


## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tato příručka obsahuje důležité pokyny k bezpečnosti, používání a údržbě vaší nové varné desky. Přečtěte si prosím pozorně uvedené informace a příručku uložte na snadno přístupné místo, abyste ji mohli i nadále používat.

### Rady a upozornění

1. Tato varná deska plně vyhovuje všem bezpečnostním předpisům a zákonům o elektromagnetické kompatibilitě. I přesto by se měly osoby s KARDIOSTIMULÁTORY zdržovat v dostatečné vzdálenosti od tohoto spotřebiče. Není totiž možné zaručit, že všechny přístroje (pacemaker) na trhu vyhovují normám, podle kterých tato varná deska byla testována, a proto nelze zcela vyloučit nebezpečné rušení.
2. Likvidace obalového materiálu: žádné části obalového materiálu nevyhazujte do okolního prostředí, ale zlikvidujte je podle platných místních předpisů.
3. Tato varná deska je určena výlučně k přípravě jídel v domácnosti. Jiný způsob využití je zakázán. Výrobce odmítá jakoukoliv odpovědnost za škody vzniklé nevhodným použitím.
4. Spotřebič nesmějí používat osoby (ani děti) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo osoby bez patřičných znalostí a zkušeností, s výjimkou situace, kdy na tyto osoby dohlíží, nebo jim radí jiná osoba odpovědná za jejich bezpečnost.
5. Varné zóny se při použití zahřívají na vysokou teplotu: Zamezte kontaktu dětí se spotřebičem, aby se vyloučilo riziko popálení a opaření.
6. **H Ukazatel "H"** na ovládacím panelu znamená "zbytkové teplo" u příslušné varné zóny: teplota varné zóny je vyšší než 60 °C: nedotýkejte se varné zóny, ani na ni nepokládejte žádné předměty, dokud písmene "H" nezhasne.
7. Jestliže se povrch varné desky poškodí (prasklé nebo prorazené sklo), spotřebič nepoužívejte a ihned se obraťte na servisní středisko.
8. Případné opravy nebo zásahy smí provádět pouze kvalifikovaný technik.
9. Tato varná deska je vybavena tepelnou ochranou k ochraně vnitřních obvodů varné desky před vysokou teplotou způsobenou vnějšími zdroji tepla (např. troubou instalovanou pod ní). Jestliže teplota elektronických obvodů přesáhne bezpečnou mez,

tepelná ochrana zareaguje a automaticky varnou desku vypne. Na displeji se zobrazí chybové hlášení (viz část "Jak odstranit poruchu"). Jakmile teplota klesne na bezpečné hodnoty, lze varnou desku opět normálně používat.

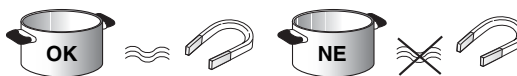
10. Před použitím zkontrolujte, zda jsou varné zóny a dna hrnců suché.
11. Na varné zóny nepokládejte kovové předměty jako kuchyňské náčiní (nože, vidličky, naběračky...), pokličky nebo jiné, protože by se mohly zahřát.
12. Doporučujeme neustále sledovat přípravu jídel, při které se používají vroucí oleje nebo tuky, protože by se mohly vznítit. V případě vzplanutí oleje nikdy nelijte na olej vodu: vypněte varnou desku a okamžitě přikryjte hrncem pokličkou; nechte ho vychladnout na varné zóně. Olej pak zlikvidujte podle platných předpisů.
13. Po skončení vaření stiskněte tlačítko .

### Před použitím



**DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:** Jestliže hrnce nemají správné rozměry, varné zóny se nezapnou. Používejte pouze hrnce se symbolem "INDUKČNÍ SYSTÉM" (viz vedlejší obrázky). Před zapnutím varné desky postavte nádobu na požadovanou varnou zónu.









### Staré nádoby:



Ke kontrole vhodnosti nádoby pro indukční varnou desku použijte magnet: pokud nádoby nereagují na magnet, nejsou pro tuto desku vhodné.

1. Zkontrolujte, zda dno hrnce není drsné, protože by mohlo poškrábat povrch varné desky. Zkontrolujte nádobí.
2. Nestavte na zapnutou varnou zónu prázdné hrnce, zejména jsou-li smaltované nebo hliníkové. Dno hrnce a povrch sklokeramické varné desky by se mohly poškodit.
3. Nikdy nestavte horké hrnce a pánve na povrch ovládacího panelu varné desky. Mohl by se poškodit.

