

OPEB2640B
OPEB2640C
OPEB2640R
OPEB2640V



KK Бұ пеші
RU Духовой шкаф с функцией пара

Қолдану туралы нұсқаулары
Инструкция по эксплуатации

2
36

Get the most out of your appliance



For quick access to manuals, how-to guides,
support and more through our photo
registration visit electrolux.com/register

МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	4
3. ОРНАТУ.....	7
4. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ.....	9
5. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА.....	10
6. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	10
7. САҒАТ ФУНКЦИЯЛАРЫ.....	13
8. КЕРЕК-ЖАРАҚТАРДЫ ҚОЛДАНУ.....	14
9. ҚОСЫМША ФУНКЦИЯЛАР.....	15
10. АҚЫЛ-КЕҢЕС.....	15
11. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ.....	28
12. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	33
13. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК.....	34
14. ҚУАТ ТИІМДІЛІГІ.....	34

СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

Electrolux құрылғысын сатып алғаныңызға раҳмет. Сіз ондаған жылдар бойы көсіби тәжірибе мен инновацияға сүйеніп жасалған құрылғыны таңдадыңыз. Тапқырлықтың туындысы болған, көз тартарлық бұл құрылғыны жасау барысында сіз ойымызда болдыңыз. Сондықтан, қолданған сайын тамаша нәтижеге қол жеткізе алатыныңызға сенімді болыңыз.

Electrolux әлеміне қош келдіңіз.

Біздің веб-сайтқа барып келесіні қараңыз:



Пайдалануға қатысты кеңесті, кітапша, ақаулықты түзету, қызмет көрсету және жөндеу туралы ақпаратты мына жерден алыңыз:

www.electrolux.com/support



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

www.registerelectrolux.com



Құрылғыныңға қажетті керек-жарақтарды, шығынды материалдарды және фирмалық қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін:

www.electrolux.com/shop

ТҮТЫНУШЫҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқанда келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз. Үлгісі, Өнім нөмірі, Сериялық нөмірі.

Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан алуға болады.

Ескерту / Қауіп-қатерден сақтандыру ақпараты

Жалпы ақпарат және ақыл-кеңес

Қоршаған ортаға қатысты ақпарат

Өндіруші ескертүсіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

1. ▲ ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз.

Дұрыс орнатпау немесе пайдаланбау нәтижесінде орын алған жарақат немесе зақымға өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықтарды кейін қарап жүру үшін әрқашан қауіпсіз және қол жетімді жерде сақтаңыз.

1.1 Балалар мен осал адамдар қауіпсіздігі

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар мен денесіне, сезім жүйесіне не ақыл-есіне зақым келген не тәжірибесі аз адамдар өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы не құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінсе, онда қолдануына болады. 8 жасқа толмаған балаларды және мүмкіндіктері өте шектеулі мүгедек адамдарды басқалар қадағаламаған жағдайда құрылғыдан алыс ұстau керек.
- Балаларға құрылғымен орнатылған мобиЛЬДІ құралдармен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Барлық орам материалдарын балалардан алыс ұстап, қоқысқа тиісті түрде тастау керек.
- ЕСКЕРТУ: Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда немесе ол сүyп тұrғанда, балалар мен үй жануарларын оған жақыннатпаңыз. Қол жетімді бөлшектер пайдалану кезінде ыстық болады.
- Құрылғыда бала қауіпсіздігінің құралы бар болса, оны қосу керек.
- Балалар құрылғыны жөндеу және тазалау жұмыстарын бақылаусыз орындауы керек.

1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Білікті маман ғана осы құрылғыны орнатып, сымын ауыстыруға тиіс.

- ЕСКЕРТУ: Құрылғы мен оның қол жететін жердегі бөлшектері қолдану барысында ысып тұрады. Қыздырғыш элементтерге тиіп кетпеу үшін абайлау керек.
- Тұмшапеш ыдыстарын немесе керек-жарактарын алып-салған кезде үнемі қолғап киіңіз.
- Қандай да бір жөндеу жұмысын орындар алдында құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- ЕСКЕРТУ: Электр қатеріне ұшырамау үшін шамды ауыстырап алдында құрылғыны сөндіріп қойыңыз.
- Құрылғыны кіріктіріп орнату алдында қолданбаңыз.
- Құрылғыны бумен тазалау құралын пайдаланып тазаламаңыз.
- Шыны есікті тазалау үшін қатты жеміргіш заттарды немесе өткір темір құралдарды пайдаланбаңыз, себебі сызат түсіп, шыны шытынап кетуі мүмкін.
- Қуат сымына зақым келсе, электр қатерінен сақтандыру үшін оны өндіруші немесе оның уәкілетті қызмет көрсету орталығы немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.
- Сөре сырғытпаларын алу үшін өуелі сөре сырғытпасының алдыңғы жағын, содан кейін артқы жағын бүйірлік қабырғадан тартыңыз. Сөре сырғытпаларын кері ретпен салыңыз.

2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

2.1 Орнату



ЕСКЕРТУ!

Бұл құрылғыны тек білікті маманғана орнатуға тиіс.

- Орам материалдарының барлығын алыңыз.
- Бұлғын құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғымен бірге жеткізілген орнату нұсқауларын орындаңыз.
- Құрылғы ауды болғандықтан, орнынан жылжытқан кезде әрқашан абай болыңыз. Әрқашан қауіпсіздік қолғабы мен бітеу аяқ күйін киіңіз.
- Құрылғыны тұтқасынан тартпаңыз.

- Құрылғыны орнату талаптарына сәйкес ыңғайлы және қауіпсіз жерге орнатыңыз.
- Құрылғылар мен заттардың арасындағы минимум қашықтықты сақтаңыз.
- Құрылғыны орнатпас бұрын, тұмшапештің есігі кедегісіз ашылып тұрғанын тексеріңіз.
- Құрылғы электрлі салқындуат жүйесімен жабдықталған. Ол электр қуатымен жұмыс істеуге тиіс.

Корпустың минимальды бийктігі (Корпус пен жұмыс бетінің арасындағы минимальды бийктік)	590 (600) мм
Корпустың ені	560 мм
Корпустың терендігі	550 (550) мм
Құрылғының алдыңғы жағының бийктігі	594 мм
Құрылғының артқы жағының бийктігі	576 мм
Құрылғының алдыңғы жағының ені	595 мм
Құрылғының артқы жағының ені	559 мм
Құрылғының терендігі	569 мм
Құрылғының кіріктірілген терендігі	548 мм
Есік ашық кездегі терендігі	1022 мм
Желдеткіш саңылауының ең төменгі өлшемі Төменгі артқы бөлікте орналасқан саңылау	560x20 мм
Желілік сымның ұзындығы. Кабель артқы белгітің он жақ бұрышына орналастырылған	1500 мм
Бекіту бүрандалары	4x25 мм

2.2 Электртоғына қосу



ЕСКЕРТУ!

Орт және электр қатеріне
ұшырау қаупі бар.

- Электртоғына қосу жұмыстарының барлығын білікті электрші ғана іске асыру керек.
- Құрылғыны міндепті түрде жерге түйіктау қажет.
- Техникалық ақпарат тақтасындағы параметрлердің негізі қуатпен жабдықтау желісіндегі электр параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Өрқашан дұрыс орнатылған, соққыға төзімді розетканы қолданыңыз.
- Көп тармақты адаптер мен үзартқыш сымды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасы мен желілік сымына ешбір зақым көлтірменіз. Қорек сымын ауыстыру қажет болса, оны міндепті түрде қызмет көрсету орталығы жүзеге асыруға тиіс.
- Электр сымдарына қол тигізуге немесе құрылғының есігіне не құрылғының төменгі жағына, әсіресе ыстық түрган есікке жақындауға болмайды.
- Ток жүріп түрган және гидроизоляциясы бар бөлшектерді электр қатерінен қорғау үшін құралсыз алынбайтын етіп мықтап орнату керек.
- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана қосыңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде түрганына көз жеткізіңіз.
- Егер розетка бекітілмеген болса, ашаны жалғамаңыз.
- Құрылғыны ақырату үшін электр сымынан тартпаңыз. Әрдайым қорек ашаны қолмен тартып шығарыңыз.
- Тек дұрыс оқшаулағыш құралдарды қолданыңыз: желіні қорғайтын ақыратқыштарды, сақтандырыштарды (ұстатқыштан алынған бұрандалы сақтандырыштар), жерге түйікталудан қорғау тетіктері мен түйіктегіштарды пайдаланыңыз.
- Электр қондырығысында құрылғыны көз келген ток полюстерінен ақыратуға мүмкіндік беретін оқшаулағыш құрылғы болуы керек. Оқшаулағыш құрылғыда көндігі 3

- ММ-ден кем емес саңылау болу керек.
- Бұл құрылғы негізгі қуат сымымен және негізгі ашамен жабдықталған.

Еуропага арналған орнатуға немесе ауыстырғанда пайдалануға болатын сымдардың түрлері:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Сымды техникалық ақпарат тақтайшасындағы жалпы қуат мәнінен қарап таңдаңыз. Кестеге назар аударуыңыза болады:

Жалпы қуат (Вт)	Электр сымының көлденең қимасы (мм)
ең үлкен 1380	3 x 0.75
ең үлкен 2300	3 x 1
ең үлкен 3680	3 x 1.5

Пештің жерге түйікталатын сымы (жасыл / сары сым) фаза және бейтарап сымдарға (көк және қоңыр сымдар) қарағанда 2 см ұзындық болуға тиіс.

2.3 Қолдану



ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу, күйіп қалу, электр қатеріне ұшырау не жарылғыс шығу қаупі бар.

- Бұл тек үде ғана пайдалануға арналған құрылғы.
- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеніз.
- Желдектіш саңылаулардың бітелмегенін тексеріңіз.
- Жұмыс істеп тұрган құрылғыны назардан тыс қалдырмаңыз.
- Құрылғыны пайдаланып болғаннан кейін әрқашан сөндіріңіз.
- Жұмыс істеп тұрган құрылғының есігін ашқан кезде абай болыңыз. Үстікші ауа шығуы мүмкін.
- Құрылғыны дымқыл қолмен немесе суды қолданып тұрган кезде пайдаланбаңыз.

- Ашық есікке күш салмаңыз.
- Құрылғыны жұмыс орны немесе зат сақтайтын орнын ретінде қолданбаңыз.
- Құрылғының есігін абайлап ашыңыз. Алкогольді ингредиенттерді қолданғанда, алкоголь мен ауа қоспасы пайда болуы мүмкін.
- Есікті ашқан кезде жарқыл немесе ашық оттық құрылғымен жанасуына жол берменіз.
- Тез тұтанатын өнімдерді немесе жанғыш, дымқыл заттарды құрылғының ішіне, жанына немесе үстіне қоймаңыз.



ЕСКЕРТУ!

Құрылғыны бұлдіріп алуыңыз мүмкін.

- Эмаль қаптамасының немесе түсінің өзгеруін болдырмау үшін:
 - пештің ыдыстарын немесе басқа заттарды құрылғының табанына тұра қоймаңыз.
 - алюминий жүқалтырды құрылғының табанына тұра қоймаңыз.
 - суды ыстық құрылғыға тұра қоймаңыз.
 - тамақ пісіріп болғаннан кейін дымқыл ыдыс пен тағамды құрылғының ішінде ұстамаңыз.
 - керек-жарақтарды алғанда немесе орнатқанда абай болыңыз.
- Құрылғының эмаль қаптамасының немесе тот баспайтын болат белгілігінің түсінің өзгеруі құрылғы жұмысына әсер етпейді.
- Сұлы қоспадан жасалған тортты пісіру үшін шұңғыл табаны қолданыңыз. Жеміс шырындары кетпейтін дақтар қалдырады.
- Бұл тек тағам пісіруге арналған құрылғы. Басқа мақсатта, мысалы бөлмені қыздыру үшін қолдануға болмайды.
- Тағамды әрқашан түмшапештің есігін жауып пісіріңіз.
- Егер құрылғы жиһаз панелінің (мысалы, есіктің) артына орналастырылса, онда құрылғы жұмыс істеп тұрган кезде есіктің ешқашан жабылмайтынына көз жеткізіңіз. Жиһаздың жабық

панеліне жиналған жылу мен ылғал келешекте құрылғының, қаптамаңың немесе едениң булінүіне әкелу мүмкін. Құрылғыны қолданғаннан кейін толық сұығанша жиһаздың панелін жаппаңыз.

2.4 Құту менен тазалау



ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу, өрт қаупі немесе құрылғыны бүлдіріп алу қаупі бар.

- Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытыңыз және ашасын розеткадан сұырыңыз.
- Құрылғының сұық екеніне көз жеткізің. Шыны панелі сынып қалуы мүмкін.
- Зақым келген болса есіктің шыны панельдерін дереу аустырыңыз. Үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғының бетіндегі материалдың сапасы түспес үшін мезгіл-мезгіл тазалаңыз.
- Құрылғыны дымқыл жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Бейтарап жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрлі жөкелерді, еріткіштерді немесе металл заттарды пайдаланбаңыз.
- Тұмшапеш бүріккішін қолдансаңыз, оның орамындағы қауіпсіздік нұсқауларын орындаңыз.

2.5 Буға пісіру



ЕСКЕРТУ!

Күйіп қалу және құрылғыны бүлдіріп алу қаупі бар.

- Шыққан бу күйдіру мүмкін:
 - Тағамды буға пісіру барысында құрылғының есігін ашпаңыз.
 - Тағамды буға пісіргеннен кейін құрылғының есігін абайлап ашыңыз.

3. ОРНАТУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

2.6 Ішкі жарықтама



ЕСКЕРТУ!

Электр қатері бар.

- Осы өнімнің ішіндегі шам(дар) мен шамдардың қосалқы бөлшектері жеке сатылады: Бул шамдар температура, діріл, ылғалдылық сияқты төтенше физикалық жағдайларға түрмистық құрылғылардың қарсы тұруына немесе құрылғының жұмыс жағдайы туралы сигнал беруге арналған. Олар басқа қолданбаларда пайдалануға арналмаған және тұрғын үйлерді жарықтандыруға сәйкес келмейді.
- Техникалық параметрлері сай келетін шамдарды ғана пайдаланыңыз..

2.7 Сервис

- Құрылғыны жөндеу үшін үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Тек ғана фирмалық қосалқы бөлшектерді қолданыңыз.

2.8 Қоқысқа тастау



ЕСКЕРТУ!

