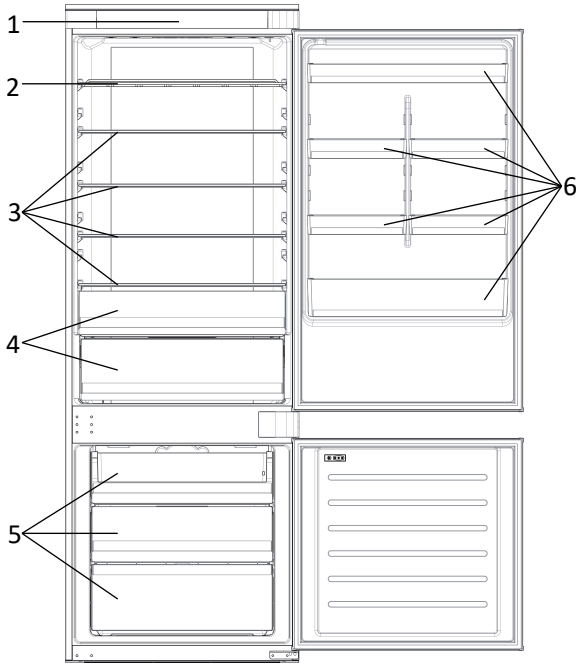


Резюме

| | |
|---|----|
| ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА | 12 |
| УПОТРЕБА | 12 |
| Употреба | 13 |
| Управление на режима на готовност на дисплея..... | 14 |
| Режим..... | 14 |
| Настройка на температурата на хладилника | 14 |
| Настройка на температурата на фризера..... | 14 |
| Персонализирана температура | 15 |
| Функция „Super Cool“ | 15 |
| Функция „Super Freeze“ | 16 |
| Режим „Eco“ | 16 |
| Функция „Holiday“ | 17 |
| Размразяване | 17 |
| Демонстрационен режим | 17 |
| Кодове за грешки | 17 |
| Процедура за сдвояване с приложението | 18 |
| Употреба на Wi-Fi | 19 |
| ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ..... | 20 |

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА



1. Контролен панел
2. Рафт за вино
3. Рафтове
4. Чекмедже за поддълготрайна свежест
5. Кутии за замразяване
6. Рафт за врата

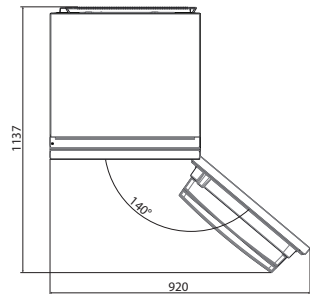
* Най-енергоспестяващата конфигурация изисква чекмеджетата, кутията за храна и рафтовете да бъдат разположени в продукта и вентилаторът да бъде изключен, моля, вижте горните снимки.

** Изображенията по-горе са само за справка. Действителната конфигурация ще зависи от физическия продукт или декларацията на дистрибутора.

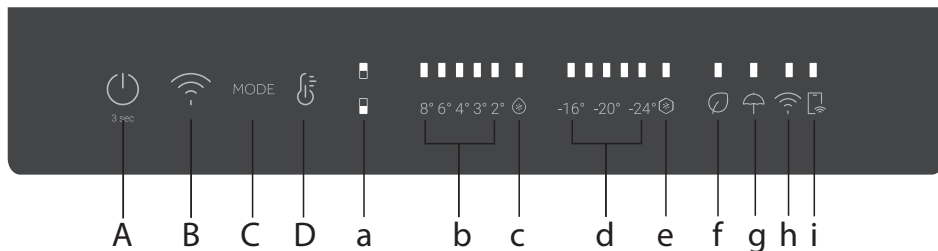
Изисквания за пространство

Вратата на уреда трябва да може да се отваря докрай, както е показано. Оставете достатъчно място за удобно отваряне на вратите и чекмеджетата. Спазвайте разстояние от най-малко 50 мм между страничните стени на продукта и съседните части.

