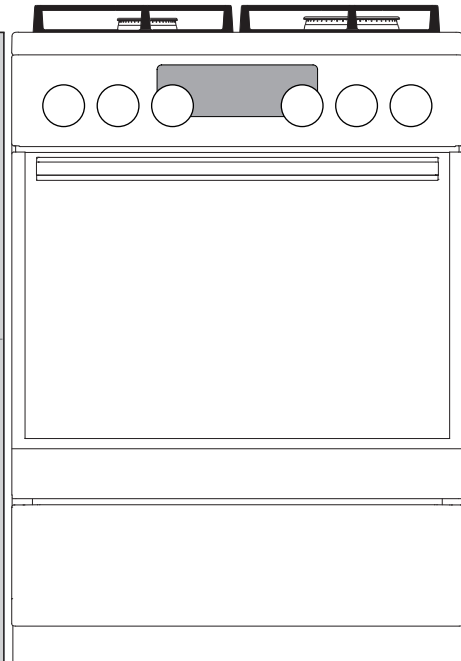


KZ

АРАЛАС ПЛИТАНЫ
ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ
ТОЛЫҚ НҰСҚАУЛЫҚ

gorenje



**KC5355XV
K5341WF
K5341XF
K5351WF
K5351XF
K535S
K535B
K535W**

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 өзірлеген 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 булінген 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 жеткізіліз. Аспап металл немесе шыны қақпақпен жабдықталуы мүмкін. Қақпақты жанарғы толығымен суығаннан кейін ғана болады.

ЕСКЕРТУ: Аспап тек тағам дайындауға ғана арналған. Бұл аспапты басқа мақсаттарда, мысалы, бөлмені жылдыту 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 қалдырының 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 желдету (терезені ашыңыз) немесе айтарлықтай тиімді желдету (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 сезінсөніз:

- 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, электрлік қыздыру элементтерін сөндіріңіз және аспапты электр 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 үйірмидарын ұстанса) 10 жыл.

Аспапты электр 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 электр желілерді жүргізу ережелеріне сәйкес келетін стационарлы электр сымына жалғануы тиіс.

Аспап автоматты түрде сөндіру құрылғысымен жабдықталған стационарлы электр сымына жалғануы тиіс. Стационарлы электр сымы электр 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 гана болады.

Оттық жұмыс істеп тұрған кезде, қақпағты жапсаныз.



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

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

ПЛИТА ЖӘШІГІ



Жәшіктек жаңғыш, жарылу қауіпі бар және қызуға шыдамсыз заттарды сақтаманызы (мысалы, қағаз, шуберек, 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-денгейдерде орнатылады және өндірудің екі нұсқасына ие: ішінәра жылжымалы және толығымен жылжымалы.

БЕДЕРЛІ БАҒЫТТАҒЫШТАР

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

КІРІСТІРІЛГЕН СӨНДІРГІШ

Жұмыс жасап тұрған 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 тұрған кезде жұмыс жасайды.



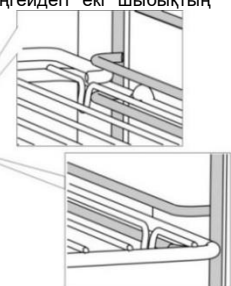
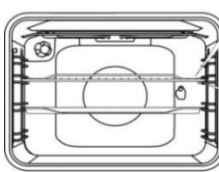
Жұмыс барысында аспап және оның қол жетімі бөлшектері қатты қызады. Асхана қолғаптарын немесе тұтқыштарын қолданыңыз!

ТОР



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

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



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



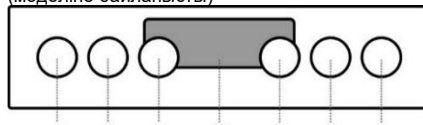
Телескоптық бағыттағыштардың духовкаға тірелгенге дейін итерілгендеңін көз жеткізіңіз және есікті жабыңыз.



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

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

(моделіне байланысты)



1. Алдыңғы сол жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
2. Артқы сол жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
3. Артқы он жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
4. Алдыңғы он жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
5. Духовканың жұмыс жасау режимдерін ауыстырып қосқыш
6. Духовка температурасын ауыстырып қосқыш
7. Электронды бағдарламалаштырып қосқыш

КІРІП ТҮРТАТЫН АУЫСТЫРЫП ҚОСҚЫШТАР

(моделіне байланысты)

Ауыстырып қосқыштың ұшығынан шығуы үшін оны басыныз, содан соң бұру арқылы ауыстырып қосқышты қажетті күйге орнатыңыз.

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

АСПАПТЫ ҚОЛДАНУ

АЛҒАШ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА

Барлық керек-жарақтар мен тасымалдау қаптамасын аспалтан алыңыз.

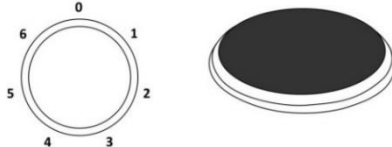
Керек-жарақтарды жылы сүмен және ыдыстарды қолмен жууга арналған құралмен тазалаңыз. Абраизивтік тазалау құралдарын және губкаларды қолданбаңыз.

Егер плита шоыны электрлік конфоркалармен жабдықталған болса, конфоркаларды ыдиссыз 4-қыздыру дәрежесінде қосып, 30 минут қосылған күйінде қалдышыңыз. Осылайша, конфоркалардың қорғаныс жабыны берік қабат түзеді. Конфоркаларды алғаш қыздыру кезінде түтін пайда болуы мүмкін.

Духовканы алғаш қыздыру кезінде жаңа аспапқа тән иіс шығады, сондықтан бөлмені жақсылап желдетіп алу қажет.

ПІСІРУ БЕТИ

- Үйдістың түбі және конфорка беті жақсы жылу өткізгіштікі қамтамасыз ету және пісіру етінің бүлінінің алдын алу үшін әрқашан таза әрі құргақ болуы тиіс.
- Қүйіп кеткен май жалындауы мүмкін, сондықтан майдың көп мөлшері қолданылатын тағамдарды тұрақты бақылаумен дайындаңыз.
- Пісіру беттің үстіне су ыдысты және дымыл қақпақтарды қоймаңыз. Ылғал конфоркаларды булдыру мүмкін.
- Үйстік бетті қолданылмайтын конфоркаларға қойып салқыннатпаңыз, өйткені ыдыстың түбінде конденсат түзіледі, бұл ыдис түбінің коррозиясына алып келуі мүмкін.



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



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



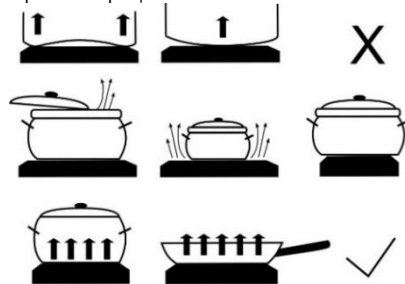
(кейір моделдерде) стандартты конфоркалардан жогары қуатымен ерекшеленеді және жылдам қызды. Мұндай конфоркалар ортасында қызыл нүктемен белгіленген. Ұақыт өткен сайын конфорканы көп қыздыру және тазалау салдарынан нүкте жойылып кетуі мүмкін.



Ұақыт өткен сайын жогары температура салдарынан дайындау кезінде шоыны конфоркалардың жиектемелері және конфорканың айналасы сарғаоы мүмкін. Мұндай езгерістерге кепілдік берілмейді.

ҮДЫСТЫ ҚОЛДАНУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

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



- Жылдам пісіргіште дайындау кезінде түсті қысымға қол жеткізбейінше, дайындау процесін тұрақты бақылау отырыңыз. Алдымен конфорка максималды қуатпен жұмыс жасауы тиіс, содан соң жылдам пісіргішті өндіруші үсіністарын сақтай отырып, конфорканы қыздыру дәрежесін ақырындан теменделтізіз.
- Үдисты әрқашан сүйкіткіштің жеткілікті мөлшерінің болуын қадағалыңыз. Бос үдисты қыздыру салдарынан пісіру беті қызып кетуі мүмкін, нәтижесінде ыдис және пісіру беті булінеді.
- Арнайы үдисты қолдану кезінде осы үдисты өндірушінің үсіністарын орындаңыз.

ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫН ҮНЕМДЕУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

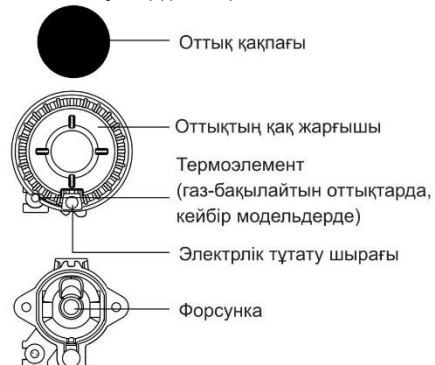
- Үдис түбінің диаметрі конфорка диаметріне сәйкес келуі тиіс. Үдистың диаметрі кішкене

болған кезде энергияны тұтыну артады, конфорка бүліні мүмкін.

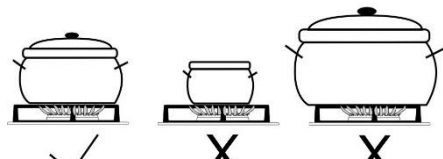
- Егер тағамды дайындау рецептінде рүқсат етілсе, ыдыстық қақпағын жауып қойыңыз. Қақпақ өлшемі бойынша ыдысқа сәйкес келуі тиіс.
- Ыдыс дайындалатын тағам мөлшеріне сәйкес келуі тиіс. Үлкен ыдыста азған тағамды дайындау электр энергиясын шығындауға алып келеді.
- Ұзақ уақыт бойы пісіруді қажет ететін тағамдарды жылдам пісіргіште дайындаңыз.
- Қекөністерді азған су мөлшеріндегі пісіріңіз. Мұндай тәсілмен өнімдердегі әдеттегіден жылдам піседі, бірақ бұл ретте ыдыс қақпағының толықтай жабылып тұруы маңызы. Қайнаган соң конфорка қуатын жаймен қайнау күйін дәйін азайтыңыз.

ГАЗ ОТТЫҚТАРЫ

- Егер тағамды қуырғыңыз келсе, алдымен оттықтық максималды қуатын орнатыңыз, содан соң минималды қуатпен дайындауды жағластырыңыз.
- Кейір модельдері қауіпсіздік жүйесі бар газ оттықтарымен (бұдан былай — газ-бақылау) жабдықталған. Егер оттық жалыны сөнсө (сұйықтық ағын кетсе, өте жел асері және т.б.), газ жіберу автоматты түрде тоқтатылады. Осылайша, бөлмеге газ шығару мүмкіндігі жоылады.
- Оттық қақпағы қақ жарғышқа дәл орнатылуы тиіс. Қақ жарғыш саңылаупарының әрқашан таза болуын қадағалаңыз.



ЫДЫСТАРДЫ ҚОЛДАНУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР



- Дұрыс таңдалған ыдыс онтайлы дайындау үақытын және газ шығының қамтамасыз етеді.

Ең маңызды параметр болып ыдыс диаметрі табылады.

- Өте кішкене ыдыстық жиектерінен шығып тұратын жалын ыдысты булдіру мүмкін, бұл ретте газ шығыны да артады.
- Газдың жануы үшін ауа қажет, ауаның берілу өте үлкен ыдыслепен шектеледі, сондай-ақ жану тиімділігі темендейді.

Қосымша топ (кейір модельдерде)

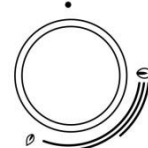
Қосымша топ диаметрі кішкене ыдыста дайындау кезінде қолданылады. Қосымша торды кішкене оттығы бар тордың үстінен орналастырыңыз.

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

ОТТЫҚТА 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.



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



Оттықты сөндіру үшін ауыстырып қосқышты оңға қарай (●) күйге бұрыңыз.



Автоматты электрлік тұтату

Газ оттыбын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне қарай бұраңыз. Шырақ пен оттық арасында үшікін пайда болып, оттық тұтанады.

Батырмамен электрлік тұтату

Газ оттыбын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне

бұрыныз. Электрлік тұтату батырмасын басыңыз. Шырақ пен оттық арасында ұшқын пайда болып, оттық тұтандады.



Электрлік тұтату аспап электр желісіне жалғанған жағдайдағанда жұмыс жасайды. Егер электрлік тұтату электр энергиясының болмауы немесе шырақтың дымыл болуы салдарынан жанбаса, оттықтың сірікемен немесе газга арналған шақпақ көмегімен жағуға болады.

Жалын жанганның кейін ауыстырып қосқышты жалын тұратанғанға дейін 5 секунд бойы басылған күйінде ұстап тұрыңыз.

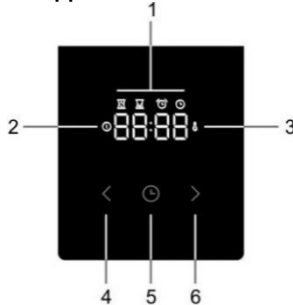


Егер 15 секундтандан кейін оттық жалыны жанбаса, оттықтың сөндірілп, кемінде 1 минут күтіңіз. Содан соң тұтатудың қайталанызы.



Егер қандай да бір себептермен оттық жалыны сөніп қалса, оттықтың сөндірілп, кемінде 1 минут күтіңіз. Содан соң тұтатудың қайталанызы.

ЭЛЕКТРОНДЫ БАГДАРЛАМАЛАҒЫШ



Электронды бағдарламалағыш

1. Бағдарламалағыш дисплейі
2. Жұмыс индикаторы
3. Қыздыру индикаторы
4. "<" сенсоры
5. Таймер сенсоры
6. ">" сенсоры

Ағымдағы уақытты орнату



Аспапты электр желісіне жалғанғаннан кейін дисплей жанады. З секундтандан кейін дисплейде сағат символы мен "12:00" алдын ала орнатылған уақыт жыпылықтай бастайды.

">" және "<" сенсорларымен уақытты орнатыңыз. 10 секундтандан кейін бағдарламалағыш орнатылған уақытта автоматты тұрғанда сақтайды.

Ағымдағы уақытты келесі жағдайларда орнатуға болады:

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

Пісіру уақытығы



Қыздыру режимін және духовка температурасын орнатыңыз.

Пісіру уақытығын бағдарламалау үшін таймер сенсорын басыңыз . Дисплейде пісіру уақытығының символы жанады. .

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

10 секундтандан кейін бағдарламалағыш тағайындалған баптауларды автоматты тұрғанда сақтайды. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауға болады .

Дисплейде пісіруді бастаған сөттен бастап өткен уақыт көрсетілетін болады.



Духовканы қыздыру режимін орнатыңыз. З секунд өткен соң бағдарламалағыш дайындау уақытын орнатуды автоматты тұрғанда үсінады.

Дисплей жыпылықтай бастайды, және дайындау уақытығының индикаторы жанатын болады . Егер 5 секунд ішінде уақыт тағайындалмаса, бағдарламалағыш күті режиміне автоматты тұрғанда ауысады, дайындау уақыты орнатылмайды. Дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі.

Бекітілген уақыт өткен соң дыбысты сигнал беріледі және қыздыру автоматты тұрғанда сөндіріледі. Режимдерді ауыстырып қосқышты нөлдік күтіге орнату арқылы духовканы сөндіріңіз. Дыбысты сигналды бағдарламалағыштың кез келген сенсорын басу арқылы сөндіріңіз.



Егер духовканы сөндірмей, тек дыбысты сигналдың фана сөндірсе, қыздыру қосылады және дайындау жалғасады.

Пісіру уақытығы және аяқтау



Қыздыру режимін және духовка температурасын орнатыңыз.

Пісіру уақытығын бағдарламалау үшін таймер сенсорын басыңыз . Дисплейде пісіру уақытығының 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.

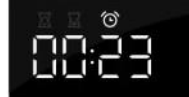
10 секундан кейін бағдарламалағыш тағайындалған баптауларды автоматты турде сақтайты. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауға болады .

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

Мысал: Дайындаудың 30 минутты құрайтын ұзақтығын және дайында 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 қызырғы автоматты түрде сөнеді. Режимдерді аудыстырып қосышты нөлді қүйге орнату арқылы духовканы сөндіріңіз. Дыбысты сигналды бағдарламалағыштың кез келген сенсорын басу арқылы сөндіріңіз.

Хабарлау таймері



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

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

Бағдарламалағыш күту режиміне аудысады, дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі.

Бағдарламалағыштың кез келген функциясынан бас тарту үшін функция уақытын нөлге келтіріңіз. Егер аспап бірнеше минут бойы қолданылмайтын болса, ол күту режиміне аудысады. 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 ұстап тұрыңыз .

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

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



Егер қорғайтын блоктау қосылған болса және бағдарламалағыштың бірде бір функциясы орнатылмаган болса (дисплейде тек ағымдағы уақыт қана жанады), духовка жұмыс жасамайды.

