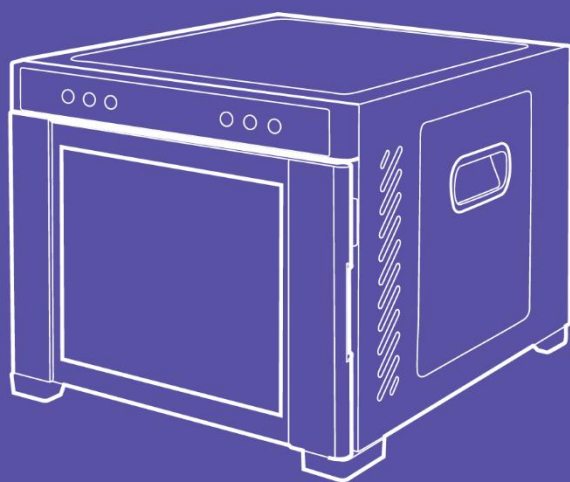


Кептіремін, бірақ



**КТ-1916 УК-шамы бар
көкөністер мен
жемістерге арналған
кептіргіш**

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

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

Мазмұны

Жалпы мәліметтер.....	4
Жиынтықтылығы	4
Кептіргіш құрылғысы	5
Жұмысқа дайындық және пайдалану.....	6
Кептіргішті тазалау және оған қызмет көрсету	13
Күтім жасау және сақтау	13
Ақаулықтарды жою	13
Техникалық сипаттамалары.....	14
Сақтық шаралары.....	16
«Китфорт» басқа тауарлары	18

Жалпы мәліметтер

Электр кептіргіш көкөністерді, жемістерді, жидектерді, саңырауқұлақтарды, тамыр жемістерін, шөптер мен көкті, сондай-ақ етті, балықты және нанды кептіруге арналған. Арнайы тұтас науалар көмегімен пастиланы дайындауға болады. КТ-1916-да көкөністер мен жемістерді кептіруден басқа, ыдыстарды ультракүлгін сәулемен кептіруге және дезинфекциялауға болады. Ол үшін жиынтықта ыдыс-аяққа арналған арнайы себет қарастырылған.

Кептіргіштің жиынтығында 6 металл науа, 6 торлы пластикалық науа, 6 тұтас пластикалық науа және ыдыс-аяққа арналған металл себет кіреді.

Кептіргіште қуатты қыздыру элементі және үлкен диаметрі желдеткіш орнатылған, ол қыздырылған ауаның камераның бүкіл көлеміне біркелкі таралуын қамтамасыз етеді. Көлденеу үрлеудің арқасында әртүрлі өнімдерді бір уақытта кептіру кезінде иістерді араластыру минималды болады.

Кептіргіште кептіру температурасын 35-75°C аралығында 5 градус қадаммен орнатуға болады. Кептіргіш 30 минут қадамы бар 24 сағат жұмысқа арналған таймермен жабдықталған.

КТ-1916 көп функционалдығы ас үйде орынды үнемдеуге мүмкіндік береді. Енді бақта келесі егінге дейін кептіргішті алып тастаудың қажеті жоқ. Ультракүлгін зарарсыздандыру функциясы арқылы құрылғы ыдыс-аяқтың зарарсыздығын және кептірілуін қамтамасыз етеді. Ыдыс-аяқтарды зарарсыздандыру әсіресе үйде кішкентай балалар болған кезде өте маңызды.

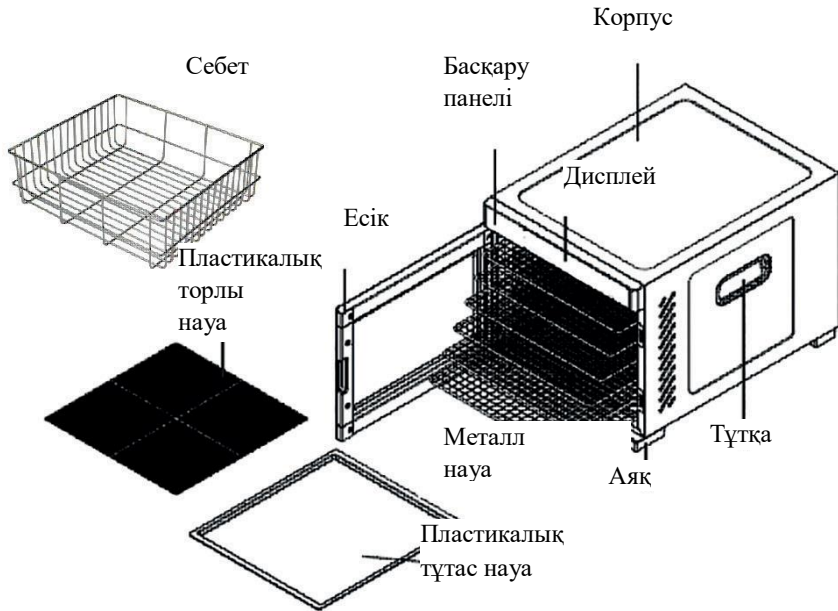
Ультракүлгін (УК) сәулелену - рентген мен көрінетін сәулелену арасындағы диапазонды алатын электромагниттік сәулелену (толқындар ұзындығының диапазоны 100-ден 400 нм-ге дейін). Ультракүлгін сәулелену спектрінің әртүрлі биологиялық әсері бар бірнеше учаскелері бар: UV-A (315-400 нм), UV-B (280-315 нм), UV-C (200-280 нм), вакуумдық УК (100-200 нм). КТ-1916-да UV-C толқын ұзындығы бар ультракүлгін шам қолданылады, бактериялар мен вирустарға қатысты жоғары зарарсыздандырығыш тиімділікке байланысты оны бактерицидті деп атайды. УК-сәулелену зарарсыздандырудың физикалық әдісі ретінде микроорганизмдердің ДНҚ және РНҚ қайтымсыз зақымдануларына әкелетін фотохимиялық реакцияларға негізделген. Нәтижесінде микроорганизм көбею қабілетін жоғалтады және осылайша өзінің патогендік қасиеттерін жоғалтады.

