


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

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

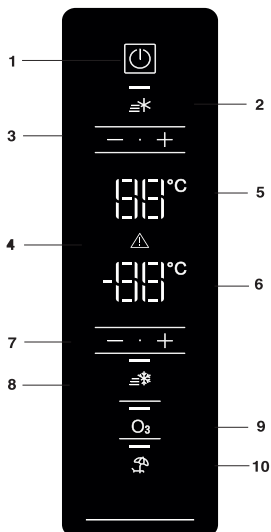


**Преди да използвате уреда, прочетете внимателно
инструкциите за безопасност.**

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. Вкл./Изкл
2. Super cool (Суперохлаждане)
3. Настройка на температурата в хладилника
4. Аларма
5. Дисплей за температурата в хладилника
6. Дисплей за температурата във фризера
7. Настройка на температурата във фризера
8. Super freeze (Суперзамразяване)
9. Active oxygen / ECOPlus (Активен кислород / Еко плюс)
10. Holiday (Режим "Ваканция")

ВКЛ./ИЗКЛ

За включване/изключване на уреда натиснете on/off на дисплея.

ФУНКЦИЯ SUPER COOL (СУПЕРОХЛАЖДАНЕ)

Можете да активирате или деактивирате функцията Суперохлаждане (бързо охлаждане на пресни и току-що сготвени храни) с натискане на бутона Суперохлаждане на дисплея. Когато функцията е активирана, светодиодът Суперохлаждане светва. Функцията се деактивира автоматично след 12 часа или може да се деактивира ръчно чрез повторно натискане на бутона Суперохлаждане.

НАСТРОЙКА НА ТЕМПЕРАТУРАТА В ХЛАДИЛНИКА

Използва се за промяна на настроената температура в хладилника. На дисплея се показва потвърждение на избраната температура. Препоръчителната настройка за хладилното отделение е +4°C.

АЛАРМА

В уреда е засечена ситуация, която задейства аларма (вижте таблицата с аларми).

ДИСПЛЕЙ ЗА ТЕМПЕРАТУРАТА В ХЛАДИЛНИКА

Показва зададената температура за хладилното отделение.

ДИСПЛЕЙ ЗА ТЕМПЕРАТУРАТА ВЪВ ФРИЗЕРА

Показва зададената температура за фризерното отделение.

НАСТРОЙКА НА ТЕМПЕРАТУРАТА ВЪВ ФРИЗЕРА

Използва се за промяна на настроената температура във фризера. На дисплея се показва потвърждение на избраната температура. Препоръчителната настройка за фризерното отделение 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 клавиша Суперзамразяване, когато трябва да замразите пресни храни, ще се покаже индикаторът Суперзамразяване. 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 клавиша.

ACTIVE OXYGEN (АКТИВЕН КИСЛОРОД)

Активирайте или деактивирайте функцията Активен кислород чрез натискане на клавиша Активен кислород на дисплея. Лампичката на функцията Активен кислород на дисплея свети, когато функцията е активирана. Това устройство освобождава молекули озон в хладилника. Озонът е натурално вещество, което намалява разпространението на микроорганизми, като същевременно ограничава неприятните миризми. В хладилника може да се усеща лека отличителна миризма. (Това е същата миризма, която понякога може да бъде усетена по време на буря, дължаща се на озона, образуван при освобождаване на заряд на мълните; това е напълно нормално). Произвежданото от устройството количество е определено в безопасния обхват за използването на уреда.

Забележка: Клавишът Активен кислород може да активира функцията ECOPlus (Еко плюс).

ECOPUS (ЕКО ПЛЮС)

Може да използвате тази функция, за да намалите разхода на енергия на уреда чрез изключване на контролния панел, когато не е необходимо действие. За активиране на функцията Еко плюс натиснете и задръжте клавиша Активен кислород за 8 секунди. 5 секунди след активиране всички цифри и LED светлината ще изгаснат, с изключение на лампата Активен кислород, която продължава да мига. Може да натиснете който и да е клавиш, за да активирате дисплея и направите Вашите настройки. Ако в рамките на 5 секунди не бъде засечено действие, дисплеят се връща в режим Еко плюс. Деактивирайте функцията Еко плюс с натискане на клавиша ON/OFF или на който и да е друг клавиш на функция.

HOLIDAY (РЕЖИМ "ВАКАНЦИЯ")

Можете да използвате тази функция в случай на дълго отсъствие. Активирайте или деактивирайте функцията Ваканция с натискане на клавиш Holiday на дисплея. Лампичката на функцията Ваканция на дисплея свети, когато функцията е активирана. Температурните стойности +12°C и -18°C се показват съответно на дисплеите на хладилника и фризера. След активиране на функцията извадете храните от хладилното отделение и дръжте и двете врати затворени. Хладилникът ще запази подходяща температура. Фризерът обаче ще остане включен.

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.