Широчина: мин. 920 мм
Дълбочина: мин. 1137 мм



УПОТРЕБА



- A. Бутон „ON/OFF“, натиснете за 3 секунди. Уредът се включва с продължителна звукова индикация (1 секунда).
- B. Бутон „Wi-Fi“, използвани за свързване на уреда
- C. Бутон „Mode“, използва се за избор между Хладилник, Фризер, Еко и Ваканция
- D. Бутон „TEMP“, използва се за избор между температурни нива (също Super Cool и Super Freeze)
- a. Иконата на хладилната/фризерната област показва кое отделение на уреда е избрано
- b. Температурните нива на хладилника показват коя е избраната температура
- c. Иконата „Super Cool“ показва дали функцията е активирана
- d. Температурните нива на фризера показват коя е избраната температура
- e. Иконата „Super Freeze“ показва дали функцията е активирана
- f. Иконата „Eco mode“ показва дали еко режимът е активиран
- g. Иконата на функцията „Holiday“ показва дали функцията е активирана
- h. Иконата „Wi-Fi“ показва дали Wi-Fi мрежата работи и уредът е свързан
- i. Иконата за персонализирана температура показва дали температурата е избрана от приложението

Употреба

- Включете уреда в електрическата мрежа и той автоматично се включва с дълга звукова обратна връзка (1 секунда). Всички светодиоди се включват (1 секунда), след което светодиодите за температурата на хладилника и светодиодите на фризера светват постоянно.
- Температурата на хладилника ще се зададе автоматично на 4 °C, а на фризера на -18 °C.
ЗАБЕЛЕЖКА: изчакайте поне 2/3 часа, преди да поставите храната в уреда, за да сте сигурни, че температурата в хладилника е достигната.
- В случай на спиране на тока, последната настройка на нивото на охлаждане се възстановява.
- За да възстановите настройката по подразбиране, задръжте ключа на вратата вътре в хладилника и едновременно натискайте бутона „ON/OFF“ за 5 секунди.
- Препоръчително е при нормални работни условия (през пролетта и есента) да зададете температурата на 4 °C. През лятото или когато температурата на околната среда е висока е препоръчително да зададете температурата на 6-8 °C, за да се гарантират температурите на хладилника и фризера и да се намали продължителното време на работа на хладилника. През зимата когато температурата на околната среда е ниска е препоръчително да зададете температурата на 3-4 °C, за да се избегне честото включване/ изключване на хладилника.

Управление на режима на готовност на дисплея

- Ако вратата е затворена -> дисплея е в режим на готовност (всички светодиоди са изключени)
- Ако вратата е отворена -> светодиодът за текущата температура на хладилника и светодиодът за температурата на фризера са включени (постоянно).
- Светодиодът на режим ECO + светодиодът на режим Holiday са включени (постоянно), ако са избрани преди това.
- Дисплеят е готов за приемане на входяща информация (не е необходимо да го активирате чрез докосване).

Режим

Бутонът за режим се използва за превключване между различните режими: Съответният светодиод се включва и изборът се потвърждава веднага (без примигване). Кратка звукова индикация потвърждава избора.

Настройка на температурата на хладилника

Когато панелът на дисплея е включен, изберете „настройка на температурата на хладилника“, като натиснете бутона MODE. Светодиодът от зоната на хладилника светва. Натиснете бутона „TEMP“, докато се настрои желаната температура.

Стойността на температурата се променя по следния начин: 8 °C -> 6 °C -> 4 °C -> 3 °C -> 2 °C -> супер охлаждане -> 8 °C...

Съответният светодиод се включва и изборът се потвърждава веднага (без примигване). Кратка звукова индикация потвърждава избора.

Настройка на температурата на фризера

Когато панелът на дисплея е включен, изберете „настройка на температурата на фризера“, като натиснете бутона MODE. Светодиодът от зоната на фризера светва.

Натиснете бутона „TEMP“, докато се настрои желаната температура.

