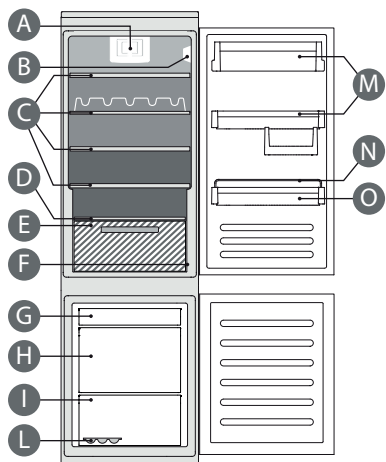


## ARISTON

**Compartimentul frigider**

- A.** Ventilatorul și filtrul antibacterian și anti-miros (în funcție de model)  
**B.** Panou de comandă cu becuri LED  
**C.** Rafturi  
**D.** Nivel de acoperire a sertarului pentru fructe și legume  
**E.** Sertar pentru fructe și legume  
**F.** Plăcuță indicatoare (situată pe partea laterală a zonei de prospețime)  
**M.** Rafturi pe ușă  
**N.** Suport pentru sticle (dacă există în dotare)  
**O.** Raft pentru sticle

- Zona cea mai puțin rece  
 Zona medie  
 Zona cea mai rece  
 Zona pentru fructe și legume

**Compartimentul congelator**

- G.** Sertarul de sus sau ușită (zona de conservare pentru alimentele congelate și înghețate)  
**H.** Sertar mijlociu (zona pentru păstrarea alimentelor congelate și puternic congelate)  
**I.** Sertar inferior (zona de congelare)  
**L.** Tăvi pentru cuburi de gheață (dacă sunt prevăzute)

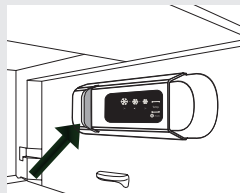
**Notă:** Toate sertarele, rafturile de pe uși și rafturile pot fi scoase.

Temperaturile ideale pentru păstrarea alimentelor sunt deja setate din fabrică

**Citiți cu atenție instrucțiunile înainte de a utiliza aparatul.**  
**Caracteristicile, datele tehnice și imaginile pot varia în funcție de model.**

**Bec cu LED**

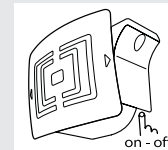
Față de becurile obișnuite, LED-urile durează mai mult, îmbunătățesc vizibilitatea în interior și sunt ecologice.  
 Contactați Centrul de service dacă este necesară înlocuirea.

**Congelarea alimentelor proaspete**

Așezați alimentele proaspete care urmează să fie congelate în zona de congelare din compartimentul congelator evitând contactul acestora cu alimentele care sunt deja congelate. Pentru a maximiza viteza de congelare, sertarul inferior poate fi scos și alimentele pot fi așezate direct în partea de jos a compartimentului.  
 Congelarea se va încheia după 24 de ore.

**Ventilator (dacă este disponibil)**

Puteți porni/opri ventilatorul apăsând butonul de pe bază (conform indicației din figură). Dacă temperatura ambiantă depășește 27°C sau dacă sunt picături de apă pe rafturile din sticlă, este esențial ca ventilatorul să fie pornit pentru a asigura păstrarea corectă a alimentelor. Dezactivarea ventilatorului permite optimizarea consumului de energie.

**Pornire/Stand-by**

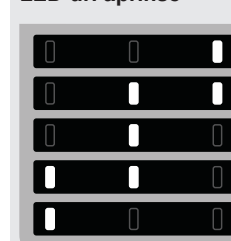
Apăsați butonul „Temp.” timp de 3 secunde pentru a opri aparatul (panoul de comandă și becul vor rămâne stinse). Apăsați din nou scurt butonul pentru a reactiva aparatul.

**Notă:** Acest lucru nu deconectează aparatul de la sursa de alimentare

**Temperatura din compartimentul frigider**

Cele trei indicatoare cu LED indică temperatura setată în compartimentul frigider. Se poate seta o altă temperatură folosind butonul „Temp.”.

Sunt posibile următoarele reglaje:

**LED-uri aprinse****Temperatură setată**

Ridicată (mai puțin rece)

Medie-ridicată

Medie

Medie-scăzută

Scăzută (mai rece)



Ce trebuie să faceți dacă...	Motive posibile:	Soluții:
Panoul de comandă este oprit, aparatul nu funcționează.	Este posibil să existe o problemă la sursa de alimentare a aparatului.	Verificați următoarele: - alimentarea cu energie nu este întreruptă - ștecărul este introdus corect în priză și comutatorul cu doi poli de la rețea (dacă există) este în poziția corectă (adică permite alimentarea aparatului) - dispozitivele de protecție a sistemelor electrocasnice sunt eficiente - cablul de alimentare nu este defect.
Becul din interior nu funcționează.	Este posibil ca aparatul să fie în modul On/stand by. Este posibil ca becul să trebuiască înlocuit. Defectarea unei componente tehnice.	Porniți aparatul apăsând scurt butonul „Temp” (a se vedea funcția Pornire/Stand-by). Contactați un centru de service autorizat.
Becul de iluminat din interior clipește.	Alarma pentru ușă este activă. Aceasta se activează când ușa compartimentului frigider rămâne deschisă o perioadă lungă de timp.	Pentru a opri alarma, închideți ușa frigiderului. La redeschiderea ușii, verificați dacă becul funcționează.
Temperatura din interiorul compartimentelor nu este suficient de scăzută.	Pot exista diverse cauze (consultați secțiunea „Soluții”)	Verificați următoarele: - ușile se închid corect - aparatul nu este instalat în apropierea unei surse de căldură - temperatura setată este adecvată - circulația aerului prin orificiile de aerisire din partea inferioară a aparatului nu este obstrucționată (a se vedea manualul de instalare)
Există apă în partea inferioară a compartimentului frigider.	Scurgerea apei de dezghețare este blocată.	Curățați orificiul de scurgere a apei de dezghețare (a se vedea capitolul „Întreținerea și curățarea aparatului”).
Este prea multă gheață în compartimentul congelator.	Ușa compartimentului congelator nu se închide corect.	- Verificați să nu existe niciun obiect care împiedică închiderea corectă a ușii - Decongelati compartimentul congelator - Asigurați-vă că aparatul a fost instalat corect.
Marginea din față a aparatului, la garnitura de protecție a ușii, este fierbinte.	Aceasta nu este o defecțiune. Acest lucru împiedică formarea condensului.	Nu este necesară nicio soluție.
Unul au mai multe becuri verzi clipească continuu.	Alarmă de defecțiune Alarma indică o defecțiune la o componentă tehnică.	Contactați un centru de service autorizat.
Temperatura compartimentului frigider este prea scăzută.	- Temperatura setată este prea scăzută. - O cantitate mare de alimente proaspete a fost așezată în compartimentul congelator.	- Încercați să setați o temperatură mai puțin scăzută. - Dacă au fost așezate alimente proaspete în compartimentul congelator, așteptați până când sunt congelate complet.

**Notă:** unele zgomote, cum ar fi bolborositul și fâșâitul, produse de sistemul de refrigerare, sunt normale.