

## Мұздатқыш қобди


Аспабымызды сатып алып, сенім артқаныңыз үшін алғыс білдіреміз. Оны пайдалану сізге мол ләззат сыйлауын тілейміз.

**Балалар тазартуды және қараусыз пайдаланушылық техникалық қызмет көрсетуді жүргізбеуге тиіс.**

**Мұздатқыш қобди** жас және ұзақ сақталатын мұздатылған азықты мұздату үшін тұрмыстық пайдалануға арналған (азық түріне байланысты бір жылға дейінгі мерзімге).

Аспаптың ішіндегі температура — 18°C және одан төмен.

Жұмысқа дайындау.....	49
Электр энергиясын үнемдеу бойынша кеңестер .....	51
Маңызды ескертулер .....	51
Орнату және электр желісіне қосу .....	52
Аспапты басқару.....	54
Еріту және аспапты тазалау .....	58
Ақауларды жою.....	60

- Аспап қауіпсіздік облысындағы барлық ұйғарылған стандарттарға сәйкес келеді, бірақ бұған қарамастан, аспапты пайдалануға сегіз жастан асқан балаларға және физикалық, қозғалу және психикалық қабілеттері шектеулі адамдардың, сондай-ақ жеткілікті тәжірибесі немесе оны пайдалану үшін білімі жоқ адамдардың пайдалануына тек үлкендердің қадағалауымен немесе, егер олар аспапты пайдалануға оқытылған болса және аспапты дұрыс іске пайдаланбауға байланысты ықтимал қауіпті түсінген жағдайда, рұқсат етіледі. Балалар аспапты тазартуды және қызмет көрсетуді жүзеге асыруды үлкендердің қадағалауымен ғана орындай алады!
- Аспапты қосып, пайдаланудың алдында нұсқаулықты мұқият оқыңыз. Нұсқаулық аспаптардың кейбір типтеріне әзірленген, сондықтан үлгіңізде жоқ жабдықтама мен функциялардың сипаттамасын қамтуы мүмкін.
- Аспапты орамынан шығарып, қарап шығыңыз. Орам аспап пен оның жеке құрамдастарын тасымалдаған кезде қорғауға арналған. Тасымалдау ақаулары анықталған жағдайда аспапты электр желісіне қоспаңыз және аспапты сатып алған сауда ұйымына жолығыңыз.
- Қобди есігінің астында есік тығыздауышын тасымалдау кезінде зақымданудан қорғайтын тасымалдау тіректері орнатылған.
- Аспапты тасымалдаған соң электр желісіне қосудың алдында шамамен 2 сағат тік күйінде ұстаңыз. Бұл жағдай тасымалдау кезінде салқындату жүйесіне әсер етуінен аспап жұмысындағы жаңылыстардан бас тартуға мүмкіндік береді.
- Аспапты бірінші рет қосудың алдында ішін сірке суының біраз мөлшерін қосып, жылы сумен жуыңыз.
- Аспап қолданыстағы стандарттар мен ұсыныстарға сәйкес электр желісіне қосылып, жерлендірілуі керек.
- Аспап жабық бөлмеде орнатылуға арналған. Аспапты ашық ауада орнатуға болмайды, үстіне жаңбыр тамшылары тимеуі керек.
- Тазалау, шамды ауыстыру немесе жөндеудің алдында аспапты міндетті түрде электр желісінен ажыратыңыз (қосу кабелі ашасын розеткадан шығарыңыз). Желіден ажыратқанда ашадан ұстаңыз. Кабельді тартпаңыз! Аспапты тек авторландырылған сервистік орталықтың маманы жөндей алады.
- Аспаптың бөлшектері мен қосу кабелін кепілдік кезеңінде тек авторландырылған сервистік орталықтың маманы жөндеп, ауыстыра алады. Аспапты зақымдамау және жарақат алмау үшін техниканы өзіңіз жөндеуге тырыспаңыз. Біліктіліксіз жөндеу пайдаланушы үшін қауіп себебіне айналуы мүмкін. Қысқа тұйықталу мен электр тоқ соғу қауіпі бар!
- Егер құрылғы ұзақ уақыт ішінде пайдаланылмайтын болса, оны термостат ауыстырып қосқышын  қалпына бұрап, іске қосыңыз («Аспапты басқару – Іске қосу - Сөндіру» бөлімін қараңыз), қоректенуді өшіріңіз. Босатыңыз, жібітіңіз, қақпағын ашық қалдырыңыз.
- Орам қоршаған ортаға зиян тигізбей қайта өңдеуге, қалдықтарды сақтаудың арнайы полигондарында жинауға және пайдаға асыруға болатын экологиялық таза материалдардан жасалған.
- Балаларға аспаппен ойнауға рұқсат етпеңіз.

