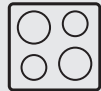




Thinking of you
Electrolux



EHO96832FG

КК ПІСІРУ АЛАҢЫ

ҚОЛДАНУ ТУРАЛЫ
НҰСҚАУЛАРЫ

2

RU ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ

ИНСТРУКЦИЯ ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ

24

UK ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ

ІНСТРУКЦІЯ

49

МАЗМҰНЫ

1. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	4
3. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ.....	7
4. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	9
5. АҚЫЛ-КЕҢЕС.....	13
6. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ.....	16
7. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	17
8. ОРНАТУ.....	20
9. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ.....	22
10. ҚУАТ ТИІМДІЛІГІ.....	23

СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

Electrolux құрылғысын сатып алғаныңызға рахмет. Сіз ондаған жылдар бойы 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 өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

www.registerelectrolux.com



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

www.electrolux.com/shop

ТҮТШІНУШЫҒА 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 / Қаяїп-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 өрекет 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 бет / шыны сынса, электр қатері пайда болмас 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 маманғана орнатуға тиіс.

- Орам материалдарының барлығын алдыңыз
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген орнату бойынша нұсқаударды орындаңыз.
- Осы құрылғы мен басқа құрылғылардың, заттардың арасындағы минимум қашықтықты сақтаңыз.
- Құрылғыны жылжытқан кезде үнемі абай болыңыз, себебі салмағы ауыр. Әрқашан қорғаныс қолғабын күйіңіз.

- Кесілген беттерге ылғал кіріп үлкейтіп жібермес үшін тығыздағышпен білеңіз.
- Құрылғының астыңғы жағын бу мен ылғалдан қорғаңыз.
- Құрылғыны есікке жақын жерге терезенің астына қоймаңыз. Бұл есік немесе терезе ашылған кезде ыстық ыдыс құрылғыдан құлап кетпей үшін қажет.
- Егер құрылғыны тартпалардың үстіне орнатсаңыз, құрылғының астыңғы жағы мен үстіңгі тартпаның арасында ауга ауысып тұруға жеткілікті орын қалуын қамтамасыз етіңіз
- Құрылғының астыңғы жағы ысып кетеді. Құрылғының астыңғы жағын қол жетпейтін етіп бітеу үшін тұтанбайтын оқшаулағыш панель орнатыңыз.

- Жұмыс аланы мен оның астындағы құрылғының алдыңғы жағында 2 мм ауа алмасып тұратын саңылаудың бар екенине көз жеткізіңіз. Ауа алмасып тұруға қажетті саңылаудың жеткіліксіз болуына байланысты орын алған ақауларға өндіруші жауапты емес.

2.2 Электртоғына қосу



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Өрт 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 орнатылғанына көз жеткізіңіз. Босап қалған және дұрыс жалғанбаған электр сымы немесе ашасы (бар болса) ағытпаны өте ысытып жіберуі мүмкін.
- Дұрыс электр сымын пайдаланыңыз.
- Электр сымдарының оратылуына жол берменіз.
- 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.
- Көп тармақты адаптерлер мен үзартыш сымдарды қолданбаңыз.
- Құрылғының сымына немесе ашасына (бар болса) зақым келтірмеу үшін абай болыңыз.

Зақым келген электр сымын ауыстырту үшін біздің үекілетті 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 сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып сұзырыңыз.
- Дұрыс оқшаулағыш құралдарды ғана қолданыңыз. Желіні қорғайтын ажыратқыштар, сақтандырыштар (ұстактыстан алынған бұрандалы сақтандырыштар), жерде түйіктаудан қорғау тетіктері мен түйіктағыштар.
- Электр жүйесі құрылғыны кез келген полюсте ажыратуға мүмкіндік беретін оқшаулағыш құралмен жабықталуға тиіс. Оқшаулағыш құралдың контакт ара қашықтығы кем дегендे 3 мм болуға тиіс.

2.3 Пайдалану



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Жарақат алу, қүйіп 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 құрылғы.
- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгерпепеңіз.
- Желдектіш саңылаулардың бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.
- Жұмыс істеп тұрган құрылғыны назардан тыс қалдырмаңыз.

- Пісіру алаңын пайдаланып болған сайын "off" (сөндіру) қалпына қойыңыз.
- Ұйдыс анықтағышқа сенбеніз.
- Пісіру алаңдарына ас құралдарын немесе кәстрөлдердің қақпақтарын қоймаңыз. Қызып кетуі мүмкін.
- Құрылғыны су қолмен іске қоспаңыз немесе суға тиіп тұрган құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жұмыс орны немесе зат сақтайтын 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 тұрган кезде индукциялық пісіру алаңдарынан кем дегендे 30 см алыс тұруға тиіс.
- Тағамды ыстық майға салғанда, май шашырауда мүмкін.



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Әрт және жарылғыс пайда болу қаупі бар

- Тоңмайларды немесе майды қыздырған кезде тұтанғыш бу пайда болады. Тоңмайға немесе майға тамақ пісірген кезде қызған заттарды немесе оттың жалынын алыс ұстаңыз.
- Қатты қызған майдан бөлініп шығатын бу, кенет жарылғыстың орын алуына себеп болады.
- Құрамында тағам қалдықтары бар қолданылған май, бірінші рет қолданылып отырған майға қарағанда, тәмен температурада өрт пайда болуға әкелуі мүмкін.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Құрылғыны бұлдіріп алуыңыз мүмкін.

- Басқару панеліне ыстық ұйдыс қоймаңыз.
- Ұйдысты ішіндеңісі сарқылғанша қайнатпаңыз.

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

2.4 Құту менен тазалау

- Құрылғының қаптамасының сапасы түспес үшін мезгіл-мезгіл тазалаңыз.
- Құрылғыны тазалардан бұрын сөндіріңіз 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 жөкені, 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.
- Қуат сымын кесіп алыңыз да, қоқысқа тастаңыз.

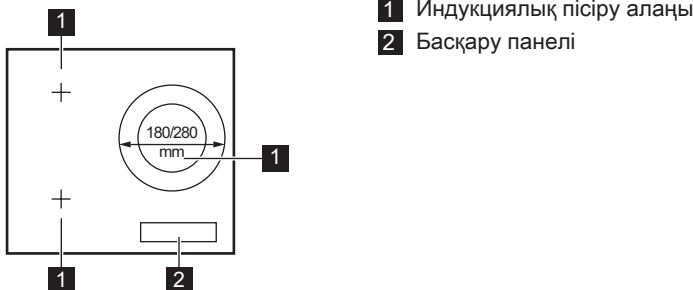
2.6 Сервис

- Құрылғыны жөндеу үшін уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

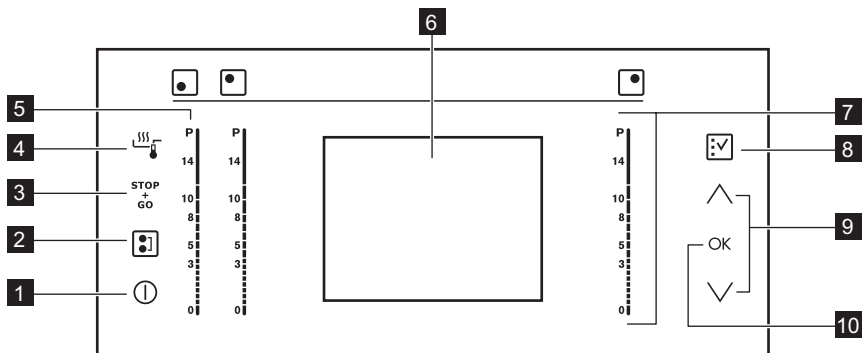
- Тек ғана фирмалық қосалқы бөлшектерді қолданыңыз.

3. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

3.1 Пісіру алаңдарының көрінісі



3.2 Басқару панелінің көрінісі

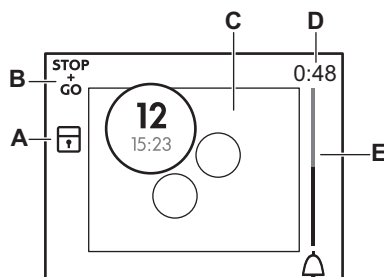


Құрылғыны іске қосу үшін сенсорлық ерістерді пайдаланыңыз. Бейнебеттер, индикаторлар мен дыбыстық сигналдар қай функциялардың жұмысын жасайтынын көрсетеді.

Сенсо рлық еріс	Функция	Түсіндірме
1	① КОСУ / СӨНДІРУ	Пештің үстін қосуға және сөндіргуге арналған.
2	●● Bridge	Функцияны іске қосады және сөндіреді.

Сенсо рлық өріс	Функция	Түсіндірме
3	STOP+GO	Функцияны іске қосады және сөндіреді.
4	Cook Assist	Функцияны қосуға арналған.
5 P	Power Boost	Функцияны іске қосады және сөндіреді.
6 -	Дисплей	Жұмыс істейтін функцияларды көрсетуге арналған.
7 -	Басқару жолағы	Қызыу параметрін орнатуға арналған.
8 <input checked="" type="checkbox"/>	Minute Minder / 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 Дисплей



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

Бейнебеттегі пісіру алаңы	Сипаттама
	Пісіру алаңы жұмыс істейді. Жоғары: қызыу параметрі, төмен: таймер.
	Keep Warm / STOP+GO функциясы жұмыс істейді.
	Power Boost жұмыс істейді.
	Power Boost жұмыс істейді.

Бейнебеттегі пісіру алаңы Сипаттама

	Алаң параметрі реттеліп тұр.
	Пісіру алаңында ешбір ыдыс жоқ.
	Автоматты түрде қыздыру функциясы жұмыс істейді.
	<p>OptiHeat Control. Пісіру алаңы сөндірулі. Өлшемі мен түстері қалдық қызуды көрсетеді:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Үлкен қызыл - әлі пісір жатыр • Үлкен ашық қызыл - жылы ұстау • Кішкене ашық қызыл - әлі ыстық • Кішкене ақ - пісіру алаңы суық

3.4 Қалдық қызу



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қалдық қызуға қуйіп қалу қаупі бар.

