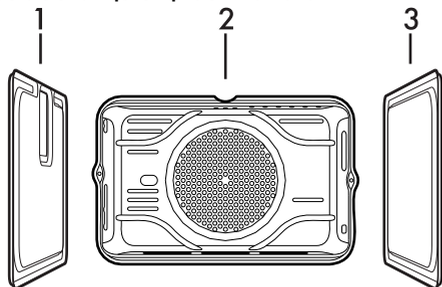
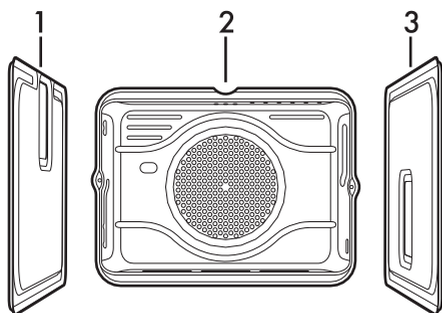




Самоочищающиеся панели



PC60



PC68 - PC681

- 1 Левая самоочищающаяся панель
- 2 Самоочищающийся отражатель
- 3 Правая самоочищающаяся панель

Самоочищающиеся панели покрыты специальной эмалью, которая способствует постепенному устранению брызг от жира, а также неприятных запахов, образующихся в процессе приготовления.

Меры предосторожности

Следует избегать использования самоклеющихся лент (силиконовых), а также всех средств по уходу, в частности, агрессивных моющих и чистящих продуктов.

Крайне не рекомендуется ударять по самоочищающемуся покрытию, а также не скрести по нему металлическими мочалками или предметами, могущими разбить его.

Практические советы

Самоочищающаяся эмаль всегда будет чистой при условии, что темп образования пятен не будет превышать темп их удаления.

Если пятна появляются быстрее, чем исчезают, это значит, что очистка является недостаточной и самоочищающееся покрытие становится неэффективным.

Если после приготовления, загрязняющего духовку (например, запекания утки), необходимо продолжить нагрев пустой духовки при максимальной температуре.

Приготовление выпечки, при котором не образуется брызг, может явиться подходящим способом такого восстановления.

Не приступайте к следующему приготовлению, при котором духовка может запачкаться, пока не будут полностью устранены брызги от предыдущего приготовления.

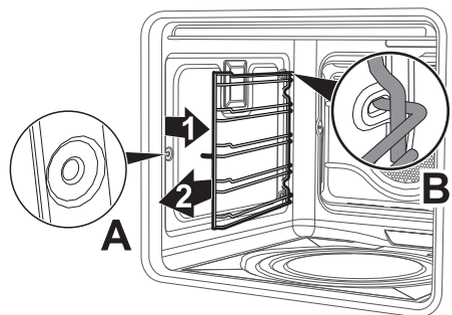
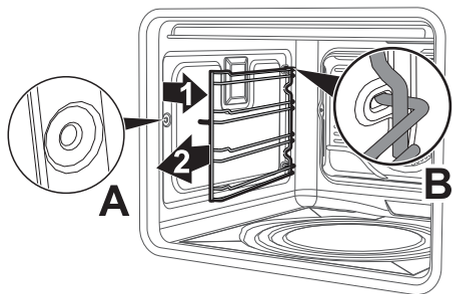


Если прибор оснащен функцией паровой очистки "Vapor Clean", не направляйте распылитель на отражатель.

