



Thinking of you
Electrolux



EHF96140FK

КК ПІСІРУ АЛАҢЫ	КОЛДАНУ ТУРАЛЫ НҰСҚАУЛАРЫ	2
RU ВАРОЧНАЯ ПАНЕЛЬ	ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	12
UK ВАРИЛЬНА ПОВЕРХНЯ	ИНСТРУКЦІЯ	22

МАЗМҰНЫ

1. САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ	4
3. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ	6
4. ПАЙДАЛЫ НҰСҚАУЛАР МЕНЕҢ КЕҢЕСТЕР	7
5. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ	8
6. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ	8
7. ОРНАТУ	9
8. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ	10

СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

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

Electrolux әлеміне қош келдіңіз.

Біздің веб-сайтқа барып келесін қараңыз:



Қолдануға қатысты кеңестер, кітапшалар, ақаулықты түзету, қызмет көрсету туралы ақпарат:
www.electrolux.com



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеніз:
www.electrolux.com/productregistration



Құрылғыңызға қажетті керек-жарақтарды, шығынды материалдарды және фирмалық қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін:
www.electrolux.com/shop

ТҮТІНУШЫҒА ҚӨМЕК, ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқанда келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз.
Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан табуға болады. Үлгісі, Өнім нөмірі, Сериялық нөмірі

Ескерту / Абайлаңыз - Қауіпсіздік туралы маңызды мәғлұмат.

Жалпы мағлұматтар менен кеңестер

Қорғаған ортаға зиян келдірмей пайдалану туралы нұсқаулар

Өндіруші ескертусіз 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



Назарыңызда болсын!

Тұншығып қалу, жарақат алуы немесе мүгедек болып қалу қаупі бар.

- Бұл құрылғыны 8 жасқа толған және одан асқан балалар және кемтар, сезім немесе ой-қабілетіне нұқсан келген адамдар немесе тәжірибесі немесе білімі аз адамдар, өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның бақылауында болса пайдалана алады.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
- Орам материалдарының барлығын балалардан алыс үстаңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда немесе ол суып тұрғанда, балалар мен үй жануарларын օған жақыннатпаңыз. Қолжетімді бөлшектері ыстық болады.
- Егер құрылғы бала қауіпсіздігінің құралымен жабдықталса, оны іске қосуды ұсынаңыз.
- Балалар тазалау және күтім көрсету жұмыстарын басқаның бақылауынсыз орындауға тиіс.

1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Құрылғы мен оның қол жететін жердегі бөлшектері қолдану барысында ысып тұрады. Қыздырғыш элементтерін үстамаңыз.
- Құрылғыны сыртқы таймермен немесе бөлек қашықтан басқару жүйесімен басқармаңыз.
- Май немесе өсімдік майы қосылған тағамды пештің үстіне қараусыз қалдыру қауіпті және өрт шығуы мүмкін.

- Өртті ешқашан сумен сөндіруге әрекет жасамаңыз, бұндай жағдайда құрылғыны сөндіріп, содан кейін жалынды қақпақ немесе өрт басқыш көрпе тәрізді затпен жабыңыз.
- Пісіру алаңына зат сақтамаңыз.
- Құрылғыны бүмен тазалайтын құралмен тазаламаңыз.
- Пышақ, шанышқы, қасық және қақпақ тәрізді темір заттарды пештің үстіне қоймаңыз, себебі ысып кетеді.
- Егер шыны керамика бетке сызат түссе, электр қатері пайдада болмас үшін құрылғыны сөндіріңіз.
- Егер қуат сымына зақым келген болса, қатерден сақтану үшін оны өндіруші немесе үәкілетті техник немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.

2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

2.1 Орнату



Назарыңызда болсың!

Бұл құрылғыны тек білікті маман ғана орнатуға тиіс.

- Орам материалдарының барлығын алпыңыз.
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Осы құрылғы мен басқа құрылғылардың, заттардың арасындағы ең аз қашықтықты сақтаңыз.
- Құрылғыны жылжытқан кезде үнемі айб болыңыз, себебі салмағы ауыр. Әрқашан қорғаныс қолғабын күйіз.
- Кесілген беттерге ылғал кіріп үлкейтіп жібермес үшін тығыздағышпен бітепіз.
- Құрылғының астынғы 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 орнатсаныз, құрылғының астынғы жағы мен үстіңгі тартпаның арасында ауа

ауысып түруға жеткілікті орын қалуын қамтамасыз етіңіз.

- Құрылғының астынғы жағы ысып кетеді. Құрылғының астынғы жағын қол жетпейтін етіп бітеу үшін тұтанбайтын оқшаулағыш панель орнатыңыз.

Электртоғына қосу



Назарыңызда болсың!

Өрт шығу және электр қатеріне ұшырау қаупі бар.

- Электртоғына қосу жұмыстарының барлығын білікті электрші ғана іске асыруға тиіс.
- Құрылғыны міндетті түрде жерге түйіктау қажет.
- Қандай да бір жұмысты іске асырмай түрлі, құрылғының электр желісінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.
- Дұрыс электр сымын пайдаланыңыз.
- Электр сымдарының оратылуына жол бермеңіз.
- Құрылғыны жақын түрған розеткаға жалғаған кезде электр сымы немесе ашасы (бар болса) ыстық құрылғыға немесе ыстық ыдысқа тиіп кетпес үшін айб болыңыз
- Құрылғының дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Босап қалған және дұрыс

- жалғанбаған электр сымы немесе ашасы (бар болса) ағытпана ете ысытып жіберу мүмкін.
- Электр қатерінен сақтандыру құралының орнатылғанына көз жеткізің.
- Сымға деформацияға қарсы қапсырманы пайдаланыңыз.
- Құрылғының сымына немесе ашасына (бар болса) зақым келтірмей үшін абай болыңыз. Зақым келген электр сымын ауыстыруды үшін қызмет көрсету орталығына немесе электршіге хабарласыңыз.
- Электр жүйесін құрылғыны кез келген полюсте ажыратуға мүмкіндік беретін оқшаулағыш құралмен жабықталуға тиіс. Оқшаулағыш құралдың контакт ара қашықтығы кем дегендे 3 мм болуға тиіс.
- Дұрыс оқшаулағыш құралдарды ғана қолданыңыз. Желіні қорғайтын ажыратқыштар, сақтандырыштар (ұсташқыштан алынған бұрандалы сақтандырыштар), жерге түйікталудан қорғау тәтіктері мен түйіктегіштар.

