

## A. Hűtőtér

1. Világítás
2. Szűrő a ventilátorban  
2a. a ventilátor gombja  
2b. a ventilátor burkolata
3. Polcok/polctér
4. Palackállvány
5. Multi-flow hideglevegő-keringető rendszer
6. Hidegebb tér (a legjobb halak és húсок számára)
7. Adattábla a kereskedelmi névvel
8. Zöldség és gyümölcs fiók
9. Dobozeválasztó
10. Ajtómegfordító készlet
11. Elválasztó
12. Ajtópolcok

## B. Fagyasztótér

13. Felső kosár (fagyasztó zóna)
14. Jégkockatartó és/vagy jégakku
15. Polcok
16. Fagyasztott élelmiszerek tárolására szolgáló kosarak
17. Ajtótmítések

## C. Kezelőlap

### Antibakteriális védelem (modelltől függően):

- Antibakteriális szűrő a ventilátorban (2)
- Antibakteriális adalékanyagok a Frissen tartó fiókban (8)
- Ajtótmítések olyan anyagokból készültek, amelyek meg tudják akadályozni a baktériumok szaporodását (17)

### Megjegyzések:

- A modelltől függően a tartozékok száma és kialakítása változó lehet.
- Áramkimaradás esetén a jégakku segít hosszabb ideig fenntartani az optimális tárolási hőmérsékletet.
- Valamennyi polc és ajtópolc kivethető.
- A készülék belső hőmérséklete függ a környezeti hőmérséklettől, az ajtónyitások gyakoriságától, valamint a készülék elhelyezésétől. A hőmérséklet beállításakor ezeket a tényezőket figyelembe kell venni.
- A készülék tartozékai nem alkalmasak mosogatógépben való tisztításra.
- Az élelmiszer behelyezése után győződjön meg arról, hogy a fagyasztótér ajtaját megfelelően bezárta.

## A TÁROLÓTÉR NÖVELESE

A fagyasztótér használható a kosarak nélkül a tárolótér növelése érdekében és nagy méretű élelmiszerek számára. Az élelmiszertermékeket közvetlenül a tartókeretekre helyezheti.

## A KÉSZÜLÉK BEINDÍTÁSA ELSŐ ALKALOMMAL

Miután a készüléket csatlakoztatta az elektromos hálózathoz, az automatikusan működni kezd. A készülék elindítása után várjon legalább 4-6 órát, mielőtt ételt tesz a készülékbe. Az elektromos hálózatra való csatlakoztatáskor a kijelző világítani kezd, és néhány másodpercre az összes ikon megjelenik a kijelzőn. A fagyasztótér és a hűtőtér beállításainak alapértelmezett (gyári) értékei világítanak.

## NYOMÓGOMBBAL ELLÁTOTT VENTILLÁTOR

A ventilátor javítja a hőmérséklet-eloszlást a hűtőtérben, lehetővé téve a tárolt élelmiszerek jobb eltartását. Alapértelmezés szerint a ventilátor AKTÍV. Akkor ajánlatos bekapcsolni a ventilátort, amikor a "6. érzék frissentartó" funkciót megfelelően kívánja működtetni, és amikor a környezeti hőmérséklet 27 ÷ 28 °C fölé emelkedik, vagy amikor az üvegpolicokon vízcseppek jelennek meg, illetve nagyon meleg a páratartalom.

### Megjegyzés: Tilos élelmiszerekkel eltömni a levegőbemenetet.

A megfelelő teljesítmény garantálása érdekében alacsony környezeti hőmérséklet esetén (18 °C-nál alacsonyabb), valamint az energiafogyasztás minimalizálása érdekében kapcsolja ki a ventilátort.

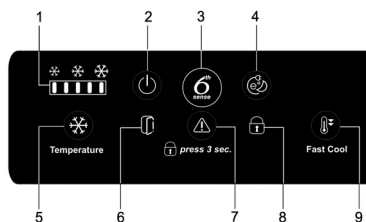
A ventilátor kikapcsolásához nyomja meg a gombot (2a).

