

GÅTEBO

pl
et
lv
lt
ru



Design and Quality
IKEA of Sweden



POLSKI

Na ostatniej stronie podręcznika zamieszczono listę autoryzowanych punktów serwisowych firmy IKEA z numerami telefonów w poszczególnych krajach. Cyfrowa wersja podręcznika jest dostępna w witrynie internetowej www.ikea.com.



EESTI

IKEA määratud müügijärgse teeninduse pakkujate nimekirja ja vastavad riiklikud telefoninumbrid leiate selle juhendi viimaselt lehelt.
Elektrooniline kasutusjuhend on saadaval aadressil www.ikea.com.



LATVIEŠU

IKEA pēcpārdošanas pakalpojumu sniedzēju pilnu sarakstu un attiecīgos tālruņa numurus skatiet šīs rokasgrāmatas pēdējā lappusē.
Elektroniskā lietotāja rokasgrāmata ir pieejama www.ikea.com.



LIETUVIŲ

Išsamus IKEA paskirtų aptarnavimo po pardavimo paslaugas teikiančių tarnybų sąrašas bei jų atitinkami nacionaliniai telefonų numeriai pateikiti paskutiniame šio vadovo puslapyje.
Elektroninis naudojimo vadovas pateiktas interneto svetainėje www.ikea.com.



РУССКИЙ

Полный список уполномоченных компаний IKEA поставщиков послепродажных услуг и местных телефонов приведен на последней странице настоящего руководства.
Электронное руководство пользователя доступно на веб-сайте: www.ikea.com.

POLSKI	5
EESTI	23
LATVIEŠU	40
LIETUVIŲ	57
РУССКИЙ	74

Spis treści

Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....	5	Specyfikacje	19
Opis urządzenia	10	Montaż i podłączenie.....	20
Obsługa.....	12	Ochrona środowiska.....	21
Rozwiązywanie problemów	18	Gwarancja IKEA	21

Te informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

⚠️ **OSTRZEŻENIE! ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA MAJĄCE NA CELU ZAPOBIEŻENIE MOŻLIWEMU NARAŻENIU NA PROMIENIOWANIE MIKROFALÓWKI**

Dla własnego bezpieczeństwa

- Nie uruchamiaj kuchenki, gdy jej drzwiczki są otwarte, gdyż może to narazić użytkownika na szkodliwe działanie promieniowania mikrofalowego. Nie należy usuwać ani obchodzić zabezpieczeń zastosowanych w kuchence.
- Nie umieszczaj żadnych przedmiotów pomiędzy frontem kuchenki a drzwiczkami ani nie dopuść do zbierania się zanieczyszczeń lub środków czyszczących na elementach uszczelniających.

⚠️ **OSTRZEŻENIE!** Jeżeli drzwiczki lub uszczelka drzwiczek urządzenia są uszkodzone, nie można używać kuchenki do momentu jej naprawienia przez wykwalifikowanego specjalistę.

WAŻNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE

Aby ograniczyć ryzyko wywołania pożaru, porażenia prądem, obrażeń ciała lub narażenia na szkodliwe działanie promieniowania mikrofalowego podczas korzystania z urządzenia, należy przestrzegać podstawowych środków ostrożności, w tym środków wymienionych poniżej.

- Przeczytaj i przestrzegaj wskazówek oznaczonych jako: „**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI POZWALAJĄCE UNIKNĄĆ POTENCJALNEGO NARAŻENIA NA DZIAŁANIE PROMIENIOWANIA MIKROFALOWEGO**”.
- Z tego urządzenia mogą korzystać dzieci od 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych bądź nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem że zostały poinstruowane o korzystaniu z urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Urządzenie i jego przewód zasilający powinny znajdować się poza zasięgiem dzieci w wieku poniżej 8 lat.
- Jeśli kabel zasilania jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, autoryzowany punkt napraw lub podobnie wyszkolone osoby w celu uniknięcia niebezpieczeństwa.

⚠️ OSTRZEŻENIE: Zdjęcie obudowy, która chroni przed działaniem promieniowania mikrofalowego przez osobę nieposiadającą odpowiednich kwalifikacji, np. w celu serwisowania lub naprawienia urządzenia, stwarza poważne niebezpieczeństwo.

- Podczas podgrzewania żywności w pojemniku plastikowym lub papierowym należy obserwować kuchenkę ze względu na nie bezpieczeństwo zapalenia się pojemnika.

- Należy korzystać wyłącznie z naczyń i przyrządów, które są przystosowane do użytkowania w kuchenkach mikrofalowych.
- W razie pojawienia się dymu wyłącz lub odłącz urządzenie i nie otwieraj jego drzwiczek, aby zdusić płomienie.
- Podgrzewanie napoju w kuchence mikrofalowej może wywołać gwałtowne zjawisko przegrzania cieczy, dlatego należy zachować ostrożność podczas przenoszenia pojemnika z napojem.
- Należy zamieszać lub wstrząsnąć zawartość butelki do karmienia lub słoiczka z danim dla małych dzieci, aby możliwe było sprawdzenie temperatury żywności i uniknięcie oparzeń.
- Jaja w skorupkach i jaja ugotowane na twardo nie mogą być podgrzewane w kuchence mikrofalowej, gdyż może dojść do ich eksplozji – nawet po zakończeniu podgrzewania.
- Kuchenkę należy regularnie czyścić i usuwać wszelkie resztki jedzenia.
- Zaniedbanie czynności konserwacyjnych i nieutrzymywanie kuchenki w czystości może spowodować uszkodzenie jej powierzchni, co może sprzyjać skróceniu żywotności urządzenia a nawet spowodować powstanie zagrożenia dla użytkownika.
- Aby uniknąć przegrzania nie należy zabudowywać urządzenia, m.in. dekoracyjnymi panelami wykończeniowymi lub drzwiczkami.
- Stosuj wyłącznie czujniki temperatury zalecane dla tego typu kuchenki.
(Tylko kuchenki wyposażone w rozwiązanie umożliwiające użycie czujnika temperatury).
- Kuchenki mikrofalowej nie można umieszczać w szafie, chyba że zostały przeprowadzone testy urządzenia zainstalowanego w szafie.
- Podczas korzystania z kuchenki drzwiczki dekoracyjne muszą być otwarte.
(Tylko kuchenki wyposażone w drzwiczki dekoracyjne).
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku w gospodarstwach domowych i podobnych następujących lokalizacjach:
 - w pracowniczych pomieszczeniach kuchennych w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
 - jako wyposażenie przeznaczone dla klientów hoteli, moteli i innych obiektów mieszkalnych;
 - w pomieszczeniach socjalnych w gospodarstwach rolnych;
 - w pensjonatach.
- Kuchenka mikrofalowa jest przeznaczona do podgrzewania potraw i napojów. Suszenie żywności lub odzieży oraz podgrzewanie mat ogrzewających, kapci, gąbek, wilgotnych ściereczek itp. może grozić wywołaniem obrażeń ciała, zapaleniem się podgrzewanego materiału lub wywołaniem pożaru. Nie wolno używać metalowych pojemników na żywność lub napoje, gdyż mogą się one zapalić. Urządzenie nie jest przeznaczone do zabudowy. Aby uniknąć przegrzania, nie montuj w szafce ani za dekoracyjnymi drzwiczkami.
- Urządzenia nie można czyścić za pomocą myjki parowej.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do zabudowy.
- Tylna powierzchnia urządzenia powinna znajdować się przy ścianie.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do pracy z zewnętrznym minutnikiem ani oddzielnym systemem zdalnego sterowania.
- Gdy urządzenie pracuje, temperatura dostępnych powierzchni może być wysoka.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Jeżeli urządzenie pracuje w trybie mieszanym, dzieci mogą korzystać z piekarnika tylko pod nadzorem osoby dorosłej ze względu na wysoką temperaturę.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Aby zapobiec poparzeniom, nie dotykaj pracującej mikrofalówki.

ZACHOWAJ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI

ABY OBNIŻYĆ RYZYKO OBRAŻEŃ CIAŁA, NALEŻY UZIEMIĆ MONTOWANE URZĄDZENIE

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym
Dotknięcie niektórych elementów wewnętrznych może spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć. Nie demontuj urządzenia.

⚠ OSTRZEŻENIE!

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym
Nieprawidłowe podłączenie wtyczki z uziemieniem może spowodować porażenie prądem elektrycznym. Nie podłączaj do gniazda zasilającego przed zakończeniem montażu i uziemieniem urządzenia.
Urządzenie wymaga uziemienia. W przypadku wystąpienia zwarcia elektrycznego uziemienie zmniejsza ryzyko porażenia prądem dzięki dodatkowemu przewodowi umożliwiającemu odprowadzenie nadmiernego prądu.
Urządzenie zostało wyposażone w przewód zasilający z żyłą uziemiającą oraz wtyczkę przystosowaną do podłączenia do uziemionego gniazda elektrycznego. Wtyczkę należy podłączyć do poprawnie zainstalowanego i uziemionego gniazda zasilającego.
Jeżeli instrukcje dotyczące uziemienia nie są jasne lub masz wątpliwości dotyczące poprawności uziemienia urządzenia, skonsultuj podłączenie z elektrykiem lub osobą posiadającą odpowiednie kwalifikacje. Jeżeli konieczne jest użycie przedłużacza, użyj trzyłygowego przewodu przedłużającego.

- Dostarczony przewód zasilający jest krótki, ponieważ w ten sposób możliwe jest ograniczenie ryzyka wynikającego z zaplątania się w przewód lub potknięcia o długi przewód zasilający.
- Jeżeli używany jest długи przewód lub przedłużacz, przestrzegaj poniższych wskazówek.

- Klasa ochronności przewodu lub przedłużacza powinna być równa klasie ochronności elektrycznej urządzenia.
- Przedłużacz musi być przewodem trzyłygowym z uziemieniem.
- Długi przewód należy poprowadzić tak, aby nie zwisał nad blatem kuchennym lub stołem, gdyż mógłby zostać pociągnięty przez dziecko lub przypadkowo szarpnięty.

CZYSZCZENIE

Pamiętaj, aby odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

- Po zakończeniu podgrzewania oczyść wnętrze kuchenki wilgotną ściereczką.
- Akcesoria czyść w standardowy sposób, używając wody ze środkiem myjącym.
- W razie zabrudzenia ramy drzwiczek i uszczelki oraz sąsiadujących z nimi podzespołów należy oczyścić je za pomocą wilgotnej ściereczki.
- Do czyszczenia szyby drzwiczek kuchenki nie należy używać ściernych środków czyszczących ani ostrych metalowych skrobaczek, gdyż mogą one porysować powierzchnię, co może skutkować pęknięciem szyby.
- Wskazówka dotycząca czyszczenia ★ Aby ułatwić czyszczenie ścianek komory, z którymi może stykać się żywność: umieść w miseczce połowę cytryny, dodaj 300 ml wody i podgrzewaj na 100% mocy kuchenki mikrofalowej przez 10 minut. Wytrzyj kuchenkę do sucha za pomocą suchej, miękkiej ściereczki.

⚠ OSTROŻNIE

Niebezpieczeństwo wywołania obrażeń ciała
Zdjęcie obudowy, która chroni przed działaniem
promieniowania mikrofalowego przez osobę
nieposiadającą odpowiednich kwalifikacji, np. w
celu serwisowania lub naprawienia urządzenia,
stwarza poważne niebezpieczeństwo.

Zajrzyj do wskazówek opatrzonych
nagłówkiem „**MATERIAŁY, KTÓRYCH
MOŻNA UŻYĆ W MIKROFALÓWCE ORAZ TE,
KTÓRYCH NALEŻY UNIKAĆ**”.

Niektóre przybory kuchenne, które nie są
wykonane z metalu również nie nadają się
do używania w kuchence mikrofalowej.

W razie wątpliwości skorzystaj z poniższej
procedury, aby sprawdzić kompatybilność
konkretnego przyboru kuchennego.

Test przyborów kuchennych:

- Napełnij naczynie przystosowane
do użytku w kuchence mikrofalowej
1 szklanką zimnej wody (250 ml) i włóż do
niego sprawdzane akcesorium kuchenne.
- Podgrzewaj na maksymalnej mocy przez
1 minutę.
- Ostrożnie dotknij przyboru kuchennego.
Jeżeli testowane akcesorium jest ciepłe,
nie używaj go w kuchence mikrofalowej.
- Nie przekraczaj czasu podgrzewania
(1 minuta).

Materiały, których można używać w kuchence mikrofalowej

Przybory i naczynia kuchenne	Uwagi
Naczynie do zapiekania	Przestrzegaj wskazówek producenta. Dno naczynia do przypiekania musi znajdować się przynajmniej 5 mm nad talerzem obrotowym. Niepoprawne użycie może spowodować pęknięcie talerza obrotowego.
Naczynia stołowe	Tylko przystosowane do używania w kuchence mikrofalowej. Przestrzegaj wskazówek producenta. Nie używaj naczyń, które są popękanie lub obtłuczone.
Szklane słoiki	Zawsze zdejmuj zakrętkę. Podgrzewaj potrawę tylko do momentu, gdy stanie się ciepła. Większość szklanych słoików nie jest odporna na wysoką temperaturę i może pęknąć.
Naczynia ze szkła	Tylko żaroodporne naczynia do zapiekania. Upewnij się, że naczynie nie posiada metalowej obwódki. Nie używaj naczyń, które są popękanie lub obtłuczone.
Worki do pieczenia	Przestrzegaj wskazówek producenta. Nie zamykaj worka metalowym klipsem. Natnij worek, aby umożliwić odprowadzenie wilgoci.
Papierowe talerze i kubki	Tylko do krótkiego podgrzewania/nieznacznego ogrzewania. Nadzoruj kuchenkę podczas podgrzewania potrawy.
Ręczniki papierowe	Mogą służyć do przykrycia podgrzewanej potrawy i wchłaniania nadmiaru tłuszczu. Tylko krótkie podgrzewanie pod nadzorem.
Papier pergaminowy	Używaj do przykrywania w celu uniknięcia rozchlapywania potraw lub do owijania duszonej żywności.
Tworzywo sztuczne	Tylko przystosowane do używania w kuchence mikrofalowej. Przestrzegaj wskazówek producenta. Muszą posiadać odpowiednie oznakowanie, np. napis: „Można używać w kuchence mikrofalowej”. Niektóre pojemniki z tworzyw sztucznych miękną w miarę rozgrzewania zawartości. „Worki do gotowania” i szczególnie zamknięte worki z tworzyw sztucznych należy naciąć, podziurawić lub otworzyć, zgodnie ze wskazówkami na opakowaniu.
Folia spożywcza	Tylko przystosowane do używania w kuchence mikrofalowej. Używaj do przykrycia odgrzewanej potrawy, aby zachować jej wilgotność. Folia nie może dotykać żywności.
Termometry	Tylko termometry przystosowane do użycia w kuchence mikrofalowej (termometry do mięsa i cukiernicze).
Papier woskowany	Używaj do przykrywania, aby zachować wilgotność oraz w celu uniknięcia rozchlapywania.

Materiały, których nie należy używać w kuchence mikrofalowej

Przybory i naczynia kuchenne	Uwagi
Taca aluminiowa	Może wywoływać łuk elektryczny. Przełóż żywność do naczynia przystosowanego do użycia w kuchence mikrofalowej.
Kartonik z metalową rączką zawierający potrawę	Może wywoływać łuk elektryczny. Przełóż żywność do naczynia przystosowanego do użycia w kuchence mikrofalowej.
Przybory metalowe lub z metalowymi wykończeniami	Metal osłania podgrzewaną potrawę przed energią mikrofalową. Metalowe wykończenie może powodować występowanie łuków elektrycznych.
Metalowe druciki do zamykania opakowań	Mogą powodować występowanie łuków elektrycznych oraz wywołać pożar wewnętrz kuchenki.
Torebki z papieru	Mogą spowodować pożar wewnętrz kuchenki.
Styropian	Pod wpływem wysokiej temperatury styropian może się stopić lub zanieczyć napój znajdujący się wewnętrz.
Drewno	Pod wpływem działania mikrofal drewno rozeschnie się i może popękać.

Opis urządzenia

KONFIGURACJA KUCHENKI

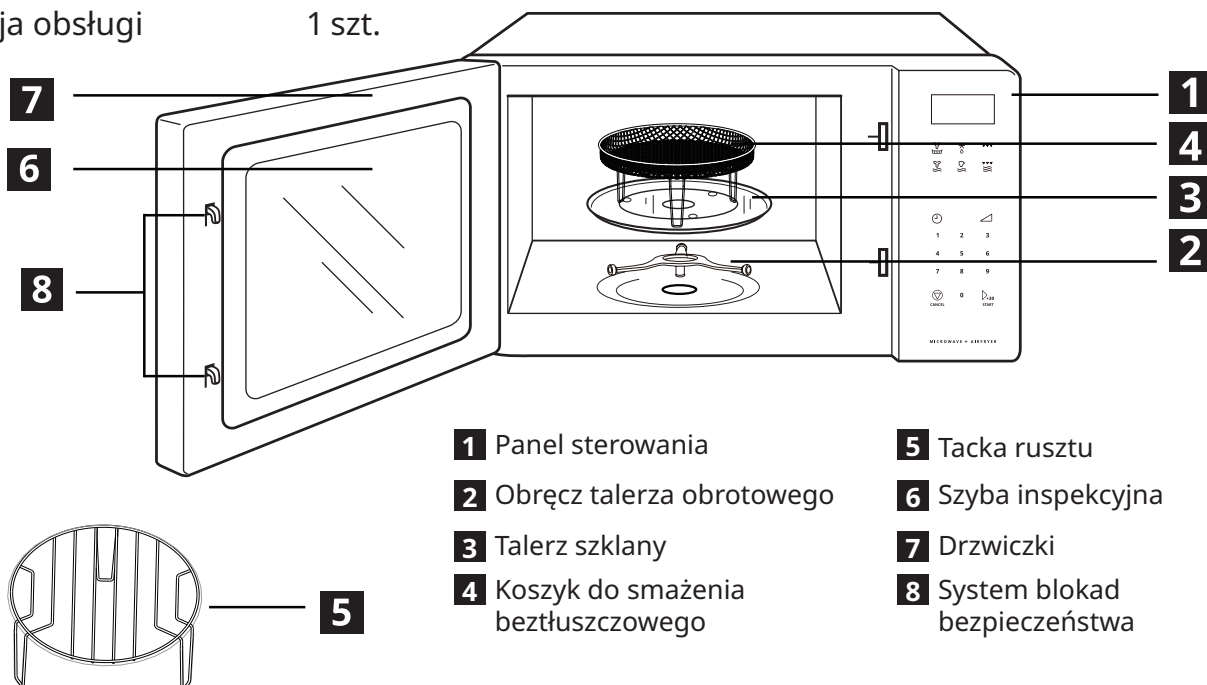
Nazwy części i akcesoriów

Wyjmij kuchenkę i pozostałe elementy z opakowania. Usuń wszystkie przedmioty z wnętrza kuchenki. Kuchenka posiada następujące akcesoria:

Talerz szklany 1 szt.

Obręcz talerza obrotowego 1 szt.

Instrukcja obsługi 1 szt.



1 Panel sterowania

2 Obręcz talerza obrotowego

3 Talerz szklany

4 Koszyk do smażenia bezłuszczonego

5 Tacka rusztu

6 Szyba inspekcyjna

7 Drzwiczki

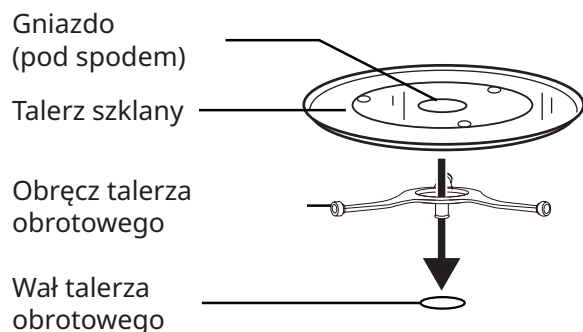
8 System blokad bezpieczeństwa

	Tacka rusztu	Koszyk do smażenia bezłuszczonego
Tryb		
Mikrofalówka	NIE	NIE
Grill	TAK	TAK
Smażenie bezłuszczone	TAK	TAK
Konwekcyjny	TAK	TAK
Kombi.	C-1 (Mikrofale + konwekcja)	TAK
	C-2 (Mikrofale + grill)	TAK

Uwaga:

- Koszyk do smażenia bezłuszczonego: Nie używaj jej, jeśli używasz tylko funkcji mikrofalówki. Należy umieścić ją na szklanej tacce, jeśli używasz odpowiedniej funkcji zgodnie z powyższą tabelą.
- Tacka rusztu: Nie używaj jej, jeśli używasz tylko funkcji mikrofalówki. Należy umieścić ją na szklanej tacce, jeśli używasz odpowiedniej funkcji zgodnie z powyższą tabelą.

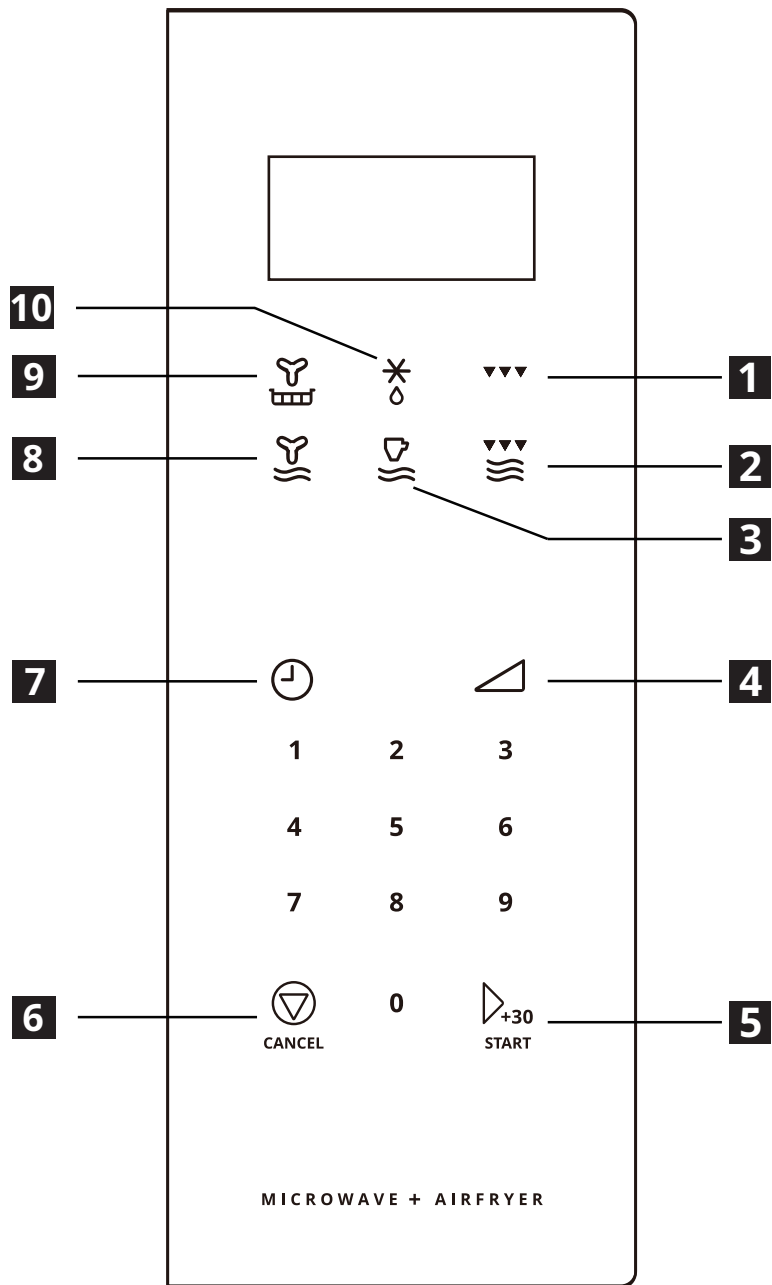
Montaż talerza obrotowego



- a) Nigdy nie umieszczaj szklanego talerza do góry dnem. Szklany talerz nie może zostać zablokowany.
- b) Podczas podgrzewania potraw w kuchence zawsze należy korzystać z obręczy talerza obrotowego i szklanego talerza.
- c) Podgrzewane produkty żywnościowe i pojemniki z żywnością należy zawsze umieszczać na szklanym talerzu.
- d) W razie pęknięcia lub stłuczenia szklanego talerza lub obręczy talerza obrotowego skontaktuj się z najbliższym autoryzowanym serwisem.

Obsługa

Instrukcje panelu sterowania i obsługi funkcji



- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| 1 Grill | 6 Zatrzymaj/anuluj |
| 2 Mikrofale + grill | 7 Zegar/minutnik kuchenny |
| 3 Podgrzewanie herbaty, kawy | 8 Mikrofale + konwekcja |
| 4 Moc kuchenki mikrofalowej | 9 Smażenie beztłuszczone |
| 5 Rozpocznij/+30 s | 10 Rozmrażanie |

Ustawianie zegara

- (1) Naciśnij „”, a na wyświetlaczu pojawi się „00:00”.
- (2) Naciśnij przyciski numeryczne, by wprowadzić godzinę.
Przykład: Aby ustawić zegar na 12:10, naciśnij po kolej i „1, 2, 1, 0”.
- (3) Naciśnij „”, by potwierdzić. Zegar jest ustawiony.

Uwagi:

- (1) Aby zresetować zegar, powtóż kroki 1 do 3.
- (2) Zegar wyświetla godzinę w czasie 24-godzinnym. Jeśli zegar nie jest ustawiony, nie będzie działać po podłączeniu do sieci.

Ustawianie minutnika kuchennego

- (1) Naciśnij dwukrotnie „”, a na wyświetlaczu pojawi się „0:00”.
- (2) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić żądaną czas. Maksymalną wartością ustawienia czasu jest „99:99”.
- (3) Naciśnij „”, by potwierdzić. Minutnik rozpocznie odliczanie.

Gotowanie w kuchence mikrofalowej

Dostępnych jest 10 poziomów mocy.

Moc	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Wyświetlacz	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
WAT	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”. Na wyświetlaczu pojawi się „P100”.
- (2) Naciśnij wielokrotnie „” lub naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić poziom mocy.
Dostępnych jest 10 poziomów mocy.
- (3) Naciśnij „”, by potwierdzić.
- (4) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić czas gotowania. Maksymalną wartością ustawienia czasu jest „99:99”.
- (5) Naciśnij „”, by rozpocząć gotowanie.

Rozmrażanie według wagi

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”. Na wyświetlaczu pojawi się „dEF1”.
- (2) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić wagę żywności. Zakres wagi to 100–2000 g.
- (3) Naciśnij „”, by rozpoczęć rozmrażanie.

Uwaga:

W trakcie rozmrażania rozlegnie się brzęczyk przypominający o obróceniu żywności. W przypadku braku działania, kuchenka będzie kontynuować pracę.

Rozmrażanie według czasu

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”. Na wyświetlaczu pojawi się „dEF2”.
- (2) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić żądanego czas rozmrażania.
Maksymalną wartością ustawienia czasu jest „99:99”.
- (3) Naciśnij „

Uwagi:

- (1) W trakcie rozmrażania rozlegnie się brzęczyk przypominający o obróceniu żywności.
W przypadku braku działania, kuchenka będzie kontynuować pracę.
- (2) Domyślna moc rozmrażania kuchenki to P30 i nie można jej zmienić.

Gotowanie z użyciem rusztu

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”, a na wyświetlaczu pojawi się „G”.
- (2) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić czas gotowania. Maksymalną wartością ustawienia czasu jest „99:99”.
- (3) Naciśnij „

Uwaga:

W trakcie grillowania rozlegnie się brzęczyk przypominający o obróceniu żywności. W przypadku braku działania, kuchenka będzie kontynuować pracę.

Smażenie powietrzem (frytkownica beztłuszczowa) (ze wstępny podgrzaniem i bez)

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”, a na wyświetlaczu pojawi się „150°C”.
- (2) Naciśnij wielokrotnie „<img alt="key icon" data-bbox="265 495 285 515}”, by ustawić temperaturę. Dostępnych jest 10 opcji, w tym 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C, 220°C, 230°C, 240°C.- (3) Naciśnij „<img alt="start icon" data-bbox="165 535 205 555}”, by potwierdź temperaturę.- (4) Ponownie naciśnij „<img alt="start icon" data-bbox="215 555 255 575}”, by rozpoczęć wstępne podgrzewanie. Po zakończeniu podgrzewania z mikrofalówki rozlegnie się podwójny brzęczyk. Otwórz drzwiczki i umieść pojemnik z żywnością w mikrofalówce. Następnie zamknij drzwiczki. (Jeśli wstępne podgrzewanie nie jest konieczne, pomiń ten krok).- (5) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić czas gotowania. Maksymalną wartością ustawienia czasu jest „99:99”.
- (6) Naciśnij „<img alt="start icon" data-bbox="165 645 205 665}”, by rozpocząć gotowanie.

