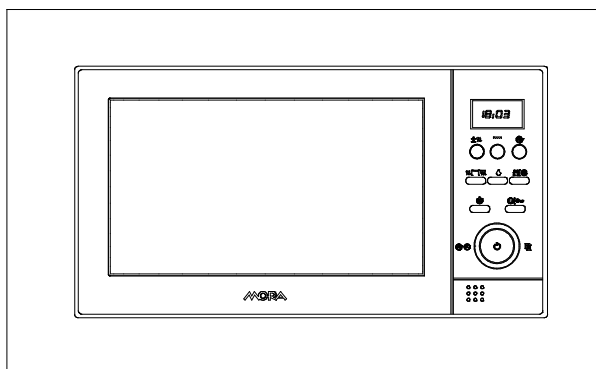


MIKROVLNNÁ TROUBA



TYP: MT09

Příručka uživatele

Přečtěte si, prosím, pečlivě tento návod k obsluze dříve, než začnete provádět instalaci a než začnete používat tuto mikrovlnnou troubu.

VÝROBNÍ ČÍSLO, které je uvedené na výrobním štítku vaší trouby, si poznamenejte do okénka níže; můžete ho v budoucnu potřebovat.

VÝROBNÍ Č.

OPATŘENÍ PROTI MOŽNÉMU VLIVU NADMĚRNÉ MIKROVLNNÉ ENERGIE

1. Nepokoušejte se uvést troubu do provozu, pokud jsou otevřená dvířka, protože její provoz s otevřenými dvířky může mít za následek nebezpečné působení mikrovlnné energie. Nepokoušejte se překonat nebo porušit bezpečnostní blokování.
2. Nevkládejte mezi přední stranu trouby a dvířka žádné předměty, ani nedovolte, aby se na těsnicích plochách hromadily nečistoty nebo zbytky čisticích prostředků.
3. Pokud je trouba poškozená, neuvádějte ji do provozu. Je zvláště důležité, aby byla dvířka trouby dobře uzavřená, a aby nebylo žádné poškození u
 - a. samotných dvířek (prohnutí),
 - b. závěsů dvířek a západek (poškozené nebo uvolněné),
 - c. těsnění dvířek a těsnicích ploch.
4. Troubu nesmí seřizovat nebo opravovat nikdo jiný než kompetentní pracovník servisu s příslušnou kvalifikací.

OBSAH

OPATŘENÍ PROTI MOŽNÉMU VLIVU NADMĚRNÉ MIKROVLNNÉ ENERGIE	1
TECHNICKÉ ÚDAJE	2
NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS	2
INSTALACE.....	2
INSTRUKCE K UZEMNĚNÍ	3
RUŠENÍ RÁDIOVÝCH VLN	4
DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ.....	4
VAŘENÍ V MIKROVLNNÉ TROUBĚ	5
VHODNÉ DRUHY NÁDOBÍ	6
NÁZVY DÍLŮ	7
OVLÁDACÍ PANEL.....	8
JAK NASTAVIT TROUBU.....	9
Nastavení hodin	9
vaření v mikrovlnné troubě	9
Gril.....	10
Kombinované vaření	10
PŘEDNASTAVENÍ	10
Auto menu	10
VÍCEFÁZOVÉ VAŘENÍ	11
AUTOMATICKÉ ROZMRAZOVÁNÍ.....	12
expresní vaření.....	12
NASTAVENÍ ČASOVAČE.....	12
Dětský zámek.....	13
automatické připomenutí	13
funkce chlazení	13
ČIŠTĚNÍ A OŠETŘOVÁNÍ	14

TECHNICKÉ ÚDAJE

Spotřeba elektrické energie:	230 V / 50 Hz, 1 400 W (mikrovlnná trouba)
	1 000 W (gril)
Výkon:	900 W
Provozní frekvence:	2 450 MHz
Vnější rozměry	324 mm (V) × 483 mm (Š) × 375 mm (H)
Rozměry vnitřního prostoru trouby:	220 mm (V) × 340 mm (Š) × 320 mm (H)
Kapacita trouby:	23 litrů
Stejnóměrnost provaření:	System s otočným kotoučem
Čistá hmotnost:	Přibližně 14,1 kg
Hladina akustického výkonu vyzařovaná spotřebičem:	58dB

NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS

Pokud trouba nefunguje:

1. Zkontrolujte, že je trouba dobře zapojená. Pokud ne, vytáhněte zástrčku ze zásuvky, počkejte asi 10 vteřin a pak ji znovu dobře zastrčte do zásuvky.
2. Zkontrolujte, jestli se u vás nespálily pojistky nebo nevypnul hlavní jistič. Pokud ne, zkuste zásuvku s jiným spotřebičem.
3. Zkontrolujte, jestli je panel správně naprogramovaný a jestli je nastavený časový spínač.
4. Zkontrolujte, jestli jsou dvířka trouby dobře zavřena a zajištěná bezpečnostním blokovacím systémem. Jinak nebude spuštěna mikrovlnná energie uvnitř trouby.