**⚠ Аспаптың желдету саңылауларын жаппаңыз, оларды таза ұстаңыз.**

**⚠ Еріту үшін механикалық заттар мен өндіруші кеңес бермеген әдістерді пайдаланбаңыз. Салқындату шеңберін зақымдамау үшін сыртқы алдыңғы және**

**артқы қабырғаларды, сонымен қатар ішкі қабырғаларды зақымдамаңыз. Егер үлгі артқы қабырғасындағы конденсатормен жабдықталса, тазалау кезінде абай болып, конденсаторды зақымдамаңыз.**

- Артқы қабырғасындағы бар конденсаторларымен жабдықталған модельдермен мұздатқышты тазарту уақытында конденсаторды ақауландырып алмау үшін ерекше мұқият болу қажет.

**⚠️ Аспап кеңістікке жылу тарататын конденсаторымен жабдықталған. Конденсатор аспаптың артқы жағынан, артқы және алдыңғы қабырғаларының табақ металдан жасалған қабатының тікелей төменгі бөлігінде орналасқан. Қалыпты жағдайларда осы беттер жүйелі қыздырылады. Бірақ қоршаған ортаның температурасы жоғары болғанда, осы беттер қаттырақ қызады (55°C ға дейін). Бұл нұсқаулықтың қосымшасында сипатталғандай, құрылғы жұмысының сипатымен ескертілген қалыпты жағдай.**

**⚠️ Аспапты орнатқанда, тазалағанда және пайдаға асырғанда оқшауландыруды және салқындату шеңберін зақымдамаңыз. Мұнымен қоршаған ортаға зиян келтірудің алдын аласыз.**

**⚠️ Аспаптың ішінде өндіруші рұқсат етпеген электр құрылғыларын пайдаланбаңыз.**



Бұйымдағы немесе орамындағы белгі ол тұрмыстық қалдық ретінде пайдаға асыруға жатпайтынын білдіреді. Бұйымды кейін пайдаға асыру үшін тиісті электрондық немесе электр жабдықтамасын қабылдау нүктесіне тапсыру керек.

Бұйымды пайдаға асыру ережелерін ұстанып, қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына потенциалды зиян келтірудің алдын ала аласыз, бұл керісінше жағдайда ұқсас қалдықтарды жарамсыз ұстау салдарынан ықтимал. Осы бұйымды пайдаға асыру туралы толық ақпарат алу үшін жергілікті билікке, қалдықтарды шығару және пайдаға асыру қызметіне немесе Сіз бұйымды сатып алған дүкенге жолығуды өтінеміз.

## Электр энергиясын үнемдеу бойынша кеңестер

- Осы пайдалану бойынша нұсқаулықта келтірілген орнату бойынша нұсқауларды ұстаныңыз.
- Есікті қажетсіз ашпаңыз.
- Егер үлгі артқы қабырғасындағы конденсатормен жабдықталса, конденсатор кедергісіз желдетілуін тексеріп және одан шаңды кетіріп тұрыңыз («Ақауларды жою» тарауын қараңыз).
- Зақымданған немесе саңылаулы тығыздауышты бірден ауыстыру керек.
- Азықты аспапқа қоюдың алдында бөлме температурасына дейін салқындатыңыз.
- Аспапты жылына 1-2 рет ерітіп, тазалауға кеңес беріледі.
- Есікті қажетінсіз ашпаңыз, өйткені бұл температураның көтерілуіне, мұздақтың қалыптасуына және электр энергиясының көп тұтынылуына әкеліп соқтырады.
- Есікті, әсіресе жылы және ылғал бөлмелерде, ұзақ уақыт ашық ұстамаңыз.
- «Орнату және электр желісіне қосу» және «Электр энергиясын үнемдеу бойынша кеңестер» тараулар нұсқауларын ұстанбау электр энергиясының көп тұтынылуына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Егер үлгі оқшауландыруда орналасқан конденсатормен жабдықталса, аспаптың алдыңғы жағында жеткілікті желдетілуін қамтамасыз етіңіз.

