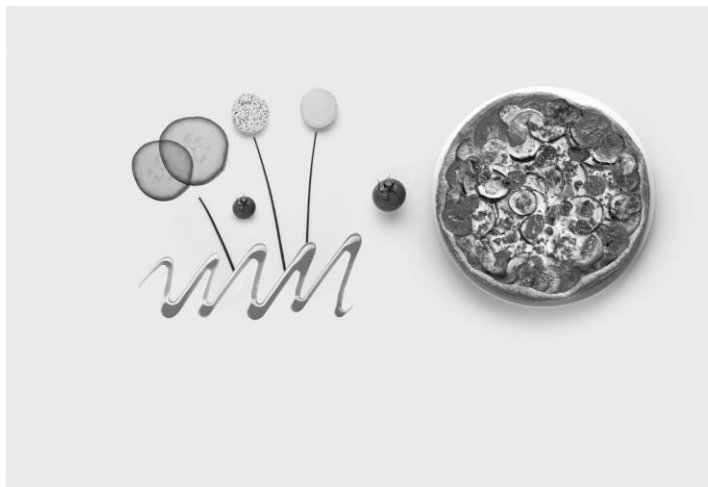


Brandt



Návod k použití CS

Mikrovlánná trouba



GE2300W /GE2300B

Vážený zákazníku,

Děkujeme vám za zakoupení výrobku **BRANDT** a za důvěru, kterou jste nám projevili.

Tento výrobek jsme navrhli a vyrobili s na Váš životní styl a vaše potřeby, abychom zajistili, že splní vaše očekávání. Vložili jsme do ní naše know-how, ducha inovací a veškerou vášeň, která nás pohání již více než 60 let.

Náš zákaznický servis je Vám neustále k dispozici, aby uspokojil vaše požadavky a zodpověděl všechny vaše dotazy a připomínky.

Navštivte také naše webové stránky www.brandt.cz, kde najdete naše nejnovější inovace a užitečné a doplňující informace.

Společnost BRANDT vás ráda podpoří ve vaší každodenní práci a doufá, že se Vám nákup bude líbit.



Důležité : Před spuštěním spotřebiče si pozorně přečtete tento návod k instalaci a obsluze, abyste se mohli seznámit s jeho fungováním.

SHRNUTÍ

1) PRO POZORNOST UŽIVATELE	4
a) Bezpečnostní pokyny	4
b) Technické údaje	9
c) Jak to funguje	9
d) Ochrana životního prostředí	9
2) INSTALACE SPOTŘEBIČE	10
a) Před instalací	10
b) Instalace	11
d) Nádobí	12
e) Popis vašeho zařízení	14
f) Představení ovládacího panelu	15
g) Instalace gramofonu	16
3) POUŽÍVÁNÍ VAŠEHO ZAŘÍZENÍ	16
a) Návod k obsluze	16
b) Tabulka menu pro automatické programy	19
4) ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ SPOTŘEBIČE	20
5) ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	
6) DOPORUČENÍ PŘI MĚŘENÍ VÝKONNOSTI	

1) PRO POZORNOST UŽIVATELE



Tuto příručku si ponechte u svého zařízení. Pokud tento spotřebič prodáte nebo předáte jiné osobě, nezapomeňte předat tento návod k obsluze novému majiteli. Před instalací a používáním spotřebiče si přečtěte tyto pokyny. Byly sepsány pro vaši bezpečnost a bezpečnost ostatních.

a) *Bezpečnostní pokyny*

Obecné informace :



DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY SI
PEČLIVĚ PŘEČTĚTE A USCHOVEJTE PRO
DALŠÍ POUŽITÍ

- Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnostech. Smí se používat pouze v krytém, uzavřeném a vytápěném prostředí, jako je kuchyň nebo jiná místnost splňující stejné specifikace. Jeho použití ve společných nebo profesionálních prostorách, jako jsou kancelářské odpočinkové místnosti nebo dílny, kempy, hotely atd., nepředstavuje použití podle definice výrobce.
- Děti by si se spotřebičem neměly hrát.

Instalace:

- Tento spotřebič instalujte v přísném souladu s pokyny pro instalaci uvedenými v tomto návodu. Viz kapitola "INSTALACE VAŠEHO SPOTŘEBIČE".
- Váš spotřebič není určen k ovládní pomocí externího časovače nebo samostatného systému dálkového ovládní.

