

设计 DESIGN	吴贻绵 2019.10.30	图纸名称 PART NAME				图号/物料编码 PART NO.
校对 CO. BY		TOSHIBA罗马尼亚 GR-RF646WE-PMS (CE-BCD646WE-ST)说明书				16131000A36092
标准化 STANDARD						
业务 seller	梁丁愿	图样标记 REL	版本号 REV. NO.	重量(g) WEIGHT	比例 scale	
批准 AUTHORIZE			1		1:1	美的冰箱事业部 MIDEA REFRIGERATION DIVISION
		共 页 TOTAL SHEETS		第 页 NO. OF SHEETS		

### 技术要求

图纸客户提供并确认

1. 尺寸: **B5(182\*257)**
2. 印刷颜色: **封面彩色, 内页单色**
3. 制件必须符合QMB-J53.005 产品说明书及其它类似印刷件技术规范;
4. 除客户特别要求外均参照美的冰箱最新版相关企业标准执行;

标记 MARKER	变更内容	修改日期	签名
	更改说明书版面, 即日开始	2019.11.28	吴贻绵

### FRIGIDER CONGELATOR

Doar Pentru Uz Casnic

GR-RF646WE-PMS

GR-RF646WE-PGS



- Vă mulțumim foarte mult pentru achiziționarea acestui produs Toshiba.
- Citiți acest Manual de instrucțiuni și familiarizați-vă complet cu produsul înainte de utilizare pentru a utiliza acest produs în siguranță și corect.
- Păstrați acest Manual de instrucțiuni într-un loc la îndemână pentru referințe viitoare.
- Asigurați-vă că ați primit garanția.

# CUPRINS

<b>1. Avertismente de siguranță .....</b>	<b>2</b>
1.1 Avertisment.....	2
1.2 Înțelesul simbolurilor avertizmentelor de siguranță .....	6
1.3 Avertismente legate de electricitate .....	6
1.4 Avertismente pentru utilizare.....	7
1.5 Avertismente pentru plasare.....	8
1.6 Avertismente pentru energie .....	9
1.7 Avertismente pentru îndepărtare .....	9
<b>2. Utilizarea corectă a frigiderelor .....</b>	<b>10</b>
2.1 Plasare .....	10
2.2 Reglarea picioarelor .....	11
2.3 Reglarea ușii .....	12
2.4 Schimbarea luminii .....	13
2.5 Pornire.....	13
2.6 Sfaturi de economisire a energiei .....	13
<b>3. Structura și funcțiile.....</b>	<b>14</b>
3.1 Componente cheie.....	14
3.2 Funcții .....	15
<b>4. Întreținerea și păstrarea aparatului.....</b>	<b>19</b>
4.1 Curățare generală.....	19
4.2 Curățarea cutiei de depozitare .....	19
4.3 Curățarea tăvii ușii.....	20
4.4 Curățarea raftului din sticlă .....	20
4.5 Scoaterea din funcționare.....	20
<b>5. Depanare .....</b>	<b>21</b>
<b>6. Eliminarea aparatului .....</b>	<b>22</b>

# 1. Avertismente de siguranță

---

## CITIȚI MĂSURILE DE SIGURANȚĂ ÎNAINTE DE INSTALARE

Pentru a preveni rănirea utilizatorului sau a altor persoane și daunele materiale, trebuie respectate următoarele instrucțiuni. Funcționarea incorectă din cauza ignorării instrucțiunilor poate provoca vătămare sau deteriorare.

### 1.1 Avertisment







Avertisment: risc de incendiu / materiale inflamabile

- **AVERTISMENT:** Pericol de incendiu și explozie  
Agentul frigorific al aparatului este inflamabil, aveți grijă să nu deteriorați conductele de răcire în timpul instalării și a transportului. În cazul scurgerii de gaz, vă rugăm să contactați distribuitorul local sau agentul de service și trebuie luate întotdeauna următoarele precauții:
  1. Deschideți geamurile pentru a asigura o bună ventilație.
  2. Fără foc în jur și vă rugăm să nu folosiți alt aparat electric.
- Acest aparat este destinat uzului casnic și folosiri similare, cum ar fi zonele de bucătărie ale personalului din magazine, birouri și alte medii de lucru; ferme și de către clienți din hoteluri, moteluri și alte medii de tip rezidențial; medii de tip pensiune și demi pensiune; catering și aplicații similare non-retail.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- **AVERTISMENT:** Risc de incendiu și electrocutare.  
Cablu de alimentare trebuie înlocuit atunci când este deteriorat. Vă rugăm să contactați distribuitorul sau agentul de service local pentru înlocuire.
- Vă rugăm să deconectați ștecherul din priză atunci când curățați aparatul sau lăsați aparatul neutilizat mult timp.
- Nu folosiți prelungiri sau adaptoare (cu doi conectori) fără împământare.
- **AVERTISMENT:** Păstrați orificiile de ventilație deschise în incinta aparatului sau în structura încorporată, fără obstrucții.

- 
- **AVERTISMENT:** Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte mijloace pentru a accelera procesul de decongelare, altele decât cele recomandate de producător.
  - **AVERTISMENT:** Nu deteriorați circuitul agentului frigorific.
  - **AVERTISMENT:** Nu folosiți aparate electrice în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor decât dacă sunt de tipul recomandat de producător.
  - **AVERTISMENT:** Vă rugăm să aruncați frigiderul în conformitate cu reglementările locale, deoarece utilizează gaz inflamabil și agent frigorific.
  - **AVERTISMENT:** Când poziționați aparatul, asigurați-vă că cablul de alimentare nu este blocat sau deteriorat.
  - **AVERTISMENT:** Nu localizați mai multe prize sau alimentări portabile în spatele aparatului.
  - **PERICOL:** Riscul de bloacre a copilului Înainte de a arunca frigiderul sau congelatorul vechi:
    - Scoateți ușile.
    - Puneți rafturile toate într-un loc, astfel încât copiii să nu poată urca ușor în interiorul aparatului.
  - Frigiderul trebuie deconectat de la sursa de alimentare înainte de a încerca să instalați orice accesoriu.
  - Agentul frigorific și materialele de spumă poliuretanică folosite pentru frigider sunt inflamabile. Prin urmare, atunci când frigiderul este scos din uz, acesta trebuie ferit de orice sursă de foc și trebuie să fie recuperat de o companie specială de recuperare cu calificare corespunzătoare, decât să fie distrus prin ardere, pentru a preveni deteriorarea mediului sau orice altă pagubă.

