

FRANKE



Návod k obsluze a instalaci
Mikrovlnná trouba

FMW 250 CS2 G XS
FMW 250 CR2 G BK
FMW 250 CR2 G WH



O B S A H

• Technická specifikace	58
• Důležité bezpečnostní pokyny	59
• Čištění	62
• Kuchyňské vybavení – volba nádobí	63
• Materiály, které lze bezpečně používat v mikrovlnné troubě	63
• Materiály, které nejsou vhodné pro mikrovlnnou troubu	64
• Doporučení pro přípravu potravin v mikrovlnné troubě	64
• Mikrovlnná trouba zblízka	65
• Instalace a připojení na síť	65
• Rozměrový náčrt	70
• Návod na použití	71
• Nastavení hodin	71
• Příprava potravin v mikrovlnné troubě	72
• Gril nebo kombinovaná příprava	74
• Vaření s rychlým startem	76
• Minutky se zvukovým signálem	76
• Zastavení (vypnutí) ohřevu	76
• Váhové rozmrazování	77
• Časové rozmrazování	77
• Příprava menu podle programu	78
• Váhová tabulka pro přípravu podle programu	79
• Dvoufázový program	80
• Zobrazování informací	81
• Dětská pojistka	81
• Provozní závady	82
• Podpora zákazníků	83
• Pokyny pro likvidaci	83

Přečtěte si prosíme předtím, než začnete mikrovlnnou troubu používat, pečlivě tento návod a dobře si jej uložte, abyste do něho mohli nahlédnout i v budoucnu. Dodržujte pečlivě všechny uvedené pokyny, abyste si tím zajistili dlouholetou a perfektní provozuschopnost mikrovlnné trouby.

UCHOVÁVEJTE TENTO NÁVOD NA BEZPEČNÉM MÍSTĚ

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PRO ZAMEZENÍ RIZIKA NADMĚRNÉHO OZÁŘENÍ MIKROVLNNOU ENERGIÍ

- (a) Nepoužívejte mikrovlnnou troubu s otevřenými dvířky, protože při činnosti trouby s otevřenými dvířky by mohlo dojít k nebezpečnému úniku mikrovln. Bezpečnostní uzávěr dvířek se nesmí odjišťovat ani s ním jakkoliv manipulovat.
- (b) Nevkládejte nic mezi čelní stranu mikrovlnné trouby a dvířka a nepřipusťte, aby se na těsnění dvířek usazovala nečistota nebo na nich zůstávaly zbytky čisticího prostředku.
- (c) **DŮLEŽITÉ!** V případě, že se poškodí dvířka nebo jejich těsnění, vyžádejte si, předtím, než začnete mikrovlnnou troubu používat, opravu od autorizovaného zákaznického centra Franke.

V případě, že se toto zařízení neudrhuje v čistotě, může se jeho povrch poškodit. To může zkrátit jeho životnost a podle okolností může vést i ke vzniku potenciálně nebezpečné situace.

Technická specifikace

Frekvence mikrovlnného záření	2450 MHz
Jmenovité napětí	230 V~ 50 Hz
Jmenovitý příkon (mikrovlny)	1.450 W
Jmenovitý výstupní výkon (mikrovlny)	900 W
Jmenovitý příkon (gril)	1.000 W
Objem trouby	25 litrů
Průměr otočného talíře	Ø315 mm
Vnější rozměry	595x401x388 mm
Vnitřní rozměry	368x328x206 mm
Váha netto	19,5 kg
Délka přívodního kabelu	1 m

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

DŮLEŽITÉ! Za účelem snížení rizika vzniku požáru, zasažení elektrickým proudem, jiné nehody

či nadměrného ozáření mikrovlnami při práci s troubou, je zapotřebí dodržovat určitá bezpečnostní opatření včetně těch, která jsou uvedena níže.

- Důležité upozornění: Tekutiny a ani další potraviny se nesmějí ohřívat v uzavřených nádobách, protože by mohlo dojít k explozi.
- Důležité upozornění: Bylo by nebezpečné pro kohokoliv, s výjimkou autorizovaných techniků společnosti Franke, provádět jakékoliv údržbářské nebo opravářské práce zahrnující sejmutí ochranných krytů, které slouží jako ochranné stínění proti působení mikrovln.
- Důležité upozornění: Nedovolte dětem používat troubu bez dozoru dospělých.
- Používejte pouze kuchyňské vybavení, které je pro mikrovlnnou troubu vhodné.
- Troubu je potřeba pravidelně čistit a odstraňovat z ní pečlivě všechny zbytky potravin.
- Přečtěte si a dodržujte „BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PRO ZAMEZENÍ RIZIKA NADMĚRNÉHO OZÁŘENÍ MIKROVLNNOU ENERGIÍ“.
- Při ohřívání potravin v plastových nebo papírových obalech mějte troubu stále na očích za účelem snížení rizika vznícení obsahu.
- Objeví-li se kouř, vypněte troubu nebo ji odpojte ze zásuvky a ponechejte její dvířka zavřená, aby se zadusily jakékoliv plameny.
- Potraviny nepřevařujte.
- Předtím, než umístíte do trouby kontejnery/nádoby/sáčky zhotovené z papíru nebo plastu z nich odstraňte všechny kovové uzávěry nebo úchyty.
- Umístění a instalaci trouby provádějte výlučně jen podle přiložených instalačních pokynů.
- Vejce ve skořápkách, případně celá uvařená vejce se nedoporučuje v mikrovlnné troubě ohřívat, protože by mohla explodovat a to i poté, co uplynul naprogramovaný čas ohřevu.
- Používejte toto zařízení pouze k účelu popsanému v jeho návodu. Nevystavujte povrch trouby působení chemických látek nebo korozních výparů. Tato trouba je určena speciálně k ohřevu potravin a není určena k průmyslovému nebo laboratornímu použití.
- V případě poškození přívodního kabelu se spojte s autorizovaným zákaznickým střediskem Franke, abyste tak zabránili možnému vzniku nebezpečné situace.
- Nepřechovávejte ani nepoužívejte toto zařízení ve venkovním prostředí.

- Nepoužívejte tuto troubu v blízkosti vody, ve vlhkých sklepních prostorech ani v blízkosti plaveckých bazénů.
- Některé obsluze přístupné povrchy mohou dosáhnout při provozu trouby vysoké teploty. Dávejte proto pozor, aby se do styku s horkým povrchem nedostal přívodní kabel a nestavte nic na horní plochu trouby.
- V případě, že se toto zařízení neudrhuje v čistotě, může se jeho povrch poškodit. To může zkrátit jeho životnost a podle okolností vést i ke vzniku potenciálně nebezpečné situace.
- S kojeneckými lahvemi či kelímky s dětskou výživou po ohřevu zatřepejte, případně jejich obsah promíchejte a přes podáním vyzkoušejte jejich teplotu, abyste předešli popálení.
- Při ohřevu nápojů v mikrovlnné troubě může dojít ke zpožděnému varu a v důsledku toho k přetečení obsahu. Při manipulaci s jejich nádobami proto zachovávejte náležitou opatrnost.

Poznámka: Nelze doporučit, aby s tímto zařízením pracovaly osoby (děti v to počítaje) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi. Uživatelé s nedostatkem zkušeností nebo znalostí týkajících se tohoto zařízení, nebo ti, kteří nebyli o zacházení s ním poučeni, musí mít nad sebou dohled osoby odpovědné za jejich bezpečnost.

- Toto zařízení není určeno pro práci s externím časovým spínačem ani se separátním systémem dálkového řízení.
- **DŮLEŽITÉ:** Bude-li potřeba vyměnit žárovku, obraťte se na autorizované středisko Franke pro službu zákazníkům.
- Nepoužívejte parní čističe.
- Pro čištění skla ve dvířkách trouby nepoužívejte abrazivní nebo korozi působící čisticí prostředky, ani ostré kovové škrabky, protože by mohlo dojít k poškrábání povrchu skla a následně k jeho prasknutí.
- Trouba se v provozu zahřívá. Dávejte proto pozor, abyste se nedotknuli topných článků v jejím vnitřním prostoru.
- Zadní strana trouby musí být otočena směrem ke stěně.

Varovné upozornění! Trouba se nesmí používat v níže uvedených případech:

- Nedostatečně zavřená dvířka
- Poškozené závěsy dvířek
- Poškozené styčné plochy mezi dvířky a předním okrajem trouby
- Poškozená skleněná výplň dvířek
- Uvnitř trouby se často objevuje jiskření i přesto, že se uvnitř nenachází žádný kovový předmět.

Troubu je možno **opětovně používat pouze v případě**, že byla opravena technikem zákaznického střediska.

- Nezapínejte troubu, **pokud není na svém místě** otočná podložka talíře, prstenec a otočný talíř.
- **Nikdy nezapínejte troubu v případě, že je prázdná.** Pokud není v troubě žádná potravina, může dojít k elektrickému přetížení, které jí může poškodit.
- Nezakrývejte **větrací otvory**, ani jinak nebraňte ventilaci.
- Před umístěním talířů nebo nádob do mikrovlnné trouby si ověřte, zda jsou pro ten účel vhodné (nahlédněte do odstavce o typech talířů).
- **Neodstraňujte slídovou destičku na pravé straně trouby!** Tato destička zachycuje tuk a částice potravin, které by mohly poškodit generátor mikrovln.
- Nevkládejte do trouby žádné **hořlavé věci**, protože by se mohly při jejím zapnutí vznítit.
- Nepoužívejte troubu jako spižírnu.
- Nepoužívejte troubu ke fritování, protože teplotu oleje rozežívaného mikrovlnami nelze regulovat.
- **Pro vyloučení rizika popálení** používejte pro uchopení talířů či nádob a v případě styku s troubou vždy rukavice.
- **Neopírejte se o otevřená dvířka trouby.** Mohlo by dojít k jejich poškození, zejména v místě závěsů.