NAZWA PRZEPISU	WAGA	CZAS (MIN)	TRYB	WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE MENU
Mrożone frytki	300 g	21:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	1. Potrząsnij lub obróć po upływie 2/3 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu. 2. Rezultaty smażenia frytek o różnym rozmiarze także są od siebie odmienne. Testy zostały przeprowadzone na frytkach o rozmiarze 9 mm * 9 mm.
Mrożone ziemniaki-łódeczki	450 g	15:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 2/3 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.
Mrożone nuggetsy	350 g	24:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 2/3 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.
Mrożone smażone kalmary	250 g	24:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 2/3 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.
Mrożone krążki cebuli	250 g	15:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 2/3 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.
Mrożone panierowane krewetki	250 g	15:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 1/2 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.
Mrożony smażony kotlet z kurczaka	400 g	21:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 1/2 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.
Świeże grillowane filety rybne	300 g	14:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	/
Mrożone skrzydełka kurczaka Buffalo	420 g	18:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 1/2 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.
Mrożone smażone skrzydełka kurczaka	500 g	18:00	Smażenie beztłuszczone 240 C	Potrząsnij lub obróć po upływie 1/2 czasu gotowania, by zapobiec nierównemu opieczaniu góry i spodu.

Uwagi: Powyższe ustalenie, dla funkcji smażenia beztłuszczonego jest rekomendacją. Prosimy o stosowanie się do wskazówek znajdujących się na opakowaniu mrożonki.

Mikrofale + konwekcja (obróbka kombinowana)

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”, a na wyświetlaczu pojawi się „C-1”.
- (2) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić czas gotowania. Maksymalną wartością ustawienia czasu jest „99:99”.
- (3) Naciśnij „”, by rozpocząć gotowanie.

Mikrofale + grill (obróbka kombinowana)

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”, a na wyświetlaczu pojawi się „C-2”.
- (2) Naciśnij przyciski numeryczne, by ustawić czas gotowania. Maksymalną wartością ustawienia czasu jest „99:99”.
- (3) Naciśnij „”, by rozpoczęć gotowanie.

Gotowanie wieloetapowe

Uwagi:

- (1) W wieloetapowym gotowaniu można ustawić dwa etapy gotowania.
- (2) Po ustawieniu funkcji rozmrażania, włączy się ona automatycznie jako pierwszy etap.
- (3) Minutnik kuchenny, menu automatyczne, wstępne podgrzewanie ani szybkie gotowanie nie mogą być ustawione jak element gotowania wieloetapowego.

Przykład: Rozmrażanie żywności przez 5 minut, a następnie opiekanie żywności przez 7 minut.

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”. Na wyświetlaczu pojawi się „dEF2”.
- (2) Naciśnij „5”, „0” oraz „0”, by ustawić żądany czas rozmrażania na 5 minut.
- (3) Naciśnij jednokrotnie „  

Szybkie gotowanie

- (1) W trybie oczekiwania naciśnięcie przycisków numerycznych 1 do 6 umożliwia szybkie wybranie czasu gotowania na od 1 do 6 minut. Następnie można nacisnąć „

Uwagi:

W połączeniu mikrofalówki, rusztu, smażenia beztłuszczowego i rozmrażania według czasu każde kolejne naciśnięcie „<img alt="start icon" data-bbox="158 768 198 788}” zwiększa czas gotowania o 30 sekund. (Poza rozmrażaniem według wagi).</p>

Podgrzewanie herbaty, kawy

- (1) Naciśnij jednokrotnie „”, a na wyświetlaczu pojawi się „1”.
- (2) Naciśnij wielokrotnie „”, a na wyświetlaczu po kolej pojawia się „1”, „2”, „3”.
- (3) Naciśnij „”, by rozpocząć gotowanie.

Tabela menu napojów

Menu	Waga	Wyświetacz	Moc
Podgrzewanie herbaty, kawy	1 szklanka	1	P100
	2 szklanki	2	
	3 szklanki	3	

Funkcja zabezpieczenia przed dziećmi

Tej funkcji można użyć w celu wyłączenia przycisków na ekranie, uniemożliwiając dzieciom przypadkowe włączenie mikrofalówki.

Aktywacja blokady:

W trybie oczekiwania naciśnij i przez trzy sekundy przytrzymaj „”. Rozlegnie się brzęczyk i wyświetli się ikona blokady.

Dezaktywacja blokady:

W stanie blokady naciśnij i przez trzy sekundy przytrzymaj „”. Rozlegnie się brzęczyk.

Tryb cichy

Aktywacja trybu cichego:

W trybie oczekiwania naciśnij i przez trzy sekundy przytrzymaj „8”. Wyświetli się „OFF”. Podczas naciskania przycisków nie rozlega się dźwięk.

Dezaktywacja trybu cichego:

W trybie cichym naciśnij i przytrzymaj przez trzy sekundy „8”. Rozlegnie się brzęczyk oraz wyświetli się „On”.

Funkcja Eco

Włączanie trybu ECO:

W trybie oczekiwania naciśnij jednokrotnie „”. Ekran się wyłączy.

Anulowanie trybu ECO:

W trybie ECO naciśnij którykolwiek przycisk lub otwórz i zamknij drzwiczki, by go anulować.

Wyświetlanie informacji

- (1) Jeśli zegar został ustawiony, po naciśnięciu „” w trakcie gotowania przez trzy sekundy będzie wyświetlać się bieżąca godzina.
- (2) Naciśnij w trakcie gotowania w mikrofalówce „”, by wyświetlić poziom mocy. Podczas grillowania, konwekcji i gotowania łączonego naciśnij odpowiednie przyciski, by wyświetlić informacje na temat temperatury lub trybu gotowania.

Rozwiązywanie problemów

Zjawiska niebędące oznaką awarii	
Zakłócanie odbioru telewizji przez kuchenkę mikrofalową	Podczas pracy kuchenki mikrofalowej mogą występować zakłócenia odbioru sygnału telewizyjnego. Podobne zakłócenia wywoływanie są przez inne małe urządzenia elektryczne, takie jak mikser, odkurzacz, wentylator elektryczny. Jest to zjawisko normalne.
Przyciemnione oświetlenie w kuchence	Podczas korzystania z trybu niskiej mocy oświetlenie w kuchence jest mniej intensywne. Jest to zjawisko normalne.
Na drzwiczkach zbiera się wilgoć, z otworów wentylacyjnych wydobywa się gorące powietrze.	Podczas gotowania z potraw może być uwalniana para wodna. Większość pary zostanie odprowadzona przez otwory wentylacyjne, ale niewielkie ilości mogą gromadzić się na chłodnych płaszczyznach, takich jak drzwiczki kuchenki. Jest to zjawisko normalne.
Przypadkowo uruchomiona została pusta kuchenka.	Uruchomienie urządzenia, w którym nie umieszczono produktów żywnościowych jest zabronione. Jest to bardzo niebezpieczne.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Rozwiążanie
Nie można uruchomić kuchenki.	(1) Przewód zasilający nie został poprawnie podłączony do gniazdaściennego.	Odłącz przewód. Podłącz ponownie po 10 sekundach.
	(2) Przepalony bezpiecznik lub zadziałał automatyczny wyłącznik obwodu elektrycznego.	Konieczna jest wymiana bezpiecznika lub ponownełączenie wyłącznika obwodu (naprawa dokonywana przez wykwalifikowanych pracowników naszej firmy).
	(3) Niesprawne gniazdo zasilające.	Sprawdź działanie gniazda zasilającego za pomocą innego urządzenia elektrycznego.
Kuchenka nie ogrzewa potraw.	(4) Drzwiczki nie zostały zamknięte.	Zamknij drzwiczki.

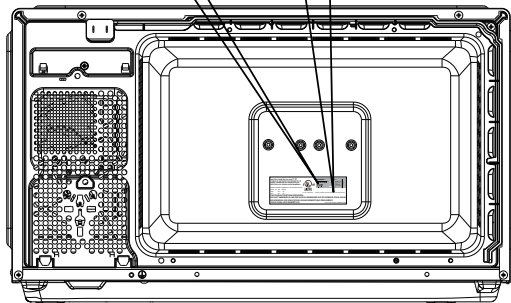
Specyfikacje

Model:	GATEBO 005.976.55
Napięcie:	230 V, 50 Hz
Moc znamionowa (mikrofale), łącznie:	1450 W
Maksymalna moc wyjściowa (mikrofale):	900 W
Grill:	1000 W
Konwekcyjny:	2100 W
Pojemność kuchenki:	26,67 l
Średnica talerza obrotowego:	288 mm
Wymiary zewnętrzne:	495,0×436,0×292,0 mm
Masa netto:	16,10 kg
Pobór prądu w trybie wyłączonym:	0,5 W
Pobór prądu w trybie czuwania:	0,8 W
Maksymalny czas po którym kuchenka mikrofalowa automatycznie osiąga odpowiedni tryb lub stan niskiego poboru prądu:	20 minut

Numer seryjny (22-cyfrowy kod rozpoczynający się od liter SN)

Numer seryjny: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Numer produktu (kod ośmiocyfrowy)



Rysunek tylko do celów referencyjnych

Montaż i podłączenie

Montaż na blacie

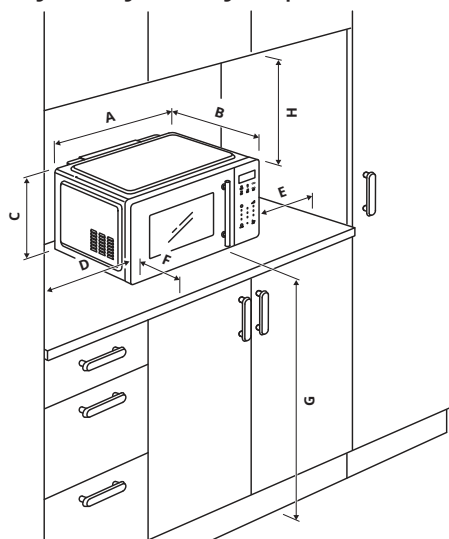
Usuń opakowanie i wyjmij akcesoria. Sprawdź, czy kuchenka jest wolna od uszkodzeń, takich jak wgniecenia lub pęknięcia drzwiczek. Nie podłączaj uszkodzonej kuchenki.

Zabudowa: zdejmij folię ochronną z powierzchni obudowy kuchenki mikrofalowej.

Nie usuwaj jasnobrązowej osłony z miki, która jest przymocowana wewnątrz kuchenki w celu ochrony magnetronu.

Instalacja

- Wybierz poziomą powierzchnię, która jest wystarczająco obszerna, by zapewnić cyrkulację powietrza przy otworach wlotowych/wylotowych powietrza.



- Minimalna wysokość montażu wynosi 85 cm.
- Tylna powierzchnia urządzenia powinna znajdować się przy ścianie.

Pozostaw przynajmniej 30 cm wolnej przestrzeni nad kuchenką oraz przynajmniej 20 cm pomiędzy kuchenką, a przylegającymi do niej ścianami.

- Nie demontuj nóżek, na których stoi kuchenka.
- Zasłonięcie otworów wlotowych/wylotowych powietrza może spowodować uszkodzenie kuchenki.

- Kuchenkę należy umieścić możliwie jak najdalej od odbiorników telewizyjnych i radiowych. Działanie kuchenki może powodować zakłócenia w odbiorze sygnału radiowego lub telewizyjnego.
- Kuchenkę należy podłączyć do zwykłego gniazda ścienneego. Upewnij się, że napięcie i częstotliwość prądu w miejscu instalacji są zgodne ze specyfikacją umieszczoną na tabliczce znamionowej.

SZABLON

Wykres pomiarów

Mikrofalówka wolnostojąca na blacie

Nazwa artykułu:

Numer artykułu:

A	49,5	cm	19,5	"
B	43,6	cm	17,2	"
C	29,2	cm	11,5	"
D	20	cm	8	"
E	20	cm	8	"
F	min20	cm	8	"
G	min85	cm	33,5	"
H	30	cm	11,8	"

Inne komentarze:

minimalnie 20 cm odległości między przodem mikrofalówki a krawędzią blatu w celu zachowania większego bezpieczeństwa.

OSTRZEŻENIE: Nie instaluj kuchenki mikrofalowej nad kuchenką gazową lub elektryczną ani innymi urządzeniami generującymi ciepło. Zainstalowanie kuchenki w pobliżu lub nad źródłem ciepła może spowodować uszkodzenie kuchenki i utratę gwarancji.



Podczas działania urządzenia jego powierzchnia może się silnie rozgrzewać.

Ochrona środowiska



Zgodnie z dyrektywą dotyczącą zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego (WEEE) urządzenia WEEE podlegają selektywnej zbiórce i utylizacji. Jeżeli w przyszłości zajdzie konieczność zutylizowania tego urządzenia, nie utylizuj go wraz z odpadami pochodząymi z gospodarstwa domowego. Zużyte urządzenie należy w miarę możliwości przekazać do punktu zbiórki WEEE.

Gwarancja IKEA

Ile trwa okres gwarancyjny IKEA?

Niniejsza gwarancja obowiązuje przez **pięć lat** od daty zakupu urządzenia w sklepie IKEA. Aby potwierdzić zakup, należy okazać oryginał paragonu lub faktury. Wykonywanie napraw gwarancyjnych nie powoduje przedłużenia okresu gwarancyjnego.

Kto wykonuje usługi serwisowe?

Podmiot świadczący usługi na rzecz IKEA zapewnia serwis we własnych siedzibach lub przez sieć autoryzowanych partnerów serwisowych.

Jaki jest zakres gwarancji?

Niniejsza gwarancja obejmuje wady urządzenia w zakresie wykonania lub materiałów, wykryte od dnia jego zakupu w sklepie IKEA. Gwarancja dotyczy tylko użytku domowego. Wyjątki od powyższej zasady określono w rozdziale „Czego nie obejmuje niniejsza gwarancja?”. W okresie gwarancyjnym producent ponosi koszty usunięcia wad urządzenia, związane na przykład z naprawą, wymianą części, roboczną lub przejazdami jego personelu, pod warunkiem, że może uzyskać dostęp do urządzenia bez konieczności ponoszenia wyjątkowych kosztów. Są to warunki obowiązywania dyrektywy UE (DYREKTYWA (UE) 2019/771) i odpowiednich przepisów miejscowych. Wymienione części są własnością IKEA.

Jakie działania IKEA podejmuje w celu usunięcia zgłoszonych wad urządzenia?

Firma świadcząca usługi na rzecz IKEA sprawdzi urządzenie i ustali, czy naprawa zostanie dokonana w ramach gwarancji. Jeżeli uprawnienia gwarancyjne zostaną zweryfikowane pozytywnie, firma świadcząca usługi na rzecz IKEA naprawi wadliwe urządzenie lub wymieni je we własnym zakresie na takie samo lub równoważne urządzenie.

Czego nie obejmuje niniejsza gwarancja?

- Naturalne zużycie.
- Uszkodzenia umyślnego lub wynikającego z niedbalstwa, uszkodzenia spowodowanego nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi, nieprawidłową instalacją lub podłączeniem do niewłaściwego źródła napięcia, uszkodzenia spowodowanego reakcją chemiczną lub elektrochemiczną, rdzą, korozją lub uszkodzeniem w wyniku działania wody, w tym uszkodzenia spowodowanego nadmiarem wapnia w wodzie z instalacji wodociągowych oraz uszkodzenia spowodowanego anomaliami pogodowymi.
- Materiały eksploatacyjne, takie jak baterie i żarówki.
- Wady części niefunkcjonalnych i dekoracyjnych, które nie wpływają na użytkowanie urządzenia, takie jak rysy i przebarwienia.
- Przypadkowe uszkodzenia spowodowane przez obce ciała lub substancje albo czyszczenie lub udrażnianie filtrów, przewodów odpływowych lub szuflad na detergent.
- Uszkodzenia części wykonanych ze szkła ceramicznego, akcesoriów, koszyków na naczynia i sztućce, przewodów dopływowych i odpływowych, uszczelek, lamp oraz ich pokryw, wyświetlaczy, pokręteł, obudów oraz ich elementów. Nie dotyczy to uszkodzeń wynikających ewidentnie z wad wykonania urządzenia.
- Usterki, których nie potwierdzono podczas wizyty technika.
- Naprawy, które nie zostały wykonane przez wyznaczony serwis lub autoryzowanego partnera serwisowego albo użycie nieoryginalnych części zamiennych.
- Uszkodzenia wynikające z instalacji nieprawidłowej lub niezgodnej ze specyfikacjami.
- Użytkowanie urządzenia w środowisku innym niż domowe to znaczy użycie go do celów komercyjnych.

- Uszkodzenia podczas transportu. Jeśli transportem produktu do domu lub pod inny adres zajmuje się klient, IKEA nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody, jakie mogą powstać podczas transportu. Jednakże, w sytuacji gdy produkt jest dostarczany do klienta przez IKEA, za jego ewentualne uszkodzenia powstałe podczas dostawy odpowiada IKEA.
- Koszt pierwszej instalacji urządzenia IKEA. Jednakże, jeśli urządzenie będzie naprawiane lub wymieniane przez wskazany przez IKEA serwis lub Autoryzowany Serwis Techniczny w ramach niniejszej gwarancji, zajmą się oni, w razie potrzeby, ponowną instalacją takiego naprawionego lub wymienionego urządzenia.

Powyższe zastrzeżenie nie dotyczy prac niezwiązanych z usterekami, wykonywanych przez wykwalifikowanych specjalistów z wykorzystaniem naszych oryginalnych części w celu przystosowania urządzenia do wymagań technicznych obowiązujących w innym kraju UE.

Stosowanie przepisów krajowych

Niniejsza gwarancja IKEA przyznaje Państwu określone uprawnienia, w uzupełnieniu do innych uprawnień, które mogą Państwu przysługiwać na mocy przepisów danego państwa. Te warunki nie ograniczają jednak uprawnień konsumenta wynikających z przepisów lokalnych.

Obszar obowiązywania

W przypadku urządzeń zakupionych w państwie członkowskim UE i przewiezionych do innego państwa członkowskiego UE usługi serwisowe świadczone będą na standardowych warunkach gwarancyjnych obowiązujących w państwie docelowym.

Usługi gwarancyjne są świadczone pod warunkiem, że urządzenie spełnia poniższe wymagania i jest zainstalowane zgodnie z nimi:

- specyfikacje techniczne obowiązujące w państwie, w którym jest zgłoszana reklamacja gwarancyjna;
- instrukcje podane w podręczniku instalacji i zalecenia dotyczące bezpieczeństwa, podane w podręczniku użytkownika.

Dedykowany dział serwisowy dla urządzeń IKEA

Prosimy o kontakt z działem serwisowym IKEA w następujących okolicznościach:

- Konieczne jest zarejestrowanie zgłoszenia serwisowego w ramach gwarancji;
- Konieczne jest uzyskanie informacji dotyczących montażu urządzenia IKEA w dedykowanych meblach kuchennych IKEA;
- Uzyskanie informacji dotyczących działania urządzeń sprzedawanych w IKEA.

Aby zapewnić jak najlepszą pomoc z naszej strony, przed kontaktem z nami, prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją zabudowy i/lub instrukcją obsługi.

Punkty serwisowe wyznaczone przez IKEA



Numery telefonów usług posprzedażowych rekomendowanych przez IKEA znajdziesz na końcu tego podręcznika użytkownika.

- i Aby szybciej uzyskać pomoc techniczną, użyj numerów telefonów podanych na końcu tego podręcznika. Zawsze korzystaj z numerów podanych w podręczniku użytkownika dostarczonym razem z urządzeniem, dla którego chcesz uzyskać pomoc techniczną. Pamiętaj, by podać 8-cyfrowy numer artykułu i 22-cyfrowy numer seryjny ukazane na tabliczce znamionowej urządzenia.**

- i ZACHOWAJ DOWÓD ZAKUPU!**
Jest to Twój dowód zakupu i będzie konieczny w przypadku korzystania z usług gwarancyjnych. Dowód zakupu zawiera również nazwę oraz numer artykułu IKEA (ośmiocyfrowy kod) dla każdego z zakupionych urządzeń.

Czy potrzebujecie Państwo dodatkowej pomocy?

W przypadku dodatkowych pytań, które nie dotyczą urządzeń zakupionych w IKEA prosimy o kontakt z najbliższym centrum informacyjnym IKEA. Przed skontaktowaniem się z nami należy uważnie przeczytać dokumentację urządzenia.

Informacje o częściach zamiennych

- Następujące części zamienne będą dostępne dla punktów serwisowych przez okres co najmniej siedmiu lat od wprowadzenia do sprzedaży ostatniego egzemplarza tego modelu: termostaty, czujniki temperatury, płytki drukowane i źródła światła.
- Następujące części zamienne: uchwyty do drzwiczek, zawiasy do drzwiczek, palety i koszyki będą dostępne dla punktów serwisowych i użytkowników końcowych przez okres co najmniej siedmiu lat, natomiast uszczelki do drzwiczek przez okres co najmniej 10 lat od wprowadzenia do sprzedaży ostatniego egzemplarza tego modelu.

Części zamienne można zamówić w witrynie:
www.ikea.com

Sisukord

Ohutusteave	23	Tehnilised andmed	36
Toote kirjeldus	27	Paigaldus ja ühendamine	37
Kasutamine	29	Keskonnaküsimused	37
Tõrkeotsing	35	IKEA garantii	38

Võidakse muuta ilma ette teatamata.

Ohutusteave

⚠ HOIATUS! HOIATUSED LIIGSE MIKROLAINEKIIRGUSEGA KOKKUPUUTE VÄLTIMISEKS

Ohutuse tagamiseks

- Ärge kasutage ahju lahtise uksega, sest see võib põhjustada kahjuliku kokkupuute mikrolainekiirgusega. Turvablokeeringuid ei tohi lõhkuda või rikkuda.
- Ärge asetage ukseplaidi ja ukse vahelle esemeid. Ärge laske mustusel või puuhastusvahendil koguneda tihenditele.

⚠ HOIATUS! Kui uks või ukse tihendid on kahjustatud, ei tohi ahju enne kvalifitseeritud tehniku poolt parandamist kasutada.

OLULISED OHUTUSJUHISED

HOIATUS

Tulekahju, elektrilöögi, isikuvigastuste või liigse mikrolainekiirgusega kokkupuute ohu vähendamiseks tuleb kodumasina kasutamisel järgida põhilisi ettevaatusabinõusid, muu hulgas:

- Lugege ja järgige dokumenti: „**HOIATUSED LIIGSE MIKROLAINEKIIRGUSEGA KOKKUPUUTE VÄLTIMISEKS**“.
- Seda seadet võivad kasutada 8-aastased ja vanemad lapsed ning vähenenud füüsилiste, sensoorsete või vaimsete võimetega isikud või kellel puuduvad kogemused või teadmised, kui neile antakse seadme ohutuks kasutamiseks asjakohased juhised ja nad mõistavad sellega seotud riske.

- Hoidke seade ja selle juhe alla 8-aastaste laste eest kättesaamatus kohas.
- Kui toitejuhe on kahjustunud, siis ohtude ennetamiseks tuleb lasta see välja vahetada tootjal, selle teeninduses või sarnase kvalifikatsiooniga isikul.

⚠ HOIATUS: mikrolainekiirguse eest kaitsvate katete eemaldamist eeldavate hooldus või parandustööde teostamine vastava pädevuseta isikute poolt on ohtlik.

- Plastikust või paberist anumates soojendatava toidu puhul tuleb ahju jälgida, sest anumad võivad süttida.
- Kasutage ainult mikrolaineahjude jaoks sobivaid toidunõusid.
- Suitsu märkamisel lülitage seade välja või eemaldage seade vooluvõrgust aga jätke uks suletuks, sest sedasi summutate leegid.
- Mikrolaineahjus soojendatud joogid võivad keema hakata viivitusega, seetõttu tuleb nende anumaid hoida ettevaatlikult.
- Lutipudelite ja beebitoidu purkide sisu tuleb segada või raputada. Põletuste väältimiseks tuleb toidu temperatuuri enne tarbimist kontrollida.
- Koormata või kõvaks keedetud mune ei tohi mikrolaineahjus soojendada, sest need võivad plahvatada ja seda ka pärast soojendamise lõppu.
- Ahju tuleb regulaarselt puhastada, eemaldades kõik toidujäägid.

- Ahju puastamata jätmine võib põhjustada pindade kulumist, mis omakorda vähendab kodumasina tööiga ja võib tekitada ohtliku olukorra.
- Ülekuumenemise välimiseks ei ole lubatud kodumasina paigaldamine köögimööbli ukse taha.
- Kasutage ainult sellele ahjule soovitatud temperatuurisondi. (Ahjudele, mis on kohandatud temperatuurisondi kasutamiseks.)
- Mikrolaineahju ei tohi paigutada kappi, kui seda ei ole vastavalt kapis katsetatud.
- Mikrolaineahju kasutamisel peab dekoratiivuks jäätma avatuks. (Dekoratiivuksega ahjude puhul.)
- Seade on mõeldud koduseks vms kasutuseks, nagu näiteks:
 - poodide töötajatele mõeldud aladel, kontorites ja muudes töökeskkondades;
 - hotellide, motellide ja muude majutusasutuse tüüpi asutuste keskkonnas;
 - talumajades;
 - hommikusöögiga öömaja pakuvates keskkondades.
- Mikrolaineahi on mõeldud toidu ja jookide soojendamiseks. Toidu või riuetuse kuivatamine, soojenduspatjade, susside, käsnade, niiskete lappide vms kuumutamine võib tekitada vigastusi või tulekahju. Metallist toidu- ja jooginõusid ei tohi kasutada, kuna need võivad süttida. Seade on kasutamiseks eraldi seisvana. Ülekuumenemise välimiseks ärge paigaldage kappi ega dekoratiivukse taha.
- Kodumasinat ei tohi puastada auruga.
- Seade on kasutamiseks eraldi seisvana.
- Seadme tagumine külg tuleb asetada vastu seina.
- Seadmed ei ole mõeldud kasutamiseks välise taimeri või eraldi kaugjuhimissüsteemi abil.
- Seadme töötamise ajal võib ligipääsetavate pindade temperatuur olla kõrge.

⚠ **HOIATUS:** Kui seadet kasutatakse kombineeritud režiimis, tohivad lapsed tekkiva kuumuse tõttu kasutada ahju vaid vanemate järelevalve all.

⚠ **HOIATUS:** Põletuste välimiseks ärge puudutage mikrolaineahju, kui see töötab.

HOIDKE NEED JUHISED ALLES

VIGASTUSTE OHU VÄHENDAMISEKS PAIGALDISE MAANDAMISEL

⚠ OHT

Elektrilöögi oht

Teatud sisemiste osade puudutamine võib põhjustada raske vigastuse või surma.

Kodumasina lahti võtmine ei ole lubatud.

⚠ HOIATUS!

Elektrilöögi oht

Vale maandus võib põhjustada elektrilöögi.

Ühendage kodumasin toiteallikaga alles pärast õiget paigaldamist ja maandamist.

Kodumasin peab olema maandatud.

Elektrilise lühise korral vähendab maandus elektrilöögi ohtu, sest elektrivooolul on madalama takistusega väljapääs. Selle

kodumasina juhtmel on maanduskontakt ja maanduspistik. Pistik tuleb ühendada õigesti paigaldatud ja maandatud seinakontakti.

Kui maandamise juhised ei ole täielikult arusaadavad või kahtlete kodumasina õiges maanduses, pidage nõu elektriku või asjakohase teenusepakkujaga. Kui vajate pikendusjuhet, kasutage ainult kolme traadiga pikendusjuhet.

- Seadme toitejuhe on lühike, sest sedasi on väiksem komistamise või kinni jäämise oht.
- Pikema juhtme või pikendusjuhtme kasutamisel:
 - pikendusjuhtmele märgitud elektrivõimsus peab vastama kodumasina võimsusele või olema sellest suurem.
 - pikendusjuhe peab olema maandatud ja kolme traadiga.
 - pikendusjuhe ei tohi jäädä rippuma üle kapi või laua serva, sest lapsed võivad selle alla tömmata või selle taha komistada.

PUHASTAMINE

Veenduge, et kodumasin on vooluvõrgust lahti ühendatud.

- Puhastage ahju õõnsust niiske lapiga.
- Puhastage tarvikuid seebiveega.
- Määrdunud uksraam, tihendid ja läheduses asuvad osad tuleb hoolikalt puhastada niiske lapiga.
- Ahju ukseklaasi puhastamiseks ei tohi kasutada karedalt hõõruvad puhastusvahendeid, need võivad kriipida klaasi ja viia selle purunemiseni.
- Puhastuse näpunäide ★ Toiduga kokku puutuvate seinaõõnsuste lihtsamaks puhastamiseks: pange kaussi pool sidrunit, lisage 300 ml vett ja soojendage täisvõimsusel 10 minutit. Pühkige ahi puhtaks pehme ja kuiva lapiga.

⚠ ETTEVAATUST

Isikukahju oht mikrolaineikiurguse eest kaitsvate katete eemaldamist eeldavate hooldus või parandustööde teostamine vastava pädevuseta isikute poolt on ohtlik.

Vaadake juhiseid jaotises

„MIKROLAINEAHJUS KASUTATAVAD MATERJALID VÕI VÄLDITAVAD MATERJALID“.

Teatud sööginõud ei pruugi mikrolaineahjus kasutamiseks sobida isegi kui need ei sisalda metalli. Kahtluste korral katsetage sööginõusid vastavalt järgmistele juhistele.

