

47045VD-MN

КК ПЕШ

КОЛДАНУ ТУРАЛЫ  
НҰСҚАУЛАРЫ  
ИНСТРУКЦИЯ ПО  
ЭКСПЛУАТАЦИИ

2

RU КУХОННАЯ ПЛИТА

34

## ТАМАША НӘТИЖЕЛЕРГЕ ЖЕТУ

AEG бұйымын таңдағаныңызға раҳмет. Біз көптеген жылдар бойы, өмір сүруді барынша жөнілдетуді алға мақсат етіп қоя отырып, үздік технологияға негізделген, әдептегі тұрмыстық техникада кездесе бермейтін функциялармен жабдықталған, мінсіз жұмыс жасайтын құрылғыларды өндіріп келеміз. Бірнеше минут уақытыңызды бөліп, құрылғының мүмкіндігін толық пайдалану үшін нұсқаулықпен танысып шығыңыз.

## КЕРЕК-ЖАРАҚТАР МЕН ШЫҒЫНДЫҚ МАТЕРИАЛДАР

AEG онлайн дүкенінен AEG құрылғыларыңыздың барлығының мінсіз, тамаша жұмыс істеуін қамтамасыз етуге қажетті заттың барлығын табасыз. Жоғары стандартқа сай жасалған керек-жарақтардың ішінен арнайы ыдыс-аяқтардан бастап, ас үй құралдары салынатын себеттерді, бөтөлке қойғыштан бастап, кір жуғыш машинаға арналған нәзік тор тәрізді заттардың барлығын таба аласыз...



интернеттегі мына дүкенге барыңыз:  
[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

## МАЗМҰНЫ

- 4 Қауіпсіздік туралы мәғлұмattар
- 8 Бұйым сипаттамасы
- 9 Бірінші қолданғанға дейін
- 10 Пештің үсті - Күнделікті пайдалану
- 11 Пештің үсті - Пайдалы ақыл-кеңес
- 12 Пештің үсті - Күтіп ұстау және тазалау
- 13 Тұмшапеш- Күнделікті пайдалану
- 14 Тұмшапеш - Сағат функциялары
- 15 Керек-жарақтарды қолдану
- 16 Тұмшапеш - Пайдалы ақыл-кеңес
- 26 Тұмшапеш - Күтіп ұстау және тазалау
- 30 Не істерсініз, егер...
- 31 Орнату
- 33 Қоршаған ортаға зиян келдірмеу туралы мәғлұмattар

Осы қолдану туралы нұсқауларда астыда көрсетілген белгілер қолданылады:



Өзініздің жеке бас қауіпсіздігіңіз менен бұйымды бұзылдырымай қолдану туралы мәғлұмattар.



Жалпы мәғлұмattар менен кеңестер



Қорғаған ортаға зиян келдірмей пайдалану туралы нұсқаулар

Өндіруші ескертусіз өзгеріс енгізу құқығына ие.



## ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ МАҒЛҰМАТТАР

Құрылғыны орнатып, пайдаланудан бұрын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз:

- Өз қауіпсіздігініз бер мүлкіншідің қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін
- Қоршаған ортага зиян келтірмеу үшін
- Құрылғының дұрыс жұмыс істеуі үшін.

Осы нұсқаулықты әрқашан, тіпті құрылғыны сатсаңыз да, көшірсөніз де, онымен бірге қалдырыңыз.

Құрылғыны дұрыс орнатпау мен дұрыс пайдаланбау нәтижесінде орын алған ақаулықтар үшін өндіруші жауапты емес.

### Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар мен денесіне, сезім жүйесіне не ақыл-есіне зақым келген адамдар не тәжірибесі аз адамдар ез қауіпсіздігін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы бойынша немесе құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінген жағдайда қолдануына болады. Балалар құрылғымен ойнанауға тиіс.
- Орам материалдарының барлығын балалардан алыс ұстаныз. Тұншығып қалу немесе жарақат алу қаупі бар.
- Балалар мен үй жануарларын есіргі ашық түрған немесе жұмыс істеп түрған құрылғыға жақындалтаңыз. Жарақат алу немесе кемтар болып қалу қаупі бар.
- Құрылғының бала қауіпсіздігі құралы не түймешікті құрсаулау тетігі болса, соны қолданыңыз. Бұл құрал балалар мен үй жануарларының құрылғыны байқаусызыда іске қосуына жол бермейді.

### Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Бұл құрылғының техникалық сипаттамаларын өзгертпеніз. Жарақат алу немесе құрылғыны бүлдіріп алу қаупі бар.
- Жұмыс істеп түрған құрылғыны назардан тыс қалдырмаңыз.
- Пайдаланып болғаннан кейін әрдайым құрылғыны өшіріңіз.

### Орнату

- Осы құрылғыны лайықтау жағдайлары затбелгіде (немесе деректер тақтashасында) жазылған.
- Құрылғыны тек білікті техник орнатып, электр желісіне қосуға тиіс. Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Бұл құрылғының бөлшектерінің бүлінүіне немесе адамның жарақаттануына жол бермейді.
- Құрылғының тасымалдау кезінде бүлінбегеніне көз жеткізініз. Бүлінген құрылғыны іске қосланыңыз. Қажет болса, сатушыға хабарласыңыз.
- Құрылғының бірінші рет пайдаланардан бұрын барлық орамдарын, жапсырмалары мен тәсемдерін алыңыз. Техникалық ақпарат тақтайшасын алмаңыз. Бұл кепілдікті занды қүшінен айырады.

- Құрылғы қолданылатын елдегі заңдарды, жарлықтарды, нұсқаулар мен талаптарды (қауіпсіздік ережелері, қайта пайдалану ережелері, электр немесе газ қауіпсіздігі ережелері т.с.с.) толық орынданыз.
- Құрылғыны жылжытқан кезде абай болыңыз. Бұл құрылғының салмағы ауыр. Әрқашан қорғаныс қолғабын күйіз. Құрылғыны тұтқасынан тартпаңыз.
- Құрылғыны орнату барысында оның қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз (егер қажет болса).
- Осы құрылғы мен басқа құрылғылардың, заттардың арасындағы минимум арақашықтықты сақтаңыз.
- Құрылғыны тағанға қойманыз.

## Электртотығина қосу

- Құрылғыны тек білікті электрші орнатып, электр желісіне қосуға тиіс. Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Бұл құрылғының бөлшектерінің бүлінүіне немесе адамның жарақаттануына жол бермейді.
- Құрылғыны міндettі түрде жерге қосу қажет.
- Техникалық ақпарат тақтайшасындағы электр параметрлерінің электр желісіндегі параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз.
- Кернеу туралы ақпарат техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген.
- Сізде дұрыс оқшаулағыш құралдар болуға тиіс: желінің қорғайтын ажыратқыштар, сақтандырығыштар (ұстактықтан алынған бұрандалы сақтандырығыштар), жерге түйікталудан қорғау тетіктері мен түйіктағыштар.
- Электрлік қондырығыда оқшаулағыш құрылғы болуға тиіс, ол құрылғыны барлық магниттік полюстерде желіден ажыратуға мүмкіндік береді. Оқшаулағыш құрылғының ені кем дегендे 3 мм түйіспе саңылауы болуға тиіс.
- Тоқ соғуынан қорғайтын бөліктер құралсыз ажыратуға болмайтында етіп орнатылуға тиіс.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, электр қатерінен сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Электр құрылғыларын розеткаларға қосқан кезде, қорек сымдарын құрылғының ыстық есігіне тигізбеніз немесе жақыннатпаңыз.
- Көп істікшелі ашаларды, жалғастырығыштар мен ұзартқыш сымдарды қолданбаңыз. Өттің шығу қаупі бар.
- Құрылғының арт жағындағы электр ашасы (егер қолданылса) мен қорек сымының жаншылып немесе бүлініп қалмағанына көз жеткізіңіз.
- Орнатып болғаннан кейін электр розеткасының қол жететін жерде тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны ажырату үшін қуат сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан (егер болса) тартып ажыратыңыз.
- Қорек сымын ауыстырмаңыз немесе өзгертуеніз. Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## Пайдалану

- Құрылғыны тек үйде тамақ пісіру үшін ғана пайдаланыңыз. Құрылғыны коммерциялық немесе өндірістік мақсатта қолданбаңыз. Бұл адам жарақаттанып немесе мүлікке зиян келмес үшін қажет.
- Жұмыс барысында құрылғыны үнемі қадағалап отырыңыз.
- Жұмыс істеп тұрган құрылғының есігін, әрқашан құрылғыдан алыс тұрып ашыңыз. Ыстық бу шығуы мүмкін. Күйіп қалу қаупі бар.
- Бұл құрылғыны суға тиіп тұrsa пайдаланбаңыз. Құрылғыны су қолмен іске пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жұмыс орны немесе зат сақтайтын орын ретінде қолданбаңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрганда, пісіру алаңы ысып кетеді. Күйіп қалу қаупі бар. Пісіру алаңына темір заттарды, мысалы ас құралдары мен көстрөл қақпақтарын қоймаңыз, себебі олар қызып кетеді.
- Құрылғыны пайдаланған кезде оның іші ысып кетеді. Күйіп қалу қаупі бар. Керек-жарақтары мен көстрөлдерді алып-салған кезде қолғап киіңіз.
- Құрылғы мен оның қол жететін жердегі бөлшектері қолдану барысында ысып тұрады. Қыздырығыш элементтерге қолыңыз тиіп кетпес үшін абай болыңыз. Жас балаларды үнемі қадағалап отырмасаңыз құрылғыдан алыс ұстau керек.
- Есікті абайлап ашыңыз. Алкоголь қосылған қоспаларды қолданғанда, ауа мен алкоголь қоспасы пайда болуы мүмкін. Өрт шығу қаупі бар.
- Есікті ашқан кезде жарқыл немесе ашық отты құрылғыға жақыннатпаңыз.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды және/ немесе балқырыш заттарды (пластика немесе алюминийден жасалған) заттарды құрылғының қасына немесе үстіне, ішіне қоймаңыз. Жарылыс немесе өрт шығу қаупі бар.
- Пісіру алаңын қолданып болғаннан кейін әрқашан "off" (сөндіру) қалпына қойыңыз.
- Пісіру алаңдарын бос ыдыс қойып немесе мүлде ыдыссыз пайдаланбаңыз.
- Үйдістық ішіндеңісі сарқылғанша қайнатпаңыз. Бұл ыдысқа және пештің үстіне нұқсан келтіруі мүмкін.
- Пештің үстіне зат немесе ыдыс-аяқ құласа, оны бүлдіріу мүмкін.
- Үйдістық ыдысты басқару панеліне жақын қоймаңыз, себебі қызыудың әсерінен құрылғы бүлініу мүмкін.
- Құрылғының эмаль қаптамасын бүлдіріп алмас үшін, керек-жарақтарды алып-салғанда абай болыңыз.
- Шойыннан, құйма алюминийден жасалған не тубіне бүлінген ыдысты әрі-бері сырғытсаңыз, пештің үстіне сыйат түсіу мүмкін.
- Құрылғының эмаль қаптамасының түсінің өзгеруі құрылғы жұмысына әсер етпейді.
- Құрылғының эмаль қаптамасы бүлініп немесе өні кетпес үшін:
  - құрылғының табанына ешбір затты тұра қоймаңыз және оны алюминий фольгамен жапланыз;
  - құрылғының ішіне ыстық суды тұра қоймаңыз;
  - тамақ пісіріп болғаннан кейін дымқыл ыдыс пен тағамды құрылғының ішінде ұстамаңыз.

- Ашық түрган құрылғы есігіне құш салмаңыз.
- Тұмшапештің астыңғы бөлігіне тұтанғыш заттарды қоймаңыз. Онда тек қызуға тәзімді заттарды (егер болса) ғана қойыңыз.
- Тұмшапештің бу шығатын саңылауларын жаппаңыз. Олар тұмшапештің артқы жағының үстін ала орналасқан (егер бар болса).
- Еріп кетуі мүмкін нәрсени пештің үстінен қоймаңыз.
- Бетінен сыйат түскенін байқасаңыз, дереу тоқтан ажыратыңыз. Электр тоғына тусу қаупі бар.
- Қызу өткізгіш материалдарды (мысалы, жұқа темір тор немесе металл жалатылған қызу өткізгіштер) ыдыстың астына қоймаңыз. Аса көп қызу шағылысынан, пештің шыны бетіне нұқсан келуі мүмкін.
- Тоқ сөніп қалған кездері құрылғыны қолданбаңыз.

## **Күту менен тазалау**

- Жуып-тазалардың алдында құрылғының сұық екеніне көз жеткізіңіз. Қүйіп қалу қаупі бар. Шыны панелі сыйып қалуы мүмкін.
- Құрылғыны әрқашан таза ұстаңыз. Жиналып қалған май не тағам қалдықтары өрт қатерін тудыруы мүмкін.
- Құрылғының үнемі тазалап отырса, оның беткі қабаты бүлінбейді.
- Өз қауіпсіздігінізді қамтамасыз ету және мүлікке зиян келтірмеу үшін құрылғыны тек сабынды сүмен жуыңыз. Тұтанғыш заттарды немесе тот басуына себеп болатын заттарды қолданбаңыз.
- Құрылғыны бүмен тазалайтын, жоғары қысыммен тазалайтын құралдармен, өткір, түрпілі тазартқыш заттармен, түрпілі жөкелермен және дақ кетіргіштермен тазаламаңыз
- Пеш бүріккішін қолдансаныз, оны өндірушінің нұқсауларын орындаңыз. Қыздырығыш элементтері мен термостат сенсорына (қолданылатын болса) ешбір затты бүрікпеніз.
- Шыны есікті жеміргіш заттармен немесе металл қырғышпен тазаламаңыз. Ішкі шыны панельдің қызуға тәзімді беті сыйнуы немесе шытынауы мүмкін. Оларды міндетті түрде ауыстыру керек. Қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғының есігін алған кезде абай болыңыз. Есіктің салмагы ауыр.
- Осы құрылғыда тек тұрмыстық құрылғыларда пайдалануға арналған арнайы шамдар ғана қолданылған. Оларды белмені жартылай немесе толықтай жарықтандыру үшін қолдануға болмайды.
- Егер шамды ауыстыру қажет болса, қуаты дәл осындей, тұрмыстық құрылғыларға арналған шамды ғана қолданыңыз.
- Тұмшапештің шамын ауыстыра алдында құрылғыны электр желісінен ағытыңыз. Электр тоғына тусу қаупі бар. Құрылғы сұығанша күтіңіз. Қүйіп қалу қаупі бар.

