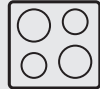




Thinking of you
Electrolux



EHO98840FG

КК	ПІСІРУ АЛАЦЫ	ҚОЛДАНУ ТУРАЛЫ НҰСҚАУЛАРЫ	2
RU	ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ	ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	24
UK	ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ	ІНСТРУКЦІЯ	48

МАЗМҰНЫ

1. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	4
3. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ.....	7
4. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	9
5. АҚЫЛ-КЕНЕС.....	13
6. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ.....	16
7. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	17
8. ОРНАТУ.....	20
9. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ.....	22

СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

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

Electrolux әлеміне қош келдіңіз.

Біздің веб-сайтқа барып келесіні қараңыз:



Қолдануға қатысты кеңестер, кітапшалар, ақаулықты түзету, қызмет көрсету туралы ақпарат:

www.electrolux.com



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өнімінізді мына жерге тіркеніз:

www.registerelectrolux.com



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

www.electrolux.com/shop

ТҮТЫНУШЫҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

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

Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан алуға болады.

Ескерту / Қауіп-қатерден сақтандыру ақпараты

Жалпы ақпарат және ақыл-кеңес

Қоршаған ортаға қатысты ақпарат

Өндіруші ескертүсіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

1. ⚠ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мүқият оқып шығыңыз. Құрылғыны дұрыс орнатпау мен дұрыс пайдаланбау нәтижесінде адам жарақат алса және ақаулық орын алса өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықты келешекте қарап жүру үшін үнемі сақтап қойыңыз.

1.1 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 өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы немесе құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінсе қолдануына болады.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
- Орам материалдарының барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп түрғанда немесе ол сүйп түрғанда, балалар мен үй жануарларын оған жақыннатпаңыз. Қол жететін бөлшектері ыстық.
- Құрылғы бала қауіпсіздігінің құралымен жабдықталса, оны іске қосуды ұсынамыз.
- Балалар тазалау және күтім көрсету жұмыстарын басқаның бақылауынсыз орындаудауға тиіс.
- 3 жасқа толмаған балаларды үнемі қарап отырмаған жағдайда құрылғыдан алыс ұсташа керек.

1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Құрылғы мен оның қол жететін жердегі бөлшектері қолдану барысында ысып тұрады. Қыздырғыш элементтерге қол тигізбеніз.
- Құрылғыны сыртқы таймермен немесе бөлек қашықтан басқару жүйесімен басқарманыз.

- Май немесе өсімдік майы қосылған тағамды пештің үстіне қараусыз қалдыру қауіпті және өрт шығуы мүмкін.
- Өртті ешқашан сүмен сөндіруге әрекет жасамаңыз, бұндай жағдайда құрылғыны сөндіріп, содан кейін жалынды қақпақ немесе өрт басқыш көрпе тәрізді затпен жабыңыз.
- Пісіру алаңына зат сақтамаңыз.
- Пышақ, шанышқы, қасық және қақпақ тәрізді темір заттарды пештің үстіне қоймаңыз, себебі ысып кетеді.
- Құрылғыны бүмен тазалау құралын пайдаланып тазаламаңыз.
- Пайдаланып болғаннан кейін пеш үстінің элементін, ыдыс анықтағышқа сүйенбей, оның басқару тетігімен сөндіріңіз.
- Егер шыны керамика бетке сыйат түссе / шыны сынса, электр қатері пайда болmas үшін құрылғыны сөндіріңіз.
- Егер қуат сымына зақым келген болса, қатерден сақтану үшін оны өндіруші немесе уәкілетті техник немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.

2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

2.1 Орнату



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Бұл құрылғыны тек білікті маман ғана орнатуға тиіс.

- Орам материалдарының барлығын алыңыз
- Бұлғынген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Осы құрылғы мен басқа құрылғылардың, заттардың арасындағы минимум қашықтықты сақтаңыз.
- Құрылғыны жылжытқан кезде үнемін абай болыңыз, себебі салмағы

ауыр. Әрқашан қорғаныс қолғабын күйіз.

- Кесілген беттерге ылғал кіріп үлкейтіп жібермес үшін тығыздығышпен бітеніз.
- Құрылғының астынғы жағын бу мен ылғалдан қорғаңыз.
- Құрылғыны есікке жақын жерге терезенің астына қоймаңыз. Бұл есік немесе терезе ашылған кезде ыстық ыдыс құрылғыдан құлап кетпеу үшін қажет.
- Егер құрылғыны тартпалардың үстіне орнатсаңыз, құрылғының астынғы жағы мен үстіңгі тартпаның арасында ауа ауысып тұруға жеткілікті орын қалуын қамтамасыз етіңз.
- Құрылғының астынғы жағы ысып кетеді. Құрылғының астынғы жағын

- қол жетпейтін етіп бітеге үшін тұтанбайтын оқшаулағыш панель орнатыңыз.
- Жұмыс алаңы мен оның астындағы құрылғының алдыңғы жағында 2 мм ауа алмасып тұратын саңылаудың бар екеніне көз жеткізіңіз. Ауа алмасып тұруға қажетті саңылаудың жеткілікісі болуына байланысты орын алған ақауларға өндіруші жауапты емес.

2.2 Электртоғына қосу



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Өтп шығу және электр қатеріне ұшырау қаупі бар.

- Электртоғына қосу жұмыстарын білікті электрші ғана іске асыруға тиіс.
- Құрылғыны міндетті түрде жерге түйіктау қажет.
- Қандай да бір жұмысты іске асырмай тұрып, құрылғының электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.
- Техникалық ақпарат тақтайшасындағы электр параметрлерінің электр желісіндегі параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз. Сай келмесе электршіге хабарласыңыз.
- Құрылғының дұрыс орнатылғаныңа көз жеткізіңіз. Босап қалған және дұрыс жалғанбаған электр сымы немесе ашасы (бар болса) ағытпаны ете ысытып жіберуі мүмкін.
- Дұрыс электр сымын пайдаланыңыз.
- Электр сымдарының оратылуына жол бермендіз.
- Электр қатерінен сақтандыру құралының орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- Сымды тартылудан босататын қапсырманы пайдаланыңыз.
- Құрылғыны жақын тұрган розеткаға жалғаған кезде электр сымы немесе ашасы (бар болса) ыстық құрылғыға немесе ыстық ыдысқа тиіл кептес үшін абай болыңыз.
- Көл тармақты адаптерлер мен үзартқыш сымдарды қолданбаңыз.

- Құрылғының сымына немесе ашасына (бар болса) зақым келтірмей үшін абай болыңыз. Зақым келген электр сымын ауыстыру үшін үекілдегі қызмет көрсету орталығына немесе электршіге хабарласыңыз.
- Тоққа қосулы тұрган және оқшаулағышы бар бөлшектердің электр қатерінен сақтандырышын, саймансыз алынбайтын етіп бекітіп қою керек.
- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана жалғаңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде тұрганына көз жеткізіңіз.
- Егер розетка босап тұрса, оған ашаны сұқпаңыз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымын тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып сұрыңыз.
- Дұрыс оқшаулағыш құралдарды ғана қолданыңыз. желінің қорғайтын ажыратқыштар, сақтандырыштар (үстактыстан алынған бұрандалы сақтандырыштар), жерге түйіктаудан қорғау тетіктері мен түйіктағыштар.
- Электр жүйесі құрылғыны кез келген полюсте ажыратуға мүмкіндік беретін оқшаулағыш құралмен жабықтауға тиіс. Оқшаулағыш құралдың контакт ара қашақтығы кем дегенде 3 мм болуға тиіс.

2.3 Пайдалану



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Жарақат алу, күйіп қалу және электр қатеріне ұшырау қаупі бар.

- Ең алғаш пайдалану алдында барлық орам материалын, жапсырмасын және қорғау таспасын (бар болса) алыңыз.
- Бұл тұрмыста қолдануға арналған құралығы.
- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеніз.
- Желдеткіш саңылаулардың бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.

- Жұмыс істеп түрған құрылғыны назардан тыс қалдымасыз.
- Пісіру алаңын пайдаланып болған сайын "off" (сөндіру) қалпына қойыңыз.
- Үйдіс анықтағыша сенбеніз.
- Пісіру алаңдарына ас құралдарын немесе кәстрөлдердің қақпақтарын қоймасыз. Қызығ кетуі мүмкін.
- Құрылғыны су қолмен іске қоспаңыз немесе суға тиіп түрған құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жұмыс орын немесе зат сақтатын орын ретінде қолданбаңыз.
- Құрылғының бетіне сызат түссе, дереу тоқ көзінен ағытыңыз. Бұл әрекет электр қатеріне ұшырап қалуға жол бермейді.
- Кардиостимулаторы бар адамдар құрылғы іске қосылып түрған кезде индукциялық пісіру алаңдарынан кем дегенде 30 см алыс түрүға тиіс.
- Тағамды ыстық майға салғанда, май шашырауы мүмкін.



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Әрт және жарылыс пайда болу қаупі бар

- Тоңмайларды немесе майды қыздырған кезде тұтанғыш бу пайда болады. Тоңмайға немесе майға тاماқ пісірген кезде қызған заттарды немесе оттың жалынын алғы ұстасыз.
- Қатты қызған майдан бөлініп шығатын бу, кенет жарылыстың орын алуына себеп болады.
- Құрамында тағам қалдықтары бар қолданылған май, бірінші рет қолданылып отырған майға қарағанда, тәмен температурада өрт пайда болуға әкелу мүмкін.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішиңе тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішиңе, қасына немесе үстіне қоймасыз.



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Құрылғыны бұлдіріп алуыңыз мүмкін.

- Басқару панеліне ыстық үйдіс қоймасыз.

- Үйдісты ішіндеңгісі сарқылғанша қайнатпаңыз.
- Құрылғының үстіне зат немесе үйдіс құлап кетуге жол берменіз. Құрылғының бетне зақым келуі мүмкін.
- Пісіру алаңдарын бос үйдіс қойып немесе ешбір үйдіс қоймай іске қоспаңыз.
- Құрылғының үстіне алюминий жүқалтыр қоймасыз.
- Құйылған шойыннан, алюминийден жасалған немесе астына нұқсан келген үйдістар, шыны / шыны керамика бетке сызат түсіреді. Бұндай заттарды құрылғының бетінде үнемі көтеріп жылжыту керек.
- Бұл тек тағам пісіруге арналған құрылғы. Басқа мақсатта, мысалы бөлмені қыздыру үшін қолдануға болмайды.

2.4 Құту менен тазалау

- Құрылғының қаптамасының сапасы түспес үшін мезгіл-мезгіл тазалаңыз.
- Құрылғыны тазалардан бұрын сөндірің де, сұығанша күтіңіз.
- Қызмет көрсету алдында құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сулы спрейді және буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны дымқыл, жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Тек бейтарап тазартқыш заттарды қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрпілі жәкені, еріткіштерді немесе темір заттарды пайдаланбаңыз.

2.5 Құрылғыны тастау



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

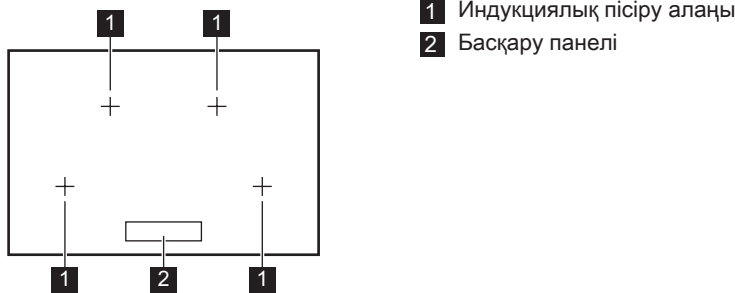
Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

- Құрылғыны қоқысқа дұрыс тастауға қатысты ақпаратты жергілікті әкімшілік мекемеге хабарласып алыңыз.
- Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.

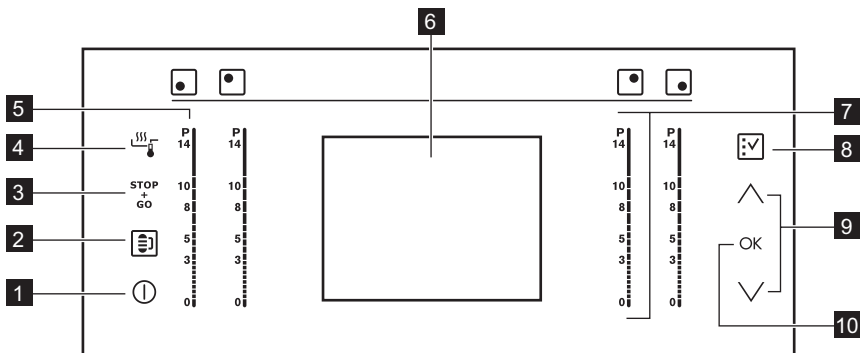
- Күят сымын кесіп алыңыз да,
қокысқа тастаңыз.

3. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

3.1 Пісіру алаңдарының көрінісі



3.2 Басқару панелінің көрінісі

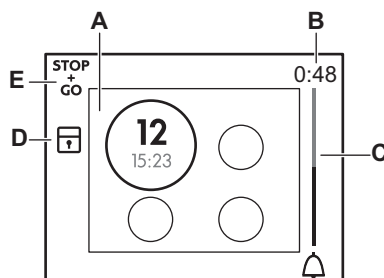


Құрылғыны іске қосу үшін сенсорлық өрістерді пайдаланыңыз. Бейнебеттер, индикаторлар мән дыбыстық сигналдар қай функциялардың жұмысын жасайтыннын көрсетеді.

Сенсор лық өріс	Функция	Түсіндірме
1	① ҚОСУ / СӨНДІРУ	Пештің үстін қосуға және сөндіруге арналған.
2	✉ Connect Function	Функцияны іске қосады және сөндіреді.
3	STOP+GO	Функцияны іске қосады және сөндіреді.

Сенсор лық еріс	Функция	Түсіндірме
4	 Cook Assist	Функцияны қосуға арналған.
5	P Power Boost	Функцияны іске қосады және сөндіреді.
6	- Бейнебет	Жұмыс істейтін функцияларды көрсетуге арналған.
7	- Басқару жолағы	Қызы параметрін орнатуға арналған.
8	<input checked="" type="checkbox"/> Минут операторы / Automatic Counter / Power-off timer	Функцияны орнатуға және басқару панелін бұғаттауға / құрсауын ағытуға арналған.
9	 -	Параметрді орнатуға арналған.
10	OK -	Параметрлерді растауға арналған.

3.3 Бейнебет



- A) Пісіру алаңдары
- B) Power-off timer
- C) Минут операторы индикаторы
- D) Құлыш функциясы
- E) STOP+GO функциясы

Бейнебеттегі пісіру алаңы	Сипаттама
	Пісіру алаңы жұмыс істейді. Жоғары: қызы параметрі, төмен: таймер.
	Жылы ұстау / STOP+GO функциясы жұмыс істейді.
	Power Boost жұмыс істейді.
	Power Boost жұмыс істейді.

Бейнебеттегі пісіру алаңы	Сипаттама
6	Алаң параметрі реттеліп тұр.
?	Пісіру алаңында ешбір ыдыс жоқ.
A	Автоматты түрде қыздыру функциясы жұмыс істейді.
○ ○ ○ ○	<p>OptiHeat Control. Пісіру алаңы сөндірүлі. Өлшемі мен түстері қалдық қызды көрсетеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Үлкен қызыл - әлі пісіп жатыр • Үлкен ашық қызыл - жылы ұстау • Кішкене ашық қызыл - әлі ыстық • Кішкене ақ - пісіру алаңы сұық

3.4 Қалдық қызу



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қалдық қызуға қүйіп қалу қаупі бар.

Индукциялық пісіру алаңдары тағам пісіру үшін қажет қызуды ыдыс түбінен тұра жібереді. Үйдистағы қалдық қызу пештің керамика бетін қыздырады.

4. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қараныз.

4.1 Іске қосу және сөндіру

Пештің үстін қосу немесе сөндіру үшін ① белгісін 1 секунд тұртіңіз.

4.2 Автоматты түрде сөндіру

Функция пештің үстін келесі жағдайларда автоматты түрде сөндіреді:

- Барлық пісіру алаңдары сөндірүлі болса.
- Пештің үстін іске қосқан соң қызу параметрін орнатпасаңыз.
- Басқару панеліне бір нәрсе төгіліп қалса немесе ол 10 секундтан артық (ыдыс, кім т.с.с.) жабық қалса. Дыбыстық сигнал естіліп, пештің үсті сөнеді. Заттарды

алыңыз немесе басқару панелін тазалаңыз.

- Пештің үсті қатты қызып кетсе (мысалы, көстрөлдің ішіндеғі сарқылғанша қайнаса). Пештің үстін қайта қолдану алдында пісіру алаңын салқындастырыңыз.
- Егер сай келмейтін ыдыс пайдаланылса. ? белгісі жаңып, пісіру алаңы 2 минуттан кейін автоматты түрде сөнеді.
- Пісіру алаңын тоқтатпасаңыз немесе қызу параметрін өзгертпесеңіз. Біраз уақыт өткеннен кейін пеш сөнеді. Келесі ақпаратты қараныз.

