

Instructiuni de utilizare și instalare Cuptor



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

Indicații de siguranță și avertizări	5
Contribuiți la protecția mediului înconjurător	12
Descriere	13
Comenzi	14
Buton de Pornire/Oprire	15
Afișaj	15
Butoane cu senzori	15
Simboluri	17
Principiu de funcționare	18
Selectarea unui punct de meniu	18
Modificarea setării într-o listă de selecție	18
Modificarea unei setări cu bara cu segmente	18
Selectarea modului de operare sau funcției	18
Introducerea cifrelor	19
Activarea MobileStart	19
Dotări	20
Etichetă cu date tehnice	20
Conținutul ambalajului	20
Accesorii incluse și accesorii opționale	20
Dispozitive de siguranță	24
Suprafețe tratate cu email PerfectClean (Curățare perfectă)	25
Accesorii care suportă piroliza	25
Prima punere în funcțiune	26
Miele@home	26
Setări de bază	27
Încălzirea inițială a cuptorului și clătirea sistemului de injectare a aburilor	28
Setări	30
Prezentarea generală a setărilor	30
Accesarea meniului „Setări“	32
Limbă 	32
Oră curentă	32
Sistem de iluminat	32
Afișaj	33
Volum sonor	33
Unități de măsură	33
Booster	33
Temperaturi recomandate	34
Piroliză recomandată	34
Timp extins ventilat răcire	34
Siguranță	34
Miele@home	35
Comandă la distanță	36
Activarea MobileStart	36

RemoteUpdate	36
Versiune software.....	37
Reprezentanță.....	37
Setări implicate	37
Ore de funcționare	37
Cronometru	38
Meniul principal și submeniuiri	39
Sfaturi pentru economisirea energiei	40
Utilizare	42
Modificarea valorilor și setărilor pentru un program de gătire.....	42
Modificarea temperaturii	42
Setarea timpului de gătire	42
Modificarea unor timpi de gătire setăți	43
Ștergerea unor timpi de gătire setăți	43
Anularea programului de gătire.....	43
Preîncălzirea incintei cuptorului	43
Booster.....	44
Umiditate plus	45
Pornirea unui program de gătire cu Umiditate plus.....	45
Evaporare umidit. rezid.....	47
Programe automate	49
Categorii.....	49
Utilizarea programelor automate	49
Indicații privind utilizarea.....	49
Programe suplimentare	50
Decongelare	50
Gătire lentă	50
Fierbere	51
Deshidratare	53
Produse congelate/mâncăruri semi-preparate	54
Încălzirea veseliei.....	54
Coacere	55
Sfaturi pentru coacere	55
Indicații privind tabelele de gătire	55
Indicații privind funcțiile	56
Prajire	57
Sfaturi pentru prajire	57
Indicații privind tabelele de gătire	57
Indicații privind funcțiile	58
Gătire la gril	59
Sfaturi pentru gătire la gril	59
Indicații privind tabelele de gătire	59
Indicații privind funcțiile	60

Cuprins

Curățare și întreținere	61
Agenți de curățare nepotriviți	61
Înlăturarea murdăriei obișnuite.....	62
Înlăturați murdăria persistentă (cu excepția ghidajelor telescopice FlexiClip).....	62
Curățarea incintei cuptorului cu Piroliză	63
Detartrare	65
Scoaterea ușii cuptorului.....	68
Demontarea ușii cuptorului.....	69
Repunerea ușii cuptorului.....	72
Scoaterea ghidajelor laterale și a ghidajelor telescopice FlexiClip	72
Coborârea elementului superior de încălzire/elementului de încălzire pentru gril	73
Ghid de rezolvare a problemelor.....	74
Serviciu Clienți.....	79
Contact în caz de defecțiuni	79
Garanție	79
Instalare	80
Dimensiuni de încastrare.....	80
Instalarea într-un corp de bucătărie înalt sau nesusPENDAT.....	80
Vedere laterală.....	81
Racorduri și ventilație	82
Instalarea cuptorului	83
Conecțare la rețeaua electrică.....	84
Tabele de gătire	85
Aluat pufos	85
Aluat frământat	86
Aluat dospit	87
Aluat cu ulei și brânză de vaci Quark	88
Aluat de pandispan.....	88
Aluat opărît, aluat de foietaj, bezele.....	89
Preparate picante	90
Vită.....	91
Vîtel.....	92
Porc	93
Miel, carne de vânăt.....	94
Carne de pasăre, pește.....	95
Informații pentru institutile de testare	96
Testare alimente conform EN 60350-1	96
Clasa de eficiență energetică	97
Fișa produsului pentru cuptoare de uz casnic	97
Date tehnice	98
Declarație de conformitate	98
Drepturi de autor și licențe pentru modulul de comunicare	98

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

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

Conform standardului IEC/EN 60335-1 compania Miele vă sugeră în mod explicit să citiți și să urmați capitolul privind instalarea aparatului precum și indicațiile de siguranță și avertizările.

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

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

Întrebuițare adecvată

- Acest cuptor este proiectat pentru a fi folosit în mediu casnic, dar și în spații similare celui casnic.
- Acest cuptor nu este proiectat pentru utilizare în exterior.
- Utilizați cuptorul exclusiv în regim casnic pentru coacerea, prăjirea, gătirea la gril, gătirea, decongelarea, 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, trebuie să fie supravegheate în timpul utilizării.
Aceste persoane pot folosi cuptorul 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 conține 1 o sursă de lumină din clasa de eficiență energetică G.

Indicații de siguranță și avertizări

Siguranța copiilor

- ▶ Folosiți funcția de blocare a comenzilor, pentru ca copiii să nu poată porni cuptorul când nu sunt supravegheați.
- ▶ Nu le permiteți copiilor sub 8 ani să se apropie de cuptor, decât dacă îi supravegheați în permanență.
- ▶ Copiii mai mari de 8 ani pot folosi cuptorul 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 aparatul.
- ▶ Supravegheați copiii care se află în apropierea cuptorului. Nu lăsați niciodată copiii să se joace cu cuptorul.
- ▶ 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 suprafețelor fierbinți. Pielea copiilor este mult mai sensibilă la temperaturi ridicate decât cea a adulților. Cuptorul se încălzește la panoul interior al ușii, la panoul de comandă și la fantele de ventilație pentru aerul din incinta de gătire.
Nu permiteți copiilor să atingă cuptorul în timpul funcționării.
- ▶ Pericol de rănire ca urmare a suprafețelor fierbinți. Pielea copiilor este mult mai sensibilă la temperaturi ridicate decât cea a adulților. În timpul procesului de curățare pirolitică frontul cuptorului se încălzește mai puternic decât în timpul funcționării normale.
Nu permiteți copiilor să atingă cuptorul în timpul curățării pirolitice.
- ▶ Pericol de rănire ca urmare ușii deschise. Ușa poate suporta 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 vă poate pune în pericol siguranța. Verificați cuptorul pentru a constata dacă prezintă daune vizibile. Nu puneti niciodată în funcțiune un cuptor deteriorat.

Indicații de siguranță și avertizări

► Este posibilă funcționarea temporară sau permanentă pe un sistem de alimentare cu energie autosuficient sau nesincron de retea (cum ar fi rețele 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.

► Siguranța electrică a cuptorului 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 (tensiune și frecvență), se potrivesc coordonatelor instalației electrice din locuință astfel încât să nu survină avarii la cuptor. Înainte 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 la rețeaua de energie electrică.

► Din motive de siguranță, acest aparat trebuie încastrat înainte de utilizare.

► Nu este permisă utilizarea acestui aparat în locații mobile (de exemplu 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.

Nu deschideți niciodată carcasa cuptorului.

► Dacă aparatul 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.

Indicații de siguranță și avertizări

- În cazul în care cuptorul este livrat fără cablul de alimentare, trebuie instalat un cablu special de alimentare de către un specialist autorizat de Miele (consultați capitolul „Instalare”, secțiunea „Conectare la rețeaua electrică”).
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu special de alimentare de către un specialist autorizat de Miele (consultați capitolul „Instalare”, secțiunea „Conectare la rețeaua electrică”).
- În timpul lucrărilor de instalare, întreținere și reparare, cuptorul 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 ștecă.
- Pentru o funcționare ireproșabilă, cuptorul 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 exemplu sobe cu combustibil solid).
- Dacă cuptorul 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. În spatele frontului de mobilier închis se acumulează căldură și umiditate. Acestea pot provoca deteriorarea cuptorului, a unității de încastrare și a pardoselii. Închideți ușa de mobilier abia după răcirea completă a cuptorului.

Utilizare corectă

- Pericol de rănire ca urmare a suprafețelor fierbinți. În timpul funcționării, cuptorul se încinge. Puteți suferi arsuri în contact cu elementele de încălzire, incinta cuptorului, accesorii și alimentele gătite. Folosiți mănuși de bucătărie când puneți mâncarea în cuptor, când o scoateți sau când lucrați în incinta cuptorului fierbinte.
- Dacă alimentele din incinta cuptorului formează fum, lăsați ușa închisă pentru a înăbuși eventualele flăcări apărute. Anulați procesul de gătire oprind cuptorul și scoateți ștecărul din priză. Deschideți ușa numai după evacuarea fumului.

Indicații de siguranță și avertizări

- ▶ Obiectele lăsate în apropierea cuptorului pornit se pot aprinde din cauza temperaturilor ridicate emanate de acesta. Nu folosiți niciodată cuptorul pentru încălzirea încăperilor.
- ▶ Uleiul sau grăsimile prezintă pericol de incendiu dacă sunt lăsate să se supraîncălzească. Nu lăsați niciodată cuptorul nesupravegheat când gătiți cu ulei sau grăsimi. Nu stingeți niciodată cu apă flăcările provocate de ulei și grăsimi. Oprîți aparatul și stingeți flăcările lăsându-i ușa închisă.
- ▶ Durata prea lungă de gătire la gril poate duce la uscarea și, eventual, la autoapinderea alimentelor. Respectați timpii de gătire recomandăți.
- ▶ 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 pot lua foc la contactul cu elementele de încălzire.
- ▶ 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 cuptor. Chiar și panoul de comandă, blatul de bucătărie și unitatea de încastrare se pot deteriora. Lăsați cuptorul 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. 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 vapozi 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. La programele de gătire cu apor de umiditate și în timpul evaporării umezelii reziduale se formează vapozi de apă care pot duce la opăriri puternice. Nu deschideți niciodată ușa în timpul eliberării 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 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.
 - ▶ 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 se poate deteriora.
- 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.
 - ▶ 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.

Indicații de siguranță și avertizări

- ▶ Petele mari de murdărie din cuptor pot să producă mult fum. Îndepărtați petele mari de murdărie din cuptor înainte de a începe procesul de curățare pirolitică.
- ▶ Pericol de rănire din cauza aburilor vătămători. În timpul pirolizei se pot degaja vapori care pot provoca iritarea mucoaselor.
Nu stați mult timp în bucătărie în timpul pirolizei și împiedicați copiii și animalele de companie să intre în bucătărie. În timpul pirolizei asigurați o bună aerisire a bucătăriei. Evitați pătrunderea mirosurilor în alte încăperi.
- ▶ Ghidajele pot fi demontate (consultați capitolul „Curățare și întreținere“, secțiunea „Scoaterea ghidajelor laterale și a ghidajelor telescopice FlexiClip“). Montați corect la loc ghidajele laterale.
- ▶ 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.
- ▶ În mediile umede și calde există o probabilitate mai mare de apariție a gândacilor (de ex. gândaci de bucătărie). Păstrați curat cuptorul și zona din jurul acestuia.
Pagubele ca urmare a gândacilor nu sunt acoperite de garanție.

Accesorii

- ▶ Utilizați doar accesoriu 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 va garanta furnizarea de piese de schimb funcționale pentru minim 10 ani și până la 15 ani după întreruperea producerii în serie a cuptorului dumneavoastră.
- ▶ 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 şina superioară de susținere a nivelului 1, deoarece în acel loc nu este asigurată prin protecția împotriva extragerii. Folosiți în general nivelul 2.
- ▶ Temperaturile ridicate generate în cuptor în timpul procesului de curățare pirolitică pot deteriora accesoriile inadecvate pentru piroliză. Înainte de a iniția procesul de curățare pirolitică, scoateți din cuptor toate accesoriile inadecvate pentru piroliză. Acest lucru este valabil și pentru accesoriile optionale inadecvate pentru piroliză (consultați capitolul „Curățare și întreținere“).

Contribuiți la 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, contribuiți la economisirea materiilor prime. Utilizați opțiuni de colectare și returnare a materialelor reciclabile specifice fiecărui material. Distributorul Miele va prelua înapoi ambalajul de transport.

