

*AUTOMAT DE GĂTIT ELECTRIC, PROGRAMABIL
MANUAL DE UTILIZARE
Modell: ELLA 6 LUX (D6K2A)*



Vă rugăm să citiți manualul de instrucțiuni înainte de punerea în funcțiune a aparatului!

Ce știe acest automat de gătit?

Automatul nostru de gătit cu multiple funcții beneficiază de cele mai noi tehnologii. Astfel, gătitul se desfășoară puțin altfel decât într-o oală obișnuită, tradițională. Fierbe, aburește sub presiune, ceea ce face posibil ca mâncarea să devină mai gustoasă și să se prepare într-un timp mai scurt. În același timp, automatul de gătit a fost creat pentru o familie modernă. Temperatura de gătire și presiunea sunt controlate și comandate de către un microcalculator. Oala are un design elegant, o funcționare sigură, este ușor de manipulat și de utilizat, îndeplinește mai multe funcții, economisește energie și prepară mâncăruri sănătoase, deoarece ingredientele își păstrează valoarea nutritivă.

- *Are multiple funcții: fierbe, coace, gătește în aburi*
 - *Funcționarea este comandată și controlată de către un microcalculator*
 - *Fiecare funcție în parte poate fi programată în avans*
 - *Are o etanșeitate termică ridicată, de aceea economia de energie poate atinge 60% (față de aragaz) și salvează 40% din timpul utilizatorului.*
 - *Mâncarea se prepară într-un sistem complet închis, de aceea se păstrează valoarea nutritivă a materiilor prime*
 - *Oala are în configurația de bază un recipient interior ceramic, ceea ce ușurează întreținerea, iar corpul exterior este confecționat din oțel inoxidabil.*
- *Dotată cu un sistem de maximă încredere:*
- *Zăvorul de închidere și deschidere a capacului este conceput astfel încât acesta nu se poate îndepărta cât timp în recipient există presiune. Capacul se poate îndepărta doar atunci când presiunea în oală scade.*
 - *Presiunea din oală este reglată automat: dacă valoarea presiunii atinge o anumită valoare se întrerupe alimentarea electrică a plitei iar oala menține nivelul de presiune și temperatură. Dacă presiunea scade, alimentarea revine și continuă încălzirea și presurizarea.*
 - *Supapa de siguranță, pentru cazul în care se atinge valoarea maximă admisă a presiunii și oala este decuplată de la alimentare (deci prin reducerea încălzirii nu se mai poate influența presiunea), permite reglarea presiunii prin eliminarea aburilor.*
 - *Protecția împotriva astupării, înfundării supapei: asigură funcționarea sigură a supapei, împiedicând resturile de alimente să o astupe.*
 - *Eliminarea aburilor pe la marginea oalei este o măsură de securitate adițională, care împiedică cu certitudine absolută “explodarea” oalei. Dacă nici cuplele de presiune, nici supapa nu ar funcționa (devine posibil după o scurgere nedorită a mâncării pe plită și pe sub plită sau o blocare nepermisă din exterior a supapei). Aburii vor ieși pe la marginea capacului, pe tot perimetrul, reducând presiunea și protejând oala.*
 - *Senzor de temperatură maximă, care întrerupe instantaneu funcționarea în cazul în care, din greșeală, se pune oala interioară goală sau nu se pune deloc acest recipient în aparat. În aceste cazuri, sistemul se supraîncălzește iar senzorul îl protejează de la o posibilă deteriorare permanentă dacă căldura extremă atinge părțile electronice și de plastic.*
 - *Control automat al supraîncălzirii. Procesorul întrerupe temporar alimentarea în cazul în care temperatura se ridică peste valoarea corespunzătoare programului de gătit ales.*

Specificații tehnice

Model	Tensiune/Volt	Putere/Watt	Volum	Diametru	Presiune nominală	Presiune maximă	Menținere la cald	Reglaj manual
D6K2A	220V-50Hz	1000 W	6L	22cm	40-70kpa	90kpa	60-80°C	0-99mins

