

EFTERSMAK

BG

HR

HU

IS

RO

RU

RS

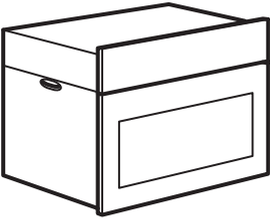
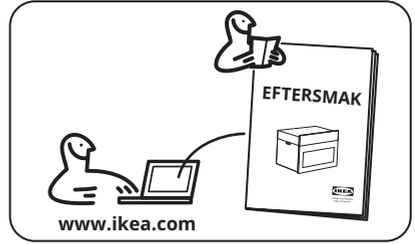
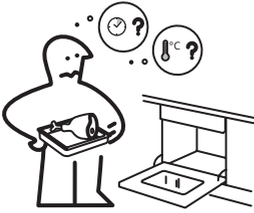
SI

TR

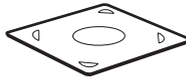


Design and Quality
IKEA of Sweden

БЪЛГАРСКИ	6
HRVATSKI	10
MAGYAR	13
ÍSLENSKA	16
ROMÂNÀ	19
РУССКИЙ	22
СРПСКИ	26
SLOVENŠČINA	30
TÜRKGÇE	33



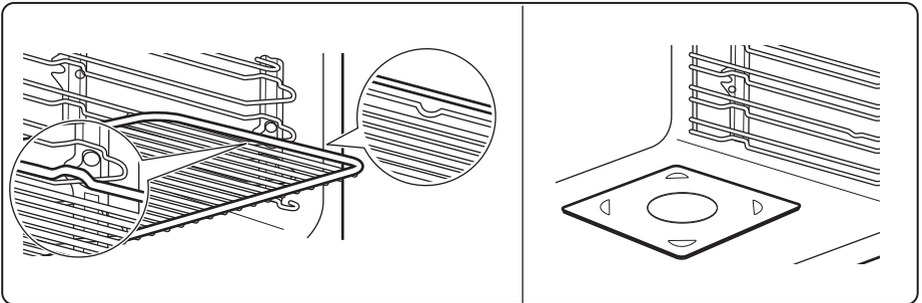
1x

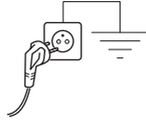


1x

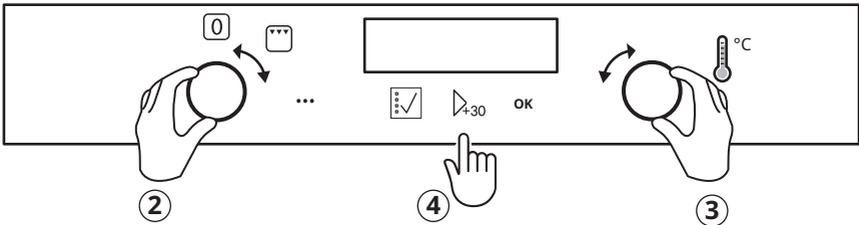
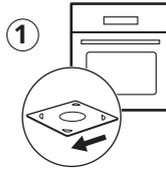


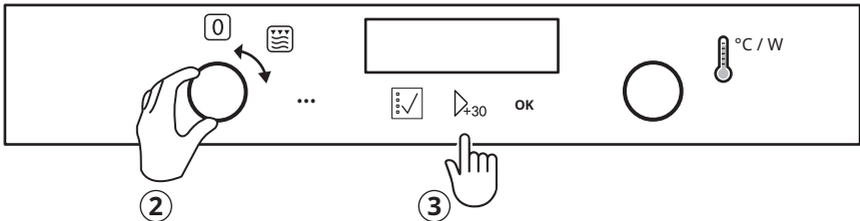
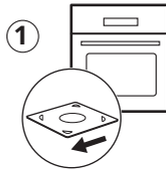
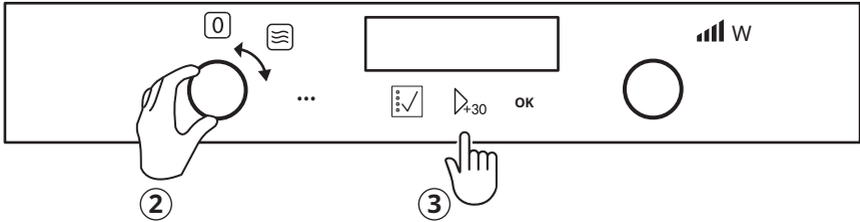
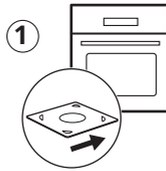
1x



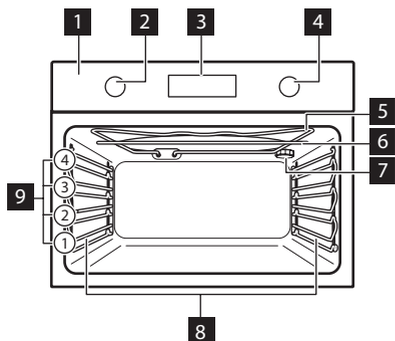


- 1
- 2





Общ преглед

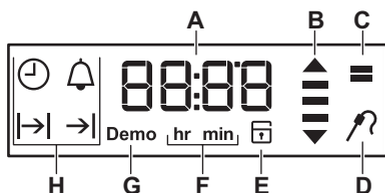


- 1 Контролен панел
- 2 Копче за функциите за нагряване
- 3 Екран
- 4 Копче за управление
- 5 Нагряващ елемент
- 6 Микровълнов генератор
- 7 Лампа
- 8 Водачи за скара, отстраняеми
- 9 Позиция на скара

Бутони

		OK
За настройване на функциите на часовника. За проверка на температурата на фурната. Използвайте, само когато работи функция за нагряване.	За стартиране на функция за нагряване. Също така, за да удължите времетраенето на микровълновата функция с 30 секунди.	За потвърждение.