JESTLIŽE ŽÁDNÉ VÝŠE UVEDENÉ OPATŘENÍ ZÁVADU NEODSTRANÍ, POTOM SE OBRAŤTE NA PŘÍSLUŠNÝ ODBORNÝ SERVIS. NEPOKOUŠEJTE SE NASTAVOVAT NEBO OPRAVOVAT TROUBU SAMI.

INSTALACE

1. Ujistěte se, že z vnitřku trouby byl odstraněn veškerý obalový materiál.
2. **VÝSTRAHA:** Zkontrolujte troubu, jestli není poškozená, např. jestli nejsou pokřivená nebo prohnutá dvířka, poškozené těsnění dvířek nebo těsnících ploch, poškozené nebo uvolněné závěsy dvířek, západek apod.

uvnitř trouby nebo na dvířkách. Pokud se vyskytne jakékoli poškození, neuvádějte troubu do provozu a obraťte se na kvalifikovaný servisní personál.

3. Mikrovlnná trouba musí být umístěna na rovném stabilním povrchu, který je vhodný z hlediska její hmotnosti a hmotnosti případného nejtěžšího pokrmu připravovaného v troubě.
4. Neumísťujte troubu v blízkosti zdrojů vysoké teploty nebo ve vlhkém prostředí, kde je vysoká vlhkost vzduchu, anebo v blízkosti hořlavých materiálů.
5. Pro svou správnou funkci vyžaduje trouba dostatečné proudění vzduchu. Nad troubou má být volný prostor do výšky 20 cm, za troubou 10 cm a 5 cm z obou stran. Nezakrývejte ani neblokuje žádné otvory na zařízení. Neodstraňujte nožičky.
6. Troubu neprovozujte, pokud nejsou skleněný kotouč, opěry válečků a hřídel ve správné poloze.
7. Ujistěte se, že přívodní kabel není poškozený, že neprochází pod spodní stranou trouby a že se nedotýká žádných horkých povrchů nebo ostrých hran.
8. Zásuvka musí být volně přístupná, aby se v případě nebezpečí dala zástrčka snadno vytáhnout.
9. Troubu nepoužívejte ve venkovním prostředí.

INSTRUKCE K UZEMNĚNÍ

Tento spotřebič musí být uzemněn. Tato trouba je opatřena přívodním kabelem, který obsahuje zemnicí vodič a zemnicí zdířku zástrčky. Zástrčka musí být připojena do zásuvky, která je řádně připojena a uzemněna. Uzemnění v případě elektrického zkratu snižuje riziko elektrického šoku, protože kabel je vybaven vodičem pro odvedení elektrického proudu. Doporučuje se, aby trouba byla připojena k samostatnému elektrickému okruhu. Používání vysokého napětí je nebezpečné, a může mít za následek požár nebo jiné nebezpečí, které by mohlo způsobit poškození trouby.

VÝSTRAHA: Nesprávné použití zemnicí zástrčky může způsobit elektrický šok.

Poznámka

1. Pokud máte jakékoli dotazy týkající se uzemnění nebo instrukcí pro el. připojení, obraťte se na kvalifikovaného zaměstnance servisu.
2. Ani výrobce ani prodejce nemůže akceptovat jakoukoli zodpovědnost za škody na troubě nebo poranění osob, které by nastaly v důsledku nedodržení instrukcí pro elektrické připojení.

Jednotlivé dráty v přívodním vodiči jsou barevně označeny v souladu s následujícím kódováním:

Zelenožlutý = ZEM

Modrý = NULOVÝ VODIČ

Hnědý = FÁZE

RUŠENÍ RÁDIOVÝCH VLN

Mikrovlnná trouba může rušit příjem vašeho rádia, televize nebo podobného zařízení.