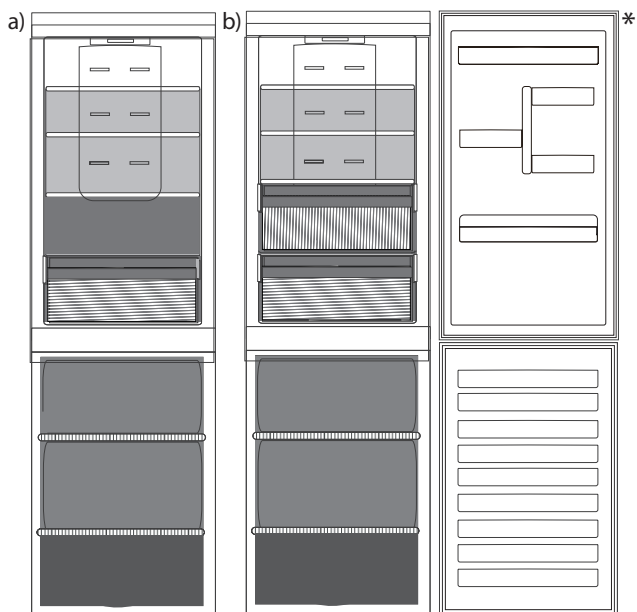
Важно: Когато вратата на хладилника е отворена, включва се осветлението на хладилното отделение. Ако вратата се остави отворена за повече от 8 минути, осветлението ще се изключи автоматично.

* 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

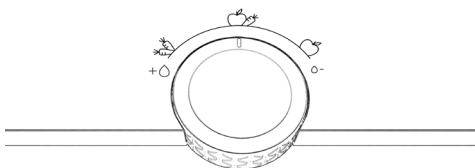
Обезскрежаването на хладилното отделение е напълно автоматизирано. Образуването на водни капчици върху задната вътрешна стена на хладилното отделение показва, че е в ход автоматично обезскрежаване. Водата от обезскрежаването се отвежда автоматично в изпускателния отвор и се събира в съд, откъдето се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

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.



* 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 а) Препоръчва се за съхраняване на студени колбаси, десерти, месо и риба
	б) 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

Сгъващ се рафт*

Този рафт може да се използва по три различни начина:

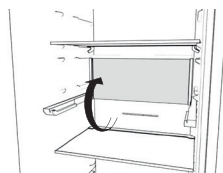
1. Пълна дълбочина, за да се използва цялата му повърхност.



2. Половин дълбочина, за да се използва задната част и същевременно да се освободи място за по-високи предмети (като бутилки и кани) на долния рафт. За да регулирате рафта на половин дълбочина, леко повдигнете предната му част и я дръпнете навътре.



3. Обърнат нагоре, ако трябва да направите място за високи или обемни предмети на долния рафт. За да обърнете рафта нагоре, първо го нагласете наполовина от положение половин дълбочина. Обърнете рафта надолу, за да го използвате отново в половин дълбочина и пълна дълбочина.



Hotpoint

ARISTON

ФРИЗЕРНО ОТДЕЛЕНИЕ

Фризерите Total 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. 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, капациите, чекмеджетата, рафтовете и др.

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

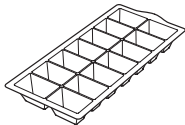
Напълнете 2/3 от формата за лед с вода и я поставете обратно във фризерното отделение. Не използвайте остри или заострени предмети за изваждане на леда.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ*

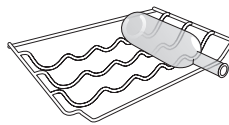
ПОСТАВКА ЗА ЯЙЦА



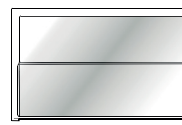
ФОРМА ЗА ЛЕД



ПОСТАВКА ЗА БУТИЛКИ



СГЪВАЩ СЕ РАФТ



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 капациите 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
В контейнера за обезскрежаване има вода.	Това е нормално при горещо, влажно време. Възможно е дори контейнерът да е наполовина пълен.	<ul style="list-style-type: none"> Уверете се, че уредът е нивелиран, така че водата да не прелива.
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 охлади 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.

Hotpoint

ARISTON

ТАБЛИЦА СЪС ЗВУКОВИ СИГНАЛИ

Вид звуков сигнал	Сигнализация	Причина	Решение
Аларма за отворена врата.	Звукът на аларма се активира. Иконата за аларма на дисплея премигва бързо, а вътрешната лампа премигва бавно.	Вратата на хладилника е оставена отворена за повече от минути.	Звуковият сигнал ще спре, когато затворите вратата.
Аларма за температура.	Звукът на аларма се активира. Иконата за аларма на дисплея премигва бързо. На дисплея се показва "A1" вместо температурата във фризера.	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. Фризерът ще поддържа температура от около 0°C, така че храните да не се замразяват повторно, което Ви позволява да ги консумирате в рамките на 24 часа или да ги замразите повторно, след като са били сготвени.	За да изключите звуковия сигнал, отворете и затворете вратата на уреда или натиснете еднократно бутоните + и – за регулиране на температурата във фризера. Натиснете още веднъж тези бутони, за да изключите иконата за аларма на дисплея на фризера и задайте стойността на дисплея на фризера.
Аларма за температура.	Звукът на аларма се активира. Иконата за аларма на дисплея премигва бързо. На дисплея се показва "A2" вместо температурата във фризера.	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 да изключите звуковия сигнал, отворете и затворете вратата на уреда или натиснете еднократно бутоните + и – за регулиране на температурата във фризера. Натиснете още веднъж тези бутони, за да изключите иконата за аларма на дисплея на фризера и задайте стойността на дисплея на фризера.

* Налично само при определени модели



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

- Посетете 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



400011510511/A