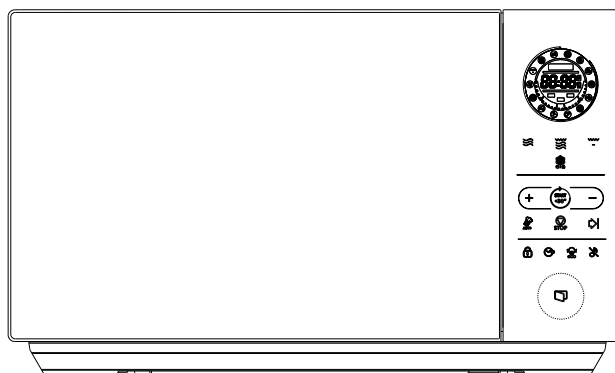


MODEL: HMG125TB  
INVERTOROVÁ MIKROVLNNÁ TROUBA S GRILEM



## Mikrovlnná trouba      Návod k obsluze

Před instalací a použitím této mikrovlnné trouby si prosím pozorně přečtete tento návod k obsluze.

Do níže uvedeného prostoru si poznačte SÉRIOVÉ ČÍSLO, které najdete na typovém štítku vaší trouby a uschovejte si tyto informace pro použití v budoucnosti.

SÉRIOVÉ ČÍSLO.

# OPATŘENÍ PRO OCHRANU PŘED MIKROVLNNÝM ZÁŘENÍM

1. Nepokoušejte se troubu uvádět do provozu s otevřenými dvířky, protože otevření dvířek může způsobit, že se vystavíte škodlivé mikrovlnné energii. Je důležité, abyste nepoškozovali ani nevyřazovali z provozu bezpečnostní prvky.
2. Mezi čelní stěnu trouby a dvířka nedávejte žádné předměty a nedovolte, aby se na těsnících plochách nahromadili zbytky nečistot nebo čisticích prvků.
3. Troubu nepoužívejte, pokud je poškozená. Je mimořádně důležité, aby se dvířka trouby zavíraly správně a zda není žádná škoda na
  - a. Dvířkách (ohnuté),
  - b. Závěsech a západkách (zlomené nebo uvolněné),
  - c. Těsněních dvířek a těsnících plochách.
4. Tato trouba se nesmí upravovat ani opravovat nikým jiným, pouze kvalifikovaným servisním zaměstnancem.

## obsah

OPATŘENÍ PRO OCHRANU PŘED MIKROVLNNÝM ZÁŘENÍM .....	1
TECHNICKÉ ÚDAJE .....	2
NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS .....	2
INSTALACE .....	2
POKYNY K UZEMNĚNÍ .....	3
RÁDIOVÉ RUŠENÍ .....	3
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....	3
ZÁSADY MIKROVLNNÉHO OHŘEVU .....	5
KUCHYŇSKÉ NÁDOBÍ .....	5
NÁZVY JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ .....	7
OVLÁDACÍ PANEL .....	8
ZPŮSOB NASTAVENÍ OVLADAČŮ TROUBY .....	9
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA .....	16

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Spotřeba elektrické energie:	230 V~50 Hz, 1400 W (mikrovlny) 1000 W (gril)
Jmenovitý mikrovlnný výstup:	900 W
Provozní frekvence:	2450 MHz
Vnější rozměry:	483 mm (š) × 387 mm (h) × 292 mm (v)
Rozměry vnitřního prostoru:	340 mm (š) × 344 mm (h) × 220 mm (v)
Objem trouby:	25 litrů
Systém přípravy:	Systém otočného talíře
Čistá hmotnost:	Přibližně 11 kg

## NEŽ ZAVOLÁTE SERVIS

V případě, že trouba nefunguje:

1. Ujistěte se, zda je trouba připojená do síťové zásuvky. Pokud tomu tak není, vytáhněte zástrčku ze zásuvky, počkejte 10 sekund a opět ji pevně připojte.
2. Zkontrolujte, zda není vypálená pojistka nebo vypnutý hlavní jistič. Pokud jsou uvedené skutečnosti v pořádku, vyzkoušejte síťovou zásuvku pomocí jiného spotřebiče.
3. Ujistěte se, zda je správně naprogramovaný ovládací panel a nastavený časovač.
4. Ujistěte se, zda jsou dvířka bezpečně zavřená se zapojením bezpečnostního systému dvířek. V opačném případě nebude do trouby proudit mikrovlnná energie.

POKUD ŽÁDNÝ Z VÝŠE UVEDENÝCH KROKŮ NEVYŘEŠÍ SITUACI, PAK SE OBRAŤTE NA KVALIFIKOVANÉHO TECHNIKA. NESNAŽTE SE NASTAVOVAT NEBO OPRAVOVAT TROUBU SVĚPOMOCNĚ.

