



HMT84G451 HMT84G421 HMT84G461

Микротолқынды пеш

Mikrotalasna rerna

Мікрохвильова піч



BOSCH

[kk] Пайдалану нұсқаулығы 2
[sr] Uputstva za upotrebu 19

[uk] Інструкція з використання 35

Қауіпсіздік техникасы туралы маңызды нұсқаулар	3
Закымдардың себептері	5
Орнату және қосу	6
Басқару тақтасы	6
Айналмалы ауыстырып-қосқыш	7
Қыздыру түрлері	7
Күралдар	7
Бірінші рет пайдалану алдында	7
Сағатты орнату	7
Жұмыс камерасын қыздыру	7
Микро толқынды пеш	8
Ыдыс туралы нұсқаулар	8
Микро толқындардың куаты	8
Микро толқындарды реттеу	8
Салқыннату желдеткіші	8
Грильде өзірлеу	9
Грильді орнату	9
«Микро толқындар және гриль» біріктірілген режимі	9
Микро толқынды пешті және грильді реттеу	9
Жад	10
Жадта сақтау	10
Жад құрылғысын қосу	10
Дыбыстық сигнал ұзақтығын өзгерту	10
Күту және тазалау	10
Жуғыш заттар	11
Ақаулықтар кестесі	11
Сервистік қызмет	12
Өнім нәмірі және зауыттық нәмір	12
Техникалық деректер	12
Экологиялық түрғыдан қауіпсіз жолмен утилизациялау	12
Автоматты бағдарлама	13
Бағдарламаны орнату	13
Автоматты бағдарлама көмегімен еріту	13
Автоматты бағдарлама көмегімен дайын күйге жеткізу	13
Дайын күйге жеткізудің біріктірілген режимі	14
Біз сіз үшін асханада сынақтар өткіздік	14
Кестелер туралы нұсқаулар	14
Еріту	14
Терен қатырылған тамақтарды еріту, қыздыру немесе дайын күйге келтіру	15
Тамақты қыздыру	15
Тамақты дайын күйге жеткізу	16
Микро толқынды пешті пайдалану туралы көнестер	16
Грильде өзірлеу нұсқаулығы	17
Микро толқындар бар біріктірілген гриль	17
Тамақтар EN 60705 стандартына сай тексерілген	18
Микро толқынды пеш көмегімен дайын күйге жеткізу және еріту	18

Өнім, керек-жарақтар, қосалқы бөлшектер және қызметтер туралы қосымша ақпаратты www.bosch-home.com сайтында және www.bosch-eshop.com интернет-дүкенінде табуға болады

⚠ Қауіпсіздік техникасы туралы маңызды нұсқаулар

Осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Тек содан кейін құрылғыны қауіпсіз және дұрыс пайдалана аласыз. Пайдалану нұсқаулығын кейін пайдалану немесе жаңа иесі үшін сақтаңыз.

Аспапты орамадан ашудан соң тексеріңіз. Тасымалдаудағы зақым жағдайында қоспаңыз.

Құрылғыны желілік ашасыз тек білікті маман қоса алады. Дұрыс емес қосу тудырған зақымдар кепілдікке кірмейді.

Бұл құрылғы үйде және үй жағдайларында пайдалануға арналған. Құрылғыны тек тамақты және сусындарды өзірлеу үшін пайдаланыңыз. Пайдалану кезінде құрылғыны бақылап тұру керек. Құрылғыны тек жабық бөлмелерде пайдаланыңыз.

Бұл құрылғы теңіз деңгейінен максималды 4000 метрге дейін болған биіктікте пайдалануға арналған.

Бұл құрылғыны жасы 8-дегі және одан үлкен балалардың, сонымен қатар қозғалу, сезу және ойлану мүмкіндіктері шектелген және/немесе жеткілікті білімі жоқ тұлғалардың пайдалануына тек оларды қауіпсіздіктері үшін жауапкер адам қадағалаған жағдайда немесе осы құрылғыны қауіпсіз пайдалану нұсқаулымен таныс болса және дұрыс пайдаланбау салдарынан қандай қауіптердің орын алатынын түсінетін болса ғана пайдалануларына болады.

Балаларға осы құрылғымен ойнауға рұқсат етпеніз. Тазалау мен техникалық қызмет көрсетуге 8 жастан асқан балаларға ересектердің қадағалауымен рұқсат етіледі. Жасы 8-ден кем балаларды құрылғы және тоқ сымынан алыс ұстаңыз.

Әрт қауіп!

- Аспап қызып кетеді. Егер аспап кірістірлген жиһазда әшекей есікпен жабдықталған болса әшекей есік жабық болғанда жылы жиналады. Аспапты тек ашық әшекей есігімен пайдаланыңыз.
- Жұмыс камерасына орналастырылған тұтанғыш заттар тұтануы мүмкін. Ешқашан жұмыс камерасында тұтанғыш заттарды сақтамаңыз. Ішінде тұтін пайда болса, ешқашан есікті ашпаңыз. Құрылғыны өшіріңіз, ашаны розеткадан сұрыныңыз немесе сақтандырышты блогындағы сақтандырышты өшіріңіз.
- Құрылғы қатты қызады. Құрылғының панелін ешқашан сақтау сөресі ретінде пайдаланбаңыз.
- Құрылғы қатты қызады. Орнату және қосу тарауындағы құрылғыдан ең аз қашықтық туралы ақпаратқа назар аударыңыз. Құрылғыны кірістірлген жиһазға орнатуға болмайды.
- Құрылғыны дұрыс емес пайдалану қауіпті және зақымдарға әкелу мүмкін. Өнімдерді немесе киімді құрғатуға, шәркені, дәндер салынған жастықтарды, губкаларды, ылғалды шүберектерді және т.б. қыздыруға болмайды. Мысалы, қыздырылған шәрке, дәндер немесе мамық салынған жастық тіptі бірнеше сағаттан кейін де тұтануы мүмкін. Құрылғыны тек тамақты және сусындарды өзірлеу үшін пайдаланыңыз.
- Өнімдер тұтануы мүмкін. Ешқашан жылуды сақтау үшін өнімдерді орамаларда қыздырмаңыз. Пластиктен, қағаздан немесе басқа тұтанғыш материалдардан жасалған ыдыстардағы өнімдерді ешқашан қараусыз қыздырмаңыз. Ешқашан тым жоғары қуатты немесе ұзак уақытты орнатпаңыз. Осы нұсқаулықтағы ақпаратқа сүйеніңіз. Микро толқынды пеште өнімдерді ешқашан құрғатпаңыз. Құрамында ылғал аз өнімдерді тым жоғары қуатпен немесе тым ұзак уақыт бойы ешқашан ерітпеніз және қыздырмаңыз.
- Өсімдік майы тұтануы мүмкін. Ешқашан тамақ майын микро толқынды пеш көмегімен қыздырмаңыз.

Жарылу қаупі бар!

Ауа өткізбейтін ыдыстардағы сұйықтықтар және басқа тамақтану өнімдері жарылуы мүмкін. Ауа өткізбейтін ыдыстардағы сұйықтықтарды және басқа тамақтану өнімдерін ешқашан қыздырманыз.

Денсаулыққа қатты зиян тиу қаупі бар!

- Дұрыстап тазаламаса, құрылғының беті зақымдалуы мүмкін. Бұл микро толқынды энергияның ағуына әкелуі мүмкін. Құрылғыны жүйелі түрде тазалаңыз және тамақ қалдықтарын бірден кетіріңіз. Жұмыс камерасын, есік тығыздығышын және есік шектегішін таза ұстаңыз; сондай-ақ, Күту және тазалау тарауын қараңыз.
- Жұмыс камерасының зақымдалған есігі немесе есік тығыздығышы арқылы микро толқындар шығуы мүмкін. Жұмыс камерасы немесе есік тығыздығышы зақымдалған болса, құрылғыны ешқашан пайдаланбаңыз. Сервистік қызметке қонырау шалыңыз.
- Корпустың қорғағыш жабыны жоқ құрылғылардан микро толқындардың энергиясы сыртқа шығуы мүмкін. Корпустың қорғағыш жабынын ешқашан алмаңыз. Жөндеу және техникалық жұмыс қызметін шақырыңыз.

Ток соғу қаупі бар!

- Білікті емес маманның жөндеуі қаупіті. Жөндеуді және зақымдалған қосу сымдарын ауыстыруды тек біздің клиенттерге қызмет көрсететін тәжірибелі техниктердің біреуі ғана орындаі алады. Құрылғы ақаулы болса, ашаны розеткадан суырыңыз немесе сақтандырғыштар блогындағы сақтандырғышты өшіріңіз. Сервистік қызметке қонырау шалыңыз.
- Ыстық құрылғы бөлшектерінде кабель оқшаулауы электр құрылғыларда еруі мүмкін. Ешқашан электр құрылғылардың ток кабелін ыстық құрылғы бөлшектеріне тигізбеніз.
- Ішіне кірген ылғалдық ток соғуына алып келуі мүмкін. Жоғары қысымдық тазартқышты немесе бу тазартқышты пайдаланбаңыз.
- Енетін ылғал ток соғуына әкелуі мүмкін. Ешқашан құрылғыға жоғары температуралардың және ылғалдың әсер етуіне жол берменіз. Құрылғыны тек жабық бөлмелерде пайдаланыңыз.

■ Ақаулы құрылғы ток соғуына әкелуі мүмкін. Ақаулы құрылғыны ешқашан қоспаңыз. Ашаны розеткадан суырыңыз немесе сақтандырғыштар блогындағы сақтандырғышты өшіріңіз. Сервистік қызметке қонырау шалыңыз.

- Құрылғы жоғары кернеумен жұмыс істейді. Ешқашан корпусты алмаңыз.

Күйік алу қаупі бар!

- Құралдар мен ыдыстар қызады. Жұмыс камерасынан ыдысты және құралдарды әрқашан ұстағыш көмегімен шығарыңыз.
- Спирт булары ыстық духовкада тұтануы мүмкін. Құрамында спирт жоғары сусындар бар тамақтарды ешқашан әзірлеменіз. Құрамында спирт жоғары сусындардың тек азғантай мөлшерін пайдаланыңыз. Құрылғы есігін жайлап ашыңыз.
- Қабығы қалың өнімдер қыздыру кезінде, одан кейін де жарылуы мүмкін. Ешқашан жұмыртқаны қабығымен әзірлеменіз немесе қайнатып әзірленген жұмыртқаны қыздырманыз. Ұлуларды және шаян тәрізділерді әзірлеменіз. Қуырған жұмыртқаны немесе стакандағы жұмыртқаларды әзірлеу алдында сары уызды тесіңіз. Алмалар, қызанақтар, картоп немесе сосискалар сияқты қабығы қатты өнімдерде қабық жарылуы мүмкін. Қыздырмай тұрып қабықты тесіңіз.
- Балалар тамағындағы жылу біркелкі таралмайды. Балалар тамағын ешқашан жабық ыдыста қыздырманыз. Әрқашан қақпақты ашыңыз немесе емізікті алыңыз. Қыздырудан кейін араластырыңыз немесе шайқаңыз. Балаға тамақ бермей тұрып температураны тексеріңіз.
- Қыздырылған өнімдер жылуды бөледі. Тамақтар ыстық болуы мүмкін. Жұмыс камерасынан ыдысты және құралдарды әрқашан кәстрөл ұстағышының көмегімен шығарыңыз.
- Өнімдердің ауа өткізбейтін орамасы жарылуы мүмкін. Әрқашан орамадағы акппаратқа назар аударыңыз. Жұмыс камерасынан тамақтарды әрқашан кәстрөл ұстағышының көмегімен шығарыңыз.
- Құрылғы қатты қызады. Ешқашан жұмыс камерасының ішкі панельдеріне немесе қыздыру элементтеріне тименіз. Әрқашан құрылғының салқындауына мүмкіндік беріңіз. Балаларды аулақ ұстаңыз.

Күйік алу қаупі бар!

- Құрылғы есігін ашқанда ыстық бу шығуы мүмкін. Құрылғы есігін жайлап ашыңыз. Балаларды аулақ ұсташыз.
- Ыстық жұмыс камерасында судан бу пайда болуы мүмкін. Ыстық жұмыс камерасына су құйманыз.
- Сұйықтықтарды қыздыру қайнауға әкелуі мүмкін. Яғни, қыздыру температурасы әдеттегі көпіршіктердің көбеюінсіз және бусыз қол жетеді. Тіпті ыдыс вибрациясы төмен болса да, ыстық сұйықтық кенет қайнап, шашырауы мүмкін. Қыздырғанда әрқашан ыдысқа қасықты салу керек. Бұл сұйықтықтың қызып кетуін болдырмауға мүмкіндік береді.

Жарақат алу қаупі бар!

- Құрылғы есігінің сыват түскен шынысы сынуы мүмкін. Шыныға арналған қырғышты, қүшті немесе абразивті жуғыш заттарды пайдаланбаңыз.
- Жарамсыз ыдыс жарылуы мүмкін. Фарфор мен керамикадан жасалған ыдыстың тұтқаларында және қақпағында майда тесіктер болуы мүмкін. Бұл тесіктердің артында қуыс болады. Қуысқа ылғал кіргенде ыдыс жарылуы мүмкін. Тек микро толқынды пешке арналған ыдысты пайдаланыңыз.
- Үйдістар мен метал контейнерлер таза микротолқынды жұмыста ұшқын жасалуына алып келуі мүмкін. Құрылғы зақымдалады. Таза миротолқынды жұмыста ешқашан метал контейнерді пайдаланбаңыз. Тек микротолқынды пеш үшін жарамды ыдысты немесе микротолқындық қыздыру түрімен комбинацияда пайдаланыңыз.

Зақымдардың себептері

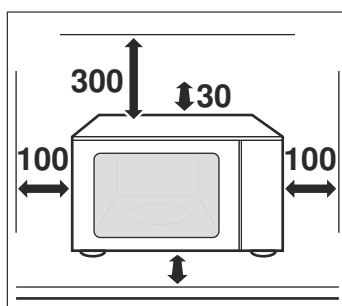
Назар аударының!

- Өте ласталған тығыздағыш: Егер тығыздағыш өте ласталған болса, құрылғының есігі дұрыстап жабылмайды. Іргелес жиназ беттері зақымдалуы мүмкін. Тығыздағышты әрқашан таза ұсташыз.
- Микро толқынды пештін тамақсыз жұмыс істеуі: Құрылғыны жұмыс камерасында тамак жоқ күйде пайдалану тым көп жүктеме түсінен әкелуі мүмкін. Құрылғыны ешқашан тамақсыз қоспаңыз. Ерекшелік ыдысты қысқа уақыт бойы сынау болуы мүмкін, «Микротолқынды пеш, ыдыс» тарауын қарашыз.
- Микро толқынды пеш көмегімен попкорн жасау: Ешқашан тым жоғары микро толқындар қуатын орнатпаңыз. Ең көбі 600 Ватт қуатын пайдаланыңыз. Попкорн салынған пакетті әрқашан шыны тәрелкеге салыңыз. Шыны тым көп жүктемеден сынуы мүмкін.
- Қайнап шыққан сұйықтық айналмалы подностың жетегі арқылы құрылғының ішіне кірмеуі керек. Тамақтың өзірленуін бағылаңыз. Алдымен тамақты өзірлеу үшін қысқарап уақыт кезеңін қолданыңыз және қажет болса, оны ұзартыңыз.
- Микро толқынды пешті өшқашан айналмалы подносты пайдаланбаңыз.
- Ұшқын: Металл, мыс.: шыныдағы қасық, пеш ошағынан және есіктің ішкі жағынан кем дегенде 2 см. алшақ тұруы тиіс. Ұшқын есік ейнегін зақымдауы мүмкін.
- Алюминий табак: Аспапта алюминий табактарын пайдаланбаңыз. Аспап пайда болатын ұшқындар арқылы зақымдалады.
- Құрылғыны есігін аша отырып, сұту.: Пеш ошағын жабық күйде сұту. Құрылғы есігіне ешнәрсе қысылып қалмауы тиіс. Егер есік толық жабылмай, киялап ашылып қалса, жақын түрған жиназды зақымдайды.
- Пісіру камерасында конденсациялық су: Есіктің терезесінде, ішкі қабатта және түбінде конденсациялық су болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай, бұдан қысқа толқындар қызметі зиян шекпейді. Тот басудың алдын алу үшін конденсацияланған суды әрдайым әр пісіруден соң сүртіп тастаңыз.

Орнату және қосу

Бұл құрылғы үйде пайдалануға арналған.

Пешті жалпақ, тегіс бетке (еденнен биіктігі ең азы 85 см) қойыныз. Артқы, жоғарғы және теменгі қабыргалардағы желдегі тесіктерін жаппау керек. Құрылғының жоғарғы бетінің үстіндегі санылаудың өлшемі 30 см аспауы керек.



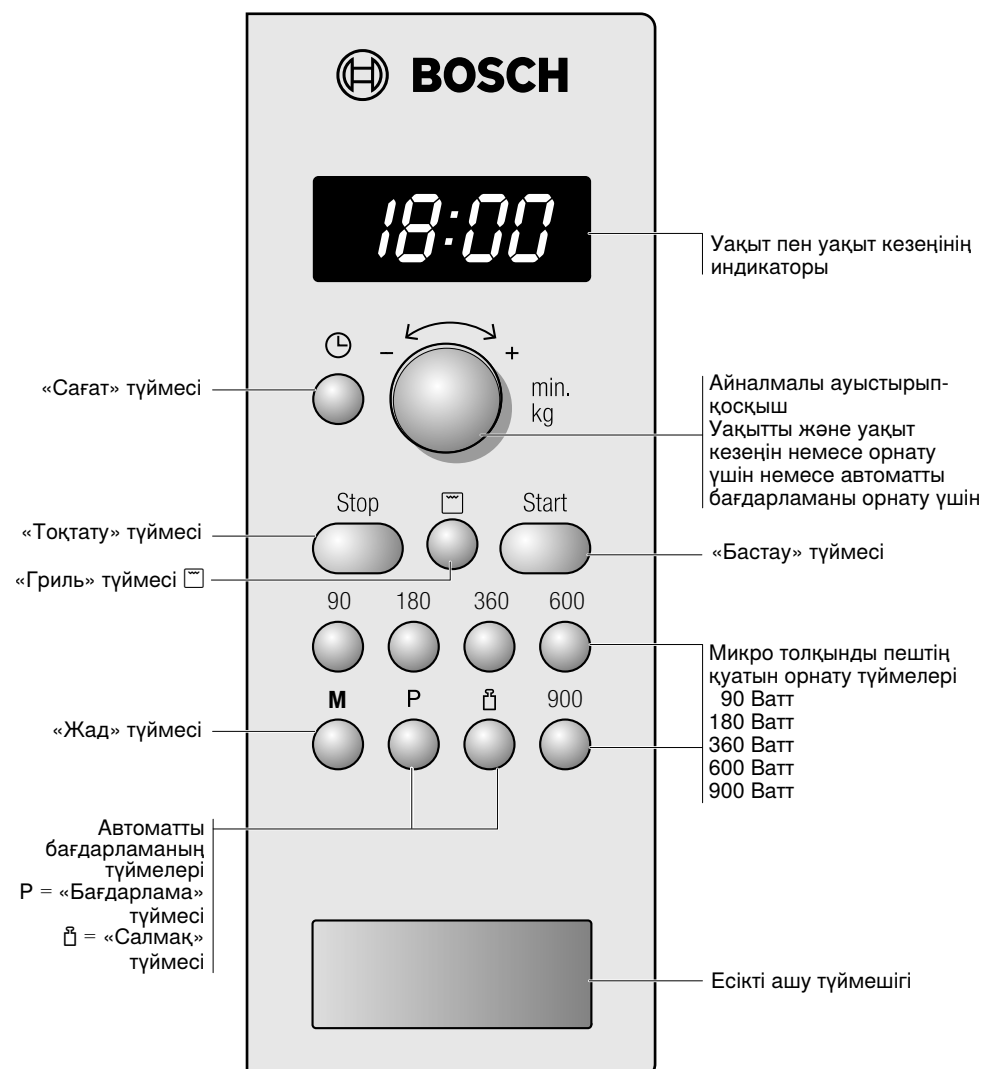
Құрылғы қосуға дайын және оны тек дұрыс орнатылған, жерге қосылған розеткаға қосу керек. Сақтандырышпен қорғау 10 амперден (L- немесе В-автомат) тәмен болмауы керек. Желі кернеуі үлгілік тақтайшада көрсетілген.

Розетканы орнатуды немесе қуат кабелін ауыстыруды тек білікті электрик орындауы керек. Құрылғының желілік ашасы әрқашан қол жетімді болуы керек.

Көп контактті штепсельдік разъемдарды, желілік сүзгілерді және үзартқыштарды пайдаланбаңыз. Тым көп жүктеме өртке әкелуі мүмкін.

Басқару тақтасы

Мұнда басқару тақтасына шолу берілген. Құрылғының түріне байланысты аздаған ерекшеліктер болуы мүмкін.



Айналмалы ауыстырып-қосқыш

Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен барлық әдепті мәндерді және реттеулерді өзгертуге болады.

Айналмалы ауыстырып-қосқышты ішіне кіргізуға болады. Ойыққа кіргізу немесе шығару үшін айналмалы ауыстырып-қосқышты басыңыз.

Қыздыру түрлері

Микро толқындар

Олар өнімдерде жылуға айналады. Микро толқынды пеш тез ерітуге, қыздыруға және дайын күйге келтіруге арналған.

Микро толқындардың қуаты

- Сұйықтықтарды қыздыру үшін 900 Ватт.
- Тамақтарды жылтыу және дайын күйге жеткізу үшін 600 Ватт.
- Етті өзірлеу және қыздыруға сезімтал тамақтарды жылтыу үшін 360 Ватт.
- Тамақтарды еріту және дайын күйге жеткізу үшін 180 Ватт.
- Қыздыруға сезімтал тамақтарды еріту үшін 90 Ватт.

Гриль

Гриль көмегімен көмештерді өзірлеуге болады.

Микро толқындармен біріктірілген гриль

Мұнда гриль микро толқындармен бірге жұмыс істейді. Біріктірілген режим көмештер және гратендер үшін қолайлы. Тамақтар қызырлақтау және қонырлау болады. Бұл өлдекайда төзірек және қуатты үнемдейсіз.

Құралдар

Назар аударыңыз!

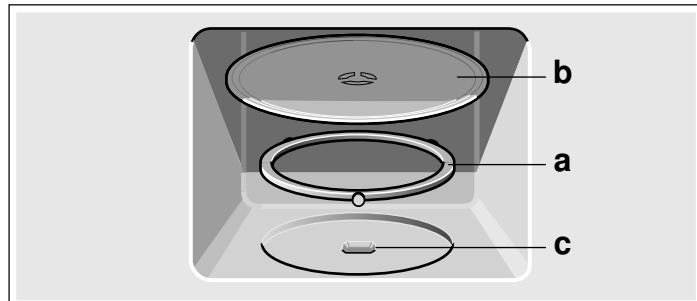
Ұйдысты алғанда айналатын тәрелке жылжымауына назар аударыңыз. Айналатын тәрелке дұрыс орнатылғанына назар

аударыңыз. Айналатын тәрелкені онға және солға айналдырыңыз.

Айналмалы поднос

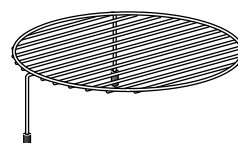
Айналмалы подности келесідей орнату керек:

- Роликтік сақинаны **a** жұмыс камерасындағы құысқа орнатыңыз.
- Айналмалы подности **b** жетекте **c** құрылғы түбінін ортасында бекітіңіз.



Нұсқау: Тек айналмалы поднос бекітілген құрылғыны колданыңыз. Оның дұрыс бекітілуіне назар аударыңыз. Айналмалы поднос солға және онға айнала алады.

Тор



Гриль жасауға арналған тор, мысалы, стейктер, сосискалар немесе тосттар үшін я болмаса қыздырып пісіруге арналған жалпақ қалыптарға арналған тіреуіштер ретінде.

Нұсқау: Торды айналмалы подноска қойыңыз.

Бірінші рет пайдалану алдында

Мұнда бірінші рет өзірлеу алдында не істеу керек екенін білесіз. Алдымен Қауіпсіздік техникасы туралы нұсқаулар тарауын оқыңыз.

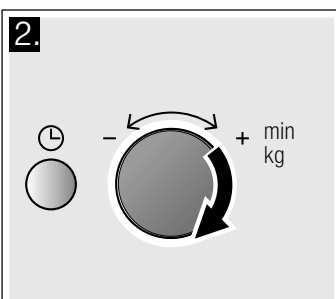
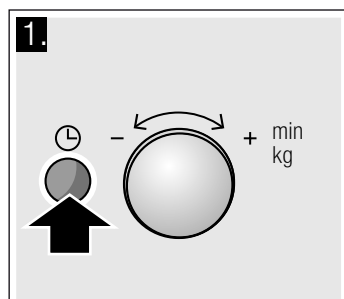
Сағатты орнату

Құрылғы қосулы кезде немесе қуат өшірілген болса, дисплейде үш нөл жанады.

1. ⓧ түймесін басыңыз.

Дисплейде 12:00 сағат уақыты және ⓧ пайда болады

2. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты орнатыңыз.



3. ⓧ түймесін қайта басыңыз.

Ағымдағы уақыт орнатылады.

Сағатты жасыру

⊕ түймесін басыңыз да, «Тоқтату» түймесін басыңыз.

Дисплей өшеді.

Сағатты қайтадан орнату

⊕ түймесін басыңыз.

Дисплейде 12:00 уақыты пайда болады. Содан кейін 2 және 3 тармақтарында сипатталғандай уақытты орнатыңыз.

Уақытты өзгерту, мысалы, жазғы уақытты қысқы уақытқа

1 - 3 тармақтарында сипатталғандай орнатыңыз.

Жұмыс камерасын қыздыру

Жаңа құрылғының ісін кетіру үшін айналмалы поднос орнатылған жабық, бос жұмыс камерасын 10 минут бойы қыздырыңыз. Жұмыс камерасында орама қалдықтары болмауын кадағалаңыз.

1. «Гриль» ☐ түймесін басыңыз.

Дисплейде 10:00 уақыты және пайда болады

2. «Бастау» түймесін басыңыз.

Уақыт өткенде дыбыстық сигнал естіледі. «Тоқтату» түймесін басыңыз немесе құрылғыны өшірініз.

Микро толқынды пеш

Микро толқындар өнімдерге жылуға түрлендірледі.

Микро толқынды пешті пайдалануға болады, яғни, оның өзін немесе грильмен біріктірлген режимде.

Үйдіс туралы ақпаратты аласыз және микро толқынды пешті реттеу жолы туралы оқи аласыз.

Нұсқау: Тарауында біздің асханада сынаған, микро толқынды пештің көмегімен еріту, қыздыру және дайын қүйге жеткізу мысалдарын табасыз.

Микро толқынды пешті бір рет сынаңыз. Мысалы, өзіңзге шай үшін бір шыныаяқ суды жылтының.

Алтын немесе күміс безендіруі жоқ үлкен шыныаяқты алып, оған шай қасығын салыңыз. Су бар шыныаяқты айналып жатқан подносқа қойыңыз.

1. 900 Вт түймесін басыңыз.