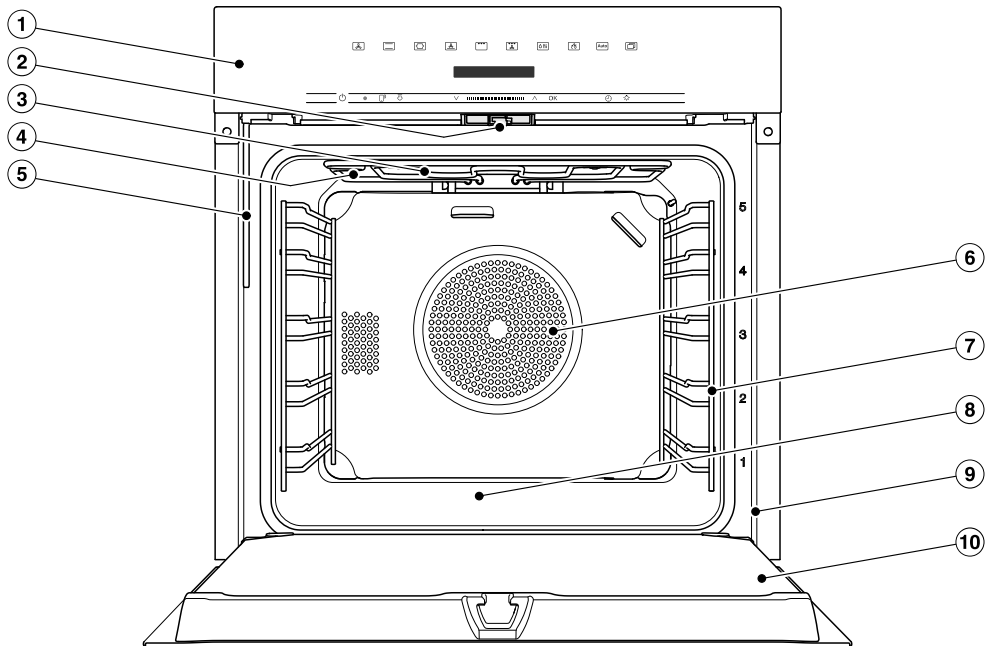
Aruncarea aparatului vechi

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.



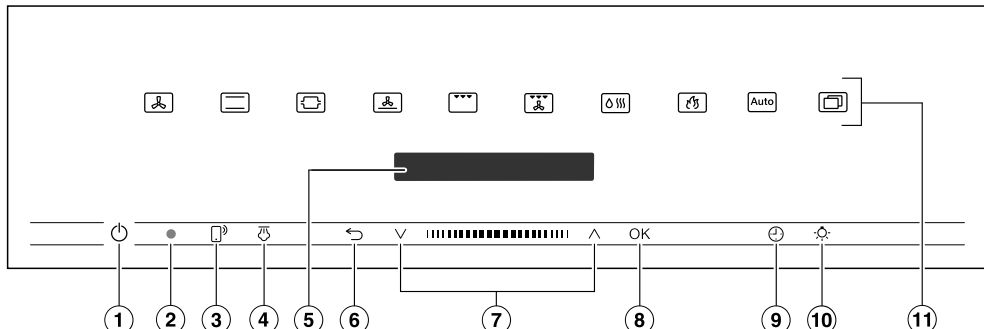
Pentru predarea și valorificarea aparatelor electrice și electronice apelați la unitățile oficiale de colectare și livrare gratuită ale autorităților locale, reprezentanței sau companiei Miele. Aveți responsabilitatea legală de a șterge datele personale de pe aparatul pe care îl duceti la casă. Aveți 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.

Cuptor



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

Comenzi



- ① Buton de Pornire/Oprire ⚡ îngropat
Pentru pornirea și oprirea cuptorului
- ② Interfață optică
(doar pentru Serviciul Clienți Miele)
- ③ Buton cu senzor ⚡
Pentru controlul cuptorului prin terminalul dumneavoastră mobil
- ④ Buton cu senzor ⚡
Pentru declanșarea jeturilor de aburi
- ⑤ Afisaj
Pentru afișarea orei exacte și a informațiilor de operare
- ⑥ Buton cu senzor ↵
Pentru salt înapoi pas cu pas și pentru anularea unui program de gătire
- ⑦ Zonă de navigare cu butoane săgeți ⌈ și ⌋
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

Buton de Pornire/Oprire

Butonul de Pornire/Oprire ⏹ este îngropat și răspunde la contactul cu degetele. Folosiți-l pentru a opri și porni cuptorul.

Afișaj

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

După pornirea cuptorului de la butonul de Pornire/Oprire ⏹ 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 este oprit, selectați setarea Afișaj | Quick-Touch | Pornit.

Butoane cu senzori deasupra afișajului

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

Comenzi

Butoane cu senzori sub afişaj

Buton cu senzor	Funcție
	Dacă dorîți să controlați cuptorul 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 cuptorul 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 dorîți să îl selectați. Valorile sau setările pot fi modificate cu butoanele săgeți sau cu zona dintre ele.

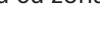
Buton cu senzor	Funcție
OK	<p>De îndată ce apare o valoare, o indicație sau o setare, pe care o puteți confirma, butonul cu senzor <i>OK</i> luminează portocaliu.</p> <p>Prin selectarea acestui buton cu senzor accesați funcții precum cronometrul, salvați modificări ale valorilor sau setărilor sau confirmați 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>
⌚	<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:

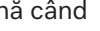
Simbol	Semnificație
ℹ	Acest simbol marchează informațiile și indicațiile suplimentare de utilizare. Confirmați aceste ferestre cu informații cu <i>OK</i> .
🕒	Cronometru
✓	Bifa marchează opțiunea actuală.
██████	Unele setări, de ex. luminozitatea afișajului sau volumul, pot fi modificate cu ajutorul unei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

Principiu de funcționare

Operați cuptorul prin zona de navigare, cu butoanele săgeți \wedge și \vee sau 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*.

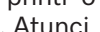
Modificarea setării într-o listă de selecție

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 listele 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.

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.

Dotări

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 instalare pentru operarea cuptorului
- Carte de rețete pentru programele automate și pentru diferitele funcții
- Șuruburi pentru fixarea cuptorului în dulapul de montare
- Tablete anti-calcar și un furtun de plastic cu ventuză pentru îndepărțarea calcarului din sistemul de injectare a aburilor
- Diverse accesorii

Accesorii incluse și accesorii opționale

Dotările depind de model.

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

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

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

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

Ghidajele telescopiche FlexiClip (dacă sunt disponibile) se montează pe șina inferioară.

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

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

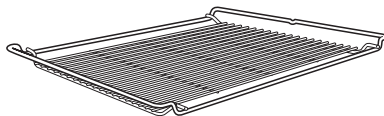
Tavă de copt HBB 71:



Tavă universală HUBB 71:



Grătar HBBR 72:



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

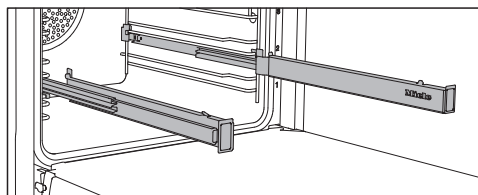
Introduceți întotdeauna grătarul cu suprafața de aşezare în jos.

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.

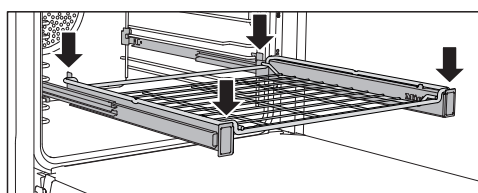
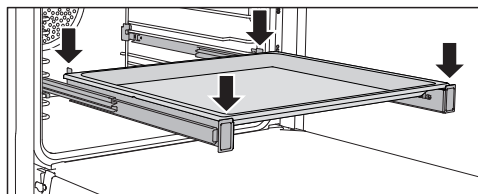
Ghidaje telescopică FlexiClip HFC 72



Puteți folosi ghidajele telescopică FlexiClip pe nivelurile 1–4.

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

Apoi accesorile 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.

Dotări

Montarea și demontarea ghidajelor telescopică FlexiClip

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

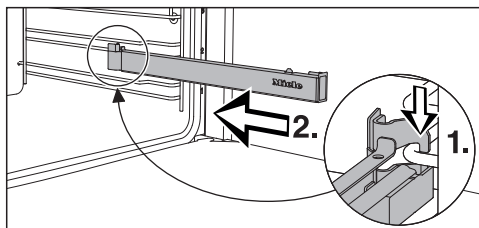
În timpul funcționării, cuptorul se în- cinge. Puteti suferi arsuri în contact cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesoriile.

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

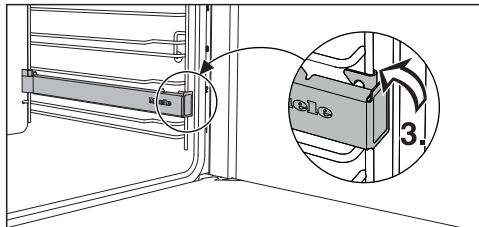
Ghidajele telescopică FlexiClip se montează între cele două şine care definesc un nivel de amplasare.

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

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



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

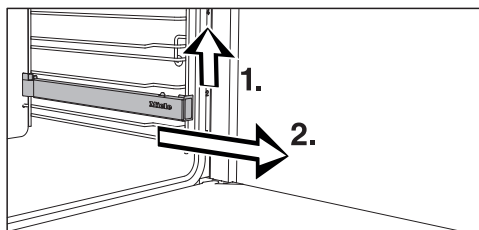


■ Apoi fixați ghidajul telescopic FlexiClip pe şina inferioară a nivelului (3.).

Dacă ghidajele telescopică 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 şinei ghidajului, conform imaginii (2.).

Grătar și tavă pentru prăjire HGBB 71

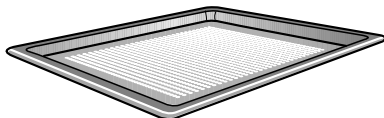


Grătarul și tava pentru prăjire se așeză în tava universală.

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

Suprafața emailată este tratată cu email PerfectClean.

Tavă perforată Gourmet pentru copt și gătit AirFryHBBL 71



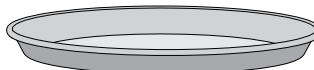
Perforarea fină a tăvii Gourmet pentru copt și gătit AirFry perfecționează procesele de gătit:

- Produsele de patiserie din aluat dospit cu drojdie proaspătă și aluat pe bază de brânză dulce, pâinea și chifile 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.
- Cartofii prăjiți, crochetele sau altele feluri similare pot fi prăjite 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**.

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 congelate.

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 aşezați 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 aşezați piatra de copt pe grătar.

Dotări

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 diferite 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*

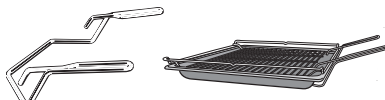


HBD 60-35



* adecvată pentru plitele cu inducție

Mâner HEG



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

Accesorii pentru curățare și întreținere

- Tablete anti-calcar, furtun de plastic cu suport pentru îndepărarea calcarului din cuptor
- 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 a fost utilizat pentru o perioadă neobișnuit 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”).
- **Dispozitiv de blocare a ușii** pentru piroliză Când începe curățarea pirolitică, ușa este blocată din motive de siguranță. Ușa este deblocată abia după ce temperatura din incinta cuptorului a scăzut sub 280 °C.

Suprafețe tratate cu email PerfectClean (Curățare perfectă)

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

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

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

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

Suprafețele 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-adeziv și de curățarea extrem de facilă.

Suprafețe tratate cu email PerfectClean (Curățare perfectă):

- 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

Accesorii care suportă piroliza

Consultați instrucțiunile din capitolul „Curățare și întreținere“.

Următoarele accesorii pot să rămână în cuptor în timpul procesului de curățare pirolitică:

- Ghidaje
- Ghidaje telescopice FlexiClip HFC 72
- Grătar

Prima punere în funcțiune

Miele@home

Cuptorul dumneavoastră 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 cuptor și rețeaua WiFi de acasă.

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

- să accesați informații despre starea de funcționare a aparatului dvs. electrocasnic
- să accesați indicații despre programele de gătire desfășurate în cuptor
- să încheiați programele de gătire aflate în desfășurare

Prin integrarea cuptorului în rețeaua dvs. WiFi crește consumul energetic, chiar și atunci când cuptorul este oprit.

Asigurați-vă că în locul de instalare al cuptorului 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 întreruperi 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.

Aplicația Miele

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



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 se în-cinge.

Din motive de siguranță, acest aparat trebuie încastrat înainte de utilizare.

Dacă cuptorul este conectat la rețea electrică, acesta pornește automat.

Setarea limbii

- Selectați limba dorită.

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

Setarea localității

- Selectați localitatea dorită.

Configurarea Miele@home

Pe afișaj apare Configurați „Miele@home”.

- Dacă doriți să configurați imediat Miele@home, confirmați cu *OK*.
- Dacă doriți să amânați configurarea pe mai târziu, selectați omiteme și confirmați cu *OK*.
Informații privind configurarea ulterioară se găsesc în capitolul „Setări”, secțiunea „Miele@home”.
- Dacă doriți 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*.

Finalizarea primei puneri în funcțiune

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

Prima punere în funcțiune este finalizată.

Prima punere în funcțiune

Încălzirea inițială a cuptorului și clătirea sistemului de injectare a aburilor

La prima încălzire a cuptorului pot apărea miroșuri neplăcute. Eliminați aceste miroșuri prin încălzirea cuptorului 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 miroșurilor în alte încăperi.

- Îndepărtați eventualele etichete adezive sau folii de protecție de pe cuptor și accesoriu.
- Înainte de încălzire, stergeti 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 butonul de Pornire/Oprire .

Apare Selectați o funcție de gătire.

- Selectați Umiditate plus .

Apare temperatura recomandată (160 °C).

