

# Indukční vaříč Indukčný varič

**B-4524/** FYM20-55

Návod na použití – Návod na obsluhu



**BRAVO**

**Vážený zákazníku,**

**Děkujeme, že jste si vybral tento typ indukčního vařiče ( dále jen přístroje) . Před jeho prvním použitím , je si nutné přečíst návod k použití .**

Indukční cívka (elektromagnet) umístěná pod keramickou deskou spolu s kovovým dnem nádoby vytváří elektromagnetický obvod, díky němuž se ohřívá pouze dno nádoby. • Při využití běžného elektrického ohřevu pomocí odporové topné spirály prochází vzniklé teplo izolantem, kovovou či sklokeramickou deskou, a teprve potom je předáváno dnu hrnce, v němž vaříte. Každým předáním vznikají velké ztráty. • V případě indukčního ohřevu jde o bezprostřední kontakt. Indukční varné desky, na rozdíl od všech ostatních, nevydávají teplo. Jsou proto mnohem rychlejší a úspornější než všechny ostatní. • Podle měření se vaří litr vody na elektrické sklokeramické desce 7 minut a 28 sekund, na plynu necelých pět minut a u indukce je tato doba pouhé 3 minuty a 16 sekund. Jde o čas srovnatelný s varnou konvicí, která je při ohřevu vody nejušpornější a nejrychlejší.

### **Výhody vaření na indukčním vařiči**

- Odbourání tepelných ztrát, ke kterým dochází při přechodu tepla u běžných vařičů. • Ztráta energie je minimální, účinnost vysoká. Až 90 % energie se přemění na teplo ve dně hrnce. • Můžete vařit i na velké plotýnce v malém hrnci bez toho, abyste se museli obávat zbytečných tepelných ztrát. • Klesá spotřeba elektrické energie při vaření a samotný proces vaření je také kratší. • Indukční vařič je velice citlivý na změnu intenzity ohřevu. Reaguje téměř okamžitě na zapnutí nebo změnu teploty/výkonu. Regulace teploty je tak přesná, že můžete rozehrávat čokoládu i bez vodní lázně.

### **Bezpečnostní upozornění:**

-Přečtěte si prosím všechny instrukce před použitím a uschovejte si je pro případnou pozdější potřebu.

**-Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru.**

**- Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotřebiče a jeho přívodu.**

- Výrobek používejte pouze pro domácí potřebu a způsobem uvedeným v tomto návodu. Výrobek není určen ke komerčnímu použití.

- Nikdy nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru.

- Před prvním použitím zkontrolujte, zda napětí uvedené na štítku

přístroje odpovídá napětí ve Vaší elektrické síti.

- Z hlediska bezpečnosti smí být spotřebič zapojen pouze do zásuvky, která odpovídá platným předpisům a technickým normám.

- Nedoporučujeme používání adaptérů a/nebo prodlužovacích šňůr. Je-li jejich použití nezbytné, použijte jen takové, které vyhovují platným bezpečnostním normám, a dbejte, abyste nepřekročili limit napětí uvedený na prodlužovací šňůře či adaptéru.

- Napájecí přívod nesmí být poškozen ostrými nebo horkými předměty, otevřeným ohněm a nesmí se ponořit do vody.

- Před každým použitím zkontrolujte napájecí přívod. Je-li napájecí přívod nebo vidlice poškozena, nikdy přístroj nepoužívejte. Poškozený kabel nebo vidlici smí opravit či vyměnit pouze autorizovaný servis.

- Napájecí přívod nenechávejte viset volně z pracovní plochy, zamezte jeho styku s ostrými hranami či horkými předměty.

- Spotřebič nepřemísťujte taháním za napájecí přívod.

- Po každém použití spotřebiče nebo před jeho čištěním, jej odpojte ze sítě. Nikdy netahejte za přívodní šňůru, vždy za vidlici!

- Vidlici napájecího přívodu nikdy nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte ze zásuvky mokřma rukama!

- Nedotýkejte se spotřebiče ani napájecího přívodu a vidlice, pokud máte mokré nebo vlhké ruce nebo nohy!

- Spotřebič neponořujte do vody ani jej nemyjte v myčce nádobí!

- Spotřebič umístěte na rovný, pevný a suchý povrch v dostatečné vzdálenosti od vody a jiných kapalin.

- Spotřebič neumísťujte na kovové podložky a lehce vznětlivé podložky jako např. koberec, linoleum apod.

- Nevystavujte spotřebič atmosférickým vlivům (déšť, slunce, led apod.).

- Spotřebič umístěte v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů a výbušných a hořlavých látek. Kolem spotřebiče udržujte volný prostor. Ve směru hlavního sálání, tj. nad varnou plotnou, musí být dodržena bezpečná vzdálenost od povrchu hořlavých materiálů min. 500 mm a v ostatních směrech min. 100 mm.



- Neumisťujte spotřebič do blízkosti přístrojů citlivých na magnetické pole (rádia, TV, magnetofony, platební karty apod.)
  - Nikdy nezapínejte vařič bez nádobí nebo s prázdným nádobím.
  - Během provozu se spotřebičem nemanipulujte.
- Neumisťujte na varnou desku kovové předměty jako nože, vidličky, aluminiové fólie apod. Rovněž na desku neumisťujte magnetické předměty jako např. kreditní karty, kazety apod.
- Jestliže je síťový přívod tohoto spotřebiče poškozen, svěřte jeho výměnu odbornému servisu.
  - Neohřívejte na vařiči neotevřené konzervy. Mohly by explodovat.
  - Je-li varná deska popraskaná, ihned vypněte spotřebič, aby se zabránilo možnosti úrazu elektrickým proudem.
  - Nikdy nevkládejte papír mezi varnou desku a nádobí, mohl by se vznítit.
  - Nezakrývejte ventilační otvory, ani do nich nevkládejte žádné předměty. Může dojít k úrazu elektrickým proudem!
- Osoby s kardiostimulátorem se před použitím spotřebiče musí poradit se svým ošetřujícím lékařem!
- Pravidelně kontrolujte technický stav výrobku. V případě nefunkčnosti nebo poškození neprovádějte žádné zásahy. Jakékoliv opravy svěřte odbornému servisu!
  - **!Pozor! Nedotýkejte se varné desky ihned po sundání nádobí! Nechte ji nejdříve vychladnout.**
  - **Pozor! Nebezpečí vznícení! Přehřátý tuk či olej se může vznítit! Proto nikdy neponechávejte bez dozoru potraviny, které obsahují tuk či olej.**
- Na čištění povrchu vařiče nepoužívejte přípravky pro čištění trub či odstraňovače skvrn! Používejte speciální přípravky na čištění keramických varných desek
  - Zabraňte poškrábání varné plochy špičatými či ostrými předměty. Chraňte vařič před pádem předmětů na jeho plochu. Může prasknout.
- Spotřebič se musí napájet přes proudový chránič ( RCD), který má jmenovitý vypínací proud nepřesahující 30mA
- Kovové předměty jako nože, vidličky , lžíce a pokličky by se neměly

pokládat na varnou desku.

• Spotřebič není určen pro činnost prostřednictvím vnějšího časového spínače nebo dálkového ovládní

**UPOZORNĚNÍ:** Povrch výrobku označený textem „Notice - the crystal plate



is hot after cooking .Please don't touch ! nebo značkou  a nebo značkou  znamená, že se při používání stávají horkými a nedotýkejte se rukou , může dojít k popálení !

**Výstraha :** Je-li povrch indukčního vařiče popraskán, vypněte spotřebič, aby se zabránilo možnosti úrazu elektrickým proudem.