Екран



- A. Таймер / Температура / Мощност на микровълновата
- B. Индикатор за загаряване и остатъчна топлина
- C. Режим Микровълни
- D. Сензор за храна/Термосонда (само за избрани модели)
- E. Заклучването на вратата (само за избрани модели)
- F. Часове / минути
- G. Демо режим (само за избрани модели)
- H. Функции на часовника

Функции за затопляне

-  **Положение Изключено (Off)** Фурната е изключена
-  **Готвене на грил** Печене на грил, препичане на филийки
-  **Печене с микровълни и грил** Готвене, запичане до златисто.
-  **Микровълни** Загряване, готвене, обхват на мощността: 100 - 1000 Вт
-  **Течности** Загряване на напитки и супи, обхват на мощността: 800 - 1000 Вт
-  **Размразяване** Размразяване на месо, риба, кейкове, обхват на мощността: 100 - 200 Вт
-  **Затопляне** Затопляне на предварително приготвени и фини храни, обхват на мощността: 300 - 700 Вт

Подходящи готварски съдове и материали за микровълнова

Използвайте само подходящи готварски съдове и материали за микровълновата фурна. Използвайте долната таблица за справка.

Проверете спецификациите на съдовете за готвене / материала преди употреба.

Готварски съдове / Материал	Микровълнова функция		Комбинирана микровълнова функция напр. 
	Размразяване	Затопляне, Готвене	
Огнеупорно стъкло или порцелан без метални части, напр. огнеупорно стъкло	✓	✓	✓
Неогнеупорно стъкло и порцелан без сребърни, златни, платинени или други метални декорации	✓	✗	✗
Стъкло и стъклокерамика, изработени от огнеупорен / устойчив на замръзване материал	✓	✓	✓
Керамични и глинени съдове без кварцови или метални компоненти и покрития, които съдържат метал	✓	✓	✗

Готварски съдове / Материал	Микровълнова функция		Комбинирана микровълнова функция напр. 
	Размразяване	Затопляне, Готвене	
Керамика, порцелан и глинени съдове с неглазирано дъно или с малки отвори, напр. на дръжките	Х	Х	Х
Пластмаса, устойчива на топлина до 200°C	✓	✓	Х
Картон, хартия	✓	Х	Х
Домакинско прозрачно фолио	✓	Х	Х
Фолио за печене с безопасно затваряне в микровълнова фурна	✓	✓	Х
Съдове за печене от метал, напр. емайл, чугун	Х	Х	✓
Тави за печене, покрити с черен лак или силикон	Х	Х	✓
Скара	Х	Х	✓
Съдържана чиния за дъно на микровълнова фурна	✓	✓	Х
Готварски съдове за употреба в микровълнова фурна, напр. плитка тави	Х	✓	Х

Отстраняване на неизправности

Ако срещнете проблем с уреда, вижте глава „Отстраняване на неизправности“ в

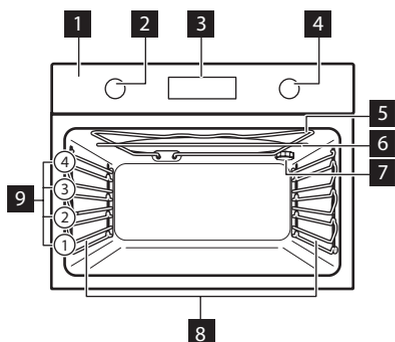
пълната версия на ръководството за потребителя, налично на: www.ikea.com.

Технически данни

Размери (вътрешни)	Ширина Височина Дълбочина	480 мм 217 мм 442 мм
Използваеми обеми	46 l	
Зона на тавата за печене	1424 см ²	
Грил	1900 W	

Обща класификация	2000 W
Напрежение	220 - 240 V
Честота	50 Hz
Брой функции	6

Opći pregled

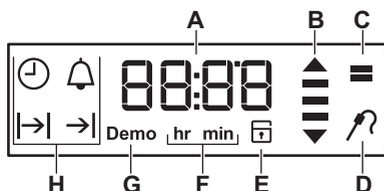


- 1 Upravljačka ploča
- 2 Regulator funkcija pećnice
- 3 Zaslom
- 4 Regulator
- 5 Toplinski element
- 6 Generator mikrovalne pećnice
- 7 Žarulja
- 8 Nosač polica, uklonjiv
- 9 Položaji polica

Tipke

<input checked="" type="checkbox"/>		OK
Za postavljanje funkcija sata. Za provjeru temperature pećnice. Koristite samo dok funkcija grijanja radi.	Da biste pokrenuli funkciju grijanja. Isto tako za produženje trajanja funkcije mikrovalne pećnice za 30 sekundi.	Za potvrdu.

Zaslom



- A. Tajmer / Temperatura / snaga Mikrovalne pećnice
- B. Indikator zagrijavanja i zaostale topline
- C. Način mikrovalna pećnica
- D. Senzor za hranu (samo odabrani modeli)
- E. Blokada vrata (samo odabrani modeli)
- F. Sati / minute
- G. Demo način rada (samo odabrani modeli)
- H. Funkcije sata

Funkcije pećnice

- Isključeni položaj** Pećnica je isključena
- Roštiljanje** Roštiljanje, tostiranje

-  **Roštij mikrovalne pećnice** Kuhanje, tamnjenje (promjena boje).
-  **Mikrovalna pećnica** Zagrijavanje, kuhanje, raspon snage: 100 - 1000 W
-  **Tekućine** Zagrijavanje pića i juha, raspon snage: 800 - 1000 W
-  **Odmrzavanje** Odmrzavanje mesa, ribe, kolača, raspon snage: 100 - 200 W
-  **Podgrijavanje** Zagrijavanje unaprijed pripremljenih jela i osjetljive hrane, raspon snage: 300 - 700 W

Posuđe i materijali prikladni za mikrovalnu pećnicu

Za mikrovalnu pećnicu koristite samo prikladno posuđe i materijale. Koristite donju tablicu kao referencu.

Prije upotrebe provjerite specifikacije posuđa / materijala.