2. Таймерлік өшіргіш көмегімен 1:30 мин. уақытын орнатыңыз.

3. «Бастау» түймесін басыңыз.

1 минут 30 секундтан кейін дыбыстық сигнал шығады. Шай сұзыстыңың.

Шай ішкен кезде пайдалану нұсқаулығының басындағы қауіпсіздік техникасы туралы нұсқауларды оқып шығыңыз. Олар ете маңызды.

Үйдіс туралы нұсқаулар

Қолайлыштың үйдіс

Қолайлыштың үйдіс болып шыны керамикадан, фарфордан, керамикадан және ыстыққа төзімді пластиктен жасалған үйдіс табылады. Бұл материалдар микро толқындарды еткізеді.

Әзірлеу үйдістарын пайдалануға болады. Осылайша толып кетуді болдырмауға болады. Алтын немесе күміс безендіруі бар үйдісты тек өндіруші оның микро толқынды пешке жарайтынына кепілдік берсе фана пайдаланыңыз.

Жарамайтын үйдіс

Металл үйдістар жарамайды. Металл микро толқындарды еткізбейді. Металл үйдістарда тамақ салқын болып қалады.

Назар аударыңыз!

Ұшқындар: металл - мысалы, стакандағы қасық — пештің қабырғаларынан 2 см аз емес қашықтықта болуы керек және есіктің ішкі жағынан ары орналасуы керек. Ұшқындар есіктің ішкі бөлігін зақымдауы мүмкін.

Үйдісты сынау

Ешқашан микро толқынды пешті үйдіссыз қоспаңыз. Жалғыз ерекшелік болып келесі сынау табылады.

Үйдіссыңыз микро толқынды пешке арналғанына сенімді болмасаңыз, мына сынақты орындаңыз:

1. Құрылғыға бос үйдісты ½ - 1 минутқа ен көп қуатқа қойыңыз.

2. Кезеңді түрде температуралы тексеріп тұрыңыз.

Үйдіс сұық немесе жылы болуы керек.

Егер ол ыстық болып кетсе немесе ұшқындар пайда болса, ол микро толқынды пешке арналмаған.

Микро толқындардың қуаты

Микро толқындар- мынаған арналған дың қуаты

90 Вт	Қыздыруға сезімтал тамақтарды еріту үшін
180 Вт	Тамақтарды еріту және дайын қүйге жеткізу үшін
360 Вт	Етті өзірлеу және қыздыруға сезімтал тамақтарды жылтыу үшін

Микро толқындар- мынаған арналған дың қуаты

600 Вт	Тамақтарды жылтыу және дайын қүйге жеткізу үшін
900 Вт	Сұйықтықтарды қыздыру үшін

Нұсқау: 900 Вт қуатын 30 минутқа, 600 Вт қуатын 1 сағатқа орнатуға болады, басқа қуаттарда өзірлеу уақыты 1 сағаттан 39 минутқа дейін болуы мүмкін.

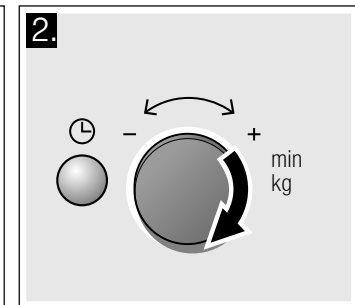
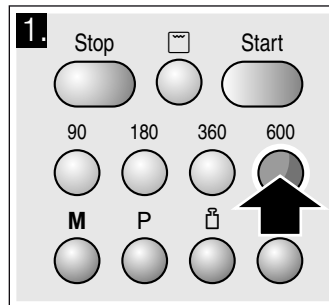
Микро толқындарды реттеу

Мысалы, микро толқындардың қуаты 600 Ватт

1. Микро толқынды пештің қажет қуатын таңдаңыз.

Дисплейде таңдалған микро толқындар қуаты жанады және 1:00 мин уақытын пайда болады.

2. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты орнатыңыз.



3. «Бастау» түймесін басыңыз.

Дисплейде уақыттың өтіп жатқаны көрінеді.

Уақыт өтіп кетті

Дыбыстық сигнал шығады. Құрылғының есігін ашыңыз немесе «Тоқтату» түймесін басыңыз. Уақыт қайтадан пайда болады.

Уақытты өзгерту

Мұны кез келген уақытта істеуге болады. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты өзгертіңіз.

Тамақ өзірлеуді тоқтату

«Тоқтату» түймесін екі рет басыңыз немесе құрылғының есігін ашыңыз. Есікті жапқаннан кейін «Бастау» түймесін қайта басыңыз.

Әрекетті болдырмау

«Тоқтату» түймесін 2 рет басыңыз немесе есікті ашып, «Тоқтату» түймесін бір рет басыңыз.

Нұсқау: Алдымен уақыт кезеңін, содан кейін микро толқындардың қуатын орнатуға болады.

Салқыннату жеддеткіші

Құрылғы салқыннату жеддеткішімен жабдықталған. Жеддеткіш тіпті құрылғы қосулы болса да жұмыс істеуін жалғастыра алады.

Нұсқаулар

- Микро толқындар жұмыс істегендеге камера салқын болып қалады. Бұған қарамастаң салқыннату жеддеткіші қосылады. Жеддеткіш тіпті құрылғы өшіріліп қойылған болса да жұмыс істей бере алады.
- Есіктің терезесінде, ішкі қабырғаларда және түпте конденсат пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты, микро толқынды пешке дұрыс жұмыс істеп тұр. Тамақты өзірлеуден кейін конденсатты сүртіз.

Грильде әзірлеу

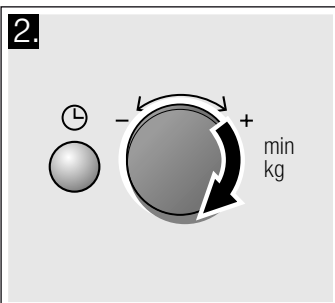
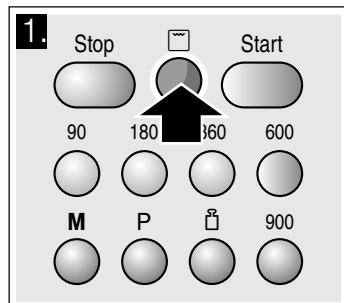
Қуатты гриль қарқынды беттегі жылуды және тіпті өнімдерді қызартуды қажет етеді.

Грильді орнату

1. «Гриль»  түймесін басыңыз.

Дисплейде 10:00 мин уақыты және таңба пайда болады.

2. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты орнатыңыз.



3. «Бастау» түймесін басыңыз.

Дисплейде уақыттың өтіп жатқаны көрінеді.

Уақыт өтіп кетті

Дыбыстық сигнал шығады. Құрылғының есігін ашыңыз немесе «Тоқтату» түймесін басыңыз. Уақыт қайтадан пайда болады.

Уақытты өзгерту

Мұны кез келген уақытта істеуге болады. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты өзгертиңіз.

Тамақ әзірлеуді тоқтату

«Тоқтату» түймесін екі рет басыңыз немесе құрылғының есігін ашыңыз. Есікті жапқаннан кейін «Бастау» түймесін қайта басыңыз.

Түзету

Орнатылған уақыт кезеңін кез келген уақытта түзетуге болады.

Реттеуді ысыру

«Тоқтату» түймесін екі рет басыңыз немесе құрылғының есігін ашып, «Тоқтату» түймесін бір рет басыңыз.

«Микро толқындар және гриль» біріктірілген режимі

Бір уақытта гриль және микро толқындар режимін орнатуға болады. Тамақтар қытырлақтау және қонырлау болады. Бұл әлдеқайда тезірек және қуатты үнемдейсіз.

Микро толқындардың барлық қуаттарын қосуға болады. Ерекшелік: 900 және 600 Ватт.

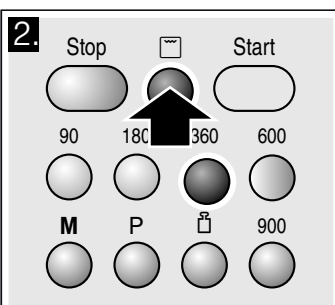
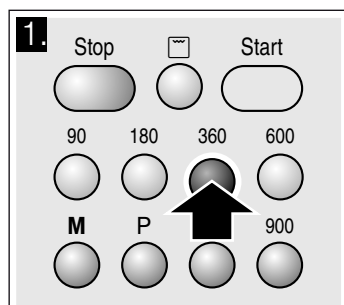
Микро толқынды пешті және грильді реттеу

Мысал: 360 Вт, гриль , 5 минут

1. Микро толқынды пештің қажет қуатын таңдаңыз.

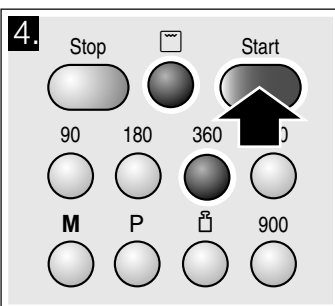
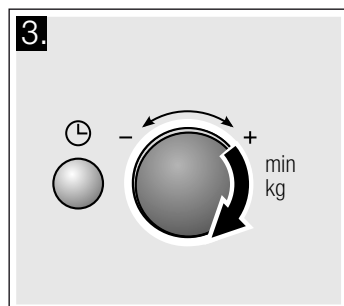
Дисплейде таңдалған микро толқындар қуаты жанады және 1:00 мин уақыты пайда болады.

2. «Гриль»  түймесін басыңыз.



3. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты орнатыңыз.

4. «Бастау» түймесін басыңыз.



Дисплейде уақыттың өтіп жатқаны көрінеді.

Уақыт өтіп кетті

Дыбыстық сигнал шығады. Құрылғының есігін ашыңыз немесе «Тоқтату» түймесін басыңыз. Уақыт қайтадан пайда болады.

Уақытты өзгерту

Мұны кез келген уақытта істеуге болады. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты өзгертиңіз.

Тамақ әзірлеуді тоқтату

«Тоқтату» түймесін екі рет басыңыз немесе құрылғының есігін ашыңыз. Есікті жапқаннан кейін «Бастау» түймесін қайта басыңыз.

Әрекетті болдырмау

«Тоқтату» түймесін 2 рет басыңыз немесе есікті ашып, «Тоқтату» түймесін бір рет басыңыз.

Нұсқау: Алдымен уақыт кезеңін, содан кейін микро толқындардың қуатын орнатуға болады.

Жад

Жад құрылғысының көмегімен белгілі бір тамақтың реттеуін сақтауға және оны кез келген уақытта сұрауға болады.

Өте жиі өзірлейтін тамақты жадқа енгізген жөн.

Жадта сақтау

Мысал: 360 Вт, 25 минут

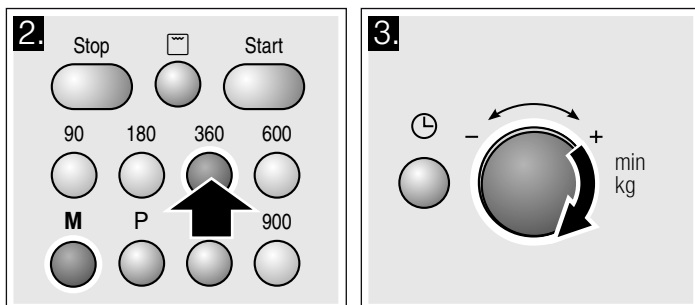
1. М түймесін басыңыз.

Дисплейде «M» жанады.

2. Микро толқынды пештің қажет қуатын таңдаңыз.

Дисплейде «M», таңдалған қуат және 1:00 мин жанады.

3. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен уақытты орнатыңыз.



4. М түймесінің көмегімен растаңыз.

Уақыт қайтадан пайда болады. Реттеу сақталады.

Нұсқаулар

■ Жадта тек гриль режимін немесе микро толқындар бар біркітілген гриль режимін сақтауға болады.

- Қатарынан бірнеше микро толқын қуатын сақтау мүмкін емес.
- Автоматты бағдарламаны сақтау мүмкін емес.
- Жадта сақтауға және бірден бастауға болады. Сонында «М» түймесін басыңыз, «Бастау» түймесін басыңыз.
- **Жадқа жаңа енгізу:** М түймесін басыңыз. Бұрынғы реттеулер пайда болады. Жаңа бағдарламаны 1 - 4 тармақтарында сипатталғандай сақтаңыз.

Жад құрылғысын қосу

Сақталған бағдарламаны оңай қосуға болады. Тамақты құрылғыға салыңыз. Құрылғы есігін жабыңыз.

1. М түймесін басыңыз.

Сақталған реттеулер пайда болады.

2. «Бастау» түймесін басыңыз.

Дисплейде уақыттың етіп жатқаны көрінеді.

Уақыт өтіп кетті

Дыбыстық сигнал шығады. Құрылғының есігін ашыңыз немесе «Тоқтату» түймесін басыңыз. Уақыт қайтадан пайда болады.

Тамақ өзірлеуді тоқтату

«Тоқтату» түймесін екі рет басыңыз немесе құрылғының есігін ашыңыз. Есікті жапқаннан кейін «Бастау» түймесін қайта басыңыз.

Реттеуді ысыру

«Тоқтату» түймесін екі рет басыңыз немесе құрылғының есігін ашып, «Тоқтату» түймесін бір рет басыңыз.

Дыбыстық сигнал ұзақтығын өзгерту

Құрылғыны өшіргенде дыбыстық сигналды естисіз. Дыбыстық сигнал ұзақтығын өзгертуге болады.

Бұл үшін «Бастау» түймесін 6 секунд бойы басып тұрыңыз.

Сигналдың жаңа ұзақтығы қабылданады.
Уақыт қайтадан пайда болады.

Мыналар мүмкін:

Сигналдың қысқа ұзақтығы - 3 дыбыс
Сигналдың ұзын ұзақтығы - 30 дыбыс.

Күту және тазалау

Дұрыс күтілсе және тазаланса, микро толқынды пеш әдемі және закымдалмаған болып қалады. Мұнда құрылғыны дұрыс сақтау және тазалау туралы айтылады.

Δ Қысқа түйықталу қаупі бар!

Ешқашан бүмен тазалағыштармен және жоғары қысыммен тазалағыштармен тазаламаңыз.

Δ Күйік алу қаупі бар!

Ешқашан құрылғыны өшіруден кейін бірден тазаламаңыз.

Құрылғының салқындауына мүмкіндік берініз.

Δ Ток соғу қаупі бар!

Ешқашан құрылғыны суға салмаңыз және су ағынының астында тазаламаңыз.

Әр түрлі беттерді дұрыс емес тазалағыз заттармен закымдамау үшін кестедегі ақпаратпен танысыңыз.

Мыналарды пайдаланбаңыз

- агрессивті немесе абразивті тазалағыш заттар. Бет закымдалуы мүмкін. Мұндай зат алдыңғы панельге тиғенде, оны сумен бірден сүртіңіз.
- есіктегі шыныны тазалау үшін металл немесе шыныға арналған қырғышты.
- тығыздарғышты тазалау үшін металл немесе шыныға арналған қырғышты.
- жұмсақ емес жөкелерді және губкаларды. Пайдаланбай тұрып жаңа губкаларды мұқият жуыңыз.
- койылтылған құрамында спирт бар тазалағыш заттарды пайдаланбаңыз.

Жұғыш заттар

Назар аударыңыз!

Тазалау алдында сақтандырғышты немесе сақтандырғыштар блогын өшірініз. Құрылғының жұмыс камерасының сыртын және ішін ылғалды шүберекпен және жұмсақ жұғыш затпен тазалаңыз. Таза шүберекпен құрғақ етіп сүртініз.

Аймақ	Жұғыш заттар	Аймақ	Жұғыш заттар
Құрылғының алдынғы панелі	Ыстық сабынды су: Ыдыс жуу шүберегімен тазалаңыз және жұмсақ, шүберекпен құрғақ етіп сүртініз. Тазалау үшін шыныға арналған жұғыш заттарды, металл мен шыныға арналған қырғыштарды пайдаланбаңыз.	Жұмыс камерасын болаттан жасалған	Ыстық сабынды су: Ыдыс жуу шүберегімен тазалаңыз және жұмсақ, шүберекпен құрғақ етіп сүртініз. Өк, жануар майы, крахмал және акызы дақтарын бірден кетірініз. Мұндай дақтар астында коррозия пайда болуы мүмкін. Арнайы жұғыш заттарды сервистік қызметте немесе арнайы дүкенде сатып алуға болады. Тазалау үшін шыныға арналған жұғыш заттарды, металл мен шыныға арналған қырғыштарды пайдаланбаңыз.
Құрылғының алдынғы панелі тот баспайтын болаттан жасалған	Ыстық сабынды су: Ыдыс жуу шүберегімен тазалаңыз және жұмсақ, шүберекпен құрғақ етіп сүртініз. Өк, жануар майы, крахмал және акызы дақтарын бірден кетірініз. Мұндай дақтар астында коррозия пайда болуы мүмкін. Арнайы жұғыш заттарды сервистік қызметте немесе арнайы дүкенде сатып алуға болады. Тазалау үшін шыныға арналған жұғыш заттарды, металл мен шыныға арналған қырғыштарды пайдаланбаңыз.	Жұмыс камера-дағы құыс	Ұлғалды шүберек: Айналмалы подностың жетегі арқылы құрылғы ішіне су кірмеуі керек.
Айналмалы поднос және роликті сақина	Ыстық сабынды су: Айналмалы подности орнатқанда дұрыс бекіту керек.	Тор	Ыстық сабынды су: Тот баспайтын болатқа арналған заттармен немесе ыдыс жуу машинасында тазалаңыз.
Есік панельдері	Шыныға арналған тазалағыш зат: Ыдыс шүберегімен тазалаңыз. Шыныға арналған қырғышты пайдаланбаңыз.	Тығыздығыш	Ыстық сабынды су: Ыдыс шүберегімен тазалаңыз, ықсыла-маныз. Тазалау үшін метал мен шыныға арналған қырғыштарды пайдаланбаңыз.

Ақаулықтар кестесі

Жиі ақаулық болмашы нәрсеге бола пайда болады. Сервистік қызметке хабарласпай тұрып, кестені қолданып, ақаулықты өз бетінізше жойып көрініз.

Тамакты оңтайлы өзірлеу мүмкін болмаса, Біз сіз үшін асханада сынақтар өткіздік тарауын қаранды. Онда тамакты өзірлеу туралы көп көнестер мен нұсқаулар табасыз.

Ақаулық бар болса не істеу керек?

Қате туралы хабар	Үлкіншілік себеп	Ақаулықты жою әдісі / нұсқау
Құрылғы қызмет етпей түр	Аша розеткаға қосылмаған. Қуаттың өшүі	Желілік айырды қосыныз.
	Сақтандырғыш күйіп кеткен	Асханада шамдар жанып тұрганын тексерініз.
	Жұмыстағы қате	Сақтандырғыш блогында құрылғы сақтандырғышы ақаулы емес екенін тексерініз.
Дисплейде нөл жанады.	Қуаттың өшүі	Сағатты қайтадан орнатыныз.
Құрылғы жұмыс істемейді. Дисплейде уақыт көрсетіледі.	Айналмалы поднос кездейсоқ іске қосылған. Орнатудан кейін «Бастау» түймесі басылмаған.	«Тоқтату» түймесін басыныз. «Бастау» түймесін басыныз немесе «Тоқтату» түймесінің көмегімен реттеуді ысырыныз.

⚠️ Ток соғы қаупі бар!

Білікті емес маманың жөндеуі қаупіті. Жөндеуді тек біздің клиенттерге қызмет көрсететін тәжірибелі техниктердің біреуі фана орынданай алады.

Кейір ақаулықтар пайда болғанда, жою үшін сәйкес шараларды өзініз орынданай аласыз.

Қате туралы хабар	Ықтимал себеп	Ақаулықты жою әдісі / нұсқау
Микротолқынды пеш қызмет етпей түр.	Есік тығыз жабылмаған.	Тамак қалдықтары немесе бөгде заттар есікті тоқтатып жатқан жоқ па, соны тексерініз.
Тамақтарды қыздыруға бұрынғыдан көбірек уақыт кетеді	«Бастау» түймесі басылмаған. Микро толқынды пештің тым төмен қуаты қосылды. Микро толқынды пешке әдetteгіден көбірек өнімдер мөлшері салынды. Өнімдер әдetteгіден салқындау болды.	«Бастау» түймесін басыңыз. Жоғарырақ қуатты таңдаңыз. Екі есе көп мөлшер - екі есе көп уақыт. Өнімдерді арапастыру немесе аудару.
Поднос шықырлайтын немесе шыжылдайтын дыбыстарды шығарады.	Айналып жатқан аймақта кір немесе бөгде заттар бар.	Роликті тіректің бағыттауышын және жұмыс камерасындағы ойықты тазалаңыз.
Микро толқынды пештің жұмысы белгісіз себеппен тоқтады.	Микротолқынды пеште ақаулық бар.	Бұл қате қайталанса, сервистік қызметке хабарласыңыз.

Сервистік қызмет

Егер құрылғыны жөндеу керек болса, біздің сервистік қызмет сіз үшін жасалған. Біз техниктердің қажет емес келулерін болдырмау үшін өрқашан жарайтын шешімді табамыз.

Өнім нөмірі және зауыттық нөмір

Сервистік қызметке қонырау шалғанда, біз сізге сапалы қызмет көрсете алушымыз үшін өнім нөмірін (E-Nr.) және зауыттық нөмірді (FD-Nr.) хабарланызы. Нөмірлер бар улгілік тақтайшаны жұмыс камерасының есігін ашсаның оң жақта таба аласыз. Көп іздеу қажет болмауы үшін мұнда құрылғының деректерін және сервистік қызметтің телефон нөмірін жазуға болады.

Өнім нөмірі	Зауыттық нөмір

Сервистік қызмет

Құрылғыны дұрыс емес пайдалану жағдайында тіпті кепілдік мерзімінде де сервистік қызмет техникінің келуі тегін емес екеніне назар аударыныз.

Барлық елдер бойынша контакт мәліметтері сервистік қызмет косымшасында берілген.

Бұйымды өндірушіге сеніп сервис қызмет көрсету орталығына қайрылыныз. Сервис қызмет көрсету орталығы ғана құралының үшін керекті мамандарды және түпнұсқаулық бөлшіктерді таба алады.

Техникалық деректер

Кіріс кернеу	Айнымалы ток 220-23050 HZ
Тұтынылатын қуат	1450 W
Ең көп шығыс қуат	900 W
Грильдің қуаты	1200 W
Микро толқындардың жиілігі	2450 МГц
Кепілдік	10

Өлшемдер (БxҮxЕ)

- Құрылғы	305 MM x 513 MM x 408 MM
- Жұмыс камерасы	215.0 x 337.0 x 354.0 MM
Нетто салмағы	16.276 KG

«Электротехника, электроника және ақпараттық техника» одағы тексерген	иә
СЕ-белгілеу	иә

Экологиялық тұрғыдан қауіпсіз жолмен утилизациялау

Ораманы экологиялық тұрғыдан қауіпсіз жолмен утилизациялаңыз.



Бұл құрылғыда 2012/19/EU электр және электрондық жабдықты (қоқыс электр және электрондық жабдық - WEEE) утилизациялау туралы Еуропалық директиваға сай белгісі бар.

Бұл директива Еуропалық Одақ шенберінде есік құрылғыларды қайтару және утилизациялау тәртібін қамтамасыз етеді.

АВТОМАТТЫ БАҒДАРЛАМА

Автоматты бағдарлама көмегімен тамақтарды өте оңай әзірлеуге болады. Бағдарламаны таңдап, тамақтың салмағын енгізу керек. Автоматты бағдарлама онтайлы реттеуді қабылдайды.

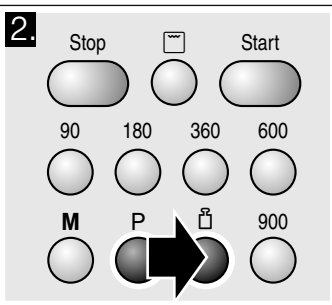
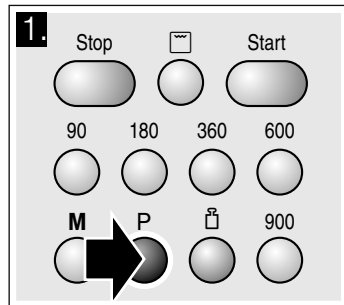
Нұсқау: 8 бағдарламаның біреуін таңдауға болады.

Бағдарламаны орнату

Таңдасаңыз, бағдарламаны келесідей орнатыңыз:

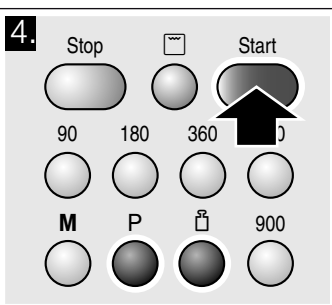
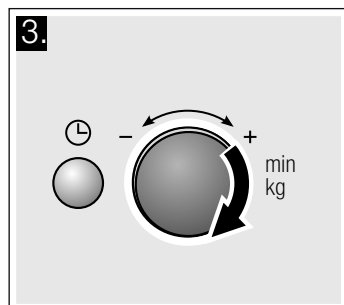
1. Р түймесін қажет бағдарлама нөмірі пайда болғанша басыңыз.
2. ІІ түймесін басыңыз.

Дисплейде «Р» және ұсынылған салмақ жанады.



3. Айналмалы ауыстырып-қосқыш көмегімен тамақтың салмағын орнатыңыз.

4. «Бастау» түймесін басыңыз.



Дисплейде уақыттың етіп жатқаны көрінеді.

Уақыт етіп кетті

Дыбыстық сигнал шығады. Құрылғының есігін ашыңыз немесе «Тоқтату» түймесін басыңыз. Уақыт қайтадан пайда болады.

Түзету

«Тоқтату» түймесін екі рет басып, реттеуді қайта орнатыңыз.

Тамақ әзірлеуді тоқтату

«Тоқтату» түймесін екі рет басыңыз немесе құрылғының есігін ашыңыз. Есікті жапқаннан кейін «Бастау» түймесін қайта басыңыз.

Әрекетті болдырмау

«Тоқтату» түймесін 2 рет басыңыз немесе есікті ашып, «Тоқтату» түймесін бір рет басыңыз.

Нұсқаулар

- Кейбір бағдарламаларда белгілі бір уақыт өткеннен кейін дыбыстық сигнал шығады. Құрылғы есігін ашыңыз және өнімдерді араластырыңыз, қажет болса, етті немесе құс етін аударыңыз. Есікті жапқаннан кейін «Бастау» түймесін қайта басыңыз.
- Бағдарлама нөмірін және салмақты Р қажет болса ІІ сұрауға болады. Сұралған мән дисплейде 3 секундқа пайда болады.

АВТОМАТТЫ БАҒДАРЛАМА КӨМЕГІМЕН ЕРІТУ

4 еріту бағдарламасының көмегімен етті, балықты, құс етін және нанды ерітуге болады.

Нұсқаулар

■ Өнімдерді дайындау

Мұмкіндігінше жалпақ, порцияларған бөлінген, қатырылған және -18 °C температурада сақталған өнімдерді пайдаланыңыз.

Ерітептін өнімдерді тек орамадан алыңыз және салмағын өлшеңіз. Салмақ бағдарламаны орнату үшін қажет.

