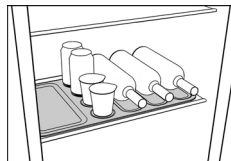


- Valamennyi polc és ajtópolc kivethető.
- A készülék belső hőmérséklete függ a környezeti hőmérséklettől, az ajtónyitások gyakoriságától, valamint a készülék elhelyezésétől. A hőmérséklet beállításakor ezeket a tényezőket figyelembe kell venni.
- A készülék tartozékai nem alkalmasak mosogatógépben való tisztításra.

RENDSZEREZŐ ALÁTÉTLAP

(készüléktípustól függően)

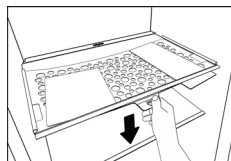
A Rendszerező alátétlap azért került kifejlesztésre, hogy jobban ki lehessen használni a polcokon lévő teret, és hogy puhább érintkezőfelületet biztosítson, amikor nehéz darabokat helyez be a polcra. Néhány nyílás használható palackok tartására is (vízszintesen elhelyezve). Az eltávolításhoz (tisztítási célokból vagy hogy egy másik polc tetején használja) először vegye ki azt a polcot, melyre éppen fel van helyezve. Az alátétlap mosogatógépben mosható.



HÁLÓS POLC (készüléktípustól függően)

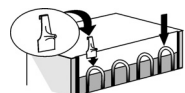
A hálós polc az a rács, mely kicsi darabok tárolására használható közvetlenül az üvegpolec alatt, a helyet teljesen kihasználva. Húzza ki a hálós polcot (az elején lévő szegély használatával) a bepakoláshoz/kipakoláshoz.

A háló rugalmas: ne feszítse túl nagy mennyiségű vagy nehéz darabok bepakolásával. Maximális megengedett tömeg: 2 kg. A háló eltávolításához (tisztítási célból vagy egy másik polc alatt való használatához) először vegye ki az üvegpolecot, amely alá a háló éppen be van helyezve. A hálós polc mosogatógépben mosható.



A KÉSZÜLÉK BEINDÍTÁSA

Szerelje be a távtartókat (ha van mellékelve) a készülék hátoldalán a kondenzátor felső részére. Miután a készüléket csatlakoztatta az elektromos hálózathoz, az automatikusan működni kezd. A készülék bekapcsolása után várjon legalább 4-6 órát, mielőtt az élelmiszert a készülékbe helyezné.



Megjegyzés:

- Megromolhat az élelmiszer, ha azt a hűtőszekrény teljes lehűlése előtt helyezi be.

ECO GREEN FUNKCIÓ (típustól függően)

Ez a funkció nyújtja a legjobb élelmiszer-eltartási teljesítményt a lehető legkisebb energiafogyasztás mellett (kb. 5-10%-kal kevesebb a normál beállításokkal összehasonlítva), ha kisebb mennyiségű élelmiszer van tárolva a készülékben.

A legjobb élelmiszer-eltartási feltételek az ECO funkció aktiválása esetén az ECO terekben vannak:

- - 2 "eco green" polc a hűtőszekrényben (zöld kerettel)
- - 1 "eco green" kosár a fagyasztótérben

A. Hűtőtér

1. Szűrő a ventilátorban
2. Hőmérsékletszabályozó/Világítás
3. Polcok/polctér
4. Hidegebb tér (a legjobb a halak és húsok számára)
5. Adattábla a kereskedelmi névvel
6. Zöldség és gyümölcs fiók
7. Dobozelválasztó
8. Ajtómegfordító készlet
9. Tojástartó
10. Elválasztó
11. Ajtópolcok

B. Fagyasztótér

12. Fagyasztott élelmiszerek tárolására szolgáló zóna (kosarak vagy polcok)
- 12a. "Eco green" kosár (csak ECO GREEN funkcióval rendelkező modelleknél)
13. Jégkockatartó és/vagy jégakku
14. Alsó kosár (fagyasztó zóna)
15. Ajtótomítések
16. A fagyasztó ajtórekeszei pizza és más, rövid tárolási idejű fagyasztott élelmiszerek számára (2 **-os tárolótér).

Antibakteriális védelem (modelltől függően):

- Antibakteriális szűrő a ventilátorban (1)
- Antibakteriális adalékanyagok a Frissentartó fiókban (6)
- Ajtótomítések olyan anyagokból készültek, amelyek meg tudják akadályozni a baktériumok növekedését (15).

Fagyasztó használata:

- A fagyasztótér használható a kosarak/lap nélkül a tárolótér növelése érdekében és nagy méretű élelmiszerek számára. Tegye az élelmiszert közvetlenül a tartókeretekre.
- Ha eltávolítja az alsó kosarat, a polcot (kiegészítő belső termék) be kell helyezni a fagyasztótérbe. A polc alatti tér 2 csillagos (-12 °C), és rövid tárolási idejű fagyasztott élelmiszerek számára alkalmas.
- Az alsó kosár nagyméretű élelmiszerek lefagyasztására szolgáló speciális tér. Az élelmiszer behelyezése után győződjön meg arról, hogy a fagyasztótér ajtaját megfelelően bezárta.

