

КІРІСПЕ

Құрылғыны пайдаланбас бұрын осы пайдалану нұсқаулығын мұқият оқып шығыңыз. Мұндай пайдалану нұсқауларын елемей күйіп қалуға немесе құрылғыны зақымдауға себеп болуы мүмкін. Өнім жасаушысы осы нұсқауды елемеден туындайтын зақым үшін жауапты болмайды.

ҚАУІПСІЗДІК БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚТАР

Нұсқаулықта қолданылатын таңбалар Барлық маңызды ескертулер осындай таңбалармен бірге жүреді. Берілген ескертулерді сақтау міндетті болып табылады. Белгіленген нұсқауларды сақтамау электр тогының соғуына, ауыр жарақаттарға, күйіктерге, өрттерге немесе құрылғының зақымдалуына әкелуі мүмкін.



Қауіпті!

Мұндай ескертуді елемей электр тогына түсу салдарынан өмірге қауіп төндіретін жарақатқа себеп болуы мүмкін.



Маңызды!

Мұндай ескертуді елемей жарақаттануға немесе құрылғыны зақымдауға себеп болуы мүмкін.



Ескеріңіз:

Бұл таңба пайдаланушыға арналған маңызды кеңесті немесе ақпаратты білдіреді.

Қауіпсіздік туралы негізгі ескертулер



Маңызды!

Құрылғыны 8 жастан асқан балалар, физикалық, сенсорлық және саналық қабілеттері шектеулі адамдар, сонымен қатар ешқандай дағдысы жоқ адамдар, егер олар бақылауда болса немесе құралды қауіпсіз қолдану туралы нұсқаулық алса және барлық қауіптер туралы түсінетін адамдар

пайдалана алады. Балалардың құрылғымен ойнамауы керек. Тұтынушылық тазалау мен техникалық қызмет көрсетуді, ересектердің қарауында болған жағдайдағы 8 жастан асқан балалар қоспағандағы, балалар орындай алмайды. Құрылғы мен шнурды 8 жастан кіші балалардың қолы жетпейтін орындарда ұстаңыз.



Қауіпті!

Бұл – электрлік құрылғы, сондықтан ол электр тогына түсуге себеп болуы мүмкін.

Сондықтан, осы қауіпсіздік туралы ескертулерді ұстануыңыз керек:

- Қандай да бір қауіптің туындауының алдын алу үшін зақымдалған вилкаларды немесе шнурды алмастыруды тек компанияның техникалық қолдау қызметі ғана орындауы тиіс.
- Құрылғыны ылғал қолдарыңызбен немесе аяқтарыңызбен тұртпеңіз.
- Сымды ешқашан ылғал қолмен ұстамаңыз.
- Розетканың құрылғыны қажет кезде ажыратуға болатындай оңай қол жеткізетін жерде орналасқанына көз жеткізіңіз.
- Тек ашалы қосқыштан ұстап ажыратыңыз. Ешқашан сымнан ұстап тартпаңыз, себебі оны зақымдауыңыз мүмкін.
- Құрылғыны толық ажырату үшін, вилканы розеткадан ажыратуыңыз керек.
- Егер құрылғы ақаулы болса, оны жөндеуге тырыспаңыз. Оны өшіру үшін розеткадан ажыратыңыз және тұтынушыны қолдау қызметтерімен хабарласыңыз.
- Құрылғының орынын ауыстыру үшін электрлік қорек көзі шнурынан тартпаңыз.

- Құрылғының техникалық сипаттамаларының кез келген өзгеруі немесе жақсару қандай да бір түрде қауіпті.
- Құрылғының электрлік қорек көзі кабелі үшін ұзартқышты пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны орнату отандық инженерлік нормаларға сәйкес жүргізіледі.
- Құрылғы жерге тұйықтаудың тиімді жүйесіне қосылған болуы тиіс. Пайдаланушының электрлік сымының сәйкестік затына білікті электрикпен кеңесіңіз.