## INSTALACE

5. Ujistěte se, zda jste vyndali veškeré obalové materiály z vnitřního prostoru trouby.
6. **VAROVÁNÍ:** zkontrolujte, zda na troubě nejsou žádné škody, jako jsou ohnutá dvířka, poškozená těsnění dvířek a těsnící plocha, zlomené nebo uvolněné závěsy dvířek a zámky a prolákliny ve vnitřním prostoru trouby nebo na dvířkách. Pokud existuje jakékoliv poškození, troubu nepoužívejte a obraťte se na kvalifikovaného servisního technika.
7. Tato mikrovlnná trouba musí být umístěná na rovném, stabilním povrchu, který snese její hmotnost i s potravinami, které se budou připravovat v troubě.
8. Neumísťujte troubu na místo, kde je vytvářené teplo nebo vysoká vlhkost, nebo v blízkosti hořlavých materiálů.
9. K zajištění správného provozu musí mít trouba dostatečný průtok vzduchu. Ponechte 20 cm prostoru nad troubou, 10 cm zezadu a 5 cm z obou stran trouby. Nezakrývejte ani neblokujte žádné otvory spotřebiče. Neodstraňujte nožičky trouby.
10. Nepoužívejte troubu bez skleněného talíře, otočného podstavce a hřídele v jejich správné poloze.

11. Ujistěte se, zda není napájecí kabel poškozený a není vedený pod troubou nebo přes horké nebo ostré plochy.
12. Elektrická zásuvka musí být snadno přístupná, tak aby ji bylo možné v případě nouze snadno odpojit.
13. Nepoužívejte troubu venku.

## POKYNY K UZEMNĚNÍ

Tento spotřebič musí být uzemněný. Tato trouba je vybavená kabelem, který má zemnicí vodič s uzemňovací zástrčkou. Musí být připojený ke správně instalované a uzemněné síťové zásuvce. V případě elektrického zkratu snižuje uzemnění riziko zasažení elektrickým proudem tím, že poskytne únikový vodič pro elektrický proud. Doporučujeme zajistit samostatný obvod výhradně pro troubu. Použití vysokého napětí je nebezpečné a může vést ke vzniku požáru nebo jinému poškození trouby. **VAROVÁNÍ** Nesprávné použití zemnicí zástrčky může vést k riziku zasažení elektrickým proudem.

### Poznámka

1. Pokud máte nějaké dotazy týkající se uzemnění nebo pokynů k elektrickému připojení, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního technika.
2. Výrobce ani prodejce nemůže nést žádnou odpovědnost za škody na troubě nebo zranění plynoucí z nedodržení postupů při elektrickém připojení.

Vodiče v tomto kabelu jsou barevně odlišené v souladu s následujícím značením:

Zelený a žlutý vodič = UZEMNĚNÍ

Modrý vodič = NULÁK

Hnědý vodič = ŽIVÝ

## RÁDIOVÉ RUŠENÍ

Použití mikrovlnné trouby může způsobit rušení vašeho rádia, TV nebo podobného zařízení. Pokud dochází k rušení, může být sníženo nebo odstraněno dodržением následujících opatření:

1. Vyčistěte dvířka a těsnící povrch trouby.
2. Změňte orientaci přijímací antény rádia nebo televizoru.
3. Přemístěte mikrovlnnou troubu s ohledem na pozici přijímače.
4. Přemístěte mikrovlnnou troubu dál od přijímače.
5. Připojte mikrovlnnou troubu do jiné zásuvky, aby byla mikrovlnná trouba a přijímač napájený přes jiný okruh.

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Při použití elektrických spotřebičů je nutné dodržovat základní bezpečnostní opatření, včetně následujících:

**VAROVÁNÍ:** k snížení rizika popálení, úrazu elektrickým proudem, vzniku požáru, zranění osob nebo vystavení se nadměrnému působení mikrovlnné energie:

1. Před použitím spotřebiče si přečtěte všechny pokyny.
2. Tento spotřebič používejte pouze k účelům, ke kterým je určený dle tohoto návodu k obsluze. Nepoužívejte v tomto spotřebiči korosivní chemikálie nebo výpary. Tento typ trouby je speciálně navržený pro ohřev, přípravu nebo sušení potravin. Není určený k průmyslovým nebo laboratorním

účelům.

