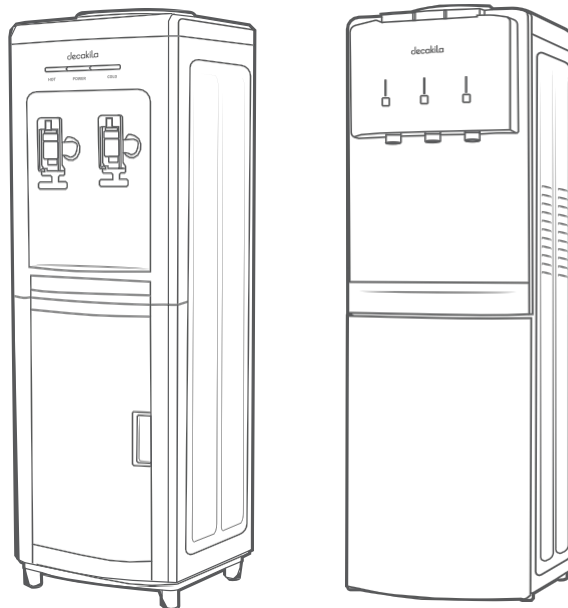


# decakila®

decalife



**DISTRIBUITOR DE APĂ**

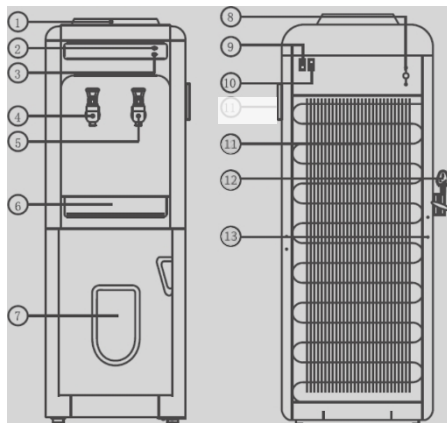
**KUWF002B/KEWF002B/KUWF003B/KEWF003B**



# CUPRINS

DENUMIREA PIESELOR	01
IMPORTANT	01
CARACTERISTICI	02
LOCALIZARE	02
OPERAȚIUNE	03
MODUL DE UTILIZARE A FRIGIDERULUI	03
ATENȚIE	03
CUM SĂ VĂ CURĂȚAȚI MAȘINA	04
TROBLESHOOTING	05
ELIMINAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS	05

## PIESE NUME



1. protecție împotriva apei
2. lampă de încălzire (roșie)
3. Lampă de răcire (verde)
4. robinet fierbinte (roșu)
5. robinet rece (albastru)
6. tavă de picurare
7. dulap de depozitare sau dulap de răcire (pentru unele modele)
8. regulator de refrigerare
9. întrerupător la rece (verde)
10. comutator fierbinte (roșu)
11. radiator
12. seturi de putere coed
13. dop de scurgere

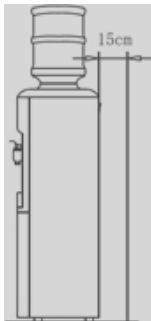
**SUGESTII:** (Acesta este un grafic de bază, doar pentru referință)

## IMPORTANT

- Nu introduceți ștecherul în priză înainte ca apa să iasă din robinetul roșu (fierbinte).
- Asigurați-vă că este disponibilă adoptarea împământării cu priza cu trei orificii și a dispozitivului de protecție împotriva scurgerilor electrice pentru a evita orice șoc electric.
- Scoateți ștecherul și scurgeți apa din dopul de scurgere și cele 2 robinete atunci când mașina este dezactivată pentru o perioadă lungă de timp.

## CARACTERISTICI

- Furnizează apă caldă și rece pentru a satisface cererile oamenilor de a bea cafea sau ceai și de a consuma alimente instant sau lapte, băuturi reci etc. Este potrivit pentru gospodării, hoteluri, birouri și școli etc.
- Ca sursă de apă se poate folosi apă pură îmbuteliată de două, trei sau cinci galoane sau apă purificată prin RO.
- Se adoptă o tehnologie puternică de refrigerare cu compresor și o tehnologie exactă de control al temperaturii.
- Se răcește rapid și este foarte eficient.
- Rezervorul de răcire și rezervorul de încălzire sunt fabricate din oțel inoxidabil de calitate alimentară. Acestea sunt de folosință îndelungată, sigure și sanitare.