Маңызды!

- Орамды ашқан соң, құрылғы бөлшектерінің түгелдігін, зақымданбаған және барлық керек-жарақтардың болуын тексеріңіз.
- Барлық орам (пластик қалталар, полистирен көбігі) материалдарын балалардан аулақ ұстаңыз.
- Құрылғыны тегіс бетте пайдаланыңыз.
- Егер құрылғының зақымданғаны көрініп тұрса, оны пайдаланбаңыз. Техникалық қолдау қызметіне жүгініңіз.

Ақаулар және оларды жою

Құрылғының жұмысында ақаулар пайда болған жағдайда, алдымен 55 беттегі "Егер бір жері жұмыс істемей тұрса..." бөлімінде келтірілген ұсыныстарға сәйкес оларды жоюға тырысу ұсынылады.

Жөндеу үшін тек қана Өндірушінің Сервистік Техникалық орталықтарына ғана жүгіну қажет. Тек қана түпнұсқа қосалқы бөлшектерді қолдануын талап етіңіз. Біліксіз қызметкер орындаған жөндеу жұмыстары қауіпті болуы мүмкін, сонымен қатар құрылғыға кепілдіктердің жоғалуына әкеледі.

Пайдалану мақсаты

Бұл тек үйде пайдалануға арналған құрылғы. Құрылғыны осы нұсқаулықта келтірілген ұсыныстарға сай ғана пайдаланыңыз. Осы ұсыныстар пайдалану процессінде пайда болуы мүмкін барлық жағдайлар немесе оқиғаларды алдын ала болжай алмайды. Кез келген тұрмыстық құрылғыны орнатуда, пайдалануда және сақтау кезінде парасатты сана мен мұқияттылықты әрқашан да басшылыққа алыңыз.

Қауіпсіздік бойынша негізгі ұсыныстар

- Ауаның құрамында газ, мұнай немесе күкірт бар орындарда немесе жылу көздеріне жақын орындарға құрылғыны орнатпаңыз.
- Құрылғыны көлбеу беттерде пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жалындайтын заттардан (спирттер және т.б.), сонымен қатар қысымдағы сыйымдылықтан (мысалы спрейлері бар баллондар) кемінде 50 см қашықтықта орналастырыңыз.
- Құрылғыға ауыр және ыстық саттарды қоймаңыз.
- Тасымалдау кезінде құрылғы тік күйде немесе бір жағына жатқызылған күйде қалуы тиіс. Тасымалдау алдында конденсатты жинауға арналған бакты босату қажет. Тасымалдаудан кейін құрылғыны қосу алдында кемінде 1 сағат күтіңіз.

R290 түріндегі салқындатқыш газы бар құрылғыларға қатысты ақпарат

- Барлық ескертулерді мұқият оқып шығыңыз.
- Құрылғыны еріту және тазалау кезінде өнім жасаушы компания ұсынған құралдардан басқа кез келген құралды пайдаланбаңыз.
- Бұл құрылғыны үздіксіз тұтану көздері жоқ орындарға орналастыру керек (мысалы: ашық оттар, газ немесе жұмыс істеп тұрған электрлік құрылғылар).
- Теспеніз немесе күйдірмеңіз.
- Салқындатқыш газдар иіссіз болуы мүмкін.
- Бұл құрылғыны ауданы кемінде 4 м² болатын аймаққа орнату, пайдалану және сақтау керек.
- Бұл құрылғыда R290 салқындатқыш газының мөлшері бар. (Тоңазытқыш туралы қосымша ақпаратты артқы жабыннан қараңыз).
- R290 – қоршаған ортаға қатысты Еуропалық директиваларға сай салқындатқыш газ. Салқындатқыш газ айналымы түтігінің кез келген бөлігін тесіп алмаңыз.
- Егер бұл құрылғы желдетілмеген аймақта орнатылса, пайдаланылса немесе сақталса, салқындатқыш газдың электрлік қыздырғыштар, пештер немесе басқа тұтандырғыш көздердің әсерінен

туындайтын өрт немесе жарылыс қаупіне әкеп соқтыратын салқындатқыш газ ағынының жиналуының алдын алуға жасақталған болуы керек.