- Váš spotřebič není určen k zabudování do skříňky.
- Nad spotřebičem ponechte alespoň 30 cm volného prostoru.
- Neblokujte větrací otvory spotřebiče.
- Pokud je tento spotřebič zakrytý nebo v kontaktu s hořlavým materiálem včetně záclon, závěsů apod., hrozí během provozu nebezpečí požáru.
- Napájecí kabel udržujte mimo dosah horkých povrchů.
- Spotřebič a jeho kabel uchovávejte mimo dosah dětí mladších 8 let.

Použití :



Přístupné části tohoto spotřebiče se mohou během provozu zahřát.



Tento symbol znamená "Pozor horký povrch".



Kapaliny nebo jiné potraviny by se neměly ohřívat v uzavřených nádobách, protože by mohly explodovat. Teplota přístupných povrchů může být při provozu spotřebiče vysoká.

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku nejméně 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby s nedostatkem zkušeností nebo znalostí, pokud jsou pod řádným dohledem nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a pokud pochopily související rizika.
- Pokud nejsou děti pod neustálým dohledem, měly by být drženy stranou.

- Na spotřebič nepokládejte žádné předměty, pokud je v provozu.
- Abyste zabránili poškození spotřebiče, nikdy jej nepoužívejte prázdný nebo bez krytu.
- Používejte pouze nádobí, které je vhodné pro použití v mikrovlnné troubě.
- V mikrovlnné troubě se nesmí připravovat kovové nádoby na potraviny a nápoje. Před vložením do trouby odstraňte z nádob/sáčků kovové spojovací prvky a kovové úchyty.
- Při vyjímání nádobí z trouby vždy používejte izolované rukavice. Některé nádoby absorbují teplo z jídla, a proto jsou velmi horké.
- Abyste zabránili poškození spotřebiče, nikdy jej nepoužívejte prázdný nebo bez krytu.
- V případě malého množství připravovaného pokrmu umístěte vedle sklenici vody, abyste rozprostřeli zátěž.
- Ohřívání nápojů v mikrovlnné troubě může způsobit náhlý a opožděný výron vroucí tekutiny, proto je třeba při manipulaci s nádobou dbát zvýšené opatrnosti.
- Aby se zabránilo popálení, je třeba obsah lahví a sklenic s dětskou výživou před konzumací promíchat nebo protřepat a zkontrolovat teplotu.
- Vejce ve skořápce a celá vejce natvrdo se nedoporučuje ohřívát v mikrovlnné troubě, protože mohou explodovat, a to i po dokončení přípravy ve spotřebiči.
- Nepoužívejte fólii na vaření k zakrytí pokrmu, nezakrývejte žádnou část trouby fólií.

- Při ohřívání potravin v plastových nebo papírových nádobách sledujte troubu kvůli možnosti vznícení.
- Pokud ze spotřebiče vychází kouř, vypněte troubu nebo ji odpojte ze sítě a nechte dvířka zavřená, abyste udusili případné plameny.

Rozhovor:

- ⚠ Nedodržování údržby trouby může vést ke zhoršení stavu povrchu dutiny nebo dvířek a může nenávratně zkrátit životnost spotřebiče a způsobit nebezpečné situace.
- ⚠ Před prováděním jakékoli údržby spotřebič vypněte a odpojte od sítě.
- ⚠ Váš spotřebič generuje mikrovlny a obsahuje vysokonapěťový obvod, neodstraňujte kryt. Provádění údržby NEBO oprav nekvalifikovanou osobou je nebezpečné.
- Čištění a údržbu by neměly provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a nejsou pod dohledem.
Doporučuje se troubu pravidelně čistit a odstraňovat z ní případné usazeniny potravin. Spotřebič by se měl pravidelně čistit. Je třeba odstranit nánosy potravin.
- Příklad nečistěte abrazivní houbou nebo kovovou škrabkou.
- Spotřebič se nesmí čistit párou.
- Těsnění a rám dveří je třeba pravidelně kontrolovat, aby nedošlo k jejich poškození. Pokud jsou poškozené, spotřebič nepoužívejte a nechte jej zkontrolovat odborníkem.

- Nikdy netahejte za kabel, ale odpojte spotřebič ze zásuvky přidržením zástrčky.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem, jeho zástupcem nebo jinou kvalifikovanou osobou, aby se předešlo nebezpečí.
- Pokud potřebujete vyměnit žárovku v mikrovlnné troubě, obraťte se na odborného technika.
- Odstranění ochranného krytu zařízení může vést k vystavení mikrovlnné energii.
- Odstranění ochranného krytu spotřebiče, i když je odpojen od sítě, může mít za následek úraz elektrickým proudem v důsledku kontaktu s vysokonapěťovým obvodem.