Funcționarea oalei electrice

•*Procesul de încălzire--- este activitatea primordială, printr-un consum de curent electric. Prin încălzire se creează presiune în oală. Timpul de gătire depinde de tipul de mâncare preparat, respectiv de cantitatea acesteia. Dacă pregătim o porție mai mică, punem în oală o cantitate mai mică de ingrediente, ca volum și greutate, timpul de presurizare și cel de fierbere vor fi mai mici. În cazul unei cantități mai mari de mâncare, cu masa mai mare, timpii respectivi vor deveni mai lungi. Să fim atenți ca pe perioada procesului de gătire supapa neagră de pe capac să fie în poziția închisă, altfel nu se va crea presiunea necesară.*

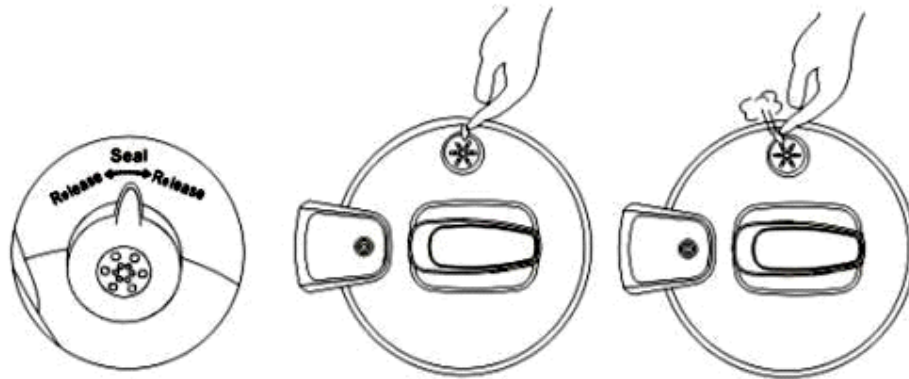
•*Procesul de menținere la nivel al presiunii – dacă în interiorul oalei presiunea atinge valoarea setată prin alegerea unui program (presiunea aferentă programului) aparatul întrerupe instantaneu procesul de încălzire și trece automat la starea de menținere la valoare a presiunii, această stare fiind una economică, deoarece nu consumă energie, alimentarea plitei rămâne întreruptă cât timp presiunea nu începe să scadă. Pe afișaj pornește contorizarea inversă a timpului și astfel scade timpul rămas până la terminarea programului.*

•*Procesul de eliminare a presiunii--- dacă contorul de timp a atins valoarea zero (timpul alocat pentru programul de gătire a expirat) oala electrică trece automat în starea de menținere la cald și oala reduce presiunea interioară. Până ce presiunea nu se reduce complet capacul oalei rămâne blocat în poziția închisă și nu se poate îndepărta. Procesul de reducere a presiunii este lent, depinde și de timpul de răcire a oalei, așadar trebuie așteptat cu răbdare până nu mai există presiune. Dacă acest timp ni se pare prea lung, îl putem scurta prin mutarea supapei în poziția deschisă, astfel presiunea va scădea mult mai rapid, cu compromisul că aburii vor părăsi oala. Atenție, aburii evacuați sunt fierbinți!!! Dacă supapa, pe poziția deschisă, nu mai emană aburi atunci nu mai avem presiune în oală și putem îndepărta capacul.*

Când utilizăm oala:

- Întotdeauna să poziționăm supapa (cea neagră de pe capac, care se poate învârti, ea este de fapt o greutate etalonată la valoarea maximă a presiunii).*
- Nu atingeți capacul oalei în timpul fierberii. Poate fi foarte fierbinte!*
- Dacă alegem un program automat, de fabrică, după apăsarea butonului să mai așteptăm până ce ledul se aprinde de opt ori (opt pâlpâiri) după care programul de fierbere/coacere pornește automat.*
- *Nu țineți mâna deasupra supapei de evacuare a aburilor. Vă puteți opări.*
- *Copiii nu au voie să se apropie de acest aparat. Aveți grijă să-i protejați de accidente.*
- *Nu alimentați oala (nu introduceți cablul în priză până ce nu ați terminat încărcarea cu ingrediente și nu ați închis capacul).*