Жиынтықтылығы

1. Кептіргіш - 1 дана
2. Металл науа - 6 дана.
3. Пластикалық торлы науа - 6 дана
4. Пластикалық тұтас науа - 6 дана
5. Себет - 1 дана.
6. Пайдалану жөніндегі нұсқаулық — 1 дана
7. Кепілдік талоны — 1 дана
8. Коллекциялық магнит — 1 дана*

*Опция түрінде

Кептіргіш құрылғысы



Пластикалық торлы науа шөптер мен жидектер сияқты ұсақ тағамдар үшін қолданылады.

Пластикалық тұтас науа металлға жабысып қалмас үшін сулы жемістер мен көкөністерді кептіру үшін қызмет етеді. Сондай-ақ, сіз бұл науаны кептіргіштің түбіне қоя аласыз, сонда оған шырын мен ингредиенттердің қалдықтары түседі. Осылайша кептіргіш ластанбайды және пластикалық науаны алып тастау және тазалау оңай.

Тұтас және торлы пластикалық науалар негізгі металл науаларға орнатылады, сондықтан олардың мөлшері аз болады.

Себет ультракүлгін сәулемен өңделетін ыдыс-аяқтарға арналған.

Басқару панелі



"Бастау/тоқтату" түймесі құрылғыны қосады және өшіреді.

"УК шамы" түймесі зарарсыздандыруға арналған ультракүлгін шамын іске қосады және ыдыс-аяқтарды кептіруге арналған желдеткішті қосады.

"Кептіру" батырмасы кептіру процесін қосады: қыздырғыш пен желдеткіш қосылады.

Дисплей температураны, таймерді және процестің күйін көрсетеді.

"Минус" батырмасы таймер уақыты мен температураның мәнін азайтады.

"Плюс" түймесі таймер уақыты мен температураның мәнін арттырады.

"Уақыт/Температура" түймесі таймер уақыты мен температураны өзгертуге мүмкіндік береді.

Жұмысқа дайындық және пайдалану

Жұмысқа дайындық

Құрылғыдан барлық орауыш материалдарды алып тастаңыз.

Алғашқы қолданар алдында науаларды сұйық ыдыс жуғыш затпен жуыңыз, содан кейін сумен жақсылап шайыңыз. Кептіру кезінде дымқыл науаларға жабысып қалмас үшін науаларды майлықтармен құрғатып сүрту ұсынылады. Кептіргіштің корпусын және камерасын дымқыл матамен сүргіңіз.

Кептіргішті тегіс, тұрақты көлденең бетке орнатыңыз. Ауа айналымы үшін кептіргіштің артында және үстінде кем дегенде 20 см, ал бүйірлерде кем дегенде 10 см бос қашықтық қалдырыңыз.

Алдын ала дайындалған өнімдерді науаларға салыңыз.

Өнімдерден ағып жатқан артық ылғал науаға түсуі үшін камераның түбіне тұтас пластикалық науаны орнатыңыз. Азық-түлік салынған науаларды камераның бүйірлеріндегі бағыттағыштарға орнатыңыз. Кептіргіштің есігін жабыңыз.

Кептіргішті қолдану

1. Кептіргішті электр қуат көзіне қосыңыз. Дыбыстық сигнал естіледі. Басқару тақтасындағы "Старт/Стоп" батырмасы жанады.
2. "Бастау/Тоқтату" түймесін басыңыз. Басқару тақтасында қалған түймелер жанады.
3. Кептіру түймесін басыңыз. Дисплей әдепкі уақыт пен температура мәндерін көрсетеді. Уақыт/температура түймесін басыңыз және Минус және Плюс батырмаларымен ингредиенттеріңізге қажетті параметрлерді таңдаңыз.