Ha a készülék rendelkezik ventilátorral, az felszerelhető **antibakteriális szűrővel**.

Vegye ki a szűrőt a dobozból (a zöldség- és gyümölcsfiókban található (8. tétel), és helyezze a ventilátor burkolatába (2b. tétel).

A csere menetének leírása a szűrőhöz van mellékelve.

## KEZELŐLAP





1. Hőmérséklet LED-ek
2. Be / Készenlét ikon / gomb
3. 6. érzék frissentartás ikon
4. Eco éjszaka ikon / gomb
5. Hőmérséklet ikon / gomb
6. Ajtó nyitva ikon
7. Nullázás gomb / Riasztás ikon
8. Gombzár ikon
9. Gyorshűtés ikon / gomb


## FUNKCIÓK

### **Be/Készenlét**


Ezzel a funkcióval mind a hűtőtér, mind a fagyasztótér bekapcsolható, illetve készenléti üzemmódba kapcsolható.




A termék készenléti üzemmódba kapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva a  Be/Készenlét gombot 3 másodpercig. Az összes ikon kialszik a  Be/Készenlét ikon megvilágítása kivételével annak jelzésére, hogy a készülék készenléti üzemmódban van. Amikor a készülék készenléti üzemmódban van, a hűtőtérben lévő világítás nem működik.

Fontos tudnivaló, hogy ez a művelet nem kapcsolja le a készüléket az elektromos hálózatról.

A készülék ismételt bekapcsolásához csupán nyomja meg a  Be/Készenlét gombot.

### **A hűtőtér hőmérséklete**

A hűtőtér hőmérsékletének beállításához nyomja meg a  Hőmérséklet gombot.

Ez szolgál a kívánt hőmérsékletszint beállítására, a legmelegebbtől  az alacsonyabbon  át a leghidegebbig .

A nyomógomb megnyomására a beállítási pont ciklikusan változik.

A hőmérséklet-beállítási pont megadása egy időben történik mindkét tér, a hűtő és a fagyasztó részére.

A készülék első csatlakoztatásakor a gyári beállítási pont kerül kiválasztásra - közepes pozíció.


A következő táblázatban láthatók a beállítási pontok szintjeit:

	magas hőm.
	középmagas hőm.
	közepes hőm.
	középalacsony hőm.
	alacsony hőm.
	


Jelmagyarázat  Led BE  Led KI

### **Gyros hűtés**

A gyors hűtés funkció segítségével lehetséges növelni a hűtést a hűtőtérben. Ennek a funkciónak a használata akkor ajánlott, amikor nagyon nagy mennyiségű élelmiszert helyez be a hűtőtérbe.

Nyomja meg a  Gyros hűtés gombot a Gyros hűtés funkció bekapcsolásához/kikapcsolásához.

Amikor be van kapcsolva, a Gyros hűtés ikon világít.



A funkció 6 óra elteltével automatikusan kikapcsol, illetve manuális kikapcsolható a  Gyros hűtés gomb ismételt megnyomásával.

### **Megjegyzés:**



- A Gyros hűtés funkció azelőtt is kapcsolja BE a fagyasztási kapacitás maximalizálása érdekében, hogy lefagyasztandó friss élelmiszert pakol be a fagyasztótérbe.

### **Eco éjszaka:**

Az Eco éjszaka funkció lehetővé teszi, hogy a termék energiafogyasztását a csúcson kívüli időszakok

koncentrálja (ez rendszerint az éjszakai időszak), amikor az energia nagy mennyiségben áll rendelkezésre, és kevesebbe kerül, mint napközben (csak meghatározott országokban alkalmaznak a csúcson kívüli időszakokon alapuló többféle díjszabást - ellenőrizzze a szolgáltatótól a díjtáblázatot). A funkció bekapcsolásához nyomja meg az  Eco éjszaka gombot a csúcson kívüli díjszabás kezdő időpontjában (az adott díjtáblázattól függően). Például, ha a csúcson kívüli díjtétel 20:00-kor lép érvénybe, nyomja meg a gombot ebben az időpontban. Amikor az  Eco éjszaka ikon világít, a funkció aktív. Miután aktiválta a funkciót, a termék automatikusan elkezd az energiafogyasztást hozzáigazítani az időhöz, vagyis kevesebb energiát fogyaszt napközben, mint éjszaka.



