

# Instructiuni de utilizare și instalare Cuptor cu aburi



Citiți **în mod obligatoriu** aceste instrucțiuni de utilizare și instrucțiuni de instalare înainte de amplasare – instalare – punerea în funcțiune. Astfel, vă protejați și evitați pagubele.

# Cuprins

---

<b>Indicații de siguranță și avertizări .....</b>	<b>6</b>
<b>Sustenabilitate și protecția mediului înconjurător.....</b>	<b>13</b>
Sfaturi pentru economisirea energiei .....	14
<b>Descriere.....</b>	<b>16</b>
<b>Comenzi .....</b>	<b>17</b>
Buton de Pornire/Oprire.....	18
Afișaj.....	18
Butoane cu senzori.....	18
Simboluri.....	20
<b>Principiu de funcționare.....</b>	<b>21</b>
Selectarea unui punct de meniu .....	21
Modificarea setării într-o listă de selecție .....	21
Modificarea unei setări cu bara cu segmente .....	21
Selectarea modului de operare sau funcției .....	21
Introducerea cifrelor.....	21
Activarea MobileStart.....	22
Suciunea apei .....	22
<b>Dotări .....</b>	<b>23</b>
Etichetă cu date tehnice.....	23
Conținutul ambalajului .....	23
Accesorii incluse și accesorii opționale .....	23
Dispozitive de siguranță .....	28
Suprafețe tratate cu email PerfectClean (Curățare perfectă) .....	28
<b>Prima punere în funcțiune .....</b>	<b>29</b>
Miele@home .....	29
Setări de bază .....	30
Încălzirea inițială a cuptorului cu aburi și clătirea sistemului de injectare a aburilor.....	31
<b>Setări .....</b>	<b>32</b>
Prezentarea generală a setărilor .....	32
Accesarea meniului „Setări“ .....	34
Limbă  .....	34
Oră curentă.....	34
Sistem de iluminat .....	34
Afișaj.....	35
Volum sonor .....	35
Unități de măsură .....	36
Booster .....	36
Răcire rapidă .....	36
Menținere caldă.....	36
Temperaturi recomandate .....	37
Timp extins ventilat răcire .....	37
Duritate apă.....	38

Altitudine .....	40
Siguranță.....	40
Miele@home .....	40
Comandă la distanță .....	41
Activarea MobileStart .....	41
RemoteUpdate .....	41
Versiune software.....	42
Reprezentanță.....	42
Setări implicate .....	42
Ore de funcționare .....	42
<b>Meniu principal și submeniuri .....</b>	<b>43</b>
<b>Utilizare .....</b>	<b>44</b>
Utilizare simplă .....	44
Modificarea valorilor și setărilor pentru un program de gătire.....	45
Modificarea temperaturii .....	45
Setarea timpului de gătire .....	45
Modificarea unor timpi de gătire setați .....	46
Ștergerea unor timpi de gătire setați .....	46
Anularea programului de gătire.....	46
Întreruperea programului de gătire în funcția Gătire la aburi  .....	47
Preîncălzirea incintei cuptorului .....	47
Booster.....	48
Răcire rapidă .....	48
Menținere caldă.....	49
Cronometru .....	49
<b>Bine de știut .....</b>	<b>51</b>
Gătire cu aburi .....	51
Folosirea Gătire la aburi  .....	51
Indicații privind tabelele de gătire .....	52
Legume.....	52
Pește.....	53
Carne .....	54
Orez .....	54
Cerealele .....	54
Tăițeii.....	55
Fructe.....	55
Umiditate plus.....	55
Folosirea Umiditate plus  .....	55
Coacere.....	56
Sfaturi pentru coacere .....	56
Indicații privind tabelele de gătire .....	57
Indicații privind funcțiile .....	57

# Cuprins

---

Prăjire .....	58
Sfaturi pentru prăjire .....	58
Indicații privind tabelele de gătire .....	59
Indicații privind funcțiile .....	59
Gătire la gril .....	60
Sfaturi pentru gătire la gril .....	60
Indicații privind tabelele de gătire .....	61
Indicații privind funcțiile .....	61
Decongelare .....	62
Gătire lentă .....	62
Fierbere .....	63
Deshidratare .....	65
Încălzirea veseliei .....	66
Produse congelate/mâncăruri semi-preparate .....	66
Programe automate .....	67
Categorii .....	67
Utilizarea programelor automate .....	67
Indicații privind utilizarea .....	67
Tabele de gătire .....	68
Legume  .....	68
Pește  .....	69
Carne  .....	69
Tăișeui  .....	69
Orez  .....	69
Aluat pufos .....	70
Aluat frământat .....	71
Aluat dospit .....	72
Aluat cu ulei și brânză de vaci Quark .....	73
Aluat de pandișpan .....	73
Aluat opărit, aluat de foietaj, bezele .....	74
Preparate picante .....	75
Vită .....	76
Vițel .....	77
Porc .....	78
Miel, carne de vânat .....	79
Carne de pasăre, pește .....	80
<b>Curățare și întreținere .....</b>	<b>81</b>
Agenți de curățare neadecvați .....	81
Înlăturarea murdăriei obișnuite .....	82
Înlăturați murdăria persistentă (cu excepția ghidajelor telescopice FlexiClip) .....	82
Murdărirea persistentă a ghidajelor telescopice FlexiClip .....	83

Curățarea panoului posterior emailat catalitic .....	83
Îndepărarea resturilor de condimente, zahăr sau produse similare.....	84
Îndepărarea resturilor de ulei și grăsimi.....	84
Curățați plafonul cuptorului .....	84
Evaporare umidit. rezid. ....	85
Întreținere .....	86
Înmuiere .....	86
Uscare .....	86
Deterartrare.....	87
Scoaterea ghidajelor laterale și a ghidajelor telescopice FlexiClip.....	90
Demontarea panoului posterior .....	90
Ușă.....	91
Scoaterea ușii cuptorului .....	91
Demontarea ușii cuptorului .....	92
Repunerea ușii cuptorului.....	94
<b>Ghid de rezolvare a problemelor.....</b>	<b>95</b>
Indicații pe afișaj.....	95
Comportament neașteptat .....	97
Rezultat nesatisfăcător.....	100
Mirosuri anormale .....	100
<b>Serviciu Clienti.....</b>	<b>101</b>
Contact în caz de defecțiuni .....	101
Garanție .....	101
<b>Instalare .....</b>	<b>102</b>
Dimensiuni de încastrare.....	102
Instalarea într-un corp de bucătărie înalt sau nesusPENDAT.....	102
Vedere laterală.....	103
Racorduri și ventilație.....	104
Montarea cuptorului cu aburi .....	105
Conecțare la rețeaua electrică.....	106
<b>Informatii pentru institutele de testare .....</b>	<b>107</b>
Mâncăruri test conform EN 60350-1 (Funcția Gătire la aburi  ).....	107
Mâncăruri test Gătirea unui meniu (funcția Gătire la aburi  ) .....	108
Mâncare test conform EN 60350-1 (funcții ale cuptorului) .....	109
Clasa de eficiență energetică .....	110
<b>Date tehnice .....</b>	<b>111</b>
Declarație de conformitate .....	111
Drepturi de autor și licențe pentru modulul de comunicare .....	111

## Indicații de siguranță și avertizări

Acest cuptor cu aburi corespunde prevederilor de siguranță prevăzute. Utilizarea sa incorectă poate cauza, însă, accidentarea utilizatorilor și daune materiale.

Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și instalare înainte de a utiliza cuptorul cu aburi pentru prima dată. Acestea conțin informații importante privind instalarea, siguranța, utilizarea și întreținerea aparatului. Astfel vă protejați și evitați deteriorările cuptorului cu aburi.

Conform standardului IEC/EN 60335-1, compania Miele vă sugerează în mod explicit să citiți și să urmați capitolul privind instalarea cuptorului cu aburi, precum și Indicațiile de siguranță și avertizările.

Compania Miele nu își asumă nici o răspundere pentru pagubele produse în urma nerrespectării acestor indicații.

Păstrați aceste instrucțiuni de utilizare și instalare și transmiteți-le unui eventual viitor proprietar.

### Întrebuițare adecvată

- Acest cuptor cu aburi este proiectat pentru a fi folosit în mediul casnic, dar și în spații similare celui casnic.
- Acest cuptor cu aburi nu este proiectat pentru utilizare în exterior.
- Utilizați cuptorul cu aburi exclusiv în regim casnic pentru gătirea la aburi, coacerea, prăjirea, gătirea la gril, decongelarea, gătirea, fierberea și deshidratarea alimentelor.  
Orice altă întrebuițare este contraindicată.
- Persoanele care din cauza abilităților fizice, senzoriale sau mentale sau a lipsei de experiență sau cunoștințe nu pot să utilizeze cuptorul cu aburi, trebuie să fie supravegheate în timpul utilizării.  
Aceste persoane pot folosi cuptorul cu aburi fără a fi supravegheate, dacă utilizarea acestuia le-a fost clar explicată și dacă îl pot utiliza în condiții de siguranță. Ele trebuie să cunoască și să înțeleagă potențialele pericole ale unei utilizări incorecte.
- Ca urmare a cerințelor speciale (de ex. cu privire la temperatură, umiditate, rezistență chimică, rezistență la abraziune și vibrații), acest cuptor este dotat cu o lampă specială. Această lampă specială trebuie folosită numai în scopurile prevăzute. Ea nu este adecvată pentru iluminatul încăperii.
- Acest cuptor cu aburi conține 1 o sursă de lumină din clasa de eficiență energetică G.

### Siguranța copiilor

- ▶ Folosiți funcția de blocare a comenzilor, pentru ca copiii să nu poată porni cuptorul cu aburi când nu sunt supravegheați.
- ▶ Nu le permiteți copiilor sub 8 ani să se apropie de cuptorul cu aburi, decât dacă îl supravegheați în permanentă.
- ▶ Copiii mai mari de 8 ani pot folosi cuptorul cu aburi fără a fi supravegheați, dacă utilizarea acestuia le-a fost clar explicată și dacă îl pot utiliza în condiții de siguranță. Copiii trebuie să cunoască și să înțeleagă potențialele pericole ale unei utilizări incorecte.
- ▶ Copiii nesupravegheați nu au voie să curețe sau să îngrijească cuptorul cu aburi.
- ▶ Supravegheați copiii care se află în apropierea cuptorului cu aburi. Nu lăsați niciodată copiii să se joace cu cuptorul cu aburi.
- ▶ Pericol de asfixiere cu materialul de ambalare. În timp ce se joacă, copiii se pot înfășura în ambalaj (de exemplu folii) sau își pot trage ambalajul peste cap și se pot asfixia.  
Nu lăsați materialul de ambalare la îndemâna copiilor.
- ▶ Pericol de rănire ca urmare a aburului și suprafețelor fierbinți. Pielea copiilor este mult mai sensibilă la temperaturi ridicate decât cea a adulților. Cuptorul cu aburi se încălzește la panoul interior al ușii, la panoul de comandă și la fantele de ventilație pentru aerul din încinta de gătire. Nu permiteți copiilor să atingă cuptorul cu aburi în timpul funcționării.  
Țineți copiii la distanță de cuptorul cu aburi până când acesta s-a răcit îndeajuns încât orice pericol de rănire să fie exclus.
- ▶ Pericol de rănire ca urmare ușii deschise. Ușa poate suștine maxim 15 kg. Copiii se pot accidenta la ușa deschisă.  
Nu le permiteți să se așeze pe ușa deschisă ori să se agațe de aceasta.

### Aspecte tehnice

- ▶ Lucrările necorespunzătoare de instalare, întreținere sau reparatie pot implica pericole considerabile pentru utilizator. Lucrările de instalare, întreținere sau reparatie se efectuează doar de către specialiști autorizați de compania Miele.
- ▶ Avarierea cuptorului cu aburi vă poate pune în pericol siguranța. Verificați cuptorul cu aburi pentru a constata dacă prezintă daune vizibile. Nu puneti niciodată în funcțiune un cuptor cu aburi deteriorat.

## Indicații de siguranță și avertizări

---

- ▶ Este posibilă funcționarea temporară sau permanentă pe un sistem de alimentare cu energie autosuficient sau nesincronizat cu rețeaua (de ex. rețelele autonome, sistemele de copie de siguranță). Condiția prealabilă pentru funcționare este ca sistemul de alimentare cu energie să respecte cerințele standardului EN 50160 sau ale unuia comparabil. Măsurile de protecție prevăzute în instalația casei și în acest produs Miele trebuie asigurate, de asemenea, în ceea ce privește funcția și modul de funcționare a acestora în operare autonomă sau în funcționare nesincronă a rețelei sau trebuie înlocuite cu măsuri echivalente în instalație. Așa cum este descris, de exemplu, în publicația actuală a VDE-AR-E 2510-2.
- ▶ Siguranța electrică a cuptorului cu aburi poate fi garantată doar dacă acesta este legat la un conductor de protecție instalat conform prevederilor relevante. Este foarte important ca această cerință fundamentală de siguranță să fie îndeplinită. Dacă aveți nelămuriri, solicitați unui electrician calificat să verifice instalația electrică a locuinței.
- ▶ Asigurați-vă că datele de conectare la rețea, trecute pe eticheta cu date tehnice a cuptorului cu aburi (tensiune și frecvență), se potrivesc coordonatelor instalației electrice din locuință astfel încât să nu survină avarii la cuptorul cu aburi. Înainte de conectare, comparați datele de conectare. În cazul în care aveți nelămuriri, întrebați un electrician.
- ▶ Prizele multiple sau prelungitoarele nu garantează siguranța necesară. Nu le folosiți pentru a conecta cuptorul cu aburi la rețeaua de energie electrică.
- ▶ Din motive de siguranță, acest cuptor cu aburi trebuie încastrat înainte de utilizare.
- ▶ Nu este permisă utilizarea acestui cuptor cu aburi în locații mobile (de ex. pe ambarcațiuni).
- ▶ Pericol de rănire ca urmare a electrocutării. Atingerea racordurilor sub tensiune și modificarea structurii electrice și mecanice pot fi foarte periculoase pentru utilizator și pot cauza defecțiuni de funcționare a cuptorului cu aburi.  
Nu deschideți niciodată carcasa cuptorului cu aburi.
- ▶ Dacă cuptorul cu aburi este supus unor reparații de către persoane neautorizate și nu de către personal autorizat de compania Miele, i se va anula garanția.
- ▶ Miele garantează îndeplinirea cerințelor de siguranță doar în cazul utilizării unor piese de schimb originale. Componentele defecte pot fi înlocuite doar cu piese de schimb originale.

- În cazul în care cuptorul cu aburi este livrat fără cablul de alimentare, trebuie instalat un cablu special de alimentare la rețea de către un specialist autorizat de Miele (consultați capitolul „Instalare”, secția „Conectare la rețeaua electrică”).
- Dacă cablul de conectare la rețea este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu special de conectare la rețea de către un specialist autorizat de Miele.
- În timpul lucrărilor de instalare, întreținere și reparare, cuptorul cu aburi trebuie deconectat de la rețeaua electrică, de ex. dacă este defect iluminatul din incinta cuptorului (a se vedea capitolul „Ghid de rezolvare a problemelor“). Asigurați-vă că acesta este deconectat:
  - decuplați siguranțele instalației electrice sau
  - demontați complet dispozitivele de siguranță contra deșurubării ale instalației electrice sau
  - scoateți ștecărul (dacă există) din priză. Nu trageți de cablul de alimentare, ci de ștecăr.
- Pentru o funcționare ireproșabilă, cuptorul cu aburi necesită o alimentare corespunzătoare cu aer de răcire. Asigurați-vă că alimentarea cu aer de răcire nu este blocată (de exemplu prin montarea de măști termoizolante în unitatea de montare). Aerul de răcire nu trebuie să fie încălzit excesiv de la alte surse de căldură (de ex. sobe cu combustibil solid).
- Dacă cuptorul cu aburi a fost instalat în spatele unui front de mobilier (de ex. în spatele unei uși), nu închideți niciodată frontul de mobilier în timp ce utilizați cuptorul cu aburi. În spatele frontului de mobilier închis se acumulează căldură și umiditate. Acestea pot provoca deteriorarea cuptorului cu aburi, a unității de încastrare și a pardoselii. Închideți ușa de mobilier abia după răcirea completă a cuptorului cu aburi.

### Utilizare corectă

- Pericol de rănire ca urmare a alimentelor fierbinți.  
La introducerea sau scoaterea recipientelor cu alimente din cuptor, lichidele din vase se pot vîrsa. Vă puteți opări cu alimentele.  
Aveți grijă la introducerea sau scoaterea recipientelor din cuptor ca alimentele fierbinți să nu se verse.
- Lăsați ușa cuptorului închisă, dacă alimentele din interior scot fum, pentru a înnăbuși flăcările care pot să apară. Întrerupeți procesul prin oprirea cuptorului și scoaterea ștecărului din priză. Deschideți ușa doar după ce s-a risipit fumul.

## Indicații de siguranță și avertizări

---

- ▶ Obiectele lăsate în apropierea cuptorului cu aburi pornit se pot aprinde din cauza temperaturilor ridicate emanate de acesta. Nu folosiți niciodată cuptorul cu aburi pentru încălzirea încăperilor.
- ▶ Uleiul sau grăsimile prezintă pericol de incendiu dacă sunt lăsate să se supraîncălzească. Nu lăsați cuptorul cu aburi nesupravegheat când gătiți cu ulei și grăsime. Nu stingeți niciodată cu apă flăcările provocate de ulei și grăsimi. Oprîți cuptorul cu aburi și stingeți flăcările lăsându-i ușa închisă.
- ▶ Durata prea lungă de gătire la gril poate duce la uscarea și, eventual, la autoaprinderea alimentelor. Respectați timpii de gătire recomandați.
- ▶ Unele alimente se usucă mai repede și se pot autoaprinde ca urmare a temperaturilor ridicate de gril.  
Nu utilizați niciodată funcțiile de gătire la gril pentru coacerea chiflelor sau a pâinii și pentru uscarea florilor sau a plantelor. Folosiți funcțiile Ventilator plus  sau Încăzire super.-infer. .
- ▶ Dacă utilizați alcool în rețetele dumneavoastră, temperaturile ridicate pot provoca evaporarea alcoolului. Vaporii de alcool se pot aprinde în contact cu elementele de încălzire fierbinți.
- ▶ La folosirea căldurii reziduale pentru a păstra alimentele la cald, ca urmare a umidității ridicate a aerului și a condensului, există riscul apariției coroziunii în cuptorul cu aburi. Chiar și panoul de comandă, blatul de bucătărie și unitatea de încastrare se pot deteriora. Lăsați cuptorul cu aburi pornit și setați temperatura cea mai scăzută în funcția aleasă. Ventilatorul de răcire rămâne pornit automat.
- ▶ Alimentele păstrate la cald sau depozitate în incinta cuptorului se pot usca, iar umiditatea eliminată poate duce la corodarea cuptorului cu aburi. Prin urmare, acoperiți alimentele.
- ▶ Emailul de la baza incintei cuptorului se poate desprinde sau fisura din cauza acumulării de căldură.  
Nu așezați niciodată la baza incintei cuptorului folie de aluminiu sau pentru protecția cuptorului.  
Dacă folosiți baza incintei cuptorului ca suprafață de depozitare la prepararea mâncării sau pentru încălzirea vaselor, folosiți exclusiv funcțiile Ventilator plus  sau Eco-Ventilator plus  fără funcția Booster.
- ▶ Baza incintei cuptorului se poate deteriora ca urmare a împingerii obiectelor pe suprafața ei în diferite direcții. Atunci când așezați oale, crătie sau alte vase pe baza incintei cuptorului, nu le împingeți și nu le mișcați pe suprafață.

## Indicații de siguranță și avertizări

---

- ▶ Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă. Dacă este turnat un lichid rece pe o suprafață încinsă, se formează vapori care pot provoca arsuri puternice. În plus, suprafetele încinse pot fi deteriorate prin modificarea bruscă a temperaturii. Nu turnați niciodată lichide reci direct pe suprafetele încinse.
- ▶ Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă. Pentru cuptorul cu aburi, la programele de gătire cu aport de umiditate și în timpul evaporării umezelii reziduale se formează vapori de apă care pot duce la opăriri puternice. Nu deschideți niciodată ușa în timpul unui proces de gătire cu aburi unui jet de aburi sau al evaporării apei reziduale.
- ▶ Este important ca temperatura să se distribuie uniform în aliment, dar și să fie suficient de ridicată. Întoarceți alimentele sau amestecați-le pentru a fi încălzite uniform.
- ▶ Vasele de plastic care nu sunt compatibile pentru utilizarea în cuptor cu aburi se pot topi la temperaturi ridicate și pot deteriora cuptorul sau se pot aprinde.  
Folosiți doar vase de plastic adecvate pentru cuptor. Respectați informațiile producătorului.  
Dacă dorîți să folosiți vase din plastic pentru cupătorul cu aburi,, asigurați-vă că acestea sunt rezistente la temperaturi (de până la 100 °C) și aburi. Anumite vase din plastic se pot topi, pot deveni aspre sau să pot rupe ușor.
- ▶ În timpul fierberii și încălzirii, în conservele închise se formează suprapresiune și acestea pot plesni. Nu introduceți conserve în cuptor pentru a le fierbe sau încălzi.
- ▶ Pericol de rănire ca urmare ușii deschise. Vă puteți izbi sau împiedica de ușa deschisă. Nu lăsați ușa deschisă dacă nu este necesar.
- ▶ Ușa poate suporta maximum 15 kg. Nu vă urcați sau nu vă așezați pe ușa deschisă și nu așezați obiecte grele pe aceasta. Aveți grijă să nu se prindă obiecte între ușă și incinta cuptorului. Astfel cuptorul cu aburi se poate deteriora.
- ▶ Aburii pot pătrunde la piesele electrice, provocând un scurt-circuit. În plus, piesele electrice pot fi distruse. Nu puneti în funcțiune cuptorul cu aburi fără capacul becului.

### **Valabil pentru suprafetele din inox:**

- ▶ Suprafetele din inox ale cuptorului sunt acoperite de un strat protector, care însă poate fi distrus de diverse materiale adezive, pierzându-și proprietățile de protecție la murdărire. Nu aplicați pe suprafetele din inox biletele adezive, bandă adezivă sau alte astfel de articole adezive.

## **Indicații de siguranță și avertizări**

---

► Magneții pot cauza zgârieturi. Nu utilizați suprafața din inox ca panou pentru magneți.

### **Curățare și întreținere**

► Pericol de rănire ca urmare a electrocutării. Aburii de la un dispozitiv de curățare cu aburi pot pătrunde la piesele electrice, provocând un scurt-circuit. De aceea nu folosiți niciodată un dispozitiv de curățare cu aburi pentru curățarea aparatului.

► Zgârieturile pot deteriora ușa din sticlă a cuptorului. Pentru curățarea ușii din sticlă nu utilizați soluții abrazive, bureți sau perii dure și răclete metalice ascuțite.

► Ghidajele laterale pot fi îndepărtațe. Montați corect la loc ghidajele laterale.

► Panoul posterior emailat catalitic poate fi demontat pentru a fi curățat (consultați capitolul „Curățare și întreținere“, secțiunea „Demontarea panoului posterior“). Montați-l la loc corect și nu utilizați niciodată cuptorul cu aburi fără panoul posterior montat.

► În mediile umede și calde există o probabilitate mai mare de apariție a gândacilor (de ex. gândaci de bucătărie). Păstrați curat cuptorul cu aburi și zona din jurul acestuia.

Pagubele ca urmare a gândacilor nu sunt acoperite de garanție.

### **Accesorii**

► Utilizați doar accesoriile originale Miele. În cazul în care se montează sau integreză alte componente, se pierde posibilitatea de a putea emite pretenții privind garanția ori răspunderea pentru produs.

► Miele vă oferă o garanție a produsului de până la 15 ani, dar nu mai puțin de 10 ani, după încetarea producătorii în serie a cuptorului dumneavoastră cu aburi, pentru piesele de schimb care asigură funcționalitatea acestuia.

► Nu introduceți tăvile gourmet Miele HUB 5000/HUB 5001 (dacă sunt disponibile) pe nivelul 1 al cuptorului. Baza incintei cuptorului va fi deteriorată. Din cauza distanței mici se acumulează căldură și există riscul ruperii sau fisurării emailului. Nu împingeți niciodată tava Miele peste șina superioară de susținere a nivelului 1, deoarece în acel loc nu este asigurată prin protecția împotriva extragerii. Folosiți în general nivelul 2.

# Sustenabilitate și protecția mediului înconjurător

## Aruncarea ambalajului

Ambalajul este folosit pentru manipulare și protejează aparatul împotriva deteriorării în timpul transportului. Ambalajul de transport și protecție a fost fabricat din materiale care nu dăunează mediului înconjurător la eliminarea ca deșeu și prin urmare poate fi reciclat.

Prin readucerea ambalajului în circuitul materialelor, contribuți la economisirea materiilor prime. Utilizați opțiuni de colectare și returnare a materialelor reciclabile specifice fiecărui material. Distributorul Miele va prelua înapoi ambalajul de transport.

## Aruncarea aparatului vechi

Echipamentele electrice și electronice vechi conțin adesea materiale valoroase. Acestea conțin însă și substanțe, amestecuri și componente necesare pentru funcționarea și siguranța aparatelor. Aceste substanțe, prin manevrare sau aruncare incorectă, pot reprezenta un risc pentru sănătatea oamenilor și mediul înconjurător. De aceea, nu aruncați niciodată vechiul aparat împreună cu gunoiul menajer.



Pentru predarea și valorificarea aparatelor electrice și electronice apelați la unitățile oficiale de colectare și livrare gratuită ale autorităților locale, reprezentanței sau companiei Miele. Aveți responsabilitatea legală de a șterge datele personale de pe aparatul pe care îl duceti la casă. Aveți responsabilitatea legală să eliminați în mod nedistructiv bateriile și acumulatorii vechi care nu sunt încastrăți în dispozitiv, precum și lămpile care pot fi îndepărtate nedistructiv. Duceți-le la un punct de colectare adecvat unde pot fi predate gratuit. Asigurați-vă că aparatul vechi nu prezintă niciun pericol pentru copii în decursul perioadei de depozitare în vederea eliminării.

# Sustenabilitate și protecția mediului înconjurător

## Sfaturi pentru economisirea energiei

### Programe de gătire

- Utilizați pe cât posibil programele automate pentru prepararea alimentelor.
- Scoateți din incinta cuptorului toate accesoriile de care nu aveți nevoie pentru un program de gătire.
- Selectați în general temperatura mai scăzută indicată în rețetă sau tabelul de gătit și verificați alimentele după timpul mai scurt indicat.
- Pe cât posibil, nu deschideți ușa în timpul unui program de gătire.
- Vă recomandăm să folosiți forme de copt mate, închise la culoare și vase de gătit din materiale nereflectorizante (otel emailat, sticlă termorezistentă, fontă de aluminiu tratată). Materialele deschise la culoare, cum ar fi oțelul inox sau aluminiul reflectă căldura, care ajunge cu mai mare dificultate la alimente. Nu acoperiți și baza incintei cuptorului sau grătarul cu folie de aluminiu termoreflectorizantă.
- Supravegheați timpul de gătire pentru a evita irosirea energiei în timpul gătitului.  
Setați un timp de gătire sau folosiți un termometru pentru alimente, dacă există.
- Pentru multe preparate puteți să folosiți funcția Ventilator plus . Puteți să gătiți la temperaturi mai scăzute decât cu încălzire super.-infer. , deoarece căldura este distribuită imediat în incinta cuptorului. În plus, puteți să gătiți simultan pe mai multe niveluri.

- Eco-Ventilator plus  este o funcție inovatoare, adecvată pentru cantități mici, de ex. pizza congelată, chifle semipreparate sau biscuiți, dar și pentru preparate din carne și fripturi. Gătiți cu economie de energie și utilizare optimă a căldurii. La gătirea pe un nivel economisiți până la 30% energie, iar rezultatele sunt la fel de bune. Nu deschideți ușa în timpul programului de gătire.
- Pentru preparate la gril utilizați pe cât posibil funcția Gril cu ventilator . Astfel gătiți la gril la temperaturi mai scăzute decât în alte funcții de gril, în condițiile selectării temperaturii maxime.
- Dacă este posibil, gătiți mai multe preparate simultan. Așezați preparatele unul lângă altul sau pe niveluri diferite.
- Dacă nu le puteți găti simultan, gătiți preparatele imediat unul după altul pentru a folosi căldura cuptorului.

### Folosirea căldurii reziduale

- La programe cu temperaturi de peste 140 °C și durete de gătire de peste 30 de minute, cu 5 minute înainte de terminarea programului puteți să reduceti temperatura la temperatura minimă reglabilă. Căldura reziduală disponibilă este suficientă pentru a termina de gătit alimentele. Nu opriți în niciun caz cuptorul cu aburi (consultați capitolul „Indicații de siguranță și avertizări“).
- Dacă dorîți să înlăturați petele de ulei și grăsimile de pe elementele emailate catalitic, cel mai bine este să porniți procesul de curățare imediat după un program de gătire. Căldura reziduală existentă reduce consumul de energie.

# Sustenabilitate și protecția mediului înconjurător

---

## Ajustarea setărilor

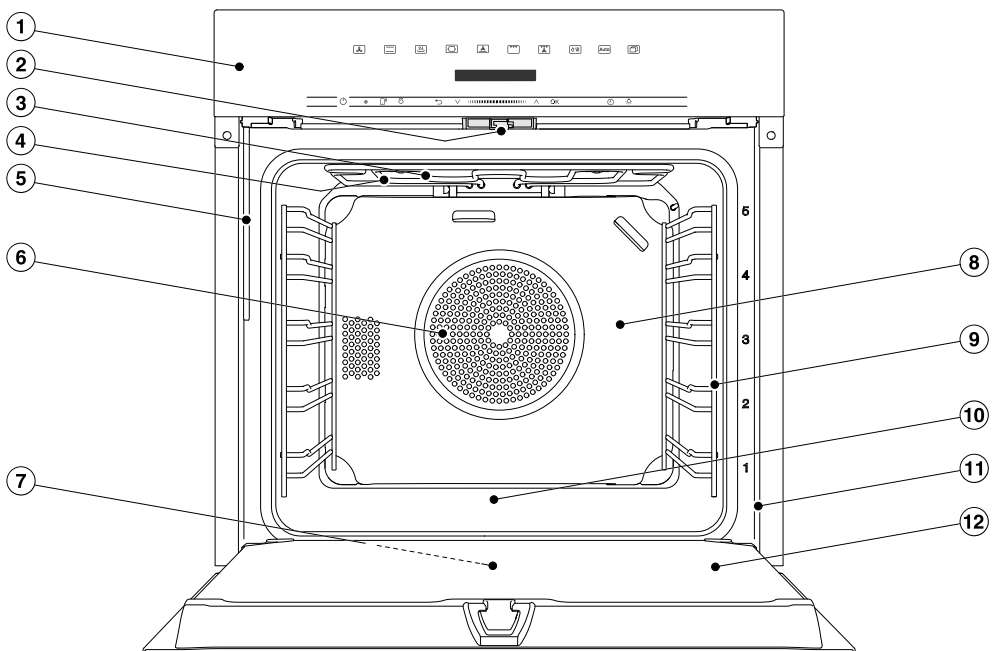
- Pentru comenzi, selectați setarea Afisaj | QuickTouch | Oprit, pentru a reduce consumul de energie.
- Pentru iluminatul incintei cuptorului selectați setarea Sistem de iluminat | Oprit sau „Pornit“ timp de 15 sec.. Puteți să reporniți iluminatul incintei oricând atingând butonul cu senzor :Q.