Келесі теңшелімдер қол жетімді:

Температура — 35-75 °С 5 градус кадаммен;

Таймер - 00:30-24:00 (30 минут - 24 сағат) 30 минут кадаммен.

- Егер бес секунд ішінде басқару панелімен ешқандай әрекет жасалмаса, кептіру процесі автоматты түрде басталады. Кептіру кезінде желдеткіш айналады және дисплей температура мен таймер уақытының параметрлерін көрсетеді. Желдеткіш жылдамдықты арттырып, қызып кетпеуі үшін қыздыру элементі бірнеше секунд кідіріспен қосылуы мүмкін. Кептіру кезінде жылытқыш мезгіл-мезгіл сөніп қалуы мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
- Кептіру кезінде таймер уақыты мен температура параметрлерін өзгертуге болады. Ол үшін таймер уақыты мен температураны таңдау түймесін басыңыз. "Плюс" және "Минус" батырмаларымен жаңа параметрлерді орнатыңыз. Параметрлерді таңдағаннан кейін басқару тақтасына бес секунд тиенізі, құрылғы оларды автоматты түрде қолданады.
- Кептіру уақыты аяқталғаннан кейін кептіргіш кептіру бағдарламасының аяқталғаны туралы хабарлайтын дыбыстық сигнал береді. Дисплейде "End" (Аяқталған) жазуы көрсетіледі.
- Кептіру аяқталғаннан кейін кептіргішті электрмен жабдықтау желісінен ажыратыңыз.
- Кептіргішті "Бастау/ Тоқтату" түймесін басу арқылы өшіруге болады. Бұл жағдайда кептіргіш өшірілгеннен кейін шамамен 1 минуттан кейін ғана өшеді. Бұл желдеткіш қыздыру элементін бөлме температурасына дейін салқындату үшін қажет. Желдеткіш тоқтағанша кептіргішті қуат көзінен ажыратпаңыз.

Сақ болыңыз! Науалар ыстық болуы мүмкін. Науаларды алу кезінде ұстағышты қолданыңыз немесе науалардың суығанын күтіңіз. Мұны істеу үшін кептіргіштің есігін ашып, біраз уақытқа қалдыруға болады.

Кептіру процесінде температураны теңестіру үшін қыздыру элементі қосылып, өшірілуі мүмкін.

Өнімдерден алынған шырын тот баспайтын болаттан жасалған корпусқа ағып кетпеуі үшін тұтас пластикалық науаны кептіргіштің ең астына, түбіне салыңыз. Сол кезде оған барлық тамшылар тамшылайтын болады. Қызанақ сияқты әсіресе сулы өнімдерді кептіру кезінде науа толып кетпейтініне көз жеткізіңіз. Тұтас пластик және торлы науалар негізгі металл науаларға орнатылады, сондықтан олардың мөлшері аз болады.

Кептіру кезінде сіз кептіргіштің есігін ашып, ингредиенттердің дайындығын тексере аласыз. Кептіру процесі бұл ретте тоқтамайды.

Кеңестер мен ұсыныстар

Жылдамырақ кептіру үшін өнімдерді тілімдерге кесіңіз. Тілімдер неғұрлым ұсақ болса, олар соғұрлым жылдам кебеді. Алайда, кептіру кезінде өнімдер кеуіп, кішірейіп кететінін ұмытпаңыз, сондықтан тым кішкентай бөліктер шауа ұяшықтарынан өтіп кетуі мүмкін. Бұл жағдайда пластикалық торлы немесе тұтас науаларды металл науаларға алдын-ала салыңыз.

Түбіндегі сұйықтық науасы ретінде кез-келген өлшемді науаны қолдануға болады. Қабығы қалың өнімдерді тілімдерге кесіңіз, қабықты бірнеше жерден тесіңіз немесе оны алып тастаңыз.

Егер сіз әртүрлі өнімдерді кептірсеңіз, онда шырын тамшылайтын өнімдерді төменгі науаларға салыңыз, сонда олардан алынған шырын басқа түрдегі өнімдерге түспейді, әйтпесе өнімдердің дәмі араласуы мүмкін.

Сұйықтыққа арналған тұтас науаны камераның түбіне қоюды ұмытпаңыз.

Әр түрлі өнімдерді әртүрлі науаларға салыңыз, сонда олар бір-бірімен араласпайды.

Кептірудің басында төмен температураны орнатыңыз және кептіру кезінде оны біртіндеп көбейтіңіз. Егер сіз бірден жоғары температураны орнатсаңыз, жаңа өнімдер пісіп кетуі мүмкін.

Біркелкі ауа айналымы үшін, олардың бір бөлігі бос болса да, металл науалардың бәрін орнатыңыз. Бұл жағдайда өнімдері бар науаларды ортасынан орналастырыңыз.

Кептіргіш ішіндегі ауа айналымын бұзбау үшін науаларға тым көп өнімдер салмаңыз. Өнімдерді тым тығыз қоймаңыз, ауа айналымын жақсарту үшін бөліктер арасында 5-10 мм бос орын қалдырыңыз.