ČIŠTĚNÍ:

- **Upozornění!** Mikrovlnnou troubu je zapotřebí pravidelně čistit. Odstraňte všechny zbytky potravin (viz odstavec o čištění trouby). V případě, že se mikrovlnná trouba neudrhuje v čistotě, může se její povrch poškodit. **To může zkrátit její životnost a podle okolností může vést i ke vzniku potenciálně nebezpečné situace.**
- Za účelem zajištění bezchybné funkce trouby se musejí udržovat v naprosté čistotě stykové plochy dvířek (čelní strana komory trouby a vnitřní strana dvířek).
- **PRO ČIŠTĚNÍ SKLA VE DVÍŘKÁCH TROUBY NEPOUŽÍVEJTE ABRAZIVNÍ ČISTICÍ PROSTŘEDKY ANI OSTRÉ KOVOVÉ ŠKRABKY, PROTOŽE BY MOHLO DOJÍT K POŠKOZENÍ POVRCHU SKLA A NÁSLEDNĚ K JEHO PRASKNUTÍ.**

Kvůli omezení rizika úrazu připojujte přístroj do nulované (uzemněné) zásuvky.

NEBEZPEČÍ

Nerozebírejte troubu

Nebezpečí zasažení elektrickým napětím

Styk s některými částmi uvnitř přístroje může přivodit závažné poranění nebo i smrt.

VAROVÁNÍ

Riziko zranění

Je nebezpečné pro kohokoliv, s výjimkou kvalifikovaných osob, provádět jakékoliv údržbářské nebo opravářské práce zahrnující sejmutí ochranných krytů, které slouží jako ochranné stínění proti ozáření mikrovlnami.

DŮLEŽITÉ

Nebezpečí zasažení elektrickým napětím

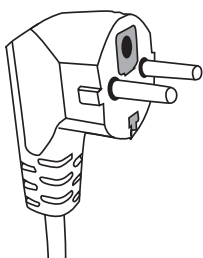
Nevyhovující nulování (uzemnění) může být příčinou zasažení elektrickým napětím. Toto zařízení připojte do zásuvky pouze poté, co bylo správně nainstalováno a po ověření, zda je systém nulování (uzemnění) v pořádku.

ČIŠTĚNÍ

Před začátkem jakéhokoliv čištění se přesvědčete, zda byl spotřebič odpojený od elektrické sítě.

1. Po použití trouby vytřete její vnitřek mírně navlhčeným hadrem.
2. Příslušenství očistěte běžným způsobem za použití vody a mýdla (saponátu).
3. K pečlivému očištění dvířek, jejich rámu i těsnění a okolních částí, ze kterých je potřeba odstranit nečistotu, použijte vlhký hadr.

Toto zařízení je vybaveno přívodním kabelem s ochranným vodičem a příslušnou vidlicí. Musí být připojeno do nulované (uzemněné) zásuvky. Pokud dojde ke zkratu, poskytne uzemňovací okruh přímou cestu umožňující svedení proudu do země, čímž se sníží riziko úrazu elektrickým proudem.



Vidlice se dvěma kulatými kolíky

Pokyny pro případ, kdy se požaduje použití delšího, anebo prodlužovacího přírodního kabelu:

1. Ověřte si, zda je průřez delšího kabelu v soupravě, anebo prodlužovacího kabelu, stejný nebo větší než průřez běžně dodávaného kabelu.
2. Prodlužovací kabel musí být trojžilový, aby umožnil připojení na nulovaný (uzemněný) rozvod.
3. Prodloužený kabel musí být umístěn tak, aby nevisel dolů z místa, kde je spotřebič nainstalovaný a zabránilo se tak strhnutí spotřebiče na podlahu při náhodném zakopnutí o kabel nebo v případě, že za něj zatahají děti.

KUCHYŇSKÉ VYBAVENÍ – VOLBA NÁDOBÍ

Pro použití v mikrovlnné troubě jsou vhodné některé nekovové součásti kuchyňského vybavení. Pokud si s tím nejste jisti, je možno otestovat příslušnou součást vřavy níže popsáním postupem.

Test použitelnosti

1. Nalijte do nádoby vhodné pro mikrovlnnou troubu 1 šálek (250 ml) studené vody a vložte testovaný předmět dovnitř.
2. Tuto nádobu zahřívajte maximálním výkonem po dobu 1 minuty.
3. Dotkněte se opatrně testovaného předmětu. Pokud je horký, nesmí se v mikrovlnné troubě používat.
4. Nepřekračujte dobu ohřevu 1 minuta.

Materiály, které lze bezpečně používat v mikrovlnné troubě

Poznámka: U všech materiálů a ve všech případech dodržujte pokyny výrobce

Předmět	Poznámky
Hliníková fólie	Pouze jako ochrana. Malé rovnoměrně střížené pásy z hliníkové fólie je možno použít na ochranu tenkých plátků hovězího masa nebo zvěřiny před převařením (připálením). Dbejte na to, aby byla hliníková fólie co možná dále od stěn trouby, protože v opačném případě by mohlo dojít ke vzniku elektrického výboje (jiskření). Hliníková fólie musí být proto vzdálena od stěn minimálně 2,5 cm.
Rozpékací talíř	Dno rozpékacího talíře se musí nacházet nejméně 5 mm nad otočným talířem. Nesprávné použití může mít za následek prasknutí otočného talíře.
Talíře a nádoby	Používejte pouze nádoby vhodné do mikrovlnné trouby a dodržujte přitom pokyny jeho výrobců. Nepoužívejte prasklé ani odštípnuté nádoby.
Zavařovací sklenice	Vždy sejměte víčko sklenice. Používejte je pouze k ohřevu jídla do mírně teplého stavu. Některé sklenice nebo láhve nejsou tepelně odolné a mohly by prasknout.
Skleněné nádoby	Používejte pouze tepelně odolné nádoby pro mikrovlnnou troubu. Ověřte si, že nemá dekor z kovu. Nepoužívejte prasklé ani odštípnuté nádoby.
Sáčky pro úpravu v mikrovlnné troubě	K uzavření nepoužívejte kovové uzávěry/spony. Fólii nařizněte, aby mohla unikat pára.
Papírové talíře a pohárky	Lze použít pouze ke krátkodobému ohřevu, případně vaření. Během přípravy nenechávejte troubu bez dozoru.
Papírové ubrusky	Lze použít k ohřátí vychladlého jídla, aby absorbovaly olej a tuk. Pouze pro krátkodobý ohřev pod dohledem.
Papír na pečení	Možnost použití jako ochrana proti rozstříku nebo k zakrytí jídla při jeho přípravě v páře
Plastové materiály	Řiďte se podle pokynů výrobce. Materiál vhodný pro toto použití musí nést označení „Microwave safe“. Některé plastové obaly při ohřevu jídla měknou. V souladu s pokyny na obalu udělejte ve varných a vzduchotěsných sáčcích otvory nebo je nařizněte, či propíchejte
Průhledná plastová fólie	Používá se k zakrytí jídla, aby z něho neunikala při přípravě zbytková vlhkost. Dbejte na to, aby se fólie nedotýkala jídla.
Voskovaný papír	Používá se jako ochrana proti rozstříku a proti vysušení.

Materiály, které nejsou vhodné pro mikrovlnnou troubu

Předmět	Poznámky
Hliníkové podnosy	Mohou způsobit jiskření. Přesuňte jídlo na podnosy doporučené pro mikrovlny.
Potravinové kartony s kovovými úchyty	Mohou způsobit jiskření. Přesuňte jídlo na podnosy doporučené pro mikrovlny.
Předměty z kovu nebo s kovovým povlakem	Kov brání průniku mikrovln do potravin a kovové povlaky mohou způsobit jiskření.
Kovové uzavírací klipsy, spony	Mohou způsobit jiskření a následně zažehnout v troubě oheň.
Papírové sáčky	Mohou v troubě začít hořet.
Expandovaná plastová pěna	Expandovaná plastová pěna vystavená vysoké teplotě se může začít tavit, anebo kontaminovat tekutiny uvnitř trouby.
Dřevo	Dřevo se může následkem toho, že se používáním v troubě vysušuje, začít štípat nebo může popraskat.