2.2 Қолданылуы



Назарыңыза болсын!

Жарапат алу, күйіп қалу немесе электр тоғының 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 өзгертуеніз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғыны назардан тыс қалдымашыз.
- Құрылғыны су қолмен іске қоспаңыз немесе суға тиіп тұрған құрылғыны пайдаланбаңыз.
- Пісіру аландағына ас құралдарын немесе көстрөлдердің қақпақтарын қоймаңыз. Қызып кету мүмкін.
- Пісіру аланын пайдаланып болғаннан кейін "off" (сөндірү) қалпына қойыңыз.
- Құрылғыны жұмыс орны немесе зат сақтайтын орын ретінде қолданбаңыз.
- Құрылғының бетіне сызат түссе, дереу тоқ көзінен ағытыңыз. Бұл өрекет электр қатеріне ұшырап қалуға жол бермейді.

- Тағамды ыстық майға салғанда, май шашырауы мүмкін.



Назарыңыза болсын!

Өрт немесе жарылыс шығу қаупі бар.

- Тоңмайларды немесе майды қыздырған кезде тұтаныш бу пайда болады. Тоңмайға немесе майға тамақ пісріген кезде қызған заттарды немесе оттың жалынын алыс ұстасыз.
- Қатты қызған майдан бөлініп шығатын бу, кенет жарылыстың орын алуына себеп болады.
- Құрамында тағам қалдықтары бар қолданылған май, бірінші рет қолданылып отырыған майға қарағанда, темен температурада өрт пайда болуға әкелу мүмкін.
- Тұтаныш заттарды немесе ішіне тұтаныш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.



Назарыңыза болсын!

Құрылғыны бұлдіріп алуыңыз мүмкін.

- Басқару панеліне ыстық ыдыс қоймаңыз.
- Үйдисты ішіндеңісі сарқылғанша қайнатпаңыз.
- Құрылғының үстіне зат немесе ыдыс құлап кетуге жол берменіз. Құрылғының бетінен зақым келу мүмкін.
- Пісіру аландарын бос ыдыс қойып немесе ешбір ыдыс қримай іске қоспаңыз.
- Құрылғының үстіне алюминий жүқталтыр қоймаңыз.
- Құйылған шойыннан, алюминийден жасалған немесе астына нұқсан келген ыдыстар, шыны немесе шыны керамика бетке сызат түсіреді. Бұндай заттарды құрылғының бетінде үнемі көтеріп жылжыту керек.

2.3 Күту менен тазалау



Назарыңыза болсын!

Құрылғыны бұлдіріп алуыңыз мүмкін.

- Құрылғының қаптамасының саласы түспес үшін мезгіл-мезгіл тазалаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сұлы спрейді және буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны дымқыл, жұмсақ шуберекпен тазалаңыз. Тек бейтарап тазартқыш заттарды қолданыңыз. Жеміргіш заттарды,

түрлілі жекені, ерткіштерді немесе темір заттарды пайдаланбаңыз.

2.4 Құрылғыны тастау

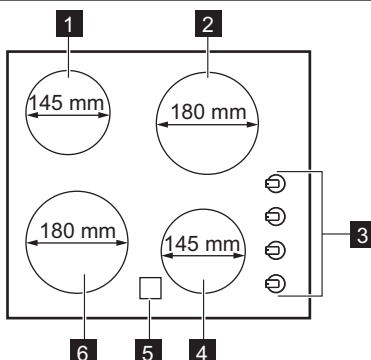


Назарыңызда болсын!

Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

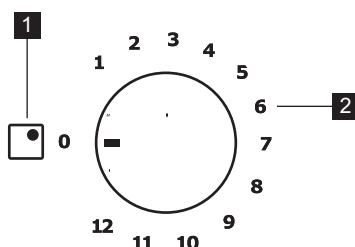
- Құрылғыны қоқысқа дұрыс тастауға қатысты ақпаратты жергілікті әкімшілік мекемеге хабарласып алыңыз.
- Құрылғыны тоқтан ажыратыңыз.
- Қуат сымын кесіп алыңыз да, қоқысқа тастаңыз.

3. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ



- | | |
|----------|------------------------|
| 1 | Пісіру алаңы |
| 2 | Пісіру алаңы |
| 3 | Басқару тетіктері |
| 4 | Пісіру алаңы |
| 5 | Калдық қызу индикаторы |
| 6 | Пісіру алаңы |

3.1 Басқару тетігі



3.2 Қалдық қызу индикаторы

Пісіру алаңы ыстық түрған кезде қалдық қызу индикаторы жанады.



Назарыңызда болсын!

Қалдық қызуға күйіп қалу қаупі бар!

3.3 Қызу параметрі

Қыздыру параметрін іске қосу және көбейту үшін тетікті сағат тілінің бағытымен бұраңыз. Қыздыру параметрін азайту үшін басқару тетігін сағат тілінің бағытына қарсы бұраңыз. Сөндіру үшін тетікті 0-ге қойыңыз.

4. ПАЙДАЛЫ НҰСҚАУЛАР МЕНЕҢ КЕҢЕСТЕР

4.1 Үйдис-аяқ



Үйдис-аяққа қатысты ақпарат

- Үйдистиң түбі барынша қалып өрі мүмкіндігінше жайпақ болуға туис.
- Эмальмен қанталған темірден және алюминий немесе мыстан жасалған ыдыстар шыны керамика беттің түсін өзгертуі мүмкін.

- Егер мүмкіндік болса, ыдысқа әрқашан қакпақ жабыңыз.
- Пісіру алаңын ыдысты үтінен қойғаннан кейін ғана іске қосыңыз.
- Қалған жылуды пайдалану үшін пісіру алаңын пісіру уақыты аяқталмай тұрып өшіріңіз.
- Үйдистиң түбі мен пісіру алаңының көлемі бірдей болуға туис.

4.2 Қуат үнемдеу



Қуатты үнемдеу жолдары

4.3 Тамақ пісіру үлгілері

Кестедегі деректер жалпылама нұсқау ретінде ғана берілген.