## Маңызды ескертулер

- Егер осы аспапты ішкі жағынан ашылмайтын құлып құрылғысымен (құлып кілтімен, бекітпе) жабдықталған ескісінің орнына сатып алсаңыз, осы құрылғыны істен шығару керек. Осылайша, тұншығуына әкеліп соқтыратын саңылаусыз оқшауланған кеңістікте кездейсоқ бола қалуы мүмкін балалар үшін қауіп көзін жоясыз.
- Аспап электр желісіне тиісті түрде қосылуы керек.
- Аспап жұмыс істеп тұрғанда салқындату бетіне, әсіресе қолыңыз ылғал немесе су болса, қол тигізбеңіз: тері суық бөлшектерге тигенде жабысып қалуы мүмкін.
- Аспапқа шыны ыдыстағы сусындарды, әсіресе газдалған, мысалы минералды су, шампан, сыра, кола және ұқсас сусындарды қоймаңыз, өйткені сұйықтықтар төмен температурада кеңейеді және шыны жарылуы мүмкін.
- Мұздатылған азықты жеменіз (нан, жеміс, көкөніс), өйткені бұл үсікке әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Егер азықтың түрі немесе түсі күмәнді болса, оны тастаңыз, өйткені оның тұтынылуы қауіп төндіруі мүмкін.
- Еріту үшін электр аспаптарын (мысалы, шаш феноін) пайдаланбаңыз, сонымен қатар мұздақты алу үшін өткір заттарды пайдаланбаңыз — бұл үшін аппараттың жинағында арнайы құралдар бар.
- Аспаптың құрамында хладагент пен май бар, сондықтан жарамсыз аспапты пайдаға асыру қоршаған орта қорғанысын қамтамасыз ететін талаптарға сәйкес жүзеге асырылуы керек.
- Негізгі деректері бар зауыттық кестеше аспаптың ішінде тұр. Егер тұрған жапсырма тіліңізге сәйкес келмесе, жинақпен қоса келетін жапсырманың басқасына ауыстырыңыз.
- Қызмет істеп біткен аспап пайдаланылуын бірден тоқтату керек.
- Қоршаған ортаға зиян келтірмеу үшін артқы қабырға, компрессор мен оқшауландырудың сыртқы жағында орналасқан салқындату шеңберінің бөлшектерін зақымдамаңыз.
- Оқшауландыруда орналасқан салқындату шеңберінің зақымдануы алдыңғы және артқы қабырғаның тұтастығы бұзылғанда да болуы мүмкін.
- Аспаптың жабдықтамасы үлгіге байланысты.

## Аспап жұмысында жаңылыс болған жағдайда немесе электр энергиясы өшкенде азық-түлікті сақтау уақыты

- Аспап жұмысында жаңылыс болған жағдайда немесе электр энергиясы өшкенде оны аспауға тырысыңыз. Егер электр энергиясының өшуі екі тәуліктен асса, азық-түлікті камерадан шығарып, тұтыныңыз немесе азық-түлік мұздатылған күйде қалуы үшін шара қолданыңыз.

## Орнату және электр желісіне қосу

### Бөлмені таңдау

- Аспапты құрғақ, желдетілетін бөлмеде орнатыңыз. Салыстырмалы ылғалдық 25°C аспайтын температурада 70%, 25°C жоғары температурада 75%-дан аспауы керек. Аспап дұрыс жұмыс істеп тұру үшін қоршаған ортаның рұқсат етілген температурасы оның климаттық класына байланысты. Климаттық класс аспаптың зауыттық кестешесінде көрсетілген.

Климаттық класс	Температура
SN (субқалыпты)	+10 нан +32°C дейін
N (қалыпты)	+16 дан +32°C дейін
ST (субтропикалық)	+16 дан +38°C дейін
T (тропикалық)	+16 дан +43°C дейін

- Ылғалдығы жоғары жертөле бөлмелері, сонымен қатар балкон және тікелей күн сәулелері түсетін басқа бөлмелер аспапты орнату үшін жарамайды. Аспап қатты жерде тегіс, тұрақты, тік күйде тұруы керек және толғанда тұрақтылығын сақтау керек.
- Аспап асханалық жиһазға енгізілуге қарастырылмаған. Аспаптың айналасында ауаның кедергісіз айналымын қамтамасыз ететін кем дегенде 2-3 см аралық қалуы керек.
- Артқы панельден қабырғаға дейін аралық топсаға байланысты.
- Аспап кеңістікке жылу шығаратын конденсатормен жабдықталған. Конденсатор аспаптың артқы жағынан немесе тура артқы және алдыңғы қабырғасының артында орналасқан. Аспаптың дұрыс жұмысы үшін осы беттердің тиісті салқындатылуын қамтамасыз ету керек, сондықтан оларды заттармен жабуға болмайды.