Қызу параметрі мен функция уақыттарының ара қатынасы:

- 1 — 3 — 6 сағат
- 4 — 7 — 5 сағат
- 8 — 9 — 4 сағат
- 10 — 14 — 1,5 сағат

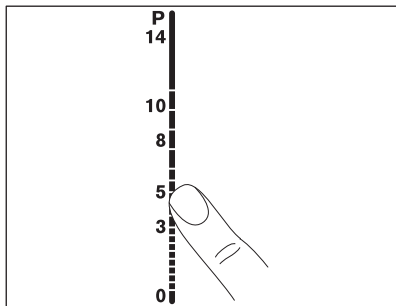
4.3 Тілді таңдау

Тілді өзгерту үшін пешті ① арқылы іске қосып, содан кейін OK белгісін тұртқіз. Тіл мәзірін көрсеткінің көмегімен орнатыңыз. Растав үшін OK түймешігін басыңыз. Бейнебетте тілдер тізімі көрсетіледі. Тілді орнату үшін \wedge немесе \vee түймешігін басыңыз. Растав үшін OK түймешігін басыңыз.

4.4 Қызу параметрі

Қызу параметрін өзгертуге немесе орнатуға арналған:

Басқару панеліндегі дұрыс қызу параметрін басыңыз немесе басқару панелін саусағызызбен дұрыс қызу параметрі орнағанға дейін тұртқіз.



4.5 Пісіру алаңдарын пайдалану

Үйдісты пісіру алаңының бетіндегі айқышқа / текшеге қойыңыз.
Айқышты / текшени үйдіспен толық жабыңыз. Индукциялық пісіру алаңдары, ыдыс табанының өлшеміне автоматтты түрде бейімделеді. Үлкен үйдісты екі пісіру алаңына қатар қойып, оларды бір уақытта қолдануыңызға болады.

4.6 Connect Function



Бұл функцияны Infinite Plancha¹ керек-жарақтар.

Бұл функция ыдыстың астындағы екі сол жақ пісіру алаңын біріктіріп, бір пісіру алаңы ретінде жұмыс істеткізеді.

Әуелі сол жақ пісіру алаңдарының біріне қызу параметрін орнатыңыз.

Функцияны қосу үшін: түймешігін басыңыз. Қызу параметрін орнату немесе өзгерту үшін сол жақ басқару жолақтарының бірін тұртқіз.

Функцияны сөндіру үшін: түймешігін басыңыз. Пісіру алаңдары дербес жұмыс істейді.

4.7 Автоматтты түрде қыздыру

Егер осы функцияны іске қоссаңыз, қысқа уақыт ішінде қажетті қызу параметріне қол жеткізесіз. Бұл функция біраң уақыт қыздыру параметрінің ең жоғары мәнін орнатады да, содан кейін дұрыс қыздыру параметріне дейін түсіреді.



Бұл функцияны іске қосу үшін, пісіру алаңы сұық болуы керек.

Функцияны пісіру алаңы үшін қосқының келсе: P түймешігін басыңыз. Жарамды қыздыру параметрін деруе басыңыз. A жанады.

Функцияны сөндіру үшін: қызу параметрін өзгертиңіз.

4.8 Power Boost

Бұл функция индукциялық пісіру алаңдарына көп қуат береді. Бұл функцияны индукциялық пісіру алаңы үшін уақытын шектеп қосуға болады. Осы уақыт аяқталғаннан кейін, индукциялық пісіру алаңы автоматтты түрде ең үлкен қызу параметріне қойылады.

¹ құралдарымен бірге қолданыңыз. Керек-жарағы құрылғымен бірге жеткізілмейді. Қосымша ақпаратты жергілікті жабдықтаушыдан алыңыз.



“Техникалық ақпарат”
тарауын қараңыз.

Функцияны пісіру алаңы үшін

Косқыңыз келсе: Р түймешігін басыңыз. Шенбер ішінде Р жанады. Пісіру алаңы қатты қызған кезде, шеңбердің түсі өзгереді.

Функцияны сөндіру үшін: қызу параметрін өзгертіңіз.

4.9 Cook Assist

Бұл функция ыдыстың температурасын анықтайтын үш қуыру деңгейінің бірін орнатуға көмектеседі. Пеш тағам қырыған кезде көрсетілген температуралы автоматты түрде сақтайды. Функцияны құрылғының сол жақ алдыңғы пісіру алаңына орнатуға болады.

Белгіше	Қуыру деңгейі	Ұсынылатын тағам
	Төмен деңгей	Жұмыртқа
	Орта деңгей	Құймақ
	Жоғары деңгей	Стейк



САҚТАНДЫРУ ТУРАЛЫ ЕСКЕРТУ!

Қаптамасы бар ыдыстарға нұқсан келмеу үшін және қатты қызып кетпеу үшін төмен және орташа пісіру деңгейлерін ғана пайдаланыңыз.



Функцияны пайдаланғанда қақпақ пайдаланбаңыз.

Функцияны қосу үшін:

- Бос ыдысты пісіру алаңының сол жақ алдына қойыңыз.
- “” түймешігін басыңыз.
- Қуыру деңгейін таңдау үшін және түймешігін

пайдаланыңыз. Таңдауыңызды ОК түймешігімен растаңыз.

- Құрылғы ыдысты анықтағанша күтіңіз.
- Біраз уақыт өткеннен кейін және көмегімен, егер Plancha Гриль табағы функциясын пайдаланғыңыз келсе таңдай аласыз.
- Таңдауыңызды ОК түймешігімен растаңыз.
- Ыдыс таңдалған қуыру деңгейінің (дисплейде ақпарат көрсетіледі) температурасына жеткенше күтіңіз.
- Ыдысқа тағам салыңыз.
- Функцияны сөндіру үшін:**
 - Сол жақ алдыңғы пісіру алаңының 0 түймешігін басыңыз.
 - Егер функцияны сөндіргіңіз келсе, және түймешігін пайдаланыңыз.
 - Таңдауыңызды ОК түймешігімен растаңыз.

Температуралы реттеу үшін:

Егер нәтижелері күткендей болмаса, қуыру температурасын реттеуге болады. Пеш келесі жолы пайдаланғанда, қойылған температуралы жадында сақтап тұрады.

Температуралы көбейту үшін:

түймешігін басыңыз. жанады.

Температуралы азайту үшін:

түймешігін басыңыз. жанады.

Plancha Гриль табағы функциясы

Бұл функция Cook Assist функциясын Infinite Plancha Electrolux немесе AEG керек-жараптарымен бірге қолдануға мүмкіндік береді. Бұл функция Cook Assist функциясы үшін екі сол жақ пісіру алаңын өзара қосады да, олар бір пісіру алаңы ретінде жұмыс істейді.



Улken ыдысты қыздыруға сәл көбірек уақыт кетеді. Функция Infinite Plancha функциясын шамамен 12 минут қыздырады да, дайын болған кезде хабарлайды.

4.10 Таймер

Функцияның 3 түрі бар: Automatic Counter, Power-off timer және Минут операторы.

Automatic Counter

Пісіру алаңының қанша уақыт жұмыс істейтін бақылау үшін осы функцияны қолданыңыз. Бұл функция автоматты түрде басталады да, бейнебеттегі пісіру алаңының қызу параметрінің астыңғы жағынан көрсетіледі.

Функцияны бастапқы қалпына қою үшін:  түймешігін түртіп Automatic Counter функциясына қол жеткізіңіз . Содан кейін мензерлері бар тізімнен пісіру алаңын таңдаңыз да, растау үшін OK белгісін түртіңіз.

Power-off timer

Бұл функцияны қолданып, пісіру алаңы осы жолы қанша уақыт жұмыс істейтінін көрсетіңіз.

Функцияны қосу үшін:  түймешігін екі рет түртіп Power-off timer құралына қол жеткізіңіз . Содан кейін мензерлері бар тізімнен пісіру алаңын таңдаңыз да, растау үшін OK белгісін түртіңіз. Уақытты мензерлердің көмегімен орнатыңыз да, растау үшін OK белгісін түртіңіз. Уақыт аяқталған кезде, дыбыстық сигнал естіліп, пісіру алаңы жұмысын тоқтатады.

Дыбыстық сигналды тоқтату үшін:  түймешігін басыңыз.

Минут операторы

Пеш сөніп түрғанда функцияны қосу үшін: пештің үстін  көмегімен қосыңыз.  түймешігін бір рет түртіп Минут операторы функциясына қол жеткізіңіз .

Пісіру алаңдары жұмыс істеп

түрғанда функцияны қосу үшін:  түймешігін үш рет түртіп Минут операторы функциясына қол жеткізіңіз .

Дыбыстық сигналды тоқтату үшін:

 түймешігін басыңыз.

 Бұл функция пісіру алаңдарының жұмысына еш әсер етпейді.

4.11 STOP+GO

Бұл функция ең тәмен қыздыру параметрі бойынша жұмыс істейтін пісіру алаңдарының барлығын орнатады.

Функция жұмыс істеп түрғанда, қызу параметрін өзгерте алмайсыз.

Функция таймер функцияларын тоқтатпайды.

Функцияны қосу үшін:  белгішесін басыңыз.  белгішесі жанады.

Функцияны сөндіру үшін:  түймешігін басыңыз. Алдыңғы қызу параметрі жанады.

4.12 Құлпып

Басқару панелін пісіру алаңдары жұмыс істеп түрғанда бұғаттауға болады. Ол қызу параметрінің кездейсоқ өзгеруіне жол бермейді.

Әуелі қыздыру параметрін орнатыңыз.

Функцияны қосу үшін: дисплейде құлпып функциясы пайда болғанша  белгісін қайта - қайта түртіңіз. Растау үшін OK түймешігін түртіңіз.  жанады. Таймер қосулы қүйде қалады.

Функцияны сөндіру үшін:  түймешігін басыңыз. Алдыңғы қызу параметрі жанады.

Пешті сөндірген кезде, осы функция да сөнеді.

4.13 Бала қауіпсіздігінің құралы

Бұл функция пеш үстінің кездейсоқ қосылып кетуіне жол бермейді.

Функцияны қосу үшін: Пештің үстін ① көмегімен сөндіріңіз. Пеш үсті сөніп жатқанда ☑ белгісін тұрткіз. Бейнебетте функция қосулы деген хабар көрсетіледі.

Функцияны сөндіру үшін: пештің үстін ① көмегімен қосыңыз. ☑ белгісін, содан кейін OK белгісін тұрткіз.

Функцияны бір пісіру уақыты үшін ғана қайта орнату: пештің үстін ① көмегімен қосыңыз. ⚡ және ⚡ белгілерін қатар тұрткіз. Қызыу параметрін 10 секунд ішінде орнатыңыз. Пештің үстін іске қосуға болады. Пешті ① көмегімен сөндірген кезде, функция қайта жұмыс істейді.

4.14 Сигналдарды сөндіру және іске қосу

Пешті қосыңыз. OK белгісін тұртпі, содан кейін мензерлі түймешіктің көмегімен сигналдар мәзірін таңдаңыз.

Растау үшін OK түймешігін басыңыз. Параметрді мензерлердің көмегімен орнатыңыз. Растау үшін OK түймешігін басыңыз.

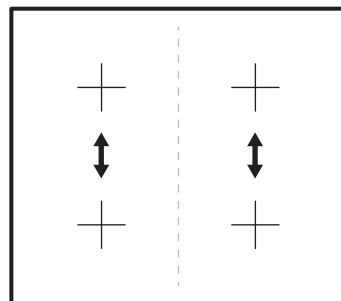
Функция жұмыс істеп тұрғанда, төмөнделі жағдайларда ғана дыбыстық сигнал естіледі:

- ① тұрткенде
- Минут операторы сөнгенде
- Power-off timer сөнгенде

- басқару панеліне бір нәрсе қойылғанда.

4.15 Қуатты басқару функциясы

- Пісіру алаңдары пештегі фаза санымен және орналасқан орындарына қарай топтастырылған. Суретке қараңыз.
- Әр фаза ең көбі 3700 Вт электр жүктемесін көтере алады.
- Бұл функция бір фазаға қосылған пісіру алаңдарының арасындағы қуат мөлшерін бөледі.
- Бұл функция бір фазаға қосылған пісіру алаңдарының жалпы электр жүктемесі 3700 Вт-тан артқанда іске қосылады.
- Бұл функция бір фазаға қосылған басқа пісіру алаңдарының қуат мөлшерін төмөндетеді.
- Қуаты азайған алаңдардың қызыу параметрін көрсететін дисплейде екі деңгей кезек-кезек көрсетіліп тұрады.



5. АҚЫЛ-КЕҢЕС



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

5.1 Үйдис-аяқ



Индукциялық пісіру алаңдарында, электрмагнитті өріс ыдыс ішінде жылдам қызу пайда болдырады.



Индукциялық пісіру алаңына дұрыс ыдыс қойып пайдаланыңыз.

Үйдис-аяқтың материалы

- **жарамды:** шойын, темір, эмальмен қапталған болат, тоттанбайтын темір, табаны көп қабабттан тұратын ыдыс (өндіруші таралынан жарамдылығы көрсетілген).
- **жарамсыз:** алюминий, мыс, сары мыс, шыны, керамика, фарфор.

Ыдыс индукциялық пісіру алаңына сай келеді, егер:

- жоғары қызу параметрі орнатылған пісіру алаңына аз су қойылса, жылдам қайнап кетеді.
- ыдыстың түбіне магнитке жабысса.



Ыдыстың түбі барынша қалың әрі мүмкіндігінше жайпақ болуға тиіс.

Ыдыстардың өлшемдері

Индукциялық пісіру алаңдары, ыдыс табанының өлшеміне белгілі бір шамада автоматты түрде бейімделеді.

Пісіру алаңының тиімділігі ыдыстың диаметріне байланысты. Диаметрі көрсетілген ең кіші диаметрден кіші ыдыс, пісіру алаңынан белгінетін құттың бір бөлігін ғана қабылдай алады.



“Техникалық ақпарат” тарауын қараңыз.

5.2 Жұмыс кезіндегі шуыл

Егер келесі шуыл естілсе:

- сыртылдаған дыбыс естісөніз: ыдыс әр түрлі материалдардан жасалған (көп қатпарлы құрылым).
- ысқырған дыбыс: сіз пісіру алаңын жоғары қуат деңгейлерінде пайдаланасыз, және ыдыс әр түрлі материалдардан жасалған (көп қатпарлы құрылма).
- гүйлдеу: жоғары қуат деңгейін пайдаланғансыз.

- шыртылдау: электр тоғы қосылып-ажыратылады.
- ысылдау, ызындау: желдеткіш жұмыс істейді.

Бұл шуыл қалыпты болып есептеледі және пештің қауалығына жатпайды.

5.3 Қуат үнемдеу

- Егер мүмкіндік болса, ыдысқа өрқашан қақпақ жабыңыз.
- Пісіру алаңын ыдысты үстінен қойғаннан кейін ғана іске қосыңыз.
- Тағамды жылы ұстая немесе жібіту үшін қалдық қызуды пайдаланыңыз.

5.4 Öko Timer (Эко таймер)

Куатты үнемдеу үшін пісіру алаңының қыздырығышы кері санақ таймерінің сигналы естілмей түрлі сөнеді. Жұмыс істейу уақытының әр түрлі болуы қызу параметріне және пісіру уақытына байланысты.

5.5 Тағам пісіру бағдарламаларының үлгілері

Қызу параметрі мен пісіру алаңының қуатты тұтыну мәні өзара тұра байланысты емес. Қызу параметрінің мәнін көбейткен кезде, пісіру алаңы пайдаланатын құттың мәні пропорциональды түрде көбеймейді. Сондықтан да, орташа қызу параметрін қолданатын пісіру алаңы, өз қуатының жартысынан азын жұмсайды.



Кестедегі деректер жалпылама нұсқау ретінде ғана берілген.

Қызу параметрі	Пайдалану:	Уақыт (мин.)	Ақыл-кеңес
1	Піскен тағамды жылы ұстаңыз.	қажетін е орай	Ыдыстың қақпағын жабыңыз.

Қызыу параметрі	Пайдалану:	Уақыт (мин.)	Ақыл-кеңес
1 - 3	Голланд түздігі, балқытылған: сары май, шоколад, желатин.	5 - 25	Ара-тұра арапастрыңыз.
1 - 3	Қойылту: шайқалған омлет, піскен жұмыртқалар.	10 - 40	Қақпағын жауып пісіріңіз.
3 - 5	Күріш және сүтке пісірілген тағамдарды бағы қайнату, дайын тағамдарды жылжту.	25 - 50	Күрішке кем дегенде, оның мөлшерінен екі есе артық су құйыңыз, сүт тағамдарын арасында арапастрыңыз.
5 - 7	Бұға піскен көкөністер, балық, ет.	20 - 45	Бірнеше ас қасық су қосыңыз.
7 - 9	Бұға піскен картоптар.	20 - 60	750 г картопқа ең көбі $\frac{1}{4}$ л су пайдаланыңыз.
7 - 9	Көп мөлшердегі тағамдар, бұқтырылған тағамдар мен көже пісіру.	60 - 150	3 литрге дейін су және құраластар.
9 - 12	Баппен құыру: эскалоп, "кордон блё" бұзау еті, котлет, риссоль, шұжық, бауыр, майға құырылған ұн, жұмыртқа, құймак, бауырсақ.	қажетін е орай	Орта түсінде аударыңыз.
12 - 13	Қатты құыру, құырылған картоп, қон ет, бифштекстер.	5 - 15	Орта түсінде аударыңыз.
14	Суды қайнату, макарон пісіру, етті қызартып құыру (гуляш, бұқтырып пісіру), фри құыру үшін.		
P	Суды көп мөлшерде қайнатыңыз. Қуат функциясы қосылып тұр.		