Nesprávné použití :

- Výrobce nenesе žádnou odpovědnost za nesprávné použití. Dodržujte obecné provozní a bezpečnostní pokyny uvedené v této kapitole.
- Použití příslušenství, které není doporučeno výrobcem spotřebiče, může vést k nebezpečným situacím a zraněním.
- Mikrovlnná trouba je určena k ohřívání potravin a nápojů. Tento spotřebič používejte pouze k účelům popsaným v tomto návodu.
- Tento spotřebič není určen k sušení potravin nebo prádla, ani k ohřívání topných polštářků, pantoflí, houbiček, mokrého prádla a podobných předmětů. Tato použití mohou způsobit zranění, požár nebo vznícení. Není také určen ke sterilizaci.
- Nepoužívejte prostor trouby pro skladování.

- Do trouby nevkládejte potraviny, jako je chléb, koláče apod.

b) Data

Model	GE2300W/GE2300B
Jmenovité napětí	230V ~ 50 Hz
Jmenovitý příkon (mikrovlny)	1250 W
Jmenovitý výstupní výkon (mikrovlny)	800 W
Výkon grilu	1000 W
Kapacita	23L
Průměr otočného stolu	27 cm
Vnější rozměry (DxSxV)	485 x 408 x 293 mm
Čistá hmotnost	13 kg

c) Princip fungování

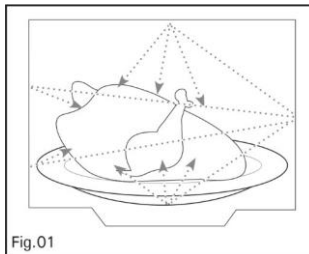
Mikrovlny používané při práci spotřebiče jsou elektromagnetické vlny.

Běžně se vyskytují v našem prostředí, například rádiové vlny, světlo nebo infračervené záření.

Jejich frekvence je v pásmu 2450 MHz. Jejich chování :

- Odráží se v kovech
- Pronikají všemi ostatními materiály.
- Jsou absorbovány molekulami vody, tuku a cukru.

Při vystavení potraviny mikrovlnám dochází k rychlému rozrušení molekul, což způsobuje ohřev. Hloubka pronikání vln do jídla je asi 2,5 cm, pokud je jídlo silnější, ohřívání a vaření probíhá vedením tepla jako při tradičním vaření.



d) Ochrana životního prostředí

Je dobré vědět, že mikrovlny způsobují v potravinách pouhý tepelný jev a že nejsou zdraví škodlivé.



Po skončení životnosti by tento výrobek neměl být likvidován společně s domovním odpadem. Je třeba jej odnést na skládku nebo k prodejci. Tím se zabrání negativním důsledkům nesprávné likvidace na životní prostředí a zdraví a materiály se mohou recyklovat s výraznou úsporou energie a zdrojů.

Na výrobku je logo upozorňující, že by se neměl vyhazovat do domovního odpadu. Další informace získáte na místním úřadě nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

Váš spotřebič obsahuje také mnoho recyklovatelných materiálů. Proto je označen tímto logem, které upozorňuje, že použité spotřebiče by neměly být míchány s jiným odpadem.

Recyklace spotřebičů organizovaná vaším výrobcem tak bude probíhat za nejlepších podmínek v souladu s platnou evropskou směrnicí o odpadních elektrických a elektronických zařízeních. Informace o nejbližších sběrných místech pro použitá zařízení získáte na místním úřadě nebo u prodejce. Děkujeme vám za váš příspěvek k ochraně životního prostředí.

2) INSTALACE VAŠEHO ZAŘÍZENÍ

a) Před instalací



Pozor:

Zkontrolujte, zda spotřebič nebyl při přepravě poškozen (dvířka nebo těsnění) deformované atd.).

Pokud zjistíte poškození, troubu neinstalujte, pokud je poškozená, a před použitím se obraťte na svého prodejce.

Vyjměte obal a odložte příslušenství stranou.

Ovládací panel. Odstraňte ochrannou fólii z povrchu ovládacího panelu.

Neodstraňujte světle hnědou slídkovou vyzdívku v prostoru trouby, která chrání magnetron.

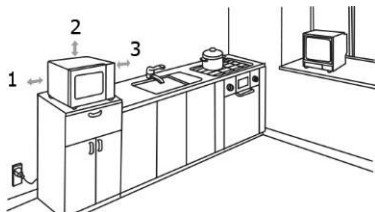
b) Instalace

1. Tento výrobek nesmí být vestavěný.

Nad troubou ponechte alespoň 30 cm volného prostoru a po stranách 20 cm (obr. 1). Nožičky trouby neodstraňujte.

