


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

За да получите по-пълно съдействие,  
регистрайте Вашия уред на  
[www.hotpoint.eu/register](http://www.hotpoint.eu/register)



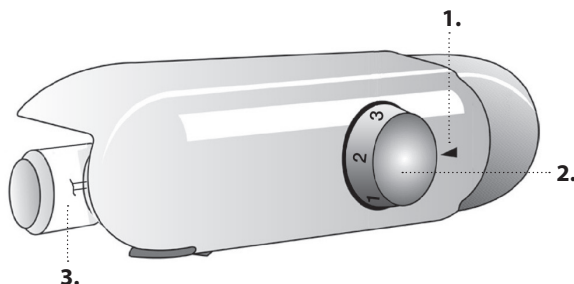
**Преди да използвате уреда, прочетете внимателно  
инструкциите за безопасност.**

**УПОТРЕБА ЗА ПРЪВ ПЪТ**

След монтажа изчакайте поне два часа, преди да включите уреда в мрежата.

След като включите уреда към захранването, завъртете бутона на термостата, за да го включите.

След включване на уреда трябва да изчакате 4-6 часа за достигане на правилната температура за съхранение за нормално пълен уред. Поставете антибактериалния филтър против миризми (ако имате) във вентилатора, както е показано на опаковката на филтъра.

**ПАНЕЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ**


1. Белег за отчитане на положението на термостата
2. Температура на фризерното и хладилното отделение
3. Светодиодна крушка

**ЗАМРАЗЯВАНЕ НА ПРЕСНИ ХРАНИ**

Поставяйте пресните храни, които ще се замразяват, на решетката в отделението на фризера, като не допускате те да влизат в пряк контакт с вече замразена храна.

Количеството на пресните храни, които могат да бъдат замразени за 24 часа, е посочено на табелката с основните данни.

За да замразите пресни храни, поставете решетката на отделението на фризера в по-горно положение.

**ТЕМПЕРАТУРА НА ФРИЗЕРНОТО И ХЛАДИЛНОТО ОТДЕЛЕНИЕ**

Този хладилник/фризер се въвежда в действие, като се работи с термостата, намиращ се в отделението на хладилника.

Регулирането на температурата на двете отделения се извършва чрез въртене на ключа на термостата.

Термостат на **1/2: по-слабо охлаждане**

Термостат на **3-5: средно охлаждане**

Термостат на **6/7: получавате максимална температура**

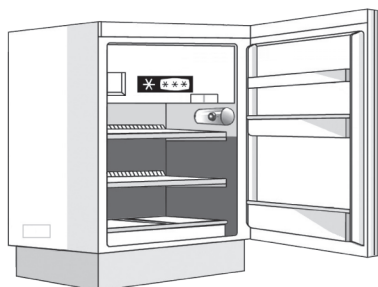
При термостат, настроен на **●: охлаждането и осветлението са изключени**

Ако бутонът на термостата е настроен на **●**, се включва целият уред.

*Препоръчителна настройка:*

- *Хладилно отделение: MEDIUM (Умерена)*

*За да избегнете похабяване на храни, вижте препоръчителната настройка и времена на съхранение в онлайн ръководството за потребителя.*

**КАК ДА СЕ СЪХРАНЯВАТ ПРЕСНИ ХРАНИ И НАПИТКИ**

**Легенда**

 **НАЙ-СТУДЕНАТА ЗОНА**

 **ПО-МАЛКО СТУДЕНА ЗОНА**

## ХЛАДИЛНО ОТДЕЛЕНИЕ

### Система за осветление (в зависимост от модела)



Този уред съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност G



Този уред съдържа 4 странични светлинни източника с клас на енергийна ефективност F



Този уред съдържа светлинен източник с клас на енергийна ефективност G



Този уред съдържа 4 странични светлинни източника с клас на енергийна ефективност F и горен светлинен източник с клас на енергийна ефективност G



