып, бөлмеде адамдар немесе жануарлар жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
6. Мұздатқыш агенттің ағуын жою және үй-жайды тазарту үшін авариялық қызметтерді дереу шақырыңыз.
7. Медициналық тексеру үшін дәрігерге қаралыңыз.

Егер сіздің жағдайыңыз жоғарыда көрсетілмесе, бізге [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru) мекен-жайға жазыңыз, мәселені тіркейтін фотосуреттер немесе видеофайлдар арқылы. Сондай-ақ, құрылғының корпусының түбінде немесе артында орналасқан сериялық нөмірі бар жапсырманың суретін жіберіңіз.

### **Техникалық сипаттамалары**

1. Кернеу: ~220-240 В, 50/60 Гц
2. қуаты: 120 Вт
3. Резервуардың сыйымдылығы: 1,9 л
4. Электр тогымен зақымданудан қорғау сыныбы: I
5. Климаттық класы: ST/SN/N/T
6. Шу деңгейі: 60 дБ
7. Мұздатқыш агент: Изобутан R600a (C5H10 циклопентан)
8. Мұздатқыш агент көлемі: 23 г
9. Баудың ұзындығы: 1,7 м
9. Құрылғы өлшемі: 230 × 310 × 325 мм
10. Қаптама өлшемі: 353 × 267 × 395 мм
11. Таза салмағы: 7,6 кг
12. Жалпы салмағы: 8,6 кг

Қызмет мерзімі: 2 жыл

Кепілдік мерзімі: 1 жыл

Тауар сертификатталған



Өндіруші: Гуан Дун Синьбао Илектрикэл Эплаенсис Холдингс Ко., Лтд. Чжэнхэ Саус Роуд, Лэлю Таун, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун, Қытай.

Импорттаушы: «Аэро-Трейд» ЖШҚ. 197022, Санкт-Петербург к., Инструментальная к-сі, 3-үй, лит. X, офис 1.

Шығарылған елі: Қытай.

Ресей Федерациясының аумағында талаптарды қабылдауға уәкілетті ұйым: «Аэро-Трейд» ЖШҚ. 197022, Санкт-Петербург к., Инструментальная к-сі, 3-үй, лит. X, офис 1.

Өндірушінің жедел желісі: 8-800-775-56-87 (Мәскеу уақытымен 9:30-дан 17:30-ға дейін), info@kitfort.ru.

Қызмет көрсету орталықтарының мекенжайларын жедел желі операторынан немесе сайттан біле аласыз kitfort.ru

Ерекше кәдеге жарату талап етіледі. Қоршаған ортаға зиян келтірмеу үшін бұл объектіні қарапайым қалдықтардан бөліп алып, оны қауіпсіз түрде жою керек, мысалы, арнайы кәдеге жарату орындарына тапсыру керек.

Шығарылған айы мен жылы қаптауыш қораптың төменгі жағында көрсетілген.

Өндірушінің өз өнімін жетілдіру барысында осы өзгерістер туралы қосымша хабарламай-ақ бұйымның дизайнына, жинақтамасына, сондай-ақ техникалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқығы бар.

### **Кепілдік шарттары**

Тұнбаның қабаттасуы, пластиктің түсінің өзгеруі немесе суға арналған резервуарда немесе мұз бөлігінде дақтардың пайда болуы темір, тұз және минералды құрамы жоғары сапалы емес суды қолданудың салдары болып табылады. Сапасыз суды пайдалану салдарынан зақымдану жағдайлары кепілдік болып табылмайды. Дақтардың пайда болуы немесе пластиктің түсінің өзгеруі кепілдік жағдайы болып табылмайды. Дақтар пайда болған жағдайда, "Тазалау және техникалық қызмет көрсету" тарауына сәйкес тазаланыз.

Корпустың және құрылғының құрамдас бөліктерінің механикалық зақымдануы кепілдік жағдайы болып табылмайды.

## **Сақтық шаралары**

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Сақтық шараларына ерекше назар аударыңыз. Нұсқаулықты әрқашан қолыңызда ұстаңыз.

1. Құрылғы үйде пайдалануға арналған және оны пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде, қонақ үй бөлмелерінде, кеңселерде және басқа да осындай жерлерде өнеркәсіптік емес және коммерциялық емес пайдалану үшін пайдалануға болады.
2. Құрылғыны тек мақсаты бойынша және осы нұсқаулықта баяндалған нұсқауларға сәйкес пайдаланыңыз. Құрылғыны мақсатсыз пайдалану тиісті пайдалану шарттарын бұзу болып саналады.
3. Құрылғыны розеткаға қоспас бұрын, онда көрсетілген қуат параметрлері пайдаланылған қуат көзінің параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
4. Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны суға және басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.