Megjegyzések:

- A modelltől függően a tartozékok száma és típusa változó lehet.
- Áramkimaradás esetén a jégakku segít hosszabb ideig fenntartani az optimális tárolási hőmérsékletet.

A funkció kiválasztásához forgassa a szabályozó gombját az ECO szimbólumra.

VENTILLÁTOR (típustól függően)

A **ventillátor** javítja a hőmérséklet-eloszlást a hűtőterben, lehetővé téve a tárolt élelmiszerek jobb eltartását.

Fontos

Tilos élelmiszerekkel eltömni a levegőbemenetet.

A ventillátor CSAK a kompresszor működése közben kapcsol be.

Nyomógommbal ellátott ventillátor

A ventillátor be- vagy kikapcsolásához nyomja meg a gombot (1a).

Akkor ajánlatos bekapcsolni a szellőzőt, amikor a környezeti hőmérséklet 27 ± 28 °C fölé emelkedik, vagy amikor az üvegpolcokon vízcseppek jelennek meg, illetve nagyon megnő a páratartalom.

A bekapcsolt ventillátor javítja a hűtési feltételeket. A preferált készülékbeállítás megtartása érdekében szükség lehet a hőmérséklet-szabályozó módosítására, amennyiben a ventillátor be van kapcsolva.

Ha a hűtő túlságosan hideg, a ventillátor kikapcsolható.

Fontos:

A környezeti hőmérséklet csökkenésekor ne felejtse el kikapcsolni a ventillátort.

Nyomógomb nélküli ventillátor

Egy elektromos rendszer automatikusan bekapcsolja és kikapcsolja a ventillátort.

Ha a készülék rendelkezik ventillátorral, az felszerelhető szűrővel.

Vegye ki a szűrőt a dobozból (a zöldség- és gyümölcsfókban található (6. tétel)), és helyezze a ventillátor burkolatába (1b. tétel).

A csere menetének leírása a szűrőhöz van mellékelve.

HŰTŐSZEKRENY/FAGYASZTÓSZEKRENY VEZÉRLŐI

- A.** Hőmérsékletszabályozó gombja
- B.** Fény gombja
- C.** Hőmérsékletbeállítás jelzője
- D.** Izzó (Az izzó maximális teljesítménye a lámpafedél alatt van megadva)



A hőmérsékletszabályozó mindkét készülékter hőmérsékletét szabályozza.

Hőmérsékletszabályozó **1/MIN** helyzetben: a **hűtés intenzitása minimális**

A hőmérsékletszabályozó **1/MIN and 7/MAX** között beállítva: a hűtési intenzitás tetszés szerint szabályozható.

Hőmérsékletszabályozó **7/MAX** helyzetben: **maximális hűtésintenzitás.**

A legjobb élelmiszertartósításhoz a **MED** helyzet az ajánlott.

A hőmérsékletszabályozó **•** : helyzetben: **hűtés és**

világítás kikapcsolva.

Hőmérsékletszabályozó **ECO GREEN** helyzetben: az **ECO funkció aktív.**

FRISS ÉLELMISZEREK LEFAGYASZTÁSA

Helyezze a fagyasztható friss élelmiszert az alsó kosárba. Kerülje el, hogy közvetlenül érintkezzen a már lefagyasztott élelmiszerekkel. Az adattáblán szereplő mennyiségű élelmiszer fagyasztásához forgassa a hőmérsékletszabályozó gombot egy kicsit melegebb helyzetbe közvetlenül a friss élelmiszer behelyezése előtt (például számok esetén ha a kiválasztott érték 4, akkor állítsa vissza 3,5-re).

24 óra elteltével az élelmiszer lefagyasztása kész. Állítsa vissza a hőmérsékletszabályozó gombját az előző helyzetbe.

IZZÓCSERE

Az izzócsere megkezdése előtt válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.

Az izzó eltávolításához forgassa azt az óramutató járásával ellentétesen az ábrán látható módon.

A FAGYASZTÓTÉR LEOLVASZTÁSA

A fagyasztót évente egyszer-kétszer le kell olvasztani, illetve akkor, ha már túl sok zúzmara képződött (3 mm vastag).

A zúzmaraképződés természetes jelenség.

A zúzmaraképződés mértéke és gyorsasága a külső körülményektől és az ajtónyitások gyakoriságától függ.

A készülék leolvasztásához kapcsolja ki a fagyasztóteret vagy az egész készüléket (a típustól függően), és pakolja ki az összes élelmiszert.

A zúzmara leolvadásának elősegítése érdekében hagyja nyitva a fagyasztó ajtaját.

Az ábrán látható készülékek esetében csak húzza ki a vízleeresztő csövet, és tegyen egy edényt a cső alá.

Amikor a művelet befejeződött, tegye vissza a vízleeresztő csövet.

Tisztítsa ki a fagyasztó belsejét. Öblítse át, majd törölje szárazra. Kapcsolja vissza a fagyasztóteret vagy az egész készüléket, és tárolja benne az élelmiszereket.



A HŰTŐTÉR LEOLVASZTÁSA

A hűtőtér leolvasztása teljesen automatikus.

Ha vízcseppek jelennek meg a hűtőtér belsejében a hátoldalon, 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.