Този уред съдържа горен светлинен източник с клас на енергийна ефективност G

## ФРИЗЕРНО ОТДЕЛЕНИЕ

### Замразяване на пресни храни

1. Препоръчително е да зададете по-ниска температура или да включите функцията Fast Freeze/Fast Cool\* най-малко 4 часа преди да извадите храните от фризерното отделение, за да удължите запазването на качествата им по време на фазата на обезскрежаване.
2. За да обезскрежите уреда, изключете го от захранването и извадете чекмеджетата. Оставете вратата отворена, за да се позволи разтопяването на скрежа. За да се предотврати теч на вода по време на обезскрежаването, препоръчително е да поставите попиваща кърпа в долната част на фризерното отделение и да я изстисквате редовно.
3. Почистете вътрешността на фризерното отделение и внимателно я подсушете.

4. Включете отново уреда и сложете обратно храните в него. За премахване на скрежа от аксесоара STOP FROST\*, следвайте показаната по-долу процедура за почистване.

### Кубчета лед\*

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

Количеството на пресните храни, които могат да бъдат замразени за конкретен период от време, е посочено на табелката с основните данни.

Ограниченията в зареждането се определят от кошниците, капациите, чекмеджетата, рафтовете и др. Уверете се, че след зареждане тези компоненти могат да се затварят лесно.

## 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 светодиодни крушки, които осигуряват по-добро осветление от традиционните крушки, както и много нисък разход на енергия.

Вратите и капациите на хладилника трябва да се демонтират, преди той да бъде изхвърлен, за да се избегне възможността деца или животни да останат затворени вътре.

# Hotpoint

ARISTON

## ОТКРИВАНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Какво да направите, ако...	Възможни причини	Решения
Уредът не работи.	Възможно е да има проблем с електрозахранването на уреда.	Уверете се, че: <ul style="list-style-type: none"> <li>• не е имало прекъсване на електрозахранването;</li> <li>• щепселът е включен правилно в контакта и двуполусният прекъсвач, ако има такъв, е позициониран правилно (вкл.);</li> <li>• предпазните устройства на домашната електрическа система функционират;</li> <li>• захранващият кабел не е повреден;</li> <li>• ключът на термостата не е в положение "●".</li> </ul>
Вътрешното осветление не работи.	Може да е необходима подмяна на крушката на лампичката.	Изключете уреда от захранването и се свържете с отдела за техническа помощ, ако се нуждаете от резервна лампичка.
Вътрешната температура на отделенията не е достатъчно студена.	Причините може да са различни (вижте колоната „Решение“).	Проверете дали: <ul style="list-style-type: none"> <li>• вратичките са добре затворени;</li> <li>• уредът не е монтиран в близост до топлинен източник;</li> <li>• температурата е правилно зададена;</li> <li>• циркулацията на въздух през вентилационните решетки в долната част на уреда не е блокирана.</li> </ul>
На дъното на отделението на хладилника има вода.	Тръбата за изтичане на водата от обезскрежаването е запушена.	Почистете отвора за оттичане на водата от обезскрежаването (вж. раздел "Поддръжка и почистване на уреда").
Прекомерно количество скреж в отделението на фризера.	Вратата на отделението на фризера не е затворена правилно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверете дали няма пречки за правилното затваряне на вратата.</li> <li>• Обезскрежете отделението на фризера.</li> <li>• Уверете се, че уредът е монтиран правилно.</li> </ul>
Предният ръб на уреда при предпазното уплътнение на вратата е горещ.	Това не е проблем. То възпрепятства образуването на кондензация.	Не е необходимо решение.
Температурата на отделението на хладилника е прекалено студена.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Зададената температура е прекалено студена.</li> <li>• В отделението на фризера може да е поставено голямо количество пресни храни.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Опитайте да зададете по-малко студена температура.</li> <li>• Ако в отделението на фризера са поставени пресни храни, изчакайте замразяването да завърши.</li> <li>• Изключете вентилатора (ако има), както е описано в глава "ВЕНТИЛАТОР".</li> </ul>



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

- Посетите нашия уебсайт [docs.hotpoint.eu](https://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



400011502423/B