

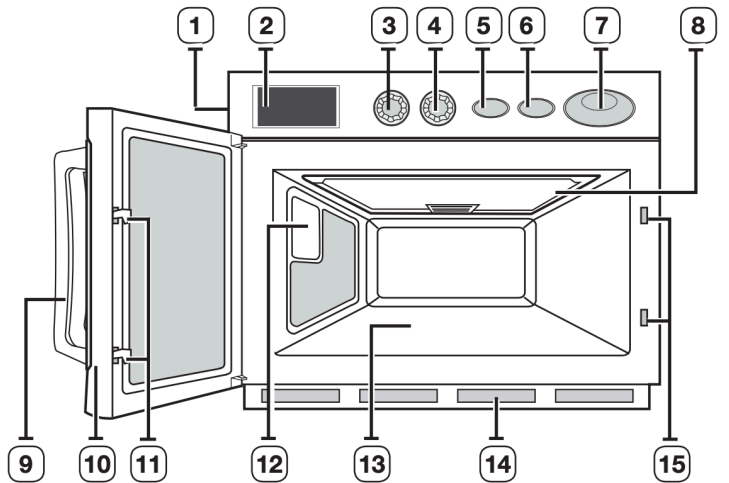


Návod k obsluze
Mikrovlnná trouba

CM1919A (1850 WATT)
CM1519A (1500 WATT)
CM1319A (1300 WATT)

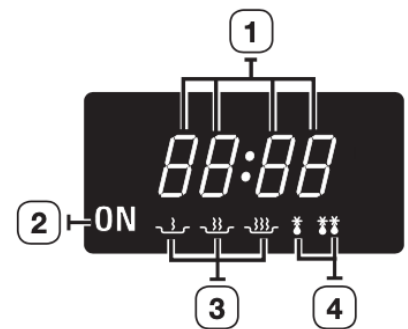
MIKROVLNNÁ TROUBA

1. Kryt světla
2. Displej
3. Ovladač pro nastavení výkonu
4. Časovač
5. Tlačítko + 20 sec.
6. Stop
7. Start
8. Stropní kryt
9. Madlo dveří
10. Dveře
11. Dveřní zámky
12. Světlo
13. Podnos
14. Vzduchový filtr
15. Otvory pro zámky dveří



DISPLEJ

1. Čas
2. Kontrola zdroje (Když se ukáže, topení nefunguje.)
3. Ukazatel výkonu
4. Ukazatel úrovně rozmrazování



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 ohřevu potravin. Je určena pouze pro domácí použití.

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 měkkým suchým hadříkem.

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

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!

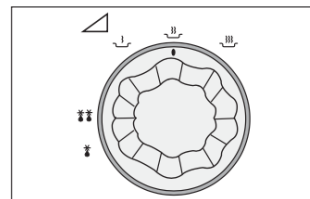
VAŘENÍ / OHŘEV

Ujistěte se, že je trouba zapojena do řádně uzemněné elektrické zásuvky a na displeji je zobrazeno „ON“.

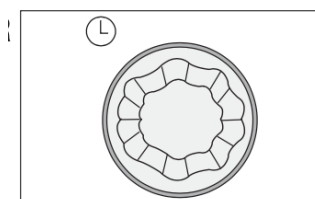
Otevřete dvířka (Kontrolka trouby se rozsvítí).

Vložte jídlo do vhodné nádoby, vložte jej do středu trouby a potom dvířka bezpečně zavřete (kontrolka trouby zhasne.).

1. Otáčením OVLADAČEM NASTAVENÍ VÝKONU vyberte požadovanou úroveň výkonu. Zvolená úroveň výkonu se zobrazí na displeji.

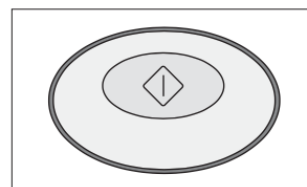
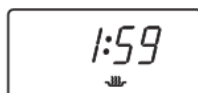


2. Otáčením knoflíku ČASOVAČ nastavte požadovaný čas ohřevu. Na displeji bliká „ON“ a zobrazí se zvolený čas.






3. Stiskněte tlačítko 

Rozsvítí se světlo, zapne se ventilátor a trouba začne ohřívat. Čas na digitálním displeji se začne odpočítávat. Po uplynutí času zazní zvukový signál, 4 pípnutí a ohřev se zastaví. Světlo uvnitř trouby zhasne. Ventilátor běží ještě asi 1 minutu po ukončení ohřevu.