## Mod de economisire a energiei

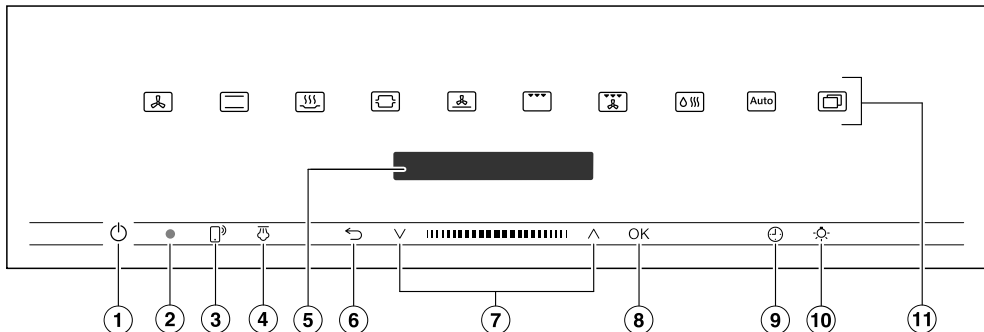
Din considerente de reducere a consumului de energie, cuptorul cu aburi se oprește automat dacă nu este în curs niciun program de gătire și nu este apăsat niciun buton. Este afișată ora sau pe afișaj nu apare nicio informație (consultați capitolul „Setări“).

# Descriere

## Cuptor cu aburi



- ① Comenzi
- ② Încuietoare ușă
- ③ Element superior de încălzire/element de încălzire pentru gril
- ④ Orificiu pentru admisia aburului
- ⑤ Teavă de umplere pentru sistemul de injectare a aburilor
- ⑥ Orificii de admisie a aerului cu element de încălzire inelar posterior
- ⑦ Canal de colectare
- ⑧ Panou posterior emailat catalitic
- ⑨ Ghidaje laterale cu 5 niveluri de amplasare
- ⑩ Baza incintei cuptorului cu element de încălzire inferior amplasat sub bază
- ⑪ Cadru frontal cu eticheta cu date tehnice
- ⑫ Ușă



- ① Buton de Pornire/Oprire ⏪ îngropat  
Pentru pornirea și oprirea cuptorului cu aburi
- ② Interfață optică  
(doar pentru Serviciul Clienți Miele)
- ③ Buton cu senzor ☰  
Pentru controlul cuptorului cu aburi prin terminalul dumneavoastră mobil
- ④ Buton cu senzor ☰  
Pentru declanșarea jeturilor de aburi în modul de operare Umiditate plus ☰
- ⑤ Afisaj  
Pentru afișarea orei exacte și a informațiilor de operare
- ⑥ Buton cu senzor ↵  
Pentru salt înapoi în trepte și pentru modificarea punctelor de meniu în timpul unui proces de gătire
- ⑦ Zonă de navigare cu butoane săgeți ^ și v  
Pentru răsfoire în listele de opțiuni și modificarea valorilor
- ⑧ Buton cu senzor OK  
Pentru accesarea funcțiilor și memorarea setărilor
- ⑨ Buton cu senzor ☺  
Pentru setarea unui cronometru, a unui timp de gătire sau a unei ore de pornire sau oprire pentru procesul de gătire
- ⑩ Buton cu senzor ☺  
Pentru pornirea și oprirea luminii din incinta cuptorului
- ⑪ Butoane cu senzori  
Pentru selectarea modurilor de operare, programelor automate și setărilor

# Comenzi

---

## Buton de Pornire/Orire

Butonul de Pornire/Orire ⏹ este îngropat și răspunde la contactul cu degetele.

Folosiți-l pentru a opri și porni cuptorul cu aburi.

## Afișaj

Pe afișaj apare ora curentă sau diferite informații privind funcțiile, temperaturile, timpii de gătire, programele automate și setările.

După pornirea cuptorului cu aburi de la butonul de Pornire/Orire ⏹ apare meniul principal cu solicitarea Selectați o funcție de gătire.

## Butoane cu senzori

Butoanele cu senzori reacționează la contactul cu degetul. Fiecare atingere este confirmată prin tonuri ale butoanelor. Tonul butoanelor poate fi dezactivat prin Altele  | Setări | Volum sonor | Ton butoane.

Dacă doriți ca butoanele cu senzori să reacționeze și atunci când cuptorul cu aburi este oprit, selectați setarea Afișaj | QuickTouch | Pornit.

## Butoane cu senzori deasupra afișajului

Informațiile despre modurile de operare și alte funcții se găsesc în capitolele „Meniul principal și submeniu“ , „Setări“, „Programe automate“ și „Programe suplimentare“.

## Butoane cu senzori sub afișaj

Buton cu senzor	Funcție
	Dacă doriți să controlați cuporul cu aburi prin terminalul dumneavoastră mobil, trebuie să dispuneți de sistemul Miele@home, să activați setarea Comandă la distanță și să atingeți acest buton cu senzor. Apoi acest buton cu senzor luminează, iar funcția MobileStart este disponibilă.  Cât timp acest buton cu senzor rămâne aprins, puteți controla cuporul cu aburi prin terminalul dumneavoastră mobil (consultați capitolul „Setări”, secțiunea „Miele@home”).
	Dacă ati selectat jeturi manuale de aburi în funcția Umiditate plus , declansați jeturile de aburi cu acest buton cu senzor.  De îndată ce un jet de aburi poate fi declansat, acest buton cu senzor luminează portocaliu.  În timp ce este eliberat jetul de aburi, pe afișaj apare .
	În funcție de meniul în care vă aflați, cu ajutorul acestui buton cu senzor veți ajunge înapoi în meniul superior sau în meniul principal.  Dacă simultan se desfășoară un program de gătire, cu acest buton cu senzor puteți anula programul de gătire.
	În zona de navigare, răsfoiți în sus sau în jos prin liste de opțiuni cu butoanele săgeți sau cu zona dintre acestea. Pe afișaj apare punctul de meniu pe care doriți să îl selectați.  Valorile sau setările pot fi modificate cu butoanele săgeți sau cu zona dintre ele.

# Comenzi

Buton cu senzor	Funcție
OK	<p>De îndată ce apare o valoare, o indicație sau o setare, pe care o puteți confirma, butonul cu senzor <i>OK</i> luminează portocaliu.</p> <p>Prin selectarea acestui buton cu senzor accesați funcții precum cronometrul, salvați modificări ale valorilor sau setările sau confirmați indicații.</p>
⊕	<p>Dacă nu se desfășoară niciun proces de gătire, cu acest buton cu senzor puteți seta oricând un cronometru (de ex. pentru fierberea ouălor).</p> <p>Dacă simultan se desfășoară un proces de gătire, puteți seta un cronometru, un timp de gătire și o oră de pornire sau oprire pentru procesul de gătire.</p>
·Ø·	<p>Selectând acest buton cu senzor, puteți porni și opri iluminatul incintei cuptorului.</p> <p>În funcție de setarea selectată, sistemul de iluminat al incintei cuptorului se stinge după 15 secunde sau rămâne permanent aprins sau permanent stins.</p>

## Simboluri

Pe afișaj apar următoarele simboluri:

Simbol	Semnificație
!	Acest simbol marchează informațiile și indicațiile suplimentare de utilizare. Confirmați aceste ferestre cu informații cu <i>OK</i> .
Δ	Cronometru
✓	Bifa marchează opțiunea actuală.
██████	Unele setări, de ex. luminozitatea afișajului sau volumul, pot fi modificate cu ajutorul unei bare cu mai multe segmente.
🔒	Functia Blocare comenzi previne pornirea neintenționată a cuptorului cu aburi (consultați capitolul „Setări“, secțiunea „Siguranță“).

Operați cuptorul cu aburi prin zona de navigare, cu butoanele săgeți  $\wedge$  și  $\vee$  cu zona dintre acestea .

De îndată ce apare o valoare, o indicație sau o setare, pe care o puteți confirma, butonul cu senzor *OK* luminează portocaliu.

## Selectarea unui punct de meniu

■ Atingeți butonul săgeată  $\wedge$  sau  $\vee$  sau glisați cu degetul în zona  spre dreapta sau spre stânga, până când apare punctul de meniu dorit.

**Sfat:** Dacă țineți apăsat un buton săgeată, lista de selecție se derulează automat mai departe, până când eliberați butonul săgeată.

■ Confirmați selecția cu *OK*.

## Modificarea setării într-o listă de selecție

Setarea actuală este marcată cu o bifă .

■ Atingeți butonul săgeată  $\wedge$  sau  $\vee$  sau glisați cu degetul  spre dreapta sau spre stânga, până când apare valoarea dorită sau setarea dorită.

■ Confirmați cu *OK*.

Setarea este astfel salvată. Ajungeți înapoi în meniul superior.

## Modificarea unei setări cu bara cu segmente

Unele setări sunt reprezentate printr-o bară cu segmente . Atunci când toate segmentele sunt pline, este selectată valoarea maximă.

Dacă niciun segment nu este plin sau dacă este plin doar un segment, este selectată valoarea minimă, sau setarea este dezactivată (de ex. în cazul volumului).

■ Atingeți butonul săgeată  $\wedge$  sau  $\vee$  sau glisați cu degetul în zona  spre dreapta sau spre stânga, până când apare setarea dorită.

■ Confirmați selecția cu *OK*.

Setarea este astfel salvată. Ajungeți înapoi în meniul superior.

## Selectarea modului de operare sau funcției

Butoanele cu senzori ale modurilor de operare și funcțiilor (de ex. Altele ) se află deasupra afișajului (consultați capitolul „Utilizare” și „Setări”).

■ Atingeți butonul cu senzor al modului de operare sau al funcției dorite.

Butonul cu senzor de pe panoul de comandă luminează portocaliu.

■ În moduri de operare sau funcții: Setați valorile precum temperatura.

■ La Altele : Răsfoiți prin liste de selecție, până când apare punctul de meniu dorit.

■ Confirmați cu *OK*.

## Schimbarea modului de operare

În timpul unui proces de gătire puteți trece într-un alt mod de operare.

Butonul cu senzor al funcției selectate până atunci luminează portocaliu.

■ Atingeți butonul cu senzor al noului mod de operare sau al funcției.

Apare modul de operare modificat și valorile recomandate aferente.

Butonul cu senzor al modului de operare modificat luminează portocaliu.

Răsfoiți prin Altele  în liste de selecție, până când apare punctul de meniu dorit.

## Introducerea cifrelor

Cifrele care pot fi modificate sunt evidențiate.

■ Atingeți butonul săgeată  $\wedge$  sau  $\vee$  sau glisați cu degetul în zona  spre dreapta sau spre stânga, până când cifra dorită este evidențiată.

# Principiu de funcționare

**Sfat:** Dacă țineți apăsat un buton săgeată, valorile se derulează automat mai departe, până când eliberați butonul.

- Confirmați cu **OK**.

Cifra modificată va fi salvată. Ajungeți înapoi în meniul superior.

## Activarea MobileStart

- Selectați butonul cu senzor  pentru a activa MobileStart.

Butonul cu senzor  luminează. Puteți comanda cuptorul de la distanță prin aplicația Miele.

Utilizarea directă a cuptorului are prioritate în raport cu comanda la distanță prin aplicație.

Puteți utiliza MobileStart cât timp butonul cu senzor  luminează.

## Sucțiunea apei

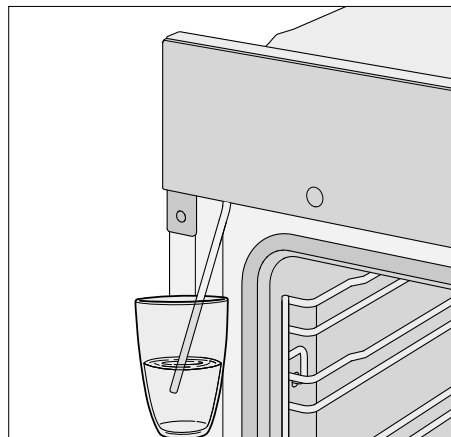
În modurile de operare Gătire la aburi  și Umiditate plus  apare cerința pentru a adăuga apă pentru procesul de gătire.

- Umpleți un vas cu cantitatea necesară de apă proaspătă.

Apa distilată sau îmbogățită cu dioxid de carbon și alte lichide pot deteriora cuptorul cu aburi.

**Utilizați doar apă potabilă proaspătă și rece** (sub 20 °C).

- Deschideți ușa.
- Deplasați țeava de umplere din stânga de sub panoul de comandă spre în față.



- Introduceți țeava de umplere în vasul cu apă proaspătă.
- Confirmați cu **OK**.

Procesul de alimentare a apei începe.

Cantitatea efectivă de apă proaspătă aspirată poate fi mai mică decât cea solicitată, astfel încât în vas va rămâne un rest de apă.

Puteți să întrerupeți și să reluați ori-când procesul de aspirare al apei selectând **OK**.

- Îndepărtați vasul după operațiunea de alimentare a apei și închideți ușa.

Se mai aude un scurt zgromot de pompare. Apa rămasă în țeava de umplere este aspirată.

Programul de gătire începe. Apa este injectată în incinta cuptorului sub formă de jeturi de aburi, în timpul procesului de gătire. Orificiile de admisie ale aburului sunt amplasate în colțul posterior stâng din plafonul cuptorului.

 Risc de rănire din cauza aburului fierbinte.

La un program de gătire cu aburi, în cazul deschiderii ușii, poate ieși din cuptor o cantitate mare de aburi fierbinți. Vă puteți cauza arsuri din cauza aburilor. Retrageți-vă un pas și așteptați până când aburii fierbinți se risipesc.

Modelele descrise în aceste instrucțiuni de utilizare și instalare sunt enumerate pe verso.

## Etichetă cu date tehnice

Eticheta cu date tehnice poate fi văzută cu ușa deschisă, pe cadrul frontal.

Pe această etichetă sunt înscrise modelul aparatului dumneavastră, seria de fabricație, precum și datele de conectare (tensiune/frecvență/putere instalată). Păstrați la îndemâna aceste informații pentru ca atunci când aveți întrebări sau probleme, Miele să vă poată oferi asistență specifică.

## Conținutul ambalajului

- Instrucțiuni de utilizare și montaj pentru operarea funcțiilor cuptorului cu aburi
- Carte de rețete pentru programele automate și pentru diferitele funcții
- Șuruburi pentru fixarea cuptorului dumneavastră cu aburi în dulapul de montare
- Tablete anti-calcar și un furtun de plastic cu ventuză pentru îndepărarea calcarului din sistemul de injectare a aburilor
- Diverse accesorii

## Accesorii incluse și accesorii opționale

Dotările depind de model.

În principiu, cuptorul dumneavastră cu aburi dispune de ghidaje laterale, vas pentru gătit, tavă universală și grătar de copt și prăjit (pe scurt: grătar).

În funcție de model, cuptorul dumneavastră cu aburi este echipat și cu alte accesorii menționate în acest document.

Toate accesoriiile, precum și soluțiile de curățare și întreținere sunt concepute special pentru cuptoarele cu aburi Miele.

Le puteți achiziționa prin magazinul online Miele, prin Serviciul Clienti Miele sau de la reprezentanța dvs. Miele.

Atunci când faceți comanda, indicați modelul cuptorului cu aburi dumneavastră și denumirea accesorului dorit.

## Ghidaje

Pe latura din stânga și din dreapta a incintei cuptorului se află ghidajele cu nivelurile  pentru introducerea accesorului.

Denumirile nivelurilor pot fi citite pe cadrul frontal.

Fiecare nivel este format din 2 șine suprapuse.

Accesoriiile (de ex. grătarul) se introduc în cuptor între cele două șine ale unui ghidaj.

Ghidajele pot fi demontate (consultați capitolul „Curățare și întreținere“, secțiunea „Scoaterea ghidajelor laterale și a ghidajelor telescopic FlexiClip“).

## Dotări

### Tava de copt, tava universală și grătar cu proeminențe de siguranță

Tavă de copt HBB 71:



Tavă universală HUBB 71:



Grătar HBBR 71:



Întotdeauna introduceți aceste accesorii între şinele unui ghidaj, la nivelul dorit.

Introduceți întotdeauna grătarul cu suprafața de aşezare în jos.

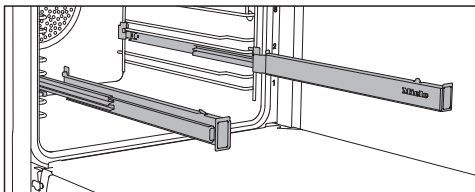
Aceste accesorii sunt prevăzute cu proeminențe de siguranță la mijloc. Acestea le împiedică să fie trase complet afară atunci când trebuie scoase doar parțial.



Dacă utilizați tava universală cu grătarul așezat deasupra, introduceți tava între şinele unui ghidaj; grătarul va sta deasupra.

În modul de operare Gătire la aburi , introduceți **întotdeauna** das tava universală pe nivelul 1, pentru a putea colecta lichidul.

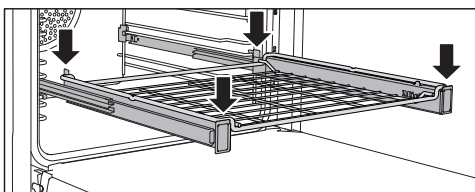
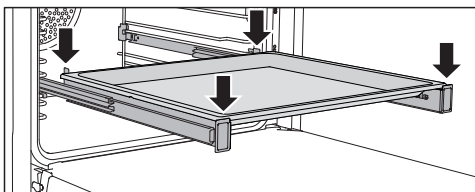
### Ghidaje telescopică FlexiClip HFC 71



Puteți folosi ghidajele telescopică FlexiClip pe nivelurile 1–4.

Introduceți ghidajele telescopică FlexiClip complet în incintă, înainte de a așeza accesoriile.

Apoi accesoriile sunt asigurate automat între clemele de prindere frontale și posterioare și nu există riscul ca acestea să cadă.



Ghidajele telescopică FlexiClip pot suporta o greutate maximă de 15 kg.

## Montarea și demontarea ghidajelor telescopic FlexiClip

**⚠️** Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

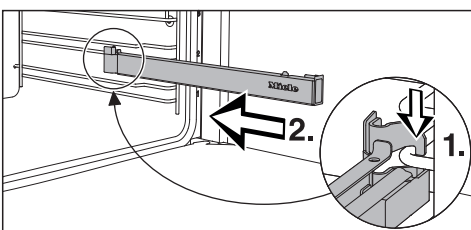
În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorioare.

Lăsați elementele de încălzire, incinta și accesorioare să se răcească înainte de a monta și demonta ghidajele telescopic FlexiClip.

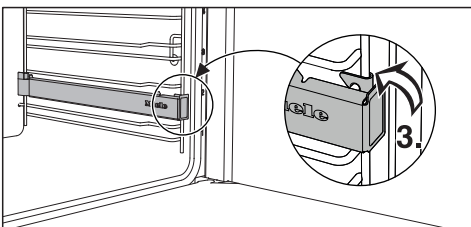
Ghidajele telescopic FlexiClip se montează între cele două șine care definesc un nivel de amplasare.

Ghidajul telescopic FlexiClip marcat cu logo-ul Miele se montează în partea dreaptă.

Când montați sau demontați ghidajele telescopic FlexiClip, **nu** le extindeți.



■ Fixați ghidajul telescopic FlexiClip pe șina inferioară a unui nivel, în partea frontală (1.), apoi împingeți-l de-a lungul șinei în incinta cuptorului (2.).

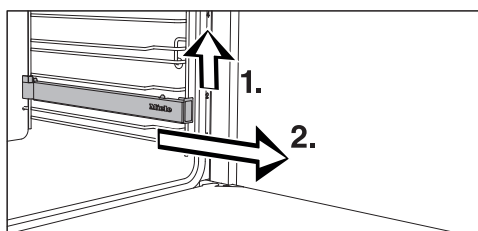


■ Apoi fixați ghidajul telescopic FlexiClip pe șina inferioară a nivelului (3.).

Dacă ghidajele telescopic FlexiClip sunt greu de scos în afară după ce le-ați montat, este posibil să fie nevoie să le trageți o dată cu putere, pentru a le elibera.

Pentru a demonta un ghidaj telescopic FlexiClip, procedați după cum urmează:

■ Introduceți complet ghidajul telescopic FlexiClip.



■ Ridicați ghidajul telescopic FlexiClip în partea frontală (1.) și trageți-l afară de-a lungul șinei ghidajului, conform imaginii (2.).

**Tavă perforată Gourmet pentru copt și gătit AirFryHBBL 71**



Perforarea fină a tăvii Gourmet pentru copt și gătit AirFry perfectionează procesele de gătit:

- Produsele de patiserie din aluat dospit cu drojdie proaspătă și aluat pe bază de brânză dulce, pâinea și chiflele se rumenesc mai bine pe partea inferioară.

Mai întâi întindeți aluatul pe o suprafață de lucru plană și apoi puneți-l pe tavă de copt Gourmet AirFry.

## Dotări

- Cartofii prăjiți, crochetele sau altele feluri similare pot fi prăjiți fără grăsimi prin expunerea la un jet de aer fierbinte (AirFry).
- În cazul deshidratării/uscării, circulația aerului în jurul alimentelor de uscare este optimizată.

Suprafața emailată este tratată cu email PerfectClean.

Aceleași posibilități de utilizare vă sunt oferite și de **forma rotundă perforată pentru copt și gătit AirFry HBFP 27-1**.

Tava perforată Gourmet pentru copt și gătit AirFry și forma rotundă perforată pentru copt și gătit AirFry nu sunt potrivite pentru utilizare în modul de operare Gătire la aburi .

Utilizați tăvile și formele perforate doar pentru coacere.

### Forme rotunde de copt



**Forma rotundă de copt neperforată HBF 27-1** este recomandată pentru a prepara pizza, prăjituri plate din aluat dospit sau aluat pufos, tarte dulci și savuroase, deserturi gratinate, lipii sau prăjituri și pizza congelată.

**Forma rotundă perforată pentru copt și gătit AirFry HBFP 27-1** poate fi utilizată în același mod ca și **tava perforată Gourmet pentru copt și gătit AirFry HBBL 71**.

Suprafața emailată a ambelor forme de copt este tratată cu email PerfectClean.

- Introduceți grătarul și așezați forma de copt rotundă pe grătar.

### Piatră de copt HBS 70

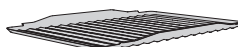


Cu piatra de copt obțineți un rezultat optim de coacere la produsele care trebuie să aibă o bază crocantă, de exemplu pizza, quiche, pâine, chifle, produse de patiserie picante etc.

Piatra de copt este o placă ceramică, glazurată, rezistentă la foc. Pentru aşezarea și scoaterea preparatelor este disponibilă o paletă din lemn neprelucrat.

- Introduceți grătarul și așezați piatra de copt pe grătar.

### Grătar și tavă pentru prăjire HGBB 71



Grătarul și tava pentru prăjire se așează în tava universală.

La prepararea pe grătar, prăjire sau gătire cu aer fierbinte, evitați arderea sucului scurs din carne, astfel încât acesta să poată fi reutilizat.

Suprafața emailată este tratată cu email PerfectClean.

### Tăvi gourmet HUB capace de tăvi HBD

Spre deosebire de alte tăvi, tăvile gourmet Miele pot fi introduse direct pe ghidajele laterale. Ca și grătarul, ele sunt prevăzute cu proeminențe de siguranță. Suprafața tăvilor este prevăzută cu un strat anti-adherent.

Tăvile gourmet sunt disponibile cu diferențe adâncimi. Lățimea și înălțimea sunt întotdeauna la fel.

Capace potrivite sunt disponibile separat. La achiziționare, indicați denumirea modelului.

## Adâncime: 22 cm

HUB 5000-M  
HUB 5001-M\*



HBD 60-22

## Adâncime: 35 cm

HUB 5001-XL\*



HBD 60-35



\* adecvată pentru plitele cu inducție

## Recipient de gătire cu aburi

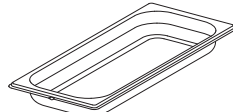
Cuptorul cu aburi se livrează împreună cu câteva vase de gătit din inox. Pentru completare, sunt disponibile și alte vase de gătit de diferite mărimi, în varianta perforată sau neperforată.

Pentru a găti cu aburi, utilizați, pe cât posibil, vase de gătit perforate. Aburii pot pătrunde din toate părțile la alimente și astfel acestea vor fi preparate uniform.

Recipientul de gătit cu alimente este introdus la nivelul 3.

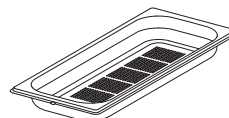
Introduceți **întotdeauna** tava universală pe nivelul 1, pentru a putea colecta lichidul.

## Recipient de gătire cu aburi DGG 20



1 vas de gătit neperforat din inox  
capacitate 2,4 l  
volum util 1,8 l  
450 x 190 x 40 mm (lățime x adâncime x înălțime)

## Recipient de gătire cu aburi DGGL 20



1 vas de gătit perforat din inox  
capacitate 2,4 l  
volum util 1,8 l  
450 x 190 x 40 mm (lățime x adâncime x înălțime)

## Recipient de gătire cu aburi DGGL 12



1 vas de gătit perforat din inox  
capacitate 5,4 l  
volum util 3,3 l  
450 x 390 x 40 mm (lățime x adâncime x înălțime)

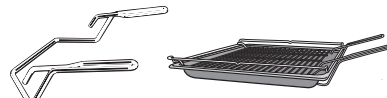
## Accesorii emailate catalitic

### Perete posterior

Comandați piesa de schimb în cazul în care emailul catalitic a devenit ineficient ca urmare a utilizării necorespunzătoare sau a murdăriei excesive.

Atunci când faceți comanda, indicați modelul cuptorului dumneavoastră cu aburi.

## Mâner HEG



Mânerul facilitează scoaterea tăvii universale, a tăvii de copt și a grătarului din cuptor.

# Dotări

## Accesorii pentru curățare și întreținere

- Tablete anti-calcar, furtun de plastic cu ventuză pentru îndepărțarea calcarului din cuptorul cu aburi
- Lavetă universală din microfibre Miele
- Detergent Miele pentru cuptor

## Dispozitive de siguranță

### - Funcția Blocare comenzi

(consultați capitolul „Setări”, secțiunea „Aspecte tehnice”)

### - Blocare butoane

(consultați capitolul „Setări”, secțiunea „Aspecte tehnice”)

### - Ventilator de răcire

(consultați capitolul „Setări”, secțiunea „Funcționarea prelungită a ventilatorului de răcire”)

### - Oprire de siguranță

Oprirea de siguranță este activată automat când cuptorul cu aburi a fost utilizat pentru o perioadă neobișnuită de lungă. Perioada de timp depinde de funcția selectată.

### - Ușă cu orificii de aerisire

Ușa este realizată din panouri de sticlă acoperite parțial cu strat de reflectare a căldurii. Când cuptorul este în funcțiune, aerul circulă prin ușă, pentru a menține panoul exterior rece.

Puteți demonta ușa pentru a o curăța (consultați capitolul „Curățare și întreținere”).

## Suprafețe tratate cu email PerfectClean (Curățare perfectă)

Suprafetele tratate cu email PerfectClean sunt caracterizate prin efectul anti-adherență și posibilitatea de curățare extrem de ușoară.

Alimentele preparate se desprind ușor. Depunerile după operațiunile de coacere sau prăjire pot fi îndepărtate ușor.

Puteți tăia și toca alimentele pe suprafețele tratate cu email PerfectClean.

Nu utilizați cuțite ceramice, deoarece acestea zgârie suprafața tratată cu email PerfectClean.

Suprafetele tratate cu email PerfectClean se întrețin ca și cele de sticlă.

Consultați instrucțiunile din capitolul „Curățare și întreținere” pentru a beneficia pe termen lung de avantajele efectului anti-adherență și de curățarea extrem de facilă.

Suprafețe tratate cu email PerfectClean (Curățare perfectă):

- Incinta cuptorului
- Ghidaje telescopice FlexiClip
- Grătar
- Tavă universală
- Tavă de copt
- Tavă de gril și prăjire
- Tavă perforată Gourmet pentru copt și gătit AirFry
- Formă rotundă perforată pentru copt și gătit AirFry
- Formă de copt rotundă

## Prima punere în funcțiune

### Miele@home

Cuptorul dumneavoastră cu aburi este dotat cu un modul WiFi integrat.

Pentru utilizare aveți nevoie de:

- o rețea WiFi
- aplicația Miele
- un cont de utilizator la Miele. Puteți crea contul de utilizator prin aplicația Miele.

Aplicația Miele vă ghidează pentru a realiza conexiunea între cupotorul cu aburi și rețeaua WiFi de acasă.

După ce ați integrat cupotorul cu aburi în rețeaua dumneavoastră WiFi, puteți efectua cu ajutorul aplicației următoarele acțiuni, de exemplu:

- să accesați informații despre starea de funcționare a cupotorului cu aburi
- să accesați indicații despre programele de gătire desfășurate în cupotorul cu aburi
- să încheiați programele de gătire aflate în desfășurare

Prin integrarea cupotorului cu aburi în rețeaua dvs. WiFi crește consumul energetic, chiar și atunci când cupotorul cu aburi este oprit.

Asigurați-vă că în locul de instalare al cupotorului cu aburi există o rețea WiFi cu un semnal suficient de puternic.