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

4. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қаралаңыз.

4.1 Іске қосу және сөндіру

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

4.2 Автоматты түрде сөндіру

Функция пештің үстін келесі жағдайларда автоматты түрде сөндіреді:

- барлық пісіру алаңдары сөндірулі болса,
- пештің үстін іске қосқан соң қызу параметрін орнатпасаңыз,
- басқару панеліне бір нәрсе тегіліп қалса немесе ол 10 секундтан артық (ыдыс, кім т.с.с.) жабық қалса. Дағыстық сигнал естіліп, пештің үсті сөнеді. Заттарды алыңыз немесе басқару панелін тазалаңыз.

- пештің үсті қатты қызып кетсе (мысалы, кәстрөлдің ішіндеғі сарқылғанша қайнаса). Пештің үстін қайта қолдану алдында пісіру алаңын салқындастырыңыз.
- егер сай келмейтін ыдыс пайдаланылса. ? белгісі жанып, пісіру алаңы 2 минуттан кейін автоматты түрде сөнеді.
- пісіру алаңын сөндірмесеніз немесе қызу параметрін өзгертпесеніз. Бірақ уақыт өткеннен кейін пеш сөнеді.

Пештің үстін сөндіргеннен кейінгі уақыт пен қызу параметрінің арасындағы байланыс:

Қызу параметрі	Пештің үсті мына уақыттан кейін сөнеді:
□, 1 - 3	6 сафаттан кейін
4 - 7	5 сафаттан кейін
8 - 9	4 сафаттан кейін

Қызу параметрі	Пештің үсті мына үақыттан кейін сөнеді:
10 - 14	1,5 сағаттан кейін

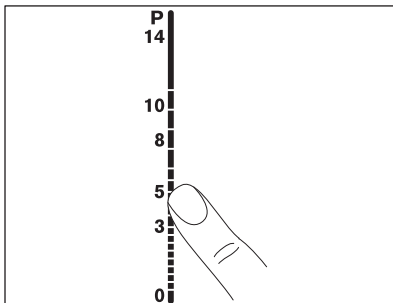
4.3 Тілді таңдау

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

4.4 Қызу параметрі

Қызу параметрін өзгертуге немесе орнатуға арналған:

Басқару панеліндегі дұрыс қызу параметрін басыңыз немесе басқару панелін саусағызызben дұрыс қызу параметрі орнағанға дейін тұртқыңыз.



4.5 Пісіру алаңдарын пайдалану

Үдиссты пісіру алаңының бетіндегі айқышқа / текшеге қойыңыз. Айқышты / текшені ыдиспен толық жабыңыз. Индукциялық пісіру алаңдары, ыдис табанының өлшеміне автоматты тұрде бейімделеді. Үлкен ыдиссты екі пісіру алаңына қатар қойып, оларды бір үақытта қолдануыңызға болады.

4.6 Bridge функциясы

Бұл функция екі сол жақ пісіру алаңын өзара қосады да, олар бір пісіру алаңы ретінде жұмыс істейді.

Өзөлі сол жақ пісіру алаңдарының біріне қызу параметрін орнатыңыз.

Функцияны қосу үшін: түймешігін басыңыз. Қызу параметрін орнату немесе өзгерту үшін басқару сенсорларының бірін тұртқыңыз.

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

Пісіру алаңдары жұбының біреуін ғана қолдану керек болғанда, артқы пісіру алаңын қолдануды ұсынамыз. Сондай-ақ, үлкен ыдиссты қолданған кезде артқы пісіру алаңына жақындастып қоюды ұсынамыз.

4.7 Автоматты тұрде қыздырыу

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



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

Функцияны пісіру алаңы үшін

қосқының келсе: Р түймешігін басыңыз. Жарамды қыздыру параметрін дереу басыңыз. А 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 үақытын шектеп қосуға болады. Осы үақыт аяқталғаннан кейін, индукциялық пісіру алаңы автоматты тұрде ең үлкен қызу параметріне қойылады.



“Техникалық ақпарат”
тарауын қараңыз.

Функцияны пісіру алаңы үшін қосылғызы келсе: Р түймешігін басыңыз. Шенбер ішінде Р жанады. Пісіру алаңы қыза түскен кезде, шеңбердің түсі езгереді.

Функцияны сөндіру үшін: қызу параметрін езгертіңіз.

4.9 Қос шеңберлі пісіру алаңының Power Boost параметрі

Пеш диаметрі ішкі шеңбердің диаметрінен кіші ыдыс қойылғанын сезген кезде, бұл функция ішкі шенбер үшін қосылады. Пеш диаметрі ішкі шеңбердің диаметрінен үлкен ыдыс қойылғанын сезген кезде, бұл функция сыртқы шеңбер үшін қосылады.

4.10 Cook Assist

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

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



САҚТАНДЫРУ ТУРАЛЫ ЕСКЕРТУ!

Қаптамасы бар ыдыстарға нұқсан келмеу үшін және қатты қызып кетпеу үшін тәмен жөне 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 табагы функциясын пайдаланыңыз 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 табагы функциясы

Бұл функция Cook Assist функциясын Infinite Plancha Electrolux немесе AEG керек-жарақтарымен 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.



Үлкен ыдысты қыздыруға сал кебірек уақыт көтеді. Функция Infinite Plancha функциясын шамамен 12 минут қыздырады да, дайын болған кезде хабарлайды.

4.11 Таймер

Функцияның 3 түрі бар: Automatic Counter, Power-off timer және Minute Minder.

Automatic Counter

Пісіру алаңының қанша уақыт жұмыс істейтінін бақылау үшін осы функцияны қолданыңыз. Бұл функция автоматты түрде басталады да, бейнебеттегі пісіру алаңының қызу параметрінің астынғы 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 алаңының бір пісіру циклы кезінде 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.

Minute Minder

Пеш сөніп түрганда функцияны қосу

үшін: пештік үстін көмегімен

қосыңыз. түймешігін бір рет түртіп Minute Minder функциясына қол жеткізіңіз .

Пісіру алаңдары жұмыс істеп

түрганда функцияны қосу үшін: түймешігін үш рет түртіп Minute Minder функциясына қол жеткізіңіз .

Дыбыстық сигналды тоқтату үшін:

түймешігін басыңыз.



Бұл функция пісіру алаңдарының жұмысына еш әсер етпейді.

4.12 STOP+GO

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

Функция жұмыс істеп түрганда, қызыу параметрін өзгерте алмайсыз.

Функция таймер функцияларын тоқтатпайды.

Функцияны қосу үшін: белгішесін басыңыз. жанады.

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

4.13 Құлыш

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

Әуелі қыздыру параметрін орнатыңыз.

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

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



Пешті сөндірген кезде, осы функция да сөнеді.

4.14 Бала қауіпсіздігінің құралы

Бұл функция пеш үстінің кездейсоқ қосылып кетуіне жол бермейді.

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

Функцияны сөндіру үшін: пештің үстін көмегімен қосыңыз. белгісін, содан кейін OK белгісін түртіңіз.

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

4.15 Сигналдарды сөндіру және іске қосу

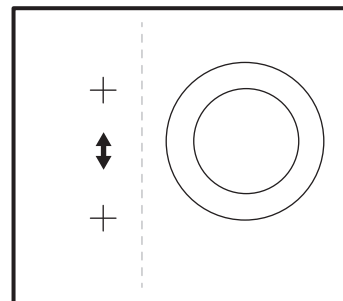
Пешті қосыңыз. OK белгісін түртіп, содан кейін мензерлі түймешіктің көмегімен сигналдар мәзірін таңдаңыз. Растав үшін OK түймешігін басыңыз. Параметрді мензерлердің көмегімен орнатыңыз. Растав үшін OK түймешігін басыңыз.

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

- ① түрткенде
- Minute Minder сөнгенде
- Power-off timer сөнгенде
- басқару панеліне бір нәрсе қойылғанда.

4.16 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 төмендедеді.
- Қуаты азайған алаңдардың қызу параметрін көрсететін дисплейде екі деңгей кезек-кезек көрсетіліп тұрады.



5. АҚЫЛ-КЕҢЕС



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

5.1 Үйдис-аяқ



Индукциялық пісіру алаңдарында, электромагнитті өріс үйдис ішінде жылдам қызу пайдалырады.



Индукциялық пісіру алаңына дұрыс үйдис қойып пайдаланыңыз.

Үйдис-аяқтың материалы

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

Үйдис индукциялық пісіру алаңына сай келеді, егер:

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



Үйдистың түбі барынша қалың әрі мүмкіндігінше жайпақ болуға туиң.

Үйдистардың өлшемдері

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

Пісіру алаңының тиімділігі үйдистың диаметріне байланысты. Диаметрі көрсетілген ең кіші диаметрден кіші үйдис, пісіру алаңынан бөлінетін құаттың бір бөлігін ғана қабылдай алады.



“Техникалық ақпарат” тарауын қараңыз.

5.2 Жұмыс кезіндегі шуыл

Егер келесі шуыл естілсе:

- сыртылдаған дыбыс естісөніз: үйдис әр түрлі материалдардан жасалған (көп қатпарлы құрылым).
- ысқырған дыбыс: сіз пісіру алаңын жоғары қуат деңгейлерінде пайдаланасыз, және үйдис әр түрлі материалдардан жасалған (көп қатпарлы құрылым).
- гүлдеу: 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 Öko Timer (Эко таймері)

Қуатты үнемдеу үшін пісіру алаңының қыздырығышы көрі санақ таймерінің сигналы естілмей тұрып сөнеді.

Жұмыс істей уақытының әр түрлі болуы қызу параметріне және пісіру уақытына байланысты.

5.4 Тағам пісіру бағдарламаларының үлгілері

Қызу параметрі мен пісіру алаңының құатты тұтыну мәні өзара тұра байланысты емес. Қызу параметрінің мәнін көбейткен кезде, пісіру алаңы пайдаланатын құаттың мәні пропорциональды түрде көбеймейді. Сондықтан да, орташа қызу параметрін қолданатын пісіру алаңы, өз құатының жартысынан азын жұмсады.