- 
- Pentru standard EN: Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta începând de la 8 ani și peste și de persoane cu capacități fizice senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe, dacă li s-a oferit supraveghere sau instrucțiuni cu privire la utilizarea aparatului într-un mod sigur și dacă înțeleg pericolele implicate. Copii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu trebuie făcute de copii fără supraveghere.
  - Pentru standard IEC Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care au primit supraveghere sau instrucțiuni cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.
  - Vă rugăm să nu folosiți aparatul în mijloace de circulație (cum ar fi nave maritime și așa mai departe).
  - Dacă se aude zgomot, miros și fum, deconectați imediat priza de alimentare și contactați distribuitorul sau agentul de service local.
  - Vă rugăm să nu puneți mâinile sub sau în spatele aparatului pentru a preveni rănirea.
  - Vă rugăm să nu lăsați materialele de ambalare și alte piese la îndemâna copiilor pentru a preveni riscul de sufocare.
  - Instrucțiunile includ instrucțiunile următoare:  
Pentru a evita contaminarea alimentelor, respectați următoarele instrucțiuni:
    - - Deschiderea ușii pentru perioade lungi poate provoca o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele aparatului.
    - - Curățați regulat suprafețele care pot intra în contact cu alimentele și sistemele de drenare accesibile.

- 
- - Curățați rezervoarele de apă dacă nu au fost utilizate timp de 48 de ore; Spălați sistemul de apă conectat la o alimentare cu apă, dacă apa nu a fost extrasă timp de 5 zile. (nota 1)
  - - Depozitați carnea crudă și peștele în recipiente adecvate în frigider, astfel încât să nu fie în contact cu alimentele sau să se scurgă pe alte alimente.
  - - Compartimentele marcate cu două stele cu alimente congelate  sunt potrivite pentru depozitarea alimentelor pre-congelate, depozitarea sau prepararea înghețatei și fabricarea cuburilor de gheață. (nota 2)
  - - Compartimentele marcate cu o una  , doua  sau trei  stele nu sunt potrivite pentru congelarea alimentelor proaspete. (nota 3)
  - - Dacă aparatul frigorific este lăsat gol timp îndelungat, opriți-l, dezghețați-l, curățați-l, uscați-l și lăsați ușa deschisă pentru a împiedica dezvoltarea mucegaiului în interiorul aparatului.
  - Nota 1, 2, 3: Vă rugăm să confirmați dacă este cazul, în funcție de tipul compartimentului produsului dvs.

## 1.2 Înțelesul simbolurilor avertizamentelor de siguranță



**Simbol de interdicție**

### **Acesta este un simbol de interdicție.**

Orice nerespectare a instrucțiunilor marcate cu acest simbol poate duce la deteriorarea produsului sau poate pune în pericol siguranța fizică a utilizatorului.



**Simbol de avertizare**

### **Acesta este un simbol de avertizare.**

Este necesar să utilizați aparatul respectând cu strictețe instrucțiunile marcate cu acest simbol; altfel se poate cauza deteriorarea produsului sau vătămarea personală.



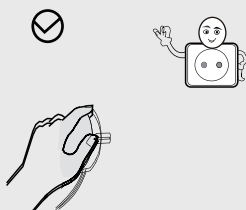
**Simbol de atenționare**

### **Acesta este un simbol de avertizare**

Instrucțiunile marcate cu acest simbol necesită prudență specială. O prudență insuficientă poate duce la vătămări ușoare sau moderate sau la deteriorarea produsului.

**Acest manual conține o mulțime de informații importante care trebuie respectate de utilizatori privind siguranța acestora.**

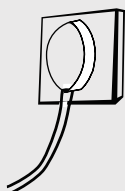
## 1.3 Avertismente legate de electricitate



- Nu trageți de cablul de alimentare când trageți ștecherul de alimentare a frigiderului. Vă rugăm apucați ușor ștecherul și scoateți-l direct din priză.

- Pentru a asigura o utilizare sigură, nu deteriorați cablul de alimentare și nu folosiți cablul de alimentare atunci când este deteriorat sau uzat.

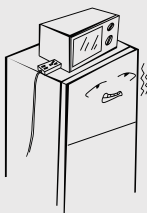
- Vă rugăm să nu atingeți ștecherul de alimentare cu mâna umedă pentru a preveni electrocutarea.



- Vă rugăm să utilizați o priză specială, iar în priza să nu fie băgate alte aparate electrice. Ștecherul de alimentare trebuie să fie în ferm contact cu priza pentru că altfel s-ar putea produce incendii.

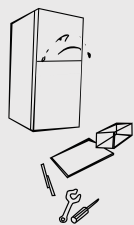


- Vă rugăm să vă asigurați că electrodul de împământare al prizei este echipat cu o linie de împământare fiabilă.
- Vă rugăm să solicitați ajutor persoanelor cu calificare profesională pentru a examina dacă priza este cu o linie de împământare fiabilă sau nu.
- Este responsabilitatea consumatorilor finali de a schimba priza fără împământare în priză împământată.
- Vă rugăm să opriți supapa gazului care se scurge și apoi să deschideți ușile și ferestrele în cazul scurgerii de gaz și a altor gaze inflamabile. Nu deconectați frigiderul și alte aparate electrice, având în vedere că scânteia produsă poate provoca un incendiu.

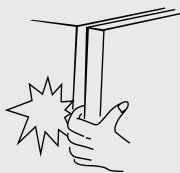


- Nu folosiți aparate electrice pe partea de sus a aparatului, cu excepția cazului în care sunt de tipul recomandat de producător.

#### 1.4 Avertismente pentru utilizare



- Nu dezasamblați sau reconstruiți aparatul în mod arbitrar și nu deteriorați circuitul agentului frigorific; întreținerea aparatului trebuie efectuată de un specialist.
- Cablul de alimentare deteriorat trebuie înlocuit de către producător, departamentul de întreținere sau de profesioniști asociați pentru a evita pericolul.



