

Originální

návod k obsluze

Mikrovlnná trouba, gril a horkovzdušná trouba

EMCG 32



|  |  |
| --- | --- |
|  | Č. zboží 3036 |

Braukmann GmbH

Raiffeisenstraße 9

D-59757 Arnsberg

Mezinárodní servisní horká linka:

Tel.: +49 (0) 29 32 / 80 55 4 – 99

Fax: +49 (0) 29 32 / 80 55 4 – 77

Email: kundenservice@caso-germany.de

Internet: [www.caso-germany.de](http://www.caso-germany.de)

Č. dokumentu: 3036 10-05-2017

Chyby tisku a sazby vyhrazeny.

© 2017 Braukmann GmbH

1 Návod k obsluze 7

1.1 Všeobecné informace 7

1.2 Informace k tomuto návodu k obsluze 7

1.3 Varovná upozornění 7

1.4 Omezení záruky 8

1.5 Ochrana autorských práv 8

2 Bezpečnost 8

2.1 Řádné používání k určenému účelu 9

2.2 Všeobecná bezpečnostní upozornění 9

2.3 Zdroje nebezpečí 10

**2.3.1** **Nebezpečí vyvolané mikrovlnami** 10

**2.3.2** **Nebezpečí popálení** 11

**2.3.3** **Nebezpečí požáru** 12

**2.3.4** **Nebezpečí výbuchu** 13

**2.3.5** **Nebezpečí úrazu elektrickým proudem** 13

3 Spuštění 14

**3.1** **Bezpečnostní upozornění** 14

**3.2** **Obsah balení a kontrola po dodání** 14

**3.3** **Vybalení** 15

**3.4** **Likvidace obalu** 15

**3.5** **Vestavba přístroje** 15

3.5.1 Požadavky na místo vestavby 15

**3.5.2** **Elektrické připojení** 16

**3.5.3** **Návod pro vestavbu** 17

**3.5.4** **Vyloučení rušení přenosu signálu** 17

**3.6** **Montáž příslušenství** 18

3.6.1 Skleněný otočný talíř 18

**3.6.2** **Grilovací rošt** 18

4 Konstrukce a funkce 19

4.1 Celkový přehled 19

4.2 Ovládací prvky a ukazatele 20

4.3 Signální tóny 20

4.4 Bezpečnostní zařízení 21

4.4.1 Varovná upozornění přístroje 21

**4.4.2** **Blokování dvířek** 21

**4.4.3** **Dětská pojistka** 21

4.5 Typový štítek 22

5 Obsluha a provoz 22

5.1 Základy vaření s mikrovlnami 22

5.2 Druhy provozu 22

5.3 Upozornění k nádobí do mikrovlnné trouby 23

5.4 Dvířka Otevřít/Zavřít 24

5.5 Zapnutí po výběru programu 24

5.6 Rychlý start 24

5.7 Vypnout/Přerušit 25

5.8 Nastavení hodin 25

5.9 Funkce kuchyňského budíku 25

5.10 Druh provozu „Mikrovlnná trouba“ 26

5.11 Druh provozu „Gril“ 27

5.12 Druh provozu kombinované programy 27

5.13 Druh provozu „Horkovzduch“ 28

5.13.1 Druh provozu „Horkovzduch“ s předehříváním 28

**5.13.2** **Druh provozu „Horkovzduch“ bez předehřívání** 29

5.14 Druh provozu „Vícestupňové vaření“ 29

5.15 Druh provozu „automatický program vaření“ 30

5.16 Druh provozu "Rozmrazování" 31

**5.16.1** **Druh provozu "Rozmrazování" podle hmotnosti** 31

**5.16.2** **Druh provozu "Rozmrazování" podle času** 32

5.17 Dotazování na funkci 32

6 Čištění a péče 32

6.1 Bezpečnostní upozornění 32

6.2 Čištění 33

7 Odstranění poruch 34

7.1 Bezpečnostní upozornění 34

7.2 Příčiny poruch a jejich odstranění 34

8 Likvidace starých přístrojů 35

1. Návod k obsluze
2. Všeobecné informace

Přečtěte si uvedené informace, abyste se s Vaším přístrojem rychle seznámili a mohli jste v plném rozsahu používat jeho funkce.

Vaše mikrovlnná trouba Vám bude sloužit mnoho let, pokud s ní budete správně zacházet a správně o ni pečovat. Přejeme Vám mnoho radosti při používání.

1. Informace k tomuto návodu k obsluze

Návod k obsluze je součástí mikrovlnné trouby (dále označovaná jako přístroj) a poskytne Vám důležitá upozornění pro uvedení do provozu, bezpečnost, používání k určenému účelu a péči o přístroj.

Návod k obsluze musí být u přístroje stále k dispozici. Návod si musí přečíst a dodržovat každá osoba, která je pověřena:

* spuštěním,
* obsluhou,
* odstraněním poruch a/nebo
* čištěním

přístroje.

Návod k obsluze i uschovejte a předejte jej spolu s přístrojem následujícímu uživateli.

1. Varovná upozornění

V tomto návodu k obsluze jsou používána následující varovná upozornění:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **NEBEZPEČÍ** |  |
| Varovné upozornění tohoto stupně nebezpečí označuje hrozící nebezpečnou situaci.Pokud nebude zabráněno nebezpečné situaci, je důsledkem závažný nebo smrtelný úraz.* Dodržujte uvedené pokyny, abyste závažné nebo smrtelné úrazy vyloučili.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| Varovné upozornění tohoto stupně nebezpečí označuje možnou nebezpečnou situaci.Pokud nebude zabráněno nebezpečné situaci, mohou být důsledkem vážná poranění.* Dodržujte uvedené pokyny tak, abyste zabránili poranění osob.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POZOR** |  |
| Varovné upozornění tohoto stupně nebezpečí označuje možnou nebezpečnou situaci.Pokud nebude zabráněno nebezpečné situaci, může to vést k lehkým nebo středně těžkým zraněním.* Dodržujte uvedené pokyny tak, abyste zabránili poranění osob.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| Upozornění označuje dodatečné informace, které ulehčují zacházení s přístrojem. |

1. Omezení záruky

Všechny technické informace, data a upozornění pro instalaci, provoz a péči obsažené v tomto návodu odpovídají poslednímu stavu při tisku a jsou uváděny s ohledem na naše dosavadní zkušenosti a znalosti.

Z údajů, obrázků a popisů v tomto návodu nemohou být odvozovány žádné nároky.

Výrobce nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené na základě:

|  |  |
| --- | --- |
| * nedodržení návodu
* neodborných oprav
 | * používání k jinému než určenému účelu
* použití neschválených náhradních dílů
 |

* technických změn, modifikací přístroje

Modifikace přístroje nejsou doporučovány a nejsou kryty zárukou.

Překlady jsou prováděny dle nejlepšího vědomí. Nepřebíráme žádnou odpovědnost za chyby překladu, a to ani tehdy, jestliže jsme překlad provedli sami nebo byl proveden na naši objednávku. Závazným zůstává pouze původní německý text.

1. Ochrana autorských práv

Tato dokumentace je chráněna podle předpisů o ochraně autorských práv a duševního vlastnictví.

Všechna práva, také na fotomechanickou reprodukci, kopírování a rozšiřování pomocí zvláštních postupů (například zpracováním dat, datových nosičů a datových sítí) si, i částečně, vyhrazuje společnost Braukmann GmbH.

Obsahové a technické změny vyhrazeny.

1. Bezpečnost

V této kapitole obdržíte důležitá bezpečnostní upozornění pro zacházení s přístrojem.