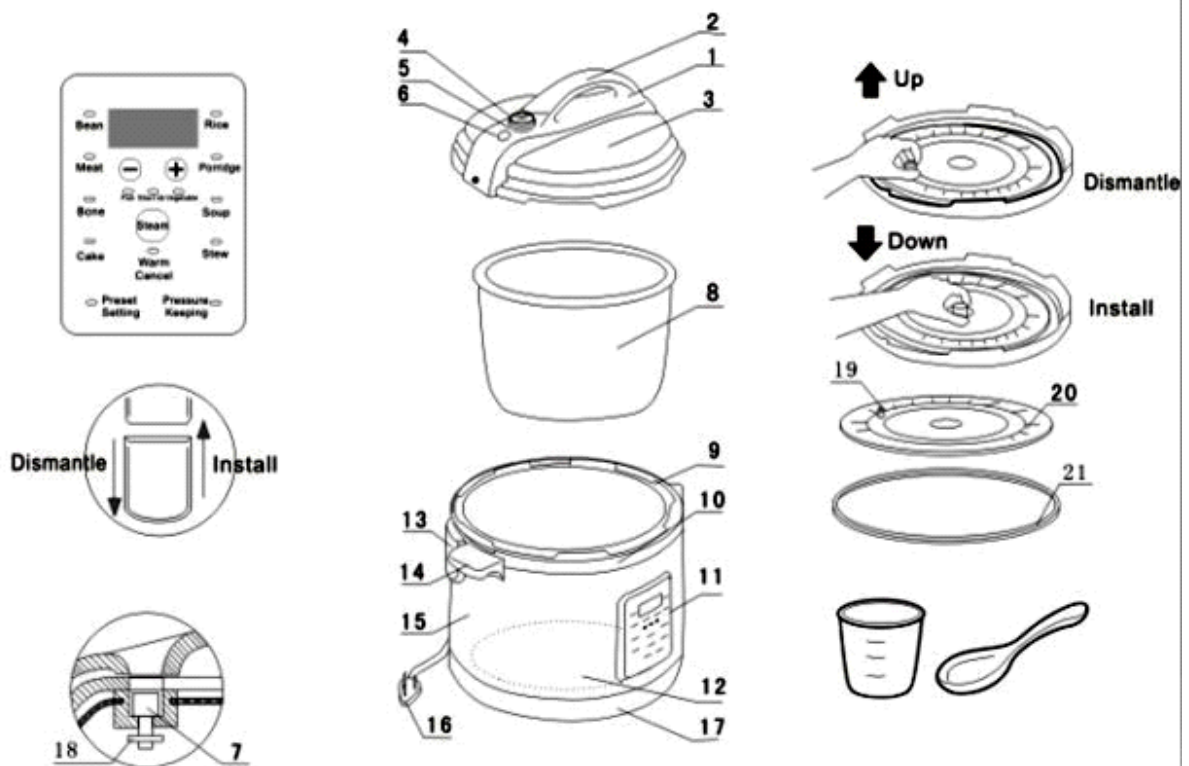
- Nu așezați nici un obiect pe supapa de evacuare.



Prezentare detaliată

-demontare capac interior și garnituri

-demontare recipient colector pentru picurățile în exces



- 1. Mâner superior
- 2. Locul de prindere a mânerului
- 3. Capac
- 4. Supapa de siguranță pentru evacuarea aburilor
- 5. Carcasa supapei
- 6. Supapa plutitoare la închiderea căreia oala se presurizează
- 7. Supapa plutitoare în secțiune
- 8. Recipientul interior, oală ceramica

- 9. Perete intermediar, izoterm
- 10. Inel superior
- 11. Panou de control
- 12. Plita electrică
- 13. Recipient de colectare picurături
- 14. Mânerul aparatului
- 15. Carcasa exterioară de inox
- 16. Cablu de alimentare și ștecher
- 17. Baza aparatului
- 18. Inelul de etanșeizare a supapei plutitoare(silicon alimentar)
- 19. Tijă pentru extragerea capacului interior (placă interior capac)
- 20. Placă interioară capac
- 21. Inel de etanșare din silicon alimentar

Funcționarea și utilizarea aparatului

•Deschideți capacul. Capacul se apucă de mâner și se rotește în sensul acelor de ceasornic până ce se oprește. În această poziție capacul se poate îndepărta prin ridicare pe verticală. (fig. 3.)



Fig. 3.

