



**Návod k obsluze**  
**Mikrovlnná trouba**  
CM1099A

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tato příručka obsahuje informace o, instalaci, provozu, údržbě, čištění a možné likvidaci tohoto zařízení. Tento návod k obsluze je nedílnou součástí zařízení a měl by být neustále v jeho blízkosti, přístupný všem osobám podílejícím se na instalaci, provozu, čištění nebo údržbě.

Pokud je zařízení předáno třetím osobám, musí být přiložen tento návod k obsluze.

Vyhrazujeme si právo na technické změny zařízení.

Tento spotřebič používejte pouze k účelu, který je popsán v tomto dokumentu.

Není-li tento návod k obsluze dodržen, již není zaručena bezpečnost zařízení.

Výrobce / prodejce nemůže nést odpovědnost za škody způsobené nedodržením těchto pokynů.

Tato mikrovlnná trouba je určena k vaření / ohřevu potravin.

Za žádných okolností nemanipulujte mikrovlnnou troubu s otevřenými dveřmi.

Do dveřních zámků nevkládejte žádné předměty.

Kontrolujte, zda jsou dveře a ostatní povrchy udržovány v čistotě. Povrchy utírejte nejprve vlhkým hadříkem a poté je osušte měkkým suchým hadříkem.

V případě poruchy odpojte zástrčku ze zásuvky a informujte svého prodejce. Opravu provede s originálními náhradními díly.

***K ohřevu, vaření a rozmrazování potravin v troubě používejte pouze nádobí vhodné do mikrovlnné trouby!!***

## VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ



### **POZOR!**

Tento symbol označuje nebezpečí, která mohou vést ke zranění. Je nezbytné, abyste striktně dodržovaly pokyny bezpečnosti práce a byli obzvláště opatrní.



### **VAROVÁNÍ: NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM!**

Tento symbol upozorňuje na nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nedodržení bezpečnostních pokynů může mít za následek zranění nebo smrt!



### **VAROVÁNÍ: HORKÝ POVRCH - Nebezpečí popálení!**

Tento symbol označuje horký povrch zařízení během provozu a poté. Při ignorování hrozí nebezpečí popálení!

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Mikrovlonná trouba se smí používat pouze k určenému účelu (ohřev a vaření potravin). Nesprávné použití může způsobit poškození a vést ke ztrátě záruky.

Umístěte mikrovlonnou troubu na stabilní, rovný povrch, ne blízko plynové nebo elektrické trouby. Trouba musí mít dostatečně volný prostor pro větrání. Vždy ponechte 20 cm prostoru nad troubou, 10 cm vzadu a na každé straně. Nikdy zakrývejte větrací mřížky ani neodstraňujte nožičky.

Na jednotku nic nepokládejte.

Nedotýkejte se zástrčky mokřkýma rukama.

Nevytahujte zástrčku ze zásuvky za kabel.

Kabel nesmí viset přes rohy stolu nebo přes ostré hrany.

Kabel pravidelně kontrolujte. Pokud je poškozen, musí být nahrazen kvalifikovaným technikem. Vždy se vyvarujte kontaktu vody s kabelem, zástrčkou nebo zásuvkou.

Nikdy nezapínejte spotřebič, pokud uvnitř nejsou potraviny.

## POKYNY PRO POUŽITÍ

Před prvním použitím odstraňte ochrannou fólii a očistěte zařízení vlhkým hadříkem. Vše dobře osušte.

Pečlivě zkontrolujte spotřebič, zda není poškozen. Nepoužívejte troubu, pokud je poškozená. Ujistěte se, že se dveře správně zavírají, že nejsou zdeformované.

Zasuňte zástrčku do zásuvky.

Vložte do trouby keramický talíř. Spotřebič se bez tohoto talíře nesmí používat. Zavřete dveře.

Pomocí ovládacího knoflíku vyberte požadovanou úroveň výkonu.

## ČIŠTĚNÍ

Před čištěním mikrovlonné trouby vypojte spotřebič ze zásuvky.

Mikrovlonnou troubu pečlivě očistěte teplým, vlhkým hadříkem a jemným čisticím prostředkem. Místo mezi dvířky a spotřebičem pravidelně čistěte.

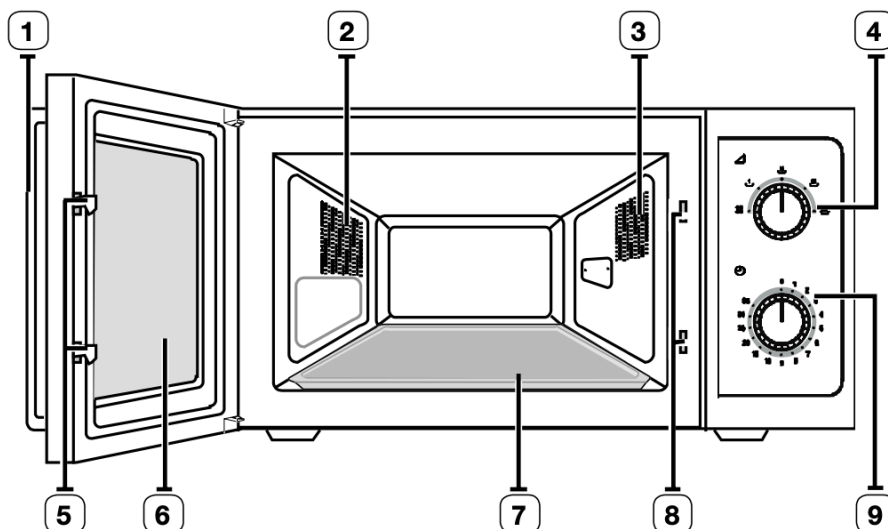
Všechno pečlivě osušte měkkým hadříkem.

