



#### БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПРИОБРЕТЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ МАРКИ HOTPOINT-ARISTON

Для получения более полной технической поддержки зарегистрируйте свой прибор на вебсайте www.hotpoint.eu/register



Перед началом использования прибора внимательно прочтите инструкцию по безопасности.

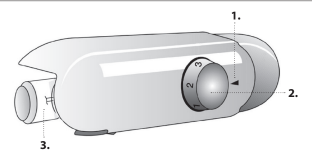
## ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

После установки подождите минимум два часа, прежде чем подключать прибор к электросети.

Подключите прибор к сети и поверните ручку термостата, чтобы включить его.

После включения прибора должно пройти 4-6 часов, чтобы температура достигла значения, достаточного для хранения стандартного количества продуктов. Установите антибактериальный дезодорирующий фильтр в вентилятор, как показано на упаковке фильтра (при наличии).

# ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- 1. Указатель термостата
- **2.** Температура В Морозильном И Холодильном Отделениях
- 3. Светодиодная лампа

### ЗАМОРАЖИВАНИЕ СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ

Поместите подлежащие замораживанию свежие продукты на решетку морозильного отделения так, чтобы они не касались уже замороженных продуктов.

Количество продуктов, которое можно заморозить в течение 24 часов, указано на табличке технических данных.

Для замораживания свежих продуктов установите решетку морозильного отделения в самом верху.

# ТЕМПЕРАТУРА В МОРОЗИЛЬНОМ И ХОЛОДИЛЬНОМ ОТДЕЛЕНИЯХ

Данный прибор, объединяющий в себе холодильник и морозильное отделение, включается посредством термостата, блок которого находится внутри холодильного отделения.

Регулирование температуры обоих отделений осуществляется поворотом ручки термостата.

Термостат в положении 1/2: слабое охлаждение Термостат в положении 3-5: среднее охлаждение Термостат в положении 6/7: максимальное охлаждение Термостата в положении ●: охлаждение и освещение выключены

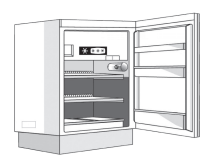
При повороте ручки термостата в положение ● прибор полностью выключается.

Рекомендованные настройки:

Холодильное отделение: СРЕДНЯЯ

Чтобы избежать увеличения объемов пищевых отходов, обратитесь к рекомендуемым настройкам и срокам хранения в электронном руководстве пользователя.

# ХРАНЕНИЕ СВЕЖИХ ПРОДУКТОВ И НАПИТКОВ



## Обозначения

ЗОНА НАИБОЛЬШЕГО ХОЛОДА

30H*F* 

ЗОНА НАИМЕНЬШЕГО ХОЛОДА



#### холодильное отделение

#### Система освещения (в зависимости от модели)

Это изделие имеет источник света класса энергоэффективности G	Это изделие имеет 4 боковых источника света класса энергоэффективности F
Это изделие имеет источник света класса энергоэффективности G	Это изделие имеет 4 боковых источника света класса энергоэффективности F и верхний источник света класса энергоэффективности G
	Это изделие имеет верхний источник света класса энергоэффективности G

#### МОРОЗИЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

## Замораживание свежих продуктов

- 1. Перед извлечением продуктов из морозильного отделения рекомендуется установить пониженную температуру или включить минимум на четыре часа функцию «Быстрая заморозка»/«Быстрое охлаждение», чтобы продлить сохранность продуктов до размораживания.
- 2. Для размораживания отключите прибор от розетки и выньте ящики. Оставьте дверцу морозильного отделения открытой, чтобы ускорить таяние льда. Чтобы предотвратить вытекание воды, поместите на дно морозильного отделения впитывающую ткань и регулярно отжимайте ее.
- **3.** Очистите морозильное отделение от загрязнений и протрите его насухо.

**4.** Снова включите прибор и снова загрузите в него продукты. Для удаления наледи с принадлежности STOP FROST\* соблюдайте процедуру очистки, описанную ниже.

#### Кубики льда\*

Hanoлнume лоток для льда водой на 2/3 и поместите его в морозильное отделение. Не пользуйтесь острыми предметами для удаления льда.

Количество продуктов, которое можно заморозить за определенный период времени, указано на табличке с техническими данными.

Пределы загрузки зависят от корзин, держателей, ящиков, полок и т. д.

Убедитесь, что эти элементы после загрузки могут легко закрываться.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ящики, корзины и полки должны оставаться в текущем положении, если иное не указано в данном кратком руководстве. Для освещения холодильного отделения используется светодиодная система, обеспечивающая лучшее освещение по сравнению с традиционными лампами накаливания и при этом потребляющая очень мало электроэнергии.

Дверцы и крышки холодильного оборудования следует извлекать перед отправкой на утилизацию, чтобы дети или животные не имели возможности попасть внутрь.



# **НЕПОЛАДКИ**

Что делать, если	Возможные причины	Способ устранения	
Прибор не работает.	Возможная проблема с электропитанием.	Проверьте: <ul> <li>наличие напряжения в сети;</li> <li>правильно ли вставлена вилка в розетку, не разомкнут ли двухполюсный выключатель питания (при наличии);</li> <li>исправны ли устройства защиты домашней электросети;</li> <li>не поврежден ли провод электропитания;</li> <li>не находится ли ручка термостата в положении "●".</li> </ul>	
Не работает внутреннее освещение.	Возможно, необходимо заменить лампу.	В случае необходимости замены отключите прибор от сети и обратитесь в Сервисный центр.	
Температура в отделении недостаточно низкая.	Причины могут быть разными (см. графу "Решение").	Проверьте:     плотно ли закрыты дверцы;     не расположен ли прибор вблизи источника тепла;     правильно ли установлена температура;     не перекрыты ли вентиляционные отверстия для циркуляции воздуха в основании прибора.	
Вода в нижней части холодильного отделения.	Загрязнено дренажное отверстие для слива талой воды.	Прочистите отверстие для слива талой воды (см. раздел "Чистка и уход").	
Чрезмерное образование наледи в морозильном отделении.	Дверца морозильного отделения не закрыта как следует.	<ul> <li>Убедитесь в том, что ничто не мешает плотному закрытию дверцы.</li> <li>Разморозьте морозильное отделение.</li> <li>Убедитесь в том, что прибор установлен правильно.</li> </ul>	
Повышенная температура на передней стороне прибора в месте соприкосновения с уплотнением дверцы.	Такое явление не является неисправностью. Нагрев предотвращает выпадение конденсата.	Никаких действий предпринимать не нужно.	
Температура в холодильном отделении слишком низкая.	<ul> <li>Установлена слишком низкая температура.</li> <li>Возможно, в морозильное отделение было помещено слишком большое количество свежих продуктов.</li> </ul>	<ul> <li>Попробуйте установить более высокую температуру.</li> <li>Если в морозильное отделение помещены свежие продукты, дождитесь их полного замораживания.</li> <li>Выключите вентилятор (при наличии), как описано в разделе «ВЕНТИЛЯТОР».</li> </ul>	



С политикой, стандартной документацией и дополнительной информацией о продукте можно ознакомиться по следующим ссылкам:

- Посетите наш веб-сайт docs.hotpoint.eu
- Используйте QR-код
- Или **обратитесь в наш Сервисный центр** (Номер телефона указан в гарантийном талоне). При обращении в наш Сервисный центр сообщите коды, указанные на паспортной табличке изделия. Информацию о модели можно получить, используя указанный на маркировке энергоэффективности QR-код. На этикетке также указан идентификатор модели, который можно использовать для просмотра портала базы данных по адресу https://eprel.ec.europa.eu.