Егер блоктауды бағдарламалағыш функцияларының бірін орнатқаннан кейін косса, духовка жұмыс жасайды, бірақ оның жұмыс жасау параметрлерін өзгерту мүмкін болмайды.

Қорғайтын блоктау қосылған түрган кезде духовканың жұмыс жасау параметрлерін және басқа да функцияларды өзгерту мүмкін емес. Жұмыс режимдерінің аудыстырып қосышын 0 күйінде бұру арқылы духовканы тек сөндіре аласыз. Духовканы сөндіргенен 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 сөндірілүү тиіс. Аспап күту режимінде, дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі.

"<" сенсорын басыңыз және 5 секунд басылған күйінде ұстап тұрыңыз. Дисплейде "Vol" жазбасы және бірнеше толтырымен жанатын жолақтар жанады.

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

5 секундан кейін бағдарламалағыш тағайындалған баптауларды автоматты турде сақтайты және дисплейде ағымдағы уақыт

көрсетіледі. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауға болады (⌚).

Дисплей ашықтығы



">" сенсорын басыңыз және 5 секунд басылған күйінде ұстап тұрыңыз.

Дисплейде "Bri" жазбасы және бірнеше төлшімен жанатын жолақтар жанады.

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

5 секундтан кейін бағдарламалағыш тағайындалған баптауларды автоматты түрде сақтайды және дисплейде ағымдағы уақыт көрсетіледі. Баптауларды сағат сенсорын басу арқылы растауға болады (⌚).

Жұмыс индикаторы



Қыздыру режимін таңдаған кезде жарықтандыру автоматты түрде қосылады.

Қыздыру индикаторы



Индикатор духовкадағы бекітілген температурага жеткен кезде қосылады және дайында соңына 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 режимі режимдерді ауыстырып қосыспен және температура температуралық ауыстырып қосыспен орнатылады.

Ауыстырып қосышты оңға немесе солға бұру арқылы қыздыру режимін таңдаңыз (қыздыру

режимдері кестесін қараңыз) (моделіне байланысты).

ДУХОВКА ТЕМПЕРАТУРАСЫН ОРНАТУ

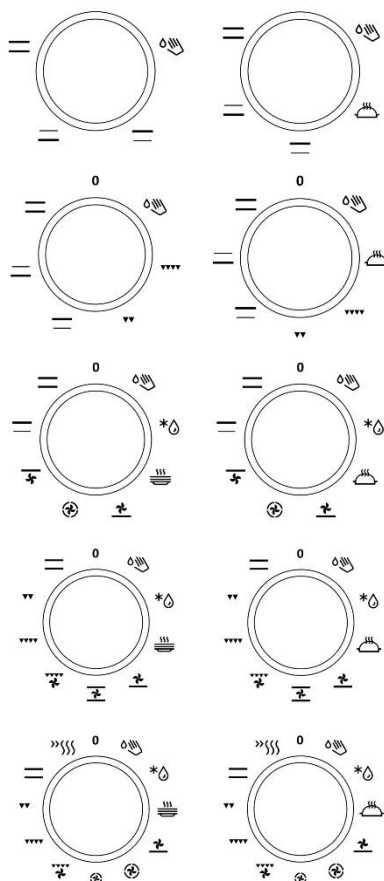
Духовка температурасын орнату үшін термостат тұтқасын оңға бұрыңыз. Температура 50° - 275°C аралығындағы диапазонда реттеледі. Температуралық азайту үшін тұтқаны кері бағытта бұраныз.



Тұтқаны нөлдік күйге орнату кезінде оны тірелгенге дейін қатты баспаңыз, ейткені бұл термостаттың соңына 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 | Режим | Сипаттама |
|----------------------------|--|----------------------------|---|
| Ұсынылатын температура, °C | | Ұсынылатын температура, °C | |
| Духовка режимдері | | | Духовка режимдері |
| »»» | ЖЫЛДАМ ҚЫЗДЫРУ Духовкана белгілі бір температурага дейін жылдам қыздыру үшін қолданылады және пісіруге арналған. Тағайындалған температурада жеткен соң режим сөнеді. | — | УСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Осы режимде жоғарғы қыздыру элементі мен желдектіш бір уақытта жұмыс жасайды. Бұл режим еттің үлкен кесектерін жөне құс етін пісіру, сонымен қатар үстіне ірімшік себілген тағамдарды дайындауда үшін қолданылады. |
| 50-275 | | 170 | |
| — | КЛАССИКАЛЫҚ ҚЫЗДЫРУ (УСТИНЕН + АСТЫНАН) Жоғарғы және тәменгі қыздыру элементтері духовка ішінде жылуды біркелкі таратады. Пісірмелер мен етті бағытташтардың бір ғана деңгейінде дайындауға болады. | — | АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШТІН ҚЫЗДЫРУЫ Тәменгі қыздыру элементі, желдектіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдектіш бір уақытта жұмыс жасайды. Бұл режимді пицца, шырынды пісірмелер, аштық қосылған немесе қантты қамырдан жасалатын жемис торттарын пісіру, сонымен қатар көп деңгейде дайындауда үшін қолданған жән. |
| 200 | | 200 | |
| — | УСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ Бұл режимде тек жоғарғы қыздыру элементі ғана жұмыс жасайды. Бұл режимді тағамдарды үстінен косымша пісіру үшін қолдануға болады (мысалы, қытырлап қызарғанға дейін). | — | ЖЕЛДЕТКІШТІН ҚЫЗДЫРУЫ Желдектіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдектіш бір уақытта жұмыс жасайды. Желдектіш дайындалып жатқан тағамның айналасында ыстық ауаның тұрақты айналымын тудырады. Бұл режимді етті және пісірмелерді бірнеше деңгейде пісіру үшін қолдануға болады. |
| 180 | | 180 | |
| — | АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ Бұл режимде тек тәменгі қыздыру элементі ғана жұмыс жасайды. Егер тағамды астынан пісіру қажет болса, осы режимді қолданыңыз. | — | АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Бұл режим көтерілмейтін пісірмелерді дайындау және жемістер мен көкеністерді консервациялау үшін қолданылады. |
| 180 | | 180 | |
| ▼▼ | ГРИЛЬ Улкен грильдің бір бөлігі болып табылатын инфрақызыдырыш жұмыс жасайды. Бұл режимді бутербродтардың, тосттардың, сырға шұрқыттарының шагын порцияларын қуыру үшін қолдануға болады. | — | АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Бұл режимдің тәсілінде қызылбас тағамдарды дайындауда үшін қолданылады. |
| 230 | | 180 | |
| ▼▼▼ | УЛКЕН ГРИЛЬ Осы режимде жоғарғы қыздыру элементі және инфрақызыдырыш қосылады. Негізгі жылуды духовканың тәбесінің астында орналасқан инфрақызыдырыш шығараады. Жоғарғы қыздыру элементі тағамды табаның / тордың бетін толықтай түімді пісіруге септігін тигізеді. Еттің кішкене кесектерін дайындауға болады, мысалы, стейктер, шиницелдер, шұрқыттар, сонымен қатар бутербродтар мен тосттар | — | АСТЫНАН ЖӘНЕ УСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Бұл режимде бір уақытта тәменгі жөне жоғарғы қыздыру элементтері және желдектіш жұмыс жасайды. Желдектіш ыстық ауаны духовка кеңістігінде біркелкі таратуды қамтамасыз етеді. Бұл режимді кез келген пісірмелерді дайындауда, өнімдерді еріту, жемістер мен көкеністерді көтіру үшін қолдануға болады. |
| 230 | | 180 | |
| ▼▼▼ | ГРИЛЬ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ Инфрақызыдырыш пен желдектіш бір уақытта жұмыс жасайды. Етті грильде пісіруге жөне еттің үлкен кесектерін жөне құс етін бағытташтардың бір деңгейінде дайындауға арналған. Ол қабығы қытырларған тағамдарды дайындауда үшін де қолданылады. | — | ҮДЫСТАСЫ ҚЫЗДЫРУ Үстелге ұсынғаннан кейін тағамдар мен сусындардың үзақ уақыт бойы ыстық күйінде қалуы үшін ыдыстық қызыдыруға арналған. |
| 170 | | 60 | |

| Режим | Сипаттама |
|----------------------------|--|
| Ұсынылатын температура, °C | |
| Духовка режимдері | |
| | БАЯУ ПІСІРУ *Бұл функция өнімдердің шырыны мен жұмысқтың сақтай отырып, ұқыпты әрі біркелкі дайындауга мүмкіндік береді. Балықты, етті және пісірмелерді бір деңгейде дайындауга болады. |
| 180 | |
| | ЕРІТУ Тек тәмемті қана жұмыс жасайды. Аяу қыздыру элементтерін қоспай-ақ айналғанда береді. Бұл режим өнімдерді ақырындан еріту үшін қолданылады. |
| - | |
| | AQUACLEAN ТАЗАЛАУ Тек тәмемті қыздыру элементі жұмыс жасайды. Режим духовканы дайындағаннан кейін қалған ластарды тазалау үшін қолданылады. Тазалау 30 минутта созылады. |
| 70 | |

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

ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІН СИПАТТАУ

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

Жылуды жақыс өткізетін күнгірт, кара, силиконмен немесе эмальмен жабылыған табаларды қолданыңыз.