3. Nepoužívejte troubu, pokud je prázdná.
4. Nepoužívejte tento spotřebič, pokud má poškozený napájecí kabel nebo zástrčku, pokud nefunguje správně nebo pokud je poškozený nebo po pádu. Pokud je poškozený přívodní kabel, musí jej vyměnit výrobce nebo servisní technik, nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se zabránilo případnému nebezpečí.
5. Varování: když používáte spotřebič v kombinovaném režimu, děti smí troubu používat pouze pod dohledem dospělé osoby, z důvodu vysokých teplot.
6. **VAROVÁNÍ:** děti bez dohledu smí používat mikrovlnnou troubu, jen pokud byly adekvátně poučeny, aby byly schopné troubu používat bezpečným způsobem a porozuměly případnému nebezpečí z nesprávného použití trouby.
7. Aby se snížilo riziko vzniku požáru v prostoru trouby:
  - a. Při ohřevu potravin v plastových nebo papírových nádobách dohlížejte na troubu z důvodu možného vznícení;
  - b. Odstraňte drátky z papírových nebo plastových obalů předtím, než je vložíte do trouby.
  - c. Pokud zpozorujete kouř, spotřebič vypněte nebo odpojte a nechte dvířka zavřená, aby se plameny udusili.
  - d. Nepoužívejte vnitřní prostor trouby ke skladovacím účelům. Nenechávejte papírové výrobky, kuchyňské potřeby nebo potraviny v prostoru trouby, pokud ji používáte.
8. **VAROVÁNÍ:** tekutiny nebo jiné potraviny se nesmí ohřívat v uzavřených nádobách, protože jsou náchylné k explozi.
9. Mikrovlnný ohřev nápojů může vést k opožděnému varu, proto je nutné zvýšit pozornost při manipulaci s nádobkou.
10. V troubě nesmažte pokrmy. Horký olej může poškodit části trouby a nádobí a dokonce vést k popálení pokožky.
11. Vejce ve skořápce a celá natvrdo uvařená vejce neohřívejte v mikrovlnné troubě, protože mohou explodovat i po ukončení mikrovlnného ohřevu.
12. Propíchněte potraviny s pevnými slupkami, jako jsou brambory, celé dýně, jablka a kaštiny, než je budete vařit.
13. Obsah kojeneckých láhví s dětským pokrmem je nutné promíchat nebo přetřepat a před podáváním musíte zkontrolovat teplotu, aby nedošlo k popálení.
14. Kuchyňské potřeby se mohou zahřát teplem přenášeným z ohříváných potravin. K manipulaci s nádobami použijte kuchyňskou chňapku.
15. Nádobí vždy zkontrolujte, abyste se ujistili, zda je vhodné pro použití v mikrovlnné troubě.
16. **VAROVÁNÍ:** je nebezpečné pro kohokoliv kromě zkušené osoby, provádět jakékoliv servisní nebo opravné práce, které zahrnují sundání jakéhokoliv krytu, který nabízí ochranu před vystavením se mikrovlnné energii.
17. Tento produkt je ISM zařízení skupiny 2 třídy B. Definice skupiny 2, která obsahuje všechny ISM (průmyslná, vědecká a medicínská) zařízení, ve kterých se záměrně vytváří vysokofrekvenční energie a/nebo se používá ve formě elektromagnetického záření pro zařízení k ošetření materiálu. V případě zařízení třídy B je zařízení vhodné pro použití v domácích podmínkách a v podmínkách přímo připojených k síti nízkého napětí, která napájí budovy používané na domácí účely.
18. Tento spotřebič není určený pro použití osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez potřebných zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo poučené ohledně použití spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.
19. Děti by měly být pod dohledem, aby si nehrály se spotřebičem.
20. Mikrovlnná trouba se používá jen jako samostatně stojící spotřebič.
21. **VAROVÁNÍ:** neinstalujte troubu nad horní panel sporáku nebo na jiné zařízení produkující teplo. V opačném případě by mohlo dojít k poškození a zrušení platnosti záruky.

22. Dostupné povrchy spotřebiče mohou být v průběhu provozu horké.
23. Mikrovlnná trouba se nesmí umísťovat do skříňky.
24. Dvířka nebo vnější povrch se může v průběhu použití spotřebiče značně zahřívát.
25. Teplota přístupných povrchů může být v průběhu použití spotřebiče vysoká.
26. Spotřebič by měl být umístěn vůči zdi.
27. Spotřebič nesmí používat děti nebo osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez dostatečných zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nejsou poučené.
28. Děti by měly být pod dohledem, aby si nehrály se spotřebičem.
29. **VAROVÁNÍ:** pokud jsou poškozená dvířka nebo těsnění dvířek, trouba se nesmí používat, dokud ji neopraví kompetentní osoba.
30. V pokynech se uvádí, že spotřebiče nejsou určeny pro ovládání pomocí externího časovače samostatného systému dálkového ovládání.
31. Mikrovlnná trouba je určena pro použití v domácnosti a nikoliv ke komerčním účelům.
32. Nikdy neodstraňujte vymezovací držák na zadní straně nebo bocích, protože zajišťuje minimální vzdálenost od zdi k zajištění cirkulace vzduchu.
33. Před přemístěním spotřebiče prosím zajistěte otočný talíř, aby se zabránilo škodám.
34. Upozornění: je nebezpečné provádět opravy nebo údržbu zařízení jinými osobami, než jsou specialisté, protože za těchto okolností se musí sundat kryt, který zajišťuje ochranu před mikrovlnným zářením. To platí i pro výměnu napájecího kabelu i osvětlení. V takových případech odešlete spotřebič do našeho servisního střediska.
35. Mikrovlnná trouba je určena jen k rozmrazování, přípravě a napařování potravin.
36. V případě vyndávání jakéhokoliv horkého pokrmu používejte rukavice.
37. Upozornění! Při otevření víka nebo obalové fólie dojde k úniku páry.
38. Tento spotřebič smí používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo bez potřebných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučené o bezpečném použití spotřebiče a porozuměly souvisejícím rizikům. Děti si nesmí hrát se spotřebičem. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti mladší 8 let a bez dohledu.
39. Pokud ze spotřebiče vychází kouř, spotřebič vypněte nebo odpojte a dvířka nechte zavřená k udušení plamenů.

