



# MANUAL DE UTILIZARE

# CUPTOR CU MICROUND

CITIȚI CU ATENȚIE MANUALUL DE UTILIZARE  
ÎNAINTE DE OPERARE

MS2021C/MS2021CS  
MB4021C/MB4021CS  
MB3921C/MB3921CS

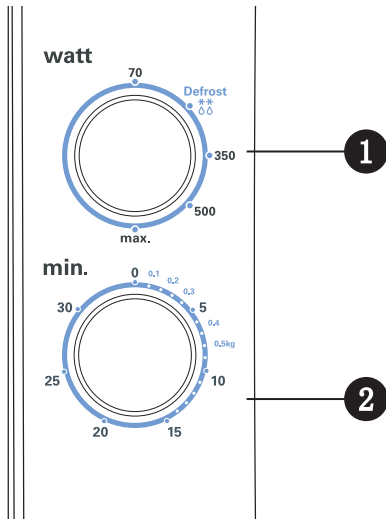


MFL41121928

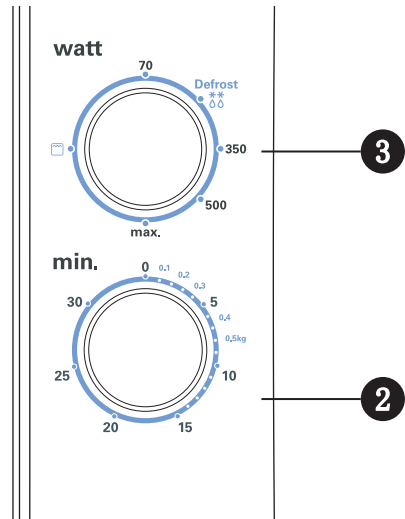
[www.lg.com](http://www.lg.com)



# Panoul de control



MS2021C / MS2021CS



MB3921C / MB3921CS  
MB4021C / MB4021CS

- 1 Selector de putere**  
Permite selectarea puterii dorite.
- 2 Timer**  
Permite selectarea timpului de preparare dorit.
- 3 Selector funcție & putere**

## **PRECAUȚII PENTRU A EVITA O POSIBILĂ EXPUNERE LA ENERGIA EXCESIVĂ DEGAJATĂ DE MICROUND**

Nu puteți folosi cuptorul cu ușa deschisă, din cauza dispozitivelor de siguranță implantate în mecanismul ușii, care opresc orice funcția de preparare termică în timp ce ușa este deschisă. Folosirea cuptorului cu ușa deschisă poate da naștere la o expunere nocivă la energia degajată de microunde. Este important să nu forțați dispozitivele de siguranță. Nu așezați nici un obiect între partea frontală a cuptorului și ușa și nu lăsați reziduurile alimentare sau de la curățare să se adune pe suprafețele de etanșare.

Nu folosiți cuptorul dacă este defect. Este important mai ales ca ușa cuptorului să se închidă bine și să nu existe deteriorări la: (1) ușă (îndoită), (2) balamale și zăvoare (rupte sau slăbite), (3) dispozitivele de etanșare a ușii și suprafețele de etanșare.

**Cuptorul nu trebuie ajustat sau reparat decât de personalul calificat de la service.**

### **ATENȚIE**

Când încălziți lichide, de exemplu supe, sosuri și băuturi în cuptorul cu microunde, poate avea loc o fierbere eruptivă întârziată, fără ca bulele de fierbere să fie vizibile. Acest lucru poate face lichidul fierbinte să dea în foc. Pentru a preveni apariția unei astfel de situații, parcurgeți următorii pași:

1. Evitați să folosiți recipiente cu laturile drepte și cu gâtul subțire.
2. Nu supraîncălziți.
3. Amestecați lichidul înainte de a așeza recipientul în cuptor și din nou la jumătatea timpului de încălzire.
4. După încălzire, lăsați-l să stea în cuptor puțin timp. Amestecați sau agitați conținutul (mai ales biberonele și mâncarea pentru bebeluși) și verificați cu grijă temperatura înainte de consum.