Pokud se rušení vyskytne, je možné je odstranit nebo snížit pomocí následujících opatření:

1. Vyčistit dvířka a těsnicí plochy trouby.
2. Změnit nasměrování přijímací antény rozhlasu nebo televize.
3. Přemístit mikrovlnnou troubu na jiné místo, s ohledem na přijímač.
4. Umístit mikrovlnnou troubu na místo více vzdálené od přijímače.
5. Zástrčku trouby a přijímače umístíte do různých zásuvek tak, aby byly zapojeny u různých okruhů.

Pokud používáte elektrická zařízení, je nutno dodržovat základní bezpečnostní opatření, včetně následujících:

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

VÝSTRAHA: Ke snížení rizika popálenin, elektrického šoku, požáru, poranění osob nebo jejich vystavení nadměrné mikrovlnné energii:

1. Před použitím přístroje si pečlivě přečtěte tento návod.
2. Používejte přístroj pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu. Pro toto zařízení nepoužívejte korozivní chemikálie nebo výpary. Tento typ trouby je speciálně vyroben pro ohřívání, vaření nebo sušení jídla. Není konstruován pro průmyslové nebo laboratorní účely.
3. Nespouštějte troubu, když je prázdná.
4. Nepoužívejte toto zařízení, pokud má poškozený přívodní kabel nebo zástrčku, pokud správně nepracuje, pokud je poškozené nebo utrpělo pád. Pokud dojde k poškození přívodní šňůry, je třeba požádat výrobce, jeho odborného opraváře nebo podobně kvalifikovanou osobu, aby šňůru vyměnili, protože by mohlo dojít k těžkému úrazu.
5. **UPOZORNĚNÍ:** Pokud spotřebič pracuje v kombinovaném režimu, mohou ho děti používat jenom pod dozorem dospělých, protože se zahřívá na vysokou teplotu.
6. **UPOZORNĚNÍ:** Dětem můžete povolit používat zařízení pouze tehdy, když jsou řádně poučené o bezpečném používání spotřebiče a vědí, že nesprávné použití je nebezpečné.
7. Ke snížení nebezpečí požáru v pracovní části trouby:
 - d. Při ohřívání potravin v plastových nebo papírových nádobách je třeba troubu hlídat, protože podobné nádoby mohou vzplanout.
 - e. Odstraňte z plastových nebo papírových sáčků zkrutné drátky předtím, než je umístíte do trouby.
 - f. Jestliže se objeví kouř, je třeba zařízení vypnout nebo vytáhnout zástrčku napájení ze zásuvky a nechat dvířka zavřená, aby se plameny uhasily.
 - g. Nepoužívejte pracovní prostor trouby ke skladování. Nenechávejte uvnitř trouby papírové předměty,

potřeby pro vaření nebo jídlo, pokud se trouba nepoužívá.

8. **UPOZORNĚNÍ:** Tekutiny a ostatní potraviny se nesmějí ohřívat v utěsněných nádobách, protože ty by mohly při ohřívání explodovat.
9. Při ohřevu nápojů je možné, že se bude ohřívaná tekutina ještě nějaký čas po ukončení ohřevu bouřlivě vařit, a proto je nutné manipulovat s nádobou, ve které je tekutina, velmi opatrně.
10. Troubu nepoužívejte ke smažení pokrmů. Horký olej by mohl zničit troubu i používané varné nádoby, a dokonce může způsobit i popálení pokožky.
11. Vejce ve skořápce a celá natvrdo uvařená vejce se nesmějí v mikrovlnných troubách ohřívat, protože mohou vybuchnout, a to i tehdy, když je trouba již vypnutá.
12. Potraviny s pevnou slupkou, např. brambory, celé ovoce jako jablka nebo jedlé kaštiny, se mají před ohříváním nejprve propíchat.
13. Obsah dětských láhví a sklenic s dětskou výživou se musí míchat nebo protřepávat a před konzumací je nutné kontrolovat teplotu, aby nedošlo k popálení.
14. Kuchyňské nádobí může být horké, protože se do něj přeneslo teplo z ohřívaneho pokrmu. Pro manipulaci s nádobím je třeba použít chňapku.
15. Používejte pouze takové nádobí a kuchyňské potřeby, které jsou pro použití v mikrovlnné troubě vhodné.
16. **UPOZORNĚNÍ:** Pro všechny osoby, které nemají kvalifikaci a výcvik odborného opraváře, je velmi nebezpečné provádět servisní nebo opravářské úkony, jejichž součástí je odstranění krytu; kryt totiž chrání uživatele před účinky mikrovlnné energie.
17. Tento výrobek je zařazen do skupiny 2, třídy B, v rámci zařízení ISM . Definice skupiny 2 zahrnuje veškerá zařízení ISM (průmyslová, vědecká a lékařská), ve kterých je radiofrekvenční energie generována úmyslně a/nebo používána ve formě elektromagnetického záření pro ošetřování materiálu, a zařízení na jiskrové erodování. Zařízení třídy B jsou taková, která jsou vhodná pro domácnosti, nebo jiná zařízení přímo napojená na napájecí síť s nízkým napětím, která dodávají elektrickou energii do budov užívaných k soukromým účelům.
18. Toto zařízení není určeno pro používání osobami (včetně dětí) se sníženou fyzickou, smyslovou nebo mentální schopností nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, s výjimkou případů, kdy budou pod dohledem a budou jim poskytnuty instrukce pro používání zařízení osobou, která je zodpovědná za jejich bezpečnost.
19. Je nutno mít dohled nad dětmi a zajistit, aby si nehrály s tímto zařízením.