## ZÁSADY MIKROVLNNÉHO OHŘEVU

1. Potraviny pozorně uspořádejte. Nejsilnější části umístěte směrem ven z misky.
  2. Sledujte čas přípravy. Připravujte na nejkratší možné době a v případě potřeby přidejte další. Nadměrně převařený pokrm může začít kouřit nebo se může vznítit.
  3. Během přípravy pokrmu jej zakryjte. Kryty zabrání postříkání a pomůžou rovnoměrně připravit pokrm.
  4. Pokrm obraťte více než jednou během mikrovlnné přípravy, k urychlení ohřevu takových pokrmů, jako je kuře a hamburgery. Veliké kusy, jako jsou pečinky, se musí otočit minimálně jednou.
- V polovině přípravy změňte uspořádání pokrmů, jako jsou masové kuličky, shora dolů a od středu nádoby k vnějšímu okraji.

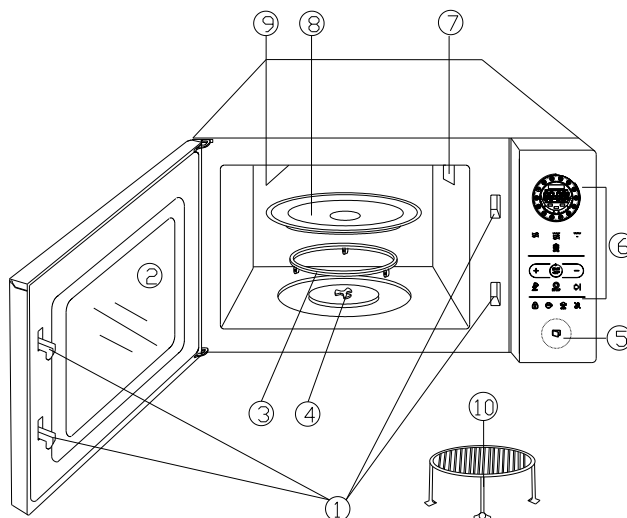
## KUCHYŇSKÉ NÁDOBÍ

1. Ideální materiál pro mikrovlnné nádoby je průhledný materiál vhodný pro mikrovlnné trouby, který umožňuje energii procházet přes a ohřívat potraviny.
2. Mikrovlny nepronikají kovem, proto byste neměli používat kovové nádoby nebo nádobí s kovovou obrubou.
3. U mikrovlnného ohřevu nepoužívejte výrobky z recyklovaného papíru, protože mohou obsahovat malé kovové úlomky, které mohou způsobit jiskření a/nebo vznik požáru.
4. Doporučujeme použití kulatých/oválných nádob namísto čtvercových/obdélníkových nádob, protože pokrm v rozích má tendenci se převařit.
5. Úzké proužky hliníkové fólie lze použít k zabránění převaření odkrytých oblastí. Ale buďte opatrní, nepoužívejte velké množství a udržujte vzdálenost 2,54 cm mezi fólií a vnitřním prostorem.
6. Níže uvedený seznam je všeobecný průvodce, který vám pomůže zvolit správné nádobí.

Nádobí	Mikrovlny	Gril	Kombinace*
Žárovzdorné sklo	Ano	Ano	Ano
Ne žárovzdorné sklo	Ne	Ne	Ne
Žárovzdorná keramika	Ano	Ano	Ano
Plastová miska vhodná do mikrovlnné trouby	Ano	Ne	Ne
Kuchyňský papír	Ano	Ne	Ne
Kovový talíř	Ne	Ano	Ne
Kovový držák	Ne	Ano	Ne
Hliníková fólie a nádoba z ní	Ne	Ano	Ne

- Kombinace: použitelné pro „mikrovlny+ gril“ i „mikrovlny+konvekce“.