- Етті және құс етін еріту кезінде сұйықтық пайда болады. Аударғанда оны алу керек және одан әрі пайдаланбау керек немесе басқа өнімдерге тиоіне жол бермеу керек.

■ Үйдіс

Өнімдерді микро толқынды пешке арналған жалпақ үйдіска салыңыз, мысалы, шыны немесе фарфор үйдіска.

■ Тыныштық үақыты

Температураны туралау үшін ерітілген өнімдер тағы 10 - 30 жатуы керек. Еттің үлкен бөліктері үшін кішкентайларынан көбірек тыныштық кезеңі керек. Тыныштық кезеңінін алдында жалпақ бөліктерді және кесілген етті бір бірінен бөлу керек.

Бұдан кейін еттің қалың бөліктері соңына дейін ерітілген болуы мүмкін болса да, өнімдерді одан әрі әзірлеуге болады. Бұл кезде құс етінен ішект-қарынды шығаруға болады.

■ Дыбыстық сигнал

Кейбір бағдарламаларда белгілі бір уақыт өткеннен кейін дыбыстық сигнал шығады. Құрылғы есігін ашыңыз және өнімдерді бөлініз, қажет болса, етті немесе құс етін аударыңыз. Есікті жапқаннан кейін «Бастау» түймесін басыңыз.

Бағдарлама нөмірі

Көтүріндегі салмақ ауқымы

Еріту		
P 01	Фарш	0,20 - 1,00
P 02	Ет бөліктері	0,20 - 1,00
P 03	Тауық, тауық бөліктері	0,40 - 1,80
P 04	Нан	0,20 - 1,00

АВТОМАТТЫ БАҒДАРЛАМА КӨМЕГІМЕН ДАЙЫН КҮЙГЕ ЖЕТКІЗУ

3 бағдарламаның көмегімен күрішті, картопты немесе көкөністерді дайын күйге жеткізуге болады.

Нұсқаулар

■ Үйдіс

Өнімдерді қакпағы бар микро толқынды пешке арналған үйдіста дайын күйге жеткізіңіз. Күріш үшін үлкен, биік қалыпты пайдалану керек.

■ Өнімдерді дайындау

Өнімдердің салмағын өлшеңіз. Бағдарламаны орнату үшін мына деректер қажет.

Күріш:

Күрішті дайындау үшін әзірлеу пакетін пайдаланбаңыз. Орамадағы өндіруші деректеріне айналысты қажет су мөлшерін қосыңыз. Әдетте ол күріштен екі-үш есе көп болады.

Картоп:

Картопты қайнату үшін жана картопты майда, біркелкі бөліктерге кесініз. 100 г картопқа бір ас қасық су және аздап тұз қосыңыз.

Балғын көкөністер:

Балғын, тазаланған көкөністердің салмағын өлшеңіз. Көкөністерді майда, біркелкі бөліктерге кесініз. 100 г-ға бір ас қасық су және аздап тұз қосыңыз.

■ Дыбыстық сигнал

Біраз уақыттан кейін, бағдарлама біткенде дыбыстық сигнал шығады. Өнімдерді араластырыңыз.

■ Тыныштық уақыты

Бағдарлама аяқталса, өнімдерді тағы бір рет араластырыңыз. Температура төмендеуі үшін өнімдерді тағы 5 - 10 минут тұрғызыңыз.

Әзірлеу нәтижелері өнімдердің сапасына және консистенциясына байланысты.

Бағдарлама нөмірі	Кг түріндегі салмақ ауқымы	
Дайын күйге жеткізу		
P 05	Күріш	0,05 - 0,2
P 06	Картоп	0,15 - 1,0
P 07	Көкөністер	0,15 - 1,0

Дайын күйге жеткізудің біріктірілген режимі

Нұсқаулар

■ Үйдис

Өнімдерді онша үлкен емес, ыстыққа төзімді, микро толқынды пешке арналған ыдыста дайын күйге жеткізіңіз.

■ Өнімдерді дайындау

Өнімдерді орамадан шығарып, салмағын өлшеніз. Дәл салмақты енгізе алмасаңыз, оны үлкенірек немесе кішірек жаққа қарай дәнгелектеніз.

■ Тыныштық уақыты

Бағдарлама аяқталғаннан кейін температура төмендеуі үшін өнімдерді тағы 5 - 10 минут тұрғызыңыз.

Бағдарлама нөмірі	Кг түріндегі салмақ ауқымы
Біріктірілген бағдарлама	
P 08	Биіктігі 3 см терен 0,4 - 0,9 мұздатылған көмеш

Біз сіз үшін асханада сынақтар өткіздік

Мұнда тамактардың көп түрін және олар үшін оңтайлы реттеулерді табасыз. Біз микро толқындардың қандай қуаты тамағының үшін ең қолайлы болатынын көрсетеміз. Сіз ыдыс және тамакты әзірлеу туралы кеңестер аласыз.

Кестелер туралы нұсқаулар

Келесі кестелерде микро толқынды пештің көп мүмкіндіктерін және реттеулерін табасыз.

Кестелерде көрсетілген уақыт туралы деректер стандартты мәндер болып табылады. Олар тамақта, өнімдердің сапасына, температурасына және консистенциясына байланысты.

Кестелерде жиі уақыт ауқымдары беріледі. Қысқарап уақытты орнатудан бастаңыз және қажет болса арттырыңыз.

Сіздегі мәлшер кестелерде көрсетілгеннен басқа болуы мүмкін. Бұл үшін бір оңай ереже бар:

Екі есе көп мәлшер - екі есе көп уақыт
Мәлшердің жартысы - уақыттың жартысы.

Үйдисті әрқашан айналмалы подносқа қойыңыз.

Еріту

Нұсқаулар

■ Қатырылған өнімдерді ашық ыдысқа салып, айналмалы подносқа қойыңыз.

■ Сезімтал беліктер, мысалы, тауықтың аяқтары және қанаттары немесе майлы жиектегі беліктерді фольғаның шағын беліктерімен жабуға болады. Фольга пештің қабырғаларына тимеуі керек. Еріту уақытының жартысы өткенде фольғаны алуға болады.

■ Етті және құс етін еріту кезінде сүйкіткіш пайда болады. Аударғанда оны алу керек және одан әрі пайдаланбау керек немесе басқа өнімдерге тиоіне жол бермеу керек.

■ Тамақты ара арасында 1 - 2 рет араластыру немесе аудару керек. Үлкен беліктерді бірнеше рет аудару керек.

■ Ерітілген өнімдерді бөліме температурасына жетуі үшін тағы 10 - 20 минутқа калдырыңыз. Бұдан кейін құстың ішек-карның шығаруға болады. Сондай-ақ, еріп болмаған етті одан әрі өндеуге болады.

Еріту	Салмақ	Микро толқынды пештің ватт түріндегі үақыт	Нұсқаулар
Ет, негізінен сиыр еті, бұзау еті немесе шошқа еті (сүйектермен немесе оларсыз)	800 г 1 кг 1,5 кг	180 Вт, 15 мин. + 90 Вт, 10-20 мин. 180 Вт, 20 мин. + 90 Вт, 15-25 мин. 180 Вт, 30 мин. + 90 Вт, 20-30 мин.	-
Сиыр етін, бұзау етін немесе шошқа етін беліктерге кесіңіз	200 г 500 г 800 г	180 Вт, 2 мин. + 90 Вт, 4-6 мин. 180 Вт, 5 мин. + 90 Вт, 5-10 мин. 180 Вт, 8 мин. + 90 Вт, 10-15 мин.	Аударғанда еріген беліктерді бір бірінен ажыратыңыз
Аралас ет фаршы	200 г 500 г 800 г	90 Вт, 10 мин. 180 Вт, 5 мин. + 90 Вт, 10-15 мин. 180 Вт, 8 мин. + 90 Вт, 10-20 мин.	Мүмкіндігінше жалпақ күде қатырыңыз Бірнеше рет аударыныз, еріген етті алыңыз
Құс еті немесе құс етінің беліктері	600 г 1,2 кг	180 Вт, 8 мин. + 90 Вт, 10-15 мин. 180 Вт, 15 мин. + 90 Вт, 20-25 мин.	-
Балық субесі, балық котлеттері немесе балық беліктері	400 г	180 Вт, 5 мин. + 90 Вт, 10-15 мин.	Еріген беліктерді бір бірінен ажыратыңыз
Көкөністер, мысалы, ноқат	300 г	180 Вт, 10-15 мин.	-
Жемістер, мысалы, танқурай	300 г 500 г	180 Вт, 7-10 мин. 180 Вт, 8 мин. + 90 Вт, 5-10 мин.	Ара-ара арасында жайлап араластырыңыз, еріген жемістерді бір бірінен ажыратыңыз

Ерітү	Салмақ	Микро толқынды пештің ватт түріндегі қуаты, минуттар түріндегі уақыт	Нұсқаулар
Майды еріту	125 г	180 Вт, 1 мин. + 90 Вт, 2-3 мин.	Ораманы толығымен алыңыз
	250 г	180 Вт, 1 мин. + 90 Вт, 3-4 мин.	
Бүтін нан	500 г	180 Вт, 6 мин. + 90 Вт, 5-10 мин.	-
	1 кг	180 Вт, 12 мин. + 90 Вт, 10-20 мин.	
Құрғақ бәліштер, мысалы, бисквит	500 г	90 Вт, 10-15 мин.	глазурі, қаймағы, кремі жоқ бәліштерде бәліш бөліктерін бір бірінен ажыратыңыз
	750 г	180 Вт, 5 мин. + 90 Вт, 10-15 мин.	
Шырынды бәліштер, мысалы, жеміс және сүзбе бәліштері	500 г	180 Вт, 5 мин. + 90 Вт, 15-20 мин.	Тек глазурь, қаймақ, және желатин жоқ бәліштер үшін
	750 г	180 Вт, 7 мин. + 90 Вт, 15-20 мин.	

Терен қатырылған тамақтарды еріту, қыздыру немесе дайын күйге келтіру

Нұсқаулар

- Орамадан дайын тамақтарды алыңыз. Микро толқынды пешке арналған ыдыста олар тез және біркелкі қызды. Тамақтың әр түрлі құрамадстары әр түрлі жылдамдықпен қызыу мүмкін.
- Жалпақ тамақтар биік тамақтардан тезірек өзірленеді. Тамақты ыдыста мүмкіндігінше жалпақ болатындей бөліңіз. Өнімдерді бір бірінің үстінен қоймаган жөн.

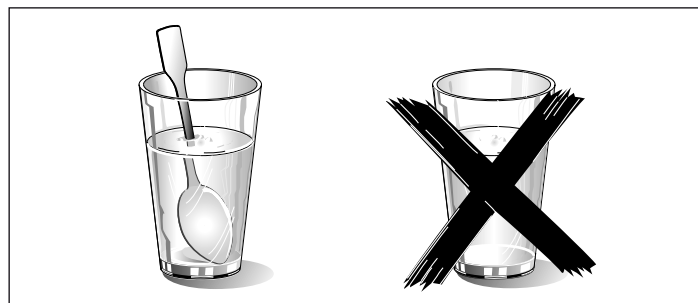
- Әрқашан тамақты жабыңыз. Егер ыдыс үшін қолайлы қақпақ болмаса, тәрелкені немесе микро толқынды пешке арналған арнайы фольганы алыңыз.
- Тамақты 2 - 3 рет арапастыру немесе аудару керек.
- Температурасы төмендеуі үшін қыздырудан кейін тамақтар 2 - 5 минут түрүсінде көрінісін сақтаңыз.
- Үйдісты шығарғанда әрқашан қолғапты немесе ұстағышты қолданыңыз.
- Тамақтың өз дәмі көбінесе сақталады. Сондықтан түз бен дәмдеуіштерді азырақ қосуға болады.

Терен қатырылған тамақтарды еріту, қыздыру немесе дайын күйге келтіру	Салмақ	Микро толқынды пештің ватт түріндегі қуаты, минуттар түріндегі уақыт	Нұсқаулар
Мәзір, тамак, дайын тамак (2-3 құрамадас)	300-400 г	600 Вт, 8-11 мин.	-
Сорпа	400 г	600 Вт, 8-10 мин.	-
Қою сорпалар	500 г	600 Вт, 10-13 мин.	-
Соустағы ет бөліктері, мысалы, гуляш	500 г	600 Вт, 12-17 мин.	Арапастырғанда ет бөліктерін бір бірінен ажыратыңыз
Балық, мысалы, филе	400 г	600 Вт, 10-15 мин.	су, лимон шырынын немесе шарапты қосуға болады
Көмештер, мысалы, лазанья, каннеллони	450 г	600 Вт, 10 - 15 мин.	-
Гарнирлер, мысалы, күріш, макарон	250 г	600 Вт, 2-5 мин.	біраз су қосыныз
	500 г	600 Вт, 8-10 мин.	
Көкөністер, мысалы, ноқат, брокколи, сәбіз	300 г	600 Вт, 8-10 мин.	Үйдісқа түбін жабатында ыдыс қосуға болады
	600 г	600 Вт, 14-17 мин.	
Шпинаттан жасалған езбе	450 г	600 Вт, 11-16 мин.	Су қоспай дайын күйге жеткізу

Тамақты қыздыру

⚠ Күйік алу қаупі бар!

Сұйықтықтарды қыздыру қайнауға әкелуі мүмкін. Яғни, қыздыру температурасы әдеттегі көліршіктердің көбейінсіз және бусыз қол жетеді. Тіпті ыдыс vibratоры тәмен болса да, ыстық сұйықтық кенет қайнап, шашырауы мүмкін. Сұйықтықтарды қыздырғанда әрқашан ыдысқа қасықты салыңыз. Осылай қайнайдуы болдырмайсыз.



Назар аударыныңыз!

Металл - мысалы, стакандағы қасық — пештің қабырғаларынан 2 см аз емес қашықтықта болуы керек және есіктің ішкі жағынан ары орналасуы керек. Ұшқындар есіктің ішкі бөлігін закымдауы мүмкін.

Нұсқаулар

- Орамадан дайын тамақтарды алыңыз. Микро толқынды пешке арналған ыдыста олар тез және біркелкі қызды. Тамақтың әр түрлі құрамадстары әр түрлі жылдамдықпен қызыу мүмкін.
- Әрқашан тамақты жабыңыз. Егер қолайлы қақпақ болмаса, тәрелкені немесе микро толқынды пешке арналған арнайы фольганы алыңыз.
- Тамақты бірнеше рет арапастыру немесе аудару керек. Құрылғының температурасын бақылаңыз.
- Температурасы төмендеуі үшін қыздырудан кейін тамақтар 2 - 5 минут түрүсінде көрінісін сақтаңыз.
- Үйдісты шығарғанда әрқашан қолғапты немесе ұстағышты қолданыңыз.

Тамақты қыздыру	Салмақ	Микро толқынды пештің ватт түріндегі қуаты, минуттар түріндегі уақыт	Нұсқаулар
Мәзір, тамақ, дайын тамақ 2-3 құрамадас)	350-500 г	600 Вт, 4-8 мин.	-
Сусындар	150 мл	900 Вт, 1-2 мин.	Стаканда қасық бар болса, алкогольдік ішімдіктерді тыым қыздырып жіберменіз; ара-арасында тексеріп тұрыңыз
	300 мл	900 Вт, 3-3 мин.	
	500 мл	900 Вт, 3-4 мин.	
Балалар тамағы, мысалы, бәтелке-дегі сүт	50 мл	360 Вт, шамамен ½ мин.	Емізіксіз немесе қақпақсыз. Қыздырудан кейін әрқашан жақсылап шайқаңыз. Міндетті түрде температуралы тексеріліз!
	100 мл	360 Вт, шамамен 1 мин.	
	200 мл	360 Вт, 1½ мин.	
1 тостаған сорпа	200 г	600 Вт, 2-3 мин.	-
2 тостаған сорпа	400 г	600 Вт, 4-5 мин.	-
Соустағы ет	500 г	600 Вт, 8-11 мин.	Ет бөліктегі
Рагу	400 г	600 Вт, 6-8 мин.	-
	800 г	600 Вт, 8-11 мин.	-
Көкөністер, 1 порция	150 г	600 Вт, 2-3 мин.	біраз су қосыңыз
Көкөністер, 2 порция	300 г	600 Вт, 3-5 мин.	

Тамақты дайын құйге жеткізу

Нұсқаулар

- Жалпақ тамақтар бікік тамақтардан тезірек өзірленеді. Тамақты ыдыста мүмкіндігінше жалпақ болатындаи бөлініз. Өнімдерді бір бірінің үстіне қоймagan жөн.
- Тамақты жабық ыдыста дайын құйге жеткізініз. Егер ыдыс үшін қолайлы қақпақ болмаса, тәрелкені немесе микро толқынды пешке арналған арнағы фольганы алыңыз.

- Тамақтың өз дәмі көбінесе сақталады. Сондықтан тұз берілгенде үшіншінде өзірлеуден кейін тамақтар 2 - 5 минут тұруы керек.
- Ыдысты шығарғанда әрқашан қолғапты немесе көстрелдерге арналған ұстағышты қолданыңыз.

Тамақты дайын құйге жеткізу	Салмақ	Микро толқынды пештің ватт түріндегі қуаты, минуттар түрін-дегі уақыт	Нұсқаулар
Ет рулеті	750 г	600 Вт, 20-25 мин.	ашық етіп өзірлеу керек
Ішек-қарынсыз бүтін, жаңа тауық	1,2 кг	600 Вт, 25-30 мин.	Уақыттың жартысы өткенде аударыңыз
Балғын көкөністер	250 г	600 Вт, 5-10 мин.	Көкөністерді бірдей бөліктегі кесініз;
	500 г	600 Вт, 10-15 мин.	100 г көкөністерге 1 - 2 ас қасық су қосыңыз; кейде арапастырыңыз
Картоп	250 г	600 Вт, 8-10 мин.	Картопты бірдей бөліктемен кесініз;
	500 г	600 Вт, 11-14 мин.	100 г-ға 1 - 2 ас қасық су қосыңыз;
	750 г	600 Вт, 15-22 мин.	кейде арапастырыңыз
Күріш	125 г	900 Вт, 5-7 мин. + 180 Вт, 12-15 мин.	екі есе көп су қосыңыз
	250 г	900 Вт, 6-8 мин. + 180 Вт, 15-18 мин.	
Десерттер, мысалы, пудинг (лездік)	500 мл	600 Вт, 6-8 мин.	Пудингті ара-арасында 2 - 3 рет арапастырышпен арапастырыңыз
Жемістер, компот	500 г	600 Вт, 9-12 мин.	-

Микро толқынды пешті пайдалану туралы көңестер

Өзірлейтін тамақ мәлшері үшін орнату деректерін таппасаңыз. Келесі ережеге сай өзірлеу уақытын арттырыңыз немесе қысқартыңыз:

Екі есе көп мәлшер - екі есе көп уақыт

Мәлшердің жартысы = уақыттың жартысы

Тамақтым құрғақ болып кетті.

Келесі ретте өзірлеу үшін азырақ уақытты орнатыңыз немесе тәменірек микро толқындар қуатын таңдаңыз. Тамақты ашып, көбірек сұйықтық қосыңыз.

Уақыт өткеннен кейін тамақ өлі ерімегі, ыстық немесе дайын құйге жеткізілген.

Ұзағырақ уақытты орнатыңыз. Үлкен мәлшерлерге және биігірек тамақтарға көбірек уақыт қажет.

Өзірлеу уақыты өткенде, тамақтың жиектері қызып кетті, ал ортасы қызбады.

Оны арапастырыңыз, келесі ретте тәменірек қуатты және ұзағырақ уақытты таңдаңыз.

Ерітуден кейін құс еті немесе ет дайын болып көрінеді, бірақ сыртынан әлі ерімеген.

Келесі ретте микро толқындардың тәменірек қуатын таңдаңыз. Еріген өнімдердің үлкен мәлшерін бірнеше рет аударыңыз.

Конденсат

Есіктін терезесінде, ішкі қабырғаларда және түpte конденсат пайда болуы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай. Бұл жағдайда микро толқынды пеш дұрыс жұмыс істеп түр. Тамақты өзірлеуден кейін конденсатты көтіріңіз.

Грильде өзірлеу нұсқаулығы

Нұсқаулар

- Барлық көрсетілген мәндер болжалды және өнімдердің сапасына байланысты өзгеріп отыруы мүмкін.
- Грильде әрқашан торда, есік жабық кезде өзірлеңіз және алдын ала қыздырманыз.
- Әрқашан торға айналмалы подносты қойыңыз.

Мөлшер	Құралдар	Минуттар түріндегі уақыт
Тосттарға арналған наң (аздап құрғату)	2-4 бөлікке дейін	Тор 1 жағы: шамамен 2 - 4 2 жағы: шамамен 2 - 4
Тосттарды қыздырып пісіру	2-6 бөлікке дейін	Тор Салмаға байланысты: 7 - 10
Қыздырып пісірілген сорпалар мысалы, пияз сорпасы	2-4 бөлікке дейін	Айналмалы поднос шамамен 15 - 20

Микро толқындар бар біріктірілген гриль

Нұсқаулар

- Біріктірілген режим көмештер және гратегер үшін қолайлы.
- Үйдісты әрқашан айналмалы подносқа қойыңыз және жаппаңыз.
- Қуыру үшін биік қалыпты пайдаланыңыз. Осылайша жұмыс камера тазарақ болып қалады.
- Көмештер мен гратегер үшін үлкен, жалпақ үйдісты пайдаланыңыз. Тар және биік ыдыстарда тамақтар көбірек өзірленеді және үсті қарайды.

- Үйдіс жұмыс камерасы үшін жарайтынын тексерініз. Ол тым үлкен болмауы керек, айналмалы подноста айналу мүмкіндігі болуы керек.
- Әрқашан өзірлеу үшін ең көп уақытты орнатыңыз. Қысқарап уақыт кезеңін енгізгеннен кейін тамақтарды тексерініз.
- Етті кеспей түріп 5 - 10 минут тұрғызыңыз. Осылайша еттен шыққан сөл кескен кезде ақпайды, ал біркелкі таралады.
- Көмештер мен гратегерді өшірілген құрылғыда тағы 5 минут өзірлеу керек.

Салмақ	Құралдар	Микро толқындардың құаты, Ватт	Минуттар түріндегі уақыт	Нұсқаулар
Шошқа етінен жасалған қуырдақ, мысалы, мойынның бөлігі	шамамен 750 г	Айналмалы поднос	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	40 - 50 мин. 1 - 2 рет аударыңыз.
Ет рулеті ен үлкен биіктігі 7 см	шамамен 750 г	Айналмалы поднос	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	25 - 35 мин. Ен үлкен биіктігі 6 см
Тауықтың шағын бөліктері, мысалы, тауық, аяқтары немесе тауық, қанаттары	шамамен 800 г	Тордағы тамақтар	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	30 - 40 мин. Тері бар бетімен жоғары қаратып қойыңыз. Аударманыз.
Маринадталған, қатырылған тауық қанаттары	шамамен 800 г	Тордағы тамақтар	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	15 - 25 мин. Аударманыз.
Макарон көмеші (алдын ала дайындалған ингредиенттерден)	шамамен 1000 г	Айналмалы поднос	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	25 - 35 мин. Ірімшік себініз. Ен үлкен биіктігі 5 см.
Картоп көмеші (шикі картоптан)	шамамен 1000 г	Айналмалы поднос	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	30 - 40 мин. Ен үлкен биіктігі 4 см.
Отқа пісірілген балық	шамамен 400 г	Айналмалы поднос	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	20 - 25 мин. Терен қатырылған балықты алдын ала еріту керек.
Сүзбе көмеші	шамамен 1000 г	Айналмалы поднос	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	30 - 35 мин. Ен үлкен биіктігі 5 см.
Көкеністерге арналған шампурлар	4 - 5 дана	Тор	180 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	15 - 20 мин. Ағаш шампурларды пайдаланыңыз.
Балық шампурлары	4 - 5 дана	Тор	180 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	10 - 15 мин. Ағаш шампурларды пайдаланыңыз.
Бекон бөліктері	шамамен 8 бөлік	Тор	180 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	10 - 15 мин.

Тамақтар EN 60705 стандартына сай тексерілген

Микро толқынды пештің сапасы мен функцияларын тәуелсіз сыйна институттары осы тамақтардың көмегімен тексереді.

EN 60705, IEC 60705, DIN 44547 және EN 60350 (2009) стандарттарына сай

Микро толқынды пеш көмегімен дайын күйге жеткізу және еріту

Микро толқынды пеш көмегімен дайын күйге жеткізу

Тамақ	Микро толқынды пештің қуаты ватт түрінде, Нұсқау уақыты минуттар түрінде	
Жұмыртқа қосылған сут, 750 г	360 Вт, 12-17 мин. + 90 Вт, 20-25 мин.	Айналатын подносқа өлшемі 20 x 25 см «Пирекс» қалыбын қойыңыз.
Бисквит	600 Вт, 8-10 мин.	Айналатын подносқа диаметрі 22 см «Пирекс» қалыбын қойыңыз.
Ет рулеті	600 Вт, 20-25 мин.	Айналатын подносқа «Пирекс» қалыбын қойыңыз.

Микро толқынды пеш көмегімен еріту

Тамақ	Микро толқынды пештің қуаты ватт түрінде, Нұсқау уақыты минуттар түрінде	
Ет	180 Вт, 5-7 мин. + 90 Вт, 10-15 мин.	Айналатын подносқа диаметрі 22 см «Пирекс» қалыбын қойыңыз.

Микро толқынды пеш көмегімен дайын күйге жеткізудің біріктірілген режимі

Тамақ	Микро толқынды пештің қуаты ватт түрінде, Нұсқау уақыты минуттар түрінде	
Картоп көмеші	Гриль  + 360 Вт, 35-40 мин.	Айналатын подносқа диаметрі 22 см «Пирекс» қалыбын қойыңыз.

sr Sadržaj

Važne napomene za bezbednost	20
Uzroci oštećenja	22
Postavljanje i priključivanje	23
Polje sa komandama	23
Obrtni birač	24
Vrste zagrevanja	24
Pribor	24
Pre prve upotrebe	24
Podešavanje vremena	24
Zagrevanje pećnice	24
Mikrotalasna pećnica	25
Napomene za posude	25
Snage mikrotalasne pećnice	25
Podešavanje mikrotalasne pećnice	25
Rashladni ventilator	25
Pečenje na roštilju	26
Podešavanje roštilja	26
Mikrotalasna pećnica u kombinaciji sa roštiljem	26
Podešavanje mikrotalasne pećnice i roštilja	26
Memorija	27
Memorisanje u memoriju	27
Startovanje memorije	27
Promena trajanja signala	27
Nega i čišćenje	27
Sredstva za čišćenje	28
Tablica smetnji	28
Tablica smetnji	29
E-broj i FD-broj	29
Tehnički podaci	29
Rešavanje otpada u skladu sa zaštitom okoline	29
Automatski program	29
Podešavanje programa	29
Odmrzavanje pomoću automatskog programa	30
Kuvanje pomoću automatskog programa	30
Kombinovani program kuvanja	30
Testirano za Vas u našem kulinarskom studiju	31
Napomene uz tabele	31
Odmrzavanje	31
Odmrzavanje, zagrevanje, kuvanje ili pečenje duboko zamrznute hrane	31
Zagrevanje hrane	32
Kuvanje hrane	33
Saveti za korišćenje mikrotalasnog uređaja	33
Napomene za pečenje roštilja	33
Roštilj u kombinaciji sa mikrotalasnou pećnicom	34
Ispitna jela po normi EN 60705	34
Kuvanje i topljenje u mikrotalasnoj pećnici	34

Ostale informacije o proizvodima, priboru, rezervnim delovima i servisima ćete naći na internetu: www.bosch-home.com i "online" prodavnici: www.bosch-eshop.com

⚠ Važne napomene za bezbednost

Pažljivo pročitajte ovo uputstvo. Samo onda možete sigurno i pravilo da koristite Vaš uređaj. Sačuvajte ovo uputstvo za kasniju upotrebu ili za druge korisnike.