### **Instalare**

1. Îndepărtați toate materialele de ambalare și accesoriile.
  2. Așezați cuptorul pe o suprafață plană, având minimum 85 cm deasupra podelei, un spațiu de cel puțin 30 cm deasupra și 10 cm în spate pentru a permite o ventilație corectă. Partea laterală a cuptorului trebuie menținută curată, deoarece aici se află orificiile pentru ventilație. Partea din față a cuptorului trebuie să se afle la cel puțin 8 cm de marginea suprafeței, pentru a preveni înclinarea.
- Pe partea de sus sau pe o latură a cuptorului există un orificiu de evacuare. Blocarea orificiului poate conduce la defectarea cuptorului.
3. Introduceți cuptorul într-o priză cu voltaj standard. Asigurați-vă că circuitul electric are cel puțin 10 amp (13 amp pentru modelele MB402FÔ/MB402FÔS/MB3921C/MB3921CS) și că cuptorul este singurul aparat aflat pe circuit.

**NOTĂ: • ACEST APARAT NU TREBUIE FOLOSIT ÎN SCOPURI DE CATERING COMERCIAL.**

### **ATENȚIE: ACEST APARAT TREBUIE ÎMPĂMÂNTAT**

Firele din cablul de alimentare sunt colorate în conformitate cu următorul cod:

Albastru – nul

Maro – fază

Verde și galben – împământare


În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, trebuie înlocuit de producător sau de agentul său de service, ori de către o persoană similară calificată, pentru a evita orice riscuri.


## Precauți


1. Nu încercați să forțați sau să faceți ajustări ori reparații la ușa, panoul de control, comutatoarele dispozitivelor de siguranță sau la orice piesă a cup torului. Este riscant ca cineva să efectueze operațiuni de întreținere sau reparații care implică scoaterea oricărui capac care oferă protecție împotriva expunerii la energia microundelor. Reparațiile trebuie efectuate numai de către un tehnician calificat de la service.
2. Nu folosiți cuptorul dacă este gol. Cel mai bine este să lăsați un pahar cu apă în cuptor, atunci când nu îl folosiți. Apa va absorbi în siguranță toată energia microundelor, dacă cuptorul este pornit din greșeală.
3. Nu uscați textile în cuptorul cu microunde, deoarece se pot carboniza sau arde dacă sunt încălzite un timp prea îndelungat.
4. Nu preparați alimente ambalate în prosoape de hârtie decât dacă există instrucțiuni în acest sens în cartea de bucate pentru alimentul pe care îl preparați.
5. Nu folosiți ziare în locul prosoapelor de hârtie pentru preparare.
6. Nu folosiți recipiente din lemn. Acestea se pot încinge și arde. Nu folosiți recipiente ceramice care au incrustații metalice (de exemplu aur sau argint). Scoateți întotdeauna legăturile metalice. Obiectele metalice pot forma un arc electric în cuptor , ceea ce poate conduce la deteriorări grave.
7. Nu folosiți la cuptor prosoape de bucătărie, șervețele sau alte materiale de obstrucționare așezate între ușa și marginile frontale ale cuptorului, deoarece pot avea loc astfel scurgeri de energie cu microunde.
8. Nu folosiți produse din hârtie reciclată, deoarece acestea pot conține impurități care ar putea da naștere la scântei și / sau foc dacă sunt utilizate la gătit.
9. Nu clătiți platanul punându-l în apă imediat după preparare. Se poate sparge sau deteriora.
10. Cantitățile mici de alimente necesită un timp mai scurt de preparare sau de încălzire. Dacă se folosește timpul normal, alimentul se poate supraîncălzi și arde.
11. Asigurați-vă că așezați cuptorul astfel încât partea din față a ușii să fie la o distanță de 8 cm sau mai mult în spatele marginii suprafeței pe care este plasat, pentru a evita răsturnarea accidentală a aparatului.
12. Înainte de preparare, înțepați coaja cartofilor, merelorsau fructelor șilegumelor similare.
13. Nu preparați ouă în coajă. Se va forma presiune în interiorul o
14. Nu încercați să frigeți cu multă grăsime în cuptor.
15. Scoateți ambalajul din plastic al alimentelor înainte de preparare sau decongelare. Rețineți că totuși, în unele cazuri, alimentele trebuie să fie acoperite cu un film din plastic, pentru încălzire sau preparare.
16. Dacă ușa cuptorului sau dispozitivele de etanșare sunt deteriorate, cuptorul nu trebuie folosit până nu este reparat de către un tehnician calificat de la service.
17. Dacă observați fum, opriți sau deconectați cuptorul de la priză și țineți ușa cuptorului închisă pentru a stinge o eventualăflacără.
18. Când se încălzesc sau se prepară alimente în recipiente de unică folosință din plastic, hârtie sau alte materiale inflamabile, verificați cuptorul frecvent, din cauza posibilității de iscare a unui foc.
19. Permiteți-le copiilor să folosească cuptorul fără corespunzătoare, astfel încât copilul să poată utiliza cuptorul în siguranță și să înțeleagă riscurile unei operări inadecvate.
20. Lichidele și alte alimente nu trebuie încălzite în recipiente etanșe, deoarece este posibil să explodeze.
21. Folosiți numai ustensile potrivite pentru utilizare în cuptoarele cu microunde.
22. Când încălziți alimente aflate în recipiente din plastic sau hârtie, supravegheați cuptorul, din cauza posibilității de aprindere.
23. Dacă observați fum, opriți aparatul sau scoateți-l din priză și țineți ușa deschisă pentru ca eventualele flăcări să se stingă.
24. Încălzirea băuturilor la microunde poate provoca o fierbere puternică întârziată și prin urmare trebuie să fiți precauți când manipulați recipientul.
25. Conținutul biberoanelor și al recipientelor cu mâncare pentru bebeluși trebuie scuturate sau agitate, iar temperatura verificată înainte de consum, pentru a evita arsurile.