Neblokujte větrací otvory, protože by mohlo dojít k předčasnému poškození spotřebiče.

Obr. 1



c)

- Vždy používejte zásuvku s **uzemňovacím kolíkem** a připojení v souladu s platnými bezpečnostními normami.
- V elektrické instalaci zajistěte uživatelsky přístupné zařízení, které musí být schopno oddělit spotřebič od sítě a mít na všech pólech kontaktní otvor alespoň 3 mm.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní oddělení nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí.

Zkontrolujte, zda :

- výkon zařízení je dostatečný.
- přívodní vedení jsou v dobrém stavu.
- průměr vodičů je v souladu s instalačními předpisy.
- vaše instalace je vybavena tepelnou ochranou 16 A.



V případě pochybností se obraťte na svého elektrikáře.

Elektrické připojení musí být provedeno před instalací spotřebiče na konečné místo.

Elektrická bezpečnost musí být zajištěna správným připojením. Při údržbě musí být spotřebič odpojen od napájení a pojistky musí být přerušeny nebo vyjmuty.

Spotřebič musí být připojen standardním napájecím kabelem se třemi vodiči o průřezu 1,5 mm² (1 fáze + 1 nulový vodič + 1 uzemnění), který musí být připojen k jednofázové elektrické síti 220-240 V 50 Hz prostřednictvím standardní zásuvky IEC 60083 vybavené dvěma kolíky a uzemňovacím vodičem a v souladu s platnými instalačními předpisy.

Zemnicí vodič (zelenožlutý) je připojen ke svorce spotřebiče a musí být připojen k uzemnění vaší elektrické instalace.

Neutrální vodič (modrý) musí být připojen k nulovému vodiči elektrické sítě.

Fázový vodič (červený, černý nebo hnědý) musí být připojen k fázi elektrické sítě.

Zástrčka nebo jiné elektrické odpojovací zařízení musí zůstat bezprostředně přístupné, aby bylo možné nouzově zastavit.

V elektrické instalaci byste také měli zajistit přístupné zařízení, které je schopné odpojit spotřebič od sítě a má na všech pólech kontaktní otvor alespoň 3 mm.

Pokud se vyskytne jakýkoli problém s troubou, odpojte spotřebič od sítě nebo vypněte síťovou přípojku.

Pokud je napájecí kabel spotřebiče poškozen, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní oddělení nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo jakémukoli nebezpečí.

Upozornění: Nemůžeme nést odpovědnost za nehody nebo incidenty způsobené neexistujícím, vadným nebo nesprávným uzemněním.

d) Nádobí

Přečtěte si pokyny "Materiály, které lze používat v mikrovlnné troubě, a materiály, kterým je třeba se vyhnout". Některé nekovové nádoby nemusí být vhodné pro použití v mikrovlnné troubě. V případě pochybností vyzkoušejte dané nádoby následujícím postupem.

Zkouška pomocí nádobí :

1. Naplňte nádobu vhodnou do mikrovlnné trouby jedním šálkem studené vody (250 ml) a vložte do ní nádoby.
2. Zahřívejte 1 minutu na nejvyšší výkon.
3. Opatrně se nádoby dotkněte. Pokud je nádoby velmi horké, nepoužívejte jej k vaření v mikrovlnné troubě.
4. Nepřekračujte dobu vaření 1 minutu.