Tento přístroj odpovídá předepsaným bezpečnostním nařízením. Neodborné použití ovšem může vést k úrazům a škodám na majetku.

1. Řádné používání k určenému účelu

Tento přístroj je určen pouze pro používání v domácnosti v uzavřených prostorách pro

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * rozmrazování
 | * ohřívání
 | * vaření
 | * grilování
 | * zavařování
 | * pečení
 |

potravin a nápojů. Jiné nebo přesahující použití není považováno za řádné používání k určenému účelu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| Nebezpečí způsobené použitím neodpovídajícím účelu!Přístroj může být při používání v rozporu s určeným účelem a/nebo jiným neodborným používáním zdrojem nebezpečí.* Přístroj používejte výhradně v souladu s určeným účelem.
* Dodržujte postupy popsané v tomto návodu k obsluze.
 |

Nároky jakéhokoli druhu z titulu škod způsobených používáním v rozporu s určeným účelem jsou vyloučeny. Riziko nese výhradně provozovatel.

1. Všeobecná bezpečnostní upozornění

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

PROSÍM PEČLIVĚ PŘEČÍST A UCHOVAT PRO POZDĚJŠÍ ÚČELY

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| Dbejte pro bezpečné zacházení s přístrojem následujících všeobecných bezpečnostních upozornění:* Kontrolujte přístroj před použitím na vnější viditelná poškození. Nezapínejte poškozený přístroj.
* V případě poškození přívodního kabelu musí být nový přívodní kabel instalován autorizovaným odborným pracovníkem.
* Tento přístroj může být používán dětmi staršími 8 let, jakož i osobami s duševním, smyslovým nebo tělesným postižením, pokud byly poučeny o bezpečném provozu a rozumí možným nebezpečím.
* Děti si nesmí hrát s přístrojem.
* Čistící a údržbové práce nesmí být prováděny dětmi bez dohledu.
* Používejte pouze kuchyňské náčiní a předměty, které jsou vhodné pro použití v mikrovlnných přístrojích.
* Přístroj má být pravidelně čištěn a zbytky potravin mají být vždy odstraňovány.
* Přečtěte si odstavec „Nebezpečí způsobené mikrovlnami" a dodržujte uvedené pokyny.
* Přístroj smí být vestavěn a postaven pouze dle přiložených pokynů.
* Neponechávat přístroj během provozu bez dozoru.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Nepoužívejte troubu, pokud je prázdná. Přístroj může být poškozen.
* Přístroj není určen pro sušení, ohřívání nebo zahřívání živých zvířat.
* Potravinové teploměry nejsou určeny pro provoz v mikrovlnné troubě.
* Nepoužívejte varný prostor pro skladovací účely. Neponechávejte žádné papírové produkty, kuchyňské potřeby nebo potraviny ve varném prostoru, když trouba není používána.
* Neskladujte nebo nepoužívejte přístroj ve venkovním prostoru.
* Nepoužívejte přístroj v blízkosti vody, ve vlhkých sklepních prostorách nebo v blízkosti bazénů.
* Parní čističe nesmí být na přístroj použity.
* Opravy smí být prováděny pouze kvalifikovaným odborným personálem, který byl proškolen výrobcem. Neodbornými opravami mohou vzniknout značná nebezpečí pro provozovatele.
* Opravu přístroje v záruční době smí provádět pouze výrobcem autorizovaný zákaznický servis, jinak při dalších škodách nárok na záruku zaniká.
* Vadné konstrukční části smí být vyměněny pouze za originální náhradní díly. Pouze u těchto dílů je zaručeno, že splní bezpečnostní požadavky.
* Přístroj není určen pro použití s externími spínacími hodinami nebo separátním dálkovým ovládáním.
* Trouba musí být instalována dle pokynů pro vestavbu.
* Tato trouba je koncipována jako kuchyňský přístroj pro ohřívání jídel, nikoli pro průmyslové použití nebo v laboratoři.
* PŘEČTĚTE SI POZORNĚ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ A UCHOVEJTE JE PRO POZDĚJŠÍ ÚČELY.
 |

1. Zdroje nebezpečí
2. **Nebezpečí vyvolané mikrovlnami**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| Působení mikrovln na lidský organismus může vést ke zraněním.Dbejte následujících bezpečnostních upozornění, abyste sebe nebo jiné nevystavili mikrovlnám:* Nikdy nepoužívejte přístroj s otevřenými dvířky. Vadný nebo upravovaný bezpečnostní spínač může způsobit přímé ohrožení mikrovlnami.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| * Nepokládejte žádné předměty mezi čelní stěnu trouby a dvířka trouby a zabraňte usazeninám nečistot nebo zbytků čisticích prostředků na těsnících plochách přístroje.
* Nepoužívejte přístroj , jestliže jsou
* dvířka přístroje zkřivená
* závěsy dvířek volné
* na krytu, na dvířkách nebo na stěnách varného prostoru viditelné díry nebo trhliny.
* Když jsou dvířka nebo těsnění dvířek poškozené, nesmí být přístroj provozován, dokud nebyl spraven autorizovaným odborným personálem.
* Neodstraňujte na přístroji žádné kryty.
* VAROVÁNÍ: Údržbové a opravářské práce, při nichž je odstraněno ochranné krytí před mikrovlnným zářením, jsou nebezpečné pro každého a měly by být provedeny pouze odborným personálem.
 |

1. **Nebezpečí popálení**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| Jídlo připravované v přístroji, používané nádobí a povrch přístroje mohou být velmi horké.Dbejte následujících bezpečnostních upozornění, abyste nepopálili nebo neopařili sebe, ani jiné osoby:* Při grilování s a bez provozu s mikrovlnami se varný prostor, grilovací topné těleso a dvířka přístroje velmi zahřívají! Kabel musí být proto udržován v dostatečné vzdálenosti od povrchů, a ventilační štěrbiny přístroje nesmí být zakrývány.
* Přístupné části se mohou při provozu přístroje velmi zahřívat; děti tak musí být udržovány v dostatečné vzdálenosti.
* Při provozu se přístroj zahřívá; proto se nesmíte dotýkat topných elementů uvnitř přístroje.
* Přístroj a dostupné části se při provozu silně zahřívají. Topných elementů se proto nemáte dotýkat, a děti mladší 8 let mají být udržovány v dostatečné vzdálenosti nebo být pod dohledem.
* Navlékněte si ochranné rukavice při zasouvání nebo vyjmutí pokrmů, které byly dopékány a zapékány, jakož i při manipulaci ve varném prostoru, když je gril zapnut, resp. byl krátce předtím zapnut.
* Nepoužívejte troubu pro fritování. Horký olej může poškodit části trouby a nádobí a může způsobit popáleniny.
* Všimněte si, že v přístroji v provozu s mikrovlnami jsou zahřívány hlavně pokrmy a tekutiny v nádobě a nikoli sama nádoba. I když není víčko nádoby horké, když ji vyndaváte z přístroje, vzniká při sundavání víčka stejné množství páry a stříkanců jako při konvenčním vaření.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| * Kontrolujte vždy teplotu pokrmu, zvláště, když ohříváte **potraviny nebo tekutiny pro miminka**. Doporučuje se nikdy nekonzumovat potraviny nebo tekutiny, které byly přímo vyndány z přístroje. Počkejte několik minut a promíchejte potraviny nebo tekutin, dokud se teplo rovnoměrně nerozdělilo.
* U určitých potravin existuje nebezpečí popálení kvůli skrytému varu. Počkejte u potravin, které se skládají ze směsi tuku a vody, např. vývar, zhruba 30 až 60 sekund, než potraviny vyndáte z přístroje. Směs se tak může usadit. Zabráníte náhlému varu, když je lžíce postavena do potraviny nebo tekutiny nebo je přidána kostka bujonu.