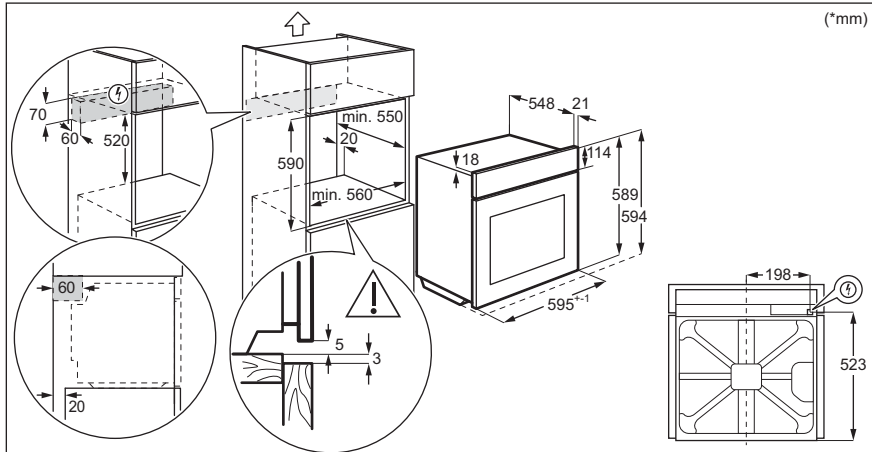
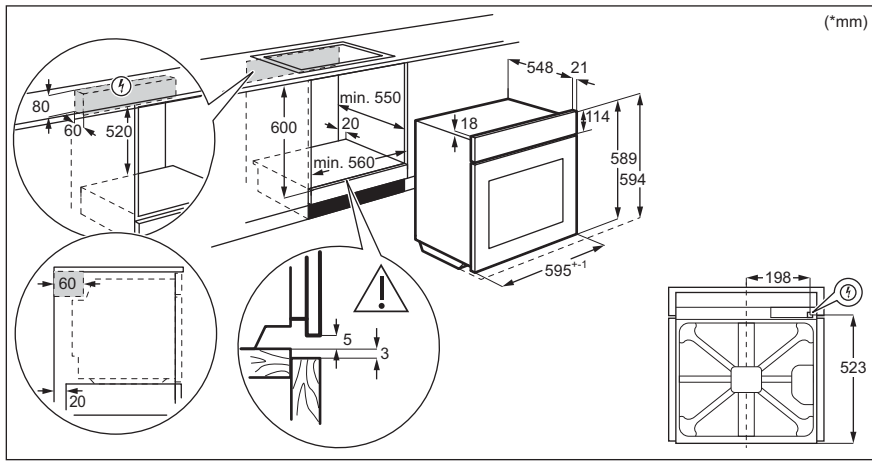
Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

- Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыға жақын орналасқан электр сымын кесіп, қоқысқа тастаңыз.
- Балалар немесе үй жануарлары барабанға қамалып қалмас үшін есіктің бекітпесін алыңыз.

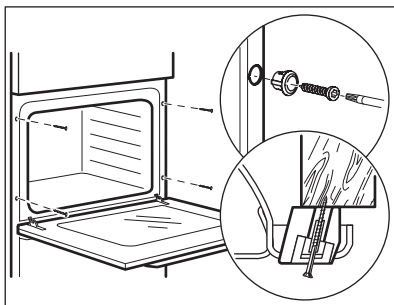
3.1 Кіркітіп орнату



www.youtube.com/electrolux
www.youtube.com/aeg

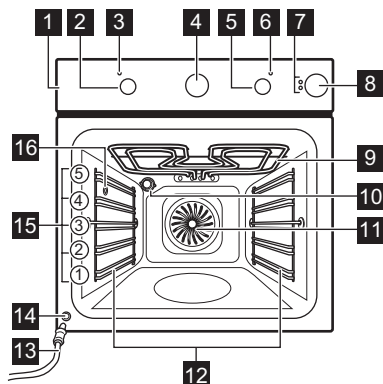


3.2 Тұмшапешті корпусқа бекіту



4. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

4.1 Жалпы көрінісі



- | | |
|-----------|-----------------------------------|
| 1 | Басқару панелі |
| 2 | Қыздыру функцияларының тетігі |
| 3 | Қуат шамы / белгісі |
| 4 | Аналогты таймер |
| 5 | Басқару тетігі (температура үшін) |
| 6 | Температура индикаторы / белгісі |
| 7 | Су сауытының индикаторы |
| 8 | Су тартпасы |
| 9 | Қыздырығыш элемент |
| 10 | Шам |
| 11 | Желдеткіш |
| 12 | Сөренің алмалы сырғытпалары |
| 13 | Су төзетін түтік |
| 14 | Су төзетін түтіктің клапаны |
| 15 | Сөре деңгейлері |
| 16 | Бу жіберетін түтікше |

4.2 Керек-жарақтар

- **Торкөз сөре**
Ыдыс, торт қалыптарын қою, тағам қызыруға арналған.
- **Пісірме табақ**
Торттар мен печеньелерге арналған.
- **Гриль- / Қызыру науасы**

Пісіруге, қызыруға немесе май жинауға арналған таба ретінде қолдануға болады.

- **Сырғытпа жолдар**
Сырғытпа жолдардың көмегімен серелерді оңай алып-салуға болады.

5. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

5.1 Алғашқы тазалау

Пештен керек-жарақтардың барлығын және алмалы сөре сырғытпаларын алыңыз.

"Күту менен тазалау" тарауын қараңыз.

Пешті және керек-жарақтарды алғаш рет пайдаланар алдында тазалаңыз. Керек-жарақтарды және алмалы сөре сырғытпаларын орындарына қойыңыз.

5.2 Алдын ала қыздыру

Бос пешті алғаш пайдаланар алдында қыздырыңыз.

1. функциясын орнатыңыз. Ең үлкен температуралы орнатыңыз.

2. Пешті 1 сағат қосып қойыңыз.

3. функциясын орнатыңыз. Ең үлкен температуралы орнатыңыз.

4. Тұмшапешті 15 минут қосып қойыңыз.

5. функциясын орнатыңыз. Ең үлкен температуралы орнатыңыз.

6. Тұмшапешті 15 минут қосып қойыңыз.

7. Тұмшапешті сөндіріңіз де, салқындастыңыз.

Керек-жарақтар бұрынғыдан да ыстық болып кетеді. Пештен иіс және тұтін шығады. Бөлме ішіндегі ауаның жеткілікті түрде ауысып тұрғанына көз жеткізіңіз.

6. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

6.1 Қыздыру функциялары

Қыздыру функциясы	Қолдану
	Пеш өшірулі.
	Сөндіру қалпы Шамды қосу үшін. Шам

Қыздыру функциясы	Қолдану
	Тағамдарды булауға арналған. Бұл функцияны пісіру уақытын қысқарту үшін және тағамның дәрүмендері мен құнарлы заттарын сол күйі сақтау үшін пайдаланыңыз. Функцияны таңдаңыз да, температуралы 130 °C - 230 °C градус аралығына қойыңыз.

Қыздыру функциясы	Қолдану	Қыздыру функциясы	Қолдану
	Бұл тағам пісіру барысында құатты үнемдеуге арналған функция. Бұл функцияны пайдаланғанда ішкі температура орнатылған температурадан өзгеше болуы мүмкін. Жылу құаты азаюы мүмкін. Қосымша ақпарат алу үшін "Әркүндік қолдану" тарауын қараңыз, ескертулер: Ылғалды жедеткішпен пісіру.		Пицца функциясы Пицца пісіруге арналған. Тұбін қытырлақ етіп, қатты қызартып пісіруге арналған. 230°C температуралы орнатыңыз.
	Тұбі қытырлақ күлшелерді пісіруге және тағамды консервілеуге арналған.		Тағамды бір сөреде пісіруге және қызырға арналған.
	Тағамды бір уақытта үш сөреде пісіруге және кептірге арналған. Дәстүрлі пісіру қаралғанда температуралы 20 - 40 °C тәменирек қойыңыз.		Функцияға кедегі көлтірмей үшін пісіру барысында түмшапештің есігі жабылып тұруы керек және түмшапеш қуат тиімділігі жағынан ең тиімді режимде жұмыс істейі қажет.
	Улken ет кесектерін немесе сүйегі бар құс етін бір сөреge қойып, қызырға арналған. Гратин жасауға және қызартуға арналған.		Тағам пісіру туралы нұсқауларды "Ақыл-кенестер және ұсыныстар" тарауынан қараңыз, Ылғалды жедеткішпен пісіру. Жалпы қуат үнемдеуге арналған ұсыныстарды "Қуат тиімділігі" тарауы, Қуат үнемдеу тармағынан қараңыз.
	Жұқа етіп көп мелшерде дайындалған тағамнан гриль жасау және тост жасау үшін.		

6.2 Ескертулер: Ылғалды жедеткішпен пісіру

Бұл функция ЕО 65/2014 және ЕО 66/2014 стандарттарының қуат тиімділігі және экодизайн санат талаптарына сәйкес пайдаланылған. ЕО 60350-1 стандартына сай тексереді.

Функцияға кедегі көлтірмей үшін пісіру барысында түмшапештің есігі жабылып тұруы керек және түмшапеш қуат тиімділігі жағынан ең тиімді режимде жұмыс істейі қажет.

Тағам пісіру туралы нұсқауларды "Ақыл-кенестер және ұсыныстар" тарауынан қараңыз, Ылғалды жедеткішпен пісіру. Жалпы қуат үнемдеуге арналған ұсыныстарды "Қуат тиімділігі" тарауы, Қуат үнемдеу тармағынан қараңыз.

6.3 Қалай орнатасыз: Қыздыру функциясы

- 1-қадам** Қыздыру функциясын таңдау үшін қыздыру функцияларының тетігін бұраңыз.
- 2-қадам** Температура.
- 3-қадам** Пісіру аяқталғаннан кейін пешті сөндіру үшін тетіктерді сөндіру қалпына бұраңыз.

6.4 Буға пісіру



Суды ғана пайдаланыңыз.
Сүзілген (деминералданған) немесе тазартылған суды пайдаланбаңыз. Басқа сұйықтарды пайдаланбаңыз. Су тартпасына жаңыш немесе алкоголі бар сұйықтарды құймаңыз.

1. функциясын орнатыңыз.
2. Су тартпасын ашу үшін оның қақпағын басыңыз.
3. Су тартпасын "Сауыт толы" индикаторы жаңғанша суға толтырыңыз.
Сауыттың ең үлкен сыйымдылығы 900 мл. Бұл шамамен 55 - 60 минут пісіруге жетеді.
4. Су тартпасын бастапқы орнына қойыңыз.
5. Температуралы 130 °C градуспен 230 °C градус аралығында орнатыңыз.
Осы температура ауқымын пайдаланғанда бүмен пісіру функциясы жақсы нәтиже береді.
6. Буға пісіру аяқталғаннан кейін су сауытын босатыңыз.
Сыртқы су клапанынан су шығып кетпес үшін бу функциясын қолданып болған сайын кемінде 60 минут күтіңіз.



АБАЙЛАҢЫЗ

Құрылғы ыстық. Қүйіп қалу қатері бар. Су тартпасын теккен кезде абай болыңыз.

6.5 "Сауыт бос" индикаторы

индикаторы сауыттың бос екенін, оны қайта толтыру керек екенін көрсетеді.

Қосымша ақпаратты "Буға пісіру" тарауынан қараңыз.

6.6 "Сауыт толы" индикаторы

индикаторы түмшапештің бүмен пісіруге дайын екенін көрсетеді.



Егер сауытқа өте көп су құйсаңыз, қауіпсіздік түтігі артық суды түмшапештің табанына ағызыды.
Суды жекеге немесе шуберекке сіңіріп тазалаңыз.

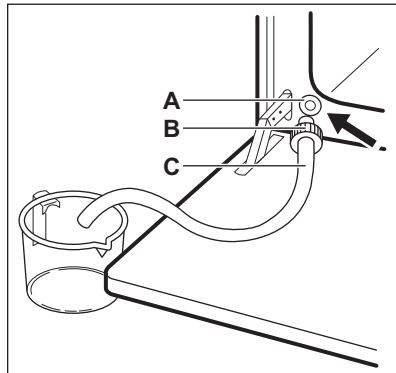
6.7 Су сауытын босату



АБАЙЛАҢЫЗ

Су сауытын босату алдында пештің салықын түрғанына көз жеткізіңіз.

1. Пайдаланушы нұсқаулығымен бірге берілген су төгетін түткіті (C) дайындаңыз. Су төгетін сауыттың үшінін жалғастырышты (B) жалғаңыз.
2. Түткішениң екінші үшінін (C) сауытқа салыңыз. Оны су төгетін клапаның дәңгейінен (A) төмендеп салыңыз.



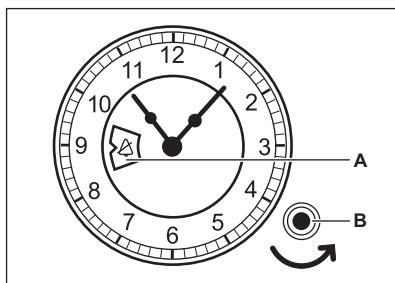
3. Түмшапештің есігін ашып, жалғастырышты (B) су жіберетін клапанға (A) салыңыз.
4. Су сауытын босату алдында жалғастырышты қайта-қайта салыңыз.
5. Су ақпай тоқтаған кезде жалғастырышты клапаннан алыңыз.



Су сауытын қайта толтыру үшін ақкан суды қолданбаңыз.

7. САҒАТ ФУНКЦИЯЛАРЫ

7.1 Сағат таймері



- A. Сағат параметрлерінің терезесі
B. Параметрлер тетігі

7.2 Қалай орнатасыз: Тәулік уақыты

Тәулік уақытын орнатуға арналған.

1-қадам	1-қадам
Уақытты орнату үшін параметрлер тетігін басып, сағат тілінің бағытына қарсы бұраңыз.	Параметрлер тетігін бастапқы қалпына қойыңыз немесе абайлап артқа тартыңыз.
<p>① Параметрлер тетігін сағат тілінің бағытымен бұрамаңыз.</p>	

7.3 Қалай орнатасыз: Пісірудің соңы

Сөндіру уақытын орнатуға арналған. Ең көбі 180 минут уақытты қоюға болады.

1-қадам	2-қадам
Тұмшапештің функциясын және температурасын орнатыңыз.	Параметрлер тетігін сағат тілінің бағытына қарсы, сағат параметрлері терезесінде сөндіру уақыты көрсетілгенше бұраңыз.
<p>Орнатылған уақытта аяқталғанда сигнал естіліп, пеш сөнеді.</p>	
Сигналды болдырмау үшін параметрлер тетігін сағат тілінің бағытына қарсы, сағат параметрлері терезесінен төмендегі көрсетілгенше бұраңыз:	Функцияны сөндіру үшін параметрлер тетігін сағат тілінің бағытына қарсы, сағат параметрлері терезесінен төмендегі көрсетілгенше бұраңыз:

8. КЕРЕК-ЖАРАҚТАРДЫ ҚОЛДАНУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қаралызы.

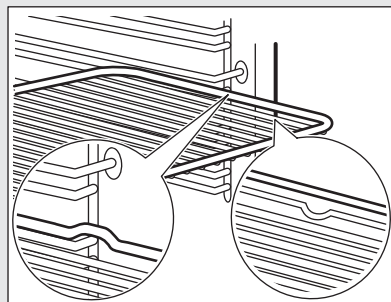
аударылып кетуден сақтайтын құралдың рөлін атқарады. Сөренің айналасындағы биік жиек ыдыстардың сөреден сырғып кетуіне жол бермейді.

8.1 Керек-жарақтарды салу

Үстіңгі жағындағы шағын ойық қауіпсіздікті арттырады. Дөңес тұстар

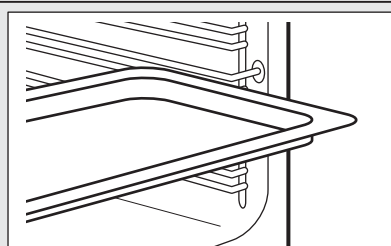
Торкөз сере:

Сөрені сере бағыттағыштарының арасына салып итеріп, тіректерінің төмен қарап тұрганына көз жеткізіңіз.



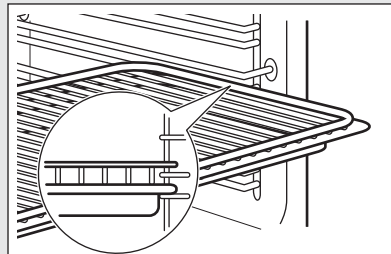
Пісірме табақ /Шұнғыл таба:

Табақты сере бағыттағыштардың арасына кіргізіп итеріңіз.