Materiály, které lze použít v mikrovlnné troubě

Nádobí	Komentáře
Zapékací misky	Postupujte podle pokynů výrobce. Dno pečicí nádoby musí být alespoň 5 cm nad otočným talířem. Jedno použití Nesprávné použití by mohlo způsobit rozbití otočného talíře.
Nádobí	Kompatibilní pouze s mikrovlnnou troubou. Postupujte podle pokynů výrobce. Nepoužívejte prasklé nebo oprýskané nádobí.
Sklenice	Vždy sundejte víko. Používejte je pouze k pouhému ohřevu jídla. Většina sklenic není tepelně odolná a může se rozbit.
Skleněné nádobí	Pouze speciální sklenice vhodné na ohřev. Zkontrolujte, zda nádobí neobsahuje kovové části. Nepoužívejte prasklé nebo oprýskané nádobí.
Sáčky na pečení	Postupujte podle pokynů výrobce. Sáček nezavírejte kovovým uzávěrem. Sáček propíchněte, aby mohla unikat pára.
Papírové talíře a sklenice	Používejte pouze pro velmi krátké vaření/ohřev. Během pečení se od trouby nevzdalujte.
Papírové ručníky	Používejte je k přikrytí jídla při ohřívání a k absorpci tuku. Při vaření je použijte pod dohledem pouze na velmi krátkou dobu.
Pergamenový papír	Použijte ji jako kryt, abyste zabránili rozstříku, nebo jako obal při vaření v páře.
Plastové	Pouze plast vhodný do mikrovlnné trouby. Postupujte podle pokynů výrobce. Plast musí být označen jako "vhodný do mikrovlnné trouby". Některé plastové nádoby se taví, když jsou v nich potraviny horké. Tašky na vaření a těsně uzavřené plastové sáčky musí být rozříznuty, propíchnuty nebo otevřeny tak, jak je uvedeno na obalu.
Plastová fólie	Pouze plast vhodný do mikrovlnné trouby. Při vaření jí přikryjte jídlo, aby se v něm udržela vlhkost. Nenechávejte bez dozoru. Nedovolte, aby se plastová fólie dostala do kontaktu s potravinami.
Voskovaný papír	Používejte ji jako kryt, abyste zabránili rozstříku a uchovali vlhkost.

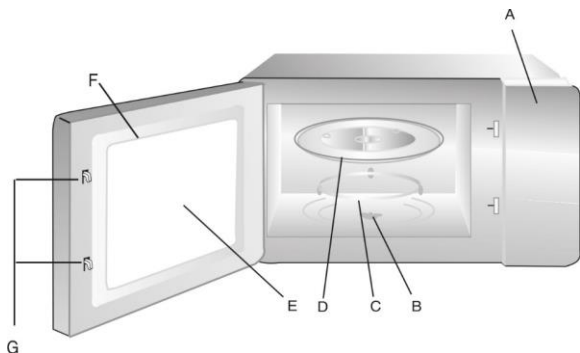
Materiály, kterým je třeba se v mikrovlnné troubě vyhnout

Nádobí	Komentáře
Hliníkový plech	Může způsobit vznik elektrického oblouku. Dejte jídlo do nádoby vhodné do mikrovlnné trouby.
Kartony na potraviny s kovovou rukojetí	Může způsobit vznik elektrického oblouku. Dejte jídlo do nádoby vhodné do mikrovlnné trouby.
Kovové náčiní nebo obsahující kov	Kov zabraňuje pronikání mikrovlnné energie k potravinám. Kovové komponenty mohou způsobit nebezpečný elektrický oblouk.
Kovové odkazy	Může způsobit nebezpečný elektrický oblouk a vést k požáru ve spotřebiči.
Papírové sáčky	Může způsobit požár ve spotřebiči.
Plastovy ve formě pěny	Pěnový plast se může při vystavení vysokým teplotám roztavit nebo kontaminovat kapalinu uvnitř.
Dřevo	Při umístění do mikrovlnné trouby dřevo vysychá a může se rozštípat nebo prasknout.

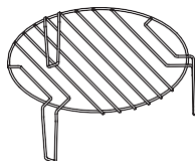
e) Popis vašeho zařízení

Názvy dílů a příslušenství pro vaši troubu

Vyjměte troubu a veškeré příslušenství z krabice a vnitřního prostoru trouby.



- A) Ovládací panel
- B) centrální náboj pohonu
- C) vodící kolečková lišta
- D) otočný talíř
- E) Sklo trouby
- F) Dveře
- G) Bezpečnostní uzamykací systém



Police

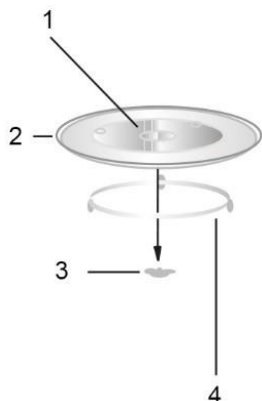
f) Představení ovládacího panelu



Symbole					
Výkon	80W	240W	400W	640W	800W
Výkon (%)	10%	30%	50%	80%	100%
Zobrazení	80	240	400	640	800

	Funkce automatického programu umožňuje volit režimy ohřevu a pečení podle druhu a množství potravin. Spotřebič automaticky upravuje výkon a dobu ohřevu.
	Funkce rozmrazování umožňuje rozmrazovat potraviny volbou doby trvání.
 	Funkce nastavení výkonu (mikrovlny/gril) umožňuje zvolit výkon mikrovln a/nebo grilu.
Gratin	Funkce GRATIN využívá gril na 100 % výkonu po dobu 3 minut.
	Funkce STOP umožňuje zastavit a zrušit programy.
	Funkce LOCK slouží k uzamčení ovládacích prvků spotřebiče.
	Funkce OK+30s spustí zvolenou funkci nebo přímo spustí 30sekundový cyklus vaření.