Abyste zabránili skrytému varu, můžete vložit také lžíci z kovu před vařením do nádoby. Dbejte přitom na to, aby se lžíce nedotýkala na žádném místě stěn přístroje nebo grilu, neboť to může vést k poškození přístroje.* Vnější strana vestavného prostoru může být horká.
* Při zahřívání nápojů v mikrovlnné troubě se mohou tyto náhle vařit, proto musí být s těmito nádobami zacházeno opatrně.
* Obsah kojeneckých lahví nebo sklenic by měl být po ohřátí zamíchán nebo protřepán a před podáváním je nutno zkontrolovat jeho teplotu, aby se předešlo popálení.
 |

1. **Nebezpečí požáru**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| V případě neodborného použití přístroje existuje nebezpečí požáru vznícením obsahu.Dbejte následujících bezpečnostních upozornění, abyste zabránili nebezpečí požáru:* Všimněte si, že doby při vaření, ohřívání, rozmrazování jsou s přístrojem často značně kratší než na vařiči nebo v troubě.
* Příliš dlouhé doby provozu vedou k vysušení a eventuálně k samovznícení potraviny. Existuje nebezpečí požáru! Nebezpečí požáru existuje také při příliš dlouhém sušení chleba, housek, květin, bylin.
* Nepřehřívejte potraviny.
* Nezahřívat v přístroji polštářky a podobné věci plněné zrním, třešňovými peckami nebo gelem. Tyto věci se mohou vznítit, i když jsou po zahřátí vyjmuty z přístroje.
* Nezahřívejte žádný alkohol v nezředěném stavu.
* Neponechávejte přístroj bez dozoru, když zahříváte nebo vaříte potraviny v obalech na jedno použití z umělé hmoty, papíru nebo jiných hořlavých látek.
* Jednorázové obaly z umělé hmoty musí vykazovat vlastnosti uvedené v kapitole **"Upozornění k nádobí do mikrovlnné trouby".**
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| * Vypněte přístroj, resp. vytáhněte zástrčku a udržujte dvířka uzavřená, když objevíte kouř, abyste zadusili plameny.
* Nepoužívejte přístroj nikdy pro uchovávání nebo sušení vznětlivých materiálů.
* Mikrovlnný přístroj je určen výhradně pro zahřívání pokrmů a nápojů. Sušení pokrmů nebo oblečení a zahřívání zahřívacích polštářků, přezuvek, hub, vlhkých hadříků nebo podobných věcí skrývá riziko zranění, vzplanutí nebo ohně.
* **Zásadně odstraňujte vzniklé usazeniny tuku v přístroji, protože se mohou vznítit.**
 |

1. **Nebezpečí výbuchu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| V případě neodborného použití přístroje hrozí nebezpečí výbuchu vznikajícím přetlakem.Dbejte následujících bezpečnostních upozornění, abyste zabránili nebezpečí výbuchu:* Tekutiny a jiné potraviny nesmí být zahřívány v uzavřených nádobách, protože tyto nádoby mohou explodovat.
* Při zahřívání potravin v plastových obalech nenechávejte přístroj z důvodu nebezpečí vznícení bez dozoru.
* Odstraňte u kojeneckých lahví uzávěry a savičky.
* Nepoužívejte pro vaření žádné nádobí s dutými úchopovými prvky a knoflíky na pokličkách, do jejichž dutých prostor se může dostat vlhkost, pokud tyto duté prostory nejsou dostatečně odvzdušněny.
* Vejce ve skořápce a celá vejce vařená na tvrdo nezahřívat, protože mohou explodovat ještě i po konci ošetření mikrovlnami.
* Odstraňte zakroucené drátěné uzávěry z papírových nebo umělohmotných sáčků, aby se nemohl vytvořit žádný přetlak.
 |

1. **Nebezpečí úrazu elektrickým proudem**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **NEBEZPEČÍ** |  |
| Ohrožení života elektrickým proudem!Kontakt s kabely nebo součástmi pod napětím je životu nebezpečný!Dbejte následujících bezpečnostních upozornění, abyste zabránili ohrožení elektrickým proudem:* Pokud je přívodní kabel poškozen, musí být nahrazen výrobcem, jeho pověřenou servisní službou nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby bylo zabráněno nebezpečí.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **NEBEZPEČÍ** |  |
| * V případě poškození přívodního vedení musí být instalováno speciální přívodní vedení výrobcem autorizovaným odborným pracovníkem.
* Nepoužívejte tento přístroj, pokud je přívodní kabel nebo zástrčka poškozen/a, pokud přístroj nepracuje správně nebo pokud je poškozen nebo spadl. Pokud je přívodní kabel poškozen, musí být nahrazen výrobcem nebo jeho servisní agenturou nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby bylo zabráněno nebezpečí.
* V žádném případě neotvírejte kryt přístroje. Při dotyku s přípojkami pod napětím, nebo je-li pozměněna elektrická a mechanická konstrukce, existuje nebezpečí zásahu elektrickým proudem. Nadto se mohou vyskytnout poruchy funkce přístroje.
* Před výměnou žárovky v přístroji musí být přístroj vypnut, aby bylo zabráněno zásahu elektrickým proudem.
 |

1. Spuštění

V této kapitole naleznete důležitá upozornění ke spuštění přístroje.

Dbejte na upozornění, abyste zabránili nebezpečím a poškozením.

1. **Bezpečnostní upozornění**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| Při spuštění přístroje se mohou vyskytnout poškození osob a majetku!Dbejte následujících bezpečnostních upozornění, abyste zabránili nebezpečí:* Obalové materiály nesmí být používány jako hračka. Hrozí nebezpečí udušení.
* Vzhledem k vysoké hmotnosti přístroje je třeba, aby transport, vybalování a instalaci prováděly dvě osoby.
 |

1. **Obsah balení a kontrola po dodání**

Mikrovlnná trouba EMCG 32 je standardně dodávána s následujícími komponentami:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * Mikrovlnná trouba EMGS 32
 | * Otočný kruh
 | * Skleněný otočný talíř
 |

|  |  |
| --- | --- |
| * Grilovací rošt
 | * Šroub a plastový kryt pro montáž
 |

* Návod k obsluze

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Zkontrolujte dodávku na úplnost a viditelná poškození.
* Neúplnou dodávku nebo poškození v důsledku chybného zabalení nebo transportu okamžitě nahlaste speditérovi, pojišťovně a dodavateli.
 |

1. **Vybalení**

Při vybalování přístroje postupujte následujícím způsobem:

* Odstraňte všechny obalové části a příslušenství.
* Překontrolujte přístroj na možná poškození (vyboulení, poškozená dvířka atd.) Poškozené přístroje nesmí být uvedeny do provozu.
* Kryt přístroje: Odstraňte ochranný film na vnější ploše krytu mikrovlnné trouby.
* Světle hnědý/stříbrný kryt ve vnitřním prostoru chrání magnetron a nesmí být odstraněn.
1. **Likvidace obalu**

|  |  |
| --- | --- |
| Obal chrání přístroj před poškozením při transportu. Obalové materiály jsou vybrány s ohledem na šetrný přístup k životnímu prostředí technická hlediska likvidace, a proto jsou recyklovatelné.Navrácení obalu do koloběhu materiálu šetří zdroje a snižuje objem odpadu. Již nepotřebné obalové materiály předejte na sběrných místech k likvidaci recyklačním systémem »Zelený bod«. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Po dobu záruční lhůty si pokud možno uschovejte originální obal, ve kterém přístroj v případě uplatnění záruky zašlete výrobci.
 |