Кестедегі деректер жалпылама нұсқау ретінде ғана берілген.

Қызыу параметрі	Пайдалану:	Уақыт (мин.)	Ақыл-кеңес
1	Піскен тағамды жылы ұстаңыз.	қажетін е орай	Ыдыстың қақпағын жабыңыз.
1 - 3	Голланд түздігі, балқытылған: сары май, шоколад, желатин.	5 - 25	Ара-тұра арапастырыңыз.
1 - 3	Қойылту: шайқалған омлет, піскен жұмыртқалар.	10 - 40	Қақпағын жауып пісіріңіз.
3 - 5	Күріш және сүтке пісірілген тағамдарды бағы қайнату, дайын тағамдарды жылыту.	25 - 50	Күрішке көм дегендे, оның мөлшерінен екі есе артық су құйыңыз, сүт тағамдарын арасында арапастырыңыз.
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 қуыру: эскалоп, "кордон блё" бұзау еті, котлет, риссоль, шұжық, бауыр, майға қуырылған ұн, жұмыртқа, құймак, бауырсақ.	қажетін е орай	Орта тұсында аударыңыз.
12 - 13	Қатты қуыру, қуырылған картоп, қон ет, бифштекстер.	5 - 15	Орта тұсында аударыңыз.
14	Суды қайнату, макарон пісіру, етті қызартып қуыру (гуляш, бұқтырып пісіру), фри қуыру үшін.		
P	Суды көп мөлшерде қайнатыңыз. Қуат функциясы қосылып тұр.		

5.5 Функцияға арналған Cook Assist ақыл-кеңес

Функцияның көмегімен жақсы нәтижеге жету үшін:

- Функцияны пештің үсті сүйк тұрған кезде бастаңыз (ыдыстарды қолдан жылытудың қажеті жоқ).
- Табаны сәндвич қабаттамадан жасалған, тот баспайтын болат ыдыстарды пайдаланыңыз.

- Табанының ортасы безендірілген ыдыстарды пайдаланбаңыз.

Функцияның көмегімен тағам пісіру мысалдары

Кестедегі мысалдарда әр қуыру деңгейіне сай келетін тағамдар көрсетілген. Тағамның мөлшері, қалыңдығы, сапасы және температурасы (мысалы, мұздатылған), дұрыс пісіру деңгейіне әсер етеді. Тағам пісіру дағдыныңға және ыдыстарға барынша сай келетін

куыру деңгейін және параметрлерді таңдаңыз.

Куыру деңгейі	Ұсыныла тын	Дайындау үшін тағам
	Жұмыртқа	Қуырылған жұмыртқалар, омлет, француз тост нандары, балық филесі, көкеніс
	Құймақтарап	Құймақ, балық таяқшалары, мұздатылған тағамдар, наға аунатылған тағам, орташа стейк
	Стейк	Шала пісрілген стейк

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

5.6 Функцияға арналған Cook Assist дұрыс ыдыстар

Табаны тегіс ыдыстарды ғана пайдаланыңыз. Үйдистер қаралдырылғын тексеру үшін:

6. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



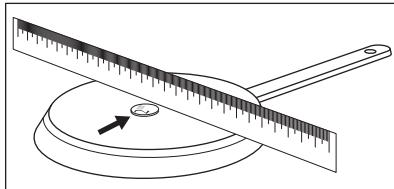
НАЗАРЫНЫЗДА БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

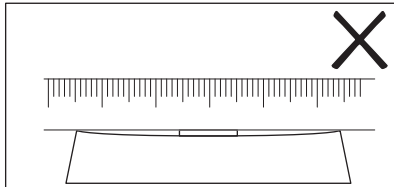
6.1 Жалпы ақпарат

- Пештің үстін пайдаланған сайын тазалаңыз.
- Үйдистер қолданғанда табаны әрқашан таза болсын.

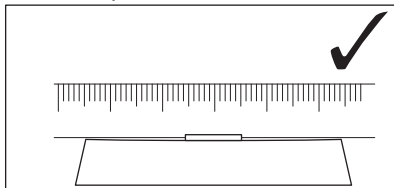
- Табаны төңкөріп қойыңыз.
- Табаның астына сызыш төсөңіз.
- 1,2 еуро немесе 5 еуро центін (немесе қалындығы осымен шамалас) сызыш пен ыдыс табанының арасына салыңыз.



- Егер сызыш пен ыдыс табанының арасына тын қоюға болатын болса, ыдыс жарамсыз болып табылады.



- Егер сызыш пен ыдыс табанының арасына тын қоюға болмаса, ыдыс жарамды болып табылады.



- Пештің үстін 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 алыңыз мүмкін. Қырғышты шыны бетке арнайы сүйір бұрыш жасап қойып, жузін 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 онға қарай баппен сүртіп тазалаңыз. Тазалап болғаннан кейін пештің үстін жұмсақ шүберекпен солдан онға қарай құрғатыңыз.

7. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ



НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

7.1 Не істерсіңіз, егер...

Ақаулық	Ұытимал себебі	Шешімі
Пешті қосып немесе іске пайдалана алмадыңыз.	Пеш электр тоғына қосылған жоқ немесе теріс қосылған.	Пештің электр көзіне дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз. Қосылым сызбасын қайта қараңыз.
	Сақтандырғыш ағытылып қалған.	Ақаулыққа сақтандырғыштың себеп болғанына көз жеткізіңіз. Сақтандырғыш қайта-қайта босас кетсе, білікті электршіге хабарласыңыз.
		Пешті қайта іске қосыңыз да, қызу 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.
	Басқару панеліне су немесе май шашыраған.	Басқару панелін тазалаңыз.

Ақаулық	Ықтимал себебі	Шешімі
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 өмес, себебі ол аз уақыт 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.
	Қызу параметрінің ең жоғары мөні орнатылған.	Ең жоғары қызу параметрінің қуаты, функциясының қуатымен бірдей.
Екі қызу параметрі ауысып көрсетіледі.	Қуатты басқару функциясы жұмыс істейді.	"Әркүндік қолдану" тарауын қараңыз.
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 тұртқен 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.
<input checked="" type="checkbox"/> жанады.	Бала қауіпсіздігінің құралы немесе Құпымп функциясы жұмыс істейді.	"Әркүндік қолдану" тарауын қараңыз.

Ақаулық	Ұқытимал себебі	Шешімі
? жанады.	Алаңда ешбір ыдыс жоқ.	Алаңға ыдыс қойыңыз.
	Ыдыс дұрыс қолданылмаған.	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.
E және сан жанады.	Пеште ақау бар.	Пешті электр желісінен біраз уақыт ажыраты тұрыңыз. Сақтандырышты электр желісінен ағытып қойыңыз. Қайта қосыңыз. Егер E қайта көрініс берсе, уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
E4 жанады.	Пеште ақау бар, себебі ыдыстың ішіндегісі қайнап, таусылып қалады. Автоматты түрде сөндіру және пешті қатты қызудан қорғайтын құрал іске қосылады.	Пешті сөндіріңіз. Үстік ыдысты алыңыз. Шамамен 30 секунд еткеннен кейін алаңды қайта қосыңыз. Егер мәселе ыдыска байланысты болса, ақау хабары көрінбей кетеді. Қалдық қызу индикаторы жаңын тұрады. Үйдісты әбден салқындастып алыңыз. Үйдістың пештің үстіне сай келетін-келмейтінін тексеріңіз. “Ақыл-кеңестер және ұсыныстар” тарауын қараңыз.

7.2 Ақаулықты түзету шешімін өзініз таба алмасаңыз...

Ақаулықты түзету шешімін өзініз таба алмасаңыз, дилеріңізге не уәкілдепті 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. Пешті дұрыс қолданылғанына көз жеткізіңіз. Бұлай істемеген жағдайда,

қызмет көрсете орталығының технигі немесе дилер көрсеткен қызмет, кепілдік мерзімі кезінде де ақылы болуы мүмкін. Қызмет көрсете

орталығына қатысты нұсқаулар мен кепілдік шарттары кепілдік кітапшасында берілген.

8. ОРНАТУ



**НАЗАРЫҢЫЗДА
БОЛСЫН!**
Қауіпсіздік тараулерын
қараңыз.

8.1 Орнату алдында

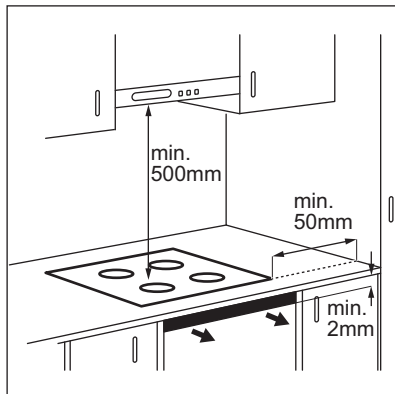
Пешті орнату алдында, техникалық сипаттама тақтайшасынан келесі деректерді жазыңыз. Техникалық ақпарат тақтайшасы пештің астынғы жағында орналасқан.