Қызу параметри	Қолданылуы:	Ұақыт	Ақыл-кеңес
1	Пісірілген тағамды жылы ұстауға арналған.	қажетін е орай	Үйдистиң қакпағын жабыңыз.
1-3	Голланд түздігін жасауға, сары майды, шоколад пен желатинді ерітүге арналған.	5-25 мин	Ара-тұра арапастырыңыз.
1-3	Жұмсақ омлетті және құырылған жұмыртқаларды қойылтуға арналған.	10-40 мин	Қакпағын жауып пісіріңіз.
4-6	Күрішті және сұт қосылған тағамдарды баппен қайнатуға және піскен тағамдарды қыздыруға арналған.	25-50 мин	Күрішке кем дегендеге, күріштен екі есе көп су қосыңыз. Сұт қосылған тағамдарды пісірудің орта тұсына келгенде арапастырыңыз.
4-6	Көкөністерді, балық пен етті буға пісіруге арналған.	20-45 мин	Бірнеше ас қасық сұйық қосыңыз.
5-7	Картоптарды буға пісіруге арналған.	20-60 мин	750 г картопқа ең көбі 1/4 л су құйыңыз.
5-7	Көп мөлшердегі тағамдарды, бүктірылған тағамдар мен көже пісіруге арналған.	60-150 мин	Қоспаларға ең көбі 3 л су қосыңыз.
8-9	Эскалоп, бұзау етінен "кордон блё", котлет, риссоль, шұжық, бауыр, жұмыртқа, құймақ, бауырсақ және майға құырылған үнди дайындауға арналған.	қажетін е орай	Орта тұсында аударыңыз.
10-11	Құырылған картоп, қоң ет, бифштекстер.	5-15 мин	Орта тұсында аударыңыз.

Қызыу парам етри	Қолданылуы:	Уақыт	Ақыл-кеңес
11-12	Көп мөлшердегі суды қайнату, макарон пісіру, етті қызартып қуыру (гуляш, бүкітып пісіру), фри қуыруға арналған.		

5. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ

Құрылғыны әр пайдаланғаннан кейін тазалап отырыңыз.

Ұйдысты қолданғанда табаны әрқашан таза болсын.



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

Қоқысты тазалау үшін:

- **Дереу тазалаңыз:** балқыған пластмасса, пластик фольга және қант қосылған тағам. Дереу тазаламасаңыз, құрылғыны бұлдіріп алудың мүмкін. Шыныға арналған арнайы қырғышты

қолданыңыз. Қырғышты шыны бетке сүйір бұрыш жасап қойып, жылжыту арқылы тазалаңыз.

- **Құрылғы жеткілікті түрде сұған көзде алыңыз:**әк дақтары, су дақтары, май дақтары, металдың жылтыраған дақтары. Шыны керамикаға немесе тottтанбайтын болатқа арналған арнайы тазартқыш құралдарды қолданыңыз.
- 2. Құрылғыны дымқыл шүберекпен, шамалы жуғыш зат қосып тазалаңыз.
- 3. Сонында, құрылғыны таза **шүберекпен өбден құргатыңыз.**

6. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ

Ақаулық	Ықтимал себебі	Шешімі
Құрылғыны қосып немесе іске пайдалана алмадыңыз.	Құрылғы электр тоғына қосылған жоқ немесе теріс қосылған.	Құрылғының электр тоғына дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз (қосылым сыйбасын қараңыз).
	Үйдің электр желісіне қатысты мәселе орын алды.	Үйдің электр желісіндегі сақтандырыш қорабындағы сақтандырышты тексеріңіз. Сақтандырыш қайта босап кетсе, білікті электршіге хабарласыңыз.
Қалдық жылу индикаторы жаңбайды.	Пісіру алаңы ыстық емес, себебі ол аз уақыт ғана қосылып тұрған.	Егер пісіру алаңы қызатындей ұзақ жұмыс істесе, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Егер жоғарыда берілген шешімдерді қолданып ақаулықты түзете алмасаңыз, дилеріңізге немесе қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Техникалық ақпарат тақттайшасындағы деректерді, шыны керамиканың үш саннан тұратын нөмірін,	(шынының бетіндегі бұрышта) және ақаулық орын алғанда көрсетілген хабарды беріңіз. Құрылғыны іске дұрыс қосқанызыға көз жеткізіңіз. Бұлай істемеген жағдайда, қызмет көрсету орталығының технігі немесе дилер көрсеткен қызмет, кепілдік мерзімі кезінде де ақылы болуы мүмкін. Тұтынушыға қызмет	

көрсетуге қатысты нұсқаулар мен кепілдік шарттары кепілдік кітапшасында берілген.

7. ОРНАТУ



Назарыңызда болсын!
Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.



Орнату алдында

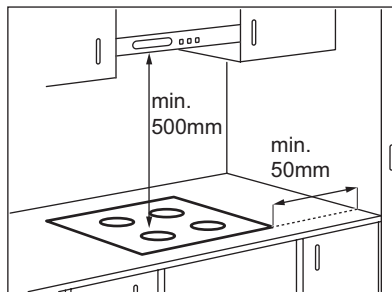
Құрылғыны орнатуға кіріспей түрліп, техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген келесі деңгектерді жазып алыңыз. Техникалық ақпарат тақтайшасы құрылғы корпусының астынғы жағында орналасқан.

- Үлті;
- Құрылғының нөмірі (PNC)
- Сериялық нөмірі

7.1 Кіріктірілген құрылғылар

- Кіріктірілген құрылғыларды, аспалты дұрыс қондырылған құрылғыларға және

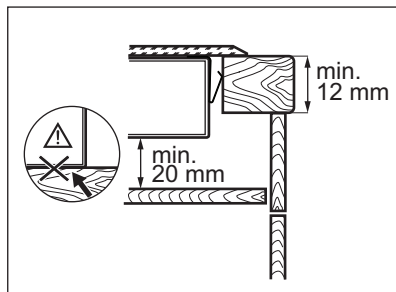
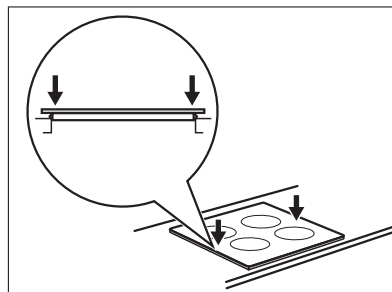
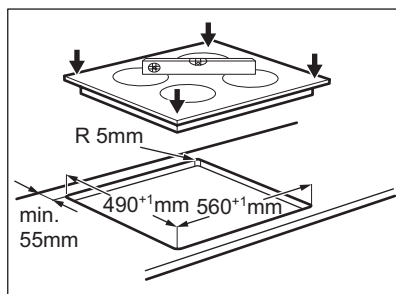
7.3 Құрастыру