**POZNÁMKA:** Teplota přístupných povrchů může být vyšší, je-li spotřebič v činnosti.

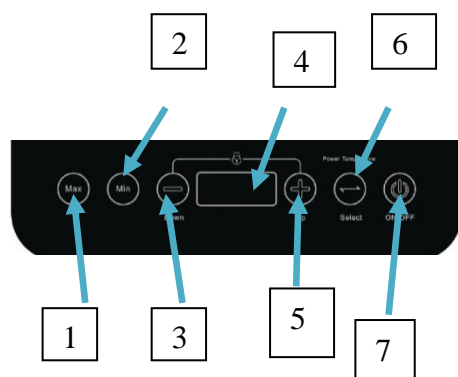
#### **Uvedení do provozu:**

Vařič vyjměte z krabice. Z vařiče odstraňte všechny případné ochranné fólie, samolepky nebo papír. Zkontrolujte, zda není poškozen přepravou. Vařič umístěte na rovnou, pevnou, nehořlavou podložku. Dbejte, aby se blízkosti vařiče nenacházely hořlavé předměty (např. papír, záclony, plasty apod.).

#### **Popis přístroje:**

##### **DOTYKOVÉ SENZORY**

- Příklad je vybaven dotykovými senzory, které zajišťují snadné a spolehlivé ovládní.
- Poznámka: Vždy udržujte povrch vařiče čistý a suchý. Nedotýkejte se jej vlhkými či mastnými rukama a nepoužívejte jej jako odkládací poličku!



1. Max
2. Min
3. Down „-„
4. Display
5. Up „+ „
6. Select
7. ON/OFF

## Ovládání přístroje :

Zapojte do elektrické sítě a stisknete tlačítko ON/OF. Rozsvítí se kontrolka ON/OFF a Power bude blikat. Na vařič položte vhodnou nádobu (**bez ní se vařič nespustí**) stiskněte tlačítko SELECT a držte tak dlouho, dokud kontrolka Power nerozsvítí a na displeji se nezobrazí "1200"

Výkon si nastavíme pomocí „+ „ a „-„ a to v 10 úrovních (od 200w do 2000) podle potřeby vaření. Dalším stisknutím SELECT začne blikat kontrolka TIME pomocí „+“ a „-„ nastavíme požadovanou dobu vaření, displej se přepíná mezi nastavenou úrovní a zbývajícím časem nastavení (0-180 min).

Pro nastavení teploty vaření, stiskneme opět tlačítko SELECT , svítí kontrolka TEMP. Pomocí „+“ a „- „ nastavíme požadovanou teplotu ( od 60-240°C).

Tlačítkem Max a Min přepnete okamžitě na maximální nebo minimální možnou úroveň.

Po nastavení, můžete zamknou řídicí panel pomocí zmačknutí „+“ a „- „ a současně aktivní je pouze tlačítko ON/OFF .Pro odemknutí přístroje opět zmáčkne současně „+“ a „-„.

**Pozor: při sepnutí se musí zpustit chladicí ventilátor který je v provozu po celou dobu zapnutí přístroje a do vychlazení přístroje , po jeho vynutí.**

## Upozornění:

- Vždy je nutné používat pouze nádobí vhodné pro indukční ohřev.
- Vhodné nádobí má rovné dno o průměru 10 – 20 cm. Nepoužívejte nádoby s průměrem dna menším než 10 cm !
- Nádobí vhodné pro indukční ohřev musí mít tzv. feromagnetické dno (materiál musí obsahovat železo).
- Jestli je Vaše stávající nádobí vhodné, zjistíte jednoduše pomocí magnetu. Pokud se magnet a dno hrnce budou vzájemně přitahovat, je hrnec vhodný i pro indukční vaření.
- Dno používaného nádobí může být ze smaltu, oceli, litiny nebo nerez.
- Nepoužívejte materiály jako sklo, keramika, hliník, měď a jiné materiály, které nejsou magnetické.

- V případě použití nevhodného nádobí dochází k velkým tepelným ztrátám a v krajním případě může dojít i k poškození vařiče.
- Při vaření doporučujeme používat pokličky.
- Vždy udržujte keramický povrch plotny i dno varných nádob čisté a suché.

## **Tipy k úspoře energie :**

### **• Rovné dno nádob**

Používejte hrnce a pánve se silnými, rovnými dny. Nerovná dna prodlužují dobu vaření.

### **• Správná velikost nádoby**

Na každou varnou zónu používejte správnou velikost varné nádoby. Průměr dna hrnců a pánví by měl být menší, nebo by měl odpovídat velikosti varné zóny.

Pozn.: Nezapomínejte na to, že výrobci uvádějí často horní průměr varných nádob, který je zpravidla větší než je průměr dna nádoby.

### **• Přiměřená velikost nádoby**

Na malé množství pokrmu používejte malý hrnec. Velký a jen zčásti naplněný hrnec vyžaduje hodně energie.

### **• Zakrytí pokličkou**

Hrnce i pánve zakrývejte vždy vhodnou pokličkou. Při vaření bez pokličky spotřebujete mnohem více energie.

### **• Vaření s malým množstvím vody**

Vařte pokrmy s malým množstvím vody. Ušetříte tak energii. Při vaření zeleniny zůstanou uchovány vitamíny a minerální látky.

### **• Přepnutí na nižší výkonový stupeň**

Přepínejte včas na nižší výkonový stupeň.

## **Čištění:**

### **Škrabka na sklo**

Houževnaté nečistoty odstraňujte nejlépe škrabkou na sklo. Varnou desku čistěte jen vlastním ostřím. Pokud je držadlo škrabky kovové, mohli byste ji poškrábat.

## **POZOR!**



Škrabka je velmi ostrá. Nebezpečí poranění! Po čištění škrabku opět zajistěte. Poškozené ostří ihned vyměňte.

### **Kovově lesklá zbarvení**

Kovově lesklá zbarvení se objevují po použití nevhodných čisticích prostředků nebo oděrem dna varných nádob. Odstraňují se jen velmi těžko.

**UPOZORNĚNÍ:** Povrch výrobku označený textem „Notice - the crystal plate is hot after cooking .Please



don't touch ! nebo značkou  a nebo značkou  znamená, že se při používání stávají horkými a nedotýkejte se rukou , může dojít k popálení !

### Čištění:

- Vždy před čištěním odpojte přístroj od sítě a počkejte, až deska vychladne.
- Nikdy neponořujte přístroj nebo přívodní šňůru do vody!
- K čištění nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, odmašťovače, alkohol nebo agresivní chemické látky.
- K čištění používejte vlhký hadřík. Lze použít prostředek na mytí nádobí

### Závady :

Kod závady	Popis závady
E0	Na plotýnce není umístěna žádná nádoba a nebo nevhodná pro indukci
E01	Závada elektroniky
E02	Vnitřní teplota je příliš vysoká
E03	Napájecí napětí nad nebo nižší, než je obvyklé

### DALŠÍ INFORMACE:

#### Dna hrnců a pánví

- Vaření indukci využívá magnetické vlastnosti materiálu ke generování tepla. Nádoby proto musí obsahovat železo. Zkontrolujte si pomocí magnetu, zda je nádoba magnetická.
- Dno nádoby použité pro indukční varné zóny může mít průměr menší nebo stejný jako je průměr vyznačené varné zóny. Minimální průměr dna nádoby je 120 mm.
- Nepoužívejte nádobí s oprýskaným smaltem. V místě poškození smaltu vzniká vysoká teplota, která bodově ohřívá varnou desku. Hrozí poškození varné desky!
- Nepoužívejte varné nádobí s prohnutým dnem (Obr. 1), snižovala by se účinnost vaření.