Sööginõude katsetamine:

- Täitke mikrolaineahjus kasutamiseks sobilik anum 1 tassi külma veega (250 ml) ja lisage anumasse katsetatataav sööginõu.
- Soojendage anumat suurimal võimsusel üks minut.
- Katsuge sööginõusid ettevaatlikult. Kui tühi sööginõu on soe, ei tohi seda mikrolaineahjus kasutada.
- Ärge soojendage üle ühe minuti.

Mikrolaineahjus kasutatavad materjalid

Söögiriistad	Märkused
Ahjuplaat	Järgida tootja juhiseid. Ahjuplaadi põhi peab jäama vähemalt 5 mm pöördlaua kohast kõrgemale. Vale kasutamine võib pöördlaua purustada.
Sööginõud	Ainult mikrolaineahjus kasutamiseks sobivad nõud. Järgida tootja juhiseid. Ärge kasutada pragude või mõradega nõusid.
Klaaskannud	Kaas tuleb alati eemaldada. Soojendage toitu ainult kuni see on veidi soe. Suurem osa klaaskannudest ei ole kuumuskindlad ja võivad puruneda.
Klaasnõud	Ainult ahjukindlad klaasnõud. Veenduge, et nõudel pole metallist kaunistust. Ärge kasutada pragude või mõradega nõusid.
Ahju küpsetuskotid	Järgida tootja juhiseid. Ärge kasutage metallsidet. Auru väljumiseks tuleb kotti teha avad.
Pabertaldrikud- ja tassid	Kasutada ainult kiireks soojendamiseks. Mitte jäätta järelevalveta.
Pabertaskurätid	Kasutage toidu soojendamiseks ja rasva kogumiseks. Kasutada järelevalve all ja ainult kiireks soojendamiseks.
Küpsetuspaber	Kasutage kattena pritsmete välimiseks või mähisenä aurutamisel.
Plast	Ainult mikrolaineahjus kasutamiseks sobivad nõud. Järgida tuleb tootja juhiseid. Peab olema märgisega „sobilik mikrolaineahjus kasutamiseks“. Mõned plastanumad muutuvad sisu soojenedes pehmeks. „Keedukotid“ ja tihedalt suletud plastikust kottidesse tuleb teha lõhed või avad vastavalt pakendil toodud juhistele.
Toidukile	Ainult mikrolaineahjus kasutamiseks sobivad nõud. Kasutada toidu katmiseks ja niiskuse hoidmiseks. Toidukile ei tohi puudutada toitu.
Termomeetrid	Sobivad kasutamiseks ainult mikrolaineahjus (liha ja suhkru jaoks mõeldud termomeetrid).
Vahapaber	Kasutada kattena pritsmete välimiseks ja niiskuse hoidmiseks.

Mikrolaineahjus keelatud materjalid

Söögiriistad	Märkused
Alumiiniumist alus	Võib põhjustada kaarleegi. Liigutage toit anumasse, mis on sobilik mikrolaineahjus kasutamiseks.
Metallist käepidemetega toidukarbid	Võib põhjustada kaarleegi. Liigutage toit anumasse, mis on sobilik mikrolaineahjus kasutamiseks.
Metallist või metallservaga sööginõud	Metall kaitseb toitu mikrolaineenergia eest. Metallist kaunistused võivad põhjustada kaarleegi.
Metallist köidised	Võivad põhjustada kaarleegi ja tulekahju.
Paberkotid	Võivad põhjustada tulekahju.
Vahtplast	Vahtplast võib kõrgel temperatuuril sulada ja saastada selles oleva vedeliku.
Puit	Mikrolaineahjus kasutatud puit kuivab ja võib praguneda või murduda.

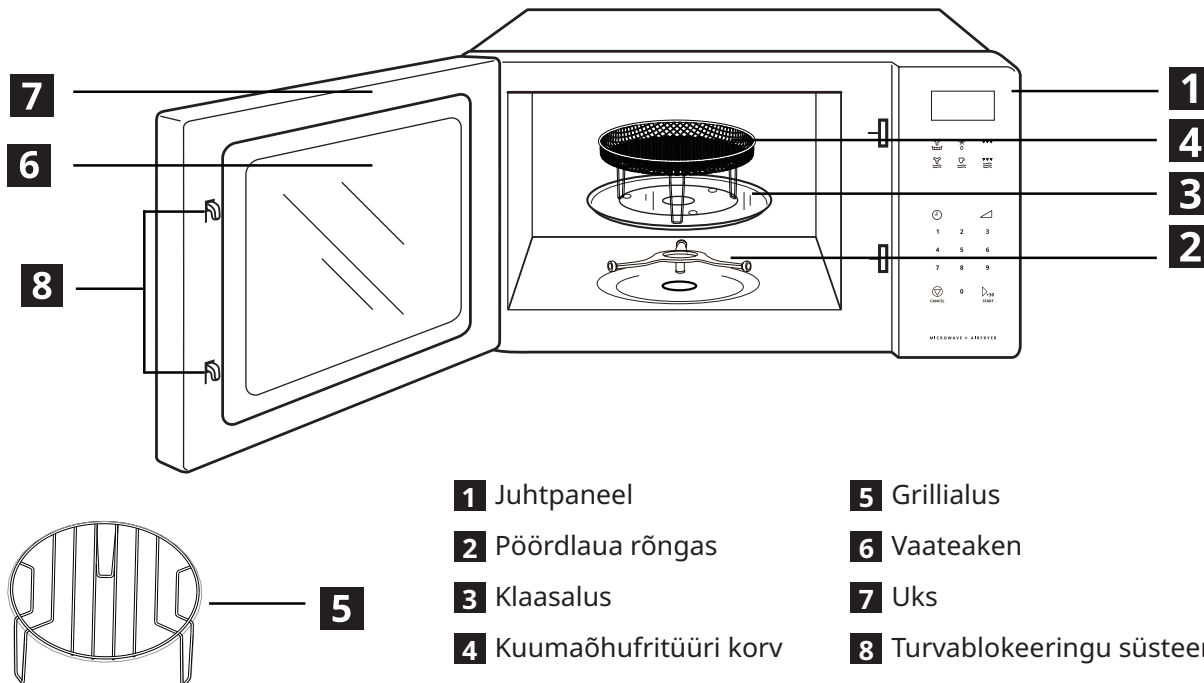
Toote kirjeldus

AHJU PAIGALDAMINE

Ahju osad ja tarvikud

Eemaldage ahji ja kõik materjalid pakendist ning ahju õõnsusest. Ahjuga on kaasas järgmised tarvikud:

Klaasalus	1x
Pöördlaua rõngas	1x
Kasutusjuhend	1x

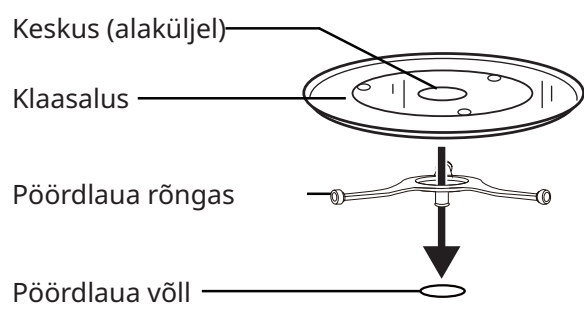


	Grillialus	Kuumaõhufrityüri korv
Režiim		
Mikrolaineahi	EI	EI
Grill	JAH	JAH
Kuumaõhufrityür	JAH	JAH
Konvektsioon	JAH	JAH
Kombineeritud	C-1 (Mikrolaineahi + konvektsioon)	JAH
	C-2 (Mikrolaineahi + grill)	JAH

Märkus:

- Kuumaõhufrityüri korv: Ärge kasutage seda ainult mikrolaineahju funktsiooniga. See tuleb asetada klaasalusele, kui seda kasutatakse ülaltoodud tabeli kohaselt vastavalt sobivale funktsioonile.
- Grillialus: Ärge kasutage seda ainult mikrolaineahju funktsiooniga. See tuleb asetada klaasalusele, kui seda kasutatakse ülaltoodud tabeli kohaselt vastavalt sobivale funktsioonile.

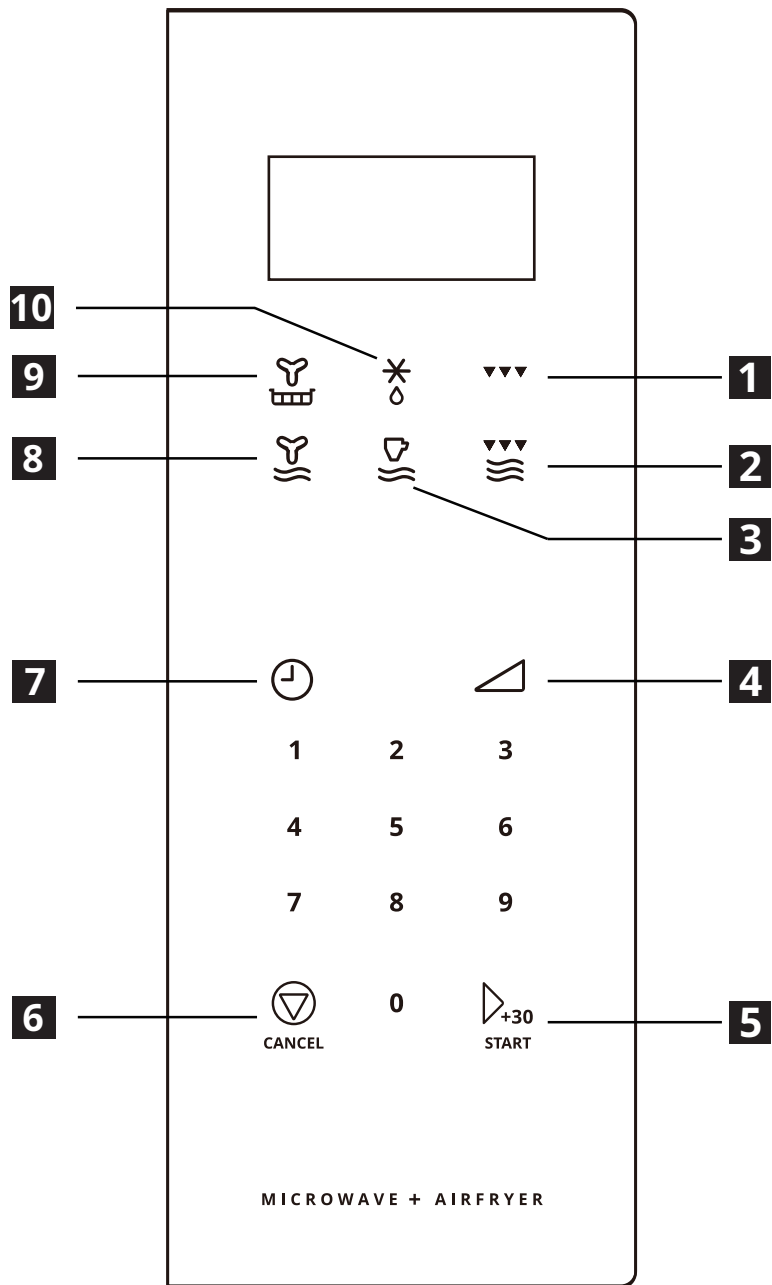
Pöördlaua paigaldamine



- a) Klaasalust ei tohi paigaldada tagurpidi.
Klaasaluse liikumist ei tohi piirata.
- b) Klaasalust ja pöördlaua tuleb küpsetamisel alati kasutada.
- c) Toit ja anumad tuleb küpsetamiseks alati panna klaasalusele.
- d) Kui klaasalus või pöördlaua röngas puruneb, võtke ühendust enda lähima ametliku teeninduskeskusega.

Kasutamine

Juhtpaneeli ja funktsioonide kasutamise juhised



- | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| 1 Grill | 6 Peata/Tühista |
| 2 Mikrolaineahi + grill | 7 Kell/köögitalimer |
| 3 Tee, kohvi soojendamine | 8 Mikrolaineahi + konvektsioon |
| 4 Mikrolainete võimsus | 9 Kuumaõhufritüür |
| 5 Alusta/+30 sek | 10 Sulatamine |

Kella määramine

- (1) Vajutage ühe korra valikut „“ ja seejärel kuvatakse „00:00“.
- (2) Kellaaja sisestamiseks vajutage numbriklahve.
Näide: Kellaaja 12:10 seadmiseks vajutage järjest „1, 2, 1, 0“.
- (3) Kinnitamiseks vajutage „“. Kellaeg on määratud.

Märkused:

- (1) Kella lähtestamiseks korrage esimesest kuni kolmanda sammuni.
- (2) Kell on 24-tunnine ekraan. Kui kell on seadistamata, siis toite sisse lülitamisel kell ei toimi.

Löögitaimeri seadsitamine

- (1) Vajutage kaks korda valikut „“ ja seejärel kuvatakse „0:00“.
- (2) Kellaaja määramiseks vajutage numbriklahve. Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (3) Kinnitamiseks vajutage valikut „+30“_{START}. Taimer hakkab maha loendama.

Küpsetamine mikrolaineahjus

Saadaval on 10 võimsustaset.

Võimsus	100 %	90 %	80 %	70 %	60 %	50 %	40 %	30 %	20 %	10 %
Ekraan	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
VATT	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) Vajutage korra valikut „“, kuvatakse „P100“.
- (2) Võimsustaseme määramiseks vajutage korduvalt valikut „“ või vajutage numbriklahve.
Saadaval on 10 võimsustaset.
- (3) Kinnitamiseks vajutage valikut „+30“_{START}.
- (4) Küpsetusaja määramiseks vajutage numbriklahve. Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (5) Küpsetamise alustamiseks vajutage valikut „+30“_{START}.

Kaalu järgi sulatamine

- (1) Vajutage korra valikut „“ ja ekraanil kuvatakse teade „dEF1“.
- (2) Toidu kaalu määramiseks vajutage numbriklahve. Kaaluvahemik on 100~2000 g.
- (3) Sulatamise alustamiseks vajutage valikut „+30“_{START}.

Märkus:

Kostab helisignaal, mis tuletab teile meelde, et toit tuleb sulatamise ajal ümber pöörata. Kui seda ei tehta, siis jätkub küpsetamine endiselt.

Sulatamine aja alusel

- (1) Vajutage kaks korda valikut „“ ja ekraanil kuvatakse teade „dEF2“.
- (2) Sulatusaja määramiseks vajutage numbriklahve.
Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (3) Sulatamise alustamiseks vajutage valikut „+30“.

Märkused:

- (1) Kostab helisignaal, mis tuletab teile meelde, et toit tuleb sulatamise ajal ümber pöörata.
Kui seda ei tehta, siis jätkub küpsetamine endiselt.
- (2) Vaikimisi võimsustase on P30 ja seda ei saa muuta.

Grilliga küpsetamine

- (1) Vajutage ühe korra valikut „▼▼▼“ ja seejärel kuvatakse „G“.
- (2) Küpsetusaja määramiseks vajutage numbriklahve. Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (3) Küpsetamise alustamiseks vajutage valikut „+30“.

Märkus:

Kostab helisignaal, mis tuletab teile meelde, et toit tuleb grillimise ajal ümber pöörata. Kui seda ei tehta, siis jätkub küpsetamine endiselt.

Kuumaõhufritüür (eelsoojendusega ja ilma eelsoojenduseta)

- (1) Vajutage ühe korra valikut „“ ja seejärel kuvatakse „150 °C“.
- (2) Temperauuri määramiseks vajutage korduvalt valikut „“. Saadaval on 10 valikut, sealhulgas 150 °C, 160 °C, 170 °C, 180 °C, 190 °C, 200 °C, 210 °C, 220 °C, 230 °C, 240 °C.
- (3) Temperatuuri kinnitamiseks vajutage valikut „+30“.
- (4) Eelsoojenduse alustamiseks vajutage veelkord valikut „+30“. Kui eelsoojendus on lõppenud, tekib kostab ahi kaks korda helisignaali. Avage uks ja asetage toit ahju. Seejärel sulgege uks. (Kui eelsoojendust pole vaja, jätkke see samm vaheline.)
- (5) Küpsetusaja määramiseks vajutage numbriklahve. Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (6) Küpsetamise alustamiseks vajutage valikut „+30“.

RETSEPTI NIMI	KAAL	AEG (MIN)	REŽIIM	MENÜÜ NÄPUNÄITED
Külmutatud friikartulid	300 g	21:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	1. Pärast 2/3 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel. 2. Erineva suurusega friikartulite küpsusaste on erinev ning selles katses kasutatakse 9 mm × 9 mm suurusi friikartuleid.
Külmutatud kartuliviilud	450 g	15:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 2/3 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.
Külmutatud kanatükid	350 g	24:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 2/3 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.
Külmutatud praetud kalmaar	250 g	24:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 2/3 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.
Külmutatud sibularõngas	250 g	15:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 2/3 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.
Külmutatud paneeritud krevetid	250 g	15:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 1/2 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.
Külmutatud praekana kotlet	400 g	21:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 1/2 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.
Grillitud värske kalafilee	300 g	14:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	/
Külmutatud vürtsika kana tiivad	420 g	18:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 1/2 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.
Külmutatud praekana tiivad	500 g	18:00	Kuumaõhufritüür 240 °C	Pärast 1/2 küpsetusaja möödumist raputage või pöörake ümber, et vältida ebatasasusi ülemise ja alumise pinna vahel.

Märkus. Ülaltoodud kuumaõhufritüüri funktsiooni seadistus on vaid soovitus, järgige külmutatud toiduainete pakendil olevaid juhiseid.

Mikrolaineahi + konvektsioon (kombineeritud toiduvalmistamine)

- (1) Vajutage ühe korra valikut „“ ja seejärel kuvatakse „C-1“.
- (2) Küpsetusaja määramiseks vajutage numbriklahve. Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (3) Küpsetamise alustamiseks vajutage valikut „“.

Mikrolaineahi + grill (kombineeritud toiduvalmistamine)

- (1) Vajutage ühe korra valikut „“ ja seejärel kuvatakse „C-2“.
- (2) Küpsetusaja määramiseks vajutage numbriklahve. Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (3) Küpsetamise alustamiseks vajutage valikut „“.

Mitmeetapiline toiduvalmistamine

Märkused:

- (1) Mitmeetapilise toiduvalmistamise puhul saab seadistada kaks toiduvalmistamisetappi.
- (2) Kui määrate sulatusfunktsiooni, töötab see esimeses etapis automaatselt.
- (3) Köögitalimerit, automaatmenüüd, eelsoojendust ja kiiret toiduvalmistamist ei saa mitmeastmeliseks seada.

Näide: Sulatage toitu viis minutit ja seejärel grillige toitu seitse minutit.

- (1) Vajutage kaks korda valikut „“ ja ekraanil kuvatakse teade „dEF2“.
- (2) Soovitud vieminutilise sulatusaja määramiseks vajutage numbreid „5“, „0“ ja „0“.
- (3) Vajutage ühe korra valikut „“ ja seejärel kuvatakse „G“.
- (4) Soovitud seitsmeminutise küpsetusaja määramiseks vajutage numbreid „7“, „0“ ja „0“.
- (5) Küpsetamise alustamiseks vajutage valikut „“.

Kiire toiduvalmistamine

- (1) Ooterežiimis numbriklahve 1 kuni 6 vajutades saate kiiresti valida küpsetusaja vahemikus 1 kuni 6 minutit. Küpsetusaja pikendamiseks võite vajutada valikut „“. Maksimaalne määratud aeg on „99:99“.
- (2) Ooterežiimis vajutage valikut „“, et küpsetada toitu 100 % võimsusega 30 sekundit. Iga sama klahvi vajutus võib pikendada 30 sekundit ja maksimaalne ajaline väärthus on „99:99“.

Märkused:

Kombineerides mikrolaineahju, grilli, kuumaõhufritüüri ja ajapõhist sulatamist, võib iga kord nupule „“ vajutamine pikendada küpsetusaega 30 sekundi võrra. (Välja arvatud kaalu järgi sulatamise puhul.)

Tee, kohvi soojendamine

- (1) Vajutage ühe korra valikut „“ ja seejärel kuvatakse „1“.
- (2) Vajutage korduvalt valikut „“ ja seejärel kuvatakse „1“, „2“ või „3“.
- (3) Küpsetamise alustamiseks vajutage valikut „ START“.

Jookide menüü diagramm

Menüü	Kaal	Ekraan	Võimsus
Tee, kohvi soojendamine	1 tass	1	P100
	2 tassi	2	
	3 tassi	3	

Lapselukk

Saad seda funktsiooni kasutada ekraaninuppude keelamiseks ja vältida seda, et teie laps kogemata ahju sisse lülitaks.

Luku aktiveerimiseks tehke järgmist:

Ooterežiimis vajutage ja hoidke kolm sekundit all nuppu „“. Kostab helisignaal ja kuvatakse lukustuse ikoon.

Luku väljalülitamiseks toimige järgmiselt:

Lukustusrežiimis vajutage ja hoidke kolm sekundit all nuppu „“. Kostub helisignaal.

Vaigistatud režiim

Vaigistatud režiimi aktiveerimiseks tehke järgmist:

Ooterežiimis vajutage ja hoidke kolm sekundit all nuppu „8“. Kuvatakse valik „OFF“. Kui vajutate klahvi, ei tee see häält.

Vaigistatud režiimi väljalülitamiseks tehke järgmist:

Vajutage ja hoidke vaigistusrežiimis kolm sekundit all nuppu „8“. Kostab helisignaal ja kuvatakse teade „On“.

ECO-funktsioon

ECO-režiimi sisenemine:

Ooterežiimis vajutage üks kord nuppu „“. Ekraan lülitub välja.

ECO-režiimi tühistamiseks tehke järgmist:

ECO-režiimis tühistab selle suvalise klahvi vajutamine või ukse avamine ja sulgemine.

Päringu funktsioon

- (1) Kui kell on määratud, kuvatakse küpsetusolekus nuppu „“ vajutades kolmeks sekundiks praegune aeg.
- (2) Mikrolaineahju küpsetamise olekus vajutage võimsustaseme kohta päringu saamiseks nuppu „“. Grilli, konvektsiooni ja kombineeritud küpsetusolekus vajutage vastavaid klahve, et küsida küpsetustemperatuuri või küpsetusrežiimi kohta.

Tõrkeotsing

Tavaline	
Mikrolaineahi häirib teleri antenni	Mikrolaineahi võib töö ajal häirida teleri või raadio antenni. See on sarnane teistele väikestele kodumasinatele nagu näiteks mikserid, tolmuimejad või ventilaatorid. See on tavapärane.
Ahu tuli on hämar	Madala võimsusega küpsetamisel võib ahju tuli olla hämar. See on tavapärane.
Uksele koguneb aur, ventilatsiooniavadest tuleb kuuma õhtu.	Küpsetamise ajal tuleb toidust auru. Suurem osa sellest väljub ventilatsiooniavadest, kuid osa koguneb jahedamatele aladele, nagu näiteks uks. See on tavapärane.
Ahu juhuslik käivitamine ilma toiduta	Ahu käivitamine ilma toiduta on keelatud. See on väga ohtlik.

Tõrge	Võimalik põhjus	Lahendus
Ahi ei käivitu.	(1) Toitejuhe pole õigesti ühendatud.	Ühendage toitejuhe lahti. Ühendage juhe 10 sekundi pärast uuesti toiteallikaga.
	(2) Kaitse või kaitselülit lähtestab aktiveerub.	Asendage kaitse või lähtestage kaitselülit (mille on parandanud meie ettevõtte asjatundja).
	(3) Seinakontakti probleemid.	Katsetage seinakontakti teiste elektriliste kodumasinatega.
Ahi ei soojenda	(4) Uks ei ole õigesti suletud.	Sulgege uks.

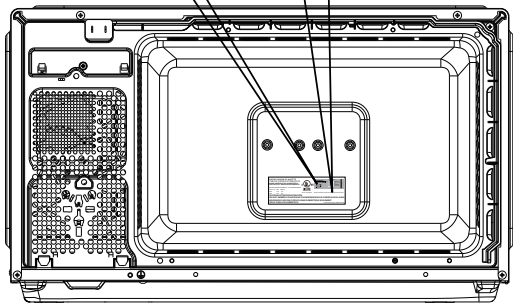
Tehnilised andmed

Mudel:	GÅTEBO 005.976.55
Nimipinge:	230 V 50 Hz
Nimisisendvõimsus (mikrolaine):	1450 W
Nimiväljund (mikrolaine):	900 W
Grill:	1000 W
Konvektsioon:	2100 W
Ahju mahutavus:	26,67 l
Pöördlaua läbimõõt:	288 mm
Välismõõtmed:	495,0 × 436,0 × 292,0 mm
Netokaal:	16,10 kg
Väljalülitaud režiimi toide:	0,5 W
Ooterežiimi toide:	0,8 W
Maksimaalne aeg, mis mikrolaineahjul kulub automaatseks jõudmiseks madala võimsusega režiimi või olekusse:	20 minutit

Seerianumber (SN algusega 22-kohaline kood)

Seerianumber: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Artikli number (8-kohaline kood)



Pilt on ainult näitlik

Paigaldus ja ühendamine

Paigaldamine lauale

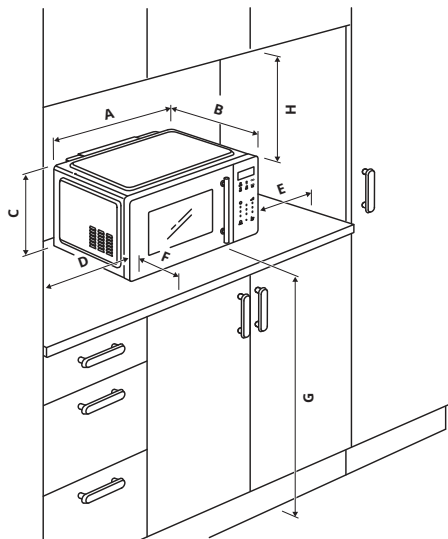
Eemaldage kogu pakkematerjal ja tarvikud. Veenduge, et ahjul puuduvad kahjustused, nagu mõlgid või ukse vead. Kahjustatud ahju ei tohi paigaldada.

Kapp: eemaldage kaitsekile mikrolaineahju kapi pinnalt.

Ärge eemaldage pruuni Mica katet, mis on ahju õönsusesse paigaldatud magnetroni kaitseks.

Paigaldamine

- Valige tasane pind, millel on piisavalt vaba ruumi ventilatsiooni sissevõtu ja/või väljalaske jaoks.



- Minimaalne paigalduskõrgus on 85 cm.
- Seadme tagumine külg tuleb asetada vastu seina. Jätke ahju kohale vähemalt 30 cm. Ahju ja kõrvale jäävate seinade vahel peab olema vähemalt 20 cm.
- Ärge eemaldage ahju põhjale kinnitatud jalgasid.

- Sissevõtu- ja/või väljavõtuavade tökestamine võib ahju kahjustada.

- Paigutage ahi raadiost ja telerist võimalikult kaugemale. Mikrolaineahju kasutamine võib häirida raadio või teleri toimimist.

- Ühendage ahi tavalisesse kodusesse pistikupesasse. Veenduge, et pistikupesa pinge ja sagedus vastab toote andmesildil näidatud andmetele.

MALL

Mõõtmise illustratsioonid

Eraldi seisev mikrolaineahi tööpinnal

Eseme nimi:

Eseme number:

A	49,5	cm	19,5	tolli
B	43,6	cm	17,2	tolli
C	29,2	cm	11,5	tolli
D	20	cm	8	tolli
E	20	cm	8	tolli
F	min 20	cm	8	tolli
G	min 85	cm	33,5	tolli
H	30	cm	11,8	tolli

Muud kommentaarid:

Ohutuse huvides tuleb lisada vähemalt 20 cm (8 tolli) kaugus mikrolaineahju eesosast tööpinna servani.

HOIATUS: ahju ei tohi paigaldada pliidil või teiste soojusallikate kohale. Soojusallika lähedale või kohale paigaldamisel võib ahi kahjustuda. Peale selle tühistab see garantii.



Juurdepääsetavad pinnad võivad töö ajal kuumentada.

Keskonnaküsimused



Vastavalt direktiivile elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta (WEEE) tuleb elektroonikajäätmest koguda ja töödelda eraldi. Toote kõrvaldamine koos kodumajapidamisjäätmega pole lubatud. Võimalusel saatke toode elektroonikajäätmest kogumispunkti.

IKEA garantii

Kui pikk on IKEA garantii kehtivusaeg?

See garantii kehtib viis **5 aastat** pärast koduseadme esialgset ostukuupäeva IKEAST. Ostu peab tõestama ostudokumendi originaaliga. Kui garantijärgselt on tehtud hooldustöid, siis need ei pikenda seadme garantiaega.

Kes teeb hooldustöid?

IKEA teenusepakkija osutab teenust läbi enda hoolduse või volitatud partnerite võrgustiku.

Millele garantii kehtib?

Garantii kehtib seadme nendele riketele, mis on põhjustatud konstruktsiooni- või materjaliveast, alates IKEA-st ostmise kuupäevast. See garantii kehtib vaid seadme kodusel kasutamisel. Erandid on loetletud punktis „Mis pole selle garantiiga kaetud?“ Garantii kehtivuse ajal korvatakse rikke kõrvaldamise kulud, näiteks remondikulud, osade maksumus, töö- ja sõidukulud, eeldusel, et seade on remondiks ligipääsetav ilma erikulutusteta. Nendele tingimustele kohaldatakse EL-i juhiseid (DIREKTIIV (EL) 2019/771) ja asjakohaseid kohalikke määrusi. Asendatud osad jäavad IKEA omandisse.