Торкөз сере, Пісірме табақ / Шұнғыл таба:

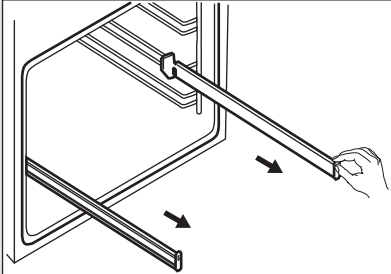
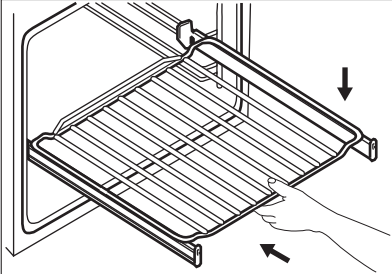
Науаны сере тірегінің бағыттағышының және жоғарыда көрсетілген бағыттағыштар үстіндегі тор сөренің арасына кіргізіңіз.



8.2 Сөре сырғытпасын қолдану

Сырғытпа жолдарды майламаңыз.

Пештің есігін жабар алдында, бағыттауыш жолдардың пешке әбден кіргізілгеніне көз жеткізіңіз.

1-қадам	Оң және сол жақтағы сөре сырғытпаларын тартып шығарыңыз.	2-қадам	Тор сөрені бағыттауыш жолдарға салыңыз да, пештің ішіне абайлап итеріңіз.
			

9. ҚОСЫМША ФУНКЦИЯЛАР

9.1 Желдеткіш

Пеш жұмыс істеп түрған кезде, пештің беттерін салқын ұстау үшін желдеткіш автоматты түрде қосылады. Пешті сөндірсөніз, желдеткіш пеш салқындағанша жұмыс істеп тұра береді.

қатты қызып кету қаупі бар. Бұндай жағдайдың алдын алу үшін түмшапеш тоқты кідіртуге арналған термостаттен жабдықталған. Температура төмендеген кезде түмшапеш қайта автоматты түрде қосылады.

9.2 Қауіпсіздік термостаты

Түмшапеш дұрыс жұмыс істемесе немесе бөлшектерінде ақау бар болса,

10. АҚЫЛ-КЕҢЕС



Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

10.1 Пісіруге арналған ақыл-кеңес

Түмшапештің сөре қойылатын бес қатары бар.

Сөренің деңгейлерін түмшапештің астынғы жағынан бастап санаңыз.

Пешіңіз бұрынғы құрылғыныңға қарағанда басқаша пісіруі немесе қуыруы мүмкін. Төмендегі кестелерде температураға, пісіру уақытына және сөре орындарына қатысты стандартты ақпарат берілген.

Нақты рецептіге арналған параметрлерді таба алмасаңыз, үқсас біреуін пайдаланыңыз.

Түмшапеш ая айналдыратын және буды үздіксіз қайта айналдырып отыратын арнайы жүйемен жабдықталған. Бұл жүйенің көмегімен тағамды бұлы ортада, ішін жұмсақ, сыртын кітірлек етіп пісіруге болады. Бұл пісіру уақыты мен қуат мөлшерін барынша азайтады.

Торт пісіру

Түмшапештің есігін орнатылған пісіру уақытының 3/4 мөлшері өткенше ашпаңыз.

Егер бір уақытта екі пісіру сөресін пайдалансаңыз, олардың арасына бір ашық қатар қалдырыңыз.

Ет пен балық пісіру

Тұмшапешке мүлдем тазаланбайтын дақ түспес үшін, ете майлы тағамды пісіргенде шұңғыл табақты пайдаланыңыз.

Етті кесердің алдында сөлі ағып кетпес үшін шамамен 15 минут қоя тұрыңыз.

Тағам қуырған кезде тұмшапештің іші қатты тұтіндең кетпес үшін шұңғыл табаққа шамалы су құйыңыз. Тұтін жиналып қалмас үшін су таусылған сайын үстемелеп құйып отырыңыз.

Пісіру уақыттары

Пісіру уақыттары тағамның түріне, құрамына және мөлшеріне байланысты.

Бастапқыда тағам пісірген кезде пісіру үрдісін бақылап отырыңыз. Осы құрылғыны пайдаланған кезде қолданылатын ыдыстарға, рецептілерге және тағамның мөлшеріне сай келетін параметрлерді (қызыу параметрі, пісіру уақыты т.с.с.) анықтап алыңыз.

10.2 Ұстық желмен пісіру + Бу

Бос тұмшапешті алдын ала қыздырыңыз.

 ТОРТТАР / КОНДИТЕРЛІК ӨНІМДЕР	 (°C)	 (мин)		
Ашық бәліштер, алдын ала қыздыру қажет емес	175	30 - 40	2	Торт қалыбы, Ø 26 см
Жеміс торты, алдын ала қыздыру қажет емес	160	80 - 90	2	Торт қалыбы, Ø 26 см
Панеттоне	150 - 160	70 - 100	2	Торт қалыбы, Ø 20 см
Қара ерік торты	160	40 - 50	2	Нан қалыбы
Печенье, алдын ала қыздыру қажет емес	150	20 - 35	3 (2 және 4)	Пісірме табақ
Төтті тоқаш	180 - 200	12 - 20	2	Пісірме табақ
Бриошь	180	15 - 20	3 (2 және 4)	Пісірме табақ

Бос тұмшапешті алдын ала қыздырыңыз.

Пісірме табақты пайдаланыңыз.

 НАН / ПИЦЦА	 (°C)	 (мин)	
Ақ нан, әрқайсысы 2x 0,5 кг	180 - 190	45 - 60	2
Булочеккалар, 6 - 8, 0,5 кг	190 - 210	20 - 30	2 (2 және 4)

	НАН / ПИЦЦА		(°C)		(мин)	
	Пицца		200 - 220		20 - 30	2

Торт қалыбын пайдаланыңыз.

	АШЫҚ БӘЛІШ		(°C)		(мин)	
	Толтырмасы бар көкөністер		170 - 180		30 - 40	1
	Лазанья		170 - 180		40 - 50	2
	Картоп гратині		160 - 170		50 - 60	1 (2 және 4)

Екінші сәре деңгейін қолданыңыз.

Тор сөрені пайдаланыңыз.

	ЕТ		(°C)		(мин)
	Құрылған шошқа еті, 1 кг		180		90 - 110
	Бұздау еті, 1 кг		180		90 - 110
	Ростбиф, шала піскен, 1 кг		210		45 - 50
	Ростбиф, шала пісірілген, 1 кг		200		55 - 65
	Ростбиф, әбден пісірілген, 1 кг		190		65 - 75

Екінші сәре деңгейін қолданыңыз.

			(°C)		(мин)
	Бүтін күркетауық еті, 4 кг		170		180 - 240
	Бүтін үйрек еті, 2 - 2,5 кг		170 - 180		120 - 150
	Туралған қоян еті		170 - 180		60 - 90

Бірінші сәре деңгейін қолданыңыз.

			(°C)		(мин)
	Бүтін қаз еті, 3 кг		160 - 170		150 - 200

Екінші сәре деңгейін қолданыңыз.

			(°C)		(мин)
	Қойдың сирағы, 1 кг		175		110 - 130
	Бүтін тауық, 1 кг		200		55 - 65

			(°C)		(мин)
	Форель, 3 - 4 балық, 1,5 кг		180		25 - 35
	Тунец, 4 - 6 филе, 1,2 кг		175		35 - 50

БАЛЫҚ	(°C)	(мин)
Нәлім	200	20 - 30

Тағамды табақта салып қыздырыңыз.
Бос түмшапешті алдын ала
қыздырыңыз.
Екінші сөре деңгейін қолданыңыз.

БУМЕН АЛДЫН АЛА ҚЫЗДЫРУ	(°C)	(мин)
Кассероле / Гратин	140	15 - 25

БУМЕН АЛДЫН АЛА ҚЫЗДЫРУ	(°C)	(мин)
Макарон және тұздық	140	10 - 15
Тағам қосымшалары	140	10 - 15
Бір табақтағы тағамдар	140	10 - 15
ет	140	10 - 15
Көкеністер	140	10 - 15

10.3 Пісіру және қуыру

	Дәстүрлі пісіру		Желдеткішпен пісіру			
ТОРТТАР						(мин)
Көпіршітілген тағам рецептілері	170	2	160	3 (2 және 4)	45 - 60	Торт қалыбы
Ашыған қамыр	170	2	160	3 (2 және 4)	20 - 30	Торт қалыбы
Сарысу қосылған чиzekк	170	1	165	2	60 - 80	Торт қалыбы, Ø 26 см
Штрудель	175	3	150	2	60 - 80	Пісірме табақ
Джем тартаletкас ы	170	2	165	2	30 - 40	Торт қалыбы, Ø 26 см
Рождество торты, бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз	160	2	150	2	90 - 120	Торт қалыбы, Ø 20 см

	ТОРТТАР	Дәстүрлі пісіру		Желдеткішпен пісіру		(мин)
			(°C)		(°C)	
Қара өрік торты, бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз	175	1	160	2	50 - 60	Нан қалыбы
Маффин	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Пісірме табақ
Маффин, екі деңгей	-	-	140 - 150	2 және 4	25 - 35	Пісірме табақ
Маффин, үш деңгей	-	-	140 - 150	1, 3 және 5	30 - 45	Пісірме табақ
Печенье	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Пісірме табақ
Печенье, екі деңгей	-	-	140 - 150	2 және 4	35 - 40	Пісірме табақ
Печенье, үш деңгей	-	-	140 - 150	1, 3 және 5	35 - 45	Пісірме табақ
Меренга	120	3	120	3	80 - 100	Пісірме табақ
Меренга, екі деңгей, бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз	-	-	120	2 және 4	80 - 100	Пісірме табақ
Тоқаштар, бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз	190	3	190	3	12 - 20	Пісірме табақ
Эклер	190	3	170	3	25 - 35	Пісірме табақ
Эклер, екі деңгей	-	-	170	2 және 4	35 - 45	Пісірме табақ
Тарталетка	180	2	170	2	45 - 70	Торт қалыбы, Ø 20 см
Көп жеміс қосылған торт	160	1	150	2	110 - 120	Торт қалыбы, Ø 24 см

Бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз.

 НАН ЖӘНЕ ПИЦЦА	Дәстүрлі пісіру		Желдеткішпен пісіру		 (мин)
					
	(°C)		(°C)		
Ақ нан, 1 - 2 дана, әрқайсысы 0,5 кг	190	1	190	1	60 - 70
Қараbidай наны, алдын ала қыздыру қажет емес	190	1	180	1	30 - 45
Буложкалар, 6 - 8 буложка	190	2	180	2 (2 және 4)	25 - 40
Пицца	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20
Шелпек	200	3	190	3	10 - 20

Бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз.

Торт қалыбын пайдаланыңыз.

 АШЫҚ БЕЛІШ	Дәстүрлі пісіру		Желдеткішпен пісіру		 (мин)
					
	(°C)		(°C)		
Паста фланы, алдын ала қыздыру қажет емес	200	2	180	2	40 - 50
Көкөніс фланы, алдын ала қыздыру қажет емес	200	2	175	2	45 - 60
Киш	180	1	180	1	50 - 60
Лазанья	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40
Каннелони	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40

Екінші сәре деңгейін қолданыңыз.

Торп сәрені пайдаланыңыз.

 ЕТ	Дәстүрлі пісіру		Желдеткішпен пісіру	 (мин)
	 (°C)	 (°C)		
Сиыр еті	200		190	50 - 70
Шошқа еті	180		180	90 - 120
Бұзай еті	190		175	90 - 120
Шала қуырылған ағылшын ростбифі	210		200	50 - 60
Орташа қуырылған ағылшын ростбифі	210		200	60 - 70
Жақсы қуырылған ағылшын ростбифі	210		200	70 - 75

 ЕТ	Дәстүрлі пісіру		Желдеткішпен пісіру	 (мин)	
	 (°C)		 (°C)		
Шошқаның терісі алынбаған жамбасы	180	2	170	2	120 - 150
Шошқаның 2 сирағы	180	2	160	2	100 - 120
Қойдың сирағы	190	2	175	2	110 - 130
Бүтін тауық	220	2	200	2	70 - 85
Бүтін күркетауық еті	180	2	160	2	210 - 240
Бүтін үйрек еті	175	2	220	2	120 - 150
Бүтін қаз еті	175	2	160	1	150 - 200
Туралған қоян еті	190	2	175	2	60 - 80
Туралған қоян еті	190	2	175	2	150 - 200
Бүтін қырғауыл	190	2	175	2	90 - 120

Екінші сөре деңгейін қолданыңыз.

 БАЛЫҚ ЕТИ	Дәстүрлі пісіру	Желдеткішпен пісіру	
			(мин)
	(°C)	(°C)	
Форель / Төңіз ақтабаны, 3 - 4 балық	190	175	40 - 55
Тунец / Ақсерке, 4 - 6 филе	190	175	35 - 60

10.4 Гриль

Бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз.

Төртінші сөре деңгейін қолданыңыз.

Температуранды ең жоғары параметрге қойып гриль жасаңыз.

 ГРИЛЬ			
	(кг)	(мин) 1-ші жағы	(мин) 2-ші жағы
Қоң ет стейктері, 4 дана	0.8	12 - 15	12 - 14
Сиыр етінің стейгі, 4 дана	0.6	10 - 12	6 - 8
Шұқықтар, 8	-	12 - 15	10 - 12
Туралған шошқа еті, 4 дана	0.6	12 - 16	12 - 14
Тауықтың жарты еті, 2	1	30 - 35	25 - 30
Көуап, 4	-	10 - 15	10 - 12
Тауықтың төс еті, 4 дана	0.4	12 - 15	12 - 14
Бургер, 6	0.6	20 - 30	-
Балықтың қоң еті, 4 дана	0.4	12 - 14	10 - 12
Тост сэндвичтері, 4 - 6	-	5 - 7	-
Қыздырылған нан, 4 - 6	-	2 - 4	2 - 3

10.5 Турбо-гриль

Бос түмшапешті алдын ала қыздырыңыз.

Бірінші немесе екінші сөре қатарын пайдаланыңыз.

Қуыру уақытын есептеу үшін төмендегі кестеде берілген уақытты филе қалыңдығын көрсететін сантиметрге көбейту керек.

 СИЫР ЕТИ		
	(°C)	(мин)
Ростбиф немесе филе, шала піскен	190 - 200	5 - 6

	СИЫР ЕТИ		(°C)		(мин)
Ростбиф немесе филе, орташа піскен	180 - 190	6 - 8			
Ростбиф немесе филе, жақсы піскен	170 - 180	8 - 10			
	ШОШҚА ЕТИ		(°C)		(мин)
Жауырын / Мойын ет / Сан ет, 1 - 1,5 кг	160 - 180	90 - 120			
Туралған / Қабырға, 1 - 1,5 кг	170 - 180	60 - 90			
Котлета, 0,75 - 1 кг	160 - 170	50 - 60			
Шошқа сирағы, алдын ала пісірілген, 0,75 - 1 кг	150 - 170	90 - 120			
	БҰЗАУ ЕТИ		(°C)		(мин)
Құрылған бұзға еті, 1 кг	160 - 180	90 - 120			
Бұзаудың сирағы, 1,5 - 2 кг	160 - 180	120 - 150			
	ҚОЗЫ ЕТИ		(°C)		(мин)
Қойдың сирағы / Құрылған қой еті, 1 - 1,5 кг	150 - 170	100 - 120			
Қойдың жамбасы, 1 - 1,5 кг	160 - 180	40 - 60			

	ҚҰС ЕТИ		(°C)		(мин)
Құс еті, кесектер, әрбірі 0,2 - 0,25 кг	200 - 220	30 - 50			
Тауықтың жарты еті, әрбірі 0,4 - 0,5 кг	190 - 210	35 - 50			
Тауық еті, пұлярка, 1 - 1,5 кг	190 - 210	50 - 70			
Үйрек, 1,5 - 2 кг	180 - 200	80 - 100			
Қаз, 3,5 - 5 кг	160 - 180	120 - 180			
Құркетауық, 2,5 - 3,5 кг	160 - 180	120 - 150			
Құркетауық, 4 - 6 кг	140 - 160	150 - 240			
	БАЛЫҚ (БҰҒА ПІСІРІЛГЕН)		(°C)		(мин)
Тұтас балық еті,	210 - 220	40 - 60			
1 - 1,5 кг					

10.6 Құрғату - Желдеткішпен пісіру

Табақтарды май өткізбейтін немесе
пісіруге арналған қағазға салыңыз.

