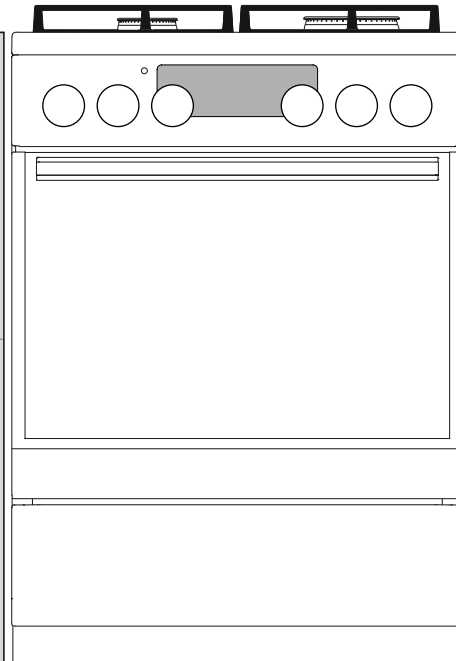


KZ

АРАЛАС ПЛИТАНЫ
ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ
ТОЛЫҚ НҰСҚАУЛЫҚ

gorenje



**K5341WD
K5341XD**

www.gorenje.com

Сенім білдіргенің үшін алғыс айтамыз және жаңа аспабыңыз құтты болсын.

Аспапты қолдану ынғайлы әрі қарапайым болуы үшін біз пайдалану жөніндегі толық нұсқаулықты дайындадық. Ол жаңа аспаппен жылдам танысып шығуға мүмкіндік береді.

Аспабыңызда бұзылуардың жоқ екендігін тексеріп алыңыз. Бұзылуарды анықтаған жағдайда аспапты сатып алған сауда үйіміна хабарласыңыз.

Егер аспапта елініздің символы бар болса, бұл нұсқаулық жарамды болып табылады. Егер символ болмаса, елінізде қабылданған талаптарға сейкес аспапты баптау жөніндегі техникалық нұсқауларды орындаңыз.

Аспапты жалғау қолданыстағы ережелерге сәйкес келуі тиіс. Аспап қолданылатын бөлме жақсы жедетіліу тиіс. Аспаптар жалғар және қолданар алдында нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты біздің интернет сайтымыздан да таба аласыз:

<http://www.gorenje.com>



Маңызды ақпарат



Кеңес, ескертпе

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o.
Partizanska cesta 12
SI-3320 Velenje, SLOVENIA
info@gorenje.com



ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

НҰСҚАУЛЫҚПЕН МҰҚИЯТ ТАНЫСЫП ШЫҒЫҢЫЗ ЖӘНЕ ОНЫ ОДАН АРЫ ҚОЛДАНУ ҮШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ!

Аспапты сегіз жастан асқан балаларға және физикалық, қозғалу және психикалық қабілеттері шектелген адамдарға, сонымен қатар оны қолдану үшін жеткілікті тәжірибесі мен білімі жоқ адамдарға тек тәжірибесі бар адамның қадағалауымен немесе егер олар аспапты қолдануға үйретілген болса және аспапты дұрыс пайдаланбауға байланысты туындауы ықтимал қауіпті түсінген жағдайда ғана осы аспапты қолдануға рұқсат етіледі. Балаларға аспаппен ойнауға рұқсат етпеніз! Балалар аспапты үлкендердің қадағалауымен ғана тазалай және қызмет көрсете алады!

ЕСКЕРТУ! Жұмыс барысында аспап және оның қол жетімді бөлшектері қатты қызады. Аса сақ болыңыз, ыстық бөлшектерге қолыңызды тигізбеніз. 8 жасқа толмаған балаларға духовканы тек ересектердің тұрақты бақылауымен ғана қолдануына рұқсат етіледі.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Электр аспаптың қолжетімді бөліктері қолдану кезінде қызуы мүмкін. Кішкене балаларға духовкаға жақындауына рұқсат етпеніз.

ЕСКЕРТУ! Жану қауіп! Пісіру бетінде заттарды сақтау үшін қолданбаңыз!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тағам дайындау барысын қадағалап отырыңыз. Егер тағам дайындау ұзаққа созылмайтын болса, оны тұрақты бақылап тұрыңыз.

ЕСКЕРТУ! Май қолданып тағам дайындау барысын әрқашан қадағалаңыз, өйткені жану қауіпі бар. Егер өрт туындаса, жалынды сумен СӨНДІРМЕҢІЗ. Аспапты сөндіріңіз, ыдысты қақпақпен немесе дымқыл сулгімен жабыңыз.

ЕСКЕРТУ! Жарықтандыру лампаларын ауыстырмас бұрын аспаптың электр қорек желісінен ажыратылғандығына көз жеткізіңіз. Электр тоғынан зақым алу қауіпі бар!

Қызып кетудің алдын алу үшін аспапты декоративтік есік артына орнатуға тыйым салынады.

ЕСКЕРТУ! Егер пісіру панелі шынысының жарылып немесе сынып кеткендігін байқасаңыз, аспапты электр желісінен ажыратыңыз.

Духовка есігінің әйнегін және пісіру бетінің шыны қақпағын тазалау үшін абразивтік тазалау құралдарын және өткір металл қырғыштарды қолданбаңыз, өйткені олар беттерді бұлдіріп, шынының жарылып кетуіне алып келуі мүмкін.

Аспапты тазалау үшін жоғары қосымды тазартқыштарды және бу ағынды тазартқыштарды қолданбаңыз, өйткені бұл қысқаша тұйықталуға және электр тоғынан зақым алуға алып келуі мүмкін.

Электр аспап сыртқы таймерлермен немесе қашықтықтан басқарудың жекелеген жүйелерімен басқаруға арналмаған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Пісіру бетінің осы аспапты өндіруші әзірлеген немесе олар қолдану жөніндегі нұсқаулықта қолдануға сай келетіндер ретінде көрсеткен сақтандыру панельдерін немесе пісіру бетінің осы электр аспап конструкциясының бір бөлігі болып табылатын сақтандыру панельдерін ғана қолданыңыз. Сәйкес келмейтін сақтандыру панельдерін қолдану жазатайым жағдайларға алып келуі мүмкін.

Аспап қосымша тұғырларды қолданбай, тікелей еденге орнатылады.

Егер электр қорек шнуры бұлінген болса, қауіптіліктің алдын алу үшін оны өндіруші, техникалық қызмет маманы немесе ұқсас біліктілікке ие тұлға ауыстыруы тиіс.

Қақпақты ашпас бұрын оның таза екендігіне және үстінде сұйықтық жоқ екендігіне көз жеткізіңіз. Аспап металл немесе шыны қақпақпен жабдықталуы мүмкін. Қақпақты жанарғы толығымен сұығаннан кейін ғана болады.

ЕСКЕРТУ: Аспап тек тағам дайындауға ғана арналған. Бұл аспапты басқа мақсаттарда, мысалы, бөлмені жылтыту үшін қолдануға тыйым салынады.

Газ көзіне жалғауды жергілікті газбен қамту кәсіпорнының ресми рұқсаты бар білікті маман немесе авторлық құқығы бар сервис орталығының маманы ғана жүргізе алады. Клеммалар (байланыстыру кабелінің орнына) қақпақпен жабылуы тиіс (қосымша жабдықты қараңыз). Білікті емес жалғау және жөндеу ауыр дene жарақатын алуға себеп болуы және аспаптың бүлінуіне алып келуі мүмкін.

Қауіпті жағдайлардың алдын алу үшін жалғанған кабельді ауыстыруды авторлық құқығы бар сервис орталығының маманы ғана орындаі алады.

Орнату мен жалғауды бастамас бұрын жергілікті жалғау талаптарының (газ түрі мен қысымы) аспап баптауларына сәйкес келетіндігіне көз жеткізіл алыңыз.

Аспап газын баптау параметрлері аспап шильдигінде көрсетілген.

Аспап жану өнімдерін шығару құрылғысына жалғаумен жабдықталмаған. Аспап қолданыстағы жарлықтарға сәйкес орнатылуы және жалғануы тиіс. Жеткілікті желдетуді қамтамасыз етуге аса назар аударған жөн.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Газ жанарғыларының жұмыс жасауы кезінде бөлмеде жылу мен ылғал бөлу арта түседі, жану өнімдерінің мөлшері артады. Аспапты қолдану кезінде бөлмені жеткілікті желдетуді қамтамасыз етіңіз. Табиғи желдету саңылауларын ашық күйінде қалдырыңыз немесе механикалық желдету құрылғысын (сорғы) орнатыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аударылып кетуі мүмкін.



ЕСКЕРТУ! Аударылып кетудің алдын алу үшін аспапты арнайы кронштейн көмегімен бекітіп қоюға болады. Кронштейн орнату жөніндегі нұсқауларды орындаңыз.

Аспапты ұзақ уақыт бойы қолдану кезінде қосымша желдетьу (терезені ашыңыз) немесе айтарлықтай тиімді желдетьу (сорғының жұмыс жасау жылдамдығын арттырыңыз) қажет болады.

Аспап 1 және 2/1 класқа жатады. Аспапты асхана шкафтарының арасына тығыз орнатуға болады. Бір жағына 10 сантиметрден кем емес қашықтыққа аспап биіктігінен асып кететін асхана шкафын орналастыруға немесе қабырғаның тұруына болады. Екінші жағына биіктігі бірдей асхана шкафын орналастыруға болады. Жанарғы бөлшектерінің дұрыс құрастырылуын қадағалаңыз.

Жанарғы бөлшектерінің дұрыс құрастырылуын қадағалаңыз.

Аспапты қуатты жылу көздеріне, мысалы, қатты отынмен жанатын пештерге жақын орнатпаңыз, өйткені жоғары температура аспаптың бұзылуына алып келуі мүмкін.

Егер жанарғыны ұзақ уақыт бойы (мысалы, кезекті еңбек демалысы кезінде) қолданбайтын болсаңыз, газ жіберуді вентильмен жауып тастаңыз.

Көршілес электрлік аспап кабельдерінің духовканың ыстық есігімен қысылып қалмауын қадағалаңыз. Қысқаша тұйықталу қауіпі бар! Көршілес электрлік аспаптардың қауіпсіз қашықтықта тұруын қадағалаңыз.

Егер бөлменің ішінен газ иісін сезінсеңіз:

- газ бағанындағы немесе баллондағы вентильмен газ беруді тоқтатыңыз,
- кез келген от көзін, соның ішінде темекі өнімдерін сөндіріңіз,
- электр аспаптар мен жарықты қоспаңыз және сөндірменіз;
- бөлмені жақсылап желдетіңіз (терезелерді ашыңыз!),
- тез арада сервис орталығына немесе газбен қамтитын кәсіпорынға хабарласыңыз.

Духовкаға алюминий фольга төсеменіз, табаларды және басқа да ыдыстарды камераның түбіне қоймаңыз, өйткені бұл ауа айналымына, тағамды тиісті түрде дайындауға кедергі келтіреді және духовканың әмалын бұлдіруі мүмкін.

Жұмыс барысында аспап есіктегі қатты қыздады. Қосымша қорғау үшін есіктер есіктің сыртқы әйнегінің бетінің температурасын төмендететін үшінші әйнекпен жабдықталған (кеібір үлгілерде).

Есік топасасы жүктеме түскен кезде бұлінуі мүмкін. Ашылып тұрған есікке ауыр ыдыс қоймаңыз. Аспапты тазалау кезінде есікке сүйенбеніз. Ашылып тұрған есіктің үстінен баспаңыз және оның үстіне балалардың отыруына рұқсат етпеніз.

Желдету саңылауларын жаппаңыз және бітеменіз!

Салқыннататын желдеткіш істен шығып кеткен жағдайда, құрылғыны пайдаланбаңыз және де қызмет көрсету орталығына жолығыңыз.

ЕСКЕРТУ! Егер пісіру панелі шынысының немесе шыны керамикасының жарылып немесе сынып кеткендігін байқасаңыз,

- жанарғыларға газ беруді тоқтатыңыз, әлектрлік қыздыру элементтерін сөндіріңіз және аспапты әлектр желісінен ажыратыңыз,
- аспаптың бетіне қолыныңды тигізбеніз,
- аспапты қолданбаңыз.