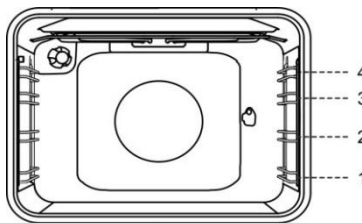
Пісіруге арналған қағазды қолданған кезде оның жогары температурага тәзімді екендігіне көз жеткілік алышыз.

Тағам дайындау кезінде духовканың ішінде бу пайда болады, ол канал арқылы аспалтың артқы белгігіне шығарылады. Бұл аспалтың есігіне және қақпағына конденсациялануы мүмкін (моделіне байланысты). Бұл қалыпты құбылыс, ол құрылғы жұмысына әсер етпейді. Тағам дайындауды аяқтағаннан кейін конденсат сүйен матамен сүртіңз.

Ұзақ уақыт бойы дайындау кезінде пісіру аяқтағанға дейін шамамен 10 минут бұрын духовканы сөндіріп қоюға болады, осылайша қалдық жылуды қолдану арқылы электр энергиясын үнемдейсіз.

Конденсаттың түзілүінің алдын алу үшін піскен тағамды жабық духовка ішіне сүйтпәңз.

Бағыттағыштардың деңгейі



ДУХОВКА РЕЖИМДЕРІ

ЖАРЫҚТАНДЫРУ

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

»sss жылдам қыздыру

Духовканы белгілі бір температураға дейін жылдам қыздыру үшін қолданылады және пісірге арналмаған.

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

— КЛАССИКАЛЫҚ ҚЫЗДЫРУ (ҮСТИНЕН + АСТЫНАН)

Жоғары және тәмемті қыздыру элементтері духовка ішінде жылуды біркелкі таратады. Пісірмелер мен етті бағыттағыштардың бір ғана деңгейінде дайындауга болады.

Ет дайындау

Әмальданған ыдысты, отқа тәзімді шыныдан жасалған ыдысты, саз және шойын ыдысты қолданыңыз. Tot баспайтын болаттап жасалған табаларды қолданыңыз, өйткені олар жылу шығарады.

Пісірмелер дайындау

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

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



Пісіру кезінде терен табаны бағыттағыштардың 1-деңгейіне орнатыңыз.

▼▼▼ ▼▼ УЛКЕН ГРИЛЬ, ГРИЛЬ

Улкен гриль кезінде жоғары қыздырыш элемент және духовканың төбесінің астына орналасқан инфрақызылдырыш қосылады.

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

Инфрақыздырығышты алдын ала 5 минут бойы қыздырып алу қажет.

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

Гриль режимінде пісіру процесін тұрақты қақпақалап отырыңыз, ейткені ете жоғары температура салдарынан ет жылдам күйіп кету мүмкін!

Грильдің майлары емес шұжықтарды, ет кесектерін және балық (стейк, шницель, арқан балық және т.б.) пісіру үшін, бутерброттар мен тосттар дайындау үшін қолдануға болады.

Еттің топта дайындауда көзінде еттің күйіп кетпеуі үшін оған есімдік майын жағының және 4-денгейге орнатыңыз. Тордың астына 1 немесе 2-денгейге май жинауға арналған табаны орнатыңыз. Еттің табада дайындауда көзінде май мен ет шырынының күйіп кетпеуі үшін сұйықтық күйіп отыру қажет. Пісіру кезінде еттің аударып отырыңыз.

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

Форельдің қағаз сұлғімен көптіріңіз. Ішіне ақпелкен, тұз және сарымсак салып, устінен есімдік майын жағыныз. Балықты торға қойыңыз, пісіру барысында оны аударманыңыз.



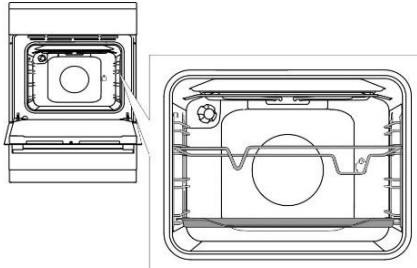
Грильде дайындауда духовка есіргін жабылып тұрған кезде жүргізіледі.

Қыздыру элементтерінің температурасының жоғары болуы салдарынан тор және басқа да керек-жарақтар және духовка бөлшектері қатты қызды, сондықтан асахана қолғаптарын немесе тұтқыштарды және етке арналған арнайы қысқыштарды қолданыңыз!

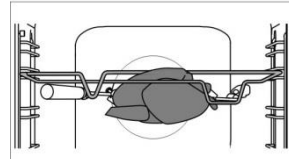
Істіктің пісіру кезінде

(кейбір модельдерде)

Істіктің пісірудің максималды температурасы 230°C.



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



Дайындалған еттің істікке шанышып, екі жағынан шанышымен бекітіп қойыңыз. Шанышылардағы бұрандаларды бұраңыз.

Тұтқаны істікке бұраңыз. Істіктің еткір ұшын қақпақпен жабылып тұрған мотордың мұфтасына (духовканың оң жақтағы артқы қабырғасындағы саңылау) салыңыз.

Істіктің алдыңғы бөлігін рамканың алдыңғы бөлігіндегі ойыққа орнатыңыз.

Духовканың есігін жаппас бұрын істік тұтқасын бұрып алыңыз.

УЛКЕН ГРИЛЬ режимін таңдап, духовканы қосыңыз.



Грильді 4-күйде қолданбаңыз.

Грильде дайындауда духовка есіргін жабылып тұрған кезде жүргізіледі.



ГРИЛЬ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ

Инфрақыздырығыш және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Ет, балық, көкеніс пісіруге арналған. (ГРИЛЬГЕ арналған сипаттамалар мен кеңестердің қарандырылады.)



АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШТІҢ ҚЫЗДЫРУЫ

Төмөнгі қыздыру элементі, желдеткіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Бұл режимді пицца, алма бөлішін және жеміс торттарын пісіру үшін қолданған дұрыс.



ЖЕЛДЕТКІШТІҢ ҚЫЗДЫРУЫ

Елдеткіштің айналасындағы қыздыру элементі және желдеткіш бір уақытта жұмыс жасайды. Желдеткіш еттің немесе пісірменің айналасында ыстық ауаның тұрақты айналымын тудырады.

Ет дайындау

Эмальданған ыдысты, отқа төзімді шыныдан жасалған ыдысты, саз және шойын ыдысты қолданыңыз. Тот баспайтын болаттан жасалған табаларды қолданбаңыз, ейткені олар жылу шығарады.

Еттің дайындауда көзінде май мен ет шырынының күйіп кетпеуі үшін сұйықтық күйіп отыру қажет.

Пісіру кезінде етті аударып отырыңыз. Егер етті қақлағын жауып пісірсе, ол айтарлықтай сөлді болады.

Пісірмелер дайындау

Духовканы алдын ала қыздырып алу ұсынылады. Ұсақ пісірмелерді кішкене табаларда бір уақытта бірнеше деңгейде пісіріңіз (2 және 3).

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

Формаларды торға орнатыңыз. Егер духовкамен бірге ұсынылған табаларды қолданатын болсаңыз, торды алып тастаңыз. Ұсақ пісірмелер, мысалы, беліштер өлшемі бойынша мүмкіндігінше бірдей болуы тиіс.



Пісіру кезінде терең табаны бағыттағыштардың 1-денгейіне орнатпаңыз.



АСТЫНАН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ

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

Консервациялау

Консервациялауга арналған банкалар мен өнімдерді әддегейдегі дайындал алыңыз. Резенке арапалық қабаттары бар банкаларды және шыны қақпактары қолданыңыз. Бұралатын металл қақпактары бар банкаларды, сонымен қатар металл банкаларды қолданбаңыз. Өнімдердің бірдей мелшерімен толтырылған, бірдей өлшемдегі банкаларды алған жән. Банкаларды тығыздап жабыңыз.