Posuđe / Materijal	Funkcije mikrovalne pećnice		Combi funkcija mikrovalne pećnice npr. 
	Odmrzavanje	Grijanje, Kuhanje	
Vatrostalno staklo i porculan bez metalnih dijelova, npr. staklo otporno na toplinu	✓	✓	✓
Staklo i porculan neprikladni za uporabu u pećnici bez srebrenih, zlatnih, platinastih ili drugih metalnih ukrasa	✓	X	X
Staklo i staklokeramika od materijala otpornog na korištenje u pećnici / za leđivanje	✓	✓	✓
Keramičko i zemljano posuđe bez kvarcnih ili metalnih dijelova i glazura koje sadrže metal	✓	✓	X
Keramička, porculanska i zemljana posuđa s neglaziranim dnom ili s malim otvorima, npr. na ručkama	X	X	X
Plastika otporna na toplinu do 200 °C	✓	✓	X
Karton, papir	✓	X	X
Celofan	✓	X	X

Posuđe / Materijal	Funkcije mikrovalne pećnice		Combi funkcija mikrovalne pećnice npr. 
	Odmrzavanje	Grijanje, Kuhanje	
Folija za pečenje sa sigurnosnim zatvaračem za mikrovalne pećnice	✓	✓	X
Posuđe za pečenje od metala, npr. emajl, lijevano željezo	X	X	✓
Kalupi za pečenje obloženi crnim lakom ili silikonom	X	X	✓
Mreža za pečenje	X	X	✓
Donja staklena ploča mikrovalne pećnice	✓	✓	X
Posuđe za upotrebu u mikrovalnoj pećnici, npr. tava za čips	X	✓	X

Otklanjanje poteškoća

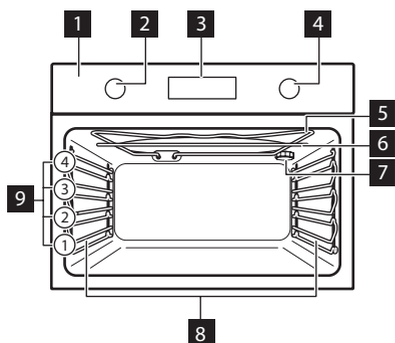
Ako naiđete na problem kod svog uređaja, pogledajte dio „Rješavanje problema” u

cjelovitoj verziji korisničkog priručnika dostupnoj na: www.ikea.com.

Tehnički podaci

Dimenzije (unutarnje)	Širina Visina Dubina	480 mm 217 mm 442 mm
Korisne zapremnine	46 l	
Područje posude za pečenje	1424 cm ²	
Roštilj	1900 W	
Ukupna ocjena	2000 W	
Napon	220 - 240 V	
Frekvencija	50 Hz	
Broj funkcija	6	

Általános áttekintés

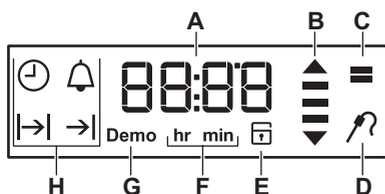


- 1** Kezelőpanel
- 2** Sütőfunkciók szabályozógombja
- 3** Kijelző
- 4** Vezérlőgomb
- 5** Fűtőbetét
- 6** Mikrohullámú generátor
- 7** Lámpa
- 8** Polctartó, eltávolítható
- 9** Polcpozíciók

Gombok

		OK
Az óra funkciók beállítása. A sütő hőmérsékletének ellenőrzése. Csak akkor használja, ha valamelyik sütőfunkció be van kapcsolva.	Sütőfunkció elindítása. A Mikrohullám funkció időtartamának 30 másodperccel történő meghosszabbításához is használható.	Megerősítés.

Kijelző



- A. Időzítő / Hőmérséklet / Mikrohullámú teljesítmény
- B. Felfűtés és maradékhő-visszajelző
- C. Mikrohullám üzemmód
- D. Húshőmérő szenzor (csak a kijelölt modellek)
- E. Ajtózár (csak a kijelölt modellek)
- F. Óra / perc
- G. Demo üzemmód (csak a kijelölt modellek esetén)
- H. Órafunkciók

Sütőfunkciók

- 0** **Kikapcsolt pozíció** A sütő ki van kapcsolva

	Grillezés	Grillezés, piritás
	Mikrohullámú grill	Főzés / piritás.
	Mikrohullám	Felmelegítés, főzés, teljesítmény-tartomány: 100 - 1000 W
	Folyadékok	Italok és levesek felmelegítése, teljesítmény-tartomány: 800 - 1000 W
	Kiolvasztás	Hús, hal, sütemény kiolvasztása, teljesítmény-tartomány: 100 - 200 W
	Melegítés	Félkész és kényes ételek felmelegítéséhez. A teljesítmény tartománya: 300 - 700 W

Mikrohullámú sütőben használható főzőedények és anyagok

A mikrohullámú sütéshez kizárólag megfelelő főzőedényeket és anyagokat használjon. Segédletként használja az alábbi táblázatot.

Használat előtt ellenőrizze a főzőedények / anyagok műszaki jellemzőit.

A főzőedény anyaga	Mikrohullámú funkció		Kombinált mikrohullám funkció, pl.
	Kiolvasztás	Melegítés, Sütés-főzés	
Tűzálló üveg és porcelán, amelyben nincs fém, pl. hőálló üveg	✓	✓	✓
Nem tűzálló üveg és porcelán, ezüst-, arany-, platina- vagy egyéb fémdíszítés nélkül	✓	X	X
Üveg, valamint tűz- és fagyálló anyagból készült üvegkerámia	✓	✓	✓
Kerámia- és agyagedények kvarc- vagy fémkomponensek nélkül, illetve fémet is tartalmazó mázas edények	✓	✓	X
A kerámiából, porcelánból, agyagból vagy kőből készült főzőedényeken kis lyukak lehetnek, például a fogantyún vagy a mázolatlan talpon.	X	X	X
200 °C-ig hőálló műanyag	✓	✓	X
Karton, papír	✓	X	X
Háztartási fólia	✓	X	X