5.6 Cook Assist функциясына арналған ақыл-кеңес

Функцияның көмегімен жақсы нәтижеге жету үшін:

- Функцияны пештің үсті сүйк тұрған кезде бастаңыз (ыдыстарды қолдан жылжтудың қажеті жоқ).
- Табаны сэндвич қабаттамадан жасалған, тот баспайтын болат ыдыстарды пайдаланыңыз.
- Табанының ортасы безендірілген ыдыстарды пайдаланбаңыз.

Функцияның көмегімен тағам пісіру мысалдары

Кестедегі мысалдарда әр құыру деңгейіне сай келетін тағамдар көрсетілген. Тағамның мөлшері, қалындығы, сапасы және температурасы (мысалы, мұздатылған), дұрыс пісіру деңгейіне әсер етеді. Тағам пісіру дағдыныңға және ыдыстарға барынша сай келетін құыру деңгейін және параметрлерді таңдаңыз.

Құыру деңгейі	Ұсыныла тиін тағам	Дайындау үшін
①	Жұмыртқа	Құырылған жұмыртқалар, омлет, француз тост нандары, балық филеі, көкеніс
②	Құймақта р	Құймақ, балық таяқшалары, мұздатылған тағамдар, нанға аунатылған тағам, орташа стейк
③	Стейк	Шала пісірілген стейк



Үйдис өлшемдерінің әр түрлі болуы, қыздыру уақыттарының әр түрлі болуына екеледі. Ауыр ыдыстар женіл ыдыстарға қарағанда қызыуды көп тартады, бірақ ұзақ уақыт қызады.

5.7 Cook Assist функциясы үшін жарамды табалар

Табаны тегіс ыдыстарды ғана пайдаланыңыз. Үйдистың жарамдылығын тексеру үшін:

1. Табаны төңкеріп қойыңыз.
2. Табаның астына сыйғыш төсөніз.
3. 2 euro немесе 5 euro центін (немесе қалыңдығы осымен

6. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ

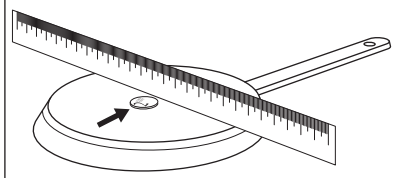


НАЗАРЫНЫЗДА БОЛСЫН!
Қайіпсіздік тарауларын қараныз.

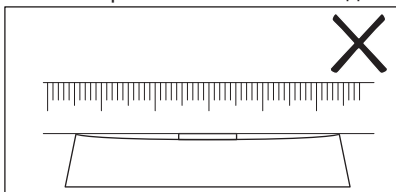
6.1 Жалпы ақпарат

- Пештің үстін пайдаланған сайын тазалаңыз.

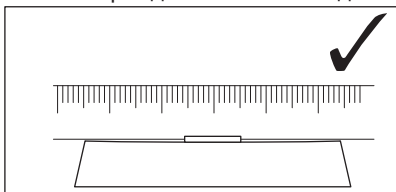
шамалас) сыйғыш пен ыдыс табанының арасына салыңыз.



- a. Егер сыйғыш пен ыдыс табанының арасына тиін қоюға болатын болса, ыдыс жарамсыз болып табылады.



- b. Егер сыйғыш пен ыдыс табанының арасына тиін қою мүмкін болмаса, ыдыс жарамды болып табылады.



- Үйдисты қолданғанда табаны әрқашан таза болсын.
- Пештің үстіне түскен сываттар немесе қошқыл дақтар оның жұмысына ешқандай әсер етпейді.
- Пештің үстін тазалауға жарамды арнайы тазалағышты пайдаланыңыз.

- Шыныға арналған арнайы қырғышты қолданыңыз.

6.2 Пештің үстін тазалау

- Дереу тазалаңыз:** балқыған пластмасса, пластик фольга және қант қосылған тағам. Дереу тазаламасаңыз, пештің үстін бұлдіріп алуыңыз мүмкін. Қыргышты шыны бетке арнайы сүйір бұрыш жасап қойып, жүзін жылжыта отырып тазалаңыз.
- Пештің үсті жеткілікті түрде сұыған кезде алыңыз:** әк дақтары, су дақтары, май дақтары, металдың

жылтыраған дақтары. Пешті дымқыл шүберекпен, шамалы жуғыш зат қосып тазалаңыз. Тазалап болғаннан кейін пештің үстін жұмсақ шүберекпен құрғатыңыз.

- Пештің үстінде көлденең көртіктер бар. Пештің үстін дымқыл шүберек пен шамалы жуғыш затты қолданып, солдан оңға қарай баппен сүртіп тазалаңыз. Тазалап болғаннан кейін пештің үстін жұмсақ шүберекпен солдан оңға қарай құрғатыңыз.

7. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ



НАЗАРЫҢЫЗДА

БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

7.1 Не істерсіңіз, егер...

Ақаулық	Үйтимал себебі	Шешімі
Пешті қосып немесе іске пайдалана алмадыңыз.	Пештің электр тоғына қосылған жоқ немесе теріс қосылған.	Пештің электр көзіне дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз. Қосылым сызыбасын қайта қараңыз.
	Сақтандырғыш ағытывып қалған.	Ақаулыққа сақтандырғыштың себеп болғанына көз жеткізіңіз. Сақтандырғыш қайта-қайта босап кетсе, білікті электршіге хабарласыңыз.
		Пешті қайта іске қосыңыз да, қызы параметрін 10 секундтан аз уақыт ішінде орнатыңыз.
	Бір уақытта 2 немесе одан да көп сенсорлық өрістерді басып қойғансыз.	Бір ғана сенсорлық өрісті басыңыз.
	STOP+GO функциясы жұмыс істейді.	"Әркүндік қолдану" тарауын қараңыз.

Ақаулық	Ұықтимал себебі	Шешімі
	Басқару панеліне су немесе май шашыраған.	Басқару панелін тазалаңыз.
Дыбыстық сигнал естіліп, пештің үсті сөнеді. Пеш сөнген кезде дыбыстық сигнал естіледі.	Бір немесе бірнеше сенсорлық өріске зат қойылған.	Сенсорлық өрістердегі затты алыңыз.
Пештің үсті сөнеді.	Сенсорлық өріске ① бір зат қойылған.	Сенсорлық өрістердегі заттарды алыңыз.
Қалдық қызу индикаторы түсі өзгермейді.	Алаң ыстық емес, себебі ол аз үақыт ғана қосылып тұрған.	Егер алаң қызу үшін едәүір ұзақ жұмыс істесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Автоматты тұрде қыздыру функциясы жұмыс істемейді.	Алаң ыстық.	Алаңды әбден салқындастып алыңыз.
Екі қызу параметрі ауысып көрсетіледі.	Қызу параметрінің ең жоғары мәні орнатылған.	Ең жоғары қызу параметрінің құаты, функциясының қуатымен бірдей.
Сенсорлық өрістер қызып кетеді.	Тым үлкен ыдыс қолданылған немесе ыдыстар басқару құралдарына тым жақын қойылған.	Үлкен ыдыстарды артқы пісіру алаңдарына қойыңыз.
Өндік жарық қосулы, бірақ бейнебеттің контрасты нашар.	Бейнебетке ыстық ыдыс қойылған.	Затты алыңыз да, пешті әбден сұтыңыз. Контраст айқындалмаса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Сенсорлық өрістерді тұрткен кезде ешбір сигнал естілмейді.	Дыбыстық сигналдар өшірулі.	Дыбыстық сигналдарды қосыңыз. "Әркүндік қолдану" тарауын қараңыз.
II және жазу пайда болады.	Автоматты тұрде сөндіру жұмыс істейді.	Пешті ажыратыңыз да, қайта қосыңыз.

Ақаулық	Ұқытимал себебі	Шешімі
☒ жанады.	Бала қауіпсіздігінің құралы немесе Құлыш функциясы жұмыс істейді.	"Әркүндік қолдану" тарауын қараңыз.
? жанады.	Аланда ешбір ыдыс жоқ. Ыдыс дұрыс қолданылмаған.	Аланға ыдыс қойыңыз. Дұрыс ыдысты пайдаланыңыз. “Ақыл-кеңестер және ұсыныстар” тарауын қараңыз.
	Ыдыс түбінің диаметрі алаң үшін тым кішкене.	Өлшемі сай келетін ыдысты пайдаланыңыз. “Техникалық ақпарат” тарауын қараңыз.
	Ыдыс айқыштың / текшениң үстіне қойылмаған.	Айқышты / текшени ыдыспен толық жабыңыз.
Е және сан жанады.	Пеште ақау бар.	Пешті электр желісінен біраз уақыт ажыраты тұрыңыз. Сақтандырышты электр желісінен ағытып қойыңыз. Қайта қосыңыз. Егер Е қайта көрініс берсе, уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
E4 жанады.	Пеште ақау бар, себебі ыдыстың ішіндеңгісі қайнап, таусылып қалады. Автоматты түрде сөндіру және пешті қатты қызуудан қорғайтын құрал іске қосылады.	Пешті сөндіріңіз. Үстік ыдысты алыңыз. Шамамен 30 секунд өткеннен кейін аланды қайта қосыңыз. Егер мәселе ыдысқа байланысты болса, ақау хабары көрінбей көтеді. Қалдық қызу индикаторы жанып тұрады. Үйдисты әбден салқынданып алыңыз. Үйдистың пештің үстіне сай келетін-келмейтінің тексеріңіз. “Ақыл-кеңестер және ұсыныстар” тарауын қараңыз.

7.2 Ақаулықты түзету шешімін өзіңіз таба алмасаңыз...

Ақаулықты түзету шешімін өзіңіз таба алмасаңыз, дилерінізге не үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Техникалық ақпарат тақтайшасындағы деректерді беріңіз. Сонымен қоса, шыны керамиканың үш саннын тұратын нөмірін, (шынының бетіндегі бұрышта) және ақаулық орын

алғанда көрсетілген хабарды беріңіз. Пештің дұрыс қолданылғанына көз жеткізіңіз. Бұлай істемеген жағдайда, қызмет көрсету орталығының технигі немесе дилер көрсеткен қызмет, кепілдік мерзімі кезінде де ақылы болуы мүмкін. Қызмет көрсету орталығына қатысты нұсқаулар мен кепілдік шарттары кепілдік кітапшасында берілген.

8. ОРНАТУ



НАЗАРЫНЫЗДА БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қараныз.

8.1 Орнату алдында

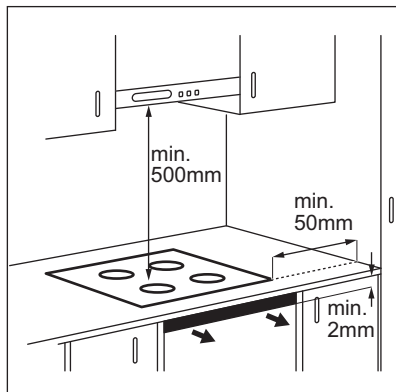
Пешті орнату алдында, техникалық сипаттама тақтайшасынан келесі деректерді жазыңыз. Техникалық ақпарат тақтайшасы пештің астында жағында орналасқан.

Сериялық
нөмірі

8.2 Кіркітілген пештер

Кіркітілген пештерді, пешті дұрыс қондырылған құрылғыларға және

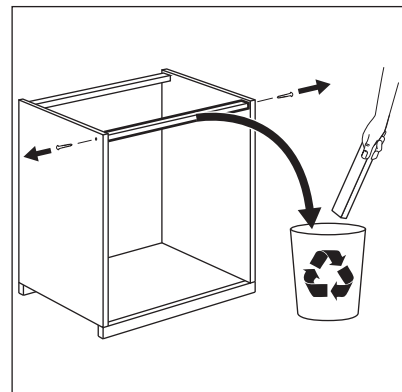
8.4 Құрастыру

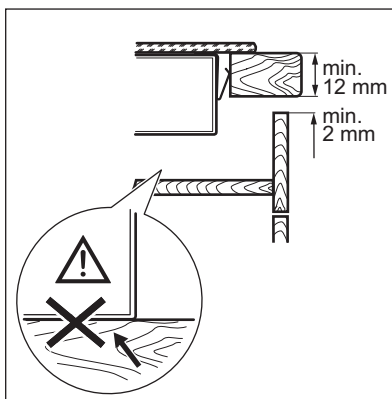
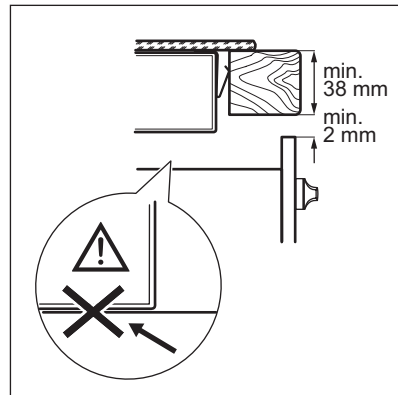
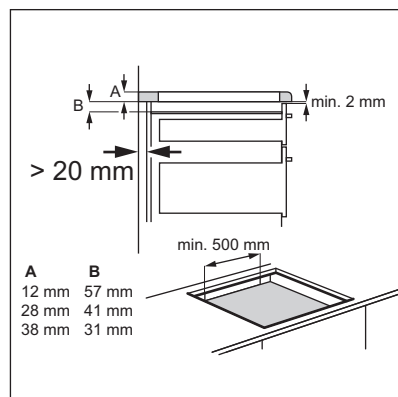
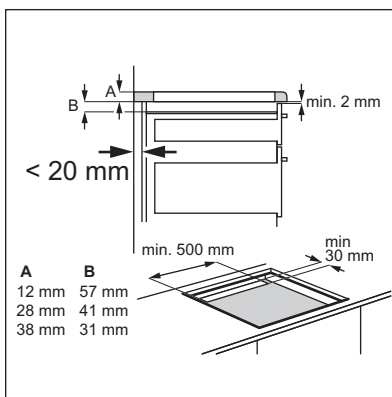


стандартты талаптарға сай келетін жұмыс беттеріне құрастырганнан кейінған пайдаланыңыз.

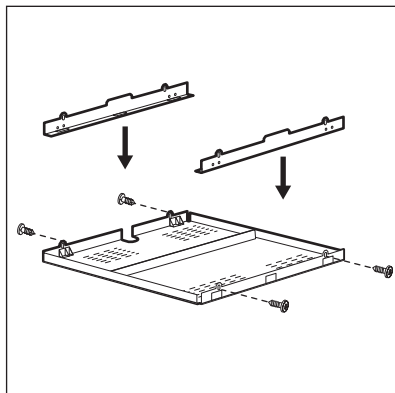
8.3 Қосылым сымы

- Пеш электр қосылымы сымымен жабдықталған.
- Бүлінген көрек сымын арнайы сымға (H05BB-F Tmax 90°C; немесе жоғары) аудыстырыңыз. Жергілікті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.





8.5 Қорғаныс қорабы



Егер қорғаныс қорабын қолдансаныз (қосымша керек-жарап), пештің алдыңғы жағынан ая алмасуға 2 мм орын қалдырудың және астынғы жағына қорғаныш тақтасын орнатудың қажет жоқ. Керек-жарап болып есептелеғін қорғаныс қорабы кей елдерде берілмейу мүмкін. Жергілікті жабдықтаушыға хабарласыныз.



Егер құрылғыны түмшапештің үстінен орнатсаныз, қорғаныс қорабын пайдалана алмайсыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

9.1 Техникалық ақпарат тақтайшасы

Үлгі EHO98840FG
Түрі 58 GBD C3 AU
Индукция 7,4 кВт
Сер.№.
ELECTROLUX

Өнім нөмірі PNC 949 596 241 00
220 - 240 В 50 - 60 Гц
Германияда жасалған
7.4 кВт

9.2 Пісіру алаңдарының сипаттамасы

Пісіру алаңы	Номинальды қуат (ең жоғары қызу параметрі) [Вт]	Қуат функциясы [Вт]	Қуат функциясы ең көп үзақтық [мин]	Үйдистың диаметрі [мм]
Алдыңғы сол жақ	2300	3200	10	125 - 210
Артқы сол жақ	2300	3200	10	125 - 210
Алдыңғы оң жақ	2300	3200	10	125 - 210
Артқы оң жақ	2300	3200	10	125 - 210

Пісіру алаңдарының қуаты кестеде көрсетілген мәндерден сөл ғана өзгеше болуы мүмкін. Бұл мәндер үйдистың материалы мен өлшемдеріне байланысты өзгереді.

