



**БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ ЗАКУПИХТЕ
ПРОДУКТ НА HOTPOINT-ARISTON**
За да получите по-пълно съдействие,
регистрирайте Вашия уред на
www.hotpoint.eu/register



**Преди да използвате уреда, прочетете внимателно
инструкциите за безопасност.**

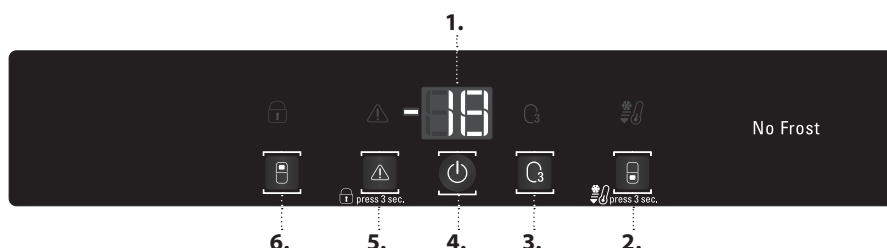
ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

УПОТРЕБА ЗА ПРЪВ ПЪТ

След монтажа изчакайте поне два часа, преди да включите уреда в мрежата. След включването на уреда в електрическата мрежа той започва да работи автоматично. Фабрично са зададени най-подходящите температури за съхранение.

След включване на уреда трябва да изчакате 4-6 часа за достигане на правилната температура за съхранение за нормално напълнен уред. Поставете антибактериалния филтър против миризми (ако имате) във вентилатора, както е показано на опаковката на филтъра. Ако чуете звуков сигнал, това означава, че има намеса от алармата за температура: натиснете бутона, за да изключите звуковите аларми.


КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ




1. Дисплей за температурата
2. Температура на фризера - Fast freeze (Бързо замразяване)
3. Бутон за функция Active oxygen
4. Вкл./В готовност
5. Изключване на звуковата аларма - Child Lock (Заклучване на бутоните против достъп на деца)
6. Температура в хладилника



ФУНКЦИЯ "ACTIVE OXYGEN"

Чрез изпускане на малко количество озон тази функция позволява намаляване на развитието на бактерии и микроорганизми в хладилника и ограничава неприятните миризми. За да активирате функцията Active Oxygen, натиснете бутон  на контролния панел. Когато функцията е активирана, на уреда ще светне цветна лампа според фазите на функцията:

- Зелена светлина: фаза на изпускане на озон
- Синя светлина: фаза на антибактериално действие и против миризми (без изпускане на озон)

За да деактивирате функцията, просто натиснете бутона  на контролния панел.

Забележка: когато функцията Active Oxygen е активирана, може да усетите лека миризма в хладилника (същата, която понякога се усеща при гръмотевични бури поради получения озон): това е абсолютно нормално.

Забележка: Изключването на функцията оптимизира потреблението на енергия. За да оптимизирате функцията, дръжте поставката за бутилки в горната част на отделението.

ВЕНТИЛАТОР

Вентилаторът се активира и деактивира автоматично за по-добро разпределение на температурата и за намаляване на влажността в отделението на хладилника.



ВКЛ./В ГОТОВНОСТ

В режим на готовност на дисплея се показват две тирета и осветлението в отделението на хладилника не се включва.


Забележка: Това не изключва уреда от електрозахранването.

ДИСПЛЕЙ ЗА ТЕМПЕРАТУРАТА

Дисплеят може да покаже или температурата в отделението на хладилника (от 2°C до 8°C), или температурата в отделението на фризера (между -16°C и -24°C).




ИЗКЛЮЧВАНЕ НА ЗВУКОВАТА АЛАРМА

За да изключите звуковата аларма, натиснете бутона .



CHILD LOCK (ЗАКЛЮЧВАНЕ НА БУТОНИТЕ ПРОТИВ ДОСТЪП НА ДЕЦА)

Заклучването на бутоните против достъп на деца може да се активира/деактивира, като задържите бутона  натиснат за 3 секунди, докато чуете звуков сигнал за потвърждение (иконата светва). Ако натиснете който и да било бутон, докато заключването на бутоните е активно, ще чуете звуков сигнал и иконата „Заклучване на бутоните против достъп на деца“ ще мига.




ТЕМПЕРАТУРА В ОТДЕЛЕНИЕТО НА ХЛАДИЛНИКА

Възможно е да задавате различна температура с бутона .