A főzőedény anyaga	Mikrohullámú funkció		Kombinált mikrohullám funkció, pl. 
	Kiolvasztás	Melegítés, Sütés-főzés	
Sütőfólia mikrohullámú sütőbe helyezhető zárószalaggal	✓	✓	X
Fémről készült, pl. zománcozott vagy öntöttvas edények	X	X	✓
Fekete mázas vagy szilikonos sütőformák	X	X	✓
Sütőrács	X	X	✓
Mikrohullámú sütő üvegtányérja	✓	✓	X
Főzőedények mikrohullámú sütővel való használatra, pl. crisp tál	X	✓	X

Hibaelhárítás

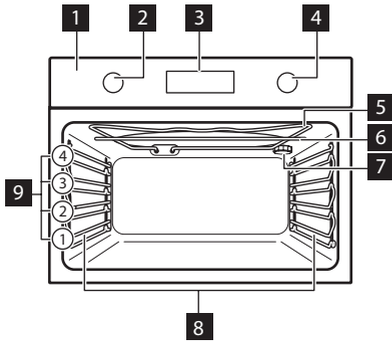
Ha probléma merül fel a készülékkel kapcsolatban, lapozza fel a „Hibaelhárítás” című fejezetet a Felhasználói kézikönyv teljes

verziójában, amely itt érhető el: www.ikea.com mezőt nem.

Műszaki adatok

Méretetek (belső)	Szélesség Magasság Mélység	480 mm 217 mm 442 mm
Hasznos térfogatok	46 l	
Sütőtálca területe	1424 cm ²	
Grill	1900 W	
Összteljesítmény	2000 W	
Feszültség	220 - 240 V	
Frekvencia	50 Hz	
Funkciók száma	6	

Almennt yfirlit

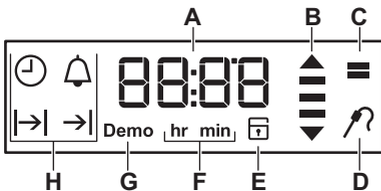


- 1 Stjórnborð
- 2 Hnúður fyrir hitunaraðgerðir
- 3 Skjár
- 4 Stjórnhnúður
- 5 Hitunareining
- 6 Örbylgjugjafi
- 7 Ljós
- 8 Hilluberarar, lausir
- 9 Hillustöður

Hnappar

		OK
Til að stilla klukkuaðgerðir. Til að athuga með hitastig ofns. Notaðu aðeins á meðan hitunaraðgerð er í gangi.	Til að byrja hitunaraðgerð. Ýttu einnig til að framlengja tímalengd örbylgjuaðgerðar um 30 sekúndur.	Til að staðfesta.

Skjár



- A. Tímastillir / Hitastig / Örbylgjuorka
- B. Vísir fyrir upphitun og afgangshita
- C. Örbylgjustilling
- D. Matvælaskynjari (aðeins valdar gerðir)
- E. Hurðarlæsing (aðeins fyrir valdar gerðir)
- F. Klukkustundir/mínútur
- G. Kynningarhamur (aðeins valdar gerðir)
- H. Klukkuaðgerðir

Upphitunaraðgerðir

- Slökkt-staða** Slökkt er á ofninum
- Grillun** Grillun, ristun
- Örbylgjugrillun** Eldun, brúnun.
- Örbylgja** Upphitun, eldun, orkusvið: 100 - 1000 W
- Vökvar** Upphitun á drykkjum og súpum, orkusvið: 800 - 1000 W



Affrysta

Afbýðing á kjöti, fisk, kökum, orkusvið: 100 - 200 W



Upphitun

Upphitun á tilbúnum máltíðum og viðkvæmum mat, orkusvið: 300 - 700 W

Hentug eldunaráhöld og efni fyrir örbylgju

Notaðu aðeins hentug eldunaráhöld og efni fyrir örbylgjuna. Notaðu töfluna fyrir neðan sem viðmiðun.

Athugaðu tæknilyngu fyrir eldunaráhöld/ efni fyrir notkun.

Eldunaráhöld / efni	Örbylgjuaðgerð		Blönduð örbylgjuaðgerð t.d.
	Affrysting	Hitun, Eldun	
Eldfast gler og postulín án málmíhluta, t.d. hitapolið gler	✓	✓	✓
Ekki eldfast gler og postulín án neinna silfur-, gull- eða platínuskreytinga eða annarra málmiskreytinga	✓	X	X
Gler og glerkeramik gert úr eldföstu/frostpolnu efni	✓	✓	✓
Keramík- og leir án kvars- eða málmíhluta og gljáa sem inniheldur máлма	✓	✓	X
Keramík, postulín og leir með gljáalausum botni eða með litlum götum, t.d. á handföngum	X	X	X
Hitapolið plast allt að 200 °C	✓	✓	X
Pappi, pappír	✓	X	X
Matarfilma	✓	X	X
Steikarfilma með örbylgjuöruggri lokun	✓	✓	X
Steikardiskar gerðir úr málmí, t.d. glerungshúðaðir, úr steypujárni	X	X	✓
Bökunarform, svartlökkuð eða sílikonhúðuð	X	X	✓
Vírhilla	X	X	✓
Neðsta glerplata örbylgjuofns	✓	✓	X

Eldunaráhöld / efni	Örbylgjuaðgerð		Blönduð örbylgjuaðgerð t.d. 
	Affrysting	Hitun, Eldun	
Eldunaráhöld til notkunar í örbylgju, til dæmis skúffa til að baka flögur	X	✓	X

Bilanaleit

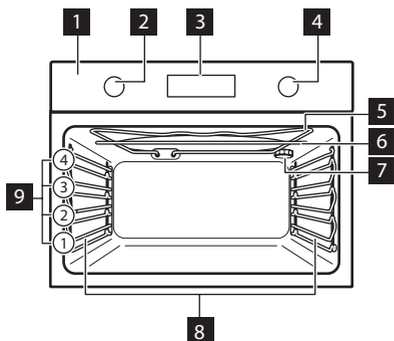
Ef þú upplifir vandamál með heimilistækið þitt skaltu skoða „Bilanaleit“ kaflann í fullri

útgáfu notendahandbókarinnar sem er fáanleg hjá: www.ikea.com.

