

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 ұнемдеу	
бойынша кеңестер	51
Маңызды ескертулер	51
Орнату және электр желісіне қосу	52
Аспапты басқару.....	54
Еріту және аспапты тазалау	58
Ақауларды жою	60

Жұмысқа дайындау

- Аспап қауіпсіздік облысындағы барлық үйғарылған 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 орынданай алады!
- Аспапты қосып, пайдаланудың алдында нұқсаулықты мүқият оқыныз. Нұқсаулық аспаптардың кейбір типтеріне әзірленген, сондықтан үлгісізде 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 үйімінән жолығыңыз.
- Қобди есігінің астында есік тығыздыдауышын тасымалдау кезінде зақымданудан қорғайтын тасымалдау тіректері орнатылған.
- Аспапты тасымалдаған соң электр желісіне қосудың алдында шамамен 2 сағат тік күйінде ұстаңыз. Бұл жағдай тасымалдау кезінде салқыннату жүйесіне өсер етуінен аспап жұмысындағы жаңылыстардан бас тартуға мүмкіндік береді.
- Аспапты бірінші рет қосудың алдында ішін сірке суының біраз мөлшерін қосып, жылы сумен жұбыңыз.
- Аспап қолданыстағы стандарттар мен ұсыныстарға сәйкес электр желісіне қосылып, жерлендірілу керек.
- Аспап жабық бөлмеде орнатылуға арналған. Аспапты ашық ауда орнатуға болмайды, үстінен жаңыбыр 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 белшектері мен қосу кабелін кепілдік кезеңінде тек авторландырылған сервистік орталықтың маманы жөндел, ауыстыра алады. Аспапты зақымдамау және жарақат алмау үшін техниканы өзініз жөндеуге тырыспаңыз. Біліктілікіз жөндеу пайдаланушы үшін қауіп себебіне айналуы мүмкін. Қысқа тұйықталу мен электр тоқ соғу қауіпі бар!
- Егер күрүлғы үзак уақыт ішінде пайдаланылмайтын болса, оны термостат ауыстырып қосқышын қалпына дұрап, іске қосыңыз («Аспапты басқару – Иске қосу - Сөндіру» белімін қарыңыз), қоректенуді өшіріңіз. Босатыңыз, жібітіңіз, қақпағын ашық қалдырыңыз.
- Орам қоршаган ортага зиян тигізбей қайта өндеуге, қалдықтарды сақтаудың арнағы полигондарында жинауға және пайдаға асыруға болатын экологиялық таза материалдардан жасалған.
- Балаларға аспаппен ойнауға рұқсат етпеніз.

△ Аспаптың жедету саңылауларын жаппаңыз, оларды таза ұстаңыз.

△ Еріту үшін механикалық заттар мен өндіруші кеңес бермеген әдістерді пайдаланбаңыз. Салқыннату 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 мүқият 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 салқыннату шеңберін зақымдамаңыз. Мұнымен қоршаған ортаға зиян келтірудің алдын аласыз.

△ Аспаптың ішінде өндіруші рүқсат 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 нұктесіне тапсыру керек.