## Precauți


26. Ouăle în coajă și cele întregi fierte tari nu trebuie încălzite în cuptorul cu microunde, deoarece pot exploda, chiar și după ce încălzirea propriu-zisă a luat sfârșit.
27. Detalii pentru curățarea garniturilor ușii, cavităților și părților adiacente.
28. Cuptorul trebuie curățat cu regularitate, îndepărtând orice resturi alimentare depuse.
29. În cazul în care cuptorul nu este menținut curat, acest lucru poate conduce la deteriorarea suprafeței, ceea ce ar putea afecta durata de exploatare a aparatului și ar putea da naștere la riscuri.
30. Folosiți numai sonde de temperatură recomandate pentru acest cuptor (pentru aparate care dispun de facilitatea de a folosi o sondă sensibilă la temperatură).
31. Dacă există elemente de încălzire, în timpul utilizării aparatul devine fierbinte. Trebuie să fiți precauți pentru a evita atingerea elementelor de încălzire din interiorul cuptorului.
32. Aparatul nu este destinat utilizării de către copii mici sau persoane cu infirmități fără supraveghere.
33. Cuptorul cu microunde trebuie utilizat cu ușa decorativă deschisă.
34. Această conexiune se poate efectua având acces la ștecăr sau încorporând un comutator în cablul fixat, conform regulilor de cablare.
35. Nu folosiți agenți de curățare abrazivi și nici raclete metalice ascuțite pentru a curăța sticla uii cuptorului, deoarece pot zgăria suprafața acestuia, ceea ce poate conduce la spargerea sticlei.
36. Acest aparat nu este conceput pentru a fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mintale reduse sau cărora le lipsesc experiența și cunoștințele, exceptând cazul în care sunt supravegheate sau au primit instrucțiuni în legătură cu utilizarea aparatului, din partea unei persoane responsabile pentru siguranța lor.


 **ATENȚIE:** Dacă ușa sau garniturile ușii sunt deteriorate, cuptorul nu trebuie folosit până când nu este reparat de către o persoană competentă.