Tæknigögn

Mál (innri)	Breidd Hæð Lengd	480 mm 217 mm 442 mm
Nothæft magn	46 l	
Flatarmál bökunarplötu	1424 cm ²	
Grill	1900 W	
Heildarmálgildi	2000 W	
Spenna	220 - 240 V	
Tíðni	50 Hz	
Fjöldi aðgerða	6	

Prezentare generală

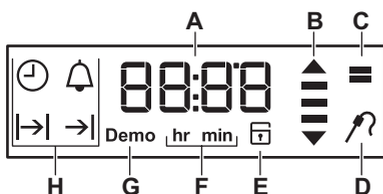


- 1** Panou de comandă
- 2** Buton de selectare pentru funcții de gătire
- 3** Afișaj
- 4** Buton de comandă
- 5** Element de încălzire
- 6** Generator de microunde
- 7** Bec
- 8** Suport pentru raft, detașabil
- 9** Poziții raft

Butoane

		OK
Pentru a seta funcțiile cu ceas. Pentru a verifica temperatura cuptorului. Utilizați numai în timp ce funcționează o funcție de gătire.	Pentru a porni o funcție de gătire. De asemenea, pentru a extinde durata funcției Microwave cu 30 de secunde.	Pentru a confirma.

Afișaj



- A. Cronometru / Temperatură / Putere microunde
- B. Indicator de încălzire și căldură reziduală
- C. Modul Microunde
- D. Senzor de gătire (doar la modelele selectate)
- E. Blocare a ușii (doar la modelele selectate)
- F. Ore / minute
- G. Modul demo (doar la modelele selectate)
- H. Funcțiile ceasului

Funcții de gătit

-  **Poziția oprit** Cuptorul este oprit
-  **Grill** Grătar, prăjire
-  **Grill cu microunde** Gătire, rumenire.
-  **Microunde** Încălzire, gătire, interval de valori pentru putere: 100 - 1000 W
-  **Lichide** Încălzire băuturi și supe, interval de valori pentru putere: 800 - 1000 W
-  **Decongelare** Decongelare carne, pește, prăjituri, interval de valori pentru putere: 100 - 200 W
-  **Reîncălzire** Încălzirea mâncărilor preparate anterior și a alimentelor delicate, interval de valori pentru putere: 300 - 700 W

Vesela și materialele adecvate pentru microunde

La microunde folosiți doar veselă și materiale adecvate. Folosiți tabelul de mai jos ca referință.

Verificați specificațiile vasului/materialului înainte de utilizare.

Vas de gătit/Material	Funcția Microunde		Funcția Microunde combi de ex. 
	Decongelare	Încălzire, Gătirea	
Sticlă și porțelan rezistente la foc fără componente din metal, de ex. sticlă termorezistentă	✓	✓	✓
Vase din sticlă și porțelan care nu pot fi folosite în cuptor, fără nicio decorațiune cu argint, aur, platină sau alt metal	✓	X	X
Ceramică din sticlă și vitroceramică din material rezistent la foc/congelare	✓	✓	✓
Vase ceramice și din lut fără nicio componentă din cuarț sau metal și smalțuri cu conținut de metal	✓	✓	X
Ceramică, porțelan și ceramică din lut cu bază nesmălțuită sau cu mici orificii, de ex. pe mânere	X	X	X
Plastic termorezistent până la 200 °C	✓	✓	X
Carton, hârtie	✓	X	X

Vas de gătit/Material	Funcția Microunde		Funcția Microunde combi de ex. 
	Decongelare	Încălzire, Gătirea	
Folie transparentă	✓	X	X
Folie pentru coacere cu sigilare pentru microunde	✓	✓	X
Vase pentru friptură din metal, de ex. email, fontă	X	X	✓
Vase de coacere, smălțuite sau cu acoperire de silicon	X	X	✓
Raft sârmă	X	X	✓
Farfurie de sticlă de la baza cuptorului cu microunde	✓	✓	X
Vase pentru utilizare la microunde, de ex. tigiaie	X	✓	X

Depanare

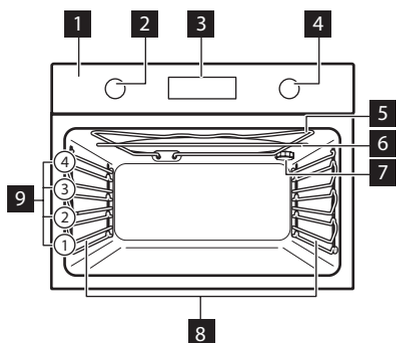
Dacă întâmpinați o problemă cu aparatul dvs., consultați capitolul „Depanare” din

versiunea completă a Manualului utilizatorului disponibilă la: www.ikea.com.

Date tehnice

Dimensiuni (interne)	Lățime Înălțime Adâncime	480 mm 217 mm 442 mm
Volumele utilizabile	46 l	
Suprafața tăvii de gătit	1424 cm ²	
Grill	1900 W	
Evaluare totală	2000 W	
Tensiunea electrică	220 - 240 V	
Frecvența	50 Hz	
Numărul de funcții	6	

Общий обзор

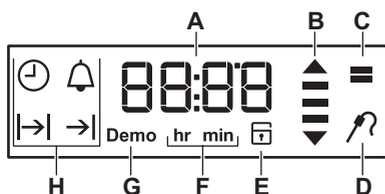


- 1 Панель управления
- 2 Ручка выбора режимов нагрева
- 3 Дисплей
- 4 Ручка управления
- 5 Нагревательный элемент
- 6 Генератор микроволн
- 7 Лампа освещения
- 8 Съёмная опора противня
- 9 Положения противня

Кнопки

		OK
Установка функций часов. Проверка температуры духового шкафа. Используйте только если работает один из режимов нагрева.	Включение режима нагрева. Нажмите также для продления работы функции микроволн на 30 секунд.	Для подтверждения.