Сақтаудың шарттары және мерзімі: аппараттар табиғи желдеткіші және қалыпты жағдайы бар (сыртқы ортада белсенді заттар мен шаң болмауы керек, температура диапазоны -10° және 37°C арасында, ауаның қатыстық ылғалдығы максимум 85%, соққы мен дірілді болдырмау керек) жабық жайда сақталуы керек, сақталу мерзімі шектелмеген (сақталу жағдайын ұстану барысында), қызмет ету мерзімі (егер тасымалдау, сақтау, орнату және техникалық қызмет көрсету бойынша үйірмадарын ұстанса) 10 жыл.

Аспапты әлектр желісіне жалғау үшін H05VV-F5G1,5 таңбасы бар немесе сенімділігі жоғары 5x1,5 мм² шнурды қолданыңыз. Шнурды техникалық қызмет маманы немесе ұқсас біліктілікке ие тұлға жалғауы тиіс.

Аспап әлектр желілерді жүргізу ережелеріне сәйкес келетін стационарлы әлектр сымына жалғануы тиіс.

Аспап автоматты түрде сөндіру құрылғысымен жабдықталған стационарлы әлектр сымына жалғануы тиіс. Стационарлы әлектр сымы әлектр желілерді жүргізу ережелеріне сәйкес жасалуы тиіс.

Аспапты жалғар алдында



Аспапты жалғар алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Аспапты дұрыс монтаждамауға, жалғамауға және қолданбауға байланысты туындаған ақауларға кепілдік берілмейді.

ПЛИТАНЫҢ ҚАҚПАҒЫ

Қақпағты ашпас бұрын оның таза екендігіне және үстінде сұйықтық жоқ екендігіне көз жеткізіңіз. Аспап металл немесе шыны қақпақпен жабдықталу мүмкін. Қақпағты жанағы толығымен суығаннан кейінған болады.

Оттық жұмыс істеп түрған кезде, қақпағты жаппаңыз.



Бұйымдағы немесе оның қаптамасындағы символ қызу кезінде шыны қақпақтың жарылып кету мүмкіндігін білдіреді.

Қақпағты жаппас бұрын барлық жанағыларды сөндіріңіз және пісіру беті суығанға дейін күтіңіз.

ПЛИТА ЖӘШІГІ



Жәшіктегі жаңғыш, жарылу қауіпі бар және қызуға шыдамсыз заттарды сақтаманызың (мысалы, қағаз, шүберек, пакет, тазалау құралдары және аэрозольдар). Жану қауіпі бар!

ДУХОВКАНЫ ЖАБДЫҚТАУ

(моделіне байланысты)

АЛМАЛАС-САЛМАЛАС БАҒЫТТАҒЫШТАР

Алмалы-салмалы бағыттағыштардың 4 деңгейі бар.

Аспапты пайдалану табалардың бағыттағыштарымен де немесе бағыттағыштарысыз да қауіпсіз.

ТЕЛЕСКОПТЫҚ БАҒЫТТАҒЫШТАР

Телескоптық бағыттағыштар 2, 3 және 4-денгейлерде орнатылады және өндірудің екі нұсқасына ие: ішінәра жылжымалы және толығымен жылжымалы.

БЕДЕРЛІ БАҒЫТТАҒЫШТАР

Духовканың бүйір қабырғаларында төрт деңгейде орналасқан ойықтар бар. Ойықтарға табалар мен торлар салынады.

КІРІСТІРІЛГЕН СӨНДІРГІШ

Жұмыс жасап түрған аспаптың есігін ашқан кезде кірістірілген сөндіргіштер желдеткішті және барлық қыздыру элементтерін сөндіреді және есікті жапқан соң қайта қосады.

САЛҚЫНДАТАТЫН ЖЕЛДЕТКІШ

Аспап салқынданатын желдеткішпен жабдықталған, ол корпусты және аспапты басқару панелін салқынданатады.

Салқынданатын желдеткіш духовка жұмыс жасап түрған кезде жұмыс жасайды.



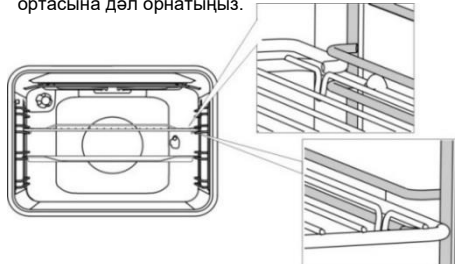
Жұмыс барысында аспап және оның қол жетімі бөлшектері қатты қызады. Асхана қолғаптарын немесе тұтқыштарын қолданыңыз!

ТОР



Тордың алдыңғы бөлігінде шектегіштер бар, сондықтан алу кезінде торды алдынан сәлғана көтеріңіз.

Алмалы-салмалы бағыттағыштар болған кезде тор мен табаны бір деңгейдегі екі шыбықтың ортасына дәл орнатыңыз.



Табаны немесе торды телескоптық бағыттағыштарға орнату үшін қажетті деңгейдегі екі бағыттағышты жылжытыңыз, табаны немесе торды орнатыңыз және бағыттағыштарды духовкаға тірелгенге дейін итеріңіз.



Телескоптық бағыттағыштардың духовкаға тірелгенге дейін итерілгендігіне көз жеткізіңіз және есікті жабыңыз.



Қыздыру кезінде пісіруге арналған жабдық біраз майысы мүмкін, бұл оның жұмыс жасаудың әсер етпейді. Салқындағаннан кейін жабдық бастапқы пішіміне оралады.

КІРІП ТҮРАТАНЫҢ АУЫСТЫРЫП

ҚОСҚЫШТАР

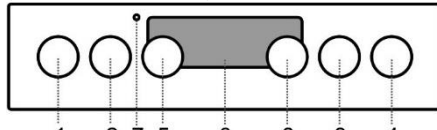
(моделіне байланысты)

Ауыстырып қосқыштың үяшығынан шығуы үшін оны басыңыз, содан соң буры арқылы ауыстырып қосқышты қажетті күйге орнатыңыз.

Жұмыстар аяқталғаннан кейін ауыстырып қосқышты міндетті түрде сөндірілген (жұмыс жасамайтын) күйге орнатып, оны “батырып жиберіңіз“.

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

(моделіне байланысты)



1. Алдыңын сол жақ конфорканың ауыстырып қосқышы
2. Артқы сол жақ конфорканың ауыстырып қосқышы
3. Артқы оң жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағысы)
4. Алдыңын оң жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағысы)
5. Духовканың жұмыс жасау режимдерін ауыстырып қосқыш
6. Духовка температурасын ауыстырып қосқыш
7. Егер конфоркалардың кез келгені жұмыс жасаітын болса, жұмыстың индикатор лампасы (сары) жанады.
8. Электронды бағдарламалашы

АСПАПТЫ ҚОЛДАНУ

АЛҒАШ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА

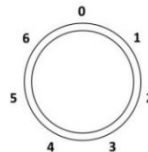
Барлық керек-жарақтар мен тасымалдау қаптамасын аспалтан алыңыз.

Керек-жарақтарды жылды сүмен және ыдыстарды қолмен жууға арналған құралмен тазалаңыз. Абразивтік тазалау құралдарын және губкаларды қолданаңыз.

Шойын конфоркаларды ыдыссыз 3-5 минутқа максималды куатқа қосып алыңыз, олар куюи тиіс. Осылайша, конфоркалардың қорғаныс жабыны берік қабат түзеді. Конфоркаларды алғаш қыздыру кезінде түтін пайда болу мүмкін. Духовканы алғаш қыздыру кезінде жаңа аспапқа тән иіс шығады, сондықтан бөлмені жақсылап желдетпін алу қажет.

ПІСІРУ БЕТИ

- Үйдистың түбі және конфорка беті жақсы жылу өткізгіштікі қамтамасыз ету және пісіру етінің бүлінінің алдын алу үшін әрқашан таза әрі құрғақ болуы тиіс.
- Күйіп кеткен май жалындау мүмкін, сондықтан майдың көп мөлшері қолданылатын тағамдарды тұрақты бақылаумен дайындаңыз.
- Пісіру беттін үстінен су ыдысты және дымқыл қақпактарды қоймаңыз. Үлғал конфоркаларды бүлдіріу мүмкін.
- Ыстық бетті қолданылмайтын конфоркаларға қойып салқындастаныз, ейткені ыдыстың түбіндегі конденсат түзіледі, бұл ыдыс түбінің коррозиясына алып келу мүмкін.



Конфоркалар ауыстырып қосқышты бұру арқылы қосылады. Конфоркаларды қыздыру дәрежесі сатылап орнатылады.



Конфорканы дайындау аяқталғанға дейін 3-5 минут бұрын сөндіріп қою және осылайша қалық жылуды қолданып, электр энергиясын үнемдеу үсніледі.



Экспресс-конфоркалар (кеібір модельдерде) стандартты конфоркалардан жогары қуатымен ерекшеленеді және жылдам қыздады. Мұндай конфоркалар ортасында қызыл нүктемен белгілінген. Уақыт өткен сайын конфорканы көп қыздыру және тазалау салдарынан нүкте жойылып кетуі мүмкін.



Уақыт өткен сайын жоғары температура салдарынан дайындау кезінде шойын конфоркалардың жиектемелері және конфорканың айналасы сарғаюы мүмкін. Мұндай өзгерістерге кепілдік берілмейді.

ҮЙДИСТЫ ҚОЛДАНУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

- Түбі тегіс, тұрақты сапалы ыдыстарды қолданыңыз.
- Үйдис түбінің диаметрі конфорка диаметріне сәйкес келуи тиіс.
- Түбі жылтыратылған отқа тәзімді шыныдан жасалған ыдыс, түбінің диаметрі конфорка диаметріне сәйкес келген жағдайда пісіру бетінде қолдау үшін жарамды болып табылады. Диаметрі үлкен ыдыс жарылып кетуі мүмкін.
- Үйдисты конфорканың ортасына орналастырыңыз.



- Жылдам пісіргіште дайындау кезінде тиесті қысымға қол жеткізбейінше, дайындау процесін

тұрақты бақылап отырыңыз. Алдымен конфорка максималды құатпен жұмыс жасауы тиіс, содан соң жылдам пісіргішті өндірүші үсыныстарын сақтай отырып, конфорканы қызыдыру дәрежесін ақырындаң тәмемдітіңіз.

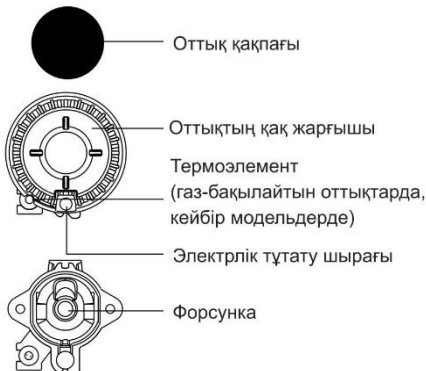
- Үйдіста әрқашан сүйкіткіштің жеткілікті мөлшерінің болуын қадағалаңыз. Бос ыдысты қыздыру салдарынан пісіру беті қызын кетү мүмкін, нәтижесінде ыдыс және пісіру беті бүлінеді.
 - Арнаій ыдысты қолдану кезінде осы ыдысты өндірушінің ұсыныстарын орынданызы.

