



БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ ЗАКУПИХТЕ ПРОДУКТ НА WHIRLPOOL

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



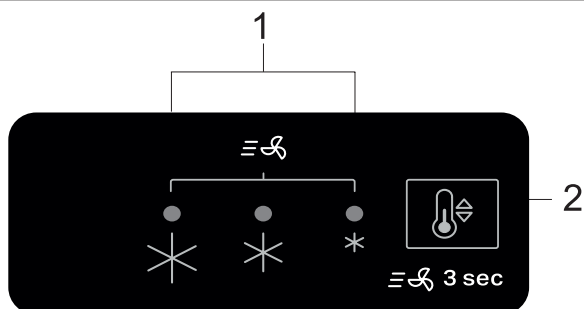
Преди да използвате уреда, прочетете внимателно инструкциите за безопасност.

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. Светодиодни индикатори (за показване на текущо зададената температура или функцията „Бързо охлаждане“)
2. Бутон "Бързо охлаждане" / Бутон "Температура"

НАСТРОЙВАНЕ НА ТЕМПЕРАТУРАТА

Натиснете бутона "Температура" на контролния панел, за да регулирате температурата от най-топла през по-ниската до най-студеното ниво. При натискането на бутона "Температура" настройката на температурата ще се променя циклично. При първото включване на уреда зададената температура е настроена на средна позиция (фабричната настройка). В таблицата по-долу са посочени стойностите на температурата:

<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Висока темп.
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Средно висока темп.
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Средна темп.
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Средно ниска темп.
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Ниска темп.
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	Super Cooling
<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	

ИЗКЛ ВКЛ

Препоръчителна настройка:

- Хладилно отделение: +4°C или MED
- Фризерно отделение: -18°C или -20°C

Забележка: Показваните зададени стойности съответстват на средната температура в целия хладилник.

БЪРЗО ОХЛАЖДАНЕ

Използването на функцията "Бързо охлаждане" се препоръчва за увеличаване на капацитета на охлаждане на хладилното отделение при поставяне на голямо количество храни в него.

За да активирате функцията „Бързо охлаждане“, натиснете и задръжте за 3 секунди бутона "Температура" на контролния панел, докато всичките 3 светодиода светнат.

Функцията се деактивира автоматично след 24 часа и се връща на предишната избрана стойност.



Функцията може да се изключи ръчно чрез натискане и задръжане за 3 секунди на бутона "Температура" на контролния панел.

Забележка: Функцията за бързо охлаждане трябва също да се включи преди поставяне на прясна храна за замразяване във фризерното отделение, за да се максимизира способността за замразяване.

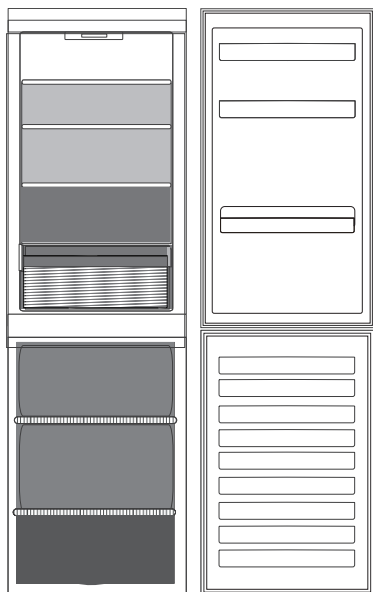
LED ОСВЕТЛЕНИЕ

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

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.

КАК ДА СЕ СЪХРАНЯВАТ ПРЕСНИ ХРАНИ И НАПИТКИ



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

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.

ФРИЗЕРНО ОТДЕЛЕНИЕ

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, капаците, 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 времето на съхранение в онлайн ръководството за потребителя.

Вентилатор*

Вентилаторът подобрява разпределението на температурата в хладилното отделение, позволявайки по-добро запазване на съхранената в него храна. По подразбиране вентилаторът е изключен. За да включите вентилатора, натиснете неговия бутон. Имайте предвид, че когато е включен, вентилаторът не работи постоянно. Той ще работи и ще спира в зависимост от температурата и/или нивото на влажността в хладилника. Следователно, напълно нормално е, ако вентилаторът не се движи, дори и да е включен. Уредите с вентилатор може да са оборудвани с антибактериален филтър. За да поръчате този филтър, посетете нашия уебсайт или се свържете с отдела за обслужване на клиенти.