### Disponibilitatea conexiunii WiFi

Conexiunea WiFi împarte o gamă de frecvență cu alte aparate (de ex. microonde, jucării cu telecomandă). Astfel pot apărea intreruperi temporare sau permanente ale conexiunii. De aceea nu poate fi garantată o disponibilitate permanentă a funcțiilor oferite.

### Disponibilitate Miele@home

Utilizarea Miele App depinde de disponibilitatea Miele@home Services în țara dvs.

Serviciul Miele@home nu este disponibil în toate țările.

Informații privind disponibilitatea sunt disponibile pe site-ul web [www.miele.ro](http://www.miele.ro).

### Aplicația Miele

Aplicația Miele poate fi descărcată gratuit de pe Apple App Store® sau Google Play Store™.



# Prima punere în funcțiune

## Setări de bază

Pentru prima punere în funcțiune trebuie să efectuați următoarele setări. Ulterior puteți modifica din nou aceste setări (consultați capitolul „Setări“).

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge.

Din motive de siguranță, acest cuptor cu aburi trebuie încastrat înainte de utilizare.

Dacă cuptorul cu aburi este conectat la rețeaua electrică, acesta pornește automat.

## Setarea limbii

- Selectați limba dorită.
- Confirmați cu *OK*.

Dacă din greșală ați selectat o limbă pe care nu o cunoașteți, urmați instrucțiunile din capitolul „Setări“, secțiunea „Limba “.

## Setarea localității

- Selectați localitatea dorită.
- Confirmați cu *OK*.

## Configurarea Miele@home

Pe afișaj apare Configurați „Miele@home“.

- Dacă doriti să configurați imediat Miele@home, confirmați cu *OK*.
- Dacă doriti să amânați configurarea pe mai târziu, selectați omisiune și confirmați cu *OK*.

Informații privind configurarea ulterioră se găsesc în capitolul „Setări“, secțiunea „Miele@home“.

- Dacă doriti să configurați imediat Miele@home, selectați metoda de conexiune dorită.

Afișajul și aplicația Miele vă ghidează prin următorii pași.

## Setarea orei exacte

- Setați orele și minutele.
- Confirmați cu *OK*.

## Setarea nivelului de duritate a apei

Solicitați furnizorului local de apă informații privind nivelul de duritate al apei din zonă.

Mai multe informații despre duritatea apei găsiți în capitolul „Setări“, secțiunea „Duritatea apei“.

- Setați nivelul de duritate a apei din zona dumneavoastră.
- Confirmați cu *OK*.

## Finalizarea primei puneri în funcțiune

- Dacă este cazul, urmați restul instrucțiunilor de pe afișaj.

Prima punere în funcțiune este finalizată.

### Încălzirea inițială a cuptorului cu aburi și clătirea sistemului de injectare a aburilor

La prima încălzire a cuptorului cu aburi pot apărea mirosluri neplăcute. Eliminați aceste mirosluri prin încălzirea cuptorului cu aburi gol timp de minimum o oră. În același timp este util să clătiți sistemul de injectare a aburilor.

În timpul încălzirii asigurați o bună aerisire a bucătăriei.

Evitați pătrunderea miroslurilor în alte încăperi.

- Îndepărtați eventualele etichete adezive sau folii de protecție de pe cuptorul cu aburi și accesoriile.
- Înainte de încălzire, ștergeți incinta cuptorului cu o cârpă umedă pentru a îndepărta praful și resturile de ambalaje.
- Montați ghidajele telescopice Flexi-Clip pe ghidaje și introduceți toate tăvile și grătarul.
- Porniți cuptorul cu aburi de la butonul Pornit/oprit ⏪.

Apare Selectați o funcție de gătire.

- Selectați Umiditate plus ☰.

Apare temperatura recomandată (160 °C).

Încălzirea incintei cuptorului, iluminatul și ventilatorul de răcire pornesc.

- Selectați temperatura maximă posibilă (250 °C).
- Confirmați cu *OK*.
- Selectați Jet automat de aburi.

Apare cerința pentru procesul de alimentare a apei.

- Umpleți un vas cu cantitatea necesară de apă proaspătă și urmați indicațiile afișate (vezi capitolul „Principiu de funcționare“, secțiunea „Sucțiunea apei“).

Încălziți cuptorul cu aburi minimum o oră.

- Opreți cuptorul cu aburi după cel puțin o oră cu butonul de Pornire/Opreire ⏪.

### Curățați incinta cuptorului după încălzirea inițială

 Pericol de arsuri din cauza suprafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriile.

Lăsați elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriile să se răcească înainte de a le curăța.

- Scoateți din cuptor toate accesoriile și spălați-le manual (consultați capitolul „Curățare și întreținere“).
- Curățați incinta cuptorului cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și un burete absorbant curat sau o lavetă din microfibre, umedă și curată.
- Ștergeți suprafețele cu o lavetă moale.

Închideți uşa aparatului abia atunci când incinta cuptorului este complet uscată.

# Setări

## Prezentarea generală a setărilor

Optiune de meniu	Setări posibile
Limbă	...   deutsch   english   ... Locație
Oră curentă	Afișare Pornit*   Oprit   Regim de noapte Format ceas 12 h   24 h* Setare
Sistem de iluminat	Pornit „Pornit“ timp de 15 sec.* Oprit
Afișaj	Luminozitate  QuickTouch Pornit   Oprit*
Volum sonor	Tonuri alarmă sonoră Melodii* Ton solo Ton butoane  Melodii Pornit*   Oprit
Unități de măsură	Temperatură °C*   °F
Booster	Pornit* Oprit
Răcire rapidă	Pornit* Oprit
Menținere caldă	Pornit Oprit*

\* Setare din fabricație

Opțiune de meniu	Setări posibile
Temperaturi recomandate	
Timp extins ventilat răcire	cu temp. controlată* Cu durată determinată
Duritate apă	1° dH   ...   21° dH*   ...   70° dH
Altitudine	0 - 250 m*   ...   751 - 1000 m   ...   1751 - 2000 m
Siguranță	Blocare butoane Pornit   Oprit* Blocare comenzi  Pornit   Oprit*
Miele@home	Activați   Dezactivați Status conexiune reconfigurații resetări configurații
Comandă la distanță	Pornit* Oprit
RemoteUpdate	Pornit* Oprit
Versiune software	
Reprezentanță	Regim demo Pornit   Oprit*
Setări implicate	Setări aparat Temperaturi recomandate

\* Setare din fabricație

# Setări

## Accesarea meniului „Setări“

În meniul Altele  | Setări puteți să vă personalizați cuporul cu aburi, adaptând setările din fabricație în funcție de nevoile dumneavoastră.

- Selectați Altele .
- Selectați Setări .
- Selectați setarea dorită.

Puteți verifica ori modifica setările.

Setările nu pot fi modificate în timpul derulării unui program de gătire.

## Limbă

Puteți să selectați limba și localitatea dumneavoastră.

După ce ati selectat și ati confirmat limba, afișajul va prezenta informațiile în limba selectată.

**Sfat:** Dacă din greșelă ati selectat o limbă pe care nu o înțelegeți, selectați butonul cu senzor . Orientați-vă după simbolul , pentru a ajunge din nou în submeniu Limbă .

## Oră curentă

### Afișare

Selectați modul de afișare a orei pentru cuporul combi cu aburi oprit:

- Pornit

Ora este vizibilă în permanență pe afișaj. Această setare duce la un consum de energie mai mare.

Dacă selectați și setarea Afișaj | Quick-Touch | Pornit, toate butoanele cu senzori reacționează imediat la atingere.

Dacă selectați și setarea Afișaj | Quick-

Touch | Oprit, trebuie să porniți cuporul combi cu abur înainte de a-l putea utiliza.

- Oprit  
Afișajul este întunecat pentru economie de energie. Trebuie să porniți cuporul combi cu abur înainte de a-l putea utiliza.
- Regim de noapte  
Ora curentă apare pe afișaj numai între orele 5 și 23. În restul timpului afișajul este întunecat. Această setare duce la un consum de energie mai mare.

### Format ceas

Puteți alege afișarea orei curente în format de 24 sau de 12 ore (24 h sau 12 h).

### Setare

Setați orele și minutele.

În cazul unei pene de tensiune, ora va fi reafișată imediat după revenirea tensiunii. Ora este memorată timp de aprox. 150 de ore.

Dacă ati conectat cuporul cu aburi la o rețea WiFi și v-ați înregistrat în aplicația Miele, ora se sincronizează pe baza localității setate în aplicația Miele.

## Sistem de iluminat

- Pornit

Sistemul de iluminat al incintei cuporului stă pornit pe totă durata programului de gătire.

- „Pornit“ timp de 15 sec.

Sistemul de iluminat al incintei cuporului se oprește după 15 secunde în timpul unui program de gătire. Selec-

tând butonul cu senzor , porniți din nou sistemul de iluminat din incinta cuptorului pentru 15 secunde.

- Oprit  
Sistemul de iluminat al incintei cuptorului este oprit. Selectând butonul cu senzor , porniți sistemul de iluminat din incinta cuptorului pentru 15 secunde.

## Afișaj

### Luminozitate

Luminozitatea afișajului este reprezentată printr-o bară cu segmente.

-  luminozitate maximă
-  luminozitate minimă

### QuickTouch

Selectați cum dorîți să reacționeze butoanele cu senzori atunci când cuptorul combi cu abur este oprit:

- Pornit  
Dacă ați selectat și setarea Oră curentă | Afișare | Pornit sau Regim de noapte, butoanele cu senzori reacționează și atunci când cuptorul combi cu abur este oprit. Această setare duce la un consum de energie mai mare.
- Oprit  
Indiferent de setarea Oră curentă | Afișare, butoanele cu senzori reacționează doar atunci când cuptorul combi cu abur este pornit, precum și pentru o anumită durată după oprirea cuptorului combi cu abur.

## Volum sonor

### Tonuri alarmă sonoră

Dacă semnalele sonore sunt activate, după atingerea temperaturii setate și după expirarea timpului setat este emis câte un semnal.

### Melodii

La finalul unui program se aude de mai multe ori o melodie.

Volumul acestei melodii este reprezentat printr-o bară cu segmente.

-  volum maxim
-  melodia este dezactivată

### Ton solo

La finalul unui program se aude un sunet continuu pentru un anumit timp.

Înălțimea acestui sunet este reprezentată printr-o bară cu segmente.

-  înălțime maximă a sunetului
-  înălțime minimă a sunetului

### Ton butoane

Volumul sunetului butoanelor, care se aude la fiecare selectare a unui buton cu senzor, este reprezentat printr-o bară cu segmente.

-  volum maxim
-  tonul butoanelor este dezactivat

### Melodii

Puteți să activați sau să dezactivați melodia care se aude la atingerea butonului de Pornire/Oprire .

# Setări

## Unități de măsură

### Temperatură

Puteți seta temperatura în grade Celsius ( $^{\circ}\text{C}$ ) sau grade Fahrenheit ( $^{\circ}\text{F}$ ).

### Booster

Funcția Booster servește la încălzirea rapidă a incintei cuptorului.

#### - Pornit

Funcția Booster este pornită automat în timpul etapei de încălzire a unui program de gătire. Elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril, elementul de încălzire inelar și ventilatorul încălzeșc simultan incinta cuptorului la temperatura dorită.

#### - Oprit

Funcția Booster este dezactivată în timpul etapei de încălzire. Doar elementele de încălzire aferente funcției preîncălezesc incinta cuptorului.

## Răcire rapidă

Cu funcția Răcire rapidă puteți răci rapid mâncarea și incinta cuptorului după terminarea programului de gătire.

Această funcție este recomandată de ex. atunci când, imediat după un program de gătire, doriți să porniți un alt program automat pentru care incinta cuptorului trebuie să fie rece.

În combinație cu funcția Menținere caldă puteți să mențineți cald preparatul după terminarea unui program de gătire, fără ca acesta să se gătească în continuare mai mult decât este necesar.

#### - Pornit

Funcția Răcire rapidă este activată. După terminarea programului de gătire,

ușa se întredeschide automat. Ventilatorul răcește rapid preparatul și incinta cuptorului.

#### - Oprit

Funcția Răcire rapidă este dezactivată. După terminarea programului de gătire, ușa rămâne închisă. Ventilatorul răcește preparatul și incinta cuptorului.

## Menținere caldă

Cu funcția Menținere caldă puteți să mențineți cald preparatul după terminarea unui program de gătire, fără ca acesta să se gătească în continuare mai mult decât este necesar. Preparatul este menținut cald la o temperatură presetată (Setări | Temperaturi recomandate | Menținere caldă).

Puteți utiliza funcția Menținere caldă doar în combinație cu funcția Răcire rapidă.

#### - Pornit

Funcția Menținere caldă este activată. După terminarea programului de gătire, ușa se întredeschide automat. Ventilatorul răcește rapid preparatul și incinta cuptorului la temperatura presestată.

De îndată ce temperatura a fost atinsă, ușa se închide din nou automat, pentru ca preparatul să poată fi păstrat cald.

#### - Oprit

Funcția Menținere caldă este dezactivată. După terminarea programului de gătire, ușa rămâne închisă. Ventilatorul răcește preparatul și incinta cuptorului.

## Temperaturi recomandate

Dacă lucrați frecvent cu temperaturi diferite de cele recomandate, este indicat să modificați temperaturile recomandante.

După ce ați selectat punctul de meniu, pe afișaj apare lista de selecție a funcțiilor cu temperaturile recomandate.

- Selectați funcția dorită.
- Modificați temperatura recomandată.
- Confirmați cu *OK*.

De asemenea, puteți modifica temperatura recomandată pentru funcția Menținere caldă.

Condensul poate duce la deteriorarea unității de montare și a blatului și la corodarea incintei cuptorului cu aburi. Atunci când păstrați alimente în cupitor, la setarea Cu durată determinată crește nivelul umidității, ducând la formarea condensului pe panoul de comandă și pe mobilierul adiacent de bucătărie, precum și la formarea picăturilor de umezeală sub blat.

Nu păstrați alimente la cald cu setarea Cu durată determinată.

## Timp extins ventilat răcire

Ventilatorul de răcire va continua să funcționeze un timp după ce cuptorul a fost oprit, pentru a împiedica acumularea de umezeală în cuptor, pe panoul de comandă sau în unitatea de montare a cuptorului.

- cu temp. controlată  
Ventilatorul de răcire se oprește atunci când temperatura din cuptor este mai joasă de aprox. 70 °C.
- Cu durată determinată  
Ventilatorul de răcire se oprește după aprox. 25 de minute.

# Setări

## Duritate apă

Pentru funcționarea perfectă a cuptorului cu aburi și pentru detartrarea sa la momentul potrivit, trebuie să setați nivelul de duritate a apei din zona dumneavoastră. Cu cât apa este mai dură, cu atât mai des trebuie detartrat cuptorul cu aburi. Solicitați furnizorului local de apă informații privind nivelul de duritate al apei potabile din zonă.

Dacă folosiți o unitate internă de dedurizare a apei, setați cuptorul combi cu abur în funcție de valoarea setată a unității de dedurizare a apei.

Dacă utilizați un sistem intern pentru desalinizarea completă a apei (de exemplu, un sistem de osmозă inversă), acesta trebuie setat astfel încât apa tratată să aibă o conductivitate de cel puțin 100 µS/cm. Acest lucru poate fi obținut prin majoritatea procedeelor de calitate ale apei, nu prin desalinizarea completă a apei, ci prin stabilirea unei durități a apei de cel puțin 3 °dH. Conductivitatea este necesară pentru detectarea nivelului în generatorul de abur. Setați cuptorul combi cu abur în funcție de valoarea setată a sistemului pentru desalinizarea completă a apei.

Dacă utilizați apă îmbuteliată, de ex. apă minerală, aceasta trebuie să respecte directiva europeană pentru apă potabilă. Nu folosiți apă minerală sau apă cu adaos de dioxid de carbon. Efectuați setarea cuptorului combi cu abur în funcție de conținutul de calciu. Conținutul de calciu este indicat pe eticheta sticlei în mg/l Ca<sup>2+</sup> sau ppm (mg/l CaCO<sub>3</sub>).

Duritatea apei			Conținut de calciu mg/l Ca <sup>2+</sup>	Conținutul de carbo-nat de calciu ppm (mg/l CaCO <sub>3</sub> )	Setarea cuptor-u-lui combi cu abur
°dH	°fH	mmol/l			
1	1,8	0,18	7	18	1
2	3,6	0,36	14	36	2
3	5,4	0,54	21	54	3
4	7,1	0,72	29	71	4
5	8,9	0,90	36	89	5
6	10,7	1,07	43	107	6
7	12,5	1,25	50	125	7
8	14,3	1,43	57	143	8
9	16,0	1,61	64	161	9
10	17,9	1,79	71	179	10
11	19,6	1,97	79	196	11
12	21,4	2,15	86	214	12
13	23,2	2,33	93	232	13
14	25,0	2,51	100	250	14
15	26,8	2,69	107	268	15

Duritatea apei			Conținut de calciu mg/l Ca <sup>2+</sup>	Conținutul de carbo-nat de calciu ppm (mg/l CaCO <sub>3</sub> )	Setarea cuptorului combi cu abur
°dH	°fH	mmol/l			
16	28,6	2,86	114	286	16
17	30,4	3,04	121	304	17
18	32,1	3,22	129	321	18
19	33,9	3,40	136	339	19
20	35,7	3,58	143	357	20
21	37,5	3,76	150	375	21
22	39,3	3,94	157	393	22
23	41,1	4,12	164	411	23
24	42,9	4,30	171	429	24
25	44,6	4,47	179	446	25
26	46,4	4,65	186	464	26
27	48,2	4,83	193	482	27
28	50,0	5,01	200	500	28
29	51,8	5,19	207	518	29
30	53,6	5,37	214	536	30
31	55,4	5,55	221	554	31
32	57,1	5,73	228	571	32
33	58,9	5,91	236	589	33
34	60,7	6,09	243	607	34
35	62,5	6,27	250	625	35
36	64,3	6,44	257	643	36
37–45	66–80	6,62–8,06	264–321	661–804	37–45
46–60	82–107	8,23–10,74	328–428	821–1071	46–60
61–70	109–125	10,92–12,53	436–500	1089–1250	61–70

# Setări

## Altitudine

Temperatura de fierbere a apei variază în funcție de altitudinea locației. Cu această setare adaptați aparatul la temperatură modificată de fierbere a apei, dacă altitudinea locului de amplasare diferă cu cel puțin 300 m față de vechea locație.

## Siguranță

### Blocare butoane

Blocarea butoanelor împiedică oprirea sau modificarea neintenționată a unui program de gătire. Dacă blocarea butoanelor este activată, toate butoanele cu senzori și câmpurile de pe afișaj sunt blocate pentru câteva secunde după pornirea unui program de gătire, cu excepția butonului de Pornire/Oprire ⏻.

#### - Pornit

Blocarea butoanelor este activată. Atingeți butonul cu senzor *OK* timp de cel puțin 6 secunde, pentru a dezactiva pentru scurt timp blocarea butoanelor.

#### - Oprit

Blocarea butoanelor este dezactivată. Toate butoanele cu senzori reacționează imediat la selecție.

### Blocare comenzi

Funcția Blocare comenzi previne pornirea neintenționată a cuptorului cu aburi. Atunci când funcția Blocare comenzi este activată, puteți continua să folosiți cronometrul, precum și funcția MobileStart.

Funcția Blocare comenzi rămâne activată chiar și după o pană de curent.

#### - Pornit

Funcția Blocare comenzi este activată. Înainte de a putea folosi cuptorul cu aburi, atingeți butonul cu senzor *OK* timp de cel puțin 6 secunde.

#### - Oprit

Funcția Blocare comenzi este dezactivată. Cuptorul cu aburi poate fi utilizat ca de obicei.

## Miele@home

Cuptorul cu aburi face parte dintr-o serie de electrocasnice compatibile cu Miele@home. Cuptorul dvs. cu aburi este dotat din fabricație cu un modul de comunicare WiFi și este adecvat pentru comunicarea fără fir.

Aveți mai multe posibilități pentru a conecta cuptorul cu aburi la rețeaua WiFi. Vă recomandăm să conectați cuptorul cu aburi la rețeaua WiFi cu ajutorul aplicației Miele@mobile sau prin intermediul WPS.

#### - Activăți

Această setare este vizibilă doar atunci când Miele@home este dezactivat. Funcția WiFi este activată din nou.

#### - Dezactivați

Această setare este vizibilă doar atunci când Miele@home este activat. Miele@home rămâne configurat, funcția WiFi este dezactivată.

#### - Status conexiune

Această setare este vizibilă doar atunci când Miele@home este activat. Pe afișaj apar informații precum calitatea semnalului WiFi, numele rețelei și adresa IP.

## - reconfigurații

Această setare este vizibilă numai dacă este configurată deja o rețea WiFi. Resetați setările rețelei și configurați imediat o nouă conexiune la rețea.

## - resetări

Această setare este vizibilă numai dacă este configurată deja o rețea WiFi. Funcția WiFi este dezactivată, iar conexiunea cu rețeaua WiFi este resetaată la setările din fabricație. Trebuie să reconfigurați conexiunea cu rețeaua WiFi pentru a putea utiliza Miele@home.

Resetați setările rețelei atunci când eliminați cuporul cu aburi, îl vindeți sau când puneteți în funcțiune un cupor cu aburi folosit. Doar aşa vă asigurați să ati șters toate datele personale și posesorul anterior nu mai poate avea acces la cupor cu aburi.

## - configurații

Această setare este vizibilă doar atunci când încă nu există conexiune cu o rețea WiFi. Trebuie să reconfigurați conexiunea cu rețeaua WiFi pentru a putea utiliza Miele@home.

## Comandă la distanță

Dacă ati instalat aplicația Miele pe terminalul dvs. mobil, dispuneți de sistemul Miele@home și ati activat comanda la distanță (Pornit), puteți utiliza funcția MobileStart și, de ex., o puteți accesa pentru a vedea programele de gătire care se desfășoară în cuporul cu aburi dvs. sau puteți termina un program de gătire.

În Consum de putere în modul inactiv, cuporul cu aburi necesită max. 2 W.

## Activarea MobileStart

- Selectați butonul cu senzor  pentru a activa MobileStart.

Butonul cu senzor  luminează. Puteți comanda cuporul cu aburi de la distanță prin aplicația Miele.

Utilizarea directă a cuporului cu aburi are prioritate în raport cu comanda la distanță prin aplicație.

Puteți utiliza MobileStart cât timp butonul cu senzor  luminează.

## RemoteUpdate

Punctul de meniu RemoteUpdate este doar afisat și poate fi selectat doar dacă sunt îndeplinite condițiile pentru utilizarea Miele@home (consultați capitolul „Prima punere în funcțiune”, secțiunea „Miele@home“).

Prin RemoteUpdate, software-ul cuporului cu aburi poate fi actualizat. Dacă este disponibilă o actualizare pentru cuporul dumneavoastră cu aburi, aceasta este descărcată automat de către cuporul cu aburi. Instalarea unei actualizări nu are loc automat, ci trebuie inițiată manual de dumneavoastră.

Dacă nu instalați o actualizare, puteți să folosiți în continuare cuporul cu aburi în mod obișnuit. Miele vă recomandă totuși să instalați actualizările.

## Activare/dezactivare

RemoteUpdate este activat din fabricație. O actualizare disponibilă este descărcată automat și trebuie inițiată manual de dumneavoastră.

Dezactivați RemoteUpdate dacă nu doriti ca actualizările să fie descărcate automat.

## Efectuarea RemoteUpdates

Informațiile despre cuprinsul și conținutul unei actualizări sunt furnizate în aplicația Miele.

# Setări

Dacă există o actualizare disponibilă, pe afişajul cuptorului dumneavoastră va apărea un mesaj.

Puteți instala actualizarea imediat sau o puteți amâna pe mai târziu. Mesajul va apărea din nou la repornirea cuptorului cu aburi.

Dacă nu doriți să instalați actualizarea, dezactivați RemoteUpdate.

Instalarea actualizării poate dura câteva minute.

La RemoteUpdate trebuie să țineți cont de următoarele:

- Dacă nu primiți niciun mesaj, înseamnă că nu este disponibilă nicio actualizare.
- O actualizare instalată nu poate fi re-setată.
- Nu opriți cuptorul cu aburi în timpul instalării actualizării. În caz contrar actualizarea va fi întreruptă și nu va fi instalată.
- Unele actualizări de software pot fi efectuate numai de Serviciul Clienti Miele.

## Versiune software

Versiunea de software este concepută pentru Serviciul Clienti Miele. Pentru utilizarea privată a aparatului nu aveți nevoie de aceste informații.

## Reprezentanță

Această funcție este concepută pentru reprezentanțele care doresc să demonstreze funcționarea cuptorului cu aburi fără a folosi elementele de încălzire. Nu aveți nevoie de această setare pentru uz casnic.

## Regim demo

Dacă porniți cuptorul cu aburi cu regimul demo activat, apare mesajul Regim demo activat. Cuptorul nu se încălzește.

- Pornit  
Puteți să activați regimul demo atingând butonul cu senzor *OK* timp de minimum 4 secunde.
- Oprit  
Puteți să dezactivați regimul demo atingând butonul cu senzor *OK* timp de minimum 4 secunde. Cuptorul cu aburi poate fi utilizat ca de obicei.

## Setări implicate

- Setări aparat  
Toate setările vor fi resetate la valorile implicate din fabricație.
- Temperaturi recomandate  
Temperaturile recomandate care au fost modificate vor fi resetate la valorile implicate din fabricație.

## Ore de funcționare

Cu selecția Altele  | Ore de funcționare puteți consulta numărul total de ore de funcționare a cuptorului dumneavoastră combi cu abur.

## Meniul principal și submeniu

Meniu	Valoare recomandată	Interval
<b>Functii</b>		
Ventilator plus 	160 °C	30–250 °C
Încăzire super.-infer. 	180 °C	30–250 °C
Gătire la aburi 	100 °C	70–100 °C
Prăjire automată 	160 °C	100–230 °C
Coacere intensivă 	170 °C	50–250 °C
Gril complet 	240 °C	200–250 °C
Gril cu ventilator 	200 °C	100–250 °C
Umiditate plus 	160 °C	130–250 °C
<b>Programe automate</b> 		
<b>Altele</b> 		
Încălzire inferioară	190 °C	100–250 °C
Eco-Ventilator plus	190 °C	100–250 °C
Decongelare	25 °C	25–50 °C
<b>Întreținere</b>		
Deterrire		
Înmuiere		
Uscare		
<b>Setări</b> 		
Ore de funcționare		

# Utilizare

## Utilizare simplă

- Porniți cuporul cu aburi.
- Apare meniul principal.
- Selectați funcția dorită.
- Mai întâi apare funcția și apoi temperatura recomandată.
- Dacă este necesar, modificați temperatura recomandată și setați timpul de gătire.

Temperatura recomandată este memorată în câteva secunde. Puteti modifica ulterior temperatura cu ajutorul butoanelor săgeți.

- Confirmați cu **OK**.
- Selectați jetul de aburi dorit în Funcția Umiditate plus  (vezi capitolul „Umiditate plus“).

În modurile de operare Gătire la aburi  și Umiditate plus  apare cerința pentru a adăuga apă pentru procesul de gătire.

- Umpleți un vas cu cantitatea necesară de apă proaspătă și urmați indicațiile afisate (vezi capitolul „Principiul de funcționare“, secțiunea „Sucțiunea apel“).
- Introduceți preparatul în incinta cuporului.

Este afișată temperatura reală și începe etapa de încălzire.

Puteți urmări creșterea temperaturii. La prima atingere a temperaturii selectate se aude un semnal.

- După programul de gătire, selectați butonul cu senzor al funcției selectate, pentru a încheia programul de gătire.

 Risc de rănire din cauza aburului fierbinte.

La un program de gătire cu aburi, în cazul deschiderii ușii, poate ieși din cupor o cantitate mare de aburi fierbinți. Vă puteți cauza arsuri din cauza aburilor.

Retrageți-vă un pas și așteptați până când aburii fierbinți se risipesc.

- Scoateți mâncarea din incinta cuporului.

## Uscați incinta cuporului după un proces de gătire cu aburi

Recomandăm uscarea incintei cuporului cu un program de îngrijire Uscare după utilizarea unui proces de gătire cu Funcția Gătire la aburi .

Programul de îngrijire Uscare constă din 3 faze: evaporarea umezelii reziduale în incinta goală a cuporului, uscarea incintei cuporului prin încălzire și răcirea rapidă prin deschiderea ușoară a ușii.

Utilizați Programul de îngrijire Uscare de fiecare dată când dorîți să protejați incinta cuporului de coroziune și când dorîți evaporarea completei a umidității reziduale.

- Urmați instrucțiunile de pe afișaj.
- Îndepărtați apa și apa condensată din incinta cuporului și din igheabul de colectare cu un burete sau cu o lavelă.
- Închideți ușa.
- După ce programul de îngrijire Uscare este finalizat, opriți cuporul cu aburi.

## Completarea cu apă

Dacă în timpul unui program de gătire cu aport de umiditate există prea puțină apă în rezervor, se aude un semnal sonor și apare solicitarea de umplere cu apă proaspătă.

 Risc de rănire din cauza aburului fierbinte.

La un program de preparare cu aburi, în cazul deschiderii ușii, din cuptor poate ieși o cantitate mare de aburi fierbinți. Aburii pot cauza arsuri.

Retrageți-vă un pas și așteptați până când aburii fierbinți se risipesc.

■ Umpleți un vas cu cantitatea necesară de apă proaspătă și urmați indicațiile afișate (vezi capitolul „Principiul de funcționare“, secțiunea „Sucțiunea apei“).

Faza de încălzire începe din nou și programul de gătire continuă.

## Modificarea valorilor și setărilor pentru un program de gătire

De îndată ce un program de gătire începe să se deruleze, puteți modifica, în funcție de funcție, valorile sau setările pentru acel program.

În funcție de funcție, puteți modifica următoarele setări:

- Temperatură
- Durată gătire
- Oră de final
- Oră start

## Modificarea temperaturii

Puteți seta definitiv temperatura recomandată cu ajutorul  | Setări  | Temperaturi recomandate în funcție de preferințele dumneavoastră culinare.

■ Selectați butonul săgeată  sau  sau glisați cu degetul   spre dreapta sau spre stânga.

Pe afișaj apare temperatura de referință.

■ Modificați temperatura de referință cu ajutorul zonei de navigare.