4. Otevřete dvířka a vyjměte jídlo.

Poznámky:

Při ohřevu můžete jedním stisknutím tlačítka () troubu zastavit. Vybraný program můžete restartovat stisknutím tlačítka (), nebo druhým stisknutím tlačítka ().

Nastavit můžete nejprve úroveň výkonu a poté čas ohřevu, nebo naopak.

Stisknutím tlačítka + 20 sec, můžete nastavit dobu ohřevu na 20 sekund, a více.

Když otevřete dvířka v cyklu ohřevu, trouba se zastaví a lampa trouby se automaticky rozsvítí.

Pokud necháte dvířka trouby otevřená déle než 1 minutu, trouba jednou za minutu pípne a po 5 minutách zkontroluje zdroj napájení. Na displeji se zobrazí indikátor „ON“.

V době ohřevu nemůžete změnit úroveň výkonu ani čas ohřevu. Pomocí tlačítka + 20 s však můžete prodloužit dobu ohřevu o 20 sekund. Abyste změnili nastavení pro vámi požadovaný ohřev, nejprve troubu zastavte a restartujte.

Trouba je navržena tak, aby nefungovala, když je úroveň výkonu nastavena na režim „0“. Když poprvé připojíte napájecí kabel, trouba jednou pípne a na displeji se na 5 sec. zobrazí všechny ukazatele.

K ohřevu a vaření v troubě používejte pouze nádoby vhodné do mikrovlnné trouby!!

ÚROVNĚ VÝKONU

Úroveň výkonu	CM1919A		CM1519A		CM1319A	
	%	Výkon	%	Výkon	%	Výkon
Velký výkon (🔥🔥🔥)	100 %	1850 W	100 %	1500 W	100 %	1300 W
Střední výkon (🔥🔥)	70 %	1295 W	70 %	1050 W	70 %	910 W
Nízký výkon (🔥)	50 %	925 W	50 %	750 W	50 %	650 W
Velký výkon rozmrazování (❄️❄️)	20 %	370 W	25 %	375 W	30 %	390 W
Nízký výkon rozmrazování (❄️)	10 %	185 W	13 %	195 W	15 %	195 W

MAXIMÁLNÍ DOBA VAŘENÍ

Úroveň výkonu	Max. doba ohřevu / vaření
Velký výkon (🔥🔥🔥)	25 min
Střední výkon (🔥🔥)	40 min
Nízký výkon (🔥)	40 min
Velký výkon rozmrazování (❄️❄️)	50 min
Nízký výkon rozmrazování (❄️)	50 min

CHYBY

	KÓD	PŘÍČINA	OPATŘENÍ
Frekvence výkonu	E1	Frekvence výkonu je jiná než 50 Hz.	Odpojte zástrčku ze zásuvky a zkontrolujte, zda je napájecí frekvence 50 Hz. Zapojte napájecí kabel do 50 Hz zdroje a podívejte se, jestli se znovu objeví chyba „E1“. Pokud se kód chyby zobrazí znovu, i když je k dispozici správný zdroj napájení, kontaktujte nejbližší servisní středisko.
Chyba termistoru	E21	Termistor nefunguje správně.	Odpojte napájecí kabel a vyčkejte min. 10 sekund. Připojte napájecí kabel. Pokud chyba přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
Chyba termistoru	E22	Termistor nefunguje správně.	Odpojte napájecí kabel a vyčkejte min. 10 sekund. Připojte napájecí kabel. Pokud chyba přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.

KÓD	PŘÍČINA	OPATŘENÍ
Teplota vycházejícího vzduchu je příliš vysoká	E3 Trouba je přehřátá. Větrací otvory mohou být ucpané.	Otevřete dvířka trouby a zkontrolujte, zda: 1) trouba nepracovala naprázdno 2) vzduchový filtr je nesprávně umístěn 3) větrací otvory jsou zanesené, nebo jsou něčím zakryté. Ochladte troubu na normální teplotu (cca 30 min.) Trouba je v pořádku, pokud chybový kód „E3“ zmizí a na displeji se znovu objeví „ON“ Pokud chyba přetrvává, i když je trouba dostatečně ochlazená, kontaktujte nejbližší servisní středisko.
HVT-I	E41 Obvod nefunguje správně.	Odpojte napájecí kabel a vyčkejte min. 10 sekund. Připojte napájecí kabel. Pokud chyba přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
HVT-II	E42 Obvod nefunguje správně.	Odpojte napájecí kabel a vyčkejte min. 10 sekund. Připojte napájecí kabel. Pokud chyba přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.