Стойността на температурата се променя по следния начин: -16 °C -> -18 °C -> -20 °C -> -22 °C -> -24 °C -> Супер замразяване->-16 °C...

Съответният светодиод се включва и изборът се потвърждава веднага (без примигване). Кратка звукова индикация потвърждава избора.

Имайте предвид:

Превключването от хладилни към фризерни зони и обратно става незабавно, когато потребителят натисне бутона MODE и изборът е незабавно активен.

Светодиодите за температура не мигат.

Персонализирана температура

Възможно е да се избере температура от 2 °C до 8 °C за хладилника и от -16 °C до -24 °C за фризера. Когато температурата е избрана от приложението, иконата за персонализираната температура се включва, докато всички светодиоди за температура на даденото отделение се изключват (т.е. ако температурата на хладилника е избрана от приложението, светодиодите от 2 °C до 8 °C се изключват).

Ако температурата на фризера е избрана от приложението, светодиодите от -16 °C до -24 °C се изключват).

Ако само една зона (фризер или хладилник) има персонализирана температура, изборът на температурата на другата зона не се променя и светодиодът на избраната температура от тази зона остава включен.

Дълга звукова индикация (1 секунда) потвърждава, че връзката е завършена.

Функция „Super Cool“

Препоръчително е да включите функцията „Super Cool“, ако трябва да съхранявате голямо количество храна (например след покупка). Функцията „Super Cool“ ускорява охлаждането на прясната храна и предпазва вече съхранените продукти от нежелано затопляне. Когато функцията е активирана, температурата на хладилника се задава автоматично на 2 °C. Как се използва функцията „Super Cool“:

- Функцията може да се активира чрез продължително натискане на бутона „TEMP“, за да изберете хладилното отделение, след което бързо натискане на бутона „TEMP“, докато светодиодът на иконата „Super Cool“ не се включи, или може да се включи от приложението. Когато функцията е активирана, светодиодът на „Super Cool“ винаги е включен.
- За да излезете от функцията „Super Cool“, натиснете бутона „TEMP“ или я изключете от приложението.
- Функцията „Super Cool“ автоматично се изключва след над 12 часа работа.
- Когато „Super Cool“ завърши, иконата на контролния панел се изключва и предишното зададено ниво на охлаждане се възстановява.

Забележка: Функцията „Super Cool“ и „Super Freeze“ не могат да се активират едновременно.

Функция „Super Freeze“

Функцията „Super Freeze“ ускорява замразяването на прясната храна и предпазва вече съхранените продукти от нежелано затопляне. Ако голямо количество храна трябва да се замрази, се препоръчва функцията „Super Freeze“ да се включи 24 часа преди използването. Когато функцията е активирана, температурата се задава автоматично на -28 °C.

Как се използва функцията „Super Freeze“:

- Функцията може да се стартира с продължително натискане на бутона „TEMP“, за да изберете фризерното отделение, след което бързо натискане на бутона „TEMP“, докато светодиодът на иконата „Super Freeze“ не се включи, или може да се включи от приложението. Когато функцията е активирана, светодиодът на „Super Freeze“ винаги е включен.
- За да излезете от функцията „Super Freeze“, натиснете бутона „TEMP“ или я изключете от приложението.
- Функцията „Super Freeze“ автоматично се изключва след над 50 часа работа.
- Когато „Super Freeze“ завърши, иконата на контролния панел се изключва и предишното зададено ниво на замразяване се възстановява.

Забележка: Функцията „Super Cool“ и „Super Freeze“ не могат да се активират едновременно.

Режим „Есо“

Режимът „Есо“ може да се активира, за да се оптимизира работата на уреда за най-доброто съхранение на храната. Еко режимът автоматично ще зададе температурата на 4 °C за хладилник и на -18 °C за фризера.

Как се използва режим „Есо“:

- Функцията може да се активира от контролния панел чрез натискане на бутона „Mode“, докато иконата на еко режима се включи (звук сигнал потвърждава избора), или като изберете функцията от приложението. Когато функцията е активирана, иконата на еко режима винаги е включена.
- За да излезете от еко режима, изключете го от приложението или изберете друга функция от контролния панел.
- Когато еко режимът завърши, иконата на контролния панел се изключва и предишното зададено ниво на охлаждане се възстановява.

