



Предупреждение

Преди да инсталирате и използвате вашия уред , моля прочетете внимателно това Ръководство за инсталиране и използване , което ще ви позволи бързо да се запознаете с неговата работа.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ние сме проектирали този котлон за използване от частни лица в домовете им

Тези котлони са предназначени да бъдат използвани изключително за приготвяне на храни

Този уред не е предназначен да се използва от лица (включително деца) с намалени физически сетивни или умствени способности или лица с липса на опит или информираността.

Децата трябва да се надзират за да се гарантира, че те не си играят с уреда.

• остатъчна топлина

Зона А, готвене може да остане гореща за няколко

минути след употреба.

По време на този период се появява "H".

Избягвайте да докосвате горещите области през това време.

- **устройство за безопасност на детето**

Вашият плот е оборудван със защита за децата

Не забравяйте да го отключите, преди да използвате

котлони отново.

- **За потребители с пейсмейкъри и активни импланти**

Функционирането на котлона съответства на текущата

електромагнитна съвместимост стандарти

и по този начин е в пълно съответствие с правната

изисквания (директиви 89/336/CEE).

С цел да се избегнат смущения между вашия

Котлон и пейсмейкъра, пейсмейкъра

трябва да бъде проектирана и програмирано в

съответствие с нормативните изисквания, които се прилагат към

него.

Следователно, Ние можем да се гарантира само, че

нашият продукт е съвместим. По отношение на всяка потенциална несъвместимост на пейсмейкъра, можете да получите информация от производителя или вашия лекуващ лекар.



Опасност

Уверете се, че захранващи кабели на

електрически уреди, включени в близост до

плота ,не са в контакт със зоните за готвенето.

Ако се появи пукнатина в стъкления плот,

веднага изключете уреда, за да избегне риска от токов удар.

За да направите това, извадете предпазителите или използвайте прекъсвач веригата.


Не използвайте плота, докато не замените стъкления плот.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Опаковъчният материал на уреда е рециклируем.

Помогнете да се рециклира и опази околната среда като го предадете в местата предвидени за тази цел.



 Вашият уред съдържа също голямо количество годни за рециклиране елементи.

Те са маркирани с този етикет, за да не се смесва с други отпадъци. По този начин, рециклирането на уреда, организирана от производителя на вашия

ще бъде направено в рамките на възможно най-добрите

условия, в съответствие с европейското

Директива 2002/96/ЕО относно отпадъци от електрическо и

Електронно оборудване. Свържете се с вашия кметство

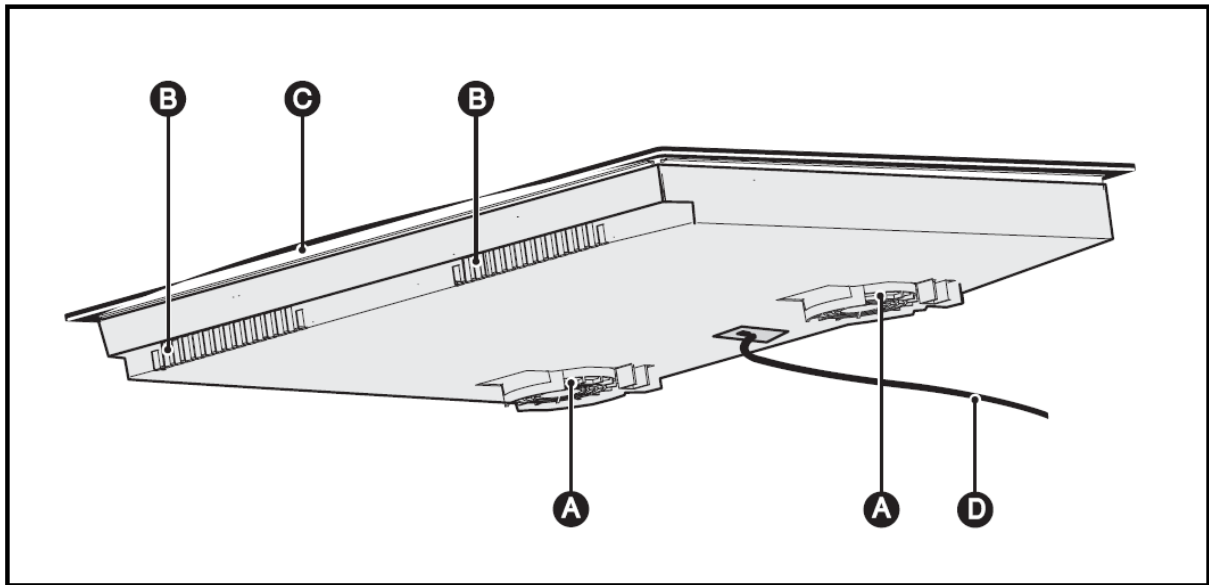
или вашия търговец за събиране на използвани уреди

посочва най-близо до дома си.