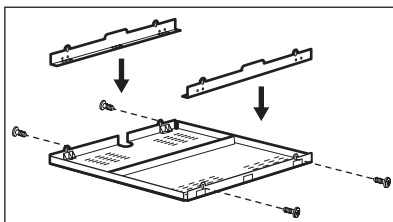
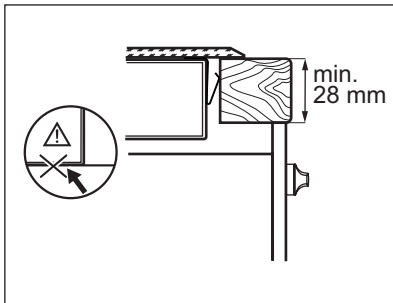


стандартты талаптарға сай келетін жұмыс беттеріне құрастығаннан кейін ғана пайдаланыңыз.

7.2 Қосылым сымы

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





Егер қорғаныс қорабын қолдансаныз (қосымша керек-жарақ¹⁾), құрылғының тұра астына қойылатын қорғаныс едени қажет емес.

Егер құрылғыны түмшапештің үстіне орнатсаныз, қорғаыш қорапты қолдана алмайсыз.

- 1) Керек-жарақ болып есептелетін қорғаныс қорабы кей елдерде берілмейі мүмкін. Жергілікті жабдықтаушыға хабарласыңыз.

8. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Modell EHF96140FK

Prod.Nr. 949 596 226 00

Typ 58 PEE 01 AO

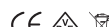
220 - 240 В 50 - 60 Гц

Made in Germany

Ser.Nr.

6 кВт

ELECTROLUX



Пісіру алаңдарының қуаты

Пісіру алаңы	Номинальды қуат (ең жоғары қызыу параметри) [Вт]
Артқы оң жақ — 180 мм	1800 Вт
Алдыңғы оң жақ — 145 мм	1200 Вт
Артқы сол жақ — 145 мм	1200 Вт
Алдыңғы сол жақ — 180 мм	1800 Вт

9. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ЗИЯН КЕЛДІРМЕУ ТУРАЛЫ МАҒЛҰМАТТАР

Белгі  салынған материалдарды қайта өңдеуден өткізуге тапсырыныз. Орам материалдарын қайта өңдеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге салыныз.
Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдығын қайта өңдеуден өткізу арқылы, қоршаган ортаға және

адамның денсаулығына зиын келтіретін жағдайларға жол бермеуге өз улесінізді қосыныз. Белгі  салынған құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өңдеу орталығына өткізіңіз немесе жергілікті мекемеге хабарласыныз.

СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	13
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	14
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	16
4. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ	17
5. УХОД И ОЧИСТКА	18
6. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	19
7. УСТАНОВКА	19
8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	21

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.electrolux.com/productregistration



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.

Данная информация находится на табличке с техническими данными. Модель, код изделия (PNC), серийный номер.



Внимание / Важные сведения по технике безопасности.



Общая информация и рекомендации



Информация по защите 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



ВНИМАНИЕ!

Существует риск удушья, получения травм или стойких нарушений нетрудоспособности.

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность.
- 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 функцией «Защита от детей», рекомендуется включить эту функцию.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание не должно производиться детьми без присмотра.

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 панели для хранения каких-либо предметов.
- Не используйте пароочистители для очистки прибора.
- Не следует класть на варочную поверхность металлические предметы, такие, как ножи, вилки, ложки и крышки, так как они могут нагреваться.
- При обнаружении трещин на стеклокерамической панели 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. Обязательно разместите под прибором пожаробезопасную разделительную прокладку для предотвращения доступа к прибору снизу.

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.
- Используйте соответствующий электросетевой кабель.
- Не допускайте спутывания электропроводов.
- 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.
- 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.
- Позаботьтесь об установке защиты от поражения электрическим током.
- Сетевой шнур не должен быть туго натянут.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку (если это применимо к данному прибору) и сетевой кабель. Для замены сетевого кабеля обратитесь в сервисный центр или к электрику.
- 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.
- Следует использовать подходящие размыкающие устройства: предохранительные

автоматические выключатели, плавкие предохранители (резьбовые плавкие предохранители следует выкручивать из гнезда), автоматы защиты от тока утечки и пускатели.

2.2 Эксплуатация



ВНИМАНИЕ!

Существует риск травмы, ожога или 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.
- Не оставляйте прибор без присмотра во время его работы.
- При использовании прибора не касайтесь его мокрыми руками. Не касайтесь прибора, если на него попала вода.
- Не кладите на конфорки столовые приборы или крышки кастрюль. Они могут сильно нагреться.
- После каждого использования выключайте конфорки.
- 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.
- 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 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 мате-

риалы или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.



ВНИМАНИЕ!

Существует риск повреждения прибора.

- Не ставьте на панель управления горячую кухонную посуду.
- Не позволяйте жидкости полностью выкипеть 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 или 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 поверхности.

2.3 Уход и очистка



ВНИМАНИЕ!

Существует риск повреждения прибора.

- Во избежание повреждения покрытия варочной панели производите его регулярную очичтку.
- Не используйте для очистки прибора подаваемую под давлением воду или пар.
- Протираите прибор мягкой влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, царапающие губки, растворители или металлические предметы.

2.4 Утилизация

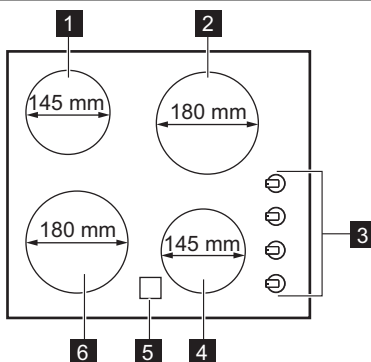


ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удушья.

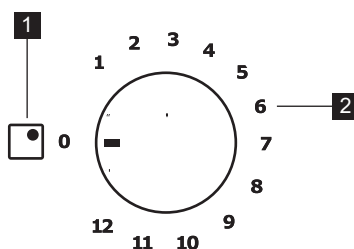
- Для получения информации о том, как надлежит утилизировать данный прибор, обратитесь в местные муниципальные органы власти.
- Отключите прибор от электросети.
- Отрежьте и утилизируйте кабель электропитания.