## **Қызмет көрсету орталығы**

- Тек үекілдік техниктің ғана құрылғыны жөндеуіне немесе оған қатысты жұмысты орындауына болады. Үекілдік қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

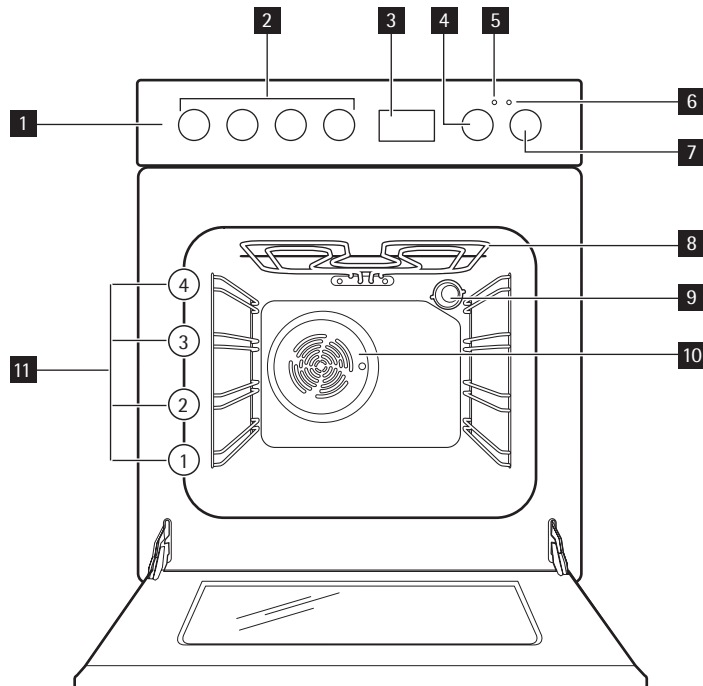
- Тек фирмалық қосалқы бөлшектерді ғана қолданыңыз.

## Құрылғыны тастау

- Адам жарақаттанып немесе мүлікке зиян келмес үшін:
  - Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
  - Құат сымын кесіп алышы да, қоқысқа тастаңыз.
  - Есіктің бекітпесін ағытып алышы. Бұл кішкентай балалардың немесе үй жануарларының құрылғының ішіне кіріп, қамалып қалуына жол бермейді. Тұншығып қалу қаупі бар.

## БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

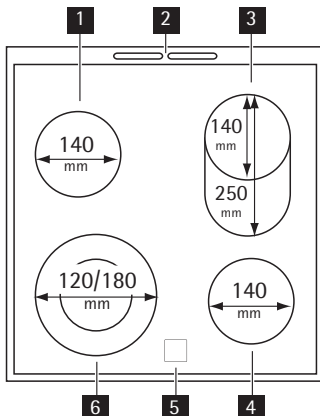
### Жалпы шолу



- 1** Басқару панелі
- 2** Пеш тақтасын басқару тетіктері
- 3** Электрондық бағдарламалашы
- 4** Температуралы басқару тетігі
- 5** Температура көрсеткіші
- 6** Құат индикаторы
- 7** Пеш функцияларын басқару тетігі
- 8** Қыздырыш элемент

- 9 Пеш шамы  
 10 Желдеткіш  
 11 Сөрелердің орналасуы

## Пісіру тақтасының орналасуы



- 1 Бір шығырықты пісіру алаңы 1200 Вт  
 2 Бү шығатын саңылау  
 3 Сопақ пісіру алаңы (1100 Вт/900 Вт)  
     2000 Вт  
 4 Бір шығырықты пісіру алаңы 1200 Вт  
 5 Қалдық қызу индикаторлары  
 6 Қосарлы пісіру алаңы (1000 Вт/700  
     Вт) 1700 Вт

## Керек-жараптары

- Тұмшапеш сөресі**  
Ыдыс, торт қалыптарын қою, тағам қуыруға арналған.
- Теріс пісіру науасы**  
Торттар мен печеньелерге арналған.
- Қуыруға арналған шұңғыл таба**  
Пісіру және қуыру үшін немесе май жинайтын таба ретінде қолданылады.
- Қырғыш**  
Керамика бетке тасып төгілген затты тазалауға арналған.
- Зат сақтау суырмасы**  
Пеш қуысынан тәмен зат сақтау суырмасы орналасқан.



### Назарыңызда болсын!

Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда зат сақтау суырмасы ысып кетуі мүмкін.

## БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНҒА ДЕЙІН



### Назарыңызда болсын!

"Қауіпсіздік туралы маглұматтар" тарауын қараңыз.



### Сақтандыру туралы ескеरту!

Тұмшапештің есігін ашу үшін, тұтқасын әрқашан ортасынан ұстаңыз.

## Алғашқы тазалау

- Құрылғы ішіндегі керек-жарақтардың барлығын алыңыз.
- Құрылғыны алғаш рет пайдаланар алдында тазаланыз.

**Сақтандыру туралы ескерту!**  
Жеміргіш жуғыш заттарды қолданбаңыз! Құрылғының бетіне нұқсан келтіруі мүмкін.  
"Күтіп ұстau және тазалау" тарауын қараңыз.

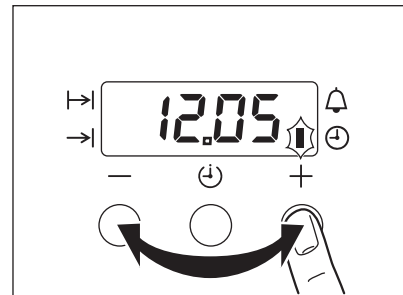
## Уақытты орнату

**i** Пеш тек уақыт қойылған соң ғана жұмыс жасайды.

Құрылғыны электр желісіне қосқанда не электр қуаты өшіп қалған кезде уақыт функциясын көрсететін шам автоматты түрде жыпылықтай бастайды.

Ағымдық уақытты орнату үшін "+" не "-" түмешігін қолданыңыз.

5 секундтай уақыт өткеннен кейін жыпылықтау тоқтап, бейнебетте орнатылған тәулік уақыты көрсетіледі.



**i** Уақытты өзгерту үшін автоматты функцияны (Ұзақтығы I→I немесе Соңы →|) қоса орнатыға бірге болмайды.

## Алдын ала қыздыру

- Функцияны └ және ең үлкен температураны орнатыңыз.
- Пешті шамамен 1 сағат тағам қоймай іске қосып қойыңыз.
- Функцияны ┌ және ең үлкен температураны орнатыңыз.
- Пешті шамамен 10 минут тағам қоймай іске қосып қойыңыз.
- Функцияны ⌂ және ең үлкен температураны орнатыңыз.
- Пешті шамамен 10 минут тағам қоймай іске қосып қойыңыз.

Бұл құрылғының ішіндегі қалдықтарды жағу үшін керек. Керек-жарақтар әдеттегіден ыстығырақ болады. Құрылғыны бірінші рет алдын ала қыздырған кезде, одан іis пен тұтін шығуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай. Ауа айналымының жеткілікті екенин тексеріңіз.

## ПЕШТІҢ ҮСТІ - ҚҰНДЕЛІКТІ ПАЙДАЛАНУ

**!** Назарыңызда болсын!  
"Қауіпсіздік туралы мағлұматтар" тарауын қараңыз.

## Қалдық қызуды анықтайтын шам

Қалдық қызуды анықтайтын шам пісіру алаңы ыстық түрған кезде жанады.

**Назарынызда болсын!**

Қалдық қызуға күйіп қалу қаупі бар!



Пісіру алаңы іске қосылып тұрғанда, одан біраз уақыт сироилдаған дыбыс естіледі. Бұл керамика шынылы пісіру аландарының бөріне тән жағдай және құрылғы дұрыс істемей түр дегенді білдірмейді.

**Қыздыру параметрлері**

Басқару түймешесі	Функция
0	Off (сөндірүлі) қалпы
1-12	Қыздыру параметрлері (1 = ең тәмен қыздыру параметрі; 12 = ең жоғары қыздыру параметрі)

1. Басқару тетігін қажетті қыздыру параметріне бұраңыз.
2. Тағам пісіруді аяқтау үшін, басқару тетігін "0" қалпына бұраңыз.

**Қосарлы пісіру алаңын пайдалану****Назарынызда болсын!**

Сопак/қосарлы пісіру алаңын баптау үшін қосарлы алаңы бар басқару тетігін оңға бұраңыз (оны тоқтап тұрған қалпында бұрамаңыз).

1. Басқару тетігін оңға - "12" қалпына бұраңыз.
2. Басқару тетігін сырт еткен дыбыс естілгенше ⓟ таңбасына қарай баяу бұраңыз.  
Сол кезде екі пісіру алаңы да іске қосылады.
3. Қажетті қызу параметрін орнату үшін, "Қызу параметрлері" тарауын қараңыз.

**ПЕШТИҢ ҮСТІ - ПАЙДАЛЫ АҚЫЛ-КЕҢЕС****Ұйдыс-аяқ**

- Ұйдыстың түбі барынша қалың, әрі мүмкіндігінше тегіс болуға тиіс.
- Эмальмен қапталған темірден жасалған, түбі алюминий не мыс ұйдыстар, пештің керамика бетінің түсін өзгертеуді.

**Қуатты үнемдеу**

- Мүмкін болса, ұйдыстардың қақпақтарын әрқашан жауып отырыңыз.
- Пісіру алаңын ұйдысты үстіне қойғаннан кейін ғана іске қосыңыз.
- Қалдық жылуды пайдалану үшін пісіру аландарын пісіру уақыты аяқталмай тұрып өшіріңіз.
- Ұйдыстардың түбі мен пісіру аландарының көлемі бірдей болуға тиіс.

**Тағам пісіруге қатысты мысалдар**

Кестедегі ақпарат тек жалпылама ұсыныс ретінде ғана берілген.

Қызыу парам етре	Төмендегілер үшін қолданылады:	Уақыт	Ақыл-кеңес
1	Пісірлген тағамды жылы ұстасу үшін	қажетін ше	Қақпақ
1-3	Голланд соусы, мыналарды еріту үшін: сарымай, шоколад, желатин	5-25 мин	Мезгіл-мезгіл арапастырыныз
1-3	Мыналарды қатыру үшін: жұмсақ омлет, күрылған жұмыртқа	10-40 мин	Қақпағын жауып пісріңіз
4-6	Сүтке пісірлетін тағамдарды бәсек отқа қайнату, дайын тағамдарды ысыту	25-50 мин	Кем дегенде күріштен екі есе көп сүйкі құйыныз, сүт тағамдарын пісірудің ортасына келгенде арапастырыныз
4-6	Көкөністерді, балық, етті бұға пісіру үшін	20-45 мин	Сүйкітан бірнеше ас қасық қосыныз
5-7	Картоптарды булап пісіру	20-60 мин	750г картопқа макс. 1/4 л су құйыныз
5-7	Көп мөлшердегі тағамдарды, бұқтырма және сорпа тағамдарын пісіру үшін	60-150 мин	3 л дейін су, сондай-ақ дәмдеуіштер
8-9	Баппен күйрү: эскалоп, кордон блу, котлета, пирожок, шұқық, бауыр, соусы қоспасы, жұмыртқа, құймақ, бауырсақ	қажетін ше	Орта шегіне келгенде аударыныз
10-11	Күйріма, картоп пісірмесі, филеден жасалған стейк, стейк	5-15 мин	Орта шегіне келгенде аударыныз
11-12	Көп мөлшердегі суды қайнату, макарон пісіру, ет күйрү(гуляш, бұқтырма ет), чипсы күйрүға арналған		

## ПЕШТИҢ ҮСТІ - ҚҰТІП ҰСТАУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ



**Назарынызда болсын!**

"Қауіпсіздік туралы мәғлұматтар" тарауын қараңыз.



Суымаған пешке күйіп қалу қаупі бар!

Пеш суығанша қутіңіз.

Құрылғыны әр пайдаланып болған сайын тазалап отырыңыз.  
Өркашан табаны таза ыдыстарды қолданыңыз.



Шыны керамикаға түскен сыйаттар немесе қошқыл дақтар құрылғының жұмысына ешқандай әсер етпейді.

Қоқысты тазалау үшін:

1. – **Дереу тазалаңыз:**балқыған пластик, пластик фольга, қант қосылған тағам.  
Дереу тазаламасаңыз, құрылғыны бұлдіріп алуыңыз мүмкін. Шыныға арналған арнайы қырғышты қолданыңыз. Қырғышты шыны бетке сүйір бұрыш жасап қойып, жылжыту арқылы тазалаңыз.
- **Құрылғы жеткілікті түрде сұығаннан кейін келесіні алыңыз:**әк жолақтары, су дақтары, май дақтары және металл дақтары. Шыны керамикаға немесе тоттанбайтын болатқа арналған арнайы тазартқыш құралдарды қолданыңыз.
2. Құрылғыны дымқыл шүберекпен, шамалы жуғыш зат қосып тазалаңыз.
3. Соңында, құрылғыны таза шүберекпен әбден құрғатыңыз.
- Құрылғының алдыңғы жағын жуғыш сұйық қосылған жылы суға батырылған жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.
- Алдыңғы жағы темір құрылғыларды тот баспайтын темірге арналған жуғыш затпен тазалаңыз.
- Жемірғіш өсері бар тазалағыштар мен түрпілі жөкелерді пайдаланбаңыз.

## ТҮМШАПЕШ- ҚҰНДЕЛІКТІ ПАЙДАЛАНУ



**Назарыңызда болсын!**

"Қауіпсіздік туралы мағлұматтар" тарауын қараңыз.

### Құрылғыны іске қосу және сөндіру

1. Тұмшапеш функциясын таңдау үшін тұмшапеш функцияларының тетігін бұраңыз.
2. Температуралы таңдау үшін температура тетігін бұраңыз.  
Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда қуат индикаторы жаңын тұрады.  
Температура индикаторы құрылғының ішіндегі температура жоғарылаған кезде жанады.
3. Құрылғыны сөндіру үшін тұмшапеш функцияларының тетігін және температура тетігін "Off" (сөндірүлі) қалпына қойыңыз.

### Қауіпсіздік терморелесі

Бұл пеш(дұрыс пайдаланбау не элементтерінің бірінің ақаулығына байланысты)шамадан тыс қызып кету тәрізді қатерлі жағдайдың алдын алу үшін құттаты үзіп тастайтын қауіпсіздік терморелесімен жабдықталған. Температурасы төмендеген кезде пеш автоматтты түрде қайта қосылады.

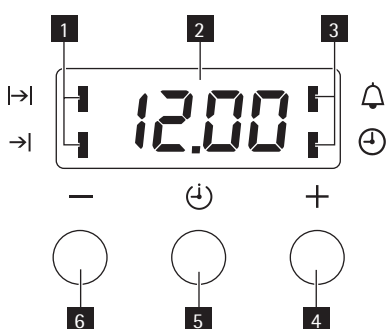
### Пештің функциялары

Пеш функциясы	Қолданылуы	
	Шам	Пештің ішін жарықтандыруға арналған.
	Дәстүрлі тاماқ пісіру	Пештің бір сөресінде пісіру мен қуыруға арналған.