Temperatura se modifică în pași de câte 5 °C.

■ Confirmați cu *OK*.

Programul de gătire este continuat cu temperatura de referință modificată.

## Setarea timpului de gătire

Rezultatul gătirii poate fi influențat negativ dacă între introducerea preparatului și momentul pornirii programului trece un timp îndelungat. Aliamentele proaspete își pot schimba culoarea și chiar se pot strica.

În cazul coacerii, aluatul se poate usca, iar eficiența agentului de afânare scade.

Selectați un timp cât mai scurt posibil până la pornirea programului de gătire.

Ați introdus preparatul în cuptor, ați selectat o funcție și setările necesare, precum o temperatură.

Programând Durată gătire, Oră de final sau Oră start cu ajutorul butonului cu senzor  puteți opri automat programul de gătire sau îl puteți porni și opri.

# Utilizare

## - Durată gătire

Programați timpul de care are nevoie o mâncare pentru a fi gătită. După expirarea acestui timp încălzirea incintei cuptorului se va opri automat. Timpul maxim de gătire care poate fi setat depinde de funcția selectată.

## - Oră de final

Stabiliti ora la care să se termine un program de gătire. Încălzirea incintei cuptorului se va opri automat la ora stabilită.

## - Oră start

Această funcție apare în meniu abia după ce ati setat Durată gătire sau Oră de final. Cu Oră start stabiliți ora la care să înceapă un program de gătire. Încălzirea incintei cuptorului va porni automat la ora stabilită.

- Selectați butonul cu senzor .
- Setați timpii doriti.
- Confirmați cu OK.
- Selectați butonul cu senzor , pentru a reveni la meniul funcției selectate.

## Modificarea unor timpi de gătire setați

- Selectați butonul cu senzor .
- Selectați timpul dorit.
- Confirmați cu OK.
- Selectați modificați.
- Modificați timpul setat.
- Confirmați cu OK.
- Selectați butonul cu senzor , pentru a reveni la meniul funcției selectate.

În caz de pană de curent, setările se sterg.

## Ștergerea unor timpi de gătire setați

- Selectați butonul cu senzor .
- Selectați timpul dorit.
- Confirmați cu OK.
- Selectați ștergeți.
- Confirmați cu OK.
- Selectați butonul cu senzor , pentru a reveni la meniul funcției selectate.

Dacă ștergeți Durată gătire, timpii setați pentru Oră de final și Oră start vor fi, de asemenea, sterși.

Dacă ștergeți Oră de final sau Oră start, programul de gătire pornește cu timpul de gătire setat.

## Anularea programului de gătire

- Selectați butonul cu senzor al funcției alese sau butonul cu senzor .
- Atunci când apare Anulați procesul, confirmați cu OK.

Apoi opriți încălzirea și iluminatul incintei cuptorului. Timpii de gătire setați se sterg.

Apare meniul principal.

Dacă funcția Răcire rapidă este activată, ușa se întredeschide automat la terminarea programului de gătire, iar ventilatorul râcește rapid mâncarea și incinta cuptorului.

Cu ajutorul butonului cu senzor al funcției selectate, ajungeți apoi înapoi în meniul principal.

## Întreruperea programului de gătire în funcția Gătire la aburi

Recomandăm ca, în timpul unui proces de gătire cu regim pur de gătit cu aburi, să mențineți ușa închisă, pentru ca aburul să nu iasă și temperatura din incinta cuptorului să nu scadă.

Puteți întrerupe un program de gătire în funcția Gătire la aburi  sau puteți întrerupe programele și aplicațiile în regim de gătire pur cu aburi și opri timpul de gătire.

 Risc de rănire din cauza aburului fierbinți.

La un program de preparare cu aburi, în cazul deschiderii ușii, din cuptor poate ieși o cantitate mare de aburi fierbinți. Aburii pot cauza arsuri.

Retrageți-vă un pas și așteptați până când aburii fierbinți se risipesc.

- Dacă doriți să întrerupeți un program de gătire, deschideți ușa în timpul procesului de gătire.

Procesul de gătire este întrerupt, iar timpul de gătire este oprit.

 Pericol de rănire din cauza suprafețelor și a preparatelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Vă puteți arde dacă atingeți elementele de încălzire, incinta cuptorului și grătarul suport, accesorii și preparatele.

Folosiți mânuși de bucătărie când puneti mâncarea în cuptor, când o scoateți sau când lucrați în incinta cuptorului fierbinți.

La introducerea sau scoaterea recipientelor din cuptor, aveți grijă să nu se verse preparatele fierbinți.

- Dacă doriți să continuați cu programul de gătire, închideți ușa.

Procesul de gătire continuă cu temperatură actuală din incinta cuptorului.

Restul de timp rămas se scurge în continuare.

## Preîncălzirea incintei cuptorului

Funcția Booster servește la încălzirea rapidă a incintei cuptorului în câteva moduri de operare.

# Utilizare

Preîncălzirea incintei cuptorului este necesară doar la un număr redus de preparate.

- Puteți introduce majoritatea preparărilor în cuptorul rece, pentru a folosi căldura chiar din timpul etapei de încălzire.
- La următoarele preparate și funcții este necesar să preîncălziți incinta cuptorului:
  - aluaturi de pâine neagră precum și roastbeef și file cu funcțiile Ventilator plus , Umiditate plus  și Încăzire super.-infer. 
  - prăjitură și produse de patiserie cu timp de gătire scurt (până la aprox. 30 de minute) precum și aluaturi sensibile (de ex. pandispan) cu funcția Încăzire super.-infer.  (fără funcția Booster)

## Booster

Funcția Booster servește la încălzirea rapidă a incintei cuptorului.

Din fabricație, această funcție este activată pentru următoarele moduri de operare (Altele  | Setări  | Booster | Pornit):

- Ventilator plus 
- Încăzire super.-infer. 
- Prăjire automată 
- Umiditate plus 

Dacă setați o temperatură de peste 100 °C și funcția Booster este activată, incinta cuptorului este încălzită cu o etapă rapidă de încălzire, la temperatura setată. Elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril, elementul de încălzire inelar și ventilatorul pornesc simultan.

Aluaturile sensibile (de ex. pandispan, fursecuri) se vor rumeni prea repede în partea de sus cu funcția Booster. La aceste preparate, dezactivați funcția Booster.

## Dezactivarea Booster pentru un program de gătire

- Selectați setarea Booster | Oprit, înainte a selecta funcția dorită.

Funcția Booster este dezactivată în timpul etapei de încălzire. Doar elementele de încălzire aferente funcției preîncălzeșc incinta cuptorului.

Dacă ulterior doriți din nou să porniți un program de gătire cu funcția Booster selectați setarea Booster | Pornit, pentru a reactiva funcția.

## Răcire rapidă

Cu funcția Răcire rapidă puteți răci rapid mâncarea și incinta cuptorului după terminarea programului de gătire.

Această funcție nu este disponibilă în modul de operare Gătire la aburi .

## Dezactivarea Răcire rapidă pentru un program de gătire

- Selectați setarea Răcire rapidă | Oprit, înainte a selecta funcția dorită.

Dacă este activată și funcția Menținere caldă, apare Dacă funcția „Răcire rapidă” este dezactivată, și funcția „Menținere caldă” este oprită.

Funcțiile Răcire rapidă și Menținere caldă sunt dezactivate. După terminarea programului de gătire, ușa rămâne închisă. Ventilatorul răcește preparatul și incinta cuptorului.

Dacă ulterior doriți din nou să porniți un program de gătire cu funcția Răcire rapidă selectați setarea Răcire rapidă | Pomit, pentru a reactiva funcția.

## Menținere caldă

Cu funcția Menținere caldă puteți să mențineți cald preparatul după terminarea unui program de gătire, fără ca acesta să se gătească în continuare mai mult decât este necesar.

Preparatul este păstrat cald la o temperatură presetată (consultați capitolul „Setări“, secțiunea „Temperaturi recomandate“).

Puteți utiliza funcția Menținere caldă doar în combinație cu funcția Răcire rapidă.

Această funcție nu este disponibilă în modul de operare Gătire la aburi .

## Activarea Menținere caldă pentru un program de gătire

■ Selectați setarea Menținere caldă | Pomit, înainte a selecta funcția dorită.

Dacă este dezactivată și funcția Răcire rapidă, apare „Menținere caldă“ necesită „Răcire rapidă“. „Răcire rapidă“ este de asemenea activată.

■ Dacă este necesar, confirmați mesajul cu *OK*.

Funcțiile Menținere caldă și Răcire rapidă sunt activate. După terminarea programului de gătire, ușa se întredeschide automat. Ventilatorul răcește rapid preparatul și incinta cuptorului la temperatura presetată.

De îndată ce temperatura a fost atinsă, ușa se închide din nou automat, pentru ca preparatul să poată fi păstrat cald.

Dacă ulterior doriți din nou să porniți un program de gătire fără funcția Menținere caldă selectați setarea Menținere caldă | Oprit, pentru dezactiva funcția. Setarea pentru funcția Răcire rapidă nu se modifică.

## Cronometru

### Utilizarea funcției Cronometru

Cronometrul  poate fi utilizat la cronometrarea oricărei activități din bucătărie, de ex. fierberea ouălor.

Puteți folosi cronometrul concomitent cu un alt program cronometrat (de ex. pentru a vă reaminti să adăugați condimente sau apă).

■ Puteți seta cronometrul pentru o durată maximă de 59 minute și 59 secunde.

**Sfat:** Într-o funcție cu aport de umiditate folosiți cronometrul pentru a vă aminti să declansați manual jeturile de aburi la momentul dorit.

### Setarea cronometrului

Dacă ati selectat setarea Afisaj | Quick-Touch | Oprit, porniți cuptorul cu aburi pentru a seta cronometrul. Va fi afișată numărătoarea inversă a cronometrului cu cuptorul de aburi oprit.

Exemplu: Doriți să fierbeți ouă și setați un cronometru de 6 minute și 20 de secunde.

■ Selectați butonul cu senzor .

■ Dacă simultan se desfășoară un program de gătire, selectați Cronometru.

Apare solicitarea Setare 00:00 min.

■ Cu ajutorul zonei de navigare, setați 06:20.

# Utilizare

---

- Confirmați cu *OK*.

Cronometrul va fi salvat.

Dacă cuptorul cu aburi este opriț, în locul orei curente apar  $\Delta$  și numărătoarea inversă a cronometrului.

Dacă simultan se desfășoară un program de gătire **fără** timp de gătire setat, apar  $\Delta$  și numărătoarea inversă a cronometrului, de îndată ce a fost atinsă temperatura setată.

Dacă simultan se desfășoară un program de gătire **cu** timp de gătire setat, cronometrul se derulează în fundal, deoarece timpul de gătire are prioritate la afişare.

Dacă vă aflați într-un meniu, cronometrul se derulează pe fundal.

După expirarea timpului clipește  $\Delta$ , începe numărătoarea crescătoare a timpului și se aude un semnal.

- Selectați butonul cu senzor  $\odot$ .
- Confirmați cu *OK*, dacă este necesar.

Semnalele optice și acustice vor fi opirate.

## Modificarea cronometrului

- Selectați butonul cu senzor  $\odot$ .
- Dacă simultan se desfășoară un program de gătire, selectați Cronometru.
- Selectați modificați.
- Confirmați cu *OK*.

Este afișat cronometrul.

- Modificați timpul setat pentru cronometru.
- Confirmați cu *OK*.

Timpul modificat pentru cronometru va fi memorat.

## Ștergerea cronometrului

- Selectați butonul cu senzor  $\odot$ .
- Dacă simultan se desfășoară un program de gătire, selectați Cronometru.
- Selectați ștergeți.
- Confirmați cu *OK*.

Cronometrul va fi șters.

## Gătire cu aburi

### Folosirea Gătire la aburi

În modul de operare Gătire la aburi  gătiți alimentele exclusiv cu aburi (vezi capitolul „Principiul de funcționare”, secțiunea „Suctiunea apei”).

Spre deosebire de modul de operare Umiditate plus , se suctionează o cantitate mai mare de apă și temperatura maximală din incinta cuptorului crește continuu până la 100 °C sub formă de aburi.

Astfel, alimentele **nu** se rumenesc.

**Sfat:** Lăsați ușa închisă în timpul programului de gătire, pentru ca aburul să nu iasă.

Respectați indicațiile din capitolul „Curățare și întreținere”, secțiunea „Evaporație umidit. rezid.“).

### Preparate adecvate

Prin gătirea cu aburi se păstrează mai bine gustul tipic, propriu al alimentelor, decât în cazul fierberii obișnuite. De aceea, vă recomandăm să nu adăugați sare deloc sau să adăugați sare abia după gătire. De asemenea, alimentele își păstrează prospetimea și culoarea naturală.

- **Legumele** sunt foarte potrivite pentru gătitul la aburi, în special pentru blanșare. Vitaminele și mineralele se păstrează aproape în integralitate la gătitul cu aburi, deoarece alimentul nu stă în apă.

- **Orezul** se gătește în lichid și îl absoarbe complet în timpul procesului de gătire, astfel încât nicio substanță nutritivă nu se pierde. Prepararea de **bu-**

**dincă de orez** este foarte usoară, pentru că nu trebuie amestecat în ea și nu se arde.

- La gătirea **preparatelor cu ou** (de ex. cremă de ouă, creme brûlée sau sufleuri), rezultatul gătirii este foarte uniform și cu pori fini.

### Vase pentru gătit

Selectați recipientul de gătit potrivit pentru alimentul dorit (vezi capitolul „Dotări”, secțiunea „Accesoriu livrat și opționale”).

Pentru a găti cu aburi, utilizați, pe cât posibil, vase de gătit perforate. Aburii pot pătrunde din toate părțile la alimente și astfel acestea vor fi preparate uniform.

### Vase proprii

Puteți utiliza vase proprii. Jineați cont de următoarele:

- Introduceți **întotdeauna** tava universală pe nivelul 1, pentru a putea colecta lichidul. Așezați vasul pentru gătit pe grătar sau într-un alt vas pe nivelul 3.
- Vasele trebuie să fie adecvate pentru cuptor și rezistente la aburi. Dacă dorîți să folosiți vase din plastic pentru gătirea cu aburi, informați-vă la producător dacă acestea sunt adecvate sau nu.
- Vasele cu pereti groși, de ex. din porțelan, ceramică sau lut sunt mai puțin recomandate pentru gătirea la aburi. Peretii groși nu dirijează bine căldura și, ca urmare, timpii de gătire indicați în tabele se prelungesc considerabil.
- Între marginea superioară a vaselor și partea de sus a cuptorului trebuie să existe spațiu suficient pentru ca aburii să poată pătrunde în vas.

# Bine de știut

---

## Produse congelate

În cazul produselor congelate durata de încălzire este mai lungă decât în cazul produselor proaspete. Cu cât se află mai multe produse congelate în cuptor, cu atât mai lungă este durata de încălzire.

## Gătire cu lichid

Umpleți vasul pentru gătit doar până la  $\frac{2}{3}$ , pentru ca preparatul să nu curgă din vas atunci când îl scoateți din cuptor.

## Indicații privind tabelele de gătire

Tabelele de gătire se găsesc la finalul acestui document.

## Nivel

Introduceți **întotdeauna** tava universală pe nivelul 1, pentru a putea colecta lichidul.

Introduceți grătarul sau vasul pentru gătit pe nivelul 3.

Introduceți vasele de gătit, grătarul și tava întotdeauna între şinele ghidajelor, pentru a preveni răsturnarea acestora.

## Temperatură

La gătirea cu aburi se ating temperaturi de maximum 100 °C. La această temperatură pot fi gătite aproape toate alimentele. Unele alimente sensibile, de ex. fructele de pădure, trebuie gătite la o temperatură mai mică, deoarece pot plesni.

## Timp de gătire

La gătirea cu aburi, timpul de gătire începe să se deruleze abia când a fost atinsă temperatura setată.

În general, timpii de gătire la gătirea cu aburi corespund celor valabili în cazul preparării în crăță. Dacă timpul de găti-

re este influențat de anumiți factori, acest lucru este menționat în capitolele următoare.

Timpul de gătire nu depinde de cantitatea de alimente. Timpul de gătire pentru 1 kg de cartofi este la fel ca pentru 500 g de cartofi.

## Legume

### Produse proaspete

Pregătiți legumele proaspete în modul obișnuit, de ex. spălați-le, curătați-le și tăiați-le.

### Produse congelate

Legumele congelate nu trebuie decongelate înainte de a fi gătite. Excepție: legumele congelate la calup.

Legumele congelate și cele proaspete care au același timp de gătire pot fi preparate împreună.

Măruntiți bucățile mai mari lipite prin congelare. Timpul de gătire este indicat pe ambalaj.

### Vase pentru gătit

Alimentele cu diametrul pic per bucată (de ex. mazăre, sulițe de sparanghel) nu formează sau formează numai puține cavități, iar aburii intră greu. Pentru a obține un rezultat de gătit uniform, alegeti vase de gătit puțin adânci pentru aceste alimente și umpleți-le doar la aproximativ 3-5 cm înălțime. Distribuiți cantitățile mari de alimente în mai multe vase plate.

Diferitele legume care au același timp de gătire pot fi gătite în același vas.

Gătiți legumele, care sunt preparate în lichid, de ex. varza roșie, în vase neperforate.

## Nivel

Dacă gătiți legume colorate în recipiente de gătit perforate, de ex. sfecă rosie, nu puneti alte alimente dedesubt. Astfel evitați pătarea ca urmare a lichidului căre picură.

## Timp de gătire

În cazul gătirii convenționale, timpul de gătire depinde de mărimea preparatului și de gradul de gătire dorit. Exemplu: cartofi fierți tari, tăiați în patru: aprox. 25 minute  
cartofi fierți tari, tăiați în jumătate: aprox. 30 minute

## Pește

### Produse proaspete

Pregătiți peștele proaspăt în modul obișnuit, de ex. curătați-l de solzi, scoațeți măruntaiele și curătați-l.

### Produse congelate

Peștele nu trebuie să fie dezghețat complet pentru a putea fi gătit. Este suficient ca suprafața sa să fie moale, pentru a putea prelua mirodeniile.

### Pregătire

Stropiți peștele înainte de a-l găti cu suc de lămâie sau limetă. Acidul din aceste sucuri face carneea de pește mai fermă.

Peștele nu trebuie sărat, pentru că în timpul gătitului cu aburi își păstrează mineralele, care asigură gustul.

### Vase pentru gătit

Ungeți vasele perforate.

## Nivel

Dacă gătiți pește în vase perforate, pentru a evita transmiterea de mirosuri între pește și alte alimente din celelalte vase, gătite concomitent, introduceți vasul cu pește direct deasupra tăvii universale.

## Temperatură

### 85–90 °C

Pentru a găti ușor sortimentele pretențioase de pește, de ex. calcan.

### 100 °C

Pentru gătirea unor sortimente de pește cu carne mai tare, de ex. cod și somon.  
Pentru gătirea peștelui în sos sau zeamă.

## Durată de gătire

Durata de gătire depinde de grosimea și de consistența alimentelor, nu de greutatea lor. Cu cât carneea este mai groasă, cu atât mai lungă este durata de gătire. O bucată de pește de 500 g și 3 cm grosime are o durată de gătire mai mare decât o bucată de 500 g și o grosime de 2 cm.

Cu cât carneea de pește este gătită mai mult timp, cu atât devine mai fermă. Respectați timpii de gătire recomandați. Dacă nu considerați că peștele este gătit suficient, puteți să îl mai lăsați câteva minute.

Dacă peștele se gătește în sos sau zeamă, prelungiți durata de gătire cu câteva minute.

# Bine de știut

---

## Sfaturi

- Dacă adăugați mirodenii, de ex. mărar, gustul este amplificat.
- Peștii mai mari se gătesc în poziția lor de înot. Pentru ca aceștia să poată sta în poziția respectivă, așezați în vas o ceașcă mică sau ceva asemănător, cu gura în jos. Așezați peștele cu burta tăiată pe acel obiect.
- Resturile de pește cum ar fi oasele, aripiile, capetele împreună cu legumele și apa rece se vor pune într-un vas pentru a obține **sosul de bază**. Gătiți-le la 100 °C timp de 60 de minute. Cu cât este mai lungă durata de preparare, cu atât mai concentrată este această bază.
- Pentru pregătirea **saramurii de pește**, acesta se va găti în apă cu oțet (raport apă : oțet în funcție de rețetă). Important este ca pielea peștelui să nu fie deteriorată. Pentru acest mod de preparare sunt potriviti crapul, păstrăvul, linul, anghila și somonul.

## Carne

### Produse proaspete

Pregătiți carne în mod obișnuit.

### Produse congelate

Carnea congelată trebuie decongelată înainte de a fi gătită (consultați capitolul „Funcții speciale”, secțiunea „Decongelare”).

### Preparare

Carnea care trebuie ulterior să formeze crustă maronie, de ex. pentru gulaș, trebuie prăjită pe plită.

## Durată de gătire

Durata de gătire depinde de grosimea și de consistența alimentelor, nu de greutatea lor. Cu cât carnea este mai groasă, cu atât mai lungă este durata de gătire. O bucată de carne de 500 g și 10 cm grosime are o durată de gătire mai mare decât o bucată de 500 g și o grosime de 5 cm.

## Sfaturi

- Dacă doriți ca **aromele** să se păstreze, utilizați un vas pentru gătit perforat. Concentratul colectat în tava universală poate fi folosit pentru aromatizarea sosurilor sau poate fi congelat pentru utilizare ulterioară.
- Pentru prepararea unei **supe concentrate** se pot folosi carne de pui sau carne de vită, cum ar fi pulpă cu os, piept, coaste sau oase de vită. Carnea împreună cu legumele și apa rece se pun într-un vas pentru gătit. Cu cât este mai lungă durata de preparare, cu atât mai concentrată este această bază.

## Orez

Orezul se umflă în timpul gătitului, de aceea el trebuie preparat în lichid. În funcție de tipul orezului, diferă cantitatea de lichid absorbită și astfel și raportul lichid-orez.

În timpul gătirii, orezul absoarbe complet lichidul, iar astfel substanțele nutritive nu se pierd.

## Cereale

Cerealele se umflă în timpul gătitului, de aceea ele trebuie preparate în lichid. Comportamentul cerealelor în lichid depinde de tipul cerealelor.

Cerealele pot fi gătite întregi sau măciunate.

## Tăițeii

### Produse uscate

Pastele uscate și tăițeii se umflă în timpul preparării lor, de aceea ele trebuie gătite în lichid. Lichidul trebuie să acopere bine pastele. Dacă se folosește lichid fierbinte, preparatul obținut este mai bun.

Prelungiți timpul de preparare indicat de producător cu aprox. 1/3.

### Produse proaspete

Pastele proaspete și tăițeii, de ex. de la frigider, nu trebuie să se umfle. Preparați pastele proaspete și tăițeii într-un vas perforat, uns în prealabil.

Desprindeți pastele sau tăițeii lipiți și distribuiți-i uniform în vas.

### Fructe

Pentru ca sucul să nu se piardă, ar trebui să gătiți fructele într-un vas de gătit neperforat.

Dacă gătiți fructe într-un recipient de gătit perforat, utilizați tava universală pentru a colecta sucul.

**Sfat:** Sucul astfel colectat poate fi folosit la prepararea unei glazuri de tort.

## Umiditate plus

### Folosirea Umiditate plus

În modul de operare Umiditate plus coacere, prăjiți sau gătiți alimentele prin combinarea încălzirii incintei cuptorului cu aportul de umiditate (vezi capitolul „Meniu principal și submeniuri“ și capitolul „Principiul de operare“, secțiunea „Sucțiunea apei“).

Apa suctionată este injectată în timpul procesului de gătire prin 1 până la 3 jefuri de aburi în incinta cuptorului. Ali-

mentele sunt gătite simultan, spre deosebire de modul de operare Gătire la aburi , se rumenesc simultan prin temperaturi mai înalte.

Este normal ca în timpul unui jet de aburi să se acumuleze umezeală pe geamul interior al ușii. Această umezeală se evaporă în timpul procesului de gătire.

Respectați indicațiile din capitolul „Curățare și întreținere“, secțiunea „Evaporare umidit. rezid.“).

### Preparate adecvate

Un jet de aburi durează aprox. 5–8 minute. Numărul jeturilor de aburi și momentul declanșării acestora sunt determinate în funcție de alimentele gătite:

- În cazul **aluaturilor dospite** creșterea este îmbunătățită printr-un jet de aburi la începutul programului de gătire.
- **Pâinea și chiflele** cresc mai bine cu un jet de aburi la început. Crusta devine mai lucioasă dacă mai este declanșat un jet de aburi la sfârșitul programului de gătire.
- La **prăjirea cărnii cu conținut ridicat de grăsimi**, un jet de aburi la începutul prăjirii asigură o rumenire mai bună a grăsimii.

Nu se recomandă gătirea cu ajutorul umidății la tipurile de aluat care conțin un nivel foarte ridicat de umiditate, de exemplu aluatul pentru bezele. La acestea este necesar un proces de uscare în timpul coacerii.

**Sfat:** Utilizați rețetele anexate sau aplicația Miele ca punct de plecare.

# Bine de știut

 Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Aburii pot provoca opăriri puternice. În plus, depunerea vaporilor de apă pe panoul de comandă face ca butoanele să aibă timpi de reacție mai lunghi.

Nu deschideți ușa în timpul jeturilor de aburi.

Dacă doriți să preparați produse precum pâine sau chifle în cuptorul preîncălzit, este cel mai bine să declanșați manual jeturile de aburi. Declanșați primul jet de aburi imediat după introducerea preparatului în cuptor.

Dacă selectați mai mult de un jet de aburi, al doilea jet de aburi poate fi declanșat cel mai devreme la o temperatură a incintei cuptorului de minimum 130 °C.

## Jet automat de aburi

După etapa de încălzire se declanșează automat jetul de aburi.

Apa este vaporizată în incinta cuptorului. Pe afișaj apare .

După jetul de aburi  dispare.

■ Gătiți în continuare mâncarea.

## 1 jet de aburi, 2 jeturi de aburi sau

## 3 jeturi de aburi

Puteți declanșa manual jeturile de aburi de îndată ce butonul cu senzor  luminează.

Așteptați etapa de încălzire pentru ca vaporii de apă să se distribuie uniform în aerul încălzit din incinta cuptorului.

**Sfat:** Pentru momentul declanșării aburilor, orientați-vă după datele din rețete din cartea de rețete furnizată sau după aplicația Miele@mobile. Pentru a vă aminti de momentul declanșării aburilor, utilizați funcția Cronometru .

■ Selectați butonul cu senzor .

Jetul de aburi este declanșat.  apare pe afișaj, iar butonul cu senzor  se stinge.

■ Procedați la fel pentru a genera jeturi suplimentare de aburi, de îndată ce butonul cu senzor  luminează.

După ultimul jet de aburi, se stinge butonul cu senzor  și  de pe afișaj.

■ Gătiți în continuare mâncarea.

## Coacere

Atenția și grija cu care lucrați cu alimentele sunt în folosul sănătății dumneavoastră.

Prăjiturile, pizza, cartofii prăjiți și alte produse similare trebuie coapte până când devin aurii, nu maro închis.

## Sfaturi pentru coacere

- Setați un timp de gătire. Coacerea nu trebuie preselectată cu mult timp în avans. Aluatul se usucă și eficiența agentului de afânare scade.
- În general puteți folosi grătarul, tava de copt, tava universală și orice formă de copt din material rezistent la temperatură.
- Evitați formele de culoare deschisă cu pereți subțiri, din material nefiltrat, deoarece acestea asigură o rumenire neuniformă sau slabă. Există chiar posibilitatea ca alimentele să rămână nepătrunse.

- Se recomandă poziționarea transversală pe grătar a formelor de cozonac sau a formelor alungite pentru a obține o distribuire optimă a căldurii în formă și o coacere uniformă.
- Așezați formele de copt întotdeauna pe grătar.
- Coaceți prăjiturile cu fructe și prăjiturile în forme pe tava universală.

## Utilizarea hârtiei de copt

Accesoriile Miele, de ex. tava universală, au fost tratate cu email PerfectClean (consultați capitolul „Dătări“). În general, suprafețele tratate cu email PerfectClean nu trebuie unse sau acoperite cu hârtie de copt.

- Utilizați hârtie de copt la coacerea aluatului de covrigi, deoarece hidroxidul de sodiu folosit la pregătirea aluatului poate deteriora suprafața acoperită cu PerfectClean.
- Utilizați hârtie de copt la coacerea pandispanului, bezelelor, pricomigdale/macaron și altele asemenea. Aceste alaturi se lipesc ușor datorită concentrației ridicate de albuș.
- Utilizați hârtie de copt la prepararea produselor congelate pe grătar.

## Indicații privind tabelele de gătire

Tabelele de gătire se găsesc la finalul acestui document.

## Selectarea temperaturii

- În general selectați temperatura mai scăzută. În cazul temperaturilor mai ridicate decât cele prevăzute se reduce într-adevăr durata de gătire, însă rumenirea poate fi foarte neuniformă și, în anumite situații, alimentele pot rămâne chiar crude.

## Selectarea timpului de gătire

Dacă nu se indică altceva, duratele indicate în tabelele de gătire sunt aplicabile pentru cuporul rece. În cazul cuporului preîncălzit, timpii se scurtează cu aprox. 10 minute.

- Verificați în general după o perioadă mai scurtă dacă mâncarea este făcută. Introduceți o scobitoare în aluat.

Dacă nu rămân resturi de aluat lipite de scobitoare, preparatul este făcut.

## Indicații privind funcțiile

O privire de ansamblu asupra tuturor funcțiilor cu valorile recomandate aferente se găsește în capitolul „Meniu principal și submeniuri“.

## Folosirea Programe automate

- Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

## Folosirea Ventilator plus

Puteți să gătiți la temperaturi mai scăzute decât cu funcția Încăzire super.-infer. , deoarece căldura este distribuită imediat în incinta cuporului.

Utilizați această funcție atunci când coaceți simultan pe mai multe niveluri.

- 1 nivel: Introduceți preparatul pe nivelul 2.
- 2 niveluri: Introduceți preparatul pe nivelurile 1+3 sau 2+4.
- 3 niveluri: Introduceți preparatul pe nivelurile 1+3+5.

## Sfaturi

- Dacă gătiți simultan pe mai multe niveluri, introduceți tava universală pe nivelul cel mai de jos.
- Coaceți produsele de patiserie sau prăjiturile umede pe maximum 2 niveluri simultan.