- Spațiile dintre ușile frigiderului și dinrte uși și corpul frigiderului fiind mici, trebuie să aveți în vedere să nu puneți mâna în aceste zone pentru a preveni presarea degetelor. Vă rugăm să fiți delicați când închideți ușa frigiderului pentru a evita căderea articolelor din interior.



- Nu luați alimente sau recipiente cu mâinile ude din camera de congelare când frigiderul funcționează, în special containerele din metal pentru a evita degerăturile.
- Nu permiteți niciunui copil să intre sau să urce pe frigider; altfel poate fi provocată sufocarea sau vătămarea copilului.
- Vă rugăm să nu puneți obiecte grele sau periculoase deasupra aparatului (sticle, veselă sau ceva care conține lichid).

### 1.5 Avertismente pentru plasare



Camera de congelare



- Nu puneți obiecte inflamabile, explozive, volatile și foarte corozive în frigider pentru a preveni deteriorarea produsului sau incendii.
- Nu așezați obiecte inflamabile lângă frigider pentru a evita incendiile.
- Frigiderul este destinat uzului casnic, cum ar fi depozitarea alimentelor; nu trebuie utilizat în alte scopuri, cum ar fi stocarea de sânge, medicamente sau produse biologice etc.
- Nu depozitați bere, băutură sau alt lichid conținut în sticle sau containere închise în camera de congelare a frigiderului; astfel sticlele sau containerele închise se pot crăpa din cauza înghețării și pentru cauza daune.

## 1.6 Avertismente pentru energie

- Frigiderul poate să nu funcționeze constant (posibilitatea de a dezgheța conținutul sau temperatura poate deveni prea caldă în compartimentul congelator) atunci când este setat pentru o perioadă extinsă de timp limita inferioară a intervalului de temperatură pentru care este proiectat frigiderul.
- Băuturile efervescente nu trebuie depozitate în compartimentul congelator sau în compartimente cu temperaturi scăzute iar unele produse, cum ar fi apa înghețată, nu trebuie consumate prea reci;
- Este necesar să nu depășiți timpul (perioadele) de depozitare recomandat de producătorii de alimente pentru toate alimentele și în special pentru produsele alimentare cu congelare rapidă în compartimentele sau sertarele pentru congelarea alimentelor ;
- Măsurile de precauție sunt necesare pentru a preveni o creștere nejustificată a temperaturii alimentelor congelate în timp ce se dezghețează aparatul frigorific, cum ar fi înfășurarea alimentelor congelate în mai multe straturi de hârtie.
- Creșterea temperaturii alimentelor congelate în timpul dezghețării, întreținerii sau curățării manuale ar putea scurta durata de depozitare.
- Este necesar ca, ușile sau clapetele dotate cu încuietori și chei, cheile să nu fie la îndemâna copiilor și nu în apropierea aparatului frigorific, pentru a preveni blocarea copiilor în interior.

## 1.7 Avertismente pentru îndepărtare



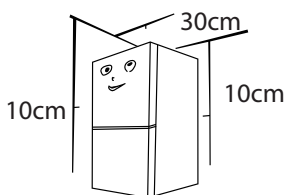
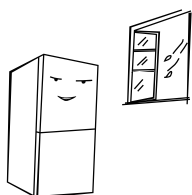
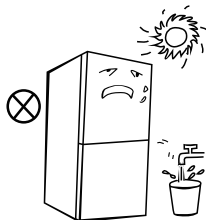
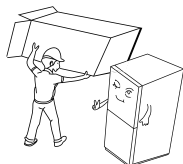
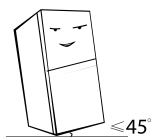
- Agentul frigorific și materialele de spumă poliuretanică folosite pentru frigider sunt inflamabile. Prin urmare, atunci când frigiderul este scos din uz, acesta trebuie ținut departe de orice sursă de incendiu sau recuperat de către o companie specială de recuperare cu calificare corespunzătoare, decât să fie distrus prin ardere, pentru a preveni deteriorarea mediului sau orice altă pagubă.



- Când frigiderul este scos din uz, demontați ușile și îndepărtați garnitura ușii și a rafturilor; așezați ușile și rafturile într-un loc adecvat, astfel încât să preveniți blocarea oricărui copil.

## 2. Utilizarea corectă a frigiderelor

### 2.1 Plasare



- Înainte de pornirea inițială, mențineți frigiderul în poziție verticală dreaptă pentru o jumătate de oră înainte de a-l conecta la sursa de alimentare.
- Înainte ca frigiderul să fie mutat, scoateți toate obiectele din interior, fixați pereții de sticlă, suportul pentru legume, sertarele camerei de congelare și etc. cu o bandă și strângeți picioarele reglabile; închideți ușile și sigilați-le cu bandă. În timpul deplasării, aparatul nu trebuie așezat invers sau orizontal, sau să fie zdruncinat; înclinația în timpul mișcării nu trebuie să depășească 45°.
- Înainte de utilizare, scoateți toate materialele de ambalare, inclusiv amortizoarele de jos, plăcuțele din spumă și benzile din interiorul frigiderului; rupeți folia de protecție de pe ușile și corpul frigiderului. Păstrați departe de căldură și evitați lumina directă a soarelui. Nu așezați congelatorul în locuri umede sau apoase pentru a preveni rugină sau reducerea efectului izolator.
- Nu pulverizați cu apă și nu spălați frigiderul; nu puneți frigiderul în locuri umede ușor de stropit cu apă pentru a nu afecta proprietățile de izolare electrică a frigiderului.
- Frigiderul este așezat într-un loc interior bine ventilat; terenul trebuie să fie plat și rezistent (roțiți spre stânga sau spre dreapta pentru a regla roata pentru nivelare dacă este instabil).
- Spațiul superior al frigiderului trebuie să fie mai mare de 30 cm, iar frigiderul trebuie așezat pe un perete la o distanță mai mare de 10 cm pentru a facilita disiparea căldurii.