Пеш функциясы	Қолданылуы
	Түбінің қызыу
	Ауамен желпіп пісіру
	Ауамен желпіп пісіру
	Кеңейтілген гриль
	Турбо гриль
	Сұтылыған пицца
	Жібіту

## ТҰМШАПЕШ - САҒАТ ФУНКЦИЯЛАРЫ

### Бейнебет



- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 1 | Функция индикаторлары |
| 2 | Уақыт бейнебеті       |
| 3 | Функция индикаторлары |
| 4 | "түмешігі +"          |
| 5 | Функция таңдау тетігі |
| 6 | "түмешігі -"          |

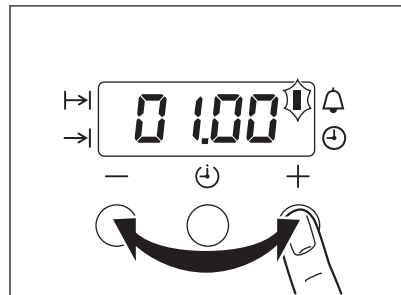
Сағат функциялары		Қолданылуы
	Тәулік уақыты	Уақытты көрсетеді. Уақытты орнатуға, өзгертуге немесе тексеруге арналған.
	Минут операторы	Кері санақ уақытын орнатуға арналған. Уақыт біткен кезде дыбыстық сигнал естіледі. <b>Бұл функция пештің қызметіне әсер етпейді.</b>
	Ұзақтығы	Пештің қаншалықты ұзақ жұмыс істеуге тиіс екенін көрсетуге арналған.
	Соны	Пеш функциясын өшіру уақытын орнатуға арналған.



Ұзақтық  $\rightarrow$  пен Соңы  $\rightarrow$  функциясын, пеш кейінрек автоматты түрде қосылып не ажыратылуға тиіс болса қатар пайдалануға болады. Бұндай жағдайда алдымен Ұзақтық  $\rightarrow$  параметрін, содан кейін Соңы  $\rightarrow$  параметрін орнатыңыз.

## Сағат функцияларын орнату

1. Таңдағыш түймешікті қажетті функцияның шамы жыпылықтағанша қайта-қайта басыңыз.
2. Минут операторының  $\Delta$ , Ұзақтық  $\rightarrow$  немесе Соңы  $\rightarrow$  уақытын орнату үшін, "+" немесе "-" түймешігін қолданыңыз. Тиісті функция шамы жыпылықтайды. Уақыт өтіп біткенде функция шамы жыпылықтайды да, дыбысты сигнал 2 минут бойы беріліп тұрады.



- i** Ұзақтық  $\rightarrow$  және Соңы  $\rightarrow$  функциялары орнатылғанда пеш автоматты түрде өшеді.
3. Дыбысты сигналды тоқтату үшін кез келген түймешікті басыңыз.

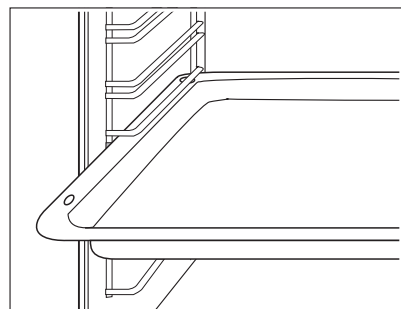
## Сағат функцияларын біржола тоқтату

1. Таңдағыш түймешікті қажетті функцияның шамы жыпылықтағанша қайта-қайта басыңыз.
  2. "-" түймешігін басып ұстап тұрыңыз.
- Бірнеше секундтан кейін сағат функциясы өшеді.

## КЕРЕК-ЖАРАҚТАРДЫ ҚОЛДАНУ

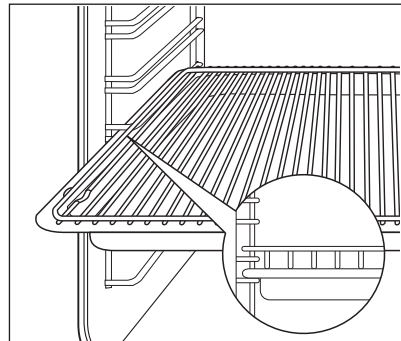
### Тұмшапештің керек-жарақтарын орнату

Пештің сырғымалы керек-жарақтарының қос қырлы ұштарын пештің артқы жағына келтіріп, тәмен қаратып салыңыз. Пештің сырғымалы керек-жарақтарын пеш қатарларының біріндегі бағыттағыш жолдарға келтіріп салыңыз.



### Пеш сөресі мен қуыру табасын қатар орналастыру

Пештің сөресін қуыру табасының үстіне қойыңыз. Шұңғыл табаны тұмшапеш деңгейлерінің біріндегі бағыттағыш жолдарға келтіріп салыңыз.



## ТҰМШАПЕШ - ПАЙДАЛЫ АҚЫЛ-КЕҢЕС



### Сақтандыру туралы ескерту!

Өте сулы қоспадан жасалған тортты пісіру үшін шұңғыл табақты қолданыңыз. Жемістің шырыны эмаль қаптамаға кетпейтін дақ қалдыруы мүмкін.

- Пештің сөре қойылатын төрт қатары бар. Сөре қатарларын құрылғының астынан бастап санау керек.
- Тұрлі тағамдарды бір мезгілде пештің екі деңгейінде пісіруге болады. Сөрелерді 1-ші және 3-ші деңгейге қойыңыз.
- Құрылғының ішіне немесе есігінің шынысына бу тұруы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай. Тамақ пісірген кезде есікті әрқашан артқа шегініп барып ашыңыз. Бу аз жиналуды үшін тамақ пісірер алдында пешті 10 минут іске қосып қойыңыз.
- Құрылғыны пайдаланып болғаннан кейін ылғал жерлерін суртіп отырыңыз.
- Заттарды құрылғының табанына тұра қоймаңыз және тағам пісірген кезде құрылғының бөлшектерін алюминий фольгамен жаппаңыз. Бұл пісіру нәтижесіне әсер етіп, пештің эмаль қаптамасын бұлдіруі мүмкін.

### Торт пісіру

- Пісіруді бастамай тұрып пешті 10 минут қыздырып алыңыз.
- Пісіру уақытының 3/4 мөлшері өтпейінше пештің есігін ашпаңыз.
- Бір уақытта екі пісіру сөресін пайдалансаңыз, олардың арасындағы бір қатарды ашық қалдырыңыз.

### Балық пен етті пісіру

- Салмағы 1 кг-нан аз етті пісірменіз. Етті тым аз мөлшерде пісіргенде, ол тым құрғақ болып піседі.
- Өте майлы тағамды пісірген кезде, пеште кетпейтін дақ қалып қоймас үшін май жинайтын табаны қолданыңыз.
- Еттің сөлі ағып кетпес үшін, оны турамай тұрып 15 минуттай қоя тұрыңыз.

- Тағамды қуырған кезде пештің іші қатты тутінде кетпес үшін, май жинағыш табага аздал су құйыңыз. Тутін жиналып қалмас үшін сұы сарқылған сайын үстінен су құйып отырыңыз.

## Пісіру уақыттары

Пісіру уақыты тағамның түріне, құрылымына және мөлшеріне байланысты. Бастапқы кезде, тағамның қалай пісірілетініне назар аударыңыз. Осы құрылғының қолданған кезде, ыдысқа, рецептілерге және тағамның мөлшеріне барынша сай келетін параметрлерді (қызу параметрі, пісіру уақыты т.с.с.) табыңыз.

## Дәстүрлі пісіру =

Тағам	Салмағы (г)	Сәре түрі	Сәре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Өрме тоқаш	250	эмальмен қапталған	3	-	150	25-30
Жалпақ торт	1000	эмальмен қапталған	2	10	160-170	30-35
Алма торты	2000	эмальмен қапталған	3	-	170-190	40-50
Алма бәліші	1200+1200	Алюминий мен қапталған 2 дәңгелек сәре (диаметрі: 20 см)	1	15	180-200	50-60
Кішкене кекстер	500	эмальмен қапталған	2	10	160-180	25-30
Майсыз қопсыма торт	350	Алюминий мен қапталған 1 дәңгелек сәре (диаметрі: 26 см)	1	10	160-170	25-30
Құймақ	1500	эмальмен қапталған	2	-	160-170	45-55 1)
Тауық, тұтас	1350	2-денгейде пеш сөрсі, 1-денгейде құйру сөрсі	2	-	200-220	60-70

Тағам	Салмағы (г)	Сөре түрі	Сөре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Тауық, жарты	1300	3-деңгейде пеш сөресі, 1-деңгейде қуыру сөресі	3	-	190-210	30-35
Шошқа етінің котлеті	600	3-деңгейде пеш сөресі, 1-деңгейде қуыру сөресі	3	-	190-210	30-35
Жеміс қосылған бәліш	800	эмальмен қапталған	2	20	230-250	10-15
Толтырмас ы бар ашытылған кекс	1200	эмальмен қапталған	2	10-15	170-180	25-35
Пицца	1000	эмальмен қапталған	2	10-15	200-220	30-40
Чизкейк	2600	эмальмен қапталған	2	-	170-190	60-70
Швейцария лық алма фланы	1900	эмальмен қапталған	1	10-15	200-220	30-40
Кристмас торты	2400	эмальмен қапталған	2	10-15	170-180	55-65 <sup>2)</sup>
Киш лорен	1000	1 дәңгелек сөре (диаметрі: 26 см)	1	10-15	220-230	40-50
Шаруа наны	750+750	Алюминий мен қапталған 2 дәңгелек сөре (диаметрі: 20 см)	1	18 <sup>3)</sup>	180-200	60-70

Тағам	Салмағы (г)	Сәре түрі	Сәре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Румын қопсыма торты	600+600	Алюминий мен қапталған 2 дөңгелек сәре (диаметрі: 25 см)	2/2	10	160-170	40-50
Румын қопсыма торты - дәстүрлі	600+600	Алюминий мен қапталған 2 дөңгелек сәре (диаметрі: 20 см)	2/2	-	160-170	30-40
Аштылған тоқаштар	800	эмальмен қапталған	2	10-15	200-210	10-15
Швейцария орамасы	500	эмальмен қапталған	1	10	150-170	15-20
Меренга	400	эмальмен қапталған	2	-	100-120	40-50
Үгітілмелі торт	1500	эмальмен қапталған	3	10-15	180-190	25-35
Қопсыма торт	600	эмальмен қапталған	3	10	160-170	25-35
Майлы торт	600	эмальмен қапталған	2	10	180-200	20-25

1) Құрылғыны сөндіргеннен кейін торты 7 минут пеште ұстаңыз.

2) Құрылғыны сөндіргеннен кейін торты 10 минут пеште ұстаңыз.

3) Алдын ала қыздыру үшін температуралы 250 °C градусқа қойыңыз.

## Ауамен желпіп пісіру

Тағам	Салмағы (г)	Сәре түрі	Сәре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Өрме тоқаш	250	эмальмен қапталған	3	10	140-150	20-30
Өрме тоқаш	250 + 250	эмальмен қапталған	1/3	10	140-150	25-30

Тағам	Салмағы (г)	Сөре түрі	Сөре дәнгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Өрме тоқаш	250 + 250 + 250	эмальмен қапталған	1/2/3	10	150-160	30-40
Жалпақ торт	500	эмальмен қапталған	2	10	150-160	30-35
Жалпақ торт	500 + 500	эмальмен қапталған	1/3	10	150-160	35-45
Жалпақ торт	500 + 500 + 500	эмальмен қапталған	1/2/4 <sup>1)</sup>	10	155-165	40-50
Алма торты	2000	эмальмен қапталған	3	-	170-180	40-50
Алма бәліші	1200 + 1200	Алюминий мен қапталған 2 дәңгелек сөре (диаметрі: 20 см)	2/2	-	165-175	50-60
Кішкене кекстер	500	эмальмен қапталған	2	10	150-160	20-30
Кішкене кекстер	500 + 500	эмальмен қапталған	1/3	10	150-160	30-40
Кішкене кекстер	500 + 500 + 500	эмальмен қапталған	1/2/4 <sup>1)</sup>	10	150-160	35-45
Майсыз қопсыма торт	350	Алюминий мен қапталған 1 дәңгелек сөре (диаметрі: 26 см)	1	10	150-160	20-30
Құймақ	1200	эмальмен қапталған	2	-	150-160	30-35 <sup>2)</sup>
Тауық, тұтас	1300	2-дәнгейде пеш сөресі, 1-дәнгейде қуыру сөресі	2	-	170-180	40-50

Тағам	Салмағы (г)	Сөре түрі	Сөре дәнгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Шошқаның күрылған еті	800	2-дәнгейде пеш сөресі, 1-дәнгейде күры сөресі	2	-	170-180	45-50
Толтырмасы бар аштылған кекс	1200	эмальмен қапталған	2	20-30	150-160	20-30
Пицца	1000 + 1000	эмальмен қапталған	1/3	-	180-200	30-40
Пицца	1000	эмальмен қапталған	2	-	190-200	25-35
Чизкейк	2600	эмальмен қапталған	1	-	160-170	40-50
Швейцария лық алма фланы	1900	эмальмен қапталған	2	10-15	180-200	30-40
Кристмас торты	2400	эмальмен қапталған	2	10	150-160	35-40 <sup>2)</sup>
Киш лорен	1000	1 дәңгелек сөре (диаметрі: 26 см)	2	10-15	190-210	30-40
Шаруа наны	750+750	Алюминий мен қапталған 2 дәңгелек сөре (диаметрі: 20 см)	1	15-20 <sup>3)</sup>	160-170	40-50
Румын қопсыма торты	600+600	Алюминий мен қапталған 2 дәңгелек сөре (диаметрі: 25 см)	2/2	10-15	155-165	40-50

Тағам	Салмағы (г)	Сөре түрі	Сөре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Румын қопсыма торты - дәстүрлі	600+600	Алюминий мен қапталған 2 дәңгелек сөре (диаметрі: 20 см)	2/2	-	150-160	30-40
Ашытылған тоқаштар	800	эмальмен қапталған	3	15	180-200	10-15
Ашытылған тоқаштар	800 + 800	эмальмен қапталған	1/3	15	180-200	15-20
Швейцария орамасы	500	эмальмен қапталған	3	10	150-160	15-25
Меренга	400	эмальмен қапталған	2	-	110-120	30-40
Меренга	400 + 400	эмальмен қапталған	1/3	-	110-120	45-55
Меренга	400 + 400 + 400	эмальмен қапталған	1/2/4 1)	-	115-125	55-65
Үгітілмелі торт	1500	эмальмен қапталған	3	-	160-170	25-35
Қопсыма торт	600	эмальмен қапталған	2	10	150-160	25-35
Майлы торт	600 + 600	эмальмен қапталған	1/3	10	160-170	25-35

1) 4-деңгейдегі торт дайын болғаннан кейін, оны алышыз да, орнына 1-деңгейдегі тортты қойыңыз. Тағы он минут пісіріңіз.

2) Құрыптыны сөндіргеннен кейін тортты 7 минут пеште ұстаңыз.

3) Алдын ала қыздыру үшін температуралы 250 °C градусқа қойыңыз.