Бұйымды пайдаға асыру ережелерін ұстанып, қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына потенциалды зиян келтірудің алдын ала аласыз, бұл көрініштеге жағдайда үқсас 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 ұнемдеу 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 қарашыңыз).
- Зақымданған немесе саңылаулы тығыздауышты бірден ауыстыру керек.
- Азықты аспапқа қоюдың алдында бөлме температураның көтерілуіне, мұздактың қалыптасуына және электр энергиясының көп тұтынылуына әкеліп соқтырады.
- Есікті, әсіресе жылы және ылғал бөлмелерде, ұзак уақыт ашық ұстамаңыз.
- «Орнату және электр желісіне қосу» және «Электр энергиясын ұнемдеу 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 құлпып құрылғысымен (құлпып кілтімен, бекітіле) жабдықталған есікінің орнына сатып алсаныз, 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 тұрганда салқындуат бетіне, әсіресе қолыңыз ылғал немесе су болса, қол тигізбеніз: тері сүйк 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, кекеніс), 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 фенін) пайдаланбаңыз, сонымен қатар мұздакты алу үшін өткір заттарды пайдаланбаңыз — бұл үшін аппараттың жинағында арнайы құралдар бар.
- Аспаптың құрамында хладагент пен май бар, сондықтан жарамасыз аспапты пайдага асыру қоршаған орта қорғанысын қамтамасыз ететін талаптарға сәйкес жүзеге асырылуы керек.
- Негізгі деректері бар зауыттық кестеше аспаптың ішінде тұр. Егер тұрган жapsырма тілінізге сәйкес келмесе, жинақпен қоса келетін жapsырманың басқасына ауыстырыңыз.
- Қызмет істеп біткен аспап пайдаланылуын бірден тоқтату керек.
- Қоршаған ортаға зиян келтірмей үшін артқы қабырға, компрессор мен оқшауландырудың сыртқы жағында орналасқан салқындуату шенберінің бөлшектерін зақымдамаңыз. Оқшауландыруда орналасқан салқындуату шенберінің 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 ашпауға тырысының. Егер электр энергиясының өшүи 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 ортандың рұқсат етілген температуrases оның климаттық класына байланысты. Климаттық класс аспаптың зауыттық кестешесіндегі 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

- Үлғалдығы жоғары жертөле бөлмелері, сонымен қатар балкон және тікелей күн сәулемелері 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 дегендеге 2-3 см аралық қалуы керек.
- Артқы панельден қабырғага дейін аралық топсага байланысты.
- Аспап кеңістікке жылу шығаратын конденсатормен жабдықталған. Конденсатор аспаптың артқы жағынан немесе тұра артқы және алдыңғы қабырғасының артында орналасқан. Аспаптың дұрыс жұмысы үшін осы беттердің тиісті салқындастыруын қамтамасыз ету керек, сондықтан оларды заттармен жабуға болмайды.