1. **Vestavba přístroje**

* + 1. Požadavky na místo vestavby
* Přístroj neinstalujte v horkém, mokrém nebo velmi vlhkém prostředí nebo v blízkosti hořlavých materiálů.
* Nenechejte kabel viset dolů přes hranu stolu nebo pracovní plochy.
* Vestavba a montáž tohoto přístroje na nestacionárních místech instalace (např. lodě) smí být provedena pouze odbornými podniky/osobami, které zajistí předpoklady pro použití odpovídající bezpečnostním předpisům.
* Postavte mikrovlnný přístroj tak daleko, jak je to možné od rádií nebo televizí, protože může být rušen provoz příjmu rádiového a televizního signálu.
* Tento přístroj je projektován pouze pro použití v domácnosti.
* Tento přístroj je vhodný pouze pro vestavbu do skříně, nikoli jako volně stojící přístroj a nestavět do uzavřené skříně.
	+ 1. **Elektrické připojení**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **NEBEZPEČÍ** |  |
| * Nebezpečí zásahu elektrickým proudem
* Kontakt s vnitřními stavebními částmi může způsobit těžká zranění nebo vést ke smrti.
* Přístroj nesmí být rozebrán.
* Neodborným uzemněním může dojít k zásahům elektrickým proudem. Nepoužívejte žádnou zásuvku, která není odborně instalována a uzemněna.
 |

Pro bezpečný a bezchybný provoz přístroje je nutno dbát při elektrickém připojení následujících upozornění:

* Porovnejte před připojením přístroje data pro připojení (napětí a frekvence) na typovém štítku s daty Vaší elektrické sítě. Tato data se musí shodovat, aby se na přístroji nevyskytly žádné škody.

V případě pochybností se zeptejte Vašeho elektrikáře.

* Zásuvka musí být jištěna přes bezpečnostní ochranný spínač 16A, odděleně od ostatních elektrických spotřebičů.
* Ujistěte se, že je přívodní kabel nepoškozen a není položen pod troubou nebo přes horké nebo ostré plochy.
* Tento přístroj musí být uzemněn. V případě zkratu poskytuje zemnění ochranu před zásahy elektrickým proudem, neboť je elektrický proud odváděn dodatečným vedením. Přístroj je vybaven odpovídajícím kabelem se zemnícím vodičem a bezpečnostní kontaktní zástrčkou. Zástrčka musí být zastrčena do odborně instalované a uzemněné zásuvky.
* Elektrická bezpečnost přístroje je zaručena pouze tehdy, když je napojen na předpisově instalovaný systém ochranných vodičů. Provoz na zásuvce bez ochranného vodiče je zakázán. Nechte v případě pochyb domácí instalaci zkontrolovat elektrikářem.

Výrobce nemůže být prohlášen zodpovědným za škody, které jsou způsobené chybějícím nebo přerušeným ochranným vodičem.

* Vícenásobné zásuvky, zásuvkové lišty a prodlužovací kabely nesmí být používány. Přetížení může způsobit požár.
* Pokud není zástrčka po vestavbě přístupná, musí se ve vedení vyskytovat všepólový vypínač s odstupem kontaktů minimálně 3 mm.
* Dle zákonných předpisů smí probíhat vestavba zásuvky a použití kabelu pouze školeným elektrikářským odborným personálem.

* + 1. **Návod pro vestavbu**
* Prosím, dbejte těchto zvláštních pokynů pro vestavbu.
* Přístroj může být umístěn do 60 cm široké vestavné nástěnné skříně (minimální hloubka 55 cm, spodní hrana přístroje minimálně 85 cm nad podlahou).
* Vestavná skříň musí být za troubou otevřená (tzn. žádná zadní stěna).
* Nezakrývejte ventilační štěrbiny a vstupy vzduchu.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Dbejte na to, aby nedošlo k přiskřípnutí nebo zalomení kabelu.Troubu umístěte do středu prostoru.Ponechejte prosím 30 mm volného prostoru nad horní stranou přístroje. |

,

|  |  |
| --- | --- |
| * 1. Plastový kryt
	2. Šroub
	3. Otvor pro instalace
 | Installation HoleScrewTrim-kit plastic cover |

Otevřete dvířka a troubu pomocí šroubu prostrčeného lištou ve skříni upevněte. Na zapuštěnou hlavu šroubu vtiskněte plastový kryt.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Trouba musí být instalována dle návodu pro vestavbu.
* Vnější strana vestavného prostoru může být horká.
 |

* + 1. **Vyloučení rušení přenosu signálu**

Kvůli přístroji se mohou vyskytnout rušení u rádií, televizí nebo podobných přístrojů.

* Následujícími opatřeními mohou být rušení odstraněna nebo redukována:
* Čistěte dvířka a těsnící plochy přístroje.
* Postavte rádio, televizor atd. tak daleko od přístroje, jak je to možné.
* Připojte přístroj na jinou zásuvku, tak aby byly pro přístroj a rušený přijímač používány rozdílné obvody.
* Používejte správně instalovanou anténu pro přijímač, aby byl zajištěn dobrý příjem.

1. **Montáž příslušenství**
2. Skleněný otočný talíř

|  |  |
| --- | --- |
|  | * 1. Náboj (spodní strana)
	2. Skleněný otočný talíř
	3. Otočný kříž
	4. Otočný kruh
 |

Skleněný otočný talíř namontovat následovně:

* Vsadit otočný kruh
* Skleněný otočný talíř vsadit tak, aby drážky na spodní straně skleněného otočného talíře zapadly do otočného kříže.
* Nikdy nevsadit otočný talíř obráceně. Musí se volně otáčet.
* Při vaření musí být vždy používán otočný talíř a příslušný otočný kruh.
* Všechny pokrmy a nádoby jsou pro zahřátí vždy položeny na otočný talíř nebo grilovací rošt.
* Když skleněný otočný talíř nebo příslušný otočný kruh prasknou nebo se zlomí, obraťte se okamžitě na Vaše příslušné servisní centrum.

1. **Grilovací rošt**
* Grilovací rošt postavit na skleněný otočný talíř.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Grilovací rošt používejte pouze při grilování, s horkovzduchem a v kombinovaném režimu C3.
 |

1. Konstrukce a funkce

V této kapitole naleznete důležitá upozornění k montáži a funkcím přístroje.

1. Celkový přehled

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Ovládací pole
2. Otočný kříž
3. Otočný kruh
4. Skleněný otočný talíř
5. Průhledové okénko
6. Dvířka
7. Bezpečnostní uzamčení
8. Grilovací rošt
 |

1. Ovládací prvky a ukazatele



Tlačítko dvířek: K otevření dvířek

**Start/potvrzení**

**Stop/přerušení**

**Kuchyňský budík/hodiny**

**Čas hmotnost / automatický program vaření**

**Rozmrazování**

Mikrovlny / gril + kombinace / horkovzduch

Zobrazení: doba vaření, výkon, ukazatel funkce a aktuální čas.

1. Signální tóny

Přístroj vysílá pro akustickou zpětnou vazbu následující signální tóny.