Жақсы нәтижеге қол жеткізу үшін
кептіру уақытының жартысы өткен
кезде тұмшапешті тоқтатып, есікті
ашып, кептіруді аяқтау үшін бір түн
ашық қалдышыңыз.

1 науаны қолдансаңыз, үшінші сәре
денгейін пайдаланыңыз.

2 науа үшін бірінші және төртінші сәре
денгейін пайдаланыңыз.

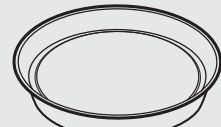
	(°C)	(сар)
Бұршақ	60 - 70	6 - 8
Бұрыш	60 - 70	5 - 6
Сорпаға арналған көкөністер	60 - 70	5 - 6
Саңырауқұлақ	50 - 60	6 - 8
Шөптер	40 - 50	2 - 3

60 - 70 °C градус температуралы орнатыңыз.

	ЖЕМІС	(сар)
Өрік		8 - 10
Сары өрік		8 - 10
Алма тілімдері		6 - 8
Алмұрттар		6 - 9

10.7 Ұлғалды жедеткішпен пісіру - ұсынылатын керек-жарақтар

Күнгірт және шағылыспайтын қалыптар мән контейнерлерді қолданыңыз. Олар ашық түсті және шағылыстыратын ыдысқа қарағанда жылуды жақсы сіңіреді.

	Пицца ыдысы		Пісірме табақ		Қалыптар		Флан негізінің қалыбы
Күнгірт, шағылыспайтын диаметрі 28 см		Күнгірт, шағылыспайтын диаметрі 26 см		Керамика диаметрі 8 см, биіктігі 5 см		Күнгірт, шағылыспайтын диаметрі 28 см	

10.8 Ұлғалды жедеткішпен пісіру

Тамаша нәтижелерге қол жеткізу үшін тәмендегі кестедегі ұсыныстамаларды орындаңыз.

		(°C)		(мин)
Тәтті булочкалар, 12 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	175	3	40 - 50
Булочкалар, 9 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	2	35 - 45

				(мин)
Пицца, мұздатылған, 0,35 кг	темір сөре	180	2	45 - 55
Швейцария орамасы	пісірме науа немесе шұңғыл науа	170	2	30 - 40
Брауни	пісірме науа немесе шұңғыл науа	170	2	45 - 50
Суфле, 6 дана	тор сөргеге қойылған керамика қалып	190	3	45 - 55
Қопсыма флан негізі	тор сөргеге қойылған флан негізі	180	2	35 - 45
Виктория сэндвичі	тор сөргеге қойылған пісірме табақ	170	2	35 - 50
Жұмсақ пісірлген балық, 0,3 кг	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	2	35 - 45
Тұтас балық еті, 0,2 кг	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	3	25 - 35
Балықтың қон, еті, 0,3 кг	тор сөргеге қойылған пицца ыдысы	170	3	30 - 40
Жұмсақ пісірлген ет, 0,25 кг	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	3	35 - 45
Көүап, 0,5 кг	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	3	40 - 50
Печенье, 16 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	150	2	30 - 45
Бадам печеньесі, 20 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	2	45 - 55
Маффин, 12 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	170	2	30 - 40
Қышқыл дәмді кондитерлік өнімдер, 16 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	170	2	35 - 45

		(°C)		(мин)
Үгілмелі қыртысты пекенеъ, 20 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	150	2	40 - 50
Тарталетка, 8 дана	пісірме науа немесе шұңғыл науа	170	2	30 - 40
Көкөністер, жұмсақ пісірлген, 0,4 кг	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	2	35 - 45
Вегетариан омлеті	тор сөреге қойылған пицца ыдысы	180	3	35 - 45
Жерорта тенізі көкөністері, 0,7 кг	пісірме науа немесе шұңғыл науа	180	4	35 - 45

10.9 Сынақ институттарына арналған ақпарат

IEC 60350-1 стандартына сай
тексереді.

		(°C)		(мин)	
Шағын кеқстөрлі пісіру әр науда 20	Дәстүрлі пісіру	Пісірме табақ	3	170	20 - 30
Шағын кеқстөрлі пісіру	Желдеткіш пен пісіру	Пісірме табақ	3	150 - 160	20 - 35
Шағын кеқстөрлі пісіру	Желдеткіш пен пісіру	Пісірме табақ	2 және 4	150 - 160	20 - 35

					(°C)	(мин)	
Алма бәліші, диагона лі Ø20 см 2 қалып	Дәстүрлі пісіру	Торкөз сере	2	180	70 - 90	-	
Алма бәліші, диагона лі Ø20 см 2 қалып	Желдеткіш пен пісіру	Торкөз сере	2	160	70 - 90	-	
Бисквит торт, диагона лі Ø26 см торт қалыбы	Дәстүрлі пісіру	Торкөз сере	2	170	40 - 50	Тұмшапешті алдын ала 10 минут қыздырыңыз.	
Бисквит торт, диагона лі Ø26 см торт қалыбы	Желдеткіш пен пісіру	Торкөз сере	2	160	40 - 50	Тұмшапешті алдын ала 10 минут қыздырыңыз.	
Бисквит торт, диагона лі Ø26 см торт қалыбы	Желдеткіш пен пісіру	Торкөз сере	2 және 4	160	40 - 60	Тұмшапешті алдын ала 10 минут қыздырыңыз.	
Шала ашыған нан	Желдеткіш пен пісіру	Пісірме табақ	3	140 - 150	20 - 40	-	
Шала ашыған нан	Желдеткіш пен пісіру	Пісірме табақ	2 және 4	140 - 150	25 - 45	-	
Шала ашыған нан	Дәстүрлі пісіру	Пісірме табақ	3	140 - 150	25 - 45	-	
Қыздыр ылған нан, 4 - 6 дана	Гриль	Торкөз сере	4	макс.	бір жағы 2 - 3 минут; екінші жағы 2 - 3 минут	Тұмшапешті алдын ала 3 минут қыздырыңыз.	

					(°C)		(мин)	
Сиыр етінің бургері, 6 дана, 0,6 кг	Гриль	Тор сөре 4 және май жинахты н таба	макс.	20 - 30				Тор сөрені тәртінші деңгейге және май жинахтын табаны тұмшапештің үшінші деңгейіне қойыңыз. Пісірудің орта тұсында тәғамды аударыңыз. Тұмшапешті алдын ала 3 минут қыздырыңыз.

11. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын
қараңыз.

11.1 Тазалауға қатысты ескерім

	Пештің алдыңғы жағын жұмсақ жуғыш зат қосылған жылы суға батырылған жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Корпустың айналасы мен есіктің тығыздығының тексерінің және тазалаңыз.
	Металл беттерді тазалау үшін тазартқыш ерітіндін қолданыңыз.
	Дақтарды жұмсақ жуғыш затпен тазалаңыз.

	Корпусты әр пайдаланғаннан кейін тазалап отырыңыз. Май жиналғанда немесе басқа қалдық жиналса, өрт қаупін тудыруы мүмкін.
	Тұмшапештің ішіне немесе есігінің шыны панельдеріне ылғал тұруы мүмкін. Бұды азайту үшін тұмшапешті тағам пісіру алдында 10 минут іске қосыңыз. Тағамды пеште 20 минуттан артық сақтамаңыз. Пайдаланып болған сайын табаның жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.


Керек-жарақтар

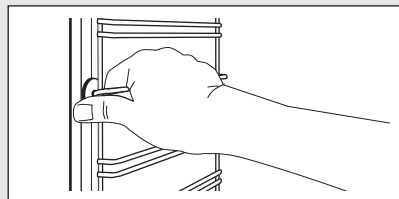
Керек-жарақтарды әр қолданып болған сайын тазалап, құрғатып отырыңыз. Шүберекті, жылы су мен жұмсақ жуғыш затты пайдаланыңыз. Керек-жарақтарды ыдыс жуғыш машинада жұмаңыз..

Күйдірмейтін керек-жарақтарды жеміргіш тазартқышты немесе өткір қырлы заттарды пайдаланып тазаламаңыз.

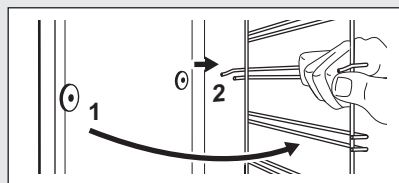
11.2 Қалай алып тастау керек: Сөре сырғытпалары

Тұмшапешті тазалау үшін сөре сырғытпаларын алыңыз.

1-қадам Тұмшапешті сөндіріп, әбден суығанша күтіңіз.



2-қадам Сөре сырғытпасының алдыңғы жағын қабырғадан тартып шығарыңыз.



3-қадам Сырғытпа жолдардың артқы жақтарын қабырғадан ағытып алыңыз.

4-қадам Сөре сырғытпаларын кери ретпен салыңыз. Сырғытпа сөрелеріндегі білікшелер алға қарап түруға тиіс.

11.3 Қалай тазалайсыз: су сауыты

1-қадам Пешті сөндіріңіз.

2-қадам Бу шығатын саңылауға шұғыл табақты қойыңыз.

3-қадам Су тартпасына су құйыңыз: 850 мл. Лимон қышқылын қосыңыз: 5 шай қасық. 60 мин. күтіңіз.

4-қадам Тұмшапешті қосып, мына функцияны орнатыңыз: Ыстық желмен пісіру + Бу. 230 °C градус температуралы орнатыңыз. Тұмшапешті 25 минуттан кейін сөндіріп, әбден суығанша күтіңіз.

5-қадам Тұмшапешті қосып, мына функцияны орнатыңыз: Ыстық желмен пісіру + Бу. Температуралы 130 және 230 °C аралығына қойыңыз. Тұмшапешті 10 минуттан кейін сөндіріп, әбден суығанша күтіңіз.

! Өк шөгінділерінің жиналмауы үшін әрбір бұ функциясымен тағам пісіргеннен кейін су сауытын босатыңыз.

Тазалау циклы аяқталғанда:

Пешті сөндіріңіз.	Су сауытын босату. Күнделікті қолдану туралы "Су сауытын босату" тарауынан қараңыз.	Су сауытын шайып, қалған өк шөгінділерін жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.	Су төгетін тұтікті жылы су мен жұмсақ жуғыш затпен тазалаңыз.
-------------------	--	---	---

Төмендегі кестеде кальций шөгіндісінің тиісті деңгейіне және судың сапасына сай келетін судың кермектігі (dH) көрсетілген. Су кермектігі 4 - деңгейден асып кеткен кезде су тартпасын бөтөлкедегі сумен толтырыңыз.

Судың кермектігі Деңгей dH	Сынақ таспасы	Кальций шөгіндісі (мг/л)	Су санаты	Су сауытын үнемі тазалаңыз
1 0 - 7	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0 - 50	жұмсақ	75 цикл - 2,5 ай
2 8 - 14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	51 - 100	орташа кермек	50 цикл - 2 ай
3 15 - 21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	101 - 150	кермек	40 цикл - 1,5 ай
4 22 - 28	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	151-жоғары	өте кермек	30 цикл - 1 ай

11.4 Қалай алып тастау және орнату керек: Есік

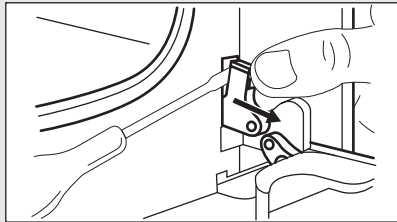
Тұмшапештің есігінің екі шыны панелі бар. Тұмшапештің есігін және ішкі шыны панелін алып тазалауға болады. Шыны панельдерді алу алдында "Есікті алу және орнату" тармағындағы нұсқауды толық оқыңыз.



АБАЙЛАҢЫЗ

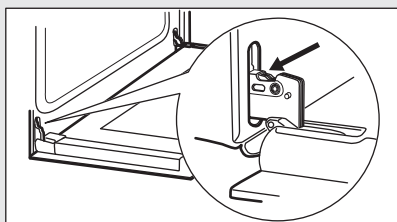
Пешті шыны панельдерін қолданбай пайдаланбаңыз.

1-қадам Есікті толық ашыңыз да, есіктің оң жағындағы топсаны табыңыз.

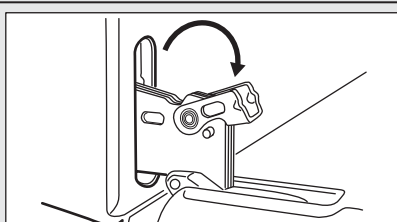


2-қадам Оң жақ топсаның тетігін көтеріп, бұрау үшін бұранда бұрағышты пайдаланыңыз.

3-қадам Есіктің сол жағындағы топсаны табыңыз.



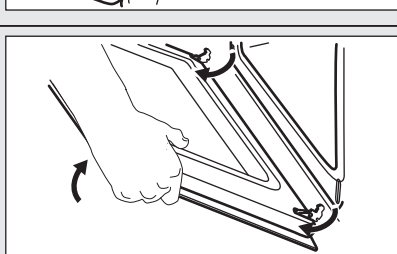
4-қадам Сол жақ топсадағы тетікті толық көтеріңіз де бұраңыз.



5-қадам Тұмшапештің есігін бірінші ашу күйіне жартылай жабыңыз.

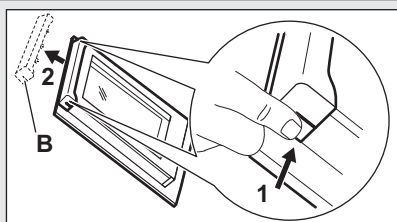
Содан кейін көтеріп алға тартыңыз да, есікті ұсынынан шығарып алыңыз.

6-қадам Есікті жұмсақ мата тәселген орынқыты жерге қойыңыз.



7-қадам Есік жақтаушасының (B) жоғарғы жағын қос қолмен екі жағынан ұстаңыз да, ысырманы босату үшін ішке қарай басыңыз.

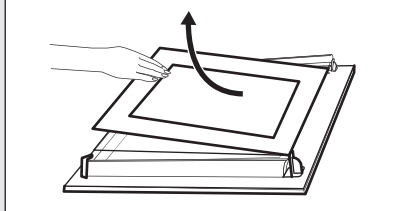
8-қадам Есікті алу үшін оның жақтаушасын алға қарай тартыңыз.



9-қадам Есіктің шыны панелін үстінгі шетінен ұстап тұрып, абайлап тартып шығарыңыз. Шынының тіректерден толығымен босап шыққанына көз жеткізіңіз.

10-қадам Шыны панельді су мен сабынды пайдаланып тазалаңыз. Шыны панельдерді жақсылап құрғатыңыз. Шыны панельдерді ыдыс жуғыш машинада жумаңыз.

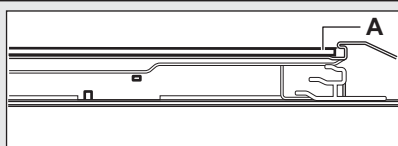
11-қадам Тазалағаннан кейін шыны панель мен пештің есігін орнатыңыз.



Панельдің бедері бар жағы есіктің ішкі жағына қарап тұруға тиіс. Орнатып болғаннан кейін шыны панельдің безендірілген жағын ұстап көрген кезде қолға оның бұдыры сезілмеуге тиіс.

Есіктің жақтауы дұрыс орнатылса, сырт еткен дыбыс естіледі.