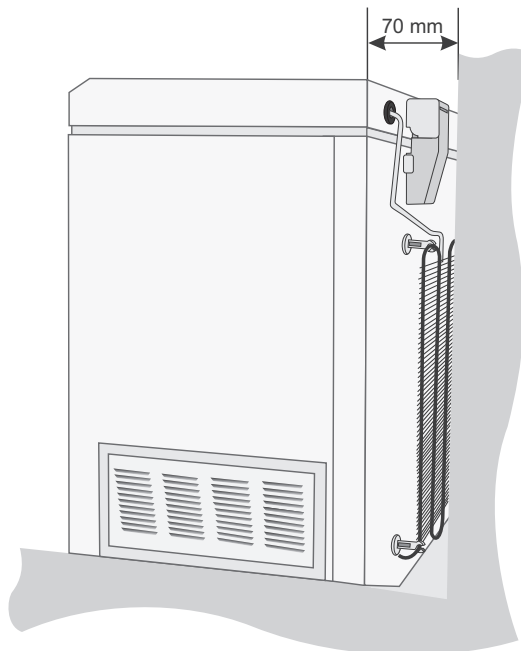
Электр желісіне қосу

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

Мұздатқыш маңындағы ауаның циркуляциясы

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

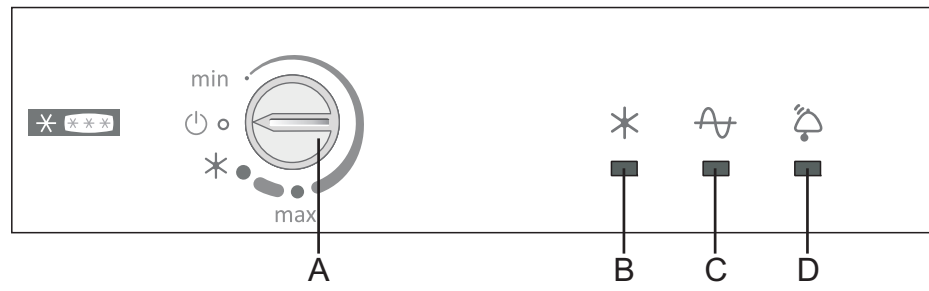
- Күрылғы шкафқа немесе басқа аспапқа қоса орнатылмауы керек. Аспап маңында ауаның еркін циркуляциясы үшін 2-3 сантиметр қалдыру қажет.
- Мұздатқыштың артқы қабырғасында орнатылған сыртқы конденсаторы бар модельдері үшін қабырғадан 70 миллиметрдегі кеңістік бар екендігіне көз жеткізіңіз (суретті қараңыз).



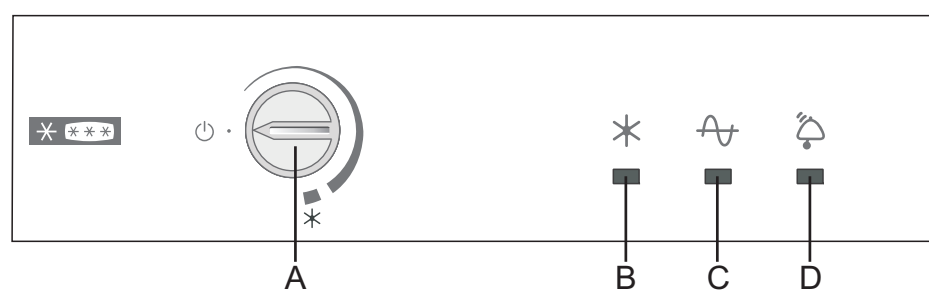
- Артқы қабырғасында табақ металдан жасалған корпусының астында тікелей орнатылған конденсаторы бар модельдері үшін қабырғадан қашық кеңістігі есіктің еркін ашылуымен анықталады.

Аспапты басқару

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ I

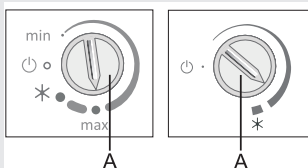


БАСҚАРУ ПАНЕЛІ II

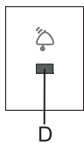


- A Температуралық орнатудың және «Жылдам мұздату» функциясын қосудың қосу/өшіру ауыстырып-қосқышы
- B Шам жаңып түр: «Жылдам мұздату» қосулы
- C Шам жаңып түр: аспап электр желісіне қосулы
- D Шам жаңып түр: рұқсат етілген температуралық асқаны туралы сигнализация

Аспапты іске қосу



А температуралық релесінің ауыстырып қосқышын қалың сзызықшада белгіленген жақта қарай бұрыңыз.



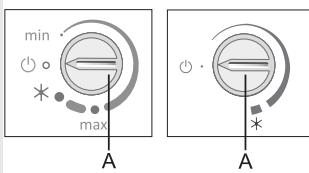
Басқару панелі I:

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

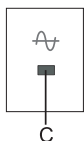
Басқару панелі II:

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

Аспапты сөндіру

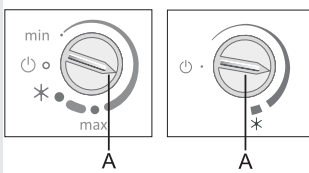


Көрсеткіш белгісі **⊕** күйінде (аспап өшүлі, бірақ кернеуде түр) болатында, **A** ауыстырып-қосқышын кері бұрыңыз.

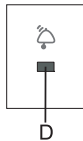


C лампышасы жаңып тұр.