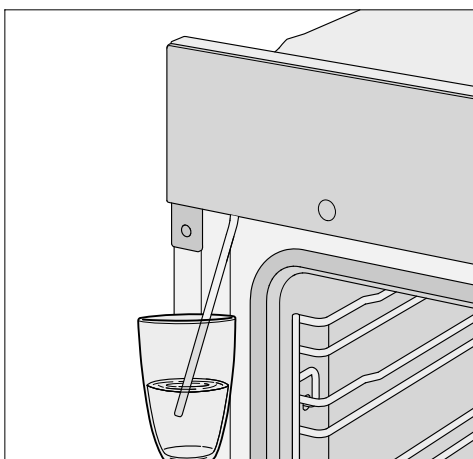
Încălzirea incintei cuptorului, iluminatul și ventilatorul de răcire pornesc.

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

Apare cerința pentru procesul de alimentare a apei.

- Umpleți vasul cu cantitatea necesară de apă rece de la robinet.

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



- Introduceți țeava de umplere în vasul cu apă de la robinet.
 - Confirmați cu OK.
- Procesul de alimentare a apei începe. Cantitatea efectivă de apă aspirată poate fi mai mică decât cea solicitată, astfel încât în vas va rămâne un rest de apă.
- Îndepărtați vasul după operațiunea de alimentare a apei și închideți ușa.

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

Încălzirea incintei cuptorului, iluminatul și ventilatorul de răcire pornesc.

După un timp este declanșat automat un jet de aburi.

Prima punere în funcțiune

 Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Vaporii de apă emanăți sunt foarte fierbinți.

Nu deschideți ușa în timpul eliberării jetului de aburi.

Curățarea incintei cuptorului după încălzirea inițială

 Pericol de rănire ca urmare a suprafețelor fierbinți.

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

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

- Opriti cuptorul după cel puțin o oră cu butonul de Pornire/Oprire.
- Scoateți din cuptor toate accesorile și spălați-le manual (consultați capitolul „Curățare și întreținere“).
- Curătați 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.
- Apoi ștergeți suprafețele cu o lavetă moale.

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

Setări

Prezentarea generală a setărilor

Opțiune 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
Temperaturi recomandate	
Piroviză recomandată	Pornit Oprit*
Timp extins ventilat răcire	cu temp. controlată* Cu durată determinată

* Setare din fabricație

Opțiune de meniu	Setări posibile
Siguranță	Blocare butoane Pornit Oprit* Blocare comenzi  Pornit Oprit*
Miele@home	Activați Dezactivați Status conexiune reconfigurați 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 cuptorul, 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 limbă, afișajul va prezenta informațiile în limba selectată.

Sfat: Dacă din greșală 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 exacte pentru cuptorul oprit:

- Pornit
Ora este vizibilă în permanentă pe afișaj.
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 cuptorul înainte de a-l putea utiliza.

- Oprit
Afișajul este stins pentru a economisi energie. Trebuie să porniți cuptorul înainte de a-l putea utiliza.

- Regim de noapte
Pentru a economisi energie, ora curentă este afișată numai între orele 5 și 23. În restul timpului afișajul este stins.

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 cuptorul cu 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 cuptorului stă pornit pe toată durata programului de gătire.
- „Pornit“ timp de 15 sec.
Sistemul de iluminat al incintei cuptorului se oprește după 15 secunde în timpul unui program de gătire. Selectând 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 este oprit:

- Pornit
Dacă ati selectat și setarea Oră curentă | Afișare | Pornit oder Regim de noapte, butoanele cu senzori reacționează și atunci când cuptorul este oprit.
- Oprit
Indiferent de setarea Oră curentă | Afișare, butoanele cu senzori reacționează doar atunci când cuptorul este pornit, precum și pentru o anumită durată după oprirea cuptorului.

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 ⏻.

Unități de măsură

Temperatură

Puteți seta temperatura în grade Celsius (°C) sau grade Fahrenheit (°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 infernal și ventilatorul încălzesc simultan incinta cuptorului la temperatura dorită.

Setări

- Oprit

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

Temperaturi recomandate

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

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*.

Piroлизă recomandată

Puteți seta dacă doriți să apără recomandarea pentru efectuarea pirolizei (Pornit) sau nu (Oprit).

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.

Condensul poate duce la deteriorarea unității de montare și a blatului și la corodarea incintei cuptorului.

Atunci când păstrați alimente în cuptor, 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 pi căturilor de umezeală sub blat.

Nu păstrați alimente la cald cu setarea Cu durată determinată.

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.

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

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

- Oprit

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

Miele@home

Cuptorul face parte dintre aparatele electrocasnice compatibile cu Miele@home. Cuptorul dvs. este dotat din fabricație cu un modul de comunicare WiFi și este adevarat pentru comunicarea fără fir.

Aveți mai multe posibilități pentru a conecta cuptorul la rețea WiFi. Vă recomandăm să conectați cuptorul la rețea WiFi cu ajutorul aplicației Miele@mobile sau prin intermediu 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.

- reconfigurați

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

- resetăți

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

Resetați setările rețelei atunci când eliminați cuptorul, îl vindeți sau când puneti în funcțiune un cuptor folosit. Doar aşa vă asigurați că ați sters toate datele personale și posesorul anterior nu mai poate avea acces la cuptor.

- configurați

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

Setări

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 cuptorul dvs. sau puteți termina un program de gătire.

În modul standby în rețea, cuptorul consumă max. 2 W.

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.

RemoteUpdate

Punctul de meniu RemoteUpdate este doar afișat 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 cuptorului poate fi actualizat. Dacă este disponibilă o actualizare pentru cuptorul dumneavoastră, aceasta este descărcată automat de către cuptor. Instalarea unei actualizări nu are loc automat, ci trebuie inițiată manual de dumneavosă.

Dacă nu instalați o actualizare, puteți să folosiți în continuare cuptorul 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.

Dезactivați RemoteUpdate dacă nu dorîți ca actualizările să fie descărcate automat.

Efectuarea RemoteUpdates

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

Dacă există o actualizare disponibilă, pe afișajul 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.

Dacă nu dorîți 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 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 aparatului fără a folosi elementele de încălzire. Nu aveți nevoie de această setare pentru uz casnic.

Regim demo

Dacă porniți cuptorul 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 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.

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 declanșați manual jeturile de aburi la momentul dorit.

Setarea cronometrului

Dacă ati selectat setarea Afișaj | Quick-Touch | Oprit, porniți cuporul pentru a seta cronometrul. Va fi afișată numărătoarea inversă a cronometrului cu cuporul 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.
- Confirmați cu *OK*.

Cronometrul va fi salvat.

Dacă cuporul este oprit, în locul orei curente apar  și numărătoarea inversă a cronometrului.

Dacă simultan se desfășoară un program de gătire **fără** timp de gătire setat, apar  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 afișare.

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

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

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

Semnalele optice și acustice vor fi oprite.

Modificarea cronometrului

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

Cronometrul va fi șters.

Meniul principal și submeniu

Meniu	Valoare recomandată	Interval
Functii		
Ventilator plus 	160 °C	30–250 °C
Încăzire super.-infer. 	180 °C	30–280 °C
Prajire automată 	160 °C	100–230 °C
Coacere intensivă 	170 °C	50–250 °C
Gril complet 	240 °C	200–300 °C
Gril cu ventilator 	200 °C	100–260 °C
Umiditate plus 	160 °C	130–250 °C
Piroliză 		
Programe automate 		
Altele 		
Încălzire inferioară	190 °C	100–280 °C
Eco-Ventilator plus	190 °C	100–250 °C
Decongelare	25 °C	25–50 °C
Detartrare		
Setări 		
Ore de funcționare		

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.
- Preîncălziți incinta cuptorului numai dacă acest lucru este necesar conform rețetei.
- 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 Încăzire 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.

Sfaturi pentru economisirea energiei

Folosirea căldurii reziduale

- La programe cu temperaturi de peste 140 °C și durate de gătire de peste 30 de minute, cu 5 minute înainte de terminarea programului puteți să reduceți temperatura la temperatura minimă reglabilă. Căldura reziduală disponibilă este suficientă pentru a termina de gătit alimentele. Nu opriți în niciun caz cuptorul (consultați capitolul „Indicații de siguranță și avertizări“).
- Cel mai bine este să porniți piroliza imediat după un program de gătire. Căldura reziduală existentă reduce consumul de energie.

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 ☀.

Mod de economisire a energiei

Din considerente de reducere a consumului de energie, cuptorul 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“).

Utilizare

- Porniți cupitorul.
- Apare meniul principal.
- Introduceți preparatul în incinta cupitorului.
- Selectați funcția dorită.
- Mai întâi apare funcția și apoi temperatura recomandată.
- Dacă este necesar, modificați temperatura recomandată.

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

- Confirmați cu *OK*.
- Este afișată temperatura reală și începe etapa de încălzire.
- Puteti 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.
- Scoateți mâncarea din incinta cupitorului.
- Opriți cupotorul.

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

Puteti 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.

- 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.

Preîncălzirea incintei cuptorului

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

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

- Puteți introduce majoritatea preparatelor în cuptorul rece, pentru a folosi căldura chiar din timpul etapei de încălzire.
- La următoarele preparate și funcții este necesar să preîncălziți incinta cuptorului:

Utilizare

- aluaturi de pâine neagră precum și roastbeef și file cu funcțiile Ventilator plus , Umiditate plus  și Încăzire super.-infer. 
- prăjituri 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.

Cuptorul dumneavoastră este echipat cu un sistem de injectare a aburilor pentru un aport de umiditate în programele de gătire. La coacere, prăjire sau gătire cu funcția Umiditate plus , cantitatea potrivită de aburi și fluxul optim de aer garantează o gătire și rumenire uniformă.

Selectați mai întâi funcția Umiditate plus .

După selectarea funcției, setați temperatura și stabiliți numărul și tipul de jeturi de aburi (Jet automat de aburi, 1 jet de aburi, 2 jeturi de aburi sau 3 jeturi de aburi).

Apa este alimentată prin tubul amplasat în partea din stânga-jos, sub panoul de comandă.

Alte lichide cu excepția apei provoacă defectarea cuptorului.

La programele de gătire cu aport de umiditate folosiți exclusiv apă potabilă.

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

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 grăsime**, un jet de aburi la începutul prăjirii asigură o rumenire mai bună a grăsimii.

Nu se recomandă gătirea cu ajutorul umidității 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.

Pornirea unui program de gătire cu Umiditate plus

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.

- Pregătiți preparatul și introduceți-l în incinta cuptorului.
- Selectați Umiditate plus .

Apare temperatura recomandată (160 °C).

Setarea temperaturii

- Dacă este necesar, modificați temperatura recomandată.
- Confirmați cu *OK*.

Apare selecția pentru declanșarea jeturilor de aburi.

Selectarea jeturilor de aburi

- Dacă dorîți declanșarea automată a unui jet de aburi după o etapă de încălzire, selectați Jet automat de aburi.
- Dacă dorîți să declanșați manual unul sau mai multe jeturi de aburi la anumite momente, selectați 1 jet de aburi, 2 jeturi de aburi sau 3 jeturi de aburi.

Umiditate plus

■ Confirmați cu *OK*.

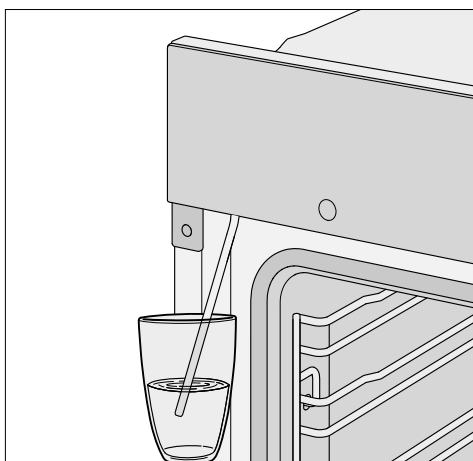
Dacă doriți să preparați produse precum pâine sau chifle în cuptorul preîncălzit, este cel mai bine să declanșați manual jeturile de aburi. Declanșați primul jet de aburi imediat după introducerea preparatului în cuptor.

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.

Apare cerința pentru procesul de alimentare a apei.

Pregătirea apei și pornirea procesului de alimentare a apei

- Umpleți vasul cu cantitatea necesară de apă rece de la robinet.
- Deschideți ușa.
- Deplasați țeava de umplere din stânga de sub panoul de comandă spre înfață.



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

Procesul de alimentare a apei începe.

Cantitatea efectivă de apă 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 alimentare a apei selectând *OK*.

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

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

Încălzirea incintei cuptorului și ventilatorul de răcire pornesc. Sunt afișate temperatura de referință și temperatura reală.

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

Declanșarea jeturilor de aburi

Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Aburul poate provoca opăriri puternice.

În plus, depunerea vaporilor de apă pe panoul de comandă face ca butoanele cu senzori și afișajul tactil să aibă timpi de reacție mai lungi.

Nu deschideți ușa în timpul jeturilor de aburi.

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. 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.

Evaporare umidit. rezid.

La un program de gătire cu aport de umiditate, care se desfășoară fără înterrupere, nu rămâne apă reziduală în sistem. Apa este vaporizată uniform în cursul jeturilor de aburi.

Dacă un program de gătire cu aport de umiditate este întrerupt manual sau de o pană de curent, apa care nu s-a evaporat rămâne în sistemul de injectare a aburilor.

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

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



Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Aburul poate provoca opăririri puternice.