Pošto ste ga raspakovali, proverite uređaj. Ukoliko oštetio prilikom transporta, nemojte ga priključivati.

Samо ovlašćeni stručnjak sme da priključuje uređaje bez utikača. U slučaju štete zbog pogrešnog priključka ne postoji zahtev za garancijom.

Ovaj uređaj je namenjen za privatno domaćinstvo i kućno okruženje. Uređaj koristite samo za pripremu jela i pića. Nadzirite uređaj tokom rada. Uređaj koristite samo u zatvorenim prostorijama.

Ovaj uređaj je namenjen za korišćenje na nadmorskim visinama od maksimalno 4000 metara.

Ovaj uređaj mogu koristiti deca od 8 godina i lica sa smanjenim psihičkim, osećajnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostacima iskustva ili znanja, ako ih nadzire lice, koje je odgovorno za bezbednost, ili ih je uputilo u vezi sa sigurnom upotrebom uređaja i ako su oni razumeli opasnosti, koje iz toga mogu da nastanu.

Nikada ne smete pustiti decu da se igraju sa uređajem. Čišćenje i korisničko održavanje ne smeju da vrše deca, čak i ako imaju 8 godina ili više i ako imaju nadzor.

Decu, mlađu od 8 godina udaljite od uređaja i priključnog kabla.

Opasnost od požara!

- Uređaj se veoma zagreva. Ako postavljate uređaj ugradnog modela sa dekorativnim vratima, kada su dekorativna vrata zatvorena dolazu do toplotnog zagušenja. Uređaj pustite u rad samo kada se dekorativna vrata otvorena.
- Zapaljivi predmeti, koji su odloženi u rernu, mogu da se zapale. Zapaljive predmete nemojte čuvati u rerni. Nikada ne otvarajte vrata uređaja, ako ima dima u uređaju. Isključite uređaj i povucite mrežni utikač ili isključite osigurač u kutiji za osigurače.
- Uređaj se veoma zagreva. Gornju stranu uređaja nemojte nikada da koristite kao površinu za odlaganje.
- Uređaj se veoma zagreva. Podaci o minimalnom razmaku iznad uređaja u poglavljju Postavljanje i priključivanje obratite pažnju. Uređaj ne smete da postavite u ugradni nameštaj.
- Upotreba uređaja koja nije u skladu sa odredbama je opasna i može da prouzrokuje štete.
Nije dozvoljeno da sušite jela ili odeću, da zagrevate patofne, jastuke punjene zrnevljem i žitaricama, sundere, vlažne krpe za čišćenje i slično.
Na primer zagrejane patofne, jastuci punjeni zrnevljem ili žitaricama mogu da se zapale i posle jednog časa. Uređaj koristite samo za pripremu jela i pića.
- Namirnice mogu da se zapale. Namirnice nemojte nikada da podgrevate u ambalaži koja zadržava toplotu.
Namirnice nikada nemojte da podgrevate bez nadzora u posudama od plastike, papira ili drugih zapaljivih materijala. Nemojte nikada da podesite preveliku snagu ili predugo vreme mikrotalasne pećnice. Orijentišite se prema podacima u ovom uputstvu za upotrebu.
Nemojte nikada da sušite namirnice u mikrotalasnoj pećnici.
Namirnice sa malim sadržajem vode kao np r. hleb nemojte nikada da odmrzavate ili podgrevate ako ste podesili preveliku snagu i predugo vreme mikrotalasne pećnice.
- Jestivo ulje može da se zapali. Jestivo ulje nemojte nikada da zagrevate pomoću mikrotalasne pećnice.

Opasnost od eksplozije!

Tečnosti i druga hrana u čvrsto zatvorenim sudovima mogu da eksplodiraju. Tečnosti ili drugu hranu nemojte nikada da zagrevate u čvrsto zatvorenim sudovima.

Opasnost od teškog ugrožavanja zdravlja!

- Ukoliko čišćenje ima nedostatke, možete da oštetite površinu uređaja. Može da isteče energija mikrotalasa. Uredaj čistite redovno i odmah uklanjajte ostatke hrane. Pećnicu, zaptivak na vratima, vrata i graničnik na vratima uvek održavajte čistim; takođe videti poglavlje Nega i čišćenje.
- Zbog oštećenih vrata pećnice ili zaptivka vrata energija mikrotalasa može da izade. Nemojte nikada da koristite uređaj, ako su vrata pećnice ili zaptivak vrata oštećeni. Pozovite servisnu službu.
- Kod uređaja bez poklopca kućišta izlazi energija mikrotalasa. Nemojte nikada da uklanjate poklopac kućišta. U slučaju radova na održavanju ili radova na popravci pozovite servisnu službu.

Opasnost od strujnog udara!

- Neadekvatne popravke su opasne. Popravke i zamenu oštećenih kablova za priključivanje može da vrši jedino osoblje Službe za tehničku pomoć koje je prethodno obučeno. Ako je aparat pokvaren, isključite ga iz mreže ili skinite osigurač iz kutije za osigurače. Obavestite servis tehničke podrške.
- Na vrelim delovima uređaja može da se istopi izolacija kabla električnih uređaja. Priključni kabl električnih uređaja nemojte nikada da dovodite u kontakt sa vrelim delovima uređaja.
- Vлага, koja prodire, može da prouzrokuje strujni udar. Nemojte da koristite čišćenje pod visokim pritiskom ili čišćenje parom.
- Vlažnost koja prodire može da prouzrokuje strujni udar. Uredaj nemojte nikada da izlažete vrućini i vlazi. Uredaj upotrebljavajte samo u zatvorenim prostorijama.
- Pokvaren uređaj može da prouzrokuje strujni udar. Pokvaren uređaj nikada nemojte da uključujete. Izvucite mrežni utikač ili isključite osigurač u kutiji za osigurače. Pozovite servisnu službu.
- Uredaj radi pod visokim naponom. Nikada ne uklanjajte kućište.

Opasnost od opekovina!

- Pribor ili posuđe se zagreva. Vreli pribor ili posuđe iz rerni uzimajte pomoću krpe za lonce.
- Para alkohola može da se zapali u vreloj rerni. Nemojte nikada da pripremate jela sa velikim količinama visokoprocentnih alkoholnih pića. Koristite samo male količine visokoprocentnih alkoholnih pića. Pažljivo otvarajte vrata na uređaju.
- Namirnice sa tvrdom ljskom ili korom tokom, ali isto tako i posle zagrevanja, mogu da se raspuknu kao eksploziv. Nikada nemojte da kuvate jaja u ljsuci ili da podgrevate tvrdo kuvana jaja. Nikada nemojte da kuvate mekušce i ljskare. Kod jaja na oko ili jaja u čaši unapred probodite žumance. Kod namirnica sa tvrdom ljskom ili korom, kao što su np r. jabuke, paradajz, krompir ili viršle, ljska može da pukne. Pre zagrevanja probodite ljsku ili koru.
- Vrelina u hrani za bebe ne raspoređuje se ravnomerno. Hranu za bebe nikada nemojte da zagrevate u zatvorenim sudovima. Uvek uklonite poklopac ili cuclu. Posle zagrevanja dobro promešajte ili promučkajte. Proverite temperaturu, pre nego što detetu date hranu.
- Zagrejana jela emituju toplotu. Posuđe može da bude vrelo. Posuđe i pribor iz pećnice uzimajte uvek pomoću krpe.
- Kod namirnica koje su hermetički zatvorene, ambalaža može da pukne. Uvek obratite pažnju na podatke na ambalaži. Jela iz pećnice uzimajte uvek pomoću krpe.
- Uredaj se jako zagreva. Nikada nemojte da dodirujete unutrašnje površine u rerni ili grejne elemente. Uredaj uvek ostavite da se ohladi. Udaljite decu.

Opasnost od oparotina!

- Prilikom otvaranja vrata na uređaju može da izade vrela para. Pažljivo otvarajte vrata na uređaju. Udaljite decu.
- Zbog vode u vreloj rerni može da nastane vrela vodena para. Nikada ne sipajte vodu u vrelu rernu.
- Prilikom zagrevanja tečnosti može da dođe do odlaganja ključanja. To znači, da je postignuta temperatura ključanja, a da se nije podigao tipičan mehur pare. Već prilikom malog potresa suda vrela tečnost iznenada brzo može da proključa i da prsne. Prilikom zagrevanja u sud uvek stavite kašiku. Na taj način izbegavate odlaganje ključanja.

Opasnost od povrede!

- Izgrebano staklo na vratima uređaja može da iskoci. Nemojte koristiti strugaljku za staklo, oštra i abrazivna sredstva za čišćenje.
- Neadekvatno posuđe može da pukne. Posuđe od porcelana i keramike na drškama ili poklopциma može da ima fine rupice. Iza tih rupica krije se prazan prostor. Vlaga, koja je prodrla u prazan prostor može da izazove pucanje posuđa. Upotrebljavajte samo posuđe koje je namenjeno za mikrotalasnu pećnicu.
- Posuđe i posude koje sadrže metal mogu da izazovu varnice prilikom upotrebe u mikrotalasnoj rerni. Uredaj je oštećen. Nikada nemojte koristiti metalne posude u mikrotalasnoj rerni. Koristite isključivo posuđe odobreno za upotrebu u mikrotalasnoj rerni ili koristite mikrotalasnu u kombinaciji sa određenom vrstom grejanja.

Uzroci oštećenja

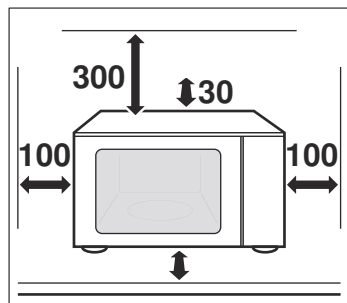
Oprez!

- Jako zaprljani zaptivač: Ako je zaptivač jako zaprljan, vrata uređaja više ne mogu da se dobro zatvore za vreme rada uređaja. Mogu da se oštete pročelja susednih elemenata. Pobrinite se da zaptivač bude uvek čist.
- Režim rada mikrotalasne pećnice bez jela: Režim rada uređaja bez jela u pećnici dovodi do preopterećenja. Uredaj nemojte nikada da uključujete bez jela u pećnici. Izuzetak je kratko testiranje posuđa, videti poglavlje "Mikrotalasna pećница, posude".
- Kokice za mikrotalasni uređaj: Nikad nemojte da namestite preveliku snagu mikrotalasnog uređaja. Koristite najviše 600 W. Kesu sa kokicama uvek stavite na stakleni tanjur. Ploča bi mogla da pukne zbog preopterećenja.
- Prekuvana tečnost ne sme da dospe u unutrašnjost uređaja preko pogona obrtnog tanjira. Posmatrajte proces kuvanja. Najpre upotrebite kraće vreme kuvanja, a ako je potrebno produžite vreme kuvanja.
- Mikrotalasni uređaj nikada nemojte da koristite bez obrtnog tanjira.
- Nastajanje varnice: Metalni delovi - npr. kašika u čaši - moraju da budu udaljeni najmanje 2 cm od zidova rerne i unutrašnje strane vrata. Varnice mogu da unište unutrašnje staklo vrata.
- Aluminijumske posude: Ne koristite aluminijumske posude u uređaju. Uredaj se oštećuje zbog nastajanja varnice.
- Hladjenje rerne sa otvorenim vratima uređaja: Ostavite rernu da se hlađi zatvorena. Ne stavlajte nikakve predmete između uređaja i vrata. I ako samo prislonite vrata, pročelja susednih elemenata se mogu vremenom oštetiti.
- Kondenzovana voda u pećnici: Kondenzovana voda može da se pojavi na prozoru, na vratima, na unutrašnjim zidovima i u dnu pećnice. To je normalno i ne utiče na rad mikrotalasne pećnice. Kako biste izbegli koroziju, posle svakog pečenja obrišite kondenzovanu vodu.

Postavljanje i priključivanje

Ovaj uređaj je namenjen za privatno domaćinstvo.

Stoni uređaj postavite na čvrstu, (najmanje 85 cm iznad tla) ravnu podlogu. Prezzi za ventilaciju na zadnjoj, gornjoj i donjoj strani moraju da ostanu slobodni. Minimalna visina slobodnog prostora iznad gornje strane uređaja iznosi 30 cm.



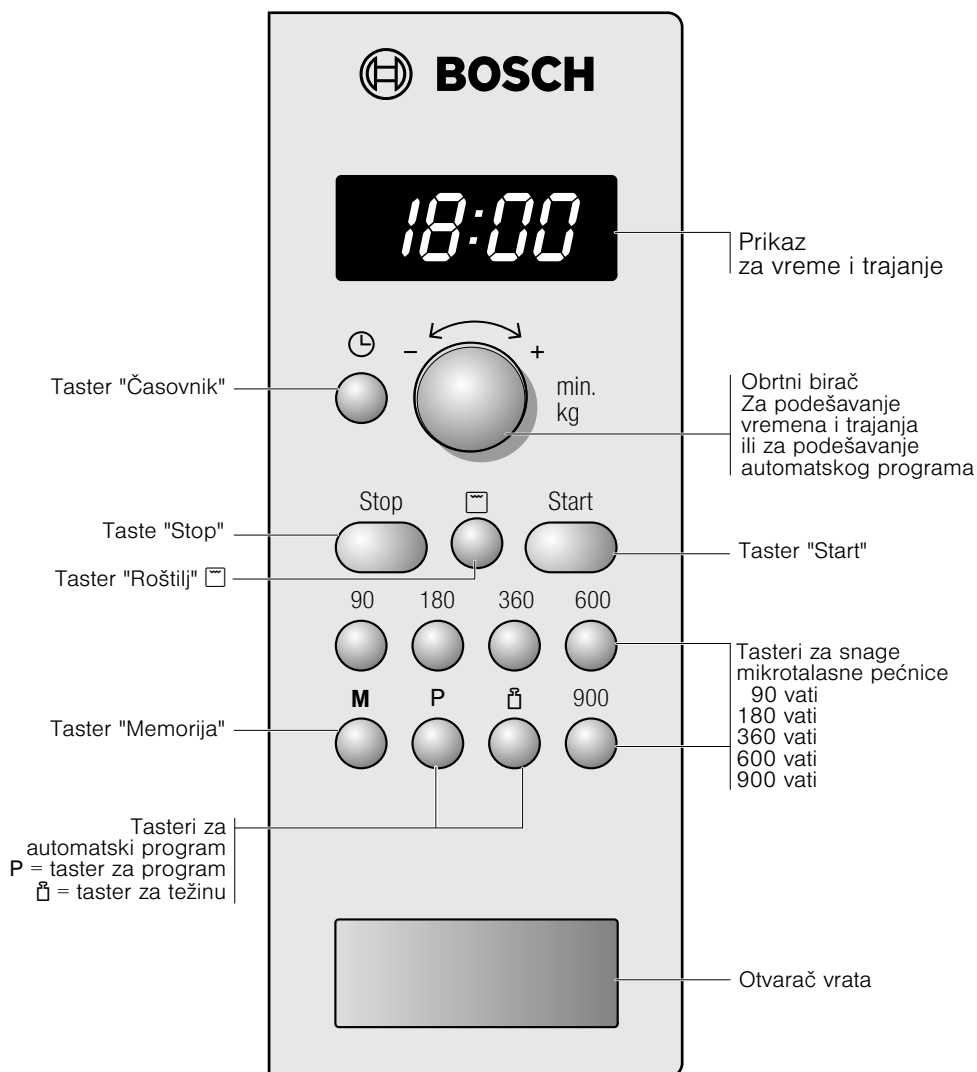
Uredaj ima gotov utikač i sme da se priključuje samo na propisano instaliranu utičnicu zaštitnog kontakta. Osigurač mora da iznosi 10 ampera (automatski L ili B). Mrežni napon mora da odgovara naponu koji je naveden na pločici sa tipom.

Postavljanje utičnice ili zamenu priključnog kabla sme da vrši samo elektrostručnjak. Utikač uređaja mora uvek da bude pristupačan.

Nemojte da koristite višestruke utikače, letve sa utikačima i produžne kablove. Prilikom preopterećenja postoji opasnost od požara.

Polje sa komandama

Ovde ćete videti pregled polja sa komandama. U zavisnosti od tipa uređaja moguća su odstupanja u pojedinostima.



Obrtni birač

Pomoću obrtnog birača možete da promenite predložene i podešene vrednosti.

Obrtni prekidač može da utanja. Za utiskivanje i istiskivanje pritisnite na sam obrtni prekidač.

Vrste zagrevanja

Mikrotalasi

Oni se u namirnicama pretvaraju u toplotu. Mikrotalasnna pećnica je namenjena za brzo odmrzavanje, zagrevanje, topljenje i kuvanje.

Snage mikrotalasne pećnice

- 900 vati za zagrevanje tečnosti.
- 600 vati za zagrevanje i kuvanje jela.
- 360 vati za kuwanje mesa i za zagrevanje osetljivih jela.
- 180 vati za odmrzavanje i dalje kuwanje.
- 90 vati za odmrzavanje osetljivih jela.

Roštilj

Na taj način možete da gratinirate ili potpečete gužvare.

Roštilj kombinovan sa mikrotalasnom pećnicom

Pri tome je roštilj sa mikrotalasnou pećnicom istovremeno u režimu rada. Kombinovani režim rada naročito je namenjen za gužvare i gratiniranu jelu. Jela su hrskava i rumena. Proces teče mnogo brže, pa štedite energiju.

Pribor

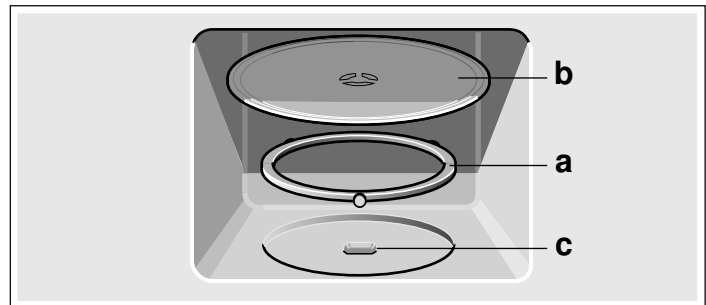
Oprez!

Kada sklanjate posude, vodite računa o tome da se obrtna ploča ne pomera. Uverite se da je obrtna ploča pravilno fiksirana. Obrtna ploča može da se okreće uлево ili уdesno.

Obrtni tanjur

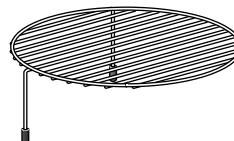
Ovako umećete obrtni tanjur:

1. Valjkasti prsten apoložite u udubljenje u pećnici.
2. Neka obrtni tanjur **b** ulegne u pogon **c** u sredini na dnu pećnice.



Napomena: Uredaj koristite samo ako ste umetnuli obrtni tanjur. Pazite na to, da je pravilno ulegao. Obrtni tanjur može da se obrće levo-desno.

Rešetka



Rešetka za pečenje roštilja, np r. odrezaka, viršli ili tosta ili kao površina za postavljanje, np r. za ravne kalupe za gužvare.

Napomena: Rešetu stavite na obrtni tanjur

Pre prve upotrebe

Ovde ćete saznati što morate da učinite pre nego što prvi put pripremate jela u Vašem mikrotalasnou uređaju. Prvo pročitajte poglavlje Bezbednosne napomene.

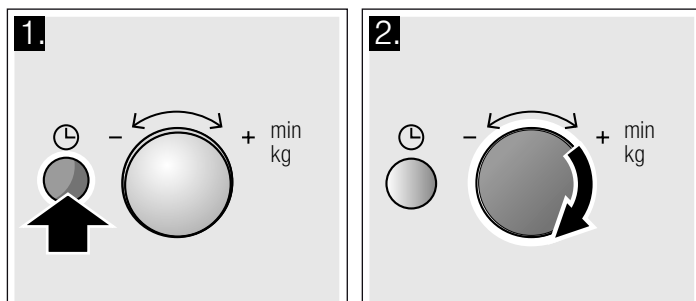
Podešavanje vremena

Ako ste priključili uređaj ili posle nestanka električne energije na polju za prikaz svetle tri nule.

1. Pritisnuti taster.

In der Anzeige erscheinen 12:00 Uhr und

2. Pomoću obrtnog birača podešite vreme.



3. Iznova pritisnite taster.

Podešeno je aktuelno vreme.

Ponovno podešavanje vremena

Pritisnite taster .

Na prikazu se pojavljuje 12:00. Onda podešavanje vršite kako je opisano u tački 2 i 3.

Promena vremena np r. sa letnjeg na zimsko vreme

Podesite kao što je opisano u tački 1 do 3.

Zagrevanje pećnice

Kako biste uklonili miris novog, zatvorenu, praznu pećnicu sa umetnutim obrtnim tanjirom zagrevajte 10 minuta. Pazite na to, da u pećnici nema ostataka ambalaže.

1. Pritisnite taster za roštilj .

Na prikazu se pojavljuje 10:00 min

2. Pritisnite taster Start.

Posle isteka vremena čuje se signal. Pritisnite taster "Stop" ili otvorite vrata uređaja.

Isključivanje vremena

Pritisnite taster i nakon toga pritisnite taster Stop.

Prikaz je potamneo.

Mikrotalasna pećnica

Mikrotalasi se u namirnicama pretvaraju u toplotu.

Mikrotalasne pećnice mogu da se primenjuju samostalno, t.j. same ili u kombinaciji sa roštiljem.

Dobićete informacije o posudu i možete da pročitate, kako se podešava mikrotalasna pećnica.

Napomena: U poglavlju Testirano za Vas u našem kulinarskom studiju načićete primere za odmrzavanje, zagrevanje, topljenje i kuhanje pomoću mikrotalasne pećnice.

Isprobajte odmah mikrotalasnu pećnicu. Zagrejte na primer jednu šolju vode za čaj.

Uzmite veliku šolju bez zlatnog ili srebrnog dekora i stavite u nju kašičicu za čaj. Postavite šolju sa vodom na obrtni tanjur.

1. Pritisnite taster 900 W.

2. Pomoću obrtnog birača podesite 1:30 minuta.

3. Pritisnite taster Start.

Posle 1 minuta i 30 sekundi čuje se signal. Voda za čaj je vrela.

Dok pijete čaj, molimo da još jednom pročitate napomene za sigurnost na početku uputstva za upotrebu. One su veoma važne.

Napomene za posude

Prikladno posude

Prikladno je posude koje je postojano na vrućini od stakla, staklene keramike, porculana, keramike ili plastike otporne na toplotu. Ovi materijali propuštaju mikrotalase.

Možete da koristite i posude u kojem poslužujete. Tako ćete uštedeti premeštanje jela u drugo posude. Koristite posude sa zlatnim ili srebrnim ukrasom samo ako proizvođač garantuje da je prikladno za mikrotalasne uređaje.

Neprikladno posude

Metalno posude je neprikladno. Metal ne propušta mikrotalase. U zatvorenim metalnim posudama jela ostaju hladna.

Oprez!

Nastajanje iskri: metalni delovi - npr. kašika u čaši - moraju da budu udaljeni najmanje 2 cm od zidova nerne i unutrašnje strane vrata. Iskre mogu da unište unutrašnje staklo vrata.

Ispit posuda

Nikad ne uključujte mikrotalasni uređaj bez jela. Jedini izuzetak je sledeći ispit posuda.

Ako ste nesigurni da li je Vaše posude prikladno za mikrotalasne nerne, napravite sledeći ispit:

1. Stavite prazno posude $\frac{1}{2}$ do 1 minut pri najvećoj snazi u mikrotalasnu rernu.

2. Od vremena na vreme preispitajte temperaturu.

Posude treba da bude hladno ili malo toplo.

Ako je vrelo ili nastanu iskre, posude je neprikladno.

Snage mikrotalasne pećnice

Snaga mikrotalasne namenjena za pećnice

90 W	Odmrzavanje osetljivih jela
180 W	Odmrzavanje i dalje kuhanje
360 W	Kuhanje mesa i za podgrevanje osetljivih jela
600 W	Zagrevanje i kuhanje jela
900 W	Zagrevanje tečnosti

Napomena: Možete da podešite snagu mikrotalasne pećnice od 900 W na 30 minuta, 600 W na 1 čas, ostale snage na 1 čas i 39 minuta.

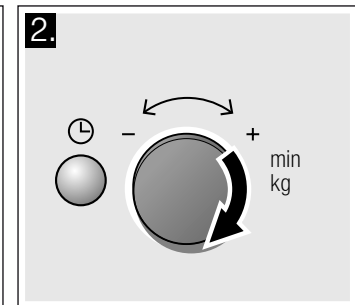
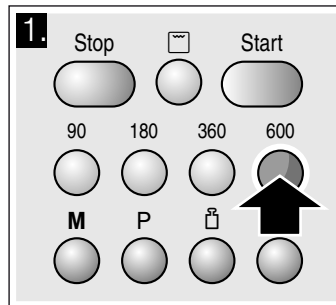
Podešavanje mikrotalasne pećnice

Primer snage mikrotalasne pećnice od 600 W

1. Pritisnite željenu snagu mikrotalasne pećnice.

Na prikazu svetli podešena snaga mikrotalasne pećnice i pojavljuje se 1:00 min.

2. Pomoću obrtnog birača podešite trajanje.



3. Pritisnite taster Start.

Trajanje vidljivo teče na prikazu.

Trajanje je isteklo

Čuje zvučni signal. Otvorite vrata uređaja ili pritisnite Stop. Ponovo se pojavljuje vreme.

Promena trajanja

Promena je moguća u svako vreme. Obrtnim biračem promenite trajanje.

Zaustavljanje

Jednom pritisnite taster Stop ili otvorite vrata uređaja. Nakon zatvaranja pritisnite taster Start.

Prekidanje režima rada

Taster Stop pritisnite 2 puta ili otvorite vrata, pa taster Stop jednom pritisnite.

Napomena: Isto tako najpre možete da podešite trajanje, pa onda snagu mikrotalasne pećnice.

Rashladni ventilator

Uredaj je opremljen rashladnim ventilatorom. Ventilator može da nastavi da radi i kada je uređaj već isključen.

Napomene

- Za vreme rada mikrotalasnog uređaja rerna ostaje hladna. Unatoč tome se uključuje rashladni ventilator. Može da nastavi da radi i kada je mikrotalasnji uređaj već isključen.
- Na prozoru vrata, unutrašnjim zidovima i dnu uređaja može da nastane kondenzovana voda. To je normalna pojava koja ne utiče na funkciju mikrotalasnog uređaja. Nakon kuhanja obrišite kondenzovanu vodu.

