

△ Eurolux

Your Style...Your Life

ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПЛОТ
ЗА ВГРАЖДАНЕ



BG

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

PF 302X

Уважаеми Клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт. Надяваме се, че той ще отговори на Вашите изисквания. Внимателно следвайте препоръките, изложени в тази книжка и така Вашият уред ще работи ефикасно. Не се колебайте да ни търсите при необходимост. Ние винаги ще бъдем до Вас, за да Ви сътрудничим при нужда и за да Ви даваме полезна информация за всички продукти с марката "EUROLUX".

ЗАБЕЛЕЖКА:

- Преди експлоатация с уреда прочетете ръководството за употреба и го съхранявайте за бъдеща справка.
- За да осигурите безопасна употреба на уреда, моля прочетете ръководството за употреба и следвайте направляващите инструкции. Потребителят ще бъде отговорен за повредите и грешките допуснати вследствие на неправилен монтаж и изгубване на уреда в периода на гаранцията.
- Уредът е предназначен само за домашна употреба.
- Производителят при никакви обстоятелства няма да носи отговорност за каквито и да било наранявания или повреди причинени от неправилен монтаж или от неподходяща, неправилна или небрежна употреба.

Важно

Всички електрически връзки и монтажа на продуктите трябва да бъдат осъществени от квалифициран електротехник. Прочетете внимателно всички инструкции преди монтажа и употребата на този уред.

Външен вид на продуктите

Нагревателни площи (фиг. 1-2)

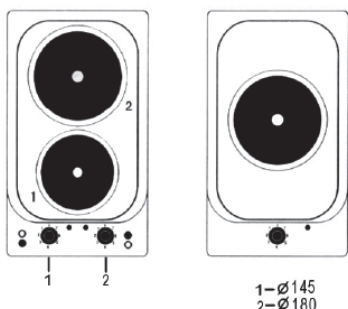


Fig. 1

Управление

ПОЗИЦИЯ	ИНТЕНЗИВНОСТ НА НАГРЯВАНЕ
0	ИЗКЛЮЧЕНО
1	СЛАБО
2	УМЕРЕНО
3	СРЕДНО УМЕРЕНО
4	СРЕДНО
5	СИЛНО
6	НАЙ-СИЛНО

- Винаги дръжте контролното копче (регулаторът за топлина) на позиция OFF (изключено).
- Изберете посредством копчето желаната температура (от 1 до 6).
- Сигналната лампа ще светне когато готовите и копчето е на позиция ON (включено).
- Използвайте тенжери и тигани с плоско дъно и със същия диаметър като на нагревателните зони (фиг. 2).
- За да избегнете изкипяване на течността, намалете притока на топлина.
- Не използвайте уреда, когато нагревателните площи са празни.

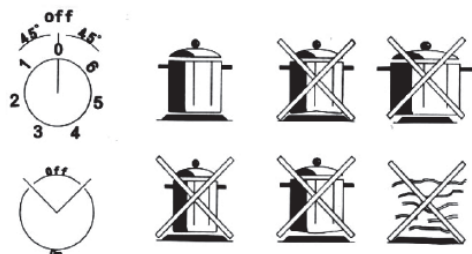


Fig. 2

Спецификация

НАГРЕВАТЕЛНИ ПЛОЧИ			
Електрическо захранване	Вид	W	Терморегулатор
~240V	Ø145 + Ø180	3500 (1500+2000)	Възможни 7 позиции (0-6)
~240V	Ø180	2000	Възможни 7 позиции (0-6)

Монтаж при тип вграждане

Продуктът е проектиран за вграждане и неговите размери за изрязване на отвор върху работната повърхност са осигурени както е показано по-долу (фиг.3).

Забележка: Уплътнението трябва да бъде поставено по протежението на юглите така, че да предпази проникването на вода в кухненския шкаф.