Nu deschideți ușa în timpul jeturilor de aburi.

Evaporarea umezelii reziduale poate să dureze până la max. 30 de minute, 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.

Umiditate plus

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 aude 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.

Omiterea evaporării umezelii reziduale

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 vi se va cere din nou să efectuați procesul de evaporare a umezelii reziduale.

Numeroasele programe automate vă ghidează 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 obtineti și urmați indicațiile de pe afișaj.

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

- 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 cuporul să se răcească la temperatura camerei.
- La unele programe automate trebuie așteptat până când cuporul se preîncalzește, înainte de a introduce mâncarea în cupor. 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 cărnii.

Programe suplimentare

În acest capitol găsiți informații despre următoarele programe:

- Decongelare
- Gătire lentă
- Fierbere
- Deshidratare
- Produse congelate/mâncăruri semi-preparate
- Încălzirea veselei

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

- Decongeleazăți alimentele congelate fără ambalaj pe tavă universală sau într-un castron.

- Pentru decongelarea cărnii de pasăre folosiți o tavă universală cu grătarul așezat 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 cupitorul 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 grăsimi. Este necesară dezosarea prealabilă.
- Pentru prăjirea inițială folosiți grăsimi încinsă la temperaturi foarte ridicate (de exemplu unt topit, ulei alimentar).
- Nu acoperiți carnea 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 carnea imediat. Nu este necesar un timp de odihnă.
- Mențineți carnea caldă în incinta cupitorului până când o așezați pe farfurii. Rezultatul gătirii nu este afectat.
- Așezați carnea pe farfurii preîncălzite și serviți-o cu sos foarte fierbinte, ca să nu se râcească 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 cupotorului împreună cu tava universală și grătarul timp de aproximativ 15 minute.
- În timp ce incinta cupotorului se preîncălzește, prăjiți bine bucata de carne pe toate părțile, pe plită.

 Pericol de arsuri la suprafețele fierbinti.

În timpul funcționării, cupotorul se încinge. Puteți suferi arsuri în contact cu elementele de încălzire, incinta cupotorului și accesorile.

Folosiți mânuși de bucătărie când puneteți mâncarea în cupotor, când o scoateți sau când lucrați în incinta cupotorului fierbinte.

- Așezați carnea prăjită pe grătar.
- Reduceti 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 de cursul a 2 zile.

 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 cupitor pentru a le fierbe sau încălzi.

Programe suplimentare

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 filer). 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.
- Curățați 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 castravetei

- 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
Castraveți	—/—	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

🌡️/⌚ temperatura și timp de fierbere, de îndată ce se observă „perlele“

🌡️/🕒 temperatura și timp de încălzire ulterioară

Scoaterea borcanelor după fierbere

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafetelor fierbinți.

După fierbere, borcanele sunt foarte fierbinți.

Purtați mănuși de bucătărie când scoateți borcanele din cuptor.

- Scoateți borcanele din incinta cuptorului.
- Țineți-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, înălărați 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 ca-

pacul cu filet este bombat și nu poate fi deschis 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 doriți 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.

- Reduceți 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 se încinge. Puteți suferi arsuri în contact 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.

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 închiise corespunzător.

Programe suplimentare

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 deformă atât de mult, încât eventual nu mai pot fi scoase din cuptor 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 preîncălzit pe nivelul recomandat pe ambalaj.

- Verificați alimentele după perioada cea mai scurtă recomandată pe ambalaj.

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 demonstrați ghidajele.
- Selectați Ventilator plus .
- Setați o temperatură de 50–80 °C.

 Pericol de arsuri!

Purtați mănuși de bucătărie când scoateți vasele din cuptor. Pe partea de jos a vasului se pot forma picături de apă.

- Scoateți vesela încălzită din cuptor.

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

Prajiturile, 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 netratat, 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 prajiturile 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, suprafetele 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 aluaturi se lipesc ușor datorită concentrației ridicate de albuz.
- 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 cuptorul rece. În cazul cuptorului 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.

Coacere

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 cuptorului.

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.

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 adecvate 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.

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 fritură pentru prepararea unui sos.
- Dacă utilizați un **sul sau o pungă pentru fritură** 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 stropiți-o cu ulei sau grăsimi alimentară. La bucătările mari de fritură slabă (2–3 kg) și carne de pasare 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 fritură.
- Pielea **cărnii de pasare** 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, carne 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 bucătările 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 carne 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.

Prăjire

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 Încăzire inferioară  la sfârșitul 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 Programe automate

- Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

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 se reglează singur la temperatură 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 temperatură cu 10 °C mai jos decât temperatură 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.

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

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

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 re-ce și uscați-o. Nu sărați feliile de car-ne 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 pro-duc 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 cup-torului. Sucurile pot fi apoi folosite pentru a prepara diverse sosuri. Un-geti grătarul de coacere și prăjire sau tava de gril și prăjire cu ulei folosind o pensulă și așezați deasupra prepara-tul.

Nu utilizați tava de copt.



Indicații privind tabelele de găti-re

Tabelele de gătire se găsesc la finalul acestui document.

- Respectați limitele de temperatură in-dicate, 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 temperatura mai scăzută. La temperaturi mai ridicate decât cele indicate, carnea se rume-nește, dar rămâne crudă.

Selectarea nivelului de amplasare

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

Gătire la gril

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 durațele 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 carnea este foarte elastică, este încă roșie la interior.

- **mediu**

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

- **bine făcută**

În cazul în care carnea 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.

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.

 Pericol de rănire ca urmare a suprafețelor fierbinți.

În timpul funcționării, cuptorul se încinge. Puteti suferi arsuri în contact 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 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 pentru inox
- detergenți pentru mașini de spălat vase
- detergenți pentru curățat sticla
- 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 mizeria
- răzuitoare metalice ascuțite
- lână de oțel
- curățare punctuală cu agenți de curățare mecanici
- detergenți de curățat cuptoare
- spirale din inox

Dacă murdăria se fixează, devine imposibil de înlăturat în anumite cazuri. Dacă cuptorul este folosit de mai multe ori fără a fi curățat între timp, efortul necesar pentru curățare va fi mult mai mare.

Ştergeți imediat orice murdărie.

Accesoriiile nu sunt adecvate pentru a fi spălate în mașina de spălat vase.

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 caldă.

Pentru o curățare mai comodă recomandăm următoarele:

- Demontați ușa.
- Demontați ghidajele laterale împreună cu ghidajele telescopice FlexiClip (dacă sunt disponibile).
- Coborâți elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril.

Agenți de curățare nepotriviți

Pentru a preveni deteriorarea suprafețelor, în timpul curățării nu folosiți:

- agenți de curățare care conțin sodă, amoniac, acizi sau cloruri
- agenți de curățare anti-calcar pe front
- agenți de curățare abrazivi (de ex. de tip pudră sau cremă)
- agenți de curățare pe bază de solventi

Curățare și întreținere

Înlăturarea murdăriei obișnuite

Pe întregul perimetru al incintei de gătire, pentru etanșarea panoului interior al ușii, este prevăzută o garnitură din fibră de sticlă sensibilă, care poate fi deteriorată prin frecare sau utilizarea de instrumente abrazive.

Pe cât posibil, evitați să curătați garnitura din fibră de sticlă.

Înlăturarea murdăriei obișnuite

■ 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 suprafetele cu o lavetă moale.

Înlăturați murdăria persistentă (cu excepția ghidajelor telescopicе FlexiClip)

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

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

■ Îndepărtați resturile aderente prin coacere utilizând o racletă pentru sticlă sau un burel metalic (de exemplu Spontex Spirinett), apă caldă și detergent de vase.

Utilizarea detergentilor de curățat cuptoare

■ În cazul murdăriei foarte persistente pe suprafețele 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 aplicati 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 suprafetele cu o lavetă moale.

Curățarea incintei cuptorului cu Piroliză

În loc de curățare manuală, incinta cuptorului poate fi curățată cu funcția Piroliză .

În cazul pirolizei, incinta cuptorului este încălzită la peste 400 °C. Temperaturile ridicate descompun și ard orice urmă de murdărie.

Sunt disponibile 3 niveluri pirolitice cu diferite durate:

- nivelul 1 pentru murdărire ușoară
- nivelul 2 pentru murdărire mai puternică
- nivelul 3 pentru murdărire foarte puternică

După pornirea curățării pirolitice, ușa este blocată automat. O puteți deschide abia după încheierea procesului pirolitic. Puteți programa pornirea procesului pirolitic la o oră ulterioară, de exemplu pentru a profita de tarifele preferențiale pentru electricitate din timpul nopții.

După piroliză puteți înălțura cu ușurință resturile rezultate în urma curățării (de ex. cenușă), care se pot forma în incinta cuptorului în funcție de gradul de murdărire.

Pregătirea pirolizei

Temperaturile ridicate generate în cupor în timpul procesului de curățare pirolitică pot deteriora accesorii inadecvate pentru piroliză.

Înainte de a iniția procesul de curățare pirolitică, scoateți din cupor toate accesorii inadecvate pentru piroliză. Acest lucru este valabil și pentru accesorii opționale inadecvate pentru piroliză.

Accesoriile enumerate mai jos sunt rezistente la piroliză și pot să rămână în cupor în timpul procesului de curățare pirolitică:

- Ghidaje
 - Ghidaje telescopice FlexiClip HFC 72
 - Grătar HBBR 72
- Scoateți din cupor accesorii care nu suportă piroliza.
 - Introduceți grătarul pe nivelul cel mai de sus.

Petele mari de murdărie din cupor pot să producă mult fum. Murdăria aderentă poate provoca decolorarea sau mătuirea permanentă a suprafetelor emailate.

Înainte de a porni procesul pirolitic, îndepărtați murdăria grosieră din incinta cuptorului și desprindeți murdăria încastrată de pe suprafetele emaiilate cu o racletă pentru sticlă.

Pornirea pirolizei

 Pericol de rănire din cauza aburilor vătămători.

În timpul pirolizei se pot degaja vapori care pot provoca iritarea mucoaselor.

Nu stați mult timp în bucătărie în timpul pirolizei și împiedicați copiii și animalele de companie să intre în bucătărie.

În timpul pirolizei asigurați o bună aerisire a bucătăriei. Evitați pătrunderea mirosurilor în alte încăperi.

Curățare și întreținere

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

În timpul procesului de curățare piro-litică frontul cuptorului se încălzește mai puternic decât în timpul funcțio-nării normale.

Nu permiteți copiilor să atingă cupto-rul în timpul curățării pirolitice.

- Selectați Piroliză .
- Alegeți nivelul de piroliză în funcție de gradul de murdărire.
- Confirmăți cu *OK*.

Urmați instrucțiunile de pe afișaj.

- Confirmăți cu *OK*.

Puteți porni piroliza imediat sau o puteți amâna.

Pornirea imediată a pirolizei

- Dacă doriți să porniți imediat piroliza, selectați Pornire imediată.
- Confirmăți cu *OK*.

Piroliza pornește.

Ușa se blochează automat. Apoi pornesc automat încălzirea incintei cupto-rului și ventilatorul de răcire.

Sistemul de iluminat al incintei cuptor-u-lui nu pornește în timpul curățării piroli-tice.

Este afișat timpul rămas al pirolizei.

Acesta nu poate fi modificat.

Dacă între timp ați setat un cronometru, după expirarea timpului se va auzi un semnal,  va clipe și va începe numero-tarea crescătoare a timpului. După ce atingeți butonul cu senzor , se opresc semnalele acustice și optice.

Pornirea întârziată a pirolizei

- Dacă doriți să porniți piroliza la un moment ulterior, selectați Oră start.
- Confirmăți cu *OK*.
- Setați ora la care să înceapă piroliza.
- Confirmăți cu *OK*.

Ușa se încuie automat. Pe afișaj vor apărea Oră start și ora de pornire progra-mată.

Butonul cu senzor  luminează porto-caliu.

Până în momentul pornirii puteți să pro-gramați din nou ora de pornire cu ajuto-rul butonului cu senzor .

La atingerea orei de pornire a procesului pirolitic, pornesc automat încălzirea in-cintei cuptorului și ventilatorul de răcire și pe afișaj apare durata rămasă.

Finalizarea pirolizei

După ce durata rămasă afișată este 0:00 ore, pe afișaj apare mesajul că ușa va fi deblocată.

De îndată ce ușa a fost deblocată, pe afișaj apare Proces încheiat și se aude un semnal.

- Orați cuptorul.

Semnalele optice și acustice vor fi opri-te.

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

După piroliză, cuptorul este încă foar-te fierbinte. Puteți suferi arsuri la contactul cu elementele de încălzire, in-cinta cuptorului și accesoriile.

Lăsați elementele de încălzire, incinta și accesoriile să se răcească înainte de a înláatura eventualele resturi rezul-tate în urma pirolizei și de a lubrifia ghidajele.

- Curățați incinta cuptorului și accesoriiile rezistente la piroliză de eventualele resturi de piroliză (de ex. cenușă) care s-au format în funcție de gradul de murdărire al cuptorului.
- Aplicați câțiva stropi de ulei alimentar fierbinte pe o lavetă de hârtie și ungeti ghidajele.

Majoritatea reziduurilor pot fi înlăturate cu un burete curat, detergent lichid de vase pentru spălare manuală și apă caldă sau cu o lavetă din microfibre curată și umedă.