### Doporučené průměry dna nádoby

 XL Ø 26 cm		Ø 17 cm → 26 cm	 M Ø 18 cm		Ø 12 cm → 18 cm
 L Ø 21 cm		Ø 14 cm → 21 cm	 S Ø 14,5 cm		Ø 9 cm → 14,5 cm

(Tento návod k použití si uschovejte)



## INSTALACE a PŘIPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI



**UPOZORNĚNÍ!** Instalaci musí provést kvalifikovaný odborník podle platných předpisů týkajících se instalace a bezpečnosti. Výrobce odmítá jakoukoli odpovědnost za zranění osob a zvířat nebo poškození majetku vzniklé nedodržením výše uvedených předpisů.

### ELEKTRICKÁ PŘIPOJENÍ

- Elektrické připojení varné desky musí být provedeno před jejím připojením k síti.
- Elektrické připojení musí být provedeno v souladu s předpisy místního dodavatele elektrické energie.
- Zkontrolujte, zda napětí uvedené na typovém štítku na dně spotřebiče odpovídá napětí ve vašem bytě.
- Uzemnění spotřebiče je podle zákona povinné: použijte pouze vodiče (včetně uzemňovacího vodiče) odpovídající velikosti.
- Pro připojení k elektrické síti použijte typ kabelu H05 RR -F podle tabulky "Napájecí napětí".

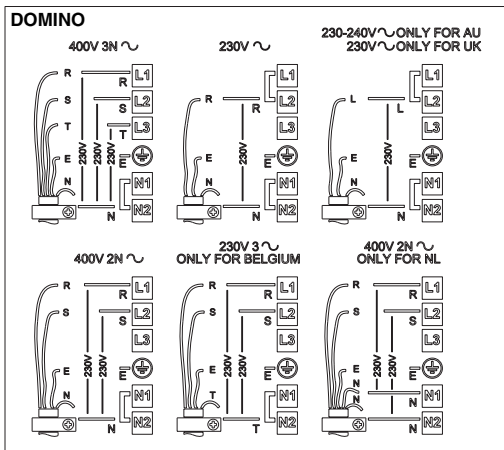
### Připojení ke svorkovnici

Žlutozelený uzemňovací vodič musí být připojen ke svorce se symbolem . Tento vodič musí být delší než ostatní vodiče.

- Sejměte kryt svorkovnice (A) vyšroubováním šroubu a zasuňte kryt do závěsu (B) svorkovnice.
- Stáhněte asi 70 mm izolace z napájecího kabelu.
- Stáhněte asi 10 mm izolace z vodičů. Pak napájecí kabel zasuňte do držáku kabelu a vodiče připojte ke svorkovnici, jak je uvedeno na schématu zapojení, umístěném v blízkosti této svorkovnice.
- Napájecí kabel připevněte pomocí držáku kabelu.
- Zavřete kryt (C) a přišroubujte ho opět ke svorkovnici pomocí předtím vyšroubovaného šroubu - bod (1).



Při každém připojení k napájecí síti provede varná deska několikavteřinovou automatickou kontrolu.



**UPOZORNĚNÍ! Upozornění!** Napájecí kabel musí být tak dlouhý, aby umožnil varnou desku z pracovní desky vytáhnout, a musí být umístěn tak, aby nedošlo k jeho přehřátí při dotyku se spodní částí desky.

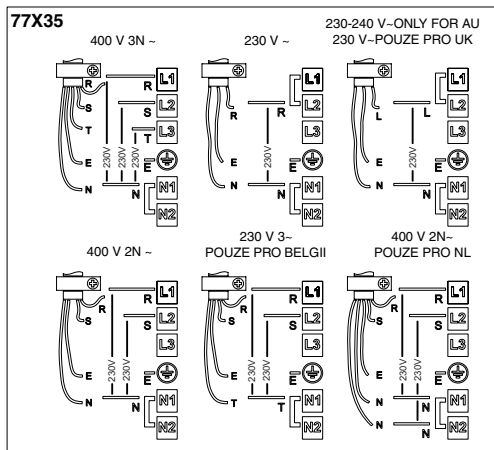
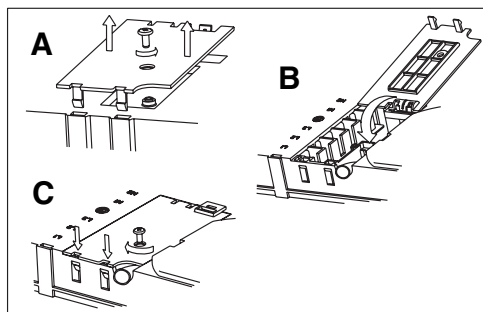
Nepoužívejte prodlužovací kabely.