Температуратураны орнату

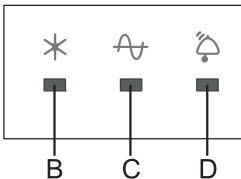


- Термостат ауыстырып қосқышының ұсынылатын қалпы — **сызықтық жінішке және жуан салаларының арасында**.
- Аспаптың ішіндегі температурасы қоршаған ортаның температурасты мен есікті ашу жиілігіне қатысты. Осыған сәйкес аспаптағы температуралы ауыстырып қосқышпен реттеңіз. **Жуан сырғықпен** белгіленген саладағы ауыстырып қосқыштың қалпы неғұрлым төмен (сүйктау), жуан сырғықпен белгіленген саладығы қалпы – неғұрлым жоғары (жылтырак) температуралы білдіреді.



Аспаптағы температура рүқсат етілген мәнінен жоғары көтерілсе, **D** лампышасы жаңып тұр/жыптықтайтады. 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 жаңып тұр.

Басқару панелі II:

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

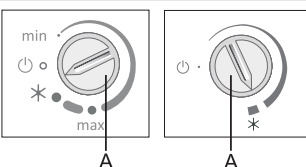
Жас тамақтарды **D** лампыша индикаторлары сөнгеннен кейін бірнеше сағаттан соң аспапқа салуға болады.

Азық-түлікті мұздату

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

- Сапалы және жас азық-түлікті қолданыныз.
- Тек жас жемістер мен көкеністерді мұздатыныз.
- Қолайлай орамды ғана қолданыныз және азық-түлікті дұрыс ораңыз.
- Азық-түлікті кептірмей және витаминдерді жоғалтпау үшін орамнан ауя мен ылғал өтпеуі тиіс.
- Үлдір мен пакеттер жұмсақ әрі ішіндегісіне жақсы жабысып тұруы керек.
- Азық-түлік мұздатылатын сыйымдылықтар саңылаусыз жабылуы тиіс.
- Азық-түлікті тезірек мұздағаны өте маңызды. Соңдықтан азық-түлікті алдын ала сұтылған кішігірім орамдарда мұздатуға кенес 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 бөрін бөлме температурасына дейін сұтып алыңыз. Жас азық-түліктің орамдары мұздаган азық-түліктің орамдарына жанаспауды тиіс.



- Бір тәулікке мұздатуға болатын жас азық-түліктің ең көп мөлшері аспаптың зауыттық кестесінде көрсетілген.
- Көп азық-түліктің салу мұздада 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-түліктің мұздату барысында қолданудың қажеті жоқ.
- «Тез мұздату» аяқталғаннан кейін А ауыстырып қосқышымен қажетті температурานы орнатыныз, тіпті В лампышасы жаңып түрмаса да (бұл жеткілікті төмен температурага жеткенін білдіреді).
- Егер сіз қолыңызben функцияны сөндірсөңіз, ол шамамен екі күннен кейін автоматты түрде өшеді. Температура бұрын белгіленген мәніне оралады (**A** ауыстырып қосқышы позицияда қалыды *).

Мұздатылған азық-түліктің сақтау

Мұздатылған азық-түліктің 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 қобидада 12 ай, ал майлы ет - 4-6 ай ғана сақтала алады. Азық-түліктің жабық сыйымдылықтарда немесе орамдарда сақтаған жөн.

Өнеркәсіптік тәсілмен мұздатылған азық-түліктің сақтау

Орамда азық-түліктің сақтау мерзімі мен температурасы көрсетілген.

- Сатып алғанда орамы бүлінбеген азық-түліктің таңданыз.
- Азық-түлікті еріп кетуден сактаңыз, ейткени температуралың жоғарылауы сақтау мерзімін қысқартып, азық-түлік сапасын төмендетеді.

Мұздатылған азық-түліктің еруі

Жібіген немесе еріген азық-түліктің тезірек қолданған жөн.