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



- | | |
|----------|-----------------------------|
| 1 | Конфорка |
| 2 | Конфорка |
| 3 | Ручки управления |
| 4 | Конфорка |
| 5 | Индикация остаточного тепла |
| 6 | Конфорка |

3.1 Ручка управления



- 1** Назначение ручек управления
- 2** Мощность нагрева (0-12)

3.2 Индикация остаточного тепла

Если конфорка еще горячая, загорается индикатор остаточного тепла.



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность ожога из-за остаточного тепла!

3.3 Мощность нагрева

Для включения и для увеличения мощности нагрева вращайте ручку по часовой стрелке. Для снижения мощности нагрева вращайте ручку против часовой стрелки. Чтобы выключить прибор, установите ручку на «0».

4. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

4.1 Кухонная посуда



Сведения о кухонной посуде

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

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

4.2 Экономия электроэнергии



Как сберечь электроэнергию

4.3 Примеры использования варочной панели

Приведенные в таблице данные являются ориентировочными.

Мощность нагрева	Применение:	Время	Советы
1	Сохранение приготовленной пищи в теплом виде.	по мере необходимости	Готовьте под крышкой.
1-3	Приготовление голландского соуса и растапливание сливочного масла, шоколада и желатина.	5-25 мин	Помешивайте время от времени.

Мощность нагрева	Применение:	Время	Советы
1-3	Удаление лишней влаги из пышных омлетов и запеченных яиц.	10-40 мин	Готовьте под крышкой.
4-6	Томление риса и молочных блюд. Разогревание готовых блюд.	25-50 мин	Добавьте воды в количестве, как минимум, вдвое превышающем количество риса. Молочные блюда время от времени помешивайте.
4-6	Приготовление на пару овощей, рыбы и мяса.	20-45 мин	Добавьте несколько столовых ложек жидкости.
5-7	Приготовление картофеля на пару.	20-60 мин	Используйте максимум $\frac{1}{4}$ л воды на 750 г картофеля.
5-7	Приготовление значительных объемов пищи, рагу и супов.	60-150 мин	Добавьте к ингредиентам не более 3 л жидкости.
8-9	Легкое обжаривание эскалопов, телятины «кордон блю», отбивных котлет, фрикаделек, сосисок, печени, яичниц, блинчиков, пончиков и приготовление мучной заправки для соуса.	по мере необходимости	Переверните по истечении половины времени.
10-11	Сильная обжарка картофельных оладий, стейков из филе говядины и других стейков.	5-15 мин	Переверните по истечении половины времени.
11-12	Кипячение большого количества воды, отваривание макаронных изделий, обжаривание мяса (гуляш, жаркое в горшочках) и обжаривание картофеля во фритюре.		

5. УХОД И ОЧИСТКА

Прибор необходимо очищать от загрязнений после каждого использования.

Следите за тем, чтобы днище приспособления всегда было чистым.



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

Удаление загрязнений:

- **Удаляйте немедленно:** расплавленную пластмассу, полиэтиленовую пленку и пищевые продукты, содержащие сахар. Иначе загрязнения могут привести к повреждению прибора. Используйте специальный скребок для стек-

ла. Расположите скребок под острым углом к стеклянной поверхности и двигайте его по этой поверхности.

- **Удаление загрязнений производите только после того, как прибор полностью остынет:** известковые пятна, водные разводы, капли жира, блестящие белесые пятна с металлическим отливом. Используйте специальные средства для очистки поверхностей из стеклокерамики или нержавеющей стали.
- 2. Прибор следует чистить влажной тканью с небольшим количеством моющего средства.
- 3. По завершении **насухо вытрите прибор чистой тряпкой.**

6. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Возможная причина	Решение
Прибор не включается или не работает.	Прибор не подключен к электропитанию, или подключение произведено неверно.	Проверьте правильность подключения прибора и наличие напряжения в сети (см. Схему подключения).
	Неполадки в домашней электросети.	Проверьте предохранитель домашней электросети на распределительном щите. В случае повторного срабатывания предохранителя обратитесь к квалифицированному электрику.
Не включается индикация остаточного тепла.	Конфорка не нагрелась, поскольку работала в течение слишком короткого времени.	Если конфорка проработала достаточно долго и должна была нагреться, обратитесь в сервисный центр.
Если с помощью указанных выше способов неисправность устраниТЬ не удалось, обратитесь в магазин или в сервисный центр. Сообщите сведения, указанные на табличке с техническими данными, код стеклокерамики, состоящий из трех цифр (он указан в углу стеклянной панели), и появляющееся сообщение об ошибке.		Убедитесь, что прибор эксплуатировался правильно. Если Вы неправильно эксплуатировали прибор, техническое обслуживание, предоставленное специалистами сервисного центра или продавца, будет платным, даже если срок гарантии еще не истек. Инструкции по техническому обслуживанию и условиям гарантии приведены в гарантитном буклете.

7. УСТАНОВКА



ВНИМАНИЕ!

См. Главу «Сведения по технике безопасности».



Перед установкой

Перед установкой прибора перепишите с таблички с техническими данными все сведения, перечисленные ниже. Табличка с техническими данными находится на нижней части корпуса прибора.