Сериялық
нөмірі

8.2 Кіріктірілген пештер

Кіріктірілген пештерді, пешті дұрыс қондырылған құрылғыларға және

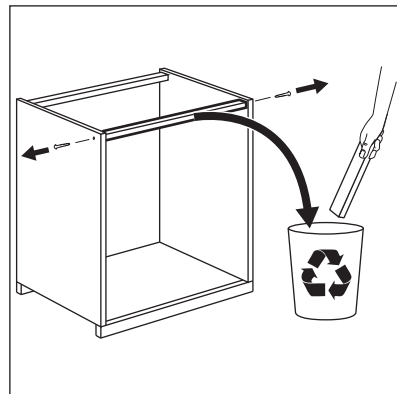
8.4 Құрастыру

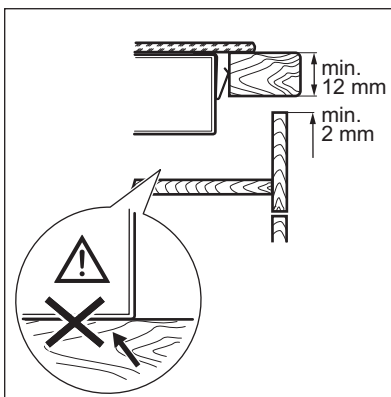
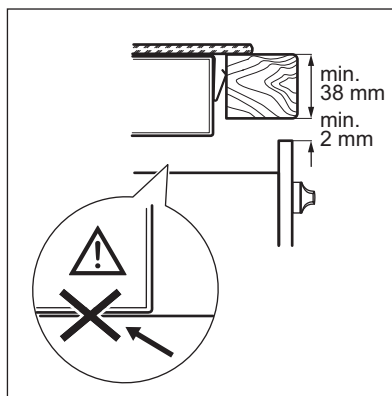
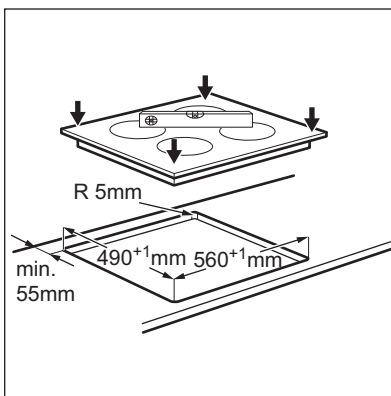
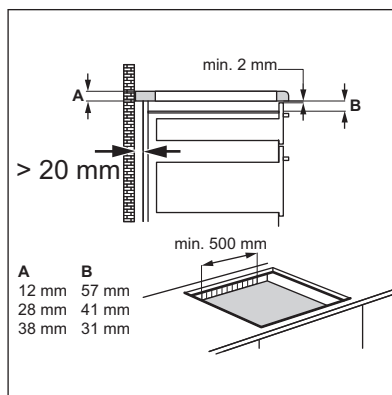
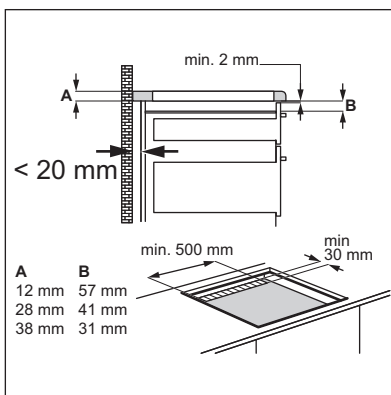


стандартты талаптарға сай келетін жұмыс беттеріне құрастырғаннан кейін фана пайдаланыңыз.

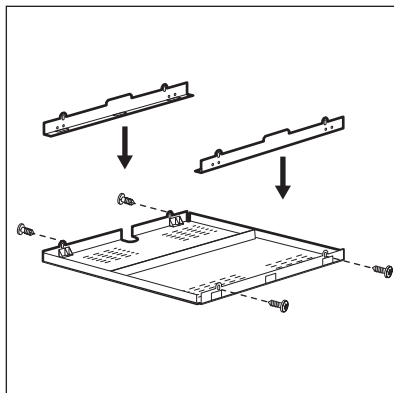
8.3 Қосылым сымы

- Пеш электр қосылымы сымымен жабдықталған.
- Зақымданған қуат сымын ауыстыру үшін келесі сымның түрлерін (немесе жоғары) қолданыңыз: Н05ВВ-Р Tmax 90°C. Жергілікті қызмет көрсете орталығына хабарласыңыз.





8.5 Қорғаныс қорабы



Егер қорғаныс қорабын қолдансаңыз (қосымша керек-жарап), пештің алдыңғы жағынан ауа алмасуға 2 мм орын қалдырудың және астынғы жағына қорғаныш тақтасын орнатудың қажет жоқ. Керек-жарақ болып есептелеғендегі қорғаныс қорабы кей елдерде берілмейі мүмкін. Жергілікті жабдықтаушыға хабарласыңыз.



Егер құрылғыны түмшапештің үстінен орнатсаңыз, қорғаныс қорабын пайдалана алмайсыз.

9. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

9.1 Техникалық ақпарат тақтайшасы

Үлгі EHO96832FG

Түрі 58 GAD C4 AU

Индукция 7.4 кВт

Сер.№.

ELECTROLUX

Өнім нөмірі PNC 949 596 239 00

220 - 240 В 50 - 60 Гц

Германияда жасалған

7.4 кВт



9.2 Пісіру аландарының сипаттамасы

Пісіру алаңы	Номинальдық қуат (ең жоғары қызып параметрі) [Вт]	Қуат функциясы [Вт]	Қуат функциясы ең көп үзақтық [мин]	Ұйдыстың диаметрі [мм]
Алдыңғы сол жақ	2300	3200	10	125 - 210
Артқы сол жақ	2300	3200	10	125 - 210
Алдыңғы оң жақ	1800 / 3500	2800 / 3700	5	145 - 180 / 245 - 280

Пісіру аландарының қуаты кестеде көрсетілген мәндерден солғанда өзгеше болуы мүмкін. Бұл мәндер ұйдыстың материалы мен өлшемдеріне байланысты өзгереді.

Жақсы пісіру нәтижелеріне жету үшін табандының диаметрі кестеде көрсетілген диаметрлерден үлкен емес ұйдыстың қолданыңыз.

10. ҚУАТ ТИІМДІЛІГІ

10.1 Өнім ақпараты EU 66/2014 стандартына сай берілген

Үлгінің техникалық параметрлері	ЕНО96832FG	
Пеш үстінің түрі	Кіріктірілген пеш	
Пісіру алаңдарының саны	3	
Қыздыру технологиясы	Индукция	
Дөңгелек пісіру алаңдарының диаметри (Ø)	Алдыңғы сол жақ	21,0 см
	Артқы сол жақ	21,0 см
	Алдыңғы он жақ	28,0 см
Әр пісіру алаңының пайдаланатын қуат мәлшері (EC electric cooking)	Алдыңғы сол жақ	172,6 Вт-сағ / кг
	Артқы сол жақ	174,9 Вт-сағ / кг
	Алдыңғы он жақ	177,4 Вт-сағ / кг
Пештің пайдаланатын қуат мәлшері (EC electric hob)		175,0 Вт-сағ / кг

EN 60350-2 - Тұрмыстық тағам пісіретін электр құрылғылары - 2-ші бөлім: Пештің үсті - Жұмыс тиімділігін өлшеу тәсілдері

Тиісті пісіру алаңының қуат мәлшерін өлшеу, пісіру алаңдарына сәйкес шаршы белгімен белгіленген.

10.2 Қуатты үнемдеу

Төмөнделгі кеңестерді орындасаңыз, күнделікті тағам пісірген кезде қуатты үнемдеуге болады.

- Суды тек қажетті мәлшерде ғана ысытыңыз.
- Егер мүмкін болса, ыдысқа әрқашан қақтақ жабыңыз.
- Пісіру алаңын іске қосу алдында оған ыдыс қойыңыз.
- Шағын ыдысты шағын пісіру алаңдарына қойыңыз.
- Ыдыстарды пісіру алаңының тұра ортасына қойыңыз.
- Тағамды жылы ұстау немесе жібіту үшін қалдық қызуды пайдаланыңыз.

11. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

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

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

СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	25
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	27
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	30
4. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	32
5. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....	37
6. УХОД И ОЧИСТКА.....	40
7. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	41
8. УСТАНОВКА.....	44
9. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	46
10. ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ.....	47

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 кладь 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 туго 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 самопроизвольному 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.

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.

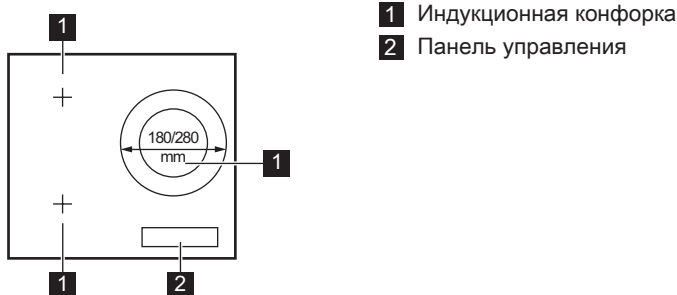
- Для получения информации о том, как надлежит утилизировать данный прибор, обратитесь в местные муниципальные органы власти.
- Отключите прибор от электросети.
- Отрежьте и утилизируйте кабель электропитания.

2.6 Сервис

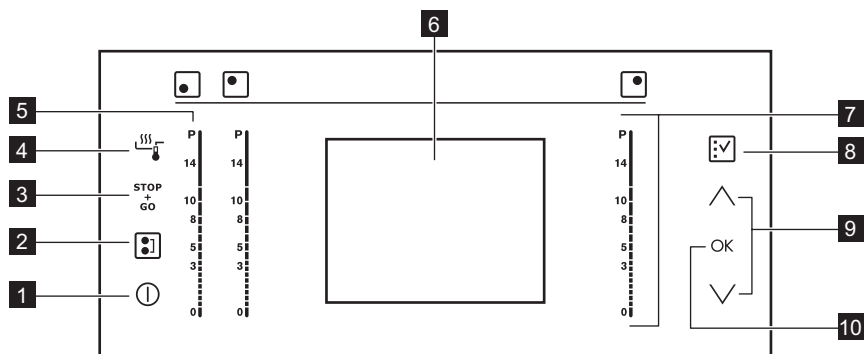
- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Применяйте только оригинальные запасные части.

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

3.1 Функциональные элементы варочной панели



3.2 Функциональные элементы панели управления

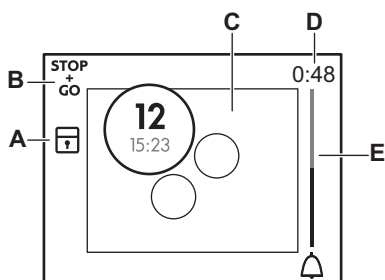


Управление прибором осуществляется с помощью сенсорных полей. Работа функций подтверждается выводом информации на дисплей, а также визуальной и звуковой индикацией.