g) Instalace otočného talíře

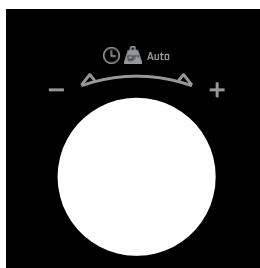


1. Centrální náboj pohonu (spodní)
2. skleněný otočný talíř
3. pohon otočného talíře
4. vodící lišta s kolečky

- a. Skleněný otočný talíř nikdy nepokládejte dnem vzhůru. Otáčení skleněného talíře nesmí být nikdy bráněno.
- b. Při provozu spotřebiče je vždy nutné používat skleněný otočný talíř a kolečkovou vodící lištu.
- c. Všechny potraviny nebo nádoby na potraviny se při vaření vždy pokládají na skleněný otočný talíř.
- d. Pokud skleněná deska nebo otočný talíř praskne nebo se rozbije, obraťte se na nejbližší autorizované servisní středisko.

3) POUŽÍVÁNÍ VAŠEHO ZAŘÍZENÍ

a) Návod k obsluze Popis ovládacího knoflíku



Po zapnutí mikrovlnné trouby se na displeji zobrazí "00:00" a jednou zazní zvukový signál.

Nastavení hodin

Zobrazit



Když se na displeji zobrazí číslice "00:00", otáčením knoflíku nastavte hodiny, nastavený čas by měl být mezi 0 a 23 (24 hodin).



V dolní části hodin se zobrazí ikona "Hodiny".



OK
+30sec. ▶

Stiskněte tlačítko "OK+30S", minutové číslice budou blikat.



Otáčením knoflíku nastavte minuty, nastavené minuty by měly být v rozmezí 0 až 59.



OK
+30sec. ▶

Nastavení času dokončíte stisknutím tlačítka "OK+30S". Chcete-li změnit čas, stiskněte tlačítko "OK+30S" a "STOP" na 2 sekundy; hodiny a sekundy budou blikat; stiskněte "OK+30S" a otáčením knoflíku nastavte hodiny; stiskněte "OK+30S" pro potvrzení. Zopakujte operaci pro minuty a stiskněte "OK+30S" pro dokončení zvoleného času.



Vaření v mikrovlnné troubě

Graf výkonu mikrovlnné trouby

Výkon mikrovln	800 W	640 W	400 W	240 W	80 W
Zobrazení na obrazovce	800	640	400	240	80

OK
+30sec. ▶

Stiskněte tlačítko "Power"; zobrazí se číslo "800" a ikony "Power" a "800 W cooking".



Znovu stiskněte tlačítko "Power" nebo otáčejte knoflíkem, dokud nedosáhnete požadované úrovně výkonu od 80 W do 800 W.

Po výběru potvrďte stisknutím tlačítka "OK+30S".

Poté otočením knoflíku zvolte čas (od 0:10 sekund do 95:00 minut).

Stiskněte tlačítko "OK+30S" pro potvrzení; ikona "Power" bliká.



Stisknutím tlačítka můžete přidat +30 sekund.

Pouze tak zajistíte, že cyklus vaření nebude přerušeno tlačítkem "OK+30S".



Poznámka:

Intervaly nastavení času jsou následující: 10 s---2 min:

10 sekund

2---10 minut: 30 sekund

10---20 minut: 1 minuta

20---95 min: 5 minut

Grilování a kombinované vaření

Výkonová tabulka mikrovlnné trouby

Zobrazit	Doba cyklu Mikrovlnná trouba / gril	Mikrovlnný výkon/čas	Výkon/čas grilu
G (gril)	29 sekund	-	1000 W/ 29 sekund
G 1	16 sekund + 13 sekund	800 W/ 16 sekund	1000 W / 13 sekund
G 2	10 sekund + 19 sekundy	800 W/ 10 sekund	1000 W / 19 sekund

Programování odmrazování podle času

Zobrazit



Stiskněte tlačítko "Defrost", zobrazí se nápis "d 01" a ikony "Power" a "Defrost/Time".

Potvrďte stisknutím tlačítka "OK + 30S". Ikony "Power" a "Defrost / time" blikají.



Otáčením knoflíku vyberte čas a stiskněte tlačítko .
Stisknutím tlačítka "OK+30S" zahájíte odmrazování.