Mida IKEA teeb probleemi lahendamiseks?

IKEA on määranud teenusepakkija, kes kontrollib toote üle ja otsustab oma äranägemisel, kas garantii hõlmab vea kõrvaldamist. Kui see hõlmab, siis IKEA teenusepakkija või volitatud hoolduspartner otsustab oma äranägemisel, kas vigane toode tuleb remontida või asendada sama või sarnase tootega.

Mis pole selle garantiiga kaetud?

- Tavapärane kulumine.
- Vigastused, mis on tekitatud sihilikult või hooletusest, põhjustatud kasutusjuhendi juhiste eiramisest, ebaõigest paigaldusesest või valest toitepingest, keemilisest või elektriķeemilisest reaktsionist, roostest, söövitusest või veekahjustusest, kaasa arvatud, kuid mitte ainult veetoitesüsteemi liigsest lubjasalidusest või ebaharilikest keskkonnatingimustest.
- Kulutarvikud, kaasa arvatud patareid ja lambid.
- Mittetoimivad osad ja ehisosad, mis seadme tavapärist tööd ei mõjuta, kaasa arvatud kriimustused ja võimalikud värvimuutused.
- Kõrvaliste esemete või ainete ja filtrite, äravoolusüsteemide või pesuainesahtli puhastamisest või ummistumisest põhjustatud vigastused.

- Järgmiste osade vigastused: keraamilised klaasid, tarvikud, lauanõude ja söögiriistade korvid, vee etteande- ja äravoolutorud, tihendid, lambid ja lambikatted, kaitseekraanid, nupud, korpused ja korpuste osad. Välja arvatud juhtumid, mille puhul on töendatud tootmisveast tingitud rike.
- Juhtumid, kus tehniku visiidi käigus viga ei leitud.
- Teiste, mitte meie määratud teenindajate ja/ või volitatud teenuslepinguga partnerettevõtte tehtud remonditööd või kui on kasutatud muid kui originaalvaruosi.
- Remonditööd, mis on tingitud puudulikust või nõuetele mittevastavast paigaldusest.
- Kodumasina kasutamine väljaspool kodust keskkonda, nt kutsealaseks kasutamiseks.
- Transpordivigastused. IKEA ei võta vastutust vigastuste eest, mis võivad tekkida sel ajal, kui klient transpordib seadme koju või mõnda teise asukohta. Kui IKEA tarnib toote kliendi antud tarnekohta, siis selle tarne ajal tootele tekkinud vigastuse korvab IKEA.
- IKEA seadme esmapaigaldusega seotud kulud. Kui IKEA nimetatud teenusepakkija või tema volitatud teenustöö partnerettevõte remondib või asendab seadme selle garantiiga kehtestatud tingimustel, siis nimetatud teenusepakkija või tema volitatud teenustöö partnerettevõte taaspaigaldaab vajadusel remonditud seadme või paigaldab asendussseadme.

Need piirangud ei kehti vigadest vabadele töödele, mille viib läbi vajaliku kvalifikatsiooniga spetsialist, kes kasutab originaalosaaid eesmärgiga kohandada seade teises EL-i riigis kehtivatele tehnilistele ohutusnõuetele.

Siseriiklike seaduste kohaldamine

IKEA garantii annab ostjale seaduslikud eriõigused, mis katavad või ületavad kõiki siseriiklike seaduslike nõudeid. Need tingimused ei piira mingil viisil kliendi õigusi, mis on sätestatud siseriiklike õigusnormidega.

Garantii kehtivuspiirkond

Seadmetele, mis on ostetud ühest EL-riigist ja mis viiakse teise EL-riiki, tagatakse hooldusteenused uuel asukohamaal tavapäraselt kehtivate garantii raamtingimuste kohaselt.

Garantii raamtingimuste kohane hooldusteenuste kohustus on vaid siis, kui seade vastab riigis kehtivatele nõuetele ja on paigaldatud kooskõlas:

- selle riigi tehniliste tingimustega, kus garantiiõue esitati;
- paigaldusjuhist ja kasutusjuhendi ohutuseeskirjadega.

IKEA kodumasinate MÜÜGIJÄRGNE hooldus

Võtke IKEA määratud müügijärgse hooldusega julgelt ühendust, kui:

- soovite esitada selle garantiiga tagatud hooldusnõude;
- soovite küsida selgitusi IKEA kodumasina paigaldamise kohta IKEA köögimööblisse;
- soovite lasta selgitada IKEA seadmete funktsioone.

Parima abi saamiseks lugege enne meie poolte pöördumist hoolikalt läbi paigaldusjuhised ja/või kasutusjuhend.

Kuidas meie poolte pöörduda, kui vajate meie abi



IKEA määratud müügijärgse teeninduse pakkujate telefoninumbrid leiate selle kasutusjuhendi lõpust.

i **Kiirema teeninduse pakkumiseks soovitame kasutada selles kasutusjuhendis loetletud konkreetseid telefoninumbreid. Kasutage toe vajamisel alati konkreetse seadme kasutusjuhendis toodud numbreid.
Ärge unustage sisestada oma seadme andmeplaadil näidatud 8-kohaline artiklinumber ja 22-kohaline seerianumber.**

i **HOIDKE OSTUKVIITUNG ALLES!**
See tõendab teie ostu ja seda nõutakse garantiinõude korral. Lisaks on ostukviitungil IKEA kaupluse nimi ja iga teie ostetud seadme tootenumber (8-kohaline kood).

Kas vajate täiendavat abi?

Nende lisaküsimustega, mis ei ole seotud teie seadme järelhooldusega, pöörduge lähima IKEA kaupluse klienditeenindusosakonda. Enne ühenduse võtmist soovitame teil seadme juhendid hoolikalt läbi lugeda.

Varuosade teave

- Järgmised varuosad: termostaadid, temperatuuriandurid, trükkplaatid ja valgusallikad on professionaalsetele remonditöökodadele kätesaadavad vähemalt seitsmeks aastaks pärast mudeli viimase üksuse müüki minekut.
- Järgmised varuosad: ukselingid, uksehinged, alused ja korvid on professionaalsetele remonditöökodadele ja lõppkasutajatele saadaval vähemalt seitse aastat ning uksetihendid vähemalt 10 aastat pärast mudeli viimase üksuse müüki minekut.

Varuosad on leitavad aadressilt: www.ikea.com

Saturs

Drošības informācija	40	Specifikācijas	53
Izstrādājuma apraksts	44	Uzstādīšana un savienošana	54
Darbība.....	46	Apkārtējās vides aizsardzība	54
Problēmu novēršana	52	IKEA garantija	55

Izmaiņas var tikt veiktas bez paziņojuma.

Drošības informācija

⚠ BRĪDINĀJUMS! PIESARDZĪBAS PASĀKUMI, LAI IZVAIRĪTOS NO IESPĒJAMAS PAKĻAUŠANAS PĀRMĒRĪGAI MIKROVIĻNU ENERĢIJAI

Jūsu drošībai

- Nedarbiniet šo krāsni ar atvērtām durvīm, citādi varat tikt pakļauti kaitīgai mikroviļņu iedarbībai. Ir svarīgi nesalauzt un necensties ietekmēt drošības bloķēšanas mehānismus.
- Nenovietojiet priekšmetus starp krāsns priekšpusi un durvīm un nepieļaujiet putekļu vai tīrišanas līdzekļu uzkrāšanos uz blīvējumu virsmām.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Ja durvis vai durvju blīves ir bojātas, krāsni nedrīkst izmantot, kamēr kvalificēts tehnikis to nav salabojis.

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

BRĪDINĀJUMS

Lai samazinātu ugunsgrēka, elektrošoka, personu traumu un pakļaušanas pārmērīgai mikroviļņu enerģijai risku, izmantojot ierīci, ievērojet pamata piesardzības pasākumus, tostarp zemāk minēto.

- Īpaši izlasiet un ievērojet: **"PIESARDZĪBAS PASĀKUMI, LAI IZVAIRĪTOS NO IESPĒJAMAS PAKĻAUŠANAS PĀRMĒRĪGAI MIKROVIĻNU ENERĢIJAI".**

- Šo ierīci drīkst lietot bērni, kuri sasniegusi 8 gadu vecumu, un personas ar pazeminātām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai nepietiekamu pieredzi vai zināšanām, ja vien tie ir saņēmuši atbilstošas instrukcijas par ierīces drošu lietošanu un saprot saistītos riskus.
- Turiet ierīci un tās vadu vietā, kur tai nevar pieklūt bērni, kuri ir jaunāki par 8 gadiem.
- Ja strāvas vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam, tā pilnvarota servisa centra speciālistam vai līdzīgi kvalificētai personai, lai izvairītos no riska.

⚠ BRĪDINĀJUMS: Jebkādu apkopi vai remontu, kas paredz noņemt vāku, kas aizsargā pret mikroviļņu enerģijas iedarbību, drīkst veikt tikai kompetenta persona.

- Sildot pārtikas produktus plastmasas vai papīra traukos, uzraudiet krāsni, lai nenotiktu aizdegšanās.
- Izmantojiet tikai tādus traukus, kas ir piemēroti izmantošanai mikroviļņu krāsnīs.
- Ja izdalās dūmi, izslēdziet ierīci vai atvienojiet vadu un neatveriet durvis, lai apslāpētu jebkādas liesmas.
- Sildot dzērienus mikroviļņu krāsnī, tie var uzvārīties un izšķakstīties, tāpēc esiet uzmanīgi, rīkojoties ar trauku.
- Lai izvairītos no apdegumiem, barošanas pudelīšu un mazuļu ēdienu burciņu saturs pirms lietošanas ir jāsamaisa vai jāsakrata un jāpārbauda tā temperatūra.

- Olas ar čaumalu, veselas cieti vārītas olas nedrīkst sildīt mikroviļņu krāsnī, jo tās var uzsprāgt pat pēc tam, kad sildīšana mikroviļņu krāsnī ir beigusies.
- Krāsns ir jātīra regulāri, noņemot jebkādus ēdienu nosēdumus.
- Neuzturot krāsni tīru, iespējama virsmas bojāšanās, kas var nelabvēlīgi ietekmēt ierīces kalpošanas laiku un radīt bīstamu situāciju.
- Lai izvairītos no pārkaršanas, ierīci nedrīkst uzstādīt aiz dekoratīvajām durvīm.
- Izmantojiet tikai šai krāsnij ieteikto temperatūras zondi. (Krāsnīm, kurām ir nodrošināta iespēja izmantot temperatūras zondi.)
- Mikroviļņu krāsns nedrīkst novietot skapī, ja vien tā nav testēta skapī.
- Mikroviļņu krāsns drīkst izmantot tikai tad, ja dekoratīvās durvis ir atvērtas. (Krāsnīm ar dekoratīvām durvīm.)
- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājas un līdzīgos apstāklos, piemēram:
 - personāla virtuves zonās veikalos, birojos un citās darba vidēs;
 - klientu vajadzībām viesnīcās, moteļos un citās dzīvojamās vidēs;
 - lauku mājās;
 - naktsmītnēs ar brokastīm.
- Mikroviļņu krāsns ir paredzēta ēdienu un dzērienu sildīšanai. Produktu un apģērbu žāvēšana, termoforu, čību, sūkļu, mitru drānu u.tml. sildīšana var radīt traumu, aizdegšanās un ugunsgrēka risku. Metāla konteinerus ēdiņiem un dzērieniem nedrīkst izmantot, jo tie var aizdegties. Ierīci ir paredzēts lietot brīvi stāvošu. Lai izvairītos no pārkaršanas, neuzstādiet skapī vai aiz dekoratīvām durvīm.
- Ierīci nedrīkst tīrīt ar tvaika tīrītāju.
- Ierīci ir paredzēts lietot brīvi stāvošu.
- Ierīces aizmugurējā virsma ir jānovieto pret sienu.

- Ierīci nav paredzēts darbināt ar ārēju taimeri vai atsevišķu tālvadības sistēmu.
- Ierīces darbības laikā pieejamo virsmu temperatūra var būt augsta.

⚠ **BRĪDINĀJUMS:** Kad ierīce tiek izmantota kombinācijas režīmā, radīto temperatūru dēļ bērni drīkst lietot krāsns tikai pieaugušo uzraudzībā.

⚠ **BRĪDINĀJUMS:** Lai izvairītos no apdegumiem, nepieskarieties mikroviļņu krāsnij, kamēr tā darbojas.

SAGLABĀJIET ŠO INSTRUKCIJU

LAI MAZINĀTU PERSONU TRAUMU RISKU, IZVEIDOJOT ZEMĒJUMU

⚠ BĪSTAMĪBA

Elektrošoka risks

Pieskaršanās atsevišķiem iekšējiem komponentiem var radīt nopietnas traumas vai izraisīt nāvi. Neizjauciet šo ierīci.

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Elektrošoka risks

Zemējuma spraudņa nepareiza lietošana var radīt elektrošoku. Nepievienojiet ierīci kontaktrozetei, kamēr tā nav pareizi uzstādīta un sazemēta.

Ierīcei jāizveido zemējums. Šissavienojuma gadījumā zemējums samazina elektrošoka risku, nodrošinot papildu dzīslu elektriskajai strāvai. Ierīce ir aprīkota ar vadu, kuram ir zemējuma dzīsla un zemējuma kontaktdakša. Kontaktdakša jāsavieno ar kontaktrozeti, kas ir pareizi uzstādīta un zemēta.

Konsultējieties ar kvalificētu elektriķi vai apkopes speciālistu, ja neizprotat zemēšanas norādījumus vai šaubāties par ierīces pareizu zemējumu. Ja ir nepieciešams izmantot pagarināšanas vadu, izmantojiet tikai 3 dzīslu vadu.

- Šis barošanas vads tiek nodrošināts, lai samazinātu riskus, ko rada sapīšanās vai aizķeršanās aiz garāka vada.
- Ja izmantojat garu vadu komplektu vai pagarināšanas vadu, ievērojiet zemāk minēto.
 - Vadu komplecta vai pagarināšanas vada atzīmētajiem elektrības parametriem jābūt vismaz tik lieliem kā ierīces elektrības parametriem.
 - Pagarināšanas vadam jābūt zemējuma tipa 3 dzīslu vadam.
 - Garo vadu novietojiet tā, lai tas nekarātos gar leti vai galda virsmu, kur to var paraudēt bērni vai aiz tā iespējams nejauši aizķerties.

TĪRĪŠANA

Pārliecinieties, ka ierīce ir atvienota no barošanas avota.

- Pēc lietošanas krāsns iekšpusi tīriet ar nedaudz mitru drānu.
- Piederumus tīriet vienkārši ziepjūdenī.
- Ja nepieciešams, durvju rāmi un blīvējumu, kā arī blakus esošās daļas tīriet uzmanīgi, izmantojot mitru drānu.
- Nelietojiet spēcīgus abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, lai notīrītu krāsns durvju stiklu, jo tādējādi varat sabojāt virsmu, radot stikla saplīšanu.
- Tīrišanas padoms ★ Lai vieglāk notīrītu iekšējās sienas, kurām var pielipt gatavotais ēdiens, rīkojieties šādi: Bļodā ielieciet pusi citrona, pievienojiet 300 ml (1/2 panti) ūdens un 10 minūtes sildiet ar 100% mikroviļņu jaudu. Noslaukiet krāsnī, izmantojot mīkstu, sausu drānu.

⚠ PIESARDZĪBU

Traumu risks

Jebkādu apkopi vai remontu, kas paredz noņemt vāku, kas aizsargā pret mikroviļņu enerģijas iedarbību, drīkst veikt tikai kompetenta persona.

Skatiet norādījumus “MATERIĀLI, KO DRĪKST VAI NEDRĪKST LIETOT MIKROVIĻNU KRĀSNĪ”.

Noteiku nemetāla trauku izmantošana mikroviļņu krāsnī nav droša. Ja šaubāties, varat pārbaudīt attiecīgo trauku, izmantojot zemāk aprakstīto procedūru.

Trauka pārbaude:

- Mikroviļņu drošā konteinerā iepildiet 1 tasi auksta ūdens (250 ml) un ievietojiet attiecīgo trauku.
- Ieslēdziet maksimālo jaudu uz 1 minūti.
- Uzmanīgi pataustiet trauku. Ja tukšais trauks ir silts, neizmantojiet to gatavošanai mikroviļņu krāsnī.
- Gatavošanas laiks nedrīkst pārsniegt 1 minūti.

Materiāli, kurus drīkst izmantot mikroviļņu krāsnī

Galda piederumi	Piezīmes
Cepamtrauki	Ievērojiet ražotāja norādījumus. Cepamtrauka dibenam jābūt vismaz 5 mm (3/16 collas) virs rotējošās paplātes. Nepareizas lietošanas rezultātā rotējošā paplāte var salūzt.
Pusdienu trauki	Tikai mikroviļņu droši. Ievērojiet ražotāja norādījumus. Neizmantojiet ieplaisājušus traukus.
Stikla burkas	Vienmēr noņemiet vāku. Izmantojiet tikai ēdienu sildīšanai, līdz ēdiens uzsilst. Vairums stikla burku nav karstumizturīgas un var saplīst.
Stikla trauki	Tikai karstumizturīgi stikla trauki izmantošanai krāsnī. Pārliecinieties, ka nav metāliskas malas. Neizmantojiet ieplaisājušus traukus.
Maisiņi gatavošanai krāsnī	Ievērojiet ražotāja norādījumus. Neaiztaisiet ar metāla stiepli. Atstājiet spraugas tvaika izplūdei.
Papīra šķīvji un krūzes	Izmantojiet tikai īslaicīgai gatavošanai/sildīšanai. Gatavošanas laikā neatstājiet krāsni bez uzraudzības.
Papīra dvieļi	Izmantojiet, lai apsegtu ēdienu atkārtotai sildīšanai un tauku uzsūkšanai. Izmantojiet tikai īslaicīgai gatavošanai, nodrošinot uzraudzību.
Pergamentpapīrs	Izmantojiet kā pārsegu, lai novērstu šķakstīšanos, vai ietiniet tvaicēšanas nolūkos.
Plastmasa	Tikai mikroviļņu droši. Ievērojiet ražotāja norādījumus. Jābūt markējumam "Mikroviļņu drošs". Daļa plastmasas trauku kļūst mīksti, kad ēdiens to iekšpusē kļūst karsts. "Vārīšanas maisiņiem" un cieši noslēgtiem plastmasas maisiņiem jāizveido spraugas vai atveres, kā norādīts uz iepakojuma.
Plastmasas plēve	Tikai mikroviļņu droši. Izmantojiet, lai apsegtu ēdienu gatavošanas laikā un saglabātu mitrumu. Nepieļaujiet plastmasas plēves un ēdienu saskaršanos.
Termometri	Tikai mikroviļņu droši (gaļas un karamēļu termometri).
Vaskpapīrs	Izmantojiet vaskpapīru kā pārsegu, lai novērstu šķakstīšanos un saglabātu mitrumu.

Materiāli, kurus nedrīkst izmantot mikroviļņu krāsnī

Galda piederumi	Piezīmes
Alumīnija paplāte	Var izraisīt elektrisko loku. Pārlieciņi ēdienu mikroviļņu drošā traukā.
Ēdiena kartona iepakojums ar metāla rokturi	Var izraisīt elektrisko loku. Pārlieciņi ēdienu mikroviļņu drošā traukā.
Galda piederumi no metāla vai ar metāla rotājumiem	Metāls aizsargā ēdienu no mikroviļņu enerģijas. Metāla maliņas var radīt elektrisko loku.
Metāla stiprināšanas skavas	Var radīt elektrisko loku un ugunsgrēku krāsnī.
Papīra maisiņi	Var izraisīt ugunsgrēku krāsnī.
Putuplasts	Putuplasts var izkust vai piesārņot iekšpusē esošo šķidrumu, pakļaujot to augstai temperatūrai.
Koks	Izmantojot koku mikroviļņu krāsnī, tas izžūst, var saplaisāt un sašķelties.

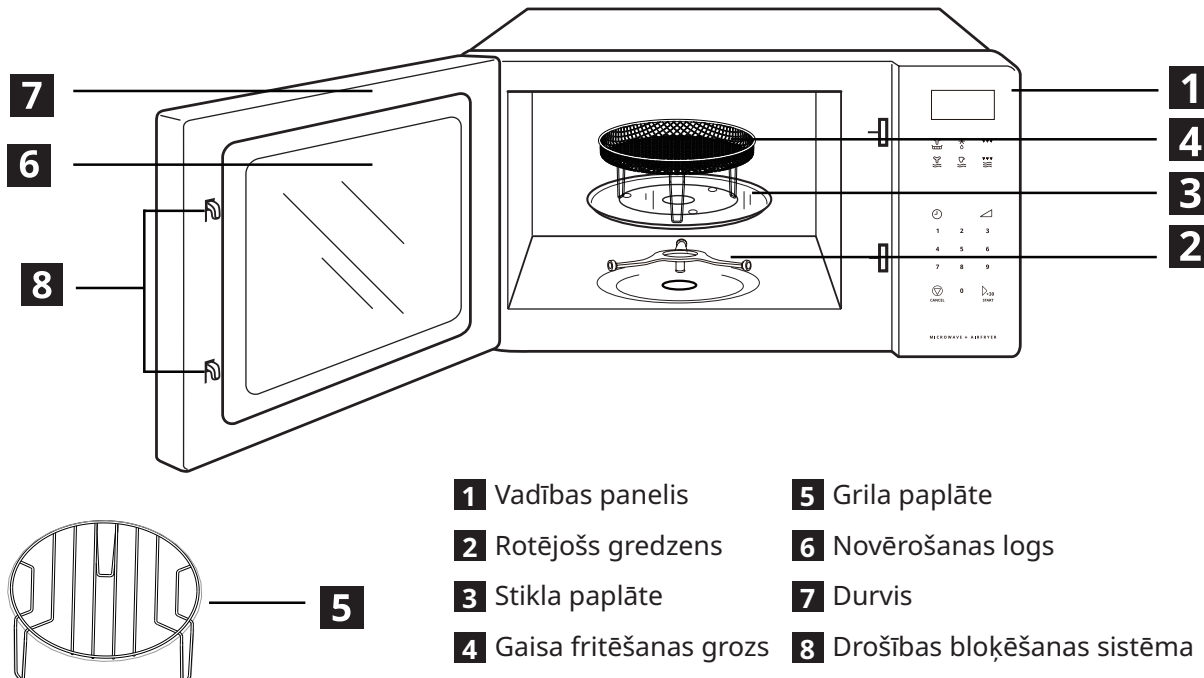
Izstrādājuma apraksts

KRĀNS UZSTĀDĪŠANA

Krāsns daļu un piederumu nosaukumi

Izņemiet krāsni un visus materiālus no kartona un krāsns iekšpuses. Krāsns komplektā ir iekļauti šādi piederumi:

Stikla paplāte	1x
Rotējošs gredzens	1x
Lietošanas rokasgrāmata	1x

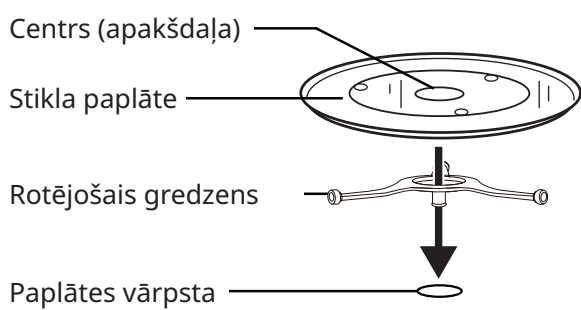


	Grila paplāte	Gaisa fritēšanas grozs
Režīms		
Mikroviļņi	NĒ	NĒ
Grils	JĀ	JĀ
Gaisa fritēšana	JĀ	JĀ
Konvekcija	JĀ	JĀ
Kombinācija	C-1 (Mikroviļņi + konvekcija)	JĀ
	C-2 (Mikroviļņi + grils)	JĀ

Piezīme:

- Gaisa fritēšanas grozs: nelietojiet šo tikai mikroviļņu funkcijai. Tas jāuzliek uz stikla paplātes, kad tiek izmantots ar atbilstošu funkciju saskaņā ar tabulu augstāk.
- Grila paplāte: nelietojiet šo tikai mikroviļņu funkcijai. Tas jāuzliek uz stikla paplātes, kad tiek izmantots ar atbilstošu funkciju saskaņā ar tabulu augstāk.

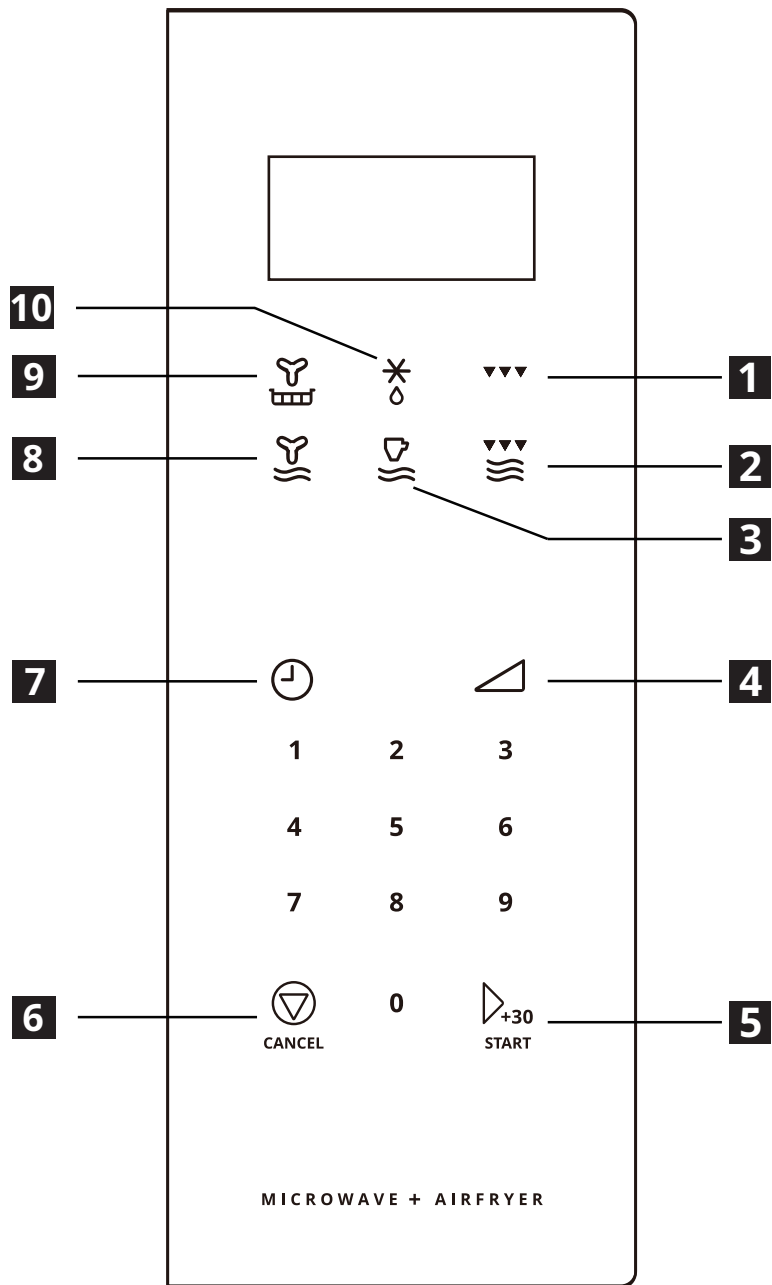
Rotējošās paplātes uzstādīšana



- a) Nekad nenovietojiet stikla paplāti apgrieztu otrādi. Stikla paplāti nedrīkst neizmantot.
- b) Gatavošanas laikā vienmēr jāizmanto gan stikla paplāte, gan rotējošais gredzens.
- c) Pirms gatavošanas viss ēdiens un ēdiena trauki vienmēr jānovieto uz stikla paplātes.
- d) Ja stikla paplāte vai rotējošais gredzens ieplaisā vai saplīst, vērsieties tuvākajā pilnvarotajā servisa centrā.

Darbība

Vadības paneļa un funkciju izmantošanas norādījumi



- | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 1 Grils | 6 Apturēt/Atcelt |
| 2 Mikroviļņi + grils | 7 Pulkstenis/Virtuves taimeris |
| 3 Tējas, kafijas sildīšana | 8 Mikroviļņi + konvekcija |
| 4 Mikroviļņu jauda | 9 Gaisa fritēšana |
| 5 Sākt/+30 sek. | 10 Atkausēšana |

Pulksteņa iestatīšana

- (1) Vienu reizi nospiežot "1", parādīsies "00:00".
- (2) Nospiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu laiku.
Piemērs: lai iestatītu pulksteni uz 12:10, nospiediet secīgi "1, 2, 1, 0".
- (3) Nospiediet "1", lai apstiprinātu. Pulkstenis ir iestatīts.

Piezīmes:

- (1) Lai atiestatītu pulksteni, atkārtojiet soļus no 1 līdz 3.
- (2) Pulkstenis ir 24 stundu displejs. Ja pulkstenis nav iestatīts, tas pēc ieslēgšanas nedarbosies.