Терең табага 1 литр жылы су (шамамен 70°С) құйыңыз және оған 6 банканды бір біріне және духовканың қабырғасына тиіл тұрмайтында етіп орналастырыңыз. Банкалары бар табаны астынан 2-денгейге орналастырыңыз.

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



АСТЫНАН ЖӘНЕ УСТИНЕН ҚЫЗДЫРУ + ЖЕЛДЕТКІШ ЖҰМЫСЫ

Бұл режимді көз келген пісірмелерді дайындау, өнімдерді еріту, жемістер мен көкеністерді көлтіру үшін қолдануға болады. Өнімдерді қызып тұрған духовқаға салмас бұрын қыздыру индикаторы бірінші рет сөнгенге дейін күтініз. Ен жақсы

нәтижелерге қол жеткізу үшін бір деңгейге пісіріңіз.

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



ERITY

Бұл режимде ауа қыздырығыш элементтердің қоспалай-ақ айнала береді.

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

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

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



ҰДЫСТЫ ҚЫЗДЫРУ

Үстелде ұсынғаннан кейін тағамдар мен сусындардың ұзақ уақыт бойы ыстық қүйінде қалуы үшін ұдысты қыздыруға арналған.



БАЯУ ПІСІРУ (GENTLEBAKE)

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



AQUACLEAN ТАЗАЛАУ

Тек төмениң 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, сүйтіңіз.

Балалар аспалты үлкендердің қадағалауымен ғана тазалай және қызмет көрсете алады!

Алюминий беттер (газ оттықтары)

Осындағы беттерге арналған сұйық абразивтік емес тазалау құралдарын және жұмсақ шуберек қолданыңыз. Құралды дымықыл шуберекке жабып, бетті сүртіңіз. Тазалау құралын сумен жуып тастаңыз және бетті құргатып сүртіңіз. Тазалау құралы тікелей алюминий бетке жақпаңыз. Абраузивтік тазалау құралдары мен ыдыска арналған губканы қолдануға болмайды.



Осындаі беттерге духовкаларды тазалауға арналған спрейдің тимеүін қадағалаңыз, өйткені бұл беттің қатты бүлінүне алып келеді.

Тот баспайтын болаттан жасалған алдыңғы панель (моделіне байланысты)

Жұмысқа тазалау құралын (су ерітіндісін) және беттерге сызат түсірмейтін жұмысқа матаны қолданыңыз. Қатты тазалау құралдарын және құрамында еріктіштер бар құралдарды қолдануға болмайды. Атапған нұскауларды сактамаган жағдайда алдыңғы панель бүліні мүмкін.

Боялған беттер және пластик бөлшектер (моделіне байланысты)

Батырымаларды, ауыстырып қосқыштарды, духовка тұтқаларын, жапсырмаларды және шильданды тазалау үшін абразивтік тазалау құралдары мен керек-жарақтарын, сонымен қатар құрамында спирт бар тазалағыштарды қолданбаңыз. Беттердің бүлінүінің алдын алу үшін ластарды жұмысқа абразивтік емес матамен және сүмен тазалаңыз.

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

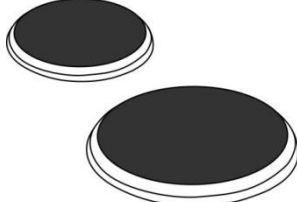
Эмаль беттер (духовка, пісіру беті)

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

Шыны беттер

Духовка есігінің әйнегін сұрту үшін абразивтік тазалау құралдары мен металл қырғыштарды қолданбаңыз, өйткені бұл шынының жарылып кетуіне алып келу мүмкін. Әйнекті әйнекке, айнаға және терезеге арналған арнайы құралдармен тазалаңыз.

ШОЙЫН КОНФОРКАЛАРЫ БАР ПІСІРУ БЕТИН ТАЗАЛАУ



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

Конфоркаларды ластанған сай тазалап отырыңыз. Егер олар қатты ластанбаса, оны дымқыл шуберекпен және жуу құралының ерітіндісімен сұртіп алу жеткілікті. Қатты ластанған кезде жуу құралына малынған металл губканы

қолданыңыз. Тазалап болған соң конфоркаларды құрғатып сұртіңіз.

Тұзды сұйықтық, тағамның күйіп кеткен қалдықтары және дымқыл конфорканы бүлдіру мүмкін, соңынан конфоркаларды әркашан тазалап, құрғатып сұртіп отырыңыз.

Конфоркаларға күтім жасау үшін оларды әлсін-әлсін дүкендерден сатып алуға болатын қарапайым 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 қыбылыс. Сарғаған жерлерді металлға арналған қарапайым тазалау құралдарымен тазалауға болады. Агресивті және абразивтік тазалау құралдарын қолдануға болмайды, өйткені олар беттерге сызат түсіру мүмкін.



ГАЗ ОТТЫҚТАРЫ

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

Термоэлементті және электрлік тутату шырағын жұмысқа щеткамен тазалаңыз. Бұл бөлшектер таза әрі құрган болуы тиіс, осылайша олардың дұрыс жұмыс жасауы қамтамасыз етіледі.

Қақ жарғышты және оттық қақпақты тазалаңыз. Қақ жарғыш санылаулыарының жақсы тазартылуын тексеріңіз. Ластың форсунка санылаулына түспеүін қадағалаңыз. Тазалап болған соң барлық бөлшектерді жақсырап кептіріп, дұрыстап құрастырып, орнына орнатыңыз. Бөлшектердің дұрыс орнатылмауы салдарынан оттықты жағу іске қосылмауы мүмкін.



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

ДУХОВКА

Духовканың ішкі қабырғаларын дымқыл губкамен және жұмысқа жуу құралымен тазалаңыз. Күйіп кеткен және қатты ластар үшін эмалға арналған тазалау құралдарын қолданыңыз. Оларды қолданып болған соң тазалау құралының қалдықтарын мүкият жуып тастаңыз.

Тазалауды бастасынан духовканы сұтып алыңыз. Қатты және агресивті тазалау құралдарын қолданбаңыз, өйткені олар эмальды бүлдіру мүмкін.

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

ДУХОВКАНЫ AQUACLEAN ФУНКЦИЯСЫНЫң КӨМЕГІМЕН ТАЗАЛАУ

Духовкандың жұмыс режимдерін ауыстырып қосқышты AquaClean күйіне 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 ластар жұмсарапы, оларды дымқыл шүберекпен сүртіп алуға болады.



AquaClean функциясын қоспаса бұрын духовканы толтырымен сұзып алыңыз.

АЛМАЛЫ-САЛМАЛЫ ЖӘНЕ ТЕЛЕСКОПТЫҚ БАҒЫТТАҒЫШТАРДЫ АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

Бағыттағыштарды тазалау үшін тек қарапайым тазалау құралдарын ғана қолданыңыз.

Бағыттағыштарды астынан көтеріп, духовканың қабыргасынан ажыратып алыңыз.

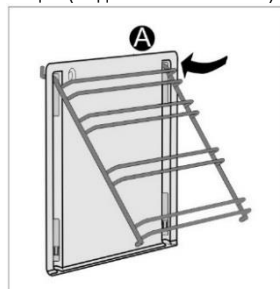
Ұшықтарынан шығарыңыз.



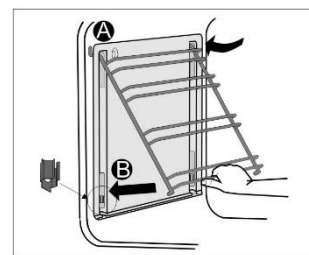
Телескоптық бағыттағыштар ыдыс жуу машинасында жууға арналмаған.

КАТАЛИТИКАЛЫҚ ҚОСЫМШАЛАРДЫ ОРНАТУ

Қосымшаларды тазалау үшін тек қарапайым жуу құралдарын ғана қолданыңыз. Телескоптық немесе алмалы-салмалы бағыттағыштарды ағытпап алыңыз (моделіне байланысты).



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



Бағыттағыштарды қосымшамен бірге ұшықтарына іліп қойыңыз "A".

Бағыттағыштарды бүйір қабырганың тәменгі бөлігіндегі орналасқан бекіткіштерге бекітіңіз "B".

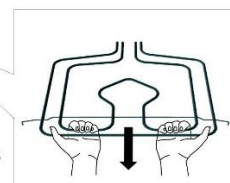
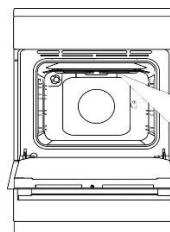


Каталитикалық қосымшалар ыдыс жуу машинасында жууға арналмаған.