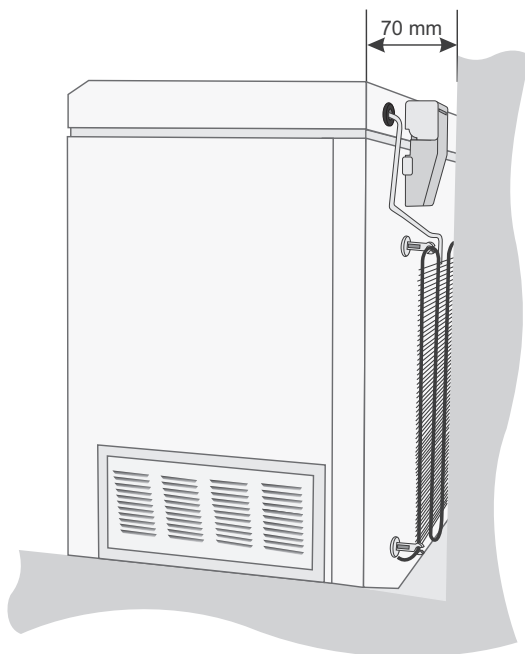
### Электр желісіне қосу

Аспапты қосу кабелінің көмегімен электр желісіне қосыңыз. Қабырғадағы розеткада жерлендіретін түйіспе болуы керек (жерлендіретін штепсельдік розетка). Қосудың алдында зауыттық кестешеді көрсетілген кернеу мен жиілік желінің нақты параметрлеріне сәйкес келуін тексеру керек. Аспаптың

## Мұздатқыш маңындағы ауаның циркуляциясы

электр желісіне қосылысы және жерлендірілуі қолданыстағы ұсыныстар мен стандарттарға сәйкес жасалуы керек. Аспап номиналды кернеудің -6% дан 6% дейінгі аралықта қысқа уақытылы ауысуына шыдайды.

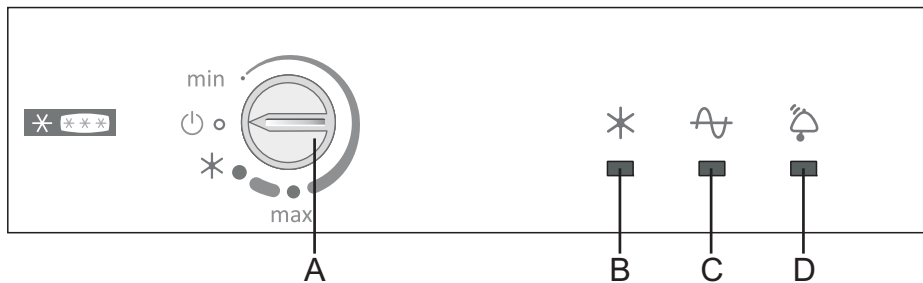
- Құрылғы шкафқа немесе басқа аспапқа қоса орнатылмауы керек. Аспап маңында ауаның еркін циркуляциясы үшін 2-3 сантиметр қалдыру қажет.
- Мұздатқыштың артқы қабырғасында орнатылған сыртқы конденсаторы бар модельдері үшін қабырғадан 70 миллиметрдегі кеңістік бар екендігіне көз жеткізіңіз (суретті қараңыз).



- Артқы қабырғасында табақ металдан жасалған корпусының астында тікелей орнатылған конденсаторы бар модельдері үшін қабырғадан қашық кеңістігі есіктің еркін ашылуымен анықталады.

# Аспапты басқару

## БАСҚАРУ ПАНЕЛІ I

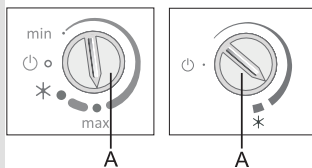


## БАСҚАРУ ПАНЕЛІ II

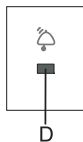


- A** Температураны орнатудың және «Жылдам мұздату» функциясын қосудың қосу/өшіру ауыстырып-қосқышы
- B** Шам жанып тұр: «Жылдам мұздату» қосулы
- C** Шам жанып тұр: аспап электр желісіне қосулы
- D** Шам жанып тұр: рұқсат етілген температураның асқаны туралы сигнализация

## Аспапты іске қосу



**A** температуралық релесінің ауыстырып қосқышын қалың сызықшада белгіленген жаққа қарай бұрыңыз.



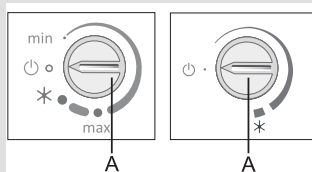
### Басқару панелі I:


Бірінші рет іске қосу барысында **D** лампышасы жанады. Лампыша автоматты түрде сөнөді, егер мұздатқыштағы температурасы тамақтар бұзылу қауіпі жоқ екендігі мәніне жеткен болса.