Жақсы пісіру нәтижелеріне жету үшін табанының диаметрі кестеде көрсетілген диаметрлерден үлкен емес үйдистың қолданыңыз.

10. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ АҚПАРАТ.

↪ белгішесі салынған орам материалдарын қайта өндеуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өндөлөтін қалдыққа арналған жәшікке тастаңыз. Қоршаган орта мен адам денсаулығын сақтауға және электр, электроника құрылғыларын өндеуден өткізуге көмектесіңіз. Таңба

☒ салынған құрылғыларды тұрмыстық қоқыстармен бірге тастамаңыз. Құрылғыны жергілікті қайта өндеуден өткізу мекемесіне қайтарыңыз немесе жергілікті әкімшілік мекемеге хабарласыңыз.

СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	25
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	27
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	29
4. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	32
5. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....	36
6. УХОД И ОЧИСТКА.....	40
7. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	40
8. УСТАНОВКА.....	43
9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	46

МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим Вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций.

Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о Вас. Поэтому когда бы Вы ни воспользовались им, Вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте Вы сможете:



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

www.electrolux.com



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

www.registerelectrolux.com



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

www.electrolux.com/shop

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию: модель, код изделия (PNC), серийный номер.

Данная информация находится на табличке с техническими данными.



Внимание / Важные сведения по технике безопасности.



Общая информация и рекомендации



Информация по охране окружающей среды

Право на изменения сохраняется.

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель не несет ответственность за травмы и повреждения, полученные/вызванные неправильной установкой и эксплуатацией. Позаботьтесь о том, чтобы данное руководство было у Вас под рукой на протяжении всего срока службы прибора.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда он работает или остывает. Доступные для контакта части прибора сохраняют высокую температуру.
- Если прибор оснащен устройством защиты от детей, рекомендуем Вам включить это устройство.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание не должно производиться детьми без присмотра.

- Детям младше 3 лет запрещается находиться рядом с прибором, если взрослые не обеспечивают за ними постоянный надзор.

1.2 Общие правила техники безопасности

- Прибор и его доступные для контакта части сильно нагреваются во время эксплуатации. Не прикасайтесь к нагревательным элементам.
- Не эксплуатируйте данный прибор с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Оставление на варочной панели продуктов, готовящихся на жире или масле, может представлять опасность и привести к пожару.
- Ни в коем случае не пытайтесь залить пламя водой; вместо этого выключите прибор и накройте пламя, например, крышкой или противопожарным одеялом.
- Не используйте варочные поверхности для хранения каких-либо предметов.
- Не следует класть на варочную поверхность металлические предметы, такие, как ножи, вилки, ложки и крышки, так как они могут нагреться.
- Не используйте пароочистители для очистки прибора.
- После использования выключите конфорку ее ручкой управления и не полагайтесь на датчик обнаружения посуды.
- При обнаружении трещин на стеклокерамической панели или при ее растрескивании отключите прибор во избежание поражения электрическим током.
- В случае повреждения шнура питания во избежание несчастного случая он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с равнозначной квалификацией.

2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка



ВНИМАНИЕ!

Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным персоналом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, если он имеет повреждения.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.
- Выдерживайте минимально допустимые зазоры между соседними приборами и предметами мебели.
- Прибор имеет большой вес: не забывайте о мерах предосторожности при его перемещении. Обязательно используйте защитные перчатки.
- Поверхности срезов столешницы необходимо покрыть герметиком во избежание их разбухания под воздействием влаги.
- Защитите днище прибора от пара и влаги.
- Не устанавливайте прибор возле дверей или под окнами. Это позволит избежать падения с прибора кухонной посуды при открывании двери или окна.
- В случае установки прибора над выдвижными ящиками убедитесь, что между днищем прибора и верхним ящиком имеется достаточное для вентиляции пространство.
- Дно прибора сильно нагревается. Убедитесь разместить под прибором пожаробезопасную разделительную прокладку для предотвращения доступа к прибору снизу.
- Обеспечьте свободный вентиляционный просвет шириной 2 мм между столешницей и передней частью изделия под ней. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные

отсутствием достаточного для вентиляции пространства.

2.2 Подключение к электросети



ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Все электрические подключения должны производиться квалифицированным электриком.
- Прибор должен быть заземлен.
- Перед выполнением каких-либо операций по чистке прибора или по уходу за ним его следует отключить от сети электропитания.
- Убедитесь, что параметры электропитания, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют параметрам электросети. В противном случае вызовите электрика.
- Убедитесь в правильности установки прибора. Неплотно зафиксированный сетевой шнур или вилка (если это применимо к данному прибору), которая неплотно держится в розетке, может привести к перегреву контактов.
- Используйте соответствующий электросетевой кабель.
- Не допускайте спутывания электропроводов.
- Позаботьтесь об установке защиты от поражения электрическим током.
- Сетевой шнур не должен быть тую натянут.
- При подключении прибора к розеткам, расположенным на близком от него расстоянии, убедитесь, что сетевой шнур или вилка (если это применимо к данному прибору) не касается горячего прибора или горячей посуды.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку (если это

применимо к данному прибору) и сетевой кабель. Для замены сетевого кабеля обратитесь в авторизованный сервисный центр или к электрику.

- Детали, защищающие токоведущие или изолированные части прибора, должны быть закреплены так, чтобы их было невозможно удалить без специальных инструментов.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только во конце установки прибора. Убедитесь, что после установки имеется доступ к вилке.
- Не подключайте прибор к розетке электропитания, если она плохо закреплена или если вилка неплотно входит в розетку.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.
- Следует использовать подходящие размыкающие устройства: предохранительные автоматические выключатели, плавкие предохранители (резьбовые плавкие предохранители следует выкручивать из гнезда), автоматы защиты от тока утечки и пускатели.
- Прибор должен быть подключен к электросети через устройство, позволяющее отсоединять от сети все контакты. Устройство для изоляции должно обеспечивать расстояние между разомкнутыми контактами не менее 3 мм.

2.3 Эксплуатация



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, ожогов и поражения электрическим током.

- Перед первым использованием удалите всю упаковку, наклейки и защитную пленку (если она имеется).
- Используйте прибор в жилых помещениях.
- Не изменяйте параметры данного прибора.

- Удостоверьтесь, что вентиляционные отверстия не закрыты.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время его работы.
- После каждого использования выключайте конфорки.
- Не полагайтесь на детектор наличия посуды.
- Не кладите на конфорки столовые приборы или крышки кастрюль. Они могут сильно нагреться.
- При использовании прибора не касайтесь его мокрыми руками. Не касайтесь прибора, если на него попала вода.
- Не используйте прибор как столешницу или подставку для каких-либо предметов.
- В случае образования на приборе трещин немедленно отключите его от сети электропитания. Это позволит предотвратить поражение электрическим током.
- Пользователи с имплантированными кардиостимуляторами не должны приближаться к работающему прибору с индукционными конфорками ближе, чем на 30 см.
- Помещение продуктов в горячее масло может привести к его разбрызгиванию.



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность возгорания или взрыва.

- При нагреве жиры и масла могут выделять легковоспламеняющиеся пары. Не допускайте присутствия открытого пламени и нагретых предметов при использовании для приготовления жиров и масел.
- Образуемые сильно нагретым маслом пары могут привести к самоизвольному возгоранию.
- Использованное масло может содержать остатки продуктов, что может привести к его возгоранию при более низких температурах по сравнению с маслом, которое используется в первый раз.
- Не кладите на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся

материалы или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.



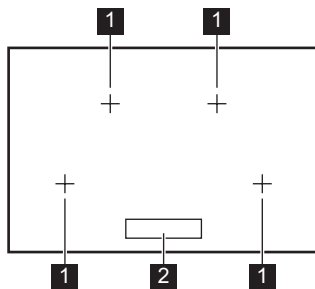
ВНИМАНИЕ!

Существует риск повреждения прибора.

- Не ставьте на панель управления горячую кухонную посуду.
- Не позволяйте жидкости полностью выкипать из посуды.
- Не допускайте падения на поверхность прибора каких-либо предметов или кухонной посуды. Это может привести к ее повреждению.
- Не включайте конфорки без кухонной посуды или с пустой кухонной посудой.
- Не кладите на прибор алюминиевую фольгу.
- Стеклянную/стеклокерамическую поверхность можно поцарапать, передвигая по нему чугунную или алюминиевую посуду, а также посуду с поврежденным дном. При перемещении подобных предметов обязательно поднимайте их с варочной панели.
- Данный прибор предназначен только для приготовления пищи. Его не следует использовать в других целях, например, для обогрева помещений.

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

3.1 Функциональные элементы варочной панели



2.4 Уход и очистка

- Во избежание повреждения покрытия прибора производите его регулярную очистку.
- Перед каждой очисткой выключайте прибор и давайте ему остыть.
- Отключайте прибор от электросети перед его профилактическим обслуживанием.
- Не используйте для очистки прибора подаваемую под давлением воду или пар.
- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.

2.5 Утилизация



ВНИМАНИЕ!

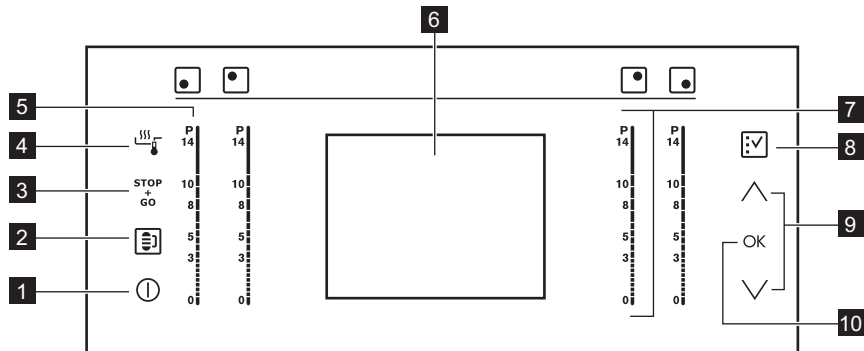
Существует опасность травмы или удушья.

- Для получения информации о том, как надлежит утилизировать данный прибор, обратитесь в местные муниципальные органы власти.
- Отключите прибор от электросети.
- Отрежьте и утилизируйте кабель электропитания.

1 Индукционная конфорка

2 Панель управления

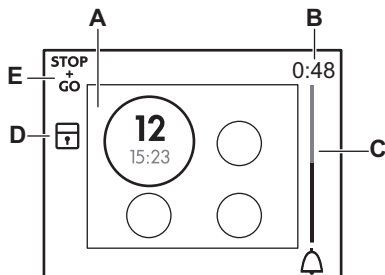
3.2 Функциональные элементы панели управления



Управление прибором осуществляется с помощью сенсорных полей. Работа функций подтверждается выводом информации на дисплей, а также визуальной и звуковой индикаций.

Сенсорное поле	Режим	Комментарий
1	① ВКЛ/ВЫКЛ	Включение и выключение варочной панели.
2	Connect Function	Включение и выключение функции.
3	STOP GO	Включение и выключение функции.
4	Cook Assist	Включение функции.
5	P Функция Booster	Включение и выключение функции.
6	- Дисплей	Отображение работающих функций.
7	- Линейка управления	Установка мощности нагрева.
8	checkbox Установка выдачи звукового сигнала по времени / Отсчет времени / Установка отключения по времени	Установка функции и блокировка/разблокировка панели управления.
9	Λ / √ -	Установка настроек.
10	OK -	Подтверждение выбранного значения.

3.3 Дисплей



- A) Конфорки
- B) Установка отключения по времени
- C) Индикатор Установка выдачи звукового сигнала по времени
- D) Функция Блокировка
- E) Функция STOP+GO

Конфорка на дисплее	Описание
	Конфорка работает. Выше: ступень нагрева. Ниже: таймер.
	Выполняется функция Поддержание тепла /STOP+GO.
	Выполняется Функция Booster.
	Выполняется Функция Booster.
	Идет настройка конфорки.
	На конфорке отсутствует посуда.
	Выполняется функция Автоматический нагрев.
	<p>OptiHeat Control. Конфорка выключена. Размер и цвета отражают уровень остаточного тепла:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Большой размер, красный цвет – приготовление еще продолжается. • Большой размер, ярко-красный цвет – режим «Поддержание тепла». • Малый размер, ярко-красный цвет – конфорка все еще горячая. • Малый размер, белый цвет – конфорка холодная.

3.4 Остаточное тепло



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность ожога из-за остаточного тепла.

Индукционные конфорки создают тепло, необходимое для

приготовления пищи, непосредственно в днище установленной на них посуды. Стеклокерамика нагревается от тепла кухонной посуды.

4. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

4.1 Включение или выключение

Нажмите на одну секунду на клавишу ①, чтобы включить или выключить варочную панель.

4.2 Автоматическое отключение

Данная функция автоматически выключает варочную панель, если:

- Выключены все конфорки.
- Не установлена мощность после включения варочной панели.
- Панель управления чем-либо залита или на ней что-либо находится дольше десяти секунд (сковорода, тряпка и т.д.).
Выдается звуковой сигнал, после чего варочная панель выключается. Уберите предмет или протрите панель управления.
- Панель становится слишком горячей (например, когда жидкость в посуде выкипает досуха). Перед следующим использованием варочной панели дайте конфорке остыть.
- Используется неподходящая посуда. Загорается значок ?, и через две минуты конфорка автоматически прекращает работу.
- Конфорка не была выключена или не был изменен уровень нагрева. См. ниже.

Соотношение уровня мощности нагрева и временем работы функции:

- 1 — 3 — 6 часов
- 4 — 7 — 5 часов
- 8 — 9 — 4 часа
- 10 — 14 — 1,5 часа

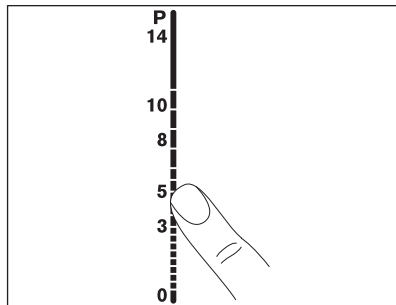
4.3 Выбор языка

Для выбора языка включите варочную панель, нажав на ①, а затем коснитесь OK. Выберите язык с помощью стрелок. Коснитесь OK для подтверждения. На дисплее отобразится список языков. Для выбора языка температуры используйте сенсорные поля ▲ или ▼. Коснитесь OK для подтверждения.

4.4 Значение мощности нагрева

Установка или изменение уровня мощности нагрева:

Нажмите на отметку необходимого значения мощности нагрева на линейке управления или проведите пальцем вдоль линейки управления, доведя его до необходимого значения мощности нагрева.



4.5 Использование конфорок

Поместите кухонную посуду на перекрестье / квадрат, находящийся на поверхности, на которой идет приготовление. Полностью накройте перекрестье/квадрат. Индукционные конфорки автоматически подстраиваются под размер дна посуды. Кухонная посуда большого размера может нагреваться двумя конфорками одновременно.

4.6 Connect Function



Используйте данную функцию с грилем «Планча» (испанский гриль-противень) серии Infinite (Инфинит)¹.

Эта функция служит для объединения двух левых конфорок под данной принадлежностью, в результате чего они работают как одна конфорка.

Сначала следует установить степень нагрева для одной из левых конфорок.

Чтобы включить эту функцию:

коснитесь . Чтобы задать или изменить уровень нагрева, нажмите на одну из линеек управления слева.

Чтобы выключить эту функцию:

коснитесь . Теперь конфорки будут работать независимо друг от друга.

¹ Дополнительная принадлежность не входит в комплект данного прибора. За более подробной информацией обращайтесь к местному поставщику.
Принадлежность

4.7 Автоматический нагрев

Включение данной функции позволяет достичь нужного уровня нагрева в более короткий срок. На некоторое время функция устанавливает максимальную мощность нагрева, а затем уменьшает ее до требуемого уровня.



Для включения функции конфорка должна быть холодной.

Для включения функции для выбранной конфорки: коснитесь . Сразу же коснитесь нужного уровня мощности нагрева. Высветится символ .

Чтобы выключить эту функцию: измените уровень мощности нагрева.

4.8 Функция Booster

Данная функция усиливает нагрев на индукционных конфорках. Функцию можно включить для индукционной конфорки только на ограниченный период времени. По истечении этого времени индукционная конфорка автоматически переключается обратно на максимальный уровень мощности.



См. Главу «Технические данные».

Для включения функции для выбранной конфорки: коснитесь . Высветится . По мере разогрева конфорки цвет кольца меняется.

Чтобы выключить эту функцию: измените уровень мощности нагрева.

4.9 Cook Assist

Данная функция позволяет выбрать один из трех режимов жарки, которые задают температуру кухонной посуды. В ходе жарки варочная панель автоматически поддерживает

заданную температуру. Данную функцию можно использовать с передней левой конфоркой прибора.

Символ	Уровень жарки	Рекомендованные продукты
	Низкий уровень	Яйца
	Средний уровень	Блины
	Высокий уровень	Стейк



ОСТОРОЖНО!

Используйте сковороды с антипригарным покрытием только на низком и среднем уровнях во избежание перегрева и повреждения кухонной посуды.



При использовании функции не накрывайте посуду крышкой.