În funcție de gradul de murdărire, pe panoul interior al ușii se poate depune un strat vizibil. Aceste depunerile pot fi curățate cu o racletă specială pentru suprafete din sticlă sau un burete de sărmă (de ex. Spontex Spirinett) cu detergent lichid de vase.

Pe întregul perimetru al incintei de gătire, pentru etanșarea panoului interior al ușii, este prevăzută o garnitură din fibră de sticlă sensibilă, care poate fi deteriorată prin frecare sau utilizarea de instrumente abrazive.

Pe cât posibil, evitați să curățați garnitura din fibră de sticlă.

Suprafețele emailate se pot decolora de la sucurile de fructe. Aceste decolorări nu afectează caracteristicile emailului.

Nu încercați să îndepărtați cu orice preț aceste pete.

Desfacerea ghidajelor telescopice FlexiClip

- După curățare, pe ghidajele telescopice FlexiClip pot apărea decolorări. Acestea nu vor afecta caracteristicile funcționale.
- După piroliză, desfaceți de mai multe ori ghidajele telescopice FlexiClip.

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 și programelor automate cu aport de umiditate.

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

Desfășurarea procesului de îndepărțare a depunerilor de calcar

Dacă ați 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. 90 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 cătire 1
5. Program de cătire 2
6. Program de cătire 3
7. Evaporarea umezelii reziduale

Curățare și întreținere

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 cuporului 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.

Sfat: Puteți achiziționa tablete anti-calcar suplimentare de la magazinul online Miele, 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 nedoriți, precum clorurile, pot avaria aparatul.

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

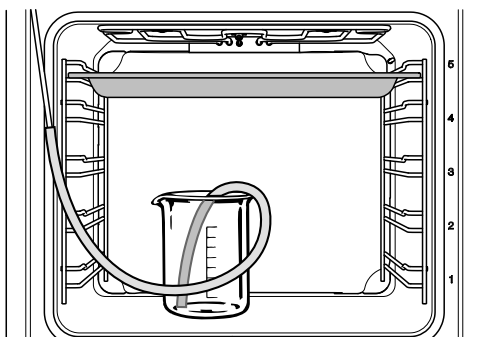
■ Umpleți vasul cu aprox. 600 ml de apă rece de la robinet și dizolvați complet o tabletă anti-calcar în apă.

Efectuarea procesului de îndepărțare a depunerilor de calcar

- Selectați Altele .
- Selectați Detergrare.

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*.

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



- Puneti vasul cu agentul anti-calcar pe baza incintei cuporului.
- Atașați un capăt al tubului din plastic la tubul alimentare a apei. Așezați celălalt capăt al tubului din plastic pe fundul vasului cu soluție 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 alimentare a apei selectând *OK*.

Cantitatea efectivă de agent anti-calcar aspirată poate fi mai mică decât cea solicitată, astfel încât în vas va rămâne un rest de substanță.

Apare un mesaj de finalizare a operațiunii de alimentare a substanței.

- Confirmăți cu *OK*.

Etapa de acționare începe. Puteți să urmăriți procesul.

- Lăsați vasul cu tot cu racordul cu furton la țeava de umplere în cupitor și completați cu încă 300 ml de apă, deoarece sistemul absoarbe încă o dată lichid în timpul etapei de acționare.

Sistemul va absorbi lichid la intervale de aproximativ 5 minute. Se va auzi zgomotul pompei.

În timpul întregului proces, iluminatul cupotorului 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

Pentru a se îndepărta toate urmele de soluție anti-calcar, sistemul de injectare a aburilor trebuie curățat după etapa de acționare.

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

- Scoateți tava universală din cupotor și golii-o. Repuneți tava în cupotor pe nivelul superior al ghidajelor.
- Desprindeți tubul din plastic de pe vas.
- Scoateți vasul, cătiți-l și umpleți-l cu aprox. 1 litru de apă de la robinet.
- Puneți vasul în cupotor, introduceți tubul din plastic în vas și fixați-l pe acesta cu ajutorul clemei.
- Confirmați cu OK.

Pornește procesul de alimentare a apei pentru **primul program de clătire**.

Apa este trecută prin sistemul de injecțare a aburilor și apoi este colectată în tava universală.

Apar mesaje despre pregătirea celui de-al **doilea program de clătire**.

- Scoateți tava universală din cupotor și golii-o; repuneți tava în cupotor pe nivelul superior al ghidajelor.
- Desprindeți tubul din plastic de pe vas și umpleți vasul cu aprox. 1 litru de apă de la robinet.
- Puneți vasul în cupotor, introduceți tubul din plastic în vas și fixați-l pe acesta cu ajutorul clemei.
- Confirmați cu OK.
- Procedează la fel pentru al **treilea program de clătire**.

În timpul evaporării umezelii reziduale lăsați în cupotor tava universală cu apa colectată în timpul celui de-al treilea program de clătire.

Evaporarea umezelii reziduale

După al treilea program de clătire pornește evaporarea umezelii reziduale.

- Scoateți vasul și tubul din incinta cupotorului.
- Închideți ușa.
- Confirmați cu OK.

 Pericol de rănire ca urmare a vaporilor de apă.

Aburul poate provoca opăriri puternice.

Nu deschideți ușa în timpul evaporării umezelii reziduale.

Încălzirea incintei cupotorului pornește și pe afișaj apare timpul necesar pentru evaporarea umezelii reziduale.

Timpul este corectat automat în funcție de umezeala reziduală prezentă efectiv.

Curățare și întreținere

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.

- Confirmați cu *OK*.

Se aude un semnal sonor și apare Finalizat pe afișaj.

- Opriți cuptorul cu butonul de Pornire/Oprire .

 Pericol de rănire ca urmare a su-prafețelor fierbinți.

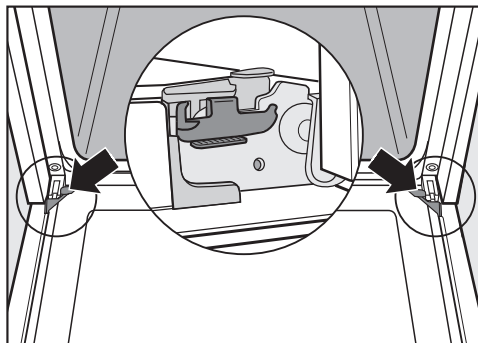
În timpul funcționării, cuptorul se încinge. Puteti suferi arsuri în contact cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorioile.

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

- Scoateți tava universală cu lichidul colectat.
- Apoi curătați incinta răcită a cuptorului de eventualele depunerile de umezală și resturi de agent anti-calcar.
- Închideți ușa aparatului abia atunci când incinta cuptorului este complet uscată.

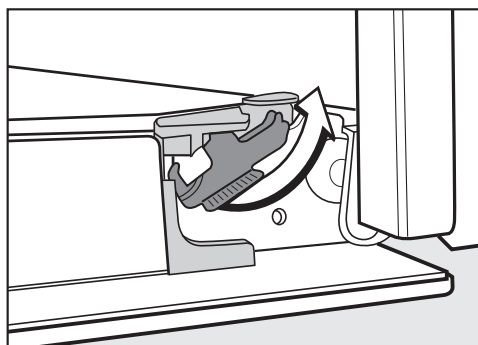
Scoaterea ușii cuptorului

Ușa are o greutate de aprox. 10 kg.



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

- Deschideți complet ușa.



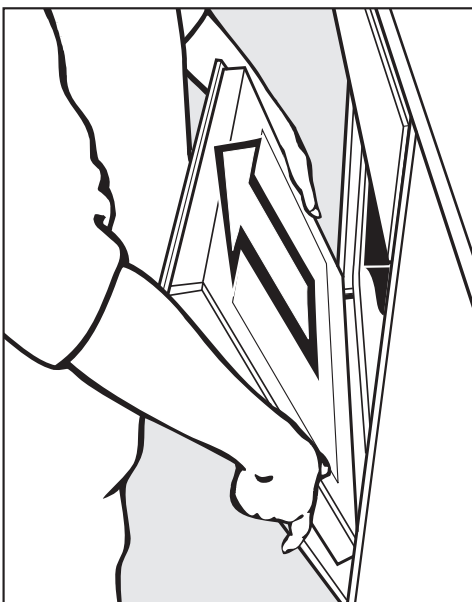
- Rotiți ambele cleme de blocare la maximum, pentru a le debloca.

Cuptorul se va deteriora dacă scoateți ușa greșit.

Nu încercați să scoateți ușa din ghidajele balamalelor când ușa se află în poziție orizontală.

Nu ridicați ușa ținând-o de mâner. Mânerul se poate rupe, deteriorând ușa.

■ Închideți ușa până la opritor.



■ 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 4 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.

Panourile de sticlă ale ușii au diverse straturi protectoare. Partea dinspre incinta cuptorului este termoreflecto-rizantă.

Cuptorul se va deteriora dacă montați la loc panourile în ordinea greșită. Aveți grijă ca după curățare să așezați ușa la loc în poziția corectă.

Detergenții pentru cuptoare deterioră suprafața profilurilor din aluminiu.

Curățați 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.

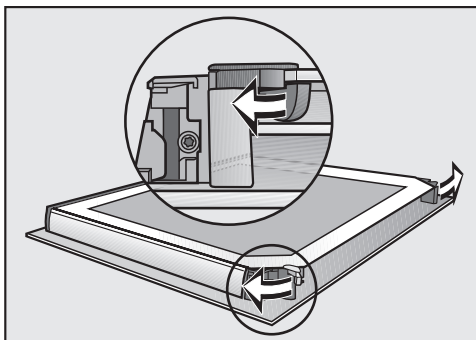
Ușa se poate închide dacă o demontați fără a o scoate din balamale.

Scoateți întotdeauna ușa cuptorului înainte de a o demonta.

Curățare și întreținere

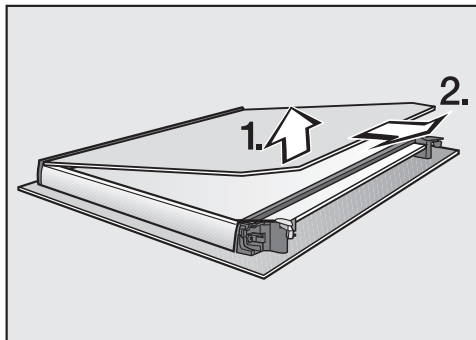
- Așezați panoul exterior al ușii pe o masă acoperită cu o suprafață moale (de ex. o față de masă) pentru a preveni zgârierea acesteia.

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.

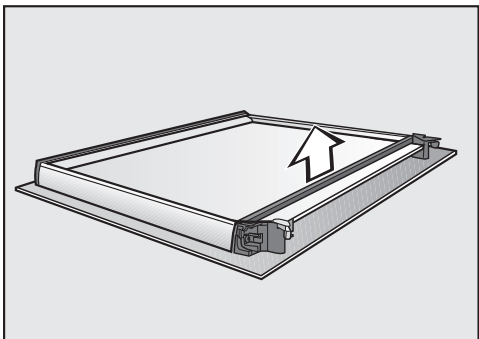


- Desfaceți opritoarele panourilor de sticlă printr-o mișcare de rotire spre exterior.

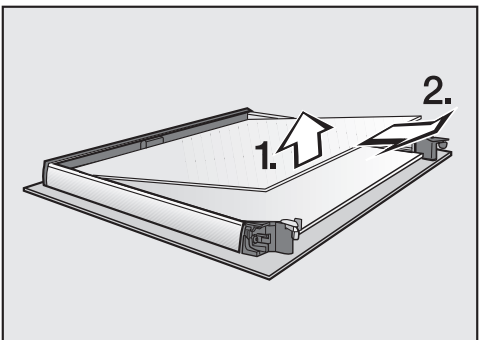
Acum puteți scoate panoul interior și cele două panouri centrale:



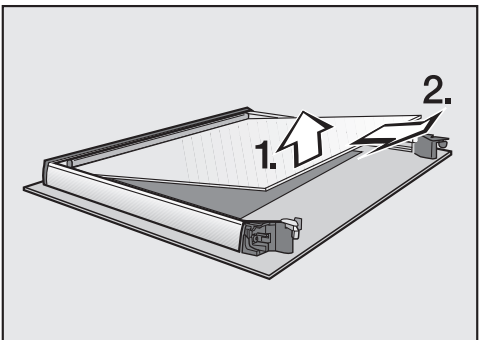
- Ridicați **ușor** panoul interior și scoateți-l din banda de plastic.



- Scoateți garnitura.



- Ridicați ușor panoul central superior și scoateți-l afară.



- Ridicați ușor panoul inferior și scoateți-l afară.

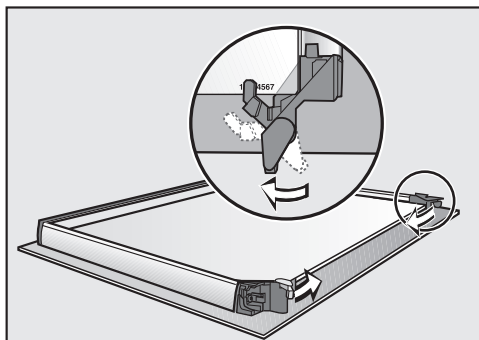
Curățare și întreținere

- Curățați 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.