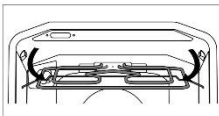
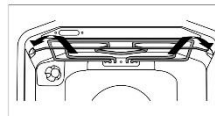
ДУХОВКАНЫҢ ІШКИ КАМЕРАСЫНЫҢ ЖОҒАРҒЫ БЕТІН ТАЗАЛАУ

(моделіне байланысты)

Жоғарғы грильдің қыздыру элементі жиналады, бұл духовканың ішкі камерасының жоғарғы бетін тазалауды женилдетеді. Духовканы тазалауды бастасаң бұрын табаларды, торды және бағыттағыштарды алып тастаңыз.



Қыздыру элементін көлденең стержень оны сол жақта және оң жақта орналасқан ұстап тұратын ілмектер шығып кететіндей тәсілмен тәмен тартыңыз.



Қыздыру элементі жиналған/түсірілген күде тұрған кезде грильдің қосуға болмайды. Тазалап болған сон қыздыру элементін көлденең стержень орнына орналасатында тәсілмен орнату үшін дәл осы әрекеттерді кері тәртіппен орындаңыз.



Электр аспапты электр желісінен ажыратыңыз.

Қыздыру элементі салқындауы тиіс; әйтпесе кую қауіпі бар.

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 желсінен ажыратыңыз!

Қақпағын бұрап, лампаны алыңыз.

Галоген лампа: G9, 230 В, 25 Вт. (Каралайым лампа: E14, 230 В, 25 Вт - моделіне байланысты.)



Күйіп қалмау үшін қорғанысты қолданыңыз.

ЕСІКТІ АҚЫРЫН ЖАБУ

(моделіне байланысты)

Есікті COMFORT топсасымен жабдықталған. Сәл ғана итеру жеткілікті, есіктер женіл, бірқалыпты және дыбыс шығармай жабылады.



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

ЕСІКТІҢ МЕХАНИКАЛЫҚ ҚҰЛПЫ

(моделіне байланысты)

Құлпында ашу үшін оны саусағызыбен онға итеріп, есікті өзіңзé қарай тартыңыз.

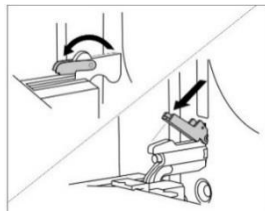


Есікті жабу кезінде құлпы автоматты түрде сырт етіп жабылады.

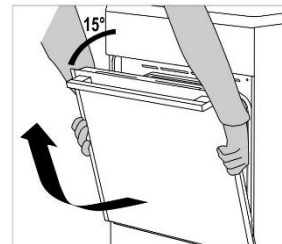
ЕСІКТІ АҒЫТЫП АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

(моделіне байланысты)

1. Духовкандың есігін толығымен ашыңыз.
2. Бекіткіштерді артқа қарай тірелгенге дейін қайырыңыз (есікті әдеттегі 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 сәл ғана көтеріп, топсалардың үшшығынан ағытып алыңыз.

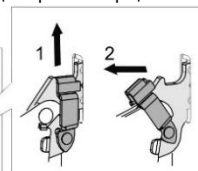
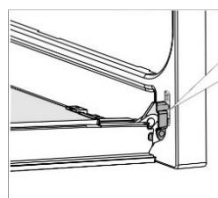


Топсалардың бекіткіштерінің есікті орнатқаннан кейін топсалардың үшшықтарында сенімді жабылуын қадағаланыз, әйтпесе негізгі топса күшті серіппенің тартылуы салдарынан кенеттен жабылып кетуі мүмкін. Жарақат алу және бұлдиру қаюін!

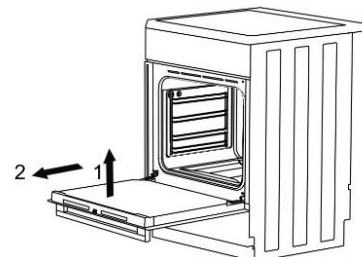
ЕСІКТІ АҒЫТЫП АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

(моделіне байланысты)

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



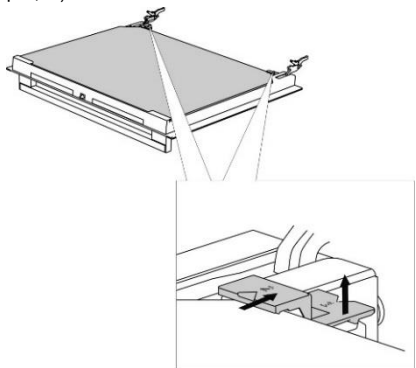
3. Есікті ақырын жабыңыз, оны сәл ғана көтеріп, топсаның үшшығынан ағытып алыңыз.



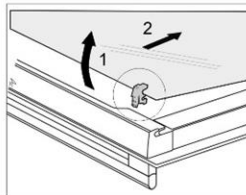
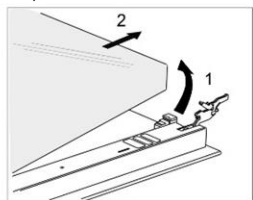
Есікті көрі тәртіппен орнатыңыз. Егер есіктер дұрыс ашылмаса немесе жабылмаса, топсалардағы ойықтардың үшшыққа дұрыс орныққандығын тексеріңіз.

ЕСІКТІҢ ӘЙНЕГІН АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

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



Есіктің сол жағындағы және оң жағындағы бекіткіштерді сөл ғана көтерің (бекіткіштегі 1-символ) және шыныға қарсы бағытта тартыңыз (бекіткіштегі 2-символ).



Есіктің әйнегін төменгі жиегінен ұстап, оның бекіткіштерден босауы үшін сөл ғана көтерің, алдыңыз.

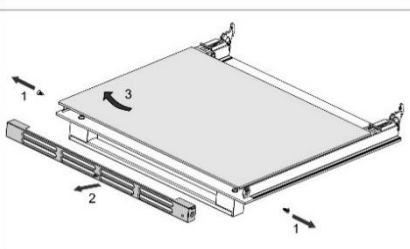
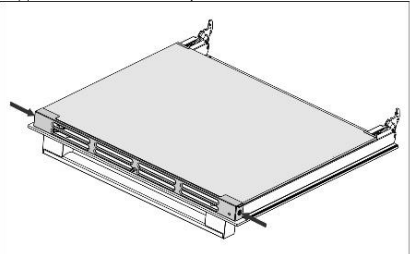
Ішкі үшінші әйнекті ағытып алу үшін (кейбір модельдерде) оны сөл ғана көтеріп, ағытып алдыңыз. Әйнектегі резенке аралық қабаттарды да ағытып алдыңыз.



Әйнек көрі тәртіппен орнатылады. Есіктегі және әйнектегі тақбалар (жарты шеңбер) сәйкес келуі тиис.

Есіктің әйнегін алу және орнату

(моделіне байланысты)



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

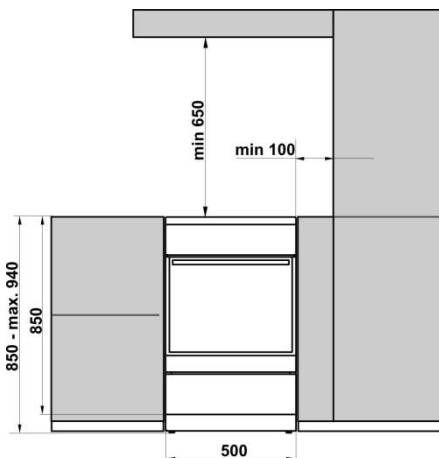


Ішкі әйнекті орнату көрі тәртіппен жүргізіледі.

Аспапты дұрыс жалғамауга және қолданбауға байланысты ақаулықтарға кепіл берілмейді. Осындай ақауларды жою бойынша шығындарды тұтынушы көтереді.

ОРНАТУ ЖӘНЕ ЖАЛҒАУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

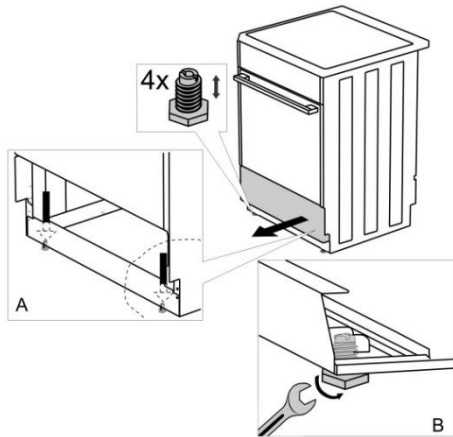
АСПАПТЫ ОРНАТУ (ММ)



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

АСПАЛТЫ ТЕҢЕСТИРУ ЖӘНЕ ҚОСЫМША ТҮГІР

(моделіне байланысты)

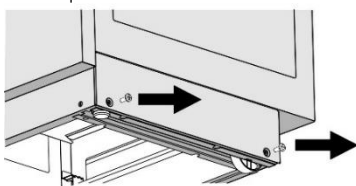


ПЛИТАНЫҢ БИКТІГІН РЕТТЕУ

(моделіне байланысты)

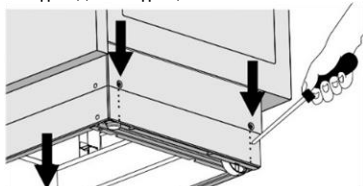
Плитаның биктігі 900 миллиметрді құрайды. Биқтікі 850 - 940 миллиметр аралығындағы диапазонда реттеуге болады.