•Recipientul interior (oala propriu-zisă) se va scoate până ce se umple cu alimente sau apă; astfel se poate evita ca acestea să scurgă pe lângă recipient direct pe și sub plită. Să introducem componentele și apa în oală. Acestea să nu ocupe mai mult de 4/5 părți (80%) a oalei. Dacă natura alimentului presupune că în timpul gătirii acesta se va ridica (expanda) atunci să punem cantitate și mai mică (cel mult 3/5-a parte din oală). Cantitatea cea mai mică să nu fie mai puțin de 1/5-a parte din oală. (Fig. 4.)

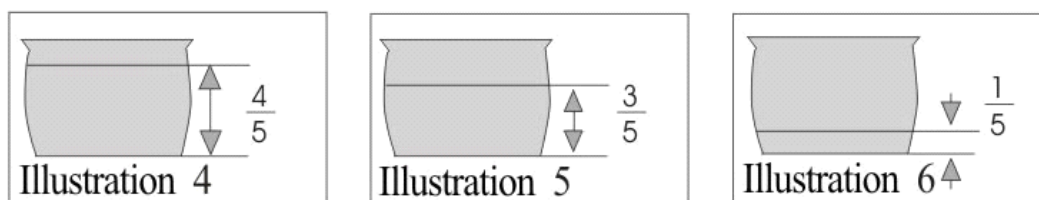


Fig. 4.



Fig. 5.

- Puneți oala interioară înapoi în aparat. Dar, înainte de acest pas, verificați pereții interiori, suprafața plitei și inelul superior pentru ca să nu fi ajuns resturi de mâncare sau apă, caz în care aceste suprafețe trebuie șterse bine și uscate. Să vă convingeți că oala s-a așezat corect pe plită. (Fig.5.)

- Verificați ca inelul de etanșeizare a capacului (de pe placa interioară) să fie montat corect. În poziția corectă acesta trebuie să se așeze perfect pe marginea interioară a capacului.

- Așezați apoi capacul la loc și rotiți în sens opus acelor de ceasornic, până la refuz. În acest fel capacul va fi în poziția închis. (Fig. 5.).

- Poziționați supapa de siguranță pe poziția "închis". Mai puteți verifica dacă supapa plutitoare este deschisă și curată (poziția în jos, fără resturi de la o gătire anterioară, care ar putea împiedica presurizarea). (Fig. 5.)

Schimbarea între modurile de funcționare

- Funcții care se pot alege: FASOLE BOABE, CARNE, CARNE CU TENDON, PRĂJITURI, PÂINE, OREZ, GRIȘURI, SUPE, TOCANĂ, ABURI (PEȘTE, LEGUME), TEMPORIZARE, REGLARE MANUALĂ, MENȚINERE LA CALD/ȘTERGERE-ANULARE. După schimbarea funcției/programului așteptați opt pâlpâieli ale afișajului după care se activează automat programul dorit. Pe ecranul verde vedem timpul de gătire. Timpul începe să scadă din momentul presurizării (aparatură atinge presiunea nominală aferentă programului). Acest moment se semnalizează cu un semnal sonor scurt.

La funcția de ABURI puteți alege PEȘTE, LEGUME,....

Utilizarea butonului de temporizare:

- Rolul temporizării este amânarea momentului de finalizare al gătirii pentru o oră mai târzie. După alegerea programului de gătit (de exemplu SUPA) se poate regla temporizarea cât timp numărul verde luminează intermitent. După prima apăsare a butonului + afișajul roșu va arăta 0,5 ore, la apăsări succesive timpul de temporizare se va incrementa cu 0,5 ore la fiecare apăsare, iar după valoarea de 10 ore incrementul va fi de o oră la fiecare apăsare. Timpul maxim de temporizare este de 24 ore. De exemplu, dacă setăm o temporizare de 4 ore, după ultima apăsare a abutonului + vor urma cele opt pâlpâieli pe urmă începe contorizarea inversă. Afișarea timpului se face din 0,5 în 0,5 ore.

Reglare manuală

• Dacă considerăm că nici un program preselectabil nu corespunde așteptărilor noastre atunci putem utiliza setarea manuală a timpului de gătire. După apăsarea butonului de reglaj manual vom putea regla timpul de fierbere cu ajutorul butonului +. Plaja de reglaj este 2-99 minute. După ce am reglat timpul, după cele opt intermitențe a luminii, gătirea pornește.