Дисплей



- A. Таймер / Температура / Мощность микроволн
- B. Индикатор прогрева и остаточного тепла
- C. Режим микроволновой обработки
- D. Термощуп (только в ряде моделей)
- E. Блокировка дверцы (только в ряде моделей)
- F. Часы / минуты
- G. Деморежим (только в ряде моделей)
- H. Функции часов

Режимы нагрева

- 0 Положение Духовой шкаф выключен «Выкл»

-  **Гриль** Приготовление блюд на гриле, тостов
-  **Гриль при помощи микроволн** Приготовление, подрумянивание.
-  **Микроволны** Подогрев, приготовление, диапазон мощности: 100–1000 Вт
-  **Жидкости** Подогрев напитков и супов, диапазон мощности: 800–1000 Вт
-  **Размораживание** Размораживание мяса, рыбы, тортов, диапазон мощности: 100–200 Вт
-  **Разогрев** Подогрев готовых блюд и деликатных продуктов, диапазон мощности: 300–700 Вт

Кухонная посуда и материалы, подходящие для использования в микроволновой печи

Для приготовления с микроволнами используйте только подходящую посуду и материалы. Воспользуйтесь для справки таблицей ниже.

Перед использованием кухонной посуды/материалов сверяйтесь с их спецификацией.

Посуда/материал	Функция микроволновой печи		Комбинированный режим с микроволнами, например, 
	Размораживание	Нагрев, Приготовление	
Огнеупорное стекло и фарфор без металлических примесей, например, жаростойкое стекло.	✓	✓	✓
Нежаростойкое стекло и изделия из фарфора без декоративного покрытия из серебра, золота, платины или других металлов	✓	✗	✗
Стекло и витрокерамика из огне-стойкого/морозостойкого материала	✓	✓	✓
Керамика и фаянс без элементов из кварца или металла, а также без металлосодержащей глазури	✓	✓	✗
Изделия из керамики, фарфора и фаянса с неглазурованным дном или маленькими отверстиями, например, на ручках	✗	✗	✗

Посуда/материал	Функция микроволновой печи		Комбинированный режим с микроволнами, например, 
	Размораживание	Нагрев, Приготовление	
Жаростойкий пластик, выдерживающий температуру до 200 °С	✓	✓	х
Картон, бумага	✓	х	х
Пищевая пленка	✓	х	х
Пленка для жарки, пригодная для использования в микроволновой печи	✓	✓	х
Посуда для жарки из металла, например, эмалированная, чугунная	х	х	✓
Формы для выпечки, черные лакированные или с силиконовым покрытием	х	х	✓
Решетка	х	х	✓
Стеклоанное основание микроволновой печи	✓	✓	х
Посуда для использования в микроволновой печи, например, сковороды Crisp pan	х	✓	х

Поиск и устранение неисправностей

В случае возникновения каких-либо проблем в работе прибора ознакомьтесь с разделом «Поиск и устранение неисправностей» в полной версии

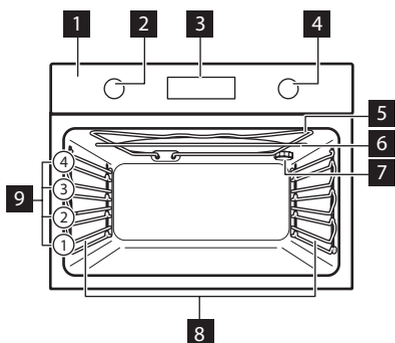
руководства пользователя, доступной по адресу: www.ikea.com.

Технические данные

Размеры (внутренние)	Ширина Высота Глубина	480 мм 217 мм 442 мм
Полезные объемы	46 л	
Площадь противня	1424 см ²	

Гриль	1900 Вт
Общая оценка	2000 Вт
Напряжение	220 - 240 В
Частота	50 Гц
Количество функций	6

Општи приказ

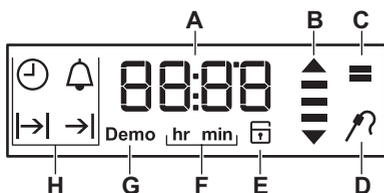


- 1 Командна табла
- 2 Командно дугме за функције загревања
- 3 Дисплеј
- 4 Командно дугме
- 5 Грејни елемент
- 6 Генератор микроталаса
- 7 Лампа
- 8 Носач решетке, покретни
- 9 Положаји решетке

Дугмад

☑	▶+30	ОК
За подешавање функција сата. Да проверите температуру у рерни. Користите само када ради функција загревања.	Да укључите функцију загревања. Такође, да продужите рад функције микроталаса за 30 секунди.	Да потврдите.

Дисплеј



- A. Тајмер/Температура/Снага микроталаса
- B. Загревање и индикатор преостале топлоте
- C. Режим микроталасне рерне
- D. Температурни сензор (само на одабраним моделима)
- E. Закључавање врата (само на одабраним моделима)
- F. Сати/минути
- G. Демо режим (само на одабраним моделима)
- H. Функције сата

Функције загревања

-  **Положај „искључено“** Пећница је искључена
-  **Гриловање** Гриловање, тостирање
-  **Гриловање помоћу микроталаса** Кување, запецање.
-  **Микроталасна пећница** Загревање, кување, опсег снаге: 100–1000 W
-  **Течности** Загревање пића и супа, опсег снаге: 800–1000 W
-  **Одмрзавање** Одмрзавање меса, рибе, колача, опсег снаге: 100–200 W
-  **Поновно загревање** Загревање раније припремљених оброка и fine хране, опсег снаге: 300–700 W

Погодни материјали и посуђе за кување у микроталасној рерни

У микроталасној рерни користите само одговарајуће посуђе и материјале. Користите табелу испод као референцу.

Пре употребе погледајте спецификацију посуђа/материјала.