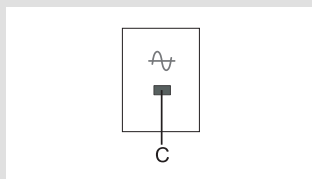
### Басқару панелі II:

Бірінші рет іске қосу барысында ескерту сигналдатуының 24-сағаттық кейінге қалдыруы қарастырылған, оның қажетсіз белсенділенуінің алдын алу үшін аддекваттық температурасына жеткенінше.

## Аспапты сөндіру

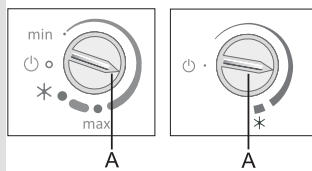


Көрсеткіш белгісі  күйінде (аспап өшулі, бірақ кернеуде тұр) болатындай, **A** ауыстырып-қосқышын кері бұрыңыз.



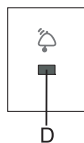
**C** лампышасы жанып тұр.

## Температураны орнату



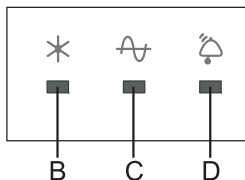
- Термостат ауыстырып қосқышының ұсынылатын қалпы — **сызықтың жіңішке және жуан салаларының арасында**.
- Аспаптың ішіндегі температурасы қоршаған ортаның температурасы мен есікті ашу жиілігіне қатысты. Осыған сәйкес аспаптағы температураны ауыстырып қосқышпен реттеңіз. **Жуан сызықпен** белгіленген саладағы ауыстырып қосқыштың қалпы неғұрлым төмен (суықтау), жуан сызықпен белгіленген саладағы қалпы – неғұрлым жоғары (жылырақ) температураны білдіреді.





Аспаптағы температура рұқсат етілген мәнінен жоғары көтерілсе, **D** лампышасы жанып тұр/жыпылықтайды. Мұздатқыштағы температурасы тағамдардың бұзылуына қауіп жоқ болуы барысындағы мәніне жеткенде, лампыша автоматты түрде сөнеді («Ақаулықтарды жою» бөлімін қараңыз).

## Аспапты алғаш қосу



Аспапты іске қосыңыз да, термостат тұтқасын «Тез мұздату» қалпына бұраңыз.

### Басқару панелі I:

Үш **B, C, D** лампыша индикаторлары жанып тұр.

### Басқару панелі II:

Үш **B, C**, лампыша индикаторлары жанып тұр.

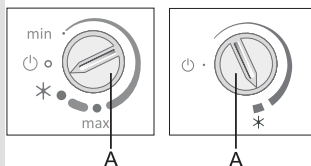
Жас тамақтарды **D** лампыша индикаторы сөнгеннен кейін бірнеше сағаттан соң аспапқа салуға болады.

## Азық-түлікті мұздату

Аспапты дұрыс пайдалану, азық-түлікті дұрыс орау, тиісті температураны ұстау мен азық-түлікті сақтауға қойылатын гигиеналық талаптарды ұстану жас азық-түлікті мұздату және сақтау сапасына шешуші ықпалын тигізеді. Тек мұздатуға жарамды азық-түлікті ғана мұздатыңыз.

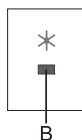
- Сапалы және жас азық-түлікті қолданыңыз.
- Тек жас жемістер мен көкөністерді мұздатыңыз.
- Қолайлы орамды ғана қолданыңыз және азық-түлікті дұрыс ораңыз.
- Азық-түлікті кептірмеу және витаминдерді жоғалтпау үшін орамнан ауа мен ылғал өтпеуі тиіс.
- Үлдір мен пакеттер жұмсақ әрі ішіндегісіне жақсы жабысып тұруы керек.
- Азық-түлік мұздатылатын сыйымдылықтар саңылаусыз жабылуы тиіс.
- Азық-түліктің тезірек мұздағаны өте маңызды. Сондықтан азық-түлікті алдын ала суытылған кішігірім орамдарда мұздатуға кеңес береміз.