Сенсорное поле	Функция	Комментарий
1	① ВКЛ/ВЫКЛ	Включение и выключение варочной панели.
2	Bridge	Включение и выключение функции.
3	STOP + GO	Включение и выключение функции.
4	Cook Assist	Включение функции.
5	P Функция Booster	Включение и выключение функции.

Сенсорное поле	Функция	Комментарий
6	- Дисплей	Отображение работающих функций.
7	- Линейка управления	Установка мощности нагрева.
8	: <input checked="" type="checkbox"/> Звукового сигнала по времени / Отсчет времени / Установка отключения по времени	Установка функции и блокировка/ разблокировка панели управления.
9	 -	Установка настроек.
10	OK -	Подтверждение выбранного значения.

3.3 Дисплей



- A) Функция Блокир. кнопок
- B) Функция STOP+GO
- C) Конфорки
- D) Установка отключения по времени
- E) Индикатор Звукового сигнала по времени

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.

Конфорка на дисплее	Описание
	На конфорке отсутствует посуда.
	Выполняется функция Автоматический нагрев.
	OptiHeat Control. Конфорка выключена. Размер и цвета отражают уровень остаточного тепла: <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 запита или на ней что-либо

находится дольше десяти секунд (сковорода, тряпка и т.п.). 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 была изменена мощность нагрева. Через некоторое время варочная панель выключается.

Соотношение уровня мощности нагрева и времени работы, после

которого варочная панель выключается:

Мощность нагрева	Варочная панель отключается через
<input checked="" type="checkbox"/> 1 - 3	6 часов
4 - 7	5 часов
8 - 9	4 часа
10 - 14	1,5 часа

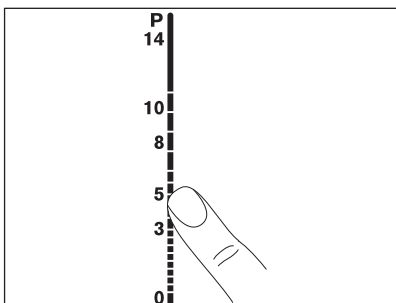
4.3 Выбор языка

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 Функция Bridge

Функция служит для объединения двух левых конфорок, в результате чего они работают как одна конфорка.

Сначала следует установить степень нагрева для одной из левых конфорок.

Чтобы включить эту функцию:

коснитесь ②. Чтобы задать или изменить уровень нагрева, коснитесь одного из сенсоров управления.

Чтобы выключить эту функцию:

коснитесь ③. Теперь конфорки будут работать независимо друг от друга.

При использовании только одной конфорки из пары рекомендуется использовать заднюю конфорку. При использовании кухонной посуды большого размера также рекомендуется размещать ее ближе к задней конфорке.

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 P. Сразу же коснитесь нужного уровня мощности нагрева. Высветится символ A.

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 **P**. На дисплее отобразится **P**. По мере разогрева конфорки цвет кольца меняется.

Чтобы выключить эту функцию:
измените уровень мощности нагрева.

4.9 Функция Booster двухконтурной конфорки

Данная функция включается для внутреннего контура, когда варочная панель определяет, что размеры посуды меньше диаметра внутреннего контура. Данная функция включается для внешнего контура, когда варочная панель определяет, что размеры посуды больше диаметра внутреннего контура.

4.10 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:

1. Поместите пустую сковороду на переднюю левую конфорку.
2. Нажмите на .
3. Воспользуйтесь **Λ** и **∨** для выбора уровня жарки. Подтвердите свой выбор при помощи **OK**.
4. Дождитесь, пока прибор произведет «определение» сковороды.
5. Через некоторое время при помощи **Λ** и **∨** Вы сможете выбрать функцию гриля **Plancha**.
6. Подтвердите свой выбор при помощи **OK**.
7. Дождитесь, пока сковорода не достигнет температуры заданного уровня жарки (на дисплее отобразится соответствующая информация).
8. Поместите продукты в сковороду.

Чтобы выключить эту функцию:

- Прикоснитесь к сенсорному полю 0 передней левой конфорки.
- При необходимости отключения функции воспользуйтесь Δ и ∇ .
- 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 Δ . Высветится

Понижение температуры: коснитесь ∇ . 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.

4.11 Таймер

Имеется 3 функции: Отсчет времени, Установка отключения по времени и 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: коснитесь **🔔 Звукового сигнала по времени****Для включения функции при неработающей варочной панели:**

Включите варочную панель при помощи . Один раз прикоснитесь к для отображения Звукового сигнала по времени .

Для включения функции при работающих конфорках: трижды коснитесь для вызова Звукового сигнала по времени .

Отключение звука: коснитесь 

Данная функция не влияет на работу конфорок.

4.12 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}. Высветится  загорится.

Чтобы выключить эту функцию:

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

4.13 Блокир. кнопок

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

Сначала установите желаемый уровень нагрева.**Чтобы включить эту функцию:**

Нажмайте  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.

4.14 Функция «Задержка 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 . Одновременно прикоснитесь к  и  Выберите ступень нагрева в течение 10 секунд. Варочной панелью можно пользоваться. После выключения варочной панели при помощи  данная функция включается снова.

4.15 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.

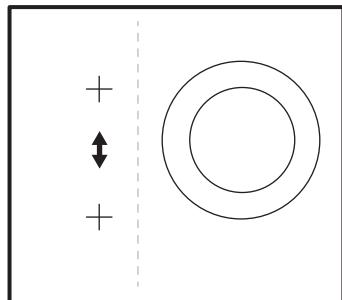
При работе этой функции звуки слышны, только если:

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

4.16 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 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.

5.4 Примеры использования варочной панели

Соотношение установки мощности и энергопотребления конфорки не

является линейным. При увеличении мощности нагрева потребление конфоркой электроэнергии возрастает не в одинаковой пропорции. 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. ¼ 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.

Мощность нагрева	Назначение:	Время (мин)	Советы
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».		

5.5 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.

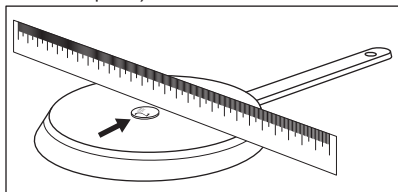
Уровень жарки	Рекомендованные для продукты	Используйте для приготовления
	Яйца	Яичница, омлет, мнихи (гренки с яйцами), рыбное филе, овощи
	Блины	Блины, рыбные палочки, замороженные продукты, продукты в панировке, стейк средней прожаренности
	Стейки	Стейк с кровью

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

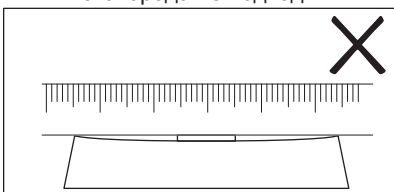
5.6 Подходящие сковороды для функции Cook Assist

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

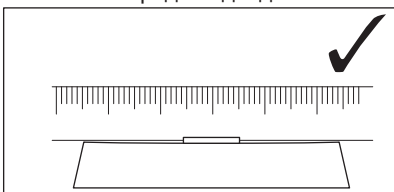
1. Переверните сковороду вверх дном.
2. Положите на дно сковороды линейку.
3. Попробуйте вставить между линейкой и дном сковороды монету достоинством в 1, 2 или 5 евроцентов (или монету схожей толщины).



- 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.
	Сработал предохранитель.	Проверьте, не является ли предохранитель причиной неисправности. Если предохранитель сработает повторно, обратитесь к квалифицированному электрику.
		Повторно включите варочную панель и менее чем 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.

Неисправность	Возможная причина	Решение
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 остыть.
	Установлен максимальный уровень мощности нагрева.	Максимальная ступень нагрева такая же, как при включении выбранной функции.
На дисплее чередуются два разных уровня нагрева.	Выполняется 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 Блокир. кнопок.	См. Главу «Ежедневное использование».
Горит символ ?.	На конфорке отсутствует посуда.	Поставьте на конфорку посуду.

Неисправность	Возможная причина	Решение
	Неподходящий тип посуды.	Используйте подходящую посуду. См. Главу «Указания и рекомендации».
	Диаметр дна посуды слишком маленький для данной конфорки.	Используйте посуду подходящих размеров. См. Главу «Технические данные».
	Посуда не накрывает перекрестье / квадрат.	Полностью накройте перекрестье / квадрат.
Высвечивается символ E и цифра.	Произошла ошибка в работе варочной панели.	На некоторое время отключите варочную панель от сети электропитания. Отключите автоматический прерыватель 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 функция Автоматическое отключение и система защиты конфорки от перегрева.	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

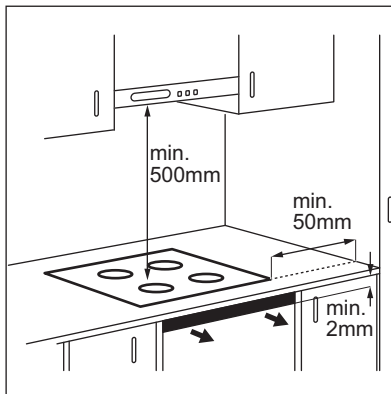
Перед установкой варочной панели перепишите с таблички с техническими данными перечисленные ниже сведения. Табличка с техническими данными находится на днище варочной панели.

