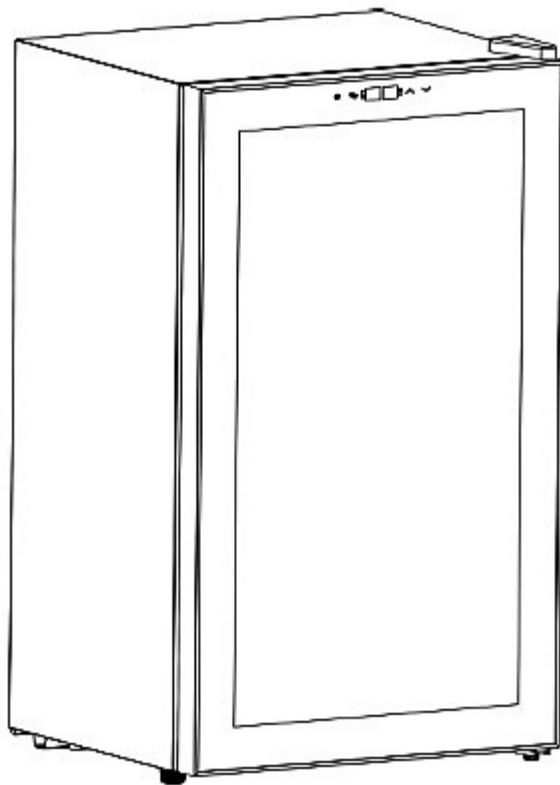


MANUAL DE UTILIZARE

Răcitor de vinuri

DUAL ZONE

(cu compresor)



MODEL: **SRV98LMCD**

Pentru o folosire cât mai bună a aparatului frigorific, citiți cu atenție instrucțiunile din manualul de utilizare! Păstrați cu grijă manualul și pentru o consultare ulterioară!

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

⚡ AVERTISMENT ⚡

Pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare sau accidentare în timpul utilizării vitrinei frigorifice, respectați următoarele măsuri elementare de siguranță:

- Înainte de a folosi acest aparat, citiți manualul de utilizare pentru a obține randamentul maxim.

AVERTISMENT:

- 1) Acest aparat nu a fost conceput pentru a fi folosit de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și discernământ dacă nu sunt supravegheate sau nu au primit instrucțiunile corespunzătoare de folosire de la o persoană responsabilă de siguranța lor.
- 2) Copiii vor fi supravegheați pentru a nu li se permite să se joace la aparat.
- 3) Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârsta de cel puțin 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și discernământ doar sub supraveghere sau dacă au primit instrucțiuni privind folosirea în siguranță a acestuia și înțeleg pericolele implicate. Copiii nu se vor juca la aparat. Operațiunile de curățare și întreținere realizabile de către utilizator nu vor fi efectuate de copii nesupravegheați.
- 4) În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta va fi înlocuit de producător, agentul service al acestuia sau alte persoane cu calificări similare pentru a evita orice pericol.
- 5) Pentru a evita orice pericol cauzat de un echilibru precar al aparatului, acesta trebuie fixat respectând instrucțiunile de instalare.
- 6) La așezarea aparatului, aveți grijă să nu prindeți dedesubt cablul de alimentare sau să nu îl deteriorați în vreun fel.
- 7) Nu amplasați prelungitoare sau ștechere multiple portabile în spatele aparatului.
- 8) Nu obstrucționați orificiile de ventilare din carcasa aparatului sau din structura incorporabilă a acestuia.
- 9) Nu folosiți dispozitive mecanice sau alte modalități de accelerare a procesului de dezghețare nerecomandate de producător.
- 10) Nu deteriorați circuitul de refrigerare.
- 11) Nu introduceți în compartimentele de depozitare a băuturilor aparate electrice nerecomandate de producător.
- 12) Nu depozitați în aparat substanțe explozive, cum ar fi tuburi de aerosoli cu conținut inflamabil.
- 13) Acest aparat este conceput pentru uz casnic și aplicații similare, precum:
 - spațiile destinate bucătăriilor din magazine, birouri și alte medii de lucru;
 - pensiuni și hoteluri, moteluri și alte medii de tip rezidențial;
 - unități de cazare de tip demipensiune;
 - unități tip catering și altele similare, non-retail.
- 14) Copiii cu vârste între 3 și 8 ani pot încărca și descărca produsele în/din frigider.
- 15) Pentru a evita alterarea băuturii, respectați următoarele instrucțiuni:
 - Menținerea îndelungată a ușii deschisă poate determina o creștere semnificativă a temperaturii în compartimentele vitrinei frigorifice.
 - Curățați cu regularitate elementele care vin în contact cu băutura și sistemele de drenaj accesibile.
 - Curățați rezervoarele de apă dacă nu au fost folosite timp de 48 h; spălați sistemul de apă conectat la o sursă de apă dacă acesta nu a fost folosit timp de 5 zile.
 - Dacă vitrina frigorifică urmează să rămână goală perioade mai lungi de timp, va trebui să o opriți, dezghețați, curățați, uscați și să lăsați ușa deschisă pentru a evita formarea de mucegai în interior.