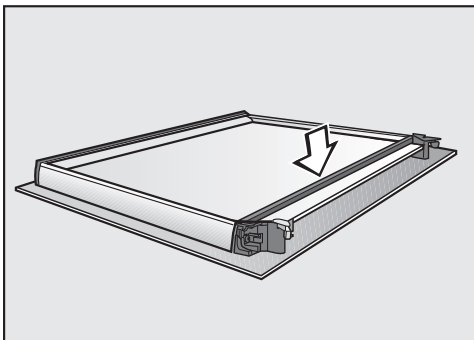
Apoi montați la loc ușa cu grijă:

Cele două panouri centrale sunt identice. Pentru a vă asigura că sunt repuse în poziția corectă, pe panouri este inscripționat numărul de serie.

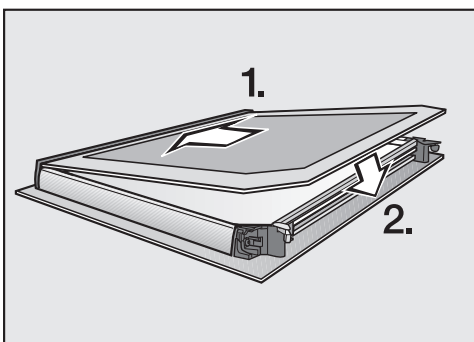
- Introduceți panoul central inferior în așa fel încât numărul de serie să fie vizibil (nu în oglindă).



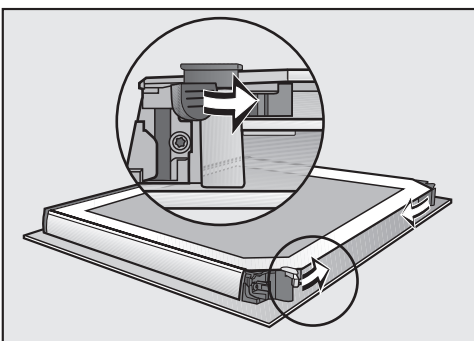
- Rotiți opritoarele panourilor spre interior, astfel încât acestea să stea pe panoul central inferior.
- Introduceți panoul central superior în așa fel încât numărul de serie să fie vizibil (nu în oglindă). Panoul ușii trebuie să stea sprijinit pe opritoare.



- Montați la loc garnitura.



- Împingeți panoul interior cu banda mată imprimată în jos în banda de plastic și fixați-l între opritoare.

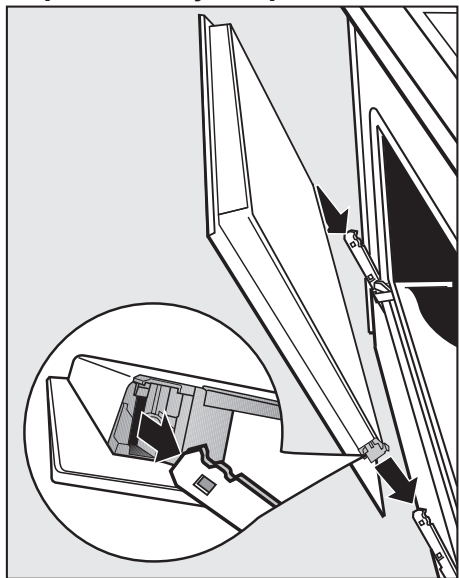


- Închideți cele două opritoare ale panourilor de sticlă prinț-o mișcare de rotație spre interior.

Ușa este acum montată la loc.

Curățare și întreținere

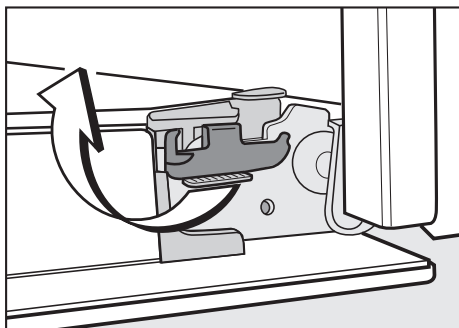
Repunerea ușii cuptorului



- Jineți 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.



- Blocați la loc dispozitivele rotindu-le până la opritor în poziție orizontală.

Scoaterea ghidajelor laterale și a ghidajelor telescopice Flexi-Clip

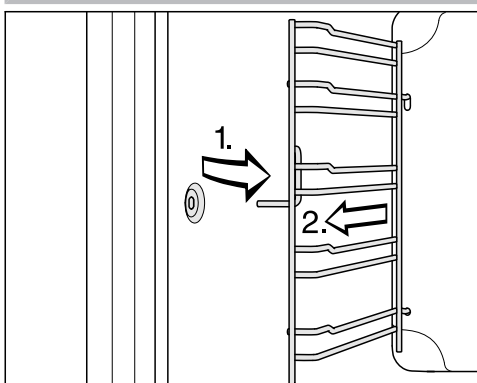
Puteți să demontați ghidajele laterale împreună cu ghidajele telescopice Flexi-Clip (dacă sunt disponibile).

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

 Pericol de rănire ca urmare a suprafetelor fierbinți.

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

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



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

Reasamblați în ordine inversă.

- Montați cu grijă piesele la loc.

Coborârea elementului superior de încălzire/elementului de încălzire pentru gril

Atunci când plafonul cuptorului este foarte murdar, puteți cobori elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril, pentru a curăța murdăria. Este recomandat să curățați regulat plafonul cuptorului cu o lavetă umedă sau cu un burete de vase.

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

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

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

Baza emailată a incintei cuptorului se poate zgâria ca urmare a căderii piuliței.

Pentru a o proteja, așezați de exemplu o lavetă de vase pe baza incintei cuptorului.

Acest lucru poate duce la deteriorarea elementului superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril.

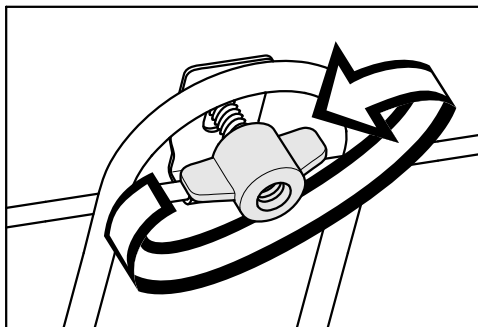
Nu apăsați niciodată cu forță pe elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril.

- Coborâți cu grijă elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril.

Acum plafonul cuptorului este accesibil.

- Curățați 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.
- După curățare, rabatați în sus elementul superior de încălzire/elementul de încălzire pentru gril.
- Repuneți piulița-fluture și strângeți-o.
- Montați la loc ghidajele laterale.

- Demontați ghidajele laterale.



- Deșurubați piulița-fluture.

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 depanarea dvs. la www.miele.ro/service.

Tabelele de mai jos vă vor ajuta să găsiți și să înlăturați cauza unei defecțiuni sau a unei probleme.

Problema	Cauză posibilă și remediere
Afișajul este întunecat.	<p>Ati selectat setarea Oră curentă Afișare Oprit. Din acest motiv, afișajul este stins atunci când cupitorul este oprit.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Imediat ce porniți cupotorul va fi afișat meniul principal. Dacă dorîți să fie afișată permanent ora curentă, selectați setarea Oră curentă Afișare Pornit. <p>Cuptorul nu primește curent.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Verificați dacă ștecarul cupotorului este introdus în priză.■ Verificați dacă a sărit siguranța instalației electrice. Contactați un electrician profesionist sau Serviciul Clienti Miele.
Nu se audе niciun semnal sonor.	<p>Semnalele sonore sunt dezactivate sau volumul este prea redus.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Activăți semnalele sonore sau măriți volumul cu setarea Volum sonor Tonuri alarmă sonoră.
Cuptorul nu se încalzește.	<p>Este activat regimul demo.</p> <p>Puteți selecta puncte de meniu pe afișaj și butoane cu senzor, însă cuptorul nu se încalzește.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Dezactivați regimul demo cu setarea Reprezentanță Regim demo Oprit.
Blocare comenzi  apare pe afișaj la pornire.	<p>Funcția Blocare comenzi  este activată.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Confirmați cu OK. <p>Apare Apăsați „OK“ 6 secunde.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Puteți să dezactivați funcția Blocare comenzi pentru un program de gătire, atingând butonul cu senzor OK timp de minimum 6 secunde.■ Dacă dorîți să dezactivați permanent funcția Blocare comenzi, selectați setarea Siguranță Blocare comenzi  Oprit.

Ghid de rezolvare a problemelor

Problemă	Cauză posibilă și remediere
Butoanele cu senzori nu reacționează.	<p>Ați selectat setarea Afisaj QuickTouch Oprit. Din acest motiv, butoanele cu senzori nu reacționează atunci când cuptorul este oprit.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ De îndată ce porniți cuptorul, butoanele cu senzori reacționează. Dacă dorîți ca butoanele cu senzori să reacționeze întotdeauna, chiar și atunci când cuptorul este oprit, selectați setarea Afisaj QuickTouch Pornit.
	<p>Cuptorul nu este conectat la rețeaua electrică.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Verificați dacă ștecarul cuptorului este introdus în priză. ■ Verificați dacă a sărit siguranța instalației electrice. Contactați un electrician profesionist sau Serviciul Clienți Miele.
	<p>Există o problemă la sistemul de comandă.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Atingeți butonul de Pornire/Oprire ⏻, până când afișajul se stinge, iar cuptorul este repornit.
Pe afișaj apare Pană de tensiune.	<p>A avut loc o pană de curent. Această pană de curent a întrerupt programul de gătire în curs.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Oprîți și reporniți cuptorul. ■ Reporniți programul de gătire.
12:00 apare pe afișaj.	<p>Curentul a fost întrerupt timp de mai mult de 150 de ore.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Programați din nou ora și data curentă.
Pe afișaj apare Max. ore utilizare atins.	<p>Cuptorul a fost utilizat pentru o perioadă neobișnuit de lungă. Oprirea de siguranță a fost activată.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Confirmați cu OK. <p>Apoi cuptorul este din nou gata de funcționare.</p>
Pe afișaj apare  Eroare F32.	<p>Dispozitivul de blocare a ușii pentru piroliză nu se închide.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Oprîți și reporniți cuptorul. Apoi porniți din nou piroliza. ■ Dacă mesajul este afișat din nou, apelați la Serviciul Clienți Miele.
Pe afișaj apare  Eroare F33.	<p>Dispozitivul de blocare a ușii pentru piroliză nu se deschide.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Oprîți și reporniți cuptorul. ■ Dacă dispozitivul de blocare a ușii nu deschide ușa, contactați Serviciul Clienți Miele.

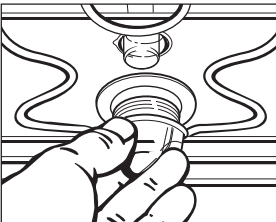
Ghid de rezolvare a problemelor

Problemă	Cauză posibilă și remediere
Eroare și un cod de eroare nelistat aici apare pe afișaj.	O problemă pe care nu o puteți remedia singur. ■ Contactați Serviciul Clienti Miele.
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.
La un program de gătire cu aport de umiditate nu este alimentată apă.	Este activat regimul demonstrativ pentru showroom-uri. Puteți selecta puncte de meniu pe afișaj 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.
Se audе un zgomot după procesul de gătire.	După un program de gătire, ventilatorul de răcire rămâne pornit (consultați capitolul „Setări“, secțiunea „Funcționarea prelungită a ventilatorului de răcire“).
Cuptorul s-a oprit singur.	Din considerente de reducere a consumului de energie, cuptorul se oprește automat dacă după pornirea cuptorului sau după terminarea unui program de gătire, nu este apăsat niciun buton pentru un anumit interval de timp. ■ Reporniți cuptorul.
Prăjiturile/biscuiții nu sunt copți bine, după expirarea timpului indicat în tabelul de gătire.	Temperatura selectată este diferită de cea indicată în rețetă. ■ Selectați temperatura conform rețetei.
	Ingredientele diferă față de cele indicate în rețetă. ■ Verificați dacă ati 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.

Ghid de rezolvare a problemelor

Problemă	Cauză posibilă și remediere
Prăjiturile sau biscuiții nu sunt rumeniți uniform.	Ati setat o temperatură sau un nivel greșit. ■ Rumenirea va fi întotdeauna ușor neuniformă. Dacă rumenirea este foarte inegală, verificați dacă ati selectat temperatura și nivelul corecte.
	Materialul sau culoarea formei de copt nu sunt adaptate funcției selectate. ■ 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.
După piroliză a rămas murdărie în incinta cuptorului.	În timpul curățării pirolitice, murdăria este arsă și rămân resturi de cenușă. ■ Înlăturați cenușa cu apă caldă, detergent lichid de vase și un burete curat sau o lavetă din microfibre curată și umedă. Dacă mai există murdărie persistentă, porniți din nou procesul pirolitic, eventual cu o durată mai lungă.
La introducerea sau scoaterea accesoriilor se aud zgomote.	Din cauza suprafetei rezistente la piroliză a ghidajelor, apar efecte de frecare la introducerea și scoaterea accesoriilor. ■ Pentru a reduce aceste efecte de frecare, aplicați câteva străpini de ulei alimentar fierbinte pe o lavetă de hârtie și ungeti ghidajele. Repetați procedeul după fiecare piroliză.
Sistemul de iluminat al incintei cuptorului se stinge după scurt timp.	Ati selectat setarea Sistem de iluminat „Pornit“ timp de 15 sec.. ■ Dacă doriti să activati iluminarea incintei cuptorului pe toată durata programului de gătire, selectati setarea Sistem de iluminat Pornit.
Iluminatul incintei cuptorului este stins.	Ati selectat setarea Sistem de iluminat Oprit. ■ Porniți sistemul de iluminat din incinta cuptorului timp de 15 secunde, selectând butonul cu senzor  . ■ Dacă doriti, selectati setarea Sistem de iluminat Pornit sau „Pornit“ timp de 15 sec..