OBR. 1



- Drsná dna hrnců a pánví mohou sklokeramickou varnou desku poškrábat. Kontrolujte proto varné nádoby.
- Varné nádoby na zapnuté varné desce musí obsahovat tekutinu nebo jídlo. Varná deska je vybavena vnitřním bezpečnostním systémem proti přehřátí. Prázdné nádoby se ale může zahřát tak rychle, že automatické vypínání nestihne zareagovat a nádoby může dosáhnou velmi vysokých teplot. Mohou se tak poškodit dna nádob i sklokeramická deska. Pokud se tak stane, nedotýkejte se nádob a vypněte varnou desku. Pokud spotřebič po vychladnutí nehřeje, kontaktujte autorizovaný servis.

### **Sůl, cukr a písek**

- Sůl, cukr a zrna písku (např. od čištění zeleniny) mohou varnou desku poškrábat. Nepoužívejte varnou desku jako pracovní plochu nebo odkládací prostor!

### **Tvrdé a ostré předměty**

- Pokud na varnou desku spadnou tvrdé nebo ostré předměty, může se poškodit. Neumíst'ujte takové předměty nad varnou desku.

### **Překypělé pokrmy**

- Cukr a pokrmy s vysokým obsahem cukru poškozují při kontaktu varnou desku. Překypělé pokrmy tohoto druhu ihned odstraňujte škrabkou na sklo.

**POZOR!** Škrabka na sklo je ostrá.

### **Fólie a plasty**

- Hliníkové fólie a plastové nádoby se na horkých varných zónách taví.
- Ochranná fólie na sporák není na varnou desku vhodná.

Pokud používáte jinou nádobu, přesvědčte se prosím ,že se jedná o tento druh:



litinová pánev na smažení



nerezová pánev



pekáč na smažení



železný / litinový hrnc



smaltovaná konvice



smaltované hrnce



pánev

### **Provozní zvuky spotřebiče**

Technologie indukčního ohřevu je založena na určitých vlastnostech kovových materiálů, když se ocitnou pod vlivem vysokofrekvenčního vlnění. Za určitých okolností se mohou tyto vibrace projevovat slabými zvuky, které nesignalizují závadu. Jsou to např.:

Hluboké bručení jako u transformátoru	Tento zvuk se objevuje při vaření na vysoký stupeň výkonu. Jeho příčinou je velké množství energie, které se přenáší z varné desky na varnou nádobu. Tento zvuk zmizí nebo zeslábně, jakmile přepnete varnou zónu na nižší výkon.
Pískání	Tento zvuk se objevuje většinou u prázdné varné nádoby. Zmizí, jakmile nalijete do nádoby vodu, nebo do ní vložíte potraviny.
Vysoké pískavé tóny	Tyto zvuky se objevují hlavně u varných nádob, které se skládají z více vrstev různých materiálů, ve chvíli, kdy jsou v provozu na maximální topný výkon. Tento efekt nemá vliv na výsledek vaření. Toto pískání zmizí nebo zeslábně, jakmile se sníží výkon.
Praskání	Tento zvuk se objevuje u varných nádob, které se skládají z několika vrstev různých materiálů. Zvuk vyvolávají vibrace na spojovacích plochách různých vrstev. Tento zvuk závisí na varné nádobě. Může se měnit podle množství a druhu potravin, které se v nádobě vaří.
Zvuk ventilátoru	Pro správný chod elektroniky je nezbytné, aby fungovala při trvale kontrolované teplotě. Proto je varná deska vybavena ventilátorem, který zapíná a vypíná automaticky. Ventilátor může být v provozu i po vypnutí varné desky, pokud je naměřená teplota stále ještě příliš vysoká.

### Důležité upozornění:

Případné odchylky od zvyklostí spotřebitelů nejsou v žádném případě závadou přístroje.

### Technické údaje:

Příkon: 2000 W, 15A  
Napětí: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz



### Likvidace přístroje

Vážení spotřebitelé,

pokud výrobek jednoho dne doslouží, je třeba ho

ekologicky zlikvidovat aby nezatěžoval životní prostředí. Tuto problematiku řeší zákon č. 185/2001 v platném znění. Při likvidaci výrobku budou recyklovatelné materiály (kovy, sklo, plasty, papír atd.)

odděleny a znovu použity pro průmyslové účely. Rovněž je zamezeno, aby se do přírody dostaly případné škodlivé látky. Konečnou likvidaci a recyklaci hradí výrobce přístroje a provádí ji pověřená organizace. Jedinou, ale důležitou povinností spotřebitele je odevzdat výrobek na jednom z těchto míst:

- v prodejně, kde si kupuje nový výrobek (kus za kus)

- v ostatních místech "zpětného odběru" blíže definovaných obcí nebo výrobcem.

Výrobek nesmí být v žádném případě vyhozen do komunálního odpadu (popelnice) nebo do volné přírody!

Výrobek nesmí být v žádném případě vyhozen do komunálního odpadu (popelnice) nebo do volné přírody!

### Likvidace obalového materiálu

Obalový materiál je cennou surovinou a jako takový nesmí být uložen do komunálního odpadu (popelnice) Obalový

materiál odevzdejte ve sběrném dvoře nebo uložte na místo určené obcí pro sběr tříděného odpadu.

Tímto místem jsou většinou sběrné zvony a kontejnery. Odpad

třídte takto:

Krabice a papírové proložky - tříděný sběr papíru

Plastový sáček - tříděný sběr plastu (PE)

Polystyren - odevzdejte do sběrného dvora.

### **Důležité upozornění:**

Případné odchylky od zvyklostí spotřebitelů nejsou v žádném případě závadou spotřebiče.

Výrobce si vyhrazuje právo technických změn na výrobku konaných za účelem zvýšení kvality výrobku.

Tiskové chyby vyhrazeny.

### **Servisní zajištění**

Isolit-Bravo spol. s r. o.,

Jablonské nábřeží 305, 561 64 Jablonné nad Orlicí,

tel.: 607035126,607035094, e-mail: [servis@isolit-bravo.cz](mailto:servis@isolit-bravo.cz)

Opravu zajišťuje též síť smluvních servisů výrobce. Nejbližší servis zjistíte dotazem na výše uvedené

tel. číslo nebo ho najdete v seznamu zveřejněném a aktualizovaném na internetové stránce [www.isolit-bravo.cz](http://www.isolit-bravo.cz).

### **Obecné podmínky záruky**

Při vybírání přístroje pečlivě zvažte, jaké činnosti a funkce od přístroje požadujete. To, že výrobek nevyhovuje Vaším pozdějším nárokům, nemůže být důvodem k reklamaci.

Veškeré výrobky jsou určeny pro domácí použití. Při používání jiným způsobem nebo používáním v rozporu s návodem nebude reklamační uznána za oprávněnou. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců. Doporučujeme Vám po dobu záruční lhůty uchovat

původní obaly k výrobku pro případný transport tak, aby se předešlo způsobení škody na výrobku. Takto způsobená škoda nemůže být uznána jako oprávněný důvod reklamace.