 **ATENȚIE:** Este riscant pentru orice altă persoană decât cea competentă să execute lucrări de service sau de depanare care implică scoaterea capacului care oferă protecție împotriva expunerii la energia microundelor.

 **ATENȚIE:** Lichidele și alte alimente nu trebuie încălzite în recipiente etanșe, deoarece este posibil să explodeze.

 **ATENȚIE:** Permiteți-le copiilor să folosească cuptorul fără supraveghere numai dacă au fost oferite instrucțiunile corespunzătoare, astfel încât copilul să poată utiliza cuptorul în siguranță și să înțeleagă riscurile unei operări inadecvate.

 **ATENȚIE:** Când aparatul este utilizat în modul combinat, copiii trebuie să folosească cuptorul numai sub supravegherea unui adult, datorită temperaturilor generate.

 **ATENȚIE:** A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

 **ATENȚIE:** Aparatul nu este proiectat pentru a putea fi controlat printr-un timer extern sau altă sursă de control externă.

# Ustensile de gătit

## USTENSILE DE GĂTIT

Ustensilele trebuie verificate, pentru a vă asigura că se potrivesc pentru utilizarea în cuptorul cu microunde.

Următorul grafic oferă un rezumat cu privire la utilizarea corectă a ustensilelor de gătit în cuptorul dvs.

Ustensile de gătit	Microunde	Grătar
Sticlă termorezistentă, ceramică de sticlă	Da	Da
Ceramică, porțelan	Da (nu folosiți porțelan cu încrustații de aur sau argint)	Da
Ustensile de gătit metalice	Nu	Da
Sticlă care nu e termorezistentă	Nu	Nu
Plastic pentru microunde	Da	Nu
Ambalaje din plastic	Da	Nu
Hârtie (pahar, farfurii, prosoape)	Da	Nu
Pai, nuiele și lemn	Nu	Nu

### Microunde

- Majoritatea ustensilelor din sticlă, ceramică din sticlă și sticlărie termorezistentă sunt excelente. Cele cu încrustații metalice nu trebuie utilizate în cuptorul cu microunde.
- Șervețelele, prosoapele, farfuriile, paharele din hârtie, cartonul, mucavaua, pot fi utilizate în cuptorul cu microunde. Nu folosiți produse din hârtie reciclată, deoarece acestea pot conține impurități care ar putea da naștere la scânteii și / sau foc dacă sunt utilizate la gătit. (Consultați cartea de bucate pentru utilizarea corectă a acestor produse).
- Vasele din plastic, paharele, pungile pentru congelator și ambalajele din plastic pot fi folosite în cuptorul cu microunde. Urmăriți instrucțiunile producătorului sau informațiile din cartea de bucate când folosiți produse din plastic în cuptorul cu microunde.
- Ustensilele metalice și cele cu încrustații metalice nu trebuie folosite în cuptorul cu microunde. Pentru mai multe informații cu privire la utilizarea corectă a metalului în cuptor, citiți secțiunea introductivă din cartea de bucate. Dacă în rețetă se specifică folosirea în cuptor a foliei de aluminiu, frigărurilor din lemn sau ustensilelor care conțin metal, lăsați un spațiu de

cel puțin 2,5 cm între obiectul metalic și perețele interior al cuptorului. Dacă se formează un arc electric (apar scânteii), scoateți imediat.

### Notă:

Consultați cartea de bucate, rețetele individuale și graficele pentru utilizarea corectă a recipientelor, produselor pentru gătit și pentru alte informații utile.

### Grătarul

- Se poate folosi sticlărie termorezistentă, ustensilele pentru gătit din ceramică și metal.
- Nu trebuie folosite șervețelele, prosoapele din hârtie și produsele din plastic.

### Notă:

- Trebuie să aveți grijă când scoateți ustensilele sau platanul din sticlă, deoarece se pot încinge în timpul preparării.
- Folosiți numai un termometru special sau recomandat pentru utilizare în cuptorul cu microunde.
- Asigurați-vă că platanul este la locul său când folosiți cuptorul.