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫН ҮНЕМДЕУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

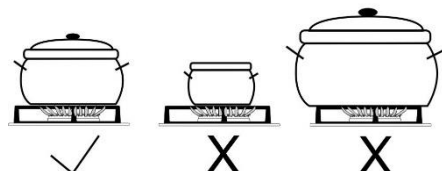
- Үйдіс түбінің диаметрі конфорка диаметріне сәйкес келуі тиіс. Үйдистың диаметрі кішкене болған кезде энергияны тұтыну артады, конфорка бүлініп мүмкін.
 - Егер тағамды дайындау рецептінде рұқсат етілсе, үйдистың қақпағын жауып қойыңыз. Қақпақ өлшемі бойынша үйдисқа сәйкес келуі тиіс.
 - Үйдис дайындалатын тағам мөлшеріне сәйкес келуі тиіс. Үлкен үйдиста азған тағамды дайындау электр энергиясын шығындауға алтын келеді.
 - Үзақ уақыт бойы пісіруді қажет ететін тағамдарды жылдам пісіргіште дайындаңыз.
 - Көкөністердің азған соы мөлшерінде пісіріліз. Мұндай тәсілмен өнімдер әддегіден жылдам піседі, бірақ бұл ретте үйдис қақпағының толықтай жабылып тұруы маңызы. Қайнаган соң конфорка қуатын жаймен қайнай күйнендейн азайтыныз.

ГАЗ ОТТЫКТАРЫ

- Егер тағамды қыұрғыңыз келсе, алдымен оттықтың максималды қуатын орнатыңыз, содан соң минималды қуатпен дайындауды жағастырыңыз.
 - Кейір модельдері қаупісіздік жүйесі бар газ оттықтарымен (бұдан былай — газ-бакылау) жабдықталған. Егер оттық жалыны сөнсө (сүйіктік ағып кетсе, өте жел асері және т.б.), газ жиберу автоматты түрде тоқтатылады. Осылайша, бөлмеге газ шыгару мүмкіндігі жойылады.
 - Оттық қақпағы қақ жарғышқа дәл орнатылуы тиіс. Қақ жарғыш санылауларының әрқашан таза болуын қадағалаңыз.



ЫДЫСТАРДЫ ҚОЛДАНУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР



- Дұрыс таңдалған ыдыс оңтайлы дайындау үақытын және газ шығының қамтамасыз етеді. Ең маңызды параметр болып ыдыс диаметрі табылады.
 - Өте кішкене ыдыстың жиектерінен шығып тұратын жалын ыдысты бұлдіруі мүмкін, бұл ретте газ шығыны да артады.
 - Газдың жануы үшін ауа қажет, ауаның берілуі өте улкен ыдыспен шүтеледі, сондай-ақ жану түйімділігі темендейді.

Қосымша топ (кейбір модельдерде)

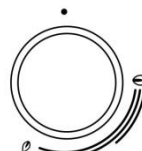
Қосымша тор диаметрі кішкене ыдыста дайындау кезінде қолданылады. Қосымша торды кішкене оттығы бар тордың устінә орналастырыныз.

Оттық типі	Ыдыстың диаметрі
Үлкен (3,0 (кВт)	220-260 мм
Стандартты (1,9 (кВт)	180-220 мм
Кішкене (1,0 (кВт)	120-180 мм

ОТЫҚТЫ ТҮТАТУ ЖӘНЕ ЖҰМЫС ЖАСАУЫ



Ауыстырып қосқышты бұрмас бұрын оны басыңыз.

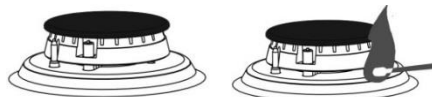


Қыздыру қуаты ауыстырып қосқыштарда үлкен және шағын жалын символдарымен белгіленген.

Ауыстырып қосқышты үлкен жалын (●) күйінен шағын жалын күйіне (○) дейін және кейін қарай айналдырыңыз. Жұмыс күйі үлкен және шағын жалын арасында орналасады.

Қуатты (●) және (○) күйлер арасына орнату үсінілмайды. Бұл диапазонда жалын тұрақсыз және сеніп қалуы мүмкін.

 Оттықты сөндіру үшін ауыстырып қосқышты оңға қарай (●) күйтеге бұрыныз.



Автоматты электрлік тұтату

Газ оттығын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне қарай бұрыныз. Шырақ пен оттық арасында үшқын пайда болып, оттық тұтанады.

Батырмамен электрлік тұтату

Газ оттығын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне бұрыныз. Электрлік тұтату батырмасын басыңыз. Шырақ пен оттық арасында үшқын пайда болып, оттық тұтанады.

 Электрлік тұтату аспап электр желісіне жалғанған жағдайда ғана жұмыс жасайды. Егер электрлік тұтату электр энергиясының болмауы немесе шырақтың дымқыл болуы салдарынан жаңбаса, оттықты сірінкемен немесе газға арналған шақпақ көмегімен жағуға болады.

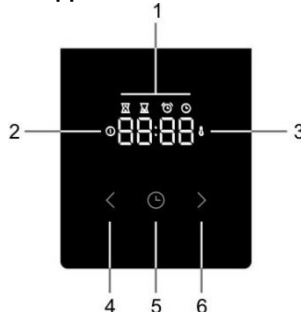
Жалын жаңғаннан кейін ауыстырып қосқышты жалын тұрақтанғанға дейін 5 секунд бойы басылған күйінде ұстап тұрыңыз.



Егер 15 секундтан кейін оттық жалыны сөніп қалса, оттықтық сөндіріп, кемінде 1 минут күтіңіз. Содан соң тұтатуды қайталаңыз.

Егер қандай да бір себептермен оттық жалыны сөніп қалса, оттықтық сөндіріп, кемінде 1 минут күтіңіз. Содан соң тұтатуды қайталаңыз.

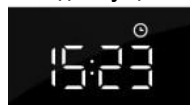
ЭЛЕКТРОНДЫ БАҒДАРЛАМАЛАҒЫШ



Электронды бағдарламалагыш

1. Бағдарламалагыш дисплей
2. Жұмыс индикаторы
3. Қыздыру индикаторы
4. "◀" сенсоры
5. Таймер сенсоры
6. "▶" сенсоры

Ағымдағы уақытты орнату



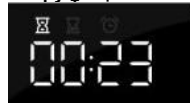
Аспалты электр желісіне жалғағаннан кейін дисплей жанады. З секундтан кейін дисплейде сағат символы мен "12:00" алдын ала орнатылған уақыт жылпылтықтай бастайды.

"▶" және "◀" сенсорларымен уақытты орнатыңыз. 10 секундтан кейін бағдарламалагыш орнатылған уақытта автоматты түрде сақтайады.

Ағымдағы уақытты келесі жағдайларда орнатуға болады:

- аспалты электр желісіне алғаш жалғағаннан кейін,
- күту режимінде, ол үшін сағат сенсорын екі рет басыңыз.
- электр энергиясын сөндіргеннен кейін.

Пісіру үзақтығы



Қыздыру режимін және духовка температурасын орнатыңыз.

Пісіру үзақтығын бағдарламалау үшін таймер сенсорын басыңыз (L). Дисплейде пісіру үзақтығының символы жанады. ▶ " > " және " < " сенсорларымен пісіру үзақтығын орнатыңыз.

10 секундтан кейін бағдарламалагыш тағайындалған баптауларды автоматты түрде сақтайады. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауға болады (L).

Дисплейде пісіруді бастаған сәттен бастап өткен уақыт көрсетілетін болады.

 Духовканы қыздыру режимін орнатыңыз. 3 секунд өткен соң бағдарламалағыш дайындау ұзақтығын орнатуды автоматты түрде ұсынады.

Дисплей жыпылықтастырып қалғандау үзақтығының индикаторы жанатын болады  . Егер 5 секунд ішінде уақыт тағайындалмаса, бағдарламалағыш күті режиміне автоматты түрде аусасы, дайындау ұзақтығы орнатылмайды. Дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі.

Бекітілген уақыт өткен соң дыбысты сигнал беріледі және қыздыру автоматты түрде сөндіріледі. Режимдерді ауыстырып қосынды өткізу күйге орнату арқылы духовканы сөндірініз. Дыбысты сигналды бағдарламалағыштың кез келген сенсорын басу арқылы сөндірініз.

 Егер духовканы сөндірмей, тек дыбысты сигналданғандағы сенсорде, қыздыру қосынды және дайындау жалғасады.

Пісіру ұзақтығы және аяқтау



Қыздыру режимін және духовка температурасын орнатыңыз.

Пісіру ұзақтығын бағдарламалау үшін таймер сенсорын басыңыз  . Дисплейде пісіру ұзақтығының символы жанады  .

">" және "<" сенсорларымен пісіру ұзақтығын орнатыңыз.

Тағайындалған уақытты сақтау үшін таймер сенсорын басыңыз  .

Сағат сенсорын екі рет басыңыз  . Дисплейде пісіруді аяқтау символы жанады.

">" және "<" сенсорларымен пісіруді аяқтау уақытын орнатыңыз.

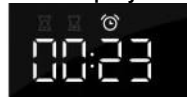
10 секундтан кейін бағдарламалағыш тағайындалған баптауларды автоматты түрде сақтайты. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауға болады  .

Аспап дайындау ұзақтығын есепке ала отырып  дайындау соңының бекітілген уақытына дейін жұмысын бастай береді  . Дайындау соңының тағайындалған уақытына жеткен кезде  духовка сөнеді.

Мысал: Дайындаудың 30 минутты құрайтын ұзақтығын және дайындау соңын 12:00-ге орнатыңыз. Духовка 11:30-да дайындауды бастайды, дисплейде дайындаудың қалған уақыты көрсетіледі. 12:00-де духовка сөнеді.

Бекітілген уақыт өткен соң дыбысты сигнал беріледі және қыздыру автоматты түрде сөнеді. Режимдерді ауыстырып қосынды өткізу күйге орнату арқылы духовканы сөндірініз. Дыбысты сигналды бағдарламалағыштың кез келген сенсорын басу арқылы сөндірініз.

Хабарлау таймері



Хабарлау таймерін аспап жұмысына қарамастан қолдануға болады. Таймердің максималды уақыты 23 сағат 59 минутты құрайды. Соңғы минут ішінде дисплей секундті есептеуді көрсетеді.

Бекітілген уақыт өткен соң дыбысты сигнал беріледі. Дыбысты сигналды бағдарламалағыштың кез келген сенсорын басу арқылы сөндірініз.

Бағдарламалағыш күті режиміне аусасы, дисплейде ағымдағы уақыт және бағдарламалағыштың таңдалған функциясы жанады.

Бағдарламалағыштың кез келген функциясынан бас тарту үшін функция уақытын нөлге келтірініз. Егер аспап бірнеше минут бойы қолданылмайтын болса, ол күті режиміне аусасы. Дисплейде ағымдағы уақыт және бағдарламалағыштың таңдалған функциясы жанады.

ҚОСЫМША ФУНКЦИЯЛАР

Қорғайтын блоктау



Қорғалған блоктау функциясы духовка жұмысының параметрлерін өзгертудін, бағдарламалағыш баптауларын өзгертудін алдын алуға мүмкіндік береді.

Блоктауды қосу үшін сағат сенсорын басыңыз және бес секунд бойы басылған күйінде үстап тұрыңыз  .

Дисплейде 5 секунд ішінде функция параметрлерін өзгерту мүмкін еместігін білдіретін "Loc" жазбасы жанып тұрады.

Блоктауды сөндіру үшін қорғайтын блоктау сенсорын тағы басыңыз және бірнеше секунд бойы басылған күйінде үстап тұрыңыз.

 Егер қорғайтын блоктау қосынды болса және бағдарламалағыштың бірde бір функциясы орнатылмаған болса (дисплейде тек ағымдағы уақыт қана жанады), духовка жұмыс жасамайды. Егер блоктауды бағдарламалағыш функцияларының бірін орнатқаннан кейін қосса, духовка жұмыс жасайды, бірақ оның жұмыс жасау параметрлерін өзгерту мүмкін болмайды.

Көргайтын блоктау қосылып тұрған кезде духовканың жұмыс жасау параметрлерін және басқа да функцияларды өзертегу мүмкін емес. Жұмыс режимдерінің ауыстырып қосқышын 0 күйін бұру арқында духовканы тек сендіре аласыз. Духовканы сөндіргеннен кейін блоктау белсенді болып қала береді. Жаңа бағдарламаны қосу үшін қорғалған блоктауды сөндіріңіз.