Ішкі шыны панельді үяларына дұрыс қойғаныңызды тексеріңіз.



11.5 Қалай ауыстырырасыз:

Шам

Шамға майдың қалдығы жұғып күймес үшін, галоген шамды үнемі шүберекпен ұстаңыз.



ЕСКЕРТУ!

Электр қатері орын алуы мүмкін.

Шам ыстық болуы мүмкін.

Шамды ауыстырmas бұрын:

1-қадам	2-қадам	3-қадам
Пешті сөндіріңіз. Тұмшапеш әбден сүуғанша қүтіңіз.	Пешті розеткадан ағытыңыз.	Пештің табанына шүберек тәсептіңіз.

Артқы шам

1-қадам Шамның қақпағын алу үшін бұраңыз.

2-қадам Шыны қақпағын тазалаңыз.

3-қадам Шамды 300 °C градус қызуға төзімді жарамды шаммен ауыстырыңыз.

4-қадам Шыны қақпағын орнатыңыз.

12. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын
қарашыз.

12.1 Не істерсіңіз, егер...

Осы кестеде қарастырылмаған кез келген жағдайда үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ақаулық	Тексеріңіз, егер...
Тұмшапеш қызбайды.	Сақтандырыш жаңып кеткен.
Есіктің тығызыдағышына зақым келген.	Пешті пайдаланбаңыз. Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Пісірудің соңы - орнатылмаған.	Орнатыңыз: Пісірудің соңы. "Сағат функциялары" тарауын қарашыз.
Тұмшапеш корпусының ішінде су бар.	Сауытта тым көп су жоқ, сауыттың ішінде су бар.
⚠ - индикаторы сөндірүлі.	Су сауытындағы су жеткілікті. Егер су тұмшапештің ішіне құйыла бастаса және индикатор сөнгөн қалпы тұрса, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ақаулық	Тексеріңіз, егер...
⚠ - индикаторы қосулы.	Сауытта су жеткілікті. Егер сауыт суға толы және индикатор жаңған қалпы тұрса, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Буға пісіру функциясы жұмыс істемейді.	Бу шығатын саңылауда әк қалдықтары жоқ.
Буға пісіру функциясы жұмыс істемейді.	Су сауытында су бар.
Су сауытын босатуға үш минуттан артық уақыт кетеді немесе бу кіретін тесіктен су тамшылайды.	Бу шығатын саңылауда әк қалдықтары жоқ. Су сауытын тазалаңыз.
Шам жанбайды.	Шам жаңып кеткен.

12.2 Қызмет көрсету дерегі

Ақаулықты өзіңіз түзете алмасаңыз, дилеріңізге неуәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Қызмет көрсету орталығына қажетті ақпарат техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген. Техникалық ақпарат тақтайшасы пеш корпусының алдынғы жақтауында орналасқан. Тұмшапештің ішіндеғі техникалық ақпарат тақтайшасын алмаңыз.

Оларды мына жерге жазып қоюды ұсынамыз:

Үлгі (MOD.)

Өнім нөмірі (PNC)

Сериялық нөмірі (S.N.)

13. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК

13.1 Техникалық дерек

Кернеу	220 - 240 В
Жиілік	50 - 60 Гц

14. ҚУАТ ТИІМДІЛІГІ

14.1 Қуатты ұнемдеу



Пештің күнделікті тамақ пісіру кезінде қуат ұнемдеуге көмектесетін мүмкіндіктері бар.

Тұмшапеш жұмыс істеп түрғанда есігінің жабық екеніне көз жеткізіңіз. Тұмшапештің есігін тағамды пісіру кезінде жиі ашпаңыз. Есіктің тығызыдағышын таза ұстаңыз және оның өз орнында түрғанына көз жеткізіңіз.

Қуатты ұнемдеуді жақсарту үшін .

Егер мүмкін болса, пешті пайдаланар алдында алдын ала қыздырмаңыз.

Бірнеше тағамды бір уақытта пісірген кезде, пісіру циклдарының арасын барынша қысқа етіңіз.

Желдеткішпен пісіру

Егер мүмкін болса, қуатты ұнемдеу үшін желдеткіші бар пісіру функцияларын пайдаланыңыз.

Қалдық қызыу

Пісіру уақыты 30 мин. ұзақ болса, пештің температурасын пісіру аяқталғанға дейін 3 - 10 мин. ерте азайтыңыз. Пеш ішіндегі қалдық жылу пісіруді жалғастырады.

Басқа тағамдарды жылыту үшін қалдық қызыуды пайдаланыңыз.

Тағамды жылы ұстай

Қалдық қызыуды таңдалап, тағамды жылы ұстай үшін ең тәменгі ықтимал температуралы таңдаңыз.

Ұлғалды желдеткішпен пісіру

Тағам пісіру барысында қуатты ұнемдеуге арналған функция.

15. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

Белгі салынған материалдарды қайта өндеуден өткізуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өндеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге салыңыз. Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдықын қайта өндеуден өткізу арқылы, қоршаган ортаға және адамның денсаулығына зыян

келиптертін жағдайларға жол бермеуге өз үлесінізді қосыңыз. Белгі салынған құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өндеу орталығына өткізіңіз немесе жергілікті мекемеге хабарласыңыз.

Осы өнімнің өндірілген күні сериялық нөмірде көрсетілген, оның нөмірінің бірінші саны өндірілген жылдың соғыс санына, екінші және үшінші сандар алтапаның реттік нөміріне сәйкес келеді. Мысалы, 14512345 сериялық нөмірі өнім 2021 жылдың қырық бесінші аптасында өндірілгенін белдіреді.

Өндіруші: Electrolux Appliances AB, St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, Швеция

Импорттаушы және өндірушінің уәкілетті ұйымы:

ООО «Электролюкс Рус», Кожевнический проезд 1, 115114, Мәскей/Москва, тел.: 8-800-444-444-8

Италияда жасалған

СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	37
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	39
3. УСТАНОВКА.....	42
4. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	44
5. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	44
6. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	45
7. ФУНКЦИИ ЧАСОВ.....	48
8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ.....	49
9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ.....	50
10. СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ.....	50
11. УХОД И ЧИСТКА.....	64
12. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	69
13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	70
14. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.....	70

МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций. Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о вас. Поэтому когда вы ни воспользовались им, вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте вы сможете:



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании:

www.electrolux.ru/support



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

www.promo.electrolux.ru



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора:

www.electrolux-1.ru

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию: модель, продуктовый номер (PNC), серийный номер. Данная информация находится на табличке с техническими данными.

Внимание / Важные сведения по технике безопасности.

Общая информация и рекомендации

Информация по охране окружающей среды

Право на изменения сохраняется.

1. ▲ СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией по эксплуатации. Изготовитель не несет ответственность за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните эту Инструкцию под рукой в надежном месте для последующего использования.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Детям младше 8 лет, а также лицам с ярко выраженными и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте материалы надлежащим образом.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда он работает или остывает. Во время эксплуатации доступные для контакта части сильно нагреваются.

- Если прибор оснащен устройством защиты детей, его следует включить.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться без присмотра - детьми.

1.2 Общие правила техники безопасности

- Установка данного прибора и замена кабеля должна осуществляться только квалифицированным персоналом.
- ВНИМАНИЕ: Прибор и его доступные для контакта части сильно нагреваются во время эксплуатации. Будьте осторожны и не прикасайтесь к нагревательным элементам.
- Помещая в прибор или извлекая из него посуду или аксессуары, всегда используйте кухонные рукавицы.
- Перед любым обслуживанием отключите прибор от сети питания.
- ВНИМАНИЕ: Перед тем, как менять лампочку, убедитесь, что прибор отключен от электропитания, чтобы избежать опасности поражения электрическим током.
- Не эксплуатируйте прибор до его установки во встроенную мебель.
- Не используйте пароочистители для очистки прибора.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для чистки стеклянной дверцы, так как ими можно поцарапать её поверхность, в результате чего стекло может лопнуть.
- В случае повреждения кабеля электропитания во избежание поражения электрическим током он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с соответствующей квалификацией.

- Для извлечения направляющих для противня вытяните сначала переднюю, а затем заднюю часть направляющей для противня из боковой стенки движением, направленным от стенки. Установка направляющих для противня производится в обратном порядке.

2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка



ВНИМАНИЕ!

Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным специалистом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, если он имеет повреждения.
- Следуйте приложенной к прибору Инструкции по установке.
- Никогда не забывайте о мерах предосторожности при его перемещении: прибор имеет большой вес. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- При перемещении прибора не тяните за его ручку.
- Разместите прибор в безопасном месте, отвечающем требованиям установки.
- Обеспечьте наличие минимально допустимых зазоров между соседними приборами и предметами мебели.
- Перед установкой прибора убедитесь, что дверца духового шкафа свободно открывается.
- Прибор оснащен электрической системой охлаждения. Для ее работы требуется подключение к электросети.

Глубина шкафа	550 (550) мм
Высота передней стороны прибора	594 мм
Высота задней стороны прибора	576 мм
Ширина передней стороны прибора	595 мм
Ширина задней стороны прибора	559 мм
Глубина прибора	569 мм
Глубина встраивания прибора	548 мм
Глубина с открытой дверцей	1022 мм
Минимальный размер отверстия для вентиляции. Отверстие сзади в нижней части	560x20 мм
Длина кабеля электропитания. Кабель находится в правом углу сзади	1500 мм
Винты крепления	4x25 мм

Минимальная высота шкафа (минимальная высота шкафа под столешницей)	590 (600) мм
Ширина шкафа	560 мм



ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Все электрические подключения должны производиться квалифицированным электриком.

- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.
- Включайте машину только в правильно установленную электрическую розетку с контактом заземления.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель. В случае необходимости замены сетевого шнура она должна быть выполнена нашим авторизованным сервисным центром.
- Не допускайте контакта сетевых кабелей или их приближения к дверце прибора или нише под прибором, особенно если дверца сильно нагрета.
- Детали, защищающие токоведущие или изолированные части прибора, должны быть закреплены так, чтобы их было невозможно удалить без специальных инструментов.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только во конце установки прибора. Убедитесь, что после установки имеется доступ к вилке.
- Не подключайте прибор к розетке электропитания, если она плохо закреплена или если вилка неплотно входит в розетку.
- Для отключения машины от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь только за вилку.
- Следует использовать подходящие размыкающие устройства: автоматические выключатели, предохранители (резьбовые плавкие предохранители следует выкручивать из гнезда), УЗО и контакторы.
- Прибор должен быть подключен к электросети через устройство для изоляции, позволяющее отсоединять от сети все контакты. Устройство для изоляции должно обеспечивать зазор между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.

- Данный прибор поставляется с сетевым шнуром и вилкой.

Типы кабелей, пригодные для установки или замены в Европе:

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

При выборе сечения кабеля используйте значение полной мощности (см. табличку с техническими данными). Также можно воспользоваться Таблицей:

Полная мощность (Вт)	Сечение сетевого кабеля (мм ²)
максимум 1380	3 x 0.75
максимум 2300	3 x 1
максимум 3680	3 x 1.5

Провод заземления (желто-зеленого цвета) должен быть на 2 см длиннее проводов фазы и нейтрали (синий и коричневый провода).

2.3 Использование



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, ожога и поражения электрическим током или взрыва.

- Данный прибор предназначен только для бытового применения.
- Не вносите изменения в конструкцию данного прибора.
- Удостоверьтесь, что вентиляционные отверстия не закрыты.
- Во время работы прибора не оставляйте его без присмотра.
- Прибор необходимо выключать после каждого использования.
- Соблюдайте осторожность, открывая дверцу прибора во время его работы. Может произойти высвобождение горячего воздуха.
- При использовании прибора не касайтесь его мокрыми руками; не касайтесь прибора, если на него попала вода.

- Не надавливайте на открытую дверцу прибора.
- Не используйте прибор в качестве столешницы или подставка для каких-либо предметов.
- Соблюдайте осторожность, открывая дверцу прибора. При использовании ингредиентов, содержащих алкоголь, может образовываться воздушно-спиртовая смесь.
- При открывании дверцы прибора рядом с ним не должно быть искр или открытого пламени.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся вещества или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.



ВНИМАНИЕ!

Существует риск повреждения прибора.

- Для предупреждения повреждения и изменения цвета эмали духового шкафа:
 - не помещайте непосредственно на дно прибора посуду и иные предметы.
 - не кладите непосредственно на дно прибора алюминиевую фольгу.
 - не наливайте в нагретый прибор воду.
 - не храните влажную посуду и продукты в приборе после окончания приготовления пищи.
 - соблюдайте осторожность при установке и извлечении аксессуаров.
- Изменение цвета эмали или нержавеющей стали не влияет на эффективность работы прибора.
- Для приготовления кондитерских изделий и выпечки, содержащих большое количество влаги, используйте глубокий эмалированный противень. Соки из фруктов могут вызывать появление пятен, удалить которые будет невозможно.
- Данный прибор предназначен только для приготовления пищи. Его не следует использовать в

других целях, например, для обогрева помещений.

- Всегда готовьте при закрытой дверце духового шкафа.
- В случае установки прибора за мебельной панелью (например, за дверцей) позаботьтесь о том, чтобы во время работы прибора дверца ни в коем случае не оказывалась закрытой. Нагрев и влажность, образующиеся за закрытой дверцей или мебельной панелью, могут привести к последующему повреждению прибора, места его установки или пола. Не закрывайте дверцу мебели до окончательного остывания прибора после использования.

2.4 Уход и чистка



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, пожара или повреждения прибора.

- Перед выполнением операций по очистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого кабеля из розетки.
- Убедитесь, что прибор остыл. В противном случае стеклянные панели могут треснуть.
- Поврежденные стеклянные панели следует заменять незамедлительно. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Во избежание повреждения покрытия прибора производите его регулярную очистку.
- Очищайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.
- В случае использования спрея для очистки духового шкафа следуйте инструкции по безопасности на его упаковке.

2.5 Приготовление на пару



ВНИМАНИЕ!

Существует риск получения ожогов и повреждения прибора.

- Высвобождаемый пар может привести к получению ожогов:
 - Не открывайте дверцу прибора во время приготовления на пару.
 - Соблюдайте осторожность при открывании дверцы прибора после приготовления на пару.

2.6 Внутреннее освещение



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность поражения электрическим током.

- О лампах внутри прибора и лампах, продаваемых отдельно в качестве запасных частей: данные лампы рассчитаны на работу в бытовых приборах в исключительно сложных температурных, вибрационных и влажностных условиях или предназначены для передачи

информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для использования в других приборах и не подходят для освещения бытовых помещений.

- Используйте только лампы той же спецификации.

2.7 Сервис

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Применяйте только оригинальные запасные части.

2.8 Утилизация



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удушья.

- Отключите прибор от сети электропитания.
- Обрежьте кабель электропитания как можно ближе к прибору и утилизируйте его.
- Удалите защелку дверцы, чтобы дети или домашние животные не оказались заблокированными в приборе.