Ішінара еріту азық-түліктің, есіресе 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			+									
Сұт			+									
Дайын тағамдар			+									
Ет: сиыр еті										+	+	+
бұзаяу еті								+	+	+		
шошқа еті				+	+	+						
құс еті								+	+	+		
таты еті							+	+	+			
ұсақ туралған					+							
Ысталған шұрқыңтар	+											
Балық: майсыз				+								
майлы	+											
Ішек-қарын		+										

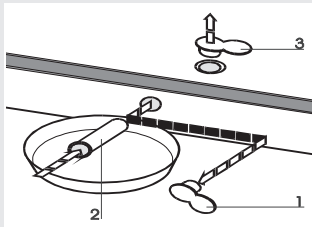
Еріту және аспапты тазалау

Аспапты еріту

- Егер сіз аспаптың есігін жіп ашатын болсаныз, 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 тұсу салдарынан болатын қалыпты құбылыс. Жиынтықта қоса берілетін қырғыштың көмегімен қырауды кезеңді алып тастап отырыңыз.
- Ерітер алдында 24 сағат бұрын азық-түлікті қосымша сүйітпен алу үшін ауыстырып-косқышты «Жылдам еріту» күйіне орнатыңыз * (В шамы жанады).
- Қосқыш кабель ашасын розеткадан шығарыңыз.
- Аспаптан азық-түлікті шығарып, олар еріп кетпепе үшін салқын жерге қойыңыз.

Мұздақты кетірудің жылдам тәсілі

Кешенде берілген қырғышпен беттерден мұздақ қабатын алып тастап, оны ерігенше қобидидың ішкі кеңістігінен жұмсақ шуберекпен сүртініз.



Мұздақты ерітіп кетіру

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

- Аспаптың алдыңғы бөлгінен бітеуішті (1) алып тастаңыз.
- Санылауға кешенде қосымша берілетін тұтікті салып (2), оның астына еріген су жиналатын ыдыс қойыңыз.
- Аспаптың түбінде орналасқан бітеуішті (3) шығарыңыз.
- Еріту процесін тездету үшін есікті ашық қалдырыңыз.
- Ишкі беттерді майлышпен сүртіп, екі бітеуішті орнына қойып, тұтікті болашақта пайдалану үшін сақтап қойыңыз.
- Еріту үшін енеге арналған аэрозолдерді қолданбаңыз, ейткені олар пластик бөлшектерді балқытып жіберу мүмкін, олар тіпті денсаулыққа зиянды.

Аспапты тазалау

Тазалар алдында аспапты міндettі түрде өшіріп, қосқыш қабель ашасын розеткадан сұрыныңыз!

Беттерді бұлдірмеу үшін абразивті және агрессивті тазалау құралдарын қолданбаңыз.

Тазалағаннан кейін тазалау құралының қалдықтарын мұқият сүртіп тастаңыз.

- Ишкі беттерді біраз сірке суы немесе сода қосылған жылы сумен тазалаңыз (1 литр суға 1 ас қасық). Содан кейін таза суға шыланған және жақсылап сыйылған майлышпен кептіріп сүртіңіз.
- Ишкі беттерді сүйық жуу құралының әлсіз ерітіндісімен тазалаңыз.

Есік тығыздауышты сүйық жуу құралының әлсіз ерітіндісімен тазалаңыз.

Боялған беттерді спирттік негіздегі тазалау құралы қосылған жұмсақ майлышпен 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 күтүге арналған құралды қолдануға тыйым салынады.

- Егер конденсатор аспаптың артқы жағында орналасса, оны таза, шаң-тозаңсыз және асүй түтінінің қалдықтарының үстенде. Ара-тұра (жылына бір реттен сиретпей) конденсатордың шаңын жұмсақ металл емес қылشاқ немесе шансорғышпен кетіріңіз.

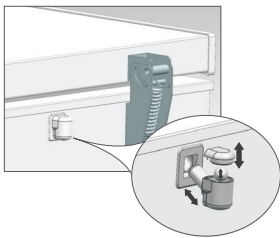
Аспапты өшіру

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

Ақауларды жою

Аспалты пайдалану барысында оның жұмысында ақаулар туындауы мүмкін. Жұмыстағы ақаулардың себебі кішігірім ақаулар болуы мүмкін. Сервистік орталыққа бармас бұрын, оларды өз бетінде түзей алатындығының тексеріліз (төмендеңі нұсқауларды қараңыз).