# Bine de știut

## Folosirea Umiditate plus

Utilizați această funcție pentru a găti cu aport de umiditate.

- Introduceți preparatul pe nivelul 2.

## Folosirea Coacere intensivă

Utilizați această funcție pentru coacerea prăjiturilor cu topping umed.

**Nu** utilizați această funcție pentru coacerea prăjiturilor plate.

- Introduceți prăjiturile pe nivelul 1 sau 2.

## Folosirea Încăzire super.-infer.

Sunt adecate formele de copt mate, închise la culoare din tablă neagră, email negru, tablă albă înnegrită sau aluminiu mat, formele de sticlă termorezistentă, formele învelite.

Utilizați această funcție pentru prepararea rețetelor tradiționale. Pentru rețetele din cărțile de bucate mai vechi, setați temperatura cu 10 °C mai jos decât temperatura indicată. Timpul de gătire nu se modifică.

- Introduceți preparatul pe nivelul 1 sau 2.

## Folosirea Eco-Ventilator plus

Utilizați această funcție pentru a coace cantități mici de alimente, precum pizza congelată, chifle semipreparate sau biscuiți, economisind energie.

- Introduceți preparatul pe nivelul 2.

## Prăjire

### Sfaturi pentru prăjire

- Puteți utiliza orice vas din metal termorezistent, ca de ex. o tavă adâncă, o tavă pentru friptură, o formă de sticlă, un sul sau o pungă pentru friptură, un vas roman, o tavă universală, grătar și/sau gril și o tavă pentru friptură (dacă este disponibilă), pe tava universală.
- **Preîncălzirea** incintei cuptorului este necesară doar la prepararea fripturilor de vită (roastbeef) și a fileului. În general, preîncălzirea nu este necesară.
- Pentru prăjirea cărnii utilizați un **vas de gătit închis**, de ex. o tavă adâncă. Carnea rămâne succulentă în interior. Incinta cuptorului rămâne mai curată decât după prăjirea pe grătar. Rămâne suficientă zeamă de friptură pentru prepararea unui sos.
- Dacă utilizați un **sul sau o pungă pentru friptură** respectați informațiile de pe ambalaj.
- Dacă pentru prăjire utilizați **grătarul** sau un **vas de gătit neacoperit**, puteți unge carne slabă cu grăsimi, o puțeti acoperi cu felii de bacon sau o puțeti împăna.
- **Condimentați** carnea și așezați-o în vasul de gătit. Presărați-o cu fulgi de unt sau margarină sau străpiți-o cu ulei sau grăsimi alimentară. La bucătările mari de friptură slabă (2–3 kg) și carne de pasăre grasă adăugați aprox. 1/8 l de apă.
- În timpul prăjirii, nu adăugați prea mult lichid. Lichidul ar putea afecta **rumenirea** cărnii. Rumenirea se realizează la finalul timpului de gătire. Carnea se rumenește mai bine dacă ridicăți capacul de pe vas după aproximativ jumătate din timpul de gătire.

- După terminarea programului de prăjire scoateți preparatul din cuptor, acoperiți-l și lăsați să treacă un **timp de odihnă** de aprox. 10 minute. Astfel la tăiere se va scurge mai puțin suc din friptură.
- Pielea **cărñii de pasăre** devine crocantă dacă o ungeți cu o soluție de apă cu puțină sare cu 10 minute înainte de terminarea duratei de prăjire.

## Indicații privind tabelele de gătire

Tabelele de gătire se găsesc la finalul acestui document.

- Respectați limitele de temperatură indicate, nivelurile și timpii. La stabilirea lor sunt luate în calcul diferitele vase de gătit, bucăți de carne și particularități de gătire.

## Selectarea temperaturii

- În general selectați temperatura mai scăzută. La temperaturi mai ridicate decât cele indicate, carnea se rumește, dar rămâne crudă.
- În cazul Ventilator plus , Umiditate plus  și Prăjire automată  selectați o temperatură cu aprox. 20 °C mai scăzută decât în cazul Încăzire super.-infer. .
- Pentru bucățile de carne care cântăresc mai mult de 3 kg selectați o temperatură cu aproximativ 10 °C mai scăzută decât cea indicată în tabelul de prăjire. Procesul de prăjire durează ceva mai mult, însă carnea se pătrunde mai uniform, iar crusta nu se îngroașă prea tare.
- La prăjirea pe grătar selectați o temperatură cu aproximativ 10 °C mai scăzută decât la prăjirea în vasul de gătit închis.

## Selectarea timpului de gătire

Dacă nu se indică altceva, duratele indicate în tabelul de gătire sunt aplicabile pentru cuptorul rece.

- Puteți calcula timpul de gătire în funcție de tipul de carne, înmulțind grosimea fripturii dumneavoastră [cm] cu timpul necesar pentru fiecare cm de înălțime [min/cm]:
  - Vită/vânat: 15 - 18 min/cm
  - Porc/vițel/miel: 12 - 15 min/cm
  - Roastbeef/file: 8 - 10 min/cm
- Verificați în general după o perioadă mai scurtă dacă mâncarea este făcută.

## Sfaturi

- Timpul de gătire se prelungeste cu aprox. 20 de minute per kg în cazul cărnii congelate.
- Carnea congelată cu o greutate de până la 1,5 kg poate fi prăjită fără a fi decongelată în prealabil.

## Indicații privind funcțiile

O privire de ansamblu asupra tuturor funcțiilor cu valorile recomandate aferente se găsește în capitolul „Meniu principal și submeniuri”.

Selectați funcția Încălzire inferioară  la sfărșitul timpului de gătire, când preparatul necesită mai multă rumenire pe partea inferioară.

Nu utilizați funcția Coacere intensivă  pentru prăjire, deoarece zeama de friptură se va înnegri prea tare.

## Folosirea Programelor automate

- Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

# Bine de știut

## Folosirea Ventilator plus sau Prăjire automată

Aceste funcții sunt adecvate pentru prăjirea preparatelor din carne, pește și pasăre cu crustă rumenă și pentru prăjirea roastbeef și file.

Cu funcția Ventilator plus  puteți să gătiți la temperaturi mai scăzute decât cu funcția Încăzire super.-infer. , deoarece căldura este distribuită imediat în incinta cuptorului.

La funcția Prăjire automată , în timpul etapei de prăjire inițială, incinta cuptorului este încălzită mai întâi la o temperatură de prăjire ridicată (cca. 230 °C). După ce este atinsă această temperatură, cuptorul cu aburi se reglează singur la temperatura de gătire (temperatura de prăjire) setată.

- Introduceți preparatul pe nivelul 2.

## Folosirea Umiditate plus

Utilizați această funcție pentru a găti cu aport de umiditate.

- Introduceți preparatul pe nivelul 2.

## Folosirea Încăzire super.-infer.

Utilizați această funcție pentru prepararea rețetelor tradiționale. Pentru rețetele din cărțile de bucate mai vechi, setați temperatura cu 10 °C mai jos decât temperatura indicată. Timpul de gătire nu se modifică.

- Introduceți preparatul pe nivelul 2.

## Folosirea Eco-Ventilator plus

Utilizați această funcție pentru a prăji cantități mici de friptură sau de preparate din carne, economisind energie.

- Introduceți preparatul pe nivelul 2.

## Gătire la gril

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

Dacă gătiți la gril cu ușa deschisă, aerul fierbințe din incinta cuptorului nu mai este direcționat automat prin ventilatorul de răcire și răcit. Comen-zile se infierbântă.

Închideți ușa atunci când gătiți la gril.

## Sfaturi pentru gătire la gril

- Pentru gătirea la gril este necesară preîncălzirea. Preîncălziți elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril timp de aproximativ 5 minute cu ușa închisă.
- Clătiți carne rapid, sub jet de apă rece și uscați-o. Nu sărați feliile de carne înainte de prepararea la gril deoarece se scurge sucul din carne.
- Puteți să ungeti cu ulei carnea slabă. Nu utilizați alte grăsimi, deoarece acestea se ard prea repede sau produc fum.
- Curătați și sărați peștii subțiri și feliile de pește. Puteți stropi peștele și cu suc de lămâie.
- Utilizați tava universală cu grătarul de coacere și prăjire montat sau tava de gril și prăjire (tava antistropire) (dacă este disponibilă). Tava de gril și prăjire împiedică stropirea și murdărirea cuptorului. Sucurile pot fi apoi folosite pentru a prepara diverse sosuri. Ungeti grătarul de coacere și prăjire sau tava de gril și prăjire cu ulei folosind o pensulă și aşezați deasupra prepara-tul.

Nu utilizați tava de copt.



## Indicații privind tabelele de gătire

Tabelele de gătire se găsesc la finalul acestui document.

- Respectați limitele de temperatură indicate, nivelurile și timpii. La stabilirea lor sunt luate în calcul diferențele bucăți de carne și particularități de gătire.
- Verificați preparatul după expirarea timpului cel mai scurt.

## Selectarea temperaturii ☁

- În general selectați temperatură mai scăzută. La temperaturi mai ridicate decât cele indicate, carne se rumește, dar rămâne crudă.

## Selectarea nivelului de amplasare

- Selectați nivelul în funcție de grosimea alimentului.
- Introduceți preparatele plate pe nivelul 3 sau 4.
- Introduceți preparatele cu diametru mai mare pe nivelul 1 sau 2.

## Selectarea timpului de gătire ☰

- Gătiți la gril feliile subțiri de carne sau pește aproximativ 6–8 minute pe fiecare parte.

Asigurați-vă că feliile au o grosime aproximativ uniformă pentru ca duretele de gătire să nu difere prea mult.

- Verificați în general după o perioadă mai scurtă dacă mâncarea este făcută.
- În cazul cărnii, pentru un **test de gătire**, apăsați pe carne cu o lingură. Astfel puteți testa cât de bine este gătită carnea.

### - în stil englezesc/în sânge

În cazul în care carne este foarte elastică, este încă roșie la interior.

### - mediu

În cazul în care carne este puțin moale, este roz la interior.

### - bine făcută

În cazul în care carne nu este prea moale, este bine făcută.

**Sfat:** Dacă suprafețele bucăților mai mari de carne sunt deja rumenite intens, dar miezul este încă crud, mutați carne pe un nivel inferior sau reduceți temperatura de gril. Astfel suprafața nu se rumește prea tare.

## Indicații privind funcțiile

O privire de ansamblu asupra tuturor funcțiilor cu valorile recomandate aferente se găsește în capitolul „Meniu principal și submeniuri”.

## Folosirea Gril complet ☐

Utilizați această funcție pentru prepararea la gril a cărnii tăiate subțire, în cantități mari, și pentru rumenirea în forme de mari dimensiuni.

Întregul element superior de încălzire/element de încălzire pentru gril devine incandescent pentru a radia căldura necesară.

# Bine de știut

## Folosirea Gril cu ventilator

Această funcție este adecvată pentru gătirea la gril a preparatelor cu grosime mai mare, precum puiul.

Pentru alimentele subțiri, se recomandă în general o setare a temperaturii de 220 °C, iar pentru alimentele mai groase, 180–200 °C.

## Decongelare

Atunci când produsul congelat este decongelat delicat, vitaminele și substanțele nutritive se păstrează în mare parte.

- Selectați Altele .
- Selectați Decongelare.
- Modificați eventual temperatura recomandată.

Aerul din incinta de gătire este recirculat și produsul congelat este decongelat delicat.

 Pericol de infecție ca urmare a formării germenilor.

Germenii precum salmonelele pot provoca toxiiinfecții alimentare grave. La decongelarea peștelui și cărnii (în special cea de pasăre) trebuie să respectați cu strictețe curătenia.

Nu utilizați lichidul provenit din decongelare.

Preparați alimentele imediat după decongelare.

## Sfaturi

- Decongelați alimentele congelate fără ambalaj pe tava universală sau într-un castron.
- Pentru decongelarea cărnii de pasăre folosiți o tavă universală cu grătarul aşezat deasupra. Carnea nu intră în contact cu lichidul provenit din decongelare.
- Carnea, carnea de pasăre sau peștele nu trebuie decongelate complet înainte de a fi gătite. Este suficient dacă alimentele sunt decongelate la suprafață. Suprafața este suficient de moale pentru a se pătrunde cu condimente.

## Gătire lentă

Gătirea lentă este ideală pentru bucătăile sensibile de carne de vită, porc, vitel sau miel, care trebuie gătite cu multă precizie.

Bucata de carne este încălzită foarte rapid și apoi este călită uniform pe toate părțile.

Apoi introduceți bucata de carne în cuporul preîncălzit, unde este gătită delicat, la temperatură scăzută și cu o durată de gătire mai lungă.

Astfel carnea se frăgezește. Zeama din interior începe să circule și se distribuie uniform până în straturile exterioare. Produsul gătit este foarte fraged și succulent.

- Utilizați numai carne bine tranșată, slabă, fără tendoane și margini de grăsime. Este necesară dezosarea prealabilă.
- Pentru prăjirea inițială folosiți grăsime încinsă la temperaturi foarte ridicate (de exemplu unt topit, ulei alimentar).
- Nu acoperiți carne pe parcursul gătirii.

Timpul de pregătire este de aprox. 2–4 ore și depinde de greutatea, mărimea și gradul de gătire dorit al bucătăii de carne.

- După ce programul de gătire s-a încheiat, puteți tăia carne imediat. Nu este necesar un timp de odihnă.
- Mențineți carne caldă în incinta cuptorului până când o așezați pe farfurii. Rezultatul gătirii nu este afectat.
- Așezați carne pe farfurii preîncălzite și serviți-o cu sos foarte fierbinte, ca să nu se răcească prea repede. Carnea are o temperatură optimă de consum.

## Folosirea Încăzire super.-infer.

Orientați-vă după datele din tabelele de gătire de la finalul acestui document.

Folosiți o tavă universală cu grătarul așezat deasupra.

- Introduceți tava universală cu grătarul pe nivelul 2.
- Selectați funcția Încăzire super.-infer.  și o temperatură de 120 °C.
- Preîncălziți incinta cuptorului împreună cu tava universală și grătarul timp de aproximativ 15 minute.
- În timp ce incinta cuptorului se preîncăleză, prăjiți bine bucata de carne pe toate părțile, pe plită.

 Pericol de arsuri din cauza suprafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriiile.

Folosiți mânuși de bucătărie când puneti mâncarea în cuptor, când o scoateți sau când lucrați în incinta cuptorului fierbinte.

- Așezați carne prăjită pe grătar.
- Reduceți temperatura la 100 °C (consultați capitolul „Tabele de gătire“).
- Gătiți în continuare carne.

## Fierbere

 Pericol de infecție ca urmare a formării germenilor.

Prinț-o singură fierbere a leguminozelor și a cărnii, sporii de bacterie botulinică nu sunt distruiți suficient.

Astfel se pot forma toxine, care duc la intoxicații severe. Acești spori sunt distruiți după încă o fierbere.

După răcire, fierbeți **întotdeauna** încă o dată leguminoasele și carne în decursul a 2 zile.

# Bine de știut

 Pericol de rănire ca urmare a suprapresiunii în conservele închise. În timpul fierberii și încălzirii, în conservele închise se formează supra-presiune și acestea pot plesni. Nu introduceți conserve în cuptor pentru a le fierbe sau încălzi.

## Prepararea fructelor și legumelor

Informațiile sunt valabile pentru 6 borcane de 1 l.

Utilizați doar borcane speciale, disponibile în magazinele de specialitate (borcane de fierbere sau borcane cu fișet). Utilizați doar borcane și inele din cauciuc nedeteriorate.

- Spălați cu apă fierbinte borcanele înainte de a le fierbe și umpleți-le în aşa fel încât să mai rămână cel mult 2 cm până la marginea superioară.
- Curătați cu o lavetă curată și apă fierbinte marginea borcanelor după umplerea lor cu produsele fierte, apoi închideți borcanele.
- Introduceți tava universală pe nivelul 2 și așezați borcanele pe aceasta.
- Selectați funcția Ventilator plus  și o temperatură de 160–170 °C.
- Așteptați până la „perlare“ (până când în borcane încep să urce uniform bule).

Reduceți temperatura la timp pentru a evita fierberea excesivă.

## Fierberea fructelor și a castraveteștilor

- De îndată ce observați „perle“ uniforme în borcane, setați temperatura de încălzire ulterioară indicată și lăsați borcanele în incinta cuptorului pe durata indicată.

## Fierberea legumelor

- De îndată ce observați „perle“ uniforme în borcane, setați temperatura de fierbere indicată și fierbeți legumele pe durata indicată.
- După fierbere, setați temperatura de încălzire ulterioară indicată și lăsați borcanele în incinta cuptorului pe durata indicată.

	 / 	 / 
Fructe	–/–	30 °C 25–35 min
Castraveti	–/–	30 °C 25–30 min
Sfeclă roșie	120 °C 30–40 min	30 °C 25–30 min
Fasole (verde sau galbenă)	120 °C 90–120 min	30 °C 25–30 min

/ temperatură și timp de fierbere, de îndată ce se observă „perlele“

/ temperatură și timp de încălzire ulterioară

## Scoaterea borcanelor după fierbere

 Pericol de rănire ca urmare a suprăfetelor fierbinți.

După fierbere, borcanele sunt foarte fierbinți.

Purtați mănuși de bucătărie când scoateți borcanele din cuptor.

- Scoateți borcanele din incinta cuptorului.
- Jineti-le acoperite cu un prosop timp de aproximativ 24 de ore într-un loc ferit de curent de aer.
- După răcire, fierbeți **întotdeauna** încă o dată leguminoasele și carnele în cursul a 2 zile.

- În cazul borcanelor de fierbere, înlăturați sistemele de închidere și apoi verificați dacă toate borcanele sunt închise.

Fierbeți din nou borcanele deschise sau depozitați-le la rece și consumați imediat fructele sau legumele fierte.

- Controlați borcanele în timpul depozitării. Dacă borcanele s-au deschis pe durata depozitării sau atunci când capacul cu filet este bombat și nu ponește la deschidere, distrugăți conținutul.

## Deshidratare

Uscarea sau deshidratarea reprezintă o modalitate tradițională de conservare a fructelor, anumitor varietăți de legume și verdețuri.

Condiția este ca fructele și legumele să fie proaspete și bine coapte și să nu fie deteriorate.

- Curățați de coajă și înlăturați sâmburii alimentelor pe care dorîți să le uscați, mărunțindu-le, dacă este necesar.
- Așezați alimentele care trebuie uscate în funcție de mărime într-un strat uniform, dacă este posibil, pe grătar sau în tava universală.

**Sfat:** Puteți folosi și tava perforată Gourmet pentru copt și gătit AirFry dacă aveți una.

- Uscați pe maximum 2 niveluri simultan.
- Introduceți alimentele care trebuie uscate pe niveluri 1+3.

Dacă utilizați grătarul și tava universală, introduceți tava universală sub grătar.

- Selectați Ventilator plus .
- \*Schimbați temperatura sugerată și setați timpul de uscare.
- La intervale regulate, întoarceți alimentele de pe tava universală.

Timpii de uscare sunt mai mari pentru alimentele întregi și înjumătățite.

Aliment pentru uscare		 [°C]	 [h]
Fructe		60–70	2–8
Legume		55–65	4–12
Ciuperci		45–50	5–10
Verdețuri*		30–35	4–8

 Funcție,  temperatură,  timp de uscare,  Ventilator plus,  Încăzire super.-infer.

\* Uscați verdețuri numai pe tava universală de la nivelul 2 și folosiți funcția Încăzire super.-infer. , deoarece ventilatorul este pornit Ventilator plus în modul de operare.

- Reduceti temperatura dacă în incinta cuptorului se formează picături de apă.

## Scoaterea alimentelor uscate

 Pericol de rănire ca urmare a suprafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriiile.

Purtați mănuși de bucătărie când scoateți alimentele din cuptor.

- Lăsați fructele sau legumele uscate să se răcească.

# Bine de știut

Fructele deshidratate trebuie să fie complet uscate, însă moi și elastice. Când sunt rupte sau tăiate nu trebuie să mai lase zeamă.

- Păstrați-le în borcane sau doze închise corespunzător.

## Încălzirea veseliei

Pentru încălzirea veseliei, folosiți funcția Ventilator plus .

Folosiți doar veselă termorezistentă.

- Introduceți grătarul pe nivelul 1 și așezați vasele pe grătar. În funcție de mărimea vaselor, puteți să le așezați și direct pe baza incintei cuptorului și, dacă este necesar, puteți să demontrați ghidajele.
- Selectați Ventilator plus .
- Setați o temperatură de 50–80 °C.

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriile. Pe partea de jos a vasului se pot forma picături de apă.

Purtați mănuși de bucătărie când scoateți vasele din cuptor.

- Scoateți vesela încălzită din cuptor.

## Produse congelate/ mâncăruri semi-preparate

### Sfaturi pentru prăjituri, pizza și baghete

- Coaceți prăjiturile, pizza și baghetele pe grătarul acoperit cu hârtie de copt. La prepararea acestor produse congelate, tava de copt sau tava universală se pot deforma atât de mult, încât eventual nu mai pot fi scoase din cupitor cât timp sunt încinse. Orice utilizare suplimentară produce o nouă deformare.
- Selectați temperatura cea mai scăzută dintre temperaturile recomandate pe ambalaj.

### Sfaturi pentru cartofi prăjiți, crochete sau produse similare

- Puteți găti aceste produse congelate pe tava de copt sau pe tava universală.
- Selectați temperatura cea mai scăzută dintre temperaturile recomandate pe ambalaj.
- Întoarceți produsele de mai multe ori.

## Prepararea produselor congelate/ mâncărurilor semi-preparate

Atenția și grijă cu care lucrați cu alimentele sunt în folosul sănătății dumneavoastră.

Prăjiturile, pizza, cartofii prăjiți și alte produse similare trebuie coapte până când devin aurii, nu maro închis.

- Selectați funcția și temperatura recomandate pe ambalaj.
- Preîncălziți incinta cuptorului.

- Introduceți alimentele în cuptorul pre-încălzit pe nivelul recomandat pe ambalaj.
- Verificați alimentele după perioada cea mai scurtă recomandată pe ambalaj.

## Programe automate

Numeroasele programe automate vă ghidază confortabil și sigur spre un rezultat de gătire optim.

### Categorii

Pentru o mai bună vizibilitate, programele automate **Auto** sunt sortate în funcție de categorii. Dumneavoastră doar alegeti programul automat potrivit pentru preparatul pe care doriti să îl obtineți și urmări indicațiile de pe afișaj.

Respectați indicațiile din capitolul „Curețare și întreținere“, secțiunea „Evaporare umidit. rezid.“).

### Utilizarea programelor automate

- Selectați Programe automate **Auto**. Apare lista de selecție.
- Selectați categoria dorită. Apar programele automate disponibile în categoria selectată.
- Selectați programul automat dorit.
- Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

### Indicații privind utilizarea

- Gradul de gătire este reprezentat printr-o bară cu șapte segmente. Cu ajutorul zonei de navigare puteți seta gradul de gătire dorit.
- Rețetele furnizate au rol orientativ pentru folosirea programelor automate. Cu programele respective pot fi preparate și rețete similare cu cantități diferite.
- Înainte de a porni un program automat, lăsați cuptorul să se răcească la temperatura camerei.
- Atunci când introduceți preparatul în incinta fierbinței a cuptorului, aveți grija la deschiderea usii. Pot ieși aburi fierbinți. Retrageți-vă un pas și așteptați până când aburii se risipesc. Aveți grija să nu intrați în contact cu aburii fierbinți sau cu peretii fierbinți ai incintei cuptorului. Pericol de arsuri și opărire.
- La unele programe automate trebuie așteptat până când cuptorul se preîncălzește, înainte de a introduce mâncarea în cuptor. Pe afișaj apare un mesaj cu indicarea timpului.
- La unele programe automate, după o parte din timpul de gătire, trebuie adăugat lichid. Pe afișaj apare un mesaj cu indicarea timpului (de ex. Adăugați lichid).
- Durata programului automat indicată pe afișaj este o durată aproximativă. În funcție de derularea programului de gătire, această durată poate fi mai scurtă sau mai lungă. Timpul de gătire se poate modifica în funcție de temperatura inițială a cărnilor.

# Bine de știut

## Tabele de gătire

### Legume

Legume	<input type="checkbox"/>	 [°C]	 <sup>5</sup> <sub>1</sub>	 [min]
Conopidă întreagă		100	3	20–40
Conopidă buchețele		100	3	10
Fasole, verde		100	3	15
Broccoli buchețele		100	3	6
Mazăre		100	3	4–6
Fenicul tăiat pe jumătate		100	3	20–28
Fenicul tăiat fâșii		100	3	6–8
Gulie tăiată fâșii		100	3	8–10
Dovleac tăiat cubulețe		100	3	4–6
Morcovi întregi		100	3	7–18
Morcovi tăiați în jumătate		100	3	7–9
Morcovi tăiați bucățele		100	3	6–10
Cartofi în coajă, fierți bine		100	3	28–44
Praz tăiat   în inele		100	3	6–10
Broccoli Romanesco întreg		100	3	10–22
Broccoli Romanesco buchețele		100	3	7–10
Varză de Bruxelles		100	3	12–18
Cartofi sărați curățați de coajă, întregi		100	3	23–40
Cartofi sărați curățați de coajă, tăiați în jumătate		100	3	20–30
Cartofi sărați curățați de coajă, tăiați în sferturi		100	3	16–25
Țelină tăiată fâșii		100	3	6–10
Sparanghel, verde		100	3	5–14
Sparanghel, alb, de grosimea degetului mare		100	3	13–19
Spanac		100	3	3–4
Varză creață tăiată		100	3	12–18
Dovlecei tăiați felii		100	3	3–4
Mazăre lată		100	3	8–10

Funcție,  Temperatură,  <sup>5</sup><sub>1</sub> Nivel,  Durată de gătire,  Gătire la aburi

<sup>1</sup> Dacă utilizați un recipient pentru gătit perforat, introduceți tava universală pe nivelul 1 pentru colectarea lichidului.

## Pește

Pește (proaspăt sau dezghețat)	<input type="checkbox"/>	 [°C]	 1	 [min]
File de biban		100	3	8–10
Păstrăv		100	3	10–13
File de somon, 3 cm înălțime		100	3	6–10
Păstrăv curcubeu		100	3	17–20
Cambulă		100	3	8–14
File de cambulă		100	3	3–5

## Carne

Carne	<input type="checkbox"/>	 [°C]	 1	 [min]
File din piept de pui		100	3	8–10
Ruladă de curcan		100	3	12–15
Şnițel de curcan		100	3	4–6
Antricot felii		100	3	6–10

Funcție,  Temperatură,  1 Nivel,  Durată de gătit,  Gătire la aburi

<sup>1</sup> Dacă utilizați un recipient pentru gătit perforat, introduceți tava universală pe nivelul 1 pentru colectarea lichidului.

## Tăiței

Tăiței	<input type="checkbox"/>	 [°C]	 1	 [min]
Cartofi/găluște din pâine, proaspăt		100	3	15
Cartofi/găluște din pâine, în pungi de gătit		100	3	20

## Orez

Orez	 : 	<input type="checkbox"/>	 [°C]	 1	 [min]
Orez basmati	1 : 1,5		100	3	15
Orez prefiert	1 : 1,5		100	3	23–25
Orez cu lapte	1 : 2,5		100	3	30–35
Orez integral	1 : 1,5		100	3	25–30

 :  Comportamentul orezului la lichid,  Funcție,  Temperatură,  1 Nivel,  Timp de gătit,  Gătire la aburi

<sup>2</sup> Utilizați un vas pentru gătit neperforat.

# Bine de știut

## Aluat pufos

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)	<input type="checkbox"/>	Temperatură [°C]	Booster	Nivel 5 <sub>1</sub>	Durată de gătire [min]
Brioșe (1 tavă)		150–160	—	2	25–35
Brioșe (2 tăvi)		150–160	—	1+3	30–40 <sup>3</sup>
Prăjiturele* (1 tavă)		150	—	2	28–38
	<input type="checkbox"/>	160 <sup>2</sup>	—	3	22–32
Prăjiturele* (2 tăvi)		150 <sup>2</sup>	—	1+3	25–35
Pandișpan (grătar de coacere și prăjire, formă de cozonac, 30 cm) <sup>1</sup>		150–160	—	2	60–70
	<input type="checkbox"/>	155–165 <sup>2</sup>	—	2	60–70
Chec marmorat, chec cu nucă (grătar de coacere și prăjire, formă de cozonac, 30 cm) <sup>1</sup>		150–160	—	2	55–65
	<input type="checkbox"/>	160–170	—	2	60–70
Chec marmorat, chec cu nucă (grătar de coacere și prăjire, formă rotundă cu gaură la mijloc/formă de guguluf, Ø 26 cm) <sup>1</sup>		150–160	—	2	50–60
	<input type="checkbox"/>	150–160	—	2	60–70
Prăjitură cu fructe (1 tavă)		150–160	✓	2	35–45
	<input type="checkbox"/>	160–170	✓	2	45–55
Prăjitură cu fructe (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) <sup>1</sup>		150–160	—	2	55–65
	<input type="checkbox"/>	165–175 <sup>2</sup>	—	2	45–55
Blat de tort (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 28 cm) <sup>1</sup>		150–160	—	2	25–35
	<input type="checkbox"/>	170–180 <sup>2</sup>	—	2	15–25

Funcție, Temperatură, Booster, Nivel, Durată de gătire, Ventilator plus,  Încăzire super.-infer., ✓ pornit, — oprit

\* Setările sunt aplicabile și pentru cerințele conform standardului EN 60350-1.

<sup>1</sup> Folosiți o formă de copt mată, închisă la culoare, și așezați-o pe mijlocul grătarului de coacere și prăjire.

<sup>2</sup> Preîncălziți incinta cupitorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>3</sup> Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea dureatei de gătire setate.

