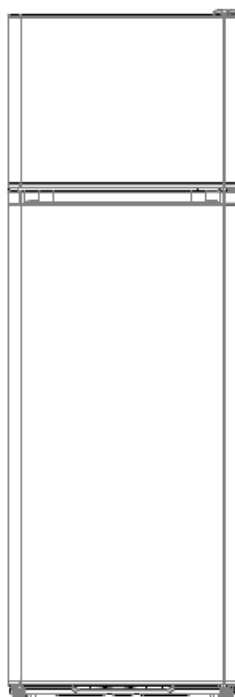


FRIGIDER

MANUAL DE UTILIZARE PENTRU MODEL LDK LF 260



Va multumim pentru achizitionarea produsului.

Pentru o utilizare corecta, va recomandam sa cititi acest manual de utilizare inainte de prima operare.

CONTINUT

Ilustratie produs-----	3
Instructiuni de instalare-----	4
Avertizari pentru siguranta-----	5
Utilizare-----	5
Curatare si mentenanta-----	7
Depanare-----	8

- Va rugam sa cititi acest manual de utilizare inainte de operare;
 - Imaginile utilizate pot fi diferite in functie de model;
 - Avand in vedere evolutia constanta a produselor, specificatiile pot fi supuse modificarilor fara o notificare anterioara;

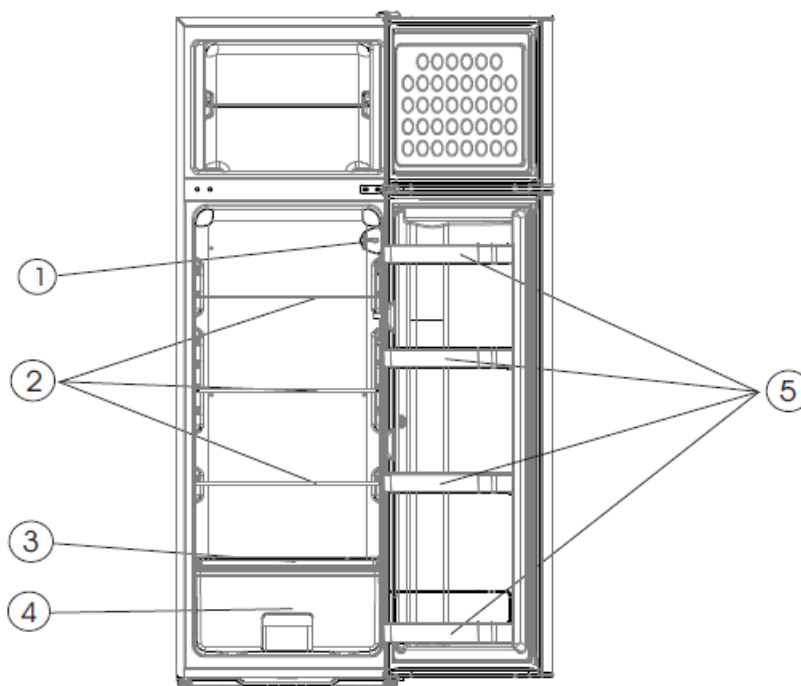
Informatii generale:

Acest frigider este utilizat cu preponderenta in locatii precum: hoteluri, birouri, camine de studenti si locuinte personale.

Este dotat cu un compresor foarte eficient si are o compartimentare clasica.

Are un consum redus de electricitate cu o capacitate sporita de congelare si de asemenea este usor de utilizat.

Ilustratie produs:



- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| 1. Reglaj temperatura | 4. Cutie de legume/fructe |
| 2. Rafturi depozitare | 5. Etajere usa |
| 3. Capac cutie legume/fructe | |

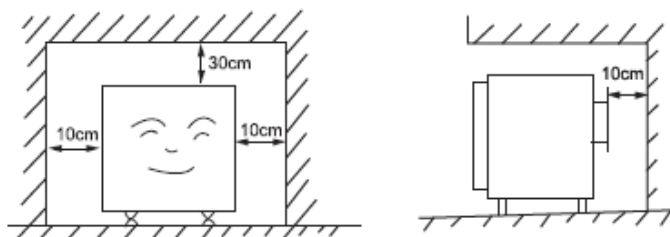
Aceasta ilustratie este cu scop informativ, pentru o mai buna intelegere comparati cu produsul dumneavoastra.