Pečenje na roštilju

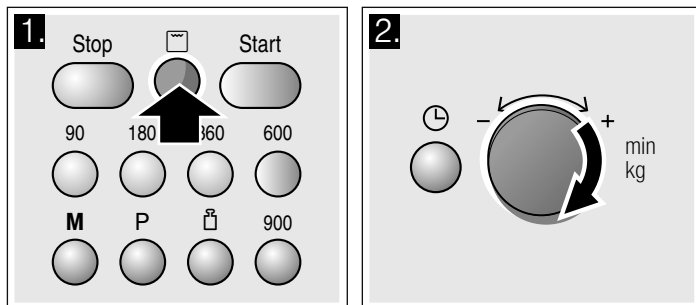
Snažan roštilj brine se za intenzivnu površinsku toplotu i da namirnice ravnomerno porumene.

Podešavanje roštilja

1. Pritisnite taster Roštilj .

Na prikazu se pojavljuje 10:00 min i simbol.

2. Pomoću obrtnog birača podešite trajanje.



3. Pritisnite taster Start.

Trajanje vidljivo teče na prikazu.

Trajanje je isteklo

Čuje zvučni signal. Otvorite vrata uređaja ili pritisnite Stop. Ponovo se pojavljuje vreme.

Promena trajanja

Promena je moguća u svako vreme. Obrtnim biračem promenite trajanje.

Zaustavljanje

Jednom pritisnite taster Stop ili otvorite vrata uređaja. Nakon zatvaranja pritisnite taster Start.

Korekcija

Podešeno trajanje u svako doba možete da korigujete.

Brisanje podešavanja

Dva puta pritisnite taster Stop ili otvorite vrata uređaja i jednom pritisnite taster Stop.

Mikrotalasna pećnica u kombinaciji sa roštiljem

Istovremeno možete da podešite roštilj i mikrotalasnu pećnicu. Jela su hrskava i rumena. Proces teče mnogo brže, pa štedite energiju.

Možete da uključite sve snage mikrotalasne pećnice. Izuzetak: 900 i 600 vati.

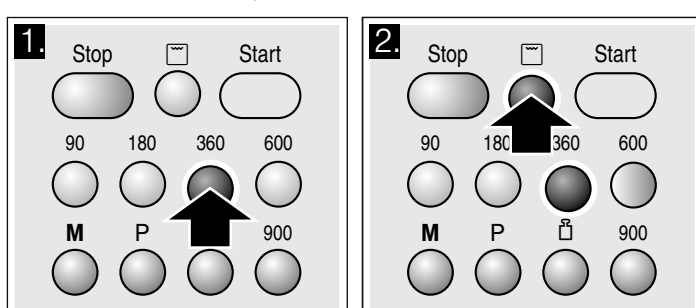
Podešavanje mikrotalasne pećnice i roštilja

Primer: 360 W, roštilj , 5 minuta

1. Pritisnite željenu snagu mikrotalasne pećnice.

Na prikazu svetli podešena snaga mikrotalasne pećnice i pojavljuje se 1:00 min.

2. Pritisnite taster Roštilj .



3. Pomoću obrtnog birača podešite trajanje.

4. Pritisnite taster Start.

Trajanje je isteklo

Čuje zvučni signal. Otvorite vrata uređaja ili pritisnite Stop. Ponovo se pojavljuje vreme.

Promena trajanja

Promena je moguća u svako vreme. Obrtnim biračem promenite trajanje.

Zaustavljanje

Jednom pritisnite taster Stop ili otvorite vrata uređaja. Nakon zatvaranja pritisnite taster Start.

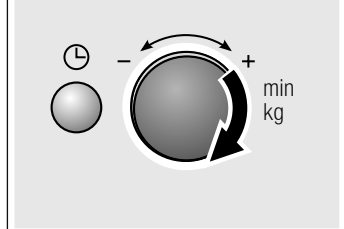
Prekidanje režima rada

Taster Stop pritisnite 2 puta ili otvorite vrata, pa taster Stop jednom pritisnite.

Napomena: Isto tako najpre možete da podešite trajanje, pa onda snagu mikrotalasne pećnice.

Trajanje vidljivo teče na prikazu.

Trajanje vidljivo teče na prikazu.



Trajanje vidljivo teče na prikazu.

Memorija

Pomoću memorije možete da memorisete podešavanje za jelo i da ga u svako doba ponovo prizovete.

Memorija ima smisla, ako to jelo često pripremate.

Memorisanje u memoriju

Primer: 360 W, 25 minuta

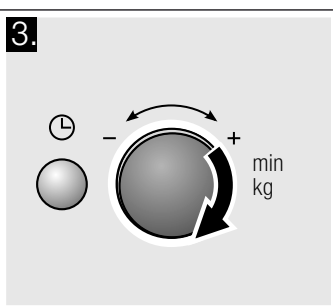
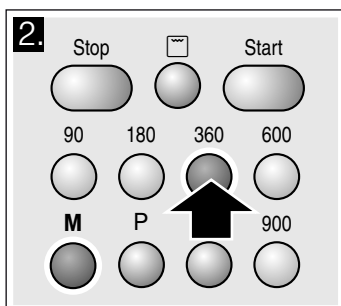
1. Pritisnite taster **M**.

Na prikazu svetli "M".

2. Pritisnite željenu snagu mikrotalasne pećnice.

Na prikazu svetle "M", izabrana snaga i 1:00 min.

3. Pomoću obrtnog birača podesite trajanje.



4. Potvrdite pomoću tastera **M**.

Ponovo se pojavljuje vreme. Podešavanje je memorisano.

Napomene

■ Takođe možete memorisati samo roštilj ili roštilj u kombinaciji sa mikrotalasnom pećnicom.

■ Ne možete memorisati više snaga mikrotalasne pećnice jednu za drugom.

■ Automatske programe ne možete memorisati.

■ Memoriju možete takođe memorisati i odmah startovati. Za kraj ne pritiskajte **M**, nego Start.

■ **Novo postavljanje memorije:** Pritisnite taster **M**. Pojavljuju se stara podešavanja. Memorisite novi program kao što je opisano u 1 do 4.

Startovanje memorije

Memorisani program možete sasvim jednostavno startovati. Postavite Vaše jelo u uređaj. Zatvorite vrata uređaja.

1. Pritisnuti **M** taster.

Pojavljuju se memorisana podešavanja.

2. Pritisnite taster Start.

Trajanje vidljivo teče na prikazu.

Trajanje je isteklo

Čuje zvučni signal. Otvorite vrata uređaja ili pritisnite Stop. Ponovo se pojavljuje vreme.

Zaustavljanje

Jednom pritisnite taster Stop ili otvorite vrata uređaja. Nakon zatvaranja pritisnite taster Start.

Brisanje podešavanja

Dva puta pritisnite taster Stop ili otvorite vrata uređaja i jednom pritisnite taster Stop.

Promena trajanja signala

Ako je uređaj isključen, čujete zvučni signal. Trajanje tona zvučnog signala možete da promenite.

Za to pritisnite na otprilike 6 sekundi taster Start.

Preuzima se novo trajanje signala.
Ponovo se pojavljuje vreme.

Moguća su:

Trajanje zvučnog signala kratko - 3 tona

Trajanje zvučnog signala dugo - 30 tonova.

Nega i čišćenje

Uz brižljivu negu i čišćenje, Vaš mikrotalasni uređaj ostaje dugo lep i funkcionalan. Kako ćete ispravno negovati i čistiti Vaš uređaj objašnjavamo Vam na ovom mestu.

⚠️ Opasnost od kratkog spoja!

Nikad ne koristite uređaj za čišćenje na pritisak ili uređaj za čišćenje parom.

⚠️ Opasnost od opekotina!

Nikad nemojte čistiti uređaj direktno nakon što ste ga isključili. Dozvolite da se uređaj ohladi.

⚠️ Opasnost od strujnog udara!

Uredaj nemojte nikada da potapate u vodu ili da ga čistite pod mlazom vode.

Da različite površine ne biste oštetili pogrešnim sredstvom za čišćenje, obratite pažnju na podatke u tabeli.

Ne upotrebljavajte

■ jaka i abrazivna sredstva za čišćenje.

Možete da oštetite površine. Ako takvo jedno sredstvo dospe na prednji deo uređaja, odmah ga obrišite vodom.

■ strugaljke za metal i staklo za čišćenje stakla na vratima uređaja.

■ strugaljke za metal i staklo za čišćenje zaptivka.

■ tvrde abrazivne jastučice i sundere za ribanje.

Pre upotrebe nove sunderaste krpe temeljno isperite.

■ jaka sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol.

Sredstva za čišćenje

Oprez!

Pre čišćenja izvucite mrežni utikač ili isključite osigurač u kutiji sa osiguračima. Uredaj spolja i pećnicu očistite vlažnom krpom i blagim sredstvom za čišćenje. Obrišite čistom, suvom krpom.

Polje	Sredstva za čišćenje	Pećnica od prohroma	Sredstva za čišćenje
Prednji deo uređaja	Vrela sapunica: Očistite krpom za pranje i obrišite suvom, mekom krpom. Za čišćenje nemojte da upotrebljavate sredstva za čišćenje stakla, strugaljke za metal i staklo.		Vrela sapunica ili voda i sirće: Očistite krpom za pranje i obrišite suvom, mekom krpom. U slučaju jake nečistoće: sredstvo za čišćenje rerne, koristite samo u hladnoj pećnici. Najbolje je da upotrebljavate sunđer za prohrom. Nemojte da koristite sprej za rernu i neka druga agresivna sredstva za čišćenje rerne ili abrazivna sredstva. Takođe ni abrazivni jastučići, grubi sunđeri i sredstva za čišćenje lonaca nisu adekvatni. Ova sredstva grebu površinu. Neka se unutrašnje površine temeljno osuše.
Prednji deo uređaja sa prohromom	Vrela sapunica: Očistite krpom za pranje i obrišite suvom, mekom krpom. Odmah uklonite fleke od kamenca, masti, skroba i belanaca. Ispod takvih fleka može da se razvije korozija. Kod servisne službe ili u specijalizovanoj trgovini možete da dobijete specijalna sredstva za čišćenje prohroma. Za čišćenje nemojte da upotrebljavate sredstva za čišćenje stakla, strugaljke za metal i staklo.		Udubljenje u pećnici Vlažna krpa: Kroz pogon obrtnog tanjira u unutrašnjost uređaja ne sme da uđe voda.
		Obрtni tanjur i valjkasti prsten	Vrela sapunica: Ako obrtni tanjur ponovo umećete, mora pravilno da ulegne.
		Rešetka	Vrela sapunica: Očistite pomoću sredstva za čišćenje prohroma ili u mašini za pranje posuđa.
		Stakla na vratima	Sredstvo za čišćenje stakla Očistite krpom. Nemojte da koristite strugaljku za staklo.
		Zaptivak	Vrela sapunica: Očistite krpom, nemojte da stružete. Za čišćenje nemojte da upotrebljavate strugaljke za metal i staklo.

Tablica smetnji

Često se radi samo o nekoj sitnici, kada nastane smetnja. Pre nego što pozovete servisnu službu, molimo Vas da pokušate sami ukloniti smetnju uz pomoć tablice.

Ako jednom jelo ne uspije na optimalni način, pogledajte u poglavljiju Za Vas provereno u našoj studio-kuhinji. Tu ćete da nadete puno saveta i napomena za kuhanje.

Smetnja, šta učiniti?

Poruka o grešci	Mogući uzrok	Pomoć / Napomena
Uredaj ne funkcioniše	Utikač nije utaknut. Nestanak električne energije Osigurač u kvaru Pogrešno rukovanje	Utaknite utikač Proverite, da li funkcioniše kuhinjska lampa. Pogledajte u kutiju sa osiguračima, da li je osigurač za uređaj u redu. Isključite osigurač u kutiji sa osiguračima. Nakon otprilike 10 sekundi ponovo uključite.
Na prikazu svetle tri nule.	Nestanak električne energije	Iznova podesite vreme.
Uredaj nije u režimu rada. Na prikazu стоји trajanje.	Slučajno je aktiviran obrtni prekidač. Nakon podešavanja taster Start nije pritisnut.	Pritisnite taster Stop. Pritisnite taster Stop ili obrišite podešavanje pomoću tastera Stop.
Mikrotalasna pećnica ne funkcioniše.	Vrata nisu sasvim zatvorena. Taster Start nije pritisnut.	Proverite, da se nisu zaglavili ostaci ili strana tela u vratima. Pritisnite taster Start.



Opasnost od strujnog udara!

Nestručne popravke su opasne. Samo kod nas školovani tehničar servisne službe sme da vrši popravke na uređaju.

Kod nekih poruka o greškama možete sami sebi pružiti pomoć.

Poruka o grešci	Mogući uzrok	Pomoć / Napomena
Jela se sporije greju nego ranije	Podešena je premala snaga mikrotalasne pećnice.	Izaberite veću snagu mikrotalasne pećnice.
	U uređaj je stavljen veća količina nego inače.	Dupla količina - duplo vreme.
	Jela su bila hladnija nego inače.	Jela u međuvremenu promešajte ili okrenite.
Obrtni tanjur emituje šum grebanja i brušenja.	Nečistoća ili strana tela u zoni pogona obrtnog tanjira.	Očistite valjkasti prsten i udubljenje u pećnici.
Režim rada mikrotalasne pećnice se prekinuo bez prepoznatljivog razloga.	Mikrotalasna pećnica ima smetnju.	Ako ova greška ponovo nastupa, pozovite servisnu službu.

Tablica smetnji

Često se radi samo o nekoj sitnici, kada nastane smetnja. Pre nego što pozovete servisnu službu, molimo Vas da pokušate sami ukloniti smetnju uz pomoć tablice.

Ako jednom jelo ne uspije na optimalni način, pogledajte u poglavljiju Za Vas provereno u našoj studio-kuhinji. Tu ćete da nađete puno saveta i napomena za kuvanje.

E-broj i FD-broj

Prilikom poziva molimo da navedete broj proizvoda (E-br.) i fabrički broj (FD-br.), kako bismo kvalifikovano mogli da Vas posavetujemo. Pločicu sa tipom sa brojevima načićete desno, ako otvorite vrata pećnice. Da u slučaju potrebe ne biste dugo morali da tražite, ovde možete da unesete podatke o Vašem uređaju i broj telefona servisne službe.

E-br.	FD-br.
-------	--------

Servisna služba ☎

Obratite pažnju na to, da poseta servisnog tehničara u slučaju pogrešnog rukovanja čak i tokom garantnog roka nije besplatna.

Kontaktne podatke za sve države naći ćete u priloženom spisku servisnih službi.

Imajte poverenja u kompetenciju proizvođača. Tako ćete biti sigurni da će popravku izvršiti obučeni servisni tehničari koji su opremljeni originalnim rezervnim delovima za Vaš uređaj.

Ovaj uređaj odgovara normi EN 55011 odnosno CISPR 11. Proizvod je grupe 2, kategorije B.

Grupa 2 označuje da uređaj proizvodi mikrotalase u svrhu zagrevanja životnih namirnica. Kategorija B pokazuje da je uređaj prikidan privatnom domaćinstvu.

Automatski program

Pomoću automatskog programa sasvim jednostavno možete da pripremate jela. Izaberite program i unesite težinu Vašeg jela. Optimalno podešavanje preuzima automatski program.

Napomena: Možete da birate između 8 programa.

Podešavanje programa

Ako ste izabrali program, podešavanje izvršite kako sledi:

1. Taster P pritiskajte sve dok se ne pojavi željeni broj programa.

Tehnički podaci

Ulazni napon	AC 220-230 50 HZ
Potrošnja snage	1450 W
Maksimalna izlazna snaga	900 W
Snaga roštilja	1200 W
Frekvencija mikrotalasne pećnice	2450 MHz
Osigurač	10
Dimenzije (VxŠxD)	
- Uredaj	305 MM x 513 MM x 408 MM
- Pećnica	215.0 x 337.0 x 354.0 MM
Neto težina	16.276 KG
VDE-ispitano	da
CE-oznaka	da

Rešavanje otpada u skladu sa zaštitom okoline

Ambalažu ukloniti na otpad ekološki ispravno.

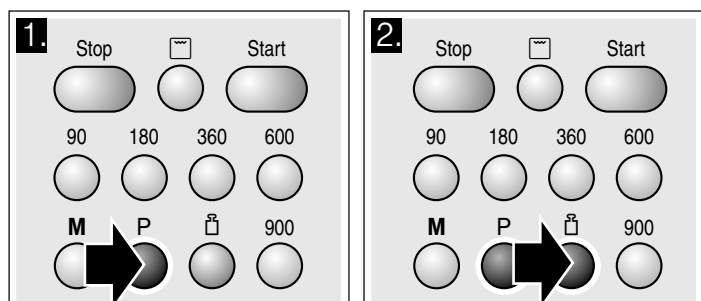


Ovaj je aparat označen u skladu sa evropskom smernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim aparatima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smernica određuje okvir za povratak i reciklažu otpadnih aparata koji važi u celoj Evropskoj Uniji.

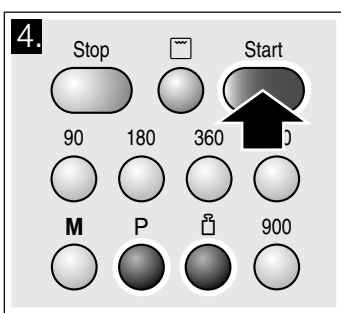
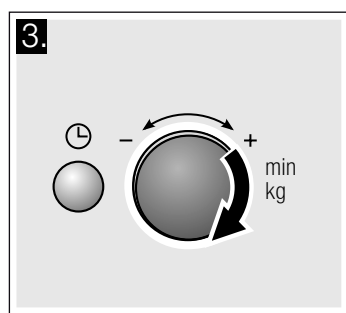
2. Pritisnite taster ▶.

Na prikazu sveti "P" i pojavljuje se predložena vrednost.



3. Pomoću obrtnog birača podesite težinu jela.

4. Pritisnite taster Start.



Trajanje programa vidljivo teče.

Trajanje je isteklo

Čuje zvučni signal. Otvorite vrata uređaja ili pritisnite Stop. Ponovo se pojavljuje vreme.

Korekcija

Dva puta pritisnite taster Stop i iznova izvršite podešavanje.

Zaustavljanje

Jednom pritisnite taster Stop ili otvorite vrata uređaja. Nakon zatvaranja pritisnite taster Start.

Prekidanje režima rada

Taster Stop pritisnite 2 puta ili otvorite vrata, pa taster Stop jednom pritisnite.

Napomene

- Kod nekih programa se nakon određenog vremena čuje zvučni signal. Otvorite vrata uređaja i promešajte jelo, odnosno okrenite meso ili živinu. Nakon zatvaranja pritisnite taster Start.
- Broj programa i težinu možete provjeriti pomoću P odnosno 900. Proveravana vrednost se na 3 sekunde pojavljuje na prikazu.

Odmrzavanje pomoću automatskog programa

Pomoću 4 programa odmrzavanja možete da odmrzavate meso, živinu i hleb.

Napomene

■ Priprema namirnica

Upotrebljavajte namirnice, koje ste, ako je to bilo moguće, zamrzli i odložili ravno i u skladu sa porcijom na -18 °C. Za odmrzavanje načelno uzmite namirnicu iz ambalaže i izmerite je. Težina Vam je potrebna za podešavanje programa.

■ Prilikom odmrzavanja mesa i živine nastaje tečnost. Prilikom okretanja je uklonite i ni u kom slučaju je nemojte dalje upotrebljavati ili je stavljati u dodir sa drugim namirnicama.

■ Posude

Namirnicu stavite na ravno posuđe koje je namenjeno za mikrotalasnu pećnicu, np r. stakleni ili porcelanski tanjur i nemojte stavljati poklopac.

■ Vreme mirovanja

Odmrznuta namirnica bi zbog kompenzacije temperature trebalo da odmori 10 do 30 minuta. Velikim komadima mesa je potrebno više vremena odmora nego malima. Ravne komade i mleveno meso bi pre vremena odmora trebalo da odvojite jedne od drugih.

Posle toga možete dalje da obrađujete namirnice, iako debeli komadi mesa eventualno još uvek imaju smrznuto jezgro. Kod živine sada možete da izvadite iznutrice.

■ Signal

Kod nekih programa se posle određenog vremena čuje zvučni signal. Otvorite vrata uređaja i razdelite jela, odnosno okrenite meso ili živinu. Posle zatvaranja pritisnite taster "Start".

Br. programa

Opseg težine u kg

Odmrzavanje

P 01	Mleveno meso	0,20 - 1,00
P 02	Komadi mesa	0,20 - 1,00
P 03	Pile, delovi piletine	0,40 - 1,80
P 04	Hleb	0,20 - 1,00

Kuvanje pomoću automatskog programa

Pomoću 3 programa za kuvanje možete da kuvate pirinač, krompir ili povrće.

Napomene

■ Posude

Namirnicu načelno kuvajte u posudu sa poklopcom koji je namenjeno za mikrotalasnu pećnicu. Za pirinač bi trebalo da koristite veliki, visoki kalup.

■ Priprema namirnica

Izmerite namirnicu. Podatak Vam je potreban za podešavanje programa.

Pirinač:

Nemojte da upotrebljavate pirinač iz kese za kuvanje. Dodajte neophodnu količinu vode prema podatku proizvoda na ambalaži. Normalno je to dvostruka ili trostruka količina od težine pirinča.

Krompir:

Za oljušten kuvan krompir svež krompir isecite na male, jednakе komade. Na 100 g oljuštenog kuvanog krompira dodajte supenu kašiku vode i malo soli.

Sveže povrće:

Izmerite sveže, očišćeno povrće. Povrće isecite na male, jednakе komade. Na 100 g povrća dodajte supenu kašiku vode.

■ Signal

Dok program teče, posle nekog vremena čuje se zvučni signal. Promešajte namirnicu.

■ Vreme mirovanja

Ako je program istekao, još jednom promešajte namirnicu. Radi kompenzacije temperature trebalo bi da miruje još 5 do 10 minuta.

Rezultati kuvanja zavise od kvaliteta i svojstava namirnica.

Br. programa

Opseg težine u kg

Kuvanje

P 05	Pirinač	0,05 - 0,2
P 06	Krompiri	0,15 - 1,0
P 07	Povrće	0,15 - 1,0

Kombinovani program kuvanja

Napomene

■ Posude

Namirnice kuvajte u posudu koje nije preveliko, koje je otporno na toplotu, a koje je namenjeno za mikrotalasne pećnice.

■ Priprema namirnica

Uzmite namirnicu iz ambalaže i izmerite je. Ako ne možete da unesete tačnu težinu, zaokružite na veću odnosno manju cifru.

■ Vreme mirovanja

Namirnicu po isteku programa ostavite da miruje zbog kompenzacije temperature još 5 do 10 minuta.

Br. programa

Opseg težine u kg

Kombinovani program

P 08	Gužvara smrznuta, do 3 cm visine	0,4 - 0,9
------	----------------------------------	-----------

Testirano za Vas u našem kulinarskom studiju

Ovde ćete pronaći izbor jela i uz njih optimalna podešavanja. Pokazaćemo Vam, koja je snaga mikrotalasne pećnice najadekvatnija za Vaše jelo. Dobićete savete o posudu i o pripremi.

Napomene uz tabele

U sledećim tabelama ćete pronaći mnogo mogućnosti i vrednosti za podešavanje mikrotalasne pećnice.

Podaci o vremenu u tabelama su orijentacione vrednosti. One zavise od posuda, kvaliteta, temperature i kvaliteta namirnica.

U tabelama su često navedeni vremenski opsezi. Najpre podesite kraće vreme, pa ga produžite, ako je to potrebno.

Može da se desi, da imate druge količine, nego što je navedeno u tabelama. Za to postoji pravilo iz prakse:

Dupla količina - skoro duplo trajanje
pola količine - pola trajanja.

Posude uvek postavite na obrtni tanjur.

Odmrzavanje

Napomene

- Smrznute namirnice stavite u otvorenom sudu na obrtni tanjur.
- Osetljive delove kao np r. nožice i krilca od pileta ili masne ivične delove pečenja možete da pokrijete malim komadima aluminijumske folije. Folija ne sme da dodiruje zidove posude. Pošto istekne polovina vremena za odmrzavanje možete da skinete aluminijumsku foliju.
- Prilikom odmrzavanja mesa i živine nastaje tečnost. Prilikom okretanja je uklonite i ni u kom slučaju je nemojte dalje upotrebljavati ili je stavljati u dodir sa drugim namirnicama.
- Jela u međuvremenu okrenite ili promešajte 1 do 2 puta. Velike komade bi trebalo da okrećete više puta.
- Neka odmrznute namirnice odmore još 10 do 20 minuta na sobnoj temperaturi, kako bi se temperatura kompenzovala. Kod živinčeta onda možete da izvadite iznutrice. Meso možete dalje da obradujete čak i ako ima malo smrznuto jezgro.

Odmrzavanje	Težina	Snaga mikrotalasne pećnice u vatima, trajanje u minutima	Napomene
Meso u celini govede, teleće ili svinjsko (sa ili bez kostiju)	800 g	180 W, 15 min. + 90 W, 10-20 min.	-
	1 kg	180 W, 20 min. + 90 W, 15-25 min.	
	1,5 kg	180 W, 30 min.+ 90 W, 20-30 min.	
Meso u komadima ili režnjevima govede, teleće ili svinjsko	200 g	180 W, 2 min. + 90 W, 4-6 min.	prilikom okretanja odmrznute delove odvojite jedan od drugog
	500 g	180 W, 5 min. + 90 W, 5-10 min.	
	800 g	180 W, 8 min. + 90 W, 10-15 min.	
Mleveno meso, mešano	200 g	90 W, 10 min.	ako je moguće zaledite poravnane više puta okrenite, uklonite već odmrznuto meso
	500 g	180 W, 5 min. + 90 W, 10-15 min.	
	800 g	180 W, 8 min. + 90 W, 10-20 min.	
Živila ili delovi živila	600 g	180 W, 8 min. + 90 W, 10-15 min.	-
	1,2 kg	180 W, 15 min. + 90 W, 20-25 min.	
Riblji file, riblji kotlet ili režnjevi	400 g	180 W, 5 min. + 90 W, 10-15 min.	odmrznute delove odvojite jedan od drugog
Povrće, np r. grašak	300 g	180 W, 10-15 min.	-
Voće, np r. maline	300 g	180 W, 7-10 min.	u međuvremenu pažljivo promešajte, odmrznute delove odvojite jedan od drugog
	500 g	180 W, 8 min. + 90 W, 5-10 min.	
Puter, rastapanje	125 g	180 W, 1 min. + 90 W, 2-3 min.	u potpunosti uklonite ambalažu
	250 g	180 W, 1min. + 90 W, 3-4 min.	
Hleb u celini	500 g	180 W, 6 min. + 90 W, 5-10 min.	-
	1 kg	180 W, 12 min. + 90 W, 10-20 min.	
Kolači, suvi, np r. mućeni kolači	500 g	90 W, 10-15 min.	samo za kolače bez glazure, šлага ili krema, komade kolača odvojite jedan od drugog
	750 g	180 W, 5 min. + 90 W, 10-15 min.	
Kolači, sočni, np r. voćni kolači, kolači od sira kvarka	500 g	180 W, 5 min. + 90 W, 15-20 min.	samo za kolače bez glazure, šлага ili želatina
	750 g	180 W, 7 min. + 90 W, 15-20 min.	