#### Măsurile de precauție înainte de instalare:

**Înainte de instalarea sau reglarea accesoriilor, trebuie să vă asigurați că frigiderul este deconectat de la alimentare. Se vor lua măsuri de precauție pentru a preveni căderea mânerului pentru a nu provoca vătămări corporale.**

---

## 2.2 Reglarea picioarelor

1. Măsurile de precauție înainte de punerea în funcțiune:

Informațiile din manualul de instrucțiuni sunt doar pentru recomandare.

Înainte de punerea în funcțiune a accesoriilor, trebuie să vă asigurați că frigiderul este deconectat de la energie electrică.

Înainte de reglarea picioarelor, trebuie luate măsuri de precauție pentru a preveni orice vătămare corporală.

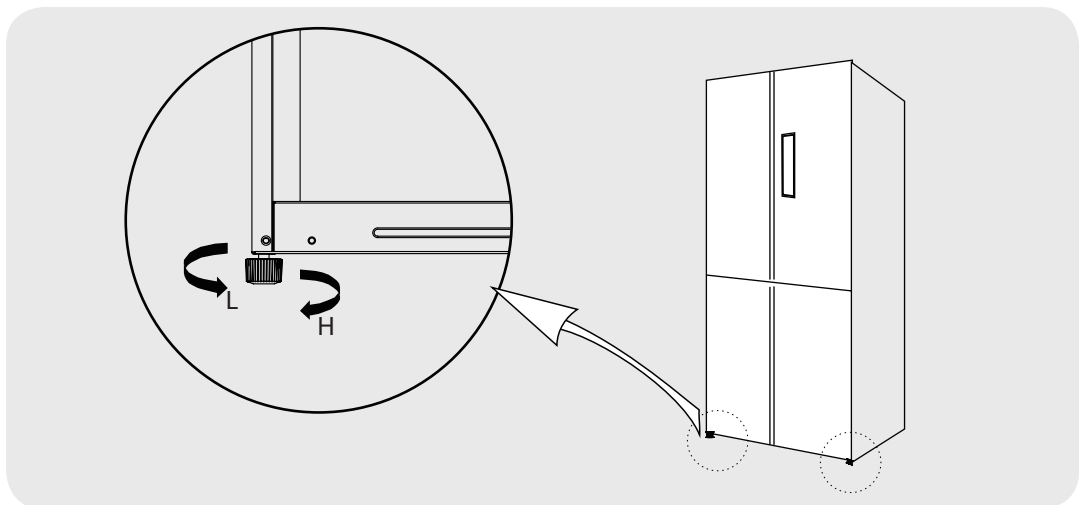
2. Diagrama schematică a picioarelor reglabile.

3. Proceduri de ajustare:

a. Întoarceți picioarele în sensul acelor de ceasornic pentru a ridica frigiderul.

b. Întoarceți picioarele în sensul invers acelor de ceasornic pentru a coborî frigiderul.

c. Reglați picioarele drepte și stângi pe baza procedurilor pe un nivel orizontal plat.



(Imaginea de mai sus este doar pentru referință. Configurația reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului)

## 2.3 Reglarea ușii


1. Măsurile de precauție înainte de punerea în funcțiune:

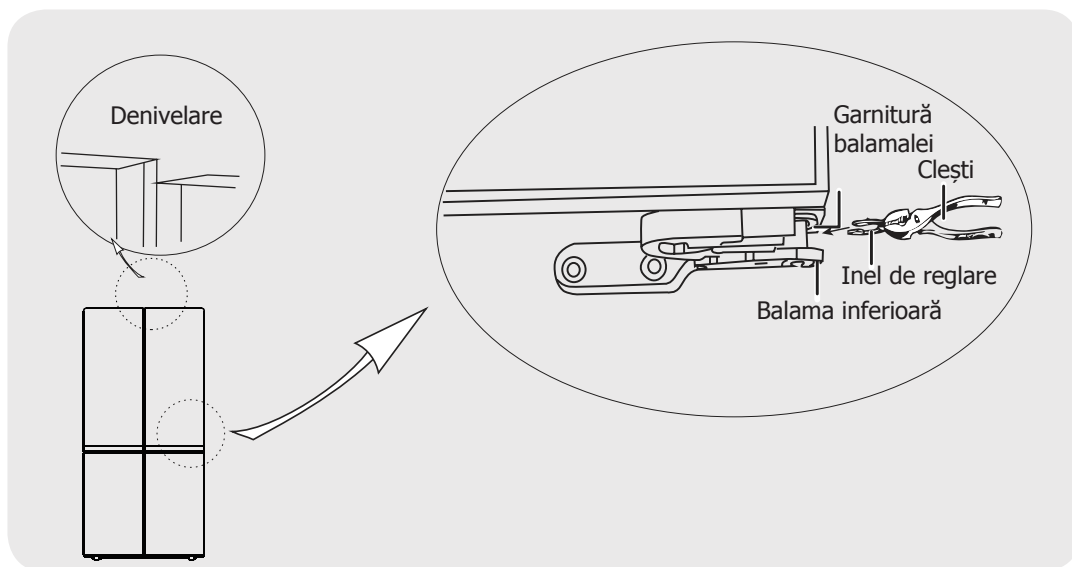
Informațiile din operare sunt doar pentru referință.

Înainte de punerea în funcțiune a accesoriilor, trebuie să vă asigurați că frigiderul este deconectat de la energie electrică.

Înainte să reglați ușa, trebuie luate măsuri de precauție pentru a preveni orice vătămare corporală.

2. Schema de reglare a corpului ușii.

Lista uneltelor care trebuie furnizate de utilizator	
	Clește



(Imaginea de mai sus este doar pentru referință. Configurația reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului)

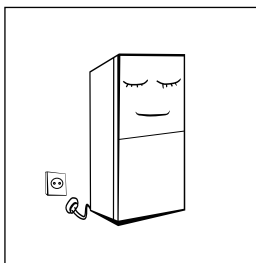
- Ridicați ușa inferioară până la nivelul ușii superioare.
- Introduceți inelul de fixare furnizat utilizând un clește în spațiul dintre garnitura balamalei și balamala inferioară. Numărul de inele de fixare pe care va trebui să le introduceți depinde de spațiu.