3. УСТАНОВКА



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

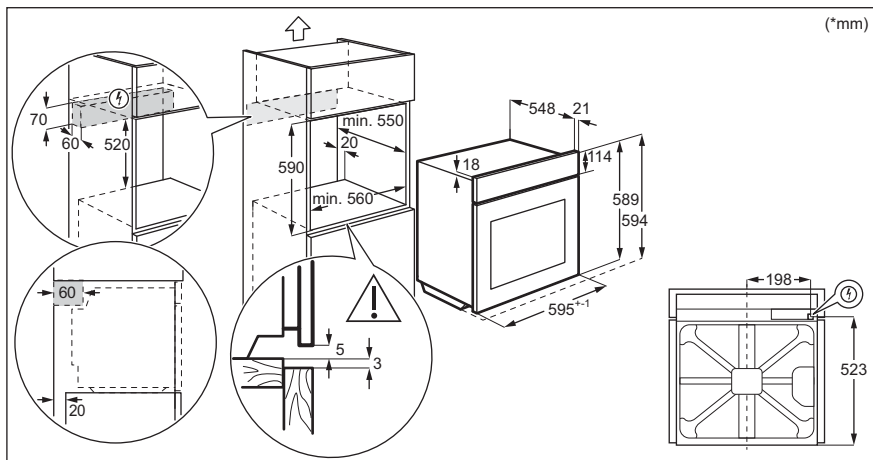
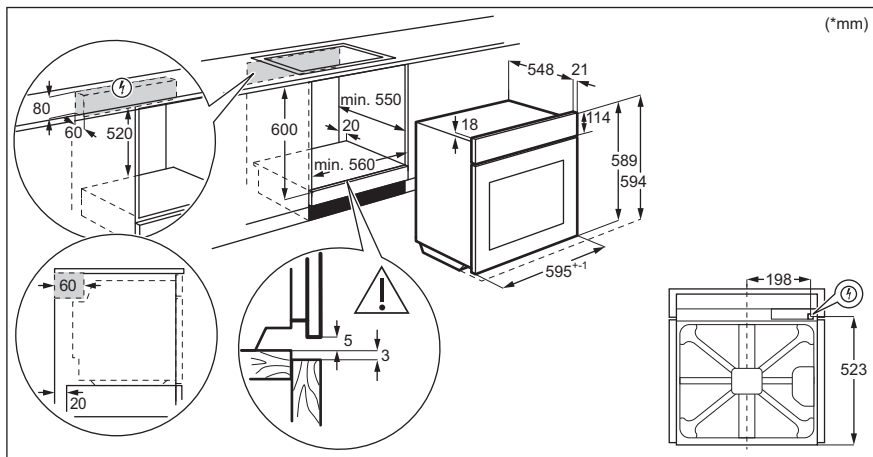
3.1 Встраивание



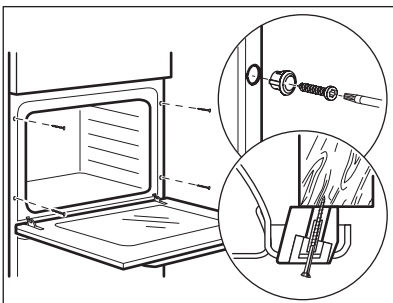
www.youtube.com/electrolux
www.youtube.com/aeg

How to install your AEG/Electrolux
Oven - Column installation



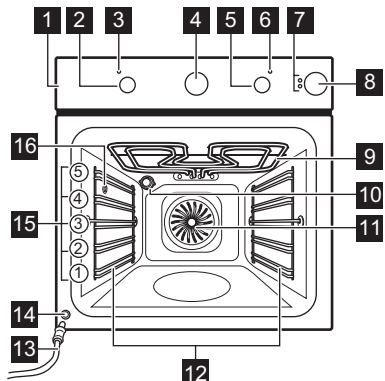


3.2 Крепление духового шкафа к кухонной мебели



4. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

4.1 Общий обзор



- 1 Панель управления
- 2 Ручка выбора режимов нагрева
- 3 Световой индикатор/символ включения
- 4 Аналоговый таймер
- 5 Ручка управления (термостата)
- 6 Индикатор/символ температуры
- 7 Индикатор состояния контейнера для воды
- 8 Выдвижной резервуар для воды
- 9 Нагревательный элемент
- 10 Лампа освещения
- 11 Вентилятор
- 12 Съемная направляющая для противня
- 13 Сливной шланг
- 14 Клапан слива воды
- 15 Положения противней
- 16 Входное отверстие для пара

4.2 Аксессуары

- **Решетка**
Для кухонной посуды, форм для выпечки, жаркого.
- **Стандартный противень**
Для тортов и печенья.
- **Глубокий эмалированный противень для гриля**

Для выпекания и жарки или в качестве поддона для сбора жира.

- **Телескопические направляющие**
Телескопические направляющие облегчают установку и снятие полок.

5. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие
Сведения по технике
безопасности.

5.1 Первая чистка

Извлеките из духового шкафа все аксессуары и съемные направляющие для противней.

См. Главу «Уход и очистка».

Перед первым использованием духовой шкаф и аксессуары следует очистить.

Установите аксессуары и съемные направляющие для полок обратно на место.

5.2 Предварительный нагрев

Перед первым использованием пустой духовой шкаф следует предварительно разогреть.

1. Включите функцию . Установите максимальную температуру.

2. Дайте духовому шкафу поработать примерно один час.
 3. Включите функцию Установите максимальную температуру.
 4. Дайте духовому шкафу поработать примерно 15 минут.
 5. Включите функцию Установите максимальную температуру.
 6. Дайте духовому шкафу поработать примерно 15 минут.
 7. Выключите духовой шкаф и дайте ему остыть.
- Аксессуары могут нагреться сильнее обычного. Из духового шкафа могут появиться неприятные запахи или дым. Убедитесь, что в помещении имеется достаточная циркуляция воздуха.

6. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

6.1 Режимы нагрева

Режим нагрева	Назначение
	Духовой шкаф выключен. Положение «Выкл»
	Включение лампы. Освещение
	Приготовление блюд на пару. Используйте данную функцию для сокращения времени приготовления и сохранения витаминов и питательных веществ в продуктах. Выберите данную функцию и задайте температуру в пределах от 130°C до 230°C.

Режим нагрева	Назначение
	Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии. При использовании данной функции температура внутри камеры может отличаться от заданной температуры. Уровень мощности может быть снижен. Подробнее см. указания на тему: Влажная конвекция в главе «Ежедневное использование».
	Выпекание пирогов с хрустящей основой и консервирование продуктов.
	Одновременное выпекание, жарка и высушивание продуктов максимум на трех уровнях. Установите температуру на 20°C - 40°C меньше, чем для режима Традиционное приготовл..

Режим на-грева	Назначение
	Жарка крупных кусков мяса или птицы на одном уровне. Приготовление гратенов и обжаривание.
	Приготовление на гриле большого количества тонких продуктов, а также приготовление тостов.
	Выпечка пиццы. Интенсивное подрумянивание и хрустящая нижняя корочка. Задайте температуру 230°C.
	Выпекание и жарка продуктов на одном уровне духового шкафа.

6.2 Примечания к функции: Влажная конвекция

Данная функция использовалась при определении соответствия классу энергоэффективности и требованиям к экодизайну по стандартам EU 65/2014 и EU 66/2014. Испытания согласно EN 60350-1.

Дверца духового шкафа не должна открываться, так как это прервет работу функции и не позволит духовому шкафу достичь максимально возможной энергоэффективности.

Инструкции по приготовлению приведены в главе «Указания и рекомендации», Влажная конвекция. Общие рекомендации по энергосбережению приведены в разделе «Энергосбережение» главы «Энергетическая эффективность».

6.3 Способ настройки Режим нагрева

- Пункт 1** Поверните ручку выбора режимов нагрева для выбора режима нагрева.
- Пункт 2** Поворотом ручки управления задайте нужную температуру.
- Пункт 3** Для выключения духового шкафа по окончании приготовления поверните ручки в положение «Выкл.»

6.4 Приготовление на пару

Используйте только воду. Не используйте фильтрованную (деминерализованную) или дистиллированную воду. Не используйте другие жидкости. Не заливайте в выдвижной резервуар для воды воспламеняющиеся или спиртосодержащие жидкости.

1. Включите функцию .
2. Нажмите на крышку, чтобы открыть выдвижной резервуар для воды.
3. Наливайте в выдвижной резервуар воду до тех пор, пока не загорится индикатор «Резервуар для воды полон». Максимальная емкость резервуара для воды составляет 900 мл. Этого достаточно для приготовления в течение приблизительно 55–60 минут.
4. Установите выдвижной резервуар для воды в исходное положение.
5. Установите температуру между 130°C и 230°C. Этот диапазон температур хорошо подходит для приготовления с использованием пара.
6. После окончания процесса приготовления на пару слейте из резервуара для воды оставшуюся воду.

По окончании каждого использования функции приготовления на пару следует выждать как минимум 60 минут, чтобы из клапана для слива воды не вытекала горячая вода.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Прибор может сильно нагреваться. Существует риск получения ожогов. Будьте осторожны при сливе воды из выдвижного резервуара.

6.5 Индикатор «Резервуар пуст»

Индикатор указывает на то, что в резервуаре закончилась вода, и его необходимо наполнить.

Более подробную информацию см. в Главе «Приготовление на пару».

6.6 Индикатор «Резервуар для воды полон»

Индикатор показывает, что духовой шкаф готов к приготовлению на пару.



Если в резервуар для воды залить слишком много воды, ее избыток будет отведен на дно камеры духового шкафа через переливное отверстие. Удалите вылившуюся воду с помощью тряпки или губки.

6.7 Слив воды из резервуара для воды

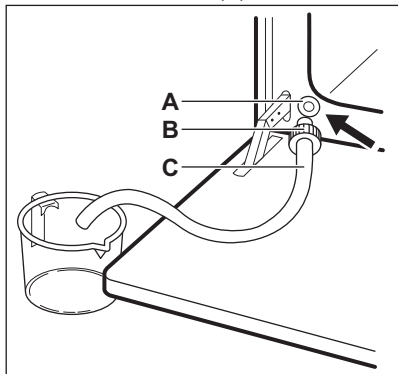


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед сливом воды убедитесь, что духовой шкаф остыл.

1. Приготовьте сливной шланг (C) из пакета с руководством пользователя. Наденьте на один из концов сливного шланга штуцер (B).

2. Поместите другой конец сливного шланга (C) в резервуар. Он должен находиться ниже клапана для слива воды (A).



3. Откройте дверцу духового шкафа и вставьте штуцер (B) в клапан для слива воды (A).

4. При сливе воды из резервуара прижимайте штуцер, не отпускайте его.

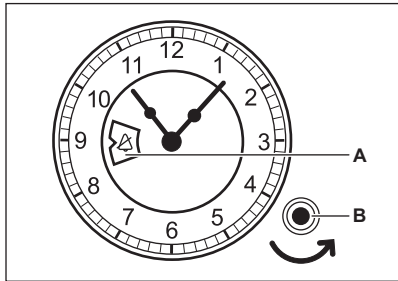
5. Когда вода прекратит вытекать, отсоедините штуцер от клапана.



Не используйте вытекшую воду для повторного заполнения резервуара.

7. ФУНКЦИИ ЧАСОВ

7.1 Часы с таймером



- A. Окно настроек часов
B. Ручка настройки

7.2 Настройка текущего времени суток

Служит для установки текущего времени

Пункт 1	Пункт 1
Для установки времени нажмите и поверните ручку настроек против часовой стрелки.	Дайте ручке настроек повернуться в изначальное положение или осторожно верните ее обратно.
ⓘ Не вращайте ручку настройки по часовой стрелке.	

7.3 Установка времени окончания приготовления

Установка времени выключения. Максимально допустимый диапазон времени составляет 180 минут.

Пункт 1	Пункт 2
Выберите режим и задайте температуру духового шкафа	Поворачивайте ручку настройки против часовой стрелки, пока в окне настроек часов не отобразится выбранное время выключения.
По окончании заданного времени будет выдан звуковой сигнал, и духовой шкаф выключится.	
Для выключения звукового сигнала поворачивайте ручку настройки против часовой стрелки, пока в окне настроек часов не отобразится ⏳.	Для выключения функции поворачивайте ручку настройки против часовой стрелки, пока в окне настроек часов не отобразится ⏲.

8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие
Сведения по технике
безопасности.

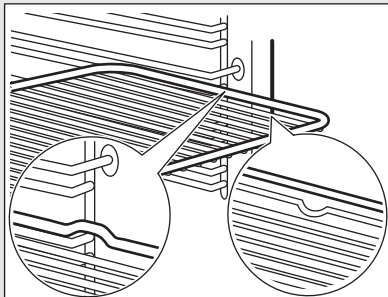
защитой от опрокидывания. Высокий ободок по периметру решетки служит для предотвращения соскальзывания посуды с решетки.

8.1 Установка аксессуаров

Небольшой выступ наверху повышает безопасность. Выступы также служат

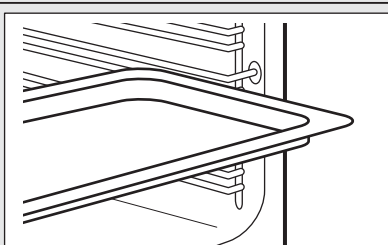
Решетка:

Вставьте решетку между направляющими, убедившись, что опоры смотрят вниз.



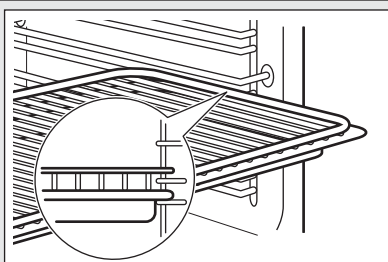
Стандартный противень /Противень для жарки:

Вставьте противень между направляющими планками духового шкафа.



Решетка, Стандартный противень /Противень для жарки:

Вставьте противень между направляющими для противня и решеткой на направляющих выше.



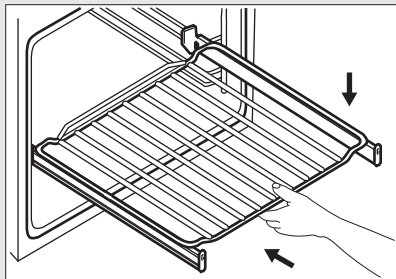
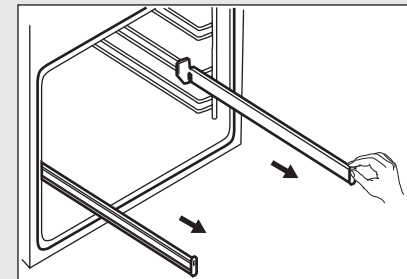
8.2 Использование телескопических направляющих

Не смазывайте телескопические направляющие.

Обязательно полностью задвиньте телескопические направляющие внутрь духового шкафа перед тем, как закрыть дверцу духового шкафа.

Пункт 1 Полностью выдвиньте правую и левую телескопическую направляющую.

Пункт 2 Установите на телескопические направляющие решетку и аккуратно задвиньте их внутрь духового шкафа.



9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

9.1 Вентилятор охлаждения

Во время работы духового шкафа вентилятор автоматически включается, чтобы охлаждать поверхности духового шкафа. При выключении духового шкафа вентилятор продолжает работать до тех пор, пока прибор не остывает.

компонент может привести к опасному перегреву духового шкафа. Для предотвращения этого духовой шкаф оборудован предохранительным термостатом, при необходимости отключающим электропитание. При снижении температуры духовой шкаф снова включается; включение происходит автоматически.

9.2 Предохранительный термостат

Неправильная эксплуатация или неисправность какого-либо

10. СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ



См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

10.1 Рекомендации по приготовлению

Духовой шкаф имеет пять положений противней.

Положения противней отсчитываются от дна духового шкафа.

Ваш духовой шкаф может отличаться характером приготовления выпечки и жаркого от предыдущего. Таблицы ниже содержат стандартные настройки температуры, времени приготовления и уровня полок духового шкафа.

Если найти установки для конкретного рецепта не удается, поищите похожий рецепт.

Духовой шкаф оснащен специальной системой для циркуляции воздуха и постоянной переработки пара. Эта система позволяет готовить под воздействием пара и получать хорошо прожаренные, хрустящие снаружи и мягкие внутри блюда. Это уменьшает время приготовления и энергопотребление.

Приготовление выпечки

Не открывайте дверцу духового шкафа, пока не пройдет 3/4 времени приготовления.

При одновременном использовании двух противней для выпекания оставляйте между ними пустой уровень.