Ние благодарим , че защитавате околната среда

среда.

• ОПИСАНИЕ НА ВАШИЯ УРЕД

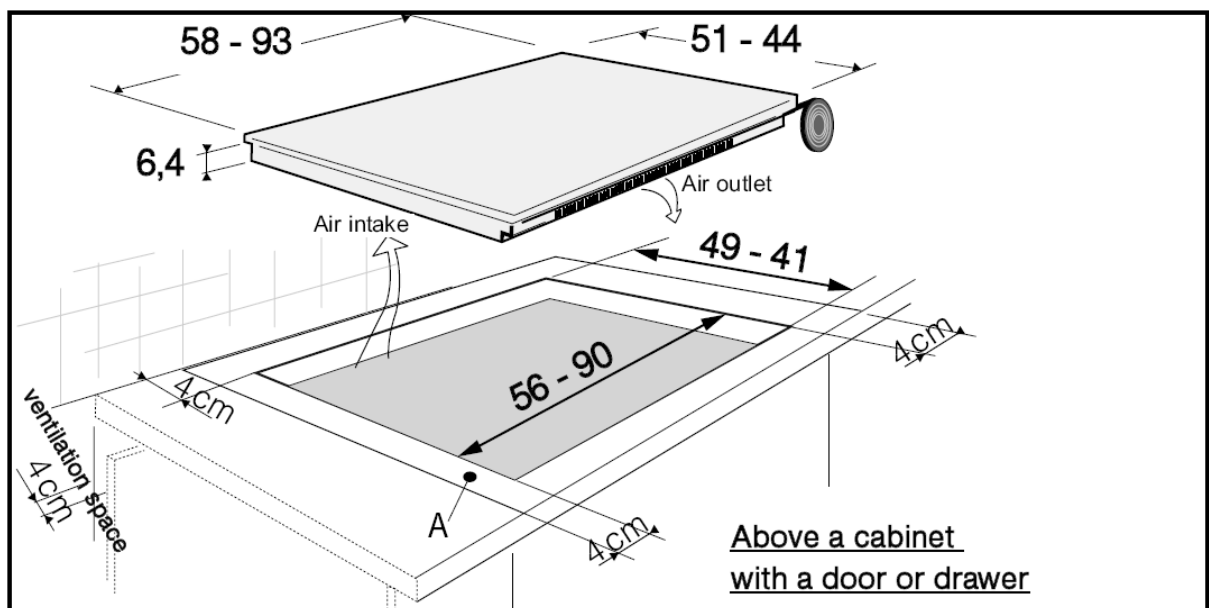


A. Входящи отвори за въздух

B. Изход за въздух

C. Витрокерамично стъкло

D. Захранващ кабел



• ИЗБОР НА ПОЗИЦИЯТА

Разстоянието между ръба на вашия уред , страна и задната стена трябва да бъдат най-малко 4 см (зона A).

Вашият уред може да бъде вграден без никакви ограничения.

Проверете дали потокът на въздух не е ограничен

(виж "описание на Вашият уред "глава).

• ВГРАЖДАНЕ

Вашият уред трябва да е разположен така, че да има достъп до

електрическата мрежа. Разстоянието между ръба на готварския плот и страната на

задната стена (или панел) трябва да бъде поне 40мм (зона А).