Чтобы включить эту функцию:

- Поместите пустую сковороду на переднюю левую конфорку.
- Нажмите на .
- Воспользуйтесь \wedge и \vee для выбора уровня жарки. Подтвердите свой выбор при помощи OK.
- Дождитесь, пока прибор произведет «определение» сковороды.
- Через некоторое время при помощи \wedge и \vee Вы сможете выбрать функцию гриля Plancha.
- Подтвердите свой выбор при помощи OK.
- Дождитесь, пока сковорода не достигнет температуры заданного уровня жарки (на дисплее отобразится соответствующая информация).
- Поместите продукты в сковороду.

Чтобы выключить эту функцию:

- Прикоснитесь к сенсорному полю 0 передней левой конфорки.
- При необходимости отключения функции воспользуйтесь \wedge и \vee .
- Подтвердите свой выбор при помощи OK.

Установка температуры:

Если результаты не отвечают ожиданиям, можно отрегулировать температуру жарки. Варочная панель «запоминает» произведенную регулировку температуры, чтобы можно было воспользоваться ей в будущем.

Повышение температуры: коснитесь \wedge . Высветится .

Понижение температуры: коснитесь \vee . Высветится .

Plancha Функция гриля

Данная функция позволяет использовать функцию Cook Assist с принадлежностями Infinite Plancha производства Electrolux или AEG. Данная функция служит для объединения двух левых конфорок в рамках функции Cook Assist, в результате чего они работают как одна конфорка.



Нагрев кухонной посуды большего размера требует несколько большего времени. Данная функция разогревает Infinite Plancha примерно за 12 минут и выдает уведомление о готовности.

4.10 Таймер

Имеется 3 функции: Отсчет времени, Установка отключения по времени и Установка выдачи звукового сигнала по времени.

Отсчет времени

Эту функцию можно использовать для контроля времени работы конфорки. Функция автоматически включается и отображается на дисплее под значением уровня мощности нагрева конфорки.

Сброс функции: коснитесь для вызова Отсчет времени . Затем выберите конфорку из списка с помощью стрелок и нажмите на **OK** для подтверждения.

|→| Установка отключения по времени

Данная функция используется для отсчета продолжительности работы конфорки за один цикл приготовления.

Чтобы включить эту функцию:

дважды коснитесь для вызова Установка отключения по времени |→|. Затем выберите конфорку из списка с помощью стрелок и нажмите на **OK** для подтверждения. Задайте время с помощью стрелок и нажмите на **OK** для подтверждения. По истечении заданного времени выдается звуковой сигнал, и конфорка выключается.

Отключение звука:

Δ Установка выдачи звукового сигнала по времени

Для включения функции при неработающей варочной панели: включите варочную панель при помощи . Один раз прикоснитесь к для отображения Установка выдачи звукового сигнала по времени .

Для включения функции при работающих конфорках: три раза коснитесь для отображения Установка выдачи звукового сигнала по времени .

Отключение звука:

Данная функция не влияет на работу конфорок.

4.11 STOP+GO

Данная функция переводит все работающие конфорки на наименьшую ступень нагрева.

При работе данной функции уровень мощности нагрева изменить нельзя.

Данная функция не отключает функции отсчета времени.

Чтобы включить эту функцию:

коснитесь ^{STOP} _{GO}. Высветится .

Чтобы выключить эту функцию:

коснитесь ^{STOP} _{GO}. Высветится предыдущее значение уровня мощности нагрева.

4.12 Блокировка

Во время работы конфорок можно заблокировать панель управления. Это предотвращает случайное изменение мощности нагрева.

Сначала установите желаемый уровень нагрева.

Чтобы включить эту функцию:

Нажмите до тех пор, пока на дисплее не высветится функция блокировки. Коснитесь **OK** для подтверждения. Высвечивается . Таймер продолжит работу.

Чтобы выключить эту функцию:

коснитесь Высветится предыдущее значение уровня мощности нагрева.



При выключении варочной панели выключается и эта функция.

4.13 Функция «Защита от детей»

Эта функция предотвращает случайное использование варочной панели.

Чтобы включить эту функцию:

выключите варочную панель при помощи . Во время отключения варочной панели нажмите на На дисплее появится сообщение о включении режима.

Чтобы выключить эту функцию:

Включите варочную панель при помощи Нажмите на а затем на **OK**.

Отмена функции на один цикл приготовления: Включите варочную панель при помощи ①. Одновременно прикоснитесь к \wedge и \vee . Выберите ступень нагрева в течение 10 секунд. Варочной панелью можно пользоваться. После выключения варочной панели при помощи ① данная функция включается снова.

4.14 Выключение и включение звуковой сигнализации

Включите варочную панель. Нажмите на OK, а затем с помощью стрелок выберите меню настройки звука.

Коснитесь OK для подтверждения. С помощью стрелок установите нужный параметр. Коснитесь OK для подтверждения.

При работе этой функции звуки слышны, только если:

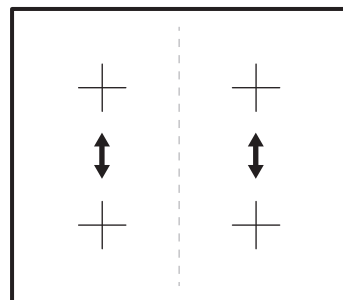
- нажать ①
- Установка выдачи звукового сигнала по времени ведет обратный отсчет
- Установка отключения по времени ведет обратный отсчет
- на панели управления оказался посторонний предмет.

4.15 Функция Система управления мощностью

- Конфорки объединяются в группы согласно их расположению и

номеру фазы в варочной панели.
См. иллюстрацию.

- Максимальная электрическая нагрузка на каждую фазу составляет 3700 Вт.
- Данная функция делит мощность между двумя конфорками, подключенными к одной фазе.
- Функция запускается, когда общая электрическая нагрузка конфорок, подключенных к одной фазе, превышает 3700 Вт.
- Данная функция уменьшает мощность, подводимую к двум другим конфоркам, подключенным к той же фазе.
- В зоне дисплея, относящейся к конфорке, мощность которой снижена, поочередно отображаются два уровня нагрева.



5. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

5.1 Кухонная посуда



В индукционных конфорках работает электромагнитное поле, которое очень быстро нагревает посуду.



Устанавливайте на конфорки только посуду, пригодную для использования с индукционными варочными панелями.

Материал посуды

- **подходит:** чугун, сталь, эмалированная сталь, нержавеющая сталь, посуда с многослойным дном (маркированная ее изготовителем нужным значком).
- **не подходит:** алюминий, медь, латунь, стекло, керамика, фарфор.

Посуда пригодна для использования на индукционных варочных панелях, если:

- небольшое количество воды очень быстро закипает на конфорке, на которой задана максимальная ступень нагрева.
- к дну посуды притягивается магнит.



Дно посуды должно быть как можно более толстым и плоским.

Размеры посуды

Индукционные конфорки в определенных пределах приспособливаются к размерам дна посуды.

Энергоэффективность конфорки зависит от диаметра кухонной посуды. Посуда с днищем, размер которого меньше минимально допустимого, получает лишь часть энергии, излучаемой конфоркой.



См. Главу «Технические данные».

5.2 Шум во время работы

Если Вы услышали:

- потрескивание: посуда изготовлена из нескольких материалов (многослойное дно).
- свист: используется конфорка, для которой задан высокий уровень

мощности, а посуда изготовлена из нескольких материалов (многослойное дно).

- гул: используется высокий уровень мощности.
- пощелкивание: происходят электрические переключения.
- шипение, жужжание: работает вентилятор.

Эти виды шумов являются нормальным явлением и не означают, что варочная панель неисправна.

5.3 Экономия электроэнергии

- По возможности всегда накрывайте посуду крышкой.
- Прежде чем включать конфорку, поставьте на нее посуду.
- Используйте остаточное тепло для поддержания пищи в горячем состоянии или для растапливания продуктов.

5.4 Öko Timer (Таймер экономичности)

С целью экономии электроэнергии нагреватель конфорки автоматически выключается до того, как прозвучит сигнал таймера обратного отсчета. Время работы конфорки при этом зависит от выбранного уровня мощности и времени приготовления.

5.5 Примеры использования варочной панели

Соотношение установки мощности и энергопотребления конфорки не является линейным. При увеличении мощности нагрева потребление электроэнергии конфоркой возрастает непропорционально. Это означает, что на средней ступени нагрева конфорка потребляет менее половины от своей номинальной мощности.



Приведенные в таблице данные являются ориентировочными.

Мощность нагрева	Назначение:	Время (мин)	Советы
1	Сохранение приготовленных блюд теплыми.	по готовности	Готовьте под крышкой.
1 - 3	Голландский соус, растапливание: сливочного масла, шоколада, желатина.	5 - 25	Время от времени перемешивайте.
1 - 3	Сгущение: взбитый омлет, запеченные яйца.	10 - 40	Готовьте под крышкой.
3 - 5	Приготовление риса и молочных блюд на медленном огне, разогрев готовых блюд.	25 - 50	Добавьте воды в количестве как минимум вдвое превышающим количество риса. Молочные блюда время от времени помешивайте.
5 - 7	Приготовление на пару овощей, рыбы, мяса.	20 - 45	Добавьте несколько столовых ложек жидкости.
7 - 9	Приготовление картофеля на пару.	20 - 60	Используйте макс. $\frac{1}{4}$ л воды из расчета на 750 г картофеля.
7 - 9	Приготовление значительных объемов пищи, рагу и супов.	60 - 150	До 3 л жидкости плюс ингредиенты.
9 - 12	Легкое обжаривание: эскалопы, «кордон блю» из телятины, котлеты, отбивные, сосиски, печень, заправка из муки, яйца, блины, пончики.	по готовности	Перевернуть по истечении половины времени.
12 - 13	Сильная обжарка, картофельные оладьи, стейки из филе говядины, стейки.	5 - 15	Перевернуть по истечении половины времени.
14	Кипячение воды, отваривание макаронных изделий, обжаривание мяса (гуляш, жаркое в горшочках), обжаривание картофеля во фритюре.		
P	Кипячение большого количества воды. Включена функция «Бустер».		

5.6 Указания и рекомендации по использованию функции Cook Assist

Для получения оптимальных результатов при использовании функции:

- Включайте функцию, когда варочная панель холодная (ручного разогрева посуды не требуется).
- Используйте посуду из нержавеющей стали с многослойным дном.
- Не используйте посуду с какими-либо выдавленными фигурами в центре днища.

Примеры приготовления с использованием данной функции

Данные в таблице демонстрируют примеры приготовления продуктов на каждом из уровней жарки. На правильный выбор уровня жарки оказывают влияние такие факторы, как количество, толщина и температура продуктов (например, в случае, если они заморожены). Выбирайте уровень жарки и регулировку, которые оптимальным образом отвечают Вашим кулинарным пристрастиям и особенностям Вашей посуды.

Уровень жарки	Рекомендованные для продукты	Используйте для приготовления
(1)	Яйца	Яичница, омлет, мнихи (гренки с яйцами), рыбное филе, овощи
(2)	Блины	Блины, рыбные палочки, замороженные продукты, продукты в панировке, стейк средней прожаренности
(3)	Стейки	Стейк с кровью

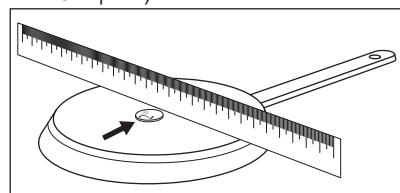


Сковородам различных размеров может потребоваться разное время нагрева. Тяжелые сковороды «запасают» больше тепла, чем легкие, но требуют большего времени для нагрева.

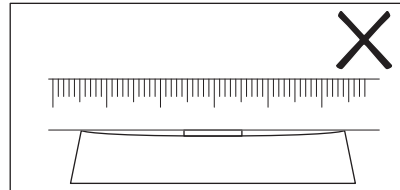
5.7 Подходящие сковороды для функции Cook Assist

Используйте только сковороды с плоским дном. Чтобы проверить, подходит ли сковорода:

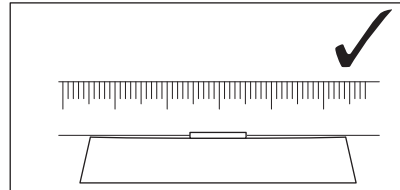
1. Переверните сковороду вверх дном.
2. Положите на дно сковороды линейку.
3. Попробуйте вставить между линейкой и дном сковороды монету достоинством в 2 или 5 евро (или монету схожей толщины).



- a. Если монета помещается между линейкой и сковородой, сковорода не подходит.



- b. Если монета не помещается между линейкой и сковородой, сковорода подходит.



6. УХОД И ОЧИСТКА



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

6.1 Общая информация

- Варочную панель необходимо мыть после каждого использования.
- Следите за тем, чтобы дно посуды всегда было чистым.
- Царапины или темные пятна на поверхности не влияют на работу варочной панели.
- Используйте для очистки специальное средство для очистки поверхностей варочных панелей.
- Используйте специальный скребок для стекла.

6.2 Чистка варочной панели

- **Удаляйте немедленно:** расплавленную пластмассу, полиэтиленовую пленку и пищевые продукты, содержащие сахар. Иначе загрязнения могут привести

к повреждению варочной панели. Расположите специальный скребок под острым углом к стеклянной поверхности и двигайте его по этой поверхности.

- **После того, как прибор полностью остынет, удаляйте:** известковые пятна, водные разводы, капли жира, блестящие белесые пятна с металлическим отливом. Варочную панель следует чистить влажной тряпкой с небольшим количеством моющего средства. После чистки вытрите варочную панель насухо мягкой тряпкой.
- Поверхность варочной панели имеет горизонтальные канавки. Очищайте варочную панель влажной тряпкой с небольшим количеством моющего средства плавными движениями слева направо. После чистки вытрите варочную панель насухо мягкой тряпкой движениями слева направо.

7. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

7.1 Что делать, если...

Неисправность	Возможная причина	Решение
Варочная панель не включается или не работает.	Варочная панель не подключена к электропитанию, или подключение произведено неверно.	Проверьте правильность подключения варочной панели и наличие напряжение в сети. Руководствуйтесь при этом схемой подключения.

Неисправность	Возможная причина	Решение
	Сработал предохранитель.	Проверьте, не является ли предохранитель причиной неисправности. Если предохранитель сработает повторно, обратитесь к квалифицированному электрику.
		Повторно включите варочную панель и менее, чем за 10 секунд, установите уровень нагрева.
	Было нажато одновременно два или более сенсорных поля.	Следует нажимать только на одно сенсорное поле.
	Выполняется функция STOP+GO.	См. Главу «Ежедневное использование».
	На панель управления попала вода или капли жира.	Протрите панель управления.
Выдается звуковой сигнал, после чего варочная панель выключается. Выключенная варочная панель выдает звуковой сигнал.	На одно или более сенсорных полей был положен посторонний предмет.	Удалите посторонний предмет с сенсорных полей.
Варочная панель отключается.	На сенсорном поле ① оказался посторонний предмет.	Удалите посторонний предмет с сенсорного поля.
Индикация остаточного тепла не меняет цвета.	Конфорка не нагрелась, поскольку работала в течение слишком короткого времени.	Если конфорка проработала достаточно долго и должна была нагреться, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Функция Автоматический нагрев не выполняется.	Конфорка горячая.	Дайте конфорке как следует остывать.
	Установлен максимальный уровень мощности нагрева.	Максимальная ступень нагрева такая же, как при включении выбранной функции.

Неисправность	Возможная причина	Решение
На дисплее чередуются два разных уровня нагрева.	Включена функция Система управления мощностью.	См. Главу «Ежедневное использование».
Сенсорные поля нагреваются.	Посуда слишком большая, или Вы поставили ее слишком близко к элементам управления.	При использовании большой посуды по возможности ставьте ее на задние конфорки.
Подсветка работает, но символы на дисплее плохо читаются.	На дисплее находится горячая посуда.	Удалите посторонний предмет и дайте варочной панели время остыть. Если дисплею недостает контрастности, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
При нажатии на сенсорные поля панели управления отсутствует звуковой сигнал.	Звуковая сигнализация отключена.	Включите звуковую сигнализацию. См. Главу «Ежедневное использование».
Появляется символ II и текст.	Выполняется Автоматическое отключение.	Выключите варочную панель и снова включите ее.
Высвечивается символ  .	Выполняется функция Функция «Защита от детей» или Блокировка.	См. Главу «Ежедневное использование».
Горит символ ?.	На конфорке отсутствует посуда.	Поставьте на конфорку посуду.
	Неподходящий тип посуды.	Используйте подходящую посуду. См. Главу «Указания и рекомендации».
	Диаметр dna посуды слишком маленький для данной конфорки.	Используйте посуду подходящих размеров. См. Главу «Технические данные».
	Посуда не накрывает перекрестье / квадрат.	Полностью накройте перекрестье/квадрат.

