



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.

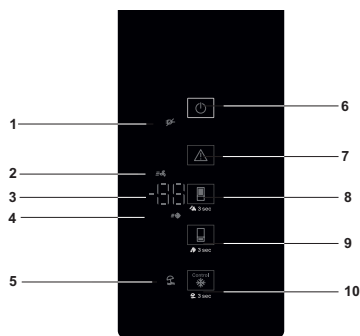
ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

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 пълен уред.

ПАНЕЛ ЗА УПРАВЛЕНИЕ



1. Индикатор на алармата за временно прекъсване на електрозахранването
2. Индикатор за "Бързо охлаждане"
3. Дисплей за температура на хладилника и фризера
4. Индикатор за "Бързо замразяване"
5. Индикатор за режим "Ваканция"
6. Бутон Вкл./В готовност
7. Бутон "Спиране на аларма"
8. Бутон "Температура на хладилника" / бутон "Бързо охлаждане"
9. Бутон "Температура на фризера" / бутон "Бързо замразяване"
10. Бутон на функцията за прецизно управление / Бутон за режим "Ваканция"

ВКЛ./В ГОТОВНОСТ

За да поставите уреда в режим на готовност, натиснете и задръжте бутона Вкл./В готовност за 3 секунди. Всички индикатори угасват, с изключение на индикатора "Вкл./В готовност". Натиснете пак, за да активирате отново уреда.

ТЕМПЕРАТУРА В ХЛАДИЛНИКА

За да регулирате температурата на хладилника, натиснете бутона "Температура на хладилника". Температурата в хладилника може да се настрои между +2°C и +8°C, както е посочено от дисплея за температура в хладилника и фризера.

ТЕМПЕРАТУРА ВЪВ ФРИЗЕРА

За да регулирате температурата във фризера, натиснете бутона за температура на фризера. Температурата във фризера може да се регулира между -16°C и -24°C, както е посочено от бутона за температура на хладилника / функцията за бързо охлаждане.

FAST COOL (БЪРЗО ОХЛАЖДАНЕ)

Чрез използване на функцията „Бързо охлаждане“ може да се увеличи капацитетът за охлаждане в отделението на хладилника. Препоръчва се използването на тази функция, когато в отделението на хладилника се постави много голямо количество храни. Натиснете бутона за температура на хладилника / функцията за бързо охлаждане, за да активирате функцията за бързо охлаждане. Когато е активирана, индикаторът „Бързо охлаждане“ се включва. Функцията се деактивира автоматично след 6 часа или може да се деактивира ръчно чрез повторно натискане на бутона за температура на хладилника / функцията за бързо охлаждане.

FAST FREEZE (БЪРЗО ЗАМРАЗЯВАНЕ)

Използването на тази функция се препоръчва, когато в отделението на фризера се поставя много голямо количество храна за замразяване.

24 часа преди замразяване на пресни храни натиснете бутона за температура на фризера / функцията за бързо замразяване, за да активирате функцията за бързо замразяване. Когато е активирана, индикаторът „Бързо замразяване“ се включва. След 24 часа, поставете храната за замразяване в средната зона на отделението на фризера. Функцията се деактивира автоматично след 48 часа или може да се деактивира ръчно чрез повторно натискане на бутона температура на фризера / функцията за бързо замразяване.

ФУНКЦИЯ ЗА ПРЕЦИЗНО УПРАВЛЕНИЕ

Функцията за прецизно управление (Precision control) е съвременна технология, която намалява до минимум вариациите на температурата в цялото отделение на фризера, благодарение на иновативната въздушна система, която работи напълно независима

от хладилника. Ледените изгаряния намаляват с до 60 % и храната запазва първоначалното си качество и цвят. За да активирате/деактивирате функцията за прецизно управление, просто натиснете бутона на функцията. Функцията работи нормално в определен температурен диапазон: между -22°C и -24°C. Когато функцията е активирана и моментната температура във фризера е настроена на стойност, по-висока от -22°C, температурата автоматично се настройва на -22°C, за да съвпадне с работния диапазон. Ако функцията е активирана и потребителят промени температурата във фризера на стойност извън работния диапазон, функцията автоматично се изключва. Ако е активирана функцията за бързо замразяване, функцията за прецизно управление не може да бъде избрана, докато не бъде изключена функцията за бързо замразяване.

РЕЖИМ "ВАКАНЦИЯ"

Тази функция може да се активира с цел намаляване на консумацията на енергия на уреда по време на продължителен период от време. За да активирате режим "Ваканция", натиснете за 3 секунди бутона Precision Control. Когато функцията е активирана, съответният символ ще светне и дисплеят на хладилника ще показва 12°C. За да деактивирате тази функция, повторете същата процедура. Промяната на зададената температура в хладилника автоматично ще деактивира функцията. Когато функцията е активирана, отделението на фризера работи нормално.

ИНТЕЛИГЕНТЕН ДИСПЛЕЙ *

Тази допълнителна функция може да се използва за спестяване на енергия. За да активирате интелигентния дисплей, натиснете едновременно бутона за температура в ХЛАДИЛНИКА и бутона за температура във ФРИЗЕРА. Когато функцията е активирана, останалите бутони и дисплеи се изключват, за да се намали разходът на енергия. За да деактивирате тази функция, повторете същата процедура. Не забравяйте, че тази функция не изключва уреда от захранването, а само намалява мощността, консумирана от външния дисплей. Всеки път когато желаете да използвате контролния панел и да разгледате всички функции, просто трябва да докоснете който и да било от бутоните, за да "събудите" панела.