## Aluat frământat

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)		[°C]		5 1	[min]
Biscuiți (1 tavă)	 	140–150 150–160	— —	2 2	25–35 25–35
Biscuiți (2 tăvi)		140–150	—	1+3	25–35 <sup>3</sup>
Fursecuri șprițate* (1 tavă)	 	140 160 <sup>2</sup>	— —	2 3	35–45 25–30
Fursecuri șprițate* (2 tăvi)		140	—	1+3	40–50 <sup>3</sup>
Blat de tort (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 28 cm) <sup>1</sup>	 	150–160 170–180 <sup>2</sup>	— —	2 2	35–45 20–30
Prăjitură cu brânză (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) <sup>1</sup>	 	170–180 160–170	— —	2 2	75–85 60–70
Tartă cu mere (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 20 cm) <sup>1</sup>	 	160 180	— —	2 1	90–100 85–95
Plăcintă cu mere (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) <sup>1</sup>	 	180–190 <sup>2</sup> 160–170	— —	2 2	60–70 60–70
Prăjitură cu fructe cu glazură (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) <sup>1</sup>	 	170–180 150–160	— —	2 2	60–70 55–65
Prăjitură cu fructe cu glazură (1 tavă)	 	170–180 160–170	— —	2 2	50–60 45–55
Tartă dulce (1 tavă)	 	210–220 <sup>2</sup> 190–200	✓ —	1 1	40–50 30–40

Funcție, Temperatură, Booster, Nivel, Durată de gătire, Ventilator plus, Eco-Ventilator plus, Încázire super.-infer., Coacere intensivă, ✓ pornit, – oprit

\* Setările sunt aplicabile și pentru cerințele conform standardului EN 60350-1.

<sup>1</sup> Folosiți o formă de copt mată, închisă la culoare, și așezați-o pe mijlocul grătarului de coacere și prăjire.

<sup>2</sup> Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>3</sup> Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea duratei de gătire setate.

# Bine de știut

## Aluat dospit

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)	<input type="checkbox"/>	Temperatură,  Booster	[°C]	Nivel	Durată de gătire	Ventilator plus	Încăzire super.-infer.	Umiditate plus	pornit,  oprit	[min]
Guguluf (grătar de coacere și prăjire, formă de guguluf, Ø 24 cm) <sup>1</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>		150–160		—	2				50–60
	<input type="checkbox"/>		160–170		—	2				50–60
Cozonac (1 tavă)	<input checked="" type="checkbox"/>		150–160		—	2				55–65
	<input type="checkbox"/>		160–170		✓	2				55–65
Prăjitură cu aluat ras, cu/fără fructe (1 tavă)	<input checked="" type="checkbox"/>		160–170		—	2				40–50
	<input type="checkbox"/>		170–180		—	3				50–60
Prăjitură cu fructe (1 tavă)	<input checked="" type="checkbox"/>		160–170		✓	2				45–55
	<input type="checkbox"/>		170–180		✓	3				45–55
Pateuri cu mere/melci cu stafide (1 tavă)	<input checked="" type="checkbox"/>		160–170		✓	2				25–35
Pateuri cu mere/melci cu stafide (2 tăvi)	<input checked="" type="checkbox"/>		160–170		✓	1+3				30–40 <sup>4</sup>
Pâine albă, formă liberă (1 tavă)	<input checked="" type="checkbox"/>		190–200		✓	2				30–40 <sup>5</sup>
	<input type="checkbox"/>		190–200		—	2				30–40
Pâine albă (grătar de coacere și prăjire, formă de cozonac, 30 cm) <sup>1</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>		180–190		✓	2				30–40 <sup>6</sup>
	<input type="checkbox"/>		190–200 <sup>2</sup>		✓	2				30–40
Pâine integrală (grătar de coacere și prăjire, formă de cozonac, 30 cm) <sup>1</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>		190–200 <sup>2</sup>		✓	2				55–65 <sup>6</sup>
	<input type="checkbox"/>		200–210 <sup>2</sup>		✓	2				45–55
Dospirea aluatului (grătar de coacere și prăjire)	<input type="checkbox"/>		30–35		—	— <sup>3</sup>				—

Funcție, Temperatură, Booster, Nivel, Durată de gătire, Ventilator plus,  Încăzire super.-infer., Umiditate plus, pornit, oprit

<sup>1</sup> Folosiți o formă de copt mată, închisă la culoare, și așezați-o pe mijlocul grătarului de coacere și prăjire.

<sup>2</sup> Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>3</sup> Așezați grătarul de coacere și prăjire pe baza incintei cuptorului, apoi așezați vasul pe grătarul de coacere și prăjire. În funcție de mărimea vasului, puteți scoate și ghidajele laterale.

<sup>4</sup> Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea duratei de gătire setate.

<sup>5</sup> Declanșați 1 jet de abur la începutul programului de gătire.

<sup>6</sup> Declanșați 2 jeturi de abur la începutul programului de gătire.

**Aluat cu ulei și brânză de vaci Quark**

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)		 [°C]		 5	 [min]
Prăjitură cu fructe (1 tavă)		160–170	✓	2	40–50
		170–180	✓	3	50–60
Pateuri cu mere/melci cu stafide (1 tavă)		160–170	—	3	25–35
Pateuri cu mere/melci cu stafide (2 tăvi)		150–160	✓	1+3	25–35 <sup>1</sup>

Funcție,  Temperatură,  Booster,  Nivel,  Durată de gătire,  Ventilator plus,  
 Încăzire super.-infer., ✓ pornit, — oprit

<sup>1</sup> Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea duratei de gătire setate.

**Aluat de pandispan**

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)		 [°C]		 5	 [min]
Blat de pandispan (2 ouă) (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) <sup>1</sup>		160–170 <sup>2</sup>	—	2	15–25
Blat de pandispan (4–6 ouă) (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) <sup>1</sup>		150–160 <sup>2</sup>	—	2	30–40
Pandispan însiropat* (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) <sup>1</sup>		180	—	2	25–35
		150–170 <sup>2</sup>	—	2	25–45
Foie de pandispan (1 tavă)		180–190 <sup>2</sup>	—	2	15–20

Funcție,  Temperatură,  Booster,  Nivel,  Durată de gătire,  Ventilator plus,  
 Încăzire super.-infer., ✓ pornit, — oprit

\* Setările sunt aplicabile și pentru cerințele conform standardului EN 60350-1.

<sup>1</sup> Folosiți o formă de copt mată, închisă la culoare, și așezați-o pe mijlocul grătarului de coacere și prăjire.

<sup>2</sup> Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

## Bine de știut

### Aluat opărit, aluat de foietaj, bezele

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		5	[min]
Gogoșele (1 tavă)		160–170	—	2	35–45 <sup>1</sup>
Pateuri (1 tavă)		180–190	—	2	20–30
Pateuri (2 tăvi)		180–190	—	1+3	20–30 <sup>2</sup>
Macarons (1 tavă)		120–130	—	2	25–50
Macarons (2 tăvi)		120–130	—	1+3	25–50 <sup>2</sup>
Meringue/Bezele (1 tavă, 6 bucăți a către Ø 6 cm)		80–100	—	2	120–150
Meringue/Bezele (2 tăvi, fiecare cu 6 bucăți a către Ø 6 cm)		80–100	—	1+3	150–180

Funcție, Temperatură, Booster, Nivel, Durată de gătire, Umiditate plus, Ventilator plus, pornit, opriit

<sup>1</sup> Declanșați 1 jet de abur la 8 minute după începerea programului de gătire.

<sup>2</sup> Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea duratei de gătire setate.

## Preparate picante

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		<input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 1	[min]
Tartă picantă (1 tavă)	<input type="checkbox"/> 	220–230 <sup>1</sup> 180–190	–	1 1	35–45 30–40
Tartă cu ceapă (1 tavă)	<input type="checkbox"/> 	180–190 <sup>1</sup> 170–180	–	2 2	25–35 30–40
Pizza, aluat dospit (1 tavă)	 <input type="checkbox"/>	170–180 210–220 <sup>1</sup>	–	2 2	25–35 20–30
Pizza, aluat cu ulei și brânză de vaci Quark (1 tavă)	 <input type="checkbox"/>	170–180 190–200 <sup>1</sup>	–	2 2	25–35 25–35
Pizza congelată, precoaptă (grătar de coacere și prăjire)		200–210	–	2	20–25
Toast* (grătar)	<input type="checkbox"/>	250	–	3	5–8
Preparate rumenite/gratinaté (de ex. toast) (grătar de coacere și prăjire pe tava universală)	<input type="checkbox"/>	250 <sup>2</sup>	–	3	3–6
Legume la gril (grătar de coacere și prăjire pe tava universală)	<input type="checkbox"/> 	250 <sup>2</sup> 250 <sup>2</sup>	–	4 3	5–10 <sup>3</sup> 5–10 <sup>3</sup>
Ratatouille (1 tavă universală)		180–190	–	2	40–60

Funcție, Temperatură, Booster,  Nivel, Durată de gătit,  Încăzire super-infer., Coacere intensivă, Ventilator plus, Eco-Ventilator plus,  Gril complet, Gril cu ventilator, pornit, oprit

\* Setările sunt aplicabile și pentru cerințele conform standardului EN 60350-1.

<sup>1</sup> Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>2</sup> Preîncălziți incinta cuptorului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>3</sup> Întoarceți preparatul după ce a trecut jumătate din timpul de gătire.

# Bine de știut

## Vită

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	🌡 [°C]	⬆️	<input type="checkbox"/> <sup>5</sup>	⌚ [min]	⚡ <sup>10</sup> [°C]
Friptură de vită la capac, aprox. 1 kg (tavă adâncă cu capac)	<input checked="" type="checkbox"/>	150–160 <sup>3</sup>	✓	2 <sup>6</sup>	120–130 <sup>7</sup>	—
	<input type="checkbox"/>	170–180 <sup>3</sup>	✓	2 <sup>6</sup>	120–130 <sup>7</sup>	—
	<input checked="" type="checkbox"/>	180–190	—	2 <sup>6</sup>	160–180 <sup>8</sup>	—
File de vită, aprox. 1 kg (tavă universală)	<input type="checkbox"/>	180–190 <sup>3</sup>	✓	2 <sup>6</sup>	25–60	45–75
File de vită „în stil englezesc“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>	80–85 <sup>4</sup>	—	2 <sup>6</sup>	70–80	45–48
File de vită „mediu“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>	90–95 <sup>4</sup>	—	2 <sup>6</sup>	80–90	54–57
File de vită „bine făcut“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>	95–100 <sup>4</sup>	—	2 <sup>6</sup>	110–130	63–66
Roastbeef, aprox. 1 kg (tavă universală)	<input type="checkbox"/>	180–190 <sup>3</sup>	✓	2 <sup>6</sup>	35–65	45–75
Roastbeef „în stil englezesc“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>	80–85 <sup>4</sup>	—	2 <sup>6</sup>	80–90	45–48
Roastbeef „mediu“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>	90–95 <sup>4</sup>	—	2 <sup>6</sup>	110–120	54–57
Roastbeef „bine făcut“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>	95–100 <sup>4</sup>	—	2 <sup>6</sup>	130–140	63–66
Burger/chiftele* (grătar de coacere și prăjire pe nivelul 4 și tavă universală pe nivelul 1)	<input type="checkbox"/>	250 <sup>5</sup>	—	4	1: 11–17 2: 7–10 <sup>9</sup>	—

Funcție Temperatură, Booster,  Nivel, ⌚ Durată de gătire, ⚡ Temperatura interioară,  Prăjire automată,  Încăzire super.-infer., Eco-Ventilator plus,  Gril complet, ✓ pornit, — oprit

\* Setările sunt aplicabile și pentru cerințele conform standardului EN 60350-1.

<sup>1</sup> Folosiți grătarul de coacere și prăjire și tava universală.

<sup>2</sup> Präjiți sau frigeți mai întâi carne pe plită.

<sup>3</sup> Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>4</sup> Preîncălziți cuptorul la 120 °C cu 15 minute înainte. Reduceți temperatura atunci când introduceți preparatul.

<sup>5</sup> Preîncălziți incinta cuptorului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>6</sup> Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

<sup>7</sup> Gătiți la început cu capacul pus. Scoateți capacul după 90 de minute și turnați aproximativ 0,5 l de lichid.

<sup>8</sup> Gătiți la început cu capacul pus. Scoateți capacul după 100 de minute și turnați aproximativ 0,5 l de lichid.

<sup>9</sup> Întoarceți alimentele atunci când sunt suficient de rumenite (1: durată la gril pagina 1, 2: durată la gril pagina 2).

<sup>10</sup> Dacă folosiți un termometru pentru alimente, puteți, de asemenea, să folosiți temperatura interioară indicată ca ghid.

## Vițel

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	🌡 [°C]	⬆️	<input type="checkbox"/> <sup>5</sup>	⌚ [min]	↗ [°C]
Friptură înăbușită de vițel, aprox. 1,5 kg (tavă adâncă cu capac)	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	160–170 <sup>3</sup>	✓	2 <sup>5</sup>	120–130 <sup>6</sup>	—
	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	170–180 <sup>3</sup>	✓	2 <sup>5</sup>	120–130 <sup>6</sup>	—
File de vițel, aprox. 1 kg (tavă universală)	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	160–170 <sup>3</sup>	✓	2 <sup>5</sup>	30–60	45–75
File de vițel „în sânge“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	80–85 <sup>4</sup>	—	2 <sup>5</sup>	50–60	45–48
File de vițel „mediu“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	90–95 <sup>4</sup>	—	2 <sup>5</sup>	80–90	54–57
File de vițel „bine făcut“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	95–100 <sup>4</sup>	—	2 <sup>5</sup>	90–100	63–66
Antricot de vițel „în sânge“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	80–85 <sup>4</sup>	—	2 <sup>5</sup>	80–90	45–48
Antricot de vițel „mediu“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	90–95 <sup>4</sup>	—	2 <sup>5</sup>	100–130	54–57
Antricot de vițel „bine făcut“, aprox. 1 kg <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> <sup>2</sup>	95–100 <sup>4</sup>	—	2 <sup>5</sup>	130–140	63–66

Functie, Temperatura, Booster, Nivel Durată de gătire, Temperatura interioră, Prăjire automată, Încălzire super.-infer., ✓ pornit, – oprit

<sup>1</sup> Folosiți grătarul de coacere și prăjire și tava universală.

<sup>2</sup> Präjiți sau frigeți mai întâi carne pe plită.

<sup>3</sup> Preîncălziți incinta cupotorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>4</sup> Preîncălziți cupotorul la 120 °C cu 15 minute înainte. Reduceți temperatura atunci când introduceți preparatul.

<sup>5</sup> Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

<sup>6</sup> Gătiți la început cu capacul pus. Scoateți capacul după 90 de minute și turnați aproximativ 0,5 l de lichid.

<sup>7</sup> Dacă folosiți un termometru pentru alimente, puteți, de asemenea, să folosiți temperatură interioră indicată ca ghid.

# Bine de știut

## Porc

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		<input type="checkbox"/> <sup>5</sup>	[min]	<sup>11</sup> [°C]
Friptură de porc/friptură din ceafă de porc, aprox. 1 kg (tavă adâncă cu capac)	<input checked="" type="checkbox"/>	160–170	✓	2 <sup>5</sup>	140–150 <sup>6</sup>	80–90
	<input type="checkbox"/>	170–180	✓	2 <sup>5</sup>	130–140 <sup>6</sup>	80–90
Friptură de porc cu șorici, aprox. 2 kg (tavă adâncă)	<input checked="" type="checkbox"/>	180–190	✓	2 <sup>5</sup>	140–160 <sup>7,8</sup>	80–90
	<input type="checkbox"/>	190–200	✓	2 <sup>5</sup>	130–150 <sup>8</sup>	80–90
File de porc, aprox. 350 g <sup>1</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>2</sup>	90–100 <sup>3</sup>	—	2 <sup>5</sup>	70–90	60–69
Friptură din pulpă de porc, aprox. 1,5 kg (tavă adâncă cu capac)	<input checked="" type="checkbox"/>	160–170	—	2 <sup>5</sup>	130–160 <sup>9</sup>	80–90
	<input checked="" type="checkbox"/>	160–170	✓	2 <sup>5</sup>	55–65 <sup>7</sup>	63–68
Antricot, aprox. 1 kg (tavă universală)	<input checked="" type="checkbox"/>	95–105 <sup>3</sup>	—	2 <sup>5</sup>	140–160	63–66
Drob, aprox. 1 kg (tavă universală)	<input checked="" type="checkbox"/>	170–180	✓	2 <sup>5</sup>	60–70 <sup>8</sup>	80–85
	<input type="checkbox"/>	190–200	✓	2 <sup>5</sup>	70–80 <sup>8</sup>	80–85
Șuncuiță/bacon <sup>1</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	250 <sup>4</sup>	—	4	3–5	—
Cârnăt <sup>1</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	220 <sup>4</sup>	—	3 <sup>5</sup>	8–15 <sup>10</sup>	—

Funcție Temperatură, Booster,  <sup>5</sup> Nivel, Durată de gătire, Temperatura interioară,  Prăjire automată,  Încăzire super.-infer.,  Umiditate plus,  Eco-Ventilator plus,  Gril complet, ✓ pornit, – oprit

- Folosiți grătarul de coacere și prăjire și tava universală.
- Prăjiți sau frigeți mai întâi carne pe plită.
- Preîncălziți cuporul la 120 °C cu 15 minute înainte. Reduceți temperatura atunci când introduceți preparatul.
- Preîncălziți incinta cuporului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cupor.
- Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).
- Gătiți la început cu capacul pus. Scoateți capacul după 60 de minute și turnați aproximativ 0,5 l de lichid.
- Pe parcursul gătirii, declanșați 3 jeturi manuale de aburi, după etapa de încălzire.
- După jumătate din timp turnați aprox. 1 l de lichid.
- Gătiți la început cu capacul pus. Scoateți capacul după 100 de minute și turnați aproximativ 0,5 l de lichid.
- Întoarceți preparatul după ce a trecut jumătate din timpul de gătire.
- Dacă folosiți un termometru pentru alimente, puteți, de asemenea, să folosiți temperatura interioară indicată ca ghid.

## Miel, carne de vânat

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]	Boost	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>5</sup>	[min]	[°C] <sup>6</sup>
Pulpă de miel cu os, aprox. 1,5 kg (tavă adâncă cu capac)	<input type="checkbox"/>	180–190	—	2 <sup>4</sup>	100–120 <sup>5</sup>	64–82
Spate de miel fără os (tavă universală)	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>1</sup>	180–190 <sup>2</sup>	✓	2 <sup>4</sup>	10–20	53–80
Spate de miel fără os (grătar de coacere și prăjire și tavă universală)	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>1</sup>	95–105 <sup>3</sup>	—	2 <sup>4</sup>	40–60	54–66
Spate de cerb, fără os (tavă universală)	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>1</sup>	160–170 <sup>2</sup>	—	2 <sup>4</sup>	70–90	60–81
Spate de căprioară fără os (tavă universală)	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>1</sup>	140–150 <sup>2</sup>	—	2 <sup>4</sup>	25–35	60–81
Pulpă de mistreț fără os, aprox. 1 kg (tavă adâncă cu capac)	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>1</sup>	170–180	—	2 <sup>4</sup>	100–120 <sup>5</sup>	80–90

Funcție Temperatură, Booster,  Nivel, Durată de gătire, Temperatura interioară,  Încăzire super.-infer., ✓ pornit, — oprit

<sup>1</sup> Präjiți sau frigeți mai întâi carnea pe plită.

<sup>2</sup> Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>3</sup> Preîncălziți cuptorul la 120 °C cu 15 minute înainte. Reduceți temperatura atunci când introduceți preparatul.

<sup>4</sup> Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

<sup>5</sup> Gătiți la început cu capacul pus. Scoateți capacul după 50 de minute și turnați aproximativ 0,5 l de lichid.

<sup>6</sup> Dacă folosiți un termometru pentru alimente, puteți, de asemenea, să folosiți temperatura interioară indicată ca ghid.

# Bine de știut

## Carne de pasăre, pește

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		<input type="checkbox"/> <sup>5</sup>	[min]	[°C] <sup>7</sup>
Pasăre, 0,8–1,5 kg (tavă universală)		170–180		2 <sup>2</sup>	55–65	85–90
Pui, aprox. 1,2 kg (grătar de coacere și prăjire pe tava universală)		180–190 <sup>1</sup>		2 <sup>2</sup>	70–80 <sup>3</sup>	85–90
Pui, aprox. 2 kg (tavă adâncă)		180–190		2 <sup>2</sup>	100–115 <sup>3,4</sup>	85–90
Pui, aprox. 4 kg (tavă adâncă)		160–170		2 <sup>2</sup>	180–200 <sup>5</sup>	90–95
Pește, 200–300 g (de ex. păstrăvi) (tavă universală)		180–190		2 <sup>2</sup>	180–200 <sup>5</sup>	90–95
		170–180		2 <sup>2</sup>	25–35 <sup>6</sup>	75–80
Pește, 1–1,5 kg (de ex. păstrăvi curcubeu) (tavă universală)		170–180		2 <sup>2</sup>	35–45 <sup>6</sup>	75–80
File de pește în folie, 200–300 g (tavă universală)		200–210		2 <sup>2</sup>	25–30	75–80

Functie Temperatură, Temperatură interioară, Prăjire automată, Gril cu ventilator, Încăzire super.-infer., Umiditate plus, Eco-Ventilator plus, pornit, oprit

<sup>1</sup> Preîncălziți incinta cuptorului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>2</sup> Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

<sup>3</sup> Întoarceți friptura după ce a trecut jumătate din durata de gătire.

<sup>4</sup> Turnați aprox. 0,25 l de lichid la începutul programului de gătire.

<sup>5</sup> Turnați aprox. 0,5 l de lichid după 30 de minute.

<sup>6</sup> Declanșați 1 jet de abur manual la 5 minute după începerea programului de gătire.

<sup>7</sup> Dacă folosiți un termometru pentru alimente, puteți, de asemenea, să folosiți temperatura interioară indicată ca ghid.

 Pericol de rănire ca urmare a suprafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriile.

Lăsați elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriile să se răcească înainte de a le curăța.

 Pericol de rănire ca urmare a electrocutării.

Aburii de la un dispozitiv de curățare cu aburi pot pătrunde la piesele electrice, provocând un scurt-circuit.

De aceea nu folosiți niciodată un dispozitiv de curățare cu aburi pentru curățarea aparatului.

Folosirea unor detergenți neadecvați poate duce la deteriorarea sau decolorarea suprafețelor. În special frontalul cuptorului cu aburi poate fi deteriorat prin utilizarea unor detergenți și detartranți pentru cuptor.

Toate suprafețele sunt sensibile la zgâriere. În anumite împrejurări, zgârierea suprafețelor de sticlă poate duce la spargerea acestora.

Îndepărtați imediat resturile de detergent.

- agenți de curățare abrazivi (de ex. de tip pudră sau cremă)
- agenți de curățare pe bază de solventi
- agenți de curățare pentru inox
- detergenți pentru mașini de spălat vase
- detergent pentru sticlărie pe suprafețe mate
- agenți de curățare pentru plite vitroceramice
- bureți abrazivi și perii dure (de exemplu bureți metalici de frecat crătie, bureți uzați care conțin resturi de soluții abrazive)
- radiere speciale de îndepărtat murdăria
- răzuitoare metalice ascuțite (de exemplu, spatulă metalică)
- lână de oțel
- burete tip spirală din oțel inoxidabil pe suprafețe mate și ghidaje telescopice FlexiClip cu extensie completă
- Detergent pentru cuptor  
Excepție: permis numai pe suprafețele finisate PerfectClean
- curățarea individuală a petelor cu agenți de curățare mecanici

Accesoriiile nu sunt adecvate pentru a fi spălate în mașina de spălat vase (cu excepția vasului de gătit).

### Agenți de curățare neadecvați

Pentru a evita deteriorarea suprafețelor, evitați utilizarea următorilor agenți de curățare în timpul curățării:

- detergent pentru mașina de spălat vase care conține sodă, amoniac, acizi sau cloruri
- agent de curățare pentru dizolvarea calcarului pe partea din față

**Sfat:** Murdăria provenită de la sucul de fructe sau aluatul pentru prăjitură scurs din formele de copt care nu se închid bine poate fi îndepărtată mai ușor cât timp incinta cuptorului mai este căldă.

# Curățare și întreținere

Pentru o curățare mai comodă recomandăm următoarele:

- Demontați ușa.
- Demontați ghidajele laterale împreună cu ghidajele telescopice FlexiClip (dăcă sunt disponibile).
- Demontați panoul posterior emailat catalitic.

## Înlăturarea murdăriei obișnuite

**Sfat:** Curățarea este facilitată dacă utilizați programul Altele  | Întreținere | Înmuiere (vezi secțiunea „Întreținere“).

- Îndepărtați apa condensată din incinta cuptorului și din jgheabul de colectare cu un burete sau cu o lavetă.
- Îndepărtați imediat murdăria obișnuită cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și un burete curat sau o lavetă din microfibre curată și umedă.
- Spălați bine cu apă curată resturile de detergent.  
Această curățare este foarte importantă pentru elementele cu suprafață PerfectClean, deoarece resturile de detergenti afectează efectul antiadherent.
- Apoi ștergeți suprafețele cu o lavetă moale.

## Curățarea garniturii

De jur împrejurul incintei cuptorului există o garnitură pentru etanșarea panoului interior al ușii.

Din cauza resturilor de grăsime, garnitura poate deveni casantă sau se poate rupe.

- Cel mai bine este să curățați garnitura după fiecare program de gătire.

Dacă garnitura nu este introdusă corect, aburii pot ieși din compartimentul cuptorului în timpul gătirii.  
Nu îndepărtați **niciodată** sigiliul.

## Curățarea vaselor pentru gătit

Vasele de gătit pot fi spălate în mașina de spălat vase.

- Spălați și uscați vasele de gătit după fiecare utilizare.
- Îndepărtați cu oțet petele albastrui și clătiți vasele de gătit cu apă curată din abundență.

## Înlăturați murdăria persistentă (cu excepția ghidajelor telescopice FlexiClip)

Sucurile de fructe sau resturile de prăjire pot provoca decolorarea sau mătuirea permanentă a suprafețelor. Aceste pete nu afectează caracteristicile funcționale.

Nu încercați să îndepărtați cu orice preț aceste pete. Utilizați numai metodele descrise.

- Îndepărtați reziduurile lipite în urma coacerii utilizând o racletă pentru sticlă sau un burel metalic (de exemplu Spontex Spirinett), apă caldă și detergent de vase.

**Sfat:** Curățarea este facilitată dacă utilizați programul Altele  | Întreținere | Înmuiere (vezi secțiunea „Întreținere“).

Emailul catalitic își pierde capacitatea de curățare automată prin efectul soluțiilor abrazive, al periilor și burețiilor care îl zgârie și al detergentilor pentru cuptoare.

Demontați componentele emailate catalitic înainte de folosi detergent pentru cupor.

## Utilizarea detergentilor de curățat cuptoare

- În cazul murdăriei foarte persistente pe suprafetele PerfectClean, aplicați detergentul pentru cuptoare Miele pe suprafețele reci.

Dacă spray-ul pentru curățat cuptoare ajunge în spațiile intermediare și în orificii, se poate forma un miros puternic la următoarele programe de gătire.

Nu pulverizați spray pe plafonul cupitorului.

Nu pulverizați spray în spațiile intermediare și în orificiile din pereții cupitorului și din peretele posterior.

- Lăsați detergentul să acționeze conform instrucțiunilor de pe ambalaj.

Detergenții pentru cuptoare de la alți producători pot fi aplicați numai pe suprafețele reci și trebuie lăsați să acționeze maximum 10 minute.

- După expirarea timpului de acționare, puteți utiliza partea aspră a unui burete de spălat vase.
- Spălați bine cu apă curată resturile de detergent.
- Apoi ștergeți suprafețele cu o lavetă moale.

## Murdărirea persistentă a ghidajelor telescopice FlexiClip

Lubrifiantul special al ghidajelor telescopice FlexiClip este eliminat în cazul spălării în mașina de spălat vase, ceea ce duce la deteriorarea proprietăților ghidajelor.

Nu spălați ghidajele telescopice FlexiClip în mașina de spălat vase.

În cazul murdăririi persistente a suprafețelor sau al lipirii rulmenților din cauza scurgerilor provenite de la sucurile de fructe, procedați după cum urmează:

- Înmuiăți ghidajele telescopice Flexi-Clip pentru scurt timp (aproximativ 10 minute) în apă fierbinte cu detergent. Dacă este necesar, puteți utiliza partea aspră a unui burete de spălat vase. Puteți curăța rulmenții cu o perie moale.

După curățare pot apărea decolorări care însă nu afectează caracteristicile funcționale.

## Curățarea panoului posterior emailat catalitic

La temperaturi ridicate, emailul catalitic se auto-curăță de resturile de ulei și de grăsimi. Nu aveți nevoie de niciun agent de curățare. Cu cât temperatura este mai ridicată, cu atât operațiunea de curățare este mai eficientă.

Emailul catalitic își pierde capacitatea de curățare automată prin efectul soluțiilor abrazive, al periilor și burețiilor care îl zgârie și al detergentilor pentru cuptoare.

Demontați componentele emailate catalitic înainte de folosi detergent pentru cupor în incinta cupotorului.

# Curățare și întreținere

## Îndepărțarea resturilor de condimente, zahăr sau produse similare

- Demontați panoul posterior (consultați capitolul „Curățare și întreținere”, secțiunea „Demontarea panoului posterior”).
- Curățați panoul posterior manual cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și o perie moale.
- Clătiți temeinic panoul posterior.
- Înainte de a-l monta la loc, lăsați-l să se usuce.

## Îndepărțarea resturilor de ulei și grăsimi

- Scoateți toate accesorile (ghidajele) din incinta cuptorului.
- Înainte de a începe curățarea catalitică, îndepărtați impuriările grosiere de pe interiorul ușii și de pe suprafețele tratate cu email PerfectClean pentru ca acestea să nu se impregneze.
- Selectați funcția Ventilator plus  și 250 °C.
- Încălziți incinta cuptorului goală cel puțin 1 oră.

Durata depinde de gradul de murdărire.

Dacă emailul catalitic este contaminat puternic cu ulei sau grăsimi, în timpul procesului de curățare se poate depune o peliculă în incinta cuptorului.

 Pericol de rănire ca urmare a suprafetelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteti suferi arsuri în contact cu elementele de încălzire și incinta cuptorului.

Lăsați elementele de încălzire și incinta cuptorului să se răcească înainte de a le curăța.

- Curățați ușa pe interior și incinta cuptorului cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și un burete absorbant curat sau o lavetă din microfibre, umedă și curată.

Fiecare încălzire suplimentară la temperaturi ridicate îndepărtează gradual murdăria.

## Curățați plafonul cuptorului

Este recomandat să curățați regulat resturile alimentare de pe plafonul cuptorului.

 Pericol de rănire ca urmare a suprafetelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteti suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorile.

Lăsați elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorile să se răcească înainte de a le curăța.