Дыбысты сигнал



Сигналдың дыбыс деңгейін реттеу үшін духовканың жұмыс жасау уақытын бағдарламалайтын функциялар сөндірілуі тиіс. Аспап күту режимінде, дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі.

"<" сенсорын басыныз және 5 секунд басылған күйінде үстап тұрыңыз. Дисплейде "Vol" жазбасы және бірнеше толығымен жанатын жолақтар жанады.

">" және "<" сенсорларымен сигналдың 1-3 (бір, екі немесе үш жолақ) аралығындағы деңгейін таңдаңыз немесе сигналды сөндіріңіз (Off).

5 секундтан кейін бағдарламалғыш тағайындалған баптауларды автоматтый турде сақтайты және дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауга болады (⌚).

Дисплей ашықтығы



">" сенсорын басыныз және 5 секунд басылған күйінде үстап тұрыңыз.

Дисплейде "Br" жазбасы және бірнеше толығымен жанатын жолақтар жанады.

">" және "<" сенсорларымен сигналдың 1-3 (бір, екі немесе үш жолақ) аралығындағы деңгейін таңдаңыз.

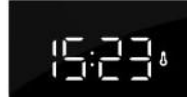
5 секундтан кейін бағдарламалғыш тағайындалған баптауларды автоматтый турде сақтайты және дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауга болады (⌚).

Жұмыс индикаторы



Қыздыру режимін таңдаған кезде жарықтандыру автоматтый түрде қосылады.

Қыздыру индикаторы



Индикатор духовкадағы бекітілген температурага жеткен кезде қосылады және дайында сонына дейін немесе духовканы сөндіргенге дейін жанады.

Қате индикациясы



Қате болған жағдайда дисплейде "Err" жазбасы және қате немірі жанады. Сервис орталығына хабарласыңыз.

ДУХОВКА

ЖҰМЫС ПАРАМЕТРЛЕРІН ОРНАТУ

Духовканың жұмыс жасау режимінің режимдерді ауыстырып қосқышпен және температура температуралы ауыстырып қосқышпен орнатылады.

Ауыстырып қосқышты оңға немесе солға бұру арқылы қыздыру режимін таңдаңыз (қыздыру режимдері кестесін қараңыз) (моделіне байланысты).

ДУХОВКА ТЕМПЕРАТУРАСЫН ОРНАТУ

Духовка температурасын орнату үшін термостат тұтқасын оңға бұрыңыз. Температура 50° - 275°C аралығындағы диапазонда реттеледі. Температуралы азайту үшін тұтқаны кері бағытта бұраныз.



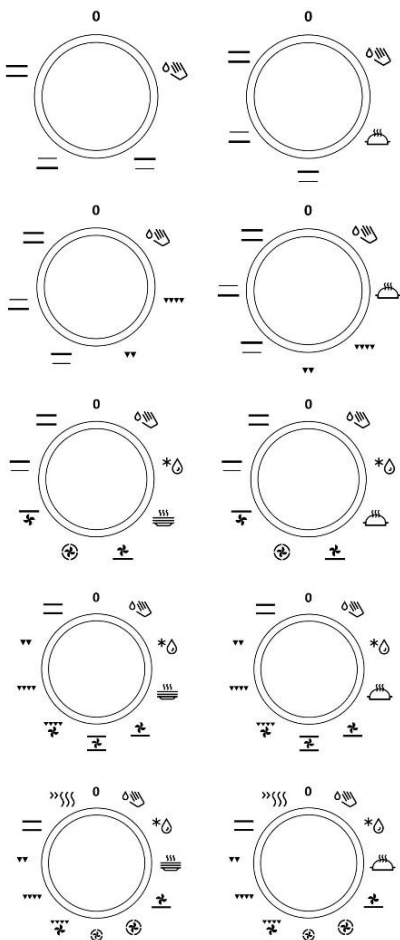
Тұтқаны нөлдік күйге орнату кезінде оны тірелгенге дейін қатты баспаңыз, ейткені бұл термостаттың сынуына алып келуі мүмкін.

ДУХОВКАНЫ СӨНДІРУ

ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІНІҢ АУЫСТЫРЫП ҚОСҚЫШЫН және ТЕМПЕРАТУРАЛЫҚ АУЫСТЫРЫП ҚОСҚЫШТЫ 0 күйіне бұрыңыз.



Қыздыру режимін духовка жұмысы барысында да өзгертуге болады.



Режим	Сипаттама
	Ұсынылатын температура, °C
Духовка режимдері	
»»»	ЖЫЛДАМ ҚЫЗДЫРУ Духовканы белгілі бір температурага дейін жылдам қыздыру үшін қолданылады және пісірге арналмаған. Тәгайындалған температураға жеткен соң режим сөнеді.
50-275	
—	КЛАССИКАЛЫҚ ҚЫЗДЫРУ (ҮСТИНЕН + АСТЫНАН) Жоғары және төменгі қыздыру элементтері духовка ішінде жылуды біркелкі таратады. Пісірмелер мен етті бағыттағыштардың бір ғана деңгейінде дайындауга болады.
200	
—	ҮСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ Бұл режимде тек жоғары қыздыру элементі ғана жұмыс жасайды. Бұл режимді тәғамдарды үстінен қосымша пісіру үшін қолдануға болады (мысалы, қытырлап қызарғанға дейін).
180	
—	АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ Бұл режимде тек төменгі қыздыру элементі ғана жұмыс жасайды. Егер тәғамды астынан пісіру қажет болса, осы режимді қолданыңыз.
180	
▼▼	ГРИЛЬ Үлкен грильдің бір бөлігі болып табылатын инфрақыздырығыш жұмыс жасайды. Бұл режимді бутерброттардың, тосттардың, сыра шұжықтарының шағын порцияларын күйрү үшін қолдануға болады.
230	
▼▼▼	УЛКЕН ГРИЛЬ Осы режимде жоғары қыздыру элементі және инфрақыздырығыш қосылады. Негізгі жылуды духовканың тәбесінің астында орналасқан инфрақыздырығыш шығарады. Жоғары қыздыру элементі тәғамды табаның / тордың бетін толықтай тиімді пісірге септігін тигізеді. Еттің кішкене кесектерін дайындауға болады, мысалы, стейктер, шницелдер, шұжықтар, сонымен қатар бутерброттар мен тосттар
230	

Режим	Сипаттама	Режим	Сипаттама
Ұсынылатын температура, °C		Ұсынылатын температура, °C	
Духовка режимдері			Духовка режимдері
	ГРИЛЬ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Инфракүздергыш пен желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Етті грильде пісіруге және еттің үлкен кесектерін және құс етін бағыттағыштардың бір деңгейінде дайындауға арналған. Ол қабығы қытырлаған тағамдарды дайындау үшін де қолданылады.		АСТЫНАН ЖӘНЕ ҮСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Бұл режимде бір уақытта тәменгі және жоғарғы қыздыру элементтері және желдеткіш жұмыс жасайды. Желдеткіш ыстық ауаны духовка көңістігінде біркелкі таратуды қамтамасыз етеді. Бұл режимді кез келген пісірмелерді дайындау, өнімдерді еріту, жемістер мен көкөністерді көптіру үшін қолдануға болады.
	ҮСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Осы режимде жоғарғы қыздыру элементі мен желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Бұл режим еттің үлкен кесектерін және құс етін пісіре, сонымен қатар үстінегін ірімшік себілген тағамдарды дайындау үшін қолданылады.		ҮДЫСТЫ ҚЫЗДЫРУ Үстелге ұсынғаннан кейін тағамдар мес сусындардың ұзак уақыт бойы ыстық күйінде қалуы үшін ыдысты қыздыруға арналған.
	АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШТІҢ ҚЫЗДЫРУЫ Тәменгі қыздыру элементі, желдеткіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Бұл режимді пицца, шырынды пісірмелер, ашытқы қосылған немесе қантты қамырдан жасалатын жеміс торттарын пісіру, сонымен қатар көп деңгейлі дайындау үшін қолданған жөн.		БАЯУ ПІСІРУ * Бұл функция өнімдердің шырыны мен жұмсақтығын сақтай отырып, үқыпты әрі біркелкі дайындауға мүмкіндік береді. Балықты, етті және пісірмелерді бір деңгейде дайындауға болады.
	ЖЕЛДЕТКІШТІҢ ҚЫЗДЫРУЫ Желдеткіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Желдеткіш дайындалып жатқан тағамның айналасында ыстық ауаның тұрақты айналымын түдіріады. Бұл режимді етті және пісірмелерді бірнеше деңгейде пісіру үшін қолдануға болады.		ЕРІТУ Тек желдеткіш қана жұмыс жасайды. Ауа қыздыру элементтерін қоспай-ақ айнала береді. Бұл режим өнімдерді ақырындан еріту үшін қолданылады.
	АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Бұл режим көтерілмейтін пісірмелерді дайындау және жемістер мен көкөністерді консервациялау үшін қолданылады.		AQUACLEAN ТАЗАЛАУ Төн тәменгі қыздыру элементі жұмыс жасайды. Режим духовканы дайындағаннан кейін қалған ластарды тазалау үшін қолданылады. Тазалау 30 минутқа созылады.

* Ол EN 60350-1 стандартына сәйкес электр тұтыну класын анықтау үшін қолданылады.

ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІН СИПАТТАУ

Бос духовканы қыздырган кезде энергия көп шығындалады. Сондыктан пісірмелердің немесе пиццаның көп мөшшерін кезекпен пісіру кезінде электр энергиясы үнемделеді, өйткені духовка қызып тұр.

Жылуды жақса еткізетін күнгірт, қара, силиконмен немесе эмальмен жабылған табаларды қолданызыз.

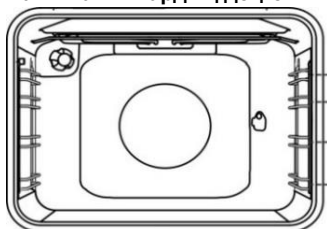
Пісіруге арналған қағазды қолданған кезде оның жоғары температурага төзімді екендігіне көз жеткізіп алыңыз.

Тағам дайындау кезінде духовканың ішінде бу пайды болады, ол канал арқылы аспалтып артқы бөлігіне шығарылады. Бу аспалтып есігіне және қақтағына конденсациялануы мүмкін (моделіне байланысты). Бұл қалыпты құбылыс, ол құрылғы жұмысына әсер етпейді. Тағам дайындауды аяқтағаннан кейін конденсат сүйн матамен сүртіңіз.

Ұзак уақыт бойы дайындау кезінде пісіру аяқталғанға дейін шамамен 10 минут бұрын духовканы сөндіріп қоюға болады, осылайша қалдық жылуды қолдану арқылы электр энергиясын үнемдейдіз.

Конденсаттың түзілүнің алдын алу үшін пісікен тағамды жабық духовка ішіне сүтпанаңыз.

Бағыттағыштардың деңгейі



ДУХОВКА РЕЖИМДЕРІ

ЖАРЫҚТАНДЫРУ

Барлық жұмыс режимдері барысында духовка жарығы жұмыс режимін таңдаған кезде автоматты түрде қосылады.

ЖЫЛДАМ ҚЫЗДЫРУ »»»

Духовканы белгілі бір температурага дейін жылдам қыздыру үшін қолданылады және пісіруге арналмаған.

- Қыздыру режимдерінің ауыстырып қосқышын «Жылдам қыздыру» күйіне орнатыңыз.
- Температуралық ауыстырып қосқыш көмегімен қажетті температурานы орнатыңыз.

КЛАССИКАЛЫҚ ҚЫЗДЫРУ — (ҮСТІНЕ + АСТЫНАН)

Жоғарғы және төмөнгі қыздыру элементтері духовка ішінде жылуды біркелкі таратады. Пісірмелер мен етті бағыттағыштардың бір ғана деңгейінде дайындауға болады.

Ет дайындау

Әмальданған ыдысты, отқа төзімді шыныдан жасалған ыдысты, саз және шойын ыдысты қолданыныз. Тот баспайтын болаттан жасалған табаларды қолданбаңыз, өйткені олар жылу шығарады.