- Notă: Acest aparat conține agent frigorific inflamabil R600a și agent de spumare cu ciclopentan. Evitați orice contact cu focul în timpul transportului și utilizării. Apelați la service profesional în caz de avariere a aparatului. La ieșirea din uz, predați aparatul la un centru local specializat în gestionarea acestor deșeuri.

-Păstrați aceste instrucțiuni-



În timpul utilizării, întreținerii și eliminării aparatului, vă rugăm să acordați atenție simbolului alăturat care se află în partea din spate a aparatului (pe panoul din spate sau pe compresor) acesta putând fi de culoare galbenă sau portocalie.

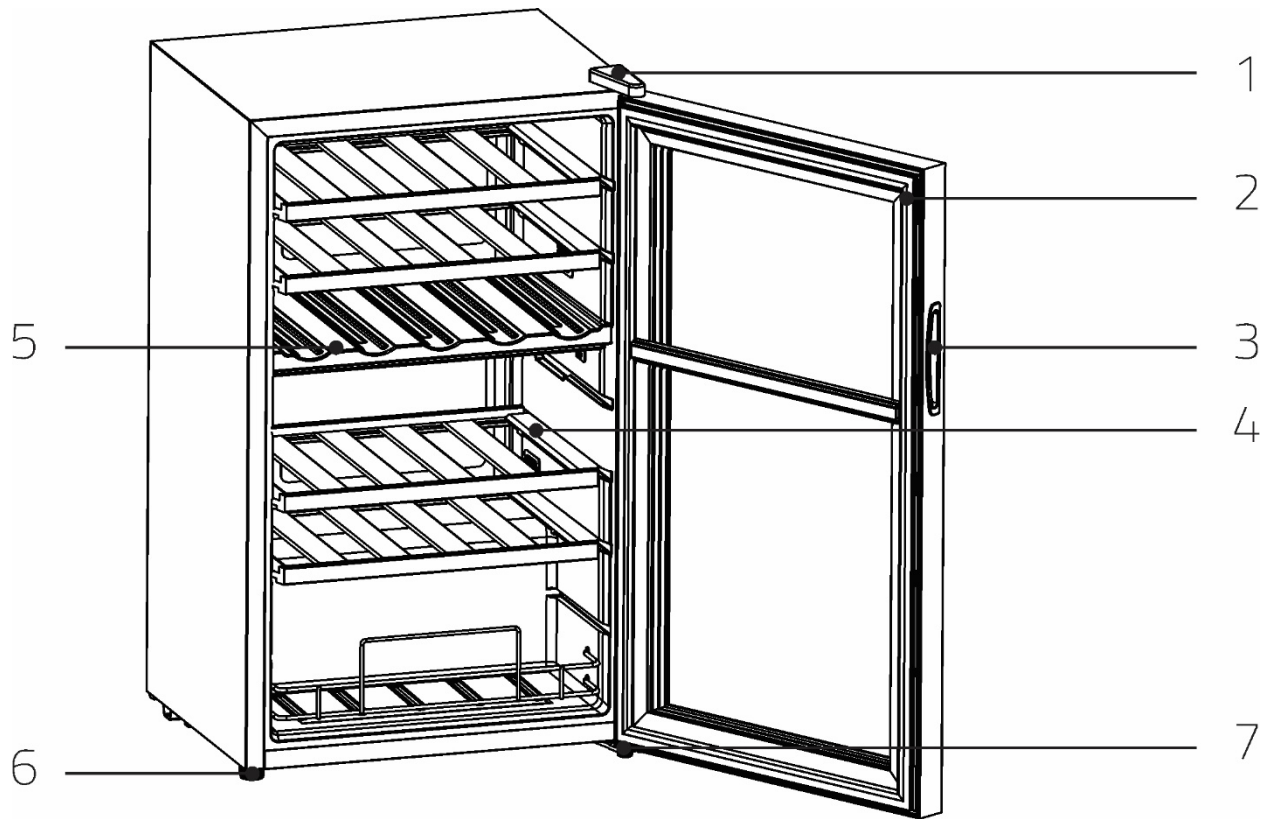
Este un simbol de avertizare a riscului apariției unui incendiu. Aceasta înseamnă că în conductele de răcire și în compresor există materiale inflamabile.