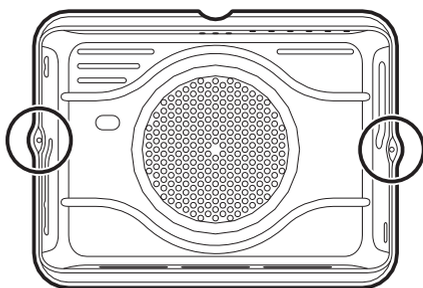
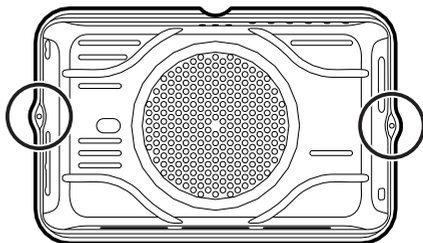


Установка самоочищающихся панелей

1. Выньте из духовки все принадлежности (противни и поддоны).
2. Выньте рамки: потяните рамку вовнутрь духовки таким образом, чтобы отсоединить ее от места крепления **A**, затем выньте ее из гнезд, расположенных сзади **B**.



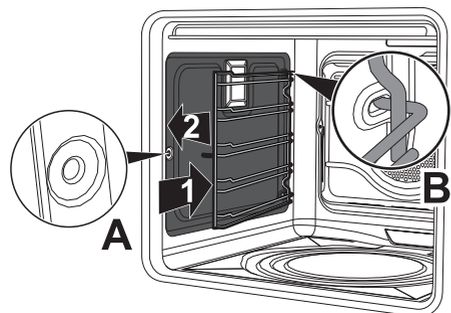
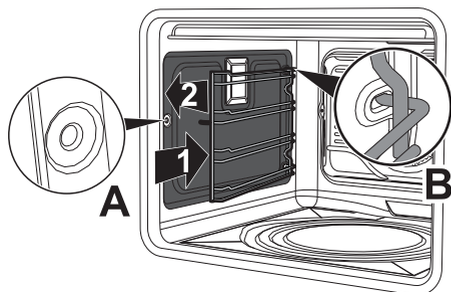
3. Снимите дефлектор: раскрутите два боковых винта, крепящих дефлектор к задней стенке духовки.



4. Замените дефлектор новым самоочищающимся дефлектором (**2**): закрепите его к задней стенке духовки соответствующими винтами, которые были ранее сняты.



5. Прислоните левую самоочищающуюся панель (1) к соответствующей стенке духовки.
6. Удерживайте самоочищающуюся панель в упор к стенке духовки и вставьте рамку вначале в гнезда, расположенные сзади B, затем присоедините ее в крепление A.



7. Повторите эти же действия с правой самоочищающейся панелью (3).

Регенерация самоочищающихся панелей (цикл катализа)

Цикл регенерации самоочищающихся панелей является методом чистки посредством перегрева, который подходит, чтобы снять незначительные остатки жира, а не сахара.

1. Очищайте сначала дно, затем верхнюю защиту пропитанной водой и нейтральным чистящим средством для посуды тряпкой из микрофибры. Хорошо ополосните.
 2. Установите цикл очистки, выбрав какой-либо режим с конвекцией при максимальной температуре на один час.
 3. Если панели сильно грязны после цикла регенерации, демонтируйте и очищайте их нормальным чистящим средством для посуды. Ополосните и вытрите их.
- Снова установите панели и выберите функцию с обдувом на температуре 180°C в течение часа, так, чтобы обеспечить их надлежащую просушку.



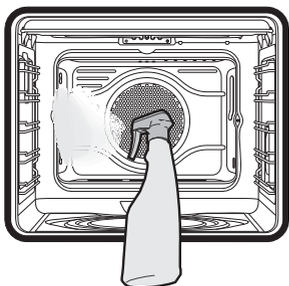
Рекомендуется выполнять цикл очистки самоочищающихся панелей каждые 15 дней.



Предварительные действия (только для приборов с функцией паровой очистки "Vapor Clean")

Перед запуском функции Паровая очистка:

- Выньте из духовки все принадлежности. Верхняя защита может остаться внутри духовки.
- Снимите самоочищающиеся панели и опорные рамки решеток/противней
- Распылите водный раствор моющего средства для посуды внутри духовки с помощью специального распылителя. Направьте струю в сторону боковых стенок, верха и дна.



Не распыляйте моющее средство на дефлектор.