- Модель
- Номер изделия (PNC)
- Серийный номер

7.1 Встраиваемые приборы

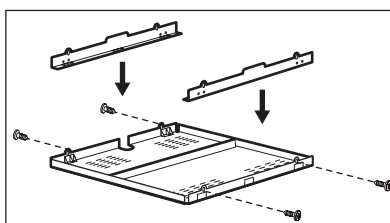
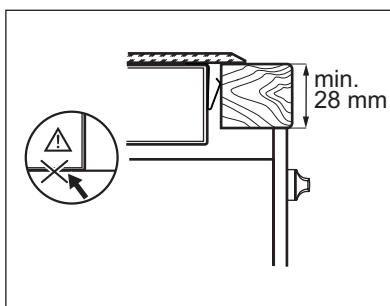
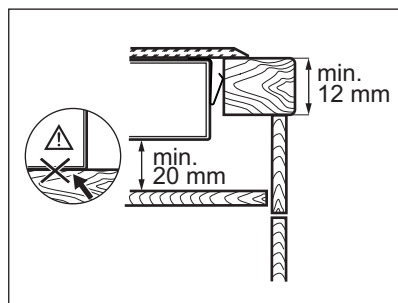
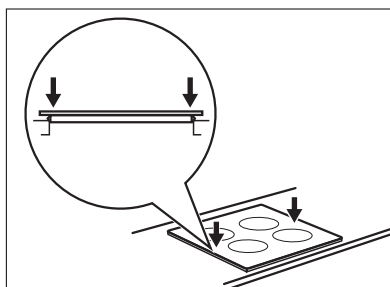
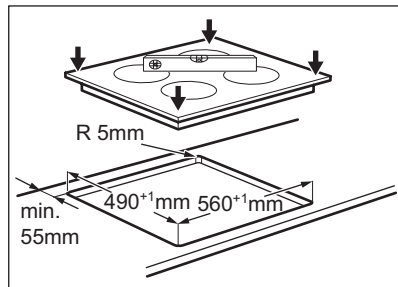
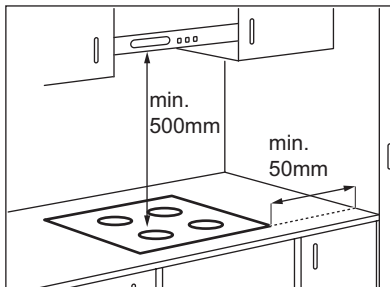
- Эксплуатация встраиваемых приборов разрешена только после их монтажа в мебель,

предназначенную для встраиваемых приборов и отвечающую необходимым стандартам.

7.2 Сетевой кабель

- Прибор поставляется с сетевым шнуром.
- Поврежденный кабель питания следует заменить специальным кабелем (тип Н05ВВ-F, рассчитанный на максимальную температуру 90°C или выше). Обратитесь в местный сервисный центр.

7.3 Сборка



В случае использования защитного короба (дополнительная принадлежность¹⁾), установка защитного пола непосредственно под устройством не является обязательной.
В случае установки прибора над духовым шкафом использование защитного экрана невозможно.

¹⁾ В ряде стран защитный короб может отсутствовать в списке доступных дополнительных принадлежностей. Обратитесь к своему поставщику.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Modell EHF96140FK	Prod.Nr. 949 596 226 00
Тип 58 PEE 01 AO	220 - 240 В 50 - 60 Гц
Ser.Nr.	Made in Germany
ELECTROLUX	6 кВт
	

Мощность конфорок

Конфорка	Номинальная мощность (Макс. мощность нагрева) [Вт]
Задняя правая —180 мм	1800 Вт
Передняя правая — 145 мм	1200 Вт
Задняя левая —145 мм	1200 Вт
Передняя левая —180 мм	1800 Вт

9. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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

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

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

3МІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ	23
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ	24
3. ОПИС ВИРОБУ	26
4. КОРИСНІ ПОРАДИ	27
5. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА	28
6. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ	28
7. УСТАНОВКА	28
8. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ	30

МИ ПРО ВАС ДУМАЄМО

Дякуємо за покупку приладу Electrolux. Ви обрали продукт, який втілює в собі десятки років професійного досвіду та інновацій. Оригінальний та стильний, він був розроблений з думкою про вас. Тому щоразу, коли ви ним користуєтесь, ви можете бути впевнені в отриманні гарних результатів.

Ласкаво просимо в світ Electrolux.

Звертайтесь на наш веб-сайт:



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, сервісна інформація:
www.electrolux.com



Зареєструйте виріб, щоб отримати покращене обслуговування:
www.electrolux.com/productregistration



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.

Її можна знайти на таблиці з технічними даними. Модель, номер виробу, серійний номер.



Увага! Важлива інформація з техніки безпеки.



Загальна інформація та рекомендації



Екологічна інформація

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 або експлуатацію. Інструкції з користуванням приладом слід зберігати з метою користування в майбутньому.

1.1 Безпека дітей і вразливих осіб



Попередження!

Існує ризик задушення, ушкоджень чи втрати працездатності.

- Цей прилад можуть використовувати діти віком від 8 років та особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або недостатнім досвідом і знаннями, якщо такі особи перебувають під наглядом відповідальної за їх безпеку людини.
- Не дозволяйте дітям грatisя з приладом.
- Пакувальні матеріали слід тримати в недоступному для дітей місці.
- Не допускайте дітей та домашніх тварин до приладу під час його роботи чи охолодження. Доступні частини гарячі.
- Якщо прилад оснащено захистом від доступу дітей, рекомендується його увімкнути.
- Не можна доручати чищення або технічне обслуговування дітям без відповідного нагляду.

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.
- Не використовуйте пароочищувач для чищення приладу.
- Металеві предмети (наприклад, ножі, виделки, ложки та кришки) не можна класти на варильну поверхню, оскільки вони можуть нагрітися.
- Якщо склокерамічна поверхня трісне, вимкніть прилад, щоб уникнути електрошоку.
- 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 прилад повинен встановлювати лише кваліфікований фахівець.

- Повністю зніміть упаковку.
- Не підключайте і не експлуатуйте пошкоджений прилад.
- Дотримуйтесь інструкцій, що постачаються разом із приладом.
- Дотримуйтесь вимог щодо мінімальної відстані до інших приладів чи предметів.
- Прилад важкий, будьте обережні, коли перевозите його. Обов'язково одягайте захисні рукавички.
- Захистіть зразі за допомогою ущільнювального матеріалу для попередження проникнення вологи, що викликає набухання.
- Захистіть дно приладу від пари та вологи.
- Не встановлюйте прилад біля дверей або під вікном. Це попередить падіння гарячого посуду з приладу при відкриванні дверей чи вікна.
- При встановленні приладу над шухлядами, переконайтесь у наявності достатнього міс-

ця для циркуляції повітря між дном приладу та верхньою шухлядою.

- Дно приладу може нагріватися. Встановіть розділювальну вогнетривку панель під приладом, щоб унеможливити доступ до дна.

Підключення до електромережі



Попередження!

Існує ризик зайнання чи ураження електричним струмом.

- Всі роботи з підключення до електричної мережі мають виконуватися кваліфікованим електриком.
- Прилад повинен бути заземленим.
- Перш ніж виконувати будь-які операції, перевіркоються, що прилад від'єднаний від електромережі.
- Користуйтесь належним мережевим електрокабелем.
- Стежте за тим, щоб проводи живлення не заплутувалися.
- Переконайтесь, що кабель живлення або штепсель (якщо є) не торкаються гарячого приладу або посуду під час підключення приладу до розташованої поруч розетки.