Záruční doba na tento výrobek je **24 měsíců** od data zakoupení výrobku. Práva odpovědnosti za vady lze uplatňovat u prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Právo na opravu výrobku je možné uplatnit také u osob určených k opravě výrobků (autorizovaných servisů) po dodání výrobku a prokázání zakoupení výrobku, který je předmětem uplatněné reklamace, a to předložením záručního listu a originálu dokladu a datem prodeje. Prosté kopie záručních listů nebo dokladů o zakoupení výrobku, změněné, doplněné, bez původních údajů nebo jinak poškozené záruční listy, nebo doklady o zakoupení výrobku nebudou považovány za doklady prokazující zakoupení reklamovaného výrobku u prodávajícího. Záruka se nevztahuje na opotřebení věci (výrobku) způsobené jejím obvyklým používáním. (§ 619 odst. 2 Občanského zákoníku). **Záruka se též nevztahuje na závady výrobku, způsobené jiným, než obvyklým používáním výrobku.** Za obvyklé používání v tomto smyslu firma Isolit-Bravo, spol. s r.o. považuje zejména, pokud výrobek:

- Je používán pouze k účelu, ke kterému je určen a který je popsán v příloženém návodu k použití. Pouze návod v českém jazyce vydaný firmou Isolit-Bravo, spol. s r.o. je pro spotřebitele závazný.
- Je používán a správně udržován podle tohoto návodu, používán šetrně, pozorně a nepřetěžován.
- Je používán v čistém, bezprašném a nezakouřeném prostředí, je chráněn pouzdem nebo krytkou, pokud je přiložena. Výrobek je určen výhradně pro jiný účel než pro podnikání s tímto výrobkem.
- Je používán za pokojové teploty, dostatečného větrání a s nezakrytými větracími otvory.
- Nebyl vystaven nepříznivému vnějšímu vlivu, např. slunečnímu a jinému záření či elektromagnetickému poli, vniknutí tekutiny, vniknutí předmětu, přepětí v síti, přepětí nebo zkratu na vstupech či výstupech, napětí vzniklému při elektrostatickém výboji (včetně blesku), chybnému napájecímu nebo vstupnímu napětí a nevhodné polaritě tohoto napětí, vlivu chemických procesů např.

použitých napájecích článků apod.

- Nebyl udržován a čištěn nevhodnými způsoby nebo nesprávně použitými čistícími prostředky (např. chemický a mechanický vliv)

- Nebyly kýmkoliv provedeny úpravy, modifikace, změny

konstrukce nebo adaptace ke změně nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupenému provedení nebo

pro možnost jeho provozu v jiné zemi, než pro kterou byl navržen, vyroben a schválen.

- Je používán s doporučeným čistým neopotřebovaným příslušenstvím a je mu pravidelně vyměňováno příslušenství, podléhající rychlejšímu opotřebení (např.

baterie). Firma Isolit-Bravo, spol s r.o. nenese odpovědnost za nesprávný chod a případné vady výrobku vzniklé vlivem použitého příslušenství a náplní

jiných výrobců, stejně jako použitím poškozeného, opotřebovaného a znečištěného příslušenství a náplní.

- Není mechanicky, tepelně nebo chemicky poškozen; neměl sejmутý ochranný kryt, nemá odstraněny nebo smazány štítky, poškozeny plomby a šrouby nebo není

poškozen otřesy pádem, teplem, tekutinou (i z baterií), zlomením nebo přetržením kabelu, konektoru, spínače, krytu či jiné části, včetně poškození v průběhu přepravy

od okamžiku zakoupení a předání výrobku ze strany prodávajícího.

- Je používán v souladu se zákony, technickými normami a bezpečnostními předpisy platnými v České republice,

a též na vstupy výrobku je připojeno napětí odpovídající těmto normám a charakteru výrobku.

- Je používán s intenzitou a v prostředí odpovídajícím provozu v domácnosti.

- Je používán a čištěn vodou průměrné tvrdosti (do hodnoty 3 mmol/l).

**Za vadu výrobku, na níž se vztahuje záruka, není firmou Isolit-Bravo, spol s r.o. považováno zejména:**

- Opotřebení výrobku nebo částí výrobku způsobené obvyklým používáním výrobku nebo částí výrobku (např. vybití baterie, snížení kapacity akumulátoru, otupení nožů, frézek a struhadel).

- Rozpor způsobený jiným než obvyklým používáním výrobku.

- Změna barvy topných ploch nebo montážního a izolačního materiálu v okolí topných ploch, přilepení materiálu na topné plochy, poškrábání ploch.

- Změny funkce a vzhledu způsobené usazeninami a vodním kamenem.

- Poškození skleněných a keramických částí výrobku, frézek, planžet, stříhacích a řezacích nožů.

- Ukončení životnosti některých částí (IR trubice 300 hodin, akumulátory 500 nabíjecích cyklů respektive 6 měsíců, hlavice zubních kartáčků 3 měsíce, žárovky 6 měsíců).

- Zaplnění výměnných částí, které mají za úkol lapat nečistoty, jako jsou sáčky do vysavače, filtry vysavačů, filtry čističek vzduchu apod. Pokud bude mít výrobek vadu, kterou je možno rychle a bez následků odstranit, bude firma Isolit-Bravo, spol. s r. o. řešit reklamační nárok spotřebitele jejím odstraněním (opravou) nebo výměnou části výrobku.

**Nárok na výměnu věci při výskytu**

**odstranitelné vady** vzniká spotřebiteli pouze v případě, že to není vzhledem k povaze vady neúměrné. Podrobnosti reklamačního řízení

stanoví platný Reklamační řád firmy Isolit-Bravo, spol. s r.o. Rozpor s kupní smlouvou způsobený jinou informací, než informací dodanou firmou Isolit-Bravo, spol s r.o.,

nebude možné uznat za oprávněný důvod k reklamaci výrobku. Reklamace výrobků BRAVO vyžaduje ve většině případů odborné posouzení. Spotřebiteli, který uplatní právo na záruční opravu, nevzniká

nárok na díly, které mu byly vyměněny. Při odstoupení od smlouvy je spotřebitel povinen vrátit

kompletní výrobek včetně dodaného příslušenství, návodu, zár. listu a ochranného obalu. Záruka začíná běžet od data převzetí výrobku spotřebitelem.

V případě že spotřebitel nepřevzme opravený výrobek, nebo výrobek u něhož nebyla uznána

reklamace, ze servisu zpět do třiceti dnů od data, kdy k tomu byl vyzván, má příslušný autorizovaný

servis právo účtovat přiměřený poplatek za skladování opraveného výrobku, případně po 6 měsících

opravený výrobek odprodat za podmínek stanovených v aktuálním občanském zákoníku a z prodeje si

uhradit své náklady na opravu a skladování.

Platnost záručních podmínek od 1.1.2016

**Servisní síť výrobků Isolit-Bravo k 1.1.2019**

**1/ Firemní servis : Isolit-Bravo, spol. s r.o.**

Jablonské nábřeží 305

561 64 Jablonné nad Orlicí

Tel.: 607035094,607035126

E-mail: [servis@isolit-bravo.cz](mailto:servis@isolit-bravo.cz)

**2/ Praha 6, 160 00,**

**Bedřich Mayer, V Nových Vokovicích 78/2, tel.: 235355070, [ DS ]**

## SLOVENSKY

Vážený zákazník,

Ďakujeme, že ste si vybral tento typ indukčného variča (ďalej len prístroja). Pred jeho prvým použitím, je nutné prečítať si návod na použitie.

Indukčná cievka (elektromagnet) umiestnená pod keramickou doskou spolu s kovovým dnom nádoby vytvára elektromagnetický obvod, vďaka ktorému sa ohrieva iba dno nádoby. • Pri využití bežného elektrického ohrevu pomocou odporovej vykurovacej špirály prechádza vzniknuté teplo izolantom, kovovou či sklokeramickou doskou, a až potom je odovzdávané dnu hrnca, v ktorom varíte. Každým odovzdaním vznikajú veľké straty. • V prípade indukčného ohrevu ide o bezprostredný kontakt. Indukčné varné dosky, na rozdiel od všetkých ostatných, nevydávajú teplo. Sú preto oveľa rýchlejšie a úspornejšie než všetky ostatné. • Podľa meraní sa varí liter vody na elektrickej sklokeramickej doske 7 minút a 28 sekúnd, na plyne necelých päť minút a u indukcie je táto doba len 3 minúty a 16 sekúnd. Ide o čas porovnateľný s varnou kanvicou, ktorá je pri ohreve vody najúspornejšia a najrýchlejšia.