Функция „Holiday“

Функцията „Holiday“ може да се използва за намаляване на консумацията на енергия на уреда, когато не се използва редовно. Когато функцията е включена, светодиодните индикатори ще бъдат изключени (дори ако вратата е отворена) и хладилникът ще работи в режим на ниска консумация на енергия, докато фризерът ще продължи да работи нормално.

Как се използва функцията „Holiday“:

- Функцията може да се активира от контролния панел чрез натискане на бутона „Mode“, докато иконата „Holiday“ се включи (звук сигнал потвърждава избора), или като изберете функцията от приложението. Когато функцията е активирана, иконата „Holiday“ винаги е включена.
- За да излезете от функцията „Holiday“, изключете я от приложението или изберете друга функция от контролния панел.
- Когато функцията „Holiday“ завърши, иконата на контролния панел се изключва и предишното зададено ниво на охлаждане се възстановява.

Размразяване

Размразяването на хладилното и фризерното отделение се извършва автоматично: не е необходимо ръчно управление.

HCS

Когато се достигне определено ниво на влага, филтърните влакна HCS се отварят, което води до намаляване на влагата и след това се затварят отново.

Демонстрационен режим

За да влезете в демонстрационен режим, с отключен дисплей задръжте натиснат бутона „Wi-Fi“ (B) и натиснете бутона „MODE“ (C) 5 пъти в рамките на 5 секунди. За да излезете от демонстрационния режим, изпълнете същата операция или изключете хладилника.

Кодове за грешки

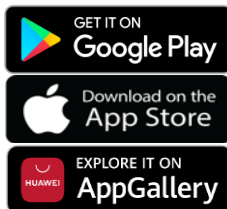
- Грешка при комуникация
[-16° C; -18° C; -20° C; -22° C; -24° C] Светлините в хладилника се включва последователно, което означава, че е имало грешка при комуникация между главния контролен панел и таблото на дисплея. Моля, свържете се с отдела за техническа помощ, за да Ви помогнат за решаването на проблема
- Вентилатор
[-16° C; -20° C; -22° C; -24° C] светлините в хладилника мигат едновременно, ако вентилаторът не работи правилно. Моля, свържете се с отдела за техническа помощ, за да Ви помогнат за решаването на проблема

УПОТРЕБА НА WI-FI

Процедура за сдвояване с приложението

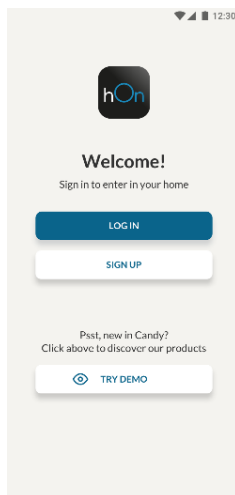
Стъпка 1

- Изтеглете приложението hOn от магазините



Стъпка 2

- Създайте свой профил в приложението hOn или влезте, ако вече имате такъв



Стъпка 3

- Следвайте инструкциите за сдвояване в приложението hOn

Употреба на Wi-Fi

Когато панелът на дисплея е включен, кратко натискане на Wi-Fi бутона стартира синхронизирането и Wi-Fi светодиодът започва да мига. Следвайте инструкциите от приложението, за да завършите свързването.

Дълга звукова индикация (1 секунда) потвърждава, че връзката е установена и светодиодът започва да свети постоянно.