Virtuves taimera iestatīšana

- (1) Divas reizes nospiežot "1", parādīsies "0:00".
- (2) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu vēlamo laiku. Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (3) Nospiediet "+30", lai apstiprinātu. Taimeris sāk atpakaļskaitīšanu.

Gatavošana mikrovilņu krāsnī

Ir pieejami 10 jaudas līmeņi.

Jauda	100 %	90 %	80 %	70 %	60 %	50 %	40 %	30 %	20 %	10 %
Displejs	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
VATI	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) Vienu reizi nospiežot "1", parādīsies "P100".
- (2) Nospiediet "1" atkārtoti vai nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu jaudas līmeni.
Ir pieejami 10 jaudas līmeņi.
- (3) Nospiediet "+30", lai apstiprinātu.
- (4) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu gatavošanas laiku. Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (5) Nospiediet "+30", lai sāktu gatavošanu.

Atkausēšana pēc svara

- (1) Vienu reizi nospiežot "1", ekrānā parādīsies "dEF1".
- (2) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu produktu svaru. Svara diapazons ir 100–2000 g.
- (3) Nospiediet "+30", lai sāktu atkausēšanu.

Piezīme:

Atskanēs signāls, lai atgādinātu apgriezt produktus atkausēšanas laikā. Ja nekādas darbības netiek veiktas, krāsns turpina darbu.

Atkausēšana pēc laika

- (1) Divas reizes nospiežot "✖", ekrānā parādīsies "dEF2".
- (2) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu vēlamo atkausēšanas laiku.
Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (3) Nospiediet "" , lai sāktu atkausēšanu.

Piezīmes:

- (1) Atskanēs signāls, lai atgādinātu apgriezt produktus atkausēšanas laikā.
Ja nekādas darbības netiek veiktas, krāsns turpina darbu.
- (2) Atkausēšanas jaudas līmenis ir P30, un to nevar mainīt.

Gatavošana grila režīmā

- (1) Vienu reizi nospiežot "▼▼▼", parādīsies "G".
- (2) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu gatavošanas laiku. Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (3) Nospiediet "" , lai sāktu gatavošanu.

Piezīme:

Atskanēs signāls, lai atgādinātu apgriezt produktus grilēšanas laikā. Ja nekādas darbības netiek veiktas, krāsns turpina darbu.

Gatavošana karstā gaisa režīmā (ar priekšsildīšanu un bez tās)

- (1) Vienu reizi nospiežot "🌡", parādīsies "150 °C".
- (2) Nospiediet "🌡" atkārtoti, lai iestatītu temperatūru. Ir pieejamas 10 opcijas, tostarp 150 °C, 160 °C, 170 °C, 180 °C, 190 °C, 200 °C, 210 °C, 220 °C, 230 °C, 240 °C.
- (3) Nospiediet "" , lai apstiprinātu temperatūru.
- (4) Nospiediet "" vēlreiz, lai sāktu priekšsildīšanu. Kad priekšsildīšana ir pabeigta, divas reizes atskan signāls. Atveriet durvis un ielieciet produktus krāsnī. Aizveriet durvis. (Ja priekšsildīšana nav nepieciešama, izlaidiet šo soli.)
- (5) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu gatavošanas laiku. Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (6) Nospiediet "" , lai sāktu gatavošanu.

RECEPTES NOSAUKUMS	SVARS	LAIKS (MIN.)	REŽĪMS	PADOMI
Saldēti frī kartupeļi	300 g	21:00	Gaisa fritēšana 240 °C	1. Pakratiet vai apgroziet pēc 2/3 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu. 2. Rezultāti dažādu izmēru frī kartupeļiem ir atšķirīgi. Šajā eksperimentā ir izmantoti 9 mm * 9 mm izmēra frī kartupeļi.
Saldētas kartupeļu daiviņas	450 g	15:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 2/3 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.
Saldēti vistas nageti	350 g	24:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 2/3 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.
Saldēti cepti kalmāri	250 g	24:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 2/3 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.
Saldēti sīpolu gredzeni	250 g	15:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 2/3 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.
Saldētas panētas garneles	250 g	15:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 1/2 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.
Saldētas ceptas vistas kotletes	400 g	21:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 1/2 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.
Grilētas svaigas zivs filejas	300 g	14:00	Gaisa fritēšana 240 °C	/
Saldēti Bufalo vistu spārnīji	420 g	18:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 1/2 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.
Saldēti cepti vistu spārnīji	500 g	18:00	Gaisa fritēšana 240 °C	Pakratiet vai apgroziet pēc 1/2 gatavošanas laika, lai novērstu nevienmērīgumu starp augšējo un apakšējo virsmu.

Piezīmes: Augstāk norādītais iestatījums gaisa fritēšanas funkcijai ir tikai ieteikums. Skatiet norādījumus uz saldēto produktu iepakojuma.

Mikroviļņi + konvekcija (Kombinētā gatavošana)

- (1) Vienu reizi nospiežot "Y", parādīsies "C-1".
- (2) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu gatavošanas laiku. Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (3) Nospiediet "" , lai sāktu gatavošanu.

Mikroviļņi + grils (Kombinētā gatavošana)

- (1) Vienu reizi nospiežot "VV", parādīsies "C-2".
- (2) Nospiediet ciparu taustiņus, lai iestatītu gatavošanas laiku. Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (3) Nospiediet "" , lai sāktu gatavošanu.

Vairākposmu gatavošana

Piezīmes:

- (1) Vairākposmu gatavošanā var iestatīt divus gatavošanas posmus.
- (2) Iestatot atkausēšanas funkciju, tā darbosies automātiski pirmajā posmā.
- (3) Virtuves taimeri, automātisko izvēlni, priekšsildīšanu un ātro gatavošanu nevar iestatīt kā vienu no vairākiem posmiem.

Piemērs: atkausējiet produktus 5 minūtes un pēc tam grilējiet tos 7 minūtes.

- (1) Divas reizes nospiežot "X", ekrānā parādīsies "dEF2".
- (2) Nospiediet "5", "0" un "0", lai iestatītu vēlamo atkausēšanas laiku uz 5 minūtēm.
- (3) Vienu reizi nospiežot "▼▼▼", parādīsies "G".
- (4) Nospiediet "7", "0" un "0", lai iestatītu vēlamo gatavošanas laiku uz 7 minūtēm.
- (5) Nospiediet "" , lai sāktu gatavošanu.

Ātrā gatavošana

- (1) Gaidstāves režīmā nospiežot ciparu taustiņus 1 līdz 6, varat ātri atlasīt gatavošanas laiku no 1 līdz 6 minūtēm. Pēc tam varat nospiezt "" , lai palielinātu gatavošanas laiku. Maksimālā laika vērtība ir "99:99".
- (2) Gaidstāves režīmā nospiediet "" , lai gatavotu produktus ar 100 % jaudas līmeni 30 sekundes. Katru reizi nospiežot vienu un to pašu taustiņu, laiks tiek palielināts par 30 sekundēm, un maksimālā laika vērtība ir "99:99".

Piezīmes:

Izmantojot mikroviļņu, grila, gaisa fritēšanas kombināciju un atkausēšanu pēc laika, katru reizi nospiežot "" , gatavošanas laiks tiek palielināts par 30 sekundēm. (Izņemot atkausēšanu pēc svara.)

Tējas, kafijas sildīšana

- (1) Vienu reizi nospiežot "", parādās "1".
- (2) Nospiežot "" atkārtoti, parādās "1", "2" vai "3".
- (3) Nospiediet "" , lai sāktu gatavošanu.

Dzērienu izvēlnes grafiks

Izvēlne	Svars	Dispējs	Jauda
Tējas, kafijas sildīšana	1 tase	1	P100
	2 tases	2	
	3 tases	3	

Blokēšanas funkcija bērniem

Varat izmantot šo funkciju, lai atspējotu ekrāna pogas un novērstu iespēju bērnam nejauši ieslēgt krāsni.

Lai aktivizētu blokēšanu:

Gaidstāves režīmā nospiediet un trīs sekundes turiet "". Atskan signāls, un parādās blokēšanas ikona.

Lai deaktivizētu blokēšanu:

Blokētā stāvoklī nospiediet un trīs sekundes turiet "". Atskan signāls.

Izslēgtas skaņas režīms

Lai aktivizētu izslēgtas skaņas režīmu:

Gaidstāves režīmā nospiediet un trīs sekundes turiet "8". Parādīsies "OFF". Nospiežot taustiņu, skaņa nav dzirdama.

Lai deaktivizētu izslēgtas skaņas režīmu:

Izslēgtas skaņas režīmā nospiediet un trīs sekundes turiet "8". Atskanēs signāls, un parādīsies "On".

Eko funkcija

Lai ieslēgtu EKO režīmu:

Gaidstāves režīmā vienu reizi nospiediet "". Ekrāns izslēgsies.

Lai atceltu EKO režīmu:

EKO režīmā nospiežot jebkuru taustiņu vai atverot un aizverot durvis, tas tiks atcelts.

Pieprasījuma funkcija

- (1) Ja pulkstenis ir iestatīts, pašreizējais laiks parādīsies uz trim sekundēm, gatavošanas režīmā nospiežot "".
- (2) Mikrovīļu gatavošanas stāvoklī nospiediet "", lai skatītu jaudas līmeni. Grila, konvekcijas un kombinētās gatavošanas stāvoklī nospiediet attiecīgos taustiņus, lai skatītu gatavošanas temperatūru vai gatavošanas režīmu.

Problēmu novēršana

Normāli	
Mikroviļņu krāsns traucē TV uztveršanu	Radio un TV uztveršana mikroviļņu krāsns darbības laikā var būt traucēta. Līdzīgus traucējumus rada tādas nelielas elektroierīces kā mikseris, putekļsūcējs, elektriskais fēns. Tā ir normāla parādība.
Blāvs apgaismojums krāsnī	Izmantojot zemas jaudas mikroviļņu gatavošanu, apgaismojums krāsnī var būt blāvs. Tā ir normāla parādība.
Durvīs uzkrājas tvaiks, pa vēdkanāliem izplūst karsts gaiss.	Gatavošanas laikā no ēdienu var nākt tvaiks. Lielākā daļa izplūdīs pa vēdkanāliem, bet daļa var uzkrāties vēsās vietās, piemēram, uz krāsns durvīm. Tā ir normāla parādība.
Krāsns sāka darboties nejauši, bez ēdienu tajā.	Ir aizliegts darbināt ierīci bez ēdienu tajā. Tas ir ļoti bīstami.

Problēma	Iespējamais iemesls	Kā novērst
Krāsns nevar ieslēgt.	(1) Barošanas vads nav cieši iesprausts.	Atvienojiet. Pēc tam atvienojiet atkal pēc 10 sekundēm.
	(2) Izsists drošinātājs vai nostrādā jaudas slēdzis.	Nomainiet drošinātāju vai atiestatiet jaudas slēdzi (remontu veic mūsu uzņēmuma profesionāli darbinieki)
	(3) Problēma ar kontaktrozeti.	Pārbaudiet kontaktrozeti ar citām elektroierīcēm.
Krāsns nesilda	(4) Durvis nav labi aizvērtas.	Rūpīgi aizveriet durvis.

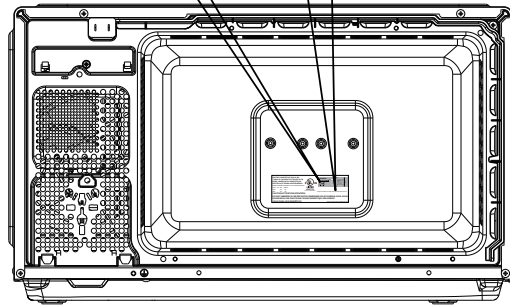
Specifikācijas

Modelis:	GÅTEBO 005.976.55
Nominālais Spriegums:	230 V 50 Hz
Nominālā ieejas jauda (mikroviļņi):	1450 W
Nominālā izejas jauda (mikroviļņi):	900 W
Grils:	1000 W
Konvekcija:	2100 W
Krāsns letilpība:	26,67 l
Paplātes diametrs:	288 mm
Ārējie Izmēri:	495,0 x 436,0 x 292,0 mm
Neto Svars:	16,10 kg
Izslēgta režīma jauda:	0,5 W
Gaidstāves režīma jauda:	0,8 W
Maksimālais laiks, kas nepieciešams, lai mikroviļņu krāsns automātiski sasniegstu piemērojamo zemas jaudas režīmu vai stāvokli:	20 minūtes

Sērijas numurs (sākas ar SN, 22 ciparu kods)

Sērijas numurs: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Preces numurs (8 ciparu kods)



Attēls tikai atsaucei

Uzstādīšana un savienošana

Uzstādīšana uz letes

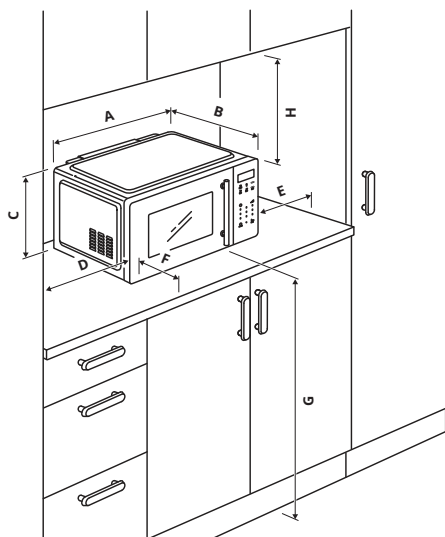
Noņemiet visu iepakojuma materiālu un izņemiet piederumus Pārbaudiet, vai krāsnij nav nekādu bojājumu, piemēram, iespiedumi vai salauztas durvis. Neuzstādiet, ja krāsns ir bojāta.

Skapis: noņemiet aizsargplēvi no mikroviļņu krāsns skapja virsmas.

Nenoņemiet gaiši brūno vizlas pārsegu, kas ir piestiprināts krāsns iekšpusē, lai aizsargātu magnetronu.

Uzstādīšana

- Izvēlieties līdzenu virsmu ar pietiekami brīvu vietu ap ieplūdes un/vai izplūdes vēdkanāliem.



- Minimālais uzstādīšanas augstums ir 85 cm.
- Ierīces aizmugurējā virsma ir jānovieto pret sienu.
Atstājiet vismaz 30 cm atstarpi virs krāsns, vismaz 20 cm atstarpi starp krānsi un sienu.
- Nenoņemiet kājas no krāsns apakšas.

- Nobloķējot ieplūdes un/vai izplūdes atveres, krāsnij iespējami bojājumi.
- Novietojiet krāsnī pēc iespējas tālāk no radio un televizoriem. Mikroviļņu krāsns lietošana var radīt traucējumus radio vai TV signālu uztveršanai.
- Pievienojiet krāsnī standarta kontaktligzdā. Pārliecinieties, ka spriegums un frekvence atbilst uz datu plāksnītes norādītajam spriegumam un frekvencēi.

VEIDNE

Mērījumu ilustrācijas

Brīvi stāvoša mikroviļņu krāsns uz darba virsma

Priekšmeta nosaukums:

A	49,5	cm	19,5	"
B	43,6	cm	17,2	"
C	29,2	cm	11,5	"
D	20	cm	8	"
E	20	cm	8	"
F	min. 20	cm	8	"
G	min. 85	cm	33,5	"
H	30	cm	11,8	"

Citi komentāri:

drošības nolūkos nodrošiniet vismaz 20 cm (8") attālumu no mikroviļņu krāsns priekšas līdz letes malai.

BRĪDINĀJUMS: Neuzstādiet krāsnī uz plīts vai citas siltumu izstarojošas iekārtas. Uzstādot krāsnī siltuma avota tuvumā vai virs tā, iespējami bojājumi un garantijas zaudēšana.



Pieejamā virsma darbības laikā var būt karsta.

Apkārtējās vides aizsardzība



Saskaņā ar Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu (EEIA) direktīvu EEIA ir jāsavāc un jāapstrādā atsevišķi. Ja nākotnē jums nepieciešams atbrīvoties no šīs ierīces, lūdzu, neizmetiet to kopā ar sadzīves atkritumiem. Lūdzu, nododiet to EEIA savākšanas punktā, ja tas ir pieejams.

IKEA garantija

Kāds ir IKEA sniegtās garantijas periods?

Šī garantija ir spēkā **5 gadus** no datuma, kad sākotnēji iegādājāties ierīci no IKEA. Pirkuma apliecināšanai nepieciešams čeka oriģināls. Ja garantijas periodā veikts iekārtas serviss, iekārtas garantijas periods netiek pagarināts.

Kas veic iekārtas servisu?

IKEA servisa nodrošinātājs nodrošinās servisu pats vai izmantojot pilnvarotu servisa partneru tīklu.

Uz ko attiecas garantija?

Garantija attiecas uz iekārtas darbības kļūmēm ražošanas kļūdas vai materiālu defekta rezultātā. Tā stājas spēkā no izstrādājuma iegādes dienas IKEA. Šī garantija attiecas tikai uz mājsaimniecībā lietotām iekārtām. Izņemumi ir norādīti nodaļā "Uz ko šī garantija neattiecas?" Garantijas periodā tiek segti defekta novēršanas izdevumi, piemēram, remonts, rezerves daļas, darbs un transportēšana, gadījumā, ja ierīce ir pieejama remontam bez īpašiem izdevumiem. Šādos apstākļos ir piemērojamas ES vadlīnijas (Direktīva (ES) 2019/771) un atbilstošie vietējie noteikumi. Nomainītās detalas pāriet IKEA īpašumā.

Kāda ir IKEA rīcība problēmas atrisināšanai?

IKEA norīkots servisa nodrošinātājs pārbaudīs produktu un izlems, vai uz to ir attiecināma garantija. Ja garantija būs attiecināma, IKEA servisa nodrošinātājs vai tā pilnvarots servisa partneris, veicot servisa darbības pēc saviem uzskatiem, salabos bojāto izstrādājumu vai nomainīs to ar tādu pašu vai līdzvērtīgu izstrādājumu.

Uz ko šī garantija neattiecas?

- Parasts nolietojums.
- Bojājumi, kas nodarīti tīši vai radušies nevērīgas rīkošanās rezultātā, ekspluatācijas instrukcijas neievērošanas, nepareizas uzstādīšanas rezultātā vai pieslēdzot iekārtu pie tīkla ar neatbilstošu spriegumu, kīmiskas vai elektroķīmiskas reakcijas, rūsas, korozijas vai ūdens ietekmē radīti bojājumi, ieskaitot, taču neaprobežojoties ar bojājumiem, kas radušies paaugstināta kāļķakmens saturā rezultātā ūdenī, un bojājumiem neatbilstošas apkārtējās vides ietekmes rezultātā.
- Nomainīmās detalas, ieskaitot baterijas un lampīnas.
- Funkcijas neietekmējoši un dekoratīvi elementi, kas neietekmē iekārtas lietošanu, ieskaitot skrāpējumus un iespējamu krāsas maiņu.
- Nejaušs bojājums svešķermēnu vai vielu ietekmes, tīrišanas, filtru atbrīvošanas, drenāžas sistēmu vai mazgājamā līdzekļa tvertņu ietekmes rezultātā.

- Šādu elementu bojājums: stikla keramika, piederumi, trauki un galda piederumu statīvi, ūdensvada padeves un kanalizācijas caurules, plombas, lampīnas un to pārsegi, ekrāni, pogas, apdare un tās elementi. Izņemot gadījumu, ja iespējams pierādīt, ka šie bojājumi radušies ražošanas defekta rezultātā.
- Gadījumi, kad speciālista vizītes laikā kļūme netiek konstatēta.
- Remonts, ko nav veikuši mūsu pilnvarotie servisa nodrošinātāji un/vai pilnvarotā servisa tiesiskais partneris, kā arī gadījumi, ja nav lietotas oriģinālās detaļas.
- Nepareizas vai specifikācijai neatbilstošas uzstādīšanas rezultātā radies bojājums.
- Iekārtas lietošana profesionāliem nolūkiem, t. i., iekārtā nav lietota mājsaimniecībā.
- Transportēšanas rezultātā radušies bojājumi. IKEA nenes atbildību par bojājumiem, kas radušies transportēšanas rezultātā – laikā, kad klients nogādā izstrādājumu mājās vai jebkurā citā vietā. IKEA sedz zaudējumus, kas radušies izstrādājuma transportēšanas rezultātā, ja izstrādājumu klienta norādītajā vietā piegādā IKEA.
- IKEA iekārtas sākotnējās uzstādīšanas izmaksas. Ja IKEA pilnvarotais servisa nodrošinātājs vai tā pilnvarotais servisa partneris veic iekārtas remontu vai nomainī garantijas ietvaros, pilnvarotais servisa nodrošinātājs vai pilnvarotais servisa partneris apņemas nepieciešamības gadījumā uzstādīt remontēto vai nomainīto iekārtu. Šie ierobežojumi neattiecas uz darbu, ko veicis kvalificēts speciālists, izmantojot mūsu oriģinālās detaļas, lai pielāgotu ierīci citas ES valsts tehniskajām drošības specifikācijām.

Valsts likumdošanas spēkā esamība

IKEA garantija nodrošina noteiktas likumīgas tiesības, kas atbilst vietējās likumdošanas prasībām vai pārsniedz tās. Taču šie noteikumi nekādā veidā neierobežo vietējā likumdošanā norādītās klienta tiesības.

Darbības teritorija

Vienā ES valstī iegādātām un uz citu ES valsti aizvestām iekārtām tiek nodrošināts serviss piegādes valstī spēkā esošo garantijas noteikumu ietvaros. Saistības nodrošināt pakalpojumus garantijas ietvaros ir spēkā tikai gadījumā, ja iekārta atbilst un ir uzstādīta saskaņā ar šādām prasībām:

- tehniskās specifikācijas valstī, kurā pieteikta garantijas prasība;
- uzstādīšanas instrukcijā un lietotāja rokasgrāmatā iekļautā drošības informācija.

PĒCPĀRDOŠANAS SERVISS IKEA ierīcēm

Sazinieties ar IKEA pēcpārdošanas servisu, ja vēlaties:

- pieprasīt servisu garantijas ietvaros;
- uzdot jautājumus par IKEA ierīces uzstādīšanu IKEA virtuves mēbelēs;
- precizēt IKEA iekārtu funkcijas.

Lūdzu, rūpīgi iepazīstieties ar montāžas instrukcijām un/vai ekspluatācijas instrukciju, pirms sazināties ar mums – šādā gadījumā mēs varēsim sniegt kvalitatīvus pakalpojumus.

Kā sazināties, ja nepieciešami mūsu pakalpojumi



IKEA pēcpārdošanas pakalpojumu sniedzēju tālruņa numurus skatiet šīs rokasgrāmatas beigās.

- i** Lai nodrošinātu ātrāku servisu, iesakām izmantot šīs rokasgrāmatas beigās norādītos tālruņa numurus. Vienmēr izmantojiet konkrētās ierīces, attiecībā uz kuru jums ir nepieciešama palīdzība, lietotāja rokasgrāmatā norādītos tālruņa numurus. Lūdzu, atcerieties norādīt 8 ciparu artikula numuru un 22 ciparu sērijas numuru, kas norādīti uz jūsu ierīces datu plāksnītes.

SAGLABĀJIET PIRKUMA ČEKU!

Tas apliecinā pirkuma faktu un ir nepieciešams garantijas pakalpojumu saņemšanai. Pirkuma čekā norādīts arī IKEA nosaukums un visu jūsu iegādāto ierīču artikula numuri (8 ciparu kods).

Vai jums nepieciešama papildu palīdzība?

Ja vēlaties uzdot papildu jautājumus, kas neattiecas uz apkalpošanu pēc iegādes, sazinieties ar tuvākā IKEA veikala zvanu centru. Pirms sazināties ar mums, iesakām rūpīgi izlasīt ierīces dokumentāciju.

Informācija par rezerves daļām

- Tādas rezerves daļas kā termostati, temperatūras sensori, iespiedshēmu plates un gaismas avoti būs pieejami profesionāliem labotājiem vismaz septiņus gadus pēc modeļa pēdējās vienības izvietošanas tirgū.
- Tādas rezerves daļas kā durvju rokturi, durvju enģēs, plaukti un kastes būs pieejami profesionāliem labotājiem un gala lietotājiem vismaz septiņus gadus, bet durvju blīves vismaz 10 gadus pēc modeļa pēdējās vienības izvietošanas tirgū.

Rezerves daļas meklējiet www.ikea.com

Turinys

Saugos informacija	57	Specifikacijos	70
Gaminio aprašymas.....	61	Montavimas ir prijungimas	71
Naudojimas	63	Aplinkosaugos klausimai	71
Trikčių nustatymas ir šalinimas.....	69	IKEA garantija	72

Gali būti pakeista be įspėjimo.

Saugos informacija

⚠️ ĮSPĖJIMAS! ATSARGUMO PRIEMONĖS SIEKIANT IŠVENGTI PERNELYG DIDELES MIKROBANGŲ ENERGIOS POVEIKIO

Jūsų saugumui

- Nebandykite naudoti šios krosnelės, kai atidarytos durelės, nes tai gali sukelti žalingą mikrobangų energijos poveikį. Svarbu nesugadinti ir nepakeisti saugos blokatorių.
- Nedékite jokių objektų tarp krosnelės priekinės pusės ir durelių ir neleiskite nešvarumams ar valiklio likučiams kaupantis ant sandarinimo paviršių.

⚠️ ĮSPĖJIMAS! Jei durelės ar durelių sandarikliai pažeisti, krosnelės nenaudokite , kol ją pataisys kvalifikuotas technikas.

SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS

ĮSPĖJIMAS

Kad naudodami prietaisą sumažintumėte gaisro, elektros smūgio, žalos žmonėms ir pernelyg didelio mikrobangų energijos poveikio riziką, paisykite pagrindinių atsargumo priemonių, įskaitant šias:

- Perskaitykite ir laikykitės šių instrukcijų:
„ATSARGUMO PRIEMONĖS SIEKIANT IŠVENGTI PERNELYG DIDELES MIKROBANGŲ ENERGIOS POVEIKIO“.

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, jutimo ar protiniai gebėjimai riboti, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, gali naudoti šį prietaisą, jei jiems pateikiami tinkami nurodymai, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir jei jie supranta susijusią riziką.
- Laikykite prietaisą ir jo laidą vaikams iki 8 metų nepasiekiamame vietoje.
- Jei tiekimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninio aptarnavimo agentas arba panašią kvalifikaciją turintys asmenys, kad būtų išvengta pavojaus.

⚠️ ĮSPĖJIMAS: Pavojinga kam nors kitam nei kompetentingam asmeniui atlikti bet kokią techninio aptarnavimo ar remonto operaciją, kuriai atlikti reikia nuimti skydą, apsaugantį nuo mikrobangų energijos poveikio.

- Šildydami maistą plastikinėje ar popierinėje taroje, prižiūrėkite krosnelę, kad ji neužsidegtų.
- Naudokite tik tuos indus, kurie tinkamai naudoti mikrobangų krosnelėse.
- Jei išmetami dūmai, išjunkite prietaisą arba atjunkite jį nuo maitinimo ir neatidarykite durelių, kad užgniaužtumėte bet kokią liepsną.
- Gérimų šildymo mikrobangų krosnelėje metu gali išsiveržti verdantis skystis, todėl būtina atsargiai naudoti tarą.

- Prieš duodami kūdikiui maitinimo buteliuką arba kūdikių maistą stikliniame inde, visada suplakite ar pakritykite jų turinj ir patikrinkite temperatūrą, kad būtų išvengta nudegimų.
 - Kiaušiniai su lukštais ir švieži kietai išvirti kiaušiniai neturėtų būti šildomi mikrobangų krosnelėse, nes jie gali sprogti, net ir pasibaigus mikrobangų šildymui.
 - Krosnelė turi būti reguliarai valoma ir pašalinami visi maisto likučiai.
 - Jei krosnelė nebus švari, gali būti sugadintas paviršius, o tai gali neigiamai paveikti prietaiso eksploataavimo laiką bei sukelti pavoju.
 - Prietaiso negalima montuoti už dekoratyvinių durelių, kad nebūtų sukeltas perkaitimas.
 - Naudokite tik šiai krosnelei rekomenduojamą temperatūros zondą. (Krosnelėms su galimybe naudoti temperatūros matavimo zondą.)
 - Mikrobangų krosnelės negalima dėti į spintelę, nebent ji išbandyta spintelėje.
 - Mikrobangų krosnelę galima naudoti tik atidarius dekoratyvinės dureles. (Taikoma krosnelėms, kuriose yra dekoratyvinės durelės.)
 - Šis aparatas skirtas naudoti buitinėms ir panašioms reikmėms, pvz.:
 - personalo virtuvėse, esančiose parduotuvėse, biuruose ir kitokioje darbo aplinkoje;
 - klientų naudojimui viešbučiuose, moteliuose ir kitokiose gyvenamosiose patalpose aplinkoje;
 - ūkiuose;
 - svečių namų tipo aplinkoje.
- Ši mikrobangų krosnelė skirta maistui ir gérimams šildyti. Maisto ar drabužių džiovinimas ir šildymo kilimėlių, šlepečių, kempinių, drėgnų šluosčių ir panašių daiktų šildymas gali sukelti traumą, užsidegimą ir gaisrą. Metalinės maisto ir gérimų taros naudoti negalima, nes ji gali užsidegti. Prietaisas skirtas stoveti atskirai. Kad išvengtumėte perkaitimo, nemontuokite spintoje ar už dekoratyvinių durelių.
 - Prietaiso negalima valyti naudojant valymo garais jrangą.
 - Prietaisas skirtas stoveti atskirai.
 - Prietaiso galinės pusės paviršius turi būti atsuktas į sieną.
 - Prietaisai neskirti valdyti išoriniu laikmačiu arba atskira nuotolinio valdymo sistema.
 - Prietaisui veikiant, prieinamų paviršių temperatūra gali būti aukšta.