Instructiuni de instalare:

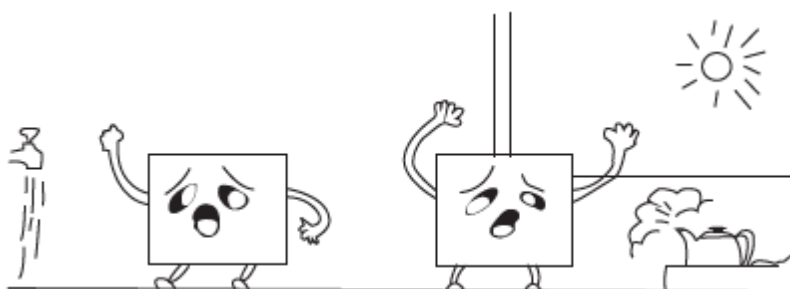
1. Cand mutati frigiderul nu il inclinati mai mult de 45° .
Nu aplicati forta pe parti ale frigiderului precum: condensator, usa sau manerele usii. Astfel evitati deformarea produsului si influentarea negativa a performantei.



2. Asigurati-va ca in jurul frigiderului este suficient spatiu pentru a asigura o buna functionare.

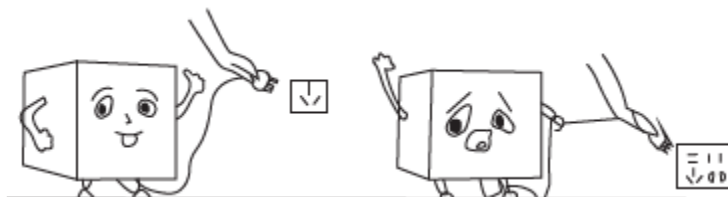


3. Frigiderul trebuie ferit de temperaturi ridicate, lumina directa a soarelui sau conditii de umiditate.



Avertizari pentru siguranta:

1. Inainte de utilizare trebuie verificat ca voltajul sa fie cel indicat pentru produs.
2. Stecherul trebuie sa aiba o priza special destinata pentru a evita supraincalzirea data de prezenta altor stechere.



3. Nu stropiti frigiderul cu apa. Poate afecta performanta frigiderului sau poate produce soc electric.
4. Nu depozitati in frigider materiale inflamabile precum alcool, benzina, gaz sau lipici.

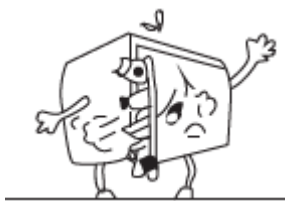


Utilizare:

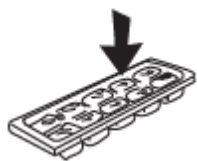
1. La prima utilizare, setati termostatul la nivelul 3, conectati cablul electric si porniti frigiderul fara a depozita produse alimentare. Acest proces dureaza 2-3 ore. Setati apoi termostatul la nivelul dorit si introduceti produsele alimentare in frigider.

Temperatura se poate seta prin rotirea butonului termostatului. O setare a termostatului intre nivelul 3-4 este potrivita pentru uzul general. Cu cat valoarea termostatului este mai ridicata cu atat puterea frigiderului este mai mare.

3. Nu introduceti prea multe alimente in frigider. Nu deschideti usa frigiderului foarte des, pentru a mentine o temperatura constanta, economisind astfel curent electric.