- Бұл құрылғыны механикалық жарақаттың алдын алуға болатындай етіп сақтау керек.
- Салқындатқыш газбен жұмыс істейтін мамандардың өнеркәсіптегі ассоциациялар танытын белгілі бір бағалауға сай салқындатқыш газдарды пайдаланудың дұрыстығын тексеретін аккредитацияланған ұйым шығарған тиісті сертификаттары болуы керек.
- Жөндеу жұмыстары өнім жасаушы компания ұсыныстарының негізінде орындалуы керек.
Басқа білікті маманның көмегін қажет ететін қызмет көрсету және жөндеу жұмыстарын тұтанғыш салқындату газдарын пайдалану бойынша мамандандырылған адамның бақылауымен орындау керек.
- Пайдаланылатын қаптау материалдары екіншілік өңдеуге жатады. Осылайша оларды кәдеге жарату кезінде қалдықтарды жеке жинауға арналған арнайы контейнерлерді пайдалану ұсынылады.
- Ғимараттың сыртында құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Ауаның кіруі және шығуына арналған тесіктерді бекітпеңіз.
- Кір жуатын ғимараттарда құрылғыны пайдаланбаңыз.

Электрлік қосылулар

Құрылғыны тасымалдаудан кейін оны қосар алдында кемінде бір сағат күтіңіз. Вилканы розеткаға қосар алдында, мыналарға көз жеткізіңіз:

- Желінің кернеуі техникалық сипаттамаларда белгіленген жұмыс кернеуіне сәйкес келеді.
- Розетка мен қорек көзінің желісі қажетті жүктемені көтеруге қабілетті.
- Розетканың түрі вилканы түріне сәйкес келеді. Сәйкес болмаған жағдайда білікті маманның қызметіне жүгініп, оны алмастыру ұсынылады.
- Розетка жерге тұйықтаудың тиімді жүйесіне қосылған.

Пайдалану нұсқаулығы

Құрылғыны пайдаланбас бұрын осы пайдалану нұсқаулығын мұқият оқып шығыңыз.

- Осы пайдалану нұсқаулығын сақтап қойыңыз. Егер құрылғы басқа адамдарға берілсе, оларды осы пайдалану нұсқаулығымен бірге беру керек.
- Мұндай пайдалану нұсқауларын елемеу күйіп қалуға немесе құрылғыны зақымдауға себеп болуы мүмкін.
Өнім жасаушысы осы нұсқауды елемеуден туындайтын зақым үшін жауапты болмайды.
- Техникалық қолдау орталықтарының тізімін сақтаңыз да, өзіңізге жақынын таңдаңыз.



Ескеріңіз:

Осы пайдалану нұсқаулығын сақтап қойыңыз. Егер құрылғы басқа адамдарға берілсе, оларды осы пайдалану нұсқаулығымен бірге беру керек.

ОРНАТУ

Құрылғыны ауасын кептіру қажет ғимаратта орнатыңыз. Ауаның шығуына кедергі келтірмеуі үшін кептіргіші алдында кемінде 50 см бос қашықтық қалттыру қажет. Желдету қызметін қамтамасыз ету үшін, кептіргіш артында шамамен 5-10 см бос қашықтық қалдыру қажет. Конденсатты бұру екі тәсілмен іске асырылуы мүмкін:

a) Конденсатты бакқа бұрыңыз

Конденсаттың суын тікелей бакқа жинауға болады. Бак жеңіл суырылады (1-сурет).

b) Конденсатты сыртқа үнемі бұру

Егер сізге құрылғыны ұзақ уақыт бойы мерзім сайын босатып отыру мүмкіндігіңіз пайдалану керек болса, конденсатты үнемі бұруды орындау ұсынылады.