Výhody varenia na indukčnom variči

- Odbúranie tepelných strát, ku ktorým dochádza pri prechode tepla u bežných varičov. • Strata energie je minimálna, účinnosť vysoká. Až 90% energie sa premení na teplo v dne hrnca. • Môžete variť aj na veľkej platničke v malom hrnci bez toho, aby ste sa museli obávať zbytočných tepelných strát. • Klesá spotreba elektrickej energie pri varení a samotný proces varenia je tiež kratší. • Indukčný varič je veľmi citlivý na zmenu intenzity ohrevu. Reaguje takmer okamžite na zapnutie alebo zmenu teploty / výkonu. Regulácia teploty je tak presná, že môžete rozohrievať čokoládu aj bez vodného kúpeľa.

### Bezpečnostné upozornenie:

-Prečítajte si prosím všetky inštrukcie pred použitím a uschovajte si ich pre prípadnú neskoršiu potrebu.

**-Tento spotrebič môžu používať deti vo veku od 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými či mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dozorom alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadným nebezpečenstvám. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu vykonávanú používateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru.**

**- Deti mladšie ako 8 rokov sa musia držať mimo dosahu spotrebiča a jeho prívodu.**

- Výrobok používajte iba pre domácu potrebu a spôsobom uvedeným v tomto návode. Výrobok nie je určený ku komerčnému použitiu.



- Nikdy nenechávajte zapnutý prístroj bez dozoru.
- Pred prvým použitím skontrolujte, či napätie uvedené na štítku prístroja zodpovedá napätiu vo Vašej elektrickej sieti.
- Z hľadiska bezpečnosti smie byť spotrebič zapojený len do zásuvky, ktorá zodpovedá platným predpisom a technickým normám.
- Neodporúčame používanie adaptérov alebo predlžovacích šnúr. Ak je ich použitie nevyhnutné, použite len také, ktoré vyhovujú platným bezpečnostným normám, a dbajte, aby ste neprekročili limit napätia uvedený na predlžovacej šnúre alebo adaptéri.
- Pred každým použitím skontrolujte napájací prívod. Ak je napájací prívod alebo vidlica poškodená, nikdy prístroj nepoužívajte. Poškodený kábel alebo vidlicu smie opraviť či vymeniť iba autorizovaný servis.
- Napájací prívod nenechávajte visieť voľne z pracovnej plochy, zamedzte jeho styku s ostrými hranami či horúcimi predmetmi.
- Spotrebič nepremiestňujte ťahaním za napájací prívod.
- Po každom použití spotrebiča alebo pred jeho čistením, ho odpojte zo siete. Nikdy neťahajte za kábel, vždy len za vidlicu!
- Vidlicu napájacieho prívodu nikdy nezasúvajte do el. zásuvky a nevyťahujte zo zásuvky mokrými rukami!
- Nedotýkajte sa spotrebiča ani napájacieho prívodu a vidlice, ak máte mokré alebo vlhké ruky alebo nohy!
- Spotrebič neponárajte do vody ani ho neumývajte v umývačke riadu!
- Spotrebič umiestnite na rovný, pevný a suchý povrch v dostatočnej vzdialenosti od vody a iných kvapalín.
- Spotrebič neumiestňujte na kovové podložky a ľahko zápalné podložky ako napr. koberec, linoleum a pod.
- Nevystavujte spotrebič atmosférickým vplyvom (dážď, slnko, ľad a pod.).
- Spotrebič umiestnite v dostatočnej vzdialenosti od tepelných zdrojov a výbušných a horľavých látok. Okolo spotrebiča udržiajte voľný priestor. V smere hlavného sálania, t.j. nad varnou platňou, musí byť dodržaná bezpečná vzdialenosť od povrchu horľavých materiálov min. 500 mm a v ostatných smeroch min. 100 mm.

- Neumiestňujte spotrebič do blízkosti prístrojov citlivých na magnetické pole (rádia, TV, magnetofóny, platobné karty a pod.)
- Nikdy nezapínajte varič bez riadu alebo s prázdny riadom.
- Počas prevádzky sa spotrebičom nemanipulujte.
- Neumiestňujte na varnú dosku kovové predmety ako nože, vidličky, alumíniové fólie a pod. Rovnako na dosku neumiestňujte magnetické predmety ako napr. kreditnú kartu, kazety a pod.
- Neohrievajte na variči otvorené konzervy. Mohli by explodovať.
- Ak je varná doska popraskaná, ihneď vypnite spotrebič, aby sa zabránilo možnosti úrazu elektrickým prúdom.
- Nikdy nevkladajte papier medzi varnú dosku a riad, mohol by sa vznietiť.
- Nezakrývajte ventilačné otvory, ani do nich nevkladajte žiadne predmety. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom!
- Osoby s kardiostimulátorom sa pred použitím spotrebiča musia poradiť so svojim ošetrojúcim lekárom!
- Pravidelne kontrolujte technický stav výrobku. V prípade nefunkčnosti alebo poškodenia nevykonávajte žiadne zásahy. Akékoľvek opravy zverte odbornému servisu!
- **! Pozor! Nedotýkajte sa varnej dosky ihneď po zložení riadu!** Nechajte ju najskôr vychladnúť.
- **Pozor! Nebezpečenstvo vznietenia!** Prehriaty tuk či olej sa môže vznietiť! Preto nikdy nenechávajte bez dozoru potraviny, ktoré obsahujú tuk či olej.
- Na čistenie povrchu variča nepoužívajte prípravky na čistenie rúr či odstraňovače škvŕn! Používajte špeciálne prípravky na čistenie keramických varných dosiek
- . • Zabráňte poškrabaniu varnej plochy špicatými či ostrými predmetmi. Chráňte varič pred pádom predmetov na jeho plochu. Môže prasknúť.
- . • spotrebič sa musí napájať cez prúdový chránič (RCD), ktorý má menovitý vypínací prúd nepresahujúci 30mA
- . • spotrebič nie je určený pre činnosť prostredníctvom vonkajšieho časového spínača alebo diaľkového ovládania
- Prístroj je vybavený dotykovými senzormi, ktoré zaisťujú jednoduché a spoľahlivé ovládanie.

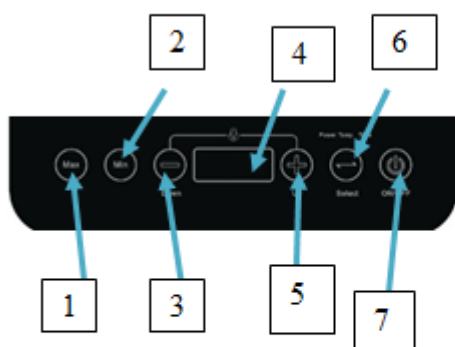




- Poznámka: Vždy udržujte povrch variča čistý a suchý. Nedotýkajte sa ho vlhkými či mastnými rukami a nepoužívajte ho ako odkladaciu policičku.
- Ak je sieťový prívod tohto spotrebiča poškodený, zverte jeho výmenu odbornému servisu
- Kovové predmety ako nože, vidličky, lyžice a pokrievky by sa nemali pokladať na varnú dosku.
- Ak je varná doska popraskaná, ihneď vypnite spotrebič, aby sa zabránilo možnosti úrazu elektrickým prúdom.

