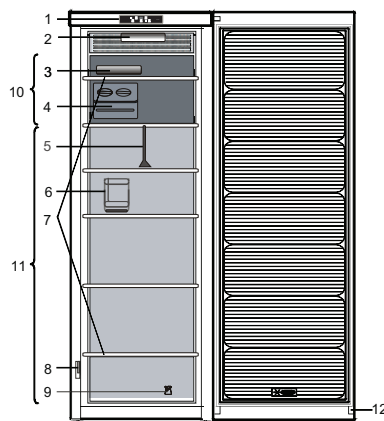


Прочетете внимателно инструкциите за употреба преди използване на уреда.



1. Контролен панел *
2. Осветление (система със светодиоди) *
3. Пакети с лед*
4. Приспособление за лед* или ваничка за лед*
5. Разделител на чекмеджето*
6. Поставка за бутилки*
7. Стъклени рафтове
8. Табелка с основните данни и търговското наименование *
9. Комплект за реверсиране на посоката на отваряне на вратичката*
10. Зона за замразяване на пресни храни или съхраняване на замразени храни
11. Зона за съхраняване на замразени храни
12. Уплътнение на вратичката

* Налично при определени модели

КАК ДА ВКЛЮЧИТЕ УРЕДА

След включването на уреда в електрическата мрежа той започва да работи автоматично. След стартиране на уреда, изчакайте поне 4 – 6 часа, преди да поставите храни в него. Когато уредът се свърже към захранването, дисплеят светва и всички икони се появяват на дисплея за около 1 секунда. Стойностите по подразбиране (фабрични) на настройките на отделението на фризера светват.

РЕВЕРСИРАНЕ НА ПОСОКАТА НА ОТВАРЯНЕ НА ВРАТИЧКАТА

- вижте приложените инструкции за употреба (Версия 2)
Препоръчва се реверсирането на посоката на отваряне на вратичката да се извършва от двама души.
Не е предвидено реверсиране на посоката на отваряне на вратичката за:
- моделите с интегрирана дръжка
- моделите със стъклен панел на вратичката.

Спецификациите, техническите данни и изображенията може да се различават при отделните модели.

За да Ви бъде оказано съдействие, обадете се на номера, посочен в книгата за гаранцията, или следвайте инструкциите в уебсайта www.hotpoint.eu

ИНДИКАТОР PROFREEZE FREEZE CONTROL
ProFreeze / Freeze Control е иновативна технология, която намалява ледените изгаряния и храната запазва първоначалните си качества и цвят.

БУТОН НА ФУНКЦИЯТА Eco Night (НОЩНА ТАРИФА) / FREEZE CONTROL

Функция Eco Night
Натиснете за активиране/деактивиране на функцията Eco Night. Функцията Eco Night позволява консумацията на енергия на уреда да се концентрира в часовете с намалената тарифа, обикновено през нощта (вижте инструкциите за употреба).

БУТОН Вкл./В готовност

За да поставите уреда в режим на готовност, натиснете и задръжте за 3 секунди. Всички икони се изключват, с изключение на индикатора „Вкл./В готовност“ . За да активирате отново уреда, натиснете еднократно (за кратко) този бутон.

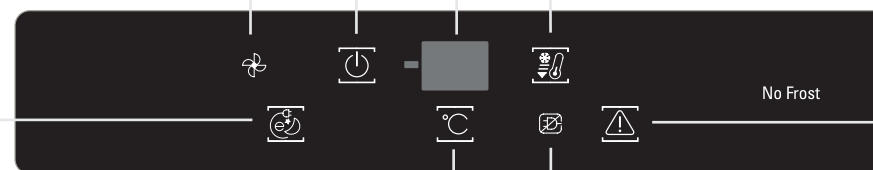
ДИСПЛЕЙ ЗА ТЕМПЕРАТУРАТА

БУТОН БЪРЗО ЗАМРАЗЯВАНЕ

За да активирате/деактивирате функцията Freeze, просто натиснете бутона FREEZE (вижте инструкциите за употреба). Функцията Бързо замразяване се изключва автоматично след около 50 часа.

БУТОН "Спиране на аларма"

Натиснете при включване на аларма (вижте таблицата на алармите по-долу).



БУТОН ЗА НАСТРОЙКА на температурата

По принцип уредът е фабрично настроен за работа при препоръчвана температура от -18°C. Настройка на вътрешната температура между -16°C и -24°C може да се извърши по следния начин:
• Натиснете за промяна на зададената стойност (°C). Температурата за съхранение може да се променя на стъпки от -1°C с всяко натискане на бутона: стойността се променя в диапазона между -16°C и -24°C.

АЛАРМА ПРИ ПРОДЪЛЖИТЕЛНО ПРЕКЪСВАНЕ НА ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕТО

Индикатор за алармата за продължително прекъсване на електрозахранването. (вижте инструкциите за употреба)

ТАБЛИЦА НА АЛАРМИТЕ

ВИД АЛАРМА	Сигнализация	Причина	Решение
Звуков сигнал за отворена вратичка	Звуковият сигнал се активира и индикаторът „Аларма“ премигва.	Вратичката 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.	Вътрешната температура не е подходяща.	Натиснете бутона "Спиране на аларма" ; звуковият сигнал спира, дисплеят за температурата (°C) премигва и индикаторът "Аларма" остава включен, докато не бъде достигната температура, по-ниска от -10°C.
Аларма за продължително прекъсване на електрозахранването	Иконата на алармата за прекъсване на електрозахранването остава включена, а индикаторът „Аларма“ премигва, показвайки максималната достигната температура по време на прекъсване на електрозахранването.	Продължително прекъсване на захранването, което може да доведе до повишаване на температурата до 0°C.	Натиснете бутона "Спиране на аларма" ; звуковият сигнал спира, дисплеят за температурата (°C) премигва и индикаторът "Аларма" остава включен, докато не бъде достигната температура, по-ниска от -10°C.
Неизправност	На дисплея премигва буквата „F“ (°C).	Неизправност на уреда.	Свържете се с отдела за следпродажбено обслужване.