Doporučení pro přípravu potravin v mikrovlnné troubě

- Před ohřevem nebo jinou přípravou potravin, které mají slupky (např. jablka, rajčata, brambory, uzeniny) tyto propíchejte, aby nepopraskaly. Předtím než začnete s přípravou jídla, nakrájejte suroviny na menší kousky.
- Před použitím nádoby nebo talíře se přesvědčete, zda je vhodný pro mikrovlnnou troubu (viz odstavec o kuchyňském vybavení).
- Při přípravě potravin, které mají nízký obsah vody (např. rozmrazování chleba, příprava popcornu) dojde k jejímu brzkému vypaření. Trouba pak funguje tak, jakoby byla prázdná a vzniká nebezpečí, že se potravina připálí, příp. spálí může se poškodit vnitřek trouby i nádobí. Proto doporučujeme nenastavovat čas na více než je nezbytně nutné a proces přípravy stále sledovat.
- Mikrovlnnou troubu nelze používat pro rozehtívání velkého množství oleje (pro smažení či fritování).
- Předvařené potraviny vyjměte z jejich obalu, protože tento typ obalu nemusí být tepelně odolný. Dodržujte pokyny které uvádí výrobce.
- Pokud používáte různé nádoby, např. šálky, rozmístěte je na otočném talíři rovnoměrně.
- Nepoužívejte plastové sáčky s kovovými uzávěry, ale použijte uzávěry (klipsy) plastové. Sáček několikrát propíchněte, aby z něho mohla snadno unikat pára.
- Při činnosti trouby se může usazovat na dvířkách trouby pára a může pak začít skapávat. Takováto situace je zcela běžná a při nízké teplotě místnosti ani nemusí být pozorovatelná. Na správnou funkci trouby ani na její bezpečnost nemá tato situace vliv. Zkondenzovanou páru po skončení přípravy jídla setřete.
- Při ohřevu tekutin používejte nádoby s velkým otvorem, aby mohla pára snadno unikat. Jídlo připravujte podle pokynů a při přípravě podle programu se řiďte údaji o časech a výkonech uvedených v příslušné tabulce. Pamatujte na to, že uvedené údaje jsou pouze informativní a mohou se měnit v závislosti na druhu potraviny, jejím počátečním stavu, teplotě a obsahu vody. Doporučujeme proto nastavit dobu přípravy a použitý výkon podle aktuální situace. V závislosti na druhu potraviny se může ukázat jako potřebné dobu přípravy nebo výkon zvýšit nebo snížit.

Při používání mikrovlnné trouby mějte na paměti následující skutečnosti:

1. Čím nižší teplota, tím delší čas přípravy.
2. Potraviny s velkým obsahem vody se zahřívají mnohem rychleji.
3. Příprava potravin bude probíhat rovnoměrnějším postupem, když je rozmístíte rovnoměrně po celém otočném talíři. Umístíte-li kompaktnější potraviny po obvodu otočného talíře a ty méně kompaktní k jeho středu, ohřejí se ve stejnou dobu.
4. Dvířka trouby je možno otevřít kdykoliv, přičemž se trouba při jejich otevření automaticky vypne. Její činnost se obnoví až po zavření dvířek a stisku startovacího tlačítka
5. Potraviny, které přikryjete vyžadují pro přípravu kratší čas a zachovávají si více ze svých vlastností. Zakrývací víčka (poklice aj.) musejí dovolit průchod mikrovln a musejí mít malé otvory umožňující únik páry.

MIKROVLNNÁ TROUBA

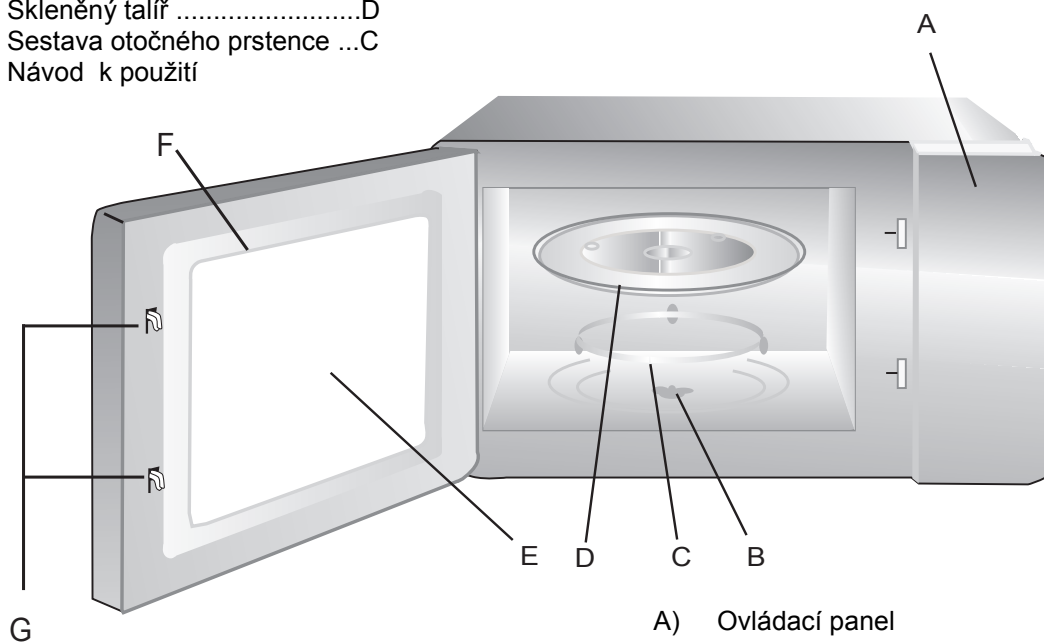
Součásti trouby a její příslušenství

Vyjměte troubu z kartonu a vše co je uloženo v její komoře a v kartonu. Do vybavení trouby patří následující příslušenství:

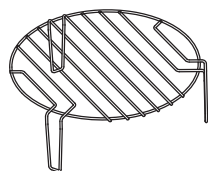
Skleněný talířD

Sestava otočného prstence ...C

Návod k použití



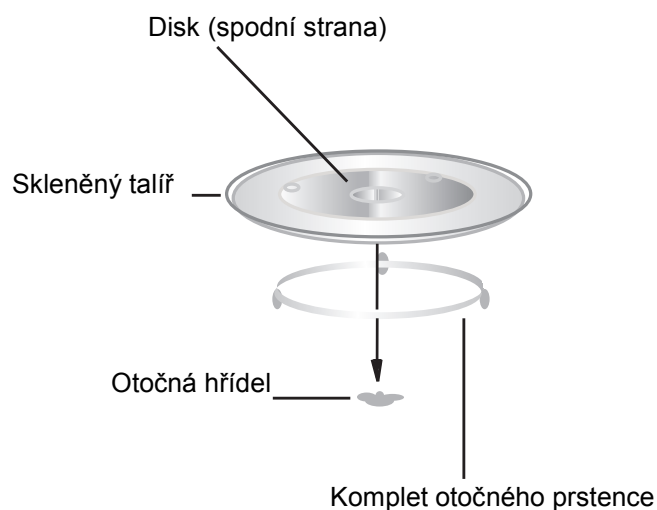
G



Grilovací mřížka

- A) Ovládací panel
- B) Otočná hřídel
- C) Komplet otočného prstence
- D) Skleněný talíř
- E) Kontrolní okénko
- F) Dvířka
- G) Bezpečnostní uzavírací systém

Instalace otočného talíře



Nikdy nenasazujte otočný talíř dnem nahoru. Volnému otáčení talíře nesmí nic bránit.

Pro přípravu jídel používejte vždy skleněný talíř spolu s otočným prstencem.

Veškeré potraviny i nádoby musejí být během přípravy jídla usazeny na talíři.

V případě, že se skleněný talíř nebo otočný prstenec naštipne nebo rozlomí, spojte se s místním střediskem služby zákazníkům.

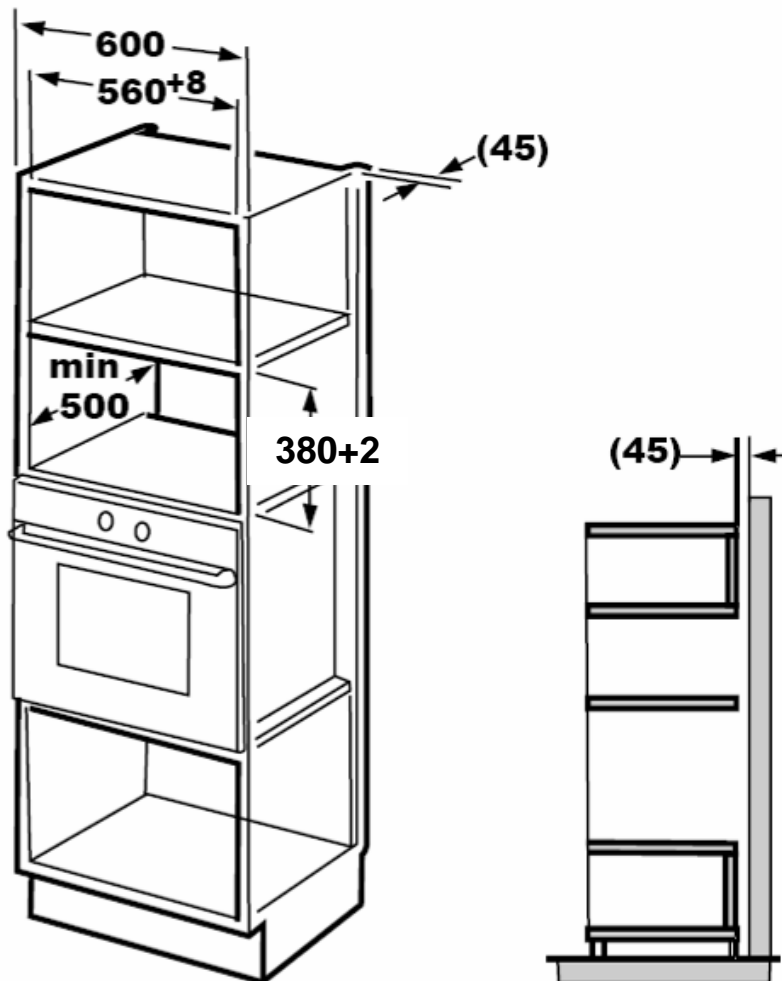
Instalace a připojení na síť

1. Toto zařízení je určeno výlučně pro používání v domácnosti.
2. Tento typ mikrovlnné trouby je navržen jako vestavný.
3. Postupujte podle speciálních pokynů pro vestavbu.
4. Tento spotřebič je možno nainstalovat do skříňky z tepelně odolného materiálu namontované na stěně. Potřebná šířka skříňky je 60 cm (hloubka nejméně 55 cm a výška nad podlahou nejméně 85 cm).
5. Spotřebič je opatřen kabelem s vidlicí a je možno jej jednoduše zapojit do vhodně nainstalované nulované (uzemněné) zásuvky.
6. Napětí elektrovodné sítě musí odpovídat napěťovému údaji uvedenému na typovém štítku spotřebiče.
7. Instalaci zásuvky a výměnu přívodního kabelu smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář. Pokud nebude zásuvka po instalaci trouby přístupná, musí být před ní nainstalován ještě spínač odpojovací všechny póly s kontaktní mezerou ve vypnutém stavu nejméně 3 mm.
8. Použití adaptérů, vícenásobných zásuvkových lišt, či prodlužovacích kabelů je zakázáno, protože jakékoliv přetížení by mohlo být příčinou požáru.