## Alte informații utile

**Pentru rezultate optime și un gătit mai plăcut, citiți cu atenție aceste comentarii.**

**Pentru rezultate optime:**

1. Când stabiliți timpul pentru un anumit preparat, începeți prin a folosi timpul minim și verificați starea preparatului din când în când. Măncarea se poate arde cu ușurință, deoarece microundele pătrund foarte rapid.
2. Cantitățile mici de alimente sau alimentele cu conținut scăzut de apă se pot usca și pot deveni tari dacă sunt preparate un timp prea îndelungat.

**Dezghețarea alimentelor congelate:**

1. Alimentele care au fost congelate pot fi puse direct în cuptor pentru dezghețare (asigurați-vă că ați scos orice legături sau ambalaje metalice).
2. Decongețați conform Sfaturilor pentru Decongelare din acest manual.
3. Pentru zonele alimentelor care se decongelează mai rapid decât altele, acoperiți cu bucăți mici de folie de aluminiu. Acest lucru va încetini sau va opri procesul de dezghețare.

4. Unele alimente nu trebuie să fie complet decongelate înainte de preparare. De exemplu, peștele se prepară atât de rapid, încât este uneori mai bine să începeți prepararea când este încă ușor înghețat.
5. Este posibil să fie necesar să măriți sau să micșorați timpul de preparare la anumite rețete, în funcție de temperatura inițială a alimentelor.

**NOTĂ:**

Aerul din orificiu poate deveni cald în timpul preparării.

**Rumenire:**

Există câteva alimente care nu se țin în cuptorul cu microunde suficient de mult pentru a se rumeni și pot necesita o colorare suplimentară.

La feliile de carne, pateurile cu carne sau bucățile de pui se pot folosi produse de acoperire cum ar fi paprika și agenți de rumenire ca sosul Worcestershire.

Fripturile, carnea de pasăre sau șunca, ținute în cuptor timp de 10-15 minute sau mai mult, se vor rumeni fără alte adaosuri.

## Curățare și Îngrijire

**Păstrați suprafețele din interiorul cuptorului curate și uscate.**

Ca o regulă generală, curățați după fiecare utilizare.

**PEREȚII INTERIORI**

Îndepărtați orice firimituri sau resturi de alimente dintre ușa și cuptor, folosind o cârpă umedă. Această zonă trebuie bine curățată în mod particular, pentru a asigura închiderea corectă a ușii. Îndepărtați stropii de grăsime cu o cârpă săpunată, apoi clătiți și ștergeți. Nu folosiți abrazivi, care ar putea zgâria și deteriora suprafața vopsită a cuptorului.

**NU LĂSAȚI APĂ SĂ CADĂ ÎN CUPTOR**

**SUPPORTUL ROLEI**

Supportul rolei trebuie scos și curățat în apă fierbinte săpunată cel puțin o dată pe săptămână, pentru ca grăsimea să nu împiedice mișcarea roțițelor.

**UȘA**

Ușa și dispozitivele de etanșare a ușii trebuie păstrate curate tot timpul. Folosiți numai apă caldă, săpunată, pentru a le clăti și apoi uscați bine.

**NU FOLOSIȚI MATERIALE ABRAZIVE, CUM AR FI PRAFUL DE CURĂȚAT SAU MATERIALELE OTELITE ORI DIN MATERIAL PLASTIC.**

Părțile metalice sunt ușor de întreținut dacă se șterg frecvent cu o cârpă umedă.

**EXTERIOR**

Curățați cu apă caldă ușor săpunată, clătiți și uscați cu o cârpă moale. Nu folosiți materiale abrazive. Nu vărsați apă în orificiu. În cazul în care cablul de alimentare se murdărește, ștergeți-l cu o cârpă umedă.

Nu folosiți un aspirator cu abur.



# Prepararea la Microunde

## Microunde de gătit

### A se vedea pagina 3.

1. Deschideți ușa cuptorului, puneți alimentul pe platanul din cuptor și închideți ușa cuptorului.
2. Setează selectorul de putere (1,3) pe nivelul de putere dorit. Există cinci niveluri de putere, de la 70 Wați la maximum. Selectorul de putere poate fi setat pe oricare din aceste poziții.