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



Torx T20

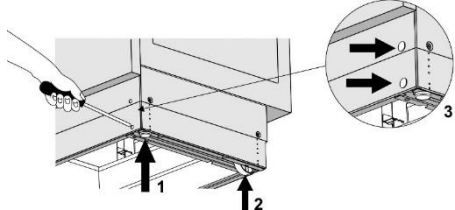
3. Биқтігін реттеніз.
4. Буранданы бұраңыз.



ПЛИТАНЫ ҚҰРЫЛЫС ДЕНГЕЙЛІГІ БОЙЫНША ТЕҢЕСТІРІҢІЗ!

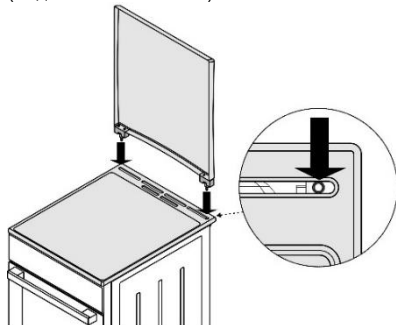
Келесі қадамдарды орындаңыз:

1. Плитаның қажетті биқтігін реттеу үшін реттеу бурандаларын босатыңыз немесе бұраңыз (1-сурет).
2. Дөңгелектерді цоколдың алдыңғы бетіндегі еki бурандамен бұрау арқылы оны ретке көлтіріңіз (2-сурет). Плитаның көлдененін дұрыс орнатылғандығын құрылыш деңгейлігімен тексеріңіз.
3. Цоколдағы саңылаударды бітемелермен жабыңыз (3-сурет).

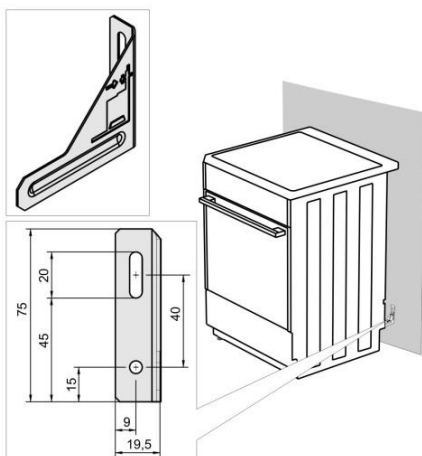


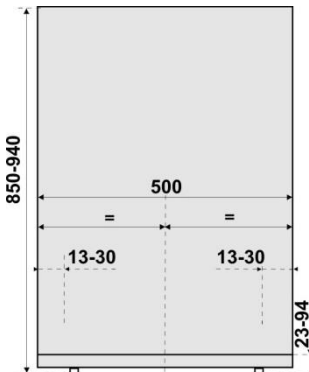
ҚАҚПАҒЫН ОРНАТУ

(моделіне байланысты)



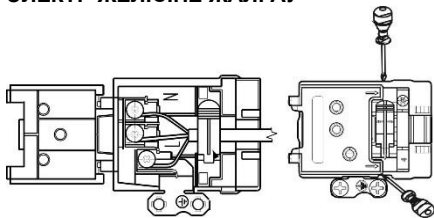
АСПАЛТЫ АУДАРЫЛЫП КЕТУДЕҢ ҚОРҒАУ (мм) (моделіне байланысты)





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 бекітіні қолданыңыз.

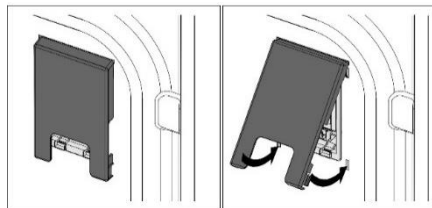
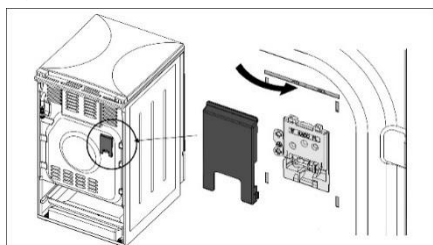
ЭЛЕКТР ЖЕЛІСІНЕ ЖАЛҒАУ



Көршілес электр аспаптардың кабельдерінің қауіпсіз қашықтықта түруын қадағаланың. Қауіпті жағдайлардың алдын алу үшін байланыстыру кабелін жалғауды тек авторлық құғығы бар сервис орталығының мамандығана жүргізе алады.

КЛЕММАЛАРДЫ ҚОРҒАУ

Клеммалар қактақпен жабылуы тиіс (қосымша жабдықты қараңыз). Электр тоғынан зақым алу қауіп бар!



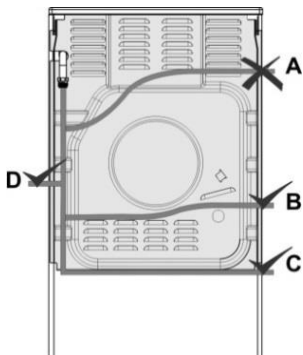
ГАЗФА ЖАЛҒАУ

- Газ аспаптары сынақтан өткен және сәйкес белгісімен таңбаланады.
- Газ аспаптар Н немесе Е (20 немесе 25 мбар) түріндегі табиги газға немесе сұйылтылған газға (50 немесе 30 мбар) бапталған күйде жеткізіледі.
- Аспап газын баптау параметрлері аспап шильдигінде көрсетілген.
- Орнатар және жалғар алдында жалғаудың жергілікті талаптарының (газ түрі және қысымы) аспап баптауларына сәйкес келетіндігіне көз жеткізіңіз.
- Егер қолданылатын газ аспап баптауларына сәйкес келмейтін болса, сервис орталығына немесе жергілікті газбен қамтитын кәсіпорынға хабарласыңыз. Маман аспалты газдың қолданылатын түріне баптап береді.
- Газдың басқа түріне баптау кезінде форсункаларды ауыстыру және аз шығын бұрандаларын реттеу қажет («Форсункалар кестесі» бөлімін қараңыз).
- Қателіктер болған жағдайда орнату және жалғау жөніндегі нұсқаулыктарға сәйкес функционалды элементтерді тексеру және пломбалау қажет. Функционалдық элементтер болып форсункалар және аз шығын бұрандалары табылады.

ЖАЛҒАУ ПРОЦЕСІ

- Аспалты газ балонға немесе газ құбырына жалғауға болады, бул ретте қолданыстағы жарлықтар мен стандарттар сакталуы тиіс.
- Аспалтың оң жағында EN ISO 228-1 немесе EN 10226-1 / -2 сыртын ирек оймасы бар газ кезіне жалғауға ариналған газ құбырының түтігі орналасқан (жалғауға қойылатын жергілікті талаптарға байланысты).
- Аспал жиынтығында сұйылтылған газға ариналған аралық құрылғы және металл емес аралық қабат ұсынылады.
- Жалғау кезінде G1/2 немесе R1/2 құбырын ол айналған кетпеу үшін ұстап тұру қажет (моделіне байланысты).
- Қосылыстарды герметиктеу үшін рүқсат етілген металл емес аралық қабаттар және герметиктеу үшін рүқсат етілген басқа да материалдар қолданылады. Арапты қабаттар тек бір рет қолданыла алады. Теріс металл емес аралық қабаттарды сұғудың рүқсат етілетін деформациясы 25% құрайды.

- Аспап газ көзіне сертификатталған ілімді шланг көмегімен жалғанады. Шланг аспалтың жоғарғы бөліктеріне тиіп тұрмайтын.

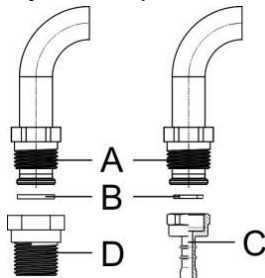


Ілімді шланг көмегімен жалғау

Егер аспап ілімді шланг көмегімен жалғанатын болса, суретте "A" әрпімен белгіленген шлангты жүргізуе болмайды.