• **ATENȚIE!** Să nu faceți niciodată prăjituri și pâine cu reglare manuală, folosiți întotdeauna butonul de prăjituri (CAKE).

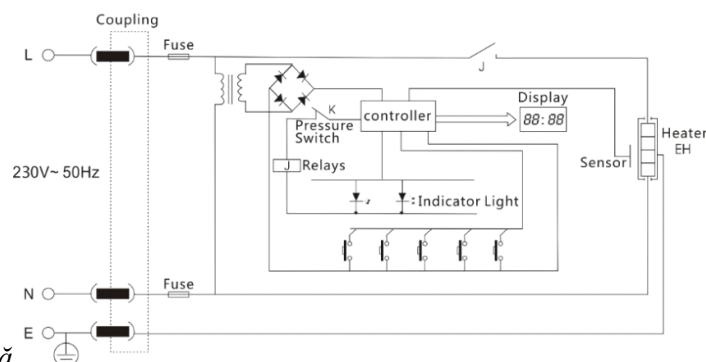
• Prin apăsarea butonului WARM/CANCEL ștergeți atât programul cât și timpul introduse până atunci.

• Apăsând butonul WARM/CANCEL în timpul funcționării programului (în timp ce oala gătește) va avea ca efect oprirea din funcționare a aparatului.

• După terminarea fără întrerupere a programului de gătire aparatul trece automat în modul de funcționare MENȚINERE LA CALD, ceea ce va face până la 24 ore.

• La terminarea programului nu forțați capacul. Acesta se îndepărtează doar după reducerea completă a presiunii (supapa plutitoare ajunge în poziția joasă), caz în care deschiderea capacului se va petrece fără efort considerabil. Puteți grăbi depresurizarea oalei prin deschiderea supapei de siguranță, dar în acest caz aburii se vor împrăști în încăpere. Nu țineți mâna deasupra supapei deschise cât timp evacuează aburi. Pericol de opărire!!! După utilizare scoateți cablul de alimentare din priză.

Circuit Diagram



Schema electrică

Curățare

• Înainte de curățare, întrerupeți alimentarea aparatului (scoateți cablul de alimentare din priză) și așteptați până acesta se răcește până la temperatura camerei.

• Curățați carcasa exterioară cu o cârpă moale, Nu spălați cu apă curgătoare corpul aparatului (care conține circuite electrice), cârpa să fie bine stoarsă.

• Detașați colectorul de picurături, mic recipient transparent, spălați bine și uscați, pe urmă puneți-l la loc.

• Acordați mare atenție la spălarea interiorului capacului; demontați placa interioară și garnitura și spălați-le cu detergent și apa abundentă. **NU DEFORMAȚI** capacul interior din capacul mare. Spălați bine supapele (la cea de siguranță îndepărtați coșarca de protecție

prin tragere, va face un clic, spălați-o și puneți-o înapoi), spălați bine și supapa plutitoare fără să deteriorați garnitura, spălați mecanismul de închidere al capacului, pe urmă ștergeți toate componentele cu o cârpă moale și uscată. Rețineți modul de asamblare al fiecărei componente. Dacă nu știți ceva, utilizați acest manual.

- Spălați oala interioară separat, cu buretele de vase, fără abraziv metalic, pe urmă uscați bine înainte de a o repune în aparat. Nu introduceți apă sau cârpă umedă în interiorul aparatului.