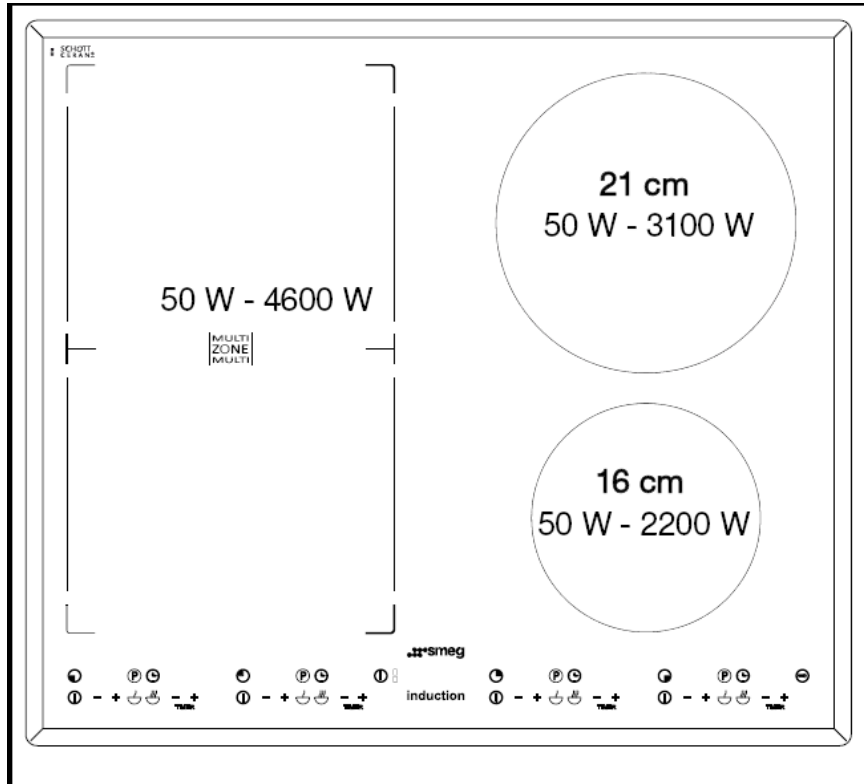
Залепете съединителната дунапренова връзка под готварския плот, следвайки

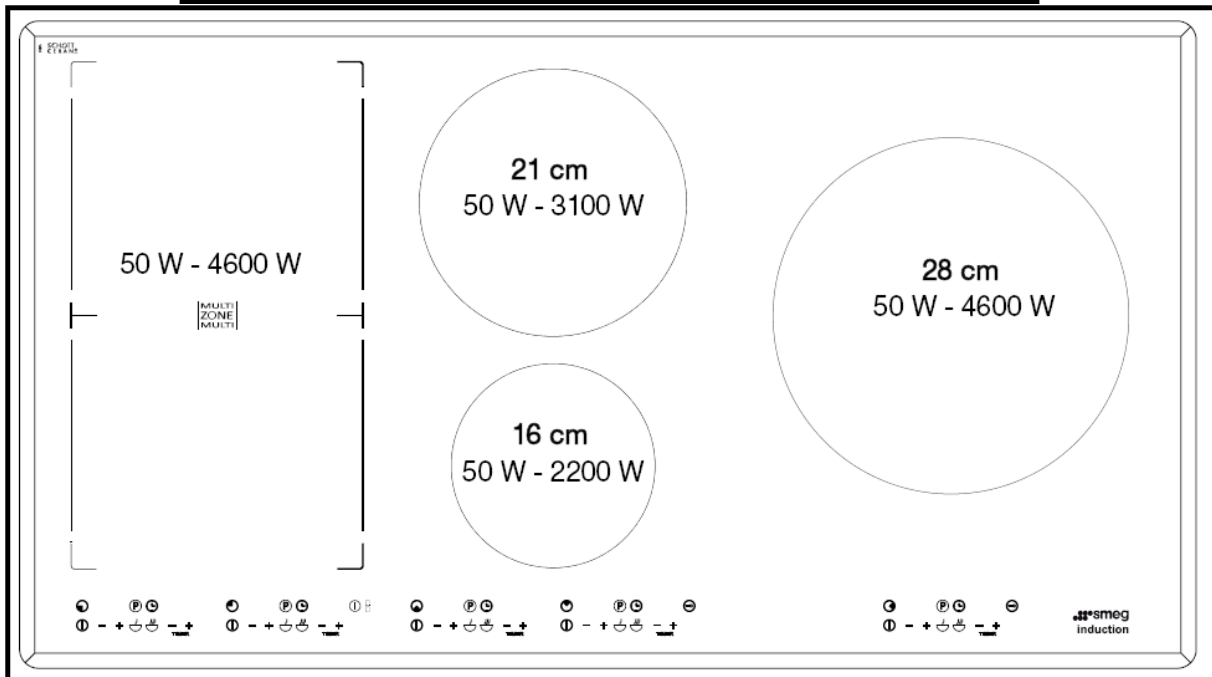
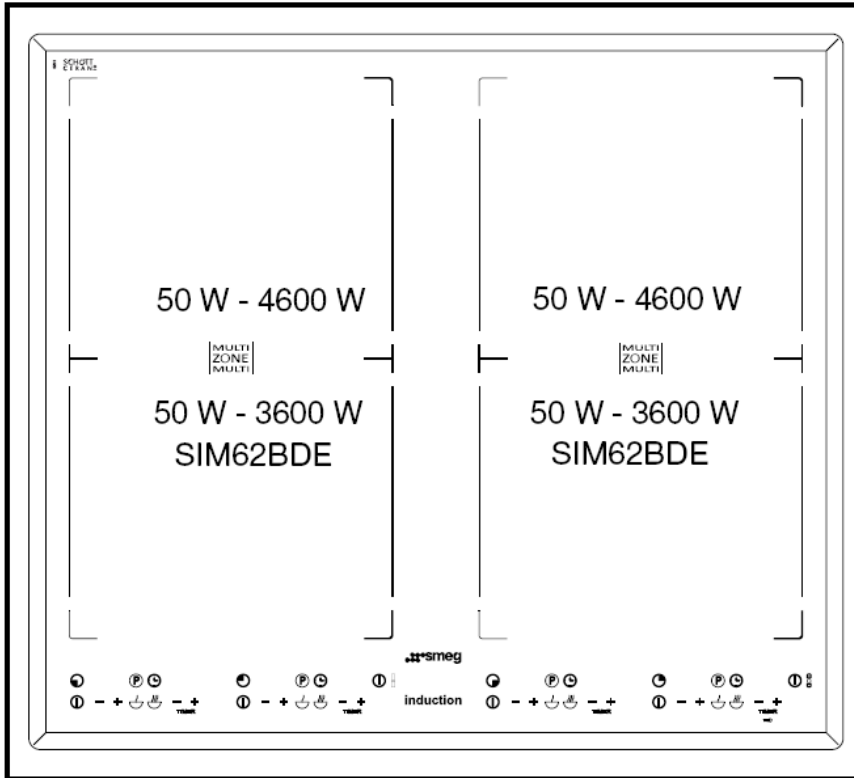
очертанията на повърхностите на подпорите към работния ви кухненски плот. По този начин ще постигнете добро прилепване към работния кухненски плот.