- 1) Конденсатты үнему бұру тығынын сағат тіліне қарсы бұрыңыз да, қысқа келтеден резіңке тығында суырыңыз (2-сурет).
- 2) 3-суретте көрсетілгендей, құбырдың бөлігін қысқа келтеде бекітіңіз.
- 3) Құбыр қысқа келтенің биіктігінен аспауын бақылау қажет. Кері жағдайда су бакқа кететін болады (4-сурет).
Сонымен қатар құбыр қайта қысылмағанын тексеріңіз.

СИПАТТАМА (3 бет.)

Құрылғының сипаттамасы (3 бет - А)








- A1. Басқару панелі
- A2. Конденсатты жинауға арналған бак
- A3. Көтеруге арналған тұтқа
- A4. Ауаны жинау торы
- A5. Әуе сүзгісі немесе күміс иондары бар әуе сүзгісі (тек кейбір үлгілерде ғана)
- A6. Ауаны бұру торы
- A7. Конденсатты бұру құбыры (1 м.жуық)
- A8. Аллергияға қарсы сүзгі (тек кейбір үлгілерде ғана)

Басқару панелінің сипаттамасы

(3 бет - В)

- B1. ҚОСУ/КҮТУ батырмасы
- B2. MODE (РЕЖИМ) батырмасы
- B3. Толық бак/бос бак индикаторы
- B4. Кебуді күту / мұздауға қарсы қызмет индикаторы
- B5. Ылғалдылықтың берілген деңгейі


АУАНЫ КЕПТІРУ

- Құрылғыны электрлік розеткаға қосыңыз.
- "Бак бос" () индикаторы ажырап тұрғанына көз жеткізіңіз, кері жағдайда бакты босатыңыз да, оны дұрыс қойыңыз.
- Құрылғыны қосу үшін ON/STAND-BY (ҚОСУ/КҮТУ)  батырмасы.
- Ылғалдылықтың қажетті орнатуды таңдау үшін, "MODE" (B2) батырмасын басыңыз ( ,  ,  , ).
Құрылғы таңдалған мәнге сәйкес ылғалдылық деңгейін реттейтін болады:
 - ◆ Бөлменің ылғалдылығы 60%-ға жуық
 - ◆◆ Бөлменің ылғалдылығы 50%-ға жуық
 - ◆◆◆ Бөлменің ылғалдылығы 40%-ға жуық таңдап,  кірлерді кептіруге өте тамаша "dry" (кептіру) қызметі қосылады.

Ескеріңіз:

- Егер бөлмедегі ылғалдылық ылғалдылықтың берілген мақсатынан асатын болса, құрылғы ауаны кептіруді орындай бастайды және ылғалдылықтың берілген мақсатына жеткеннен кейін өшеді.

ЖАРЫҚТЫҚ ИНДИКАТОРЛАР

 Бакты бақылау индикаторы (Tank control system) (Бакды бақылау жүйесі)

Осы ауа кептіргіш құрылғының дұрыс жұмысын бақылайтын құрылғымен жабдықталған.

Басқару панеліндегі сәйкес индикатор пайдаланушыға келесі туралы ескерту үшін қосылады:

1. толық бак:
бакты босатыңыз
2. бак бос:
бакты тағы да қойыңыз
3. бак нашар қойылған:
бақды дұрыс қойыңыз
4. үнемі бұру орындалады:
құбыр қоқыстанған немесе құбыр деңгейлердің әртүрлілігін жеңу тиіс (су бакқа түсуді жалғастырады)
қоқымдарды жойыңыз.

Себебін жойғаннан кейін, индикатор өшеді де, ал құрылғы қайта жұмыс істей бастайды.