UPOZORNENIE: Povrch výrobku označený textom "Notice - the crystal plate

is hot after cooking .please don't touch! alebo značkou  a alebo  značkou znamená, že sa pri používaní stávajú horúcimi a nedotýkajte sa ich rukou, môže dôjsť k popáleniu!

**Výstraha:** Ak je povrch indukčného variča popraskaný, vypnite spotrebič, aby sa zabránilo možnosti úrazu elektrickým prúdom.



1. Max
2. Min
3. Down 
4. Display
5. Up 
6. Select
7. ON/OFF

### Ovládanie prístroja:

Zapojte do elektrickej siete a stlačte tlačidlo ON / OF. Rozsvieti sa kontrolka ON / OFF a Power bude blikať. Na varič položte vhodnú nádobu (bez nej sa varič nespustí) stlačte tlačidlo SELECT a držte tak dlho, kým sa kontrolka Power nerozsvieti a na displeji sa nezobrazí 1200.

Výkon si nastavíme pomocou "+" a "-" a to v 10 úrovniach (od 200w do 2000) podľa potreby varenia. Ďalším stlačením SELECT začne blikať kontrolka TIME pomocou "+" a "-" nastavíme požadovanú dobu varenia, displej sa prepína medzi nastavenou úrovňou a zostávajúcim časom nastavenia (0-180 min). Pre nastavenie teploty varenia, stlačíme opäť tlačidlo SELECT, svieti kontrolka TEMP. Pomocou "+" a "-" nastavíme požadovanú teplotu (od 60-240 °C).

Tlačidlom Max a Min prepnete okamžite na maximálnu alebo minimálnu možnú úroveň.

Po nastavení, môžete zamknúť riadiaci panel pomocou stlačením "+" a "-" a súčasne aktívne je iba tlačidlo ON / OFF .Pre odblokovanie prístroja opäť stlačíme súčasne "+" a "-".

Pozor: pri zopnutí sa musí spustiť chladiaci ventilátor ktorý je v prevádzke po celý čas zapnutia prístroja a do vychladenia prístroja, po jeho vypnutí.

Upozornenie:

- Vždy je nutné používať iba riad vhodný pre indukčný ohrev.
- Vhodný riad má rovné dno o priemere 10 - 20 cm. Nepoužívajte nádoby s priemerom dna menším ako 10 cm!
- Riad vhodný pre indukčný ohrev musí mať tzv. Feromagnetické dno (materiál musí obsahovať železo).
- Ako zistíte či je Váš existujúci riad vhodný na tento varič ? Za pomoci magnetu. Ak sa magnet a dno hrnca budú vzájomne priťahovať, je hrniec vhodný aj pre indukčné varenie.
- Dno používaného riadu môže byť zo smaltu, ocele, liatiny alebo nerez.
- Nepoužívajte materiály ako sklo, keramika, hliník, meď a iné materiály, ktoré nie sú magnetické.
- V prípade použitia nevhodného riadu dochádza k veľkým tepelným stratám a v krajnom prípade môže dôjsť aj k poškodeniu variča.
- Pri varení odporúčame používať pokrievky.
- Vždy udržiavajte keramický povrch platne aj dno varných nádob čisté a suché.

## Tipy k úspore energie:

### • Rovné dno nádob

Používajte hrnce a panvice so silnými, rovnými dnami. Nerovné dna predlžujú dobu varenia.

### • Správna veľkosť nádoby

Na každú varnú zónu používajte správnu veľkosť varnej nádoby. Priemer dna hrncov a panvíc by mal byť menší, alebo by mal zodpovedať veľkosti varnej zóny.

Pozn .: Nezabúdajte na to, že výrobcovia uvádzajú často horný priemer varných nádob, ktorý je spravidla väčší než je priemer dna nádoby.

### • Primeraná veľkosť nádoby

Na malé množstvo pokrmu používajte malý hrniec. Veľký a len sčasti naplnený hrniec vyžaduje veľa energie.

### • Zakrytie pokrievkou

Hrnce aj panvice zakrývajte vždy vhodnou pokrievkou. Pri varení bez pokrievky spotrebujete oveľa viac energie.

### • Varenie s malým množstvom vody

Varte pokrmy s malým množstvom vody. Ušetríte tak energiu. Pri varení zeleniny zostanú uchované vitamíny a minerálne látky.

### • Prepnutie na nižší výkonový stupeň

Prepínajte včas na nižší výkonový stupeň.

### Čistenie:

Škrabka na sklo

Húževnaté nečistoty odstraňujte najlepšie škrabkou na sklo.

Varnú dosku čistite len vlastným ostrím.

Ak je držadlo škrabky kovové, mohli by ste ju poškrabať.

**POZOR!**

Škrabka je veľmi ostrá. Nebezpečenstvo poranenia! Po čistení škrabku opäť zaistite. Poškodené ostrie ihneď vymeňte.

### Kovovo lesklé sfarbenie

Kovovo lesklé sfarbenie sa objavuje po použití nevhodných čistiacich prostriedkov alebo oderom dna varných nádob. Odstraňuje sa len veľmi ťažko.

**UPOZORNENIE:** Povrch výrobku označený textom "Notice - the crystal plate is hot after cooking .please



don't touch! alebo značkou  a alebo  značkou znamená, že sa pri používaní stávajú horúcimi a nedotýkajte sa ich rukou, môže dôjsť k popáleniu!

- Vždy pred čistením odpojte prístroj od siete a počkajte, až doska vychladne.
- Nikdy neponárajte prístroj alebo prívodnú šnúru do vody!
- Na čistenie nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky, odmasťovače, alkohol alebo agresívne chemické látky.
- Na čistenie používajte vlhkú handričku. Možno použiť prostriedok na umývanie riadu

Kod závady	Popis závady
E0	Na platni nie je umiestnená žiadna nádoba a alebo nevhodná.
E01	Závady elektroniky
E02	Vnútorná teplota je príliš veľká
E03	Napájacie napätie nad a alebo nižšia ako je obvyklé

### ĎALŠIE INFORMÁCIE:

Dna hrncov a panvíc

- Varenie indukciou využíva magnetické vlastnosti materiálu ku generovaniu tepla. Nádoby preto musia obsahovať železo. Skontrolujte si pomocou magnetu, či je nádoba magnetická.
- Dno nádoby použitej pre indukčné varné zóny môže mať priemer menší alebo rovnaký ako je priemer vyznačenej varnej zóny. Minimálny priemer dna nádoby je 120 mm.
- Nepoužívajte riad s otlčeným smaltom. V mieste poškodenia smaltu vzniká vysoká teplota, ktorá bodovo ohrieva varnú dosku. Hrozí poškodenie varnej dosky!
- Nepoužívajte varné nádoby s prehnutým dnom (Obr. 1), znižovala by sa účinnosť varenia.

Obr. 1



- Drsné dna hrncov a panvíc môžu sklokeramickú varnú dosku poškrabať. Kontrolujte preto varné nádoby.
- Varné nádoby na zapnutej varnej doske musia obsahovať tekutinu alebo jedlo. Varná doska je vybavená vnútorným bezpečnostným systémom proti prehriatiu. Prázdny riad sa môže zahriať tak rýchlo, že automatické vypínanie nestihne zareagovať a riad môže dosiahnu veľmi vysokých teplôt. Môžu sa tak poškodiť dna nádob aj sklokeramická doska. Ak sa tak stane, nedotýkajte sa nádob a vypnite varnú dosku. Ak spotrebič po vychladnutí nehreje, kontaktujte autorizovaný servis.