Серийный номер

8.2 Встраиваемые варочные панели

Эксплуатация встраиваемых варочных панелей разрешена только после их

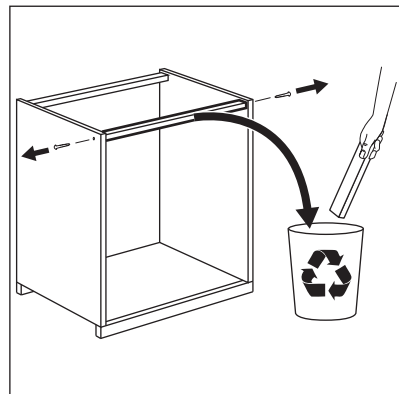
8.4 Сборка

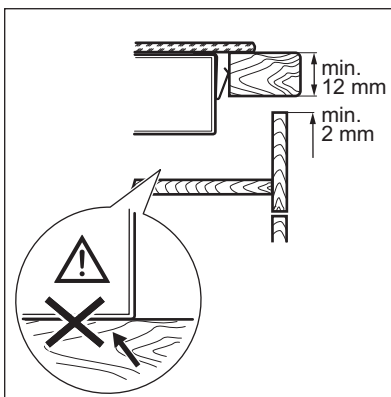
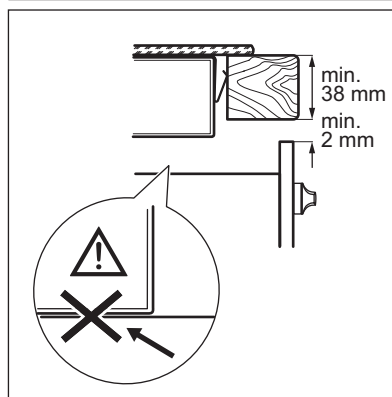
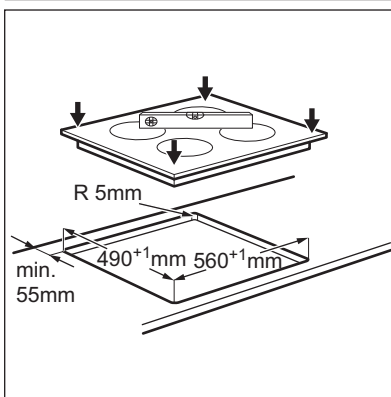
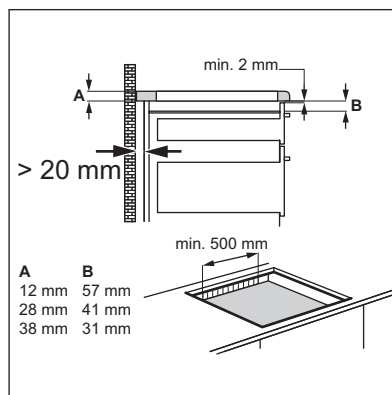
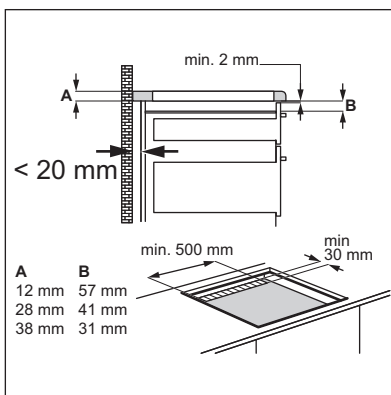


монтажа в мебель, предназначенную для встраиваемых варочных панелей и отвечающую необходимым стандартам.

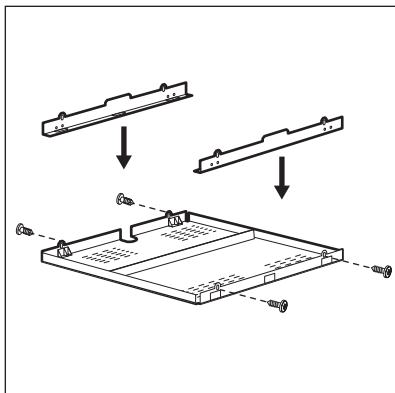
8.3 Сетевой кабель

- Варочная панель поставляется с сетевым шнуром.
- При замене поврежденного сетевого шнура используйте только кабель следующего типа (или кабель с эквивалентными характеристиками): H05BB-F Tmax 90°C. Обратитесь в местный сервисный центр.





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 EHO96832FG
Тип 58 GAD C4 AU
Индукционная 7.4 кВт
Серийный №
ELECTROLUX

PNC (код изделия) 949 596 239 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	1800 / 3500	2800 / 3700	5	145 - 180 / 245 - 280

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. ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

10.1 Сведения об изделии согласно EU 66/2014

Идентификатор модели	ЕНО96832FG	
Тип варочной панели	Встраиваемая варочная панель	
Число конфорок	3	
Технология нагрева	Индукция	
Диаметр круглых конфорок (Ø)	Передняя левая Задняя левая Передняя правая	21 см 21 см 28 см
Энергопотребление каждой конфорки (EC electric cooking)	Передняя левая Задняя левая Передняя правая	172,6 Вт·ч/кг 174,9 Вт·ч/кг 177,4 Вт·ч/кг
Энергопотребление варочной панели (EC electric hob)	175 Вт·ч/кг	

EN 60350-2 Бытовые электроприборы для приготовления пищи – Часть 2: Варочные панели – Методы определения эксплуатационных характеристик

Данные энергопотребления относятся к зонам нагрева, которые идентифицируются по перекрестиям соответствующих конфорок.

10.2 Экономия электроэнергии

Используя приведенные ниже рекомендации, можно экономить электроэнергию во время приготовления.

- При нагреве воды на наливайте больше воды, чем требуется.
- По возможности всегда накрывайте посуду крышкой.
- Прежде чем включить конфорку, поставьте на нее кухонную посуду.
- Посуду меньших размеров ставьте на конфорки меньших размеров.
- Всегда ставьте посуду непосредственно по центру конфорки.
- Используйте остаточное тепло для поддержания пищи в горячем состоянии или для растапливания продуктов.

11. 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 – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 43012345 означает, что изделие произведено на тридцатой неделе 2014 года.

Класс энергопотребления: А

Электролюкс Ротенбург ГмбХ

Боделшвингштрассе 1, 91541, Ротенбург

Германия

ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	50
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	51
3. ОПИС ВИРОБУ.....	54
4. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ.....	56
5. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ.....	61
6. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА.....	63
7. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ.....	64
8. УСТАНОВКА.....	67
9. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ.....	69
10. ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ.....	70

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. Ласкаво просимо у світ Electrolux.

Звертайтеся 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 навколошнього 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 користуванням 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 безпечної користування приладом і пов'язаних ризиків.
- Не дозволяйте дітям грatisя 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 струмом.
- 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 інструкцій зі встановлення, що постачаються 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 вологи, яка викликає набухання.
- Захистіть дно приладу від пари та вологи.
- 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 розділовальну 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 Під'єднання до електромережі



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує ризик займання або ураження електричним струмом.

- Усі роботи з під'єднання до електромережі мають виконуватися кваліфікованим електриком.
- Прилад повинен бути заземленим.
- Перш ніж виконувати будь-які операції, переконайтесь, що прилад від'єднано від електромережі.
- Переконайтесь, що електричні параметри на таблиці 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 під'єднання приладу до розташованої поруч розетки

- Не використовуйте розгалужувачі, переходники й подовжуваči.
- Під час встановлення приладу пильнуйте, щоб не пошкодити кабель живлення та штепсель (якщо є). Для заміни пошкодженого кабелю слід звернутися до нашого 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 в розетку електро живлення лише після закінчення установки. Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електро живлення.
- Не вставляйте вилку в розетку, яка хитається.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб вимкнути прилад із мережі. Завжди вимикайте, витягаючи штепсельну вилку.
- Використовуйте лише належні ізоляючі пристрої, а саме: лінійні роз'єднувачі, запобіжники (гвинтові запобіжники слід викрутити з патрона), реле захисту від замикання на землю та 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 зніміть усі пакувальні матеріали, ярлики та захисну плівку (за наявності).
- Цей прилад призначено для побутового використання.
- Не змінюйте 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'явились 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 близкати.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека пожежі та опіків.

- Під час нагрівання жирів і олії можуть вивільнитися займисті пари. Готуючи з використанням жирів і олії, тримайте їх остронь 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 нижчої 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 випаровувалася вся рідина.
- Будьте обережні та пильнуйте, щоб жодні предмети чи посуд не падали на прилад. Це може привести до пошкодження поверхні.
- Не вимикайте 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 склокераміку. Завжди піднімайте такий посуд, якщо потрібно переставити його в інше місце на варильній поверхні.
- 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 вологою 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.

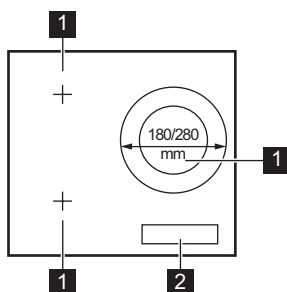
Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008р.)

2.6 Сервіс

- Для ремонту приладу зверніться в авторизований сервісний центр.
- Використовуйте лише оригінальні запасні частини.

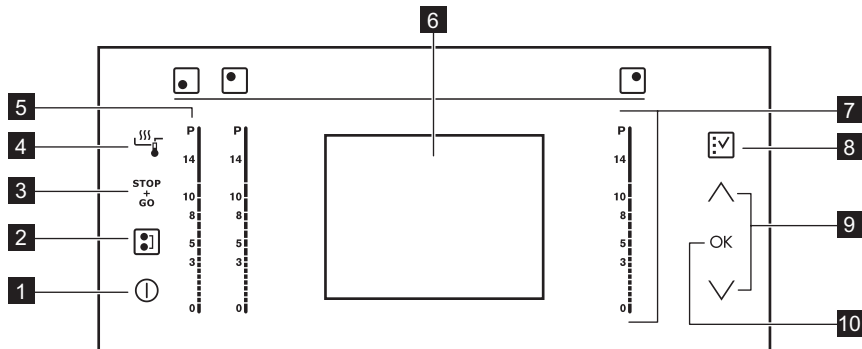
3. ОПИС ВИРОБУ

3.1 Оснащення варильної поверхні



- 1** Індукційна зона нагрівання
2 Панель керування

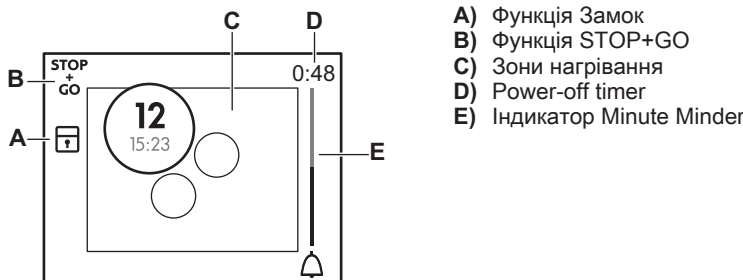
3.2 Структура панелі керування



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

Сенсо рна кнопк а	Функція	Примітка
1	①	УВІМК/ВИМК
2	●	Bridge
3	STOP + GO	Увімкнення та вимкнення функції.
4	♨	Cook Assist
5	P	Power Boost
6	-	Дисплей
7	-	Сектор керування
8	☒	Minute Minder / Automatic Counter / Power-off timer
9	△ / ▽	-
10	OK	-
		Налаштування параметрів.
		Підтвердження налаштування.