VAŘENÍ V MIKROVLNNÉ TROUBĚ

1. Potraviny pečlivě rozložte. Nejsilnější části umístěte směrem k okrajům talíře.
2. Sledujte dobu vaření. Vařte po nejkratší dobu, která je indikována, a v případě potřeby ji trochu prodlužte.

Jídlo, které je ohříváno v troubě nepřiměřeně dlouhou dobu, může uvolňovat kouř nebo se může vznítit.

3. Jídlo má být připravováno pod krytem. Kryt zabrání rozstříkávání jídla a napomůže k rovnoměrnému provaření surovin.
4. Potraviny během přípravy v mikrovlnné troubě jednou obraťte, aby se urychlila příprava takových jídel, jako jsou kuřata a hamburgery. Potraviny větších rozměrů, jako pečeně, musejí být otočeny nejméně jednou.
5. Kusové potraviny, např. masové kuličky, během vaření vhodně uspořádejte, částečně směrem odshora dolů, a částečně od středu talíře směrem k okrajům.

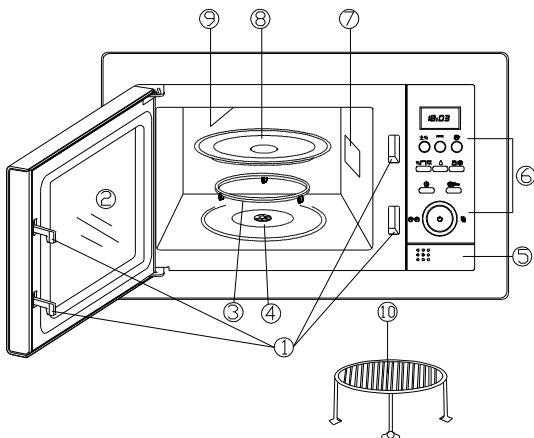
VHODNÉ DRUHY NÁDOBÍ

1. Ideálním materiálem pro nádobí do mikrovlnné trouby je transparentní materiál, určený pro mikrovlnné trouby, který dovolí pronikání energie dovnitř nádoby a tím i ohřátí potravin.
2. Mikrovlnné záření nemůže pronikat kovem, proto nepoužívejte kovové nádobí ani talíře s kovovými ozdobami.
3. Pro vaření v mikrovlnné troubě nepoužívejte produkty z recyklovaného papíru, protože ty mohou obsahovat malé kovové částičky, které by mohly způsobit vznik jisker a/nebo požár.
4. Doporučují se spíše kulaté/oválné nádoby, nikoli čtyřhranné, protože pak mají potraviny v rozích tendenci vařit se příliš prudce.
5. Pro utlumení varu v exponovaných rohových částech se dají využít pásy hliníkové fólie. Je však nutno pamatovat, aby fólie nebylo příliš mnoho, a aby byla dodržena vzdálenost mezi pásem a vnitřní stěnou trouby o velikosti 1 palec (2,54 cm).

V seznamu níže jsou uvedeny všeobecné instrukce, které by vám měly pomoci při volbě vhodných materiálů pro přípravu jídla v mikrovlnné troubě.