## Мұздату



- Жас азық-түлікті мұздатар алдында 24 сағат бұрын «Жылдам мұздатуды» қосыңыз:
  - А ауыстырып-қосқышын ф күйіне орнатыңыз \* (В шамы жанады);
  - азық-түлікті мұздатуға арналған бөлімге салыңыз.

Азық-түлікті аспапқа салар алдында оның бәрін бөлме температурасына дейін суытып алыңыз. Жас азық-түліктің орамдары мұздаған азық-түліктің орамдарына жанаспауы тиіс.



- Бір тәулікке мұздатуға болатын жас азық-түліктің ең көп мөлшері аспаптың зауыттық кестесінде көрсетілген.
- Көп азық-түлікті салу мұздау сапасының нашарлауына, сонымен қатар мұздатылған азық-түлік сапасының жоғалуына әкеліп соқтырады.
- Азық-түлік көп болған жағдайда мұздату процесін қайталауға болады.
- «Жылдам мұздатуды» 2 кг дейін жас азық-түлікті мұздату барысында қолданудың қажеті жоқ.
- «Тез мұздату» аяқталғаннан кейін А ауыстырып қосқышымен қажетті температураны орнатыңыз, тіпті В лампшасы жанып тұрмаса да (бұл жеткілікті төмен температураға жеткенін білдіреді).
- Егер сіз қолыңызбен функцияны сөндірсеңіз, ол шамамен екі күннен кейін автоматты түрде өшеді. Температура бұрын белгіленген мәніне оралады (А ауыстырып қосқышы позицияда қалыды \* ).

## Мұздатылған азық-түлікті сақтау

Мұздатылған азық-түлікті сақтау уақыты азық-түліктің құрамына, оның сапасы, сақтау мерзімі және т.б. байланысты. Құрамында майы бар азық-түлік көп уақыт сақталмайды. Мысалы, майсыз ет мұздатқыш қобдида 12 ай, ал майлы ет - 4-6 ай ғана сақтала алады. Азық-түлікті жабық сыйымдылықтарда немесе орамдарда сақтаған жөн.

## Өнеркәсіптік тәсілмен мұздатылған азық-түлікті сақтау

Орамда азық-түлікті сақтау мерзімі мен температурасы көрсетілген.

- Сатып алғанда орамы бүлінбеген азық-түлікті таңдаңыз.
- Азық-түлікті еріп кетуден сақтаңыз, өйткені температураның жоғарылауы сақтау мерзімін қысқартып, азық-түлік сапасын төмендетеді.

## Мұздатылған азық-түліктің еруі

Жібіген немесе еріген азық-түліктінеғұрлым тезірек қолданған жөн.

Ішінара еріту азық-түліктің, әсіресе көкөністер, жемістер мен дайын тағамдардың тағамдық құндылығын төмендетеді.

## Аспапта азық-түлікті сақтаудың кеңес берілетін мерзімдері

Өнім	Сақтау мерзімі (айларда)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Көкөністер								+	+	+		
Жемістер										+	+	+
Нан, пісірме			+									
Сүт			+									
Дайын тағамдар			+									
Ет: сиыр еті										+	+	+
бұзау еті								+	+	+		
шошқа еті				+	+	+						
құс еті								+	+	+		
тағы еті						+	+	+				
ұсақ туралған				+								
Ысталған шұжықтар	+											
Балық; майсыз			+									
майлы	+											
Ішек-қарын		+										

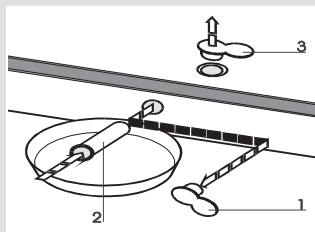
## Еріту және аспапты тазалау

### Аспапты еріту

- Егер сіз аспаптың есігін жиі ашатын болсаңыз, аспапты жылына 1-2 рет немесе одан да жиі жібіту ұсынылады. Кейбір жерлерінде, әсіресе қалқалағыш саласында, мұз немесе қырау пайда болуы мүмкін. Бұл ылғал ауаның түсу салдарынан болатын қалыпты құбылыс. Жиынтықта қоса берілетін қырғыштың көмегімен қырауды кезеңді алып тастап отырыңыз.
- Ерітер алдында 24 сағат бұрын азық-түлікті қосымша суытып алу үшін ауыстырып-қосқышты «Жылдам еріту» күйіне орнатыңыз \* (В шамы жанады).
- Қосқыш кабель ашасын розеткадан шығарыңыз.
- Аспаптан азық-түлікті шығарып, олар еріп кетпеу үшін салқын жерге қойыңыз.