Odmrzavanje, zagrevanje, kuvanje ili pečenje duboko zamrznute hrane

Napomene

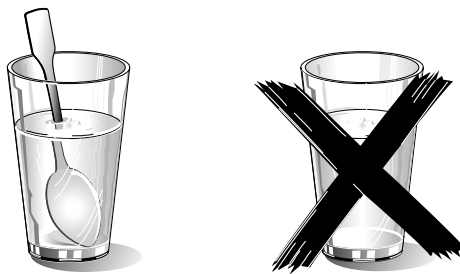
- Izvadite gotova jela iz ambalaže. U posudu koje je prikladno za mikrotalasne uređaje, jelo će se brže i ravnomernije zagrevati. Različite komponente hrane mogu da se zagrevaju različitom brzinom.
- Plitka jela skuvaju se brže od visokih. Zbog toga raspodelite hrano u posudu što pliće. Po mogućnosti ne slažite namirnice u slojevima.
- Uvek pokrijte hrano. Ako nemate odgovarajući poklopac za Vaše posude, upotrebite tanjur ili posebnu foliju za mikrotalasne uređaje.
- Po mogućnosti okrenite ili promešajte jela dok se zagrevaju 2 do 3 puta.
- Nakon zagrevanja pustite jela još 2 do 5 minuta da miruju, da se izjednači temperatura.
- Koristite uvek kuhinjske rukavice ili kuhinjsku krupu kad vadite posude iz pretinca.
- Sopstveni okus jela u glavnom se održava. Zbog toga možete štedljivo upotrebiti so i začine.

Odmrzavanje, zagrevanje ili kuwanje zamrznutih jela	Težina	Snaga mikrotalasne pećnice u vatima, trajanje u minutima	Napomene
Meni, porcija jela, gotovo jelo (2-3 komponente)	300-400 g	600 W, 8-11 min.	-
Supa	400 g	600 W, 8-10 min.	-
Variva	500 g	600 W, 10-13 min.	-
Režnjevi ili komadi mesa u sosu, np r. gulaš	500 g	600 W, 12-17 min.	prilikom mešanja komade mesa odvojite jedan od drugog
Riba, np r. filetirani komadi	400 g	600 W, 10-15 min.	eventualno dodajte vodu, limunov sok ili vino
Gužvare, npr. lazanje, kaneloni	450 g	600 W, 10-15 min.	-
Prilozi, np r. pirinač, testenina	250 g	600 W, 2-5 min.	dodajte nešto tečnosti
	500 g	600 W, 8-10 min.	
Povrće, np r. grašak, brokoli, šargarepa	300 g	600 W, 8-10 min.	u posuđe dodajte vodu da pokrije dno
	600 g	600 W, 14-17 min.	
Spanać sa pavlakom	450 g	600 W, 11-16 min.	kuvajte bez dodavanja vode

Zagrevanje hrane

⚠️ Opasnost od oparina!

Kod zagrevanja tečnosti može da dođe do odgođenog naglog ključanja. To znači da je dosegnuta temperatura ključanja bez nastajanja tipičnih mehurića u tečnosti. Već kod najmanjeg potresa posude, vredna tečnost može da naglo prekipi i prska. Kod zagrevanja tečnosti uvek dodajte kašiku u posudu. Tako izbegavate odgođeno ključanje.



Oprez!

Metalni delovi - npr. kašika u čaši - moraju da budu udaljeni najmanje 2 cm od zidova posude i unutrašnje strane vrata. Iskre mogu da unište unutrašnje staklo vrata.

Napomene

- Izvadite gotova jela iz ambalaže. U posudu koje je prikladno za mikrotalasne uređaje, jelo će se brže i ravnomernije zagrejati. Različite komponente hrane mogu da se zagrevaju različitom brzinom.
- Uvek pokrijte hranu. Ako nemate odgovarajući poklopac za Vašu posudu, upotrebite tanjur ili posebnu foliju za mikrotalasne uređaje.
- Po mogućnosti okrenite ili promešajte jela dok se zagrevaju više puta. Kontrolišite temperaturu jela.
- Nakon zagrevanja pustite jela još 2 do 5 minuta da miruju, da se izjednači temperatura.
- Koristite uvek kuhinjske rukavice ili kuhinjsku krpu kad vadite posuđe iz pretinca.

Zagrevanje jela	Težina	Snaga mikrotalasne pećnice u vatima, trajanje u minutima	Napomene
Meni, porcija jela, gotovo jelo (2-3 komponente)	350-500 g	600 W, 4-8 min.	-
Pića	150 ml	900 W, 1-2 min.	stavite kašiku u čašu, nemojte da pregrejete alkoholno piće; u međuvremenu kontrolišite
	300 ml	900 W, 3-3 min.	
	500 ml	900 W, 3-4 min.	
Hrana za bebe, np r. flašice sa mlekom	50 ml	360 W, otprilike ½ min.	Bez cucle i poklopca. Posle zagrevanja uvek dobro promućajte. Obavezno kontrolišite temperaturu!
	100 ml	360 W, otprilike 1 min.	
	200 ml	360 W, 1½ min.	
Supa 1 šolja	200 g	600 W, 2-3 min.	-
Supa 2 šolje	400 g	600 W, 4-5 min.	-
Meso u sosu	500 g	600 W, 8-11 min.	režnjeve mesa odvojite jedan od drugog
Varivo	400 g	600 W, 6-8 min.	-
	800 g	600 W, 8-11 min.	-
Povrće, 1 porcija	150 g	600 W, 2-3 min.	dodajte malo tečnosti
Povrće, 2 porcije	300 g	600 W, 3-5 min.	

Kuvanje hrane

Napomene

- Plitka jela skuvaju se brže od visokih. Zbog toga raspodelite hrani u posudu što pliće. Po mogućnosti ne slažite namirnice u slojevima.
- Kuvajte jela u zatvorenom posudu. Ako nemate odgovarajući poklopac za Vaše posude, upotrebite tanjur ili posebnu foliju za mikrotalasne uređaje.

- Sopstveni okus jela u glavnom se održava. Zbog toga možete štedljivo upotrebiti so i začine.
- Nakon kuvanja pustite jela još 2 do 5 minuta da miruju, da se izjednači temperatura.
- Koristite uvek kuhinjske rukavice ili kuhinjsku krpu kad vadite posude iz pretinca.

Kuvanje jela	Težina	Snaga mikrotalasne pećnice u vatima, trajanje u minutima	Napomene
Rolat od mlevenog mesa	750 g	600 W, 20-25 min.	kuvajte otvoreno
Celo pile, sveže, bez iznutrica	1,2 kg	600 W, 25-30 min.	okrenite kada istekne polovina vremena
Povrće, sveže	250 g	600 W, 5-10 min.	povrće isecite na komade jednake veličine; na 100 g povrća dodajte 1 do 2 supene kašike vode;
	500 g	600 W, 10-15 min.	u međuvremenu mešajte
Krompiri	250 g	600 W, 8-10 min.	krompir isecite na jednake komade;
	500 g	600 W, 11-14 min.	na 100 g dodajte 1 do 2 supene kašike vode;
	750 g	600 W, 15-22 min.	u međuvremenu mešajte
Pirinač	125 g	900 W, 5-7 min. + 180 W, 12-15 min.	dodajte duplu količinu tečnosti
	250 g	900 W, 6-8 min. + 180 W, 15-18 min.	
Slatka jela, np r. puding (instant)	500 ml	600 W, 6-8 min.	Puding u međuvremenu 2 do 3 puta dobro promešajte mtilicom
Voće, kompot	500 g	600 W, 9-12 min.	-

Saveti za korišćenje mikrotalasnog uređaja

Za pripremljenu količinu hrane ne možete da nađete navod za podešavanje.

Produžite ili skratite vremena pečenja po sledećem jednostavnom pravilu:

Dupla količina = skoro duplo vreme

polovina količine = polovina vremena

Jelo je postalo presovo.

Kod sledećeg pečenja podesite kraće vreme pečenja ili odaberite manju snagu mikrotalasnog uređaja. Pokrijte jelo i dodajte više tečnosti.

Nakon isteka vremena jelo još nije odmrznuto, vrelo ili ispečeno. Podesite duže vreme. Veće količine ili jela veće visine zahtevaju više vremena.

Nakon isteka vremena pečenja jelo je sa strane pregrejano, a u sredini još nije gotovo. Povremeno promešajte jelo i kod sledećeg pečenja podesite manju snagu i duže trajanje.

Nakon odmrzavanja perad ili meso je sa spoljne strane zapečeno, a u sredini još nije odmrznuto.

Kad drugi put pečete, odaberite manju snagu mikrotalasnog uređaja. Kod većih količina namirnica za odmrzavanje više puta ih okrenite.

Kondenzovana voda

Na prozoru vrata, unutrašnjim zidovima i dnu može da se formira kondenzovana voda. To je normalno. Funkcija mikrotalasne pećnice na taj način može da se ugrozi. Posle kuvanja obrišite kondenzovanu vodu.

Napomene za pečenje roštilja

Napomene

- Sve navedene vrednosti su orientacione vrednosti, koje mogu da variraju u zavisnosti od kvaliteta namirnice.
- Roštilj uvek pecite na rešetki, dok su vrata pećnice zatvorena i nemojte prethodno da zagrevate.
- Rešetku uvek stavite na obrtni tanjur.

Količina	Pribor	Trajanje u minutima
Tost hleb (preliminarno tostiranje)	2 do 4 kriške	Rešetka 1. strana: otpriklike 2 do 4 2. strana: otpriklike 2 do 4
Zapicanje tosta	2 do 6 kriški	Rešetka U zavisnosti od nadeva: 7 do 10
Zapicanje supa, np r. supa od luka	2 do 4 šolje	Obrtni tanjur otpriklike 15 do 20

Roštilj u kombinaciji sa mikrotalasnom pećnicom

Napomene

- Kombinovani režim rada naročito je namenjen za gužvare i gratinirana jela.
- Posude uvek postavite na obrtni tanjur, a jela nemojte da pokrivate.
- Za prženje upotrebite duboki kalup. Tako pećnica ostaje čistija.
- Za gužvare i gratinirana jela upotrebljavajte veliko ravno posude. U uzanim, dubokim sudovima jelima je potrebno više vremena, a sa gornje strane postanu tamnija.

- Proverite, da li Vaše posude odgovara pećnici. Ne sme da bude preveliko, obrtni tanjur mora da može da se okreće.
- Uvek podesite maksimalno vreme pečenja. Posle kraćeg navedenog vremena proverite jelo.
- Neka se meso pre sečenja odmori još 5 do 10 minuta. Tako se sokovi iz mesa ravnomerno rasporede i ne ističu tokom sečenja.
- Gužvare i gratinirana jela bi trebalo da se dopeku u isključenom uređaju još 5 minuta.

	Težina	Pribor	Snaga mikrotalasne pećnice, vati	Trajanje u minutima	Napomene
Svinjsko pečenje, np r. komad vrata	otprilike 750 g	Obrtni tanjur	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	40 - 50 min.	Okrenite 1 do 2 puta.
Rolat od mlevenog mesa maks. 7 cm visine	otprilike 750 g	Obrtni tanjur	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	25 - 35 min.	Maksimalno 6 cm visine.
Delovi pečene piletine mali, np r. pileći bataci ili pileća krilca	otprilike 800 g	Posuđe na rešetki	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	30 - 40 min.	Stranu sa kožom položite na gore. Ne okrećite.
Pileća krilca, marinirana, smrznuta	otprilike 800 g	Posuđe na rešetki	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	15 - 25 min.	Ne okrećite.
Gužvara od testenine (od prethodno skuvanih sastojaka)	otprilike 1000 g	Obrtni tanjur	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	25 - 35 min.	Pospite sirom. Maksimalno 5 cm visine.
Gratinirani krompir (od sirovog krompira)	otprilike 1000 g	Obrtni tanjur	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	30 - 40 min.	Maksimalno 4 cm visine.
Riba, prepečena	otprilike 400 g	Obrtni tanjur	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	20 - 25 min.	Zamrznutu ribu prethodno odmrznite.
Gužvara od sira kvarka	otprilike 1000 g	Obrtni tanjur	360 W + <input checked="" type="checkbox"/>	30 - 35 min.	Maksimalno 5 cm visine.
Povrće na ražnjiću	4 - 5 komada	Rešetka	180 W + <input checked="" type="checkbox"/>	15 - 20 min.	Upotrebljavajte drveni ražnjić.
Riba na ražnjiću	4 - 5 komada	Rešetka	180 W + <input checked="" type="checkbox"/>	10 - 15 min.	Upotrebljavajte drveni ražnjić.
Režnjevi slanine	otprilike 8 režnjeva	Rešetka	180 W + <input checked="" type="checkbox"/>	10 - 15 min.	

Ispitna jela po normi EN 60705

Na osnovu ovih jela ispitni instituti proveravaju kvalitet i funkciju mikrotalasnih uređaja.

Po normi EN 60705, IEC 60705 odnosno DIN 44547 i EN 60350 (2009)

Kuvanje i topljenje u mikrotalasnoj pećnici

Kuvanje u mikrotalasnoj pećnici

Jelo	Snaga mikrotalasne pećnice u vatima, trajanje u minutima	Napomena
Mleko sa jajima, 750 g	360 W, 12-17 min. + 90 W, 20-25 min.	Kalup od pireksa 20 x 25 cm postavite na obrtni tanjur.
Biskvit	600 W, 8-10 min.	Kalup od pireksa Ø 22 cm postavite na obrtni tanjur.
Rolat od mlevenog mesa	600 W, 20-25 min.	Kalup od pireksa postavite na obrtni tanjur.

Topljenje u mikrotalasnoj pećnici

Jelo	Snaga mikrotalasne pećnice u vatima, trajanje u minutima	Napomena
Meso	180 W, 5-7 min. + 90 W, 10-15 min.	Kalup od pireksa Ø 22 cm postavite na obrtni tanjur.

Kombinovano kuvanje u mikrotalasnoj pećnici

Jelo	Snaga mikrotalasne pećnice u vatima, trajanje u minutima	Napomena
Gratinirani krompir	Roštilj <input checked="" type="checkbox"/> + 360 W, 35-40 min.	Kalup od pireksa Ø 22 cm postavite na obrtni tanjur.

Важливі настанови з безпеки	36
Причини пошкоджень	38
Встановлення та підключення	39
Панель управління	39
Перемикач	40
Види нагрівання	40
Приладдя	40
Перед першою експлуатацією	40
Встановлення часу	40
Розігрівання робочої камери	40
Режим мікрохвиль	41
Вказівки щодо посуду	41
Потужність мікрохвиль	41
Регулювання мікрохвиль	41
Охолоджувальний вентилятор	41
Готування в режимі "Гриль"	42
Встановлення гриля	42
Режим мікрохвиль, поєднаний з грилем	42
Встановлення режиму мікрохвиль, поєднаного з грилем	42
Пам'ять	43
Занесення у пам'ять	43
Запуск параметрів із пам'яті	43
Зміна тривалості сигналу	43
Догляд та очищення	43
Очисні засоби	44
Таблиця несправностей	44
Сервісна служба	45
E-номер та FD-номер	45
Технічні характеристики	45
Утилізація відповідно до правил екологічної безпеки	45
Автоматичні програми	45
Установлення програми	45
Розморожування за допомогою автоматичних програм	46
Готування за допомогою автоматичних програм	46
Програма готовання в комбінованому режимі	46
Перевірено для Вас у нашій кулінарній студії	47
Вказівки до таблиць	47
Розморожування	47
Розморожування, розігрівання або приготування продуктів глибокого замороження	48
Розігрівання страв	48
Готування страв	49
Поради щодо режиму мікрохвиль	49
Вказівки щодо готовання в режимі "Гриль"	49
Гриль, поєднаний з режимом мікрохвиль	50
Тестові страви відповідно стандарту EN 60705	50
Готування та розморожування з режимом мікрохвиль	50

Более подробную информацию о продукции, принадлежностях, запасных частях и службе сервиса можно найти на официальном сайте www.bosch-home.com и на сайте интернет-магазина www.bosch-eshop.com

⚠ Важливі настанови з безпеки

Ретельно прочитайте цю інструкцію. Тільки тоді Ви зможете експлуатувати прилад безпечно та правильно. Збережіть інструкції з експлуатації для подальшого використання або передачі наступному користувачеві.

Перевірте прилад після розпакування. При виявленні пошкодження, яке виникло під час транспортування, не встановлюйте прилад.

Право підключати прилад без штекеру має тільки фахівець, що отримав відповідний дозвіл. Гарантія не розповсюджується на ушкодження, спричинені неправильним монтажем.

Цей прилад призначений тільки для домашнього побутового використання. Використовуйте цей прилад виключно для приготування страв і напоїв. Ніколи не залишайте працюючий прилад без нагляду. Експлуатуйте прилад лише в зачинених приміщеннях.

Цей прилад призначений для використання на висоті щонайбільше 4000 м над рівнем моря.

Діти до 8 років та особи із психічними, сенсорними чи ментальними вадами, або якщо їм бракує знань та досвіду, можуть користуватися приладом лише під наглядом людини, що несе відповідальність за їхню безпеку, або якщо вони пройшли підготовку з користування приладом та розуміють можливу небезпеку.

Не дозволяйте дітям грatisя з приладом. Очищення та експлуатаційне обслуговування можуть виконувати діти, лише якщо їм 8 років або більше та якщо вони під наглядом.

Тримайте дітей молодших за 8 років подалі від приладу та кабелю підключення.

Небезпека пожежі!

- Прилад дуже сильно нагрівається. Якщо прилад вбудовано у меблі за декоративними дверцятами, їхнє зчинення може призвести до акумулювання тепла. Експлуатуйте прилад лише при відчинених декоративних дверцях.
- Покладені в робочу камеру легкозаймисті предмети можуть загорітися. Забороняється класти легкозаймисті предмети у робочу камеру. Забороняється відкривати дверцята, якщо з приладу йде дим. Якщо прилад несправний, вимкніть його, витягніть мережевий штекер з розетки або вимкніть запобіжник у розподільному блоці.
- Прилад дуже сильно нагрівається. Ніколи не спираїтесь на поверхні приладу.
- Прилад дуже сильно нагрівається. Дотримуйтесь настанов щодо мінімальної відстані від приладу в розділі "Встановлення та підключення". Прилад не можна вбудовувати у меблі.
- Використання приладу не за призначенням небезпечне та може призвести до ушкодження. Не допускається сушка продуктів чи одягу, нагрівання домашнього взуття, подушечок для злаків і ароматичних трав, губок, вологих ганчірок і тому подібного. Наприклад, під час нагрівання можуть загорітися капці або подушечки для злаків і ароматичних трав. Використовуйте цей прилад виключно для приготування страв і напоїв.
- Харчові продукти можуть загорітися. Забороняється розігрівати продукти в пластиковій упаковці або упаковці зі спіненого матеріалу. Забороняється розігрівати без нагляду продукти у ємностях з пластмаси, паперу або інших легкозаймистих матеріалів. Ніколи не встановлюйте надто високу потужність мікрохвиль або тривалий час. Дотримуйтесь настанов цієї інструкції з експлуатації. Не сушіть продукти в режимі мікрохвиль. Ніколи не розморожуйте та не розігрівайте продукти з низьким вмістом рідини (напр., хліб) на занадто високій потужності мікрохвиль або протягом надто тривалого часу.

- Харчова олія може загорітись.
Забороняється розігрівати олію в режимі мікрохвиль.

Вибухонебезпечно!!

Рідина або інші харчові продукти у щільно закупорених ємностях можуть вибухнути. Ніколи не розігрівайте рідину та інші харчові продукти в закупорених ємностях.

Велика небезпека шкоди для здоров'я!!

- При недостатньому очищенні можуть пошкодитися поверхні приладу. Такі пошкодження призводять до мікрохвильового випромінення. Ретельно очищуйте прилад та одразу видаляйте з нього залишки харчових продуктів. Завжди тримайте в чистоті робочу камеру, ущільнення дверцят, власне дверцята та їх фіксатор; див. також розділ "Догляд та очищення".
- Крізь пошкоджені дверцята робочої камери або їх ущільнення може випромінюватися енергія мікрохвиль. Ніколи не користуйтесь приладом, якщо дверцята робочої камери або ущільнювач дверцят пошкоджені. Зверніться до сервісної служби.
- З приладу без кришки корпусу випромінюється енергія мікрохвиль. Ніколи не знімайте кришку корпусу. Для технічного обслуговування або виконання ремонтних робіт зверніться до сервісної служби.

Небезпека ураження електричним струмом!

- Некваліфікований ремонт небезпечний. Ремонтні роботи та заміну пошкоджених з'єднувальних проводів може виконувати тільки кваліфікований фахівець сервісної служби. Якщо прилад несправний, витягніть мережевий штекер з розетки або вимкніть запобіжник у розподільному блоці. Зверніться до сервісної служби.
- На гарячих деталях може розтопитися ізоляція електроприладів. Стежте, щоб кабель від електроприладу не торкався гарячих деталей.
- Проникаюча волога може спричинити ураження електричним струмом. Не використовуйте очищувач високого тиску або пароочищувачі.
- Рідина, що втекла, може спричинити ураження електричним струмом. Запобігайте впливу високої температури та вологості на прилад. Експлуатуйте прилад лише в зачинених приміщеннях.
- Несправність приладу може привести до ураження електричним струмом.

Забороняється вмикати пошкоджений прилад. Витягніть мережевий штекер або вимкніть запобіжник у розподільному блоці. Зверніться до сервісної служби.

- Прилад працює під високою напругою. Ніколи не знімайте корпус приладу.

Небезпека опіків!

- Приладдя або посуд сильно нагрівається. Завжди виймайте гаряче приладдя або посуд з робочої камери за допомогою прихватки.
- Алкогольні пари можуть спалахнути в гарячій робочій камері. Забороняється готувати страви із великою кількістю рідини, яка містить високий відсоток алкоголю. Застосуйте лише малі кількості напоїв з високим вмістом алкоголю. Обережно відчиняйте дверцята приладу.
- Харчові продукти з міцною шкіркою або шкарлупою можуть вибухнути протягом нагрівання або навіть після нього. Забороняється готувати яйця в шкарлупі або розігрівати яйця, зварені круто. Забороняється готувати в приладі ракоподібних та молюсків. При готуванні яєшні-глазуни або "яєць у горнятку" потрібно спочатку проштрикнути жовток. При готуванні продуктів з міцною шкарлупою або шкіркою, наприклад, яблук, помідорів, картоплі або ковбасок, шкарлупа може луснути. Проштрикніть перед розігріванням шкарлупу або шкірку.
- Тепло в продуктах дитячого харчування розподіляється нерівномірно. Забороняється розігрівати дитяче харчування у закритих ємностях. Завжди знімайте кришку або соску. Після розігрівання добре струсніть або перемішайте. Перед тим як давати дитині їжу, перевірте температуру продукту.
- Розігріта їжа віддає тепло. Посуд може нагрітися. Завжди виймайте гаряче приладдя або посуд з робочої камери за допомогою прихватки.
- Якщо продукт герметично запакований, упаковка може луснути. Завжди дотримуйтесь вказівок, зазначених на упаковці. Завжди виймайте страви з робочої камери за допомогою прихватки.
- Прилад дуже сильно нагрівається. Забороняється торкатися внутрішньої поверхні або нагрівальних елементів гарячої робочої камери. Завжди давайте приладу охолонути. Не підпускайте дітей до приладу.

Небезпека опіку!

- Під час відкриття дверцят приладу може виходити гаряча пара. Обережно відчиняйте дверцята приладу. Не підпускайте дітей до приладу.
- З води в гарячій робочій камері може утворитися гаряча пара. Забороняється лити воду у гарячу робочу камеру.
- Під час розігрівання рідини може статися затримка закипання. Це означає, що рідина досягла температури кипіння, а типові бульбашки ще не здіймаються. Вже при незначному струшуванні посуду гаряча рідина може збігти й розбрязкатись. При розігріванні рідини завжди кладіть у ємність ложку. Таким чином можна уникнути затримання закипання.

Небезпека травмування!

- Подряпане скло дверцят приладу може тріснути. Не використовуйте шкrebki для скла та дряпаючі або абразивні очищувальні засоби.
- Непридатний посуд може тріснути. В ручках та кришках порцелянового або керамічного посуду можуть бути невеликі отвори, що ведуть до порожнин. Рідина, що потрапила у таку порожнину, може привести до розтріскування посуду. Застосуйте лише посуд, придатний для готовування в мікрохвильовій печі.
- У режимі мікрохвиль використання посуду та ємностей з металу може привести до утворення іскор. Прилад пошкоджується. Ніколи не використовуйте ємності з металу в режимі мікрохвиль. Дозволяється використовувати лише посуд, що придатний для режиму мікрохвиль, або комбінувати режим мікрохвиль з іншим режимом термообробки.

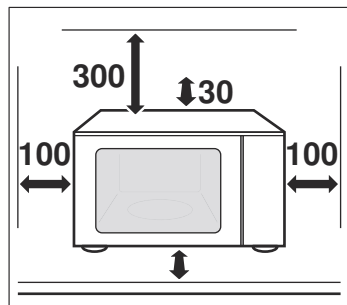
Причини пошкоджень

Увага!

- Дуже забруднене ущільнення: Якщо ущільнення дуже забруднене, дверцята приладу не закриваються належним чином. З часом це може пошкодити панелі меблів, розташованих поряд. Завжди тримайте ущільнення чистим.
- Режим мікрохвиль без страв: Експлуатація приладу без страв у робочій камері приходить до перенавантаження. Ніколи не вмикайте прилад без продуктів у робочій камері. Винятком є короткочасна тестова перевірка у приладі посуду для приготування, див. розділ "Мікрохвильова піч, посуд".
- Попкорн для мікрохвильової печі: Ніколи не встановлюйте надто високу потужність мікрохвиль. Експлуатуйте прилад максимум на 600 Вт. Завжди кладіть попкорн у скляну тарілку. Скло може "підстрибувати" від перенавантаження.
- Рідина під час готовування не повинна проливатися всередині приладу на приводний механізм підставки, що обертається. Слідкуйте за процесом готовування. Спочатку встановіть найкоротшу тривалість готовування та подовжуйте її за необхідності.
- Забороняється використовувати мікрохвильову піч без підставки, що обертається.
- Виникнення іскор: Метал - напр., ложка в склянці - повинен бути віддалений принаймні на 2 см від стінок духової шафи та внутрішньої сторони дверцят. Іскри можуть пошкодити скло дверцят.
- Алюмінієвий настил: Не застосовуйте в приладі алюмінієві настили. Прилад псується через виникнення іскор.
- Охолодження із відкритими дверцятами: Охолоджувати робочу камеру можна лише закритою. Не затискайте нічого у дверцях. Навіть якщо дверцята трохи відкриті, це може з часом пошкодити меблі, які знаходяться поруч.
- Конденсат в робочій камері: На віконці дверцят, внутрішніх стінках та дні може збиратися конденсат. Це не впливає на функціональність мікрохвильової печі. Щоб запобігти корозії, завжди витирайте конденсат після кожного приготування.