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.

Обезскрежаване на фризерното отделение

Фризерът трябва да се обезскрежава веднъж или два пъти в годината или при наличие на прекалено много скреж (3 mm дебелина). Образуването на скреж е нормално. Количеството скреж и бързината, с която той се натрупва, зависи от условията в помещението и от честотата на отваряне на вратата. За обезскрежаване на фризерното отделение изключете уреда и извадете всичката храна. Оставете вратата на фризера отворена, за да позволите разтопяването на скрежа. За избягване на излизането на водата по време на обезскрежаването се препоръчва да поставите попиваща кърпа в долната част на фризерното отделение и да я изстисквате редовно. Почистете вътрешността на фризера. Изплакнете и подсушете напълно. Включете уреда и поставете в него хранителните продукти.

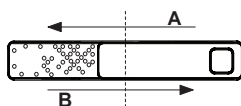
* Налично само при определени модели

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ*

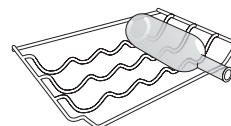
ПОСТАВКА ЗА ЯЙЦА



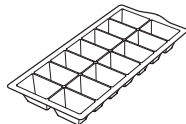
HUMIDITY CONTROL (Регулиране на влажността)*



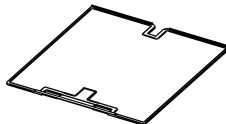
ПОСТАВКА ЗА БУТИЛКИ



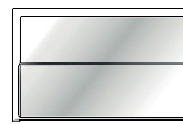
ФОРМА ЗА ЛЕД



АКСЕСОАР STOP FROST



РАФТ ЗА ЛАКОМСТВА



АКСЕСОАР STOP FROST*

Акcesoарът STOP FROST е проектиран за събиране на част от срежа, който се образува във фризерното отделение, и е лесен за отстраняване и почистване, с което намалява времето, необходимо за обезскрежаване на вътрешността на фризерното отделение. Процедурата за почистване на акcesoара stop frost можете да намерите в ръководството за потребителя на нашия уебсайт.

РАФТ ЗА ЛАКОМСТВА *

Благодарение на релсите си, този рафт Ви позволява да плъзнете навътре предната му част и така да създадете повече пространство за съхранение на високи бутилки или гарафи.

HUMIDITY CONTROL (Регулиране на влажността)*

Отворете регулатора за влагата (позиция B), ако желаете да съхранявате храни в по-суха среда, напр. плодове, или го затворете (позиция A), за да съхранявате храни в по-влажна среда, напр. зеленчуци.

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Чекмеджетата, кошниците и рафтовете трябва да се запазят в текущото им положение, освен ако в това кратко ръководство не е посочено друго.

Системата за осветление в хладилното отделение използва светодиодни крушки, които осигуряват по-добро осветление и използват по-малко енергия от традиционните крушки.

Вратите и капачите на хладилника трябва да се демонтират, преди да го изхвърлите, с цел да се избегне деца или животни да останат затворени вътре 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 „On/ Stand-by 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.

* Налично само при определени модели

Какво да направите, ако...	Възможни причини	Решения
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 се 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.

ТАБЛИЦА СЪС ЗВУКОВИ СИГНАЛИ

Вид звуков сигнал	Сигнализация	Причина	Решение
Аларма за отворена врата	Осветлението на хладилника примигва.	Вратата е оставена отворена за повече от 5 минути.	Затворете вратата.
Аларма за отворена врата.	Осветлението на хладилника ИЗКЛ.	Вратата е оставена отворена за повече от 8 минути.	Затворете вратата.
Неизправност	Неизправност на уреда.	Неизправност на уреда.	Свържете се с отдела за следпродажбено обслужване.

* Налично само при определени модели



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

- Посетите нашия уебсайт docs.whirlpool.eu
- Използвате QR Code
- Като алтернатива можете да се **свържете с отдела за следпродажбено обслужване** (вижте телефонния номер в гаранционната книжка). 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>.



Whirlpool



400011503522/A