


**БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ ЗАКУПИХТЕ
ПРОДУКТ НА HOTPOINT-ARISTON**

За да получите по-пълно съдействие,
регистрайте Вашия уред на
www.hotpoint.eu/register

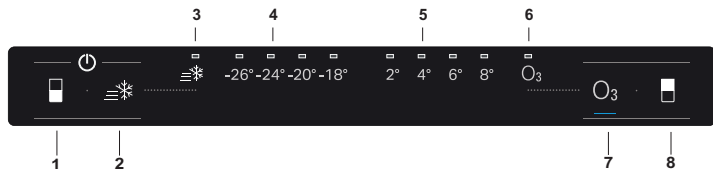


**Преди да използвате уреда, прочетете внимателно
инструкциите за безопасност.**

УПОТРЕБА ЗА ПРЪВ ПЪТ

След инсталиране изчакайте поне два часа, преди да включите уреда в електрическата мрежа. След свързване към захранването той започва да работи автоматично. Идеалните настройки на температурата са предварително зададени фабрично.

След включване на уреда изчакайте 4-6 часа, за да достигне правилната температура за съхранение на храните.

ПАНЕЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ


1. Бутон за управление на фризера
2. Бутон Super freeze (Суперзамразяване)
3. Светлинен индикатор на функцията Super freeze (Суперзамразяване)
4. Светлинен индикатор за температурата във фризера
5. Светлинен индикатор за температурата в хладилника
6. Светлинен индикатор за функцията Active oxygen (Активен кислород)
7. Светлинен индикатор за функцията Active oxygen (Активен кислород)
8. Бутон за управление на хладилника

ВКЛ./ИЗКЛ

За да включите/изключите уреда, натиснете едновременно и задръжте за 3 секунди бутона за управление на фризера и бутона Суперзамразяване.

НАСТРОЙКА НА ТЕМПЕРАТУРАТА НА ФРИЗЕРА

За регулиране на температурата във фризерното отделение използвайте бутона за управление на фризера. Температурата във фризера е разделена на 4 нива, както е указано на ситопечата (сигнализиран от светодиодна лампа). Препоръчителната настройка за фризера е -18°C.

ФУНКЦИЯ SUPER FREEZE (СУПЕРЗАМРАЗЯВАНЕ)

Тази функция се препоръчва за замразяване на пресни храни. Пресните храни трябва да се сложат за замразяване възможно най-бързо с цел да се съхранят по най-добрия възможен начин, запазвайки хранителните си стойности. Натиснете бутона Суперзамразяване, когато трябва да замразите пресни храни; индикаторът Суперзамразяване ще светне. Препоръчваме Ви да натиснете бутона Суперзамразяване 24 часа преди да поставите храните, за да подготвите фризерното отделение за най-добрите възможни условия за замразяване. Препоръчваме Ви да използвате долното чекмедже, за да увеличите капацитета на замразяване. Функцията Суперзамразяване се деактивира автоматично след 48 часа или може да се деактивира ръчно чрез повторно натискане на бутона Бързо замразяване.

НАСТРОЙКА НА ТЕМПЕРАТУРАТА НА ХЛАДИЛНИКА

Температурата в хладилника е разделена на 4 нива, както е указано на ситопечата (сигнализиран от светодиодна лампа). За регулиране на температурата в хладилното отделение използвайте бутона за управление на хладилника. Препоръчителната настройка за хладилното отделение е +4°C.

ФУНКЦИЯ ACTIVE OXYGEN (АКТИВЕН КИСЛОРОД)

Активирайте или деактивирайте функцията Активен кислород, като натиснете бутона Активен кислород. Лампата на функцията Активен кислород свети, когато е активирана. Това устройство освобождава молекули озон в хладилника. Озонът е натурално вещество, което намалява разпространението на микроорганизми, като същевременно ограничава неприятните миризми. Може да има лека специфична миризма в хладилника. (Същата миризма може понякога да се долови по време на буря поради озона, образуван при освобождаване на заряда в светкавиците, това е напълно нормално). Количеството, произвеждано от устройството, е определено в безопасния обхват за използване на уреда.