Vă rugăm să mențineți aparatul în timpul utilizării, service-ului și eliminării lui departe de orice sursă care poate provoca un incendiu.

INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE

- Acest aparat a fost conceput pentru a putea fi amplasat independent și nu trebuie rezemat sau incorporat în vreo structură.
- Așezați aparatul pe o suprafață suficient de tare pentru a-l putea susține cu tot cu încărcătură. Pentru a-l echilibra, ajustați picioarele din partea inferioară.
- Lăsați un spațiu de 10 cm deasupra, în spatele și de ambele părți ale aparatului pentru ca aerul să poată circula și răci compresorul și condensatorul.
- Așezați aparatul într-un loc ferit de lumina directă a soarelui și de sursele de căldură (sobă, boiler, radiator, etc.). Lumina directă a soarelui poate afecta stratul acrilic al aparatului, iar sursele de încălzire pot crește consumul electric. Și temperaturile ambientale extrem de scăzute pot afecta funcționarea corectă a aparatului.
- Evitați să amplasați aparatul în spații cu umiditate ridicată.
- Conectați aparatul la o priză independentă, cu împământare corect efectuată. În niciun caz nu tăiați sau scoateți cel de al treilea pin (de împământare) din ștecher. Orice întrebări privind alimentarea și/sau împământarea trebuie adresate unui electrician autorizat sau unui centru service autorizat.
- După ce ați conectat aparatul la priză, așteptați 2-3 ore ca acesta să se răcească înainte de a pune produsele în compartiment.

PĂRȚI COMPONENTE ȘI CARACTERISTICI



- 1: Balama superioară
- 2: Garnitură ușă
- 3: Mâner ușă
- 4: Raft

- 5: Separator zone de răcire
- 6: Picioară
- 7: Balama inferioară

MOD DE OPERARE

Setarea butonului de temperatură



Funcțiile butoanelor

- ① Buton de deblocare: apăsați îndelung timp de 2 secunde pentru a debloca;
- ② Buton de lumină/CF: apăsați scurt pentru a porni sau opri; apăsați îndelung pentru a comuta între grade Fahrenheit și Celsius;
- ③ Buton plus: setarea temperaturii
- ④ Buton minus: setarea temperaturii

Funcția de blocare automată

Dacă butoanele nu sunt acționate timp de **20** secunde, butonul se va bloca automat. După blocare, butoanele plus și minus nu mai pot fi acționate. Butonul de deblocare și cel de lumină/ CF funcționează normal.

Funcția de stingere automată a luminii

Dacă butoanele nu sunt acționate timp de 10 minute, lampa se va stinge automat.

Interval ajustabil

Compartimentul de sus:

Valoare minimă: **12°C / 54°F**

Valoare maximă: **18°C / 64°F**

Compartimentul de jos:

Valoare minimă: **5°C / 41°F**

Valoare maximă: **14°C / 57°F**

Interval de afișare

Intervalul de afișare a temperaturii pe panoul de comenzi: 0~37°C / 32~99°F

Stabilitatea afișajului

În modul Celsius: Când temperatura măsurată de sonda de temperatură este în intervalul ± 1 ° C al temperaturii setate, afișajul de temperatură va indica valoarea de temperatură setată.

În modul Fahrenheit: Când temperatura măsurată de sonda de temperatură este în intervalul ± 2 ° F al temperaturii setate, afișajul de temperatură va indica valoarea de temperatură setată.

Cod de erori

EE: „EE” se afișează când sonda de temperatură a suferit un scurt-circuit sau a fost deconectată; mesajul clipește, iar procesul de răcire este întrerupt.

LL: Când temperatura măsurată de sonda de temperatură este sub 0 grade Celsius, mesajul „LL” se afișează, clipește, iar procesul de răcire este întrerupt.