Пісірмелер дайындау

Бағыттағыштардың тек бір ғана деңгейін және күнгірт табаларды қолданыңыз. Ақшыл табаларда пісірме нашар піседі, өйткені жылу ақшыл қабырғалардан шағылышады.

Формаларды торға орнатыңыз. Егер духовкамен бірге ұсынылған табаларды қолданатын болсаңыз, торды алып тастаңыз. Духовканы алдын ала қызыдуру дайындау уақытын азайтады.



Пісіру кезінде терен табаны бағыттағыштардың 1-денгейіне орнатыңыз.

ҮЛКЕН ГРИЛЬ, ГРИЛЬ ▼▼▼▼ ▼▼

Үлкен гриль кезінде жоғарғы қыздырыш элемент және духовканың төбесінің астына орналасқан инфрақыздырыш қосылады.

Гриль кезінде үлкен грильдің бір бөлігі болып табылатын инфрақыздырыш жұмыс жасайды.

Инфрақыздырышты алдын ала 5 минут бойы қыздырып алу қажет.

Гриль және үлкен гриль режимдерін пайдаланғанда, максималды температура 230°C болады.

Гриль режимінде пісіру процесін тұрақты қадағалап отырыңыз, өйткені ете жоғары температура салдарынан ет жылдам күйіп кетуі мүмкін!

Грильді майлы өмес шұжықтарды, ет кесектерін және балық (стейк, шницель, аркан балық және т.б.) пісіру үшін, бутерброттар мен тосттар дайындау үшін қолдануға болады.

Етті торда дайындау кезінде еттің күйіп кетпеуі үшін оған есімдік майын жағының және 4-денгейге орнатыңыз. Тордың астына 1 немесе 2-денгейге май жинауга арналған табаны орнатыңыз. Етті табада дайындау кезінде май мен ет шырынының күйіп кетпеуі үшін сұйықтық құйып отыру қажет. Пісіру кезінде етті аударып отырыңыз.

Грильде пісіріп болғаннан кейін әрқашан духовка мен керек-жараптарды тазалаңыз.

Форельді қағаз сұлғімен кептіріңіз. Ішіне ақпелкен, тұз және сарымсақ салып, үстінен есімдік майын жағыныз. Балықты торға қойыңыз, пісіру барысында оны аударманыз.



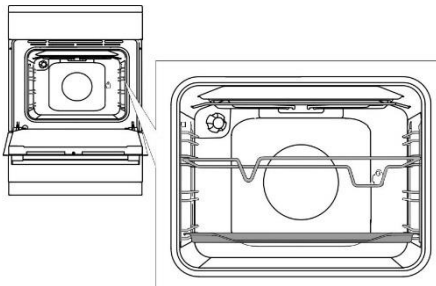
Грильде дайындау духовка есіріп болып тұрған кезде жүргізіледі.

Қыздыру элементтерінің температурасының жоғары болуы салдарынан тор және басқа да керек-жараптар және духовка бөлшектері қатты қызады, соңдықтан асхана қолғаптарын немесе тұтыштарды және етке арналған арнайы қысқыштарды қолданыңыз!

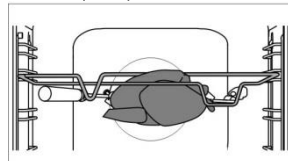
Істікте пісіру кезінде

(кеібір модельдерде)

Істікте пісірудің максималды температурасы 230°C.



Істіктің жиектемесін астынан 3-денгейге орнатыңыз, ал 1-денгейге май жинауға арналған кішкене табаны қойыңыз.



Дайындалған етті істікке шашып, екі жағынан шашышқымен бекітіп қойыңыз. Шашышқылардағы бұрандаларды бұраңыз.

Тұтқаны істікке бұраңыз. Істіктің өткір үшін қақпақпен жабылып тұрған мотордың мұфтасына (духовканың он жақтағы артқы қабырғасындағы саңылау) салыңыз.

Істіктің алдыңы белгілін рамканың алдыңы белгіліндегі ойыққа орнатыңыз.

Духовканың есігін жаппас бұрын істік тұтқасын бұрып алыңыз.

ҮЛКЕН ГРИЛЬ режимін таңдап, духовканы қосыңыз.



Грильді 4-куйде қолданбаңыз.
Грильде дайындау духовка есіргі жабылып тұрған кезде жүргізіледі.

ГРИЛЬ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ

Инфрақыздырығыш және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Ет, балық, кекеніс пісіруге арналған. (ГРИЛЬГЕ арналған сипаттамалар мен кеңестерді қараңыз.)



АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ҚЫЗДЫРУЫ

Төменгі қыздыру элементі, желдеткіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Бұл режимді пица, алма бәлішін және жеміс торттарын пісіру үшін қолданған дұрыс.



ЖЕЛДЕТКІШТІҢ ҚЫЗДЫРУЫ
желдеткіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Желдеткіш еттің немесе пісірмениң айналасында ыстық ауаның тұракты айналымын тудырады.

Ет дайындау

Әмалданған ыдысты, отқа төзімді шыныдан жасалған ыдысты, саз және шойын ыдысты қолданыңыз. Tot баспайтын болаттан жасалған табаларды қолданбаңыз, өйткені олар жылу шығарады

Етті дайындау кезінде май мен ет шырынының күйіп кетпеуі үшін сұйықтық құйып отыру қажет. Пісіру кезінде етті аударып отырыныз. Егер етті қақпағы жауып пісірсе, ол айтарлықтай сөлді болады.

Пісірмелер дайындау

Духовканы алдын ала қыздырып алу үсынылады. Ұсақ пісірмелердің кішкене табаларда бір уақытта бірнеше деңгейде пісіріліз (2 және 3).

Пісіру уақыты бірдей табалар да өзгеше болуы мүмкін. Жоғарғы табаны духовканадан төмөндегі табага қарағанда жылдам алу қажет болуы мүмкін.

Формаларды торға орнатыңыз. Егер духовкамен бірге үсынылған табаларды қолданын болсаңыз, торды алып тастаңыз. Ұсақ пісірмелер, мысалы, бәліштер өлшемі бойынша мүмкіндігінше бірдей болуы тиіс.



Пісіру кезінде терен табаны бағыттағыштардың 1-денгейіне орнатыңыз.



АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ

Бұл режим көтерілмейтін пісірмелерді дайындау және жемістер мен кекеністерді консервациялау үшін қолданылады. Қызған ауаның дайындалып жатқан тағамның айналасында еш кедергісіз айналу үшін астынан 2-денгейді және пісірмелерге арналған кішкене формаларды қолданыңыз.

Консервациялау

Консервациялау арналған банкалар мен өнімдерді әдetteгідей дайындау алыныз. Резенке арапалық қабаттары бар банкаларды және шыны

қақпақтары қолданыныз. Бұралатын металл қақпақтары бар банкаларды, сонымен қатар металл банкаларды қолданбаңыз. Өнімдердің бірдей мөлшерімен толтырылған, бірдей ешмелегі банкаларды алған жөн. Банкаларды тызыздап жабыңыз.

Терен табага 1 литр жылы су (шамамен 70°C) құйыңыз және оған 6 банканды бір біріне және духовканың қабырғасына тиіп тұрмайтындағы етіп орналастырыңыз. Банкалары бар табанды астынан 2-денгейге орналастырыңыз.

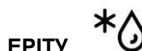
Консервациялау кезінде банкадағы сүйкіткің қайнамайынша (көпіршіктер пайдада болады), өнімдерді қадағаларап отырыңыз. Кестеде көрсетілген консервациялау уақытын сақтаңыз.



АСТЫНАН ЖӘНЕ ҮСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ

Бұл режимді кез келген пісірмелерді дайындау, өнімдерді еріту, жемістер мен көкөністерді кептіру үшін қолдануға болады. Өнімдердің қызып тұрған духовкаға салмас бұрын қыздыру индикаторы бірінші рет сенгеге деін күтіңіз. Ен жаксы нәтижелерге қол жеткізу үшін бір денгейге пісіріңіз.

Духовканы алдын ала қыздырыңыз. Астынан 2 немесе 4-денгейді қолданыңыз.



ЕРІТУ

Бұл режимде ауа қыздырғыш элементтерді қоспай-ақ айналға береді.

Бұл режимде кілегейлі және майды кремі бар торттарды, бөліштер мен пісірмелерді, наң мен тоқаштарды, сонымен қатар көп мұздатылған жемістерді еріту үшін қолдануға болады.

Көп жағдайда өнімдерді қантамасынан алу ұсынылады (металл қапсырмалар ен қысыштарды алып тастаңыз).

Уақыттың жартысы өткеннен кейін өнімдерді аударыңыз, оларды араластырыңыз немесе бір біріне жабысып қалған беліктерді ажыратыңыз.



ҰДЫСТЫ ҚЫЗДЫРУ

Үстелге ұсынғаннан кейін тағамдар мен сусындардың ұзақ уақыт бойы ыстық күйінде қалуы үшін ұдышты қыздыруға арналған.



БАЯУ ПІСІРУ (GENTLEBAKE)

Бұл функция өнімдердің шырыны мен жұмсақтығын сақтай отырып, ұқыпты ері біркелкі дайындауға мүмкіндік береді. Балықты, етті және пісірмелерді бір денгейде дайындауға болады.

AQUACLEAN ТАЗАЛАУ

Тек төменгі қыздыру элементі жұмыс жасайды. Режим духовканы дайындағаннан кейін қалған ластиарды тазалау үшін қолданылады. Тазалау 30 минутқа созылады.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ



Тазалауды бастамас бұрын аспалты электр желісінен ажыратып, сұтыныңыз.

Балалар аспалты үлкендердің қадағалауымен ғана тазалай және қызмет көрсете алады!

Алюминий беттер (газ оттықтары)

Осындағы беттерге арналған сұйық абразивтік емес тазалау құралдарын және жұмсақ шүберек қолданыңыз. Құралды дымықшы шүберекке жағып, бетті сұртіңіз. Тазалау құралын сүмен жуып тастаңыз және бетті құралын сұртіңіз. Тазалау құралын тікелей алюминий бетке жақпаңыз. Абрязивтік тазалау құралдары мен ыдысқа арналған губканы қолдануға болмайды.



Осындағы беттерге духовкаларды тазалауға арналған спрейдің тимеүін қадағалаңыз, өйткені бұл беттің қатты бүлініүне алып келеді.

Тот баспайтын болаттан жасалған алдыңғы панель (моделіне байланысты)

Жұмсақ тазалау құралын (су ерітіндісін) және беттерге сызат түсірмейтін жұмсақ матаны қолданыңыз. Қатты тазалау құралдарын және құрамында еріткіштер бар құралдарды қолдануға болмайды. Аталған нұсқауларды сактамаган жағдайда алдыңғы панель бүлініү мүмкін.

Боялған беттер және пластик бөлшектер (моделіне байланысты)

Батырмаларды, ауыстырып қосқыштарды, духовка тұтқаларын, жапсырмаларды және шильданы тазалау үшін абразивтік тазалау құралдары мен керек-жарақтарын, сонымен қатар құрамында спирт бар тазалағыштарды қолданыңыз. Беттердің бүлініүн алып алу үшін ластиарды жұмсақ абрязивтік емес матамен және сүмен тазалаңыз.

Осындағы беттерге күтім жасауға арналған тазалау құралдарын қолдануға рұқсат етіледі, бұл ретте тазалау құралын өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

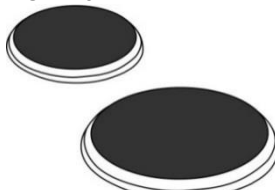
Эмаль беттер (духовка, пісіру беті)

Жұмсақ тазалау құралы мен губканы қолданыңыз. Майлы дақтарды жылы сүмен және эмаль беттерді тазалауға арналған арнайы құралмен тазалаңыз. Абрязивтік тазалау құралдарын қолдануға болмайды, өйткені олар беттерді қатты бүлдіруі мүмкін.