Avertismente importante

- Nu utilizați aparatul în mediu umed sau apos. Nu utilizați în mediu cu materiale inflamabile.
- Pentru cantitățile de mâncare maxime și minime consultați capitolul 2 al manualului.
- Acordați o grijă specială garniturilor de silicon; aceste garnituri nu trebuie deteriorate iar în caz de distrugere accidentală cumpărați garnituri provenite exclusiv de la reprezentanță.
- Este util să spălați capacul și componentele regulate și să verificați ca supapele să fie curate.
- Dacă la intenția Dvs. de a deschide oala, capacul nu cedează, NU forțați. Trebuie să mai așteptați până la depresurizare.
- Supapa de siguranță de pe capac nu poate fi apăsată cu nimic și nu este permisă așezarea unor corpuri străine pe aceasta. Nu înlocuiți cu supape neconforme!
- Nu introduceți cârpe în aparat sau între straturile capacului.
- Mențineți curate carcasa și plita. Veți avea numai avantaje dacă utilizați aparatul cu pedanterie. Oala interioară nu este adecvată așezării directe pe plite de bucătărie sau foc. Utilizați numai tipul de oală livrat cu aparatul și la nevoie cumpărați oale numai de la reprezentanță.
- Utilizați lingurile și polonicul livrate împreună cu aparatul, pentru a proteja de zgârieturi stratul interior din oală, menit să protejeze de lipirea alimentelor.
- Nu vă aplecați cu fața și ochii deasupra supapei de siguranță și nu țineți nici mâna deasupra acesteia. Nu atingeți cu pielea nici capacul, deoarece poate fi fierbinte.
- Timpul maxim de menținere la cald este de 24 ore, dar recomandăm să nu depășiți 6 ore pentru a păstra prospețimea alimentelor.
- Similar, temporizarea maximă este de 24 ore, dar trebuie să aveți în vedere cât timp rezistă fiecare componentă a mâncării în parte.
- Dacă în timpul gătirii ies prea mulți aburi pe perimetrul capacului, acest fenomen indică o funcționare anormală. În acest caz decuplați aparatul și deschideți supapa de siguranță pentru a grăbi depresurizarea. Întrerupeți gătitul și apelați la cel mai apropiat service.
- Dacă doriți să mutați aparatul în altă poziție, apucați-l întotdeauna cu ajutorul celor două mâner laterale, simetrice. Niciodată nu purtați aparatul, ținându-l de mânerul capacului.
- Dacă apare o defecțiune în funcționare apelați la service pentru verificări, reglaje, reparații.
- Nu desfaceți aparatul și nu interveniți neautorizat. Nu utilizați piese străine fabricantului.
- Nu utilizați alte cabluri de la calculator, televizor etc. Aceste cabluri nu corespund puterii aparatului, se pot topi, arde și pot cauza deteriorări sau accidente. Dacă aveți nevoie de cablu nou, apelați la service.
- Nu lăsați copii sau persoanele handicapate sau fără nici o experiență să utilizeze aparatul fără supraveghere.
- Acest produs se pretează pentru utilizarea casnică sau în restaurante.
- Aparatul nu este un mijloc de joacă pentru copii.

Remedierea defecțiunilor

<i>Cod afișat</i>	<i>E1</i>	<i>E2</i>	<i>E4</i>
<i>Problemă</i>	<i>Senzor nefuncțional</i>	<i>Scurtcircuit senzor</i>	<i>Disfuncție aparat</i>

	<i>fenomen</i>	<i>Motiv</i>	<i>Soluție</i>
<i>1</i>	<i>Capcul se închide greu</i>	<i>Garnitura inelară nu s-a așezat la loc</i>	<i>Scoateți capacul interior și așezați agrnitura</i>
		<i>Supapa plutitoare blocată</i>	<i>Apăsați ușor în jos supapa (cu ceva subțire, dar nu ascuțit, bețișor)</i>
<i>2</i>	<i>Capacul se deschide greu</i>	<i>Supapa plutitoare încă nu a coborât</i>	<i>Apăsați supapa plutitoare cu un bețișor</i>
<i>3</i>	<i>Pierderi de aburi perimetral în jurul capacului</i>	<i>Garnitura inelară dislocată, sau lipsă</i>	<i>Ajustați/repuneți garnitura</i>
		<i>Resturi de aliment pe garnitură</i>	<i>Spălați conform instrucțiunilor</i>
		<i>Garnitura este deteriorată</i>	<i>Schimbați garnitura</i>
		<i>Capacul nu este complet închis</i>	<i>Inchideți capacul</i>
<i>4</i>	<i>Aburii ies la supapa plutitoare</i>	<i>Garnitura supapei murdară</i>	<i>Curățați garnitura</i>
		<i>Garnitura deteriorată</i>	<i>Schimbați garnitura</i>
<i>5</i>	<i>Supapa plutitoare nu se ridică</i>	<i>Capacul nu este la loc și blochează supapa</i>	<i>Mișcați capacul în sens opus acelor de ceasornic, dacă nu se așează apălați la service</i>
		<i>Capacul sau supapa de siguranță scapă aburii</i>	<i>Necesită reglaj la service</i>