#### Sol', cukor a piesok

- Sol', cukor a zrná piesku (napr. Od čistenia zeleniny) môžu varnú dosku poškríabať. Nepoužívajte varnú dosku ako pracovnú plochu alebo odkladací priestor!

#### Tvrdé a ostré predmety

- Pokiaľ na varnú dosku spadnú tvrdé alebo ostré predmety, môže sa poškodiť. Neumiestňujte takéto predmety nad varnú dosku.

#### vykypené pokrmy

- Cukor a pokrmy s vysokým obsahom cukru poškodzujú pri kontakte varnú dosku. Vykypené pokrmy tohto druhu ihneď odstraňujte škrabkou na sklo.

POZOR! Škrabka na sklo je ostrá.

#### Fólie a plasty

- Hliníkové fólie a plastové nádoby sa na horúcich zónach taví.
- Ochranná fólia na sporák nie je na varnú dosku vhodná.

Ak používate inú nádobu, presvedčte sa prosím, že sa jedná o tento druh:



## Prevádzkové zvuky spotrebiča

Technológia indukčného ohrevu je založená na určitých vlastnostiach kovových materiálov, keď sa ocitnú pod vplyvom vysokofrekvenčného vlnenia. Za určitých okolností sa môžu tieto vibrácie prejavovať slabými zvukmi, ktoré nesignalizujú poruchu. Sú to napr.:

Hlboké vrčanie ako pri transformátore	Tento zvuk sa objavuje pri varení na vysoký stupeň výkonu. Jeho príčinou je množstvo energie, ktoré sa prenáša z varnej dosky na varnú nádobu. Tento zvuk zmizne alebo zoslabne, hneď prepnete varnú zónu na nižší výkon.
Pískanie	Tento zvuk sa objavuje väčšinou u prázdnej varnej nádoby. Zmizne, akonáhle nalejete do nádoby bodu, alebo do nej vložíte potraviny
Vysoké pískavé tóny	Tieto zvuky sa objavujú hlavne pri varných nádobách, ktoré sa skladajú z viacerých vrstiev rôznych materiálov, vo chvíli, keď sú v prevádzke na maximálny vykurovací výkon. Tento efekt nemá vplyv na výsledok varenie. Toto pískanie zmizne alebo zeslabne zniží výkon
Praskanie	Tento zvuk sa objavuje pri varných nádobách, ktoré sa skladajú z niekoľkých vrstiev rôznych materiálov. Zvuk vyvolávajú vibrácie na spojovacích plochách rôznych vrstiev. Tento zvuk závisí na varnej nádobe. Môže sa meniť podľa množstva a druhu, ktoré sa v nádobe varia
Zvuk ventilátora	Pre správny chod elektroniky je nevyhnutné, aby fungovala pri trvalo kontrolovanej teplote. Preto je varná doska vybavená ventilátorom, ktorý zapína a vypína automaticky. Ventilátor môže byť v prevádzke aj po vypnutí varnej dosky, pokiaľ je nameraná teplota stále ešte príliš vysoká

## Technické údaje:

Příkon: 2000 W, 15A  
Napětí: 220 - 240 V ~ 50/60 Hz

## Likvidácia prístroja



Vážený spotrebiteľ, pokiaľ výrobok jedného dňa doslúži, je potrebné ho ekologicky zlikvidovať, aby nezaťažoval životné prostredie. Túto problematiku rieši zákon č. 223/2001v platnom znení. Pri likvidácii výrobku budú recyklovateľné materiály (kovy, sklo, plasty, papier atď.) oddelené a znovu použité pre priemyselné účely. Rovnako je zamedzené, aby sa do prírody dostali prípadné škodlivé látky. Konečnú likvidáciu a recykláciu hradí výrobca prístroja a vykonáva ju poverená organizácia. Jedinou, ale dôležitou povinnosťou spotrebiteľa je odovzdať výrobok na jednom z týchto miest:

- v predajni, kde si kupuje nový výrobok (kus za kus)
  - na ostatných miestach "spätného odberu" bližšie definovaných obcou alebo výrobcom.
- Výrobok nesmie byť v žiadnom prípade vyhodený do komunálneho odpadu (kontajnera) alebo do voľnej prírody!

## Likvidácia obalového materiálu

Obalový materiál je cennou surovinou a ako taký nesmie

byť uložený do komunálneho odpadu (kontajnera). Obalový materiál odovzdajte v zberných surovinách alebo uložte na miesto určené obcou pre zber triedeného odpadu. Týmto miestom sú väčšinou zberné zvonky a kontajnery.

Odpad triedte takto:

Krabice a papierové preložky - triedený zber papiera

Plastový sáčok - triedený zber plastu (PE)

Polystyrén - odovzdajte do zberného dvora..

### **Dôležité upozornenie:**

Prípadné odchytky od zvyklostí spotrebiteľov nie sú v žiadnom prípade závadou spotrebiteľa.

Výrobca si vyhradzuje právo technických zmien na výrobku vykonaných za účelom zvýšenia kvality výrobku.

Tlačové chyby vyhradené.

### **Servisné zaistenie**

Opravy zaistuje sieť zmluvných servisov výrobcu. Najbližší servis zistíte v zozname servisov zverejnenom na aktualizovanej internetovej stránke [www.isolit-bravo.cz](http://www.isolit-bravo.cz)

e-mail: [bravosk@stonline.sk](mailto:bravosk@stonline.sk) , tel: +420 607035094

### **Obecné podmienky záruky**

Pri kúpe prístroja pozorne zvážte, aké činnosti a funkcie od prístroja požadujete. To, že výrobok nevyhovje Vaším neskorším nárokom, nemôže byť dôvod k reklamácii. Všetky výrobky sú určené pre domáce použitie. Pri používaní iným spôsobom alebo používaním v rozpore s návodom nebude reklamácia uznaná za oprávnenú. Pre profesionálne použitie sú určené výrobky špecializovaných výrobcov. Doporučujeme Vám po dobu záručnej lehoty uchovať pôvodný obal k výrobku pre prípadný transport tak, aby sa predišlo spôsobeným škodám na výrobku. Takto spôsobená škoda nemôže byť uznaná ako oprávnený dôvod reklamácie. Záručná doba na tento výrobok je **24 mesiacov** od dátumu zakúpenia výrobku. Práva zodpovednosti za vady je možné uplatňovať u predajcu, u ktorého bol výrobok zakúpený. Práva na opravu výrobku je možné uplatniť taktiež u osôb určených k oprave výrobku (autorizovaný servis) po dodaní výrobku a preukázaní o zakúpení výrobku, ktorý je predmetom uplatnenej reklamácie, a to predložením záručného listu a originálu dokladu o zakúpení výrobku (bloček) s typovým označím výrobku a dátumu predaja. Kópie záručných listov, alebo dokladov o zakúpení výrobku, zmenené, doplnené, bez pôvodných údajov alebo inak poškodené záručné listy alebo doklady o zakúpení výrobku nebudú považované za doklady preukazujúce zakúpený reklamovaný výrobok u predávajúceho.