- max
- 500
- 350
- ☼☼ dezghețare
- 70

3. Setează timer-ul (2) pe timpul de preparare dorit. Platanul începe să se rotească și începe prepararea. La sfârșitul timpului de preparare sună clopoțelul, iar becul se stinge.

### Notă:

- Fiecare număr de pe scală reprezintă un minut. Pentru a asigura un timp corect, este recomandabil să rotiți butonul timer-ului ușor după timpul de preparare dorit și apoi înapoi la setarea propusă.
- Apăsăți deschizătorul ușii pentru a verifica starea preparatului în timpul funcționării cuptorului. Deschiderea ușii în timpul preparării oprește automat cuptorul și timer-ul. Dacă urmează ca prepararea să continue, închideți ușa – cuptorul se va porni și timer-ul își va relua numărătoarea.
- Platanul se poate roti în orice direcție.

## FUNȚIA DE DECONGELARE

### A se vedea pagina 3.

Decongelarea alimentelor congelate reprezintă unul dintre avantajele unui cuptor cu microunde. Decongelarea cu ajutorul cuptorului cu microunde se face mult mai rapid decât în frigider și mai sigur decât la temperatura camerei, deoarece nu facilitează dezvoltarea bacteriilor dăunătoare.

Este important să rețineți că decongelarea durează mai mult decât prepararea normală a mâncărilor. Verificați alimentul și întoarceți-l cel puțin o dată în timpul procesului de decongelare.


1. Rotiți butonul de selectare a puterii (1,3) pentru a seta modul de decongelare. (2)
2. Rotiți butonul timer-ului (☼☼) în sensul invers al acelor de ceasornic pentru a seta greutatea (kg) alimentelor.

**Notă:**Cuptorul începe să funcționeze imediat ce butonul timer-ului este rotit. Fiecare cifră de pe scală reprezintă un kg.

MB3921C / MB3921CS / MB4021C / MB4021CS

## PREPARAREA LA GRĂȚAR

### A se vedea pagina 3.

1. Deschideți ușa cuptorului, puneți alimentul pe raftul din cuptor și închideți ușa cuptorului.
  2. Pentru modelele MB3921C / MB3921CS / MB4021C / MB4021CS rotiți selectorul de funcții și de putere (3) pe modul grill (grătar) ().
  3. Setează timer-ul (2) pe timpul de preparare dorit. Platanul începe să se rotească, începe prepararea și becul se aprinde. La sfârșitul timpului de preparare, veți auzi un clopoțel, iar becul se va stinge.
- Consultați nota de la PREPARARE LA MICROUNDĂ dacă doriți să verificați starea preparatului.
  - Nu atingeți fereastra de vizualizare în timpul funcționării grătarului, deoarece temperatura sticlei poate ajunge până la 100°C.
  - Nu lăsați copiii să atingă ecranul frontal!
  - Când se folosește grătarul prima oară după cumpărarea cuptorului, poate ieși puțin fum. Acesta va dispărea repede.

### Notă:

- **Este de preferat să se folosească grătarul, deoarece timpul și randamentul preparării variază dacă este folosit doar platanul.**
- **Acest model este prevăzut cu un GRĂȚAR, astfel încât nu este necesară preîncălzirea.**

## Întrebări și răspunsuri

Î Ce este în neregulă când lumina cuptorului nu se aprinde?

R ■ Becul s-a ars.

■ Ușa nu este închisă.

Î De ce iese aburul din orificiul de ventilare și / sau de ce picură apă din partea de jos a ușii?

R În mod normal, se produce abur în timpul operațiunilor de preparare termică. Cuptorul cu microunde elimină acest abur din orificiile laterale de ventilare, ocazional acest abur formează condens pe ușă și apoi picură în partea de jos a ușii. Acest lucru este destul de normal și sigur.

Î Energia microundelor trece prin ecranul de vizualizare din ușă?