Неисправность	Возможная причина	Решение
Высвечивается символ E и цифра.	Произошла ошибка в работе варочной панели.	На некоторое время отключите варочную панель от сети электропитания. Отключите автоматический предохранитель домашней электросети. Затем восстановите подключение. Если E загорится снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Высвечивается символ E4 .	Произошла ошибка в работе варочной панели в результате выкипания воды в посуде. Сработала система защиты конфорки от перегрева и Автоматическое отключение.	Выключите варочную панель. Снимите горячую посуду. Примерно через 30 секунд снова включите конфорку. Если причиной неисправности была посуда, сообщение об ошибке пропадет. Индикация остаточного тепла может остаться. Дайте посуде как следует остыть. Проверьте посуду на совместимость с варочной панелью. См. Главу «Указания и рекомендации».

7.2 Если решение найти не удается...

Если самостоятельно справиться с проблемой не удается, обращайтесь в магазин или в авторизованный сервисный центр. Предоставьте данные, приведенные на табличке с техническими данными. Также приведите код стеклокерамики, состоящий из трех цифр (он указан в углу стеклянной панели), и

появляющееся сообщение об ошибке. Убедитесь, что варочная панель эксплуатировалась правильно. В противном случае техническое обслуживание, предоставляемое специалистами сервисного центра или продавца, будет платным, даже если срок гарантии еще не истек. Инструкции по сервисному центру и условиям гарантии приведены в гарантийном буклете.

8. УСТАНОВКА



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

8.1 Перед установкой

Перед установкой варочной панели перепишите с таблички с техническими данными

перечисленные ниже сведения.
Табличка с техническими данными
находится на днище варочной панели.

Серийный
номер

8.2 Встраиваемые варочные панели

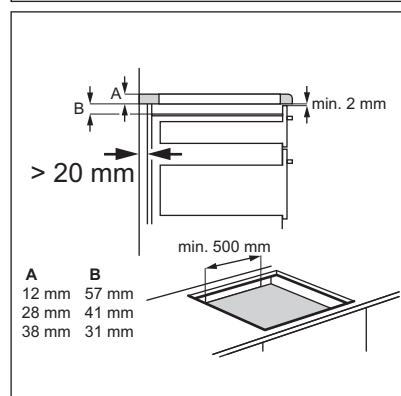
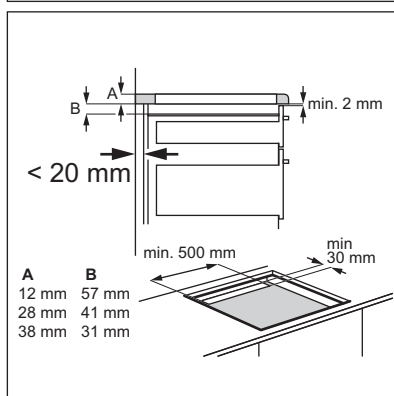
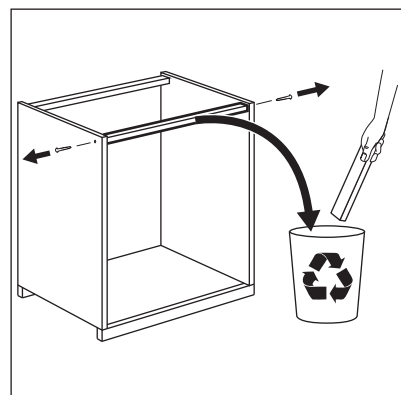
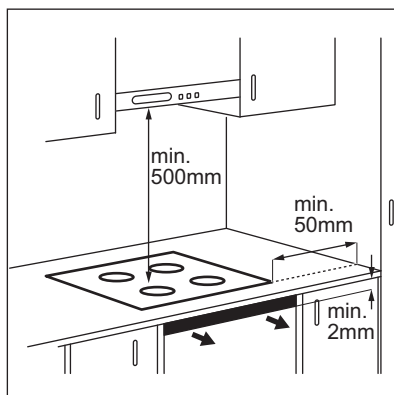
Эксплуатация встраиваемых варочных панелей разрешена только после их монтажа в мебель, предназначенную для встраиваемых варочных панелей

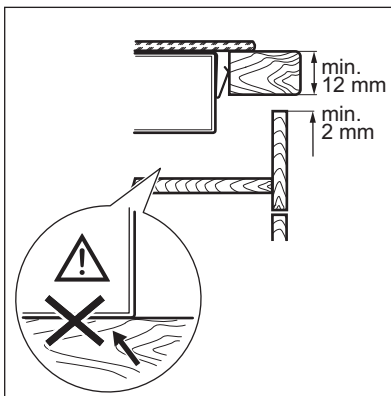
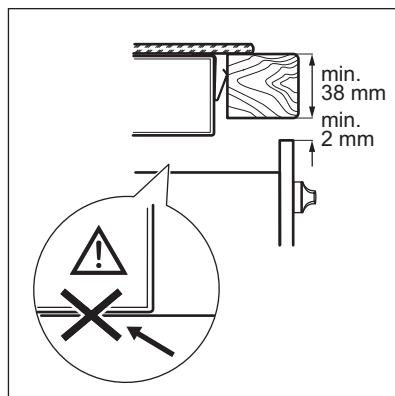
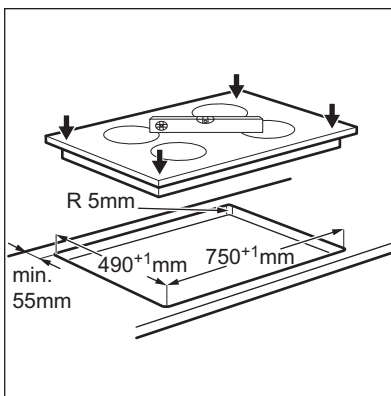
и отвечающую необходимым стандартам.

8.3 Сетевой кабель

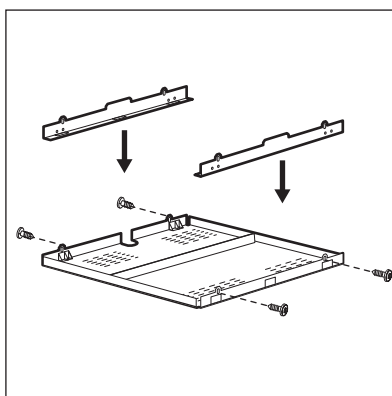
- Варочная панель поставляется с сетевым шнуром.
- Поврежденный кабель питания следует заменить специальным кабелем (тип H05BB-F, рассчитанным на максимальную температуру 90°C или выше). Обратитесь в местный сервисный центр.

8.4 Сборка





8.5 Защитный экран



В случае использования защитного экрана (приобретается отдельно) фронтальный 2-мм вентиляционный зазор и защита пола под варочной панелью не являются обязательными. В ряде стран защитный экран может отсутствовать в списке доступных дополнительных принадлежностей. Обратитесь к своему поставщику.

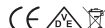


В случае установки прибора над духовым шкафом использование защитного экрана невозможно.

9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

9.1 Табличка с техническими данными

Модель EHO98840FG
 Тип 58 GBD C3 AU
 Индукция 7.4 кВт
 Серийный №
 ELECTROLUX

PNC (код изделия) 949 596 241 00
 220 - 240 В 50 - 60 Гц
 Сделано в Германии
 7.4 кВт


9.2 Спецификация конфорок

Конфорка	Номинальная мощность (максимальная мощность нагрева) [Вт]	Клавиша функции «Бустер» [Вт]	Клавиша функции «Бустер» максимальная продолжительность [мин]	Диаметр кухонной посуды [мм]
Передняя левая	2300	3200	10	125 - 210
Задняя левая	2300	3200	10	125 - 210
Передняя правая	2300	3200	10	125 - 210
Задняя правая	2300	3200	10	125 - 210

Мощность конфорок может незначительно отличаться от приведенных в таблице данных. Она может варьироваться в зависимости материала и размеров кухонной посуды.

Для достижения оптимальных результатов приготовления используйте кухонную посуду, размеры которой не превышают диаметра, указанного в Таблице.

10. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом  следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья. Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и

здоровье человека. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченную символом . Доставьте изделие на местное предприятие по переработке вторичного сырья или обратитесь в свое муниципальное управление.

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.

Класс энергопотребления: А

АЭГ Хаусгерете ГмбХ - фабрика Ротенбург

Бодельшвингштрассе 1, D-91541 Ротенбург

Германия

ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	49
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	50
3. ОПИС ВИРОБУ.....	53
4. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ.....	55
5. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ.....	59
6. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА.....	62
7. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ.....	63
8. УСТАНОВКА.....	66
9. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ.....	68

МИ ДУМАЄМО ПРО ВАС

Дякуємо за придбання приладу Electrolux. Вибраний вами виріб є результатом поєднання багаторічного досвіду та новітніх технологій.

Оригінальний і стильний — сконструйований із думкою про вас.

Користуючись ним, ви завжди отримуватимете найкращий результат.

Компанія Electrolux вітає вас!

Звертайтесь на наш веб-сайт:



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, сервісна інформація:

www.electrolux.com



Зареєструйте виріб, щоб отримати покращене обслуговування:

www.registerelectrolux.com



Придбання приладдя, витратних матеріалів та оригінальних запчастин для вашого приладу:

www.electrolux.com/shop

РОБОТА З КЛІЄНТАМИ ТА СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Рекомендується використовувати оригінальні запчастини.

При звертанні до сервісного центру необхідно мати наступну інформацію: модель, номер виробу, серійний номер.

Її можна знайти на табличці з технічними даними.

Увага! Важлива інформація з техніки безпеки

Загальна інформація й рекомендації

Інформація щодо захисту навколишнього середовища

Може змінитися без оповіщення.

1. ⚠ ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за пошкодження, що виникли через неправильне встановлення чи експлуатацію. Інструкції з користування приладом слід зберігати з метою користування в майбутньому.

1.1 Безпека дітей і вразливих осіб

- Діти від восьми років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями й особи без відповідного досвіду та знань можуть користуватися цим приладом лише під наглядом або після проведення інструктажу стосовно безпечного користування приладом і пов'язаних ризиків.
- Не дозволяйте дітям гратися з приладом.
- Пакувальні матеріали слід тримати в недоступному для дітей місці.
- Не допускайте дітей і домашніх тварин до приладу під час його роботи чи охолодження. Доступні частини гарячі.
- Якщо прилад оснащено захистом від доступу дітей, рекомендується його ввімкнути.
- Не можна доручати чищення або технічне обслуговування приладу дітям без відповідного нагляду.
- Не слід залишати дітей до трьох років без постійного нагляду поблизу приладу.

1.2 Загальні правила безпеки

- Прилад і його доступні поверхні нагріваються під час використання. Не торкайтесь до нагрівальних елементів.
- Не використовуйте для керуванням приладом зовнішній таймер або окрему систему дистанційного керування.

- Залишений без нагляду процес готування на варильній поверхні з використанням жиру чи олії може спричинити пожежу.
- Не намагайтесь загасити вогонь водою. Натомість вимкніть прилад і накройте чимось вогонь, наприклад кришкою або протипожежним покривалом.
- Не зберігайте речі на варильних поверхнях.
- Металеві предмети (наприклад, ножі, виделки, ложки та кришки) не можна класти на варильну поверхню, оскільки вони можуть нагрітися.
- Не використовуйте пароочищувач для чищення приладу.
- Після користування елементом варильної поверхні вимкніть його за допомогою відповідної ручки. Не покладайтесь на детектор посуду.
- Якщо склокерамічна/скляна поверхня трісне, вимкніть прилад, щоб уникнути ураження електричним током.
- У разі пошкодження кабелю живлення зверніться для його заміни до виробника, авторизованого сервісного центру чи іншої кваліфікованої особи. Робити це самостійно небезпечно.

2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

2.1 Установка



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Цей пристрій повинен встановлювати лише кваліфікований фахівець.

- Повністю зніміть упаковку.
- Не встановлюйте й не використовуйте пошкоджений прилад.
- Дотримуйтесь інструкції зі встановлення, що постачається із приладом.
- Дотримуйтесь вимог щодо мінімальної відстані до інших приладів чи предметів.

- Прилад важкий, тому будьте обережні, пересуваючи його. Обов'язково одягайте захисні рукавички.
- Захистіть зрізи за допомогою ущільнювального матеріалу, щоб запобігти проникненню водоги, яка викидає набухання.
- Захистіть дно приладу від пари та водоги.
- Не встановлюйте прилад біля дверей або під вікном. Це допоможе запобігти падінню гарячого посуду з приладу під час відчинення дверей чи вікна.
- У разі встановлення приладу над шухлядами переконайтесь у наявності достатнього простору для

- циркуляції повітря між дном приладу та верхньою шухлядою.
- Дно приладу може нагріватися. Встановіть розділювальну вогнетривку панель під приладом, щоб унеможливити доступ до дна.
- Залиште відкритим вентиляційний отвір розміром 2 мм між робочою поверхнею та розміщеною під нею передньою частиною приладу. Гарантія не покриває збитки, викликані відсутністю належної вентиляції.

2.2 Підключення до електромережі



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик займання або ураження електричним струмом.

- Усі роботи з підключення до електромережі мають виконуватися кваліфікованим електриком.
- Прилад повинен бути заземленим.
- Перш ніж виконувати будь-які операції, переконайтесь, що прилад від'єднаний від електромережі.
- Переконайтесь, що електричні параметри на табличці з технічними даними відповідають параметрам електромережі. У разі невідповідності слід звернутися до електрика.
- Переконайтесь у правильному встановленні приладу. Незакріплений або неправильно розташований кабель живлення або штепсель (якщо є) можуть привести до значного нагрівання роз'ємів.
- Користуйтесь належним мережевим електрокабелем.
- Стежте за тим, щоб проводи живлення не заплутувалися.
- Переконайтесь, що встановлено захист від ураження електричним струмом.
- Зменште розтягування кабелю.
- Переконайтесь, що кабель живлення або штепсель (якщо є) не торкаються гарячого приладу або посуду під час підключення приладу до розташованої поруч розетки.

- Не використовуйте розгалужувачі, переходники й подовжуваči.
- Під час встановлення приладу пильнуйте, щоб не пошкодити кабель живлення і штепсель (якщо є). Для заміни пошкодженого кабелю слід звернутися до авторизованого сервісного центру або до електрика.
- Елементи захисту від ураження електричним струмом та ізоляція мають бути зафіковані так, аби їх не можна було зняти без спеціального інструмента.
- Вставляйте штепсельну вилку у розетку електроживлення лише після закінчення установки. Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електроживлення.
- Не вставляйте вилку в розетку, яка хитається.
- Не тягніть за кабель живлення при відключенні приладу від мережі. Вимкнення з розетки завжди здійснюйте, витягаючи за штепсельну вилку.
- Використовуйте лише належні ізолюючі пристрої, а саме: лінійні роз'єднувачі, запобіжники (гвинтові запобіжники слід викрутити з патрона), реле захисту від замикання на землю і контактори.
- Електричне підключення повинно передбачати наявність ізоляючого пристрою для повного відключення від електромережі. Зазор між контактами ізоляючого пристрою має становити не менше 3 мм.

2.3 Використання



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека травмування, опіків і ураження електричним струмом.

- Перед першим використанням зімітіть усі пакувальні матеріали, ярлики та захисну плівку (за наявності).
- Цей прилад призначено для побутового використання.
- Не змінююте технічні характеристики приладу.

- Переконайтесь, що вентиляційні отвори не заблоковані.
- Не залишайте прилад, який працює, без нагляду.
- Після кожного використання вимикайте зони нагрівання.
- Не покладайтесь на детектор посуду.
- Не кладіть столові прибори або кришки каструлі на зони нагрівання. Вони можуть нагрітися.
- Під час роботи із приладом руки не повинні бути мокрими або вологими. Не користуйтесь приладом, якщо він контактує з водою.
- Не використовуйте прилад як робочу поверхню та як поверхню для зберігання речей.
- Якщо на поверхні приладу з'явилися тріщини, негайно від'єднайте його від електромережі. Це дасть змогу запобігти враженню електричним струмом.
- Користувачі з імплантованим кардіостимулятором мають дотримуватися мінімальної відстані 30 см від індукційних зон нагрівання під час роботи приладу.
- Коли ви кладете продукти в гарячу олію, вона може близнати.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека пожежі та опіків.

- Під час нагрівання жирів і олії можуть вивільнитися займисті пари. Готуючи з використанням жирів і олії, тримайте їх острівною від відкритого вогню або гарячих предметів.
- Парі, які виділяє дуже гаряча олія, можуть спричинити спонтанне займання.
- Використана олія, що містить залишки їжі, може спричинити пожежу за нижкої температури, ніж олія, яка використовується вперше.
- Не кладіть займисті речовини чи предмети, змочені в займистих речовинах, усередину приладу, поряд із ним або на нього.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик пошкодження приладу.

- Не ставте гарячий посуд на панель керування.
- Не допускайте, щоб із посуду википіла вся рідина.
- Слідкуйте, щоб жодні предмети чи посуд не падали на прилад. Це може привести до пошкодження поверхні.
- Не вмикайте зони нагрівання, якщо на них немає посуду, або посуд порожній.
- Не кладіть алюмінієву фольгу на прилад.
- Кухонний посуд із чавуну, алюмінію або з пошкодженим дном може подряпати скло/склопераміку. Завжди піднімайте такий посуд, якщо потрібно переставити його в інше місце на поверхні для готування.
- Цей прилад призначений виключно для приготування їжі. Його не слід використовувати для інших цілей, наприклад, опалення приміщень.