Кептіру процесінде өнімдерді мезгіл-мезгіл науаларда араластырыңыз және аударыңыз. Өнімдердің науаларға жабысуына жол бермеңіз, кептірудің соңында жабысқан өнімдерді науалардан шығару қиын болады.

Кептіргіш жұмыс істеп тұрған кезде ыстық ауа камераның артқы жағынан алдыңғы жағына беріледі, сондықтан науаның алыс жағындағы өнімдер кептіргіш есіктің жағына қарағанда тезірек кебуі мүмкін. Өнімдерді біркелкі кептіру үшін науаны кептірудің соңына қарай бұру ұсынылады. Төменгі науаларға ылғалды және шырынды өнімдерді салыңыз.

Кіріс және шығыс желдеткіш тесіктерді жаппаңыз. Кіріс саңылаулары корпустың артқы жағында, ал шығыс саңылаулары корпустың жоғарғы жағында орналасқан.

Кептіргішті қатарынан 48 сағаттан артық пайдаланбаңыз. 48 сағат жұмыс істегеннен кейін кептіргішті өшіріп, келесі қосудан бұрын кемінде екі сағат үзіліс жасаңыз.

Кептіргіш қызып кетуден авариялық қорғаныспен жабдықталған. Корпустың артқы жағында температура жоғарылаған кезде құрылғы ішіндегі қуат тізбегін бұзатын термосақтандырғыш орналасқан. Бұл жағдайда құрылғыны желіден ажыратып, бірнеше сағат күтіңіз. Егер де осыдан кейін кептіргіш қосылмаса, жұмыс қабілетін қалпына келтіру үшін өндірушінің сенім телефонына қоңырау шалыңыз.

Егер кептірудің орнына сіз кездейсоқ "УК шамын" бассаңыз, онда өнімдер бұдан бүлінбейді. "УК шамын" өшіріңіз және "Кептіруді" қойыңыз.

Егер сіз "УК шамының" орнына "Кептіруді" бассаңыз, онда ыдыс жоғары температураның әсерінен кептіріліп, зарарсыздандырылады. Дегенмен, жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін ультракүлгін сәуле арқылы стерилизацияны қолдану ұсынылады.

Рецепттер

Алма:

- қалыңдығы 0,7 см тілімдерге кесіңіз;
- 55 °С температурада кепіріңіз, 8-16 сағат.

Құлтынай:

- қалыңдығы 0,5 см тілімдерге кесіңіз;
- 55 °С температурада кепіріңіз, 7-14 сағат.

Апельсиндер:

- қалыңдығы 0,7 см тілімдерге кесіңіз;
- 55 °С температурада кепіріңіз, 10-15 сағат.

Банан:

- қалыңдығы 0,3 см шеңберлерге кесіңіз;
- 55 °С температурада кепіріңіз, 10-16 сағат.

Қызанақ:

- қалыңдығы 0,7 см сақиналарға кесіңіз;
- 50 °С температурада кепіріңіз, 5-10 сағат.

Сәбіз:

- қалыңдығы 0,5 см тілімдерге кесіңіз;
- 55 °С температурада кепіріңіз, 7-10 сағат.

Саңырауқұлақ:

- қалыңдығы 1 см тілімдерге кесіңіз;
- 50 °С температурада кепіріңіз, 5-10 сағат.

Жүзім:

- қалыңдығы 1 см тілімдерге кесіңіз;
- 55 °С температурада шашып кептіріңіз, 12-19 сағат

Кептірілген тауық еті:

- қалыңдығы шамамен 0,5 мм кесектерге кесіңіз. Молынан тұздаңыз (1 кг өнімге 0,5-1 ас қасық) және дәмдеуіштерді (итальяндық шөптер, паприка, қара бұрыш және т.б.) жағып шығыңыз.
- алғашқы 2-3 сағатта 45 градус температурада кептіріңіз. Содан кейін 2-3 сағат 55-65 градус температурада. Соңында 75 градус температурада 3-5 сағат кептіріңіз.

Мүмкін болса, кептірудің басында температураны азырақ қойып, кептірудің соңына қарай көбейткен дұрыс. Мысалы, сәбізді алғашқы 5 сағат ішінде 45 °С температурада, содан кейін 4 сағат 65 °С температурада кептірген дұрыс. Басқа көкөністер үшін ұқсас түрде. Бұл кептірудің басында жаңа өнім өз шырынында пісіп кетпеу үшін қажет. Кептірудің соңына қарай температураның жоғарылауы өнімнің оратсында терең орналасқан ылғалдың буланып кетуі үшін қажет.

Кептіру уақыты мен температурасы шамамен берілген, олар жемістер мен көкөністердің әртүрлі сұрыптары үшін, олардың балғындық дәрежесі, сақтау мерзімі үшін әр түрлі болуы мүмкін. Сондай-ақ, кептіру әртүрлі температура мен қоршаған орта ылғалдылығында әртүрлі уақытты алуы мүмкін. Алғашқы бірнеше рет кептіру процесін мұқият бақылау ұсынылады.