* Jeden signální tón: Přístroj akceptoval zadání. Bzučák se rozezní jednou na začátku, když otáčíte otočným knoflíkem.
* Dva signální tóny: Výzva k obrácení připravovaného pokrmu nebo při funkci předehřívání k vložení pokrmu do trouby.
* Pět signálních tónů: Konec doby vaření je dosažen.
* Žádný signální tón: Přístroj neakceptoval zadání. Zkontrolovat zadání a vyzkoušet znova.

1. Bezpečnostní zařízení
2. Varovná upozornění přístroje



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POZOR** |  |
| Nebezpečí z důvodu horkého povrchu!Na zadní horní straně krytu se nachází varovné upozornění na nebezpečí z důvodu horkého vzduchu. Přístroj může být na povrchu velmi horký.* Nedotýkejte se horkého povrchu přístroje. Nebezpečí popálení!
* Nepostavte nebo nepokládejte žádné předměty na přístroj.
* Nedávejte mikrovlnný přístroj nad varné pole nebo jiný přístroj, který produkuje teplo, neboť tím může být mikrovlnný přístroj poškozen a záruka propadne.
 |

1. **Blokování dvířek**

V zámku dvířek přístroje je zabudován bezpečnostní spínač, který zabraňuje provozu přístroje při otevřených dvířkách.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POZOR** |  |
| Nebezpečí způsobené mikrovlnami!Je-li toto bezpečnostní zařízení defektní nebo je-li toto bezpečnostní zařízení obejito, vystavujete sebe a ostatní přímo mikrovlnnému záření.* Nepoužívejte přístroj s vadným bezpečnostním spínačem.
* Toto bezpečnostní zařízení nevyřazujte z provozu.
 |

1. **Dětská pojistka**

Dětská pojistka zabraňuje nezáměrnému použití přístroje dětmi.

|  |
| --- |
| * **Aktivace dětské pojistky:**
 |

Stiskněte tlačítko po dobu tří sekund, dokud neuslyšíte dlouhý signální tón a nerozsvítí se funkční ukazatel. V uzavřeném stavu jsou všechna tlačítka deaktivována.

|  |
| --- |
| * **Deaktivace dětské pojistky:**
 |

Stiskněte tlačítko  po dobu tří sekund, dokud neuslyšíte signální tón a nezhasne se funkční ukazatel. V odemčeném stavu jsou všechna tlačítka opět aktivována.

1. Typový štítek

Typový štítek s daty pro připojení a výkon se nachází na zadní straně přístroje.

1. Obsluha a provoz

V této kapitole naleznete důležitá upozornění k obsluze přístroje. Dbejte na upozornění, abyste zabránili nebezpečím a poškozením.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** |  |
| * Neponechat přístroj během provozu bez dozoru, aby bylo možno v případě nebezpečí rychle zasáhnout.
 |

1. Základy vaření s mikrovlnami
* Výkon potřebný pro vaření/ohřátí pokrmu a doba závisí mimo jiné na výchozí teplotě, množství, druhu a vlastnostech pokrmu. Používejte nejkratší udanou dobu vaření a prodlužujte vaření podle potřeby.
* Připravované potraviny do trouby pečlivě uložte. Umístěte nejsilnější části potravin na vnější okraj misky.
* Přikryjte vařený pokrm během vaření. Pokličky předchází stříkancům a přispívají k rovnoměrnému vaření/ohřívání.
* Během ohřívání byste měli vařený pokrm vícekrát otočit, převrstvit nebo promíchat, abyste dosáhli rovnoměrného rozdělení teploty.
* K zneškodnění případných zárodků v potravinách dochází pouze při dostatečně vysoké teplotě (> 70 °C) a dostatečně dlouhé době přípravy (> 10 min).
* Potraviny s pevnou kůží nebo slupkou, jako rajčata, párky, brambory vařené ve slupce, baklažán na několika místech napíchněte, příp. nařízněte, aby mohla vznikající pára unikat a potraviny nepopraskaly.
* Vejce bez skořápky se smí v mikrovlnné troubě připravovat pouze tehdy, jestliže předem několikrát propíchnete blanku žloutku. Uvařený žloutek může vystříknout pod vysokým tlakem.
* Převrstvěte pokrmy jako masové knedlíčky po polovině doby vaření od shora dolů a od středu k vnějšímu okraji.
1. Druhy provozu

Přístroj může být provozován v různých režimech. Následující seznam ukazuje možné druhy provozu přístroje:

|  |
| --- |
| * **Druh provozu „mikrovlny“**
 |

Tento druh provozu je vhodný pro normální zahřívání vařených potravin.

|  |
| --- |
| * **Druh provozu „Gril a kombinované programy”**
 |

Druh provozu gril (G 1) je vhodný pro pečení a zapékání vařených pokrmů.

Kombinované programy jsou vhodné pro současné vaření s mikrovlnami, grilování a horkovzduch.

Následující kombinované programy jsou možné:

|  |  |
| --- | --- |
| Displej | Kombinovaný program |
|  | Mikrovlnná trouba | Gril | Konvekce |
| C-1 | X |  | X |
| C-2 | X | X |  |
| C-3 |  | X | X |
| C-4 | X | X | X |

|  |
| --- |
| * **Druh provozu „Horkovzduch“**
 |

Při tomto druhu provozu je ve varném prostoru poháněn horký vzduch pro dosažení rychlého a rovnoměrného prohřátí pokrmu.

|  |
| --- |
| * **Druh provozu „Vícestupňové vaření“**
 |

Při tomto druhu provozu je možné naprogramovat až 2 automatické postupy vaření po sobě. Pořadí a doba trvání rozmrazování, vaření s mikrovlnami, režim grilu nebo horkovzduchu jsou nastavitelné.

|  |
| --- |
| * **Druh provozu „automatický program vaření“**
 |

Při tomto druhu provozu může být program vaření zvolen z 10 různých menu.

|  |
| --- |
| * **Automatické rozmrazování**
 |

Tento druh provozu je vhodný pro rozmrazování zamrazených pokrmů. Můžete volit z rozmrazování podle hmotnosti a rozmrazování podle času.

1. Upozornění k nádobí do mikrovlnné trouby

Ideální materiál pro nádobí do mikrovlnné trouby je propustný pro mikrovlny a umožňuje energii proniknout nádobou a zahřívat pokrm.

Dbejte následujících upozornění při výběru správného nádobí:

|  |
| --- |
| * Mikrovlny nemohou proniknout kovem. Pomůcky z kovu a nádobí s kovovými ozdobami by proto neměly být používány.
* Nepoužívejte při vaření s mikrovlnami žádné produkty z recyklovaného papíru, protože mohou obsahovat malé kovové fragmenty, které mohou vést k tvorbě jisker a/nebo ohně.
* Používejte kulaté nebo oválné nádobí místo čtvercového nebo obdélníkového, protože pokrmy inklinují v rozích k přehřátí.
* Úzké proužky z hliníkové fólie mohou být používány pro ochranu citlivých oblastí proti nadměrnému zahřívání. Nepoužívejte fólie příliš a udržujte cca 2,5 cm odstup mezi fólií a stěnami varného prostoru.
 |

|  |
| --- |
| * Nepoužívejte žádnou hliníkovou fólii při používaní mikrovln nebo kombinaci s mikrovlnami (viz tabulka).
 |