ТЕМПЕРАТУРА В ОТДЕЛЕНИЕТО НА ФРИЗЕРА

Възможно е да задавате различна температура с бутона .



FAST FREEZE (БЪРЗО ЗАМРАЗЯВАНЕ)

Натиснете бутона  за 3 секунди, 24 часа преди да поставите големи количества хранителни продукти за замразяване в отделението на фризера. Когато функцията е активирана, иконата  светва.

Функцията се изключва автоматично след 48 часа или ръчно чрез повторно натискане на бутона „Фризер“ за 3 секунди.

Забележка: Избягвайте пряк допир между прясната храна и храната, която вече е замразена. За оптимизиране на скоростта на замразяване чекмеджетата може да се извадят и храните да се поставят направо в долната част на отделението.

ФРИЗЕРНО ОТДЕЛЕНИЕ

Фризерите No Frost предоставят циркулация на охладен въздух около зоните за съхранение и предотвратяват образуването на лед, с което напълно се елиминира необходимостта от обезскрежаване.

Замразените храни не залепват към стените, етикетите се запазват четливи и пространството за съхранение остава чисто и подредено.

Чекмеджето/отделението на зоната за замразяване е показано на горното изображение.

* Налично само при определени модели

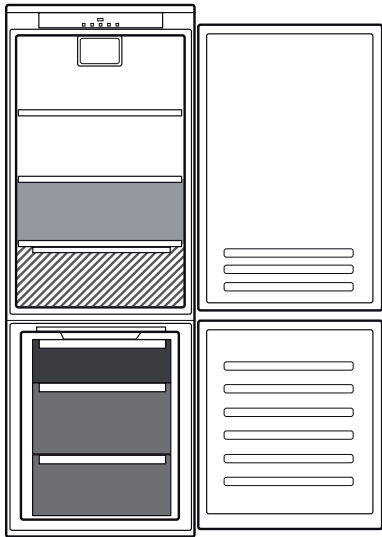
"FOOD CARE ZONE"

Чекмеджето "Food Care Zone" е специално проектирано да поддържа ниска температура с цел съхраняване на пресните храни за по-дълго време (например прясна паста, заквасена сметана, песто/салца, домашно приготвени храни, сладкарски крем, пудинг, крема сирене, студени колбаси, десерти, месо и риба). Температурата вътре в чекмеджето е между +3°C и -2°C.

За да функционира правилно чекмеджето "Food Care Zone", е необходимо:

- уредът да е включен
- една от следните специални функции да не е избрана: "В готовност", "Охлаждане", "Ваканция" (в този случай извадете храните от чекмеджето).

КАК ДА СЕ СЪХРАНЯВАТ ХРАНИ И НАПИТКИ







Легенда

- УМЕРЕНА ЗОНА**
Препоръчва се за съхраняване на тропически плодове, консерви, напитки, яйца, туршии, масло, конфитюр
- ХЛАДНА ЗОНА**
Препоръчва се за съхраняване на сирене, мляко, млечни храни, готови храни, кисело мляко
- НАЙ-СТУДЕНА ЗОНА**
Препоръчва се за съхраняване на студени колбаси, десерти, месо и риба
- ЧЕКМЕДЖЕ ЗА ПЛОВОДЕ И ЗЕЛЕНЧУЦИ**
- ЧЕКМЕДЖЕТА НА ФРИЗЕРА**
- ЧЕКМЕДЖЕ НА ЗОНАТА ЗА ЗАМРАЗЯВАНЕ**
(Макс. студена зона)
Препоръчва се за замразяване на пресни/сготвени храни

ОТКРИВАНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Какво да направите, ако...	Възможни причини	Решения
Контролният панел е изключен, уредът не работи.	Уредът трябва да бъде в режим "Вкл./В готовност". Възможно е да има проблем с електрозахранването на уреда.	Включете уреда с бутона „Вкл./готовност“ Уверете се, че: <ul style="list-style-type: none">• няма прекъсване на електрозахранването• щепселът е правилно включен в мрежовия контакт и двуполарният прекъсвач (ако е наличен) е в правилната позиция (т.е. позволява захранване на уреда)• предпазните устройства на домашната електрическа система са ефективни• захранващият кабел не е повреден.
Вътрешното осветление не работи.	Може да е необходима подмяна на лампичката. Уредът трябва да бъде в режим "Вкл./В готовност".	Модел с лампа: изключете уреда от захранването, проверете лампата и я подменете с нова, ако е необходимо (вижте раздела „Подмяна на лампата или светодиода“). Модел със светодиодни лампички: обърнете се към оторизиран сервизен център. Включете уреда с бутона „Вкл./готовност“
Температурата вътре в отделенията не е достатъчно ниска.	Възможно е да има различни причини (вижте „Решения“).	Уверете се, че: <ul style="list-style-type: none">• вратичките на уреда се затварят правилно• уредът не е монтиран в близост до топлинен източник• зададената температура е подходяща• циркулацията на въздух през отворите в долната част на уреда не е блокирана.
На дъното на отделениято на хладилника има вода.	Тръбата за изтичане на водата от обезкрежаването е запушена.	Почистете отвора за оттичане на водата от обезкрежаването (вижте раздел „Поддръжка и почистване на уреда“)
Предният ръб на уреда при предпазното уплътнение на вратата е горещ.	Това не е дефект. То възпрепятства образуването на кондензация.	Не е необходимо решаване на проблема.

* Налично само при определени модели

Какво да направите, ако...	Възможни причини	Решения
Червената светлина  мига и звучи акустичен сигнал	Звуков сигнал за отворена вратичка Активира се, когато уредът остане с отворена врата за по-дълъг период от време.	За да изключите звуковия сигнал, затворете вратичките на уреда. Ако звуковият сигнал не се изключи, това е аларма за спиране на захранването (вж. раздела „Аларма за прекъсване на захранването“).
Червената светлина  мига и звучи акустичен сигнал, който остава включен дори при затворена врата.	Аларма за прекъсване на захранването Активира се в случай на продължително спиране на захранването, което предизвиква повишаване на температурата в отделението на фризера. Забележка: Не може да се настрои различна температура за уреда, докато алармата за прекъсване на захранването не се деактивира.	Преди да деактивирате звуковия сигнал се препоръчва да обърнете внимание на показаната на дисплея температура, съответстваща на най-високата стойност, достигната в отделението на фризера по време на прекъсването на захранването. Натиснете бутона „Спиране на алармата“ еднократно, за да изключите звуковия сигнал. След натискане на бутона дисплеят за температура отново показва зададената температура. Ако в отделението на фризера все още не е достигната оптималната температура за съхраняване на храни, алармата за температура на отделението на фризера може да се активира (вж. "Аларма за температурата в отделението на фризера"). Проверете състоянието на храната, преди да я консумирате.
Червената светлина  светва (без примигване), издава се звуков сигнал и дисплеят за температура на отделението на фризера мига.	Аларма за температурата в отделението на фризера Алармата за температурата в отделението на фризера показва, че температурата в отделението не е оптимална. Това може да се случи: при първо използване, след размразяване и/или почистване, ако във фризера е поставено голямо количество храна или когато вратата на фризера не е затворена както трябва.	Натиснете бутона „Спиране на алармата“ еднократно, за да изключите звуковия сигнал. Червената светлина се изключва автоматично при достигане на оптимални температурни условия. Свържете се с оторизиран център за техническа помощ, ако алармата за температурата в отделението на фризера остане включен.
Червената светлина  светва, прозвучава сигнал и буквата „F“ мига на дисплея.	Аларма за неизправност Алармата посочва неизправност на технически компонент.	Обърнете се към оторизиран сервизен център. Натиснете бутона „Спиране на алармата“ еднократно, за да изключите звуковия сигнал.

* Налично само при определени модели



Правилата, стандартната документация и допълнителна информация за продукта можете да намерите, като:

- Посетите нашия уебсайт **docs.hotpoint.eu**
- Използвате QR кода
- Освен това можете **да се свържете с отдела за следпродажбено обслужване** (вижте телефонния номер в книжката за гаранцията). При контакт с отдела за следпродажбено обслужване на клиенти съобщавайте кодовете, посочени на заводската табелка на Вашия уред.

Информацията за модела може да бъде извлечена чрез сканиране на QR Code на етикета за енергийния клас. На етикета също така е даден идентификатор на модела, който може да се използва за достъп до портала с базата данни <https://eprel.ec.europa.eu>.



Hotpoint

ARISTON



400011241002