Приготовление мяса и рыбы

При приготовлении очень жирных блюд используйте противень для

жарки во избежание образования пятен, удаление которых может оказаться невозможным.

По окончании приготовления мяса рекомендуется подождать не менее 15 минут перед тем, как разрезать его - тогда оно останется сочным.

Во избежание образования чрезмерного количества дыма при жарке мяса налейте немного воды в противень для жарки. Во избежание конденсации дыма, доливайте воду в противень для сбора жира по мере испарения воды.

Время приготовления

Время приготовления зависит от типа приготовляемых продуктов, их консистенции и количества.

Приступая к использованию прибора, следите за ходом приготовления. Подберите оптимальные настройки (мощность нагрева, время приготовления и т.д.) для кухонной посуды, своих рецептов, количества продуктов.

10.2 Горячий воздух + Пар

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

 ПИРОГИ / ВЫПЕЧКА	 (°C)	 (мин)		
Открытые пироги, предварительный разогрев не тре- буется	175	30 - 40	2	Ø 26 смФорма для выпечки
Сливовый торт, предварительный разогрев не тре- буется	160	80 - 90	2	Ø 26 смФорма для выпечки
Панеттоне (италь- янский рождествен- ский кекс)	150 - 160	70 - 100	2	Ø 20 смФорма для выпечки

	ПИРОГИ / ВЫПЕЧКА	 (°C)	 (мин)		
Сливовый торт	160	40 - 50	2		В форме для хлеба
Печенье, предвари- тельный разогрев не требуется	150	20 - 35	3 (2 и 4)		Глубокий противень
Сладкие булочки	180 - 200	12 - 20	2		Глубокий противень
Сдобные булочки	180	15 - 20	3 (2 и 4)		Глубокий противень

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

Используйте эмалированный противень.

	ХЛЕБ / ПИЦЦА	 (°C)	 (мин)	
Белый хлеб, 2 x 0,5 кг шт	180 - 190		45 - 60	2
Булочки, 6 - 8 шт, 0,5 кг	190 - 210		20 - 30	2 (2 и 4)
Пицца	200 - 220		20 - 30	2

Используйте форму для выпечки.

	ФЛАНЫ	 (°C)	 (мин)	
С овощной начинкой	170 - 180		30 - 40	1
Лазанья	170 - 180		40 - 50	2
Картофельная запеканка	160 - 170		50 - 60	1 (2 и 4)

Используйте второе положение
противня.

Воспользуйтесь решеткой.

	МЯСО	 (°C)	 (мин)
Жаркое из свинины, 1 кг	180	90 - 110	
Телятина, 1 кг	180	90 - 110	
Ростбиф с кровью, 1 кг	210	45 - 50	

	МЯСО	 (°C)	 (мин)
Английский средней про- жаренности, 1 кг	200		55 - 65
Ростбиф (хо- рошо прожа- ренный), 1 кг	190		65 - 75

Используйте второе положение
противня.

	(°C)		(мин)
Ножка ягненка, 1 кг	175	110 - 130	
Цыпленок, целиком, 1 кг	200	55 - 65	
Индейка, целиком, 4 кг	170	180 - 240	
Утка, целиком, 2 / 2,5 кг	170 - 180	120 - 150	
Кролик, разрезанный на куски	170 - 180	60 - 90	

Используйте первое положение противня.

	(°C)		(мин)
Гусь, целиком, 3 кг	160 - 170	150 - 200	

Используйте второе положение противня.

	РЫБА	(°C)	(мин)
Форель, 3-4 рыбки, 1,5 кг		180	25 - 35

	(°C)		(мин)
Тунец, 4-6 кусочков филе, 1,2 кг	175		35 - 50
Мерлуза	200		20 - 30

Разогрейте блюдо на тарелке.

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

Используйте второе положение противня.

	РАЗО-ГРЕВ ПАРОМ	(°C)	(мин)
Запеканки		140	15 - 25
Макаронные изделия и соусы		140	10 - 15
Гарниры		140	10 - 15
Порционные блюда		140	10 - 15
Мясо		140	10 - 15
Овощи		140	10 - 15

10.3 Выпечка и жарка

	ПИ-РОГИ И ТОРТЫ	Традиционное приготовл.		Горячий воздух			
			(°C)		(°C)		
Изделия из взбитого теста		170	2	160	3 (2 и 4)	45 - 60	Форма для выпечки

 ПИ- РОГИ И ТОРТЫ	Традиционное приготовл.		Горячий воздух		 (мин)	
	 (°C)		 (°C)			
Песочный торт	170	2	160	3 (2 и 4)	20 - 30	Форма для выпечки
Сырный сливочный пирог	170	1	165	2	60 - 80	Ø 26 см Форма для выпечки
Штрудель	175	3	150	2	60 - 80	Глубокий противень
Торт с джемом	170	2	165	2	30 - 40	Ø 26 см Форма для выпечки
Рождественский пирог, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф	160	2	150	2	90 - 120	Ø 20 см Форма для выпечки
Сливовый торт, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф	175	1	160	2	50 - 60	В форме для хлеба
Маффины	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Глубокий противень
Маффины, два уровня	-	-	140 - 150	2 и 4	25 - 35	Глубокий противень
Маффины, три уровня	-	-	140 - 150	1, 3 и 5	30 - 45	Глубокий противень
Печенье	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Глубокий противень
Печенье, два уровня	-	-	140 - 150	2 и 4	35 - 40	Глубокий противень
Печенье, три уровня	-	-	140 - 150	1, 3 и 5	35 - 45	Глубокий противень

 ПИ- РОГИ И ТОРТЫ	Традиционное приготовл.		Горячий воздух		 (мин)	
	 (°C)		 (°C)			
Безе	120	3	120	3	80 - 100	Глубокий противень
Безе, два уровня, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф	-	-	120	2 и 4	80 - 100	Глубокий противень
Булочки, предварительно разогрейте пустой духовой шкаф	190	3	190	3	12 - 20	Глубокий противень
Эклеры	190	3	170	3	25 - 35	Глубокий противень
Эклеры, два уровня	-	-	170	2 и 4	35 - 45	Глубокий противень
Открытые пироги	180	2	170	2	45 - 70	Ø 20 см Форма для выпечки
Торт с большим количеством фруктов	160	1	150	2	110 - 120	Ø 24 см Форма для выпечки

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

 ХЛЕБ И ПИЦЦА	Традиционное приготовл.		Горячий воздух		 (мин)	
	 (°C)		 (°C)			
Белый Хлеб, 1-2 шт. по 0,5 кг/шт	190	1	190	1	60 - 70	-

 ХЛЕБ И ПИЦЦА	Традиционное приготовл.		Горячий воздух		(мин)	
	 (°C)		 (°C)			
Пшенично-ржаной хлеб, предварительный разогрев не требуется	190	1	180	1	30 - 45	В форме для хлеба
Булочки, 6 - 8 булочек	190	2	180	2 (2 и 4)	25 - 40	Глубокий противень
Пицца	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Эмалированный противень
Лепёшки из пе- сочного теста	200	3	190	3	10 - 20	Глубокий противень

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

Используйте форму для выпечки.

 ФЛАНЫ	Традиционное приготовл.		Горячий воздух		(мин)
	 (°C)		 (°C)		
Пирог из макаронных изделий, предварительный разогрев не требуется	200	2	180	2	40 - 50
Пирог с овощами, предварительный разогрев не требуется	200	2	175	2	45 - 60
Киш (пирог с заварн. кремом и начинкой)	180	1	180	1	50 - 60
Лазанья	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40
Каннелони	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40

Используйте второе положение противня.

Воспользуйтесь решеткой.

 МЯСО	Традиционное приготовл.	Горячий воздух	
	 (°C)	 (°C)	 (мин)
Говядина	200	190	50 - 70
Свинина	180	180	90 - 120
Телятина	190	175	90 - 120
Английский ростбиф с кровью	210	200	50 - 60
Английский ростбиф средней прожаренности	210	200	60 - 70
Английский ростбиф, хорошо прожаренный	210	200	70 - 75

 МЯСО	Традиционное приготовл.	Горячий воздух	
	 (°C)	 (°C)	 (мин)
Свиная лопатка со шкуркой	180	2	170 2 120 - 150
Свиная рулька, 2 шт.	180	2	160 2 100 - 120
Ножка ягненка	190	2	175 2 110 - 130
Цыпленок, целиком	220	2	200 2 70 - 85
Индейка, целиком	180	2	160 2 210 - 240
Утка, целиком	175	2	220 2 120 - 150
Гусь, целиком	175	2	160 1 150 - 200
Кролик, разрезанный на куски	190	2	175 2 60 - 80
Заяц, разрезанный на куски	190	2	175 2 150 - 200
Фазан целиком	190	2	175 2 90 - 120

Используйте второе положение противня.

 РЫБА	Традиционное приготовл.	Горячий воз- дух	
	 (°C)	 (°C)	 (мин)
Форель/ Морской лещ, 3-4 рыбы	190	175	40 - 55
Тунец/Лосось, 4-6 кусочков филе	190	175	35 - 60

10.4 Гриль

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

Используйте четвертое положение противня.

При приготовлении на гриле выбирайте максимальный уровень температуры

ПРИГОТОВЛЕНИЕ НА ГРИЛЕ	 (кг)	 (мин) 1-я сторона	 (мин) Вторая сторо- на
Филе говядины, 4 шт.	0.8	12 - 15	12 - 14
Говяжий стейк, 4 шт.	0.6	10 - 12	6 - 8
Сосиски, 8	-	12 - 15	10 - 12
Свиные отбивные, 4 шт.	0.6	12 - 16	12 - 14
Половинка цыпленка, 2	1	30 - 35	25 - 30
Кебабы, 4	-	10 - 15	10 - 12
Куриная грудка, 4 шт.	0.4	12 - 15	12 - 14
Фрикадели, 6	0.6	20 - 30	-
Рыбн. филе, 4 шт.	0.4	12 - 14	10 - 12
Поджаренные сэндвичи, 4 - 6	-	5 - 7	-
Тосты, 4 - 6	-	2 - 4	2 - 3

10.5 Турбо-гриль

Предварительно разогрейте пустой духовой шкаф.

Используйте первое или второе
положение противня.

Для вычисления времени жарки
умножьте приведенное в Таблице

ниже время на толщину филе,
измеренную в сантиметрах.

	ГОВЯДИНА		(°C)		(мин)
--	-----------------	--	------	--	-------

Ростбиф или филе с кровью	190 - 200	5 - 6
Ростбиф или филе средней прожаренности	180 - 190	6 - 8
Ростбиф или филе, хорошо прожаренные	170 - 180	8 - 10

	СВИНИНА		(°C)		(мин)
--	----------------	--	------	--	-------

Лопатка / Шейная часть / Окорок, 1 - 1,5 кг	160 - 180	90 - 120
Отбивные/ Свиные ребрышки, 1 - 1,5 кг	170 - 180	60 - 90
Мясной рулет, 0,75 - 1 кг	160 - 170	50 - 60
Свиная ножка, предварительно отваренная, 0,75 - 1 кг	150 - 170	90 - 120

	ТЕЛЯТИНА		(°C)		(мин)
--	-----------------	--	------	--	-------

Жареная телятина, 1 кг	160 - 180	90 - 120
Телячья ножка, 1,5-2 кг	160 - 180	120 - 150

	БАРАНИНА		(°C)		(мин)
--	-----------------	--	------	--	-------

Ножка ягненка/ Жареный ягненок, 1 - 1,5 кг	150 - 170	100 - 120
--	-----------	-----------

	БАРАНИНА		(°C)		(мин)
--	-----------------	--	------	--	-------

Седло ягненка, 1 - 1,5 кг	160 - 180	40 - 60
---------------------------	-----------	---------

	ПТИЦА		(°C)		(мин)
--	--------------	--	------	--	-------

Птица, разделанная на куски, по 0,2-0,25 кг/шт.	200 - 220	30 - 50
---	-----------	---------

Половинка цыпленка, по 0,4-0,5 кг/шт.	190 - 210	35 - 50
---------------------------------------	-----------	---------

Цыпленок, курица, 1 - 1,5 кг	190 - 210	50 - 70
------------------------------	-----------	---------

Утка, 1,5-2 кг	180 - 200	80 - 100
----------------	-----------	----------

Гусь, 3,5-5 кг	160 - 180	120 - 180
----------------	-----------	-----------

Индейка, 2,5 / 3,5 кг	160 - 180	120 - 150
-----------------------	-----------	-----------

Индейка, 4-6 кг	140 - 160	150 - 240
-----------------	-----------	-----------

	РЫБА (НА ПАРУ)		(°C)		(мин)
--	-----------------------	--	------	--	-------

Рыба, целиком, 1 - 1,5 кг	210 - 220	40 - 60
---------------------------	-----------	---------

10.6 Высушивание - Горячий воздух

Выложить противень пергаментной или пекарской бумагой.

Для наилучших результатов выключить духовой шкаф по истечении половины времени подсушки, открыть дверцу и дать ему остыть в течение ночи для завершения высушивания.

При использовании одного противня выбирайте третье положение противня.

При использовании двух противней выбирайте первое и четвертое положения противней.

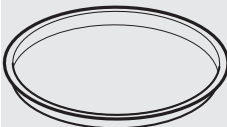
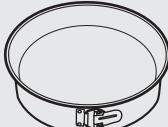
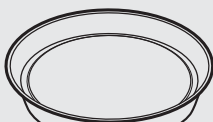
 овощи	 (°C)	 (час)
Фасоль	60 - 70	6 - 8
Перец	60 - 70	5 - 6
Суповая зелень	60 - 70	5 - 6
Грибы	50 - 60	6 - 8
Зелень	40 - 50	2 - 3

Установите температуру 60°C - 70°C.

 ФРУКТЫ	 (час)
Сливы	8 - 10
Абрикосы	8 - 10
Яблоки, дольками	6 - 8
Груши	6 - 9

10.7 Влажная конвекция - рекомендуемые аксессуары

Используйте темные и неотражающие формы и контейнеры. Они лучше поглощают тепло, чем емкости светлых цветов и отражающая посуда.

 Сковорода для пиццы	 Емкость для запекания	 Горшочки	 Форма для фланна
Темная, неотражающая диаметр 28 см	Темная, неотражающая диаметр 26 см	Стеклокерамическая диаметр 8 см, высота 5 см	Темная, неотражающая диаметр 28 см

10.8 Влажная конвекция

Для достижения оптимальных результатов воспользуйтесь

рекомендациями, приведенными в таблице ниже.

		 (°C)		 (мин)
Сдобные булочки, 12 шт.	эмалированный противень или поддон	175	3	40 - 50
Рулеты, 9 шт.	эмалированный противень или поддон	180	2	35 - 45
Пицца, заморож., 0,35 кг	решетка	180	2	45 - 55

					
		(°C)			(мин)
Швейцарский рулет	эмалированный противень или поддон	170	2		30 - 40
Шоколадный торт	эмалированный противень или поддон	170	2		45 - 50
Суфле, 6 шт.	керамические формочки на решетке	190	3		45 - 55
Бискв. осн. для откры. пир.	форма для основы фланна на решетке	180	2		35 - 45
Бисквитный торт	емкость для диетического приготовления на решетке	170	2		35 - 50
Отварная рыба, 0,3 кг	эмалированный противень или поддон	180	2		35 - 45
Рыба, целиком, 0,2 кг	эмалированный противень или поддон	180	3		25 - 35
Рыбн. филе, 0,3 кг	сковорода для пиццы на решетке	170	3		30 - 40
Отварное мясо, 0,25 кг	эмалированный противень или поддон	180	3		35 - 45
Шашлык, 0,5 кг	эмалированный противень или поддон	180	3		40 - 50
Сахарное печенье, 16 шт.	эмалированный противень или поддон	150	2		30 - 45
Минд. печенье, 20 шт.	эмалированный противень или поддон	180	2		45 - 55
Маффины, 12 шт.	эмалированный противень или поддон	170	2		30 - 40
Несладкие изделия, 16 шт.	эмалированный противень или поддон	170	2		35 - 45
Печенье из песочного теста, 20 шт.	эмалированный противень или поддон	150	2		40 - 50
Тарталетки, 8 шт.	эмалированный противень или поддон	170	2		30 - 40
Овощи, отварные, 0,4 кг	эмалированный противень или поддон	180	2		35 - 45
Вегетарианский омлет	сковорода для пиццы на решетке	180	3		35 - 45

Овощи по-средиземноморски, 0,7 кг	эмалированный противень или поддон	180 ({\text{^circ}}C)	4	35 - 45 (мин)

10.9 Информация для тестирующих организаций

Испытания согласно IEC 60350-1.