ШЫНЫ БЕТТЕР

Духовка есігінің әйнегін сұрту үшін абразивтік тазалау құралдары мен металл қырғыштарды қолданаңыз, өйткені бұл шынының жарылып кетуіне алып келу мүмкін. Әйнеке әйнеке, айнага және терезеге арналған арнайы құралдармен тазалаңыз.

ШОЙЫН КОНФОРКАЛАРЫ БАР ПІСІРУ БЕТІН ТАЗАЛАУ



Конфорканың айналасындағы беттерді жуу құралы қосылған жылы сумен тазалаңыз. Қатып қалған ластиарды алдын ала губкамен жұмсартып алыңыз.

Конфоркаларды ластанған сай тазалап отырыңыз. Егер олар қатты ластанбаса, оны дымып шүберекпен және жуу құралының ерітіндісімен сұртіп алу жеткілікті. Қатты ластанған кезде жуу құралына малынған металл губканы қолданыңыз. Тазалап болған соң конфоркаларды құрғатып сұртіңіз.

Тұздың сұйықтық, тағамның күйіп кеткен қалдықтары және дымып конфорканы бұлдіруі мүмкін, сондайтан конфоркаларды әрқашан тазалап, құрғатып сұртіп отырыңыз.

Конфоркаларға күтім жасау үшін оларды әлсін-әлсін дүкендерден сатып алуға болатын қаралайым күтім жасау құралдарымен сұртіңіз. Егер конфоркалар жылы болса, құрал қыстарға жылдамырақ енеді.

Уақыт өткен сайын жоғары температура салдарынан дайындау кезінде шойын конфоркалардың жиектемелері сарғаюы мүмкін. Бұл қалыпты құбылыс. Сарғайған жерлерді металлға арналған қаралайым тазалау құралдарымен тазалауға болады. Агрессивті және абразивтік тазалау құралдарын қолдануға болмайды, өйткені олар беттерге сызат түсіруі мүмкін.



ГАЗ ОТТЫҚТАРЫ

Торларды, пісіру бетіне және оттық бөлшектерін ыдыстарды және маталарды қолмен жууға арналған құрал қосылған жылы сумен тазалаңыз. Торлар мен оттықтарды ыдыс жуу машинасында жууга болмайды.

Термоэлементті және электрлік тұтату шырағын жұмсақ щеткамен тазалаңыз. Бұл бөлшектер таза әрі құрған болуы тиіс, осылайша олардың дұрыс жұмыс жасауы қамтамасыз етіледі.

Қақ жарғышты және оттық қақпағын тазалаңыз. Қақ жарғыш санылауларының жақсы тазартылуын тексерініз. Ластың форсунка санылауларына

түспеуін қадағаланыз. Тазалап болған соң барлық бөлшектерді жақысалап кептіріп, дұрыстап құрастырып, орнына орнатыңыз. Бөлшектердің дұрыс орнатылмауы салдарынан оттықты жагу іске қосылмау мүмкін.



Оттықтардың қақпақтары қара түсті эмальмен қапталған. Жоғары температура салдарынан қақпақтардың түсі өзгеруі мүмкін, бұл оттықтардың жұмысына әсер етпейді.

ДУХОВКА

Духовканың ішкі қабыргаларын дымып губкамен және жұмсақ жуу құралымен тазалаңыз. Күйіп кеткен және қатты ластиар үшін эмальға арналған тазалау құралдарын қолданыңыз. Оларды қолданып болған соң тазалау құралының қалдықтарын мүкият жуып тастаңыз.

Тазалауды бастамас бұрын духовканы сұзылып алыңыз. Қатты және агрессивті тазалау құралдарын қолданаңыз, өйткені олар эмальды бұлдіруі мүмкін.

Табаларды, торды және осы сияқты жабдықтарды ыстық сумен, губкамен және жуу құралымен жуыңыз. Қатты ластиарды тазалау үшін арнайы құралдарды қолданыңыз.



ДУХОВКАНЫ AQUACLEAN

ФУНКЦИЯСЫНЫҢ КӨМЕГІМЕН ТАЗАЛАУ

Духовканың жұмыс режимдерін ауыстырып қосқышты AquaClean қайне ауыстырыңыз. Температуралы ауыстырып қосқышпен 70°C температуралы орнатыңыз.

Шыны табага 0,6 литр су құйып, оны бағыттағыштардың тәменгі деңгейіне қойыңыз.

30 минуттан кейін духовканың қабыргаларындағы ластиар жұмсарып, оларды дымып шүберекпен сұртіп алуға болады.



AquaClean функциясын қоспаса бұрын духовканы толығымен сұзылып алыңыз.

АЛМАЛЫ-САЛМАЛЫ ЖӘНЕ

ТЕЛЕСКОПТЫҚ БАҒЫТТАҒЫШТАРДЫ АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

Бағыттағыштарды тазалау үшін тек қаралайым тазалау құралдарын ғана қолданыңыз.

Бағыттағыштарды астынан көтеріп, духовканың қабыргасынан ажыратып алыңыз.



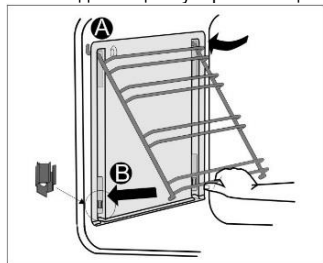
Телескоптық бағыттағыштар ыдыс жуу машинасында жууга арналмаған.

КАТАЛИТИКАЛЫҚ ҚОСЫМШАЛАРДЫ ОРНАТУ

Қосымшаларды тазалау үшін тек қарапайым жуу күралдарын ғана қолданыңыз. Телескоптық немесе алмалы-салмалы бағыттағыштарды ағытЫп алышыз (моделіне байланысты).



Қосымшаны бағыттағыштарға кигізіңіз: бағыттағыштардың сымдарын қосымшаның жоғары бөлігіндегі саңылауларға салыңыз "A".



Бағыттағыштарды қосымшамен бірге ұяшықтарына іліп қойыңыз "A".

Бағыттағыштарды бүйір қабырганың теменгі бөлігінде орналасқан бекіткіштерге бекітіңіз "B".



Катализитикалық қосымшалар ыдыс жуу машинасында жууга арналмаған.

ЖАРЫҚТАНДЫРУ ЛАМПАСЫН АУЫСТЫРУ

Электрлік лампа шығын материалы болып табылады, оған кепілдік берілмейді! Ауыстырмас бұрын духовқадан табаны, торды және бағыттағыштарды алып тастаңыз.

Лампаны ауыстырмас бұрын аспапты электр желісінен ажыратыңыз!

Қақпағын бұрап, лампаны алыныз.

Галоген лампа: G9, 230 В, 25 Вт. (Қарапайым лампа: E14, 230 В, 25 Вт - модельне байланысты.)



Күйіп қалмау үшін қорғанысты қолданыңыз.

ЕСІКТІ АҚЫРЫН ЖАБУ

(моделіне байланысты)

Есіктер COMFORT топсасымен жабдықталған. Сөл ғана итеру жеткілікті, есіктер жеңіл, бірқалыпты және дыбыс шығармай жабылады.



Егер есікті жүлкіп жапсаңыз, ол жүйенің сыйнуының алдын алу үшін бірқалыпты жабылады.

ЕСІКТІҢ МЕХАНИКАЛЫҚ ҚҰЛПЫ

(моделіне байланысты)

Құлпты ашу үшін оны саусағызынан онға итеріп, есікті өзінізге қарай тартыңыз.



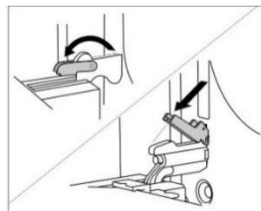
Есікті жабу кезінде құлпын автоматты түрде сырт етіп жабылады.

ЕСІКТІ АҒЫТЫП АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

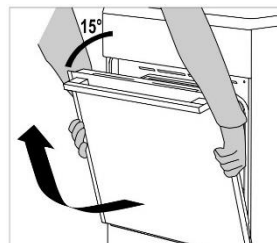
(моделіне байланысты)

1. Духовканың есігін толықымен ашыңыз.

2. Бекіткіштерді артқа қарай тірелгенге дейін қайырыңыз (есікті әдettегі жабу кезінде). Бекіткіштерді 90°-ға қайырыңыз (есікті бірқалыпты жабу кезінде).



3. Бекіткіштер есіктегі ойықтарға тірелгенге дейін есікті ақырын жабыңыз. Шамамен 15° кезінде (жабылған есікке қатысты) есікті сөл ғана көтеріп, топсалардың ұяшығынан ағытЫп алыныз.

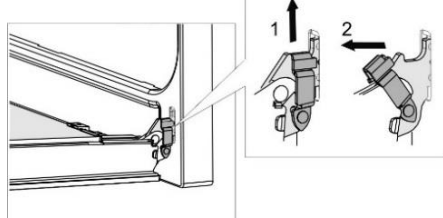


Топсалардың бекіткіштерінің есікті орнатқаннан кейін топсалардың ұяшығында сенімді жабылуын қадағаланыз, әйтпесе негізгі топса күшті серілпенін тартылуы салдарынан кенеттен жабылып кетуі мүмкін. Жарақат алу және бұлдыру қауіп!

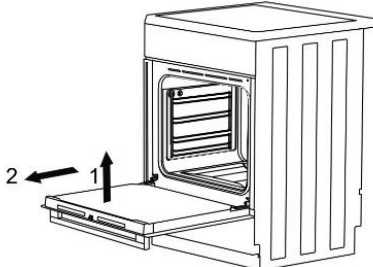
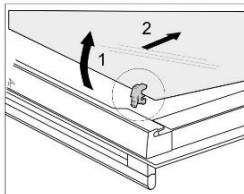
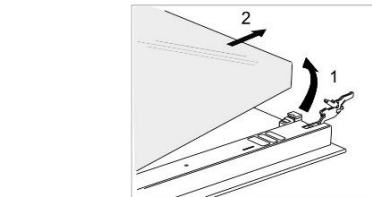
Есікті ағытып алу және орнату

(моделіне байланысты)

1. Духовка есігін толықымен ашыңыз.
2. Бекіткіштерді көтеріп, қайырып жіберіңіз.



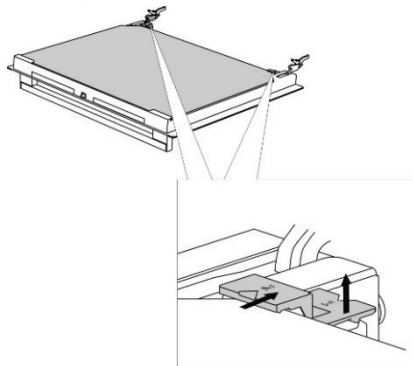
3. Есікті ақырын жабыңыз, оны сәл ғана көтеріп, топсаның ұшысынан ағытып алышыз.



Есікті кері тәртіппен орнатыңыз. Егер есіктер дұрыс ашылmasа немесе жабылmasа, топсалардағы ойықтардың ұшысы дұрыс орнықандығын тексеріңіз.

ЕСІКТІН ӘЙНЕГІН АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

Егер есік әйнектері арасында ластанған болса, ішкі әйнекті ағытып алып, ласти тазалай аласыз. Ол үшін духовканың есігін ағытып алу қажет ("ЕСІКТІ АҒЫТЫП АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ" бөлімін қараңыз).



Есіктің сол жағындағы және оң жағындағы бекіткіштерді сәл ғана көтеріңіз (бекіткіштегі 1-символ) және шыныға карсы бағытта тартыңыз (бекіткіштегі 2-символ).

Есіктің әйнегін төменгі жиегінен ұстап, оның бекіткіштерден босауы үшін сәл ғана көтеріңіз, алышыз.