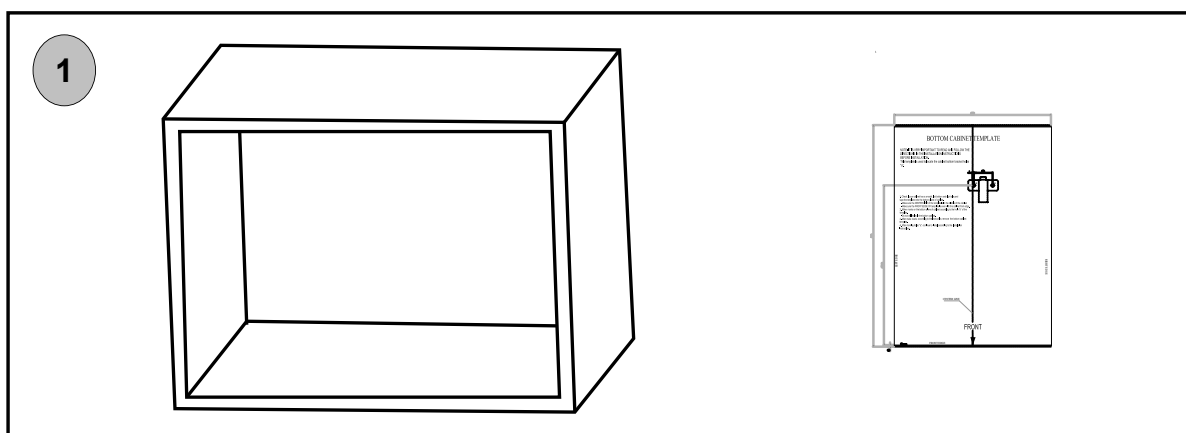


Plochy přístupné dotyku se mohou při provozu trouby značně zahřát.

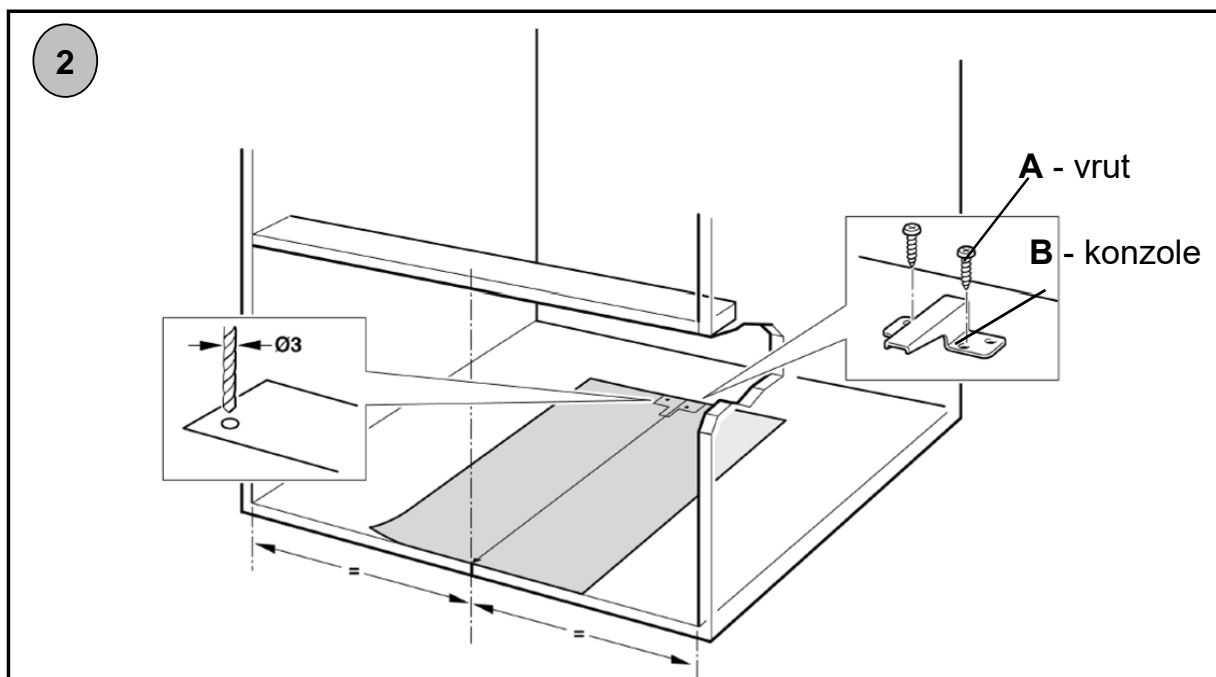
A. Montáž do skříňky



B. Příprava skříňky

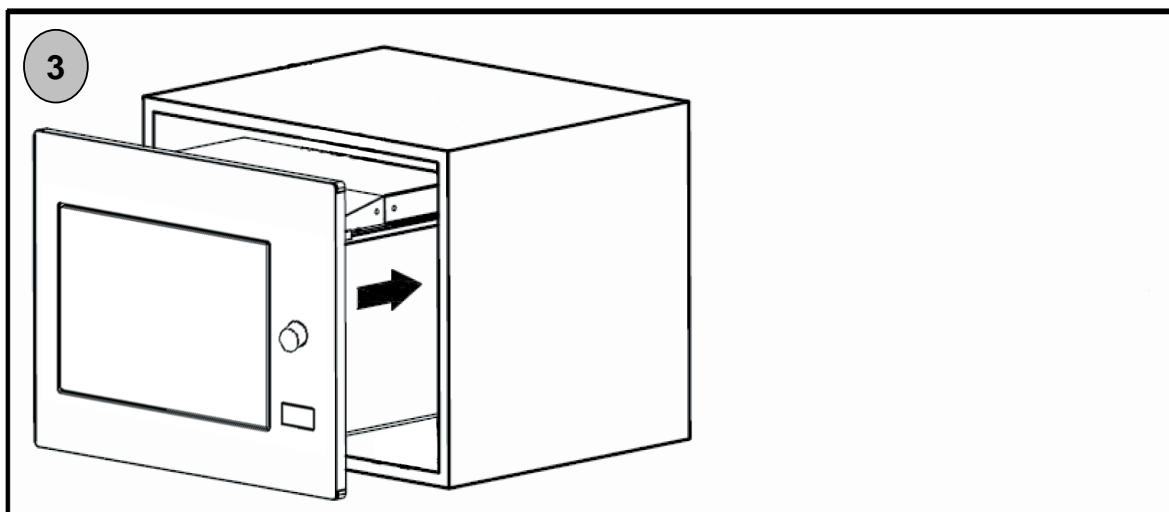


1. Položte šablonu na dno skříňky a vycentrujte ji na střed skříňky.



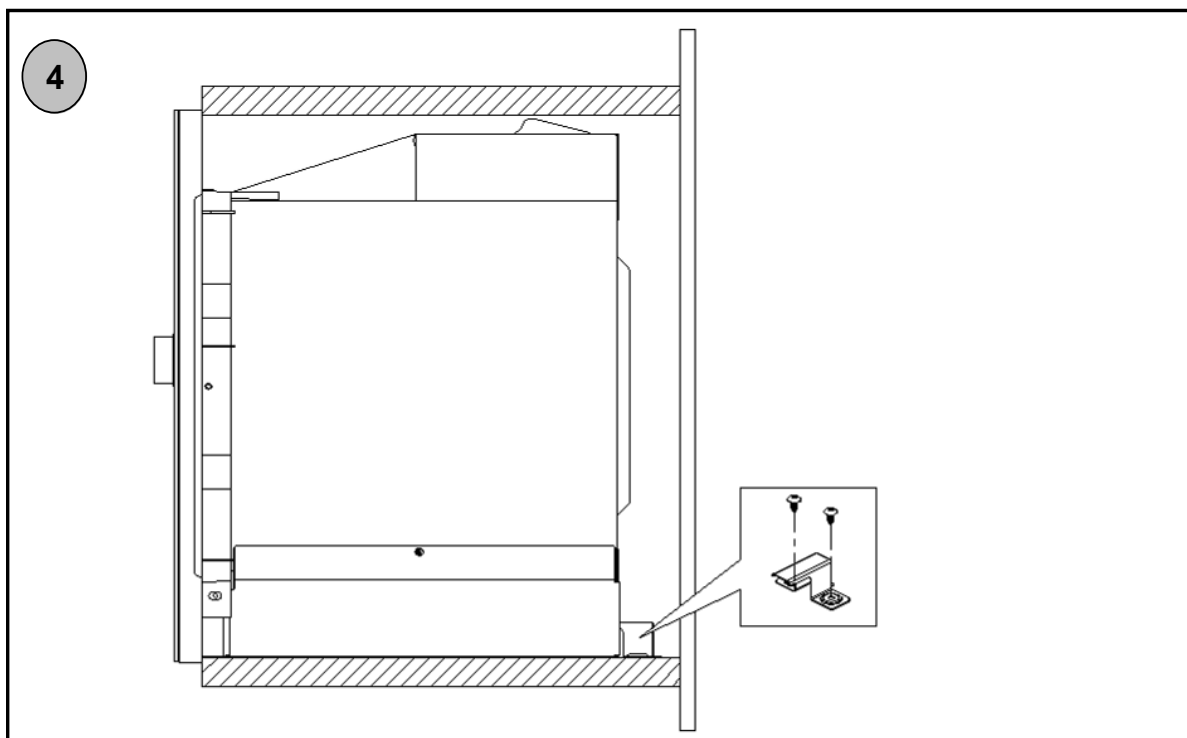
2. Našroubujte konzoli **B** pomocí vrtů **A** na dno skříňky a odstraňte šablonu.