## NÁZVY JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ



1. Systém bezpečnostního zavírání dvířek
2. Okénko do trouby
3. Otočný podstavec
4. Hřídel
5. Tlačítko otevření dvířek
6. Ovládací panel
7. Vlnovod (Neodstraňujte prosím slídovou tabulku překrývající vlnovod)
8. Skleněný talíř
9. Ohřevné těleso grilu
10. Rošt k opékání



# OVLÁDACÍ PANEĽ



(Pro podrobnější informace viz následující strany)

## DISPLEJ

Zobrazuje čas vaření, výkon, indikátory a aktuální čas.

## POWER LEVEL

Stisknutím zvolíte úroveň mikrovlnného výkonu.

## CLOCK

Stisknutím nastavíte hodiny nebo hmotnost pokrmu.

## GRILL

Stisknutím nastavte program grilování.

## MICRO+GRILL

Stisknutím nastavíte program kombinované přípravy.

## DEFROST

Stisknutím nastavíte program rozmrazování.

## PRESET

Slouží k nastavení předvolené funkce.

## + -

Stisknutím nastavíte čas přípravy, hmotnost nebo zvolíte automatickou nabídku.

## START

Stisknutím spustíte program přípravy nebo nastavíte program rychlého startu.

## STOP

Dotekem zastavíte program přípravy nebo smažete všechna předchozí nastavení před spuštěním přípravy.

# ZPŮSOB NASTAVENÍ OVLADAČŮ TROUBY

## NASTAVENÍ HODIN

Předpokládejme, že chcete nastavit čas na 8:30.

1. Stiskněte tlačítko CLOCK.
2. Opakovaně stiskněte „+ -“, dokud se nezobrazí údaj hodiny „8“.
3. Stiskněte tlačítko START.
4. Opakovaně stiskněte „+ -“ , dokud se nezobrazí „8:30“.
5. Nastavení potvrďte stisknutím START.

**Poznámka:** jde o 24-hodinový formát času.

## RYCHLÝ START

Díky této funkci naprogramujte troubu pohodlně na mikrovlnný ohřev pokrmu se 100% výkonem.

V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko START v rychlém sledu k nastavení času přípravy. Můžete také přidat čas přípravy v průběhu samotného ohřevu. Maximální doba ohřevu je 10 minut. Trouba začne pracovat automaticky.

## MIKROVLNNÉ VAŘENÍ

Mikrovlnné vaření vám umožňuje přizpůsobit výkon a dobu přípravy. Nejdelší doba přípravy pokrmu je 95 minut.

1. Jednou stiskněte POWER LEVEL a opakovaným stisknutím tlačítka „+ -“ zvolte výkon přípravy.
2. Stisknutím tlačítka START potvrďte výkon.
3. Stisknutím tlačítka „+ -“ zadejte dobu přípravy pokrmu.
4. Stiskněte START.

**Poznámka:** stisknutím POWER LEVEL můžete kontrolovat úroveň výkonu v průběhu ohřevu.

## GRILOVÁNÍ

Tento režim je vhodný také pro přípravu horkých sendvičů a gratinovaných pokrmů. Nejdelší doba přípravy pokrmu je 95 minut.

Předpokládejme, že chcete naprogramovat grilování na 12 minut.

1. Stiskněte tlačítko GRILL.
2. Stisknutím tlačítka „+ -“ nastavte 12:00.
3. Stiskněte START.

## MIKROVLN+GRIL

Tato funkce vám umožňuje kombinovat gril a mikrovlnné vaření ve dvou různých nastaveních. Nejdelší

doba přípravy pokrmu je 95 minut. V průběhu přípravy pokrmu můžete vidět naprogramované nastavení stisknutím MICRO+GRILL.

## KOMBINACE

KOMBINACE 1: 30% času pro mikrovlnné vaření, 70% pro grilování.

KOMBINACE 2: 55% času pro mikrovlnné vaření, 45% pro grilování.

Předpokládejme, že chcete nastavit kombinaci 2 vaření na 12 minut.

1. Jednou stiskněte tlačítko MICRO+GRILL.
2. Opakovaným stisknutím tlačítka „+ -” zvolte kombinaci 2, na displeji se zobrazí „Co-2”.
3. K potvrzení stiskněte START.
4. Stisknutím „+ -” zadejte dobu vaření.
5. Stiskněte START.

## RYCHLÉ ROZMRAZOVÁNÍ


1. V pohotovostním režimu jednou stiskněte tlačítko DEFROST, na displeji se zobrazí „0: 00”.
2. Stisknutím tlačítka „+ -” zadejte dobu rozmrazování.
3. Stiskněte START.