⚠ **ĮSPĖJIMAS:** Kai prietaisas veikia kombinuotuoju režimu, vaikai turėtų naudotis krosnele tik prižiūrimi suaugusiuju, nes krosnelėje susidaro aukšta temperatūra.

⚠ **ĮSPĖJIMAS:** Kad išvengtumėte nudegimų, nelieskite veikiančios mikrobangų krosnelės.

IŠSAUGOKITE ŠIĄ INSTRUKCIJĄ

TRAUMŲ RIZIKOS MAŽINIMAS: ĮŽEMINIMO IRENGIMAS

⚠ PAVOJUS

Elektros smūgio pavojus

Liečiant kai kurias vidines sudedamąsias dalis kyla rimto sužalojimo ar mirties pavojus. Nurdykite šio prietaiso.

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Elektros smūgio pavojus

Netinkamas jžeminimo kištukas gali sukelti elektros smūgį. Nekiškite į lizdą, kol prietaisas nebus tinkamai sumontuotas ir įžemintas.

Šis prietaisas turi būti įžemintas. Jvykus trumpajam elektros jungimui, įžeminimas sumažina elektros smūgio pavojų, nes yra išėjimo gysla elektros srovei. Prietaise yra įrengtas laidas, kuriamė yra jžeminimo gysla su jžeminimo kištukas. Kištukas turi būti jungiamas į tinkamai įrengtą ir įžemintą elektros lizdą.

Jei jžeminimo instrukcijos jums nėra visiškai suprantamos arba jei abejojate, ar prietaisas yra tinkamai įžemintas, pasikonsultuokite su kvalifikuotu elektriku arba techninės priežiūros darbuotoju. Jei būtina naudoti ilginamajį kabelį, naudokite tik 3 gyslų ilginamajį laidą.

- Pridedamas trumpas maitinimo laidas, kad būtų sumažinta rizika, kylanti dėl susisukusio ilgesnio laidų arba užkliuvimo už jo.
- Jei naudojamas ilgas laidas arba ilginamasis kabelis:
 - Pažymėta nominalioji laidų arba ilginamojo laidų elektros vertė turi būti ne mažesnė nei prietaiso nominalioji elektros vertė.
 - Ilginamasis laidas turi būti įžeminimo tipo 3 gyslų laidas.
 - Ilgas laidas turi būti įrengtas taip, kad jis nebūtų nukaręs nuo stalviršio arba stalo viršaus, kur jį gali patraukti vaikai arba už kurio galima netycia užkliūti.

VALYMAS

Būtinai atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio.

- Po naudojimo išvalykite krosnelės ertmę naudodami šiek tiek drėgną šluostę.
- Nuvalykite priedus įprastu būdu muiluotame vandenye.
- Durelių rėmą ir tarpines bei gretimas sritis būtina kruopščiai išvalyti drėgna šluoste, kai jie nešvarūs.
- Nenaudokite šiurkščių abrazyvinių valiklių ar aštrių metalinių gremžtukų stiklinėms krosnelės durims valyti, nes jie gali subraižyti paviršių, o tai gali suskaldyti stiklą.
- Valymo patarimas ★ Kad būtų lengviau valyti ertmių sienas, kurias gali paliesti šildomas maistas: Idékite pusę citrinos į dubenį, įpilkite 300 ml vandens ir 10 minučių šildykite naudodami 100 % mikrobangų krosnelės galios. Švariai nuvalykite krosnelę naudodami švelnią, sausą šluostę.

⚠ ATSARGIAI

Sužalojimo pavojus

Pavojinga kam nors kitam nei kompetentingam asmeniui atlikti bet kokia techninio aptarnavimo ar remonto operaciją, kuriai atlikti reikia nuimti skydą, apsaugantį nuo mikrobangų energijos poveikio.

Žr. instrukcijas, pateiktas skyriuje „**MEDŽIAGOS, KURIAS GALIMA NAUDOTI MIKROBANGŲ KROSNELĖJE ARBA KURIŲ REIKIA VENGTI MIKROBANGŲ KROSNELĖJE**“.

Gali būti tam tikrų nemetalinių indu, kuriuos nėra saugu naudoti mikrobangų krosnelėje. Jei kyla abejonių, galite patikrinti atitinkamą indą atlikdami toliau aprašytą procedūrą.

Indų testas:

- Įpilkite 1 puodelį šaldo vandens (250 ml) į tarą, kurią saugu naudoti mikrobangų krosnelėje, kartu su atitinkamu indu.
- 1 minutę šildykite įjungę didžiausią galią.
- Atsargiai pačiupinėkite indą. Jei tuščias indas yra šiltas, nenaudokite jo mikrobangų krosnelėje.
- Neviršykite 1 minutės virimo laiko.

Medžiagos, kurias galite naudoti mikrobangų krosnelėje

Indai	Pastabos
Patielialų skrudinimas	Vadovaukitės gamintojo instrukcijomis. Skrudinamo patiekalo apačia turi būti bent 5 mm (3/16 col.) aukščiau suamojo padéklo. Netinkamai naudojant gali sulūžti suamasis padéklas.
Stalo indai	Tik indai, kuriuos saugu naudoti mikrobangų krosnelėje. Vadovaukitės gamintojo instrukcijomis. Nenaudokite įskeltų arba nudaužtų indų.
Stiklainiai	Visada nuimkite dangtelį. Maistą šildykite tik iki jis taps vos šiltas. Dauguma stiklainių néra atsparūs karščiui, todėl gali sudužti.
Stikliniai indai	Tik karščiui atsparūs stikliniai indai, skirti naudoti orkaitėse. Įsitikinkite, kad néra metalinio apvado. Nenaudokite įskeltų arba nudaužtų indų.
Kepimo orkaitėje maišeliai	Vadovaukitės gamintojo instrukcijomis. Nesuriškite metaline juoste. Padarykite prapjovų, kad išeitų garai.
Popierinės lėkštės ir puodeliai	Naudokite tik trumpai gaminti / pašildyti. Gaminimo metu nepalikite krosnelės be priežiūros.
Popieriniai rankšluosčiai	Naudokite iš naujo šildomam maistui uždengti ir riebalams sugerti. Naudokite tik kieno nors priežiūroje ir tik trumpam gaminimui.
Pergamentinis popierius	Naudokite maistui uždengti, kad išvengtumėte taškymosi arba kaip plėvelę virimui garuose.
Plastikas	Tik indai, kuriuos saugu naudoti mikrobangų krosnelėje. Vadovaukitės gamintojo instrukcijomis. Turėtų būti pažymėta „tinka naudoti mikrobangų krosnelėje“. Įkaitus maistui viduje, kai kurios plastikinės taros suminkštėja. Virimo maišeliai ir sandariai uždaryti plastikiniai maišeliai turėtų būti prapjauti, pradurti arba juose padarytos angos, kaip nurodyta ant įpakavimo.
Plastikinė plėvelė	Tik indai, kuriuos saugu naudoti mikrobangų krosnelėje. Naudokite maistui uždengti šildymo metu, kad būtų išlaikyta drėgmė. Neleiskite plastikinei plėvelei paliesti maisto.
Termometrai	Tik indai, kuriuos saugu naudoti mikrobangų krosnelėje (mėsos ir saldumynų termometrai).
Vaškinis popierius	Naudokite maistui uždengti, kad išvengtumėte taškymosi ir išlaikytumėte drėgmę.

Medžiagos, kurių reikia vengti mikrobangų krosnelėje

Indai	Pastabos
Aliuminio dėklas	Gali sukelti kibirkščiavimą. Perdékite maistą į tarą, kurią saugu naudoti mikrobangų krosnelėje.
Kartoninė maisto dėžutė su metaline rankena	Gali sukelti kibirkščiavimą. Perdékite maistą į tarą, kurią saugu naudoti mikrobangų krosnelėje.
Metaliniai arba metalu dengti indai	Metalas apsaugo maistą nuo mikrobangų energijos. Metalo papuošimas gali sukelti kibirkščiavimą.
Metalinės susukamos juostelės.	Gali sukelti kibirkščiavimą ir krosnelėje jiebtu ugnį.
Popieriniai maišeliai	Krosnelėje gali jiebtu ugnį.
Putų plastikas	Paveiktas aukštos temperatūros putų plastikas gali ištirpinti arba užteršti skystį viduje.
Mediena	Naudojant medieną mikrobangų krosnelėje, ji gali išdžiūti ir suskilti arba įtrūkti.

Gaminio aprašymas

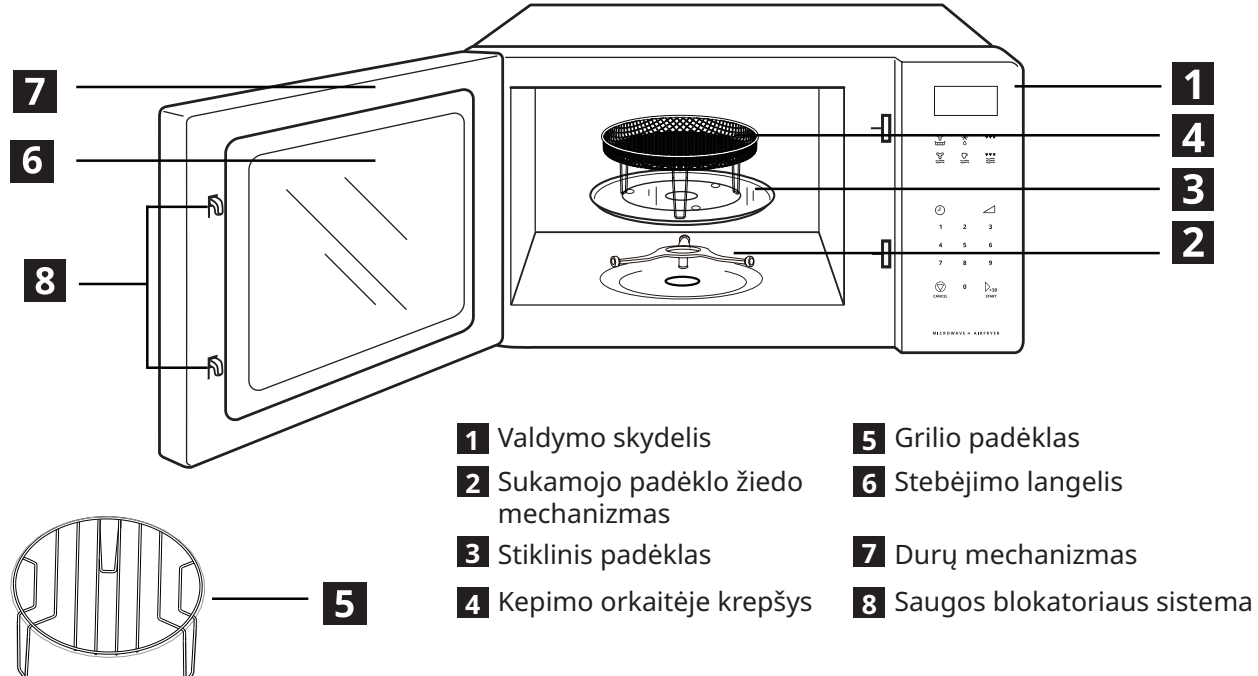
KROSNELĖS NUSTATYMAS

Krosnelės dalių ir priedų pavadinimai

Išsimkite krosnelę ir visas medžiagias iš pakuočės ir krosnelės vidaus.

Krosnelė komplektuojama su šiais priedais:

Stiklinis padékla	1x
Sukamojo padéklo žiedo mechanizmas	1x
Naudojimo instrukcija	1x

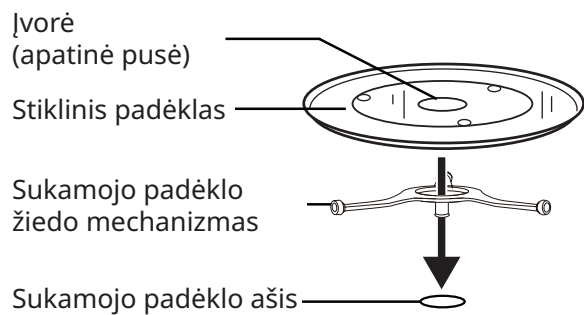


	Grilio padékla	Kepimo ore krepšys
Režimas		
Mikrobangos	NE	NE
Grotelės	TAIP	TAIP
Kepimas ore	TAIP	TAIP
Konvekcija	TAIP	TAIP
Kombin.	C-1 (Kepimas mikrobangomis + konvekcija)	TAIP
	C-2 (Kepimas mikrobangomis + skrudinimas)	TAIP

Pastaba.

- Kepimo ore krepšys: nenaudokite jo tik mikrobangų funkcijai. Jis turi būti dedamas ant stiklinio padéklo, kai naudojamas pagal tinkamą funkciją pagal pirmiau pateiktą lentelę.
- Skrudinimo padékla: nenaudokite jo tik mikrobangų funkcijai. Jis turi būti dedamas ant stiklinio padéklo, kai naudojamas pagal tinkamą funkciją pagal pirmiau pateiktą lentelę.

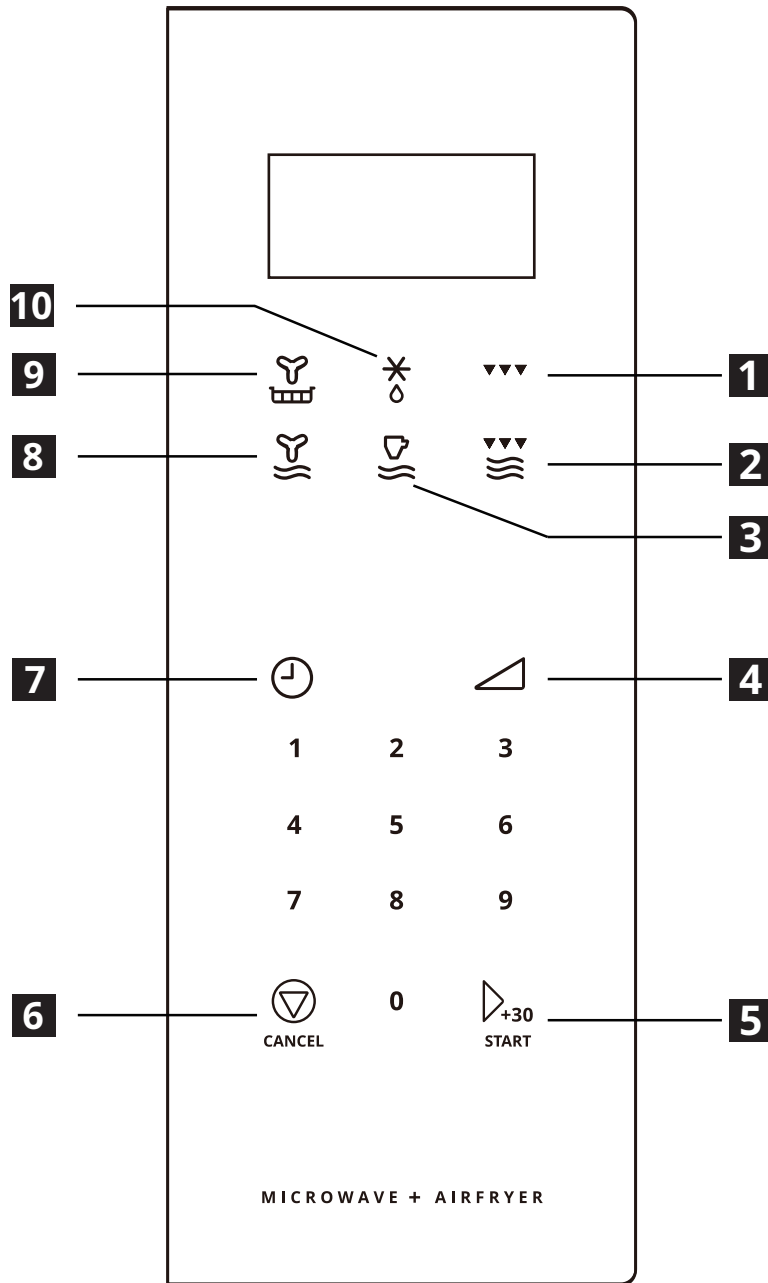
Sukamojo padéklo montavimas



- a) Niekada nedékite stiklinio padéklo aukštyn kojomis. Stiklinio padéklo judėjimas neturi būti suvaržytas.
- b) Gaminimo metu būtina naudoti tiek stiklinį padékla, tiek sukamojo padéklo žiedo mechanizmą.
- c) Gamindami visą maistą ir maisto tarą visada padékite ant stiklinio padéklo.
- d) Jei stiklinis padékolas arba sukamojo padéklo žiedo mechanizmas įskyla arba sulūžta, kreipkitės į artimiausią įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.

Naudojimas

Valdymo skydelio ir funkcijų naudojimo instrukcijos



- | | |
|---|---|
| 1 Grotelės | 6 Stabdys / atšaukti |
| 2 Kepimas mikrobangomis + grilis | 7 Laikrodis / virtuvės laikmatis |
| 3 Arbatos, kavos sušildymas | 8 Kepimas mikrobangomis + konvekcija |
| 4 Mikrobangų galingumas | 9 Kepimas ore |
| 5 Pradėti / +30 sek. | 10 Atšildymas |

Laikrodžio nustatymas

- (1) Vieną kartą paspauskite „“ ir pasirodys „00:00“.
- (2) Paspauskite skaitmenų mygtukus, kad įvestumėte laiką.
Pavyzdys. Norėdami nustatyti laikrodį ties 12:10, paeiliui paspauskite „1, 2, 1, 0“.
- (3) Paspauskite „“ norėdami patvirtinti. Laikrodis nustatytas.

Pastabos.

- (1) Norėdami atstatyti laikrodį, pakartokite 1–3 veiksmus.
- (2) Laikrodis rodo 24 valandas per parą. Jei laikrodis nenustatytas, jį jungus maitinimą jis neveiks.

Virtuvės laikmačio nustatymas

- (1) Dukart paspauskite „“ ir bus rodoma „0:00“.
- (2) Norėdami nustatyti pageidaujamą laiką, paspauskite skaičių klavišus. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (3) Paspauskite  START norėdami patvirtinti. Laikmatis pradeda skaičiuoti laiką.

Gaminimas mikrobangomis

Galimi 10 galios lygių.

Galia	100 %	90 %	80 %	70 %	60 %	50%	40 %	30%	20 %	10%
Ekranas	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
Vatai	900 W	810 W	720 W	630 W	540 W	450 W	360 W	270 W	180 W	90 W

- (1) Vieną kartą paspauskite „“, pasirodys „P100“.
- (2) Pakartotiniai paspauskite „“ arba paspauskite skaičių klavišus, kad nustatyhumėte galios lygį.
Galimi 10 galios lygių.
- (3) Paspauskite  START norėdami patvirtinti.
- (4) Norėdami nustatyti gaminimo laiką, paspauskite skaičių klavišus. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (5) Norėdami pradėti gaminti, paspauskite  START.

Atšildymas pagal svorį

- (1) Vieną kartą paspauskite „“, tada ekrane bus rodoma „dEF1“.
- (2) Norėdami nustatyti maisto svorį, paspauskite skaičių mygtukus. Svorio intervalas yra 100~2000 g.
- (3) Norėdami pradėti atitirpinimą, paspauskite  START.

Pastaba.

Garsinis signalas primins, kad atšildymo metu reikia apversti maistą. Neatlikus jokio veiksmo, maistas krosnelėje bus gaminamas toliau.

Atšildymas pagal laiką

- (1) Du kartus paspauskite „“, tada ekrane bus rodoma „dEF2“.
- (2) Norédami nustatyti pageidaujamą atšildymo laiką, paspauskite skaičių klavišus. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (3) Norédami pradéti atitirpinimą, paspauskite „“.

Pastabos.

- (1) Garsinis signalas primins, kad atšildymo metu reikia apversti maistą. Neatlikus jokio veiksmo, maistas krosnelėje bus gaminamas toliau.
- (2) Numatytais galios lygis yra P30 ir jo keisti negalima.

Skrudinimas

- (1) Vieną kartą paspauskite „“ ir pasirodys „G“.
- (2) Norédami nustatyti gaminimo laiką, paspauskite skaičių klavišus. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (3) Norédami pradéti gaminti, paspauskite „“.

Pastaba.

Garsinis signalas primins, kad skrudinimo metu reikia apversti maistą. Neatlikus jokio veiksmo, maistas krosnelėje bus gaminamas toliau.

Kepimas oru (su išankstiniu pašildymu ir be išankstinio pašildymo)

- (1) Vieną kartą paspauskite „“ ir pasirodys „150°C“.
- (2) Pakartotinai paspauskite „“, kad nustatyumėte temperatūrą. Galimi 10 variantų, įskaitant 150 °C, 160 °C, 170 °C, 180 °C, 190 °C, 200 °C, 210 °C, 220 °C, 230 °C, 240 °C.
- (3) Norédami patvirtinti temperatūrą, paspauskite „“.
- (4) Norédami pradéti pašildymą, dar kartą paspauskite „“. Užbaigus pašildymą, krosnelė pyptelės du kartus. Atidarykite dureles ir jdékite maistą į krosnelę. Tada uždarykite dureles. (Jei pašildyti nereikia, šį veiksmą praleiskite.)
- (5) Norédami nustatyti gaminimo laiką, paspauskite skaičių klavišus. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (6) Norédami pradéti gaminti, paspauskite „“.

RECEPTO PAVADINIMAS	SVORIS	Laikas (min.)	REŽIMAS	MENIU PATARIMAI
Šaldytos bulvytės	300 g	21:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	1. Pakratykite arba apverskite praėjus 2/3 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų. 2. Skirtingų dydžių gruzdintų bulvyčių rezultatai yra skirtingi, o šiame eksperimente naudojamos 9 * 9 mm dydžio gruzdintos bulvytės.
Šaldytos bulvių skiltelės	450 g	15:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 2/3 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.
Šaldyti vištienos kepsneliai	350 g	24:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 2/3 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.
Šaldyti kepti kalmarai	250 g	24:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 2/3 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.
Šaldyti svogūnų žiedai	250 g	15:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 2/3 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.
Šaldytos džiuvėsliuose pakepintos krevetės	250 g	15:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 1/2 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.
Šaldyti kepti vištienos kotletai	400 g	21:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 1/2 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.
Skrudinta šviežios žuvies filė	300 g	14:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	/
Šaldyti „Buffalo“ vištienos sparneliai	420 g	18:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 1/2 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.
Šaldyti kepti vištienos sparneliai	500 g	18:00	Oro gruzdintuvė 240 °C	Pakratykite arba apverskite praėjus 1/2 kepimo laikui, kad viršutinis ir apatinis paviršius vienodai kaistų.

Pastabos: pirmiau nurodyti kepimo ore funkcijos nustatymai yra tik rekomendacija. Vadovaukitės ant šaldytų maisto produktų pakuotės pateiktais nurodymais.

Kepimas mikrobangomis + konvekcija (kombinuotas kepimas)

- (1) Vieną kartą paspauskite „“ ir pasirodys „C-1“.
- (2) Norédami nustatyti gaminimo laiką, paspauskite skaičių klavišus. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (3) Norédami pradėti gaminti, paspauskite „“.

Kepimas mikrobangomis + grillis (kombinuotas kepimas)

- (1) Vieną kartą paspauskite „“ ir pasirodys „C-2“.
- (2) Norédami nustatyti gaminimo laiką, paspauskite skaičių klavišus. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (3) Norédami pradėti gaminti, paspauskite „“.

Gaminimas keliais etapais

Pastabos.

- (1) Daugiapakopiame gaminime galima nustatyti du kepimo etapus.
- (2) Jei nustatysite atitirpinimo funkciją, ji veiks automatiškai pirmajame etape.
- (3) Virtuvinio laikmačio, automatinio meniu, pašildymo ir greitojo maisto ruošimo negalima nustatyti kaip vienos iš kelių pakopų.

Pavyzdys. Atšildykite maistą 5 minutes, tada kepkite maistą skrudinkite 7 minutes.

- (1) Du kartus paspauskite „“, tada ekrane bus rodoma „dEF2“.
- (2) Paspauskite „5“, „0“ ir „0“, kad nustatytmėte norimą atšildymo laiką iki 5 minučių.
- (3) Vieną kartą paspauskite „  “ ir pasirodys „G“.
- (4) Paspauskite „7“, „0“ ir „0“, kad nustatytmėte gaminimo laiką iki 7 minučių.
- (5) Norédami pradėti gaminti, paspauskite „“.

Spartus gaminimas

- (1) Budėjimo režimu paspaudę skaičių klavišus nuo 1 iki 6 galite greitai pasirinkti gaminimo laiką nuo 1 iki 6 minučių. Tada galite paspausti „“⁺³⁰, kad padidintumėte virimo laiką. Maksimali laiko vertė yra „99:99“.
- (2) Budėjimo režimu paspauskite „“^{START}, kad gamintumėte maistą su 100% galios lygiu 30 sekundžių. Kiekvienas to paties klavišo paspaudimas gali padidinti kepimo laiką 30 sekundžių, o maksimali laiko vertė yra „99:99“.

Pastabos.

Mikrobangų, skrudinimo, gruzdinimo ore derinio ir atšildymo pagal laiką būsenoje kiekvienas papildomas mygtuko „“⁺³⁰“ paspaudimas gali padidinti kepimo laiką 30 sekundžių. (Išskyrus atšildymą pagal svorį.)

Arbatos, kavos sušildymas

- (1) Vieną kartą paspauskite „“ ir bus rodoma „1“.
- (2) Kelis kartus paspauskite „“, tada bus rodoma „1“, „2“ arba „3“.
- (3) Norėdami pradėti gaminti, paspauskite „_{START}“.

Gérimų meniu diagrama

Meniu	Svoris	Ekranas	Galia
Arbatos, kavos sušildymas	1 puodelis	1	P100
	2 puodeliai	2	
	3 puodeliai	3	

Užrakto funkcija vaikams

Šią funkciją galite naudoti norėdami išjungti ekrano mygtukus ir neleisti vaikui netyčia įjungti orkaitės.

Norėdami įjungti užraktą:

Kai įjungtas budėjimo režimas, paspauskite ir tris sekundes palaikykite „“. Pasigirs pyptelėjimas ir pasirodys užrakinimo piktograma.

Norėdami išjungti užraktą:

Esant užrakintai būsenai, paspauskite ir palaikykite „“ tris sekundes. Pasigirsta pyptelėjimas.

Nutildymo režimas

Nutildymo režimo suaktyvinimas:

Kai įjungtas budėjimo režimas, paspauskite ir tris sekundes palaikykite „8“. Ekrane pasirodys užrašas „OFF“. Paspaudus klavišą, jis neskleidžia garso.

Nutildymo režimo išjungimas:

Kai įjungtas nutildymo režimas, paspauskite ir tris sekundes palaikykite „8“. Pasigirs garsinis signalas ir bus rodoma „On“.

ECO funkcija

ECO režimo įjungimas:

Budėjimo režimu vieną kartą paspauskite „“. Ekranas išsijungs.

ECO režimo atšaukimas:

ECO režimu paspaudus bet kurį klavišą arba atidarius ir uždarius dureles, jis bus atšauktas.

Užklausos funkcija

- (1) Jei buvo nustatyta laikrodis, dabartinis laikas bus rodomas tris sekundes paspaudus „“ gaminimo būsenoje.
- (2) Mikrobangų krosnelėje paspauskite „“, kad sužinotumėte apie galios lygi. Skrudimo, konvekcijos ir kombiniuotojo gaminimo būsenoje paspauskite atitinkamus klavišus, kad sužinotumėte apie gaminimo temperatūrą ar gaminimo režimą.

Trikčių nustatymas ir šalinimas

Iprasta	
Mikrobangų krosnelė trukdo TV signalui	Veikiant mikrobangų krosnelei, gali būti trikdomi radio ir TV signalai. Tai yra panašu į mažų elektrinių prietaisų, pvz., maišytuvo, dulkių siurblio, elektrinio džiovintuvo trukdžius. Tai normalu.
Blanki krosnelės šviesa	Naudojant žemos galios mikrobangų gaminimą, krosnelės šviesa gali būti blanki. Tai normalu.
Garai kaupiasi ant durų, iš ventiliacijos angų skverbiasi karštas oras.	Gaminimo metu maistas gali garuoti. Didžioji garų dalis išeis per ventiliacijos angas, bet šiek tiek jų gali rinktis ant vésaus paviršiaus, pvz., krosnelės durų. Tai normalu.
Krosnelė netyčia paleista, kai joje nėra maisto.	Draudžiama paleisti įrenginį, kai Jame nėra maisto. Tai labai pavojinga.