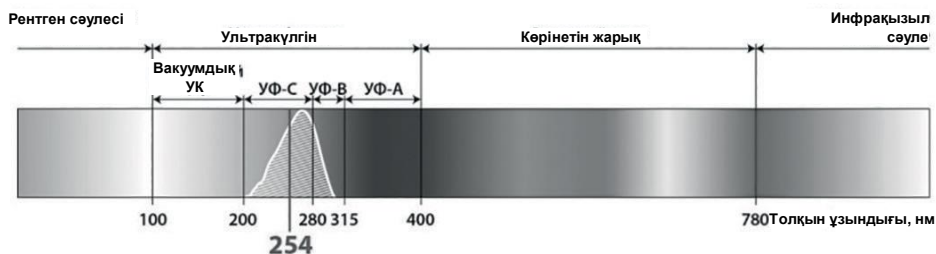
Ингредиенттерді кептіру уақыты келесі факторларға байланысты өзгереді:

1. кесектердің немесе тілімдердің қалыңдығы;
2. кептірілген ингредиенттері бар науалар саны;
3. ингредиенттер көлемі;
4. қоршаған ортаның ылғалдылығы;
5. ингредиенттердің құрғақтық дәрежесі бойынша Сіздің жеке қалауыңыз.

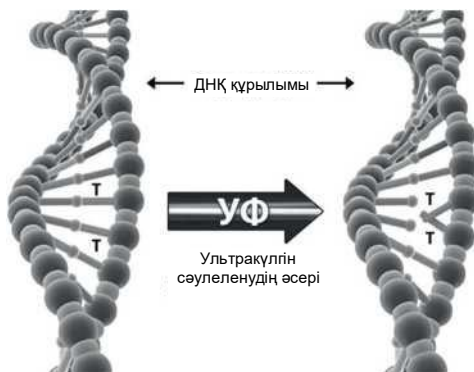
УК шамы

КТ-1916-да өнімдерді кептіруден басқа ультракүлгін сәуленің көмегімен ыдыстарды дезинфекциялаудың байланыссыз әдісі қарастырылған. Ультракүлгін сәуле физикалық процесс арқылы микроорганизмдердің тез және тиімді инактивациясын қамтамасыз етеді. Бактериялар, вирустар және қарапайымдылар ультракүлгін сәуленің бактерицидтік толқын ұзындығына ұшыраған кезде олар көбею қабілетін жоғалтады және өледі.

Ультракүлгін - бұл толқын ұзындығы көрінетін жарыққа қарағанда қысқа, бірақ рентген сәулелеріне қарағанда ұзағырақ электромагниттік сәуле. Ультракүлгін сәулеленуді әртүрлі диапазондарға бөлуге болады, 200 нм-ден 300 нм-ге дейінгі диапазон бактерицидті деп аталады.



КТ-1916-да "С" диапазонының сәулеленуі бар ультракүлгін шам қолданылады (қысқа толқынды — 200-280 нм), бұл жасушаның ДНҚ құрылымына қайтымсыз зақым келтіреді. Ультракүлгін сәулеленуге ұшыраған жасушалар генетикалық деңгейде зақым алады, содан кейін қалыпты жұмыс істей алмайды — сәуле вирустар мен бактерияларды көбею мүмкіндігінен айырады. Осы толқын ұзындығындағы бактерицидтік ультракүлгін сәуле ДНҚ молекулаларында тиминнің димеризациясын тудырады. Микроорганизмдердің ДНҚ-да осындай өзгерістердің жинақталуы олардың көбею қарқынының баяулауына және жойылуына әкеледі.



Ультракүлгін сәулелену микроорганизмдерге, соның ішінде бактерияларға, вирустарға, споралар мен саңырауқұлақтарға кең әсер етеді. Бірақ ол барлық басқа тірі организмдерге де әсер етеді. Ыдыс-аяқтарды зарарсыздандырган кезде құрылғының есігіне қарап, оның жанында болу ұсынылмайды. Ультракүлгін сәулемен дезинфекциялау кезінде қорғаудың негізгі шарасы — бөлмеден шығу, өйткені жұмыс істейтін шамның жанында ауада озонның иісі бар (мұндай ауаны жұту ұсынылмайды).

Шамның шынымен ультракүлгінмен жарқырағанын тексеру үшін оған банкнотты жақындатыңыз, оның қағазында ультракүлгін сәуледе жарқырайтын түрлі-түсті түктер бар. Банкноттың шын екенін де тексеретін боласыз. Жылтыр қағаз ультракүлгін сәуледе де жарқырайды. Эксперимент қараңғыда жақсы жасалады.