## ROZMRAZOVÁNÍ DLE HMOTNOSTI

1. V pohotovostním režimu dvakrát stiskněte tlačítko DEFROST, na displeji se zobrazí „0g”.
2. Stisknutím tlačítka „+ -” zadejte dobu rozmrazování.
3. Stiskněte START.

## NABÍDKA PŘÍPRAVY POKRMU

Pro pokrm nebo následující režim přípravy není nutné naprogramovat dobu a výkon přípravy pokrmu. Stačí uvést typ pokrmu, který chcete připravit, i hmotnost tohoto pokrmu.

1. V pohotovostním režimu jednou stiskněte tlačítko  , na displeji se zobrazí „A-1”.
2. Stisknutím tlačítka „+ -” zvolte požadovanou nabídku.
3. Stiskněte START.
4. Stisknutím tlačítka „+ -” zvolte požadované podmenu.
5. Stiskněte START.
6. Opakovaným stisknutím tlačítka „+ -” zadejte hmotnost nebo počet porcí.
7. Stiskněte START.

Tabulka automatické přípravy

Nabídka	Hmotnost/kus	Výkon	Čas
<b>A-1 PEČENÍ</b>			
b-1 Pikantní koláč	1 ks (na zapékačím talíři)	CO1+P0+CO2+P80(Gril)	2:00+ zastavte a vyndejte podložku a věci +7:00+3:00
b-2 Kvasinky	500 g	P10(MWO)	10:00
	1000 g	P10(MWO)	15:00
b-3 Chléb	500 g	CO2+P80(Gril)	10:00+3:00
	1000 g	CO2+P80(Gril)	14:00+3:00
b-4 Celozrnná pizza	400 g-450 g	CO2+P80(Gril)	8:00+3:00
<b>A-2 RYBY</b>			
b-1 Plátek mečouna	180 g-200 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	2:30+ zastavte a otočte +2:30+2:00
	360 g-400 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	3:30+ zastavte a otočte +3:30+3:00
b-2 Filet z lososa	180 g-200 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	2:30+ zastavte a otočte +2:30+2:00
	360 g-400 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	3:30+ zastavte a otočte +3:30+3:00
b-3 Cejn	250 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	3:00+ zastavte a otočte +3:00+2:00
	500 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	4:30+ zastavte a otočte +4:30+3:00
b-4 Krevety	200 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	1:30+ zastavte a otočte +1:30+2:00
	400 g	CO2 +P0+CO2+P80(Gril)	2:30+ zastavte a otočte +2:30+3:00
<b>A-3 ZELENINA</b>			
b-1 Špenát	250 g	P100(MWO)	2:30
	500 g	P100(MWO)	3:00
b-2 Nakrájená mrkev	250 g	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	3:00+ zastavte a promíchejte +2:30
	500 g	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	4:00+ zastavte a promíchejte +4:00
b-3 Brokolice	250 g	P100(MWO)+P0+ P80(MWO)	3:00+ zastavte a promíchejte +2:00


	500 g	P100(MWO)+P0+ P80(MWO)	4:00+ zastavte a promíchejte +3:30
b-4 Zeleninová polévka	250 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	5:00+ zastavte a promíchejte +5:00
	500 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	6:00+ zastavte a promíchejte +6:00
<b>A-4 MASO/VAJÍČKA</b>			
b-1 Kuřecí prsa	200 g	CO2+P0+ CO2+P80(Gril)	3:00+ zastavte a promíchejte +3:00+2:00
	400 g	CO2+P0+ CO2+P80(Gril)	4:00+ zastavte a promíchejte +4:00+3:00
b-2 Svičkovice	500 g	CO1+P0+CO2+P80(Gril)	5:30+ zastavte a otočte +5:30+4:00
	1 kg	CO1+P0+CO2+P80(Gril)	8:00+ zastavte a otočte +8:00+5:00
b-3 Vařená vejce	1 ks	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	1:00+0:10+0:20
b-4 Smaženice	2 - 4 ks	P100(MWO)+P0+P60(MWO)+P0+P60(MWO)	0:40+ zastavte a promíchejte +0:30+ zastavte a promíchejte +0:20+ promíchejte
<b>A-5 ZDRAVÉ</b>			
b-1 Přírodní jogurt	900 g+750 ml mléka	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	1:00+ zastavte a přidejte trochu jogurtu +0:15
b-2 Namočené luskoviny	250 g+1 kg vody	P100(MWO)	7:00
	500 g+2 kg vody	P100(MWO)	7:00
b-3 Sušené potraviny	250 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	3:00+0:30+2:00
b-4 Ovesná kaše	40 g+240 ml mléka	P100(MWO) +P0(signalizace k promíchání)+P80(MWO)	2:00+ zastavte a promíchejte + 1:00
<b>A-6 TĚSTOVINY/ CEREÁLIE</b>			
b-1 Celozrnné těstoviny	33 g+67 g vody	P100(MWO)+P0+ P80(MWO)	5:00+ zastavte a promíchejte +5:00
	67 g+133 g vody	P100(MWO)+P0+ P80(MWO)	5:00+ zastavte a promíchejte +5:30
	100 g+200 g vody	P100(MWO)+P0+ P80(MWO)	5:00+ zastavte a promíchejte +6:00
	133 g+267 g vody	P100(MWO)+P0+ P80(MWO)	5:00+ zastavte a promíchejte +6:30
b-2 Celozrnná rýže	25 g rýže+75 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	20:00+ zastavte a promíchejte +6:00
	50 g rýže+150 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	20:00+ zastavte a promíchejte +8:00