## Ауамен желпіп пісіру

Тағам	Салмағы (г)	Ная түрі	Сөре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Тәтті таспа	250	эмальмен қапталған	3	10	150-160	20-30

Тағам	Салмағы (г)	Ная түрі	Сере денге йі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Тәтті таспа	250 + 250	эмальмен қапталған	1/3	10	140-150	25-30
Тәтті таспа	250 + 250 + 250	эмальмен қапталған	1/2/4	10	150-160	30-35
Шелпек	1000	эмальмен қапталған	2	10	150-160	30-40
Шелпек	1000 + 1000	эмальмен қапталған	1/3	10	140-150	45-55
Шелпек	1000 + 1000 + 1000	эмальмен қапталған	1 /2 / 4	10	140-150	55-65
Алма қосылған ашыған қамыр торты	2000	эмальмен қапталған	3	10	170-180	40-50
Алма бәліші	1200 + 1200	Алюминиймен қапталған 2 дәңгелек табақ (диаметрі: 20 см)	2/3	10	170-180	50-60
Кішкене кекстер	500	эмальмен қапталған	3	10	140-150	30-35
Кішкене кекстер	500 + 500	эмальмен қапталған	1/3	10	140-150	25-30
Кішкене кекстер	500 + 500 + 500	эмальмен қапталған	1/2/4	10	150-160	25-30
Майсыз бисквит торт	350	Алюминиймен қапталған 1 дәңгелек табақ (диаметрі: 26 см)	3	10	150-160	30-40
Құймақ	1200	эмальмен қапталған	3	-	150-160	40-50 <sup>1)</sup>
Тұтас тауық еті	1400	пеш сөресі 1-ші қатарда, қуыру табасы 2-ші қатарда	2	-	170-190	50-60
Қуырылған шошқа котлеті	600	пеш сөресі 1-ші қатарда, қуыру табасы 3-ші қатарда	3	-	180-200	30-40

Тағам	Салмағы (г)	Ная түрі	Сере денге йі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Ашық бәліш	800	эмальмен қапталған	2	15	230-250	10-15
Толтырылған ашыған қамыр кексі	1200	эмальмен қапталған	3	20-30	160-170	20-30
Пицца	1000 + 1000	эмальмен қапталған	1/3	-	180-200	50-60
Сүзбе торты	2600	эмальмен қапталған	2	-	150-170	60-70
Алма қосылған ашық бәліш	1900	эмальмен қапталған	3	15	180-200	30-40
Рождество торты	2400	эмальмен қапталған	3	10	150-170	50-60 <sup>2)</sup>
Киш лорен	1000	1 дәңгелек табақ (диаметрі: 26 см)	2	15	210-230	35-45
Шаруа наны	750+750	Алюминиймен қапталған 2 дәңгелек табақ (диаметрі: 20 см)	3	15 <sup>3)</sup>	180-190	50-60
Румын бисквит торты	600+600	Алюминиймен қапталған 2 дәңгелек табақ (диаметрі: 25 см)	2/2	10	150-170	40-50
Румын бисквит торты - дәстүрлі	600+600	Алюминиймен қапталған 2 дәңгелек табақ (диаметрі: 20 см)	2/2	-	160-170	30-40
Ашытып пісірілген тоқаш	800	эмальмен қапталған	3	10	180-200	10-15
Ашытып пісірілген тоқаш	800 + 800	эмальмен қапталған	1/3	10	180-200	15-20
Швейцария орамасы	500	эмальмен қапталған	3	10	150-170	10-15
Меренга	400	эмальмен қапталған	2	-	100-120	50-60

Тәғам	Салмағы (г)	Ная түрі	Сере деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Меренга	400 + 400	эмальмен қапталған	1/3	-	100-120	55-65
Меренга	400 + 400 + 400	эмальмен қапталған	1/2/4	-	115-125	65-75
Үкпе торт	1500	эмальмен қапталған	2	10	170-180	20-30
Бисквит торт	600	эмальмен қапталған	2	10	150-170	20-30
Майлы торт	600 + 600	эмальмен қапталған	1/3	10	150-170	20-30

- 1) Құрылғыны сөндіргеннен кейін тортты 7 минут пеште ұстаңыз.  
 2) Құрылғыны сөндіргеннен кейін тортты 10 минут пеште ұстаңыз.  
 3) Алдын ала қыздыру үшін температуралы 230 °C мәніне орнатыңыз.

### Кеңейтілген гриль

Тәғам	Салмағы (г)	Сере деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Қыздырылған нан	500	3	4	250	2-4
Тауықтың жарты еті	1200	2	-	230	30+30
Бифштекстер	1000	3	10	250	15+15
Қуырылған шошқа котлеті	500	3	-	230	25+25

### Турбо гриль

Тәғам	Салмағы (г)	Сере деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Қыздырылған нан	500	3	10	230	3-5
Тауықтың жарты еті	1200	2	-	200	25+25

Тағам	Салмағы (г)	Сөре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісіру уақыты (минут)
Күйрекшіл шошқа котлеті	500	2	-	230	20+20

## Пицца функциясы

Тағам	Салмағы (г)	Ная түрі	Сөре деңгейі	Алдын ала қыздыру уақыты (минут)	Температура (°C)	Пісір уақыты (минут)
Алма бәліші	1200 + 1200	Алюминиймен қапталған 2 дәңгелек табақ (диаметрі: 20 см)	2/2	-	170-180	50-60
Тұтас тауық еті	1400		2	-	165-175	55-65
Тауықтың жарты еті	1350		2	-	165-175	30-35
Пицца	1000 + 1000	эмальмен қапталған, алюминиймен қапталған	1/2 <sup>1)</sup>	-	180-200	30
Пицца	1000	эмальмен қапталған	2	-	190-200	25-35
Киш порен	1000		2	10-15	210-220	20-30

1) 20 минуттан кейін сөрелердегі табақтардың орнын ауыстырыңыз.

## Акриламидтер бойынша ақпарат

**Өте маңызды!** Ең соңғы ғылыми мәліметтерге сәйкес, тағамды (өсіреле құрамында крахмал бар) қуырган кезде, акриламидтер денсаулыққа қатер тәндіріү мүмкін. Сондықтан, біз тағамды ең тәмен температурада пісіруді және тым қатты қуырмады ұсынамыз.

## ТҰМШАПЕШ - КҮТИП ҰСТАУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ



### Назарыңызда болсын!

"Қауіпсіздік туралы маглұмматтар" тарауын қараңыз.

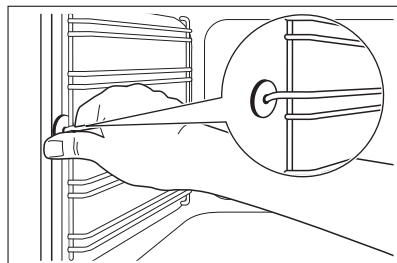
- Құрылғының алдыңғы жағын жуғыш сұйық қосылған жылы суға батырлыған жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.
- Құрылғының металл беттерін әдетте қолданылатын жуғыш заттармен тазалаңыз

- Тұмшапештің ішін әр пайдаланып болған сайын тазалап отырыңыз. Осылайша ластиқты оңай тазалайсыз, әрі күйіп кетуіне жол бермейсіз.
- Оңай тазаланбайтын қалдықтарды арнағы пеш тазалағыштармен тазалаңыз.
- Тұмшапештің керек-жарақтарының (жұғыш зат қосылған жылы суға батырылған шүберекпен) бәрін әр пайдаланып болған сайын тазалаңыз да, құргатыңыз.
- Тұмшапештің керек-жарағына ластиқ тұрмайтын болса, жеміргіш затпен, өткір қырлы құралмен тазаламаңыз немесе ыдыс жұғыш машинада жумаңыз. Бұл оның ластиқ тұрмайтын қаптамасын бұлдіреді!

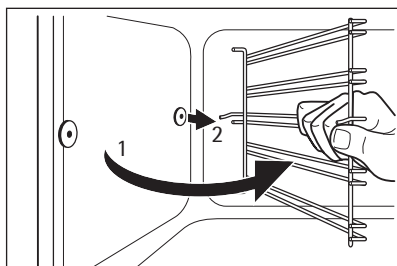
## Сере жолдары

Сырғытпа жолдарды алу

1. Сырғытпа жолдардың алдыңғы жақтарын қабырғадан ағытып алыңыз.



2. Сырғытпа жолдардың артқы жақтарын қабырғадан ағытып алыңыз.



Сырғытпа жолдарды салу

Сырғытпа жолдарды атальыш әрекеттерді кері ретпен орындаі отырып салыңыз.



**Маңызды!** Сырғытпа жолдардың доғал ұштары алдыңғы жаққа қарап тұруға тиіс!

## Пештің есігін тазалау

Пештің есігінде бірінен кейін бірі орналасқан екі қабатты шыны бар. Оңайырақ тазалау үшін пештің есігі мен ішкі шыны қабатты шығарып алуға әрекет жасаған болсаңыз, пештің есігі жабылып қалуы мүмкін.



### Назарыңызда болсын!

Есік әлі орнатылып тұрғанда ішкі қабатты шығарып алуға әрекет жасаған болсаңыз, пештің есігі жабылып қалуы мүмкін.



### Назарыңызда болсын!

Шыны есікті тазаламас бұрын, шыны қабаттардың салқын болуын тексеріңіз. Шынының сынып кету қаупі бар.

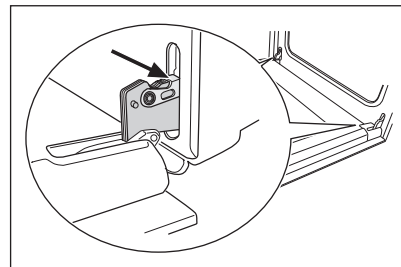


### Назарыңызда болсын!

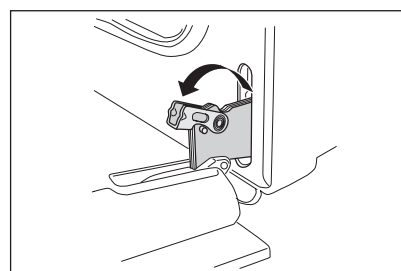
Есіктің шыны қабаттары зақымданған немесе жарылған кезде, олар өлсіз болып, сыйып кетуі мүмкін. Мұны болдырмау үшін оларды ауыстыру қажет. Қосымша нұсқауларды алу үшін жергілікті қызмет көрсету орталығымен байланысыңыз.

Пештің есігі мен шыны қабатты шығарып алу

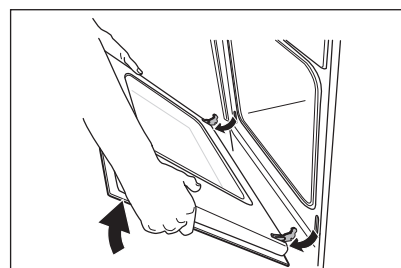
1. Есікті толық ашып, есіктің екі топсасын ұстап тұрыңыз.



2. Екі топсадағы тетіктерді көтеріп, бұраңыз.

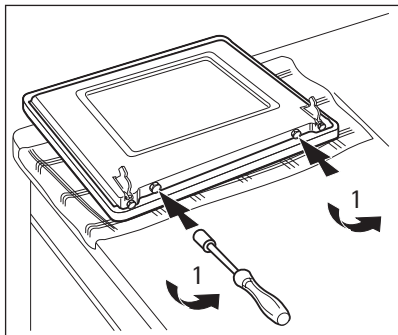


3. Пештің есігін бірінші ашу күйіне (жартылай) қарай жабыңыз. Алға қарай тартып, оны ұясынан шығарып алыңыз.

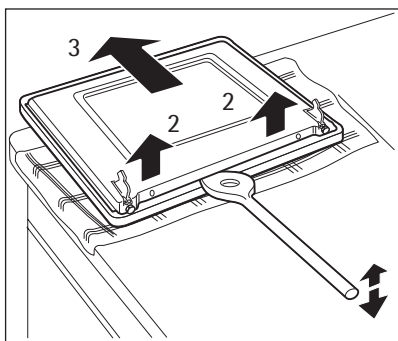


4. Есікті жұмсақ матамен қорғалған ыңғайлыш жерге қойыңыз.  
Есіктің төменгі жағындағы 2 бұранданы шығарып алу үшін бұрағышты пайдаланыңыз.

**Бұрандаларды жоғалтып алмаңыз**



5. Ішкі есікті ашу үшін ағаштан, пластиктен немесе осыларға балама заттан жасалған қалакшаны пайдаланыңыз  
Сыртқы есікті ұстап тұрып, ішкі есікті есіктің жоғарғы шетіне қарай итеріңіз
6. Ішкі есікті көтеріңіз
7. Есіктің ішкі жағын тазалаңыз  
Шыны қабатты сүмен және сабынмен тазалаңыз. Жақсылап сұртіңіз.



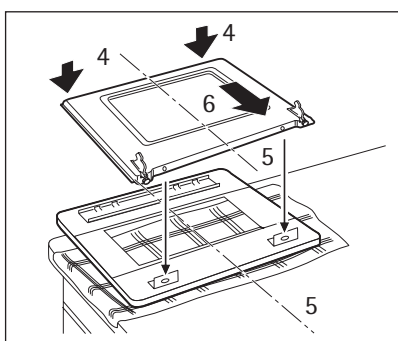
#### **Назарыңызда болсын!**

Шыны қабатты тек сүмен және сабынмен тазалаңыз. Қырғыш тазалау құралдары, дақ кетіргіштер және қырлы заттар (мыс., пышақтар немесе қырғыштар) шыныға зақым келтіруі мүмкін.



Пештің есігі мен шыны қабатын салу

Тазалау рәсімі аяқталғаннан кейін есікті орнына салыңыз. Мұны орындау үшін әрекеттерді кері ретпен орындаңыз.



## **Тұмшапештің шамы**



#### **Назарыңызда болсын!**

Абай болыңыз! Электр тоғына тұсу қаупі бар!

### Тұмшапештің шамын ауыстырылған алдында:

- Тұмшапештің сөндірілігі.
- Сақтандырылған қорабындағы сақтандырылғыштарды алыңыз немесе айырып-қосқышты ажыратыңыз.

**!** Тұмшапештің шамы мен шыны қақпағын қорғау үшін тұмшапештің табанына шуберек төсөніз.

1. Шыны қақпақты алу үшін оны сағат тілінің бағытына қарсы бұраңыз.
2. Шыны қақпақты тазалаңыз.
3. Тұмшапеш шамын 300°C қызыға тәзімді, параметрлері дәл келетін тұмшапеш шамымен ауыстырыңыз.
4. Тұмшапештің шамындағы шамды қолданыңыз.

### Суырманы алу

Тұмшапештің астындағы суырманы оңай тазалау үшін алуға болады.

#### Суырманы алу

1. Суырма тоқтаганша бері қарай тартыңыз.
2. Суырманы баяу көтеріңіз.
3. Суырманы түгел алып шығыңыз.

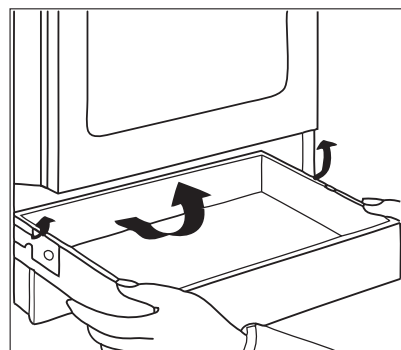
#### Суырманы салу

Суырманы салу үшін жоғарыда көрсетілген әрекеттерді кері ретпен орындаңыз.