Забележка: Активен кислород заедно с бутона Работа на хладилника може да активира функцията ECOPlus (Еко плюс).

ФУНКЦИЯ ECOPLUS (ЕКО ПЛЮС)

Функцията ECOPlus (Еко плюс) може да се включи, за да се оптимизира разходът на енергия. Натиснете и задръжте Активен кислород заедно с бутона Работа на хладилника едновременно за най-малко 6 секунди, за да активирате функцията. При активиране на функцията 4 светлинни индикатора ще светнат за 2 секунди: Лампата Активен кислород, лампата Суперзамразяване и две лампи за температура - една за хладилника и една за фризера. След 5 секунди интерфейсът ще влезе в режим на пестене на енергия и светлинните индикатори ще изгаснат. Интерфейсът остава изключен дори когато вратата е отворена. Просто натиснете някой бутон, за да го включите отново. Натиснете бутоните за регулиране, за да промените температурата. За да изключите функцията ECOPlus (Еко плюс), изключете уреда. Във влажни околности, когато функцията ECOPlus (Еко плюс) е включена, по вратите може да е образува лек конденз; нормалните условия на работа се възстановяват, когато функцията бъде изключена.

LED ОСВЕТЛЕНИЕ

Този уред съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност F. Ако системата на светодиодните лампички не работи, се свържете със сервизното обслужване за подмяна.

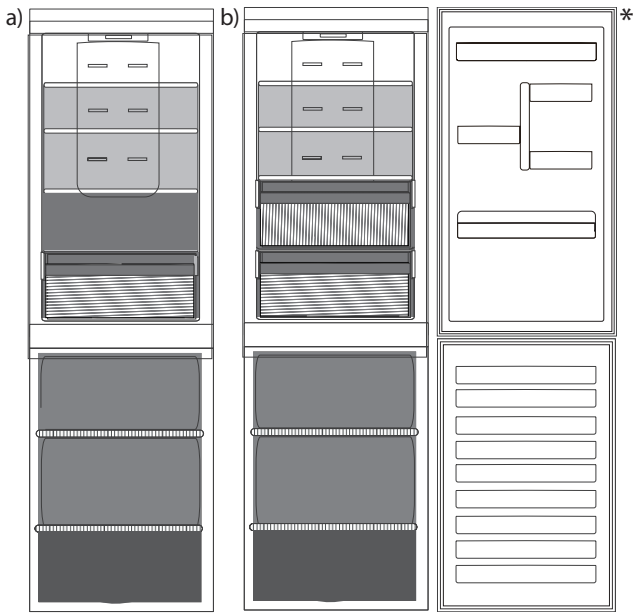
Важно: Когато вратата на хладилника е отворена, включва се осветлението на хладилното отделение. Ако вратата се остави отворена за повече от 8 минути, осветлението ще се изключи автоматично.

* Налично само при определени модели

Hotpoint

ARISTON

КАК ДА СЕ СЪХРАНЯВАТ ПРЕСНИ ХРАНИ И НАПИТКИ



* Броят и видът на рафтовете на вратата зависи от модела

ХЛАДИЛНО ОТДЕЛЕНИЕ

Обезскрежаването на хладилното отделение е напълно автоматизирано. Образуването на водни капчици върху задната вътрешна стена на хладилното отделение показва, че е в ход автоматично обезскрежаване. Водата от обезскрежаването се отвежда автоматично в изпускателния отвор и се събира в съд, откъдето се изпарява.

Чекмедже Fresh Zone 0°C*

Fresh Zone 0°C е чекмедже (b), идеално за съхранение на месо и риба. Когато намалявате/увеличавате температурата в хладилника, Вие оказвате влияние и на температурата в отделението Fresh Zone 0°C. Имайте предвид, че това отделение е механична функция, която работи през цялото време и не може да я изключите.