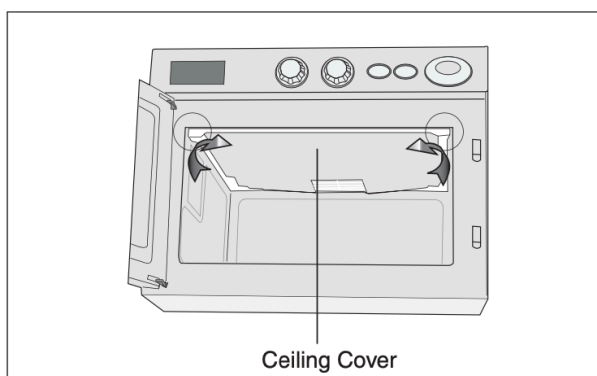
PÉČE O VAŠI MIKROVLNNOU TROUBU

Čištění mikrovlnné trouby:

1. Odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
2. Vyčistěte vnitřek trouby vlhkým hadříkem. Pokud je trouba hodně znečištěná, lze použít kuchyňský čisticí prostředek. Nepoužívejte drsné saponáty ani abrazivní prostředky. Znečištění může způsobit nesprávné fungování trouby.
3. Vnější část trouby vyčistěte jemným čisticím prostředkem a vodou, poté ji osušte měkkým hadříkem. **UPOZORNĚNÍ:** Zajistěte, aby se voda nedostala do větracích otvorů nebo do ovládacího panelu.
4. Při čištění okna dveří použijte měkký hadřík, velmi jemný čisticí prostředek a vodu. Nepoužívejte čisticí prostředek na okna.

ČIŠTĚNÍ STROPNÍHO KRYTU

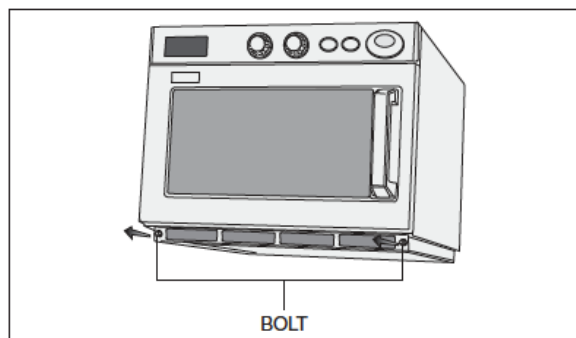
1. Oběma rukama uchopte boční zarážky stropního krytu a zatáhněte je dovnitř a dolů. Potom vyjměte stropní kryt z dutiny trouby.
2. Opláchněte stropní kryt v mýdlové vodě nebo v potravinářském dezinfekčním roztoku.
3. Před použitím trouby vraťte kryt na své místo. **UPOZORNĚNÍ:** Při používání trouby musí být stropní kryt vždy na svém místě. Bez něj nemůžete troubu používat! Buďte opatrní, abyste nepoškodili komponenty pod krytem. Pokud se vám zdá, že jsou některé komponenty špatné, např.: pokroucené, obraťte se na servisní pracovníky.



ČIŠTĚNÍ VZDUCHOVÉHO FILTRU

Vzduchový filtr čistěte pravidelně, dle následujících pokynů. Když je vzduchový filtr zanesený, trouba nemusí pracovat správně.

1. Odstraňte šrouby na obou koncích vzduchového filtru.
2. Opatrně vyjměte vzduchový filtr.
3. Filtr omyjte v horké mýdlové vodě.
4. Vzduchový filtr vraťte zpět na své místo.