Problema	Galima priežastis	Šalinimas
Krosnelės nepavyksta paleisti.	(1) Ne iki galo prijungtas maitinimo laidas.	Atjunkite. Tada dar kartą atjunkite 10-čiai sekundžių.
	(2) Saugiklių pūtimas arba grandinės pertraukiklis veikia.	Pakeiskite saugiklį arba iš naujo nustatykite grandinės pertraukiklį (tai turi padaryti profesionalūs darbuotojai mūsų įmonės darbuotojai)
	(3) Problemos su išleidimo anga.	Išbandykite lizdą naudodami kitus elektrinius prietaisus.
Krosnelė nešildo	(4) Netinkamai uždarytos durelės.	Gerai uždarykite dureles.

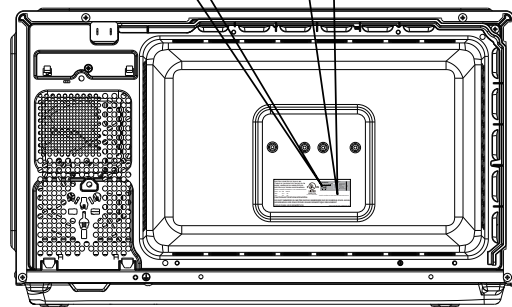
Specifikacijos

Modelis:	GÅTEBO 005.976.55
Nominali įtampa:	230 V 50 Hz
Nominalioji įvesties galia (mikrobangos):	1450 W
Nominalioji išvesties galia (mikrobangos):	900 W
Grotelės:	1000 W
Konvekcija:	2100 W
Krosnelės Talpa:	26,67 l
Sukamojo padėklo skersmuo:	288 mm
Išoriniai Matmenys:	495,0 × 436,0 × 292,0 mm
Grynasis Svoris:	16,10 kg
Išjungto režimo galia:	0,5 W
Budėjimo režimo galia:	0,8 W
Didžiausias laikas, kurio reikia, kad mikrobangų krosnelė automatiškai pereitų į taikomą mažos galios režimą arba būseną:	20 min.

Serijos numeris (priekyje nurodomos raidės „SN“, 22 skaitmenų numeris)

Serijos Nr.: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Gaminio numeris (8 skaitmenų kodas)



Paveikslėlis tik orientacinis

Montavimas ir prijungimas

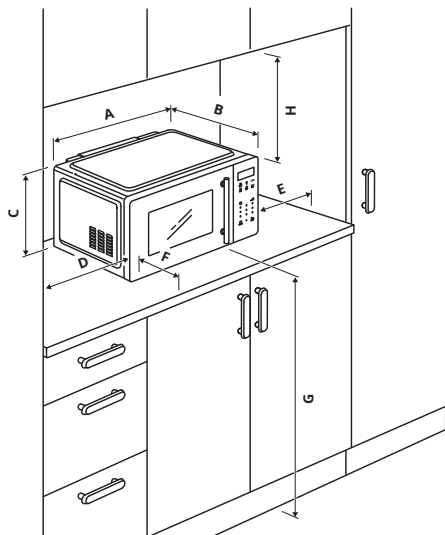
Montavimas ant stalo

Išimkite visas pakavimo medžiagas ir priedus. Patikrinkite, ar krosnelė nepažeista, pavyzdžiui, ar nėra jlenkimų, ir ar nepažeistos durelės. Nemontuokite, jei krosnelė pažeista.

Korpusas: Nuimkite apsauginę plėvelę nuo mikrobangų krosnelės korpuso paviršiaus. Nenuimkite šviesiai rudo žeručio dangčio, pritvirtinto prie krosnelės ertmės, kad apsaugotumėte magnetroną.

Irengimas

- Pasirinkite lygū paviršių, kuriame būtų pakankamai laisvos vietas įleidimo ir (arba) išleidimo angoms.



- Mažiausias montavimo aukštis yra 85 cm.
- Prietaiso galinės pusės paviršius turi būti atsuktas į sieną.
Palikite mažiausiai 30 cm atstumą virš krosnelės, reikalingas mažiausiai 20 cm atstumas tarp krosnelės ir bet kokių gretimų sienų.
- Nenuimkite kojelių nuo krosnelės apačios.

- Užblokavus įleidimo ir (arba) išleidimo angą, krosnelė gali būti pažeista.
- Krosnelę padékite kuo toliau nuo radio prietaisų ir televizorių. Veikianti mikrobangų krosnelė gali sukelti radio ir televizijos signalų trukdžius.
- Įjunkite krosnelės maitinimo laidą į standartinį namų lizdą. Įsitikinkite, kad įtampa ir dažnis atitinktū duomenų lentelėje nurodytą įtampą ir dažnį.

ŠABLONAS

Matavimo iliustracijos

Pastatoma mikrobangų krosnelė ant stalviršio

Elemento pavadinimas:

Elemento numeris:

A	49,5	cm	19,5	col.
B	43,6	cm	17,2	col.
C	29,2	cm	11,5	col.
D	20	cm	8	col.
E	20	cm	8	col.
F	min20	cm	8	col.
G	min85	cm	33,5	col.
H	30	cm	11,8	col.

Kiti komentarai:

saugumo sumetimais reikia palikti ne mažesnį kaip 20 cm (8 col.) atstumą nuo mikrobangų krosnelės priekio iki stalviršio krašto.

ISPĖJIMAS:

Nemontuokite krosnelės ant kaitlentės ar kito karščio skleidžiančio prietaiso. Įrengus krosnelę šalia ar ant karščio šaltinio, krosnelė gali būti sugadinta ir anuliuota garantija.



Krosnelei veikiant, pasiekiamas paviršius gali būti karštas.

Aplinkosaugos klausimai



Pagal Elektros ir elektroninės įrangos atliekų (WEEE) direktyvą, WEEE atliekos turi būti surenkamos ir tvarkomos atskirai. Jei ateityje reikės išmesti šį gaminį, neišmeskite jo kartu su buitinėmis atliekomis. Jei įmanoma, nusiųskite šį produktą į WEEE surinkimo tašką.

IKEA garantija

Kiek laiko galioja IKEA garantija?

Ši garantija galioja **5 metus** nuo IKEA aparato įsigijimo datos. Pateikite originalų pirkimo kvitą kaip pirkimo įrodymą. Jei priežiūros darbai atliekami pagal garantiją, prietaiso garantinis laikotarpis nepratęsiamas.

Kas atliks priežiūros darbus?

Priežiūros darbus atliks IKEA paslaugų teikėjas savo jégomis arba per įgaliotųjų priežiūros partnerių tinklą.

Kam taikoma ši garantija?

Garantija taikoma prietaiso gedimams dėl netinkamos konstrukcijos arba medžiagų trūkumų, nuo prietaiso įsigijimo iš IKEA dienos. Ši garantija taikoma tik tada, jei prietaisas naudojamas buityje. Išimtys nurodytos skyriuje „Kam netaikoma ši garantija?“ Per garantinį laikotarpį padengiamos gedimų taisymo išlaidos, pvz. remonto, dalių, darbo ir kelionių, su sąlyga, kad prietaisas pristatomas remontui be papildomų išlaidų. Šiomis sąlygomis taikomos ES gairės (DIREKTYVA (ES) 2019/771) ir atitinkamos vietinės taisyklės. Pakeistos dalys tampa IKEA nuosavybe.

Ką padarys IKEA problemai pašalinti?

IKEA paskirtasis paslaugų teikėjas ištirs gaminį ir savo nuožiūra nustatys, ar jam gali būti taikoma garantija. Nusprendus, jog garantija taikytina, IKEA paslaugų teikėjas ar jo įgaliotasis garantinio remonto partneris savo nuožiūra pataisys gaminį su trūkumais arba pakeis jį nauju analogišku arba panašiu gaminiu.

Kam ir kada netaikoma ši garantija?

- Iprastam nusidėvėjimui.
- Tyčinei žalai ar žalai dėl aplaidumo, gedimams, kylantiems nesilaikant naudojimo instrukcijų, neteisingam prietaiso įrengimui arba prijungimui prie netinkamos įtampos tinklo, gedimams dėl cheminių arba elektrocheminių reakcijų, rūdžių, korozijos ar vandens žalos, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, gedimus, kuriuos sukelia pernelyg didelis kalkių kiekinis vandenye, gedimams dėl nenormalių aplinkos sąlygų.
- Susidėvinčioms dalims, įskaitant maitinimo elementus ir lemputes.
- Nefunkcinėms ir dekoratyvinėms dalims, kurios neturi įtakos iprastam prietaiso naudojimui, įskaitant bet kokius įbrėžimus ir galimus atspalvių skirtumus.
- Atsitiktiniams pažeidimams, kurj sukelia pašalinės medžiagos arba objektais, filtru atkimšimui arba vandens išleidimo sistemų ir plovimo priemonių stalčiukų valymui.

- Šių dalių pažeidimams: stiklo keramikos, priedų, indų ir stalo įrankių krepšių, tiekimo ir išleidimo vamzdžių, sandariklių, lempučių ir lempučių dangtelii, ekranų, rankenelių, korpusų ir jų dalių. Išskyrus atvejus, kai gali būti įrodyta, kad tokia žala buvo sukelta dėl gamybos trūkumų.
- Tais atvejais, kai inžinierius technikas apsilankymo metu nenustato gedimo.
- Remontui, kurj atliko ne mūsų paskirtieji paslaugų teikėjai ir (arba) įgaliotas garantinio remonto partneris, arba kai buvo naudojamos neoriginalios dalys.
- Remontui dėl netinkamo įrengimo arba įrengimo nesilaikant specifikacijos.
- Kai prietaisas naudojamas ne buityje, t. y., profesionaliai.
- Žalai, padaryti transportuojant. Jei klientas pats gabena gaminį į namus arba kitu adresu, IKEA neatsako už jokią žalą, kuri gali atsirasti vežant. Tačiau jei IKEA pristato gaminį kliento nurodytu adresu, IKEA atsako už tokio gabentimo metu gaminui padarytą žalą.
- IKEA prietaiso pirminio įrengimo kainai. Tačiau jei IKEA paskirtasis paslaugų teikėjas ar įgaliotas garantinio remonto partneris pagal šią garantiją suremontuoja arba pakeičia prietaisą, paskirtasis paslaugų teikėjas ar įgaliotas garantinio remonto partneris turi sumontuoti suremontuotą prietaisą arba, jei reikia, jo pakaitalą.

Šis aprigojimas netaikomas kvalifikuoto specialisto be trūkumų ir gedimų atliktam darbui naudojant originalias dalis, siekiant pritaikyti aparatą kitos ES šalies techninės saugos reikalavimams.

Kaip taikomi šalyje galiojantys teisės aktai

IKEA garantija suteikia tam tikras teises, kurios apima arba viršija visus taikomus vietas teisinius reikalavimus. Tačiau šios sąlygos niekaip neapriboja vartotojų teisių, numatytyų vietas teisės aktuose.

Galiojimo sritis

Prietaisams, kurie įsigytu vienoje ES šalyje ir pervežti į kitą ES šalį, priežiūros paslaugos teikiamos naujoje šalyje įprastinėmis sąlygomis.

Pareiga suteikti garantines paslaugas kyla tik jeigu prietaisas atitinka ir yra įrengtas laikantis:

- šalies, kurioje pareiškiama garantinė pretenzija, techninių specifikacijų;
- surinkimo instrukcijų ir naudojimo vadovo saugos informacijos.

Paskirtoji IKEA aparatų garantinio aptarnavimo paslaugas teikianti tarnyba

Nedelsdami kreipkitės į IKEA garantines paslaugas teikiančią tarnybą šiais atvejais:

- jei norite pateikti prašymą remontui pagal šią garantiją;
- kilus neaiškumui, pasiteirauti dėl IKEA prietaiso montavimo specializuotuose IKEA virtuvės balduose;
- jei reikia paaiškinimų apie IKEA prietaisų funkcijas. Siekdami suteikti Jums geriausią pagalbą, norėtume, kad prieš kreipdamiesi į mus atidžiai perskaitytumėte montavimo instrukcijas ir (arba) vartotojo vadovą.

Kaip susiekti su mumis, jei reikia mūsų paslaugų



IKEA paskirtų priežiūros po pardavimo paslaugų teikėjų telefono numerius rasite šio vadovo pabaigoje.

i Kad galētume kuo skubiau suteikti jums paslaugas, prašome skambinti konkrečiais telefonų numeriais, nurodytais šio vadovo pabaigoje. Visada skambinkite telefono numeriais, nurodytais konkretaus prietaiso, dėl kurio jums reikalinga pagalba, naudotojo vadove. Nepamirškite nurodyti 8 skaitmenų gaminio numerio ir 22 skaitmenų serijos numerio, nurodyto prietaiso vardinėje plokštėje.

i IŠSAUGOKITE PIRKIMO KVITĄ!

Tai pirkimo įrodomas, kurį reikės pateikti kreipiantis dėl garantinės priežiūros. Pirkimo kvite taip pat nurodytas kiekvieno įsigyto IKEA prietaiso pavadinimas ir gaminio numeris (8 skaitmenų kodas).

Ar jums reikalinga papildoma pagalba?

Jei turite papildomų klausimų, nesusijusių su prietaiso garantine priežiūra, kreipkitės į artimiausios IKEA parduotuvės skambučių centrą. Prieš kreipiantis į mus, rekomenduojame atidžiai perskaityti prietaiso dokumentaciją.

Informacija apie atsargines dalis

- Šios atsarginės dalys: termostatai, temperatūros jutikliai, spausdintinės plokštės ir šviesos šaltiniai remonto specialistams bus tiekiamos ne trumpiau kaip septynerius metus nuo paskutinio modelio įrenginio pateikimo į rinką.
- Šios atsarginės dalys: durelių rankenos, durelių vyriaiai, padéklai ir krepšiai remonto specialistams ir galutiniams naudotojams bus tiekiamos ne trumpiau kaip septynerius metus, o durelių tarpinės – ne trumpiau kaip 10 metų nuo paskutinio modelio įrenginio pateikimo į rinką.

Atsargines dalis galite rasti adresu: www.ikea.com

Содержание

Сведения по технике безопасности	74	Технические данные	89
Описание изделия	80	Установка и подключение к сети питания	90
Эксплуатация	82	Защита окружающей среды	91
Поиск и устранение неисправностей.....	88	Гарантия компании IKEA	91

Возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

Сведения по технике безопасности

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! МЕРЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ

Для вашей безопасности

- Не пытайтесь использовать эту микроволновую печь с открытой дверцей, поскольку это может привести к вредному воздействию микроволновой энергии. Не допускайте поломки защелок дверцы и не препятствуйте их корректной работе.
- Не размещайте никаких предметов между дверцей и передней поверхностью печи. Не допускайте скопления грязи и остатков чистящих средств на поверхностях уплотнителя.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! При наличии повреждений дверцы или дверных уплотнителей эксплуатация микроволновой печи запрещена. Ремонт прибора должен выполнять только квалифицированный специалист.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Чтобы сократить риск возгорания, поражения электрическим током, травм или воздействия избыточной микроволновой энергии при использовании прибора, соблюдайте основные меры предосторожности.

- Прочтите и соблюдайте следующие инструкции: **«МЕРЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МИКРОВОЛНОВОЙ ЭНЕРГИИ».**
- Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и выше, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не обладающими достаточным опытом или знаниями, только в тех случаях, когда это использование осуществляется после инструктажа по технике безопасности и при понимании рисков, связанных с эксплуатацией данного оборудования.
- Храните прибор и провод питания вне досягаемости детей младше 8 лет.
- Если провод питания поврежден, во избежание травм его необходимо заменить силами производителя, в официальном сервисном центре или у другого квалифицированного специалиста.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Все операции по обслуживанию и ремонту прибора, в ходе которых требуется снятие кожуха, защищающего от воздействия микроволновой энергии, должны выполняться только квалифицированным специалистом.

- При нагреве пищи в пластиковых или бумажных контейнерах не оставляйте микроволновую печь без присмотра, поскольку может произойти возгорание.

- Используйте только ту посуду, которая подходит для микроволновой печи.
- При появлении дыма выключите прибор или извлеките вилку провода питания из розетки и не открывайте дверцу, чтобы не допустить приток воздуха к источнику возгорания.
- При разогреве напитков в микроволновой печи может возникнуть резкое закипание с разбрызгиванием, поэтому следует проявлять осторожность при извлечении контейнера.
- Во избежание ожогов необходимо перемешивать или встряхивать содержимое бутылочек для кормления и баночек с детским питанием, а также проверять температуру содержимого перед употреблением.
- В микроволновой печи не следует нагревать яйца в скорлупе и яйца, сваренные вскрутыми, поскольку они могут взорваться даже после завершения нагрева.
- Прибор следует регулярно чистить, а также удалять из него остатки пищи.
- Если не поддерживать микроволновую печь в чистом состоянии, это может привести к порче ее поверхности, что, в свою очередь, может неблагоприятно повлиять на срок службы прибора и повлечь за собой опасную ситуацию.
- Во избежание перегрева прибор запрещается устанавливать за декоративной дверцей.
- Используйте только тот датчик температуры, который рекомендован для данной печи (для печей с приспособлением для использования датчика температуры.)
- Не допускается размещать микроволновую печь в шкафу, если она не прошла соответствующих испытаний.
- Микроволновая печь должна работать при открытой декоративной дверце. (Применимо для печей с декоративной дверцей.)
- Прибор предназначен для использования в домашних или в аналогичных условиях:
 - в комнатах отдыха персонала магазинов, офисов и других организаций;
 - постояльцами в гостиницах, мотелях и других типах жилья;
 - в жилых фермерских домах;
 - в мини-отелях.
- Микроволновая печь предназначена для разогревания пищи и напитков. Сушка пищи и одежды, нагрев белья, домашней обуви, губок, влажной ткани и т. п. может привести к риску получения травмы, воспламенения или пожара. Запрещается использовать металлические емкости для продуктов питания и напитков, так как они могут привести к пожару. Данный прибор не предназначен для встроенной установки. Во избежание перегрева не устанавливайте данный прибор в шкафу или за декоративной дверью.
- Не следует использовать пароочиститель для очистки прибора.
- Данный прибор не предназначен для встроенной установки.
- Задняя поверхность прибора должна находиться у стены.
- Прибор не предназначен для использования с внешним таймером или с отдельной системой дистанционного управления.
- Во время работы прибора контактные поверхности могут нагреваться до высоких температур.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во время работы прибора в комбинированном режиме дети должны пользоваться печью исключительно под наблюдением взрослых, так как внутри находятся высокотемпературные нагреватели.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во избежание ожогов не прикасайтесь к микроволновой печи во время ее работы.

СОХРАНИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО

ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РИСКА ТРАВМ У ПЕРСОНАЛА, ВЫПОЛНЯЮЩЕГО РАБОТЫ ПО УСТРОЙСТВУ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

⚠ ОПАСНО!

Опасность поражения электрическим током

Не прикасайтесь к внутренним деталям прибора: это может привести к тяжелым травмам или смерти. Не разбирайте прибор.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность поражения электрическим током

Неправильное использование заземления может привести к поражению электрическим током. Не подключайте прибор к сети питания до тех пор, пока он не будет должным образом установлен и заземлен.

Этот прибор должен быть заземлен. При возникновении короткого замыкания заземление снижает риск поражения электрическим током за счет наличия отводящей жилы для электричества. Этот прибор оснащен шнуром питания с заземляющими проводом и вилкой. Вилку необходимо подключать только к должным образом установленной и заземленной розетке.

Если инструкции по заземлению не до конца ясны или возникли сомнения в правильности заземления прибора, обратитесь к квалифицированному электрику или сотруднику сервисной службы. При необходимости используйте только 3-проводной удлинитель.

- Прибор оснащен коротким проводом питания с целью сократить риск возможного спутывания или спотыкания о длинный провод.
- При использовании длинного соединительного шнура или удлинителя необходимо соблюдать следующие условия.

- Расчетные электрические параметры соединительного или удлинительного шнура должны быть по крайней мере такими же, как расчетные электрические параметры прибора.
- Необходимо использовать 3-проводной удлинитель с заземлением.
- Не допускайте свисания длинного провода над крышкой стола или стойки, чтобы его не мог вытащить ребенок и чтобы о нем было невозможно случайно споткнуться.

ОЧИСТКА

Обязательно отключите прибор от сети питания.

- После использования очистите внутреннюю поверхность печи с помощью слегка влажной тряпки.
- Вымойте аксессуары обычным образом в мыльной воде.
- Раму дверцы, уплотнитель и соседние части необходимо тщательно очистить влажной тряпкой при наличии загрязнений.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки дверного стекла микроволновой печи, поскольку они могут поцарапать поверхность, что может привести к трещинам на стекле.
- Полезный совет ★ для более простой очистки внутренних стенок, которых может касаться пища, положите в миску половину лимона, добавьте 300 мл воды и нагревайте при мощности СВЧ-излучателя 100% в течение 10 мин. Затем протрите поверхность сухой мягкой тряпкой.

⚠ ВНИМАНИЕ!

Опасность получения травм
Все операции по обслуживанию и
ремонту прибора, в ходе которых
требуется снятие кожуха, защищающего
от воздействия микроволновой
энергии, должны выполняться только
квалифицированным специалистом.

См. инструкции в разделах, где
описаны **МАТЕРИАЛЫ, КОТОРЫЕ
МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИЛИ НЕЛЬЗЯ
ИСПОЛЬЗОВАТЬ В МИКРОВОЛНОВОЙ
ПЕЧИ.**

Некоторые виды неметаллической
посуды может быть небезопасно
использовать в микроволновой печи.
При возникновении сомнений вы
можете проверить ту или иную посуду
следующим образом.

Проверка посуды:

- Налейте в контейнер,
предназначенный для использования в
микроволновой печи, 1 чашку (250 мл)
холодной воды и поставьте в печь
вместе с проверяемой посудой.
- Нагревайте в течение 1 минуты на
максимальной мощности.
- Осторожно дотроньтесь до посуды. Если
пустая посуда теплая, не используйте
ее для микроволновой печи.
- Не нагревайте посуду свыше 1 минуты.

Материалы, которые можно использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Блюдо для жарки	Следуйте инструкциям производителя. Расстояние между дном блюда для жарки и роликовой подставкой должно составлять не менее 5 мм (3/16 дюйма). Неправильное использование может привести к повреждению роликовой подставки.
Столовая посуда	Только с пометкой «для использования в микроволновой печи». Следуйте инструкциям производителя. Не используйте посуду с трещинами или сколами.
Стеклянные банки	Всегда снимайте крышку. Используйте только для нагрева пищи до теплого состояния. Стеклянные банки обычно нежаропрочные и могут лопнуть.
Стеклянная посуда	Используйте только жаропрочную стеклянную посуду для микроволновой печи. Убедитесь, что на ней нет металлической отделки. Не используйте посуду с трещинами или сколами.
Мешки для запекания	Следуйте инструкциям производителя. Не закрывайте пакет металлической клипсой. Делайте надрезы для выхода пара.
Бумажные тарелки и чашки	Используйте их только для быстрого приготовления/разогрева. Не оставляйте работающую микроволновую печь без присмотра.
Бумажные полотенца	Используйте, чтобы накрывать еду для повторного нагрева и поглощения жира. Используйте только под наблюдением и для быстрого приготовления пищи.
Пергаментная бумага	Используйте, чтобы накрывать посуду для пропаривания или предотвращения разбрызгивания.
Пластик	Только с пометкой «для использования в микроволновой печи». Следуйте инструкциям производителя. Обязательна пометка «для использования в микроволновой печи». Некоторые пластиковые контейнеры размягчаются при нагреве пищи внутри. «Пакеты для варки» и плотно закрытые полиэтиленовые пакеты следует разрезать или протыкать для вентиляции, согласно указаниям на упаковке.
Полиэтиленовая пленка	Только с пометкой «для использования в микроволновой печи». Используйте ее для предотвращения высыхания пищи во время приготовления. Не должна прикасаться к пище.
Термометры	Только с пометкой «для использования в микроволновой печи» (термометры для мяса и кондитерских изделий).
Вощеная бумага	Используйте, чтобы накрывать посуду во избежание разбрызгивания и для предотвращения высыхания.

Материалы, которые нельзя использовать в микроволновой печи

Посуда	Примечания
Алюминиевый поднос	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите пищу в посуду, предназначенную для использования в микроволновой печи.
Картонная продуктовая упаковка с металлической ручкой	Может вызвать образование электрической дуги. Переложите пищу в посуду, предназначенную для использования в микроволновой печи.
Кухонные принадлежности из металла или с металлической отделкой	Металл экранирует пищу от микроволнового излучения. Металлическая отделка может вызвать образование электрической дуги.
Металлические зажимы	Могут вызвать образование электрической дуги и воспламенение в микроволновой печи.
Бумажные пакеты	Могут вызвать воспламенение в микроволновой печи.
Пенопласт	При воздействии высокой температуры пенопласт может плавиться или загрязнять жидкость, находящуюся внутри.
Древесина	При использовании в микроволновой печи высыхает и может трескаться или раскалываться.

Описание изделия

УСТАНОВКА МИКРОВОЛНОВОЙ ПЕЧИ

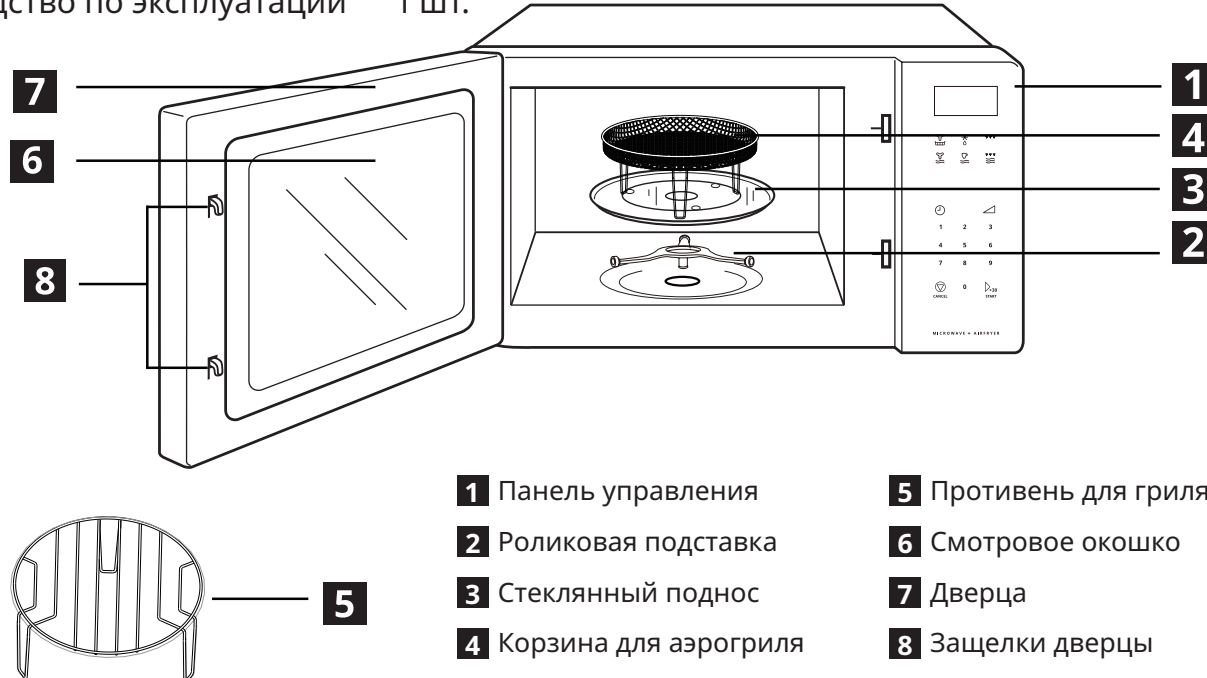
Компоненты печи и принадлежности

Извлеките микроволновую печь и все предметы из коробки и камеры печи. В комплект поставки микроволновой печи входят следующие аксессуары:

Стеклянный поднос 1 шт.

Роликовая подставка 1 шт.

Руководство по эксплуатации 1 шт.

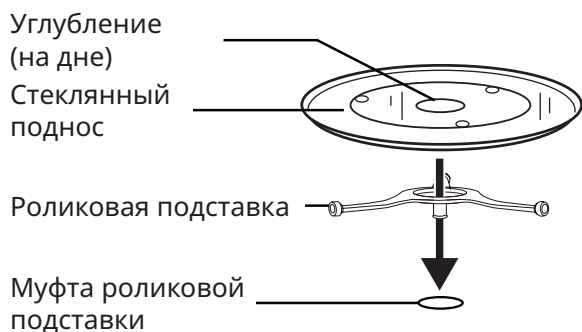


	Противень для гриля	Корзина для аэрогриля
Режим		
СВЧ	НЕТ	НЕТ
Гриль	ДА	ДА
Аэрогриль	ДА	ДА
Конвекция	ДА	ДА
Комбинированный режим.	C-1 (СВЧ + конвекция)	ДА
	C-2 (СВЧ + гриль)	ДА

Примечание:

- Корзина для аэрогриля: не используйте эту принадлежность в отдельном режиме СВЧ. Эту принадлежность следует поместить на стеклянный поднос и использовать с подходящей функцией в соответствии с приведенной выше таблицей.
- Противень для гриля: не используйте эту принадлежность в отдельном режиме СВЧ. Эту принадлежность следует поместить на стеклянный поднос и использовать с подходящей функцией в соответствии с приведенной выше таблицей.