#### Назарыңызда болсын!

Тұтанғыш заттарды (мысалы, тазартқыш заттар, пластик қапшықтар, тұмшапеш қолғабы, қағаз немесе бүріккіштер т.с.с. сияқты) суырмада сақтамаңыз. Тұмшапештің қолданған кезде суырма қызып кетуі мүмкін. Өттің шығу қаупі бар.



## НЕ ИСТЕРСІҢІЗ, ЕГЕР...

Ақаулық	Ықтимал себебі	Жәндеу
Қалдық қызу индикаторлары жанбайды	Пісіру алаңы ыстық емес, себебі аз уақытқа ғана қосылған	Егер пісіру алаңы ыстық болуы қажет болса, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз

Ақаулық	Ықтимал себебі	Жендеу
Кұрылғы жұмыс істемей түр	Сақтандырыш блогындағы сақтандырыш босап кеткен	Сақтандырышты тексеріңіз. Сақтандырыш бірнеше рет ағытылып қалса, білікті электрші маманға хабарласыңыз.
Пеш қызбай түр	Пеш тоққа қосылмаган	Пешті тоққа қосыңыз
Пеш қызбай түр	Қажетті параметрлер орнатылмаган	Параметрлерді қадағалаңыз
Пештің шамы жанбай түр	Пештің шамында ақау бар	Пештің шамын ауыстырыныз
Бу мен конденсат тағамның үстіне және пештің ішіне жиналады	Тағам пеш ішінде ұзақ уақыт қалып қойған	Тағамды пісіріп болғаннан кейін пеш ішінде 15-20 минуттан артық қалдырманыз

Ақаулықты түзету шешімін өзініз таба алмасаңыз, дилеріңізге не қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Қызмет көрсету орталығына қажетті ақпарат техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген. Техникалық ақпарат тақтайшасы пеш корпусының алдыңғы жақтауда орналасқан.

Оларды мына жерге жазып қоюды ұсынамыз:

Үлгі (MOD.) .....  
.....

Өнім нөмірі (PNC) .....  
.....

Сериялық нөмірі (S.N.) .....  
.....

## ОРНАТУ

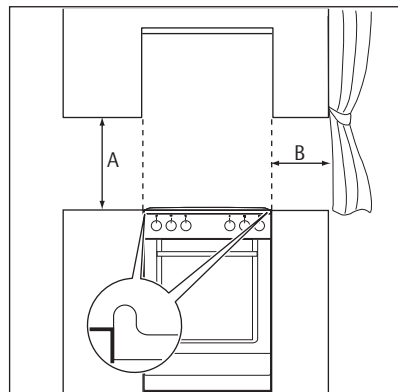


**Назарыныңда болсын!**

"Қауіпсіздік туралы мәғлұматтар" тарауын қараныз.

### Кұрылғы орнатылатын жер

Жеке тұратын бұл құрылғының бір жағын немесе екі жағын ас үй жиһазына тақатып, не бұрышқа қоюынызға болады.



### Мин. қашықтық

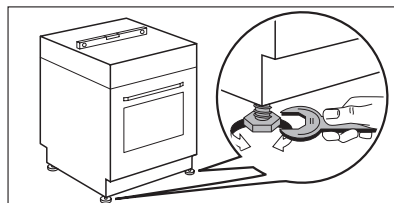
Өлшемдері	ММ
A	690
B	150

2-ші санат, 1-ші қосымша санат және 1-ші санат құрылғысы.

Өлшемдері	
Биіктігі	858 мм
Ені	500 мм
Терендірі	600 мм
Жалпы электр қуаты	9135 Вт
Кернеу	230 В
Жиілік	50 Гц

### Денгейін келтіру

Құрылғының денгейін басқа құрылғылармен дәлдеу үшін құрылғының астындағы кішкене тіреулерді қолданыңыз.



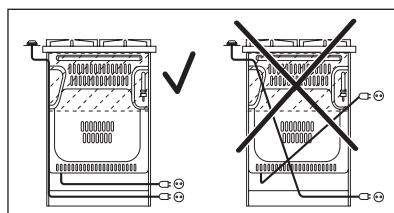
### Электр қосылымы

**i** "Қауіпсіздік туралы мағлұмattар" тарауындағы сақтық шаралары орындалмаған жағдайда, өндіруші жауапкершілік көтермейді.

Бұл құрылғымен аша және қорек сымы бірге жеткізілмейді.

Жарамды кабель түрлері: қимасы сай келетін H05 RR-F сымы.

**i** Қуат сымы құрылғының суретте көрсетілген жеріне тиіп тұрмаяға туисті.



## ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ЗИЯН КЕЛДІРМЕУ ТУРАЛЫ МАҒЛҰМATTАР

Бұйымдағы немесе бұйым қорапшасындағы  белгісі осы бұйым кәдімгі үй қалдығы емес екенін көрсетіп білдіреді. Сондықтан оны ескі электр және электроникалық бұйымдарды жинап утилизация үшін арнайы контейнерлерге салуыңыз керек. Осы бұйымды дұрыс түрде утилизация арқылы Сіз қоршаған орта менен адам денсаулығына түсін пайда бола алатын зиянын болдыртпауын үшін үлес қоса аласыз; осы зиян бұл бұйымды дұрыс емес қолданғанда пайда болуы мүмкін. Осы бұйымның утилизациясы туралы көбірек білуініз үшін жергілікті әкімшілігінізben, қалдықтарды жинап әкететін мекеменізben немесе осы бұйымды Өзіңізге сатқан дүкенімен хабарласыңыз.



### Орам материалдары

Орам материалдары қоршаған ортаға зиян келтірмейді және оларды қайта өндеуге болады. Пластмасса бөлшектер PE, PS, т.б. сияқты халықаралық таңбаламамен белгіленген: Орам материалдарын жергілікті қалдық жинау мекемесі орнатқан тиісті қоқыс жәшіктеріне тастаңыз.



### Назарыңызда болсын!

Құрылғыны тастар алдында, бұдан кейін қауіп-қатер көзіне айналmas үшін іске қосуға жарамсыз ету керек.  
Бұл үшін алдымен ашаны розеткадан сұрып, құрылғының қорек сымын ағытып алыңыз.

## ДЛЯ ОПТИМАЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Благодарим Вас за выбор данного продукта AEG. Этот продукт будет безупречно служить Вам долгие годы – ведь мы создали его с помощью инновационных технологий, которые облегчат Вашу жизнь и создадут качества, которые Вы не найдете в привычных приборах. Потратите немного времени на чтение, чтобы получить максимальную пользу от своей покупки.

## АКСЕССУАРЫ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

В интернет-магазине AEG Вы сможете найти все необходимое для того, чтобы все ваши приборы AEG сверкали чистотой и радовали Вас безотказной работой. Помимо этого, здесь Вы найдете широкий выбор аксессуаров, разработанных и изготовленных по самым высоким стандартам, какие только можно представить – от профессиональной кухонной посуды до лотков для хранения ножей, от держателей бутылок до мешков для деликатного белья...



Посетите Интернет-магазин по адресу  
[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

# СОДЕРЖАНИЕ

- 36 Сведения по технике безопасности
- 40 Описание изделия
- 42 Перед первым использованием
- 43 Варочная панель - ежедневное использование
- 43 Варочная панель - полезные советы
- 45 Варочная панель - уход и чистка
- 46 Духовой шкаф - ежедневное использование
- 47 Духовой шкаф - функции часов
- 48 Использование дополнительных принадлежностей
- 48 Духовой шкаф - полезные советы
- 60 Духовой шкаф - уход и чистка
- 64 Что делать, если ...
- 65 Установка
- 66 Охрана окружающей среды

В данном руководстве по эксплуатации используются следующие символы:



Важная информация по обеспечению личной безопасности и предотвращению повреждений прибора.



Общая информация и рекомендации



Информация по защите окружающей среды

Право на изменения сохраняется



## СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и использованием внимательно прочитайте настоящее руководство, которое содержит следующие сведения:

- Обеспечение безопасности людей и имущества
- Защита окружающей среды
- Правильный порядок эксплуатации прибора.

Всегда храните настоящую инструкцию вместе с прибором, даже если перевозите его на новое место или продаете.

Изготовитель не несет ответственность за повреждение имущества в результате неправильной установки или эксплуатации прибора.

### 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 после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Дети не должны играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей. Существует опасность удушья или получения травм.
- Не подпускайте детей и животных к прибору, когда открыта его дверца или когда он работает. Существует опасность получения травм или потери трудоспособности.
- Если прибор оснащен функцией защиты от детей или блокировки кнопок, то следует ее использовать. Это предотвратит случайное включение прибора детьми или животными.

### Общие правила техники безопасности

- Не изменяйте технические характеристики данного прибора. Существует опасность получения травм и повреждения прибора.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время его работы.
- Выключайте прибор после каждого использования.

### Установка

- Параметры настройки данного прибора приведены на наклейке или табличке с техническими данными.
- Установку и подключение должен выполнять только уполномоченным специалистом. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Это необходимо, чтобы предотвратить опасность повреждения конструкции прибора или получения травм.
- Убедитесь, что прибор не был поврежден при транспортировке. Не подключайте поврежденный прибор. При необходимости обратитесь к поставщику.
- Перед первым использованием прибора удалите с него все элементы упаковки, наклейки и пленку. Не удаляйте табличку с техническими данными. Это может привести к аннулированию гарантии.

- Неукоснительно соблюдайте законы, распоряжения, предписания и нормы (требования техники безопасности, правила и порядок утилизации, правила техники электро- и газобезопасности и т.д.), действующие в стране, на территории которой используется прибор.
- Будьте осторожны при перемещении прибора. Прибор имеет большой вес. Всегда используйте защитные перчатки. При перемещении прибора не тяните его за ручку.
- Перед установкой убедитесь, что прибор отключен от электросети (если это применимо).
- Выдерживайте минимально допустимые зазоры между соседними приборами и предметами мебели.
- Не устанавливайте прибор на подставку.

## Подключение к электросети

- Установку и подключение должен выполнять только уполномоченный электрик. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Это необходимо, чтобы предотвратить опасность повреждения конструкции прибора или получения травм.
- Прибор должен быть заземлен.
- Удостоверьтесь, что параметры электропитания, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют параметрам вашей электросети.
- Данные по напряжению питания приведены на табличке с техническими данными.
- Следует использовать подходящие размыкающие устройства: предохранительные автоматические выключатели, плавкие предохранители (резьбовые плавкие предохранители следует выкручивать из гнезда), автоматы защиты от утечки тока и пускатели.
- Прибор должен быть подключен к электросети через устройство, позволяющее отсоединять от сети все контакты. Устройство для разъединения должно обеспечивать расстояние между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.
- Все детали, закрывающие токоведущие части прибора, должны быть закреплены таким образом, чтобы снять их можно было только с помощью специальных инструментов.
- Включайте прибор только в правильно установленную электрическую розетку с контактом заземления.
- При подключении электроприборов к розетке кабели не должны касаться или находиться рядом с горячей дверцей прибора.
- Не используйте разветвители, соединители и удлинители. Существует опасность возгорания.
- Убедитесь, что сетевой кабель и (если имеется) вилка сетевого кабеля сзади прибора не передавлены и не имеют повреждений.
- После установки убедитесь в наличии доступа к месту подключения сетевого шнура.
- Чтобы отключить прибор от электросети, не тяните за сетевой кабель. Всегда беритесь за саму вилку, если она имеется.
- Запрещается выполнять замену сетевого кабеля или использовать сетевой кабель другого типа. Обращайтесь в сервисный центр.

## Использование

- Используйте прибор только для приготовления пищи в домашних условиях. Не используйте его в коммерческих и промышленных целях. Это позволит избежать травмы или повреждения имущества.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время его работы.
- Всегда держитесь в стороне от прибора, когда открываете дверцу во время его работы. Может произойти высвобождение горячего пара. Существует опасность получения ожогов.
- Не используйте прибор, если на него попала вода. При использовании прибора не касайтесь его мокрыми руками.
- Не используйте прибор как столешницу или подставку для каких-либо предметов.
- Во время использования варочная панель прибора становится горячей. Существует опасность получения ожогов. Не кладите на варочную панель металлические предметы, например, столовые приборы или крышки кастрюль, поскольку они могут нагреваться.
- Во время работы прибора его внутренняя камера нагревается. Существует опасность получения ожогов. Для установки или извлечения дополнительных принадлежностей и посуды используйте защитные перчатки.
- Прибор и его доступные для контакта части сильно нагреваются во время эксплуатации. Будьте внимательны и не прикасайтесь к нагревательным элементам. Детям младшего возраста разрешается находиться рядом с прибором только при условии постоянного надзора взрослых.
- Открывайте дверцу с осторожностью. При использовании ингредиентов, содержащих алкоголь, может образовываться воздушно-спиртовая смесь. Существует опасность пожара.
- Не подносите искры или открытое пламя к прибору при открывании дверцы.
- Не ставьте в прибор, на него или рядом с ним легковоспламеняющиеся материалы или пропитанные ими предметы, а также предметы из легкоплавких материалов (из пластмассы или алюминия). Существует опасность взрыва или возгорания.
- После каждого использования выключайте конфорки.
- Не включайте конфорки без кухонной посуды или с пустой кухонной посудой.
- Не позволяйте жидкости полностью выkipать из посуды. Это может привести к повреждению посуды и поверхности варочной панели.
- Падение на варочную панель каких-либо предметов или посуды может повредить поверхность варочной панели.
- Не ставьте горячую посуду рядом с панелью управления: высокая температура может привести к повреждению прибора.
- Будьте осторожны, помещая или вынимая принадлежности из прибора, чтобы не повредить его эмалированные поверхности.
- Поверхность варочной панели можно поцарапать, передвигая по ней литую чугунную или алюминиевую посуду или посуду с поврежденным дном.
- Изменение цвета эмали не влияет на эффективность работы прибора.
- Для предупреждения повреждения и изменения цвета эмали:

- не помещайте какие бы то ни было предметы непосредственно на дно прибора и не закрывайте его алюминиевой фольгой;
- не подвергайте прибор прямому воздействию горячей воды;
- не храните влажную посуду и продукты в приборе после окончания приготовления пищи.
- Не надавливайте на открытую дверцу прибора.
- Не держите в отделении под духовым шкафом легковоспламеняющиеся материалы. Если оно имеется, храните в нем только жаростойкие принадлежности.
- Не закрывайте отверстия для выхода пара из духового шкафа. Они находятся в задней части верхней поверхности (если имеются).
- Не кладите на варочную панель предметы, которые могут расплавиться.
- Если на поверхности есть трещина, то отсоедините электропитание. Существует опасность поражения электрическим током.
- Не подкладывайте теплопроводные материалы (например, тонкую металлическую сетку или покрытые металлом теплопроводные материалы) под кухонную посуду. Отражение избыточного тепла может повредить варочную панель.
- Не пользуйтесь прибором во время отключения электричества.