- Переконайтесь у правильному встановленні приладу. Незакріплений або неправильно розташований кабель живлення або штепсель (якщо є) можуть привести до значного нагрівання роз'ємів.
- Переконайтесь, що встановлено захист від ураження електричним струмом.
- Зменште розтягування кабелю.
- Під час встановлення приладу пильнуйте, щоб не пошкодити кабель живлення і штепсель (якщо є). Для заміни пошкодженого кабелю слід звернутися у сервісний центр або до електрика.
- Електричне підключення повинно передбачати наявність ізоляючого пристрою для повного відключення від електромережі. Зазор між контактами ізоляючого пристрою має становити не менше 3 мм.
- Використовуйте лише належні ізоляючі пристрої, а саме: лінійні роз'єднувачі, запобіжники (гвинтові запобіжники слід викрутити з патрона), реле захисту від замикання на землю і контактори.

2.2 Експлуатація



Попередження!

Існує небезпека травмування, опіків і враження електричним струмом.

- Перед першим використанням зніміть усі пакувальні матеріали, ярлики та захисну плівку (за наявності).
- Цей прилад призначено для побутового застосування.
- Не змінюйте технічні характеристики приладу.
- Не залишайте прилад, який працює, без нагляду.
- Під час роботи з приладом руки не повинні бути мокрими або вологими. Не користуйтесь приладом, якщо він контактує з водою.
- Не кладіть столові прибори або кришки каструль на зони нагрівання. Вони стають гарячими.
- Після кожного використання вимикайте зону нагрівання.
- Не використовуйте прилад як робочу поверхню або 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.

- Коли ви кладете продукти в гарячу олію, воно може близкати.



Попередження!

Існує небезпека вибуху або пожежі.

- Під час нагрівання жирів і олії можуть вивільнятися займисті пари. Готуючи з використанням жирів і олії, тримайте їх останню від відкритого вогню або гарячих предметів.
- Пари, які виділяє дуже гаряча олія, можуть спричинити спонтанне займання.
- Використана олія, що містить залишки іжі, 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 вмикайте зони нагрівання, якщо на них немає посуду, або посуд порожній.
- Не кладіть алюмінієву фольгу на прилад.
- Кухонний посуд із чавуну чи алюмінію або посуд із пошкодженим дном може подряпати склокераміку. Завжди піднімайте такий посуд, якщо потрібно переставити його в інше місце на варильній поверхні.

2.3 Догляд і чищення



Попередження!

Існує ризик пошкодження приладу.

- Регулярно очищуйте прилад для попередження погіршення матеріалу поверхні.
- Не використовуйте воду з пульверизатора або пар для чищення приладу.
- Протріть прилад вологою м'якою ганчіркою. Застосуйте лише нейтральні миючі засоби. Не застосуйте абразивні засоби, абразивні серветки, розчинники та металеві предмети.

2.4 Утилізація



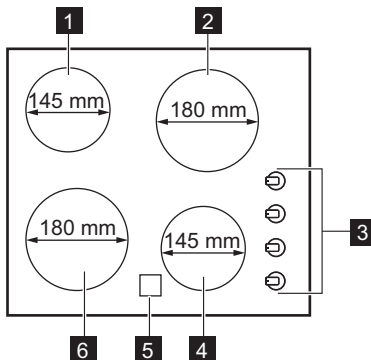
Попередження!

Існує небезпека травмування або за-
душення.

- Щоб отримати інформацію про належну утилізацію приладу, слід звернутися до органів муніципальної влади.

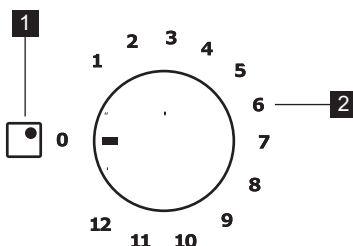
- Відключіть прилад від електромережі.
 - Відріжте кабель живлення і викиньте його.
- Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008р.)

3. ОПИС ВИРОБУ



- | | |
|---|-----------------------------|
| 1 | Зона нагрівання |
| 2 | Зона нагрівання |
| 3 | Ручки керування |
| 4 | Зона нагрівання |
| 5 | Індикатор залишкового тепла |
| 6 | Зона нагрівання |

3.1 Ручка керування



- | | |
|---|---|
| 1 | Відповідність ручок керування конфоркам |
| 2 | Встановлення ступеня нагріву (0-12) |

3.2 Індикатор залишкового тепла

Індикатор залишкового тепла світиться, коли включено одну чи кілька конфорок.



Попередження!

Небезпека опіку залишковим теплом!

3.3 Ступінь нагріву

Щоб увімкнути конфорку і збільшити ступінь нагрівання, поверніть ручку за годинниковою стрілкою. Щоб зменшити ступінь нагрівання, поверніть ручку проти годинникової стрілки. Щоб вимкнути конфорку, поверніть ручку на 0.

4. КОРИСНІ ПОРАДИ

4.1 Кухонний посуд



Відомості про посуд

- Дно посуду має бути якомога більш товстим і рівним.
- Сталевий емальований посуд або посуд з алюмінієвим чи мідним дном може змінити колір склокерамічної поверхні.

- По можливості завжди накривайте посуд кришкою.
- Ставте кухонний посуд на зону нагрівання до її вмикання.
- Вимикайте конфорку за декілька хвилин до завершення готування, щоб скористатись залишковим теплом.
- Дно посуду і зона нагрівання мають бути однаковими за розміром.

4.2 Енергозбереження



Як заощаджувати електроенергію

4.3 Приклади застосування

Дані, наведені у таблиці, є орієнтовними.

Ступінь нагрівання	Застосування:	Час	Поради
1	Для підтримання страви теплою.	скільки потрібно	Накривайте посуд кришкою.
1-3	Для приготування голландського соусу, розтоплювання масла, шоколаду і желатину.	5-25 хв	Періодично помішувати.
1-3	Для загущування збитих омлетів, запіканки з яєць.	10-40 хв	Готуйте з накритою кришкою.
4-6	Для прогрівання рису та страв на основі молока, а також для розігрівання готових страв.	25-50 хв	Додати рідини мінімум вдвічі більше, ніж рису. Після спліну половини часу молочні страви слід перемішати.
4-6	Для готування на парі овочів, риби, м'яса.	20-45 хв	Додайте кілька столових ложок рідини.
5-7	Для готування картоплі на парі.	20-60 хв	Додайте максимум $\frac{1}{4}$ л води на 750 г картоплі.
5-7	Для приготування страв у великий кількості, звичайних та густих супів.	60-150 хв	Додайте максимум 3 л рідини до інгредієнтів.
8-9	Для смаження у фритюрі шніцепів, кордон блю, відбивних, фрикадельок, сардельок, печінки, яєць, омлетів, оладок, а також для приготування борошняної підливки.	скільки потрібно	Через половину заданого часу переверніть.
10-11	Для смаження дерунів, філе і стейків.	5-15 хв	Через половину заданого часу переверніть.
11-12	Для кип'ятіння великої кількості води, готування макаронів, обсмажування м'яса (гуляш, тушковане м'ясо), а також приготування картоплі фрі.		

5. ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА

Чистість прилад після кожного використання. Дно гриля має бути завжди чистим.



Подряпини або темні плями на скло-кераміці не впливають на роботу приладу.

Щоб видалити забруднення:

- **Негайно видаляйте такі типи забруднень:** розплавлену пластмасу й полімерну плівку, залишки страв, що містять цукор. Якщо цього не зробити, забруднення може привести до пошкодження приладу. Користуйтесь спеціальним шкребком для скла. Поставте
- Чистіть прилад вологою ганчіркою з невеликою кількістю миючого засобу.
- На завершення **насухо витріть** прилад чистою ганчіркою.

6. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ

Проблема	Можлива причина	Рішення
Прилад не вмикається або не працює.	Прилад не підключений до електромережі або підключення виконане неправильно.	Перевірте, чи правильно прилад підключено до електроустановлення (див. схему підключення).
	Проблема з електричною системою будинку.	Перевірте запобіжник на електричному щіті електромережі будинку. Якщо запобіжник спрацював декілька разів, зверніться до кваліфікованого електрика.
Не вмикається індикатор залишкового тепла.	Зона нагрівання не гаряча, оскільки вона працювала протягом короткого відрізу часу.	Якщо зона нагрівання працювала впродовж часу, достатнього для нагрівання, зверніться у сервісний центр.
Якщо виконання описаних вище дій не усунило проблему, зверніться в магазин або до сервісного центру. Повідомте інформацію, надану на таблиці з технічними даними приладу, призначений буквенний код склодекору (див. у кутку поверхні) і текст повідомлення про помилку, який відображається на дисплеї.		Переконайтеся, що ви правильно користувались приладом. Якщо ви неправильно користувалися приладом, візит майстра або продавця буде платним навіть у гарантійний період. Інструкції щодо центру сервісного обслуговування та умов гарантії описані в гарантійному буклеті.

7. УСТАНОВКА



Попередження!

Див. розділи з інформацією щодо техніки безпеки.



Перед встановленням

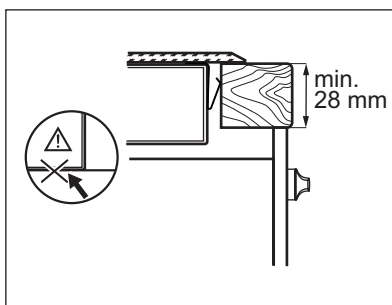
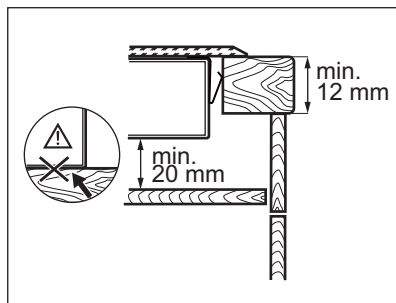
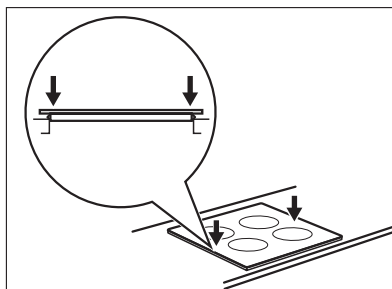
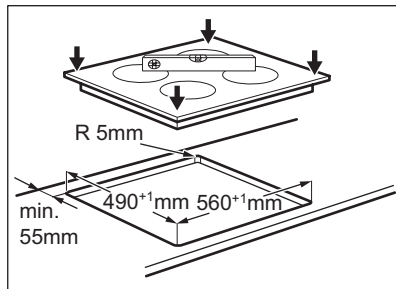
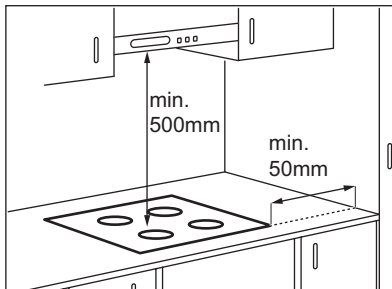
Перш ніж встановлювати прилад, запишіть нижче відомості, які містяться на табличці з технічними характеристиками. Ця табличка розташована внизу корпусу приладу.

- Модель
- Номер виробу (PNC)
- Серійний номер (S.N.)

7.1 Вбудовані пристрой

- Експлуатувати прилади, що вбудовуються, можна лише після правильного вбудову-

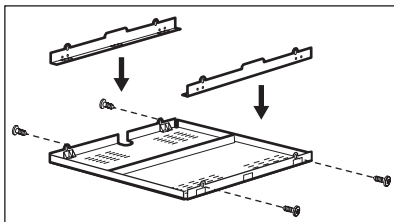
7.3 Складання



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

7.2 Електричний кабель

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



Якщо використовується захисний короб (додаткове приладдя¹), захисне перекриття безпосередньо під приладом не потрібне. Не слід використовувати захисний короб при встановленні приладу над духовою шафою.

- 1) Захисний короб може бути відсутнім у деяких країнах. Зверніться до місцевого постачальника.

8. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Modell EHF96140FK

Prod.Nr. 949 596 226 00

Тип 58 PEE 01 AO

220 - 240 В, 50 - 60 Гц

Made in Germany

Ser.Nr.

6 кВт

ELECTROLUX



Потужність зон нагрівання

Зона нагрівання	Номінальна потужність (макс. ступінь нагрівання) [Вт]
Права задня — 180 мм	1800 Вт
Права передня — 145 мм	1200 Вт
Ліва задня — 145 мм	1200 Вт
Ліва передня — 180 мм	1800 Вт

9. ОХОРОНА ДОВКІЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом .

Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини.

Допоможіть захистити навколошнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних

і електронних 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



892958780-A-292013

EAC

CE