POKYNY KE STOHOVÁNÍ

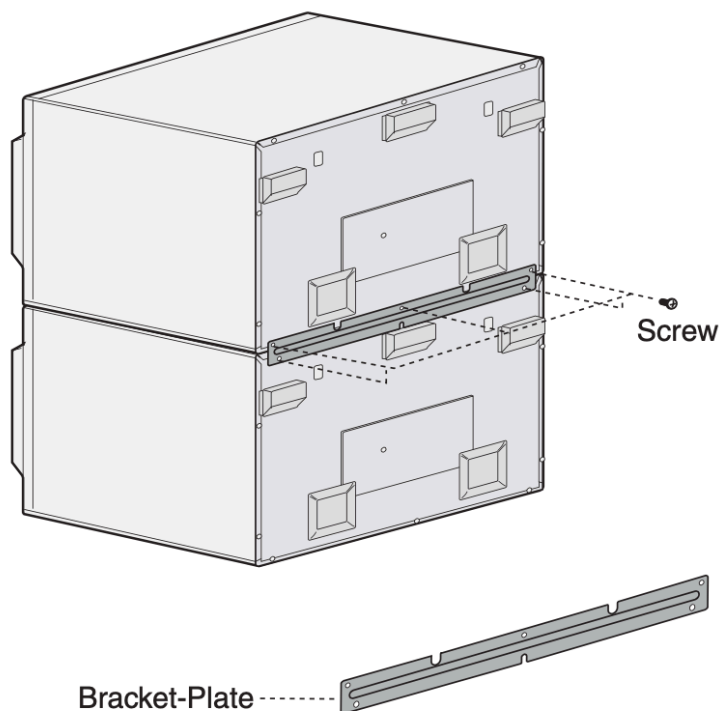
Důležité

1. Trouby odpojte ze zásuvky.
2. Pro instalaci musíte použít „konzolovou desku“, která je přiloženo k jednotce.
3. Maximální výška stohování jsou dvě jednotky.

UPOZORNĚNÍ: Zkontrolujte, zda je dutina trouby prázdná.

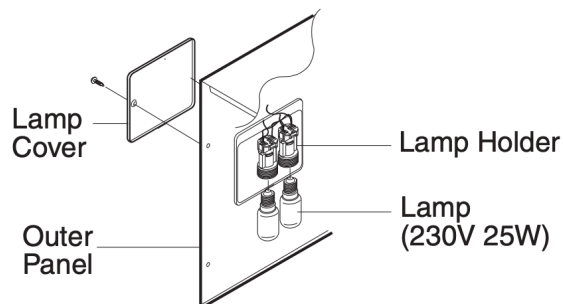
Instalace

1. Stohujte dvě jednotky dohromady.
2. Odstraňte 6 šroubů, jak je znázorněno na obrázku.
3. Umístěte konzolovou desku, abyste spojili obě jednotky.
4. Připojte a utáhněte 6 šroubů, jak je znázorněno na obrázku.
5. Ujistěte se, že horní trouba je v bezpečné a funkční výšce.



VÝMĚNA SVĚTLA

1. Odstraňte šroub zajišťující kryt lampy. Pro výměnu lampy není nutné demontovat vnější panel.
2. Vyjměte lampu otáčením ve směru hodinových ručiček.
3. Vyměňte ji za novou lampu a otáčejte s ní proti směru hodinových ručiček.



ČIŠTĚNÍ

Před čištěním mikrovlnné trouby vypojte spotřebič ze zásuvky.

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

Otočný talíř a gril občas očistěte horkou vodou.

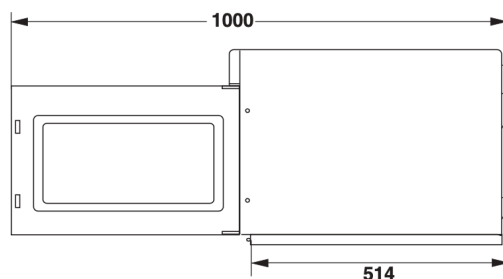
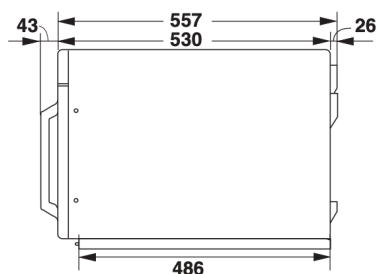
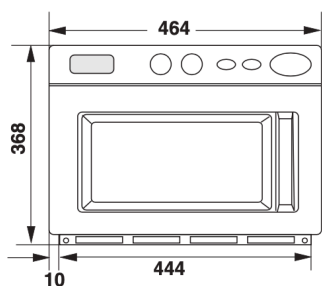
Všechno pečlivě osušte měkkým hadříkem.

UPOZORNĚNÍ:

Nepoužívejte ostré předměty ani abrazivní, nebo kyselé čisticí prostředky.

TECHNICKÉ INFORMACE

Model	CM1919A	CM1519A	CM1319A
Zdroj	230 - 50 Hz		
Spotřeba energie	3200 W	3000 W	2600 W
Výstupní výkon	1850 W	1500 W	1300 W
Rozměry (Š x V x H) vnější vnitřní	464 x 368 x 557 mm 370 x 190 x 370 mm		
Objem	26 l		
Váha (net)	32 kg		



LIKVIDACE OBALU

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

LIKVIDACE ZAŘÍZENÍ

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