Stisknutím tlačítka můžete přidat +30 sekund.

Jen tak zajistíte, že cyklus vaření nebude přerušen tlačítkem "OK + 30 S".

Programování funkce GRATIN

Zobrazit



Vložte pokrm do mikrovlnné trouby

Stisknutím tlačítka "GRATIN" zahájíte grilování po dobu 3 minut.

Ikona "Výkon grilu" bliká; mikrovlnná trouba pracuje s výkonem 1000 W.

Stisknutím tlačítka můžete přidat +30 sekund.

Jen tak zajistíte, že cyklus vaření nebude přerušen tlačítkem "OK + 30 S".



Gratin

Programování automatické nabídky

Zobrazit



Stiskněte tlačítko "Auto", zobrazí se obrazovka "P 01" a ikona "Auto". Poté otočením knoflíku vyberte jeden ze 6 programů.

Stisknutím tlačítka "OK" potvrďte vybranou nabídku.

Otáčením knoflíku vyberte výchozí hmotnost, jak je uvedeno v tabulce nabídky (viz níže).

Program spustíte stisknutím tlačítka "Ok+30S". Ikony "Power" a "Auto" blikají.



Nabídky naleznete v následující tabulce.

b) Tabulka menu pro automatické programy

MENU	Hmotnost (g)	Zobrazit	Výkon (vlna/gril/vlna)	Recept	Doba vaření
P01: Brokolice	150	150	800 W / - / -	Brokolice jsou stejně velké (45 až 55 mm), před vařením je omyjte, vložte do skleněné misky s trochou vody a přiklopte.	4 minuty
	300	300			5 minut a 30 sekund
	450	450			7 minut
P02: Loupané brambory	150	150	800 W / - / -	Oloupejte brambory, dejte je na talíř nebo do skleněné misky, přidejte 15 g vody na 150 g brambor a přiklopte.	6 minut
	300	300			9 minut
	450	450			12 minut
P03: čerstvé rybí filé	100	100	400 W / - / -	Filety (o velikosti 6 cm * 15 cm) (bez kůže a kostí) položte na talíř nebo skleněnou mísu a přiklopte.	3 minuty 30 sekund
	200	200			4 minuty
	300	300			5 minut
P04: zapečené těstoviny	400	400	800W / 1000W / -	Položte gratinovací misku na grilovací rošt a zvolte příslušný program.	6 minut a 30 sekund + 1 minuta
	600	600			8 minut + 1 minuta 30 sekund
	800	800			9 minut a 30 sekund + 2 minuty
P05: Gratinovaná zelenina	400	400	800W / 1000W / -	Položte gratinovací misku na grilovací rošt a zvolte příslušný program.	6 minut a 30 sekund + 1 minuta
	600	600			8 minut + 1 minuta 30 sekund
	800	800			9 minut a 30 sekund + 2 minuty
P06: čerstvá pizza	200	200	800W / 1000W / 800W	Položte talíř s pizzou na mřížku a spusťte program pečení.	1 minuta 30 sekund + 4 minuty + 30 sekund
	400	400			2 minuty + 7 minut 30 sekund + 1 minuta
	600	600			3 minuty 30 sekund + 7 minut 30 sekund + 1 minuta

Programování funkce LOCK (ochranný zámek) (děti)

Zobrazit



Trouba je vybavena funkcí, která uzamkne ovládací prvky spotřebiče.

Uzamčení :

V režimu pauzy stiskněte tlačítko "LOCK" na 2 sekundy, uslyšíte 3 "pípnutí" indikující stav dětské pojistky. Zobrazí se indikátor zámku.

Odemknutí: V režimu uzamčení stiskněte tlačítko

Pokud stisknete a podržíte tlačítko "LOCK" po dobu 2 sekund, uslyšíte 2 "pípnutí", což znamená, že je trouba odemknutá. Indikátor zámku zhasne.



4) ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ SPOTŘEBIČE

Doporučujeme troubu pravidelně čistit a odstraňovat z jejího vnitřku i vnějšku veškeré usazeniny potravin. Použijte vlhkou mýdlovou houbu. Pokud není spotřebič udržován v čistotě, může dojít k degradaci jeho povrchu, což neúprosně ovlivní jeho životnost a povede k nebezpečným situacím. Pokud jsou poškozena dvířka nebo těsnění dvířek, nesmí se trouba používat, dokud ji neopraví odborně způsobilá osoba.

Přístroj nečistěte parním čističem.

Nedoporučuje se používat abrazivní prostředky, alkohol nebo ředidla, protože mohou poškodit jednotku.