Назар аударыңыз! Көзді күйдіріп алмау үшін қосылып тұрған УК-шамына ешқашан қарамаңыз. Жұмыс істеп тұрған шамның металл заттармен жанасуына жол бермеңіз.

Дезинфекция үшін қанша ультрафиолет қажет

Ультракүлгін сәулелену дозасының жоғарылауымен беттерде және ауада тірі микроорганизмдердің саны экспонент бойынша азаяды. Мысалы, туберкулез микобактерияларының 90% өлтіретін доза — 10 Дж/м^2 . Осындай екі доза 99% өлтіреді, үш доза 99,9% өлтіреді және т. б.

Экспоненциалды тәуелділік, тіпті аз мөлшерде микроорганизмдердің көп бөлігін өлтіретіндігімен ерекшеленеді.



Ультрафиолетпен зарарсыздандыру туралы халықаралық құжатта аталған қоздырғыштардың арасында [СІЕ 155: 2003] сальмонелла ультракүлгінге ең төзімді екендігі көрсетілген. Оның бактерияларының 90% өлтіретін дозасы — 80 Дж/м^2 . Бірақ микроорганизмдердің көпшілігі үшін бұл доза 50 Дж/м^2 аспайды. Практикалық мақсаттар үшін 90% тиімділігі бар дезинфекциялық стандартты доза 50 Дж/м^2 екенін есте сақтауға болады.

Ресейдің Денсаулық сақтау министрлігі бекіткен ауаны зарарсыздандыру үшін ультракүлгін сәулені қолдану әдісіне сәйкес [Р 3.5.1904-04] "үш тоғыз" дезинфекцияның максималды тиімділігі немесе 99,9% операция бөлмелері, перзентханалар және т. б. үшін қажет. Мектеп сыныптары, қоғамдық ғимараттардың үй-жайлары және т. б. үшін "бір тоғыз" жеткілікті, яғни жойылған микроорганизмдердің 90% - ы. Бұл зарарсыздандыру санатына байланысты $50-150 \text{ Дж/м}^2$ бір-үш стандартты доза жеткілікті екенін білдіреді.

КТ-1916 кептіргішіндегі қажетті сәуелену уақытын бағалау үшін келесі параметрлер қажет: $0,31 \times 0,32 \times 0,33$ метр кептіргіш камера, кептіргіште 4 Вт ультракүлгін шам қолданылады. Мінсіз жағдайда бүкіл ағын қатаң дезинфекцияланған беттерге өтеді, бірақ нақты жағдайда ағынның бір бөлігі пайдасыз жоғалады. Осылайша, ультракүлгін шамдардың сәуелену тиімділігін ескере отырып, 30% шамның сәуелену қуаты $1/3$ есе аз болады, яғни $1,2 \text{ Вт}$.

Кептіргіш камерасындағы беттердің жалпы сәуеленген ауданы: түбі - $0,1 \text{ м}^2$ + төбесі $0,1 \text{ м}^2$ + қабырғалары $0,4 \text{ м}^2$, жиыны $0,6 \text{ м}^2$.

Орташа алғанда, бетінде $1,2 \text{ Вт}/0,6 \text{ м}^2 = 2 \text{ Вт}/\text{м}^2$ бактерицидтік сәуелену ағыны төмендейді. Жарты сағат ішінде, яғни 30 минут ішінде бұл беттерге $2 \text{ Вт}/\text{м}^2 \times 30 \text{ мин} = 60 \text{ Дж}/\text{м}^2$ дозасы қажет болады. Бұл бір дозаға сәйкес келеді $50 \text{ Дж}/\text{м}^2$ немесе "тоғыз" — 90% бактерицидтік тиімділік. Бұл нәтиже ыдыстарды дезинфекциялау үшін қолайлы. Бірақ жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін сәуелену уақытын 99,9% бактерицидтік тиімділікке сәйкес үш есе көбейту керек. Стерилизация уақыты неғұрлым ұзақ болса, соғұрлым жақсы нәтижеге қол жеткізіледі.

Осы есептеулерден КТ-1916-да УК-зарарсыздандыру ыдыстарын зарарсыздандыру өте ұзақ уақыт болмаса да тиімді жұмыс істейді деп қорытынды жасауға болады.

УК шамын пайдалану

1. Құрылғыны қуат көзіне қосыңыз. Басқару тақтасында "Старт / Стоп" батырмасы жанады.
2. "Старт/Стоп" батырмасын басыңыз. Басқару тақтасының қалған түймелері жанады.
3. УК шамы түймесін басыңыз.
4. "Уақыт/Температура" түймесін және "Плюс" және "Минус" батырмаларын басып, уақытты $0,5-2$ сағат аралығында 30 минут қадаммен реттеңіз. Әдепкі температура $75 \text{ }^\circ\text{C}$ тұрады, оны өзгерту мүмкін емес.
5. Егер бес секунд ішінде басқару панелімен ешқандай әрекет жасалмаса, құрылғы жұмысын бастайды.
6. Қауіпсіздік үшін, зарарсыздандыру кезінде есікті ашсаңыз, ультракүлгін шам автоматты түрде өшеді.
7. Жұмыс аяқталғаннан кейін дисплейде "End" деген жазу көрсетіледі.
8. УК шамы жұмыс істеп тұрған кезде бөлмеден шығыңыз. Құрылғы стерилизацияны аяқтағаннан кейін бөлмені желдетіңіз.