Následující tabulka slouží jako orientační bod pro volbu správného nádobí:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nádobí | Mikrovlnná trouba | Gril | Horkovzduch | Kombinace |
| Horku odolné skleněné nádobí | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Skleněné nádobí bez odolnosti vůči žáru | 🗶 | 🗶 | 🗶 | 🗶 |
| Žáruvzdorné keramické nádobí | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Nádoby z umělé hmoty odolné vůči mikrovlnám | ✓ | 🗶 | 🗶 | 🗶 |
| Kuchyňský papír | ✓ | 🗶 | 🗶 | 🗶 |
| Kovový plech | 🗶 | ✓ | ✓ | 🗶 |
| Kovový stojánek | 🗶 | ✓ | ✓ | 🗶 |
| Hliníková fólie a hliníkové nádobí | 🗶 | ✓ | ✓ | 🗶 |

1. Dvířka Otevřít/Zavřít

|  |
| --- |
| * **Otevřít dvířka**
 |

Stiskněte tlačítko dvířek, abyste mohli přístroj otevřít. Pokud by byl přístroj zapnutý, aktuální program pro vaření se při otevření dvířek přeruší.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Ponechte dvířka na chvíli otevřená předtím, než sáhnete do varného prostoru, aby nahromaděné teplo mohlo uniknout.
 |

|  |
| --- |
| * **Zavřít dvířka**
 |

Zavírejte dvířka tak, aby zámek slyšitelně zaklapl. Pokud by měl být stávající program pro vaření otevřením dvířek přerušen, bude aktuální program pro vaření po stisknutí tlačítka  pokračovat.

1. Zapnutí po výběru programu

Stiskněte po výběru programu tlačítko  pro spuštění programu.

1. Rychlý start
2. Rychlý start mikrovlnné trouby: Na libovolnou dobu můžete zahájit mikrovlny přímo s výkonem 100 %. Otočte  doleva a nastavte čas. Spusťte poté pomocí  přímo mikrovlny se 100% výkonem.
3. V režimu Standby stiskněte , abyste zahřáli pokrmy při výkonu 100 % na dobu 30 sekund. Každé stisknutí tlačítka  zvyšuje dobu zahřívání o 30 sekund. Maximum je 95 minut.

1. Vypnout/Přerušit

Pro přerušení programu postupujte takto:

Stiskněte jednou tlačítko . Probíhající program vaření bude pozastaven.

Otevřete dvířka přístroje. Probíhající program vaření bude pozastaven.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Pro pokračování přerušeného programu vaření stiskněte po zavření dvířek tlačítko .
 |

Pro ukončení přerušeného programu stiskněte podruhé tlačítko .

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Před začátkem jiného programu pro vaření musíte ukazatel vymazat a systém vynulovat tím, že stisknete tlačítko .
 |

1. Nastavení hodin

Jakmile je přístroj připojen ke zdroji elektrického proudu, ukazuje displej 0:00 a bzučák se jednou rozezní.

1. Stiskněte 2x , objeví se 00:00.
2. Stiskněte  pro nastavení hodin v rozsahu 0-23 (24 hodinové hodiny).
3. Stiskněte  a ukazatel minut bliká.
4. Stiskněte  pro nastavení minut v rozsahu 0-59.
5. Stiskněte  pro ukončení nastavení hodin. Dvojtečka ukazatele času bliká.

Pozor: Když nejsou hodiny nastaveny, nemohou být později využívány. Když během nastavování hodin stisknete , vrátí se přístroj do svého předchozího nastavení.

1. Funkce kuchyňského budíku
2. Stiskněte jednou , displej ukazuje 00:00.
3. Voličem  nastavte čas (maximálně 95 minut).
4. Stiskněte  pro potvrzení nastavení.
5. Pokud je dosažen čas buzení, rozezní se pětkrát bzučák. Když byl nastaven čas hodin, ukazuje displej aktuální čas. Pozor: Spínací hodiny nejsou závislé na Vašem nastavení času hodin, jedná se pouze o kuchyňský budík.

1. Druh provozu „Mikrovlnná trouba“

Při vaření s mikrovlnami můžete přizpůsobit stupeň výkonu a dobu vaření (maximálně 95 minut)

1. Stiskněte 1x  a displej ukazuje „P 100“.
2. Stiskněte několikrát  nebo otáčejte  tak dlouho, dokud se nezobrazí požadovaný výkon (P100, P80, P50, P30, P10).
3. Stiskněte pak  pro potvrzení.
4. Otočte  pro nastavení doby vaření 0:05 (5 sekund) a 95:00 (95 minut). Opětovným stisknutím  zahájíte vaření.
5. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

Příklad: Pokud chcete něco vařit 20 minut při 80 % mikrovlnného výkonu, postupujte následovně:

1. Stiskněte jednou , displej ukazuje„P100“.
2. Stiskněte znovu  nebo jím otáčejte pro výběr výkonu mikrovln.
3. Stiskněte  pro potvrzení nastavení, ukáže se „P80“.
4. Stiskněte , pro nastavení doby vaření tak, aby se zobrazil údaj 20:00.
5. Stiskněte  pro zahájení vaření.
6. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

Pozor, odstupňování nastavení doby vaření je následující:

|  |  |
| --- | --- |
| 0 -1 minut: 5 sekund | 1 - 5 minut: 10 sekund |
| 5 -10 minut: 30 sekund | 10 - 30 minut: 1 minuta |
| 30 - 95 minut: 5 minut |  |

Přehled výkonu mikrovln:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Počet stisknutí tlačítka | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Výkon mikrovln | 100 % | 80 % | 50 % | 30 % | 10 % |

1. Druh provozu „Gril“

Druh provozu „Gril“ je vhodný zvláště pro tenké plátky masa, steaky, kotlety, kebaby, párky a kusy kuřete.

* 1. Stiskněte 1x  a displej ukazuje „P 100“.
	2. Stiskněte několikrát  nebo otáčejte  tak dlouho, dokud se nezobrazí G1 (funkce grilování).
	3. Stiskněte pak  pro potvrzení.
	4. Otočte  pro nastavení doby vaření 0:05 (5 s) a 95:00 (95 min.). Opětovným stisknutím  zahájíte vaření.
	5. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Po uplynutí poloviny času grilování zabzučí přístroj dvakrát, aby Vás upozornil na to, že nyní můžete obrátit vařený pokrm. Otevřete pro tento účel dvířka, obraťte pokrm a opět dvířka zavřete. Stiskněte  pro pokračování ve vaření.
* POZOR: Přístroj nedělá po bzučení žádnou přestávku.
 |

1. Druh provozu kombinované programy
2. Stiskněte 1x  a displej ukazuje „P 100“.
3. Stiskněte několikrát  nebo otáčejte  tak dlouho, dokud nenajdete požadovaný kombinovaný program. Zobrazí se „C-1“, „C-2“, „C-3“ nebo „C-4“.
4. Stiskněte pak  pro potvrzení.
5. Otočte  pro nastavení doby vaření 0:05 (5 s) a 95:00 (95 min.).
6. Opětovným stisknutím  zahájíte vaření.
7. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Po uplynutí poloviny času grilování zabzučí přístroj dvakrát, aby Vás upozornil na to, že nyní můžete obrátit vařený pokrm. Otevřete pro tento účel dvířka, obraťte pokrm a opět dvířka zavřete. Stiskněte  pro pokračování ve vaření.
* POZOR: Přístroj nedělá po bzučení žádnou přestávku.
 |

Pozor: Pokyny pro kombinace

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Počet stisknutí tlačítka | Displej | Mikrovlnná trouba | Gril | Konvekce |
| 1 | C-1 | X |  | X |
| 2 | C-2 | X | X |  |
| 3 | C-3 |  | X | X |
| 4 | C-4 | X | X | X |

1. Druh provozu „Horkovzduch“

Při vaření s horkovzduchem cirkuluje horký vzduch v prostoru pro vaření tak, aby výsledkem byly rovnoměrně opečené a křupavé potraviny. Tato trouba může být nastavena na deset rozdílných teplot pro vaření. Maximální doba vaření je 95 minut.