## LOCALIZARE

- Aparatul trebuie să fie așezat în poziție orizontală.
- Este necesar să plasați distribuitorul la umbră răcoasă, să îl țineți departe de lumina directă a soarelui și să îl mențineți la o distanță mai mare de 15 cm de perete. Va exista o distanță de 15 cm în partea stângă și în partea dreaptă.
- Se recomandă să puneți acest aparat departe de mobilier și de alte aparate pentru a evita deteriorarea neașteptată de către apă.
- După pașii menționați mai sus, puneți întrerupătorul la oprit. lateral.
- Pentru a evita pericolele datorate instabilității aparatului, acesta trebuie să fie fixate în conformitate cu instrucțiunile din interior.
- În partea din spate a dozatorului de apă există o foaie de fixare, consumatorii trebuie să conecteze singuri foaia de fixare la perete sau la un obiect nemișcat, pentru a evita căderea acestuia. **Avertisment - Păstrați deschiderile de ventilație, în incinta aparatului sau în structura încorporată, libere de obstrucții.**
- **Avertisment - Nu deteriorați circuitul de refrigerant.**
- **Avertisment - Nu folosiți aplicații inflamabile în interiorul compartimentelor de depozitare a alimentelor din aparat, decât dacă acestea sunt de tipul recomandat de producător.**

## OPERAȚIUNE

- Curățați eticheta și capacul sticlei.
- Introduceți sticla pe verticală în apărătoarea de apă și porniți robinetul roșu (fierbinte) până când apa curge din el.
- Introduceți ștecherul în priză, apoi activați întrerupătoarele.
- (NU PORNIȚI ÎNTR-UNUL ȘI ÎNALTUL TIMP INTERRUPTOARELE) pentru a porni aparatul, lampa de încălzire și lampa de răcire se aprind. Nu are nevoie de grija dumneavoastră, poate funcționa automat și vă poate furniza apă oricând. Se va opri sau va începe să funcționeze atunci când temperatura apei atinge diferite valori de setare.

## CUM SE UTILIZEAZĂ FRIGIDERUL

- Asigurați-vă că dulapul frigiderului și tava de depozitare din interior sunt curate și uscate înainte de a le folosi .
- Apăsăți comutatorul de răcire (verde) pentru a porni.
- La prima utilizare, vă rugăm să nu introduceți niciun produs în dulap. Două ore mai târziu, puneți bunurile în frigider. (Vă rugăm să lăsați spațiu pentru circulația aerului dacă puneți alimentele în el).
- Pentru a evita scurgerea apei, este necesar să se usuce și să se curețe periodic dulapul frigiderului și tava de depozitare din interior.

## ATENȚIE

- Nu trageți cu forța de cablul de alimentare. Nu trageți și nu puneți ștecherul Pentru a porni sau opri mașina.Nu schimbați cablul de alimentare.
- **ATENȚIE: Asigurați-vă că adoptați firul de împământare cu priză cu trei știfturi și protecție împotriva scurgerilor electrice pentru a evita orice șoc electric.**
- Nu curățați aparatul cu apă pentru a evita o neașteptată șoc electric. Ar trebui să-l curățați cu o cârpă moale.
- Adoptați un fir și o priză corespunzătoare pentru a evita supraîncălzirea firului. Între timp, adoptați dispozitivul de legare la pământ și dispozitivul de protecție împotriva scurgerilor electrice pentru a evita orice șoc electric.
- Copiilor le este interzis să împingă sau să tragă de robinetul de apă fierbinte (roșu).
- Așezați acest aparat într-un loc uscat, curat și umbrat.
- Nu îl mișcați brusc. Nu-l înclinați la peste 45°.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit de către agentul de service al producătorului sau de către persoane calificate în mod similar, pentru a evita un pericol.
- Produsul este destinat exclusiv uzului casnic.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor.

- Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul.