---

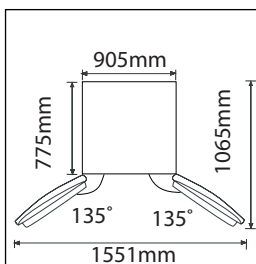
## 2.4 Schimbarea luminii

Orice înlocuire sau întreținere a lămpilor cu LED-uri trebuie făcută de producător, agentul său de service sau o persoană calificată.

## 2.5 Pornire



- Înainte de a pune orice mâncare proaspătă sau înghețată, frigiderul trebuie să funcționeze pentru 2-3 ore, sau pentru peste 4 ore vara când temperatura ambientală este ridicată.



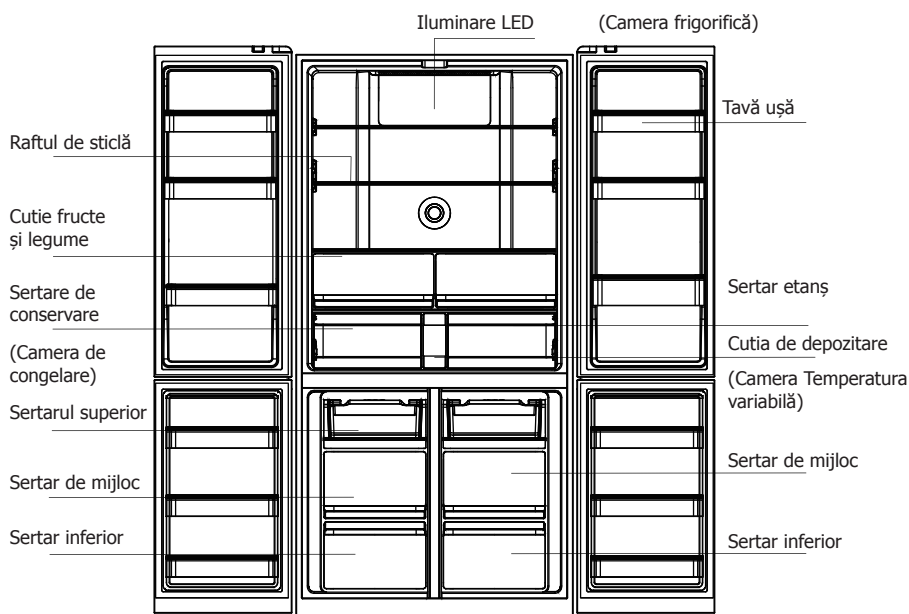
- Rezervați suficient spațiu pentru deschiderea convenabilă a ușilor și sertarelor după propunerea distribuitorului.

## 2.6 Sfaturi de economisire a energiei

- Aparatul trebuie să fie amplasat în zona cea mai răcoroasă a camerei, departe de aparatele producătoare de căldură sau de conductele de încălzire și de lumina directă a soarelui.
- Lăsați alimentele calde să se răcească la temperatura camerei înainte de a le pune în aparat. Supraîncărcarea aparatului obligă compresorul să funcționeze mai mult. Alimentele care îngheață prea lent își pot pierde calitatea sau se pot strica.
- Asigurați-vă că împachetați alimentele în mod corespunzător și ștergeți recipientele și le uscați înainte de a le introduce în aparat. Acest lucru reduce acumularea de îngheț în interiorul aparatului.
- Sertarele de depozitare ale aparatului nu trebuie căptușite cu folie de aluminiu, hârtie de ceară sau prosop de hârtie. Căptușelile interferează cu circulația aerului rece, ceea ce face ca aparatul să fie mai puțin eficient.
- Organizați și etichetați mâncarea pentru a reduce deschiderea ușilor și căutările dese. Scoateți cât mai multe articole de care aveți nevoie o singură dată și închideți ușa cât mai repede posibil.

## 3. Structura și funcțiile

### 3.1 Componente cheie



(Imaginea de mai sus este doar pentru referință. Configurația reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului)

#### Camera frigorifică

- Camera frigorifică este potrivită pentru depozitarea unei varietăți de fructe, legume, băuturi și alte alimente consumabile pe termen scurt.
- Alimentele gătită nu trebuie introduse în camera frigorifică decât după ce sunt răcite la temperatura camerei.
- Alimentele se recomandă să fie sigilate înainte de a fi introduse în frigider.
- Rafturile din sticlă pot fi reglate în sus sau în jos pentru o capacitate rezonabilă de spațiu de depozitare și o utilizare ușoară.

#### Camera de congelare

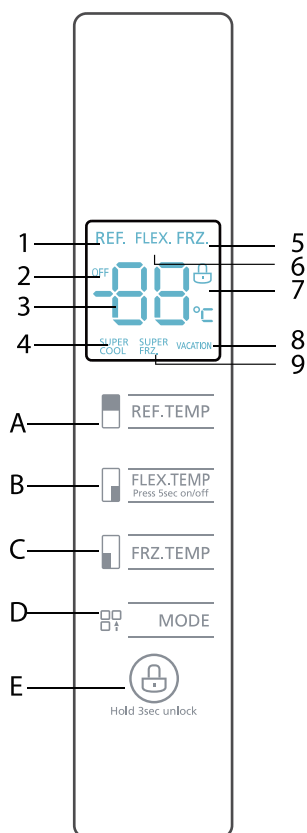
- Camera de congelare poate menține alimentele proaspete mult timp la temperaturi scăzute și este utilizată în principal pentru depozitarea alimentelor congelate și producerea gheții.
- Camera de congelare este potrivită pentru depozitarea cărnii, a peștelui, a preparatelor de orez și a altor alimente care nu se consumă pe termen scurt.
- Bucățile de carne sunt de preferință împărțite în bucăți mici pentru un acces ușor. Vă rugăm să rețineți că produsele alimentare trebuie consumate în termenul de valabilitate.
- Temperatura trebuie setată pe „îngheț rapid”, când doriți să refrigerați rapid alimentele.