Посуђе/материјал	Функција микроталасне рерне		Комбинована функција микроталаса нпр. 
	Одмрзавање	Загревање, Кување	
Стакло и порцелан за рерну, без металних компоненти, нпр. стакло отпорно на топлоту	✓	✓	✓
Стакло и порцелан који нису погодни за рерну без украса од сребра, злата, платине или других металних украса	✓	✗	✗
Стакло и стаклокерамика, од материјала отпорног на загревање/замрзавање	✓	✓	✓
Керамика и земљано посуђе без кварца или металних делова или глазура у којима има метала	✓	✓	✗
Керамика, порцелан и земљано посуђе са неглазираним дном или са малим рупама, нпр. на ручкама	✗	✗	✗

Посуђе/материјал	Функција микроталасне рерне		Комбинована функција микроталаса нпр. 
	Одмрзавање	Загревање, Кување	
Пластика која је отпорна на максималну температуру од 200°C	✓	✓	Х
Картон, папир	✓	Х	Х
Причајајућа фолија	✓	Х	Х
Фолија за печење са затварањем које је безбедно за коришћење у микроталасној рерни	✓	✓	Х
Посуђе за печење које је израђено од метала, нпр. емајла, ливеног гвожђа	Х	Х	✓
Плехови за печење обложени црним лаком или силиконом	Х	Х	✓
Решеткаста полица	Х	Х	✓
Микроталасна стаклена доња плоча	✓	✓	Х
Посуде за кување у микроталасној, нпр. тигањ	Х	✓	Х

Решавање проблема

Ако будете имали неки проблем са уређајем, погледајте поглавље „Решавање

проблема“ у пуној верзији Упутства за употребу на: www.ikea.com.

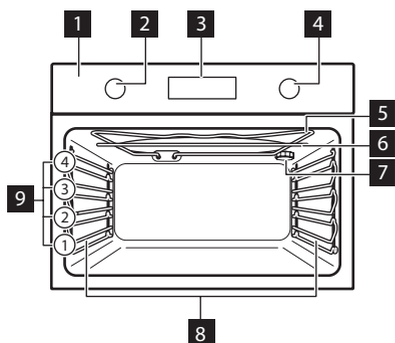
Технички подаци

Димензије (унутрашње)	Ширина Висина Дубина	480 мм 217 мм 442 мм
Корисна запремина	46 л	
Површина плеха за печење	1424 cm ²	
Грил	1900 W	
Укупна снага	2000 W	
Напон	220 - 240 V	

Да бисте преузели пуну верзију, посетите www.ikea.com

Фреквенција	50 Hz
Број функција	6

Splošni pregled

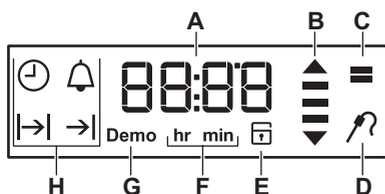


- 1** Upravljalna plošča
- 2** Gumb za funkcije pečice
- 3** Prikazovalnik
- 4** Upravljalni gumb
- 5** Grelnik
- 6** Generator mikrovalovov
- 7** Luč
- 8** Nosilec police, snemljiv
- 9** Položaji polic

Tipke

		OK
Za nastavitve časovnih funkcij. Za preverjanje temperature pečice. Uporabljajte samo med izvajanjem funkcije pečice.	Za vklop funkcije pečice. Tudi za podaljšanje trajanja funkcije mikrovalov za 30 sekund.	Za potrditev.

Prikazovalnik



- A. Programska ura/ Temperatura / Moč mikrovalov
- B. Indikator segrevanja in preostale toplote
- C. Način mikrovalov
- D. Tipalo za hrano (samo izbrani modeli)
- E. Zapora vrat (samo izbrani modeli)
- F. Ure / minute
- G. Predstavitveni način (samo izbrani modeli)
- H. Časovne funkcije

Funkcije pečice

- Položaj za izklop** Pečica je izklopljena
- Pečenje na žaru** Pečenje na žaru, popekanje

-  **Pečenje na žaru** Kuhanje, popekanje.
-  **z mikrovalovi**
-  **Mikrovalovi** Segrevanje, kuhanje, razpon moči: 100-1000 W
-  **Tekočine** Segrevanje pijač in juh, razpon moči: 800-1000 W
-  **Odtaljevanje** Odtaljevanje mesa, rib, peciva, razpon moči: 100-200 W
-  **Pogrevanje** Segrevanje pripravljenih jedi in občutljivih živil, razpon moči: 300-700 W

Posode za kuhanje in materiali, primerni za mikrovalovno funkcijo

Za mikrovalovno funkcijo uporabite samo primerne posode in materiale. Za primer uporabite spodnjo razpredelnico.

Pred uporabo preverite specifikacijo posod za kuhanje/materialov.

Posode za kuhanje/material	Funkcija mikrovalov		Kombinirana mikrovalovna funkcija npr. 
	Odtajanje	Pogrevanje, Kuhanje	
Steklo in porcelan, namenjena za pečice, brez kovinskih delov, npr. steklo, odporno proti vročini	✓	✓	✓
Steklo in porcelan, ki nista namenjena za pečice, če sta brez srebrnih, zlatih, platinastih ali drugih kovinskih dekoracij	✓	X	X
Steklo in steklokeramična posoda iz materiala, namenjenega za pečice/odpornega proti zmrzovanju	✓	✓	✓
Keramika in lončena posoda brez elementov iz kremenca ali kovin, in brez glazur, ki vsebujejo kovine	✓	✓	X
Keramika, porcelan in lončena posoda z ne glaziranim dnom ali z majhnimi odprtini, npr. na ročajih	X	X	X
Plastika, odporna proti vročini do 200 °C	✓	✓	X
Karton, papir	✓	X	X
Prozorna folija	✓	X	X

Posode za kuhanje/material	Funkcija mikrovalov		Kombinirana mikrovalovna funkcija npr. 
	Odtajanje	Pogrevanje, Kuhanje	
Folija za pečenje z zapiralom, namenjenim za mikrovalovne pečice.	✓	✓	X
Posode za pečenje, izdelane iz kovine, npr. emajl, lito železo	X	X	✓
Pekači, premazani s črnim lakom ali silikonom	X	X	✓
Mreža za pečenje	X	X	✓
Krožnik s steklenim dnom za mikrovalovne pečice	✓	✓	X
Posode za kuhanje, namenjene za uporabo v mikrovalovni pečici, npr. ponev za hrustljivo popečene jedi	X	✓	X

Odpravljanje napak

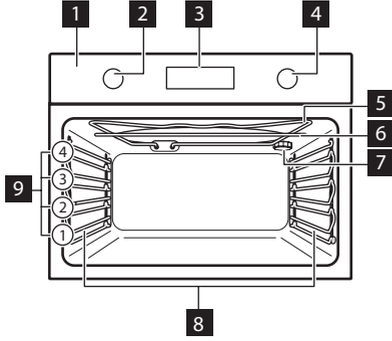
Če naletite na težavo z napravo, si oglejte poglavje "Odpravljanje težav" v celotni

različici uporabniškega priročnika, ki je na voljo na: www.ikea.com.