C. Instalace trouby

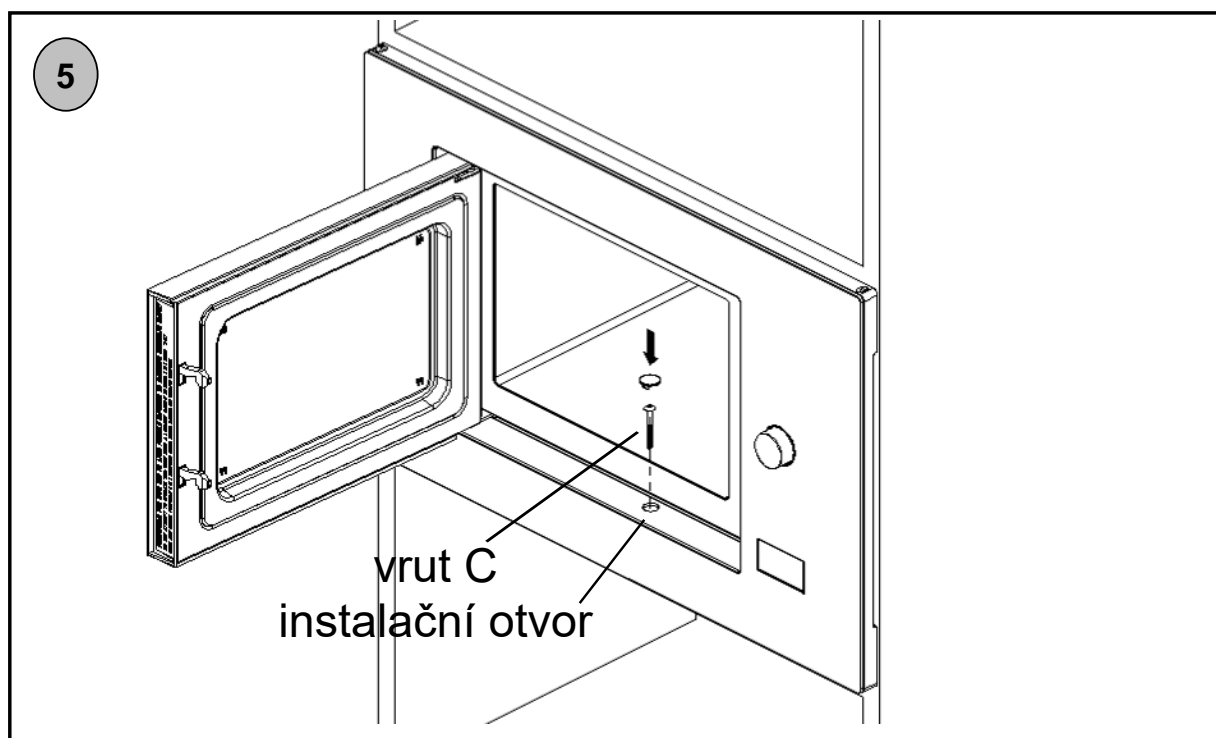


3. Vložte troubu do skříňky.

- Dejte pozor na napájecí kabel, aby nedošlo k jeho poškození nebo přehnutí

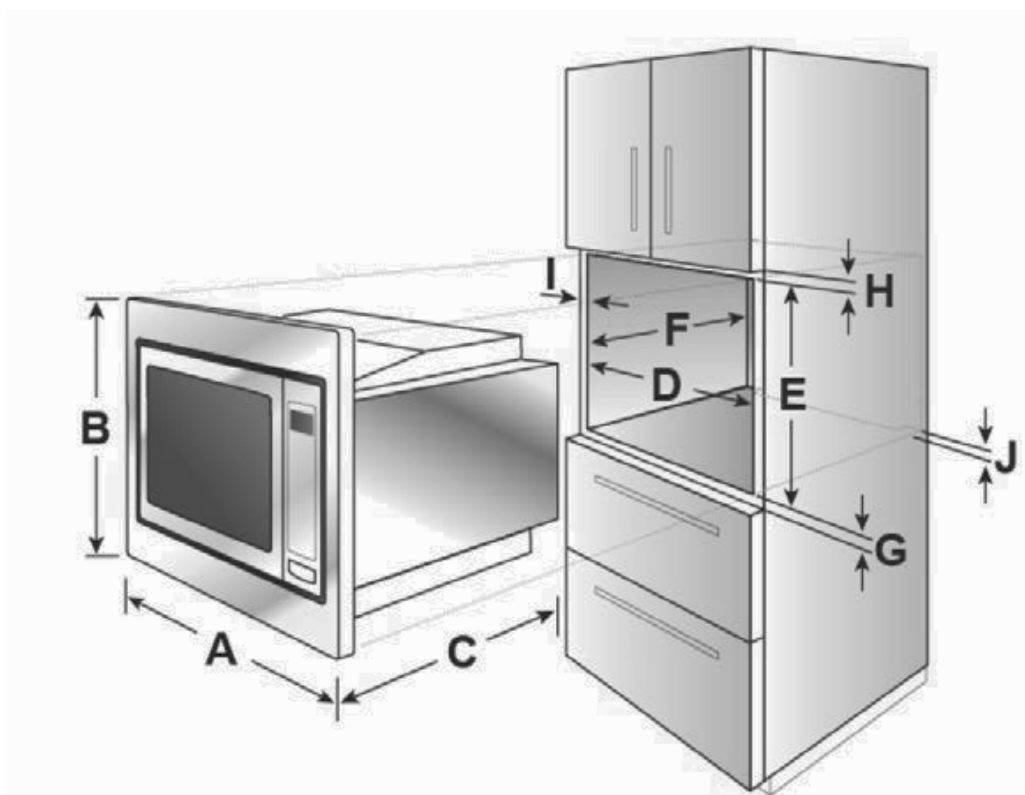


4. Konzole **B** se zafixuje do dna trouby.



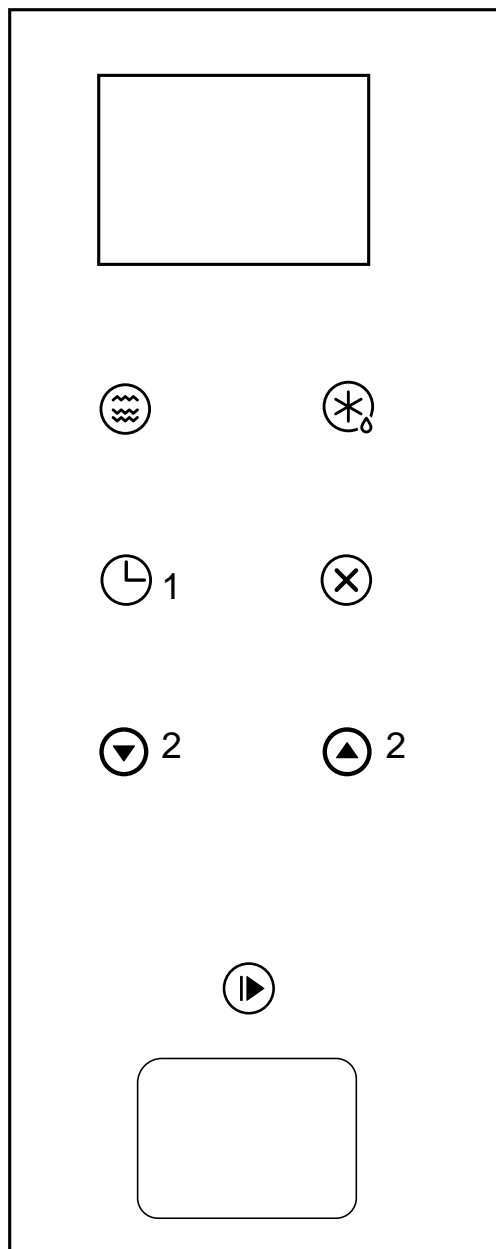
5. Otevřete dvířka, zafixujte troubu ve skřínce pomocí instalačního otvoru a vrtu **C**. Otvor překryjte krytkou.

ROZMĚROVÝ NÁKRES



A	595mm
B	388mm
C	401mm
D	560mm
E	380mm
F	Min 500mm
G	10mm
H	10mm
I	20mm
J	45mm


NÁVOD NA POUŽITÍ




-  Micro./ Grill/Combi.
-  Weight/ Time Defrost
-  Kitchen Timer /Clock
-  Stop/Clear
-  Start/ +30Sec./Confirm

1. Nastavení hodin


Po připojení mikrovlnné trouby k elektrické síti se na LED-displeji objeví údaj „0:00“ a ozve se zvukový signál.