Ако Wi-Fi все още не е конфигуриран, когато хладилникът се включи, той автоматично ще влезе в режим на конфигуриране и ще запази това състояние за 30 минути. За да използвате режима на конфигуриране:

- Натиснете бутона „Wi-Fi“ за 2 секунди, хладилникът влиза в режим на конфигуриране на Wi-Fi и се подава звуков сигнал. Иконата „Wi-Fi“ започва да мига.
- Следвайте инструкциите в приложението, за да конфигурирате Wi-Fi (вж. по-горе).
- След като Wi-Fi е конфигуриран и връзката е установена, иконата Wi-Fi е включена и свети постоянно.
- След 30 минути без извършване на никаква операция, Wi-Fi автоматично ще излезе от режима на конфигуриране.
- Ако Wi-Fi вече е конфигуриран, той автоматично ще се свърже според информацията за конфигурацията.

За да нулирате Wi-Fi, натиснете в продължение на 2 секунди бутона „Wi-Fi - Mode“, Wi-Fi се нулира и се подава звуков сигнал. След това Wi-Fi автоматично ще влезе в режим на конфигурация (иконата Wi-Fi ще започне да мига отново).

За да изключите Wi-Fi, натиснете бутона „Wi-Fi“ за 3 секунди.

Радиомодул - Технически данни

| | |
|--------------------------|---|
| Честота (OFR) | 2400 MHz-2843.5 MHz |
| Честоти на канала | 2412...2472 MHz(размер на стъпката 5 MHz) |
| Максимална мощност(EIRP) | 100 mW |

Типът радиооборудване е в съответствие с Директивата 2014/53/EU.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