5. Қуат сымын ұстап, аспаптың орнын ауыстырмаңыз. Штепсельді розеткадан ажыратқан кезде қуат сымын тартпаңыз.
6. Қоршаған ортаның температурасы 10 °С-тан 32 °С-қа дейін, резервуардағы судың температурасы 8 °С-тан 25 °С-қа дейін болуы керек.
7. Егер қуат сымы, ашасы немесе аспаптың басқа бөліктері зақымдалған болса, құрылғыны пайдаланбаңыз. Электр тогының соғуын болдырмас үшін құрылғыны өзіңіз бөлшектемеңіз — оны жөндеу үшін білікті маманға хабарласыңыз. Есіңізде болсын, құрылғыны дұрыс құрастырмау жұмыс кезінде электр тогының соғу қаупін арттырады.
8. Балаларға, дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдарға, сондай-ақ жеткілікті білімі мен тәжірибесі жоқ адамдарға аспапты олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауымен немесе құрылғыны пайдалану жөніндегі нұсқаулықтан кейін ғана пайдалануға рұқсат етіледі. Балаларға аспаппен ойнауға рұқсат бермеңіз.
9. Жақын жерде балалар немесе үй жануарлары болған кезде аспаптың жұмысын бақылаңыз.
10. Құрылғыны сусыз қоспаңыз. Бұл құрылғыны зақымдауы мүмкін.
11. Жұмыс істеп тұрған аспапты қараусыз қалдырмаңыз. Құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланбасаңыз немесе техникалық қызмет көрсетер алдында оны өшіріп, желіден ажыратыңыз.
12. Мұз генераторын қабырғаларға, басқа да интерьер заттарына және жылу көздеріне (пештер, жылытқыштар және т.б.) жақын орнатпау керек; қажетті ауа айналымын қамтамасыз ету үшін барлық жағынан кемінде 15 см бос орын сақталуы керек.
13. Құрылғының қуат құлпын айналып өтуге тырыспаңыз.
14. Аспаптың құлауына жол бермеңіз және оны ұрмаңыз.
15. Құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
16. Өндіруші ұсынған керек-жарақтарды немесе толымдаушыларды ғана пайдаланыңыз. Басқа қосымша керек-жарақтарды пайдалану құрылғының бұзылуына немесе жарақат алуға әкелуі мүмкін.
17. Құрылғыны өздігінен жөндеуге немесе техникалық қызмет көрсетуге -тырыспаңыз. Мұздатқыш агенттің болуы осы аспапқа техникалық қызмет көрсету немесе жөндеу жүргізу кезінде уәкілетті сервистік қызмет мамандарынан басқа барлық тұлғалар үшін қауіп тудырады.
18. Құрылғыда жанғыш заттарды сақтамаңыз.
19. Құрылғыны оттан немесе ыстық заттардан алыс ұстаңыз.
20. Тоңазытқыш тізбегіне зақым келтірмеңіз. Зақымдалған контуры бар құрылғыны ешқашан пайдаланбаңыз. Тоңазытқыш контурының герметикалығы бұзылған жағдайда үй-жайдан дереу шығыңыз және шұғыл қызметтерді шақырыңыз.
21. Құрылғыны импульстік генераторлардан, қоректендіру түрлендіргіштерінен және таза синусоидальды кернеу бермейтін кез келген басқа қоректендіру көздерінен іске қосуға жол берілмейді.
22. Құрылғыны 15 градустан артық еңкейтпеңіз.
23. Жұмыс істеп тұрған кезде құрылғының қақпағын ұзақ уақыт ашпаңыз.





## Әрқашан жаңа нәрсе болады!

Kitfort - бұл клиенттерге жоғары сапалы өнімдерді тиімді бағамен ғана ұсынып қана қойма, сонымен қатар сыйлықтармен, конкурстармен және тірі интерактивпен қуантатын заманауи және креативті бренд! Мыңдаған пайдаланушылар біздің жаңартулар мен әлеуметтік желілердегі лотереяларды бақылайды. Сіз де бізге қосылыңыз!

Біздің Вконтакте тобына қош келдіңіз! Әр апта сайын біз онда Kitfort тұрмыстық техникасының ондаған жүлделерін ұтысқа саламыз. Теңіз шайқастарына, лотереяларға, шығармашылық байқауларына қатысыңыз және репосттар жасаңыз. Топтың мекен-жайы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Егер сіз видео көруді ұнатсаңыз, YouTube іздеу жолында «Kitfort Show» енгізіңіз және біздің арнамыздағы көңілді скетчтерден рахам алыңыз. Әрбір жаңа шығарылымда біз компанияның ең танымал тауарлары мен жаңалықтарын абоненттердің түсініктемелері үшін ұтысқа саламыз. Ал видеороликтердің мазмұны сізді шын жүректен күлдіртіп, біздің досымызға және біздің істеген ісіміздің білгіріне айналдырады.

Жазылыңыз Kitfort-пен бірге істе болыңыз!

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87