### Мұздақты көтірудің жылдам тәсілі

Кешенде берілген қырғышпен беттерден мұздақ қабатын алып тастап, оны ерігенше қобдидың ішкі кеңістігінен жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.



### Мұздақты ерітіп кетіру

Егер мұздақ қабатын қырғыш көмегімен кетіру мүмкін болмаса, мұздақты ішінара еріту керек.

- Аспаптың алдыңғы бөлігінен бітеуішті (1) алып тастаңыз.
- Саңылауға кешенде қосымша берілетін түтікті салып (2), оның астына еріген су жиналатын ыдыс қойыңыз.
- Аспаптың түбінде орналасқан бітеуішті (3) шығарыңыз.
- Еріту процесін тездету үшін есікті ашық қалдырыңыз. • Ішкі беттерді майлықпен сүртіп, екі бітеуішті орнына қойып, түтікті болашақта пайдалану үшін сақтап қойыңыз.
- Еріту үшін еруге арналған аэрозолдерді қолданбаңыз, өйткені олар пластик бөлшектерді балқытып жіберуі мүмкін, олар тіпті денсаулыққа зиянды.

### Аспапты тазалау

#### Тазалар алдында аспапты міндетті түрде өшіріп, қосқыш кабель ашасын розеткадан суырыңыз!

Беттерді бүлдірмеу үшін абразивті және агрессивті тазалау құралдарын қолданбаңыз.

Тазалағаннан кейін тазалау құралының қалдықтарын мұқият сүртіп тастаңыз.

- Ішкі беттерді біраз сірке суы немесе сода қосылған жылы сумен тазалаңыз (1 литр суға 1 ас қасық). Содан кейін таза суға шыланған және жақсылап сығылған майлықпен кептіріп сүртіңіз.

- Ішкі беттерді сұйық жуу құралының әлсіз ерітіндісімен тазалаңыз.

Есік тығыздауышты сұйық жуу құралының әлсіз ерітіндісімен тазалаңыз.

Боялған беттерді спирттік негіздегі тазалау құралы қосылған жұмсақ майлықпен сүртіңіз (мысалы, шыныға арналған тазалау құралы). Сонымен қатар спиртті (этил немесе изопропил) қолдануға болады.

Пластик және боялған беттерді тазалау үшін абразивті және агрессивті тазалау құралдарын, мысалы тот баспайтын болатты күтуге арналған құралды қолдануға тыйым салынады.


- Егер конденсатор аспаптың артқы жағында орналасса, оны таза, шаң-тозаңсыз және асуі түтінінің қалдықтарынсыз ұстаңыз. Ара-тұра (жылына бір реттен сиретпей) конденсатордың шаңын жұмсақ металл емес қылшақ немесе шаңсорғышпен кетіріңіз.

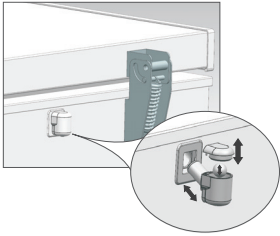
### Аспапты өшіру

Қосқыш кабельді розеткадан шығарып, азық-түлікті шығарыңыз, ерітіп, аспапты тазалаңыз. Аспаптың ішіне содалы ашық қорап қойып, есікті біраз ашып қойыңыз.

## Ақауларды жою

Аспапты пайдалану барысында оның жұмысында ақаулар туындауы мүмкін. Жұмыстағы ақаулардың себебі кішігірім ақаулар болуы мүмкін. Сервистік орталыққа бармас бұрын, оларды өз бетіңізбен түзей алатындығыңызды тексеріңіз (төмендегі нұсқауларды қараңыз).