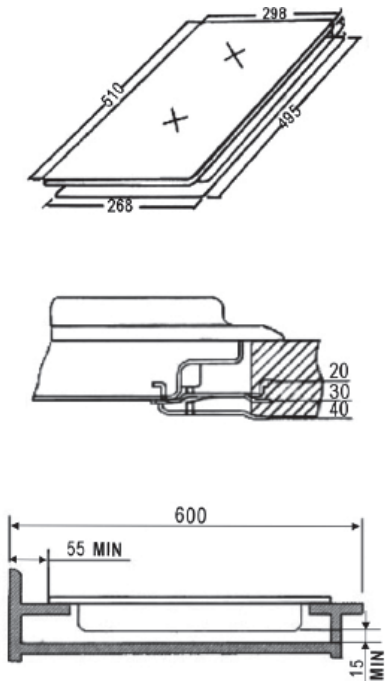


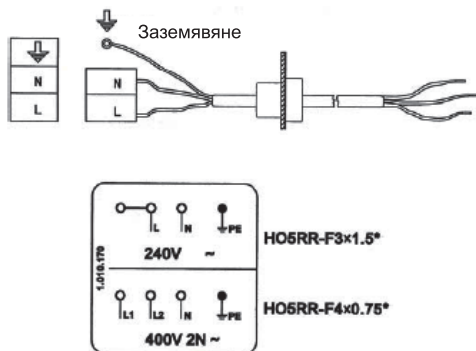
Fig. 3

Електрическо свързване

Предупреждение:

- Електрическото свързване се осъществява от квалифицирано техническо лице. Проверете стойността на напрежението на уреда преди свързването.
- Този уред трябва да бъде заземен.
- Свързването на проводниците трябва да бъде в съответствие с електрическата схема представена по-долу (фиг. 4).
- Използвайте подходящ контакт, който съответства на държавните изисквания.

ЗАБЕЛЕЖКА: Винаги изключвайте главното електрическо захранване когато осъществявате електрическото свързване.



* Да се съблюдава коефициента за единовременност 0.75

Fig. 4

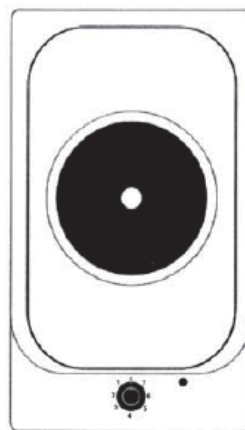
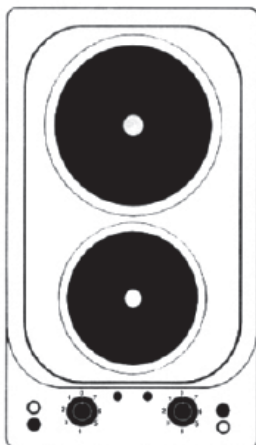
Поддръжка

Предупреждение:

- Препоръчителни са редовни почиствания на уреда и неговото постоянно поддържане в изрядно състояние.
- Винаги изключвайте главното електрическо захранване когато извършвате работа по поддръжане.
- Не използвайте абразивни и корозивни почистващи материали, за да почиствате уреда.
- Извадете и почистете остатъците след готвенето от киселините и основните (т.е. оцет, сол, домати / чили сос и други готварски съставки).

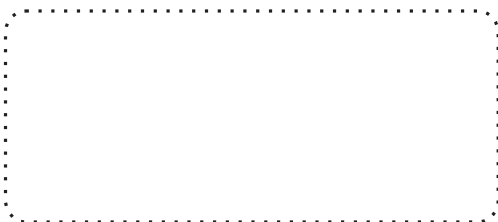
- Почистете повърхността на нагревателните плохи с влажна кърпа и ги омазнете докато са топли, за да ги предпазите от ръжда.

ЗАБЕЛЕЖКА: Повърхността на нагревателните плохи е изработена от чугун за по-добро разпределение на топлината.



Символът върху продукта или върху документа придружаващ продукта показва, че този уред не трябва да се третира като домакински отпадъци. Вместо това той трябва да се предаде на подходящия сборен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Унищожаването трябва да се извърши в съответствие с местните закони за опазване на околната среда и унищожаване на отпадъци.

За технически преглед и оригинални части:



LEKS GROUP

BG

София: 02/963 33 20, 963 33 80, бул. Арсеналски 105, Пловдив: тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 30,
Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, Бургас: тел.: 056/841 475, ул. Фердинандова 77

Русе: тел.: 082/872 717, ул. Борисова 84, Плевен: тел.: 064/833 172,ул. Данайил Попов 4,

Велико Търново: тел.: 062/603 883,бул. България 26, Благоевград: тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,

Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12