## Camera Temperatura variabilă

- În camera temperatura poate fi controlată, intervalul de temperatură este de la -18°C la 7°C. În conformitate cu cerințele specifice ale diferitelor alimente, puteți selecta o temperatură adecvată.
- Când setați intervalul de temperatură între 0°C și 7°C, acesta devine o cameră frigorifică.
- Atunci când setați temperatura la 0°C, timpul pentru păstrarea alimentelor va fi mai lung, potrivit pentru depozitarea alimentelor proaspete care vor fi consumate în termen scurt.
- Pentru pește și carne proaspătă setați intervalul de temperatură între -3°C și -7°C. Nu este necesară decongelarea manuală folosind microunde, înainte de a o mânca și este ușor de tăiat.
- Pentru depozitarea alimentelor care au nevoie de îngheț pe termen lung, ca spațiu de depozitare pentru alimente congelate, setați temperatura la -18°C.
- Pentru pește și carne proaspătă setați intervalul de temperatură între -3°C și -7°C. Nu este necesară decongelarea manuală folosind microunde, înainte de a o mânca și este ușor de tăiat.
- Pentru depozitarea alimentelor care au nevoie de îngheț pe termen lung, ca spațiu de depozitare pentru alimente congelate, setați temperatura la -18°C.

**Notă: Depozitarea prea multor alimente în timpul funcționării după conectarea inițială la energia electrică poate afecta efectul de îngheț al frigiderului. Alimentele depozitate nu trebuie să blocheze evacuarea aerului; sau altfel efectul de îngheț va fi, de asemenea, afectat în mod negativ.**

## 3.2 Funcții



### Ecraan de afișare

1. Pictogramă refrigerare
2. Pictogramă dezactivare
3. Zona de afișare a temperaturii
4. Pictograma refrigerare puternică
5. Pictogramă congelare
6. Pictogramă temperatură variabilă
7. Pictogramă blocare/deblocare
8. Pictogramă vacanță
9. Pictogramă congelare rapidă

### Butoane de control

- A. buton de răcire
- B. buton temperatură variabilă
- C. buton de congelare
- D. buton de mod
- E. buton blocare/deblocare

(Imaginea de mai sus este doar pentru referință. Configurația reală va depinde de produsul fizic sau de declarația distribuitorului)


## Instrucțiuni pentru punere în funcțiune

### Afișaj



Când conectați frigiderul la curent, afișajul ecranului va străluci complet timp de 3 secunde. Între timp, un sunet de pornire se va auzi, apoi ecranul va intra pe afișajul normal de funcționare.

Dacă este prima dată când porniți frigiderul, temperatura implicită a compartimentului de răcire, a compartimentului de temperatură variabilă și a compartimentului congelator este respectiv de 5°C/-18°C/-18°C.


Când apare o eroare, pe ecran apare codul de eroare (vezi pagina următoare); Dacă nu există nicio eroare, ecranul de afișare arată temperatura setată.

Dacă nu se efectuează nicio acțiune și nicio deschidere a ușii, panoul afișajului se va bloca automat, lumina de afișare se va stinge după ce starea de blocare  a ținut timp de 30 de secunde.

### Blocat/deblocat


În starea de deblocare, lungă apăsare a butonului de blocare  timp de 3 secunde, panoul de afișare va intra în starea de blocare, semnalul sonor de blocare arată că este blocat, apoi funcția butonului nu poate fi pusă în aplicare; În starea de blocare, apăsați lung butonul de blocare  timp de 3 secunde, panoul de afișare va intra în starea de deblocare, semnalul sonor deblocat arată că a fost deblocat, apoi funcția de buton poate fi pusă în aplicare.

### Reglarea temperaturii compartimentului de răcire


Apăsați butonul de reglare a temperaturii compartimentului de răcire  REF.TEMP pentru a seta temperatura compartimentului de răcire, apoi la fiecare apăsare a butonului de reglare a temperaturii din compartimentul de răcire, temperatura setată va scădea cu 1°C;


Intervalul de reglare a temperaturii în compartimentul de răcire este de 2 ~ 8°C. Când temperatura setată este de 2°C, apăsați din nou butonul, temperatura setată a compartimentului de răcire va trece la 8°C.

### Setarea temperaturii compartimentului de temperatură variabilă

Apăsați butonul de reglare a temperaturii compartimentului de temperatură variabilă  FLEX.TEMP Press 5sec on/off pentru a seta temperatura compartimentului la temperatura variabilă, iar apoi la fiecare apăsare a butonului de reglare a temperaturii din compartimentul cu temperatură variabilă, temperatura setată va scădea cu 1°C; Intervalul de setare a temperaturii compartimentului cu temperatură variabilă este între -18 ~ 7°C. Când temperatura setată este de -18°C, apăsați din nou butonul, temperatura setată a compartimentului cu temperatură variabilă va trece la 7°C.


### Pornirea/oprirea compartimentul cu temperatură variabilă

În starea de funcționare a compartimentului cu temperatură variabilă, apăsați lung butonul  FLEX.TEMP Press 5sec on/off timp de 5 secunde, până când vibrează de trei ori, apoi compartimentul de temperatură variabilă este oprit, în acest moment, zona de afișare a temperaturii compartimentului cu temperatură variabilă arată „--”, „OFF”;

În starea de nefuncționare a compartimentului cu temperatură variabilă, apăsați și mențineți apăsat butonul  FLEX.TEMP Press 5sec on/off timp de 5 secunde, până când vibrează de trei ori, apoi compartimentul de temperatură variabilă este pornit, iar suprafața afișată a temperaturii compartimentului cu temperatură variabilă arată „00”.


---



## Reglarea temperaturii camerei de congelare





Apăsați butonul de reglare a temperaturii compartimentului de congelare  FRZ.TEMP pentru a seta temperatura compartimentului de congelare, apoi la fiecare apăsare a butonului de reglare a temperaturii compartimentului de congelare, temperatura setată va scădea cu 1°C; intervalul de reglare a temperaturii compartimentului de îngheț este de -24 ~ -16°C. Când temperatura setată este de -24°C, apăsați din nou butonul, temperatura setată a compartimentului de congelare va trece la -16°C.

## Setarea modului

Apăsați butonul mod **MODE** pentru a selecta diferite moduri de control. Modul de control este pornit de următorul mod: Super răcire - super congelare - super răcire și super congelare - vacanță - niciuna - super răcire.