Встановлення та підключення

Цей прилад призначений тільки для побутового використання. Поставте настільний прилад на рівну міцну підставку (шо найменше на 85 см над підлогою). Вентиляційні отвори на задній, верхній та нижній стінках повинні бути вільними. Мінімальна висота відстані до верхньої стінки приладу повинна складати 30 см.



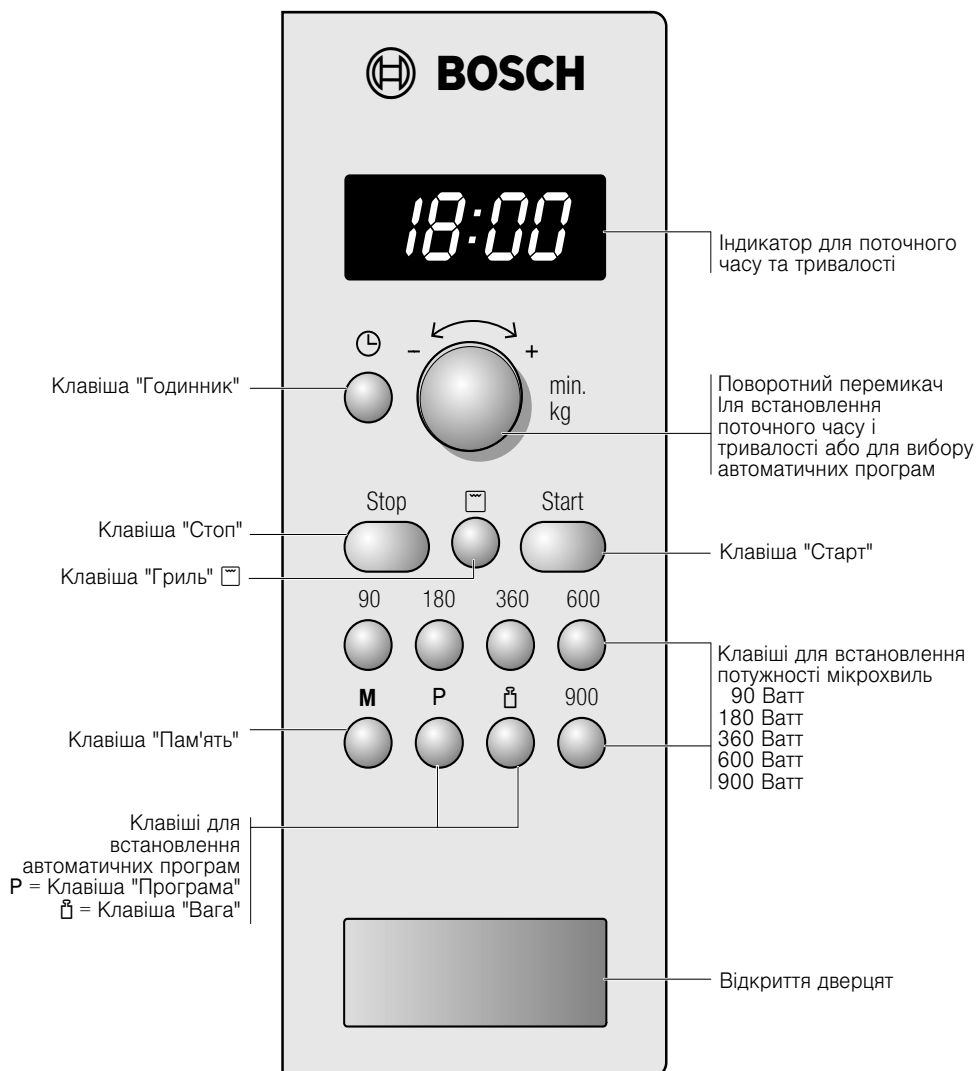
Прилад готовий для приєднання до мережі електропостачання. Підключення може здійснюватись тільки через розетку з захисним [заземлючим] контактом. Запобіжник розрахований на 10 A (L або В-автомат). Напруга в мережі має відповідати напрузі, зазначеній на фірмовій табличці.

Перенесення розетки або заміну з'єднувального проводу може виконувати лише професійний електрик. Завжди повинен залишатися доступ до штекера приладу.

Не використовуйте багатоконтактний штепсель різної форми та подовжуваči. При перевантаженні виникає загроза займання пожежі.

Панель управління

Тут ми робимо огляд панелі управління. Залежно від типу приладу можливі деякі відмінності.



Перемикач

За допомогою перемикача Ви можете змінити всі рекомендовані та встановлені параметри.

Перемикач можна закрити. Для його відкриття та закриття натисніть на нього.

Види нагрівання

Режим мікрохвиль

У продуктах мікрохвилі перетворюються на тепло. Мікрохвильова піч пристосована для швидкого розморожування, розігрівання, розтоплювання та тушкування.

Потужності мікрохвиль:

- 900 Вт для розігрівання рідини.
- 600 Вт для розігрівання та доведення страв до готовності.
- 360 Вт для обробки м'яса та розігрівання ніжних страв.
- 180 Вт для розморожування та подальшої обробки.
- 90 Вт для розморожування ніжних страв.

Гриль

З його допомогою Ви можете запікати або засмажувати.

Гриль, поєднаний з режимом мікрохвиль

При цьому режим "Гриль" працює одночасно з режимом мікрохвиль. Комбіноване використання найкраще пристосовано для запіканок та гратінів. Страва стає хрусткою та підругіяненою. Вона готується набагато швидше, що дозволяє Вам економити електроенергію.

Приладдя

Увага!

Коли виймаєте посуд, стежте за тим, щоб не зсунути підставку, що обертається. Проконтролюйте, щоб вона була зафікована. Підставка може рухатися по колу ліворуч або праворуч.

Перед першою експлуатацією

У цьому розділі Ви дізнаєтесь, що треба зробити перед тим, як перший раз готувати у мікрохвильовій печі. Спочатку прочитайте розділ "Рекомендації з безпеки".

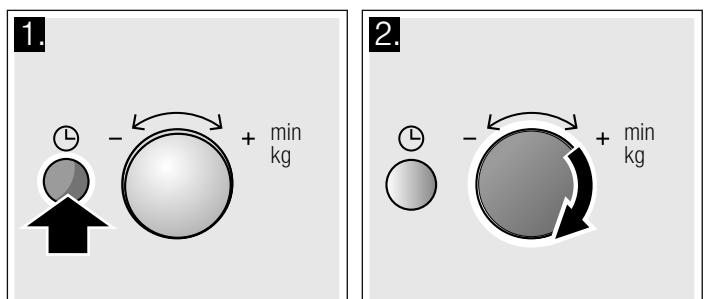
Встановлення часу

Якщо прилад щойно був підключений або після збою електропостачання на дисплеї світяться три нулі.

1. Натисніть клавішу

На дисплеї відображається 12:00 та

2. За допомогою перемикача встановіть поточний час.



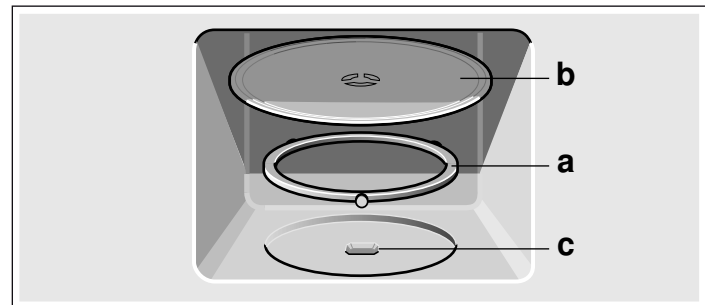
3. Знову натисніть клавішу .

Поточний час встановлено.

Підставка, що обертається

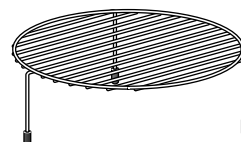
Встановлювати підставку, що обертається, треба так:

1. Покладіть кільце, що обертається, **a** у заглиблення в робочій камері.
2. Зафіксуйте підставку **b** у приводі **c** посередині робочої камери.



Вказівка: Використовуйте прилад лише із встановленою підставкою, що обертається. Проконтролюйте, щоб вона була зафікована. Підставка може рухатися по колу ліворуч або праворуч.

Решітка



Решітка для готування на грилі, наприклад, стейків, ковбасок або тостів, також може використовуватися як площа для встановлення, наприклад, пласких форм для запіканок.

Вказівка: Ставте решітку на підставку, що обертається.

Режим мікрохвиль

Мікрохвилі перетворюються у продуктах на тепло.

Ви можете використовувати режим мікрохвиль окремо або у поєднанні з режимом гриля.

Тут Ви отримаєте інформацію щодо посуду та режимів роботи мікрохвиль.

Вказівка: У розділі Перевірено для Вас у нашій студії Ви отримаєте приклади щодо розморожування, розігрівання, розтоплювання та готовування у мікрохвильової пічі.

Випробуйте свою мікрохвильову піч. Наприклад, розігрійте чашку води для чаю.

Візьміть велику чашку без золотистого або сріблястого ободка та покладіть у неї чайну ложку. Поставте чашку із водою на підставку, що обертається.

1. Натисніть клавішу 900 Вт.

2. Встановіть перемикачем 1:30 хв.

3. Натисніть клавішу "Старт".

Через 1 хв. 30 сек. пролунає сигнал. Вода для чаю нагрілася.

Під час чаювання прочитайте ще раз настанови з безпеки на початку інструкції з експлуатації. Вони надзвичайно важливі.

Вказівки щодо посуду

Придатний посуд

Для готовування в цьому режимі придатним є жаростійкий посуд зі скла, склокераміки, порцеляни, кераміки або термостійкої пластмаси. Ці матеріали пропускають крізь себе мікрохвилі.

Ви можете використовувати також посуд, в якому будете подавати страву до столу. Таким чином, Вам не потрібно буде перекладати страви. Посуд із золотим або срібним декором використовуйте тільки в тому разі, якщо виробник гарантує, що він придатний для застосування у мікрохвильової печі.

Непридатний посуд

Непридатним є металевий посуд. Метал не пропускає мікрохвилі. Страви у закритих металевих ємностях залишаються холодними.

Увага!

Виникнення іскор: метал - напр., ложка в склянці - повинен бути віддалений принаймні на 2 см від стінок духової шафи та внутрішньої сторони дверцят. Іскри можуть пошкодити скло дверцят.

Тестування посуду

Ніколи не вмикати режим мікрохвиль, якщо у робочій камері немає страви. Єдиним винятком може бути наступне тестове випробування посуду.

Якщо Ви не певнені в тому, чи підходить Ваш посуд для готовування в режимі мікрохвиль, проведіть таке випробування:

1. Поставте порожній посуд у прилад на час від 30 секунд до 1 хвилини і увімкніть максимальну потужність.

2. Час від часу перевіряйте температуру.

Посуд має залишатися холодним або досягти температури, яка дозволяє доторкнутись рукою.

Якщо посуд гарячий, або виникають іскри, посуд є непридатним.

Потужність мікрохвиль

Потужність Підходить для мікрохвиль

90 Вт	Розморожування ніжних страв
180 Вт	Розморожування та подальшої обробки
360 Вт	Обробка м'яса та розігрівання ніжних страв
600 Вт	Розігрівання та доведення страв до готовності
900 Вт	Розігрівання рідини

Вказівка: Потужність мікрохвиль 900 Вт можна встановити на 30 хвилин, 600 Вт - на одну годину, інші потужності відповідно на одну годину та 39 хвилин.

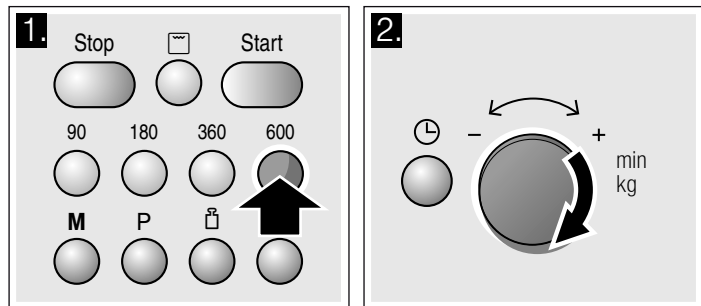
Регулювання мікрохвиль

Приклад: встановлення режиму мікрохвиль потужністю 600 Вт

1. Натисніть на бажану потужність мікрохвиль.

На дисплей світиться встановлена потужність мікрохвиль та з'являється 1:00 хв.

2. Відрегулюйте тривалість за допомогою перемикача.



3. Натисніть клавішу "Старт".

На дисплей відображається зворотній відлік тривалості.

Час роботи закінчився

Лунає сигнал. Відкрийте дверцята приладу або натисніть клавішу "Стоп". Знову з'являється час доби.

Зміна тривалості

Це можна зробити у будь-яку хвилину. За допомогою перемикача змініть тривалість.

Призупинення

Натисніть один раз клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята приладу. Після закриття дверцят знову натисніть клавішу "Старт".

Переривання роботи

Двічі натисніть клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята та натисніть "Стоп" один раз.

Вказівка: Ви також можете спочатку встановити тривалість, а потім потужність мікрохвиль.

Охолоджувальний вентилятор

Прилад обладнано охолоджуючим вентилятором. Вентилятор може продовжувати працювати, навіть якщо прилад вже вимкнено.

Вказівки

■ Під час роботи у мікрохвильовому режимі робоча камера залишається холодною. Проте охолоджувальний вентилятор вмикается. Він може продовжувати працювати також після закінчення експлуатації мікрохвильового режиму.

■ На склі дверцят, внутрішніх та нижній стінці може виступити конденсат. Це не є несправністю, на функцію мікрохвиль це не має ніякого впливу. Після готовування витріть конденсат.

Готування в режимі "Гриль"

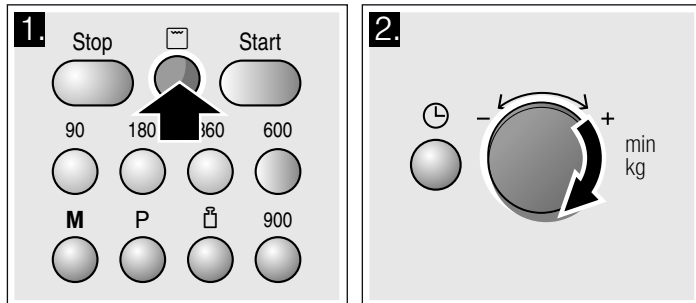
Гриль з великою потужністю сприяє інтенсивному нагріванню поверхні та рівномірному підрум'яненню продукту.

Встановлення гриля

- Натисніть клавішу "Гриль" .

На дисплей з'являється 10:00 хв. та світиться символ.

- Відрегулюйте тривалість за допомогою перемикача.



- Натисніть клавішу "Старт".

На дисплеї відображається зворотній відлік тривалості.

Час роботи закінчився

Лунає сигнал. Відкрийте дверцята приладу або натисніть клавішу "Стоп". Знову з'являється час доби.

Зміна тривалості

Це можна зробити у будь-яку хвилину. За допомогою перемикача змініть тривалість.

Призупинення

Натисніть один раз клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята приладу. Після закриття дверцят знову натисніть клавішу "Старт".

Зміна

Ви можете змінити встановлену тривалість у будь-який момент.

Видалення установок

Двічі натисніть клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята приладу та натисніть "Стоп" один раз.

Режим мікрохвиль, поєднаний з грилем

Можна також одночасно встановлювати гриль та режим мікрохвиль. Страва стає хрусткою та підрум'яною. Вона готується набагато швидше, що дозволяє Вам економити електроенергію.

Ви можете підключити мікрохвилі.

Виняток: 900 та 600 Вт.

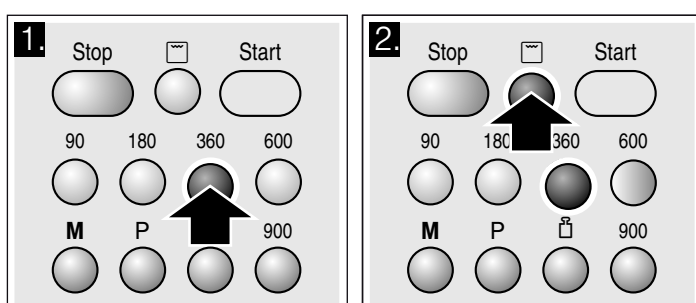
Встановлення режиму мікрохвиль, поєднаного з грилем

Приклад: 360 Вт, гриль , 5 хвилин.

- Натисніть на бажану потужність мікрохвиль.

На дисплей світиться встановлена потужність мікрохвиль та з'являється 1:00 хв.

- Натисніть клавішу "Гриль" .



- Відрегулюйте тривалість за допомогою перемикача.

- Натисніть клавішу "Старт".

На дисплеї відображається зворотній відлік тривалості.

Час роботи закінчився

Лунає сигнал. Відкрийте дверцята приладу або натисніть клавішу "Стоп". Знову з'являється час доби.

Зміна тривалості

Це можна зробити у будь-яку хвилину. За допомогою перемикача змініть тривалість.

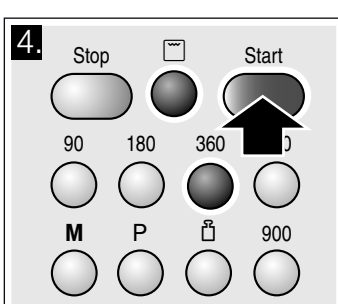
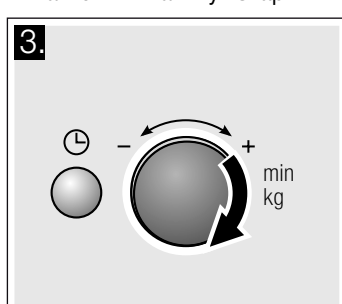
Призупинення

Натисніть один раз клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята приладу. Після закриття дверцят знову натисніть клавішу "Старт".

Переривання роботи

Двічі натисніть клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята та натисніть "Стоп" один раз.

Вказівка: Ви також можете спочатку встановити тривалість, а потім потужність мікрохвиль.



Пам'ять

За допомогою цієї функції Ви можете зберегти установки для певної страви та встановити їх знову, коли це буде потрібно. Ця функція особливо зручна, якщо є страви, які Ви дуже часто готуєте.

Занесення у пам'ять

Приклад: 360 Вт, 25 хвилин

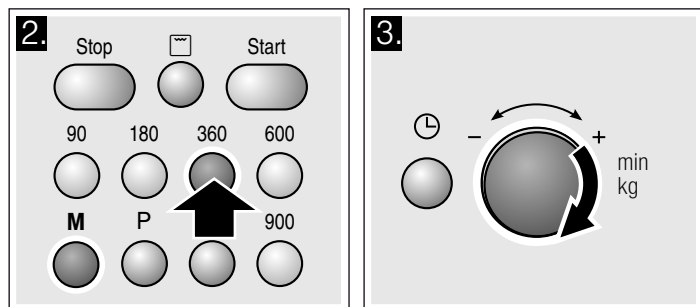
1. Натисніть клавішу "M".

На дисплей світиться "M".

2. Натисніть на бажану потужність мікрохвиль.

На дисплей світиться "M", обрана потужність та 1:00 хв.

3. Відрегулюйте тривалість за допомогою перемикача.



4. Підтвердьте за допомогою клавіші "M".

Знову з'являється поточний час. Установка занесена у пам'ять.

Вказівки

■ Ви можете також зберігати лише установки грилю або грилю в поєднанні з режимом мікрохвиль.

- Неможливо зберегти кілька потужностей мікрохвиль підряд.
- Неможливо зберегти автоматичні програми.
- Ви можете також занести установки у пам'ять та одразу їх увімкнути. Для цього наприкінці занесення у пам'ять натискайте не **M**, а "Старт".
- **Зберегти нові установки в пам'яті:** натисніть клавішу **M**. З'являються старі установки. Занесіть у пам'ять нову програму, як описано у пп. 1-4.

Запуск параметрів із пам'яті

Збережену програму дуже просто розпочати. Поставте страву у прилад. Закрійте дверцята приладу.

1. Натисніть клавішу **M**.

З'являються збережені установки.

2. Натисніть клавішу "Старт".

На дисплеї відображається зворотній відлік тривалості.

Час роботи закінчився

Лунає сигнал. Відкрийте дверцята приладу або натисніть клавішу "Стоп". Знову з'являється час доби.

Призупинення

Натисніть один раз клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята приладу. Після закриття дверцят знову натисніть клавішу "Старт".

Видалення установок

Двічі натисніть клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята приладу та натисніть "Стоп" один раз.

Зміна тривалості сигналу

Коли прилад вимикається, лунає сигнал. Ви можете змінити тривалість сигналу.

Для цього натисніть клавішу "Старт" прибл. на 6 секунд.

Нова тривалість сигналу встановлена.
Знову з'являється поточний час.

Доступними є:
короткий сигнал - 3 звуки,
тривалий сигнал - 30 звуків.

Догляд та очищення

Якщо ретельно очищувати мікрохвильову піч та дбати про неї, вона надовго залишиться гарною та функціональною. Тут ми розкажемо, як правильно дбати про Ваш прилад та чистити його.

⚠️ Небезпека короткого замикання!!

Забороняється під час очищення використовувати очищувачі високого тиску або пароочищувачі.

⚠️ Небезпека опіків!

Забороняється очищувати прилад відразу після вимкнення. Дайте йому охолонути.

⚠️ Небезпека ураження електричним струмом!

Забороняється опускати прилад у воду або чистити струменем води.

Аби не пошкодити різні поверхні невідповідним очисним засобом, дійте згідно з даними у таблиці.

Забороняється використовувати:

- гострі та дряпаючі очисні засоби. Це може пошкодити поверхню. Якщо такий засіб все ж потрапляє на передню панель, одразу ж змийте його водою.
- Не використовуйте шкrebki для металу або скла для очищення скла на дверцях приладу,
- шкrebki для металу або скла для очищення ущільнень,
- будь-які жорсткі або металеві губки. Ретельно промивайте нові губки для миття перед використанням.
- Не використовуйте очисні засоби з високим вмістом етилового спирту.

Очисні засоби

Увага!

Перед очищеннем витягніть мережевий штекер або вимкніть запобіжник у розподільному ящику. Почистіть прилад ззовні та у робочій камері вологим рушником і м'яким очисним засобом. Після цього протріть прилад сухим рушником.

Ділянка	Очисні засоби
Передня панель	Гарячий лужний розчин: Протріть ганчіркою для посуду та висушіть м'яким рушником. Забороняється використовувати шкребки для скла та металу, засоби для очищення скла.
Передня панель з високоякісної сталі	Гарячий лужний розчин: Протріть ганчіркою для посуду та висушіть м'яким рушником. Після експлуатації одразу ж очищайте прилад від накипу, плям жиру, крохмалю та білку. Під такими плямами може утворюватися корозія. В сервісній службі або в дилерській мережі можна придбати спеціальні очисні засоби для виробів з високоякісної сталі. Забороняється використовувати шкребки для скла та металу, засоби для очищення скла.
Робоча камера з високоякісної сталі	Гарячий лужний розчин: Протріть ганчіркою для посуду та висушіть м'яким рушником. При сильному забрудненні: застосуйте засіб для очищення духовок, лише коли духовка шафа холодна. Найкраще застосовувати губку для високоякісної сталі. Не користуйтесь аерозолем для духових шаф та іншими агресивними мийними засобами або засобами для очищення духовок. Шорсткі подушечки, жорсткі губки та засоби для чищення каструль також не підходять. Ці засоби дряплють поверхню. Ретельно висушіть внутрішні поверхні.
Заглиблення в робочій камері	Якщо серветка мокра: слідкуйте, щоб волога з неї не потрапила через привідний механізм підставки, що обертається, усередину приладу.
Підставка, що обертається, та роликове кільце	Гарячий лужний розчин: Коли Ви знов вставите підставку, що обертається, вона повинна стати правильно на своє місце.
Решітка	Гарячий лужний розчин: Очищуйте засобом для виробів із високоякісної сталі або в посудомийній машині.
Скло дверцят	Засіб для очищення скла: Протріть ганчіркою для посуду. Забороняється використовувати шкребки для скла.
Ущільнювач	Гарячий лужний розчин: Очистіть ганчіркою для посуду, без тертя. Забороняється використовувати шкребки для скла та металу.

Таблиця несправностей

Дуже часто несправність спричинена дрібними проблемами. Перед тим як викликати сервісну службу, спробуйте усунути несправність самостійно за допомогою даної таблиці.

Якщо страва вийшла не такою, як Ви очікували, подивіться, будь ласка, у розділі "Перевірено для Вас у нашій кулінарній студії". Там Ви знайдете багато порад та вказівок щодо готовування.

Що робити у випадку несправності?

Індикація про несправність	Можлива причина	Допомога / вказівка
Прилад не функціонує	Штекер не підключено до мережі електропостачання. Відключення електро живлення Несправний запобіжник Помилка в обслуговуванні	Підключіть прилад до розетки Перевірте, чи функціонує кухонна лампа. Подивіться у розподільному ящику, чи не перегорів запобіжник. Вимкніть запобіжник у розподільному ящику. Приблизно через 10 секунд увімкніть його знов.
На дисплеї світяться три нули.	Відключення електро живлення	Знову встановіть поточний час.
Прилад не працює. На дисплеї з'являється тривалість.	Випадково натиснутий перемикач.	Натисніть клавішу "Стоп".
Мікрохвильова піч не працює.	Після встановлення параметрів не було натиснуто клавішу "Старт". Дверцята зачинені нещільно. Не натиснуто клавішу "Старт".	Натисніть клавішу "Старт" або скасуйте установку клавішею "Стоп". Перевірте, щоб у дверцях не затиснулись рештки їжі або сторонні предмети. Натисніть клавішу "Старт".

⚠ Небезпека ураження електричним струмом!

Ремонтні роботи, які виконуються неналежним чином, є небезпечними. Ремонтні роботи може виконувати тільки підготовлений нами технік сервісної служби.

У деяких випадках Ви можете усунути несправність самостійно.

Індикація про несправність	Можлива причина	Допомога / вказівка
Страви розігриваються повільніше, ніж раніше	Була встановлена надто низька потужність мікрохвиль.	Оберітьвищу потужність мікрохвиль.
	Страва більша, ніж зазвичай.	Подвійна кількість - подвійний час.
	Страви були холодніші, ніж звичайно.	Час від часу перемішуйте або перевертайте страви
Підставка, що обертається, видає звук дряпання або притирання.	У зону механізму підставки, що обертається, потрапило сміття або сторонні предмети.	Почистіть кільце, що обертається, та заглиблення у робочій камері.
Дія режиму мікрохвиль переривається без очевидної причини.	Несправність мікрохвильової печі.	Якщо ця помилка виникає знов, зателефонуйте до сервісної служби.

Сервісна служба

Якщо необхідно відремонтувати Ваш прилад, наша сервісна служба стане Вам у нагоді. Ми завжди знайдемо вірне рішення, щоб уникнути непотрібного виклику техніка.

E-номер та FD-номер

Коли звертаєесь до сервісної служби, завжди повідомляйте їй номер виробу (E-Nr.) та номер виготовлення (FD-Nr.), щоб отримати кваліфіковане обслуговування. Фірмову таблицю із номерами Ви знайдете у духовій шафі праворуч, коли відчините дверцята приладу. Для того щоб не шукати довго у разі потреби, Ви можете занести сюди дані Вашого приладу та телефонні номери сервісної служби.