ВЕНТИЛАТОР*

Вентилаторът подобрява разпределението на температурата в отделението на хладилника, позволявайки по-добро запазване на съхранената в него храна. Той ще работи и ще спира в зависимост от температурата и/или нивото на влажността в хладилника. Ако уредът е снабден с вентилатор, той може да бъде оборудван с антибактериален филтър. Ако уредът е снабден с вентилатор, той може да бъде оборудван с антибактериален филтър. Посетете съответната страница в нашия уебсайт или се свържете с отдела за обслужване на клиенти, за да си закупите филтъра.

* Налично само при определени модели

LED ОСВЕТЛЕНИЕ

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 отделението на хладилника. Ако вратата се остави отворена за повече от 8 минути, осветлението ще се изключи автоматично.

6TH SENSE

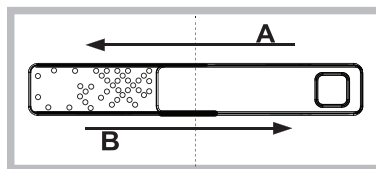
6th
sense

Тази функция работи автоматично за гарантиране на оптималните условия за запазване на съхраняваните храни. Функцията "6th Sense" се активира автоматично, когато:

- в хладилника се постави голямо количество храни
- вратата на хладилника се остави отворена за дълго време
- има продължително спиране на тока, причинявайки повишаване на вътрешната температура на уреда до нива, които не могат да гарантират безопасно съхранение на храната.

HUMIDITY CONTROL (РЕГУЛИРАНЕ НА ВЛАЖНОСТТА)*

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



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.

КОНТЕЙНЕР С БЪРЗ ДОСТЪП ВЪВ ФРИЗЕРА *

Контейнерът във фризера е подходящ за бърз достъп до често използвани продукти, както и за замразяване или просто за

съхранение на остатъци от храна или малки артикули.

NO-FROST ОТДЕЛЕНИЕ НА ХЛАДИЛНИКА

Обезскрежаването на отделението на хладилника е напълно автоматизирано. Образуването на водни капчици върху задната вътрешна стена на отделението на хладилника показва, че е в ход

автоматично обезскрежаване. Водата от обезскрежаването се отвежда автоматично в изпускателния отвор и се събира в съд, откъдето се изпарява.

FRESH BOX 0°

Отделението Fresh Box 0° гарантира работен температурен диапазон от -2°C до 3°C в зависимост от избраната температура на хладилника, което е идеално за:

- съхранение на месо, риба и деликатни храни;
- бързо изстудяване на горещи храни;
- размразяване при ниска температура (предотвратява развитието на микроорганизми).

В стандартни условия можете да получите температура от 0°C, когато температурата в хладилното отделение е настроена на минимум. Запомнете, че когато промените температурата на хладилника, променете също така и температурата в отделението Fresh Zone 0°. Имайте предвид, че отделението Fresh Box 0° е механична функция, която работи през цялото време и не можете да бъде изключвана.

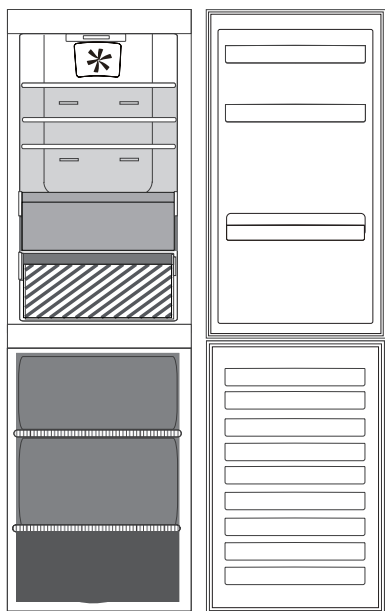
NO-FROST ОТДЕЛЕНИЕ НА ФРИЗЕРА

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.

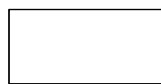
Замразените храни не залепват към стените, етикетите се запазват четливи и пространството за съхранение остава чисто и подредено.

* Налично само при определени модели

УПОТРЕБА НА УРЕДА



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



ЧЕКМЕДЖЕ НА ЗОНАТА ЗА ЗАМРАЗЯВАНЕ

(Макс. студена зона)

Препоръчва се за замразяване на пресни/сготвени храни.

ТАБЛИЦА СЪС ЗВУКОВИ СИГНАЛИ

Вид звук сигнал	Сигнализация	Причина	Решение
Звуков сигнал за отворена вратичка	Звуковият сигнал за отворена вратичка остава включен, акустичната аларма се активира, а индикаторът на алармата премигва.	Вратичката на хладилника или фризера е оставена отворена за повече от 2 минути.	Затворете вратичката или натиснете "Спиране на аларма" за заглушаване на звуковата аларма.
Звуков сигнал за температура	Дисплеят за температурата премигва (°C), а индикаторът „Аларма“ остава включен.	Температурата вътре във фризера не е нормална	Натиснете бутона "Спиране на аларма"; звуковият сигнал спира, дисплеят за температурата (°C) премигва и индикаторът "Аларма" остава включен, докато не бъде достигната температура < -10°C.
Аларма за продължително прекъсване на електрозахранването	Иконата на алармата за продължително прекъсване на електрозахранването остава включена и индикаторът "Аларма" премигва.	Продължително прекъсване на захранването, което може да доведе до повишаване на температурата до 0°C.	Натиснете бутона "Спиране на аларма"; звуковият сигнал спира.
Неизправност	На дисплея премигва буквата „F“ (°C).	Неизправност на уреда.	Свържете се с отдела за следпродажбено обслужване.

* Налично само при определени модели

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, за да се гарантира, че водата няма да 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 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 охладя 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.

* Налично само при определени модели



Можете да свалите инструкциите за безопасност, ръководството за потребителя и листовката с енергийните показатели на уреда, като:

- Посетите нашия уебсайт docs.whirlpool.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.



Whirlpool



400011356110