

А. Холодильная камера

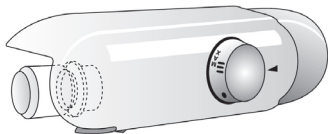
1. Ящик для фруктов и овощей
2. Полки/зона для полок
3. Панель управления/Блок термостата с подсветкой (в зависимости от модели)
4. Верхняя полка
5. Дверные полочки
6. Полочка для бутылок
7. Съёмный держатель бутылок (если предусмотрен)
8. Табличка с паспортными данными (сбоку от ящика для фруктов и овощей)
9. Лампочка под панелью управления или внутри прибора (в зависимости от модели)
10. Вентилятор с фильтром (если предусмотрен), см. специальные инструкции к фильтру

В. Низкотемпературное отделение ❄️❄️❄️ (если предусмотрено)

Примечания Количество полок и дизайн принадлежностей могут меняться в зависимости от модели. Все полки внутри холодильника и в его дверце являются съёмными.

Внимание! Принадлежности холодильника нельзя мыть в посудомоечной машине.

РЕГУЛИРОВАНИЕ РАБОТЫ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ (в зависимости от модели)



1. Ручка термостата

Ручка термостата в положении **Off (Выкл)**: холодильная камера и освещение этой камеры выключены.

Ручка термостата в положении **1-min**: **минимальное** охлаждение.

Ручка термостата в положении **7-max**: **максимальное** охлаждение.

Рекомендуется устанавливать ручку термостата в положение 3-4/med.



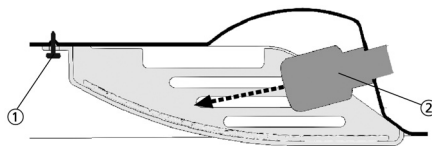
Холодильник может работать при температуре окружающего воздуха от +10°C до +38°C.

Максимальная эффективность работы прибора достигается при температурах от +16°C до +38°C.

Примечание Температура окружающего воздуха, частота открываний двери и положение прибора могут влиять на температуру внутри холодильника. Положение ручки термостата следует выбирать с учетом вышеуказанных факторов.

ЗАМЕНА ЛАМПОЧКИ (в зависимости от модели)

1. Ослабьте винт и снимите плафон.
2. При замене лампочки необходимо помнить, что в данном приборе используется специальная лампочка (мощностью 15 Вт с байонетным (штифтовым) цоколем); чтобы заменить ее, нужно не выкручивать лампочку, а потянуть ее внутрь холодильника (как указано стрелкой).
3. Установите плафон на место и закрепите его винтом.



1. Выкрутите лампочку, как это показано на рисунке.
2. Замените новой лампочкой той же мощности или той же максимальной мощности (Вт), указанной рядом с цоколем.



ВЕНТИЛЯТОР С КНОПКОЙ (если таковой имеется)

Вентилятор обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильной камеры, что способствует оптимальной сохранности продуктов. Для включения вентилятора нажмите соответствующую кнопку (10а). Мы рекомендуем включать вентилятор в случае появления капель воды на стеклянных полках.

Примечание: не перегораживайте продуктами отверстие забора воздуха (10b).

**Вентилятор включается ТОЛЬКО при работающем компрессоре.
Рекомендуется выключать вентилятор для экономии электроэнергии**