## CUM SĂ VĂ CURĂȚAȚI MAȘINA

- La prima utilizare, după 30 de minute de funcționare, vă rugăm să opriți aparatul și să scoateți sticla, să scurgeți apa de la dopurile de scurgere și de la cele 2 robinete de apă caldă și rece (ATENȚIE LA APĂ CALDĂ). Apoi puneți înapoi sticla și deschideți robinetul de apă caldă până când iese apa.
- Dacă utilizați apă minerală, este necesar să curățați serpentina de încălzire și rezervorul cu acid citric de gătit 2% și apă curată o dată pe lună pentru a asigura o bună performanță și o bună calitate a apei. Metoda de curățare este aceeași cu cea menționată mai sus în clauza 1. (Vă rugăm să rețineți: ar trebui să curățați din nou sau mai mult cu apă pură pentru a scurge apa citrică).
- Garanția acoperă numai defectele de material sau de manoperă.
- Reparațiile în garanție pot fi efectuate numai de către un centru de service autorizat. Atunci când se face o reclamație în cadrul garanției, trebuie să se prezinte factura de achiziție originală (cu data achiziției).
- Garanția nu se va aplica în următoarele cazuri: - Uzură normală .
- Utilizarea incorectă, de exemplu supraîncărcarea aparatului, utilizarea de accesorii neomologate.

- Folosirea forței, daune cauzate de influențe externe.
- Daune cauzate de nerespectarea manualului de utilizare, de exemplu, conectarea la o rețea de alimentare necorespunzătoare sau nerespectarea instrucțiunilor de instalare .
- Aparare demontate parțial sau complet.

## TROUBLESHOOTING

Probleme	Cauze	Remediu
Nu există apă din robinete	Intrarea aerului a fost blocat	Dă jos sticla și reasamblai-l
Nu furnizați apă caldă sau rece	1.S - a folosit prea multă apă într-un timp scurt 2. Conectorul electric este slăbit	1. Așteptați un timp și încercați din nou 2. Asigurați-vă că întrerupătorul este pornit și că fișa este în priză.
Scurgeri electrice	Conexiunea nu este bună	Asigurați-vă că împământarea și protecția împotriva scurgerilor sunt disponibile
Zgomot puternic	Amplasare incorectă	Înlocuiți-l departe de alte obiecte
Scurgeri de apă	Sticla este spartă	Schimbați unul bun
Frigiderul nu funcționează	Conectorul electric este slăbit	Asigurați-vă că întrerupătorul este pornit. Asigurați-vă că circuitul electric nu este întrerupt. Asigurați-vă că cablul de conectare este conectat la priză ușa nu a fost închisă.

- **ATENȚIE:** Pentru a evita pericolele datorate resetării involuntare a întrerupătorului termic, acest aparat nu trebuie alimentat printr-un dispozitiv de comutare extern, cum ar fi un temporizator, sau conectat la un circuit care este pornit și oprit în mod regulat de către serviciul public.

## ELIMINAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS

- Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeuri menajere în UE. Pentru a preveni posibilele daune aduse mediului sau sănătății umane în urma eliminării necontrolate a deșeurilor, reciclați-l în mod responsabil pentru a promova sistemele de reutilizare și colectare durabile sau contactați comerciantul cu amănuntul de unde ați cumpărat produsul. Aceștia pot prelua acest produs pentru o reciclare sigură pentru mediu.
- Declarații importante: Am verificat cu atenție informațiile de mai sus, orice eroare de imprimare sau neînțelegere de conținut, producătorul își rezervă dreptul de interpretare finală. Vă rugăm să rețineți că orice îmbunătățiri tehnologice pot fi modificate fără notificare prealabilă.





Importator:  
"Supraten Plus" S.R.L.  
or. Chişinău,  
str. Petricani, 84  
Tel.: (+373) 22 268 000  
[www.supraten.md](http://www.supraten.md)  
2 ani de garantie

[www.decakila.com](http://www.decakila.com) TOGROUP TECHNOLOGY (SUZHOU) CO., LTD

  [decakila](#)  [decakilalife](#) Made in China No.688 Songlu Road, Guoxiang Street, Wuzhong District, Suzhou City,China