**FONTOS:** Annak érdekében, hogy megfelelően működjön, a funkciónak mind éjszaka, mind pedig napközben aktívnak kell lennie.

A funkció mindaddig aktív marad, amíg ki nem kapcsolja azt (vagy ha áramkimaradás történik, illetve a terméket kikapcsolják). A funkció kikapcsolásához nyomja meg az  Eco éjszaka gombot. Amikor az  Eco éjszaka ikon nem világít, a funkció nem aktív.

**Megjegyzés:** A készülék energiafogyasztását kikapcsolt Eco éjszaka funkció mellett adtuk meg.





## **6. érzék frissentartás**

Ez a funkció lehetővé teszi (a hőmérséklet és a páratartalom tekintetében) az optimális tárolási feltételek gyors elérését a készülék belsejében. A ventilátoroknak is bekapcsolva kell lennie, hogy a funkció megfelelően működjön. A **"6. érzék frissentartó"** funkció alapértelmezés szerint be van kapcsolva.

A funkció manuális kikapcsolásához nyomja meg a  Gyros hűtés és az  Eco éjszaka gombot 3 másodpercig: egy hosszú hangjelzés lesz hallható annak megerősítéséül, hogy a funkció kikapcsolása megtörtént. A funkció újra bekapcsolható ugyanezen eljárás megismétlésével: egy hosszú hangjelzés lesz hallható annak megerősítéséül, hogy a funkció bekapcsolása megtörtént.

A elektromos áramellátás megszakadása vagy a készenlétből normál üzemmódba történő kilépés esetén a **"6. érzék frissentartó"** funkció állapota visszaáll az alapértelmezésre, vagyis aktív lesz.




### **Intelligens kijelző**

Ez az energiatakarékossági jellemző lehetővé teszi az áramfogyasztás csökkentését azáltal, hogy automatikusan kikapcsolja a kijelzőt, amikor nincs használatban. Az Intelligens kijelző funkció aktiválásához tartsa lenyomva a  Hőmérséklet és a  Gyros hűtés gombot egyszerre 3 másodpercig, amíg a hangjelzés nem hallható. Az Intelligens kijelző funkció aktiválása után két másodperccel a kijelző a **"6. érzék frissentartó"** ikon (és a riasztások, ha vannak) kivételével kialszik. A hőmérséklet beállításához vagy más funkciók használatához aktiválnia kell a kijelzőt bármelyik gomb megnyomásával. Amennyiben 15 másodpercig nem hajt végre semmilyen műveletet, a kijelző ismét kialszik, csak a **"6. érzék frissentartó"** ikon marad látható. A funkció kikapcsolásához tartsa lenyomva a  Hőmérséklet és a  Gyros hűtés gombot egyszerre 3 másodpercig, amíg a hangjelzés nem hallható. A kijelző visszatér a normál

megjelenítésre. Az Intelligens kijelző funkció automatikusan letiltásra kerül áramszünet, illetve bármilyen meghibásodás miatti riasztás megjelenése után. Fontos emlékeznie arra, hogy ez a funkció nem választja le a készüléket a hálózatról.

## Gombzár


Ez a funkció megakadályozza, hogy bárki is szándékolatlanul módosítsa a beállításokat, vagy




kikapcsolja a készüléket. A gombok zárolásához tartsa lenyomva a  Nullázás gombot 3 másodpercig, amíg a kijelzőn látható nem lesz a  Gombzár ikon: egy hangjelzés erősíti meg, hogy a funkció kiválasztása megtörtént. A gombok zárolásának feloldásához ugyanezt a műveletet kell elvégezni, amíg a  Gombzár ikon ki nem alszik.