Назар аударыңыз! Есіктің әйнегі ультракүлгін сәуелелердің негізгі ағынын өткізбейді. Алайда, көру қабілетінің бұзылуын болдырмау үшін ультракүлгін шамына қарауға тыйым салынады!

УК шамының жұмысы кезінде озон шығарылады, онымен дем алу ұсынылмайды. Ыдыстарды УК шамымен дезинфекциялағаннан кейін бөлмені желдетіңіз.

Ультракүлгін шамның қызмет ету мерзімі 6000 сағатқа есептелген, содан кейін оны қызмет көрсету орталығында ауыстыру керек.

Кептіргішті тазалау және оған қызмет көрсету

Тазалау және техникалық қызмет көрсету алдында құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз және ол толығымен салқындағанша күтіңіз. Корпусты құрғақ немесе дымқыл матамен сүртіңіз. Металл науалар мен себеттерді ыдыс жуғышта жууға болады, пластиктен жууға болмайды. Егер өнімдер науаға жабысып қалса, оларды біраз уақытқа жылы суға батырыңыз. Жуғаннан кейін науаларды сүлгімен сүртіңіз және құрғатыңыз. Науаларды кептіргіште кептіруге болады, алайда науалардан ылғалдың корпустың тот баспайтын болаттан тамшыламайтынына көз жеткізіңіз, әйтпесе тот баспайтын болаттан дақтар пайда болуы мүмкін.

Құрылғыны суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз. Жуу үшін қатты жөкелер мен абразивті немесе агрессивті жуғыш заттарды пайдаланбаңыз.

Күтім жасау және сақтау

Кептіргішті жиналған түрінде балалардың қолы жетпейтін құрғақ және салқын жерде сақтаңыз. Металл науалар мен себетті ылғалды ортада сақтамаңыз. Сақтау кезінде өнімдерді науаларда қалдырмаңыз, науаларда дақтар пайда болуы мүмкін.

Ақаулықтарды жою

Кептіргіш жұмыс істемейді

Ықтимал себебі	Шешімі
Сіз құрылғыны электр қуат желісіне қоспадыңыз.	Құрылғыны желіге қосыңыз
Сіз қуат түймесін баспадыңыз	Қуат түймесін басқаннан кейін уақыт пен температура мәндерін орнатуға болады
Сіз құрылғыны тым ұзақ уақыт пайдаландыңыз, термостат құрылғыны өшірді	Құрылғыны бірнеше сағат суытып алыңыз
УК шамы жұмыс істемейді. Шам өз ресурсын сарқып алды	Ультракүлгін шам 6000 сағат жұмыс істеуге арналған. Осыдан кейін оны жаңасына ауыстыру керек

Ақаулық кодтары

Қате коды	Қате сипаттамасы	Шешімі
E1	Температура датчигі тізбегіндегі үзіліс	Сервис орталығына хабарласыңыз
E2	Температура датчигі тізбегіндегі қысқа тұйықталу	Сервис орталығына хабарласыңыз
E3	90 °С жоғары қызып кетуден қорғау	Құрылғыны желіден ажыратыңыз және оны бес сағат бойы суытыңыз

Егер сіздің жағдайыңыз жоғарыда көрсетілмесе, бізге 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.

Шығын материалдарын немесе керек-жарақтарды сатып алу мәселелері бойынша бізге жазыңыз info@kitfort.ru.

Техникалық сипаттамалары

1. Кернеу: ~ 220-240 В, 50/60 Гц
2. Қуаты:
 - кептіргіштің: 550-650 Вт
 - УК шамның: 4 Вт
3. Электр тогымен зақымданудан қорғау сыныбы: I
4. Таймер: 0,5-24 сағат 30 минут қадаммен
5. Температурасы: 5 °С қадаммен 35-75 °С
6. Ультракүлгін шам: 75 °С, 0,5-2 сағат 30 минут қадаммен
7. Металл науалардың өлшемі: 300 x 320 мм
8. Тұтас пластикалық науалар өлшемі: 325 X 290 мм
9. Торлы пластикалық науалар өлшемі: 300 X 270 мм
10. Баудың ұзындығы: 0,9 м
11. Құрылғы өлшемі: 450 x 340 x 310 мм
12. Қаптама өлшемі: 485 x 375 x 356 мм
13. Таза салмағы: 10,0 кг
14. Жалпы салмағы: 11,0 кг

Қызмет мерзімі: 2 жыл
Кепілдік мерзімі: 1 жыл
Тауар сертификатталған



Өндіруші: Гуандун Канье Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. Цзянцунь Инда-стриэл Зоун, Лэлю Таун, Шуньдэ Дистрикт, Фошань Сити, Гуандун Провинс, Қытай.