Cuptorul cu aburi se poate deteriora dacă aburii pătrund în capacul becului.

Nu puneti niciodată în funcțiune cuptorul cu aburi dacă capacul becului nu este fixat.

Elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril se poate deteriora.

Nu apăsați niciodată cu forță pe elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril.

- Curătați plafonul cuptorului cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și un burete absorbant curat sau o lavetă din microfibre, umedă și curată.

## Evaporare umidit. rezid.

În cazul unui program de gătire cu aburi sau cu aport de umiditate, poate să rămână apă reziduală în sistemul de ejectione al aburilor, de ex. dacă un program de gătire cu aport de umiditate este întrerupt manual sau de o pană de curent.

La următoarea utilizare a Gătire la aburi  Umiditate plus  sau a unui program automat cu aport de umiditate, apare Evaporare umidit. rezid..

- Porniți imediumezelii reziduat procesul de evaporare a ale, pentru ca la următorul program de gătire să fie vaporizată pe mâncare exclusiv apă proaspătă și astfel sistemul de ejectione al aburilor să nu fie supraîncărcat prin sucțunea de apă suplimentară.

 Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Aburii pot provoca opăriri puternice. Nu deschideți ușa în timpul evaporării umezelii reziduale.

Durata evaporării umezelii reziduale variază în funcție de cantitatea de apă existentă în cuptor.

Incinta cuptorului este încălzită, iar apa rămasă este evaporată, astfel că în incintă și pe ușă se depune umezeală.

- Îndepărtați neapărat această umezeală din incintă și de pe ușă după răcirea incintei cuptorului.

## Realizarea imediată a evaporării umezelii reziduale

 Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Aburul poate provoca opăriri puternice.

Nu deschideți ușa în timpul jeturilor de aburi.

- Selectați o funcție sau un alt program automat cu aport de umiditate.

Apare interogarea Evaporare umidit. rezid..

- Confirmați cu OK.

Pe afișaj apare o durată de timp.

Evaporarea umezelii reziduale pornește. Puteți urmări procedura.

Timpul indicat depinde de cantitatea de apă acumulată în sistemul de injectare a aburilor. Acest timp poate fi corectat în timpul procesului de evaporare, în funcție de cantitatea efectivă de apă prezentă în sistem.

La finalul procesului de evaporare a umezelii reziduale se audă un semnal și pe afișaj apare Finalizat .

Acum puteți să derulați un program de gătire cu o funcție sau un program automat cu aport de umiditate.

La evaporarea umezelii reziduale se depune umezeală în incinta cuptorului și pe ușă. Îndepărtați neapărat această umezeală după răcirea incintei cuptorului.

# Curățare și întreținere

## Omiterea evaporării umezelii reziduale

 Pericol de infecție prin apă contaminată în rezervorul de apă.

Dacă omiteti evaporarea apei reziduale, în rezervorul de apă se pot dezvolta germenii. Această apă contaminată poate fi vaporizată pe alimente în următorul program de gătire.

Porniți imediat procesul de evaporare a umezelii reziduale, pentru ca la următorul program de gătire să fie vaporizată pe mâncare exclusiv apă proaspătă.

În condiții foarte nefavorabile, dacă continuă alimentarea cu apă, există riscul deversării apei din sistemul de injectare a aburilor în incinta cuptorului.

Pe cât posibil, nu îintrerupeți evaporarea umezelii reziduale.

- Selectați o funcție sau un alt program automat cu aport de umiditate.

Apare Evaporare umidit. rezid..

- Selectați omitere.

Acum puteți să derulați un program de gătire cu o funcție sau un program automat cu aport de umiditate.

La următoarea selectare a unei funcții sau a unui program automat cu aport de umiditate, cât și la oprirea cuptorului cu aburi vi se va cere din nou să efectuați procesul de evaporare a umezelii reziduale.

## Întreținere

### Înmuiere

Cu ajutorul acestui program de întreținere puteți înmuiua murdăria persistentă.

- Scoateți toate accesoriile din incinta cuptorului.
- Înlăturați murdăria grosieră cu o lavelă.
- Selectați Altele  | Întreținere | Înmuiere.
- Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

 Risc de rănire din cauza aburului fierbinte.

La încheierea programului de îngrijire, poate ieși o cantitate mare de aburi la deschiderea ușii. Vă puteți cauza arsuri din cauza aburilor.

Retrageți-vă un pas și așteptați până când aburii fierbinți se risipesc.

- După înmuiere, îndepărtați **imediat** apa și apa condensată din incinta cuptorului și din jgheabul de colectare cu un burete sau cu o lavelă.
- Apoi uscați incinta cuptorului și interiorul ușii cu o lavelă.

**Sfat:** Recomandăm ca după programul de îngrijire Înmuiere să efectuați programul de îngrijire Uscare, pentru a îndepărta umiditatea din locurile inaccesibile ale incintei cuptorului.

### Uscare

Cu acest program de întreținere, puteți usca umiditatea reziduală din locurile inaccesibile ale incintei cuptorului, pentru a-l proteja de coroziune.

Programul de îngrijire Uscare constă în 3 faze: evaporarea umezelii reziduale din incinta goală a cuptorului, uscarea incintei cuptorului prin încălzire și răcirea rapidă prin deschiderea usoară a ușii.

 Pericol de infecție prin apă contaminată în rezervorul de apă.

Dacă nu utilizați programul de întreținere UsCare, se pot acumula germeni în rezervorul de apă. Această apă contaminată poate fi vaporizată pe alimente în următorul proces de preparare.

Utilizați programul de îngrijire UsCare de fiecare dată când doriți evaporarea completă a umidității reziduale.

- Selectați Altele  | Întreținere | UsCare.
- Selectați dacă doriți să începeți uscarea imediat sau mai târziu și confirmați cu OK.
- Urmați instrucțiunile de pe afișaj.
- Îndepărtați apa și apă condensată din incinta cuptorului și din jgheabul de colectare cu un burete sau cu o lăvătă.
- După ce programul de îngrijire UsCare este finalizat, opriți cuptorul combi cu abur.

## Detartrare

Sistemul de injectare a aburilor trebuie detartrat regulat, în funcție de duritatea apei.

Puteți să efectuați oricând un proces de îndepărțare a depunerilor de calcar.

Însă după un anumit număr de programe de gătire vi se solicită automat să detartrați sistemul de injectare a aburilor pentru a garanta funcționarea ireproșabilă a cuptorului.

Mai aveți la dispoziție 10 programe de gătire până când trebuie să îndepărtați depunerile de calcar; numărătoarea inversă a acestora este afișată pe ecran. Apoi va fi blocată folosirea funcțiilor, programelor automate și a programelor de întreținere cu aport de umiditate.

Puteți folosi din nou aceste funcții doar după ce ați efectuat detartrarea. Puteți să folosiți în continuare funcțiile, programele automate și programele de întreținere fără aport de umiditate.

## Desfășurarea procesului de îndepărțare a depunerilor de calcar

Dacă ati pornit un proces de îndepărțare a depunerilor de calcar, trebuie să îl efectuați complet, deoarece acesta nu poate fi întrerupt.

Procesul de îndepărțare a depunerilor de calcar durează aprox. 140 de minute și se desfășoară în mai multe etape:

1. Pregătirea procesului de îndepărțare a depunerilor de calcar
2. Aspirarea agentului anti-calcar
3. Etapa de acționare
4. Program de clătire 1
5. Program de clătire 2
6. Program de clătire 3
7. Evaporarea umidității reziduale și uscarea incintei cuptorului

## Pregătirea procesului de îndepărțare a depunerilor de calcar

Aveți nevoie de un vas cu o capacitate de aprox. 1 l.

Ca să nu trebuiască să țineți vasul cu agentul anti-calcar sub țeava de umplere, în pachetul de livrare a cuptorului este prevăzut un furtun de plastic cu clemă.

Pentru a obține un efect optim de curățare, vă recomandăm să folosiți tabletele anti-calcar furnizate, dezvoltate special pentru Miele.

# Curățare și întreținere

**Sfat:** Puteți achiziționa tablete anti-calcar suplimentare de la magazinul online Miele Webshop, Serviciul Clienti Miele sau reprezentanța Miele.

Alți agenți anti-calcar, ce conțin și alți acizi în afară de acidul citric și/sau au în componentă alte substanțe nedorițe, precum clorurile, pot avaria aparatului.

De asemenea, efectul dorit nu poate fi garantat dacă nu se respectă concentrația soluției de detartrare.

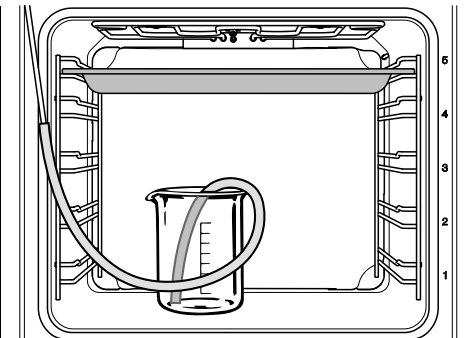
- Umpleți vasul cu aprox. 900 ml de apă rece de la robinet și dizolvați complet două tablete anti-calcar în apă.

## Efectuarea procesului de îndepărțare a depunerilor de calcar

- Selectați Altele 
- Selectați Întreținere.
- Selectați Deterartrare.

Dacă funcțiile și programele automate cu aport de umiditate au fost deja blocate, puteți să porniți imediat procesul de îndepărțare a depunerilor de calcar prin confirmare cu *OK*.

- Puneți tava universală pe nivelul superior al ghidajelor, pentru a colecta soluția de curățare după ce aceasta a actionat asupra depunerilor de calcar. Confirmăți mesajul cu *OK*.



- Atașați un capăt al tubului din plastic la tubul la alimentare a apei.
- Puneti vasul cu agentul anti-calcar pe baza incintei cuptorului.
- Așezați celălalt capăt al tubului din plastic pe fundul vasului în soluția anti-calcar și fixați tubul din plastic pe vas, cu ajutorul clemei.
- Confirmăți cu *OK*.

Procesul de alimentare a apei începe. Se va auzi zgomotul pompei.

Puteți să întrerupeți și să reluați ori când procesul de aspirare al apei selectând *OK*.

După procesul de sucțuire al apei apare un mesaj.

- Confirmăți cu *OK*.
- Pregătiți 1 l de apă proaspătă și urmați instrucțiunile de pe afișaj.

**Etapa de acționare** începe. Puteți să urmăriți procesul.

- Lăsați vasul cu tot cu racordul cu furton la țeava de umplere în cuptor.

Sistemul aspiră de mai multe ori ceva lipit în timpul etapei de acționare. Se va auzi zgomotul pompei.

În timpul întregului proces, iluminatul cuptorului și ventilatorul de răcire vor rămâne pornite.

La finalul etapei de acționare se va auzi un semnal.

## Clătirea sistemului de injectare a aburilor după etapa de acționare

La finalul etapei de acționare, sistemul de injectare al aburilor trebuie călit cu apă **rece** de la robinet, pentru a îndepărta resturile de agent anti-calcar.

Curățarea se realizează trecând prin sistem aprox. 1 litru de apă de la robinet. Apa se colectează în tava universală.

Clătiți bine vasul după primul proces de clătire pentru a îndepărta resturile de agenți anti-calcar.

### ■ Urmați indicațiile de pe afișaj.

La finalul procesului de clătire, pompa funcționează aprox. 1 minut, pentru a pompa apa rămasă în sistemul de injectare al aburilor.

### ■ Urmați indicațiile de pe afișaj.

■ Scoateți tava universală, vasul și tubul din plastic.

### ■ Confirmați cu OK.

Procesul de clătire s-a încheiat.

## Evaporarea umezelii reziduale

După al treilea program de clătire pornește evaporarea umidității reziduale și procesul de uscare.

### ■ Închideți ușa.

 Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Aburii pot provoca opăriri puternice. Nu deschideți ușa în timpul evaporării umezelii reziduale.

Încălzirea incintei cuporului pornește și pe afișaj apare timpul necesar pentru evaporarea umezelii reziduale. Timpul este corectat automat în funcție de umezeala reziduală prezentă efectiv.

La finalul evaporării umidității reziduale pornește automat procesul de uscare, pentru a îndepărta umiditatea și din locurile inaccesibile ale incintei cuporului.

## Finalizarea procesului de îndepărțare a depunerilor de calcar

La sfârșitul procesului de evaporare a umezelii reziduale apare un mesaj cu informații despre curățarea necesară după procesul de îndepărțare a depunerilor de calcar.

### ■ Confirmăți cu OK.

Se aude un semnal sonor și apare Finalizat pe afișaj.

### ■ Porniți cuporul cu aburi de la butonul Pornit/oprit Ⓛ.

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuporul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuporului și accesorioile.

Lăsați elementele de încălzire, incinta cuporului și accesorioile să se răcească înainte de a le curăța.

### ■ Apoi curățați incinta răcită a cuporului de eventualele resturi de agent anti-calcar.

### ■ Închideți ușa aparatului abia atunci când incinta cuporului este complet uscată.

## Curățare și întreținere

### Scoaterea ghidajelor laterale și a ghidajelor telescopice Flexi-Clip

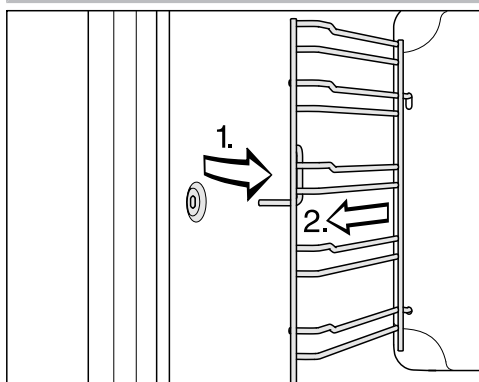
Puteți să demontați ghidajele laterale împreună cu ghidajele telescopice Flexi-Clip (dacă sunt disponibile).

Dacă în prealabil doriți să demontați separat ghidajele telescopice FlexiClip, urmați instrucțiunile de la capitolul „Datări“, secțiunea „Montarea și demontarea ghidajelor telescopice FlexiClip“.

**⚠️** Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorioile.

Lăsați elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorioile să se răcească înainte de a demonta ghidajele.



- Trageți ghidajele în afară din suport (1) și scoateți-le din cuptor (2).

**Reasamblarea** are loc în ordine inversă.

- Montați cu grijă piesele la loc.

### Demontarea panoului posterior

Puteți să demontați panoul posterior pentru a-l curăța.

**⚠️** Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorioile.

Lăsați elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorioile să se răcească înainte de a demonta panoul posterior.

**⚠️** Pericol de rănire ca urmare a roto-rului de ventilator aflat în mișcare. Vă puteți răni în rotorul ventilatorului de aer cald.

Nu folosiți niciodată cuptorul cu aburi fără panoul posterior.

- Deconectați cuptorul cu aburi de la rețeaua electrică. În acest scop scoateți ștecarul din priză sau decupați siguranța instalației electrice.
- Demontați ghidajele laterale.
- Desfaceți cele patru șuruburi din colțurile panoului posterior și demontați panoul posterior.
- Curățați panoul posterior (consultați capitolul „Curățarea panoului posterior emailat catalitic“).

**Reasamblarea** are loc în ordine inversă.

- Montați cu grijă panoul posterior la loc.

Orificiile trebuie să fie dispuse conform descrierii din capitolul „Descrierea cuptorului“.

- Montați la loc ghidajele laterale.
- Cuplați la loc cuptorul cu aburi la rețeaua electrică.

### Ușă

Ușa are o greutate de aprox. 9 kg.

Ușa cuptorului constă dintr-un sistem deschis format din 3 panouri de sticlă termoreflectorizantă.

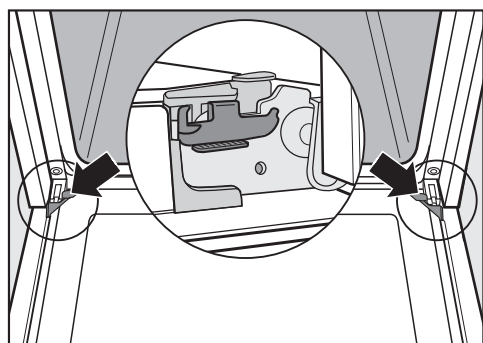
Când cuptorul este în funcțiune, aerul circulă prin ușă, pentru a menține panelul exterior rece.

Pentru a curăța geamurile ușii, procedați după cum urmează:

1. Demontarea ușii
2. Demontarea ușii cuptorului
3. Curățare ușii cuptorului
4. Asamblarea ușii
5. Montarea ușii

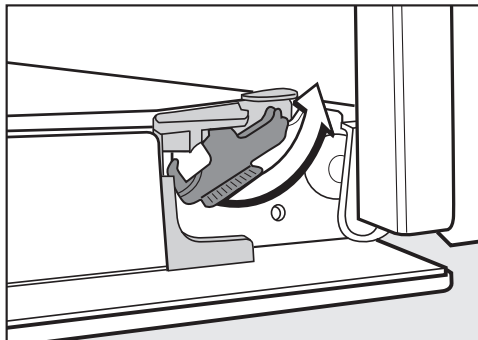
### Scoaterea ușii cuptorului

Ușa are o greutate de aprox. 9 kg.



Ușa cuptorului este prinsă în balamale. Înainte de a scoate ușa, trebuie desfăcute clemele de blocare de pe ambele balamale.

- Deschideți complet ușa.



- Rotiți ambele cleme de blocare la maximum, pentru a le debloca.

Cuptorul cu aburi se va deteriora dacă scoateți ușa greșit.

Nu încercați să scoateți ușa din ghidajele balamalelor când ușa se află în poziție orizontală, pentru că va lovi cuptorul cu aburi.

Nu ridicați ușa ținând-o de mâner, deoarece mânerul se poate rupe.

- Închideți ușa până la opritor.

## Curățare și întreținere



- Prindeți ușa din lateral și trageți-o în sus pentru a o scoate din balamale. Asigurați-vă că ușa este repusă drept.

### Demontarea ușii cuptorului

Ușa cuptorului constă dintr-un sistem deschis format din 3 panouri de sticlă termoreflectorizantă.

Când cuptorul este în funcțiune, aerul circulă prin ușă, pentru a menține panoul exterior rece.

Dacă între panourile de sticlă ale ușii s-a depus murdărie, ușa poate fi demontată pentru a se curăța spațiul dintre panouri.

Zgârieturile pot deteriora ușa din sticlă a cuptorului.

Pentru curățarea ușii din sticlă nu utilizați soluții abrazive, bureți sau perii dure și raclete metalice ascuțite.

La curățarea panourilor de sticlă respectați și instrucțiunile aplicabile pentru frontul cuptorului cu aburi.

Detergenții pentru cuptoare deterio- rează suprafața profilurilor din aluminiu.

Curătați componentele cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și un burete absorbant curat sau o lavetă din microfibre, umedă și curată.

Panourile ușii se pot sparge prin cădere.

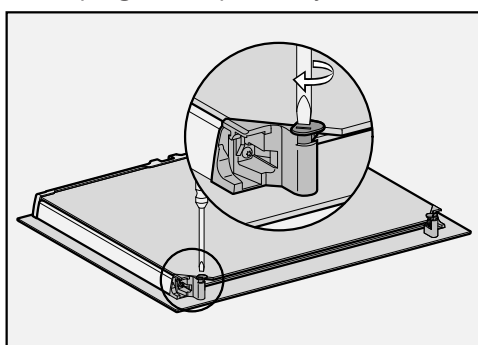
Așezați panourile de sticlă într-un loc sigur.

⚠ Pericol de rănire ca urmare ușii închise.

Ușa se poate închide dacă o demon- tați fără a o scoate din balamale.

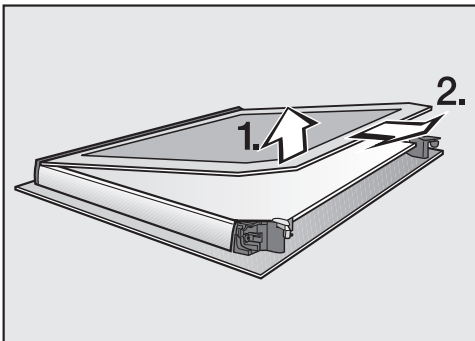
Scoateți întotdeauna ușa cuptorului înainte de a o demonta.

- Așezați panoul exterior al ușii pe o masă acoperită cu o suprafață moale (de ex. o față de masă) pentru a preveni zgârierea acestieia.  
Mânerul ușii trebuie să stea aliniat cu marginea mesei pentru ca panoul de sticlă să stea complet culcat și să nu se spargă în timpul curățării.

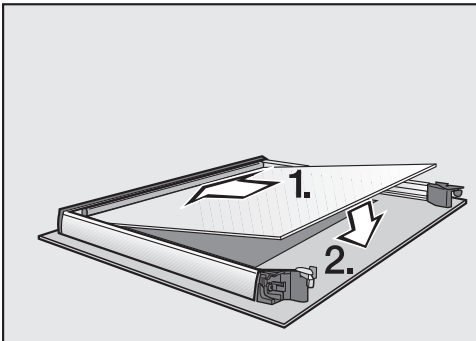


- Înșurubați către exterior ambele opri- toare ale panourilor de sticlă cu o șu- rubelnită cu vârf drept.

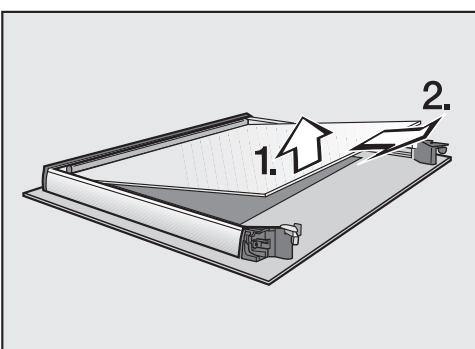
Acum puteți scoate panoul interior:



- Ridicați **ușor** panoul interior și scoateți-l din banda de plastic.

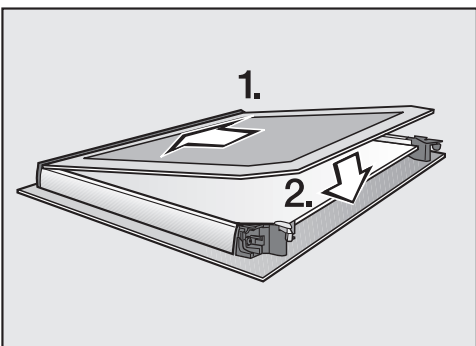


- Introduceți panoul central în aşa fel încât numărul de serie să fie lizibil (nu în oglindă).

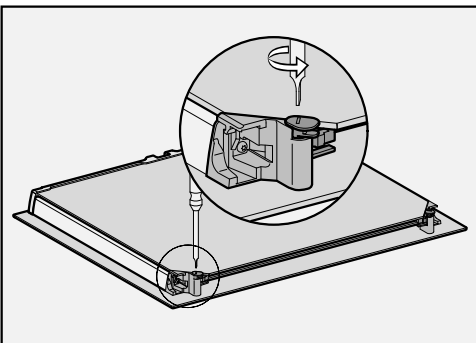


- Ridicați **ușor** panoul interior și scoateți-l.
- Curătați geamurile ușii și celelalte piese individuale cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și un burete absorbant curat sau o lavetă din microfibre, umedă și curată.
- Apoi ștergeți piesele cu o lavetă moale.

Apoi montați la loc ușa cu grijă:



- Împingeți panoul interior cu banda mată imprimată în jos în banda de plastic și fixați-l între opriotoare.

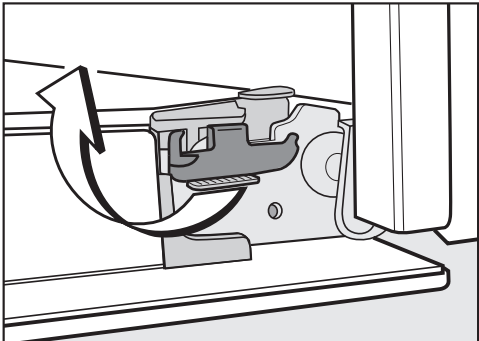
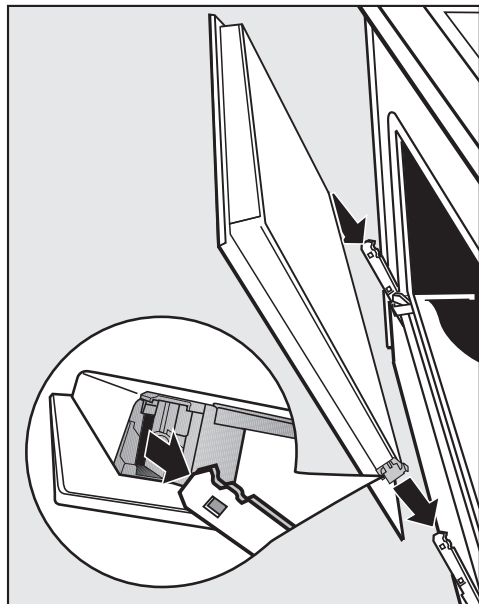


- Înșurubați către interior ambele opriotoare ale panourilor de sticlă cu o șurubelnită cu vârf drept.

## Curățare și întreținere

Ușa este acum montată la loc.

### Repunerea ușii cuptorului



- Blocăți la loc dispozitivele rotindu-le până la opritor în poziție orizontală.

- Țineți bine ușa de ambele părți și repuneți-o cu grijă pe ghidajele balamalelor.  
Asigurați-vă că ușa este repusă drept.
- Deschideți complet ușa.

Ușa se poate desprinde din suporturi și se poate deteriora dacă dispozitivele nu sunt blocate.

Blocați obligatoriu la loc dispozitivele după folosire.

# Ghid de rezolvare a problemelor

Cu ajutorul ghidului de mai jos veți putea remedia majoritatea problemelor și defecțiunilor care pot interveni în timpul utilizării obișnuite a aparatului. Astfel veți putea economisi timp și bani, deoarece nu va mai fi nevoie să contactați Serviciul Clienti. Puteți găsi informații despre depanare la [www.miele.ro/service](http://www.miele.ro/service).

Tabelele de mai jos vă vor ajuta să găsiți și să înlăturați cauza unei defecțiuni sau a unei probleme.

Puteți remedia singur majoritatea defecțiunilor și erorilor. În multe cazuri, puteți economisi timp și bani prin faptul că nu trebuie să contactați service-ul.

La [www.miele.ro/support/customer-assistance](http://www.miele.ro/support/customer-assistance) veți primi informații suplimentare cu privire la modul de remediere a defecțiunilor.



## Indicații pe afișaj

Problemă	Cauză posibilă și remediere
<b>Afișajul este întunecat.</b>	<p>Ați selectat setarea Oră curentă   Afișare   Oprit. Din acest motiv, afișajul este stins atunci când cuptorul cu aburi este oprit.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Imediat ce porniți cuptorul cu aburi va fi afișat meniul principal. Dacă doriți să fie afișată permanent ora curentă, selectați setarea Oră curentă   Afișare   Pornit.</li></ul> <p>Cuptorul cu aburi nu primește curent.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Verificați dacă ștecarul cuptorului cu aburi este în priză.</li><li>■ Verificați dacă a sărit siguranța instalației electrice. Contactați un electrician profesionist sau Serviciul Clienti Miele.</li></ul>
<b>Blocare comenzi  apare pe afișaj la pornire.</b>	<p>Funcția Blocare comenzi  este activată.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Confirmați cu <i>OK</i>.</li></ul> <p>Apare Apăsați „OK“ 6 secunde.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Puteți să dezactivați funcția Blocare comenzi pentru un program de gătire, atingând butonul cu senzor <i>OK</i> timp de minimum 6 secunde.</li><li>■ Dacă doriți să dezactivați permanent funcția Blocare comenzi, selectați setarea Siguranță   Blocare comenzi    Oprit.</li></ul>

## Ghid de rezolvare a problemelor

Problemă	Cauză posibilă și remediere
12:00 apare pe afișaj.	Curentul a fost întrerupt timp de mai mult de 150 de ore. ■ Programați din nou ora și data curentă.
Pe afișaj apare Pană de tensiune.	A avut loc o pană de curent. Această pană de curent a întrerupt programul de gătire în curs. ■ Opriți cuptorul cu aburi și reporniți-l. ■ Reporniți programul de gătire.
Pe afișaj apare Max. ore utilizare atins.	Cuptorul cu aburi a fost utilizat pentru o perioadă neobișnuit de lungă. Oprirea de siguranță a fost activată. ■ Confirmați cu <i>OK</i> . Apoi cuptorul cu aburi este din nou gata de funcționare.
Eroare și un cod de eroare nelistat aici apare pe afișaj.	O problemă pe care nu o puteți remedia singur. ■ Contactați Serviciul Clienti Miele.
Funcțiile Oră start și Oră de final nu sunt executate.	Temperatura din incinta cuptorului este prea ridicată, de ex. la sfârșitul unui program. ■ Deschideți ușa și lăsați incinta cuptorului să se răcească.  La programele de îngrijire, aceste funcții nu sunt disponibile, în general.
Această funcție nu este disponibilă momentan. apare pe afișaj după selectarea funcției Îndepărțarea depunerilor de calcar.	Sistemul de injectare a aburilor este defect. ■ Contactați Serviciul Clienti Miele.

## Comportament neașteptat

Problemă	Cauză posibilă și remediere
<b>Butoanele cu senzori nu reacționează.</b>	Ați selectat setarea Afişaj   QuickTouch   Oprit. Din acest motiv, butoanele cu senzori nu reacționează atunci când cuporul cu aburi este oprit. ■ De îndată ce porniți cuporul cu aburi, butoanele cu senzori reacționează. Dacă doriți ca butoanele cu senzori să reacționeze și atunci când cuporul cu aburi este oprit, selectați setarea Afişaj   QuickTouch   Pornit.
	Cuptorul cu aburi nu este conectat la rețeaua electrică. ■ Verificați dacă ștecarul cuporului cu aburi este introdus în priză. ■ Verificați dacă a sărit siguranța instalației electrice. Contactați un electrician profesionist sau Serviciul Clienti Miele.
	Există o problemă la sistemul de comandă. ■ Atingeți butonul de Pornire/Oprire ⏪, până când afişajul se stinge, iar cuporul cu aburi este repornit.
<b>Nu se aude niciun semnal sonor.</b>	Semnalele sonore sunt dezactivate sau volumul este prea redus. ■ Activăți semnalele sonore sau măriți volumul cu setarea Volum sonor   Tonuri alarmă sonoră.
<b>Cuptorul nu se încălzește.</b>	Este activat regimul demo. Puteți selecta puncte de meniu pe afişaj și butoane cu senzori, însă cuporul nu se încălzește. ■ Dezactivați regimul demo cu setarea Reprezentanță   Regim demo   Oprit.
<b>La un program de gătire cu aport de umiditate nu este alimentată apă.</b>	Este activat regimul demonstrativ pentru showroomuri. Puteți selecta puncte de meniu pe afişaj și butoane cu senzori, însă pompa sistemului de injectare a aburilor nu funcționează. ■ Dezactivați regimul demonstrativ cu ajutorul Setări   Reprezentanță   Regim demo   Oprit. ■ Pompa sistemului de injectare a aburilor este defectă. ■ Contactați Serviciul Clienti Miele.