## MEGHIBÁSODÁS ÉS RIASZTÁS JELZÉSE:

### Működési riasztások



Működési riasztások esetén azok a hőmérsékleti LED-eken is megjelennek (pl. 1. sz. hiba, 2. sz. hiba stb.), hívja a vevőszolgálatot, és adja meg a riasztási kódot.


Hallható a hangjelzés, a  Riasztás ikon felgyullad, és a hőmérsékleti LED-ek közül a 3 középső LED villog az alábbiakban leírt hibakódnak megfelelően:

Hibakód	Megjelenítés	
2. sz. hiba	Hűtőtér beállítási pontjai villognak be/ki 0,5 percenként. 2-szer felvillan, majd 5 másodpercre kialszik. A minta ismétlődik.	 x2
3. sz. hiba	Hűtőtér beállítási pontjai villognak be/ki 0,5 percenként. 3-szor felvillan, majd 5 másodpercre kialszik. A minta ismétlődik.	 x3
6. sz. hiba	Hűtőtér beállítási pontjai villognak be/ki 0,5 percenként. 6-szor felvillan, majd 5 másodpercre kialszik. A minta ismétlődik.	 x6

Jelmagyarázat  Led ki  Led villog

## AJTÓ NYITVA RIASZTÁS

Az  Ajtó nyitva ikon és a  Riasztás ikon villogva felgyullad, és hangjelzés hallható.

A riasztás akkor kapcsol be, ha a hűtőszekrény ajtaja 2 percnél tovább marad nyitva. Csukja be az ajtót a riasztás kikapcsolásához, vagy nyomja meg egyszer a  Nullázás gombot a hangjelzés 2 percre történő elnémitásához.

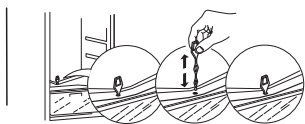
Ha az ajtó továbbra is nyitva marad, akkor a hangjelzés két perc elteltével ismét megszólal. A riasztás kikapcsolásához csukja be a ajtót.

## TISZTÍTÁS

Rendszeresen tisztítsa meg a készüléket egy kifejezetten hűtőszekrények belsejének tisztítására szolgáló semleges tisztítószeres, langyos vizes oldatba mártott törlőruhával. Ne használjon súrolószereket vagy -eszközöket.

A leolvasztott víz folyamatos és megfelelő elvezetésének biztosítása érdekében rendszeresen tisztítsa ki a hűtőszekrény hátsó részén a zöldség- és gyümölcsfiók mellett található leeresztőnyílást a mellékelt eszközzel.

Bármilyen tisztítási vagy karbantartási művelet megkezdése előtt húzza ki a készüléket a konnektorból, vagy csatlakoztassa le a hálózatról.



## A HŰTŐTÉR LEOLVASZTÁSA

### A hűtőtér leolvasztása teljesen automatikus.

Ha vízcseppek jelennek meg a hűtőtér belsejében a hátlapon, ez azt jelzi, hogy az automatikus leolvasztási fázis folyamatban van. A leolvasztási víz automatikusan egy leeresztő nyílásba folyik, és összegyűlik egy edényben, amiből azután elpárolog.

### A FAGYASZTÓTÉR LEOLVASZTÁSA

A **No Frost** fagyasztók hideg levegőt keringetnek a tárolótérek körül és megakadályozzák a jégképződést, ami teljesen fölöslegessé teszi a leolvasztást. A fagyott élelmiszerek nem ragadnak hozzá a falhoz, a címkezés olvasható marad, a tárolótér pedig tiszta marad.

## LED VILÁGÍTÁS

**Ha a belső LED világítás nem működik, azt a szerviznek kell kicserélnie.**

### Fontos:

A hűtőtér belső világítása akkor kapcsol be, ha a hűtő ajtaját kinyitja. Az ajtó kinyitása után 10 másodperc elteltével a világítás kikapcsol.