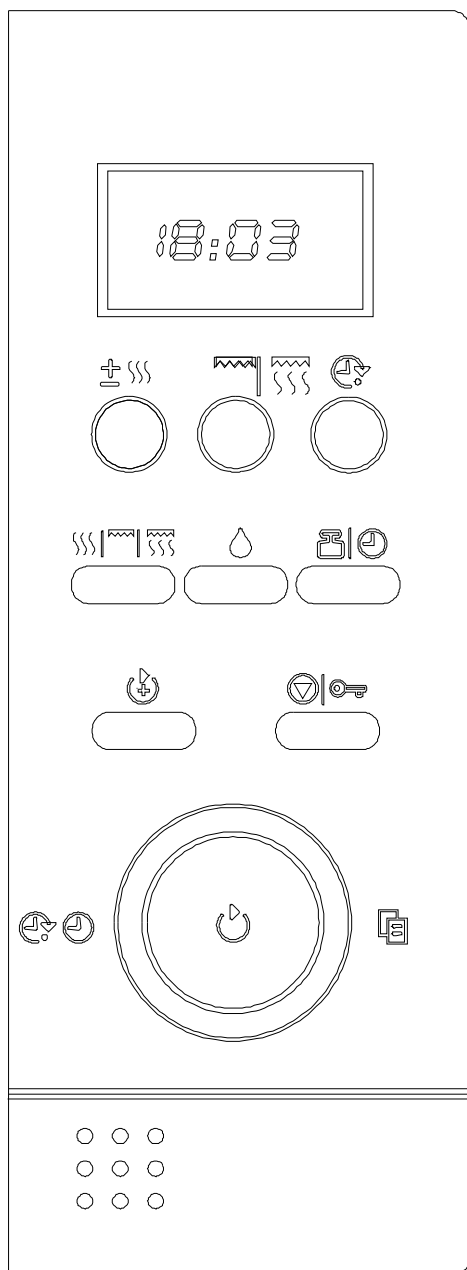
DRUH MATERIÁLU	MIKROVLNNÁ ÚPRAVA	GRIL	KOMBINACE
Sklo odolné vůči teplu	ano	ano	ano
Sklo, které není odolné vůči teplu	ne	ne	ne
Keramika odolná vůči teplu	ano	ano	ano
Plastové talíře vhodné pro mikrovlnné trouby	ano	ne	ne
Kuchyňský papír	ano	ne	ne
Kovový podnos	ne	ano	ne
Kovový rošt	ne	ano	ne
Hliníková fólie a nádoby z fólie	ne	ano	ne

NÁZVY DÍLŮ



1. Bezpečnostní systém zamykání dvířek
2. Okénko trouby
3. Systém s otočným kotoučem
4. Hřídel
5. Tlačítko pro uvolnění dvířek
6. Ovládací panel
7. Výstup vzduchu z trouby
8. Skleněné plató
9. Grilovací rošt
10. Kovový rošt

OVLÁDACÍ PANEL



-
- × Je zobrazeno: doba vaření, příkon, kontrolky činností a ukazatel hodin.



-
- × Toto tlačítko stiskněte několikrát, až nastavíte požadovanou úroveň příkonu pro vaření s mikrovlnným ohřevem jídla.



-
- × Toto tlačítko stiskněte, když chcete nastavit program pro grilování nebo kombinovaný program.



-
- × Toto dotykové tlačítko použijte pro nastavení času pro troubu.



-
- × Používá se pro program s vícefázovým vařením.



-
- × Pro rozmrazování potravin podle jejich hmotnosti.



-
- × Po zvolení menu pro automatické vaření zvolte tyto ovladače pro nastavení hmotnosti jídla nebo počtu porcí.
- × Používá se pro nastavení kuchyňského časovače.



-
- × Používá se, když chcete troubu spustit později.



-
- × Stiskněte, pokud chcete zrušit nastavení nebo vynulovat troubu před nastavováním programu pro vaření, a pro nastavení dětského zámku.



-
- × Volba pomocí pootáčení pro nastavení času na hodinách trouby a pro vložení doby vaření.
- × Pootočte ovladač ČAS/MENU pro volbu menu automatického vaření.
- × Používá se pro spuštění programu vaření.



- ✘ Toto tlačítko stiskněte několikrát, až nastavíte požadovanou dobu vaření, a můžete okamžitě vařit s maximálním příkonem.