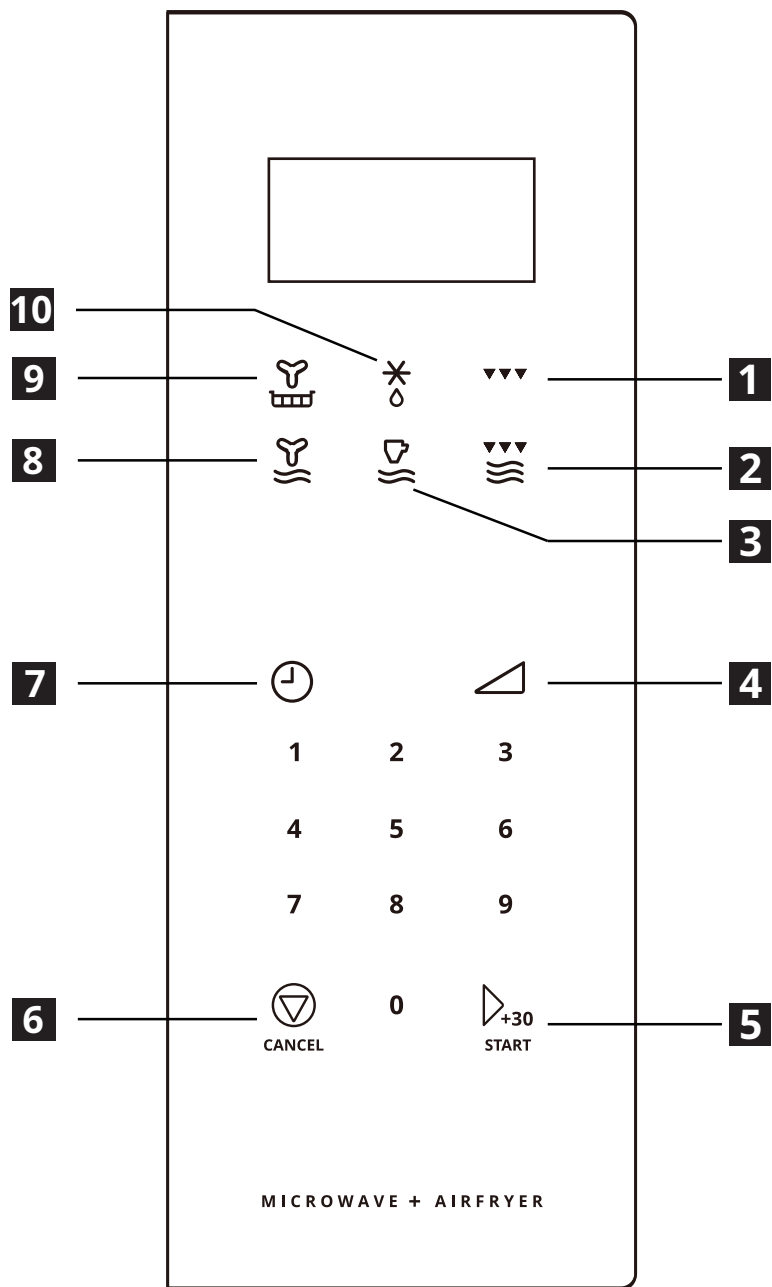
Установка роликовой подставки



- a) Никогда не устанавливайте стеклянный поднос вверх дном. Стеклянный поднос должен вращаться свободно.
- b) При приготовлении пищи необходимо всегда использовать стеклянный поднос и роликовую подставку.
- c) Пищу и контейнеры требуется всегда помещать на стеклянный поднос для приготовления.
- d) Если стеклянный поднос или роликовая подставка треснули или лопнули, свяжитесь с ближайшим официальным сервисным центром.

Эксплуатация

Инструкции по использованию панели управления и описание функций



- | | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 1 Гриль | 6 Остановка/отмена |
| 2 СВЧ + гриль | 7 Часы/кухонный таймер |
| 3 Разогрев чая и кофе | 8 СВЧ + конвекция |
| 4 Мощность СВЧ-излучателя | 9 Аэрогриль |
| 5 Старт/+30 сек. | 10 Разморозка |

Установка часов

- (1) Нажмите один раз кнопку «». На дисплее отобразятся символы «00:00».
 - (2) Установите текущее время, нажимая цифровые кнопки.
- Пример: чтобы установить 12:10, поочередно нажмите кнопки 1, 2, 1, 0.
- (3) Нажмите кнопку «» для подтверждения. Часы настроены.

Примечания.

- (1) чтобы сбросить настройку часов, повторите шаги с 1 по 3.
- (2) Часы работают в 24-часовом формате. Если время не установлено, при включении питания часы не будут работать.

Настройка кухонного таймера

- (1) Нажмите два раза кнопку «». На дисплее отобразятся символы «0:00».
 - (2) Установите требуемое время, нажимая цифровые кнопки. Максимальное значение составляет «99:99».
- (3) Нажмите  для подтверждения. Начнется обратный отсчет времени таймера.

Приготовление пищи в микроволновой печи

Доступно 10 уровней мощности.

Мощность	100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%
Индикация на дисплее	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10
ВАТТЫ	900 Вт	810 Вт	720 Вт	630 Вт	540 Вт	450 Вт	360 Вт	270 Вт	180 Вт	90 Вт

- (1) Нажмите кнопку «» один раз, после чего на дисплее появится индикация «P100».
 - (2) Нажмите кнопку «» несколько раз или поверните ручку, чтобы установить нужный уровень мощности.
- Доступно 10 уровней мощности.
- (3) Нажмите  для подтверждения.
 - (4) Установите время приготовления, нажимая цифровые кнопки. Максимальное значение составляет «99:99».
 - (5) Нажмите , чтобы начать приготовление.

Размораживание по весу

- (1) Нажмите кнопку «» один раз. На экране отобразятся символы «dEF1».
 - (2) Задайте вес пищи, нажимая цифровые кнопки. Диапазон веса: от 100 до 2000 г.
- (3) Нажмите , чтобы начать размораживание.

Примечание:

Во время размораживания периодически будет раздаваться звуковой сигнал, напоминающий о необходимости перевернуть продукты. Если вы не перевернете пищу, печь продолжит работу в прежнем режиме.

Размораживание по времени

- (1) Нажмите кнопку «» два раза. На экране отобразятся символы «dEF2».
- (2) Установите требуемое время размораживания, нажимая цифровые кнопки.
Максимальное значение составляет «99:99».
- (3) Нажмите «», чтобы начать размораживание.

Примечания.

- (1) Во время размораживания периодически будет раздаваться звуковой сигнал, напоминающий о необходимости перевернуть продукты.
Если вы не перевернете пищу, печь продолжит работу в прежнем режиме.
- (2) Для мощности разморозки установлено значение P30. Изменить мощность в этом режиме нельзя.

Приготовление пищи в режиме гриля

- (1) Нажмите кнопку «» один раз, после чего на экране отобразится символ «G».
- (2) Установите время приготовления, нажимая цифровые кнопки. Максимальное значение составляет «99:99».
- (3) Нажмите «», чтобы начать приготовление.

Примечание:

Во время приготовления пищи в режиме гриля периодически будет раздаваться звуковой сигнал, напоминающий о необходимости перевернуть продукты. Если вы не перевернете пищу, печь продолжит работу в прежнем режиме.

Аэрогриль (с предварительным нагревом и без предварительного нагрева)

- (1) Нажмите кнопку «» один раз, после чего на экране отобразятся символы «150°C».
- (2) Нажмите кнопку «» несколько раз, чтобы установить требуемую температуру.
Доступны 10 вариантов: 150°C, 160°C, 170°C, 180°C, 190°C, 200°C, 210°C, 220°C, 230°C и 240°C.
- (3) Нажмите «», чтобы подтвердить температуру.
- (4) Нажмите «» еще раз, чтобы запустить предварительный нагрев. По завершении предварительного нагрева вы услышите два звуковых сигнала. Откройте дверцу и поместите продукты в печь. Закройте дверцу. (Если предварительный нагрев не требуется, пропустите этот шаг.)
- (5) Установите время приготовления, нажимая цифровые кнопки. Максимальное значение составляет «99:99».
- (6) Нажмите «», чтобы начать приготовление.

Наименование рецепта	ВЕС	ВРЕМЯ (МИН.)	РЕЖИМ	СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МЕНЮ
Замороженный картофель фри	300 г	21:00	Аэрогриль 240°C	1. Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 2/3 времени приготовления. 2. Результаты приготовления картофеля фри зависят от размеров кусочков. В этом рецепте используются кусочки картофеля размером 9 x 9 мм.
Замороженные картофельные дольки	450 г	15:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 2/3 времени приготовления.
Замороженные куриные наггетсы	350 г	24:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 2/3 времени приготовления.
Замороженный жареный кальмар	250 г	24:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 2/3 времени приготовления.
Замороженное луковые колечки	250 г	15:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 2/3 времени приготовления.
Замороженные панированные креветки	250 г	15:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 1/2 времени приготовления.
Замороженная жареная куриная котлета	400 г	21:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 1/2 времени приготовления.
Филе свежей рыбы на гриле	300 г	14:00	Аэрогриль 240°C	/
Куриные крылышки Буффало	420 г	18:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 1/2 времени приготовления.
Замороженные жареные куриные крылышки	500 г	18:00	Аэрогриль 240°C	Чтобы предотвратить неравномерность приготовления сверху и снизу, перемешивайте или переворачивайте продукты через 1/2 времени приготовления.

Примечания. Вышеуказанная настройка для функции аэрогриля является рекомендательной. Пожалуйста, следуйте инструкциям на упаковках замороженных продуктов.

СВЧ + конвекция (комбинированное приготовление пищи)

- (1) Нажмите кнопку «» один раз, после чего на экране отобразятся символы «C-1».
- (2) Установите время приготовления, нажимая цифровые кнопки. Максимальное значение составляет «99:99».
- (3) Нажмите «», чтобы начать приготовление.

СВЧ + гриль (комбинированное приготовление пищи)

- (1) Нажмите кнопку «» один раз, после чего на экране отобразятся символы «C-2».
- (2) Установите время приготовления, нажимая цифровые кнопки. Максимальное значение составляет «99:99».
- (3) Нажмите «», чтобы начать приготовление.

Режим многоэтапного приготовления пищи

Примечания.

- (1) В режиме многоэтапного приготовления пищи можно настроить два этапа.
- (2) Если выбрать функцию размораживания, она будет запускаться автоматически на первом этапе.
- (3) Режимы кухонного таймера, автоменю, предварительного нагрева и быстрого приготовления нельзя задать в качестве одного из этапов многоэтапного процесса.

Пример: вы можете разморозить продукты в течение 5 мин., а затем готовить их на гриле в течение 7 мин.

- (1) Нажмите кнопку «» два раза. На экране отобразятся символы «dEF2».
- (2) Нажмите «5», «0» и «0», чтобы установить время размораживания 5 мин.
- (3) Нажмите кнопку «» один раз, после чего на экране отобразится символ «G».
- (4) Нажмите «7», «0» и «0», чтобы установить время приготовления 7 мин.
- (5) Нажмите «», чтобы начать приготовление.

Быстрое приготовление пищи

- (1) В режиме ожидания нажатие цифровых кнопок от 1 до 6 позволяет быстро задать время приготовления от 1 до 6 мин. Затем вы можете нажать кнопку «», чтобы увеличить время приготовления. Максимальное значение составляет «99:99».
- (2) В режиме ожидания нажмите «», чтобы готовить пищу при мощности 100% в течение 30 сек. Каждое нажатие этой кнопки увеличивает время на 30 сек. Максимальное время составляет 99 мин. 99 сек.

Примечания.

В режимах комбинации микроволновой печи, гриля и аэрогриля, а также при размораживании по времени каждое следующее нажатие кнопки «» позволяет увеличить время приготовления на 30 сек. (За исключением размораживания по весу.)

Разогрев чая и кофе

- (1) Нажмите кнопку «» один раз, после чего на экране отобразится символ «1».
- (2) При нажатии кнопки «» несколько раз циклически будут отображаться символы «1», «2» или «3».
- (3) Нажмите «», чтобы начать приготовление.

Меню напитков

Меню	Вес	Индикация на дисплее	Мощность
Разогрев чая и кофе	1 чашка	1	P100
	2 чашки	2	
	3 чашки	3	

Функция блокировки от детей

Эту функцию можно использовать для блокировки экранных кнопок и предотвращения случайного включения печи ребенком.

Чтобы активировать блокировку:

В режиме ожидания нажмите и удерживайте кнопку «» в течение трех секунд. Прозвучит звуковой сигнал и отобразится значок блокировки.

Чтобы отключить блокировку:

В заблокированном состоянии нажмите кнопку «» и удерживайте ее три секунды. Раздастся звуковой сигнал.

Беззвучный режим

Чтобы активировать беззвучный режим:

В режиме ожидания нажмите цифровую кнопку «8» и удерживайте ее три секунды. На экране отобразятся символы «OFF». После этого при нажатии кнопок не будет звука.

Чтобы деактивировать беззвучный режим:

В беззвучном режиме нажмите цифровую кнопку «8» и удерживайте ее три секунды. После этого вы услышите звуковой сигнал, а на экране отобразятся символы «On».

Функция Eco

Переход в режим энергосбережения:

В режиме ожидания нажмите кнопку «» один раз. Экран выключится.

Выход из режима энергосбережения:

В режиме ECO нажатие любой кнопки или открытие и закрытие дверцы приведет к его отмене.

Функция информации

- (1) Если часы были настроены, вы можете просмотреть на экране текущее время в течение трех секунд, нажав кнопку «» в режиме приготовления пищи.
- (2) В режиме СВЧ вы можете нажать кнопку «», чтобы просмотреть уровень мощности. В состояниях гриля, конвекции и комбинированного приготовления нажмите соответствующие кнопки, чтобы узнать температуру или режим приготовления.

Поиск и устранение неисправностей

Нормальное явление	
Микроволновая печь вносит помехи в прием телевизионного сигнала	Микроволновая печь может создавать помехи в теле- и радиовещании. Данный эффект аналогичен помехам от работы небольших электрических приборов: миксера, пылесоса, фена и др. Это нормальное явление.
Тусклое освещение печи	При работе микроволновой печи на низкой мощности свет может тускнеть. Это нормальное явление.
Образование конденсата на дверце, выход горячего воздуха из вентиляционных отверстий.	Во время приготовления продукты могут выделять пар. Большая его часть выходит через вентиляционные отверстия, однако некоторое его количество может оседать на более холодных поверхностях, например на дверце. Это нормальное явление.
Случайное включение микроволновой печи без продуктов внутри.	Включать пустую микроволновую печь категорически запрещено. Это очень опасно.

Проблема	Возможная причина	Решение
Микроволновая печь не включается.	(1) Вилка кабеля питания вставлена в розетку недостаточно плотно.	Отсоедините вилку питания от розетки. Через 10 секунд вставьте вилку питания снова.
	(2) Перегорел предохранитель или сработал автоматический выключатель.	Замените предохранитель или верните автоматический выключатель в исходное положение (ремонт может быть выполнен только квалифицированными специалистами сервисного центра).
	(3) Неисправна розетка.	Проверьте розетку с помощью других приборов.
Печь не нагревает	(4) Дверца закрыта неплотно.	Закройте дверцу до конца.

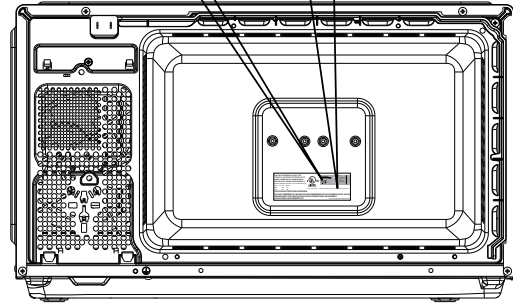
Технические данные

Модель:	GÅTEBO 005.976.55
Номинальное напряжение:	230 В/50 Гц
Номинальная входная мощность (микроволновая энергия):	1450 Вт
Номинальная выходная мощность (микроволновая энергия):	900 Вт
Гриль:	1000 Вт
Конвекция:	2100 Вт
Объем печи:	26,67 л
Диаметр роликовой подставки:	288 мм
Внешний габариты:	495,0 × 436,0 × 292,0 мм
Вес нетто:	16,10 кг
Потребляемая мощность в режиме отключения:	0,5 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания:	0,8 Вт
Максимальное время, необходимое для того, чтобы микроволновая печь автоматически перешла в режим/состояние низкого энергопотребления:	20 мин.

Серийный номер (начинается с SN и содержит 22 цифры)

Серийный номер:
xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Артикулярный номер (8-значный код)



Изображение приведено только для справки

Установка и подключение к сети питания

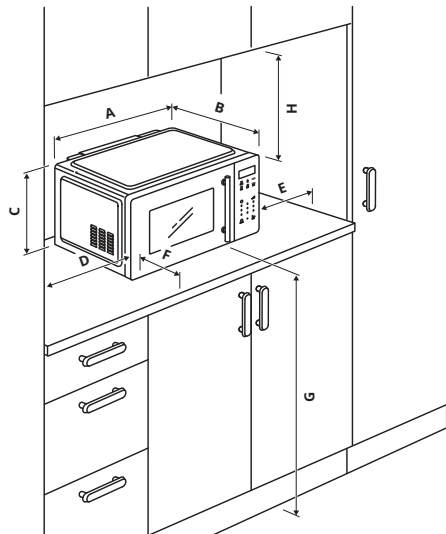
Настольная установка

Удалите все упаковочные материалы и аксессуары. Осмотрите микроволновую печь на предмет повреждений, таких как вмятины или поломка дверцы. Не устанавливайте микроволновую печь при наличии повреждений.

Встроенная установка: Снимите защитную пленку с поверхности шкафа для микроволновой печи. Не снимайте светло-коричневую слюдяную пластины, которая закреплена в камере печи для защиты магнетрона.

Установка

- Выберите ровную поверхность с достаточным открытым пространством для впускных и/или выпускных отверстий.



- Минимальная высота установки составляет 85 см.
- Задняя поверхность прибора должна находиться у стены. Минимальное расстояние над печью должно составлять 30 см, минимальное расстояние между печью и примыкающими стенками — 20 см.
- Не снимайте ножки на нижней поверхности печи.
- Блокировка впускных и/или выпускных отверстий может привести к повреждению печи.

- Разместите печь на максимальном расстоянии от радио и телевизора. Работа микроволновой печи может привести к возникновению помех для приема радио- и телесигналов.

- Вставьте вилку микроволновой печи в стандартную бытовую розетку. Проверьте, чтобы напряжение и частота соответствовали указанным на табличке значениям.

ШАБЛОН

Рисунок с габаритными размерами
Отдельно стоящая микроволновая печь на столешнице

Название элемента:

Размер элемента:

A	49,5	см	19,5	дюйма
B	43,6	см	17,2	дюйма
C	29,2	см	11,5	дюйма
D	20	см	8	дюйма
E	20	см	8	дюйма
F	Мин. 20	см	8	дюйма
G	Мин. 85	см	33,5	дюйма
H	30	см	11,8	дюйма

Дополнительные комментарии:
для повышения уровня безопасности следует обеспечить минимальное расстояние 20 см (8 дюймов) от СВЧ-печи до края столешницы.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не устанавливайте печь над плитой или другим образующим тепло прибором. Установка печи вблизи источника тепла или над ним может привести к повреждению прибора и аннулированию гарантии.



Поверхность, с которой возможен контакт, может нагреваться во время работы.

Защита окружающей среды



Согласно директиве ЕС об утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE), такие устройства должны собираться отдельно и утилизироваться. Если в будущем вам потребуется утилизировать данный прибор, не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами. Сдайте данное устройство в ближайший специализированный пункт по приему электрического и электронного оборудования.

Гарантия компании IKEA

Срок действия гарантии IKEA?

Настоящая гарантия действительна в течение **5 лет** с момента первоначальной покупки прибора в магазине IKEA. Пожалуйста, сохраняйте чек для подтверждения факта и даты покупки. Проведение сервисных работ по гарантии не влечет за собой продление гарантийного срока оборудования.

Кем выполняется техобслуживание?

Компания IKEA будет предоставлять услуги через свои собственные центры техобслуживания или через авторизованные партнерские сети.

На что распространяется данная гарантия?

Данная гарантия распространяется на неисправности изделия, обусловленные дефектами конструкции или материалов, проявившимися после его покупки в магазине IKEA. Данная гарантия относится только к случаям бытового использования изделия. Все исключения указаны в пункте «На что не распространяется данная гарантия?» В рамках гарантии предусматривается возмещение затрат, связанных с устранением неисправностей, например затраты на ремонт, запасные части, выполнение работ и транспортные расходы, при условии, что доступ к изделию в целях ремонта не затруднен и не вызывает существенных расходов. В этих случаях применимы соответствующие местные правила и директива ЕС (ДИРЕКТИВА (ЕС) 2019/771). Замененные запчасти переходят в собственность компании IKEA.

Что делает IKEA, чтобы устраниТЬ неисправность?

Специалисты поставщика услуг, назначенного компанией IKEA, осмотрят изделие и решат по своему усмотрению, распространяется ли на него гарантия. Если изделие будет признано подлежащим гарантийному обслуживанию, сотрудники сервисного центра компании IKEA или поставщика услуг, назначенного этой компанией, по своему усмотрению отремонтируют изделие или заменят его таким же или аналогичным прибором.

На что не распространяется данная гарантия?

- Естественный износ.
- Умышленные повреждения; повреждения вследствие небрежного обращения, обусловленные невнимательностью, несоблюдением инструкций по эксплуатации, неправильной установкой или подключением к электрической сети с напряжением, не соответствующим техническим требованиям прибора; повреждения, вызванные химическими или электрохимическими реакциями; повреждения, обусловленные ржавчиной, коррозией или воздействием воды, в том числе, но не ограничиваясь этим, повреждения, вызванные повышенной жесткостью воды, подаваемой в сети водоснабжения; повреждения, вызванные аномальными условиями окружающей среды.
- Расходные материалы и запчасти, в том числе батареи и лампочки.
- Повреждения нефункциональных и декоративных деталей, не влияющих на нормальную работу устройства, в том числе любые царапины или возможное различие в цвете.
- Случайные повреждения, вызванные присутствием инородных предметов и/или веществ, а также чисткой или устранением пробок в фильтрах, системах слива или дозаторах моющих средств.
- Повреждения деталей стеклокерамики, аксессуаров, корзин для посуды и столовых приборов, подающих и сливных труб, уплотнителей, ламп и плафонов для ламп, экранов, ручек, корпуса и частей корпуса. Исключениями являются случаи, когда может быть доказано, что причиной таких повреждений был производственный брак.
- Случай, когда неисправность не может быть найдена во время осмотра техническим специалистом.

- Повреждения в результате ремонта, выполненного неуполномоченными обслуживающими организациями либо неавторизированными сервис-партнерами, а также ремонта с использованием неоригинальных запасных частей.
- Повреждения вследствие установки, выполненной с нарушением технических требований или инструкций.
- Повреждения, возникшие при небытовом использовании товара.
- Повреждения, возникшие при перевозке товара. Если покупатель самостоятельно отвозит товар домой или по другому адресу, IKEA не несет ответственности за повреждения, возникшие при перевозке. Тем не менее, если услуга доставки была заказана покупателем в IKEA, ответственность за все повреждения, возникшие при перевозке товара, несет компания IKEA.
- Услуга первоначальной установки не включена в стоимость изделия IKEA. Если уполномоченные IKEA обслуживающие организации или авторизованные сервис-партнеры осуществляют ремонт или замену бытового прибора в соответствии с условиями данной гарантии, уполномоченные обслуживающие организации или авторизованные сервис-партнеры обязуются при необходимости выполнить повторную установку отремонтированного или замененного бытового прибора.

Эти ограничения не распространяются на работы, которые выполняются квалифицированными специалистами с применением наших оригинальных запасных частей, чтобы адаптировать прибор к техническим требованиям безопасности, действующим в другой стране ЕС.

Применимость законодательства конкретной страны

Гарантия, предоставляемая IKEA, полностью покрывает или даже превышает все требования местного законодательства. Условия этой гарантии никоим образом не ограничивают права потребителя, установленные законодательством конкретной страны.

Сфера действия

Если изделие было приобретено в одной стране ЕС и перевезено в другую страну ЕС, гарантийное обслуживание будет производиться на условиях, действующих в другой стране.

Обязательства по гарантийному обслуживанию выполняются только в том случае, если изделие было установлено с соблюдением:

- технических требований, действующих в стране, где клиент обратился за гарантийным обслуживанием;

- правил техники безопасности, приведенных в инструкции по сборке и в руководстве пользователя.

Авторизованный ЦЕНТР ПОСЛЕПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ оборудования IKEA

Пожалуйста, обращайтесь к авторизованному поставщику услуг послепродажного обслуживания IKEA для:

- подачи заявки на выполнение гарантийного ремонта;
- запроса консультации по установке прибора IKEA в специальной кухонной мебели IKEA;
- разъяснения функций техники, купленной в магазине IKEA.

Для получения оптимального результата просим вас тщательно изучить инструкции по сборке и/или руководство пользователя перед обращением в сервисный центр.

Как связаться с нами, если вам нужна помощь



Номера телефонов поставщиков послепродажного обслуживания, уполномоченных компанией IKEA, приведены в конце настоящего руководства.

i Чтобы предоставить вам более быстрое обслуживание, мы рекомендуем использовать местные телефонные номера, указанные в настоящем руководстве. Когда вам нужна помощь, всегда звоните по телефонным номерам, указанным в руководстве конкретного прибора. Не забудьте указать 8-значный артикулярный номер изделия и 22-значный серийный номер, которые можно найти на паспортной табличке прибора.

i **ОБЯЗАТЕЛЬНО СОХРАНЯЙТЕ ЧЕК!** Чек является подтверждением покупки, его необходимо предъявлять при обращении за гарантийным обслуживанием. В чеке так же указаны наименование товара IKEA и его артикулярный номер (8-значный код изделия).

Нужна дополнительная помощь?

По всем дополнительным вопросам, не касающимся послепродажного обслуживания, обращайтесь в отдел обслуживания покупателей ближайшего магазина IKEA. Пожалуйста, тщательно изучите сопроводительные документы перед обращением.

Информация о запасных частях

- Следующие запасные части: термостаты, датчики температуры, печатные платы и лампы будут доступны для специалистов по выполнению ремонтных работ в течение как минимум семи лет после выпуска на рынок последней партии приборов данной модели.
- Следующие запасные части: дверные ручки, дверные петли, лотки и контейнеры будут доступны для специалистов по выполнению ремонтных работ и конечных пользователей в течение как минимум семи лет, а прокладки дверей — в течение как минимум 10 лет после выпуска на рынок последней партии приборов данной модели.

Запасные части см. на веб-сайте www.ikea.com

Country	Phone Number	Call Fee	Opening Time (Mon-Fri)
Deutschland	08007242420	Kostenlos	8am - 5pm
France	0805543333	Gratuit	8.30 am - 7.00 pm (lun-ven) 8.30 am - 1.00 pm (sam)
United Kingdom	08009175827	free	9am till 5pm
Ireland		free	9am till 5pm
Italia	800130373	Gratis	9am-6pm
España	900822398	Gratis	9am-6pm
Ελλάδα	0080044146128 (+30)21 6860020	Χωρίς χρέωση	9am-6pm
Nederland	Local(within NL): 050-7111267 International: +31 507111267	Gratis	Ma-Vr 8-20, Za 9-20
Sverige	0775700500	Kostnadsfritt	8.30 am - 8.00 pm (Mon-Fri) 9.30 am - 6.00pm (Sat-Sun)
Schweiz	0800110344	Kostenlos	8am - 5pm
Suisse		Gratuit	8am - 5pm
Svizzera		Gratis	8am - 5pm
Österreich	0800909626	Kostenlos	9am-6pm
België	080080159	Gratis	9am-5pm
Belgique		Gratuit	9am-5pm
Luxembourg		Gratuit	9am-5pm
Danmark	70150909	Gratis	8.30 am - 8.00 pm (Mon-Fri) 9.30 am-6.00pm (Sat-Sun)
Norge	80031407	Gratis	9am-4pm
Polska	800012088	Bezpłatne	9am-5pm
Portugal	800210151	Gratuita	9am-6pm
Česká republika	800050717	Zdarma	9am-5pm
Suomi	0800302588	Maksuton	9am-4pm
Magyarország	0680984517	Ingyenes	9am-5pm
Australia	IKEA.com		
Latvia	80000037	Bezmaksas	9am-6pm
Estonia	8000044841	Tasuta	9.00 – 18.00 (E-R)
Lithuania	880030167	Nemokamai	9.00 – 18.00 (Pr-Pn)
Slovenija	IKEA.com		
Slovensko	0800160812	Bezplatne	9.00 – 18.00 (pondelok – piatok)
България	IKEA.com		
Cyprus	IKEA.com		
Hrvatska	IKEA.com		
Ísland	IKEA.com		
România	800400660	Call Fee	9am - 5pm
Serbia	IKEA.com		