## Уход и чистка

- Перед уходом и очисткой убедитесь, что прибор остыл. Существует опасность получения ожогов. Стеклянные панели могут разбиться.
- Всегда держите прибор в чистоте. Скопление остатков жира или пищи может привести к возгоранию.
- Регулярная чистка способствует сохранности поверхности прибора.
- Для обеспечения безопасности людей и имущества применяйте для чистки только воду и мыло. Не используйте легковоспламеняющиеся вещества или вещества, вызывающие коррозию.
- Не применяйте для очистки устройства с использованием пара или высокого давления, предметы с острыми краями, абразивные чистящие вещества, губки с абразивным покрытием и пятновыводители.
- Если вы используете спрей для чистки духовых шкафов, то соблюдайте указания изготовителя. Не распыляйте ничего на нагревательные элементы и датчик термостата.
- Не следует чистить стеклянную дверцу абразивными чистящими средствами или металлическим скребком. Жаропрочная поверхность внутреннего стекла может треснуть и разбиться.
- При повреждении стеклянные панели дверцы становятся хрупкими и могут разрушиться. Необходима их замена. Обращайтесь в сервисный центр.
- Будьте осторожны при снятии дверцы с прибора. Дверца имеет большой вес.
- В приборе используются специальные лампы, предназначенные только для бытовых приборов. Их нельзя применять для полного или частичного освещения жилых комнат.
- При необходимости замены используйте только лампы такой же мощности, специально предназначенные для бытовых приборов.

- Перед заменой лампы освещения духового шкафа извлеките вилку сетевого кабеля из розетки. Существует опасность поражения электрическим током. Дайте прибору остить. Существует опасность получения ожогов.

## Сервисный центр

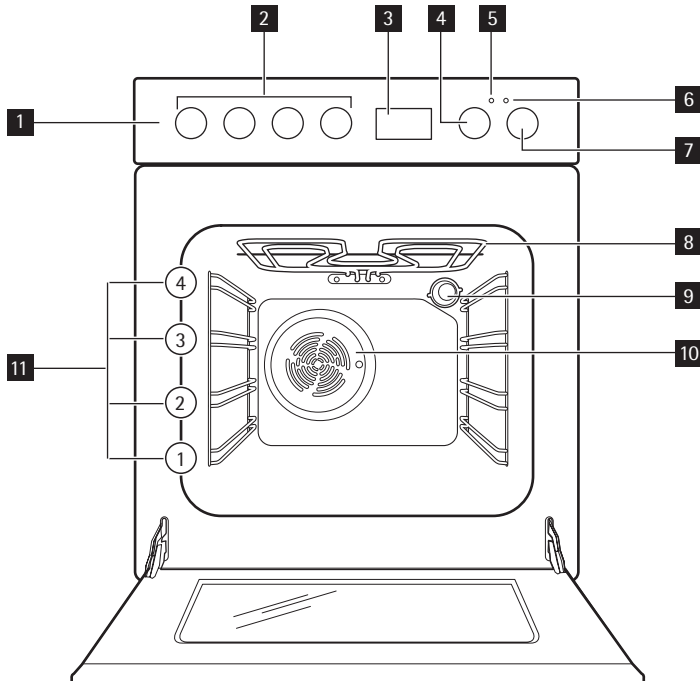
- Проводить работы по ремонту прибора разрешается только специалистам авторизованного сервисного центра. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Следует использовать только оригинальные запасные части.

## Утилизация прибора

- Чтобы предотвратить риск получения травм или повреждения имущества, выполните следующие действия:
  - Отключите питание прибора.
  - Отрежьте и утилизируйте сетевой шнур.
  - Удалите замок дверцы. Это исключит риск запирания дверцы с находящимися внутри детьми или мелкими животными. Существует риск смерти от удушья.

# ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

## Общий обзор

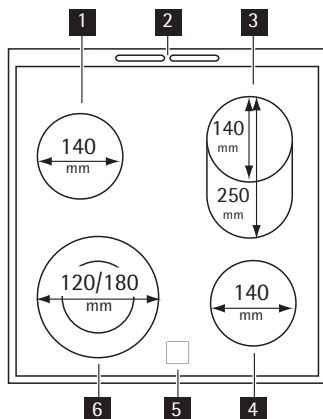


**1** Панель управления

**2** Ручки управления конфорками варочной панели

- 3** Электронный программатор
- 4** Ручка управления температурой
- 5** дисплей температуры
- 6** Индикатор включения
- 7** Ручка выбора режима духового шкафа
- 8** Нагревательный элемент
- 9** Лампа освещения духового шкафа
- 10** Вентилятор
- 11** Положения полок

## Функциональные элементы варочной панели



- 1** Одноконтурная конфорка 1200 Вт
- 2** Отверстие для пара
- 3** Овальная конфорка (1100/900 Вт)  
2000 Вт
- 4** Одноконтурная конфорка 1200 Вт
- 5** Индикаторы остаточного тепла
- 6** Двухконтурная конфорка (1000/ 700  
Вт) 1700 Вт

## Принадлежности

### • Полка духового шкафа

Для установки посуды, форм для выпечки, размещения мяса для жаркого.

### • Плоский противень для выпечки

Для выпекания пирогов и печенья.

### • Сотейник

Для выпекания кондитерских изделий, жарки мяса или для использования в качестве противня для сбора жира.

### • Скребок

Удаление брызг и остатков разлитой жидкости с керамической варочной панели.

### • Ящик для хранения принадлежностей

Под камерой духового шкафа находится ящик для принадлежностей



## ВНИМАНИЕ!

При работе прибора ящик для принадлежностей может сильно нагреваться.

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



### ВНИМАНИЕ!

См. Главу "Сведения по технике безопасности".



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Открывая дверцу духового шкафа, всегда беритесь за центральную часть ручки.

### Предварительная чистка духового шкафа

- Выньте из духового шкафа все съемные элементы.
- Перед первым использованием вымойте духовой шкаф.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не используйте для чистки абразивные моющие средства! Они могут привести к повреждению поверхности. См. раздел "Уход и чистка".

### Установка текущего времени



Духовой шкаф будет работать только после установки времени.

При включении прибора в сеть или при сбое электропитания автоматически начинает мигать индикатор функции текущего времени.

Для установки текущего времени используйте кнопку "+" или "-".

Через приблизительно 5 секунд мигание прекратится и на дисплее отобразится установленное время суток.



Для изменения времени не должна быть одновременно установлена автоматическая функция (Длительность  $\rightarrow|$  или Завершение  $| \rightarrow$ ).



### Предварительный разогрев

1. Задайте функцию и максимальную температуру.
2. Дайте прибору поработать около часа. Не ставьте в него пищу.
3. Задайте функцию и максимальную температуру.
4. Дайте прибору поработать около 10 минут. Не ставьте в него пищу.
5. Задайте функцию и максимальную температуру.
6. Дайте прибору поработать около 10 минут. Не ставьте в него пищу.

Это необходимо, чтобы в приборе выгорели остатки. Принадлежности могут нагреться больше, чем обычно. При использовании предварительного разогрева прибора в первый раз могут появиться запахи и дым. Это обычное явление. Убедитесь, что есть достаточная циркуляция воздуха.

## ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ - ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



### ВНИМАНИЕ!

См. Главу "Сведения по технике безопасности".

### Индикатор остаточного тепла

Индикатор остаточного тепла горит, когда конфорка горячая



### ВНИМАНИЕ!

Опасность ожога из-за остаточного тепла!



Когда конфорка работает, она гудит в течение короткого времени. Это характерно для всех стеклокерамических конфорок и не указывает на неисправность прибора.

### Сенсорные клавиши задания уровня мощности

Поворотный регулятор	Режим
0	Положение «Выкл»
1-12	Сенсорные клавиши задания уровня мощности (1 = наименьшая ступень нагрева; 12 = наибольшая ступень нагрева)

1. Поверните ручку управления на необходимую ступень нагрева.
2. Для завершения процесса приготовления поверните ручку управления в положение "0".

### Использование двойной рабочей зоны



### ВНИМАНИЕ!

Для настройки овальной/двойной зоны поверните ручку управления этой зоны направо (не поворачивайте её за положение "Стоп").

1. Поверните ручку управления направо в положение "12".
2. Медленно поверните ручку управления к символу до щелчка.  
Теперь двойная рабочая зона включена.
3. Как установить нужную ступень нагрева см. раздел "Установка ступеней нагрева".

## ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ - ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

### Кухонная посуда



- Днище посуды должно быть как можно более толстым и плоским.
- Посуда, изготовленная из эмалированной стали, а также посуда с алюминиевым или медным днищем, может вызвать изменение цвета стеклокерамической поверхности.

## Экономия электроэнергии



- По возможности всегда накрывайте кастрюли крышкой.
- Прежде чем включать конфорку, поставьте на нее посуду.
- Выключайте конфорки до завершения приготовления блюд, чтобы использовать остаточное тепло.
- Размеры днища посуды и конфорки должны совпадать.

## Примеры использования варочной панели

Данные в таблице являются ориентировочными величинами.

Установка уровня мощности нагрева	Назначение:	Время	Рекомендации
1	Сохранение приготовленных блюд в подогретом состоянии	по потребности	Накрывайте крышкой
1-3	Голландский соус, растапливание: сливочного масла, шоколада, желатина	5-25 мин	Время от времени помешивайте
1-3	Доведение до плотной консистенции: взбитый омлет, яйца "в мешочек"	10-40 мин	Готовьте под крышкой
4-6	Приготовление риса и молочных блюд на медленном огне, разогревание готовых блюд	25-50 мин	Налейте воды, как минимум, вдвое больше, чем риса. Молочные блюда время от времени помешивайте
4-6	Приготовление на пару овощей, рыбы, мяса	20-45 мин	Добавьте несколько столовых ложек жидкости
5-7	Приготовление картофеля на пару	20-60 мин	Используйте макс. 1/4 л воды на 750 г картофеля
5-7	Варка больших порций пищи, рагу и супов	60-150 мин	До 3 л жидкости плюс ингредиенты
8-9	Легкая обжарка: эскалопы, телятина "кордон блю", отбивные котлеты, фрикадельки, сосиски, печень, мучная подливка, яичница, блинчики, пончики	по потребности	Время от времени переворачивайте
10-11	Сильная обжарка, картофельные оладьи, стейки из филе говядины, стейки	5-15 мин	Время от времени переворачивайте

Установка уровня мощности нагрева	Назначение:	Время	Рекомендации
11-12	Кипячение большого количества воды, отваривание макарон, обжарка мяса (гуляш, жаркое в горшочках), жарка картофеля во фритюре		

## ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ - УХОД И ЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

См. Главу "Сведения по технике безопасности".



Опасность ожога из-за остаточного тепла!

Дайте прибору остить.

Производите чистку прибора после каждого применения.

Всегда используйте посуду с чистым днищем.



Царапины или темные пятна на стеклокерамике не влияют на работу прибора.

Удаление загрязнений:

- **Немедленно удаляйте** : расплавленную пластмассу, полиэтиленовую пленку и пищевые продукты, содержащие сахар. Иначе загрязнения могут привести к повреждению прибора. Используйте специальный скребок для стекла. Расположите скребок под острым углом к стеклянной поверхности и двигайте его по этой поверхности.
- **Удаление загрязнений производите только после того, как прибор полностью остынет**: известковые пятна, водяные разводы, капли жира, блестящие обесцвеченные пятна. Используйте специальные средства для чистки поверхностей из стеклокерамики или нержавеющей стали.
- Прибор следует чистить влажной тканью с небольшим количеством моющего средства.
- В самом конце **насухо вытрите прибор чистой тряпкой**.
  - Протрите переднюю сторону прибора мягкой тряпкой, смоченной в теплом растворе жидкого моющего средства.
  - Для металлических поверхностей передней части используйте небольшое количество моющего средства для нержавеющей стали.
  - Не пользуйтесь чистящими порошками или абразивными губками.

# ДУХОВОЙ ШКАФ - ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



## ВНИМАНИЕ!

См. Главу "Сведения по технике безопасности".

### Включает и выключает прибор

1. Установите ручку выбора режима на режим духового шкафа.
2. Поворотом ручки терmostата задайте нужную температуру.  
Во время работы прибора включается контрольный индикатор.  
При повышении температуры прибора включается индикатор температуры.
3. Для отключения прибора переведите переключатель режимов духового шкафа и ручку терmostата в положение "Выкл".

### Предохранительный термостат

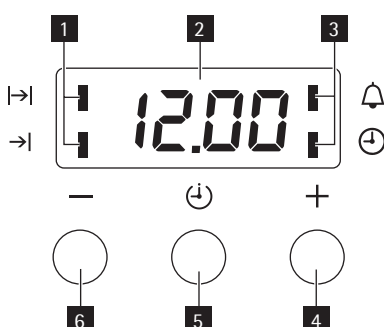
Для предотвращения опасного перегрева из-за неправильного использования прибора или неисправности какого-либо компонента духовой шкаф оборудован предохранительным термостатом, отключающим электропитание при необходимости. При снижении температуры духовой шкаф автоматически включается снова.

### Режимы духового шкафа

Режим духового шкафа	Применение
	Лампа Для освещения духового шкафа изнутри.
	Верх+Нижн Нагрев Для выпекания и жарения на одном уровне духового шкафа.
	Нижний нагрев Для выпекания пирогов с хрустящей нижней корочкой и для консервирования продуктов
	Режим принудительной конвекции Для одновременного выпекания максимум на двух уровнях духового шкафа.
	Режим конвекции Для одновременного выпекания максимум на трех уровнях духового шкафа. А также для сушки продуктов.
	Большой гриль Используется для приготовления на гриле большого количества плоских кусков продуктов, а также для приготовления тостов.
	Турбо гриль Для жарки крупных кусков мяса или птицы на одном уровне А также для запекания и подрумянивания.
	Режим "Пицца" Для выпекания на одном уровне духового шкафа блюд, которые требуют более интенсивного подрумянивания и хрустящей нижней корочки.
	Размораживание Для размораживания замороженных продуктов.

# ДУХОВОЙ ШКАФ - ФУНКЦИИ ЧАСОВ

## Дисплей



- 1 Индикаторы режимов
- 2 Дисплей таймера
- 3 Индикаторы режимов
- 4 Кнопка "+"
- 5 Кнопка выбора
- 6 Кнопка "-"

Функция часов		Описание
	Время суток	Показывает текущее время. Для установки, смены или проверки времени.
	Таймер обратного отсчета	Для задания времени обратного отсчета. После окончании заданного периода времени звучит сигнал. <b>Эта функция не влияет на работу духового шкафа.</b>
	Длительность	Служит для установки времени работы духового шкафа.
	Завершение	Для установки времени отключения духового шкафа.