JAK NASTAVIT TROUBU

Pokaždé, když se dotknete tlačítka, ozve se pípnutí pro potvrzení stisku.








NASTAVENÍ HODIN

Toto jsou hodiny s 24hodinovým ukazatelem.

Pro kontrolu času během vaření stiskněte

tlačítko , a čas se na displeji zobrazí po dobu 5 sekund.


Naříklad potřebujete nastavit čas na 8:30:


1. Jednou stiskněte dotykové tlačítko .
2. Pootočte ovladač  , aby byl nastaven čas 8 hodin.
3. Stiskněte dotykové tlačítko .
4. Pootočte ovladač  , aby bylo nastaveno 30 min.
5. Nastavení potvrďte stisknutím tlačítka .

VAŘENÍ V MIKROVLNNÉ TROUBĚ

Pro vaření v mikrovlnné troubě stiskněte

tlačítko  a vyberte úroveň příkonu pro

vaření, pak použijte otočný volič  a zvolte požadovanou dobu vaření. Nejdější možná doba vaření je 95 minut. Úroveň příkonu můžete zkontrolovat během vaření





pomocí stisknutí tlačítka .

Zvolte velikost příkonu pomocí

tlačítka .

STISKNĚTE DOTYKOVÉ TLAČÍTKO POWER	PŘÍKON PRO VAŘENÍ
jednou	100 %
dvakrát	80 %
třikrát	60 %
čtyřikrát	40 %
pětkrát	20 %
šestkrát	0 %




Například příprava pokrmu pomocí grilu po dobu 1 minuty s příkonem mikrovlnné trouby 60 %.

1. Stiskněte tlačítko  třikrát.
2. Pootočte ovladač   na 1:00.
3. Stiskněte tlačítko .

GRIL

Nejdelší možná doba vaření je 95 minut. Příprava pokrmů na grilu je zvláště užitečná pro tenké plátky masa, steaky, kotlety, kebab, párky nebo kousky kuřecího masa. Také je vhodná pro přípravu horkých sendvičů a gratinovaných pokrmů.

Naříklad příprava pokrmu pomocí grilu po dobu 12 minut:

1. Stiskněte jednu tlačítka .
2. Pootošte ovladač  na 12:00.
3. Stiskněte tlačítka .





KOMBINOVANÉ VAŘENÍ

Nejdelší možná doba vaření je 95 minut.

KOMBINACE 1

30 % doby vaření s mikrovlnnou úpravou, 70 % doby s grilováním. Použití pro ryby, brambory nebo gratinování.

NAPŘÍKLAD: Chcete nastavit kombinaci 1 s přípravou pokrmu po dobu 25 minut.

1. Stiskněte tlačítka .
2. Stiskněte dvakrát tlačítka .
3. Pootošte ovladač  a nastavte požadovanou dobu.
4. Stiskněte tlačítka .





KOMBINACE 2

AUTO MENU

Pro následující potraviny nebo postupy vaření není nutno zadávat výkon a čas pro vaření. Stačí pouze zadat druh potraviny, kterou chcete vařit a váhu připravovaného jídla. To je možno zadat

55 % doby vaření s mikrovlnnou úpravou, 45 % doby s grilováním. Může se používat pro sladké omelety, pečené brambory a drůbež.






NAPŘÍKLAD: Chcete nastavit kombinaci 2 s přípravou pokrmu po dobu 12 minut.

1. Stiskněte tlačítka .
2. Stiskněte třikrát tlačítka .
3. Pootošte ovladač  a nastavte požadovanou dobu.
4. Stiskněte tlačítka .





PŘEDNASTAVENÍ



Tato funkce dovoluje troubu spustit později.


Kroky:

1. Zvolte program pro druh vaření.
2. Stiskněte dotykové tlačítka .
3. Pootošte ovladač  pro nastavení číslic pro minuty.
4. Stiskněte dotykové tlačítka .
5. Pootošte ovladač  pro nastavení číslic pro minuty.
6. Stiskněte tlačítka .

POZNÁMKA:


1. Ujistěte se nejprve, že jídlo bylo vloženo do mikrovlnné trouby.
2. Funkce  a  nemohou být přednastaveny.
3. Přednastavený čas můžete zkontrolovat stisknutím tlačítka  a po 5 sekundách, stisknutím , zrušíte přednastavenou funkci. Když je tato funkce nastavená, ostatní funkce nejsou k dispozici.


pomocí otočného knoflíku  do zvolené polohy pro kategorii potravina/příprava, a pak stisknout knoflík  pro zadání počtu porcí nebo přibližné váhy jídla, které se chystáte

připravovat. Trouba začne pracovat po stisknutí ovládacího tlačítka .