HH: Când temperatura măsurată de sonda de temperatură este peste 37 grade Celsius, mesajul „HH” se afișează, clipește, iar procesul de răcire este întrerupt.

Funcția de dezghețare forțată

După **8** ore de funcționare, compresorul se va opri pentru **45** minute.

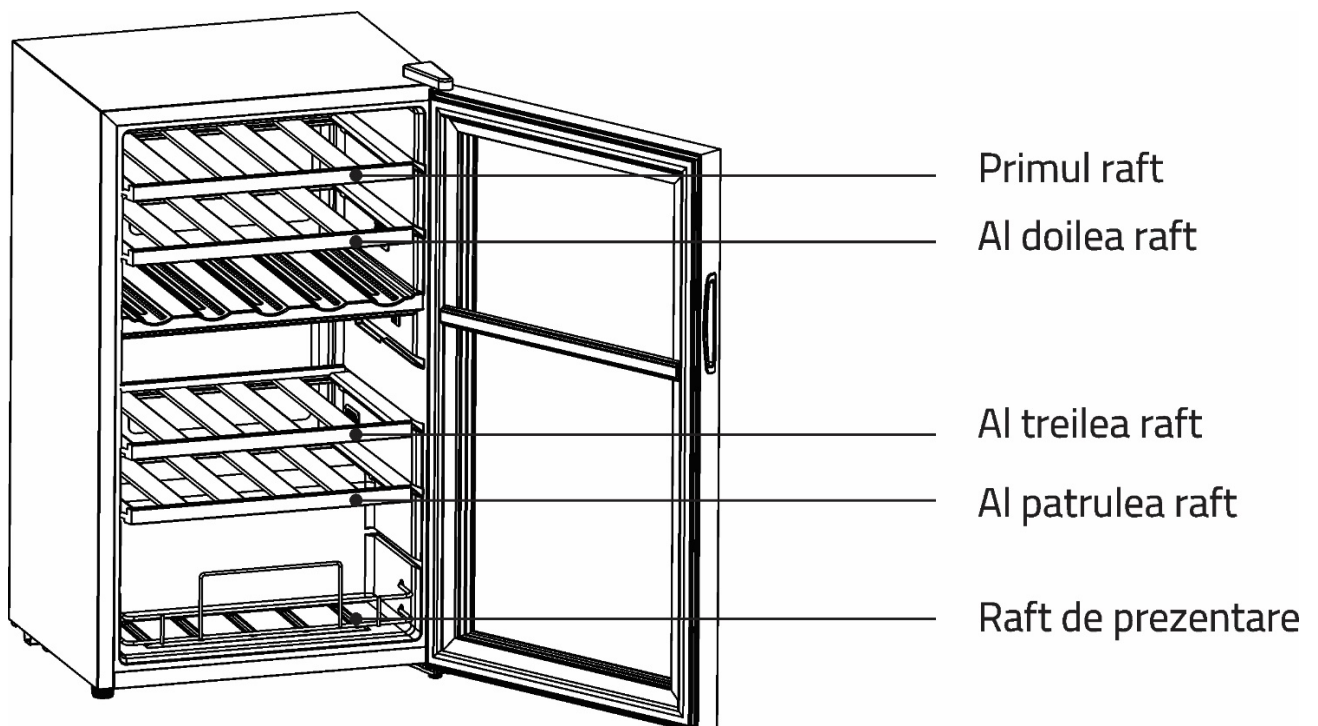
Funcția de memorare

Panoul de comenzi se reactivează după fiecare întrerupere a curentului. Valoarea temperaturii setate și modul de afișare Fahrenheit/Celsius vor fi aceleași de dinainte de întreruperea curentului, iar durata întreruperii nu este limitată.

Sugestii

- Acest aparat este conceput exclusiv pentru depozitarea vinurilor.
- Acest aparat nu este indicat pentru răcirea alimentelor.
- Se recomandă ca vitrina frigorifică să fie setată la o temperatură de 12°C .
- Modul de plasare a rafturilor stabilit din fabrică este modul cel mai eficient din punct de vedere al consumului energetic.
- Se recomandă următoarea combinație de rafturi pentru o folosire cât mai eficientă a vitrinei.

ÎN TOTAL, SUNT PREVĂZUTE *PATRU* RAFTURI ȘI *UN* RAFT DE PREZENTARE.