Când modul de super răcire  este setat, temperatura compartimentului de răcire va fi setată automat la 2°C;

Ieșind din modul super-răcire  temperatura compartimentului de răcire va reveni automat la temperatura setată înainte de modul super-răcire. Atunci când este reglat modul de super congelare , temperatura compartimentului de congelare va fi setată automat la -24°C;

Ieșind din modul super congelare , temperatura compartimentului de congelare va reveni automat la temperatura setată înainte de modul super congelare. Setarea timpului la super congelare: După setarea modului super congelare , apăsați lung butonul de control al temperaturii de congelare  timp de 3 secunde, pe afișaj apare „6”, ceea ce înseamnă că timpul de super congelare a fost setat la 6 ore, când apăsați scurt din nou butonul de reglare a temperaturii de congelare , afișajul arată „48”, ceea ce înseamnă că timpul de super congelare a fost setat la 48 de ore. Când timpul de congelare este terminat, acesta va ieși automat din modul super congelare. Când modul de vacanță este setat, compartimentul de răcire va fi oprit și temperatura compartimentului de congelare va fi setată la -18°C.

## Depozitarea în pană de curent

În caz de pană de curent, starea de funcționare instantanee va fi blocată și menținută până la revenirea curentului electric.

## Avertizari și controlul alarmelor

Când se deschid ușile frigiderului, se va reda sunetul de deschidere. Dacă ușa nu este închisă în două minute, soneria va suna o dată la fiecare minut până când ușa este închisă. Apăsați orice buton pentru a opri alarma sonoră.

---

### Indicarea defecțiunii

Următoarele avertismente care apar pe afișaj indică defecțiunile corespunzătoare ale frigiderului. Dacă frigiderul încă poate avea funcția de depozitare la rece și prezintă următoarele defecțiuni, utilizatorul va contacta un specialist pentru întreținere, pentru a asigura funcționarea optimă a aparatului.

Cod de eroare	Descrierea erorii	Cod de eroare	Descrierea erorii
E1	Eroare a circuitului de detectare a senzorului de temperatură din camera frigorifică	E6	Eroare de comunicare
E2	Eroare a circuitului de detectare a senzorului de temperatură din camera de congelare	E7	Eroare circuit senzor circulare temperatură ambient
E3	Eroare a circuitului de detectare a senzorului de temperatură din camera temperaturii variabile	E8	Eroare circuit temperatură defrost
E4	Eroare circuit refrigerare defrost	EH	Eroare a senzorului de umiditate
E5	Eroare de detectare senzor circuit înghețare-defrost		

## 4. Întreținerea și păstrarea aparatului

### 4.1 Curățare generală

- Praful din spatele frigiderului și de pe sol trebuie curățat în timp util pentru a îmbunătăți efectul de răcire și economisirea de energie.
- Verificați garnitura ușii în mod regulat pentru a vă asigura că există etanșeitate. Curățați garnitura ușii cu o cârpă moale umezită cu apă cu săpun sau cu detergent diluat.
- Interiorul frigiderului trebuie curățat regulat pentru a evita apariția mirosului neplăcut.
- Vă rugăm să opriți alimentarea înainte de a curăța interiorul, îndepărtați toate alimentele, băuturile, rafturile, sertarele etc.
- Folosiți o cârpă moale sau un burete pentru a curăța interiorul frigiderului, cu o soluție din două linguri de bicarbonat de sodiu și un sfert de cană cu apă caldă. Apoi clătiți cu apă și ștergeți curat. După curățare, deschideți ușa și lăsați să se usuce natural înainte de a-l conecta la curent.
- Pentru zonele dificil de curățat din frigider (cum ar fi locurile înguste, golurile sau colțurile), se recomandă să le ștergeți în mod regulat cu o cârpă moale, o perie moale, etc. și când este necesar, folosiți instrumente auxiliare (cum ar fi bastoane subțiri) pentru a vă asigura că nu se acumulează reziduuri contaminate sau bacterii în aceste zone.
- Nu folosiți săpun, detergent, praf de curățare, spray soluție, etc., deoarece acestea pot cauza mirosuri în interiorul frigiderului sau contaminarea alimentelor .
- Curățați rama sticlei, rafturile și sertarele cu o cârpă moale umezită cu apă cu săpun sau cu detergent diluat. Uscați cu o cârpă moale sau uscați natural.
- Ștergeți suprafața exterioară a frigiderului cu o cârpă moale umezită cu săpun, detergent etc., apoi ștergeți cu ceva uscat.
- Nu folosiți perii tari, bureți de sârmă, perii de sârmă, soluții abrazive (cum ar fi pastele de dinți), solvenți organici (cum ar fi alcool, acetonă, ulei de banană etc.), apă clocotită, acid sau produse alcaline, care pot deteriora suprafața frigiderului și interiorul. Apa fiartă și solvenții organici, cum ar fi benzenul, pot deforma sau deteriora componentele din plastic.
- Nu clătiți direct cu apă sau alte lichide în timpul curățării pentru a evita scurtcircuitul sau deteriorarea izolației electrice.



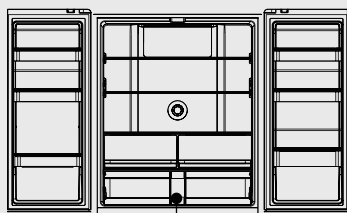
**Vă rugăm să deconectați frigiderul pentru decongelare și curățare.**

### 4.2 Curățarea cutiei de depozitare

#### Etape de curățare:

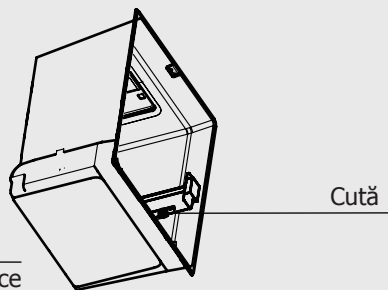
- a. scoateți orizontal cutia de depozitare a camerei frigorifice, utilizând o manieră zilnică în direcția și locația din figura 2;
- b. după cum arată în figura 2: apăsați cutia de sub cutia de depozitare pentru a scoate fără probleme cutia de depozitare;
- c. după curățarea cutiei de depozitare, instalați-o conform modului de scoatere;