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

Газга жалғау элементтері



A EN ISO 228-1 газ құбырының түтігі

B Қалындығы 2 мм металл емес аралық қабат

C Сүйілтілған газга арналған аралық құрылыш (жергілікті жалғауға қойылатын талаптарға байланысты)

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

Жалғап болған соң оттықтардың жұмыс жасау дұрыстырын тексеріңіз. Жалинның ортасы көкжасыл түске ие болуы тиіс. Егер жалын тұрақсыз болса, аз шығын бұрандасымен минималды қуатты ұлғайтыныз. Тұтынушыға аспалты қалай дұрыс көлдану керектігін түсіндіріңіз және онымен бірге "Пайдалану жениндеңі нұсқаулұқты" оқып шығыныз.



Аспалты жалғаған соң газ қосылыстарының бүтіндігін тексеріңіз.

ГАЗДЫҢ БАСҚА ТҮРІНЕ БАПТАУ

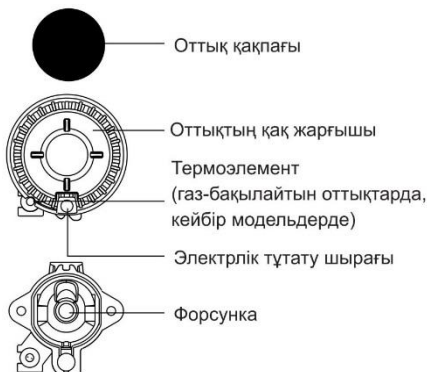
- Газдың басқа түріне баптау үшін пісіру панелін үстікі тақтайдан алу қажет емес.
- Баптауды бастамас бұрын аспалты электр желісінен ажыратыңыз және газ беруді тоқтатыңыз.
- Форсункаларды газдың жаңа түріне сай келетін форсункалармен ауыстырыңыз (кестені қараңыз).
- Сүйілтілған газға баптау кезінде аз шығынның реттеу бұрандасын минималды қуатқа жеткенге дейін тіркелгенше бұраныз.
- Тағығи газға баптау кезінде минималды, бірақ 1,5 айналымнан аспалтын қуатқа жеткенге дейін аз шығынның реттеу бұрандасын бұрып алыңыз.

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

Газдың басқа түріне баптауда элементтері

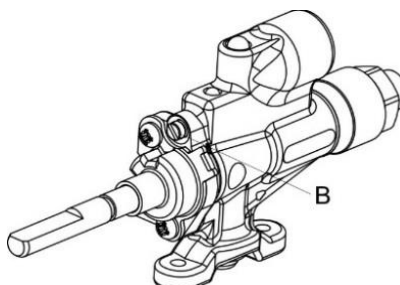
- Оттықтардың аш шығынды реттеу бұрандалары басқару панелінде ауыстырып қосқыштың артындағы саңылаударда орналасқан.
- Басқару панеліндегі ауыстырып қосқыштарды алып тастаңыз.

Оттық

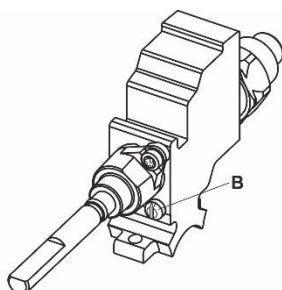


Газ-бақылауы бар оттық

В Аз шығынның реттеу бүрандасы



Copreci



Sabaf

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ



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

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

Бұйымды кәдеге жарату ережелерін сақтай отырып, осы сиякты қалдықтарды тиісті турде 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

X

XX

X

XXXX

Өндірілген жылы
Өндірілген жылдың аптасы
Өнімді пайдалану мақсаты
Аптадағы шығарылған
партиясындағы німнің реттік
нөмірі

Пайдалану мерзімі – 10 жыл

Құрамында зиянды заттары жоқ - 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 эмальданған 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 эмальданған 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 деңгейде | | 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

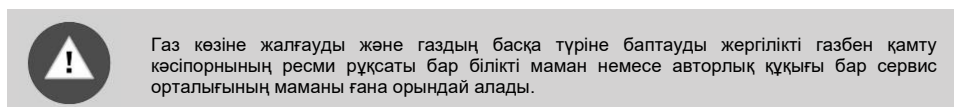
| Газ түрі және қысымы | | Кішкене оттық | | Стандартты оттық | |
|--|----------------------|---------------|-------------------------------------|------------------|-------------------------------------|
| Боббе саны | | Стандартты | | | |
| | | макс. | мин. | макс. | мин. |
| Н табиги газ $W_o=45,7+54,7 \text{ МДж/м}^3$ | 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 ¹⁾ / 35 ²⁾ | 103Z | 26 ¹⁾ / 35 ²⁾ |
| E+ табиги газ $W_o=40,9+54,7 \text{ МДж/м}^3$ G20, p=20 мбар | Форсунка артикулі | 690771 | | 568169 | |
| 3+, В/Р сұйытылған газ $W_o=72,9+87,3 \text{ МДж/м}^3$ G30, p=30 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 ¹⁾ / 35 ²⁾ | 68 | 26 ¹⁾ / 35 ²⁾ |
| | 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 |
| | Шығын (л/с) | 285,9 | 72,4 |
| Е табиги газ | Форсунка (1/100 мм) | 130Н3 | 33 ¹⁾ / 46 ²⁾ |
| E+ табиги газ $W_o=40,9+54,7 \text{ МДж/м}^3$ G20, p=20 мбар | Форсунка артикулі | 574285 | |
| 3+, В/Р сұйытылған газ $W_o=72,9+87,3 \text{ МДж/м}^3$ G30, p=30 мбар | Номиналды жылу (кВт) | 3,0 | 0,76 |
| | Шығын (г/с) | 218,3 | 55,3 |
| | Форсунка (1/100 мм) | 86 | 33 ¹⁾ / 46 ²⁾ |
| | Форсунка артикулі | 574287 | |

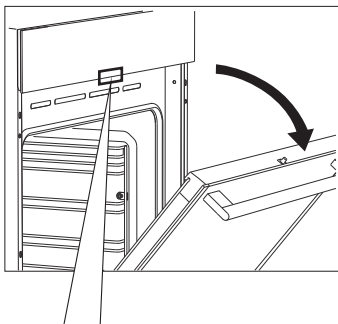
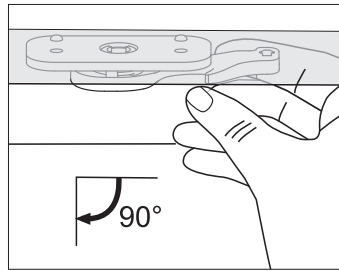
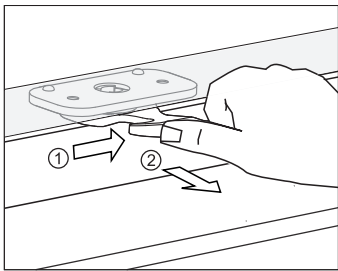
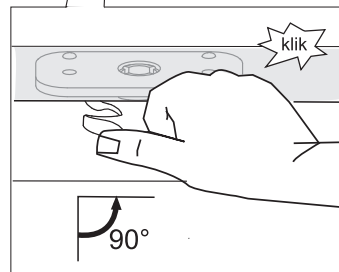
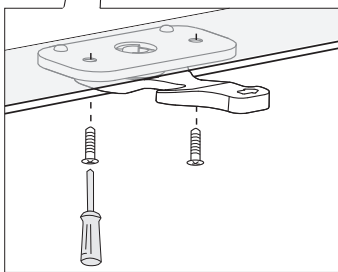
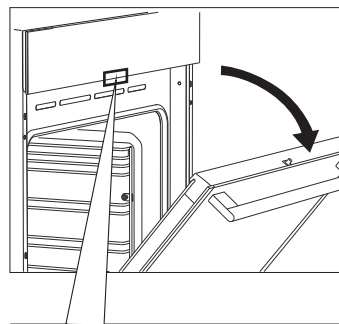
¹⁾ Copreci / ²⁾ Sabaf

- Зауытта сұйыптылған газға арналған реттеу бұрандалары кірістірілген, олар осы аспалтың газының зауыттық баптауларына 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.



Өндіруші аспалтың функционалдық сипаттамаларына әсер етпейтін өзгерістерді енгізуге құқылы.

A**B****EAC**

**GORENJE KC5355XV, K5341WF, K5341XF, K5351WF, K5351XF,
K535BS, K535B, K535W
IFU EPS6 KP ILED GOR KK**

2021 11 01
SAP 628846