Төмен температура жағдайларында жұмыс істеу индикаторы

Ғимараттың температурасы өте төмен бола бастағанда, электрондық құрал құрылғыны төмен температура жағдайларында жұмыс істеу режиміне ауыстырады. Құрылғы жұмыс кезеңдерін кезектестіреді: алдымен кептіру, сосын мұздың пайда болуына жол бермес үшін желдету. Суық ғимараттарды жиі пайдаланған кезде ғимарат температурасын аздап жоғарылата отырып, қыздыруды орындау ұсынылады. Бұл жеке сипаттамаларды жақсарту және ауаны кептіру процессін жылдамдату үшін ауа кептіргіштің тиісті жағдайларда жұмыс істеуіне мүмкіндік береді.

Ескеріңіз:

- Құрылғы компрессорды өте жиі қосылу мен өшірілуден қорғайтын сақтандырғыш құрылғымен (3 минут күту) жабдықталған.
- іске қосылған кезде немесе қуат қалпына келтірілген кезде құрал өшіру алдында таңдалған режимде жұмыс істейді.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТУ

Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету бойынша кез келген әрекеттің алдында вилканы электрлік розеткадан үнемі суырып отырыңыз. Қауіпсіздік мақсаттарында ауа кептіргішті жуу үшін су ағынын пайдаланбаңыз.

Сыртқы қаптаманы тазалау

- Ылғал матаның көмегімен тазалаңыз да, құрғақ көмегімен кептіріңіз.
- Тазалау үшін жанармай, спирт немесе еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- Пластмасса формасын бұзуы мүмкін болғандықтан, инсектицидтерді немесе ұқсас заттарды сеппеңіз.

Әуе сүзгісін немесе күміс иондары бар сүзгіні тазалау (тек кейбір үлгілерде ғана)

Сүзгі ластанған жағдайда, ауаның айналымы қиындайды, бұл ауа кептіргіштің ПЭК азиясына әкеледі. Сондықтан да сүзгіні мерзім сайын тазалау ұсынылады. Тазалауды орындау мерзімділігі ғимараттың түріне және құрылғының жұмыс істеу ұзындығына сәйкес келуі тиіс. Үздіксіз / тұрақты пайдалану кезінде сүзгіні тазалауды апта сайын орындау ұсынылады.

- Әуе сүзгісін шешу үшін, торды шешіңіз де, оны бекітіп, сүзгіні алыңыз (5-суретті қараңыз).
- Сүзгіде жинақталған шаңды жою үшін шаңсорғышты пайдаланыңыз. Егер сүзгі қатты ластанған болса, оны жылы сумен жуыңыз. Судың температурасы 40°C-ден аспауы тиіс. Жуғаннан кейін сүзгіні орнына қою алдында кептіруге қойыңыз. Егер бар болса, күміс иондары бар сүзгі шаң бөлшектерін ұстаудан бөлек сонымен қатар жоғары тиімді антибактериалдық әрекетті орындайды. Оған қоса, шаң және спора сияқты тітіркендіретін факторларды біршама төмендетеді. Сүзгінің құрылымында күміс бөлшектері пайдаланылады (миллиметрдің миллион үлестеріндегі өлшемдермен), олар бактериялармен немесе споралармен жанасуда оларды көбеюін бұғаттауға қабілетті, бұл оларды жойылуына әкеледі.

Аллергияға қарсы сүзгі (кейбір үлгілерде ғана)

Кейбір үлгілерде аллергияға қарсы сүзгі бар, ол ауадағы аллергендердің концентрациясын біршама төмендетуге және бұны тез және тиімді етуге қабілетті.

Сүзгіні қолдану үшін, оны қаптамасынан алыңыз да, 6-суретте көрсетілгендей құрылғының артқы торындағы арнайы ұяшыққа қойыңыз.

Әрбір 2 жыл жұмыс сағатында сүзгіні алмастыру ұсынылады.

Ұзақ уақыт тоқтап тұрғанда

- Вилканы розеткадан суырыңыз, сосын бакты босатыңыз.
- Сүзгіні тазалаңыз да, оның қойыңыз.
- Құрылғыны шаңнан қорғау үшін, оны целлофан пакетпен жабыңыз.