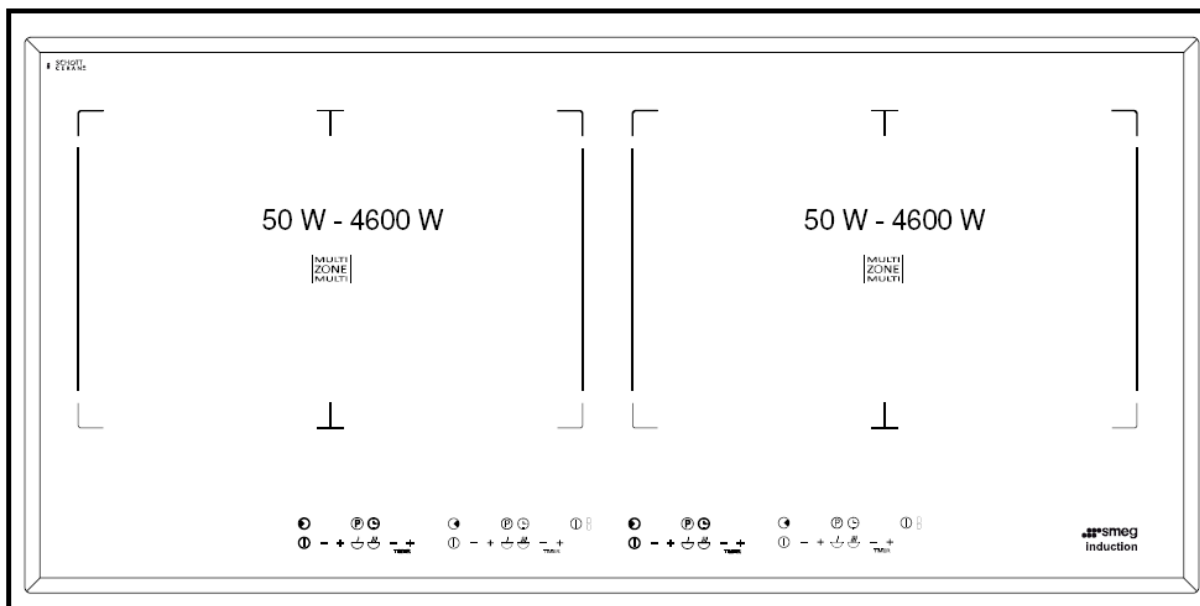
Закрепете куките на готварските плочи на плота, към кухненския шкаф.