2.4 Догляд і чищення

- Регулярно чистьте прилад, щоб запобігти погіршенню матеріалу поверхні.
- Перш ніж чистити прилад, вимкніть його й зачекайте, доки він охолоне.
- Відключіть прилад від джерела живлення, перш ніж починати технічне обслуговування.
- Не застосовуйте водяні розпилювачі або пару для чищення.
- Мийте прилад м'якою вологовою ганчіркою. Використовуйте тільки нейтральні миючі засоби. Не використовуйте абразивні матеріали, жорсткі ганчірки, їдкі речовини та металеві предмети.

2.5 Утилізація



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека задушення.

- Щоб отримати інформацію про належну утилізацію приладу, слід

- звернутися до органів муніципальної влади.
- Відключіть прилад від електромережі.
 - Відріжте кабель живлення і викиньте його.

Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008р.)

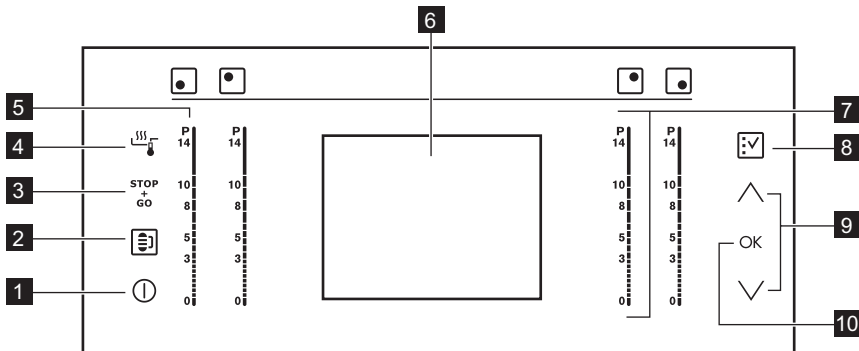
Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам

3. ОПИС ВИРОБУ

3.1 Оснащення варильної поверхні



3.2 Структура панелі керування

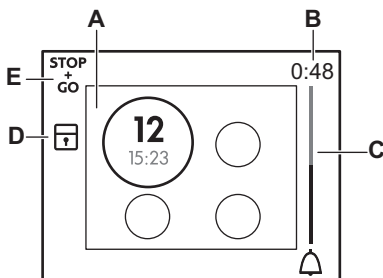


Керування приладом здійснюється за допомогою сенсорних кнопок. Символи на екрані, індикатори та звукові сигнали вказують на функції, що працюють.

Сенсор на кнопка	Функція	Коментар
1	УВІМК./ВІМК.	Увімкнення та вимкнення варильної поверхні.

Сенсор на кнопка	Функція	Коментар
2		Увімкнення та вимкнення функції.
3		Увімкнення та вимкнення функції.
4		Увімкнення функції.
5	P	Збільшення потужності
6	-	Дисплей
7	-	Регулювальна шкала
8		Налаштування функції та блокування/розвільнення панелі керування.
9		Налаштування параметрів.
10	OK	Підтвердження налаштування.

3.3 Дисплей



- A) Зони нагрівання
- B) Таймер вимкнення
- C) індикатор Таймер
- D) Функція Блокування
- E) Функція STOP+GO

Зона нагрівання на дисплеї	Опис
	Зону нагрівання увімкнено. Вище: ступінь нагріву, нижче: таймер.
	Функція Підтримання страв теплими / STOP+GO працює.
	Збільшення потужності працює.

Зона нагрівання на дисплей	Опис
	Збільшення потужності працює.
	Зона налаштування.
	На зоні нагрівання немає посуду.
	Увімкнено функцію Автоматичне нагрівання.
	<p>OptiHeat Control. Зону нагрівання вимкнено. Розмір і кольори зони нагрівання показують залишкове тепло:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Велика червона — відбувається готовування • Велика яскраво-червона — підтримання страви теплою • Мала яскраво-червона — усе ще гаряча • Мала біла — зона нагрівання холодна

3.4 Залишкове тепло



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Небезпека опіку
залишковим теплом!

Тепло для готовування їжі генерується конфорками безпосередньо в дні посуду. Склокераміка нагрівається теплом від посуду.

4. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією
щодо техніки безпеки.

4.1 Увімкнення та вимкнення

Торкніться ① і утримуйте впродовж 1 секунди, щоб увімкнути або вимкнути варильну поверхню.

4.2 Автоматичне вимкнення

Ця функція автоматично вимикає поверхню для готовування у разі,
якщо:

- усі зони нагрівання вимкнені.

- Увімкнувши поверхню для готовування, ви не налаштували ступінь нагрівання.
- Ви вилили або поклали щось на панель керування більш ніж на 10 секунд (каструллю, ганчірку тощо). Поверхня для готовування вимикається після звукового сигналу. Приберіть сторонній предмет або почистіть панель керування.
- Поверхня для готовування занадто нагрілася (наприклад, після викидання усієї води в каструлі). Нехай зона нагрівання вистигне, перш ніж знову використовувати поверхню для готовування.

- Якщо використовується непридатний посуд, засвітиться символ ?, і через 2 хвилини зона нагрівання автоматично вимкнеться.
 - Ви не вимикаєте зону нагрівання або не змінюєте ступінь нагрівання. Через деякий час поверхня для готування вимикається. Див. нижче.
- Співвідношення між ступенем нагрівання й часом функції.**

- 1–3 – 6 годин
- 4–7 – 5 годин
- 8–9 – 4 години
- 10–14 – 1,5 години

4.3 Вибір мови

Щоб змінити мову, ввімкніть варильну поверхню за допомогою кнопки ①, а потім торкніться кнопки OK. Виберіть меню мов за допомогою стрілок.

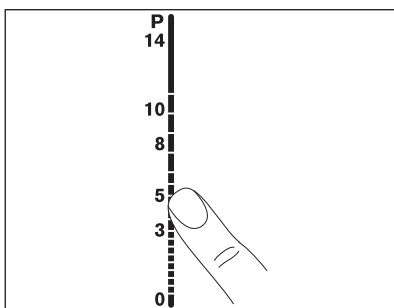
Торкніться OK для підтвердження. На дисплеї відображається список мов.

Торкніться Δ або ∇ , щоб встановити мову. Торкніться OK для підтвердження.

4.4 Ступінь нагріву

Налаштування або змінення ступеня нагріву:

Торкніться панелі керування на належному рівні нагріву або переміщайте палець вздовж панелі керування, доки не буде вибрано належний ступінь нагріву.



4.5 Використання зон нагрівання

Поставте посуд на хрест/квадрат, розташований на поверхні для готування. Посуд повинен повністю покривати хрест/квадрат зони нагрівання. Індукційні зони нагрівання автоматично пристосовуються до розміру dna посуду. Ви можете готувати у великому посуді на двох зонах нагрівання одночасно.

4.6 Connect Function



Використовуйте цю функцію разом із Infinite Plancha¹ приладдям.

Ця функція поєднує дві ліві зони нагрівання під приладдям, і вони працюють як одна зона нагрівання.

Спочатку встановіть ступінь нагрівання для однієї з лівих зон нагрівання.

Щоб увімкнути функцію, торкніться

. Щоб встановити або змінити ступінь нагрівання, торкніться однієї з сенсорних кнопок зліва.

Щоб вимкнути функцію, торкніться

. Конфорки почнуть працювати окремо.

4.7 Автоматичне нагрівання

Якщо ця функція ввімкнена, можна швидше отримати потрібний ступінь нагріву. Функція на певний час встановлює найвищий ступінь нагріву, а потім знижує його до належного рівня.



Щоб увімкнути цю функцію, зона нагрівання має бути холодною.

Щоб увімкнути функцію для зони нагрівання: торкніться P. Одразу торкніться належного ступеня нагрівання. На дисплеї відображається A.

¹ Приладдя не постачається разом із приладом. Докладну інформацію можна отримати в постачальника.

Щоб вимкнути функцію: змініть ступінь нагріву.

4.8 Збільшення потужності

Ця функція забезпечує індукційні зони нагрівання додатковою потужністю. Функцію можна ввімкнути для однієї індукційної зони нагрівання лише на обмежений період часу. Після цього індукційна зона нагрівання автоматично перемикається на найвищий ступінь нагріву.



Див. розділ «Технічна інформація».

Щоб увімкнути функцію для зони нагрівання: торкніться . Засвітиться у кільці засвітиться. Коли зона нагрівається, колір кільця змінюється.

Щоб вимкнути функцію: змініть ступінь нагріву.

4.9 Cook Assist

Ця функція дозволяє встановлювати один з трьох рівнів смаження, що визначає температуру посуду. Варильна поверхня автоматично підтримує задану температуру під час смаження. Цю функцію можна встановлювати для передньої лівої зони нагрівання приладу.

Символ	Рівень смаження	Рекомендована страва
	Низький рівень	Яйця
	Середній рівень	Млинці
	Високий рівень	Стейк



ОБЕРЕЖНО!

Використовуйте ламінований посуд лише при низькому та середньому рівні готування з метою запобігання пошкодженню та перегріванню посуду.



Не використовуйте кришку при готуванні з функцією.

Щоб увімкнути функцію:

- Поставте порожню сковорідку на передню ліву зону нагрівання.
- Натисніть .
- Використайте і , щоб вибрати рівень смаження. Підтвердіть вибір за допомогою OK.
- Зачекайте, поки прилад виявить посуд.
- Через деякий час за допомогою та можна вибрати функцію Plancha Grillplate.
- Підтвердіть вибір за допомогою OK.
- Зачекайте, доки посуд досягне температури обраного рівня смаження (інформація відображається на дисплей).
- Покладіть продукти на сковорідку.

Щоб вимкнути функцію:

- Торкніться передньої лівої зони нагрівання.
- Для вимкнення функції використовуйте та .
- Підтвердіть вибір за допомогою OK.

Щоб встановити температуру:

Якщо результати не відповідають вашим очікуванням, можна коригувати температуру смаження. Варильна поверхня запам'ятує коригування температури для наступного разу.

Щоб підвищити температуру:

торкніться . Загорается .

Щоб знизити температуру:

торкніться . Загорается .

Функція Plancha Grillplate

Ця функція дозволяє використовувати функцію Cook Assist разом із приладдям Infinite Plancha від Electrolux або AEG. Функція поєднує дві ліві зони нагрівання для Cook Assist, і вони працюють як одна конфорка.



Для нагрівання великого посуду потрібно трохи більше часу. Функція нагріває Infinite Plancha приблизно 12 хвилин і показує, коли все готове.

4.10 Таймер

Передбачено 3 функції: Автоматичний таймер, Таймер вимкнення і Таймер.

⌚ Автоматичний таймер

Можна використовувати цю функцію, аби спідкувати, скільки часу працює зона нагрівання. Вона вимикається автоматично та загоряється під налаштуванням встановленого ступеню нагріву конфорки на дисплеї.

Щоб скинути функцію: торкніться , щоб активувати Автоматичний таймер

. Потім за допомогою стрілочок оберіть конфорку з переліку та торкніться OK для підтвердження.

|→| Таймер вимкнення

За допомогою цієї функції можна встановити час, упродовж якого працюватимуть зони нагрівання (для одного сеансу).

Щоб увімкнути функцію: торкніться , щоб активувати Таймер вимкнення

|→|. Потім за допомогою стрілочок оберіть конфорку з переліку та торкніться OK для підтвердження. За допомогою стрілочок встановіть час і торкніться OK для підтвердження. Коли час збіжить, пролунає звуковий сигнал і зона нагрівання вимкнеться.

Щоб вимкнути звуковий сигнал: торкніться .

⌚ Таймер

Щоб активувати функцію, коли варильна поверхня вимкнена: увімкніть варильну поверхню за допомогою ①. Торкніться один раз, щоб активувати Таймер ②.

Щоб активувати функцію, коли працює зона нагрівання: торкніться тричі, щоб активувати Таймер ②.

Щоб вимкнути звуковий сигнал: торкніться .



Функція не впливає на роботу зон нагрівання.

4.11 STOP+GO

Функція налаштовує всі зони нагрівання, які працюють, на режим найнижчої температури.

Коли функція працює, ви не можете змінювати ступінь нагріву.

Функція не припиняє роботу функції «Таймер».

Щоб увімкнути функцію: торкніться ^{STOP}
_{GO}. Загоряється .

Щоб вимкнути функцію: торкніться ^{STOP}
_{GO}. Загоряється попередній ступінь нагрівання.

4.12 Блокування

Можна заблокувати панель керування, коли працюють зони нагрівання. Це запобігає випадковій зміні встановленого ступеня нагріву.

Встановіть спочатку ступінь нагріву.

Щоб увімкнути функцію: торкніться кілька разів, доки не відобразиться функція блокування. Торкніться OK для підтвердження. Засвітиться . Таймер залишається увімкненим.

Щоб вимкнути функцію: торкніться . Загоряється попередній ступінь нагрівання.



При вимиканні варильної поверхні ця функція також вимикається.

4.13 Пристрій захисту від доступу дітей

Ця функція запобігає випадковому вимиканню варильної поверхні.

Щоб увімкнути функцію: вимкніть варильноу поверхню за допомогою ①. Коли прилад вимикається, торкніться ☑. На дисплей відображається повідомлення про виконання функції.

Щоб вимкнути функцію: ввімкніть варильноу поверхню за допомогою ①. Торкніться кнопки ☑, а потім натисніть OK.

Щоб скасувати функцію лише на один період готовування: ввімкніть варильноу поверхню за допомогою ①. Торкніться \wedge і \vee одночасно. **Встановіть ступінь нагріву не пізніше ніж через 10 секунд.** Варильноу поверхнею можна користуватися. Коли варильноу поверхня вимикається за допомогою ①, функція знову працюватиме.

4.14 Вимкнення та увімкнення звукових сигналів

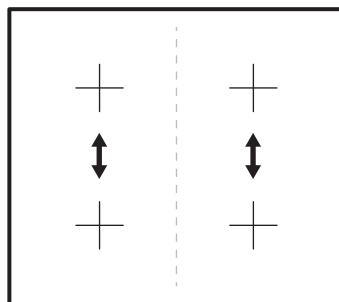
Увімкніть варильноу поверхню. Торкніться OK і налаштуйте меню звукових сигналів за допомогою стрілок. Торкніться OK для підтвердження. Налаштуйте функцію за допомогою стрілок. Торкніться OK для підтвердження.

Коли цю функцію активовано, ви чуєте звукові сигнали лише, коли:

- ви торкаєтесь ①
- Таймер вимикається
- Таймер вимкнення вимикається
- ви поклали щось на панель керування.

4.15 Функція Керування потужністю

- Зони нагрівання згруповано за розташуванням і кількістю фаз у варильної поверхні. Див. малюнок.
- Кожна фаза витримує максимальне електричне навантаження 3700 Вт.
- Функція розподіляє потужність між зонами нагрівання, підключеними до однієї фази.
- Функція вимикається, коли загальне електричне навантаження для зон нагрівання, під'єднаних до одної фази, перевищує 3700 Вт.
- Функція зменшує потужність для інших зон нагрівання, підключених до однієї фази.
- Відображення ступеня нагрівання зон зі зниженою потужністю по черзі змінюється.



5. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

5.1 Кухонний посуд



Тепло дуже швидко генерується індукційними зонами нагрівання безпосередньо в посуді завдяки сильному електромагнітному полю.



Користуйтесь посудом, який підходить для індукційних зон нагрівання.

Матеріал посуду

- придатний:** чавун, сталь, емальована сталь, іржостійка сталь, посуд із багатошаровим дном (позначений виробником, як відповідний).
- непридатний:** алюміній, мідь, латунь, скло, кераміка, порцеляна.

Кухонний посуд придатний для індукційної варильної поверхні, якщо:

- невелика кількість води швидко закипає в посуді на зоні нагрівання, для якої встановлено найвищий ступінь нагріву.
- до дна посуду притягується магніт.



Дно посуду має бути якомога більш товстим і рівнішим.

Розміри посуду

Індукційні зони нагрівання певною мірою автоматично пристосовуються до розміру дна посуду.

Ефективність зони нагрівання залежить від діаметра посуду. Посуд, у якого діаметр менший від мінімального, отримує лише частину енергії, що виробляється зоною нагрівання.



Див. розділ «Технічна інформація».

5.2 Шуми під час роботи

Якщо чути:

- потріскування: посуд виготовлено з різних матеріалів (складається з багатьох шарів).

- посистування: увімкнено конфорку на високому рівні потужності, а посуд виготовлено з різних матеріалів (складається з багатьох шарів).
- гудіння: встановлено високий рівень потужності.
- клацання: виконується вмикання або вимикання функцій.
- шипіння, шум: працює вентилятор. Такі шуми є нормальним явищем і не свідчать про несправність варильної поверхні.

5.3 Енергозбереження

- По можливості завжди накривайте посуд кришкою.
- Ставте кухонний посуд на зону нагрівання до її вмикання.
- Використовуйте залишкове тепло для підтримання страви теплою або розтоплювання продуктів.

5.4 Öko Timer (Таймер Еко)

З метою заощадження енергії нагрівальний елемент зони нагрівання вимикається раніше, ніж таймер зворотного відліку подасть звуковий сигнал. Ця різниця у часі залежить від встановленого значення ступеня нагріву та часу готовування.