1. Stiskněte dvakrát tlačítko 1 „“ abyste nastavili funkci hodin. Hodinový údaj začne blikat.

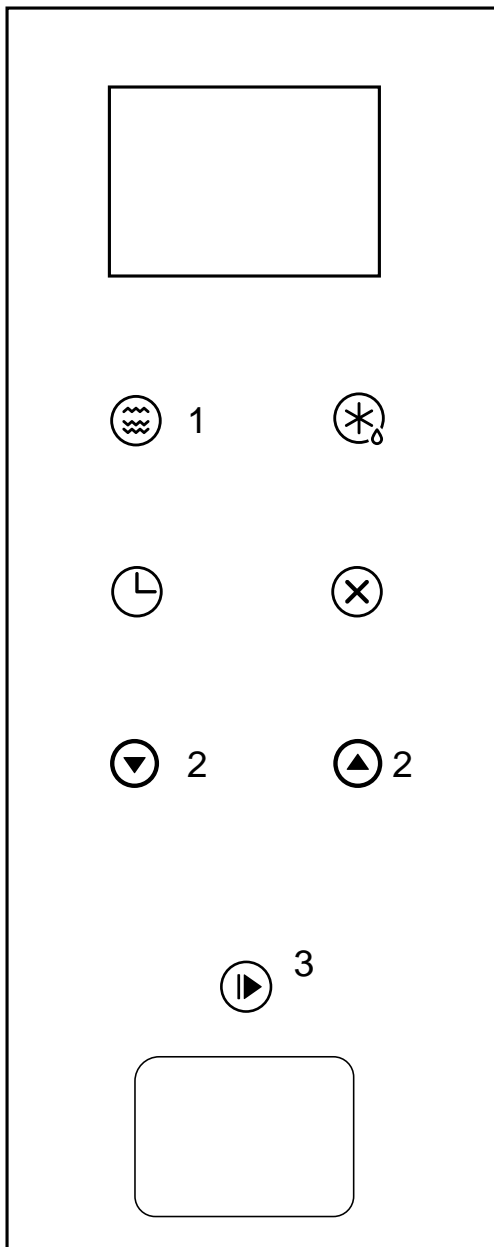
2. Pomocí jednoho nebo druhého z tlačítek 2 nastavte hodinový údaj, který se musí pohybovat v rozmezí 0 – 23.

3. Zadaný údaj potvrďte stiskem tlačítka „“, po němž se rozbliká minutový údaj.


4. Pomocí jednoho nebo druhého z tlačítek 2 nastavte minutový údaj, který se musí pohybovat v rozmezí 0 – 59.

5. Nastavení aktuálního času ukončíte opětovným stiskem tlačítka „“ po němž se rozbliká dvojtečka a rozsvícené číslice na displeji nyní udávají aktuální čas.


- Poznámky:
1. Pokud hodiny nenastavíte, nebude se časový údaj zobrazovat.
 2. V případě, že stisknete během nastavování hodin tlačítko „“, vrátí se systém do předchozího stavu.




2. Příprava potravin v mikrovlnné troubě


1. Stiskněte tlačítko „“. Na LED-displeji se objeví údaj „P100“.


2. Stiskněte tlačítko 1 ještě jednou nebo pomocí tlačítek 2 nastavte požadovaný výkon. S každým stiskem některého z těchto tlačítek se údaj displeje změní, takže se na něm bude postupně objevovat „P100“, „P80“, „P50“ a „P30“.


3. Zadání potvrďte stiskem tlačítka „“ 3 a použijte jedno ze dvou tlačítek 2 pro nastavení doby přípravy pokrmu, která se může pohybovat v rozmezí od 0:05 do 95:00.

4. Stiskem tlačítka 3 „“ proces přípravy spustíte.


Příklad: Chcete-li použít mikrovlnnou troubu na 80% výkonu a připravovat Váš pokrm po dobu 20 minut, postupujte při nastavení trouby tak, jak uvedeno níže.


1. Stiskněte jedenkrát tlačítko „“. Na displeji se objeví „P100“.

2. Stiskněte tlačítko „“ podruhé, abyste mohli nastavit výkon 80%.

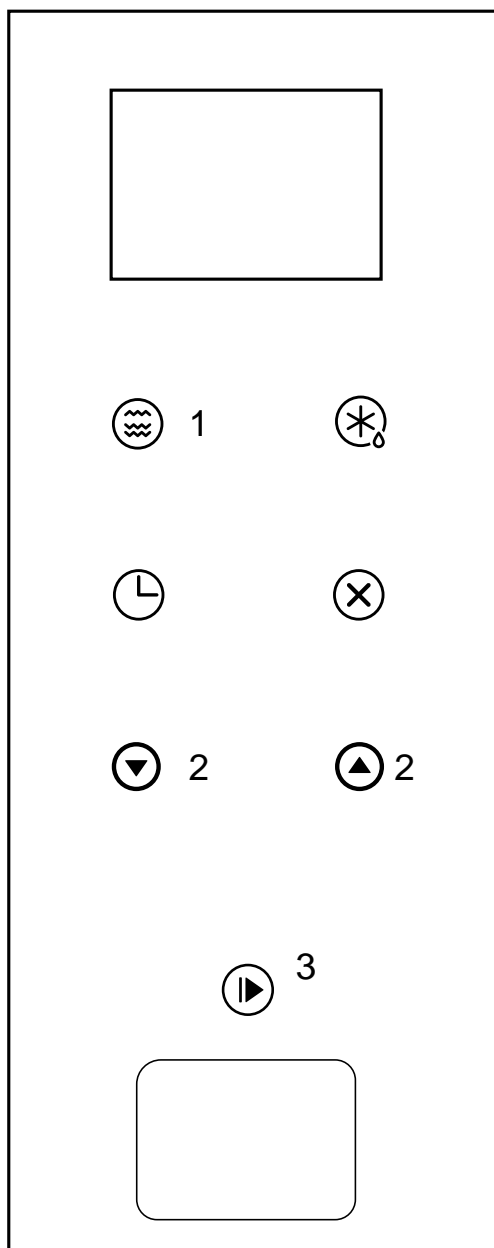
3. Stiskem tlačítka „“ toto nastavení potvrďte. Na displeji se objeví „P80“.

4. Pomocí tlačítek 2 nastavte dobu vaření, tzn. že nastavíte na displeji údaj „20:00“.




5. Stiskem tlačítka „“ proces přípravy spustíte.

Procentní hodnoty výkonu nastavované tlačítkem „“

Displej	Výkon mikrovlnného záření
P100	100% - 900 W
P80	80% - 720 W
P50	50% - 450 W
P30	30% - 270 W
P10	10% - 90 W




3. Gril nebo kombinovaná příprava

Opakovaným stiskem tlačítka 1 - „“ vyvoláte na LED-displeji postupně hlášení „G“, poté „C-1“ a „C-2“. Pro volbu G (gril) nebo C-1 či C-2 (combi) můžete použít též některé z tlačítek 2. Poté, co si vyberete způsob přípravy, jej potvrďte stiskem tlačítka 3 - „“. Pro nastavení doby přípravy pokrmu použijte tlačítka 2. Lze jimi nastavit časy v rozmezí od 0:05 do 95:00. Stiskněte opět tlačítko 3 „“,


kterým proces přípravy spustíte.

Příklad: Chcete-li použít mikrovlnnou troubu na 55% výkonu, gril (C-1) na 45% jeho výkonu a připravit přitom Váš pokrm po dobu 10 minut, postupujte při programování trouby tak, jak je uvedeno v dalším textu.

1. Opakovaným stiskem tlačítka 1 - „MICRO/GRILL/COMBI“ nastavte na displeji údaj „C-1“.


2. Stiskem tlačítka „“ volbu potvrďte. Na displeji se objeví údaj „C-1“.

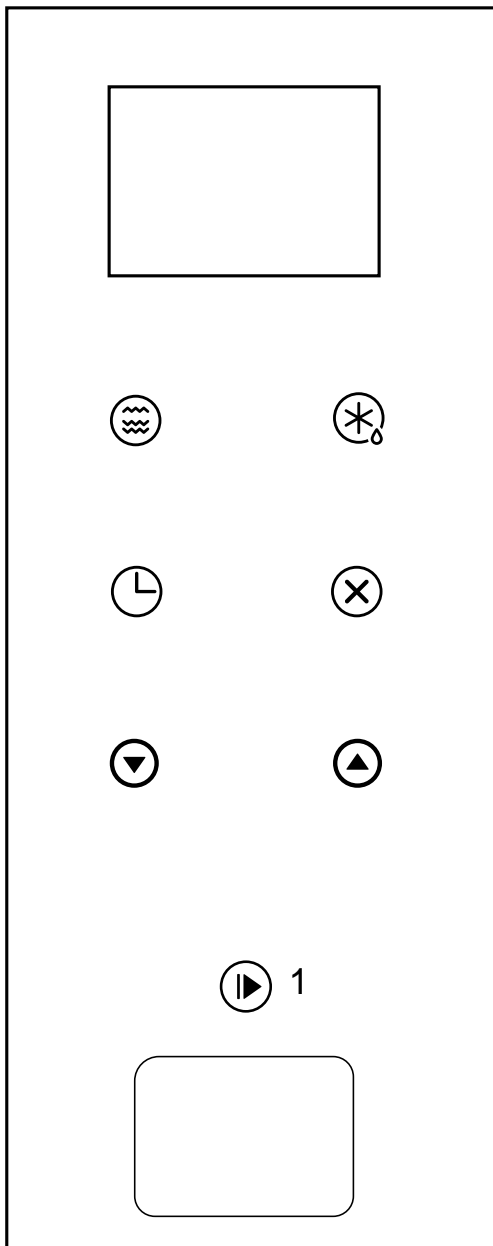
3. Čas nastavíte pomocí tlačítek 2. K tomuto nastavení je k dispozici rozmezí od 0:05 do 95:00. Rychlejší nabíhání času přípravy docílíte prodlouženým stiskem příslušného tlačítka.