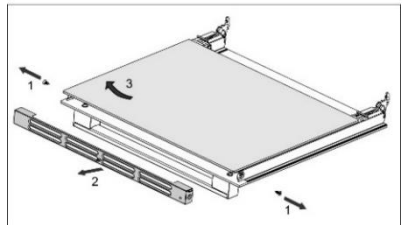
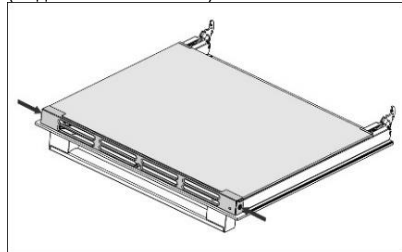
Ішкі үшінші әйнекті ағытып алу үшін (кейбір моделдерде) оны сәл ғана көтеріп, ағытып алышыз. Әйнектегі резенке аралық қабаттарды да ағытып алышыз.



Әйнек кері тәртіппен орнатылады. Есіктегі және әйнектегі таңбалар (жарты шенбер) сәйкес келуі тиіс.

ЕСІКТІҢ ӘЙНЕГІН АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

(моделіне байланысты)



Есіктің жандарындағы ұстағыштың бұрандаларын бұрап алышыз. Ұстағышты ағытып алып, ішкі әйнекті алышыз.

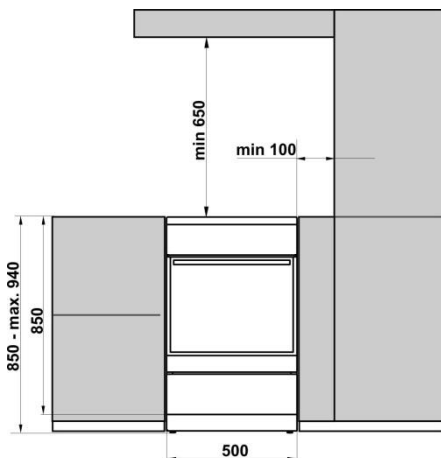


Ішкі әйнекті орнату кері тәртіппен жүргізіледі!

Аспапты дұрыс жалғамауға және қолданбауға байланысты ақаулықтарға кепіл берілмейді. Осындағы ақауларды жою бойынша шығындарды тұтынуышы көтереді.

ОРНАТУ ЖӘНЕ ЖАЛҒАУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

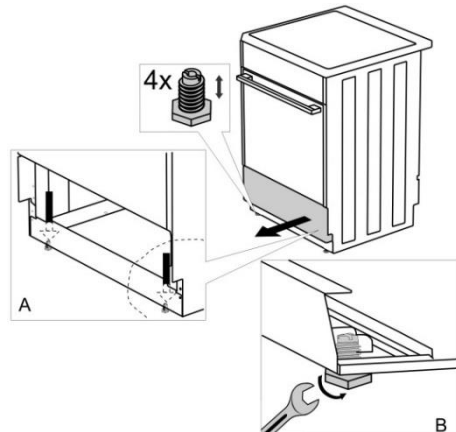
АСПАПТЫ ОРНАТУ (ММ)



Шпон және көршілес орналасқан асхана жиһазының және көршілес беттердің (еден, артқы және жаңындағы асхана қабырғалары) басқа да материалдары 90°C кем емес температурага шыдауды тиіс.

АСПАПТЫ ТЕҢЕСТИРУ ЖӘНЕ ҚОСЫМША ТҮГІР

(моделіне байланысты)

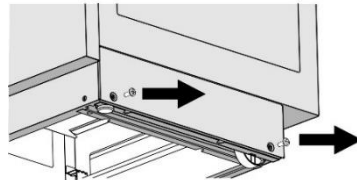


ПЛИТАНЫҢ БИКТІГІН РЕТТЕУ

(моделіне байланысты)

Плитаның биктігі 900 миллиметрді құрайды. Биктікіті 850 - 940 миллиметр аралығындағы диапазонда реттеуге болады.

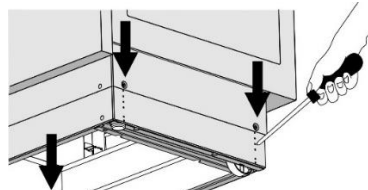
1. Плитаны еденге артқы қабыргасымен қойыңыз.
2. Бұрандаларын көрсеткіш бағытында бұрап алыңыз.



Torx T20

3. Биктігін реттегіз.

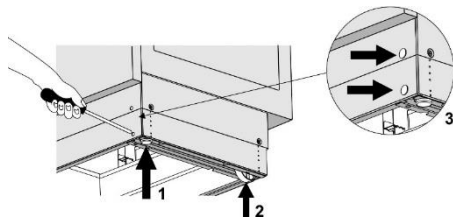
4. Бұранданы бұраңыз.



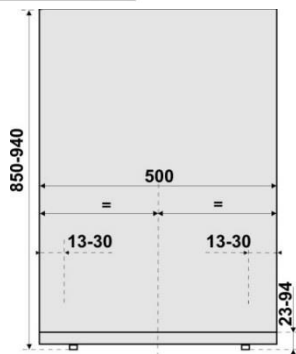
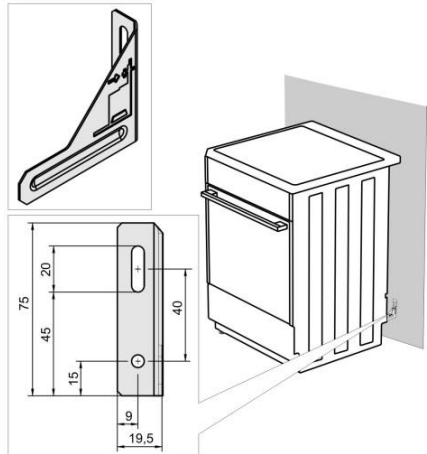
Плитаны құрылыс деңгейлігі бойынша теңестіріңіз!

Келесі қадамдарды орындаңыз:

1. Плитаның қажетті биктігін реттеу үшін реттеу бұрандаларын босатыңыз немесе бұраңыз (1-сурет).
2. Дөңгелектерді цоколдың алдыңы бетіндегі екі бұрандаламен бұрау арқылы оны ретке келтіріңіз (2-сурет). Плитаның көлденененін дұрыс орнатылғандығын құрылыс деңгейлігімен тексеріңіз.
3. Цоколдағы саңылауларды бітемелермен жабыңыз (3-сурет).

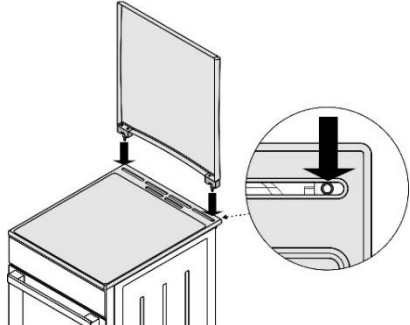


АСПАПТЫ АУДАРЫЛЫП КЕТУДЕН КОРГАУ (мм) (моделіне байланысты)



Кронштейнді қабырғаға жиынтықта ұсынылатын бұрандалар мен дюбельдер көмегімен бекітіңіз. Егер ұсынылатын бұрандалар мен дюбельдер кронштейнді сенімді бекітуді қамтамасыз етпесе, кронштейнді сенімді бекітуді қамтамасыз ететін басқа бекітпені қолданыңыз.

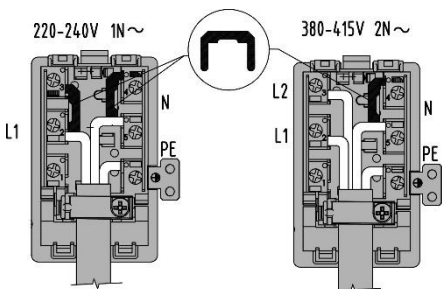
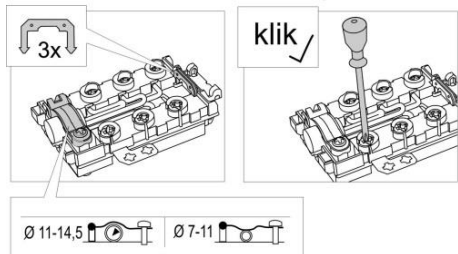
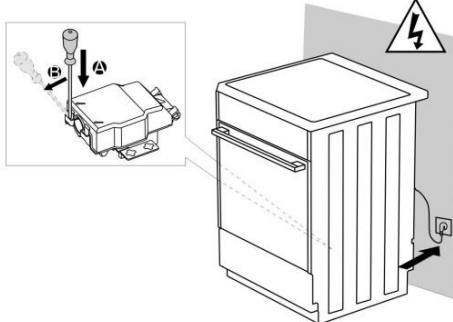
ҚАҚПАҒЫН ОРНАТУ (моделіне байланысты)



ЭЛЕКТР ЖЕЛЕСІНЕ ЖАЛҒАУ

Көршілес электр аспаптардың кабельдерінің қауіпсіз қашықтықта тұруын қадағалаңыз.

Қауіпті жағдайлардың алдын алу үшін байланыстыру кабелін жалғауды тек авторлық құқығы бар сервис орталығының маманы ғана жүргізе алады.



ҚҰРЫЛҒЫ ЖАЛҒАЙТАН КАБЕЛЬМЕН ЖАБДЫҚТАЛМАГАН (моделіне байланысты)

Электр желіге ағытпасыз жалғаған жағдайда аспапқа дейін ақыратылған контакттар арасындағы арақашықтығы 3 миллиметрден кем емес ақырату құралдарын орнатыңыз.

Аспапты орнатуды және электр желісіне жалғауды тек сервис орталығының маманы ғана жүргізе алады. Маман плитаны орнатуу, пісіру бетінің горизонталь күйде орналасын тексеруу, плитаны электр желісіне жалғауы және оның жұмыс жасасын тексеруу тиіс. Сондай-ақ маман кепілдік

талонында аспалты орнату жөне жалғау туралы белгі жасауы тиіс.

H05VV-F4G-2,5 (бұрын CGLG 4Cx2,5) типті қос фазалы кабель көмегімен жалғау ұсынылады, сақтандыргыш 2x16 A.

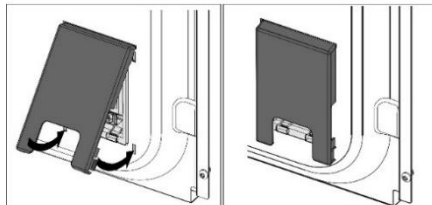
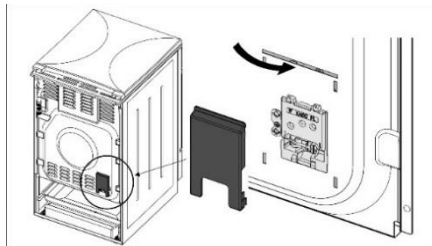
Бір фазалы жалғау кезінде H05VV-F3G-4 (бұрын GCLG3Cx4) кабелін қолданыңыз (типіне байланысты мин. 32 - 40 A сақтандыргыш).

Сымдардың ұштарын клеммаларға қысу қажет.

Сымдардың ұштарын клемма қалыбында бұрандалармен бекітіңіз, содан соң байланыстыру кабелін кабельдің артық тартылып кетуінін алдын алатын қысқыш арқылы міндettі түрде өткізіңіз. Қалып қақпағын жабыңыз.

КЛЕММАЛАРДЫ ҚОРҒАУ

Клеммалар қақпағен жабылуы тиіс (қосымша жабдықты қараңыз). Электр тоғынан зақым алу қауіпі бар!



ГАЗФА ЖАЛҒАУ

ЗАУЫТТЫҚ БАЛТАУ

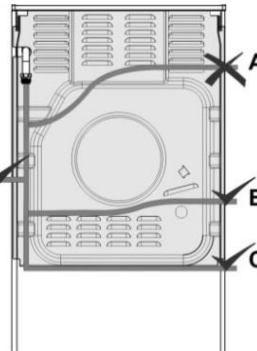
- Газ аспалтары сынақтан өткен жөне сәйкес белгісімен таңбаланады.
- Газ аспалтар Н немесе Е (20 немесе 25 мбар) түріндегі табиги газга немесе сұйылтылған газға (50 немесе 30 мбар) балталған күйде жеткізіледі.
- Аспал газын балтау параметрлері аспап шильдигінде көрсетілген.
- Орнатар жөне жалғар алдында жалғаудың жергілікти талаптарының (газ түрі жөне қысымы) аспал балтауларына сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз.
- Егер қолданылатын газ аспал балтауларына сәйкес келмейтін болса, сервис орталығына немесе жергілікті газбен қамтитын кәсіпорынға

хабарласыңыз. Маман аспалты газдың қолданылатын түріне балтап береді.