## Ghid de rezolvare a problemelor

Problemă	Cauză posibilă și remediere
<b>Cuptorul cu aburi s-a oprit singur.</b>	Din considerente de reducere a consumului de energie, cuptorul cu aburi se oprește automat dacă după pornirea cupotorului cu aburi sau după terminarea unui program de gătire, nu este apăsat niciun buton pentru un anumit interval de timp. ■ Reporniți cuptorul cu aburi.
<b>Cuptorul cu aburi nu mai trece din etapa de încălzire în etapa de gătire după ce v-ați mutat în alt loc.</b>	Temperatura de fierbere a apei s-a modificat deoarece noul loc de amplasare este la o altitudine cu cel puțin 300 m mai mică sau mai mare decât vechiul loc de amplasare. ■ Ajustați temperatura de fierbere în funcție de altitudinea noii locații (vezi capitolul „Setări“, secțiunea „Altitudine“).
<b>În timpul funcționării, din cupor se elimină o cantitate neobișnuită de mare de aburi, sau aburii sunt eliberați prin părți ale cupotorului prin care nu ies de obicei.</b>	Ușa nu este închisă corect. ■ Închideți ușa.  Garnitura ușii prezintă deteriorări, de ex. crăpături sau garnitura ușii nu este introdusă corect. ■ Contactați Serviciul Clienti Miele.
<b>Ghidajele telescopice FlexiClip sunt împinse sau scoase cu dificultate.</b>	În rulmenții ghidajelor telescopice FlexiClip nu există suficient lubrifiant. ■ Lubrificați rulmenții cu lubrifiantul special Miele. Numai lubrifiantul special Miele este special conceput pentru a rezista la temperaturile ridicate din incinta cupotorului. Alți lubrifianti se pot întări la încălzire, determinând lipirea ghidajelor telescopice FlexiClip. Puteți achiziționa lubrifiantul special Miele de la reprezentanța Miele sau de la Serviciul Clienti Miele.
<b>Sistemul de iluminat al incintei cupotorului se stinge după scurt timp.</b>	Ați selectat setarea Sistem de iluminat   „Pornit“ timp de 15 sec.. ■ Dacă doriți să activați iluminarea incintei cupotorului pe toată durata programului de gătire, selectați setarea Sistem de iluminat   Pornit.

# Ghid de rezolvare a problemelor

Problemă	Cauză posibilă și remediere
<b>Iluminatul incintei cupotorului este stins.</b>	<p>Ați selectat setarea Sistem de iluminat   Oprit.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Porniți sistemul de iluminat din incinta cupotorului timp de 15 secunde, selectând butonul cu senzor .</li> <li>■ Dacă dorîți, selectați setarea Sistem de iluminat   Pornit sau „Pornit” timp de 15 sec..</li> </ul>
<b>Sistemul de iluminat al incintei cupotorului nu se aprinde.</b>	<p>Becul cu halogen este defect.</p> <p> Pericol de rănire ca urmare a suprafetelor fierbinți.</p> <p>În timpul funcționării, cupotorul cu aburi se încinge. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, incinta cupotorului și accesoriile.</p> <p>Lăsați elementele de încălzire, incinta cupotorului și accesoriile să se răcească înainte de a le curăța.</p> <p>Cuptorul cu aburi se poate deteriora dacă aburii pătrund în capacul becului. Nu utilizați niciodată cupotorul cu aburi dacă capacul becului nu este fixat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deconectați grilul de la rețeaua electrică. În acest scop scoateți ștecărul din priză sau decuplați siguranța instalației electrice.</li> <li>■ Deșurubați capacul becului și scoateți-l din carcăsa cu garnitura inelară orientată în jos.</li> <li>■ Înlăcuți becul cu halogen (Osram 66725 AM/A, 230 V, 25 W, soclu G9).</li> <li>■ Puneți capacul becului cu garnitura inelară în carcăsa. Partea curbată a garniturii inelare trebuie să fie îndreptată în jos.</li> <li>■ Însurubați bine capacul lămpii.</li> <li>■ Cuplați la loc cupotorul cu aburi la rețeaua electrică.</li> </ul>

# Ghid de rezolvare a problemelor

## Rezultat nesatisfăcător

Problemă	Cauză posibilă și remediere
<b>Prăjiturile/biscuiții nu sunt copți bine, după execuția timpului indicat în tabelul de gătire.</b>	<p>Temperatura selectată este diferită de cea indicată în rețetă.</p> <p>■ Selectați temperatura conform rețetei.</p> <p>Ingredientele diferă față de cele indicate în rețetă.</p> <p>■ Verificați dacă ați modificat rețeta. Prin adăugarea unei cantități mai mari de lichid sau a ouălor, aluatul devine mai moale și necesită un timp de gătire mai îndelungat.</p>
<b>Prăjiturile sau biscuiții nu sunt rumeniți uniform.</b>	<p>Ați setat o temperatură sau un nivel greșit.</p> <p>■ Rumenirea va fi întotdeauna ușor neuniformă. Dacă rumenirea este foarte inegală, verificați dacă ați selectat temperatura și nivelul corecte.</p> <p>Materialul sau culoarea formei de copt nu sunt adaptate funcției selectate.</p> <p>■ În funcția Încăzire super.-infer.  formele de copt deschise la culoare sau netratate sunt mai puțin adecvate. Folosiți forme de copt mate, închise la culoare.</p>
<b>Pe emailul catalitic se află impurități de culoarea ruginii.</b>	<p>Verschmutzungen durch Gewürze, Zucker oder Ähnliches werden durch den katalytischen Reinigungsprozess nicht entfernt.</p> <p>■ Demontați componente emailate catalitic și îndepărtați această murdărie cu apă caldă, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și o perie moale.</p>

## Mirosuri anormale

Problemă	Cauză posibilă și remediere
<b>Se aude un zgomot după procesul de gătire.</b>	Ventilatorul de răcire rămâne pornit după un proces de gătit.

La [www.miele.ro/service](http://www.miele.ro/service) veți găsi informații despre cum să remediați singur defecțiunile și despre piesele de schimb Miele.

## Contact în caz de defecțiuni

În cazul oricărora defecțiuni pe care nu le puteți remedia dumneavoastră, vă rugăm să contactați reprezentanța Miele sau Serviciul Clienti Miele.

Puteți să faceți o programare pentru Serviciul Clienti Miele online, la [www.miele.ro/service](http://www.miele.ro/service).

Datele de contact ale Serviciului Clienti Miele sunt trecute la finalul acestor documente.

Serviciul Clienti are nevoie să știe denumirea modelului și numărul de fabricație (Fabr./SN/Nr.). Ambele informații pot fi găsite pe eticheta cu date tehnice.

Aceste date sunt trecute pe eticheta cu date tehnice, vizibilă pe cadrul frontal, cu ușa complet deschisă.

## Garanție

Perioada de garanție este de 2 ani. Mai multe informații puteți găsi în Condițiile de garanție livrate împreună cu produsul.

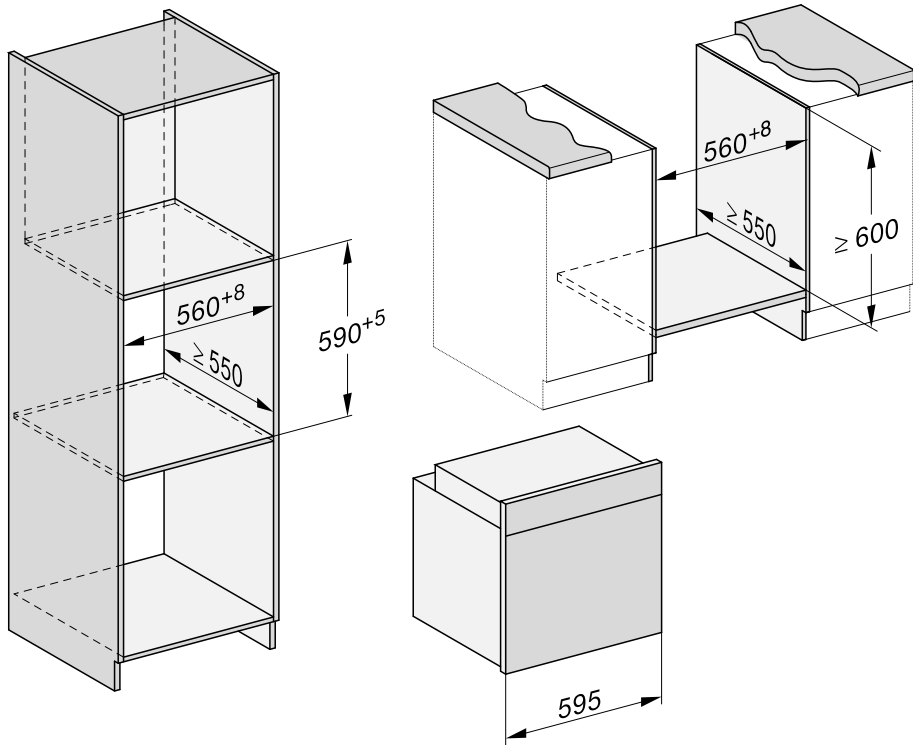
# Instalare

## Dimensiuni de încastrare

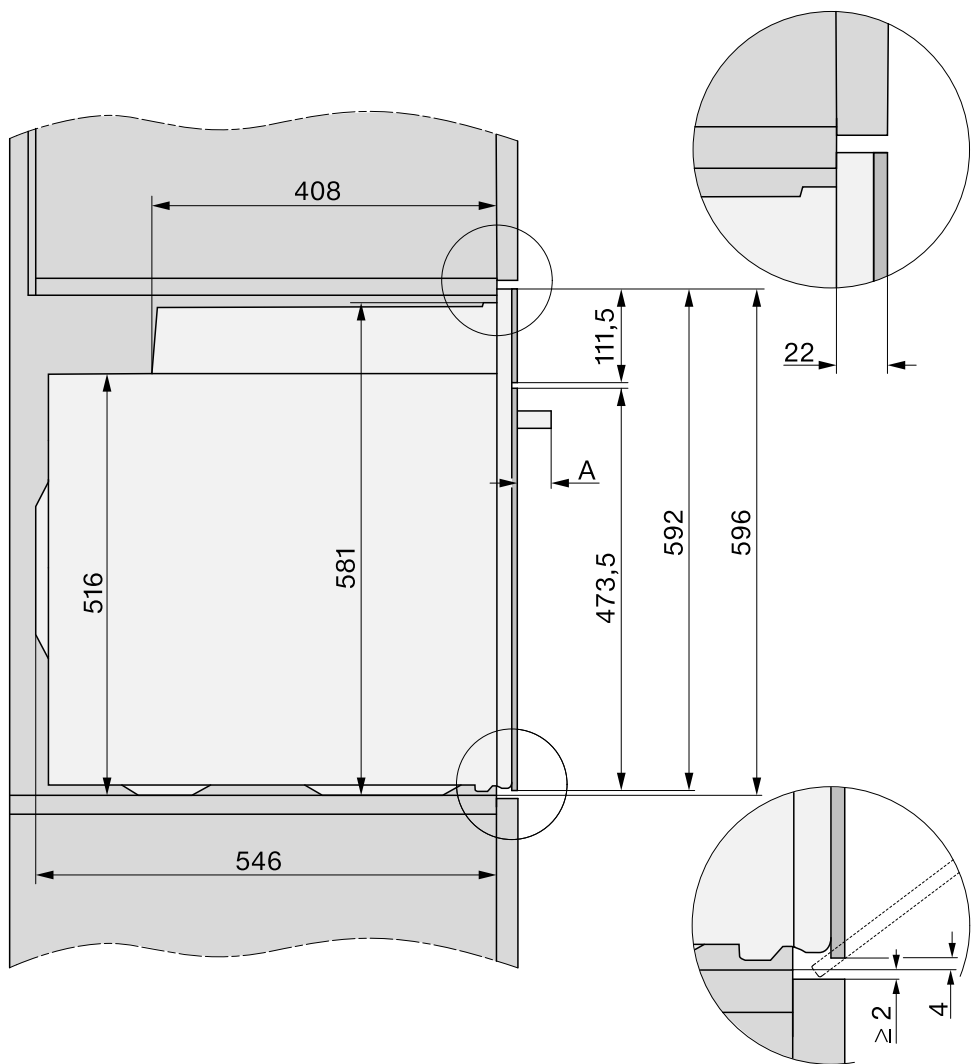
Dimensiunile sunt indicate în mm.

### Instalarea într-un corp de bucătărie înalt sau nesuspendat

Dacă cuptorul cu aburi urmează să fie montat sub o plită, respectați instrucțiunile de montare a plitei și înălțimea de montare a plitei.



**Vedere laterală**

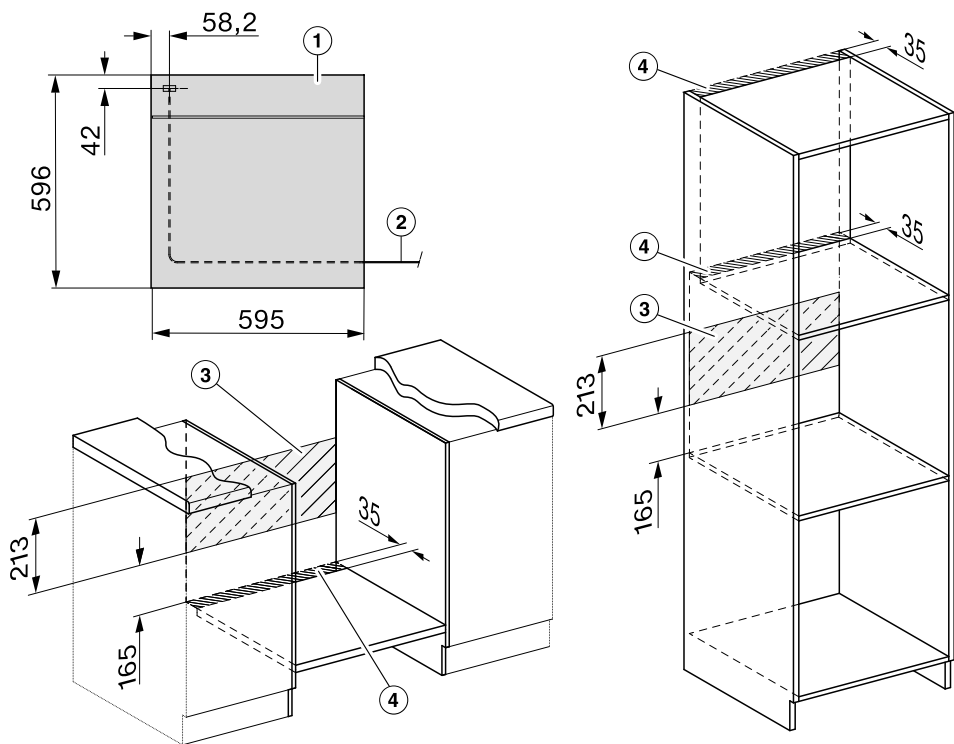


**A** DGC 715x: 43 mm

DGC 725x: 47 mm

# Instalare

## Racorduri și ventilație



① Vedere din față

② Cablu de alimentare, lungime = 1.500 mm

③ Niciun racord în această zonă

④ Decupaj pentru ventilație min. 150 cm<sup>2</sup>

## Montarea cuptorului cu aburi

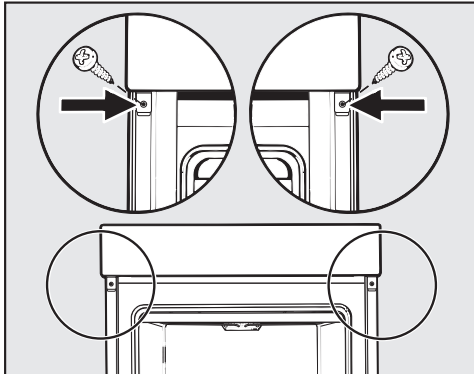
Din motive de siguranță, acest cuptor cu aburi trebuie încastrat înainte de utilizare.

Pentru o funcționare ireproșabilă, cuptorul cu aburi necesită o alimentare corespunzătoare cu aer de răcire. Aerul de răcire nu trebuie să fie încălzit excesiv de la alte surse de căldură (de exemplu sobe cu combustibil solid).

La montare țineți cont de următoarele:

Asigurați-vă ca podeaua falsă pe care stă cuptorul cu aburi să nu fie lipită de perete.

Asigurați-vă să nu fie montate garnituri termoizolante pe peretii laterali ai dulapului de montare.



- Fixați cuptorul cu aburi cu șuruburile livrate de pereții laterali ai unității de montare.
- Montați la loc ușa (consultați capitolul „Curățare și întreținere“, secțiunea „Repunerea ușii cuptorului“).

- Conectați cuptorul cu aburi la rețeaua electrică.

Ușa cuptorului cu aburi se poate deteriora dacă ridicăți cuptorul trăgând de mânerul ușii.

Pentru transport folosiți mânerele poziționate pe lateralele carcasei.

Înainte de instalarea cuptorului, se recomandă scoaterea ușii (consultați capitolul „Curățare și întreținere“, secțiunea „Scoaterea ușii cuptorului“) și a accesoriilor. Cuptorul cu aburi este mai ușor când îl împingeți în unitatea de montare și nu există riscul de a-l apuca din greșeală de mânerul ușii.

- Împingeți cuptorul cu aburi în unitatea de montare și aliniați-l.
- Deschideți ușa cuptorului dacă nu ati demontat-o.

## Conecțare la rețeaua electrică

 Pericol de accidentare!

Lucrările necorespunzătoare de instalare și mențenanță sau reparații pot implica pericole considerabile pentru utilizator, pentru care compania Miele nu își asumă nici o răspundere.

Racordarea la rețeaua de alimentare cu energie electrică poate fi efectuată numai de către un electrician calificat și competent, care cunoaște exact și respectă cu atenție prevederile naționale specifice, precum și reglementările locale ale furnizorilor locali de energie electrică.

Aparatul poate fi conectat doar la o instalație electrică executată conform standardului VDE 0100.

Se recomandă **branșarea la o priză** (conform VDE 0701) deoarece în caz de avarie este mai simplă deconectarea de la rețeaua de alimentare cu energie electrică.

Dacă nu mai este accesibilă priza sau dacă este prevăzut un **racord fix**, trebuie montat un dispozitiv suplimentar de decuplare pentru toți polii.

Separatori pot fi întrerupătoarele cu o deschidere pentru contact de cel puțin 3 mm. Din această categorie fac parte întrerupătoarele automate pentru protecția liniilor, siguranțele și contactoarele (EN 60335).

**Datele de conectare** sunt trecute pe eticheta cu date tehnice, vizibilă pe cadru frontal al incintei cuptorului. Aceste date trebuie să coincidă cu cele ale rețelei electrice.

La cerere, comunicați companiei Miele următoarele informații:

- Model
- Număr fabricație
- Datele de conectare (tensiune/frecvență/valoare maximă de conectare)

În cazul modificării branșamentului sau la înlocuirea cablului de alimentare trebuie utilizat tipul de cablu H 05 VV-F cu diametru corespunzător.

Este posibilă funcționarea temporară sau permanentă pe un sistem de alimentare cu energie autosuficient sau nesincron de rețea (cum ar fi retele insulare, sisteme de rezervă). Condiția prealabilă pentru funcționare este ca sistemul de alimentare cu energie să respecte cerințele EN 50160 sau unul comparabil.

Măsurile de protecție prevăzute în instalația casei și în acest produs Miele trebuie asigurate, de asemenea, în ceea ce privește funcția și modul de funcționare a acestora în operare autonomă sau în funcționare nesincronă a rețelei sau trebuie înlocuite cu măsuri echivalente în instalare. Așa cum este descris, de exemplu, în publicația curentă a VDE-AR-E 2510-2.

### Cuptor cu aburi

Cuptorul cu aburi este prevăzut cu cablul de alimentare cu 3 fire și cu ștecherul poate fi conectat la curent alternativ de 230 V, 50 Hz.

Amperajul este de 16 A. Este permisă conectarea numai la o priză cu contact de protecție realizată în mod corespunzător.

Valoarea maximă de conectare: consultați eticheta cu date tehnice.

## Informații pentru institutele de testare

### Mâncăruri test conform EN 60350-1 (Funcția Gătire la aburi

Mâncare test	Vase pentru gătit	Cantitate [g]	 <sup>5</sup>	 [°C]	 [min]
Adăugare aburi					
Broccoli (8.1)	1 x DGGL 12	max.	2	100	6
Distribuția aburilor					
Broccoli (8.2)	1 x DGGL 20	300	2	100	6
Capacitate aparat					
Mazăre (8.3)	1x DGGL 20 1x DGGL 12	800 1600	4 2	100	30 <sup>2</sup>

<sup>5</sup> Nivel,  Temperatură,  Timp de gătire

<sup>1</sup> Puneți alimentele de testare în incinta cuptorului rece (înainte de începerea fazei de încălzire) și pu-neți tava universală la nivelul 1.

<sup>2</sup> Testul este finalizat atunci când temperatura în locul cel mai rece este de 85 °C.

# Informații pentru institutele de testare

## Mâncăruri test Gătirea unui meniu (funcția Gătire la aburi

Mâncare test	Vase pentru gătit	Cantitate [g]	 <sup>5</sup>	 [°C]	Înălțime [cm]	 [min] <sup>1</sup>
Cartofi fierți tari, tăiați în patru	1 x DGGL 20	400	4	100	–	37
File de somon, congelat, nedezghețat	1 x DGGL 20	2 x 150	2	100	$\geq 2,5 \leq 3,0$	(22)
Buchetele de broccoli	1 x DGGL 20	300	4	100	–	(16)

<sup>5</sup> Nivel,  Temperatură,  Timp de gătire

<sup>1</sup> Timpul de gătire pentru primul fel de mâncare de probă corespunde timpului de gătire pentru întregul meniu.

Dacă doriți să setați un timp scurt ca memento, setați timpul rămas până la introducerea următoarelor mâncăruri test (vezi capitolul „Cronometru”).

- Introduceți tava universală cu grătarul pe nivelul 1.
- Puneti primul vas de probă (cartofi) în încinta rece a cuptorului.
- Selectați funcția Gătire la aburi  și setați temperatură.
- Setați timpul de gătire pentru cartofi și pentru întregul meniu (37 de minute).

Când temperatura setată este atinsă, se aude un semnal și pe afișaj apare timpul de gătire.

 Risc de rănire din cauza aburului fierbinte.

La un program de gătire cu aburi, în cazul deschiderii ușii, poate ieși din cuptor o cantitate mare de aburi fierbinți. Vă puteți cauza arsuri din cauza aburilor.

Retrageți-vă un pas și așteptați până când aburii fierbinți se risipesc.

- De îndată ce este afișat timpul rămas de 22 de minute, puneti al doilea vas de probă (file de somon) în incinta cuptorului.
- De îndată ce este afișat timpul rămas de 16 de minute, puneti al treilea vas de probă (buchetele de brocoli) în incinta cuptorului.
- După programul de gătire, selectați butonul cu senzor , pentru a încheia programul de gătire.
- Scoateți mâncarea din incinta cuptorului.

# Informații pentru institutele de testare

## Mâncare test conform EN 60350-1 (funcții ale cuptorului)

Mâncare test (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		<input checked="" type="checkbox"/> 5 1	[min]
Prajiturele (1 tavă de copt <sup>1</sup> )		150	—	2	28–38
	<input checked="" type="checkbox"/>	160 <sup>4</sup>	—	3	22–32
Prajiturele (2 tăvi de copt <sup>1</sup> )		150 <sup>4</sup>	—	1+3	25–35
		140	—	2	35–45
Fursecuri șprițate (1 tavă de copt <sup>1</sup> )		160 <sup>4</sup>	—	3	25–30
	<input checked="" type="checkbox"/>	140	—	1+3	40–50 <sup>6</sup>
Tartă cu mere (grătar de coacere și prăjire <sup>1</sup> , formă pentru blat de tort <sup>2</sup> , Ø 20 cm)		160	—	2	90–100
	<input checked="" type="checkbox"/>	180	—	1	85–95
Pandispan însiropat (grătar de coacere și prăjire <sup>1</sup> , formă pentru blat de tort <sup>2</sup> , Ø 26 cm)		180	—	2	25–35
	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>3</sup>	150–170 <sup>4</sup>	—	2	25–45
Toast (grătar de coacere și prăjire <sup>1</sup> )		250	—	3	5–8
Burger/chiftele (grătar de coacere și prăjire <sup>1</sup> pe nivelul 4 și tavă universală <sup>1</sup> pe nivelul 1)	<input checked="" type="checkbox"/>	250 <sup>5</sup>	—	4	18–27 <sup>7</sup>

Funcție, Temperatură, Booster,  Nivel, Durată de gătire, Ventilator plus,  Încăzire super.-infer., Gril complet, pornit, oprit

<sup>1</sup> Utilizați doar accesorii originale Miele.

<sup>2</sup> Utilizați o formă pentru blat de tort mată și de culoare închisă.

Așezați forma pentru blat de tort pe mijlocul grătarului de coacere și prăjire.

<sup>3</sup> Selectați în general temperatura mai scăzută și verificați alimentele după o perioadă mai scurtă.

<sup>4</sup> Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>5</sup> Preîncălziți incinta cuptorului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cuptor.

<sup>6</sup> Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea duratei de gătire setate.

<sup>7</sup> Întoarceți preparatul după ce a trecut jumătate din timpul de gătire.

# Informații pentru institutele de testare

## Clasa de eficiență energetică

Clasa de eficiență energetică este determinată conform EN 60350-1.

Clasa de eficiență energetică: A+

Respectați următoarele indicații la efectuarea măsurătorii:

- Măsurătoarea se realizează în funcția Eco-Ventilator plus 
- Selectați setarea Sistem de iluminat | „Pomit“ timp de 15 sec. (consultați capitolul „Setări“, secțiunea „Sistem de iluminat“).
- În timpul măsurătorii, în incinta cuporului se află exclusiv accesoriiile necesare pentru măsurare.

Nu folosiți alte accesorii disponibile, cum ar fi ghidajele telescopice FlexiClip sau componentele cu înveliș catalitic, cum ar fi peretii lateralii sau tava capac.

- O premişă importantă pentru determinarea clasei de eficiență energetică este ca ușa să fie închisă ermetic în timpul măsurătorii.

Funcția de etanșare a garniturii ușii poate fi afectată mai mult sau mai puțin, în funcție de elementele de măsurare folosite. Acest lucru are efecte negative asupra rezultatului măsurătorii.

Acest neajuns poate fi compensat prin apăsarea ușii. În cazurile cele mai nefavorabile, pentru aceasta puteți folosi accesorii tehnice adecvate, după cum este necesar. Această situație nu apare în utilizarea normală, de zi cu zi.

## Fișă produsului pentru cuptoare de uz casnic

conform Regulamentului Delegat (UE) nr.65/2014 și Regulamentului (UE) Nr. 66/2014

<b>MIELE</b>	
<b>Denumire/identificator de model</b>	DGC 7250, DGC 7151
Indice de eficiență energetică/incintă (EEI <sub>incintă</sub> )	81,7
Clasă de eficiență energetică/incintă	
A+++ (eficiență maximă) până la G (eficiență minimă)	A+
Consum de energie per ciclu pentru fiecare incintă în modul convențional	1,05 kWh
Consum de energie per ciclu pentru fiecare incintă în modul de ventilație	0,71 kWh
Număr de incinte	1
Surse de căldură per incintă	electric
Volumul incintei	76 l
Masa aparatului	42,0 kg

Consum de putere în modul oprit, afişare oră oprită	max. 0,3 W
Consum de putere în modul oprit, afişare oră pornită	max. 0,8 W
Consum de putere în modul inactiv în rețea	max. 2,0 W
Timpul până la pornirea automată în modul oprit	20 min
Timpul până la pornirea automată în modul inactiv în rețea	20 min
Banda de frecvență a modulului WLAN	2,4000–2,4835 GHz
Puterea de emisie a modulului WLAN	max. 100 mW

### Declarație de conformitate

Miele declară prin prezenta că acest cuptor corespunde Directivei 2014/53/UE.

Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la una dintre următoarele adrese de internet:

- Produse, descărcare, pe [www.miele.ro](http://www.miele.ro)
- Puteți efectua o solicitare de service, cere informații sau instrucțiuni de utilizare, la [www.miele.ro/manual](http://www.miele.ro/manual), indicând numele produsului sau numărul de serie al produsului.

### Drepturi de autor și licențe pentru modulul de comunicare

Pentru utilizarea și controlul modulului de comunicare, Miele folosește software-uri proprii sau externe, neîncadrate în așa-numitele condiții de licențiere Open Source. Aceste software-uri/componenete software sunt protejate prin drepturi de autor. Autorizările Miele și ale terților privind drepturile de autor trebuie respectate.

Mai mult, în prezentul modul de comunicare sunt incluse componente software care sunt transmise mai departe sub condiții de licențiere Open Source. Puteți accesa componentele Open Source incluse, împreună cu prevederile privind drepturile de autor aferente, copii ale respectivelor condiții de licențiere valabile, precum și alte eventuale informații local, prin IP, prin intermediul unui browser web (<http://<adresă ip>/Licenses>). Reglementările privind răspunderea și garanția pentru condițiile de licențiere Open Source indicate acolo se aplică numai raportat la respectivii titulari ai drepturilor.







România  
Miele Appliances S.R.L.  
Piața Presei Libere, nr. 3-5,  
sector 1, București  
Clădirea City Gate, Turnul sudic, etaj 5  
Telefon 021 352 07 77 / 78 / 79  
Fax 021 352 07 76  
E-mail info@miele.ro

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Germania

**Miele**

DGC 7250, DGC 7151

ro-RO

M.-Nr. 12 822 160 / 03 / 002