Мелкое печенье, 20 шт на противне	Традиционное приготовл.	Стандартный противень	3	170 ({\text{^circ}}C)	20 - 30	-
Мелкое печенье, 20 шт на противне	Горячий воздух	Стандартный противень	3	150 - 160 ({\text{^circ}}C)	20 - 35	-
Мелкое печенье, 20 шт на противне	Горячий воздух	Стандартный противень	2 и 4	150 - 160 ({\text{^circ}}C)	20 - 35	-
Яблочный пирог, две формы Ø20 см	Традиционное приготовл.	Решетка	2	180 ({\text{^circ}}C)	70 - 90	-
Яблочный пирог, две формы Ø20 см	Горячий воздух	Решетка	2	160 ({\text{^circ}}C)	70 - 90	-

					(°C)	
Бисквит в форме для вы- печки диамет- ром 26 см	Тради- ционное приготовл.	Решетка	2	170	40 - 50	Предваритель- но разогрейте духовой шкаф в течение 10 ми- нут.
Бисквит в форме для вы- печки диамет- ром 26 см	Горячий воздух	Решетка	2	160	40 - 50	Предваритель- но разогрейте духовой шкаф в течение 10 ми- нут.
Бисквит в форме для вы- печки диамет- ром 26 см	Горячий воздух	Решетка	2 и 4	160	40 - 60	Предваритель- но разогрейте духовой шкаф в течение 10 ми- нут.
Песоч- ное пе- ченье	Горячий воздух	Стан- дартный проти- вень	3	140 - 150	20 - 40	-
Песоч- ное пе- ченье	Горячий воздух	Стан- дартный проти- вень	2 и 4	140 - 150	25 - 45	-
Песоч- ное пе- ченье	Тради- ционное приготовл.	Стан- дартный проти- вень	3	140 - 150	25 - 45	-
Тосты, 4-6 шт	Гриль	Решетка	4	макс	2-3 минуты на одной стороне; 2-3 минуты на второй сто- роне	Предваритель- но разогрейте духовой шкаф в течение 3 ми- нут.

Бургер с говяди-ной, 6 шт, 0,6 кг	Гриль	Решетка и под-дон	4	макс	20 - 30	Поставьте решетку на четвертый уровень и поддон на третий уровень духового шкафа. По истечении половины времени приготовления переверните продукты. Предварительно разогрейте духовой шкаф в течение 3 минут.

11. УХОД И ЧИСТКА



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие
Сведения по технике
безопасности.

11.1 Примечание относительно очистки

	Переднюю часть духового шкафа протирайте мягкой тканью, смоченной в теплой воде с мягким моющим средством. Очищайте и проверяйте уплотнение дверцы по периметру рамки камеры.
	Для чистки металлических поверхностей используйте чистящее средство.
	Очищайте пятна мягким моющим средством.
	Внутреннюю камеру необходимо мыть после каждого использования. Накопление жира или других отложений может привести к возгоранию.
	Внутри прибора или на стеклянных панелях дверцы духового шкафа может конденсироваться влага. Для уменьшения конденсации прогрейте духовой шкаф в течение 10 минут перед началом приготовления. Не держите продукты в духовом шкафу дольше 20 минут. После каждого использования вытирайте камеру насухо мягкой тряпкой.



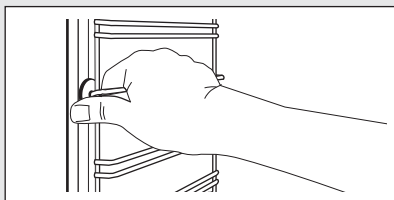
После каждого использования все аксессуары духового шкафа следует очистить и просушить. Используйте для этого мягкую тряпку, смоченную в теплой воде с мягким моющим средством. Не мойте аксессуары в посудомоечной машине.

Аксессуары Не используйте для мытья аксессуаров с антипригарным покрытием абразивные чистящие средства или предметы с острыми краями.

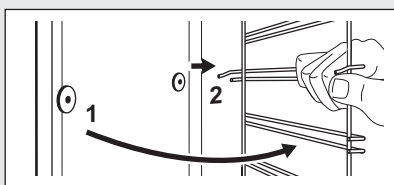
11.2 Снятие направляющих для противней

Для очистки духового шкафа извлеките направляющие для противней.

Пункт 1 Выключите духовой шкаф и дайте ему остыть.



Пункт 2 Потяните переднюю часть направляющей для противня в сторону, противоположную боковой стенке.



Пункт 3 Вытяните заднюю часть направляющей из боковой стенки и снимите ее.

Пункт 4 Установка направляющих для противней производится в обратном порядке. Удерживающие упоры на телескопических направляющих должны быть обращены вперед.

11.3 Очистка: Резервуар

Пункт 1 Выключите духовой шкаф.

Пункт 2 Подставьте сотейник под входное отверстия для пара.

Пункт 3 Налейте 850 мл воды в резервуар для воды. Добавьте 5 чайных ложек лимонной кислоты. Подождите 60 минут.

Пункт 4 Включите духовой шкаф и выберите функцию Горячий воздух + Пар. Установите температуру 230°C. Через 25 минут выключите духовой шкаф и дайте ему остыть.

Пункт 5 Включите духовой шкаф и выберите функцию Горячий воздух + Пар. Установите температуру в интервале между 130°C и 230°C. Через 10 минут выключите духовой шкаф и дайте ему остывть.

(i) Во избежание образования накипи сливайте воду из резервуара после каждого приготовления на пару.

По истечении времени очистки:

Выключите духовой шкаф.	Опорожните резервуар для воды. См. раздел «Слив воды из резервуара» в главе «Ежедневное использование».	Несколько раз сполосните резервуар для воды и удалите тряпкой оставшуюся внутри духового шкафа накипь.	Промойте сливную трубу теплой водой с мягким моющим средством.
-------------------------	---	--	--

В таблице ниже описывается диапазон жесткости воды (dH) с соответствующим уровнем содержания кальция и качеством воды. Если вода превышает жесткость «4», наполняйте выдвижной резервуар для воды бутилированной водой.

Жест. воды Уровень dH	Индикатор-ная полоска	Содержание кальция (мг/л)	Тип воды	Произведите очистку резервуара для воды каждые
1 0 - 7		0 - 50	всмятку	75 циклов – 2.5 мес.
2 8 - 14		51 - 100	умеренно жесткая	50 циклов – 2 мес.
3 15 - 21		101 - 150	вкругую	40 циклов – 1.5 мес.
4 22 - 28		более 151	очень жесткая	30 циклов – 1 мес.

11.4 Извлечение и установка: Дверца

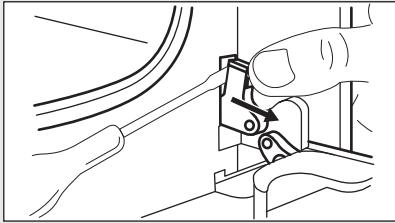
В дверце духового шкафа имеются две стеклянные панели. И дверца духового шкафа, и внутренняя стеклянная панель снимаются для чистки. Перед извлечением стеклянных панелей прочтайте инструкцию «Извлечение и установка стеклянных панелей» целиком.



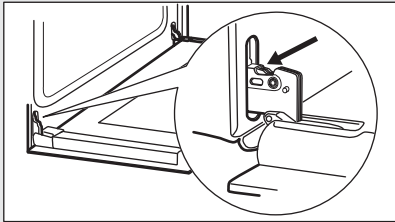
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте духовой шкаф без стеклянных панелей.

Пункт 1 Полностью откройте дверцу и найдите петлю с правой стороны дверцы.

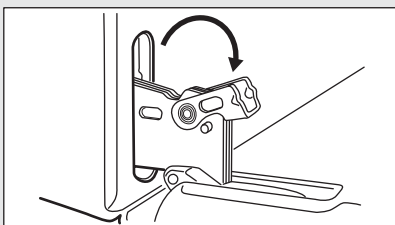


Пункт 2 С помощью отвертки поднимите и поверните рычажок правой петли.



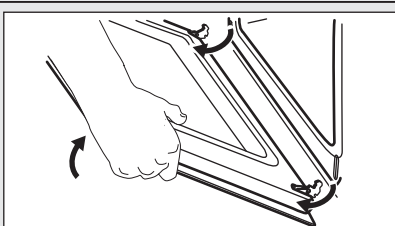
Пункт 3 Найдите петлю с левой стороны дверцы.

Пункт 4 Поднимите и до конца поверните рычажок левой петли.



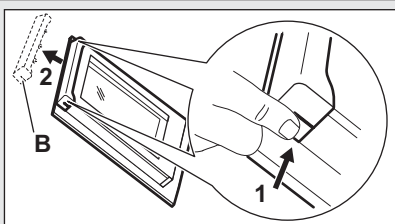
Пункт 5 Прикройте дверцу наполовину до первого фиксируемого положения. Затем вытяните дверцу вверх и вперед из ее гнезда.

Пункт 6 Положите дверцу на устойчивую поверхность, подложив мягкую ткань.



Пункт 7 Возьмитесь за дверную планку (В) на верхней кромке дверцы с двух сторон и нажмите внутрь, чтобы освободить защелку.

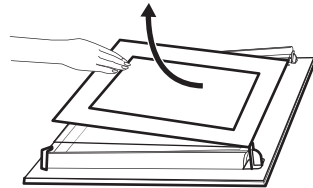
Пункт 8 Чтобы снять дверную планку, потяните ее вперед.



Пункт 9 Возьмитесь за верхний край стеклянной панели дверцы и осторожно вытяните ее. Убедитесь, что стекло полностью выдвинуто из направляющих.

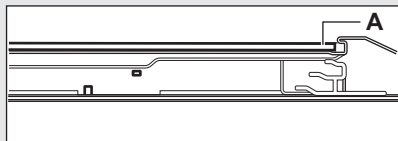
Пункт 10 Вымойте стеклянные панели водой с мылом. Тщательно вытрите стеклянные панели. Не мойте стеклянные панели в посудомоечной машине.

Пункт 11 После очистки установите стеклянную панель в дверцу духового шкафа.



Сторона с надписями должна быть обращена к внутренней стороне дверцы. После установки убедитесь, что поверхность рамки стеклянной панели не является шероховатой на ощупь там, где расположены надписи.

Если установка произведена правильно, рамка дверцы защелкнется. Внутренняя стеклянная панель должна обязательно находиться в своих направляющих.



11.5 Замена лампы освещения



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность поражения электрическим током.

Лампа может быть горячей.

Всегда держите галогеновую лампу в перчатках или тканью, чтобы не оставить на лампе жировые следы, которые могут выгореть и оставить пятна.

Перед заменой лампы:

Пункт 1

Выключите духовой шкаф. Дождитесь остывания духового шкафа.

Пункт 2

Отключите духовой шкаф от сети электропитания.

Пункт 3

Положите ткань на дно внутренней камеры.

Задняя лампа

Пункт 1 Чтобы снять плафон, поверните его.

Пункт 2 Очистите стеклянный плафон от грязи.

Пункт 3 Замените лампу освещения духового шкафа на аналогичную, с жаростойкостью 300°C.

Пункт 4 Установите стеклянный плафон на место.

12. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие
Сведения по технике
безопасности.

12.1 Что делать, если...

В случаях, не указанных в данной таблице, обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Убедитесь, что...
Духовой шкаф не нагревается.	Сработал предохранитель.
Загрязнен уплотнитель дверцы.	Не используйте духовой шкаф. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Не была установлена функция Окончание приготовления.	Установите функцию Окончание приготовления. См. «Часы».
В камере духового шкафа есть вода.	В резервуаре для воды недостаточно много воды.
Индикатор выключен.	В резервуаре для воды достаточно воды. Если из духового шкафа начинает выливаться вода, а индикатор по-прежнему не горит, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Убедитесь, что...
Светится индикатор	В резервуаре для воды достаточно воды. Если резервуар полон, а индикатор по-прежнему горит, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Духовой шкаф не работает в режиме «Пар».	В отверстии для впуска пара нет накипи.
Духовой шкаф не работает в режиме «Пар».	В резервуаре для воды есть вода.
Для удаления воды из резервуара для воды требуется более трех минут, или из входного отверстия для пара вытекает вода.	В отверстии для впуска пара нет накипи. Проведите очистку резервуара для воды.
Лампа освещения не горит.	Лампа перегорела.

12.2 Информация для обращения в сервис-центр

Если самостоятельно справиться с проблемой не удается, обращайтесь в магазин или в авторизованный сервисный центр.

Данные для сервисных центров находятся на табличке с техническими данными. Табличка с техническими данными находится на передней рамке камеры духового шкафа. Не удаляйте табличку с техническими данными из внутренней камеры духового шкафа.

Рекомендуем записать их здесь:

Модель (MOD.)

Продуктовый номер (PNC)

Серийный номер (S.N.)

13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

13.1 Технические данные

Напряжение	220-240 В
Частота	50 - 60 Гц

14. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

14.1 Экономия электроэнергии



Духовой шкаф имеет функции для экономии электроэнергии во время приготовления.

Позаботьтесь о том, чтобы дверца во время работы духового шкафа была закрыта. Во время приготовления не открывайте дверцу слишком часто. Следите за чистотой уплотнителя дверцы и за тем, чтобы он был как следует закреплен на своем месте.

Для повышения энергосбережения используйте металлическую посуду..

При возможности не производите предварительный разогрев духового шкафа перед приготовлением.

Во время приготовления нескольких блюд за раз сводите перерывы между выпечкой/жаркой к минимуму.

Приготовление с использованием вентилятора

По возможности выбирайте функции приготовления, в которых

используется вентилятор, чтобы сберечь электроэнергию.

Остаточное тепло

Если длительность приготовления превышает 30 минут, уменьшите температуру духового шкафа до минимальной за 3-10 минут до окончания приготовления.

Приготовление продолжится благодаря остаточному теплу внутри духового шкафа.

Используйте остаточное тепло для разогрева других блюд.

Сохранение продуктов теплыми

Для использования остаточного тепла для сохранения пищи в теплом состоянии выбирайте максимально низкое значение температуры и сохраняйте блюдо в тепле.

Влажная конвекция

Данная функция специально разработана для обеспечения экономии электроэнергии.

15. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного

сырья. Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и

здравье человека. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченную символом . Прибор следует доставить в место

раздельного накопления и сбора отходов потребления или в пункт сбора использованной бытовой техники для последующей утилизации.

Дата изготовления изделия указана в его серийном номере, где первая цифра номера соответствует последней цифре года изготовления, а вторая и третья цифры – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 14512345 означает, что изделие изготовлено на сорок пятой неделе 2021 года.

Изготовитель: Electrolux Appliances AB, St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, Швеция

Импортёр и уполномоченная изготовителем организация: ООО "Электролюкс Рус", Кожевнический проезд 1, 115114, Москва, тел.: 8-800-444-444-8

Изготовлено в Италии

www.electrolux.com/shop



867359523-B-262020

EAC CE