Импорртаушы: «Аэро-Трейд» ЖШҚ, 197022, Санкт-Петербург қ., 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 қ., 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

Корпустың, керек-жарақтардың немесе құрылғының құрамдас бөліктерінің механикалық зақымдануы кепілдік жағдайы болып табылмайды.

Өнімдерді кептірілгеніне немесе кептірілмегеніне қарамастан ұзақ уақыт бойы науаларға қалдырмаңыз. Бұл жағдайда науаларда дақ пайда болуы мүмкін және бұл кепілдік жағдай емес.

УК-шамның қызмет ету мерзімі 6000 сағатқа есептелген, шамды ауыстыру кепілдік бойынша жүргізілмейді.

Өндіруші ультракүлгін шамын дұрыс пайдаланбауға және сақтық шараларын сақтамауға байланысты кез-келген жарақат салдары үшін жауап бермейді.

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. Құрылғыны корпустағы тұтқалардан тасыңыз.
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. Кептіруге арналған ингредиенттері жоқ кептіргішті қоспаңыз. Бұл құрылғыны зақымдауы мүмкін.
11. Жұмыс істеп тұрған аспапты қараусыз қалдырмаңыз. Құрылғыны ұзақ уақыт пайдаланбаңыз немесе техникалық қызмет көрсетер алдында оны өшіріп, желіден ажыратыңыз.
12. Құрылғының корпусы жұмыс кезінде қатты қызуы мүмкін. Ыстық беттерді қолыңызбен ұстамаңыз. Сақ болыңыз! Күйіп қалу қаупі бар!
13. Кептірілген ингредиенттер кептіруден кейін ыстық болуы мүмкін. Қолданар алдында өнімдердің температурасын тексеріңіз. Кептіргіштен өнімдерді қысқыштармен жайыңыз немесе салқындағанша күтіңіз.
14. Аспапты тек тұрақты көлденең бетке қабырға мен үстелдің шетінен кемінде 10 см қашықтықта орнатыңыз. Балалар аспаптың ыстық беттеріне кездейсоқ тиіп кетпеуі үшін аспапты орнатыңыз.
15. Құрылғының қуат құлпын айналып өтуге тырыспаңыз.
16. Аспаптың құлауына жол бермеңіз және оны ұрмаңыз.

17. Құрылғыны балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
18. Өндіруші ұсынған керек-жарақтарды немесе толымдаушыларды ғана пайдаланыңыз. Басқа қосымша керек-жарақтарды пайдалану құрылғының бұзылуына немесе жарақат алуға әкелуі мүмкін.
19. Құрылғының қыздырылған беті бар. Қыздыруға сезімтал емес адамдар құрылғыны пайдалану кезінде абай болу керек.
20. Егер құрылғы корпусынан өнімдер шырыны ағып кетсе, құрылғыны пайдалануға болмайды.
21. Қуат сымы зақымданған жағдайда оны қауіпті болдырмау үшін ауыстыруды дайындаушы, сервистік қызмет немесе осыған ұқсас білікті персонал жүргізуі тиіс.
22. Жұмыс кезінде ультрафиолет шамына қарамаңыз, ультракүлгін сәулемен ыдыстарды өңдеу кезінде бөлмеден кету ұсынылады.
23. УК шамы жұмыс істеп тұрған кезде бөлінетін озонды деммен жұтпаңыз. Процедурадан кейін бөлмені желдетіңіз.
24. Құрылғыны үзіліссіз 48 сағаттан артық пайдаланбаңыз. 48 сағат үздіксіз жұмыс істегеннен кейін, құрылғыны қайта қолданар алдында кем дегенде екі сағат суытыңыз.

ІМ-1

«Китфорт» басқа тауарлары

Kitfort КТ-556 «2-еу 1-де» тік бу шаңсорғышы

- "2-еу 1-нде" функционалы - шаңсорғыш және бу швабрасы
- қуаты 1700 Вт
- 3 жұмыс режимі: шаңды бір мезгілде сору және бумен өңдеу; шаң мен коқысты сору; бумен тазалау
- заманауи циклон сүзгісі



Kitfort КТ-2105 ет тартқышы

- өнімділігі 0,75 кг/мин
- қуаты 1800 Вт
- жиынтықта 5 саптамa
- цифрлық дисплей

Kitfort КТ-952 бумен тазартқышы

- будың максималды қысымы - 4,5 бар
- қуаты 1500 Вт
- Бойлердің сыйымдылығы - 1л
- едендерді, қабырғаларды, кілемдерді, мата заттарын, санитарлық тораптарды, автомобиль салонын, тұмша шкафтар мен пісіру беттерін тазалауға арналған саптамалар
- саптамаларды сақтауға арналған бөлімше





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

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

8-800-775-56-87