UPOZORNĚNÍ:

Nepoužívejte ostré předměty ani abrazivní, nebo kyselé čisticí prostředky.

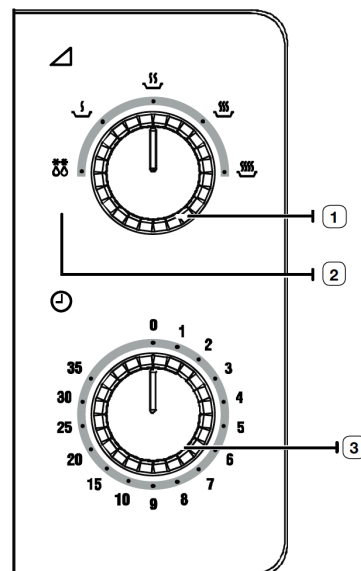
## MIKROVLNNÁ TROUBA

1. madlo
2. větrací otvory
3. lampa
4. ovladač nastavení výkonu
5. dveřní zámky
6. dveře
7. keramický talíř
8. otvory pro dveřní zámky
9. časovač



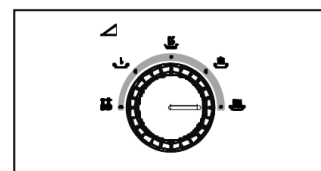
## OVLÁDACÍ PANEL

1. ovladač nastavení výkonu
2. funkce rozmrazování
3. časovač

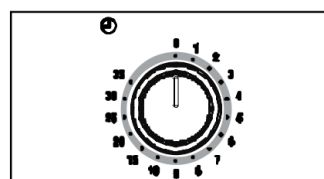


## VAŘENÍ / OHŘEV

1. Vložte jídlo ve vhodné nádobě do středu trouby a poté dvířka bezpečně zavřete. Otáčením OVLADAČEM NASTAVENÍ VÝKONU vyberte požadovanou úroveň výkonu.



2. Otáčením knoflíku ČASOVAČ nastavte požadovaný čas ohřevu.




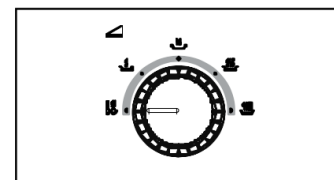
Troubu nikdy nezapínejte naprázdno!

Výkon můžete měnit v průběhu vaření / ohřevu otáčením OVLADAČEM NASTAVENÍ VÝKONU.

Čas vaření / ohřevu můžete měnit v průběhu vaření / ohřevu otáčením ČASOVAČE.

## ROZMRAZOVÁNÍ

1. Otočte OVLADAČEM NASTAVENÍ VÝKONU na  (\*\*\*)
2. Otáčením knoflíku ČASOVAČ nastavte požadovaný čas rozmrazování.








## UKONČENÍ VAŘENÍ / OHŘEVU

Vaření / ohřev můžete kdykoliv zastavit.

1. Dočasné zastavení - otevřete dveře. Trouba se vypne. Pro opětovné zapnutí zavřete dveře trouby.
2. Úplné zastavení - Otočte časovač na pozici "0".

## ÚROVNĚ VÝKONU

Úroveň výkonu	%	Výkon
Vysoký výkon 	100 %	1050 W
Středně vysoký výkon 	70 %	735 W
Střední výkon 	50 %	525 W
Středně nízký výkon 	30 %	315 W
Rozmrazování 	15 %	158 W

## CHYBY A JEJICH MOŽNÉ PŘÍČINY

Pokud máte některý z níže uvedených problémů, vyzkoušejte uvedená řešení.

### Tyto projevy jsou normální:

- Kondenzace uvnitř trouby.
- Proudění vzduchu v okolí dveří a vnějšího pláště.
- Unikající pára v okolí dveří a větracích otvorů.

### Trouba po zapnutí nepracuje:

- Jsou dveře zavřené?

### Jídlo se nevaří /neohřívá.

- Nastavili jste správně časovač?
- Jsou dveře zavřené?
- Nepřetížili jste elektrický okruh, čímž došlo ke spálení pojistky?

### Jídlo je převařené, nebo nedovařené:

- Nastavili jste odpovídající délku vaření a vhodný výkon?

### Trouba způsobuje rušení rádií, nebo TV:

- Mírné rušení je normální, když je trouba v provozu. Pokud tomu chcete předejít, neumísťujte troubu do blízkosti rádií, TV a antén.

### Žárovka nefunguje:

- Žárovku sami nevyměňujte, kontaktujte nejbližší autorizovaný servis.

### Uvnitř trouby dochází k jiskření a praskání (oblouk):

- Použili jste nádoby s kovovými částmi?
- Nenechali jste uvnitř trouby kovové nádoby?
- Není hliníková fólie příliš blízko k vnitřním stěnám trouby?

**Pokud výše uvedené pokyny neumožňují vyřešit problém, pak se obraťte na místní zákaznické servisní středisko společnosti SAMSUNG.**

## TECHNICKÉ INFORMACE

Model	CM1099A
Zdroj energie	230 V - 50 Hz
Spotřeba energie	1600 W, 7 A
Výstupní výkon	230 V : 1050 W (IEC-705)
Pracovní frekvence	2450 MHz
Rozměry (Š x V x H) vnější vnitřní	517 x 297 x 412 mm 336 x 225 x 349 mm
Objem	26 l
Váha (net)	17,5 kg

### LIKVIDACE OBALU

Obalové materiály odpovídajícím způsobem oddělte a vraťte je na sběrná místa určená k recyklaci.

### LIKVIDACE ZAŘÍZENÍ

Spotřebič řádně zlikvidujte na sběrném místě pro elektrické spotřebiče. Elektrické spotřebiče nepatří do domácího odpadu.