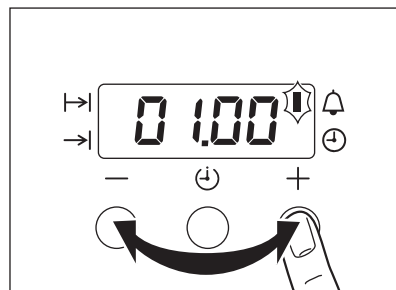
Можно одновременно использовать функцию "Продолжительность" и "Завершение" , если необходимо автоматически включить и позже выключить прибор. В таком случае сначала установите "Продолжительность" , а затем "Завершение" .

## Выбор функций часов

- Нажимайте кнопку выбора функции до тех пор, пока на дисплее не начнет мигать индикатор нужной функции.
- Чтобы установить время для функций "Таймер" , "Продолжительность" или "Завершение" , используйте кнопку "+" или "-".

Загорится индикатор соответствующей функции.

По истечении установленного времени индикатор функции начинает мигать и в течение 2 минут подается звуковой сигнал.



При использовании функции "Продолжительность" и "Завершение" духовой шкаф выключается автоматически.

- Для отключения звукового сигнала достаточно нажать любую кнопку.

## Отмена функций часов

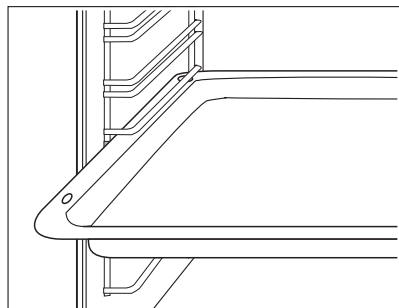
- Нажимайте кнопку выбора функции до тех пор, пока на дисплее не начнет мигать индикатор нужной функции.
- Нажмите и удерживайте кнопку " - ".

Через несколько секунд соответствующая функция выключится.

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

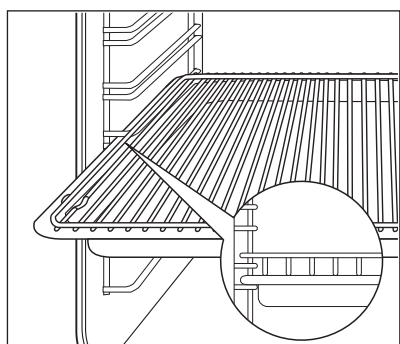
## Установка дополнительных принадлежностей духового шкафа

Вставьте выдвижные принадлежности таким образом, чтобы двухсторонние кромки были расположены в задней части духового шкафа по направлению вниз. Вставьте выдвижные принадлежности между направляющими одного из уровней духового шкафа.



### Установка полки духового шкафа вместе с сотейником

Уложите полку духового шкафа на сотейник. Вставьте сотейник между направляющими одного из уровней духового шкафа.



# ДУХОВОЙ ШКАФ - ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Для очень влажных пирогов используйте глубокий противень. Фруктовые соки могут оставить на эмали невыводимые пятна.

- В приборе предусмотрено четыре уровня установки полок. Уровни установки полок отсчитываются от дна духового шкафа.

- Одновременно можно готовить разные блюда на двух уровнях. Поместите полки на уровни 1 и 3.
- В устройстве или на стеклянной дверце может конденсироваться влага. Это нормально. Всегда отходите от прибора при открывании дверцы во время приготовления. Для уменьшения конденсации прогрейте прибор в течение 10 минут перед началом приготовления.
- Всегда вытирайте влагу после каждого использования прибора.
- Запрещается помещать какие-либо предметы непосредственно на дно прибора и накрывать его компоненты алюминиевой фольгой во время приготовления. Это может изменить результаты приготовления и повредить эмалевое покрытие.

## Приготовление выпечных блюд

- Перед началом приготовления выпечных блюд прогрейте духовой шкаф в течение примерно 10 минут.
- 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

- Не рекомендуется приготовлять мясо куском менее 1 кг. При приготовлении слишком малого количества мяса блюдо получается сухим.
- При приготовлении очень жирных блюд используйте противень для сбора жира 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 сбора жира. Во избежание конденсации дыма, доливайте воду в противень для сбора жира по мере испарения воды.

## Продолжительность приготовления

Продолжительность приготовления зависит от вида продукта, его консистенции и объема.

Вначале, следите за готовностью пищи во время приготовления. В процессе эксплуатации прибора опытным путем найдите оптимальные параметры (уровень мощности нагрева, продолжительность приготовления и т.д.) для используемых вами посуды, рецептов блюд и количества продуктов.

## Верхний + нижний нагрев =

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уровень противня	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Полоски теста	250	эмалированный	3	-	150	25-30
Плоский пирог	1000	эмалированный	2	10	160-170	30-35
Пирог из дрожжевого теста с яблоками	2000	эмалированный	3	-	170-190	40-50
Яблочный пирог	1200+1200	2 круглых противня с алюминиевым покрытием (диаметр: 20 см)	1	15	180-200	50-60
Небольшие торты или пирожные	500	эмалированный	2	10	160-180	25-30
Нежирный бисквит	350	1 круглый противень с алюминиевым покрытием (диаметр: 26 см)	1	10	160-170	25-30
Пирог на противне	1500	эмалированный	2	-	160-170	45-55 <sup>1)</sup>
Цыпленок, целиком	1350	полка духового шкафа на уровне 2, противень для жарки на уровне 1	2	-	200-220	60-70

Блюдо	Вес (г)	Тип про-тивня	Уровень противня	Время предвари-тельного прогрева (в минутах)	Темпера-тура (°C)	Время пригото-вления / выпека-ния (в минутах)
Цыпленок, половина	1300	полка ду-хового шкафа на уровне 3, противень для жарки на уровне 1	3	-	190-210	30-35
Жареные котлеты из свинины	600	полка ду-хового шкафа на уровне 3, противень для жарки на уровне 1	3	-	190-210	30-35
Флан (от-крытый пирог с начинкой)	800	эмалиро-ванный	2	20	230-250	10-15
Дрожжевой пирог с начинкой	1200	эмалиро-ванный	2	10-15	170-180	25-35
Пицца	1000	эмалиро-ванный	2	10-15	200-220	30-40
Сырный пирог (Чиз-кейк)	2600	эмалиро-ванный	2	-	170-190	60-70
Швейцар-ский яблоч-ный флан	1900	эмалиро-ванный	1	10-15	200-220	30-40
Рожде-ственский пирог	2400	эмалиро-ванный	2	10-15	170-180	55-65 <sup>2)</sup>
Киш лорен (открытый заварной пирог)	1000	1 круглый противень (диаметр: 26 см)	1	10-15	220-230	40-50

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уровень противня	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Крестьянский хлеб	750+750	2 круглых противня с алюминиевым покрытием (диаметр: 20 см)	1	18 <sup>3)</sup>	180-200	60-70
Румынский бисквит	600+600	2 круглых противня с алюминиевым покрытием (диаметр: 25 см)	2/2	10	160-170	40-50
Румынский бисквит – традиционный	600+600	2 круглых противня с алюминиевым покрытием (диаметр: 20 см)	2/2	-	160-170	30-40
Булочки из дрожжевого теста	800	эмалированный	2	10-15	200-210	10-15
Швейцарский рулет	500	эмалированный	1	10	150-170	15-20
Безе	400	эмалированный	2	-	100-120	40-50
Пирог с обсыпкой	1500	эмалированный	3	10-15	180-190	25-35
Бисквит	600	эмалированный	3	10	160-170	25-35
Сливочный кекс	600	эмалированный	2	10	180-200	20-25

1) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 7 минут.

2) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 10 минут.

3) Установите температуру 250°C для предварительного прогрева.

## Режим принудительной конвекции

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уровень противня	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Полоски теста	250	эмалированный	3	10	140-150	20-30
Полоски теста	250 + 250	эмалированный	1/3	10	140-150	25-30
Полоски теста	250 + 250 + 250	эмалированный	1/2/3	10	150-160	30-40
Плоский пирог	500	эмалированный	2	10	150-160	30-35
Плоский пирог	500 + 500	эмалированный	1/3	10	150-160	35-45
Плоский пирог	500 + 500 + 500	эмалированный	1/2/4 <sup>1)</sup>	10	155-165	40-50
Пирог из дрожжевого теста с яблоками	2000	эмалированный	3	-	170-180	40-50
Яблочный пирог	1200 + 1200	2 круглых противня с алюминиевым покрытием (диаметр: 20 см)	2/2	-	165-175	50-60
Небольшие торты или пирожные	500	эмалированный	2	10	150-160	20-30
Небольшие торты или пирожные	500 + 500	эмалированный	1/3	10	150-160	30-40
Небольшие торты или пирожные	500 + 500 + 500	эмалированный	1/2/4 <sup>1)</sup>	10	150-160	35-45

Блюдо	Вес (г)	Тип про-тивня	Уровень противня	Время предвари-тельного прогрева (в минутах)	Темпера-тура (°C)	Время пригото-вления / выпека-ния (в ми-нутах)
Нежирный бисквит	350	1 круглый противень с алюми-ниевым покрытием (диаметр: 26 см)	1	10	150-160	20-30
Пирог на противне	1200	эмалиро-ванный	2	-	150-160	30-35 <sup>2)</sup>
Цыпленок, целиком	1300	полка ду-хового шкафа на уровне 2, противень для жарки на уровне 1	2	-	170-180	40-50
Жаркое из свинины	800	полка ду-хового шкафа на уровне 2, противень для жарки на уровне 1	2	-	170-180	45-50
Дрожжевой пирог с начинкой	1200	эмалиро-ванный	2	20-30	150-160	20-30
Пицца	1000 + 1000	эмалиро-ванный	1/3	-	180-200	30-40
Пицца	1000	эмалиро-ванный	2	-	190-200	25-35
Сырный торт	2600	эмалиро-ванный	1	-	160-170	40-50
Швейцар-ский яблоч-ный пирог	1900	эмалиро-ванный	2	10-15	180-200	30-40
Рожде-ственский пирог	2400	эмалиро-ванный	2	10	150-160	35-40 <sup>2)</sup>

Блюдо	Вес (г)	Тип про-тивня	Уровень противня	Время предвари-тельного прогрева (в минутах)	Темпера-тура (°C)	Время пригото-вления / выпека-ния (в минутах)
Киш лорен (открытый заварной пирог)	1000	1 круглый противень (диаметр: 26 см)	2	10-15	190-210	30-40
Крестьян-ский хлеб	750 + 750	2 круглых противня с алюминие-вым покры-тием (диа-метр: 20 см)	1	15-20 <sup>3)</sup>	160-170	40-50
Румынский бисквит	600 + 600	2 круглых противня с алюминие-вым покры-тием (диа-метр: 25 см)	2/2	10-15	155-165	40-50
Румынский бисквит – традицион-ный	600 + 600	2 круглых противня с алюминие-вым покры-тием (диа-метр: 20 см)	2/2	-	150-160	30-40
Булочки из дрожжево-го теста	800	эмалиро-ванный	3	15	180-200	10-15
Булочки из дрожжево-го теста	800 + 800	эмалиро-ванный	1/3	15	180-200	15-20
Швейцар-ский рулет	500	эмалиро-ванный	3	10	150-160	15-25
Безе	400	эмалиро-ванный	2	-	110-120	30-40
Безе	400 + 400	эмалиро-ванный	1/3	-	110-120	45-55
Безе	400 + 400 + 400	эмалиро-ванный	1/2/4 <sup>1)</sup>	-	115-125	55-65

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уровень противня	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Пирог с обсыпкой	1500	эмалированный	3	-	160-170	25-35
Бисквит	600	эмалированный	2	10	150-160	25-35
Сливочный кекс	600 + 600	эмалированный	1/3	10	160-170	25-35

- 1) После того, как пирог на уровне 4 готов, выньте его и поставьте пирог с уровня 1. Выпекайте еще 10 минут.
- 2) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 7 минут.
- 3) Установите температуру 250°C для предварительного прогрева.

## Режим конвекции

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уровень полки	Предварительный разогрев (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Полоски теста	250	эмалированный	3	10	150-160	20-30
Полоски теста	250 + 250	эмалированный	1/3	10	140-150	25-30
Полоски теста	250 + 250 + 250	эмалированный	1/2/4	10	150-160	30-35
Лепешка	1000	эмалированный	2	10	150-160	30-40
Лепешка	1000 + 1000	эмалированный	1/3	10	140-150	45-55
Лепешка	1000 + 1000 + 1000	эмалированный	1 /2/ 4	10	140-150	55-65
Пирог из дрожжевого теста с яблоками	2000	эмалированный	3	10	170-180	40-50
Яблочный пирог	1200 + 1200	2 круглых противня с алюминиевым покрытием (диаметр: 20 см)	2/3	10	170-180	50-60
Небольшие торты или пирожные	500	эмалированный	3	10	140-150	30-35

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уро-вень пол-ки	Предвари-тельный ра-зогрев (в минутах)	Темпера-тура (°C)	Время при-гото-вления / выпекания (в минутах)
Небольшие торты или пирожные	500 + 500	эмалированный	1/3	10	140-150	25-30
Небольшие торты или пирожные	500 + 500 + 500	эмалированный	1/2/4	10	150-160	25-30
Нежирный бисквитный пирог	350	1 круглый противень с алюминиевым покрытием (диаметр: 26 см)	3	10	150-160	30-40
Пирог на противне	1200	эмалированный	3	-	150-160	40-50 <sup>1)</sup>
Цыпленок, целиком	1400	полка духового шкафа на 2 уровня, поддон для жарки на 1 уровне	2	-	170-190	50-60
Свиные жареные отбивные котлеты	600	полка духового шкафа на 3 уровня, поддон для жарки на 1 уровне	3	-	180-200	30-40
Флан (открытый пирог с начинкой)	800	эмалированный	2	15	230-250	10-15
Дрожжевой пирог с начинкой	1200	эмалированный	3	20-30	160-170	20-30
Пицца	1000 + 1000	эмалированный	1/3	-	180-200	50-60
Сырный торт (из-кейк)	2600	эмалированный	2	-	150-170	60-70
Швейцарский яблочный открытый пирог	1900	эмалированный	3	15	180-200	30-40
Рождественский пирог	2400	эмалированный	3	10	150-170	50-60 <sup>2)</sup>

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уро-вень пол-ки	Предвари-тельный ра-зогрев (в минутах)	Темпера-тура (°C)	Время при-готовле-ния / выпекания (в минутах)
Мини-пиц-цы	1000	1 круглый проти-вень (диаметр: 26 см)	2	15	210-230	35-45
Крестьян-ский хлеб	750+750	2 круглых проти-вня с алюминиевым покрытием (диа-метр: 20 см)	3	15 <sup>3)</sup>	180-190	50-60
Румынский бисквит	600+600	2 круглых против-ня с алюминиевым покрытием (диа-метр: 25 см)	2/2	10	150-170	40-50
Румынский бисквит – традицион-ный	600+600	2 круглых против-ня с алюминиевым покрытием (диа-метр: 20 см)	2/2	-	160-170	30-40
Сладкие булочки	800	эмалированный	3	10	180-200	10-15
Сладкие булочки	800 + 800	эмалированный	1/3	10	180-200	15-20
Швейцар-ский рулет	500	эмалированный	3	10	150-170	10-15
Безе	400	эмалированный	2	-	100-120	50-60
Безе	400 + 400	эмалированный	1/3	-	100-120	55-65
Безе	400 + 400 + 400	эмалированный	1/2/4	-	115-125	65-75
Пирог с по-сыпкой	1500	эмалированный	2	10	170-180	20-30
Бисквит	600	эмалированный	2	10	150-170	20-30
Сливочный кекс	600 + 600	эмалированный	1/3	10	150-170	20-30

1) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 7 минут.