3.3 Дисплей



Зона нагрівання на дисплей	Опис
(12) 15:23	Зону нагрівання увімкнено. Вище: ступінь нагріву, нижче: таймер.
(II)	Функція Keep Warm /STOP+GO працює.

Зона нагрівання на дисплеї	Опис
	Power Boost працює.
	Power Boost 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 і утримуйте впродовж 1 секунди, щоб увімкнути або вимкнути варильну поверхню.

4.2 Автоматичне вимкнення

Функція автоматично вимикає варильну поверхню в разі, якщо:

- усі зони нагрівання вимкнені;

- після увімкнення варильної поверхні ви не налаштували ступінь нагріву;
- ви вилили або поклали щось на панель керування більш ніж на 10 секунд (каструлю, ганчірку тощо). Лунає звуковий сигнал, і варильна поверхня вимикається. Приберіть сторонній предмет або очистіть панель керування.
- варильна поверхня занадто нагрілася (наприклад, це може статися після википання усієї води в каструлі). Дочекайтесь, доки зона нагрівання охолоне, перш ніж знову використовувати варильну поверхню.

- Використовується непідходящий посуд. Засвітиться символ ?, і через 2 хвилини зона нагрівання автоматично вимкнеться.
- ви не вимикаєте зону нагрівання й не змінюєте ступінь нагрівання. Через деякий час варильна поверхня вимикається.

Співвідношення між ступенем нагрівання та часом, після якого вимикається варильна поверхня:

Налаштування типу нагрівання	Варильна поверхня вимикається через
□, 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.

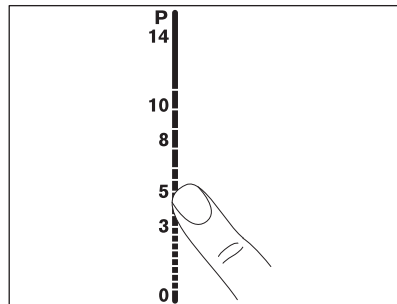
Торкніться OK для підтвердження. На дисплеї відображається список мов.

Торкніться ▲ 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 готовування. Посуд повинен повністю покривати хрест/квадрат зони нагрівання. Індукційні зони нагрівання автоматично пристосовуються до розміру дна посуду. Ви можете готовувати у великому посуді на двох зонах нагрівання одночасно.

4.6 Функція Bridge

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

Спочатку встановіть ступінь нагрівання для однієї з лівих зон нагрівання.

Щоб увімкнути функцію, торкніться ②. Щоб встановити або змінити ступінь нагрівання, торкніться однієї з сенсорних кнопок.

Щоб вимкнути функцію, торкніться ③. Зони нагрівання почнуть працювати окремо.

Якщо використовується лише одна зона нагрівання з пари, рекомендується задіяти задню зону нагрівання. Також, якщо використовується великий посуд, рекомендується розміщувати його більшість за задньою зонами нагрівання.

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: торкнеться . Одразу торкнеться належного ступеня нагрівання. На дисплеї відображається **A**.

Щоб вимкнути функцію: змініть ступінь нагріву.

4.8 Power Boost

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 нагрівання.



Див. розділ «Технічна інформація».

Щоб увімкнути функцію для зони нагрівання: торкнеться .

Загоряється в кільці. Коли зона нагрівання нагрівається, колір кільця змінюється.

Щоб вимкнути функцію: змініть ступінь нагріву.

4.9 Функція Power Boost зони нагрівання з двома кільцями

Функція вмикається для внутрішнього кільця, коли варильна поверхня визначає, що посуд менший за діаметр внутрішнього кільця. Функція вмикається для зовнішнього кільця, коли варильна поверхня визначає, що посуд більший за діаметр внутрішнього кільця.

4.10 Cook Assist

Ця функція дозволяє встановлювати один з трьох рівнів смаження, що визначає температуру посуду.

Варильна поверхня автоматично підтримує зазначену 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 дисплеї).
- Покладіть продукти на сковорідку.

Щоб вимкнути функцію:

1. Торкніться **0** передньої лівої зони нагрівання.
2. Для вимкнення функції використовуйте **Λ** та **∨**.
3. 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 **Λ**. Загоряється .

Щоб знизити температуру:

торкніться **∨**. Загоряється .

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.

4.11 Таймер

Передбачено 3 функції: Automatic Counter, Power-off timer i Minute Minder.

Automatic Counter

За допомогою цієї функції можна слідкувати, скільки часу працює зона нагрівання. Функція вимикається автоматично та загоряється під налаштуванням встановленого ступеню нагріву конфорки на дисплей.

Щоб скинути функцію: торкніться , щоб активувати Automatic Counter . Потім за допомогою стрілочок оберіть конфорку з переліку та торкніться **OK** для підтвердження.

|→| Power-off timer

За допомогою цієї функції можна встановити час, упродовж якого зона нагрівання працюватиме протягом одного сеансу готування.

Щоб увімкнути функцію:

торкніться  двічі, щоб активувати Power-off timer |→|. 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 .

Minute Minder

Щоб активувати функцію, коли варильна поверхня вимкнена: увімкніть варильну поверхню за допомогою . Торкніться  один раз, щоб активувати Minute Minder .

Щоб активувати функцію, коли працює зона нагрівання:

торкніться  тричі, щоб активувати Minute Minder .

Щоб вимкнути звуковий сигнал:

торкніться .

 Функція не впливає на роботу зон нагрівання.

4.12 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 . Загоряється .

Щоб вимкнути функцію:

торкніться . Загоряється попередній ступінь нагрівання.

4.13 Замок

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 . Загортається попередній ступінь нагрівання.



При вимиканні варильної поверхні ця функція також вимикається.

4.14 Пристрій захисту від доступу дітей

Ця функція запобігає випадковому вимиканню варильної поверхні.

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

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

Щоб скасувати функцію лише на один період готування: ввімкніть варильну поверхню за допомогою ①.

Торкніться \wedge і \vee одночасно.

Встановіть ступінь нагріву не пізніше ніж через 10 секунд.

Варильною поверхнею можна користуватися. Коли варильна поверхня вимикається за допомогою ①, функція знову працюватиме.

4.15 Вимкнення та увімкнення звукових сигналів

Увімкніть варильну поверхню.

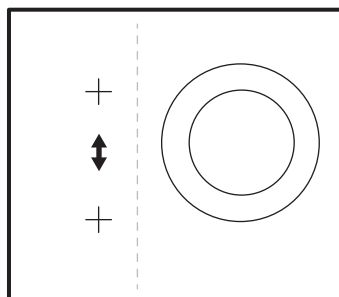
Торкніться OK і налаштуйте меню звукових сигналів за допомогою стрілок. Торкніться OK для підтвердження. Налаштуйте функцію за допомогою стрілок. Торкніться OK для підтвердження.

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

- ви торкаєтесь ①
- Minute Minder вимикається
- Power-off timer вимикається
- ви поклали щось на панель керування.

4.16 Функція Керування потужністю

- Зони нагрівання згруповано за розташуванням і кількістю фаз у варильній 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 Посуд



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



Користуйтеся посудом, який підходить для індукційних зон нагрівання.

Матеріал посуду

- придатний:** чавун, сталь, емальована сталь, іржостійка сталь, посуд із багатошаровим дном (позначені виробником як відповідний).
 - непридатний:** алюміній, мідь, латунь, скло, кераміка, порцеляна.
- 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 товстішим 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).
 - посвистування: увімкнено конфорку на високому рівні потужності, а посуд виготовлено з різних матеріалів (складається з багатьох шарів).
 - гудіння: встановлено високий рівень потужності.
 - клапання: виконується вимикання або вимикання функцій.
 - шипіння, шум: працює вентилятор.
- Такі шуми є нормальним явищем і не свідчать про несправність варильної поверхні.**

5.3 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.

5.4 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 в таблиці, є орієнтовними.

Налаштування типу нагрівання	Призначення	Час (у хв.)	Поради
1	Підтримання готових страв теплими.	відповідно до потреби	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 і 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.	відповідно до потреби	Переверніть по завершенні половини часу.
12–13	Сильне смаження дерунів, філе, стейків.	5–15	Переверніть по завершенні половини часу.
14	Кип'ятіння води, готування макаронів, обсмажування м'яса (гуляш, тушковане м'ясо), приготування картоплі фрі.		
P	Кип'ятіння великої кількості води. Вмикається функція додаткової потужності.		

5.5 Поради та рекомендації для функції Cook Assist

Виконайте наведені нижче дії, щоб забезпечити найкращі результати для функції.

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

- Користуйтесь посудом із нержавіючої сталі з багатошаровим дном.

- Не використовуйте посуд із тисненням посередині дна.