Pokud trouba zapáchá nebo je znečištěná, vařte v hrnku 2 minuty vodu s citronovou šťávou nebo octem a očistěte stěny trochou prostředku na mytí nádobí.

Zásobník lze pro snadné čištění vyjmout. Za tímto účelem jej vyjměte přes přístupové prostory. Při demontáži pohonu se vyvarujte vniknutí vody do otvoru v hřídeli motoru. Nezapomeňte vyměnit pohon, podpěru kola a otočný stůl.

5) ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ (V PŘÍPADĚ PORUCHY)

Pokud máte pochybnosti o tom, zda váš spotřebič funguje správně, nemusí to nutně znamenat, že se porouchal. V každém případě zkontrolujte následující body:

Všimněte si, že ...	Co je třeba udělat?
Spotřebič se nespustí.	Zkontrolujte připojení spotřebiče. Zkontrolujte, zda jsou dvířka trouby řádně zavřena. Zkontrolujte, zda je dětská pojistka [] není naprogramována.
Zařízení je hlučné. Zásobník se neotáčí správně.	Vyčistěte kolečka a pojízdnou plochu pod otočným stolem. Zkontrolujte, zda jsou kolečka správně umístěna.
Všimnete si, že se zamlžuje okno.	Otřete kondenzát hadříkem.
Jídlo se v mikrovlnném programu neohřívá.	Zkontrolujte, zda je nádobí vhodné pro mikrovlnnou troubu a zda je úroveň výkonu odpovídající.
Spotřebič vytváří jiskry.	Spotřebič dobře vyčistěte: odstraňte mastnotu, částičky z vaření atd. Všechny kovové části udržujte mimo kavitu trouby. Nikdy nepoužívejte kovové části při použití grilu.
Žárovka je vypálená.	Vyzvěte kvalifikovaného odborníka, který je držitelem příslušných oprávnění, aby vyměnil žárovku.

**Pozor:**

Tento spotřebič je vybaven obvodem vysokého napětí. V žádném případě nepracujte uvnitř spotřebiče sami.

6) DOPORUČENÍ PŘI MĚŘENÍ VÝKONNOSTI

Metody měření vhodnosti pro daný účel podle IEC/EN/NF EN 60705.

Mezinárodní elektrotechnická komise SC 59 K stanovila normu pro srovnávací měření výkonu různých mikrovlnných trub.

Pro toto zařízení doporučujeme následující:

Testováno	Množství	Přibližný čas	Výkon	Nádoby, formy / doporučení
Vaječný krém (12.3.1.)	1000g 50 g	21 min 13-15 min	500W	Miska Pyrex ref. 227 na plochem otočném stole Pyrex č. 220 Na otočném talíři
Savojský dort (12.3.2.)	475g	7 min	700W	kulatá pyrexová mísa ref. 828 na otočném talíři
Chléb z maso (12.3.3.)	900g	14 minut	700 W	Dortová mísa Pyrex ref. 838 na otočném stole Přikryjte fólií
Rozmrazování masa (13.3.)	500 g	10 minut 50 minut + 5 minut odpočinku	rychlé odmrazování	na gramofonu
Rozmrazování malin (B.2.1.)	250 g	6-7 min	200 W	plochá deska na otočném stole
Bramborová zapečená zelenina (12.3.4.) (Model s grilem)	1100g	35 minut	G2	Miska Pyrex ref. 827 na otočném stole
Kuře (12.3.6.) (Model s grilem)	1200 g	45 minut	A4 C 2	otočný talíř

VZTAHY SE SPOTŘEBITELI A INTERVENCE

a) *Vztahy se spotřebiteli*

Chcete-li se dozvědět více o našich produktech nebo nás kontaktovat, můžete:

- navštivte naše webové stránky: www.brandt.cz
- kontaktujte nás na adrese distributora:

SERVIS BRANDT
ELMAX STORE a.s.
Topolová 777/2
73542, Těrlicko
Czech Republic

b) *Intervence*

Veškeré práce na vašem spotřebiči musí provádět kvalifikovaný odborník, který je držitelem ochranné známky. Při telefonátu si prosím připravte kompletní reference vašeho spotřebiče (obchodní číslo, servisní číslo, sériové číslo), abychom vám usnadnili vyřízení vašeho požadavku. Tyto informace najdete na výrobním štítku.



1 : Référence commerciale

2 : Référence service

3 : Numéro de série

Originální díly: Při servisu požadujte použití pouze certifikovaných originálních náhradních dílů.