2) После выключения прибора оставьте пирог в духовом шкафу на 10 минут.

3) Установите температуру 230 °C для предварительного прогрева

## Большой гриль

Блюдо	Вес (г)	Уровень полки	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Тосты	500	3	4	250	2-4
Половинки цыпленка	1200	2	-	230	30+30
Бифштекс из говядины	1000	3	10	250	15+15
Свиные жареные отбивные котлеты	500	3	-	230	25+25

## Турбо гриль

Блюдо	Вес (г)	Уровень полки	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Тосты	500	3	10	230	3-5
Половинки цыпленка	1200	2	-	200	25+25
Свиные жареные отбивные котлеты	500	2	-	230	20+20

## Режим "Пицца"

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уровень полки	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Яблочный пирог	1200 + 1200	2 круглых противня с алюминиевым покрытием (диаметр: 20 см)	2/2	-	170-180	50-60

Блюдо	Вес (г)	Тип противня	Уровень полки	Время предварительного прогрева (в минутах)	Температура (°C)	Время приготовления / выпекания (в минутах)
Цыпленок, целиком	1400		2	-	165-175	55-65
Половинки цыпленка	1350		2	-	165-175	30-35
Пицца	1000 + 1000	эмалированный, с алюминиевым покрытием	1/2 <sup>1)</sup>	-	180-200	30
Пицца	1000	эмалированный	2	-	190-200	25-35
Мини-пиццы	1000		2	10-15	210-220	20-30

1) После 20 минут приготовления поменяйте противни местами на полках.

## Информация об акриламидах

**ВАЖНО!** Согласно самым последним научным исследованиям жарка пищевых продуктов (в частности, крахмалосодержащих) может представлять опасность для здоровья из-за образования акриламидов. Поэтому мы рекомендуем жарить продукты при минимально возможной температуре и не обжаривать их до образования корочки интенсивного коричневого цвета.

## ДУХОВОЙ ШКАФ - УХОД И ЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

См. Главу "Сведения по технике безопасности".

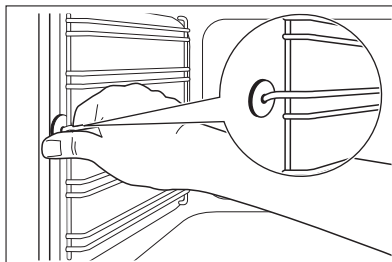
- Протирайте переднюю панель прибора мягкой тряпкой, смоченной в теплом растворе моющего средства.
- Для чистки металлических поверхностей используйте обычное чистящее средство.
- Чистите камеру духового шкафа после каждого применения. Это облегчает удаление загрязнений и предотвращает их пригорание.
- Стойкие загрязнения удаляйте специальными чистящими средствами для духовых шкафов.
- После каждого использования протирайте все принадлежности духового шкафа (мягкой тряпкой, смоченной в теплой воде с добавлением моющего средства) и затем давайте им высохнуть.

- При наличии принадлежностей с антипригарным покрытием не используйте для их чистки агрессивные средства, острые предметы и не мойте их в посудомоечной машине. В противном случае возможно повреждение антипригарного покрытия!

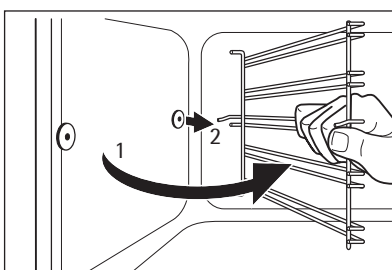
## Держатели решеток

Снятие держателей решеток

1. Оттяните переднюю часть держателя от стенки духового шкафа.



2. Затем оттяните от стенки его заднюю часть и снимите держатель.



Установка держателей решеток

Установка держателей решеток выполняется в обратной последовательности.



**Внимание!** Закругленные концы держателей должны быть обращены вперед!

## Чистка дверцы духового шкафа

В дверце духового шкафа имеются две стеклянные панели, установленные одна за другой. Для облегчения процесса чистки снимите дверцу духового шкафа и внутреннюю стеклянную панель.



### ВНИМАНИЕ!

Если попытаться извлечь внутреннюю стеклянную панель, предварительно не сняв дверцу, то дверца духового шкафа может захлопнуться.



### ВНИМАНИЕ!

Перед чисткой стеклянных панелей убедитесь, что они остывли. Существует опасность, что стекло треснет.

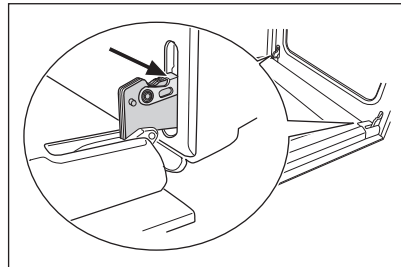


### ВНИМАНИЕ!

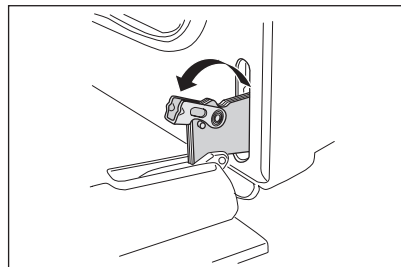
Стеклянные панели дверцы, имеющие повреждения или царапины, становятся хрупкими и могут треснуть. Во избежание этого их необходимо заменить. Для получения более подробных указаний обратитесь в местный сервисный центр.

**Снятие дверцы духового шкафа и стеклянной панели**

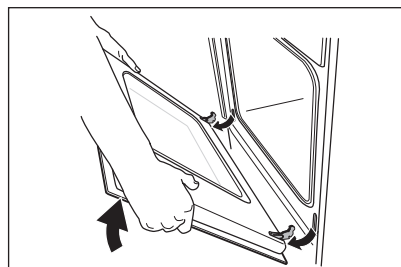
1. Полностью откройте дверцу и возьмитесь за обе петли.



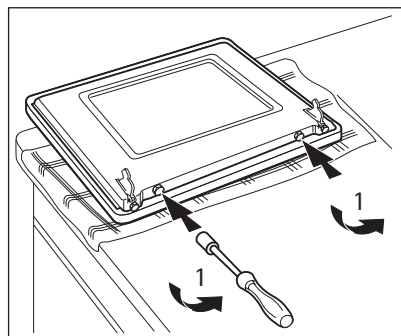
2. Поднимите и поверните маленькие рычажки, расположенные в обеих петлях.



3. Прикройте дверцу до первого фиксируемого положения (наполовину). Затем потяните дверцу на себя и извлеките петли из гнезд.



4. Положите дверцу на устойчивую поверхность, покрытую мягкой тканью. Используйте отвертку, чтобы извлечь два винта с нижнего края дверцы.



**Не потеряйте винты!**



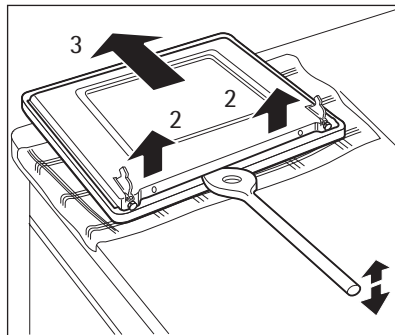
5. Используйте лопатку, сделанную из дерева, пласти массы или аналогично го материала, чтобы открыть внутреннюю дверцу.

Удерживайте внешнюю дверцу и толкните внутреннюю дверцу по направлению к верхнему краю дверцы.

6. Поднимите внутреннюю дверцу.

7. Очистите внутреннюю сторону дверцы.

Вымойте стеклянную панель водой с мылом. Тщательно высушите ее.

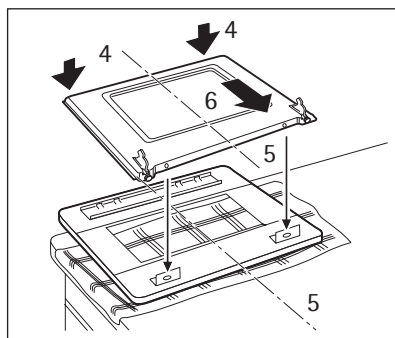


### **ВНИМАНИЕ!**

Стеклянную панель можно мыть только водой с мылом. Абразивные чистящие вещества, пятновыводители и предметы с острыми краями (например, ножи или скребки) могут повредить стекло.

Установка дверцы и стеклянной панели

После окончания чистки установите дверцу духового шкафа на место. Для этого выполните описанную выше процедуру в обратном порядке.



## **Лампа освещения духового шкафа**

### **ВНИМАНИЕ!**

Будьте осторожны! Существует опасность поражения электрическим током!

**Прежде чем заменять лампу освещения духового шкафа:**

- Выключите духовой шкаф.
- Извлеките предохранители или отключите рубильник на электро щите.



Положите ткань на дно духового шкафа, чтобы не разбить лампу освещения и плафон.

1. Чтобы снять плафон, поверните его против часовой стрелки.
2. Очистите стеклянный плафон.
3. Замените лампу освещения духового шкафа аналогичной лампой с жаростойкостью 300 °С.

Используйте лампу аналогичного типа.

- Установите стеклянный плафон.

## Извлечение ящика

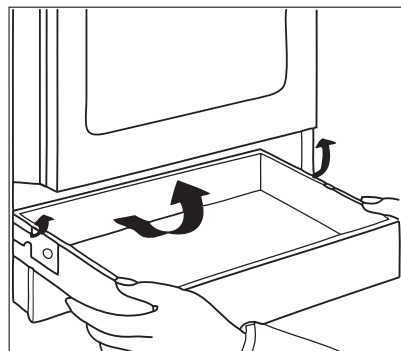
Ящик под духовым шкафом извлекается для упрощения чистки.

### Извлечение ящика

- Вытяните ящик до упора.
- Осторожно поднимите ящик.
- Полностью извлеките ящик.

### Установка ящика

Для установки ящика выполните вышеуказанные действия в обратном порядке.



### ВНИМАНИЕ!

Не храните в ящике воспламеняющиеся материалы (например, чистящие средства, полиэтиленовые пакеты, кухонные рукавицы, бумаги или чистящие аэрозоли). При работе духового шкафа ящик сильно нагревается. Существует опасность возгорания.

## ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ...

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Не загораются индикаторы остаточного тепла	Конфорка не нагрелась, поскольку работала в течение короткого периода времени	Если конфорка должна уже быть горячей, обратитесь в сервисный центр
Прибор не работает	Перегорел предохранитель на распределительном щите	Проверьте предохранитель. Если предохранитель перегорел повторно, обратитесь к квалифицированному электрику.
Духовой шкаф не нагревается	Духовой шкаф не включен	Включите духовой шкаф
Духовой шкаф не нагревается	Не заданы необходимые настройки	Проверьте настройки
Лампа освещения духового шкафа не работает	Лампа освещения духового шкафа перегорела	Замените лампу освещения духового шкафа
На продуктах и внутренней поверхности камеры духового шкафа осаждаются пар и конденсат	Блюда слишком долго находились в духовом шкафу	После приготовления не оставляйте блюда в духовом шкафу более чем на 15–20 минут

Если самостоятельно справиться с проблемой не удается, обратитесь к продавцу или в сервисный центр.

Данные, необходимые для сервисного центра, находятся на табличке с техническими данными. Табличка с техническими данными находится на передней рамке камеры духового шкафа.

Рекомендуем записать их здесь:

Название модели (MOD.) .....

PNC (номер изделия) .....

Серийный номер (S.N.) .....

## УСТАНОВКА



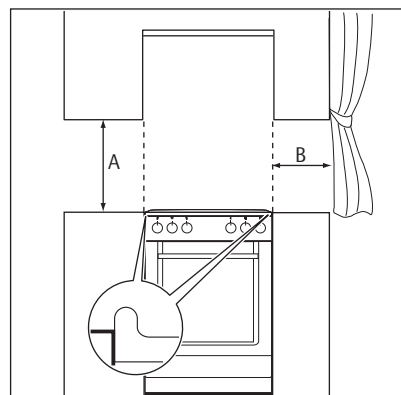
### ВНИМАНИЕ!

См. Главу "Сведения по технике безопасности".

### Место для установки прибора

Отдельностоящий прибор можно устанавливать рядом с предметами мебели, между ними или в углу.

#### Минимальные расстояния



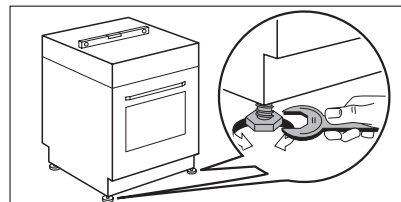
Габариты	мм
A	690
B	150

Прибор класса 2, подкласса 1 и класса 1.

Габаритные размеры	
Высота	858 мм
Ширина	500 мм
Глубина	600 мм
Суммарная электрическая мощность	9135 Вт
Напряжение	230 В
Частота	50 Гц

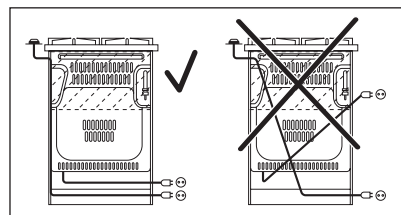
## Выравнивание по высоте

Для выравнивания по высоте верхней части плиты с другими поверхностями используйте маленькие ножки в нижней части прибора.



## Электрическое подключение

- i** Производитель не несет ответственность, если пользователь не соблюдает меры предосторожности, приведенные в Главе "Сведения по технике безопасности".
- Данный прибор поставляется без сетевого шнура и вилки. Допускается использование кабеля следующего типа: H05 RR-F необходимого попечного сечения.
- i** Сетевой шнур не должен касаться частей прибора, показанных на рисунке.



## ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Символ на изделии или на его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт приемки электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы поможете предотвратить причинение окружающей среде и здоровью людей потенциального ущерба, который возможен в противном случае, вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации этого изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.

- Упаковочные материалы**  
Упаковочные материалы являются экологичными и пригодными к вторичной переработке. Пластмассовые детали обозначены международными аббревиатурами, такими, как PE, PS и т.д. Упаковочные материалы следует складывать в соответствующие контейнеры местных служб по утилизации отходов.



## ВНИМАНИЕ!

Из соображений безопасности перед утилизацией прибора необходимо привести его в нерабочее состояние.

Для этого выньте вилку сетевого шнура из розетки и отрежьте сетевой шнур от прибора.



ME10

Дата производства данного изделия указана в серийном номере (serial number), где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры номера – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 11012345 означает, что изделие произведено на десятой неделе 2011 года.

[www.aeg.com/shop](http://www.aeg.com/shop)

892933419-D-162011



CE