Ghid de rezolvare a problemelor

Problemă	Cauză posibilă și remediere
Sistemul de iluminat al incintei cuptorului nu se aprinde. 	<p>Becul cu halogen este defect.</p> <p>⚠️ Pericol de rănire ca urmare a suprafețelor fierbinți. În timpul funcționării, cuptorul se încinge. Puteți suferi arsuri în contact cu elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorile.</p> <p>Lăsați elementele de încălzire, incinta cuptorului și accesorile să se răcească înainte de a le curăța.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Deconectați cuptorul de la rețeaua electrică. În acest scop scoateți ștecărul din priză sau decuplați siguranța instalației electrice.■ Așezați capacul becului cu garnitura în carcăsă și fixați-l rotind spre dreapta.■ Înlăturați becul cu halogen (Osram 66725 AM/A, 230 V, 25 W, soclu G9).■ Deșurubați capacul becului cu un sfert de rotație spre stânga și scoateți-l din carcăsă cu garnitura în jos.■ Cuplați la loc cuptorul la rețeaua electrică.

La 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.

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 a aparatului este de 2 ani.

Mai multe informații puteți găsi în Condițiile de garanție livrate împreună cu produsul.

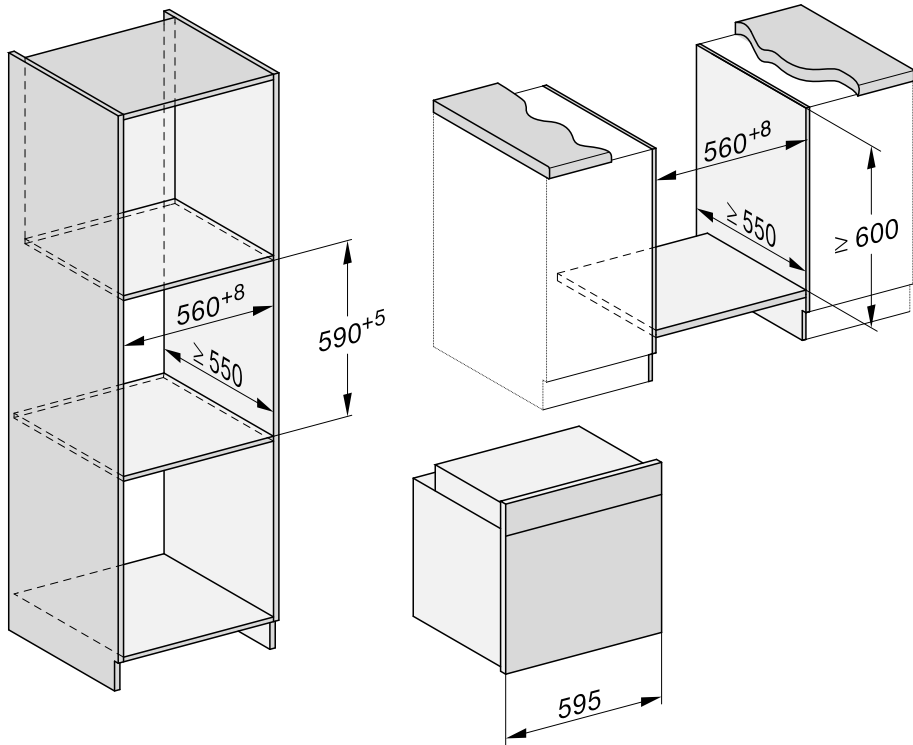
Instalare

Dimensiuni de încastrare

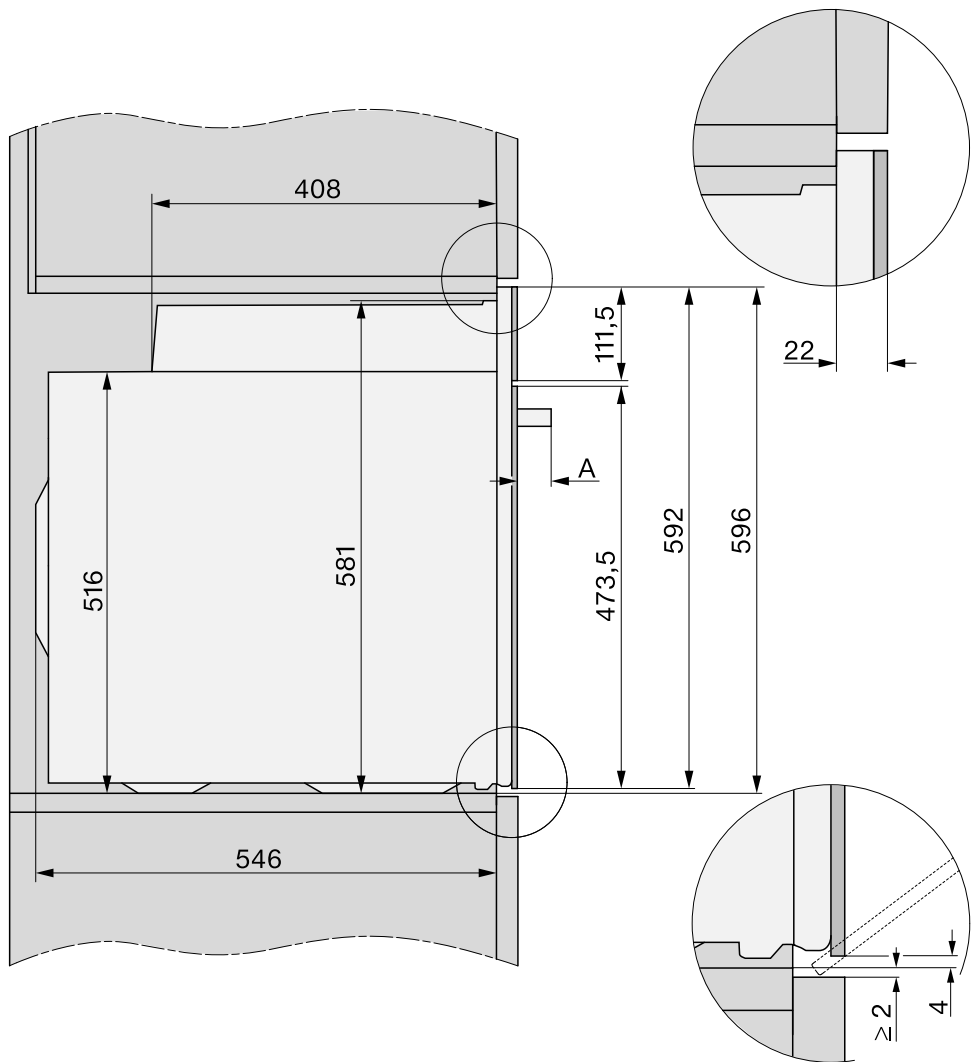
Dimensiunile sunt indicate în mm.

Instalarea într-un corp de bucătărie înalt sau nesuspendat

Dacă cuptorul urmează să fie montat sub o plită, respectați instrucțiunile de montare a plitei și înălțimea de montare a plitei.



Vedere laterală

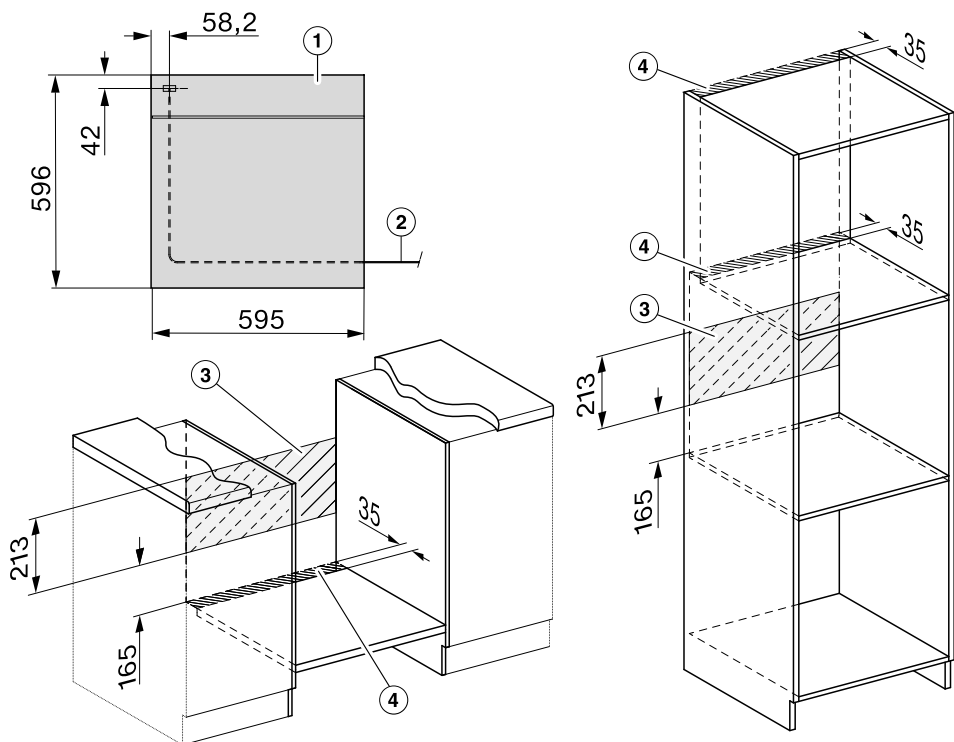


A H 71xx: 43 mm

H 72xx: 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 cm²

Instalarea cuptorului

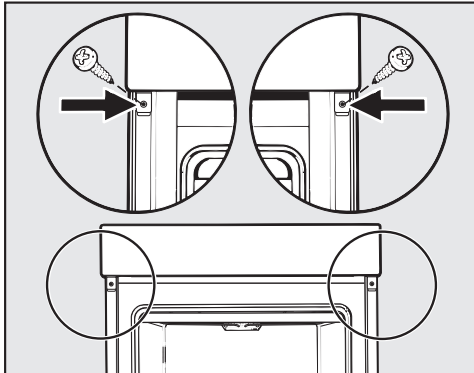
Din motive de siguranță, acest aparat trebuie încastrat înainte de utilizare.

Pentru o funcționare ireproșabilă, cuptorul 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 intermediară pe care stă aparatul să nu fie lipită de perete.

Asigurați-vă să nu fie montate garnituri termoizolante pe pereții laterali ai dulapului de montare.



- Fixați cuptorul 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 la rețeaua electrică.

Când instalați cuptorul, nu îl ridicăți ținându-l de mânerul ușii, deoarece ușa se poate deteriora.

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 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 în unitatea de montare și aliniați-l.
- Deschideți ușa cuptorului dacă nu ati demontat-o.

Instalare

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.

Separatorii pot fi întreținătoarele cu o deschidere pentru contact de cel puțin 3 mm. Din această categorie fac parte întreținătoarele 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 respecțe 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

Cuptorul este prevăzut cu un cablu de alimentare cu 3 fire pentru 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.

Aluat pufos

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		<input checked="" type="checkbox"/> 5 1	[min]
Brioșe (1 tavă)		150–160	—	2	25–35
Brioșe (2 tăvi)		150–160	—	1+3	30–40 ³
Prăjiturele* (1 tavă)		150	—	2	25–35
	<input type="checkbox"/>	160 ²	—	3	20–30
Prăjiturele* (2 tăvi)		150 ²	—	1+3	25–35
Pandișpan (grătar de coacere și prăjire, formă de cozonac, 30 cm) ¹		150–160	—	2	60–70
	<input type="checkbox"/>	155–165 ²	—	2	60–70
Chec marmorat, chec cu nucă (grătar de coacere și prăjire, formă de cozonac, 30 cm) ¹		150–160	—	2	55–65
	<input type="checkbox"/>	150–160	✓	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) ¹		150–160	✓	2	55–65
	<input type="checkbox"/>	150–160	✓	2	60–70
Prăjitură cu fructe (1 tavă)		155–165	—	2	40–50
	<input type="checkbox"/>	155–165	✓	1	55–65
Prăjitură cu fructe (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) ¹		150–160	✓	2	55–65
	<input type="checkbox"/>	165–175 ²	—	2	50–60
Blat de tort (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 28 cm) ¹		150–160	—	2	25–35
	<input type="checkbox"/>	170–180 ²	—	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.