ФРИЗЕРНО ОТДЕЛЕНИЕ

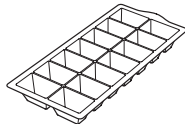
Фризерите Total No Frost (Пълно обезскрежаване) предоставят циркулация на охладен въздух около зоните за съхранение и предотвратяват образуването на лед, с което напълно се елиминира необходимостта от обезскрежаване. Замразените храни не залепват към стените, етикетите се запазват четливи и пространството за съхранение остава чисто и подредено. Фризерното отделение позволява съхранение на замразени храни и замразяване на пресни храни. Количеството на пресните храни, които могат да бъдат замразени за конкретен период от време, е посочено на табелката с основните данни. Подредете пресните храни в зоната за замразяване във фризерното отделение, като оставите достатъчно пространство около храните за осигуряване на свободно циркулиране на въздух. Избягвайте пресните храни да влизат в директен контакт със замразените храни. Ограниченията в зареждането се определят от кошниците, капачите, чекмеджетата, рафтовете и др.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ*

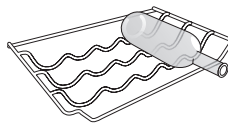
ПОСТАВКА ЗА ЯЙЦА



ФОРМА ЗА ЛЕД



ПОСТАВКА ЗА БУТИЛКИ



* Налично само при определени модели

Легенда



УМЕРЕНА ЗОНА

Препоръчва се за съхранение на тропически плодове, консерви, напитки, яйца, сосове, туршии, масло, конфитюр



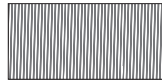
ХЛАДНА ЗОНА

Препоръчва се за съхраняване на сирене, мляко, млечни храни, готови храни, кисело мляко

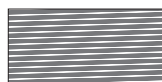


НАЙ-СТУДЕНА ЗОНА

a) Препоръчва се за съхраняване на студени колбаси, десерти, месо и риба



b) Препоръчва се за съхраняване на месо и риба. Чекмеджето е налично само в някои модели



ЧЕКМЕДЖЕ ЗА ПЛОДОВЕ И ЗЕЛЕНЧУЦИ



ЧЕКМЕДЖЕТА НА ФРИЗЕРА

(Едно чекмедже при модели, по-ниски от 1,7 m)



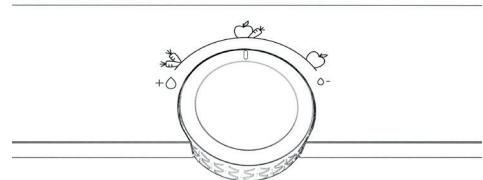
ЧЕКМЕДЖЕ НА ЗОНАТА ЗА ЗАМРАЗЯВАНЕ

(Макс. студена зона)

Препоръчва се за замразяване на пресни/сготвени храни

Humidity control (Регулиране на влажността)*

Завъртете контролера наляво, ако ще съхранявате зеленчуци (за които се препоръчва по-влажна среда), завъртете контролера надясно, ако ще съхранявате плодове (за които се препоръчва не толкова влажна среда), завъртете контролера по средата, ако ще съхранявате смес от плодове и зеленчуци.



Уверете се, че тези компоненти се затварят лесно след зареждане.

Чекмеджето/отделението на зоната за замразяване е показано на горното изображение. С цел оптимизиране на скоростта на замразяване и получаване на повече място за съхранение фризерното отделение може да се използва без чекмеджета и храните да се поставят направо на дъното на отделението. За да избегнете похабяване на храни, вижте препоръчителната настройка и времената на съхранение в онлайн ръководството за потребителя.

Кубчета лед

Напълнете 2/3 от формата за лед с вода и я поставете обратно във фризерното отделение. Не използвайте остри или заострени предмети за изваждане на леда.

Hotpoint

ARISTON

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Чекмеджетата, кошниците и рафтовете трябва да се запазят в текущото им положение, освен ако в това кратко ръководство не е посочено друго. Осветителната система в хладилното отделение използва LED лампи, които осигуряват по-добро

осветление и консумират по-малко енергия в сравнение с традиционните крушки. Вратите и капаците на хладилника трябва да се демонтират, преди да го изхвърлите, за да се избегне възможността деца или животни да останат затворени в него.

ОТКРИВАНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Какво да направите, ако... Възможни причини

Решения

Уредът не работи.	Възможно е да има проблем с електрозахранването на уреда.	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали захранващият кабел е включен в контакт с правилното напрежение. Проверете предпазните устройства и прекъсвачите на домашната електрическа система Уверете се, че уредът е нивелиран, така че водата да не прелива.
В контейнера за обезскрежаване има вода.	Това е нормално при горещо, влажно време. Възможно е дори контейнерът да е наполовина пълен.	
Ръбовете на шкафа на уреда, които влизат в контакт с уплътнението на вратата, са топли при допир.	Това не е дефект. Това е нормално при горещо време и когато компресорът работи.	
Осветлението не работи.	Може да е необходима подмяна на лампичката. Уредът може да е в режим „Вкл./В готовност“.	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали предпазните устройства и прекъсвачите на домашната електрическа система работят добре. Проверете дали захранващият кабел е включен в контакт с правилното напрежение Ако светодиодите са счупени, потребителят трябва да се свърже със сервизния отдел за подмяна със същия тип, наличен само от нашите центрове за следпродажбено обслужване или оторизираните дистрибутори.
Електромоторът видимо остава да работи твърде дълго.	Времето на работа на мотора зависи от различни неща: броя на отварянията на вратата, количеството на съхраняваните храни, температурата в помещението, настройката на температурните контроли.	<ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че органите за управление на уреда са настроени правилно. Проверете дали в уреда няма поставено голямо количество храни. Проверете дали вратата не се отваря прекалено често. Проверете дали вратата се затваря правилно.
Температурата на уреда е прекалено висока.	Възможно е да има различни причини (вижте „Решения“).	<ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че кондензаторът (в задната част на уреда) не е замърсен с прах и мъх. Уверете се, че вратата е затворена добре. Уверете се, че уплътненията на вратата са поставени правилно. В горещи дни или в топло помещение е нормално моторът да работи повече. Ако вратата на уреда е била оставена отворена за дълго време или са съхранени големи количества храни, моторът ще работи по-дълго, за да охладни вътрешността на уреда.
Вратите не се отварят/затварят добре.	Възможно е да има различни причини (вижте „Решения“).	<ul style="list-style-type: none"> Проверете дали опаковки с храни не блокират вратата. Проверете дали вътрешните части или автоматичното устройство за лед не е в неправилна позиция. Проверете дали уплътненията на вратата не са замърсени или лепкави. Уверете се, че уредът е изравнен.

ТАБЛИЦА СЪС ЗВУКОВИ СИГНАЛИ

Вид звуков сигнал	Сигнализация	Причина	Решение
Аларма за отворена врата.	Прозвучава аларма и лампичката мига.	Вратата е оставена отворена за повече от 3 минути.	Затворете вратата.
Аларма за температура.	Прозвучава аларма и двата светлинни индикатора премигват.	Вратите не се затварят добре или уплътненията са повредени. Вратите се отварят твърде често. Хладилникът или фризерът е препълнен. Температурата във фризера е прекалено висока. Проверете количеството на хранителните продукти и извадете някои от тях, ако е необходимо.	За изключване на звуковия сигнал отворете и затворете вратата на хладилника и това ще възстанови нормалната работа на уреда.
	Прозвучава аларма и четирите светлинни индикатора премигват.	Вратите не се затварят добре или уплътненията са повредени. Вратите се отварят твърде често. Хладилникът или фризерът е препълнен. Температурата във фризера е опасно висока: храните вътре не бива да бъдат консумирани.	За изключване на звуковия сигнал отворете и затворете вратата на хладилника и това ще възстанови нормалната работа на уреда.

* Налично само при определени модели

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

- Посетите нашия уебсайт docs.hotpoint.eu
- Използвайте 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 кода 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



400011509650/B