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК

Қорек көзі кернеуі:	Техникалық сипаттамалардың кестесін қараңыз
Тұтынылатын қуаттылық	"
Тоңазытуға арналған құрылғы	Иә
Желдеткіштің жылдамдығы	1
Әуе сүзгісі	Иә
Аллергияға қарсы сүзгі (кейбір үлгілерде ғана)	Иә
Бактың сыйымдылығы	2,1 л
Жұмыс диапозондары:	
температура	2°C-30°C
салыстырмалы ылғалдылық	30-90%

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Бұйым түрі: өнімдегі таңбалауға қараңыз

Үлгі:	"
Кернеу:	"
Жиілік:	"
Қуаты:	"

Қытайда:

De'Longhi Appliances s.r.l.
via L.Seitz, 47 - 31100 Treviso Italy
Де'Лонги Апплайансиз с.р.л.
Виа Л. Зейц, 47 31100 Тревизо Италия үшін жасалған.

Кедендік одақтар территориясында тұтынушыларға тасымалдау үшін жауапкершілікті және импортер:

“Делонги” ЖШҚ
127055 Ресей, Мәскеу қ,
Сущёвская көшесі, 27-үй, 3-ғимарат
Тел.: +7 (495) 781-26-76

Бұл құрылғы пайдалану нұсқаулығында көрсетілгендей жолмен пайдаланылады. Өнімнің мерзімі сатып алынған күннен бастап 2 жылға созылады.

Сақтау шарттары:

Ылғалдылық ауқымы < 80% және температура ауқымы + 5°C және + 45°C аралығындағы бөлмелер.

Бұйым шығарылған күнін бұйым корпусында жазылған сериялық нөмір бойынша анықтау мүмкін. (Сериялық нөмірі: ASSCC, бұл жерде А – өнім жасалған жылдың соңғы саны, SS – өнім жасалған апта, CC – басып шығару күні, 1992 жылдан бастап автоматты түрде есептеледі. Мысалы: Сер.№ 30411, өнім жасалған жыл – 2003, өнім жасалған апта – 4)



АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

Сіздің аймақтың техникалық қызмет көрсету орталығына жүгінуден бұрын, келесі тексерулерді орындаңыз.

МӘСЕЛЕЛЕР	СЕБЕПТЕР	АҚАУЛАРДЫ ЖОЮ
Құрылғы кептіру режимінде жұмыс істейді, бірақ ылғалдылық төмендемейді.	Сүзгі бітеліп қалған. Өте төмен температура немесе бөлменің ылғалдылығы. Құрылғыны кептіруге қатысты бөлме өте үлкен немесе ылғал көздері өте көп (қайнаған кастрюльдер және т.б.). Ылғалдылықтың берілген мәні өте үлкен.	Сүзігіні тазалаңыз. Кейбір жағдайларда құрылғы ауаны кептіруді орындамауы қалыпты болып табылады. "Техникалық сипаттамалар" бөліміндегі құрылғының жұмыс диапазондарын тексеріңіз. Кейбір жағдайларда кептірілетін ғимаратты қыздыру ұсынылады. Ылғалдылықтың берілген мәнін азайтыңыз.
Құрылғыны қайта іске қосқаннан кейін 3 минуттан соң жұмыс істемейді.	Құрылғының сақтандырғыш құрылымы түзу іске қосылды.	3 минут күтіңіз.
Құрылғы жұмыс істемейді	Вилка розеткадан суырылған Кернеу жоқ Құрылғыда ылғалдылықтың өте төмен қондырғысы берілген Бак сумен толтырылған Бак дұрыс қойылмаған.	Штепсельдік вилканы розеткаға қойыңыз Қорек көзін тексеріңіз Ылғалдылықтың біршама жоғары қондырғысын қойыңыз Бакты босатыңыз Бакты мұқият дұрыс қойыңыз