5.5 Приклади застосування

Співвідношення між ступенем нагрівання та споживанням електроенергії зоною нагрівання не є лінійним. Збільшення ступеня нагрівання не є пропорційним збільшенню споживання електроенергії зоною нагрівання. Це означає, що зона нагрівання із середнім ступенем нагрівання використовує менш ніж половину своєї потужності.



Дані, наведені у таблиці, є орієнтовними.

Ступінь нагрівання	Призначення	Час (у хв.)	Поради
1	Підтримання готових страв теплими.	відпові дно до потреб и	Накривайте посуд кришкою.
1 - 3	Приготування голландського соусу, розтоплювання масла, шоколаду, желатину.	5 - 25	Помішуйте час від часу.
1 - 3	Згущування: збиті омлети, запіканки з яєць.	10 - 40	Готуйте з накритою кришкою.
3 - 5	Приготування рису та страв на основі молока, розігрівання готових страв.	25 - 50	Додайте до рису щонайменше вдвічі більше рідини, молочні страви час від часу перемішуйте.
5 - 7	Готування на парі овочів, риби, м'яса.	20 - 45	Додайте кілька столових ложок рідини.
7 - 9	Готування картоплі на парі.	20 - 60	Додайте максимум $\frac{1}{4}$ л води на 750 г картоплі.
7 - 9	Приготування страв у великій кількості, звичайних та густих супів.	60 - 150	До 3 л рідини плюс інгредієнти.
9 - 12	Легке підсмажування шніцелів, кордон блю, відбивних, фрикадельок, сардельок, печінки, борошняної підливки, яєць, омлетів, оладок.	відпові дно до потреб и	Через половину заданого часу переверніть.
12 - 13	Сильне смаження дерунів, філе, стейків.	5 - 15	Через половину заданого часу переверніть.
14	Кип'ятіння води, готовання макаронів, обсмажування м'яса (гуляш, тушковане м'ясо), приготування картоплі фрі.		
P	Кип'ятіння великої кількості води. Вмикається функція додаткової потужності.		

5.6 Поради щодо використання функції Cook Assist

Щоб забезпечити найкращі результати для функції:

- Вмикайте функцію, коли верхня холодна (не потрібне прогрівання посуду вручну).

- Користуйтесь посудом з нержавіючої сталі з багатошаровим дном.
- Не використовуйте посуд з тисненням посередині дна.

Приклади готовування для функції

Дані в таблиці показують приклади страв для кожного рівня смаження. Кількість, товщина, якість та температура (напр., заморожені)

продуктів впливає на правильний рівень смаження. Оберіть рівень смаження та налаштування, які найкраще відповідають посуду та вашим звичкам щодо готування.

Рівень смаження	Рекомендована страва	Використовуйте для приготування
➊	Яйця	Яєчні, омлету, французьких тостів, філе риби, овочів
➋	Млинці	Млинців, рибних паличок, заморожених страв, страв у паніровці, стейку середнього ступеня просмажування
➌	Стейки	Стейки з кров'ю



Час нагрівання для різних розмірів посуду різний. Важкий посуд утримує більше тепла, ніж легкий, але на його нагрівання витрачається більше часу.

5.7 Правильні сковороди для функції Cook Assist

Використовуйте каструлі лише із пласким днищем. Щоб переконатися, що вибрано правильний посуд:

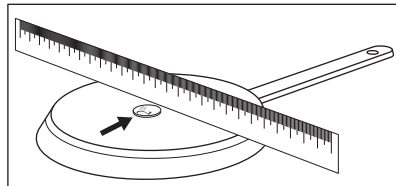
1. Переверніть жаровню догори дном.
2. Покладіть рушник на дно жаровні.
3. Спробуйте просунути невеличку монету між лінійкою та дном каструлі.

6. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА

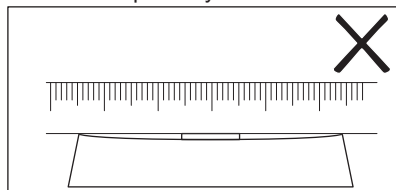


ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

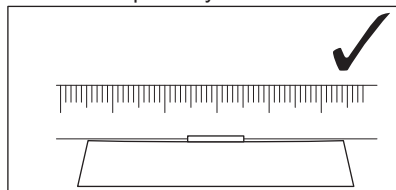
Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.



- a. Якщо вам вдалося це зробити, такий посуд не можна використовувати.



- b. Якщо вам не вдалося цього зробити, такий посуд можна використовувати.



- c. Якщо вам вдалося це зробити, такий посуд можна використовувати.

6.1 Загальна інформація

- Чистьте варильну поверхню після кожного використання.
- Дно посуду має бути завжди чистим.

- Подряпини або темні плями на поверхні не впливають на роботу варильної поверхні.
- Використовуйте спеціальний засіб для чищення, що може використовуватися для даної варильної поверхні.
- Користуйтесь спеціальним шкрабком для скла.

6.2 Чищення варильної поверхні

- Негайно видаляйте такі типи забруднень:** розплавлену пластмасу й полімерну плівку, залишки страв, що містять цукор. Якщо цього не зробити, то забруднення може привести до пошкодження варильної поверхні.

Поставте шкрабок під гострим кутом до скляної поверхні й пересувайте лезо по поверхні.

- Видаляйте залишки після того, як прилад достатньо охолоне:** вапняні та водяні розводи, бризки жиру та плями з металевим відблиском. Чистьте поверхню вологою ганчіркою з невеликою кількістю миючого засобу. Після чищення протріть поверхню м'якою тканиною.
- Поверхня варильної поверхні має горизонтальні жолоби. Варильну поверхню слід мити вологою ганчіркою з миючим засобом плавними рухами зліва направо. Після чищення протріть поверхню м'якою тканиною зліва направо.

7. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

7.1 Що робити, якщо...

Проблема	Можлива причина	Спосіб усунення
Ви не можете ввімкнути або користуватися варильною панеллю.	Варильну панель не під'єднано до мережі або під'єднано неправильно.	Перевірте, щоб варильна поверхня була правильно під'єднана до мережі. Скористайтеся схемою електричних з'єднань.
	Спрацював запобіжник.	Перевірте, чи є запобіжник причиною несправності. Якщо запобіжник спрацював декілька разів, зверніться до кваліфікованого електрика.
		Увімкніть варильну панель і налаштуйте режим нагрівання не раніше ніж через 10 секунд.
	Ви доторкнулися до 2 або більше сенсорних кнопок одночасно.	Торкайтесь лише однієї сенсорної кнопки.

Проблема	Можлива причина	Спосіб усунення
	Функція STOP+GO працює.	Див. розділ «Щоденне користування».
	На панелі керування виявлено плями води або жиру.	Очистьте панель керування.
Лунає звуковий сигнал, і варильна поверхня вимикається. Коли ви вимикаєте варильну панель, точуєте звуковий сигнал.	Ви чимось накрили одну або кілька сенсорних кнопок.	Приберіть сторонній предмет із сенсорних кнопок.
Варильна поверхня вимикається.	Сенсорна кнопка чимось накрита. 	Приберіть сторонній предмет із сенсорної кнопки.
Індикатор залишкового тепла не змінює колір.	Панель не нагрівається, тому що працює недовго.	Якщо зона нагрівання працює досить довго, але не нагрівається, зверніться до сервісного центру.
Функція Автоматичне нагрівання не працює.	Зона нагрівання гаряча.	Зачекайте, доки зона нагрівання охолоне.
	Ви обрали максимальну температуру нагрівання.	Режим максимального нагрівання.
Існують два рівня налаштування температури.	Функція Керування потужністю активна.	Див. розділ «Щоденне користування».
Сенсорні кнопки нагріваються.	Посуд має завеликий розмір або знаходиться надто близько до елементів керування.	Великий посуд розташуйте якнайдаліше від панелі керування.
Підсвічування увімкнено, проте контрастність дисплея занадто низька.	На дисплей стоїть нагрітий посуд.	Перемістити об'єкт. Зачекайте, доки варильна поверхня охолоне. Якщо якістьображення не покращиться, зверніться до авторизованого сервісного центру.
При торканні сенсорних кнопок на панелі керування немає жодного сигналу.	Сигнали вимкнено.	Увімкніть сигнали. Див. розділ «Щоденне користування».

Проблема	Можлива причина	Спосіб усунення
На дисплей відображається II і текст.	Автоматичне вимкнення працює.	Вимкніть варильну поверхню та ввімкніть її знову.
На дисплей відображається  .	Увімкнено функцію Пристрій захисту від доступу дітей або Блокування.	Див. розділ «Щоденне користування».
На дисплей відображається ? .	На варильній поверхні немає посуду.	Помістіть кухонний посуд на зону нагрівання.
	Посуд не придатний для використання на цьому приладі.	Користуйтеся належним посудом. Див. розділ «Поради і рекомендації».
	Діаметр dna посуду не відповідає діаметру зони нагрівання.	Користуйтеся посудом відповідних розмірів. Див. розділ «Технічна інформація».
	Посуд не закриває квадрат/перехрестя.	Квадрат/перехрестя має бути повністю закритим.
На дисплей відображається E і цифра.	Помилка функціонування варильної панелі.	Від'єднайте прилад від електромережі на кілька хвилин. Від'єднайте запобіжник від системи електропостачання будинку. Під'єднайте його знову. Якщо E з'явиться знову, зверніться до авторизованого сервісного центру.
На дисплей відображається напис E4 .	Сталася помилка функціонування варильної панелі, оскільки в посуді википіла вся вода. Пряцює функція Автоматичне вимкнення і захист від перегріву для зон.	Вимкніть варильну поверхню. Зніміть гарячий посуд. Увімкніть зону нагрівання приблизно через 30 секунд. Якщо проблема була пов'язана з посудом, повідомлення про помилку зникне. Індикатор залишкового тепла може залишитись. Зачекайте, доки посуд охолоне. Переконайтесь, що ваш посуд придатний для використання на даній варильний поверхні. Див. розділ «Поради і рекомендації».

7.2 Якщо ви не можете усунути проблему...

Якщо ви не можете усунути проблему, зверніться до закладу, де ви придбали прилад, або до служби технічної підтримки. Повідомте їм дані, наведені на паспортній табличці. Також повідомте тризначний буквений код склокераміки (див. у кутку поверхні) і текст повідомлення про помилку, який

відображається на дисплеї. Переконайтесь, що ви правильно користувались варильною поверхнею. Якщо ви неправильно користувалися пристроям, візит майстра або продавця буде платним навіть у гарантійний період. Інструкції щодо центру сервісного обслуговування та умов гарантії описані в гарантійному буклеті.

8. УСТАНОВКА



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

8.1 Перед встановленням

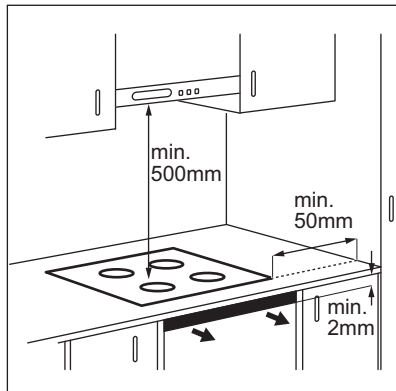
Перш ніж установлювати варильну поверхню, запишіть наступну інформацію з паспортної таблички. Ця табличка розташована внизу варильної поверхні.

Серійний номер

8.2 Вбудовані варильні поверхні

Експлуатувати вбудовані варильні поверхні можна лише після

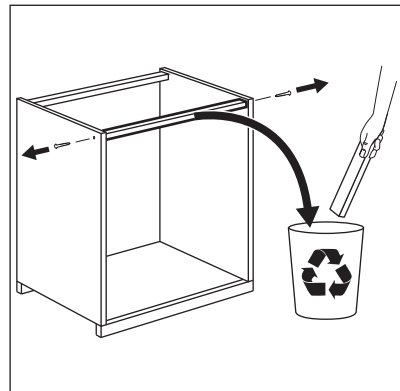
8.4 Складання

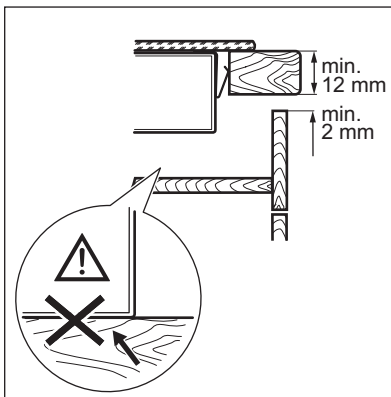
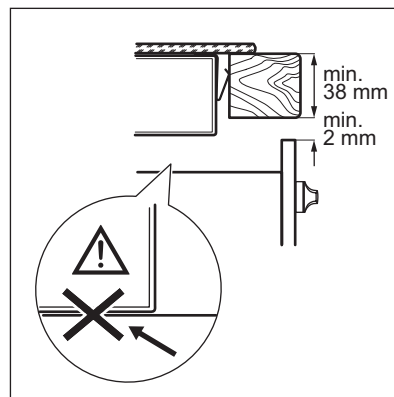
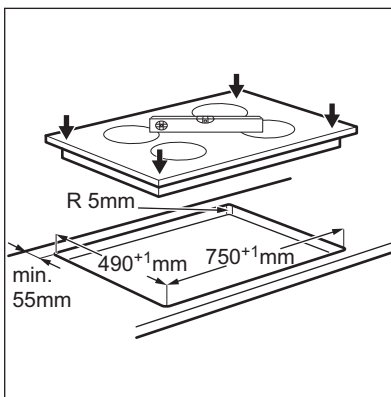
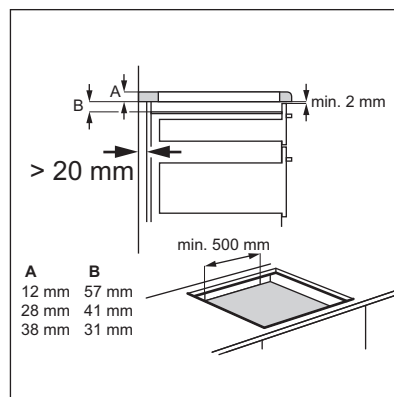
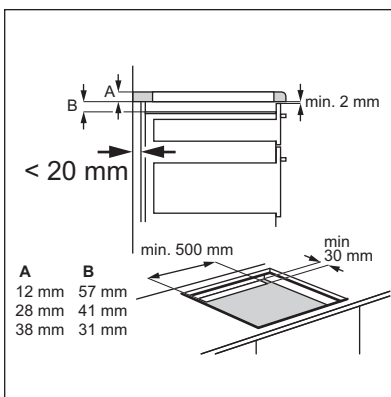


правильного вбудовування у шафки та робочі поверхні, які підходять для цього і відповідають нормам.

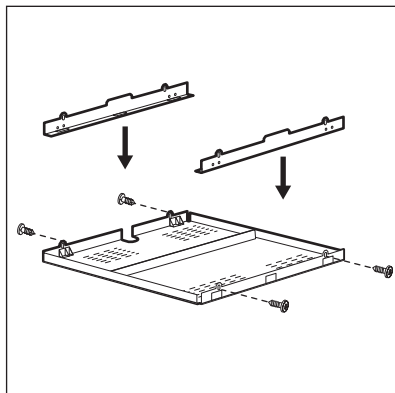
8.3 З'єднувальний кабель

- Прилад оснащено електричним кабелем.
- Для заміни пошкодженого кабелю живлення використовуйте спеціальний кабель (тип H05BB-F, макс. температура 90 °C; або вище). Звертайтесь до місцевого центру сервісного обслуговування.





8.5 Захисний короб



Якщо використовується захисний короб (додаткове приладдя), простір попереду 2 мм для притоку повітря та захисна підлога безпосередньо під варильною поверхнею не потрібні. Захисний короб може бути відсутнім у деяких країнах. Зверніться до місцевого постачальника.



Не слід використовувати захисний короб при встановленні варильної поверхні над духовкою шафою.

9. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

9.1 Табличка з технічними даними

Модель EHO98840FG
Тип 58 GBD C3 AU
Індукція 7.4 кВт
Сер. номер
ELECTROLUX

Номер виробу (PNC) 949 596 241 00
220–240 В 50–60 Гц
Вироблено в Німеччині
7.4 кВт

9.2 Специфікація зон нагрівання

Зона нагрівання	Номінальна потужність (макс. ступінь нагрівання) (Вт)	Функція додаткової потужності (Вт)	Функція додаткової потужності макс. тривалість (хв.)	Діаметр посуду (мм)
Передня ліва	2300	3200	10	125 - 210
Задня ліва	2300	3200	10	125 - 210
Передня права	2300	3200	10	125 - 210
Задня права	2300	3200	10	125 - 210

Потужність зони нагрівання може дещо відрізнятися від значень, наведених у таблиці. Вона змінюється в залежності від матеріалу та розміру посуду.

Задля оптимальних результатів готовування не використовуйте посуд, більший за діаметр, указаній у таблиці.

10. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним

символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколошнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних пристрій.

позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям.

Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.

www.electrolux.com/shop



867301694-A-172014

EAC CE