Tehnični podatki

Dimenzije (notranje)	Širina Višina Globina	480 mm 217 mm 442 mm
Uporabne količine	46 l	
Področje pekača	1424 cm ²	
Žar	1900 W	
Skupna nazivna moč	2000 W	
Napetost	220 - 240 V	
Frekvenca	50 Hz	
Število funkcij	6	

Genel bakış

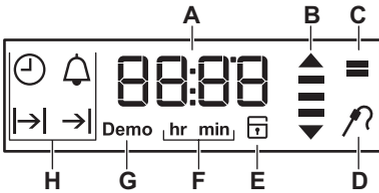


- 1 Kumanda paneli
- 2 Isıtma fonksiyonları düğmesi
- 3 Ekran
- 4 Kontrol düğmesi
- 5 Isıtma elemanı
- 6 Mikrodalga üretici
- 7 Lamba
- 8 Raf desteği, çıkarılabilir
- 9 Raf konumları

Tuşlar

☑	▶+30	OK
Saat fonksiyonlarının ayarlanması için. Fırın sıcaklığını kontrol etmek içindir. Sadece ısıtma fonksiyonu çalışırken kullanın.	Isıtma fonksiyonunu başlatmak içindir. Mikrodalga fonksiyonu süresini 30 saniye uzatmak içindir.	Onaylamak için.

Ekran



- A. Zamanlayıcı / Sıcaklık / Mikrodalga gücü
- B. Isıtma ve atıl kalan ısı göstergesi
- C. Mikrodalga modu
- D. Yemek Sensörü (yalnızca belirli modellerde bulunur)
- E. Kapı kilidi (sadece seçili modellerde)
- F. Saat / dakika
- G. Demo modu (yalnızca belirli modellerde bulunur)
- H. Saat fonksiyonları

Isıtma Fonksiyonları

- 0 **Kapalı konum** Fırın kapalıdır
- ☐ **Izgara** Izgara, kızartma

-  **Mikrodalga ızgara** Pişirme, kızartma.
-  **Mikrodalga** Isıtma ve pişirme, güç aralığı: 100 - 1000 W
-  **Sıvılar** İçecekleri ve çorbaları ısıtma, güç aralığı: 800 - 1000 W
-  **Buz çözme** Et, balık, kek için buz çözme, güç aralığı: 100 - 200 W
-  **Yeniden ısıtma** Önceden hazırlanmış yemekleri ve hassas yiyecekleri ısıtma, güç aralığı: 300 - 700 W

Mikrodalgaya uygun pişirme kabı ve malzemeleri

Mikrodalgada yalnızca uygun pişirme kaplarını ve malzemelerini kullanın. Aşağıdaki tabloyu referans olarak kullanın.

Kullanmadan önce pişirme kapları / malzemelerinin özelliklerini kontrol edin.

Pişirme kapları / Malzeme	Mikrodalga fonksiyonu		Mikrodalga Kombi fonksiyonu örn. 
	Buz çözme	Isıtma, Pişirme	
Metal bileşen içermeyen ısıya dayanıklı cam ve porselen, ör. ısıya dayanıklı cam	✓	✓	✓
Gümüş, altın, platin veya metal süslemeleri içermeyen ısıya dayanıksız cam ve porselen	✓	X	X
Fırında kullanılabilen / donmaya dayanıklı materyalden yapılan cam ve cam seramik	✓	✓	✓
Herhangi bir kuvarz ya da metal bileşen ve metal içeren sır içermeyen seramik ve çömlek	✓	✓	X
Tabanı sırlanmamış veya küçük delikleri olan (örn. tutacaklar) seramik, porselen ve çömlek	X	X	X
200 °C'lik sıcaklıklara dayanıklı plastik	✓	✓	X
Karton, kağıt	✓	X	X
Streç film	✓	X	X
Mikrodalga emniyet kapağıyla fırınlanma filmi	✓	✓	X

Pişirme kapları / Malzeme	Mikrodalga fonksiyonu		Mikrodalga Kombi fonksiyonu örn. 
	Buz çözme	Isıtma, Pişirme	
Metalden yapılan örn. emaye, dökme demir kaplarda yemekleri fırınlama	X	X	✓
Pişirme kalıpları, siyah lake veya silikon kaplama	X	X	✓
Tel raf	X	X	✓
Mikrodalga cam taban plakası	✓	✓	X
Mikrodalga kullanımı için pişirme kabı, örneğin kızartma tavası	X	✓	X

Sorun Giderme

Makinenizle ilgili herhangi bir sorunla karşılaşırsanız tam Kullanıcı Kılavuzunun

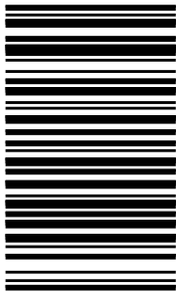
"Sorun Giderme" bölümüne bakın. Kılavuza şuradan ulaşabilirsiniz: www.ikea.com.

Teknik veriler

Boyutlar (dahili)	Genişlik Yükseklik Derinlik	480 mm 217 mm 442 mm
Kullanılabilir hacimler	46 l	
Pişirme tepsi alanı	1424 cm ²	
Izgara	1900 W	
Toplam derece	2000 W	
Voltaj	220 - 240 V	
Frekans	50 Hz	
Fonksiyon sayısı	6	



867371920-A-332022



© Inter IKEA Systems B.V. 2022

21552

AA-2336045-2