	75 g rýže+225 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	20:00+ zastavte a zamíchejte +10:00
	100 g rýže+300 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	20:00+ zastavte a zamíchejte +12:00
b-3 Farro (perlato)	25 g farro+75 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	15:00+ zastavte a zamíchejte +2:00
	50 g farro +150 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	15:00+ zastavte a zamíchejte +3:00
	75 g farro +225 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	15:00+ zastavte a zamíchejte +4:00
	100 g farro +300 g vody	P100(MWO)+P0+P80(MWO)	15:00+ zastavte a zamíchejte +5:00
b-4 Quinoa	50 g quinoa +100 g vody	P100(MWO)+P80(MWO)	4:00+ 3:00
	100 g quino +200 g vody	P100(MWO)+P80(MWO)	4:00+ 4:00
<b>A-7 DEZERTY</b>			
b-1 Koláč	300 g	P100(MWO)+ P80(Gril)	2:30+1:00
	600 g	P100(MWO)+ P80(Gril)	4:00+1:30
b-2 Sušenky	250 g	CO1+P80(Gril)	4:00+1:30
b-3 Muffiny	250 g	P100(MWO)+ P80(Gril)	2:00+1:00
	500 g	P100(MWO)+ P80(Gril)	3:00+1:00
b-4 Džem	300 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	8:00+ zastavte a promíchejte +8:00
	600 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)+	10:00+ zastavte a promíchejte +10:00
<b>A-8 BRAMBORY/ KOŘENOVÁ ZELENINA</b>			
b-1 Pečené sladké brambory	350 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	4:00+ zastavte a promíchejte +2:30
	700 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	5:00+ zastavte a promíchejte +4:00
b-2 Pečené brambory	250 g	CO2+P0+CO2+P80(Gril)	12:00+ zastavte a promíchejte +12:00+10:00
	500 g	CO2+P0+CO2+P80(Gril)	15:00+ zastavte a promíchejte +15:00+10:00
b-3 Vařené brambory	250 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	6:00+ zastavte a promíchejte +3:30
	500 g	P100(MWO)+P0+ P100(MWO)	6:00+ zastavte a promíchejte +5:00



b-4 Červená řepa	250 g+50 ml vody	P100(MWO)	8:00
	500 g+70 ml vody	P100(MWO)	9:30

## FUNKCE ŘEDNASTAVENÍ

Tato funkce vám umožňuje spustit program přípravy pokrmu ve vámi stanovené době.

1. Nastavte program přípravy pokrmu.
2. Stiskněte tlačítko .
3. Stisknutím tlačítka „+ -“ nastavte údaj hodin.
4. K potvrzení stiskněte START.
5. Stisknutím tlačítka „+ -“ nastavte údaj minut.
6. K potvrzení stiskněte START.

Poznámka: před použitím této funkce se prosím ujistěte, zda je na troubě správně nastavený čas.

V průběhu přednastavování času můžete zkontrolovat stanovený čas stisknutím tlačítka  a zrušit tento program stisknutím tlačítka  a tlačítka Stop. Funkci RYCHLÝ START a ROZMRAZOVÁNÍ nelze přednastavit.


## DALŠÍ PRAKTICKÉ FUNKCE


### ECO REŽIM

Způsob aktivace: stiskněte tlačítko , zazní zvuková signalizace a displej zhasne.

Způsob deaktivace: stiskněte jakékoliv tlačítko, zazní zvuková signalizace, systém obnoví původní fungování.


### REŽIM TICHÉHO PROVOZU


Způsob aktivace: v pohotovostním režimu stiskněte tlačítko , zazní zvuková signalizace a aktivuje se funkce ztlumení zvuku, přičemž v této době nebudou mít funkční tlačítka žádnou zvukovou signalizaci.

Způsob deaktivace: stiskněte tlačítko , zazní zvuková signalizace, funkce ztlumení bude deaktivovaná a systém obnoví původní fungování.