R Nu. Ecranul metalic reflectă energia către cavitatea cuptorului. Orificiile sau deschizăturile sunt făcute pentru a permite trecerea luminii; nu lasă energia microundelor să treacă prin ele.

Î Dacă cuptorul cu microunde funcționează gol, se va strica?

R Da. Nu-l folosiți niciodată gol.

Î De ce explodează uneori ouăle?

R Când se coc sau se fierb ouă, gălbenușul poate exploda din cauza aburului format în interiorul membranei gălbenușului. Pentru a preveni această situație, înțepați pur și simplu gălbenușul cu o scobitoare înainte de preparare. În nici un caz nu preparați la microunde ouă în coajă.

Î De ce se recomandă un timp de așteptare după terminarea pregătirii la microunde?

R Timpul de așteptare este foarte important. În cazul preparării la microunde, căldura se află în aliment, nu în cuptor.

Multe alimente își creează suficientă căldură internă pentru a permite continuarea procesului de preparare, chiar și după ce alimentul a fost scos din cuptor. Pentru bucățile de carne, legumele mari și pentru prăjituri, timpul de așteptare permite interiorului preparatului să se pătrundă bine, fără a se arde pe dinafară.

Î De ce cuptorul meu nu face prepararea atât de repede pe cât sugerează indicațiile de preparare?

R Verificați încă o dată indicațiile de preparare, pentru a vă asigura că ați urmat corect instrucțiunile și pentru a vedea ce ar putea cauza variațiile timpului de preparare. Timpii de preparare și setările de temperatură sunt doar sugestii, alese pentru a preveni arderea preparatului... problema cel mai des întâlnită la folosirea cuptoarelor cu microunde. Variațiile de mărime, formă, greutate și dimensiuni ale alimentelor ar putea necesita un timp de preparare mai îndelungat. Hotărâți dvs., consultând și sugestiile de preparare, pentru a testa starea alimentului, așa cum ați proceda cu un aragaz obișnuit.

Î De ce apar în cuptor scânteii și se aud pocnituri (formare de arc electric)?

R Pot exista câteva motive pentru care în cavitatea cuptorului apar scânteii și se aud pocnituri (se formează arc electric).

■ Folosiți vase cu părți metalice sau încrustații (argint sau aur).

■ Ați lăsat o furculiță sau altă ustensilă metalică în cuptor.

■ Folosiți o cantitate mare de folie metalică.

■ Folosiți un fir metalic pentru legare.

# Specificații tehnice

	MS2021C / MS2021CS
Putere absorbit	230 V AC, 50 Hz
Capacitate (Clasificare standard IEC 60705)	700 Wați
Frecvență microunde	2450 MHz
Dimensiuni exterioare (L x Î x A)	455 x 260 x 330
Consum energie	1000 Wați

	MB3921C /MB3921CS / MB4021C / MB4021CS
Putere absorbit	230 V AC, 50 Hz
Capacitate (Clasificare standard IEC 60705)	700 Wați
Frecvență microunde	2450 MHz
Dimensiuni exterioare (L x Î x A)	455 x 260 x 330
Consum energie	
Microunde	1000 Wați
Grătar	600 Wați

- Dimensiunile prezentate sunt aproximative
- Întrucât în permanență dorim să ne perfecționăm produsele, pot apărea schimbări fără un anunț în prealabil.

<Rumanian>

## **Casarea aparatelor vechi**

1. Această siglă (un coș de gunoi încercuit și tăiat) semnifică faptul că produsul se află sub incidența Directivei Consiliului European 2002/96/EC.
2. Aparatele electrice și electronice nu vor fi aruncate împreună cu gunoii menajer, ci vor fi predate în vederea reciclării la centrele de colectare special amenajate, indicate de autoritățile naționale sau locale.
3. Respectarea acestor cerințe va ajuta la prevenirea impactului negativ asupra mediului înconjurător și sănătății publice.
4. Pentru informații mai detaliate referitoare la casarea aparatelor vechi, contactați autoritățile locale, serviciul de salubritate sau distribuitorul de la care ați achiziționat produsul.