E-Nr.	FD-Nr.
-------	--------

Сервісна служба ☎

Зверніть увагу, що виклик техніка сервісної служби у випадку, якщо несправність стала внаслідок недбалого використання, не буде безкоштовним навіть під час терміну дії гарантії.

Заявка на ремонт та консультація при неполадках

Контактні дані всіх країн Ви знайдете в доданому списку сервісних центрів.

Довіртеся компетентності виробника. Таким чином Ви будете певні, що ремонт Вашого приладу виконується належно підготовленим техніком сервісної служби із використанням оригінальних запасних деталей.

Цей прилад відповідає нормам EN 55011 або CISPR 11. Продукт групи 2, клас В.

Група 2 означає, що мікрохвилі застосовуються з метою підігрівання харчових продуктів. Клас В означає, що прилад придатний для використання у середовищі приватного домашнього господарства.

Автоматичні програми

За допомогою автоматичних програм Ви можете просто та легко готувати страви. Ви обираєте програму та встановлюєте вагу Вашої страви. Автоматика обирає оптимальні параметри готування.

Вказівка: У Вашому розпорядженні 8 програм.

Установлення програми

Після того як Ви обрали програму, налаштуйте прилад наступним чином.

1. Натискайте клавішу "P" до тих пір, поки не з'явиться номер бажаної програми.

Технічні характеристики

Вхідна напруга	AC 220-230 V, 50 герц
Енерговитрати	1450 ватт
Максимальна вихідна потужність	900 ватт
Потужність гриля	1200 ватт
Частота мікрохвиль	2450 МГц
Запобіжник	10 А
Габарити (ВxШxГ)	
- приладу	308 мм x 513 мм x 419 мм
- робочої камери	208 мм x 328 мм x 369 мм
Перевірено Спілкою німецьких електротехніків (VDE)	так
Знак відповідності CE	так

Утилізація відповідно до правил екологічної безпеки

Обов'язково утилізуйте упаковку відповідно до правил екологічної безпеки.

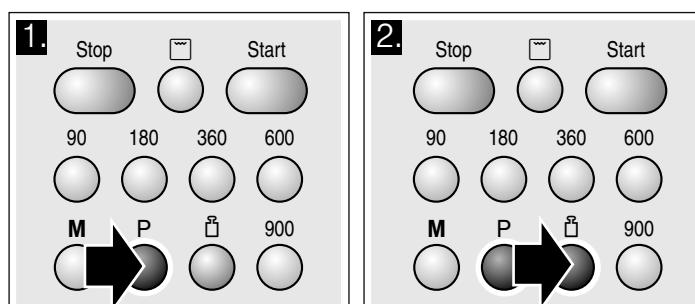


Цей прилад марковано згідно положень європейської Директиви 2012/19/EU стосовно електронних та електроприладів, що були у використанні (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Директива визначається можливості, які є дійсними у межах Європейського союзу, щодо прийняття назад та утилізації бувших у використанні приладів.

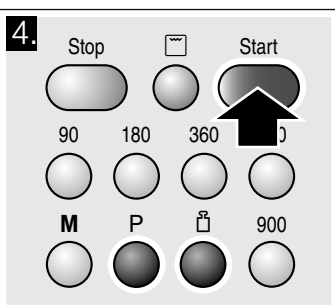
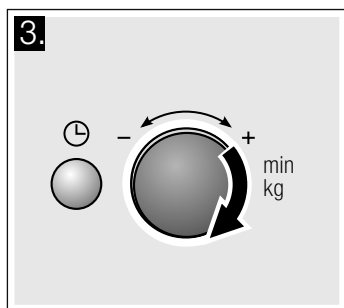
2. Натисніть клавішу "P".

На дисплей світиться "P" та з'являється запропонована вага.



3. Встановіть вагу страви за допомогою перемикача.

4. Натисніть клавішу "Старт".



Починається зворотній відлік тривалості програми.

Час роботи закінчився

Лунає сигнал. Відкрийте дверцята приладу або натисніть клавішу "Стоп". Знову з'являється час доби.

Зміна

Двічі натисніть клавішу "Стоп" та зробіть нові установки.

Призупинення

Натисніть один раз клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята приладу. Після закриття дверцят знову натисніть клавішу "Старт".

Переривання роботи

Двічі натисніть клавішу "Стоп" або відкрийте дверцята та натисніть "Стоп" один раз.

Вказівки

- У деяких програмах після визначеного часу лунає сигнал. Відкрийте дверцята приладу та перемішайте страву або переверніть м'ясо чи птицю. Після закриття дверцят знову натисніть клавішу "Старт".
- Запитати вагу та номер програми можна за допомогою клавіш P або Щ. Запитаний параметр на 3 секунди з'являється на дисплей.

Розморожування за допомогою автоматичних програм

За допомогою 4 програм розморожування Ви можете розморожувати м'ясо, птицю або хліб.

Вказівки

■ Підготовка продуктів

Застосуйте продукти, які були заморожені та розфасовані якомога пласкіше, рівномірними порціями, при температурі -18 °C.

Для розморожування повністю вийміть продукт з упаковки та зважте його. Вага знадобиться Вам для встановлення програми.

■ Під час розморожування м'ясо та птиці утворюється рідина. При кожному перевертанні зливайте її і в жодному разі не використовуйте воду повторно та не допускайте, щоб вона потрапляла на інші продукти.

■ Посуд

Покладіть продукт на плаский посуд, пристосований для мікрохвильової печі, напр., на скляну або порцелянову тарілку та не накривайте його кришкою.

■ Час, щоб настоятися

Розморожені продукти треба залишити ще на 10-30 хвилин для вирівнювання температури. Великі шматки м'яса потребують більше часу, щоб настоятися, ніж маленькі. Пласкі шматочки та фарш треба відділити один від одного перед тим, як залишати їх настоятися.

Після цього Ви зможете обробляти продукти далі, навіть якщо товсті шматки м'яса ще містять невелику заморожену серцевину. При готованні птиці з неї тепер можна вийняти нутрощі.

■ Сигнал

У деяких програмах після визначеного часу лунає сигнал. Відкрийте дверцята приладу та розділіть страву або переверніть м'ясо або птицю. Закривши дверцята, натисніть кнопку "Старт".

№ програми	Діапазон ваги, кг
Розморожування	
P 01	Фарш 0,20 - 1,00
P 02	Шматки м'яса 0,20 - 1,00
P 03	Курча, порційні шматки 0,40 - 1,80
P 04	Хліб 0,20 - 1,00

Готування за допомогою автоматичних програм

За допомогою 3 програм готовування Ви можете приготувати рис, картоплю або овочі.

Вказівки

■ Посуд

Завжди готуйте продукти у посуді, пристосованому для мікрохвильової печі, з кришкою. Для приготування рису треба використовувати велику високу форму.

■ Підготовка продуктів

Зважте продукти. Вам знадобляться ці параметри для встановлення програми.

Рис:

Не готуйте у приладі рис у целофанових пакетах. Додавайте потрібну кількість води згідно з настановами виробника на упаковці. Звичайна пропорція - удвічі або втрічі більше води, ніж рису.

Картопля:

Для приготування вареної картоплі поріжте свіжу картоплю на однакові маленькі шматочки. На кожні 100 г вареної картоплі додавайте одну столову ложку води та трохи солі.

Свіжі овочі:

Зважте свіжі почищені овочі. Поріжте овочі на однакові маленькі шматочки. На кожні 100 г овочів додавайте одну столову ложку води.

■ Сигнал

Протягом роботи програми через деякий час лунає сигнал. Перемішайте продукти.

■ Час, щоб настоятися

Коли час роботи програми вийшов, перемішайте продукти ще раз. Залиште їх ще на 5-10 хвилин для вирівнювання температури.

Результати готовування залежать від якості та властивостей продуктів.

№ програми	Діапазон ваги, кг
Приготування	
P 05	Рис 0,05 - 0,2
P 06	Картопля 0,15 - 1,0
P 07	Овочі 0,15 - 1,0

Програма готовування в комбінованому режимі

Вказівки

■ Посуд

Готуйте продукти в не надто великому, жаростійкому посуді, який пристосований до мікрохвильової печі.

■ Підготовка продуктів

Вийміть продукт з упаковки та зважте. Якщо Ви не можете ввести точної ваги, округліть її в сторону збільшення чи зменшення.

■ Час, щоб настоятися

Після закінчення програми залиште продукти ще на 5-10 хвилин для вирівнювання температури.

№ програми	Діапазон ваги, кг
Комбінований режим	
P 08	Запіканка заморожена, до 3 см заввишки 0,4 - 0,9

Перевірено для Вас у нашій кулінарній студії

Тут Ви знайдете великий вибір страв та оптимальні параметри для них. Ми розповімо Вам, яка потужність мікрохвиль найкраще пасує для Вашої страви. Поради щодо посуду та готування Вашої страви.

Вказівки до таблиць

У наступних таблицях Ви знайдете різноманітні можливості для готування та параметри встановлення мікрохвильової печі.

Значення часу, які надаються в таблицях, є орієнтовними. Вони залежать від посуду, а також від якості, температури та властивостей продуктів.

В таблицях зазвичай вказано діапазон часу готування. Встановіть спочатку найкоротший час, а в разі потреби - подовжте його.

Може так статися, що Ви маєте продукти в інших кількостях, ніж це зазначено в таблицях. Для цього існує таке емпіричне правило:

Подвійна кількість - майже подвійна тривалість, половина кількості - половина тривалості готування.

Завжди ставте посуд на підставку, що обертається.

Розморожування

Вказівки

- Покладіть заморожені продукти у відкритій ємності на підставку, що обертається.
- Ніжні шматки м'яса, такого, як напр. стегенця та крильця курчат, а також жирні краї печені можна прикрити алюмінієвою фольгою. Фольга не повинна торкатися стінок духової шафи. Після перебігу половини встановленого часу розморожування фольгу можна зняти.
- Під час розморожування м'яса та птиці утворюється рідина. При кожному перевертанні зливайте її і в жодному разі не використовуйте воду повторно та не допускайте, щоб вона потрапляла на інші продукти.
- Між тим страви 1-2 рази переверніть або перемішайте. Великі шматки потрібно переверніти декілька разів.
- Розморожені продукти залиште ще на 10-20 хвилин при кімнатній температурі для того, щоб температура продукту стала рівномірною. Після цього з птиці можна вийняти нутрощі. М'ясо можна також обробляти, навіть якщо воно ще містить маленьку заморожену серцевину.

Розморожування	Вага	Потужність мікрохвиль (ватт), тривалість (хв.)	Вказівка
М'ясо, великий шматок яловичини, телятини або свинини (із кісткою або без)	800 г	180 Вт, 15 хв. + 90 Вт, 10-20 хв.	-
	1 кг	180 Вт, 20 хв. + 90 Вт, 15-25 хв.	
	1,5 кг	180 Вт, 30 хв. + 90 Вт, 20-30 хв.	
М'ясо, великим шматком або порційними шматками, яловичина, телятина або свинина	200 г	180 Вт, 2 хв. + 90 Вт, 4-6 хв.	Під час перевертання відділяйте розморожені частини одну від одної
	500 г	180 Вт, 5 хв. + 90 Вт, 5-10 хв.	
	800 г	180 Вт, 8 хв. + 90 Вт, 10-15 хв.	
Фарш, змішаний	200 г	90 Вт, 10 хв.	Заморозьте якомога тоншим шаром
	500 г	180 Вт, 5 хв. + 90 Вт, 10-15 хв.	кілька разів переверніть та вийміть частки м'яса, які вже розморозились
	800 г	180 Вт, 8 хв. + 90 Вт, 10-20 хв.	
Птиця або птиця у порційних шматках	600 г	180 Вт, 8 хв. + 90 Вт, 10-15 хв.	-
	1,2 кг	180 Вт, 15 хв. + 90 Вт, 20-25 хв.	
Рибне філе, рибні котлети або стейки	400 г	180 Вт, 5 хв. + 90 Вт, 10-15 хв.	Відокремлюйте розморожені частини
Овочі, напр., горох	300 г	180 Вт, 10-15 хв.	-
Фрукти, напр., малина	300 г	180 Вт, 7-10 хв.	Час від часу обережно перемішуйте, відділяйте розморожені частини одну від одної
	500 г	180 Вт, 8 хв. + 90 Вт, 5-10 хв.	
Розтопіть масло	125 г	180 Вт, 1 хв. + 90 Вт, 2-3 хв.	Повністю зніміть упаковку
	250 г	180 Вт, 1 хв. 90 Вт, 3-4 хв. +	
Хліб, цілий буханець	500 г	180 Вт, 6 хв. + 90 Вт, 5-10 хв.	-
	1 кг	180 Вт, 12 хв. + 90 Вт, 10-20 хв.	
Пиріг, з несоковитою начинкою, напр., пиріг зі здобного тіста	500 г	90 Вт, 10-15 хв.	Лише для пирогів без глазурі, вершків або крему, відокремлюйте скибочки пирога
	750 г	180 Вт, 5 хв. + 90 Вт, 10-15 хв.	
Пиріг з соковитою начинкою, напр., фруктовий пиріг, сирний пиріг	500 г	180 Вт, 5 хв. + 90 Вт, 15-20 хв.	Лише для пирогів без глазурі, вершків або желатину.
	750 г	180 Вт, 7 хв. + 90 Вт, 15-20 хв.	

Розморожування, розігрівання або приготування продуктів глибокого замороження

Вказівки

- Зніміть обгортку з готової страви. У посуді, який придатний для використання у мікрохвильовій печі, такі страви розігріватимуться швидше та рівномірніше. Швидкість розігріву різних компонентів Вашої страви може бути неоднаковою.
- Пласкі страви розігріються швидше, ніж високі. Тому їх слід розподіляти максимально рівномірно у посуді. Не нашаровуйте продукти один на інший.

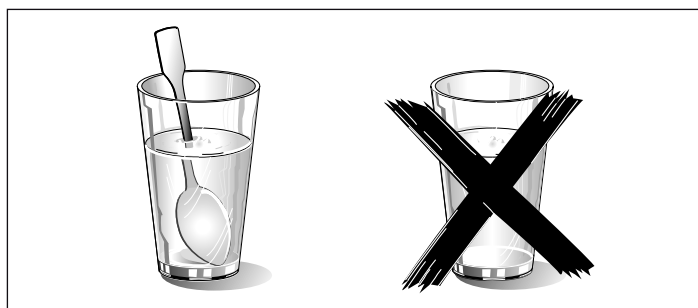
- Завжди накривайте страви. Якщо Ви не маєте відповідної кришки для вашого посуду, візьміть для цього тарілку, або спеціальну фольгу для застосування в мікрохвильових печах.
- Страву потрібно 2-3 рази перемішати або перевернути.
- Після нагрівання залиште Вашу страву всередині на 2-5 хвилин для повного вирівнювання температури.
- Завжди користуйтесь прихваткою або рукавицею, коли вимаєте посуд.
- Готування в мікрохвильовій печі зберігає особливий смак страв. Тому сіль та спеції використовуйте у невеликій кількості.

Розморожування, розігрівання або приготування глибокозаморожених продуктів	Вага	Потужність мікрохвиль (ватт), тривалість (хв.)	Вказівки
Меню, порційні страви, напівфабрикати (2-3 компоненти)	300-400 г	600 Вт, 8-11 хв.	-
Суп	400 г	600 Вт, 8-10 хв.	-
Рагу	500 г	600 Вт, 10-13 хв.	-
Шматки м'яса в соусі, напр., гуляш	500 г	600 Вт, 12-17 хв.	При перемішуванні відділяйте шматочки м'яса один від одного.
Риба, напр., шматочки філе	400 г	600 Вт, 10-15 хв.	Додайте трохи води, лимонного соку або вина.
Запіканка, напр., лазанья, канелоні	450 г	600 Вт, 1015 хв.	-
Гарнір, напр., рис, макарони	250 г	600 Вт, 2-5 хв.	Додайте трохи рідини
	500 г	600 Вт, 8-10 хв.	
Овочі, напр., горох, броколі, морква	300 г	600 Вт, 8-10 хв.	Додайте у посуд води, щоб вона вкрила дно.
	600 г	600 Вт, 14-17 хв.	
Шпинат у вершках	450 г	600 Вт, 11-16 хв.	Тушкуйте без додавання води

Розігрівання страв

⚠ Небезпека опіку!

Під час розігрівання рідини може статися затримка закипання. Це означає, що рідина досягла температури кипіння, а типові бульбашки ще не здіймаються. Тоді навіть при незначному струсі ємності гаряча рідина може раптово закипіти та розбрязкатися. Під час розігрівання рідини завжди ставте у ємність ложку. Це дозволить уникнути затримки закипання.



Увага!

Метал - напр., ложка в склянці - повинен бути віддалений принаймні на 2 см від стінок духової шафи та внутрішньої сторони дверцят. Іскри можуть пошкодити скло дверцят.

Вказівки

- Зніміть обгортку з готової страви. У посуді, який придатний для використання у мікрохвильовій печі, такі страви розігріватимуться швидше та рівномірніше. Швидкість розігріву різних компонентів Вашої страви може бути неоднаковою.
- Завжди накривайте страви. Якщо Ви не маєте відповідної кришки для вашого посуду, візьміть для цього тарілку або спеціальну фольгу для застосування в мікрохвильових печах.
- Для повного розігріву страву треба декілька разів перемішати або перевернути. Слідкуйте за температурою.
- Після нагрівання залиште Вашу страву всередині на 2-5 хвилин для повного вирівнювання температури.
- Завжди користуйтесь прихваткою або рукавицею, коли вимаєте посуд.

Розігрівання страв	Вага	Потужність мікрохвиль (ватт), тривалість (хв.)	Вказівки
Меню, порційні страви, напівфабрикати (2-3 компоненти)	350-500 г	600 Вт, 4-8 хв.	-
Напої	150 мл	900 Вт, 1-2 хв.	Покладіть ложку в склянку, не перегрівайте алкогольні напої; час від часу перевіряйте
	300 мл	900 Вт, 3-3 хв.	
	500 мл	900 Вт, 3-4 хв.	
Дитяче харчування, напр., пляшечка з молоком	50 мл	360 Вт, прибл. ½ хв.	Без соски або кришки. Після розігрівання завжди добре потрусіть. Обов'язково контролюйте температуру!
	100 мл	360 Вт, прибл. 1 хв.	
	200 мл	360 Вт, 1½ хв.	
Суп, 1 чашка/тарілка	200 г	600 Вт, 2-3 хв.	-
Суп, 2 чашки/тарілки	400 г	600 Вт, 4-5 хв.	-
М'ясо в соусі	500 г	600 Вт, 8-11 хв.	Відділіть шматки м'яса один від одного

Розігрівання страв	Вага	Потужність мікрохвиль (ватт), тривалість (хв.)	Вказівки
Рагу	400 г	600 Вт, 6-8 хв.	-
	800 г	600 Вт, 8-11 хв.	-
Овочі, 1 порція	150 г	600 Вт, 2-3 хв.	Додайте трохи рідини
Овочі, 2 порції	300 г	600 Вт, 3-5 хв.	

Готування страв

Вказівки

- Пласкі страви розігріються швидше, ніж високі. Тому їх слід розподіляти максимально рівномірно у посуді. Не нашаровуйте продукти один на інший.
- Готуйте страви в закритому посуді. Якщо Ви не маєте відповідної кришки для вашого посуду, візьміть для цього

тарілку, або спеціальну фольгу для застосування в мікрохвильових печах.

- Готування в мікрохвильовій печі зберігає особливий смак страв. Тому сіль та спеції використовуйте у невеликій кількості.
- Після термообробки залиште страву всередині на 2 -5 хвилин для повного вирівнювання температури.
- Завжди користуйтесь прихваткою або рукавицею, коли виймаєте посуд.

Готування страв	Вага	Потужність мікрохвиль (ватт), тривалість (хв.)	Вказівки
М'ясний рулет	750 г	600 Вт, 20-25 хв.	Готуйте відкритим
Курча, ціла тушка, свіже, патране	1,2 кг	600 Вт, 25-30 хв.	Переверніть через 1/2 часу готування
Овочі, свіжі	250 г	600 Вт, 5-10 хв.	Поріжте овочі на шматочки однакового розміру;
	500 г	600 Вт, 10-15 хв.	на кожні 100 г овочів додайте по 1-2 ст.л. води; час від часу помішуйте
Картопля	250 г	600 Вт, 8-10 хв.	Поріжте картоплю на шматочки однакового розміру;
	500 г	600 Вт, 11-14 хв.	на кожні 100 г додайте по 1-2 ст.л. води;
	750 г	600 Вт, 15-22 хв.	час від часу помішуйте
Рис	125 г	900 Вт, 5-7 хв. + 180 Вт, 12-15 хв.	Додайте подвійну кількість рідини
	250 г	900 Вт, 6-8 хв. + 180 Вт, 15-18 хв.	
Солодкі страви, напр., пудинг (розчинний)	500 мл	600 Вт, 6-8 хв.	Протягом готування 2-3 рази добре перемішайте пудинг збивачкою
Фрукти, компот	500 г	600 Вт, 9-12 хв.	-

Поради щодо режиму мікрохвиль

Ви не знаходите жодних вказівок щодо установок для приготованої порції страви.

Подовжуйте або скорочуйте час готування за цим основним правилом:

Подвійна кількість = майже подвійний час,
половина вказаної кількості = вдвічі зменшений час.

Страва стала надто сухою.

Наступного разу встановлюйте менший час готування або обираєте нижчу потужність мікрохвиль. Накривайте страву кришкою та додавайте до неї більше рідини.

Після закінчення часу готування страва не розморозилась, не гаряча або не готова.

Встановіть більший час готування. Більша кількість продуктів та вищі страви потребують більше часу.

Після закінчення часу готування краї страви перегріті, але середина ще не готова.

Протягом готування перемішуйте страву та обираєте наступного разу нижчу потужність та більшу тривалість.

Після розморожування птиця або м'ясо готові зовні, але не розморожені всередині.

Наступного разу обираєте нижчу потужність мікрохвиль. При розморожуванні великих порцій перевертайте їх кілька разів.

Конденсат

На склі дверцят, внутрішніх стінах та на нижній стінці може утворюватися конденсат. Це не є несправність. Функціонування мікрохвильової печі від цього не погіршується. Після готування витріть конденсат.

Вказівки щодо готування в режимі "Гриль"

Вказівки

- Всі подані параметри є орієнтовними, вони можуть змінюватися в залежності від властивостей продукту.
- Завжди готуйте гриль на решітці із зачиненими дверцятами робочої камери та не розігрівайте її попередньо.
- Завжди ставте решітку на підставку, що обертається.

Кількість	Обладнання	Тривалість, хв.
Тостовий хліб (підсмаження тостів) 2-4 шматочки	Решітка	Одна сторона: прибл. 2-4 Друга сторона : прибл. 2-4
Підсмаження тостів 2-6 шматочків	Решітка	Залежно від інгредієнтів: 7-10
Запечені супи, наприклад, цибулевий суп	2-4 тарілки	Підставка, що обертається Прибл. 15-20

Гриль, поєднаний з режимом мікрохвиль

Вказівки

- Комбіноване використання найкраще пристосовано для запіканок та гратінів.
- Завжди ставте посуд на підставку, що обертається, та не накривайте страви.
- Для печені застосовуйте високу форму. Таким чином, робоча камера залишиться чистішою.
- Застосовуйте для приготування запіканок великий, плаский посуд. У вузькому, високому посуді приготування цих страв потребує більше часу і зверху вони будуть більш темними.

- Перевірте, чи увійде Ваш посуд в робочу камеру. Він має бути не надто великим, підставка ще повинна мати можливість обертатися.
- Завжди встановлюйте максимальний час готування. Перевіряйте страви під час готування.
- Перед тим як порізати м'ясо, залиште його ще на 5-10 хвилин. Тоді м'ясний сік розподілиться рівномірно та не витікатиме при надрізанні.
- Запіканки та гратіни повинні доходити ще 5 хвилин у вимкненому приладі.

	Вага	Обладнання	Потужність мікрохвиль, Вт	Тривалість, хв.	Вказівки
Свинина для запікання, наприклад, зашийок	прибл. 750 г	Підставка, що обертається	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	40-50 хв.	Переверніть 1-2 рази.
М'ясний рулет макс. 7 см заввишки	прибл. 750 г	Підставка, що обертається	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	25-35 хв.	Максимум 6 см заввишки.
Курча, порційні шматки, малі наприклад, стегенця або крильця курчати	прибл. 800 г	Посуд на решітці	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	30-40 хв.	Покладіть шкірою донизу. Не перевертайте.
Крильця курчати, мариновані, заморожені	прибл. 800 г	Посуд на решітці	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	15-25 хв.	Не перевертайте.
Макаронна запіканка (з напівфабрикатів)	прибл. 1000 г	Підставка, що обертається	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	25-35 хв.	Посипте сиром. Максимум 5 см заввишки.
Запіканка з картоплі (із сиріх інгредієнтів)	прибл. 1000 г	Підставка, що обертається	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	30-40 хв.	Максимум 4 см заввишки.
Риба, печена	прибл. 400 г	Підставка, що обертається	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	20-25 хв.	Рибу глибокого замороження необхідно спочатку розморозити.
Сирна запіканка	прибл. 1000 г	Підставка, що обертається	360 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	30-35 хв.	Максимум 5 см заввишки.
Овочі на рожні	4-5 шт.	Решітка	180 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	15-20 хв.	Використовуйте дерев'яний рожен.
Риба на рожні	4-5 шт.	Решітка	180 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	10-15 хв.	Застосуйте дерев'яний рожен.
Шматочки корейки	прибл. 8 шматочків	Решітка	180 Вт + <input checked="" type="checkbox"/>	10-15 хв.	

Тестові страви відповідно стандарту EN 60705

Якість та функціональність мікрохвильових приладів перевірюються контрольними інстанціями на основі цих страв.

Згідно з нормою EN 60705, IEC 60705 або DIN 44547 та EN 60350 (2009)

Готування та розморожування з режимом мікрохвиль

Готування з режимом мікрохвиль

Страва	Потужність мікрохвиль, Вт, тривалість, хв.	Вказівка
Омлет, 750 г	360 Вт, 12-17 хв. + 90 Вт, 20-25 хв.	Поставте форму Pyrex 20 x 25 см на підставку, що обертається.
Бісквіт	600 Вт, 8-10 хв.	Поставте форму Pyrex Ø 22 см на підставку, що обертається.
М'ясний рулет	600 Вт, 20-25 хв.	Поставте форму Pyrex на підставку, що обертається.

Розморожування з режимом мікрохвиль

Страва	Потужність мікрохвиль, Вт, тривалість, хв.	Вказівка
М'ясо	180 Вт, 5-7 хв. + 90 Вт, 10-15 хв.	Поставте форму Pyrex Ø 22 см на підставку, що обертається.

Готування поєднане з режимом мікрохвиль

Страва	Потужність мікрохвиль, ватт, тривалість, хв.	Вказівка
Запіканка з картоплі	Гриль <input checked="" type="checkbox"/> + 360 Вт, 35-40 хв.	Поставте форму Pyrex Ø 22 см на підставку, що обертається.



9000911169

970104