Când temperatura din încăperea este de 25°C, iar în vitrina frigorifică nu sunt încărcate sticle, va dura aproximativ 30 minute ca temperatura din interiorul acesteia să crească de la 5°C la 12°C. În aceleași condiții, va dura aproximativ o oră ca temperatura acesteia să scadă de la 12°C la 5°C. Cu cât intervalul de temperatură este mai mic, cu atât va dura mai puțin.

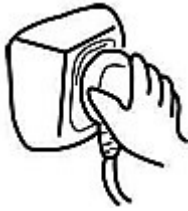
- Temperatura setată în compartimentul de sus trebuie să fie mai mică decât temperatura setată în compartimentul de jos.
- Vitrina de vinuri este recomandat a fi setată la o temperatură de 12°C. Consumul energetic este de **0,373kWh/24h**. Dacă temperatura setată este peste 12°C, consumul energetic va fi mai mic. Dacă temperatura setată este sub 12°C, consumul energetic va fi mai mare.
- După **8** ore de funcționare, compresorul se va opri și se va dezgheța timp de **45** minute.

DESCRIEREA ERORILOR GENERALE

Dacă aparatul nu funcționează corect, verificați cauzele și încercați să remediați problemele urmând metodele de mai jos.

Dacă problema persistă, contactați neîntârziat centrul service post-vânzări din zona dumneavoastră și asigurați-vă că menționați corect numele modelului și numărul produsului.

Vitrina frigorifică nu funcționează



Este ștecherul în priză?



Tensiunea de alimentare este prea mică?

Lumina nu este aprinsă



Butonul de lumină nu a fost acționat.



Este ștecherul în priză?

Aparatul face zgomot



Verificați dacă vitrina este așezată pe o suprafață dreaptă și dacă este stabilă.



Vitrina este lipită de alte obiecte sau de pereți?

Temperatura din interior nu este suficient de scăzută



Setare necorespunzătoare a temperaturii – selectați temperatura corectă.



Ușa nu este închisă bine sau este deschisă des, iar intervalul de deschidere este prea lung.




Aparatul este amplasat în lumina directă a soarelui sau prea aproape de cuptor și alte surse de încălzire.






Disipare slabă a căldurii – verificați dacă există spațiu suficient de jur-împrejurul aparatului.

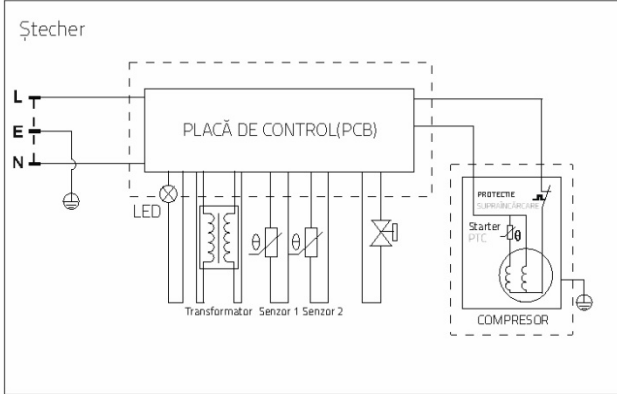
DIAGRAMA ELECTRICĂ



SAMUS[®]
Aproape de tine!

RĂCITOR DE VINURI
(cu compresor)



MODEL:	SRV98LMCD
VOLUM NET(LITRI):	88
CONSUM ENERGIE(kWh/24 h):	0,373
CLASĂ CLIMAT:	N
VOLTAJ/FRECVENȚĂ(V~HZ):	220-240~50
INTENSITATE CURENT(A):	0,6
REFRIGERANT:	R600A(21 g)
PUTERE BEC(W):	1
IZOLAȚIE:	CYCLOPENTANE

SN: _____

Importator: Smart Electro-Distribution SRL, bvd. Basarabia, 256, sector 3, București, tel. 0040 21 2423171

Fabricat în PRC

Scoaterea corectă din uz a produsului



Aplicarea simbolului alăturat pe produs sau pe ambalajul acestuia indică faptul că produsul nu poate fi tratat ca deșeu menajer, ci trebuie predat la un centru de colectare corespunzător specializat în reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

Asigurându-vă că produsul va fi tratat corect, veți contribui la prevenirea efectelor adverse asupra mediului înconjurător și a sănătății umane pe care le-ar putea genera o gestionare incorectă a produsului. Pentru mai multe detalii privind reciclarea acestui produs, contactați consiliul local, serviciul de gestionare a deșeurilor din zona în care locuiți sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.