- Газдың басқа түріне балтап кезінде форсункаларды ауыстыру жөне аз шығын бұрандаларын реттеу қажет («Форсункалар кестесі») бөлімін қараңыз).
- Қателіктер болған жағдайда орнату жөне жалғау жөніндегі нұсқаулықтарға сәйкес функционалды элементтерді тексеру жөне пломбалау қажет. Функционалдық элементтер болып форсункалар жөне аз шығын бұрандалары табылады.

ЖАЛҒАУ ПРОЦЕСІ

- Аспалты газ баллонға немесе газ құбырына жалғауға болады, бұл ретте қолданыстағы жарлықтар мен стандарттар сақталуы тиіс.
- Аспалтың ің жағында EN ISO 228-1 немесе EN 10226-1 / -2 сыртқы ирек оймасы бар газ кезіне жалғауға арналған газ құбырының түтігі орналасқан (жалғауға қойылатын жергілікти талаптарға байланысты).
- Аспал жиынтығында сұйылтылған газға арналған аралық құрылғы жөне металл емес аралық қабат ұсынылады.
- Жалғау кезінде G1/2 немесе R1/2 құбырын ол айналып кеппеу үшін ұстап түру қажет (моделіне байланысты).
- Қосылыстарды герметиктеу үшін рүқсат етілген металл емес аралық қабаттар жөне герметиктеу үшін рүқсат етілген басқа да материалдар қолданылады. Аралық қабаттар тек бір рет қолданыла алды. Теріс металл емес аралық қабаттарды сыйдуын рүқсат етілгенді деформациясы 25% ұрады.
- Аспал газ кезіне сертификаттап болған ілімді шланг көмегімен жалғанады. Шланг аспалтың жоғарғы бөліктеріне тиіп тұрмайтын тиіс.

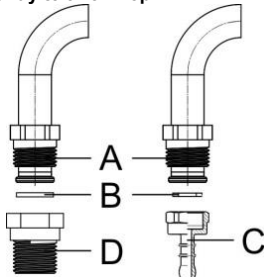


Илімді шланг көмегімен жалғау

Егер аспал ілімді шланг көмегімен жалғанатын болса, суретте "A" әрпімен белгіленген шлангты жүргізуге болмайды.

Егер ілімді шланг металл болса, "A" аралық қабатының нұсқасына рүқсат етіледі.

Газға жалғау элементтері



А EN ISO 228-1 газ құбырының түтігі

В Қалындығы 2 мм металл емес аралық қабат

С Сүйілтілген газға арналған аралық құрылғы
(жергілікті жалғауға қойылатын талаптарға
байланысты)

Д EN 10226-1 / -2 газ құбырының түтігі
(жергілікті жалғауға қойылатын талаптарға
байланысты)

Жалғап болған соң оттықтардың жұмыс жасау дұрыстырын тексеріңіз. Жалынның ортасы көкжасыл туске ие болуы тиіс. Егер жалын тұрақсыз болса, аз шығын бұрандасымен минималды құаты ұлғайтыңыз. Тұтынушыға аспалты қалай дұрыс қолдану керектігін түсіндіріңіз және онымен бірге “Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты” оқып шығыңыз.



Аспалты жалғаған соң газ қосылыстарының бүтіндігін тексеріңіз.

ГАЗДЫҢ БАСҚА ТУРІНЕ БАПТАУ

- Газдың басқа түріне баптау үшін пісіру панелін үстінің тақтайдан алу қажет емес.
- Баптауды бастамас бұрын аспалты электр жепісінен ажыратыңыз және газ беруді тоқтатыңыз.
- Форсункаларды газдың жаңа түріне сай келетін форсункалармен ауыстырыңыз (kestені қараңыз).
- Сүйілтілген газға баптау кезінде аз шығынның реттеу бұрандасын минималды құатқа жеткенге дейін тіркелгенше бураңыз.
- Табиги газға баптау кезінде минималды, бірақ 1,5 айналымнан аспалтын құатқа жеткенге дейін аз шығынның реттеу бұрандасын бұрып алышыңыз.

Газдың басқа түріне баптаап болған соң шильдадағы зауыттық баптаулары берілген деректердің үстінін жаңа баптаулары белгіленген жапсырманы жабыстырып қойыңыз. Аспалтың функционалдығы мен бүтіндігін тексеріңіз. Баптау кезінде электр сымдардың, термостат капиллярының және термоэлементтердің газ шығаратын жерде тұрып қалмауын қадағалаңыз.

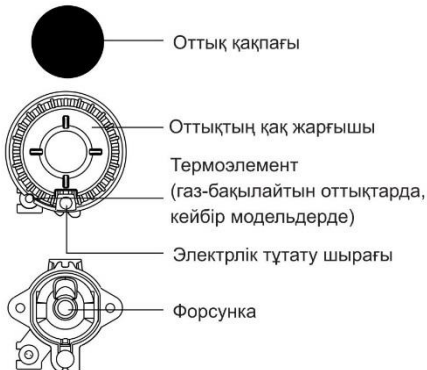
Газдың басқа түріне баптау элементтері

- Оттықтардың аш шығынды реттеу бұрандалары басқару панелінде ауыстырып

косқыштың артындағы саңылауларда орналасқан.

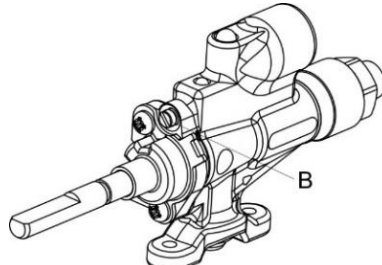
- Басқару панеліндегі ауыстырып қосқыштарды алып тастаңыз.

Оттық



Газ-бақылауы бар оттық

В Аз шығынның реттеу бұрандасы



КӘДЕГЕ ЖАРАТУ



Қаптама экологиялық таза материалдардан жасалған, оларды қоршаган ортага зиян келтірмей қайта өңдеуге, қалдықтарды сақтауға арналған арнайы полигондарда жинауға және кәдеге жаратуға болады. Қаптама материалдардың тиісті таңбасы бар.

Бұйымдағы немесе оның қаптамасындағы символ оның түрмистік қалдықтар ретінде кәдеге жаратуға жатпайтындығын көрсетеді. Бұйымды одан ары кәдеге жарату үшін электронды және электрлік жабдықтарды қабылдауға арналған тиісті орындарға тапсырған жән.

Бұйымды кәдеге жарату ережелерін сақтай отырып, осы сияқты қалдықтарды тиісті түрде жоймау салдарынан қоршаган ортага және адамдардың денсаулығына зиян келтірудің алдын алуға көмектесе аласыз. Бұйымды кәдеге жарату туралы барынша толық ақпарат алу үшін жергілікті билік органдарына, қалдықтарды шыгару және кәдеге жарату жөніндегі қызметке немесе бұйымды сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

Класс энергопотребления	A
СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ	
X XX X XXXX XX X XXXX	Өндірілген жылы Өндірілген жылының аптасы Өнімді пайдалану мақсаты Аптадағы шығарылған партиясындағы німнің реттік нөмірі
Пайдалану мерзімі – 10 жыл	
Құрамында зиянды заттары жок - RoHS	
Жерлендіру белгісі	

ҚОРЫТЫНДЫ ТАҒАМДАР

ЕН 60350-1 стандартына сәйкес қорытынды тағамдар.

СТАНДАРТТЫ ПІСІРУ

Тағам	Жабдық	Денгей (астынан)	Қыздыру режимі	Тем-ра, °C	Дайындау уақыты, мин.
Печенье бір денгейде	Ұсақ әмальданған таба	3	==	140-150*	25-40
Печенье бір денгейде		3	⊕	140-150*	25-40
Печенье екі денгейде		2, 3	⊕	140-150*	30-45
Печенье үш денгейде		2, 3, 4	⊕	130-140*	35-55
Кекстер, капкейктер бір денгейде	Ұсақ әмальданған таба	3	==	150-160	25-40
Кекстер, капкейктер бір денгейде		3	⊕	150-160	25-40
Кекстер, капкейктер екі денгейде		1,3	⊕	140-150	30-45
Кекстер, капкейктер үш денгейде		2, 3, 4	⊕	140-150	35-50
Торт	Дәңгелек металл қалып Ø26/тор	1	==	160-170*	20-35
Торт		2	⊕	160-170*	20-35
Алма қосылған қаусырма	2x Дәңгелек металл қалып Ø20/тор	2	==	170-180	55-75
Алма қосылған қаусырма		2	⊕	170-180	45-65
Тосттар	Тор	4	****	230	1-4
Бифбургер	Тор + майды жинауға арналған ұсақ таба	4	****	230	20-35

* Алдын ала қыздыру 10 минут.

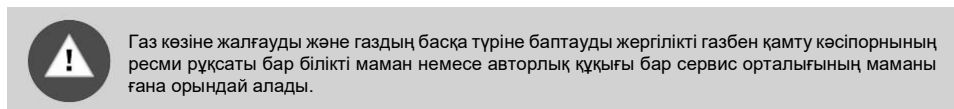
ФОРСУНКАЛАР КЕСТЕСІ

Газ түрі және қысымы		Кішкене оттық		Стандартты оттық	
Боббе саны		Стандартты			
		макс.	мин.	макс.	мин.
Н табиги газ $W_o=45,7+54,7 \text{ МДж/м}^3$	Номиналды жылу (кВт)	1,0	0,48	1,9	0,48
	Шығын (л/с)	95,3	45,7	181,0	45,7
Е табиги газ	Форсунка (1/100 мм)	72Х	26	103Z	26
Е+ табиги газ $W_o=40,9+54,7 \text{ МДж/м}^3$ $G_{20}, p=20 \text{ мбар}$	Форсунка артикулі	690771		568169	
3+, В/Р сұйылтылған газ $W_o=72,9+87,3 \text{ МДж/м}^3$ $G_{30}, p=30 \text{ мбар}$	Номиналды жылу (кВт)	1,0	0,48	1,9	0,48
	Шығын (г/с)	72,8	34,9	138,3	34,9
	Форсунка (1/100 мм)	50	26	68	26
	Форсунка артикулі	690780		568175	

Газ түрі және қысымы		Үлкен оттық	
Боббе саны		макс.	мин.
Н табиги газ $W_o=45,7+54,7 \text{ МДж/м}^3$	Номиналды жылу (кВт)	3,0	0,76
Е табиги газ	Шығын (л/с)	285,9	72,4
Е+ табиги газ $W_o=40,9+54,7 \text{ МДж/м}^3$ $G_{20}, p=20 \text{ мбар}$	Форсунка (1/100 мм)	130Н3	33
	Форсунка артикулі	574285	
3+, В/Р сұйылтылған газ $W_o=72,9+87,3 \text{ МДж/м}^3$ $G_{30}, p=30 \text{ мбар}$	Номиналды жылу (кВт)	3,0	0,76
	Шығын (г/с)	218,3	55,3
	Форсунка (1/100 мм)	86	33
	Форсунка артикулі	574287	

- Зауытта сұйылтылған газға арналған реттеу бұрандалары кірістірлген, олар осы аспалтың газының зауыттық баптауларапына сәйкес реттелген.
- Газдың басқа түріне баптау кезінде реттеу бұрандаларын газдың талап етілетін шығынына реттеу (босату немесе бұрау - макс.1,5) қажет.

Оттықтар қуаты Нs газының жануының жоғары жылулығын есепке ала отырып берілген.



Өндіруши аспалтың функционалдық сипаттамаларына әсер етпейтін өзгерістерді енгізуге құқылы.

ID 680860

EAC

GORENJE K5341WD, K5341XD
IFU EPS6 KP ILED 2+2 GOR KK

2019 09 01
SAP 680860