Během vaření může být nezbytné jídlo obracet.

Například chcete připravit pizzu s hmotností 450 g.

1. Při režimu čekání pootočte otočným voličem  ještě jednou proti směru hodinových ručiček, a pak jím pootočte znovu a zvolte „pizza“, což je položka 06 automatického menu.

2. Stiskněte tlačítko  pro nastavení požadované hmotnosti.

3. Stiskněte tlačítko .

Auto menu		POZNÁMKA
01	Ohřátí nápoje (šálek 200 ml)	<p>1. Pro položky 09 a 10 se trouba během vaření zastaví, abyste mohli jídlo obrátit, což přispěje k dosažení lepšího výsledku při přípravě.</p> <p>2. Výsledek při automatickém způsobu vaření závisí na faktorech, jako je tvar a velikost připravované porce jídla, na vašich osobních preferencích, jako je stupeň propečení u určitých druhů potravin, a také na tom, jak se vám podaří jídlo do trouby umístit. Pokud vám výsledek vaření nebude vyhovovat, můžete mírně upravit dobu vaření, podle toho, jakého výsledku chcete dosáhnout.</p> <p>3. Pro praženou kukuřici (popkorn) je pouze jedna volba.</p>
02	Zelenina (g)	
03	Popkorn (99 g)	
04	Těstoviny (g)	
05	Ohřev (g)	
06	Pizza (g)	
07	Brambory (každá po 230 g)	
08	Večeře (g)	
09	Pečené hovězí (g)	
10	Pečené vepřové (g)	

VÍCEFÁZOVÉ VAŘENÍ

Vaše mikrovlnná trouba může být naprogramovaná až na 2 automatické sekvence vaření. Předpokládejme, že chcete

nastavit následující program pro vaření:



① Mikrovlnné vaření

② Grilování


Kroky:

1. Zadejte požadovanou úroveň příkonu

pro vaření s mikrovlnným ohřevem jídla a úroveň pro grilování.


2. Stiskněte .
3. Zadejte program pro grilování.
4. Stiskněte tlačítko .

POZNÁMKA: Funkce „Auto

Defrost“ (automatické rozmrazování) ,

„Auto Cook“ (automatické vaření) a „

není možno nastavovat pro




vícefázové .

AUTOMATICKÉ ROZMRAZOVÁNÍ

Trouba může být použita pro rozmrazování za předpokladu, že zadáte hmotnost potravin.

Doba rozmrazování a úroveň příkonu se nastaví automaticky po naprogramování hmotnosti.

NAPŘÍKLAD: Rozmrazování masa s hmotností 600 g.

1. Stiskněte jednou tlačítko .
2. Stiskněte tlačítko  pro nastavení požadované hmotnosti jídla.
3. Stiskněte tlačítko .

Poznámka: Rozsah hmotnosti pro zmrazené potraviny je od 100 g do 1 800 g. Nezadávejte hmotnost mimo tento rozsah.


Během programu pro rozmrazování bude program dělat přestávky, aby

připomněl uživateli, že má jídlo otočit a

 pak stisknout  pro pokračování v rozmrazování.

EXPRESNÍ VAŘENÍ




U programu s expresním vařením bude trouba pracovat při VYSOKÉM příkonu (100% výkon).

Stiskněte tlačítko  několikrát, až nastavíte požadovanou dobu vaření, a trouba začne okamžitě vařit s maximálním příkonem. Nejdelší možná doba vaření je zde 10 minut.


NASTAVENÍ ČASOVAČE

Minutovník vám umožní nastavit dobu pro odpočítávání směrem dolů.

Například chcete nastavit časovač na dobu 3 minut:

1. Stiskněte tlačítko NASTAVENÍ .
2. Pootočte ovladač  aby ukazoval 3:00.
3. Stiskněte tlačítko .

POZNÁMKA: Během odpočítávání můžete


stisknutím tlačítka  zkontrolovat dobu časovače, do 5 sekund stiskněte

 a tím zrušíte funkci časovače.