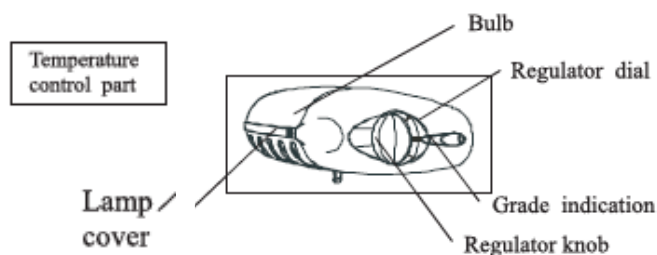
4. Pentru a face cuburi de gheata, umpleti tavita destinata cu apa potabila si puneti-o in congelator. Timpul de inghetare este de 2-3 ore. Cuburile de gheata se elibereaza prin rasucire. A nu se apasa, pentru a evita spargerea tavitei.



5. Frigiderul este dotat cu functia de dezghetare automata. Dezghetati congelatorul de cate ori este nevoie, cand stratul de gheata de pe suprafata acestuia atinge 3-4 mm. Cand dezghetati, inlaturati produsele alimentare si accesoriile, setati termostatul la pozitia 0 si lasati usa deschisa. Dupa ce gheata este topita, inlaturati excesul de apa si stergeti suprafetele. Congelatorul se poate reporni prin setarea termostatului la nivelul dorit.

6. Atunci cand temperatura ambientala este mai mica de 10°C, porniti comutatorul de compensare pentru a nu permite compresorului sa stea oprit o perioada indelungata. Cand temperatura ambientala este mai mare de 10 °C, opriti comutatorul de compensare pentru a economisi energie. Aceasta optiune este valabila pentru anumite modele.

De exemplu



Temperature control part- Control temperatura

Lamp cover – Protectie lampa iluminare

Bulb – Bec

Regulator dial – Buton rotativ reglare temperatura

Grade indication – Indicator nivel racire

Regulator Knob – Maner reglare.

Atentie:

Cand decongelati frigiderul, nu folositi obiecte metalice ascutite pentru a indeparta gheata sau pe suprafata aerisirii. Acest lucru poate deteriora aerisirea.

Nu depozitati bauturi imbuteliate in compartimentul congelatorului. Preveniti astfel spargerea acestora si deteriorarea frigiderului.

Alimentati cu curent electric dupa un timp de 10 minute.

Curatare si mentenanta:

1. Cand curatati frigiderul decuplati cablul electric. Frecati cu atentie cu o carpa umezita cu substante de curatare neutre. Clatiti apoi cu apa curata.



-
2. Pentru curatarea frigiderului nu utilizati niciodata substante acide, solutii chimice, diluanti, benzina sau alte substante asemanatoare pentru ca acestea pot dauna stratului de vopsea sau componentelor din plastic.



DEPANARE

1. Atunci cand frigiderul nu functioneaza, asigurati-va ca:
 - “Sursa de curent este de o putere normala”
 - “Siguranta nu este arsa.”
 - “Stecherul este introdus corespunzator in priza.”
2. Atunci cand frigiderul nu raceste cum trebuie, asigurati-va ca:
 - Termostatul este setat la nivelul corect.
 - Spatiile din jurul frigiderului sunt corespunzatoare.
 - Usa frigiderului nu este deschisa frecvent sau pentru mult timp.
 - Frigiderul nu se afla sub lumina directa a soarelui sau langa o sursa de caldura.
 - Nu sunt prea multe alimente in frigider sau prea multe alimente calde.
3. Atunci cand alimentele sunt congelate, asigurati-va ca:
 - Termostatul este setat la nivelul corect.
 - In frigider nu se afla prea multe alimente.
4. Atunci cand frigiderul face zgomot in timpul functionarii, asigurati-va ca:
 - Frigiderul este centrat pe pozitie.
 - Frigiderul nu atinge alte obiecte din jurul lui.
 - Cutiile de depozitare din frigider nu se ating intre ele.

Nota:

In timpul perioadelor de umiditate din mediul ambient, pe suprafata frigiderului poate aparea condens. Acest lucru nu este o defectiune. Trebuie sa stergeti condensul aparut.

In eventualitatea in care frigiderul nu functioneaza dupa verificarea celor de mai sus, va rugam sa contactati service-ul de specialitate in cel mai scurt timp.