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

² Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

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

Tabele de gătire

Aluat frământat

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)		🌡 [°C]	🌡↑	⌚ ⁵ ₁	🕒 [min]
Biscuiți (1 tavă)		140–150	—	2	25–35
		150–160	—	2	25–35
Biscuiți (2 tăvi)		140–150	—	1+3	25–35 ³
Fursecuri șprițate* (1 tavă)		140	—	2	35–45
		160 ²	—	3	20–30
Fursecuri șprițate* (2 tăvi)		140	—	1+3	40–50 ³
Blat de tort (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 28 cm) ¹		150–160	—	2	35–45
		170–180 ²	—	2	20–30
Prăjitură cu brânză (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) ¹		170–180	—	2	80–90
		150–160	—	2	80–90
Tartă cu mere (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 20 cm) ¹		160	—	2	80–100
		180	—	1	80–90
Plăcintă cu mere (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) ¹		180–190 ²	—	2	60–70
		160–170	—	2	60–70
Prăjitură cu fructe cu glazură (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) ¹		170–180	—	2	60–70
		150–160	—	2	55–65
Prăjitură cu fructe cu glazură (1 tavă)		170–180	—	2	50–60
		160–170	—	2	45–55
Tartă dulce (1 tavă)		210–220 ²	✓	1	55–65
		180–190	—	1	35–45

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

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

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

² Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

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

Aluat dospit

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

Funcție, Temperatură, Booster, ⁵₁ Nivel, Durată de gătire, Ventilator plus, Încăzire super.-infer., Umiditate plus, ✓ pornit, — oprit

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

² Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

³ 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.

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

⁵ Declanșați 1 jet de abur la începutul programului de gătire.

⁶ Declanșați 2 jeturi de abur la începutul programului de gătire.

Tabele 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 ¹

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

¹ 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]		 1	 [min]
Blat de pandispan (2 ouă) (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) ¹		160–170 ²	—	2	15–25
Blat de pandispan (4–6 ouă) (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) ¹		150–160 ²	—	2	30–40
Pandispan însiropat* (grătar de coacere și prăjire, formă pentru blat de tort, Ø 26 cm) ¹		180	—	2	25–35
Foaie de pandispan (1 tavă)		150–170 ²	—	2	25–45
Foaie de pandispan (1 tavă)		180–190 ²	—	2	10–20

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

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

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

² Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

Aluat opărit, aluat de foietaj, bezele

Prăjituri/produse de patiserie și fursecuri (accesorii)		[°C]		5	1	[min]
Gogoșele (1 tavă)		160–170	—	2	30–40 ¹	
Pateuri (1 tavă)		180–190	—	2	20–30	
Pateuri (2 tăvi)		180–190	—	1+3	20–30 ²	
Macarons (1 tavă)		120–130	—	2	25–50	
Macarons (2 tăvi)		120–130	—	1+3	25–50 ²	
Meringue/Bezele (1 tavă, 6 bucăți a căte Ø 6 cm)		80–100	—	2	120–150	
Meringue/Bezele (2 tăvi, fiecare cu 6 bucăți a căte Ø 6 cm)		80–100	—	1+3	150–180	

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

¹ Declanșați 1 jet de abur la 8 minute după începerea programului de gătire.

² Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea dureatei de gătire setate.

Tabele de gătire

Preparate picante

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		<input type="checkbox"/> 5 [min]	[min]
Tartă picantă (1 tavă)	<input type="checkbox"/>	220–230 ¹	✓	1	35–45
		180–190	—	1	30–40
Tartă cu ceapă (1 tavă)	<input type="checkbox"/>	180–190 ¹	✓	2	25–35
		170–180	—	2	30–40
Pizza, aluat dospit (1 tavă)		170–180	✓	2	25–35
	<input type="checkbox"/>	210–220 ¹	—	2	20–30
Pizza, aluat cu ulei și brânză de vaci Quark (1 tavă)		170–180	✓	2	25–35
	<input type="checkbox"/>	190–200 ¹	✓	2	25–35
Pizza congelată, precoaptă (grătar de coacere și prăjire)		200–210	—	2	20–25
Toast* (grătar)	<input type="checkbox"/>	300	—	3	5–8
Preparate rumenite/gratinaté (de ex. toast) (grătar de coacere și prăjire pe tava universală)	<input type="checkbox"/>	275 ²	—	3	3–6
Legume la gril (grătar de coacere și prăjire pe tava universală)	<input type="checkbox"/>	275 ²	—	4	5–10 ³
		250 ²	—	3	5–10 ³
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, — opnit

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

¹ Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

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

³ Întoarceți preparatul după ce a trecut jumătate din timpul de gătire.

Vită

Aliment (accesorii)		[°C]			[min]	[°C]
Friptură de vită la capac, aprox. 1 kg (tavă adâncă cu capac)		150–160 ³	✓	2 ⁶	120–130 ⁷	—
		170–180 ³	✓	2 ⁶	120–130 ⁷	—
		180–190	—	2 ⁶	160–180 ⁸	—
File de vită, aprox. 1 kg (tavă universală)		180–190 ³	✓	2 ⁶	25–60	45–75
File de vită „în stil englezesc“, aprox. 1 kg ¹		80–85 ⁴	—	2 ⁶	70–80	45–48
File de vită „mediu“, aprox. 1 kg ¹		90–95 ⁴	—	2 ⁶	80–90	54–57
File de vită „bine făcut“, aprox. 1 kg ¹		95–100 ⁴	—	2 ⁶	110–130	63–66
Roastbeef, aprox. 1 kg (tavă universală)		180–190 ³	✓	2 ⁶	35–65	45–75
Roastbeef „în stil englezesc“, aprox. 1 kg ¹		80–85 ⁴	—	2 ⁶	80–90	45–48
Roastbeef „mediu“, aprox. 1 kg ¹		90–95 ⁴	—	2 ⁶	110–120	54–57
Roastbeef „bine făcut“, aprox. 1 kg ¹		95–100 ⁴	—	2 ⁶	130–140	63–66
Burger/chiftele * (grătar de coacere și prăjire pe nivelul 4 și tavă universală pe nivelul 1)		300 ⁵	—	4	15–25 ⁹	—

Functie de incalzire, Temperatură, Booster, Nivel, Durată de gătire, Temperatura interioară, Prăjire automată, Încălzire super.-infer., Eco-Ventilator plus, Gril complet, ✓ pornit, — oprit

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

¹ Folosiți grătarul de coacere și prăjire și tava universală.

² Prăjiți sau frigeți mai întâi carne pe plită.

³ Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

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

⁵ Preîncălziți incinta cuptorului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cuptor.

⁶ Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

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

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

⁹ Întoarceți preparatul după ce a trecut jumătate din timpul de gătire.

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

Tabele de gătire

Vițel

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		⁵ 1	[min]	⁷
Friptură înăbușită de vițel, aprox. 1,5 kg(tavă adâncă cu capac)	²	160–170 ³		2 ⁵	120–130 ⁶	–
	²	170–180 ³		2 ⁵	120–130 ⁶	–
File de vițel, aprox. 1 kg (tavă universală)	²	160–170 ³		2 ⁵	30–60	45–75
File de vițel „în sânge“, aprox. 1 kg ¹	²	80–85 ⁴	–	2 ⁵	50–60	45–48
File de vițel „mediu“, aprox. 1 kg ¹	²	90–95 ⁴	–	2 ⁵	80–90	54–57
File de vițel „bine făcut“, aprox. 1 kg ¹	²	95–100 ⁴	–	2 ⁵	90–100	63–66
Antricot de vițel „în sânge“, aprox. 1 kg ¹	²	80–85 ⁴	–	2 ⁵	80–90	45–48
Antricot de vițel „mediu“, aprox. 1 kg ¹	²	90–95 ⁴	–	2 ⁵	100–130	54–57
Antricot de vițel „bine făcut“, aprox. 1 kg ¹	²	95–100 ⁴	–	2 ⁵	130–140	63–66

Funcție, Temperatură, Booster, Nivel Durată de gătire, Temperatura interioară, Prăjire automată, Încăzire super.-infer., pornit, – oprit

¹ Folosiți grătarul de coacere și prăjire și tava universală.

² Präjiți sau frigeti mai întâi carne pe plită.

³ Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

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

⁵ Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

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

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

Porc

Aliment (accesorii)		[°C]		⁵	[min]	¹¹ [°C]
Friptură de porc/friptură din ceafă de porc, aprox. 1 kg (tavă adâncă cu capac)		160–170	✓	2 ⁵	130–140 ⁶	80–90
		170–180	✓	2 ⁵	130–140 ⁶	80–90
Friptură de porc cu șorici, aprox. 2 kg (tavă adâncă)		180–190	✓	2 ⁵	130–150 ^{7,8}	80–90
		190–200	✓	2 ⁵	130–150 ⁸	80–90
File de porc, aprox. 350 g ¹		90–100 ³	—	2 ⁵	70–90	60–69
Friptură din pulpă de porc, aprox. 1,5 kg (tavă adâncă cu capac)		160–170	—	2 ⁵	130–160 ⁹	80–90
Antricot, aprox. 1 kg (tavă universală)		150–160	✓	2 ⁵	50–60 ⁷	63–68
Antricot, aprox. 1 kg ¹		95–105 ³	—	2 ⁵	140–160	63–66
Drob, aprox. 1 kg (tavă universală)		170–180	✓	2 ⁵	60–70 ⁸	80–85
		190–200	✓	2 ⁵	70–80 ⁸	80–85
Şuncuilită/bacon ¹		300 ⁴	—	4	3–5	—
Cârnat ¹		220 ⁴	—	3 ⁵	8–15 ¹⁰	—

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

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

Tabele de gătire

Miel, carne de vânat

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

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

¹ Präjiți sau frigeți mai întâi carnea pe plită.

² Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

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

⁴ Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

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

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

Carne de pasăre, pește

Aliment (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		<input type="checkbox"/> ⁵	[min]	[°C]
Pasăre, 0,8–1,5 kg (tavă universală)		170–180	✓	2 ²	55–65	85–90
Pui, aprox. 1,2 kg (grătar de coacere și prăjire pe tava universală)		180–190 ¹	—	2 ²	55–65 ³	85–90
Pui, aprox. 2 kg (tavă adâncă)		180–190	✓	2 ²	100–120 ⁴	85–90
	<input type="checkbox"/>	190–200	✓	2 ²	110–130 ⁴	85–90
Pui, aprox. 4 kg (tavă adâncă)		160–170	✓	2 ²	180–200 ⁵	90–95
	<input type="checkbox"/>	180–190	✓	2 ²	180–200 ⁵	90–95
Pește, 200–300 g (de ex. păstrăvi) (tavă universală)		160–170	—	2 ²	25–35 ⁶	75–80
Pește, 1–1,5 kg (de ex. păstrăvi curcubeu) (tavă universală)		160–170	—	2 ²	35–45 ⁶	75–80
File de pește în folie, 200–300 g (tavă universală)		200–210	—	2 ²	25–30	75–80

Funcție Temperatură, Booster, Nivel, Durată de gătire, Temperatura interioară, Prăjire automată, Gril cu ventilator, Încăzire super.-infer., Umiditate plus, Eco-Ventilator plus, ✓ pornit, – oprit

¹ Preîncălziți incinta cuptorului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cupor.

² Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

³ Întoarceți friptura după ce a trecut jumătate din durata de gătire.

⁴ Turnați aprox. 0,25 l de lichid la începutul programului de gătire.

⁵ Turnați aprox. 0,5 l de lichid după 30 de minute.

⁶ Declanșați 1 jet de abur manual la 5 minute după începerea programului de gătire.

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

Informații pentru institutele de testare

Testare alimente conform EN 60350-1

Testare alimente (accesorii)	<input type="checkbox"/>	[°C]		⁵⁶ ₁	[min]
Prajiturele (1 tavă de copt ¹)		150	—	2	25–35
		160 ⁴	—	3	20–30
Prajiturele (2 tăvi de copt ¹)		150 ⁴	—	1+3	25–35
		140	—	2	35–45
Fursecuri șprițate (1 tavă de copt ¹)		160 ⁴	—	3	20–30
		140	—	1+3	40–50 ⁷
Tartă cu mere (grătar de coacere și prăjire ¹ , formă pentru blat de tort ² , Ø 20 cm)		160	—	2	80–100
		180	—	1	80–90
Pandispan însiropat (grătar de coacere și prăjire ¹ , formă pentru blat de tort ² , Ø 26 cm)		180	—	2	25–35
	³	150–170 ⁴	—	2	25–45
Toast (grătar de coacere și prăjire ¹)		300	—	3	5–8
Burger/chiftele (grătar de coacere și prăjire ¹ pe nivelul 4 și tavă universală ¹ pe nivelul 1)		300 ⁵	—	4	15–25 ⁸

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

¹ Utilizați doar accesorii originale Miele.

² 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.

³ Selectați în general temperatura mai scăzută și verificați alimentele după o perioadă mai scurtă.

⁴ Preîncălziți incinta cuptorului înainte de a pune preparatul la cuptor.

⁵ Preîncălziți incinta cuptorului timp de 5 minute, înainte de a pune preparatul la cuptor.

⁶ Montați ghidajele telescopice FlexiClip HFC (dacă sunt disponibile).

⁷ Scoateți tăvile din cuptor la diferite intervale, atunci când preparatul este deja rumenit suficient înainte de expirarea duratei de gătire setate.

⁸ 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 cuptorului 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

MIELE	
Denumire/identificator de model	H 7165 BP, H 7264 BP
Indice de eficiență energetică/incintă (EEI _{incintă})	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	1,10 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	47,0 kg

Date tehnice

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
- Puteți efectua o solicitare de service, cere informații sau instrucțiuni de utilizare, la www.miele.ro/manual, indicând numele produsului sau numărul de serie al produsului.

Banda de frecvență a modulului WiFi	2,4000 GHz – 2,4835 GHz
Putere maximă de emisie a modulului WiFi	< 100 mW

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/componente 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

H 7264 BP, H 7165 BP

ro-RO

M.-Nr. 11 235 160 / 15