DĚTSKÝ ZÁMEK

Pomocí této funkce zabráníte používání mikrovlnné trouby malými dětmi bez dozoru. Indikátor blokování CHILD LOCK (DĚTSKÝ ZÁMEK) se vám zobrazí na displeji, a pokud je DĚTSKÝ ZÁMEK nastaven, pak troubu není možno zapnout..

Pro nastavení DĚTSKÉHO ZÁMKU (CHILD LOCK) postupujte takto: Stiskněte a podržte

tlačítko  po dobu 3 sekund, ozve se pípnutí a rozsvítí se indikátor zámku.

Pro zrušení DĚTSKÉHO ZÁMKU (CHILD LOCK) postupujte takto: Stiskněte a podržte

tlačítko  po dobu 3 sekund, dokud se indikátor na displeji nevypne.

AUTOMATICKÉ PŘIPOMENUTÍ

Po skončení vaření se ozve pípnutí a na displeji se objeví nápis END.

FUNKCE CHLAZENÍ

Elektronický ovládací systém mikrovlnné trouby má chladicí funkci. Při kterémkoli režimu vaření je spuštěn ventilátor trouby; po skončení vaření je ventilátor také v chodu po dobu asi 3 minut, aby se trouba automaticky ochladila; tím se prodlužuje její životnost.

ČIŠTĚNÍ A OŠETŘOVÁNÍ

1. Před čištěním vypněte troubu a vytáhněte zástrčku přívodní šňůry ze zásuvky ve zdi.
2. Udržujte čistotu ve vnitřním prostoru mikrovlnné trouby. Pokud dojde k rozstříknutí potravin po stěnách trouby nebo rozlité kapalin, které přilnou ke stěnám, utřete znečištění vlhkým hadříkem. Rovněž je možno použít jemný čisticí prostředek, v případě, že je trouba silně znečištěná. Nepoužívejte spreje ani jiné silně čisticí prostředky, protože by mohlo dojít ke vzniku skvrn, škrábanců nebo ke zmatnění povrchu dvířek.
3. Vnější povrchy byste měli čistit vlhkou tkaninou. Aby se zabránilo poškození provozních částí uvnitř mikrovlnné trouby, nesmějí do větracích otvorů v plášti zařízení proniknout žádné tekutiny.
4. Čato otírejte dvířka a skleněné okénko z obou stran, rovněž těsnění dvířek a okolní části; k tomu používejte vlhkou tkaninu, kterou odstraníte i případné rozlité nebo přischlé potraviny. Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky.
5. Nedovolte, aby ovládací panel byl vlhký. Můžete jej čistit navlhčenou měkkou tkaninou. Když provádíte čištění ovládacího panelu, ponechte dvířka otevřená, aby se zabránilo nechtěnému spuštění mikrovlnné trouby.
6. Pokud uvnitř trouby, v okolí dvířek uvnitř nebo vně trouby kondenzuje pára, setřete vlhkost měkkou tkaninou. K tomu může docházet, když se mikrovlnná trouba provozuje v prostředí s vysokou vlhkostí. To je zcela normální.
7. Je nutno občas vyjmout skleněný kotouč a vyčistit jej. Kotouč můžete umývat ve vodě ve dřezu nebo v myčce.
8. Otočný disk a dno trouby je nutno pravidelně čistit, aby se zabránilo nadměrnému hluku. Jednoduše setřete dno trouby s použitím jemného čisticího prostředku. Otočný disk je možno vyčistit ve vodě s čisticím roztokem nebo v myčce. Pokud budete vyjímat disk s válečky ze dna trouby, dávejte pozor při jeho vracení zpět, abyste jej umístili do správné polohy.
9. Pachy z trouby je možné odstranit pomocí směsi vody a citronové šťávy a kůry, kterou umístíte do trouby v hluboké misce z materiálu vhodného pro mikrovlnné trouby, a zapnete troubu na 5 minut. Pak důkladně vytřete a vysušte jemnou tkaninou.
10. V případě potřeby se obraťte na svého prodejce, aby vám vyměnil osvětlení trouby.
11. Troubu je třeba pravidelně čistit a odstraňovat zbytky potravin. Jestliže mikrovlnnou troubu neudržíte v čistém stavu, může dojít k poškození jejího vnitřního povrchu, což může mít nepříznivý vliv na životnost zařízení a vést ke vzniku nebezpečných situací.
12. Nevyhazujte toto zařízení do domácích odpadů. Mělo by být likvidováno ve speciálním centru pro odpady, které určí místní komunální úřad.