Приклади готування для функції

Дані в таблиці показують приклади страв для кожного рівня смаження. Кількість, товщина, якість і

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
Ⓐ	Яйця	Яєчна, омлет, французькі тости, філе риби, овочі
Ⓑ	Млинці	Млинці, рибні палички, заморожені страви, страви в паніровці, стейк середнього ступеня просмажування
Ⓒ	Стейки	Стейк із кров'ю

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

5.6 Необхідні каструлі для функції Cook Assist

Використовуйте каструлі лише із пласким днищем. Щоб переконатися у

6. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

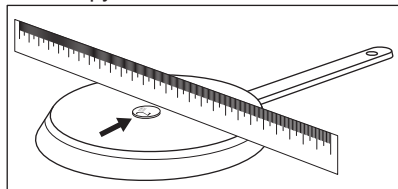
Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

6.1 Загальна інформація

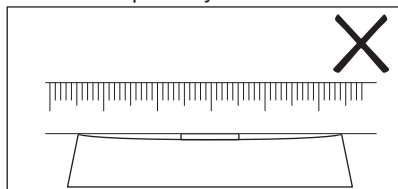
- Чистьте варильну поверхню після кожного використання.
- Дно посуду має бути завжди чистим.

правильному виборі каструлі, виконайте наведені нижче дії.

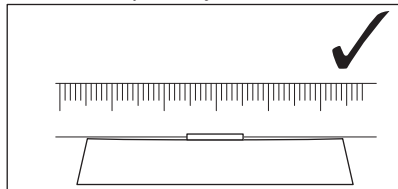
- Переверніть каструлю додори дном.
- Покладіть рушник на дно каструлі.
- Спробуйте просунути невеличку монету між лінійкою та дном каструлі.



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



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



- 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 шкребком 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 у випадку, 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.
	Функція STOP+GO працює.	Див. розділ «Щоденне користування».

Проблема	Можлива причина	Спосіб усунення
	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 ① 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 рівні налаштування температури.	Увімкнено функцію Керування потужністю.	Див. розділ «Щоденне користування».
Сенсорні кнопки нагріваються.	Посуд має завеликий розмір або знаходитьться надто близько до елементів керування.	Великий посуд розташуйте якнайдалше від панелі керування.
Підсвічування увімкнено, проте контрастність дисплея занадто низька.	На дисплей стоїть нагрітий посуд.	Перемістіть об'єкт. Зачекайте, доки варильна поверхня охолоне. Якщо якість зображення 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».
На дисплей відображається II і текст.	Автоматичне вимкнення працює.	Вимкніть варильну поверхню та ввімкніть її знову.

Проблема	Можлива причина	Спосіб усунення
На дисплеї відображається 	Увімкнено функцію Пристрій захисту від доступу дітей або Замок.	Див. розділ «Щоденне користування».
На дисплеї 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 дна 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 дисплеї відображається Е 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 Е з'явиться знову, зверніться до авторизованого сервісного центру.
На дисплеї відображається напис E4.	Сталася помилка функціонування варильної панелі, оскільки в посуді википіла вся вода. Працює 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 варильній 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 умови гарантії описані в гарантійному буклеті.

8. УСТАНОВКА



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.

8.1 Перед встановленням

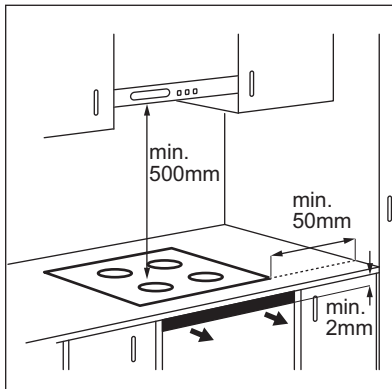
Перш ніж установлювати варильну поверхню, запишіть наступну інформацію з паспортної таблички. Ця табличка розташована внизу варильної поверхні.

Серійний номер

8.2 Вбудовані варильні поверхні

Експлуатувати вбудовані варильні поверхні можна лише після

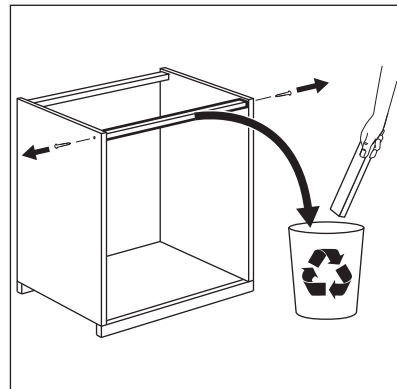
8.4 Складання

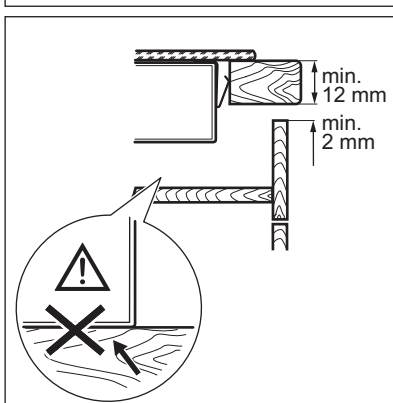
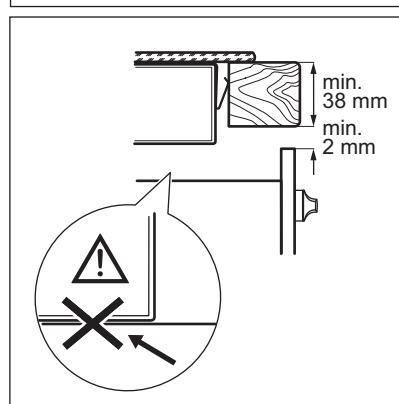
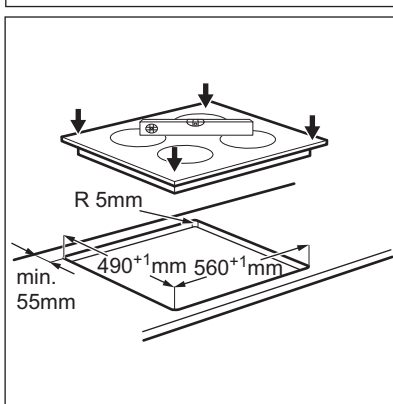
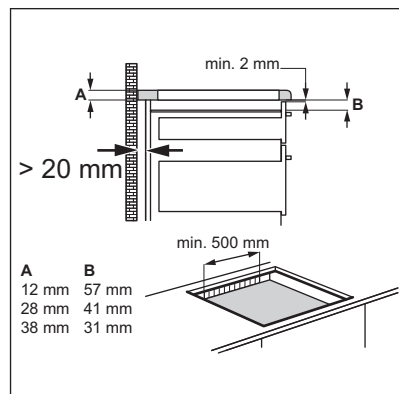
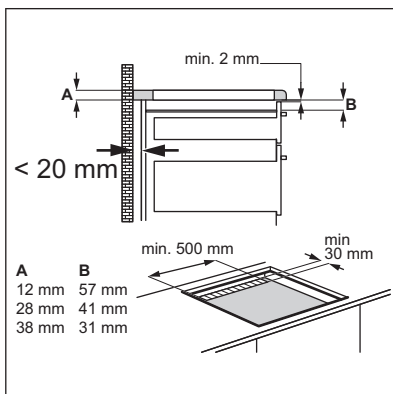


правильного вбудовування у шафки та робочі поверхні, які підходять для цього і відповідають нормам.

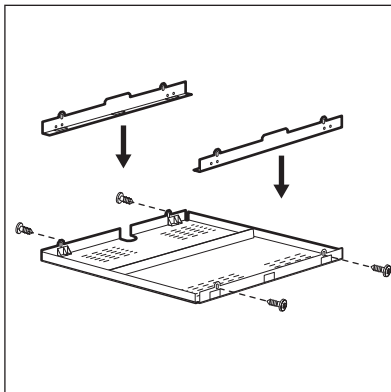
8.3 З'єднувальний кабель

- Прилад оснащено електричним кабелем.
- Щоб замінити пошкоджений кабель живлення, використовуйте такий кабель живлення (або з більш високими характеристиками): H05BB-F Tmax 90°C. Зверніться до місцевого сервісного центру.





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 духовою шафою.

9. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

9.1 Табличка з технічними даними

Модель EHO96832FG

Номер виробу (PNC) 949 596 239 00

Тип 58 GAD C4 AU

220–240 В 50–60 Гц

Індукція 7.4 кВт

Вироблено в Німеччині

Сер. номер

7.4 кВт

ELECTROLUX



9.2 Специфікація зон нагрівання

Зона нагрівання	Номінальна потужність (макс. ступінь нагріву) (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	1800/3500	2800/3700	5	145–180/245–280

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

Задля оптимальних результатів готовання не використовуйте посуд із діаметром, що перевищує значення, наведені у таблиці.

10. ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ

10.1 Інформація щодо продукту відповідно до документа ЄС 66/2014

Ідентифікатор моделі	ЕНО96832FG	
Тип варильної поверхні	Вбудована варильна поверхня	
Кількість зон нагрівання	3	
Технологія нагрівання	Індукція	
Діаметр круглих зон нагрівання (\varnothing)	Передня ліва Задня ліва Передня права	21,0 см 21,0 см 28,0 см
Споживання електроенергії на одній зоні нагрівання (EC electric cooking)	Передня ліва Задня ліва Передня права	172,6 Вт- год/кг 174,9 Вт- год/кг 177,4 Вт- год/кг
Споживання електроенергії на одній варильній поверхні (EC electric hob)		175,0 Вт- год/кг

EN 60350-2 – домашні електричні побутові прилади – частина 2 Варильні поверхні – способи вимірювання продуктивності

Значення електроенергії, пов’язані із зоною готування, позначені хрестиками на відповідних зонах нагрівання.

10.2 Енергозбереження

Скористайтеся нижченаведеними порадами для щоденного енергозбереження.

- При нагріванні води використовуйте лише потрібну кількість.
- По можливості завжди накривайте посуд кришкою.
- Перед увімкненням зони нагрівання, розмістіть на ній посуд.
- На менших зонах нагрівання розміщуйте менший посуд.
- Розміщуйте посуд безпосередньо в центрі зони нагрівання.
- Використовуйте залишкове тепло для підтримання страви теплою або розтоплювання продуктів.

11. ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколошине середовище та здоров’я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних

приладів. Не викидайте прилади, 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



867317152-A-472014

EAC CE