1. Druh provozu „Horkovzduch“ s předehříváním
2. Stiskněte 1x  a displej ukazuje „P 100“.
3. Stiskněte několikrát  nebo otáčejte , tak dlouho, dokud nevyberete funkci horkovzduchu. Jestliže je zobrazena teplota, dostali jste se při výběru na funkci horkovzduch. Teplota se může pohybovat mezi 140 °C a 230 °C.
4. Stiskněte pak  pro potvrzení.
5. Stiskněte znovu  a přístroj spustí předehřívání. Jakmile je teplota předehřívání dosažena, ozve se dvakrát bzučák a upozorní Vás, že můžete pokrm vložit do trouby. Zobrazená teplota předehřívání bliká. Vložte pokrm do trouby a zavřete dvířka.
6. Otočte , pro nastavení doby vaření na max. 95 minut a zadání potvrďte .
7. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Dobu vaření můžete nastavovat teprve po dosažení teploty předehřívání. Abyste mohli zadat dobu vaření, musíte jednou otevřít dvířka. Pokud nezadáte dobu vaření do 5 minut po dvojím signálu bzučáku, přístroj se přepne do režimu Standby.
 |

1. **Druh provozu „Horkovzduch“ bez předehřívání**
2. Stiskněte 1x  a displej ukáže „P 100“.
3. Stiskněte  několikrát nebo otáčejte  tak dlouho, dokud nevyberete funkci horkovzduchu. Jestliže je zobrazena teplota, dostali jste se při výběru na funkci horkovzduch. Teplota se může pohybovat mezi 140 °C a 230 °C.
4. Stiskněte pak  pro potvrzení.
5. Otočte pro nastavení doby vaření na max. 95 minut a zadání potvrďte .
6. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.
7. Druh provozu „Vícestupňové vaření“

Při tomto druhu provozu je možné naprogramovat až 2 automatické režimy vaření po sobě. Pořadí a dobu trvání rozmrazování, vaření s mikrovlnami, grilování (kombinovaného) nebo horkovzdušného provozu lze nastavit.

Pokud chcete použít funkci rozmrazování, musí být tato zvolena jako první funkce.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Automatické programy pro vaření jako i funkce předehřívání nemohou být používány pro vícestupňové vaření.
 |

Příklad: Pokud chcete pokrmy na 5 minut rozmrazovat a chcete tyto poté vařit při 80 % výkonu mikrovln 7 minut, postupujte prosím následovně:

1. Stiskněte dvakrát  , na displeji se zobrazí „dEF2“ pro rozmrazování podle času.
2. Stiskněte  pro nastavení času rozmrazování na 5 minut.
3. Stiskněte  a nastavte výkon mikrovln s na 80 %, displej ukazuje P80.
4. Stiskněte  pro potvrzení.
5. Otočte  pro nastavení času vaření na 7 minut.
6. Stiskněte pak  pro zahájení vaření.
7. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Nespouštějte mezi nastavením prvního a druhého programu vaření čas, protože byste tím přímo spustili první program vaření. Přejděte po nastavení času pro první program vaření přímo k nastavení funkce druhého programu vaření.
 |

1. Druh provozu „automatický program vaření“

Při tomto druhu provozu může být program vaření zvolen z 10 různých programů. Bližší informace naleznete v tabulce.

1. V režimu Standby otočte  doprava pro výběr požadované funkce. Na displeji se objeví „A1“, „A2“, „A3“ ... „A10“.
2. Stiskněte , abyste potvrdili požadovaný program.
3. Vyberte pomocí  hmotnost resp. požadované množství servírovacích jednotek. Displej ukazuje počet servírovacích jednotek nebo hmotnost v gramech (viz tabulka)
4. Stiskněte pak  pro zahájení vaření.
5. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

Auto Menu Přehled

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Menu | Váha (g) | Displej | Výkon |
| A1 Zelenina | 150 | 150 | 100 % |
| 350 | 350 |
| 500 | 500 |
| A2 Ryby | 150 | 150 | 80 % |
| 250 | 250 |
| 350 | 350 |
| 450 | 450 |
| 650 | 650 |
| A3 Maso | 150 | 150 | 100 % |
| 300 | 300 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 450 | 450 |  |
| 600 | 600 |
| A4 Těstoviny | 50 (přidejte 450 ml studené vody) | 50 | 80 % |
| 100 (přidejte 800 ml studené vody) | 100 |
| 150 (přidejte 1200 ml studené vody) | 150 |
| A5 Brambory | 1 (asi 230 g) | 1 | 100 % |
| 2 (asi 460 g) | 2 |
| 3 (asi 690 g) | 3 |
| A6 Polévka | 200 | 200 | 100 % |
| 400 | 400 |
| 600 | 600 |
| A7 Kuře | 800 | 800 | Mikrovlny 100 % / horkovzduch 200 °C |
| 1000 | 1000 |
| 1200 | 1200 |
| A8 Chléb | 50 | 50 | Gril |
| 100 | 100 |
| 150 | 150 |
| A9 Koláč | 475 | 475 | Předehřívat při 180 °C |
| A10 Pizza | 200 | 200 | Mikrovlny 100 % / horkovzduch 200 °C |
| 300 | 300 |
| 400 | 400 |

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** | A9 Koláč |
| * Jestliže vyberete program A9, bude se přístroj nejdříve předehřívat. Koláč nevkládejte ihned do přístroje. Trouba je předehřátá na 180 °C teprve tehdy, až se ozve dvakrát bzučák. Teprve nyní vložte koláč dovnitř. Zavřete dvířka a spusťte program a začněte s pečením . Spínací hodiny pokračují v odpočítávání a koláč se peče.
 |

1. Druh provozu "Rozmrazování"

Pomocí menu „Rozmrazování" můžete šetrně rozmrazit zamrazené pokrmy.

1. Druh provozu "Rozmrazování" podle hmotnosti
	* + 1. Stiskněte jednou , displej ukazuje„dEF1“.
			2. Nastavte pomocí  hmotnost pokrmu. Displej jako první ukazuje „200g“. Hmotnost můžete nastavit mezi 200 - 2000 g.
			3. Zahajte rozmrazování pomocí .
			4. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.

1. Druh provozu "Rozmrazování" podle času
2. Stiskněte dvakrát , displej ukazuje„dEF2“.
3. Otočte  pro nastavení doby rozmrazování na maximálně 95 minut.
4. Zahajte rozmrazování pomocí .
5. Pro výkon rozmrazování je určeno P30 (30 % výkonu mikrovln). Toto nastavení nelze změnit.
6. Když je dosažen konec doby vaření, vydá systém pět signálních tónů.
7. Dotazování na funkci

Pokud stisknete během vaření , ukáže se nastavený čas.

Pokud stiskněte během aktuálního vaření, zobrazí se aktuální výkon.

1. Čištění a péče

V této kapitole naleznete důležitá upozornění k čištění a péči o přístroj. Dbejte upozornění, abyste zabránili poškozením chybným čištěním přístroje a zajistili bezporuchový provoz.