Не ползвайте материал, който не може да се отстрани, напр. като силикон.

• ОПИСАНИЕ

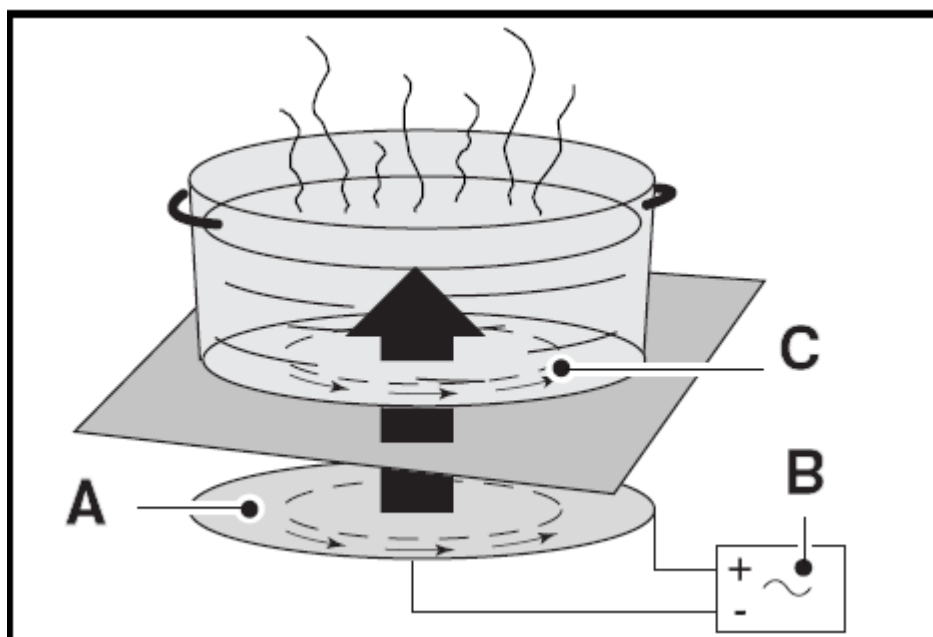






Съдове за готвене за индукция

- Принципът на индукция



Когато поставите съдове за готвене върху готварската зона и я включете, индуктурите в зоната на употреба веднага реагират с дъното на съда . Тази топлина се предава към течността или храната вътре в съда

- Съдове за готвене

Ако съдът не е подходящ, индикаторът за мощност ще светне. При

готвене с индукционни котлони не са подходящи стъклени, керамични, алуминиеви съдове без

специално дъно, медни и не магнитни съдове от неръждаема стомана. Дъното на съдовете, които може да използвате, трябва да е от феролитен материал

Cooking zone *	Cookware to use
16 cm	10 18 cm
18 cm	12 22 cm
21 cm	18 24 cm
23 cm	12..... 26 cm
28 cm	12 32 cm
left or right MAXI ZONE MAXI	12 20 cm
complete MAXI ZONE MAXI	18 oval, fish kettle

Съвет

За да се провери годността на вашия съдове за готвене:

Поставете съда на една от зоните за готвене с

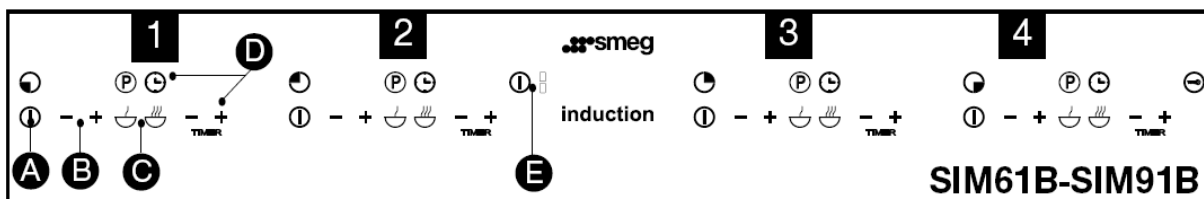
ниво на мощност 4.