### DĚTSKÁ POJISTKA

Dětská pojistka brání nechtěnému použití malými dětmi.

Nastavení dětské pojistky: v pohotovostním režimu stiskněte na 3 sekundy tlačítko , následně zazní zvuková signalizace a rozsvítí se indikátor. Ve stavu uzamčení budou všechna tlačítka deaktivovaná.

Zrušení dětské pojistky: na 3 sekundy stiskněte tlačítko , následně zazní zvuková signalizace a indikátor zhasne.

### **ZASTAVENÍ TROUBY V PRŮBĚHU PROVOZU**

1. Stiskněte tlačítko STOP.

Provoz trouby můžete obnovit stisknutím tlačítka START.

Dvojnásobným stisknutím STOP vymažete všechny instrukce.


2. Otevřete dvířka.

Provoz trouby můžete obnovit zavřením dvířek a stisknutím tlačítka START.

**POZNÁMKA:** trouba přestane fungovat, pokud otevřete dvířka.

### **OCHRANA PŘED PŘEHŘÁTÍM**

Když se systém dostane do stavu ochrany před mimořádně vysokými teplotami, na displeji se zobrazí „E01“ a zní zvuková signalizace, dokud se systém opět nevrátí do původního stavu a následně stiskněte „STOP“.

Umístěním značení  na tomto výrobku prohlašujeme na vlastní odpovědnost dodržování všech evropských požadavků ohledně bezpečnosti, zdraví a životního prostředí stanovených legislativou pro tento produkt.



## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

7. Před čištěním troubu vypněte a odpojte zástrčku od síťové zásuvky.
8. Udržujte vnitřní prostor trouby čistý. Pokud jsou stěny trouby postříkané šťávou z pokrmu a tekutinami, utřete je vlhkou utěrkou. V případě nadměrného znečištění trouby můžete použít jemný mycí prostředek. Vyhněte se použití sprejů a jiných drsných čisticích prostředků, protože ty by mohly zanechat skvrny, šmouhy nebo zmatnit povrch dvířek.
9. Vnější povrchy trouby byste měli čistit vlhkou utěrkou. Aby nedošlo k poškození funkčních částí uvnitř trouby, neměla by se do větracích otvorů dostat voda.
10. Pravidelně utírejte dvířka a okénko dvířek z obou stran, těsnění dvířek a přilehlé části pomocí vlhké utěrky, abyste odstranili případné skvrny nebo kapky. Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky.
11. Nedovolte, aby se dostal ovládací panel do kontaktu s vodou. Vyčistěte jej měkkou, vlhkou utěrkou. Při čištění ovládacího panelu ponechte dvířka trouby otevřená, abyste tak zabránili nechtěnému zapnutí trouby.
12. Pokud se pára nahromadí uvnitř nebo kolem vnější části dvířek, utřete ji měkkou utěrkou. Tato situace může nastat, pokud mikrovlnnou troubu používáte v podmínkách s vysokou vlhkostí. Je to normální.
13. Někdy je nutné vyjmout skleněný talíř k jeho vyčištění. Tento talíř umyjte v teplé vodě se saponátem nebo v myčce nádobí.
14. Otočný podstavec a dno trouby byste měli pravidelně čistit, abyste zabránili nadměrnému hluku. Stačí utřít povrch dna trouby jemným mycím prostředkem. Otočný podstavec lze umýt v mírném roztoku vody a mycího prostředku nebo v myčce nádobí. Když vyndáte otočný podstavec z vnitřního prostoru trouby za účelem čištění, nezapomeňte jej pak vrátit zpět do původní polohy.
15. Zápach z trouby odstraní tak, že smícháte šálek vody se šťávou a kůrou z jednoho citronu v hluboké misce vhodné do mikrovlnné trouby a zahřejete na 5 minut. Důkladně utřete a vysušte pomocí měkké utěrky.
16. Pokud je nutné vyměnit světlo v troubě, obraťte se prosím na prodejce, aby uskutečnil tuto výměnu.
17. Troubu je nutné pravidelně čistit a odstraňovat všechny zbytky potravin. Při nedodržení čistoty v troubě může dojít k poškození povrchu, což by mohlo nepříznivě ovlivnit životnost spotřebiče a případně vést k nebezpečným situacím.
18. Nelikvidujte prosím tento spotřebič v běžném komunálním odpadu, odneste jej k likvidaci do určeného recyklačního střediska, stanoveného místním zastupitelstvím.
19. Při prvním použití mikrovlnné trouby s funkcí grilu může docházet ke vzniku mírného kouře a zápachu. Jedná se o normální jev, protože trouba je vyrobená z ocelového plechu potaženého mazacím olejem a u nové trouby bude docházet k výparům a zápachu způsobenému spalováním mazacího oleje. Tento jev zmizí po určité době použití.