Ақау	Ықтимал себеп	Ақауларды жою
Аспап электр желісіне қосқаннан кейін істемейді.	Нет напряжения в розетке.	
	Аспап қосылмаған. А ауыстырып-қосқышы  күйінде, аспап өшірулі.	Аспапты қосу үшін А ауыстырып-қосқышын бұраңыз («Аспапты басқару: механикалық басқару» тарауын қараңыз).  А ауыстырып қосқышын сағат тілі бойынша сызықтың жіңішке және жуан саласы арасының ортасындағы қалыпқа бұраңыз.
Компрессор ұзақ уақыт бойы үздіксіз жұмыс істеуде.	Есік ұзақ уақыт ашық тұрған.	
	Тым төмен температура орнатылған.	А ауыстырып қосқышын сағат тілі бойынша жіңішке сызықпен белгіленген салаға бұраңыз.
	Конденсатордың жеткіліксіз суытуы.	Аспаптың алдыңғы және артқы жағынан ауа айналымын тексеріңіз.  Конденсаторды шаңнан (егер конденсатор аспаптың артқы жағында орнатылса) тазалаңыз.
	Ауыстырып-қосқыш «Жылдам мұздату» күйінде (В шамы жанады).	
Жұмыс істегенде аспап тарсылдайды немесе тым қатты жұмыс істейді.	Дұрыс орнатпау.	Аспапты тиісті негізге орнатыңыз.
	Аспап қабырға немесе көршілес заттарға тиіп тұр.	Аспапты итеріңіз.
Сыртқы беттерде конденсат түзіледі.	Бөлме дымқыл.	Аспапты қабырғадан итеріңіз немесе оны еден үстінен көтеріп, аспаптың айналасында ауаның еркін айналымын қамтамасыз етіңіз.
	Еденнің нашар оқшаулануы.	
	Ұзақ уақыт жоғары температуралы ыстық сақталады.	
Аспапта шектен тыс мұздың түзілуі.	Есікті тым жиі ашу немесе есік ұзақ ашық тұр.	
	Шектен тыс жас азық-түлік жүктелген.	
	Есік дұрыс жабылмайды.	Пластик тіректердің алынғанына, ал азық-түлік салынған орамдардың есіктің жабылуына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз.

Проблема	Причина	Спосіб усунення
<p><b>D</b> лампышасы жанып тұр/ жыпылықтайды.</p>	<p>Өлі берілген температура орнаған жоқ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Шектен тыс жас азық-түлік жүктелген. Азық-түлік температурасы берілгенге жеткенде, шам сөнеді.</li> <li>• Электр энергиясы ұзақ уақыт өшіп тұр.</li> <li>• Есікті тым жиі ашу немесе есік ұзақ ашық тұр</li> </ul>	
<p>«Тез мұздату» орнатылғанына қарамастан <b>B</b> лампышасы жанбайды.</p>	<p>Аспап «Тез мұздату» температурасына жетті.</p>	
<p>Қақпағы қиын ашылады.</p>	<p>Аспаптың артқы қабырғасындағы ауа клапаны ластанып қалған (кейбір модельдерде).</p>	<p>Суретте көрсетілгендей, клапанды шешіп алыңыз да, тазартыңыз.</p> 

## Ішкі жарық шамдарын ауыстыру

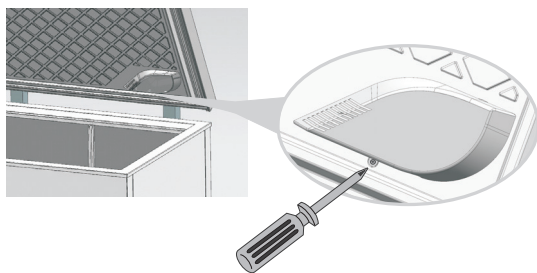
Шамды ауыстырар алдында аспапты міндетті түрде электр желісінен ажыратыңыз (қосқыш кабель ашасын розеткадан суырыңыз)!

Пластик қақпақты шешіп, шамды жаңасына ауыстырыңыз (Е14, 15 W).

Жанып кеткен шамдарды органикалық қалдықтармен бірге тастауға болмайды.

**Шам шығын материалы болып табылады, сондықтан оған кепілдік таралмайды!**

Құрылғыда қолданылатын лампышалары тек тұрмыстық аспаптарда пайдалану үшін арналған. Бұл лампышалар тұрғын үй жайларын жарықтандыру үшін арналмаған.



Представительство «Gorenje»

Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Бегалина, дом 19/49

# EAC

ӨНДІРУШІ АСПАПТЫҢ ФУНКЦИОНАЛДЫҚ  
СИПАТТАМАЛАРЫНА ӘСЕР ЕТПЕЙТІН ӨЗГЕРІСТЕР  
ЕНГІЗУ ҚҰҚЫН ӨЗІНЕ ҚАЛДЫРАДЫ.

Аспапты пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мынадай сайттан да таба аласыз: [www.gorenje.ru/](http://www.gorenje.ru/) <<http://www.gorenje.ru/>>





ZS216  
ZS316  
ZS416  
NG ZS



344704