Ақау	Ұытимал себеп	Ақауларды жою
Аспап электр желісіне қосқаннан кейін істемейді.	Нет напряжения в розетке.	
	Аспап қосылмаған. А ауыстырып-қосқышы  күйінде, аспап өшірүлі.	Аспалты қосу үшін А ауыстырып-қосқышын бұраңыз («Аспалты басқару: механикалық басқару» тарауын қараңыз). А ауыстырып қосқышын сағат тілі бойынша сзыбытын жінішке және жуан саласы арасының ортасындағы қалыпта бұраңыз.
Компрессор ұзақ уақыт бойы үздіксіз жұмыс істеуде.	Есік ұзақ уақыт ашық түрған.	
	Тым тәмен температура орнатылған.	А ауыстырып қосқышын сағат тілі бойынша жінішке сзыбылпен белгіленген салаға бұраңыз.
	Конденсатордың жеткілікісін сұтуы.	Аспалтың алдыңғы және артқы жағынан ауа айналымын тексеріліз. Конденсаторды шаңнан (егер конденсатор аспалтың артқы жағында орнатылса) тазалаңыз.
	Ауыстырып-қосқыш «Жылдам мұздату» күйінде (B шамы жанады).	
Жұмыс істегендеге аспап тарсылайды немесе тым қатты жұмыс істейді.	Дұрыс орнатпау.	Аспалты тиісті негізге орнатыңыз.
	Аспап қабырга немесе көршілес заттарға тиіп тұр.	Аспалты итеріңіз.
Сыртқы беттерде конденсат түзіледі.	Бөлме дымқыл.	Аспалты қабыргадан итеріңіз немесе оны еден үстінен көтеріп, аспалтың айналасында ауаның еркін айналымын қамтамасыз етіңіз.
	Едениңің нашар оқшаулануы.	
	Ұзақ уақыт жогары температуралы ыстық сақталады.	
Аспалта шектен тыс мұздың түзілуі.	Есікті тым жиі ашу немесе есік ұзақ ашық тұр.	
	Шектен тыс жас азық-түлік жүктелген.	
	Есік дұрыс жабылмайды.	Пластик тіректердің алынганына, ал азық-түлік салынған орамдардың есіктің жабылуына кедегі көлтірмейтініне көз жеткізіңіз.

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

Ішкі жарық шамдарын ауыстыру

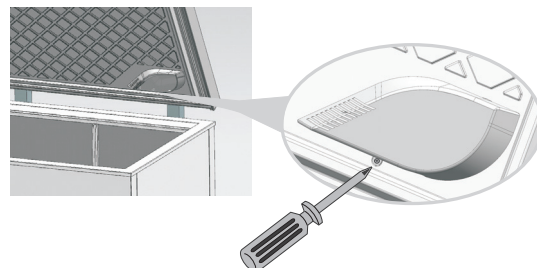
Шамды ауыстырар алдында аспалты міндettі түрде электр желісінен ажыратыңыз (қосқыш кабель ашасын розеткадан сұрырыңыз)!

Пластик қақпақты шешіп, шамды жаңасына ауыстырыңыз (E14, 15 W).

Жанып кеткен шамдарды органикалық қалдықтармен бірге тастауға болмайды.

Шам шығын материалы болып табылады, сондықтан оған кепілдік тараптамайды!

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



Представительство «Gorenje»

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



ӨНДІРУШІ АСПАЛТЫҢ ФУНКЦИОНАЛДЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫНА ӘСЕР ЕТПЕЙТИН ӨЗЕРІСТЕР ЕҢГІЗУ ҚҰҚЫН ӨЗІНЕ ҚАЛДЫРАДЫ.

Аспалты пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мынадай сайттан да таба аласыз: www.gorenje.ru/ <<http://www.gorenje.ru/>>

ZS216

ZS316

ZS416

NG ZS



344704

381 (10-19)