4. Stiskněte tlačítko 3 „“, kterým proces přípravy spustíte.


Instrukce pro nastavení režimů GRILL/COMBI

Displej	Výkon mikrovlnného záření	Výkon grilu
G	0%	100%
C-1	55%	45%
C-2	36%	64%





Poznámka: Poté, co uplyne polovina času nastaveného pro grilování, ozve se dvakrát zvukový signál. Pro docílení optimálních výsledků při tomto způsobu přípravy otočte v tomto „poločase“ grilovanou potravinu, zavřete dvířka a znovu stiskněte tlačítko „  “, aby mohl proces přípravy pokračovat. Pokud na signál nezareagujete, bude příprava pokrmu (grilování) pokračovat až do proběhnutí nastaveného času.



4. Vaření s rychlým startem


1. Stiskněte tlačítko 1 - „“, abyste zapnuli vaření s výkonem 100%. Poté opakovaným stiskem tohoto tlačítka můžete zvyšovat dobu vaření v krocích po 30-ti vteřinách s možností pokračovat až do maxima 95 minut.

Minutky se zvukovým signálem (nezastavují proces přípravy)


1. Stiskněte jedenkrát tlačítko „“. Na LED-displeji se objeví údaj „0:00“ a rozsvítí se symbol hodin.
2. Pomocí tlačítek   zadejte požadovaný čas přípravy (jeho maximální délka je 95 minut).
3. Stiskem tlačítka 1 - „“ toto nastavení potvrďte. Symbol hodin se rozblíká.
4. Po uplynutí předtím nastaveného času symbol hodin zhasne a zazní pětkrát zvukový signál. Pokud byly předtím nastaveny hodiny (24-hodinový časový formát), bude nyní displej ukazovat aktuální čas.

Poznámka: Displej ve funkci minutek (KITCHEN TIMER) nezobrazuje čas ve 24-hodinovém formátu, protože neplní funkci hodin.

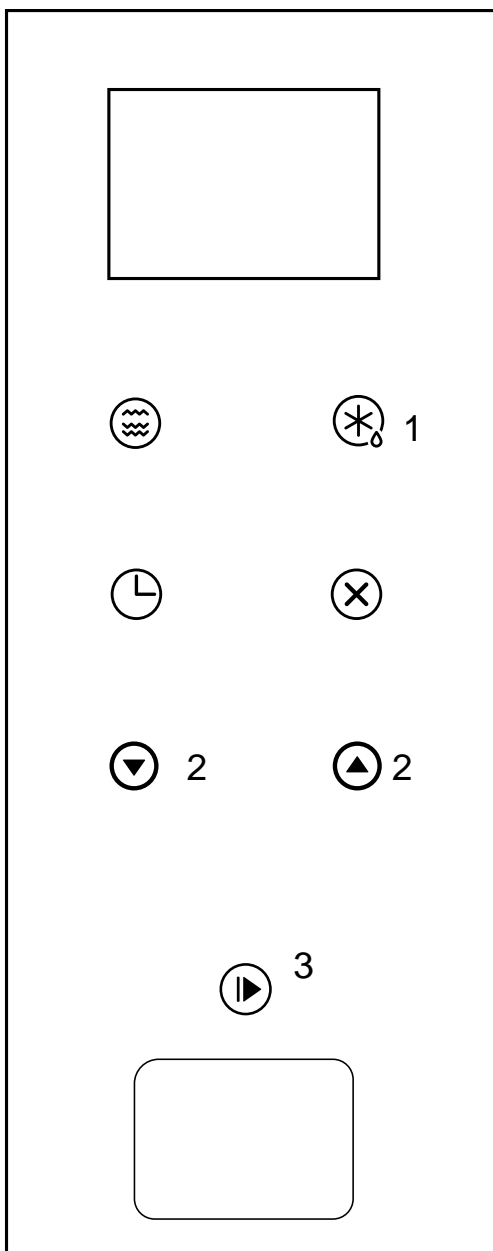
Zastavení (vypnutí) ohřevu/vaření

Ohřev či vaření lze kdykoliv zastavit stiskem tlačítka „“ nebo otevřením dvířek trouby. Pro oba tyto případy platí:


Vyzařování mikrovlnné energie se ihned zastaví.



Pro opětovné rozběhnutí procesu přípravy pokrmů zavřete dvířka trouby a znovu stiskněte tlačítko „“.


Pokud chcete proces zcela ukončit, stiskněte opět tlačítko „“.




5. Váhové rozmrazování



1. Stiskněte tlačítko 1 - „“. Na displeji se objeví informace „dEF1“.


2. Pomocí tlačítek 2   zadejte váhu rozmrazované potraviny. Zadání proveďte v rozsahu 100 až 2000 g.

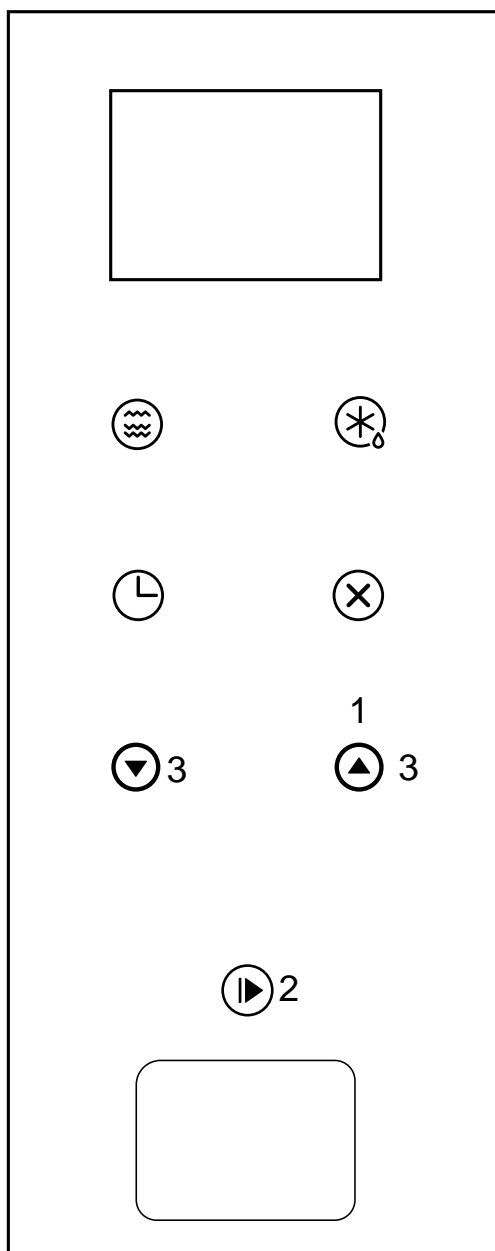
3. Stiskem tlačítka 3 - „“ rozmrazování zapněte.

6. Časové rozmrazování

1. Stiskněte dvakrát tlačítko 1 - „“. Na LED-displeji se objeví informace „dEF2“


2. Pomocí tlačítek 2   zadejte dobu rozmrazování. Její maximální délka je 95 minut.

3. Stiskem tlačítka 3 - „“ rozmrazování zapněte.




7. Příprava menu podle programu

1 Opakovaným stiskem tlačítka 1 si zvolte příslušné menu. Na displeji se budou postupně objevovat kódy od „A-1“ do „A-8“ označující jednotlivá menu v pořadí: pizza, maso, zelenina, těstoviny, brambory, ryba nápoje a popcorn


2. Stiskem tlačítka 2 „“ volbu potvrďte.

3. Pomocí tlačítek 3 nastavte váhu potraviny podle váhové tabulky (viz dále).


4. Stiskněte tlačítko 2 „“, kterým proces přípravy spustíte.

Příklad: Chcete-li upravit rybu o váze 350 g s využitím programu, postupujte následovně:

1. Stiskněte šestkrát tlačítko 1. Tím překrojujete na kód „A-6“.

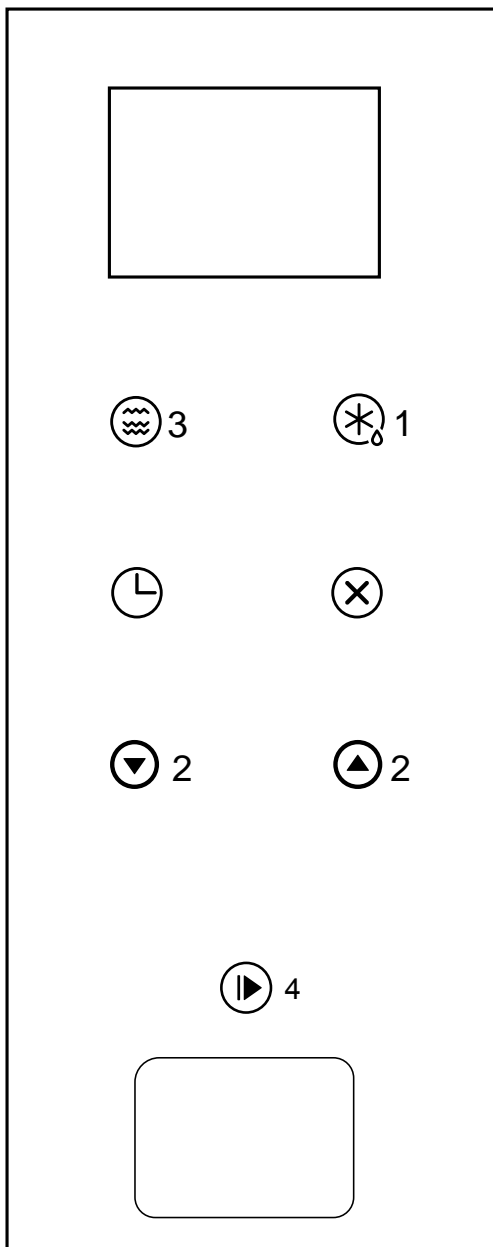
2. Stiskem tlačítka 2 „“ volbu potvrďte.