Figura 1



Cutia de depozitare a camerei frigorifice

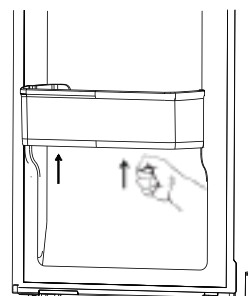
Figura 2



### 4.3 Curățarea tăvii ușii

#### Etape de curățare:

- Pentru a scoate tava în mod convenabil, împingeți de mai multe ori partea inferioară a părții drepte a tăvii și loviți din nou partea inferioară a părții stângi a tăvii, așa cum arată în figură;
- Tava poate fi îndepărtată fără probleme după ce a fost desfăcută;



### 4.4 Curățarea raftului din sticlă

- Frigiderul este fabricat pe baza principiului de răcire a aerului și are astfel funcția de decongelare automată. Înghețul format din cauza schimbării anotimpului sau a temperaturii poate fi, de asemenea, îndepărtat manual prin deconectarea aparatului de la sursa de alimentare sau prin ștergerea cu un prosop uscat.

### 4.5 Scoaterea din funcționare

Pana de curent: În caz de pană de curent, chiar dacă este vara, alimentele în interiorul aparatului pot fi păstrate câteva ore; în timpul întreruperii curentului, timpul de deschidere a ușii se reduce și nu se mai pun alimente proaspete în aparat.

- Neutilizare îndelungată: Aparatul trebuie deconectat și apoi curățat; apoi ușile sunt lăsate deschise pentru a preveni apariția mirosului neplăcut.
- Mutarea Înainte de a muta frigiderul, scoateți toate obiectele din interior, fixați cu bandă pereții de sticlă, suportul pentru legume, sertarele camerei de îngheț și etc. și strângeți picioarele reglabile; închideți ușile și fixați-le cu bandă. În timpul deplasării, aparatul nu trebuie așezat invers sau orizontal, sau să fie zdruncinat; înclinația în timpul mișcării nu trebuie să depășească 45°.



**Aparatul funcționează continuu, odată pornit. În general, funcționarea aparatului nu trebuie întreruptă; în caz contrar, durata de funcționare poate fi afectată.**

## 5. Depanare

- Puteți încerca să rezolvați singur următoarele probleme simple. Dacă acestea nu pot fi rezolvate, vă rugăm să contactați departamentul service.

<b>Problemă</b>	<b>Cauze posibile / inspecție</b>
Funcționare eșuată	Verificați dacă aparatul este conectat la alimentare sau dacă ștecherul este bine conectat. Verificați dacă tensiunea este prea mică Verificați dacă există o pană de curent sau dacă au fost decuplate circuite parțiale
Miros	Alimentele mirositoare trebuie să fie bine împachetate Verificați dacă există vreun aliment putred Curățați interiorul frigiderului
Funcționarea îndelungată a compresorului	Funcționarea îndelungată a frigiderului este normală vara, când temperatura ambientală este ridicată Nu este recomandabil să aveți prea multă mâncare în frigider în același timp Mâncarea trebuie răcită înainte de a fi introdusă în aparat Ușile sunt deschise prea des
Lumina nu reușește să se aprindă	Verificați dacă frigiderul este conectat la sursa de alimentare și dacă becul de iluminat este deteriorat Becul trebuie schimbat de un specialist
Ușile nu pot fi închise corespunzător	Ușa este blocată de pachete alimentare. Este pusă prea multă mâncare pe rafturile ei Frigiderul este înclinat
Zgomot puternic	Verificați dacă podeaua este nivelată și dacă frigiderul este așezat stabil Verificați dacă accesoriile sunt plasate în locații adecvate
Garnitura ușii nu este bună	Îndepărtați lucrurile străine de pe sigiliul ușii Încălziți garnitura ușii și apoi răciți-o pentru restaurare (sau suflați-o cu un uscător electric sau folosiți un prosop fierbinte pentru încălzire)
Tava de scurgere se revarsă	În camera de congelare există prea multă hrană sau alimentele depozitate conțin prea multă apă, ceea ce duce la decongelarea masivă Ușile nu sunt închise în mod corespunzător, rezultând îngheț datorită intrării aerului și a apei crescute din cauza dezghețului
Carcasă caldă	Se disipă căldura condensatorului încorporat prin carcasă, ceea ce este normal Atunci când carcasa devine fierbinte din cauza temperaturii ambientale ridicate, depozitarea prea multor alimente sau oprirea compresorului, asigurați o ventilație de bună calitate pentru a facilita disiparea căldurii
Condensarea suprafeței	Condensarea pe suprafața exterioară și pe garniturile ușii frigiderului este normală când umiditatea ambientală este prea mare. Ștergeți pur și simplu condensul cu un prosop curat.
Zgomot anormal	Zgomot: Compresorul poate produce zgomote în timpul funcționării, zgomotele sunt puternice, în special la pornire sau oprire. Asta este normal. Scârțâit: Agentul frigorific care curge în interiorul aparatului poate produce un reziduu, ceea ce este normal.

## 6. Eliminarea aparatului

---



Scoaterea din funcțiune corectă a acestui produs:

Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat cu alte deșeuri menajere din întreaga UE. Pentru a preveni posibile daune aduse mediului sau sănătății umane din eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-l în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de retur și colectare sau să contactați retailerul de unde a fost achiziționat produsul. Acestea pot lua acest produs pentru reciclare în condiții de siguranță pentru mediu.

### TEMPERATURA AMBIENTALĂ

Acest aparat este proiectat să funcționeze la temperatura mediului specificată de categoria sa marcată pe plăcuța nominală.

Categoria climatică	Temperatura ambientală (de la ... la ...)
SN	+10°C la +32°C
N	+16°C la +32°C
ST	+16°C la +38°C
T	+16°C la +43°C

# **TOSHIBA**

Hefei Hualing Co., Ltd.

176 Drumul Jin Xiu, dezvoltarea economică și tehnologică Hefei

FABRICAT IN CHINA