**Záruka sa nevzťahuje na opotrebenie veci (výrobku) spôsobené jej obvyklým používaním (§619, odst. 2 Občianskeho zákonníka).** Za obvyklé používanie v tomto zmysle firma Isolit-Bravo, spol. s r.o. považuje hlavne, pokiaľ výrobok:

- Je používaný iba k účelu, ku ktorému je určený a ktorý je popísaný v priloženom návode k použitiu. Iba návod v slovenskom jazyku vydaný firmou Isolit-Bravo, spol. s r.o. je pre spotrebiteľa záväzný.
- Je používaný a správne udržiavaný podľa tohto návodu, používaný šetrne, pozorne a nepreťažovaný
- Je používaný v čistom, bezprašnom nezadymenom prostredí, je chránený púzdom, alebo krytkou, pokiaľ je priložená. Výrobok je určený výhradne pre iný účel než pre podnikanie s týmto výrobkom.
- Je používaný za izbovej teploty, dostatočného vetrania a nezakrytými vetracími otvormi.
- Nebol vystavený nepriaznivým vonkajším vplyvom, napr. slnečnému alebo inému žiareniu, či elektromagnetickému polu, vniknutiu tekutiny, vniknutiu predmetu, preťaženej sieti, preťaženiu alebo skratu na vstupoch či výstupoch, napätiu vzniknutému pri elektrostatickom výboji (včítane blesku), chybnému napájaciemu alebo vstupnému napätiu a nevhodnej polarite tohto napätia, vplyvu chemických procesov napr. použitých napájacích článkov a pod.
- Nebol udržiavaný a bol čistený nevhodnými spôsobmi alebo nesprávne použitými čistiacimi prostriedkami (napr. chemický a mechanický vplyv)

- Neboli kýmkoľvek prevedené úpravy, modifikácie, zmeny konštrukcie alebo adaptácie k zmene alebo rozšírenie funkcie výrobku oproti zakúpenému prevedeniu alebo pre možnosť jeho prevádzky v inej zemi, než pre ktorú bol navrhnutý, vyrobený a schválený.
- Je používaný s doporučeným čistým neopotrebovaným príslušenstvom a je mu pravidelne menené príslušenstvo, podliehajúce rýchlejšiemu opotrebeniu (napr. baterky). Firma Isolit-Bravo, spol. s r.o. nenesie zodpovednosť za nesprávny chod a prípadné vady výrobku vzniknuté vplyvom použitého príslušenstva a náplní iných výrobcov, rovnako ako použitím poškodeného, opotrebovaného a znečisteného príslušenstva a náplní.
- Nie je mechanicky, tepelne alebo chemicky poškodený: nemá odstránený ochranný kryt, nemá odstránene alebo zmazané štítky, poškodené blomby a skrutky alebo nie je poškodený otrasmi pádom, teplom, tekutinou (i z baterie), zlomením alebo pretrhnutím káblov, konektoru, spínača, krytu či inej časti, vrátane poškodenia v priebehu prepravy od okamihu zakúpenia a odovzdania výrobku zo strany predávajúceho.
- Je používaný v súlade so zákonom, technickými normami a bezpečnostnými predpismi platnými v Slovenskej republike, tiež na vstupy výrobku je pripojené napätie zodpovedajúce týmto normám a charakteru výrobku.
- Je používaný s intenzitou a v prostredí zodpovedajúce prevádzke v domácnosti.
- Je používaný a čistený vodou priemernej tvrdosti (do hodnoty 3 mmol/l).

**Za rozpor s kúpnu zmluvou (§616 odst. 3 Občianskeho zákonníka) nie je firmou Isolit-Bravo, spol. s r.o. považované:**

- Opatrenie výrobku alebo časti výrobku spôsobené obvyklým používaním výrobku alebo časti výrobku (napr. vybitie baterie, zníženie kapacity akumulátora, otupenie nožov, frézok a strúhadiel).
  - Rozpor spôsobený iným než obvyklým používaním výrobku.
  - Zmena farby výhrevných plôch alebo montážneho a izolačného materiálu v okolí výhrevných plôch, prilepenie materiálu na výhrevné plochy, poškrabanie plôch.
  - Zmeny funkcie a vzhľadu spôsobené usadeninami a vodným kameňom.
  - Poškodenie sklenených a keramických častí výrobku, frézok, planžet, strihacích a rezacích nožov.
  - Ukončenie životnosti niektorých častí (IR trubice 300 hodín, akumulátory 500 nabíjajúcich cyklov respektíve 6 mesiacov, hlavice zubných kartáčikov 3 mesiace, žiarovky 6 mesiacov).
  - Zaplnenie výmenných častí, ktoré majú za úlohu zachytávať nečistoty, ako sú sáčky do vysávača, filtre vysávačov, filtre čističiek vzduchu apod.
- Pokiaľ bude mať výrobok vadu, ktorú je možné rýchlo a bez následkov odstrániť, bude firma Isolit-Bravo, spol. s r.o. riešiť reklamačný nárok spotrebiteľa jej odstránením (opravou) alebo výmenou časti výrobku, lebo v takom prípade odporuje povahe veci, aby bol vymenený celý výrobok (§616OZ odst. 4, smernice EU 1999/44/ES čl. 3, odst. 6, o určitých aspektoch predaja spotrebného tovaru a záruk na tento tovar). Rozpor s kúpnu zmluvou spôsobený inou informáciou, než informáciou dodanou firmou Isolit-Bravo, spol. s r.o., nebude možné uznať za oprávnený dôvod k reklamacii výrobku. Reklamácia výrobku Bravo vyžaduje vo väčšine prípadov odborné posúdenie. Spotrebiteľovi, ktorý uplatní právo na záručnú opravu, nevzniká nárok na diely, ktoré mu boli vymenené. Pri odstúpení od zmluvy je spotrebiteľ povinný vrátiť kompletný výrobok vrátane dodaného príslušenstva, návodu, zár. listu a ochranného obalu. Záruka začína bežať od dátumu prevzatia výrobku spotrebiteľom. V prípade že spotrebiteľ neprevezme opravený výrobok, alebo u výrobku nebola uznaná reklamácia, zo servisu späť do trisiatich dní od dátumu, kedy k tomu bol vyzvaný, má príslušný autorizovaný servis právo účtovať primeraný poplatok za skladovanie opraveného výrobku, prípadne po 6 mesiacoch opravený výrobok odpredať a z predaja si uhradiť svoje náklady na opravu a skladovanie.

Platnosť záručných podmienok od 1. 9. 2005

## **ZOZNAM SERVISOV k 1.1.2019**

1. Bratislava, 811 07, **sběrna ViVa servis**, Mýtná 17, tel. 024/5958855, [servis@vivaservis.sk](mailto:servis@vivaservis.sk)

2. Tomášov, 900 44, **ViVa servis**, 1. Mája 19, tel. 024/9588555

3. Spišská Nová Ves, 052 01, **Villa Market s.r.o.**,  
Odborárov 49, 053 4421857, 0907405455,  
[villamarket.eta@villamarket.sk](mailto:villamarket.eta@villamarket.sk)



**Záruční list / Záručný list**

Název výrobku / Názov výrobku:

**Indukční vaříč  
Indukčný varič**

Typ: **B-4524/FYM20-55**

Výrobce: **Isolit-Bravo, spol. s r. o.**  
561 64 Jablonné nad Orlicí  
tel.: 607035131

Razítko prodejny a podpis prodavače:  
Pečiatka predajne a podpis predavača:

Datum prodeje / Dátum predaja :  
**Reklamace / Reklamácia :**

Jméno zákazníka / Meno zákazníka – adresa vč. PSČ:

Důvod reklamace / Dôvod reklamácie:

Reklamace převzatá od zákazníka dne (razítko prodejny):  
Reklamácia prevzatá od zákazníka dňa (pečiatka predajne):

Reklamace odevzdaná zákazníkovi dne / Reklamácia odovzdaná zákazníkovi dňa:

Vyjádření servisu, popis opravy (razítko servisu) / Vyjadrenie servisu, popis opravy (pečiatka servisu):

KONTO  
BRAVO

10

Indukční vaříč

**B-4524**