2. Pomocí tlačítek 3 nastavte váhu ryby, kterou si přejete připravit, což znamená nastavit na displeji údaj „350“.

4. Stiskněte tlačítko 2 „“, kterým proces přípravy spustíte.

Váhová tabulka pro přípravu podle programu:

Menu	Váha	Displej
A-1 Pizza	200 g	200
	400 g	400
A-2 Maso	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-3 Zelenina	200 g	200
	300 g	300
	400 g	400
A-4 Těstoviny	50 g (se 450 ml studené vody)	50
	100 g (s 800 ml studené vody)	100
A-5 Brambory	200 g	200
	400 g	400
	600 g	600
A-6 Ryba	250 g	250
	350 g	350
	450 g	450
A-7 Horké nápoje	1 šálek (120 ml)	1
	2 šálky (240 ml)	2
	3 šálky (360 ml)	3
A-8 Popcorn	50 g	50
	100 g	100



8. Dvoufázový program

Nastavení kombinace pro přípravu dvou různých druhů potravin


Existuje možnost nastavení nejméně dvou různých fází přípravy pokrmů. Pokud se přitom počítá s rozmrazením, jedná se zároveň o první fázi.

Jsou zde k dispozici následující programy:

MIKROVLNY + GRILL/COMBI
 GRILL/COMBI + MIKROVLNY
 VÁHOVÉ ROZMRAZOVÁNÍ + MIKROVLNY
 ČASOVÉ ROZMRAZOVÁNÍ + MIKROVLNY
 ČASOVÉ ROZMRAZOVÁNÍ + GRILL/COMBI

PŘÍPRAVU MENU PODLE PROGRAMU nelze zadávat ve dvoufázovém režimu.


Příklad: Chcete-li Vaší potravinu po dobu 5 minut rozmrazovat a poté 7 minut připravovat při výkonu mikrovlnného záření nastaveném na 80%, postupujte následovně:

1. Stiskněte dvakrát tlačítko 1 - „“. Na LED-displeji se objeví „dEF2“.


2. Pomocí tlačítek 2 nastavte dobu rozmrazování, tzn. že nastavíte na displeji údaj „5:00“.

3. Stiskněte jedenkrát tlačítko 3. Na displeji se objeví „P100“.


4. Stiskněte tlačítko 3 znovu nebo použijte tlačítka 2 a nastavte výkon mikrovlnného záření na 80%.


5. Stiskem tlačítka 4 - „“ nastavení výkonu potvrďte. Na LED-displeji se objeví údaj „P80“.

6. Pomocí tlačítek 2 nastavte dobu přípravy pokrmu, což znamená, že nastavíte na displeji údaj „7:00“.


7. Stiskem tlačítka 4 - „“ proces spustíte. Zazní zvukový signál oznamující začátek odmrazovací fáze a současně začne odpočítávání odmrazovacího času. Podruhé zazní signál na začátku druhé fáze (vaření). Po skončení procesu přípravy zazní zvukový signál pětkrát.


9. Zobrazování informací

1. Pokud používáte pro přípravu pokrmů mikrovlny nebo gril, případně kombinaci obojího, vyvoláte si na displej aktuální hodnotu výkonu stiskem tlačítka „  “ na dobu 3 vteřin. Po uplynutí dalších 3 vteřin se trouba vrátí do předchozího stavu.

 2. Aktuální čas si v průběhu přípravy pokrmu vyvoláte na displej na dobu 3 vteřin stiskem tlačítka „  “.
-

10. Dětská pojistka

Aktivace dětské pojistky (uzamčení): V pohotovostním (standby) režimu stiskněte na dobu 3 vteřin tlačítko „  “. Aktivaci pojistky oznámí ovládací systém prodlouženým zvukovým signálem. Pokud byly předtím nastaveny hodiny, bude displej v tomto stavu zobrazovat aktuální čas. Pokud hodiny nastaveny nebyly, zobrazí se na LED-displeji symbol prázdného pole: [- -]

Deaktivace pojistky (odemčení): Pokud je pojistka v aktivním stavu a stisknete na dobu 3 vteřin tlačítko „  “, vyřadí se tím pojistka z činnosti (trouba se odemkne), což oznámí ovládací systém prodlouženým zvukovým signálem.

11. Provozní závady

Mikrovlnná trouba ruší televizní příjem	Pokud je mikrovlnná trouba v provozu, může se to projevovat rušením rozhlasového a televizního příjmu. Jedná se o podobnou interferenci, jakou způsobují různé jiné domácí spotřebiče, jako jsou mixéry, vysavače nebo ventilátory. Jde tedy o zcela běžný jev.
Ztlumení vnitřního světla	Při činnosti trouby v režimu nízkého výkonu může vnitřní osvětlení pohasnout, což je zcela běžný jev.
Srážení horké páry na dveřích, únik horkého vzduchu ventilačními otvory	Z potravin se může v průběhu jejich přípravy uvolňovat pára. Rovněž tak může ventilačními otvory unikat horký vzduch. Přitom se může určité množství páry srážet na dvířkách trouby, což je normální jev.
Náhodné zapnutí trouby ve které nejsou vloženy žádné potraviny	Trouba uvnitř které se nenacházejí žádné potraviny se nesmí zapínat. Taková situace by byla velmi nebezpečná.

Závada	Možná příčina
Troubu nelze zapnout	Není správně zasunutá síťová vidlice. Přesvědčete se, zda je v pořádku přívod napětí.
Trouba nehřeje	Nejsou zcela zavřena dvířka. Ověřte si, zda se nezachytilo něco mezi předním okrajem pracovní komory trouby a jejími dvířky.
Sklenění talíř při provozu trouby drnčí.	Usazené nečistoty (drobty) mezi otočným prstencem a dnem trouby
Jiskření a praskavé zvuky vycházející z pracovního prostoru trouby. (elektrický výboj)	Kovový dekor na talířích V troubě zůstala zapomenutá kovová vidlička nebo jiná součást kuchyňského náčiní. Bylo použito příliš velké množství hliníkové fólie. Pro uzavření sáčků byly použity kovové uzávěry (klipsy).

Podpora zákazníků

Pokud Váš problém přetrvává i poté, co jste postupovali podle předchozích pokynů, spojte se s centrem pro službu zákazníkům. Adresu najdete v připojeného seznamu.

Nikdy nepoužívejte služeb opraváře, který nemá autorizaci od společnosti Franke.

Pro opravu udejte:

- druh závady
- typ spotřebiče
- jeho sériové číslo (Serial Number – S.N.)

Tuto informaci najdete na typovém štítku otištěném v záručním listu.

Štítek s technickými údaji, sériovým číslem a obchodní značkou je upevněn na viditelném místě na vnitřní ploše rámu dvířek.

Tento datový štítek nikdy neodstraňujte.



V souhlase se směrnicemi WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment – vyřazená elektrická a elektronická zařízení) musí sběr a zpracování těchto zařízení probíhat odděleně od ostatního odpadu. Pokud tedy nastane v budoucnosti potřeba tento výrobek vyřadit, **NEODKLÁDEJTE** jej do běžného domácího odpadu, ale předejte jej do příslušného sběrného dvora pro elektrický a elektronický odpad.

POKYNY PRO LIKVIDACI – NÁŠ PŘÍNOS K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Naše výrobky jsou většinou baleny za použití recyklovaných neznečišťujících materiálů, které nejsou škodlivé životnímu prostředí. Prosíme též uživatele, aby k tomuto snažení přispěli tím, že tento balicí materiál vhodným způsobem zlikvidují. Pro získání informace o Vašem nejbližším středisku pro sběr a recyklaci se spojte s Vaším prodejcem nebo s příslušným místním úřadem.

Nevyhazujte obal ani jeho části kamkoliv do okolí. Součásti obalu, zejména plastové sáčky, představují pro děti nebezpečí zadušení.

Také Váš vyřazený spotřebič je zapotřebí zlikvidovat zodpovědným způsobem.

Důležité: Předejte spotřebič do místního sběrného střediska. Kvalifikovaně provedená likvidace umožní opětovné použití hodnotných materiálů.

Před vyřazením spotřebiče je nezbytné odstranit jeho dvířka a ponechat poličky na jejich místě, aby se děti při hře nedopatřením neuvěznily uvnitř. Musíte rovněž zabránit připojení na síť odejmutím (odštípnutím) kabelu s vidlicí.



Franke S.p.A.
via Pignolini, 2
37019 Peschiera
del Garda (VR)
www.franke.it