1. Bezpečnostní upozornění

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POZOR** |  |
| Povšimněte si následujících bezpečnostních upozornění předtím, než začnete s čištěním přístroje:* Trouba musí být pravidelně čištěna a zbytky po vaření musí být odstraňovány. Trouba neudržovaná v čistém stavu negativně ovlivňuje životnost přístroje, může vést k jeho nebezpečnému stavu a napadení plísněmi a bakteriemi.
* Vypněte troubu před čištěním a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
* Varný prostor je po použití horký. Hrozí nebezpečí popálení! Počkejte, dokud přístroj nezchladne.
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POZOR** |  |
| * Vyčistěte varný prostor po použití, jakmile vychladl. Příliš dlouhé čekání ztěžuje zbytečně čištění a v extrémním případě je znemožňuje. Příliš silné znečištění může přístroj za určitých okolností poškodit.
* Pokud do přístroje vnikne vlhkost, mohou být elektronické části poškozeny. Dbejte na to, aby ventilační štěrbinou nepronikla do vnitřku přístroje žádná kapalina.
* Nepoužívejte žádné agresivní nebo drsné čisticí prostředky a žádná rozpouštědla.
* Neseškrabujte těžko odstranitelné nečistoty tvrdými předměty.
* Vzhledem k nebezpečím s tím spojenými smí být opravy a servisní práce, při nichž je odstraněn ochranný kryt před zářením, prováděny pouze odbornými pracovníky.
* Nepoužívejte žádná agresivní nebo drhnoucí čistidla nebo ostré kovové škrabky pro čištění skla dvířek dveří, neboť tyto mohou poškrábat povrch. To může sklo zničit.
 |

1. Čištění

|  |
| --- |
| * **Varný prostor a vnitřní strana dvířek**
 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VAROVÁNÍ** | Nebezpečí požáru |
| * **Zásadně odstraňujte vzniklé usazeniny tuku v přístroji, protože se tyto jinak mohou vznítit.**
 |

* Udržujte varný prostor trouby v čistotě. Stříkance nebo rozlité zbytky vařených pokrmů ulpívající na stěnách varného prostoru otřete měkkým hadříkem. Při silném znečištění trouby může být použit jemný čisticí prostředek. Utírejte dvířka, okénko a těsnění dvířek měkkým hadříkem, abyste odstranili stříkance a rozlité zbytky vařených pokrmů. Zbytky na těsnění dvířek mohou vést k tomu, že dvířka již nebudou správně doléhat a mikrovlny mohou unikat do prostoru.

Páru, která zkondenzovala na dvířkách trouby, otřete měkkým hadříkem. K tomu může docházet, je-li přístroj používán ve velmi vlhkém prostředí a je to normální jev.

* Pachy je možno odstranit z trouby tak, že smícháte šálek vody se šťávou a kůrou z citronu, nalijete do hluboké misky odolné vůči mikrovlnám a povaříte pět minut při mikrovlnném provozu. Pak troubu důkladně osušte měkkým hadříkem.
* Ponechte po čištění vnitřního prostoru dvířka trouby otevřená, dokud přístroj uvnitř neuschne. Tip pro čištění: Vnitřní stěny, na nichž se drží vařené potraviny, je možné následujícím způsobem čistit snadněji. Vložte polovinu citronu do misky, přidejte 300 ml vody a zahřívejte po dobu 10 minut při 100% výkonu mikrovln. Přístroj poté řádně vytřete měkkým, suchým hadříkem.

|  |
| --- |
| * **Přední strana přístroje a ovládací pole**
 |

* Čistěte přední stranu přístroje a ovládací pole měkkým navlhčeným hadříkem. Dbejte na to, aby se ovládací pole nenamočilo. Používejte pro čištění měkký, vlhký hadřík.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Ponechte dvířka trouby otevřená, abyste zabránili náhodnému zapnutí přístroje.
 |

|  |
| --- |
| * **Vnější kryt**
 |

* Vnější stěny přístroje čistit měkkým hadříkem.

|  |
| --- |
| * **Otočný talíř, Grilovací rošt a Otočný kruh**
 |

* Příslušenství (otočný talíř, grilovací rošt a otočný kruh) musí být příležitostně vyjmuto a vyčištěno. Myjte příslušenství v teplém mýdlovém roztoku.
* Otočný kruh by měl být pravidelně čištěn, aby bylo zabráněno nadměrné tvorbě hluku nebo rušení otáčivého pohybu.

Otočný kruh může být myt v jemném mýdlovém roztoku. Dbejte na to, abyste po čištění opět správně vložili otočný kruh.

* Dno trouby otírejte měkkým hadříkem. Při silném znečištění dna trouby může být použit jemný čisticí prostředek.

1. Odstranění poruch

V této kapitole naleznete důležitá upozornění pro lokalizaci poruch a jejich odstranění. Dbejte na upozornění, abyste zabránili nebezpečím a poškozením.

1. Bezpečnostní upozornění

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POZOR** |  |
| * Opravy na elektrospotřebičích smí provádět pouze kvalifikovaní odborní pracovníci, kteří byli proškoleni výrobcem.
* Neodbornou opravou může být vážně ohrožen provozovatel a může také dojít k poškození přístroje.
 |

1. Příčiny poruch a jejich odstranění

Následující tabulka pomáhá při lokalizaci a odstraňování menších poruch

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Chyba | Možná příčina | Odstranění |
| Zvolený program nelze zahájit. | Dvířka přístroje nejsou zavřena | Zavřít dvířka přístroje |
| Zástrčka není zastrčená | Zastrčit zástrčku |
| Pojistka není zapnuta | Zapnout pojistku |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Otočný talíř se otáčí trhavě. | Nečistoty mezi otočným talířem a dnem varného prostoru | Odstranit nečistoty |
| Nečistoty na otočném kruhu |
| Příliš velká nádoba | Použít jinou nádobu |
| Pokrm není po uplynutí nastavené doby dostatečně rozmrazen, zahřát, resp. uvařen. | Čas, resp. stupeň výkonu chybně zvolen | Nově nastavit čas a stupeň výkonuZopakovat proces |
| Přístroj funguje, ale nikoli osvětlení varného prostoru | Osvětlení varného prostoru defektní | Nechat osvětlení varného prostoru spravit servisní službou. |
| Během mikrovlnného provozu jsou slyšet abnormální zvuky. | Pokrm přikryt hliníkovou fólií | Odstranit hliníkovou fólii |
| Nádobí obsahuje kov a ve varném prostoru vznikají jiskry | Dbát na upozornění k nádobí |
| Čas v signalizačním poli nesouhlasí | Výpadek proudu | Čas nově nastavit |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POZOR** |  |
| * Pokud nemůžete výše jmenovanými kroky problém vyřešit, obraťte se prosím na zákaznickou službu.
 |

1. Likvidace starých přístrojů

|  |  |
| --- | --- |
| Elektrické a elektronické staré přístroje obsahují často ještě cenné materiály. Obsahují ale také škodlivé látky, které byly nutné pro jejich funkci a bezpečnost.Ve směsném odpadu nebo při chybném zacházení mohou tyto látky poškodit lidské zdraví a životní prostředí. |  |

Nedávejte proto Váš starý přístroj v žádném případě do směsného odpadu.

|  |  |
| --- | --- |
| ***UPOZORNĚNÍ*** |  |
| * Využívejte místní sběrnu odpadů pro vrácení a využití starých elektrických a elektronických přístrojů. Případně se informujte na Vaší radnici, nebo u Vašeho prodejce o svozu odpad.
* Postarejte se o to, aby byl Váš starý přístroj až do transportu uložen bezpečně před dětmi.
 |

V případě záručních a pozáručních oprav se prosím obracejte přímo na náš smluvní servis :

BELS cz s.r.o.

Nuselská 307/110, 140 00 Praha 4

Tel.: +420 / 261 218 480 příp. e-mail: praha@bels.cz