| | | |
|---|---|---|
| Вътрешната електрическа крушка не свети. | <ul style="list-style-type: none"> • Няма ток. | <ul style="list-style-type: none"> • Захранващият кабел не е включен правилно. • Проверете дали уредът не е изключен (вижте Настройката на температурата). • Проверете дали електрическият контакт работи правилно (напр. с друг електрически уред). |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Активиран е ваканционният режим „Holiday“. | <ul style="list-style-type: none"> • Деактивирайте ваканционния режим „Holiday“. |
| Вътрешната температура на хладилника и/или фризера не е достатъчно ниска. | <ul style="list-style-type: none"> • Вратите не са затворени. | <ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали вратата и уплътненията се затварят правилно. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Вратите се отварят често. | <ul style="list-style-type: none"> • Избягвайте ненужно отваряне на вратите за продължително време. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Неправилна настройка на температурата. | <ul style="list-style-type: none"> • Проверете настройката на температурата и, ако е възможно, задайте по-ниска температура (вижте Настройката на температурата). |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Хладилникът и/или фризерът са твърде пълни. | <ul style="list-style-type: none"> • Изчакайте температурата на хладилника/фризера да се стабилизира. • Избягвайте прекомерно претъпяване на хладилника и фризера. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Температурата на околната среда е твърде ниска. | <ul style="list-style-type: none"> • Преместете уреда на по-топло място или затоплете сегашната стая. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Съхранени са топли храни. | <ul style="list-style-type: none"> • Винаги оставайте храните да се охладят, преди да ги съхранявате. |
| Храната в хладилника замръзва. | <ul style="list-style-type: none"> • Неправилна настройка на температурата. | <ul style="list-style-type: none"> • Проверете настройката на температурата и, ако е възможно, увеличете температурата. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Храна в контакт със задната стена. | <ul style="list-style-type: none"> • Дръжте храната далеч от задната стена на хладилника. |
| Дъното на хладилното отделение е мокро или има капки вода. | <ul style="list-style-type: none"> • Дренажният маркуч може да е запушен. | <ul style="list-style-type: none"> • Почистете дренажния маркуч с клечка или подобен предмет, за да може водата да се оттича. |
| Наличие на капки вода или заскрежаване по задната стена на хладилника. | <ul style="list-style-type: none"> • В зависимост от функцията по време на работа върху задната стена на хладилника се образуват капки вода или заскрежаване. | <ul style="list-style-type: none"> • Това не е дефект. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Съхранени са топли храни. | <ul style="list-style-type: none"> • Винаги оставайте храните да се охладят, преди да ги съхранявате. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Има отворени съдове, съдържащи храни или течности. | <ul style="list-style-type: none"> • Винаги дръжте храната и течностите покрити. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Вратите не са затворени. | <ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали вратата и уплътненията се затварят правилно. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Вратите се отварят често. | <ul style="list-style-type: none"> • Избягвайте ненужно отваряне на вратите за продължително време. |
| Наличие на вода в чекмеджето за зеленчуци. | <ul style="list-style-type: none"> • Липса на циркулация на въздуха. | <ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че уредът ви не е прекалено претъплен. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Зеленчуци и плодове с твърде много съдържание на влага. | <ul style="list-style-type: none"> • Увийте или сложете плодовете и зеленчуците в пластмасов продукт, напр. домакинско фолио, торбички или пластмасови кутии. |
| Моторът работи постоянно. | <ul style="list-style-type: none"> • Вратите не са затворени. | <ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че вратите са затворени и проверете дали уплътненията се затварят правилно. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Вратите се отварят често. | <ul style="list-style-type: none"> • Избягвайте ненужно отваряне на вратите за продължително време. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Температурата на околната среда е много висока. | <ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че температурата на околната среда е в диапазона, посочен в спецификациите на етикета на уреда. • Настройте дисплея/термостата на по-висока температура. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Уредът е бил изключен (без захранване) за продължително време. | <ul style="list-style-type: none"> • Обикновено на уреда са необходими 8 – 12 часа, за да се охладят напълно. |
| Замразената храна се размразява. | <ul style="list-style-type: none"> • Температурата на околната среда е твърде ниска. | <ul style="list-style-type: none"> • Преместете уреда на по-топло място или затоплете сегашната стая. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Вратата на фризера не е затворена. | <ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че вратата е затворена и че уплътненията уплътняват правилно. |
| Аларма за вратата на хладилника. | <ul style="list-style-type: none"> • Алармата на вратата на хладилника (акустичен звук/сигнал) се активира, когато вратата остане отворена за повече от 3 минути. | <ul style="list-style-type: none"> • Избягвайте да оставяте вратата отворена, когато не е необходимо. Звуковият сигнал спира, когато вратата се затвори. |
| Уредът издава звуци като клокочене, бръмчене, шракане, скърцане. | <ul style="list-style-type: none"> • Без повреди. Работи мотор, напр. хладилен уред, вентилатор. Хладилният агент се влива в тръбите. Моторът, превключвателите и електромагнитните клапани се включват или изключват. | <ul style="list-style-type: none"> • Не е необходимо действие. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Уредът не е разположен върху равна повърхност. | <ul style="list-style-type: none"> • Регулирайте крачетата, за да подравните уреда. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Уредът се допира до близкостоящ предмет. | <ul style="list-style-type: none"> • Премахнете близкостоящите предмети. |
| Уредът не охлажда, светят показателите за температура и осветление. | <ul style="list-style-type: none"> • Демонстрационният режим е активиран. | <ul style="list-style-type: none"> • Деактивирайте демонстрационния режим „DEMO“. |
| Много лед и заскрежаване във фризерното отделение. | <ul style="list-style-type: none"> • Храните не са добре опаковани. | <ul style="list-style-type: none"> • Винаги опаковайте добре храните. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Врата/чекмедже на уреда не е затворена/о плътно. | <ul style="list-style-type: none"> • Затворете вратата/чекмеджето. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Вратите/чекмеджетата са били отворяни твърде често или за прекалено дълго време. | <ul style="list-style-type: none"> • Не отваряйте вратата/чекмеджето твърде често. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Уплътнението на вратата/чекмеджето е замърсено, износено, напукано или разместено. | <ul style="list-style-type: none"> • Почистете уплътнението на вратата/чекмеджето или го подменете с ново. |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Нещо отъфрете пречи на вратата/чекмеджето да се затвори правилно. | <ul style="list-style-type: none"> • Разместете рафтовете, рафтовете за вратите или вътрешните контейнери, така, че да може вратата/чекмеджето да се затвори. |
| Страничните стени на уреда са топли. | <ul style="list-style-type: none"> • Това е нормално. | |