Ако дисплеят остава включен, съдът за готвене е съвместим.

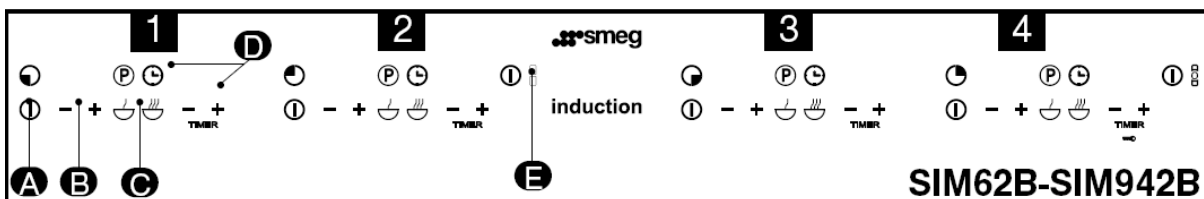
Ако дисплеят мига, вашият съд за готвене не може да се използва заедно с индукция.

Можете да използвате също и магнит за тестване на съдовете за готвене.

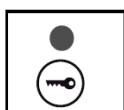
Ако магнит "залепва" към дъното на съдове за готвене, те са съвместими с индукция.



- A. Сензор включване/изключване (On/Off)
- B. Сензори за подавана мощност и дисплеи между "0 и P"
- C. Сензор за предварително задаване нивото на мощност
- D. Сензор за таймера
- E. Сензор за зона за готвене 4600W
1. Предна зона за готвене
 2. Задна зона за готвене или пълна зона за готвене
 3. 21 cm зона
 4. 16 cm зона



- A. Сензор включване/изключване (On/Off)
- B. Сензори за подавана мощност и дисплеи между "0 и P"
- C. Сензор за предварително задаване нивото на мощност
- D. Сензор за таймера
- E. Сензор за зона за готвене 4600W
1. Предна зона за готвене
 2. Задна зона за готвене или пълна зона за готвене
 3. Предна зона за готвене
 4. Задна зона за готвене или пълна зона за готвене



Позволява блокиране на другите сензори, за да попречи на децата

да си играят с тях.

БЕЗОПАСНОСТ НА РАБОТАТА

Остатъчна топлина

След интензивна употреба, готварската зона, която току-що е била ползвана, може да остане топла за няколко минути.

Докато е топла, ще се появява мигащ символ "H". Не докосвайте тези зони.

ПРЕДПАЗВАНЕ В СЛУЧАЙ НА РАЗЛИВАНЕ

В случай на изкипяване, готварската плоча ще спре, ще се появи символът, показан на фиг. А и предупредителен сигнал (в зависимост от модела), може да се активира във всеки един от следните три случая:

1. Разлив, покриващ командната клавиатура
2. Мокра кърпа върху клавиатурата
3. Метален предмет върху клавиатурата

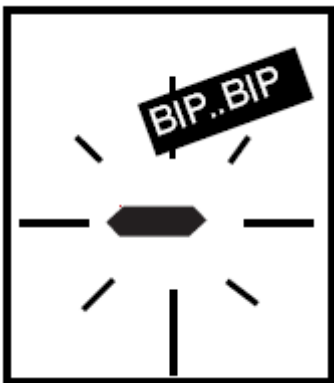


Fig. A

ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ



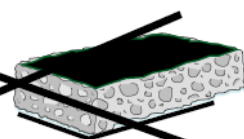
Cream



Special disinfectant sponge
for delicate dishes



Powder



Scouring sponge

Тъй като стъклото се нагрява много по-малко, това означава, че пръските или разливите не се втвърдяват върху повърхността на плочата. Така че почистването е

много по-лесно.

Все пак, както витрокерамичните, така и индукционните готварски плотове би трябвало да се почистват колкото може по-бързо след пръски или разливи.

По-леките замърсявания могат да се почистват просто с кухненска хартия или кърпа.

За по-упорити замърсявания, ползвайте специфичните продукти за витрокерамично стъкло. Следвайте инструкциите за всеки такъв продукт.

Важно:

- Не ползвайте абразивни продукти или домакински прах за почистване. Можете да надраскате стъклото.

- Не ползвайте почистващ уред с пара.

- Ако върху повърхността на стъклото се появи пукнатина, незабавно изключете уреда от захранването. Не ползвайте никоя част от готварския плот, преди да подмените витрокерамичната стъклена плоча с нова.