### Napájecí napětí

Vodiče	Počet x rozměr
230 V ~ +	3 X 4 mm <sup>2</sup> (3X2,5 mm <sup>2</sup> Domino)
230-240 V ~ +	3 X 4 mm <sup>2</sup> (pouze Austrálie) (3X2,5 mm <sup>2</sup> Domino)
230 V ~ +	4 X 1,5 mm <sup>2</sup>
400 V 3N ~ +	5 X 1,5 mm <sup>2</sup>
400 V 2N ~ +	4 X 1,5 mm <sup>2</sup>



Pokud je varná deska již vybavena napájecím kabelem, dodržujte pokyny na štítku připevněném k napájecímu kabelu. Připojení k pevné síti proveďte pomocí vícepólového vypínače s minimální vzdáleností mezi kontakty 3 mm.



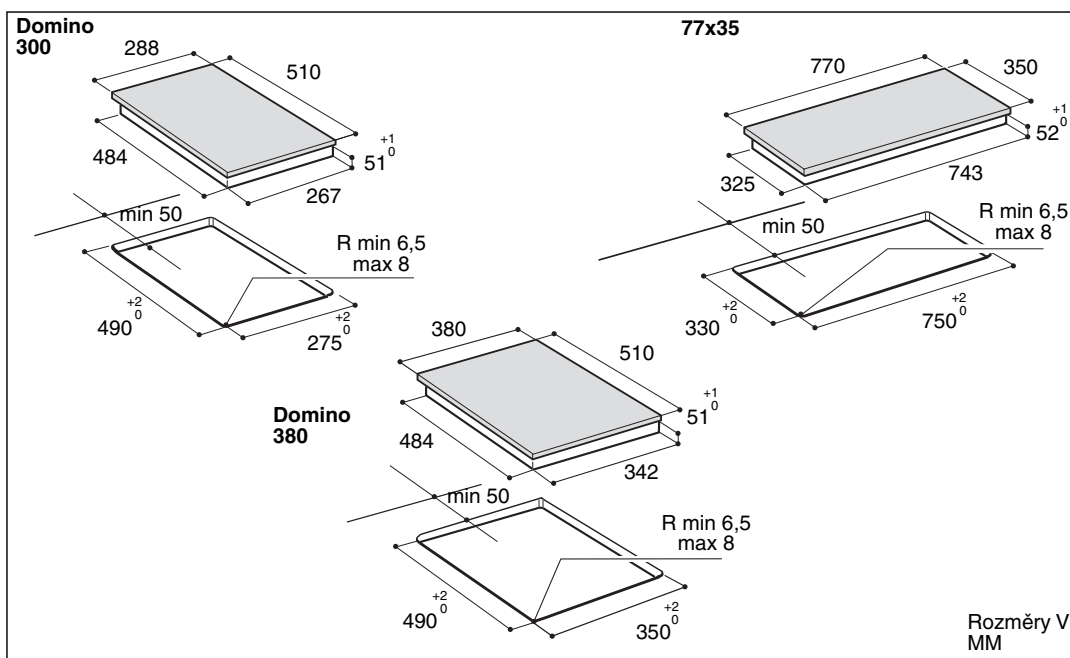
## Instalace a připevnění



**UPOZORNĚNÍ! Odpovědnost za případné škody vzniklé nesprávnou instalací má pracovník, který desku instaloval.**

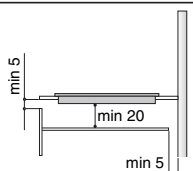
K zajištění správného provozu musí být deska instalována na dokonale rovnou opěrnou plochu. Rozměry výřezu jsou dole na obrázku.

Pracovní plocha musí mít tloušťku mezi 20 -50 mm. Pokud je to nutné, musíte pracovní desku a skříňku seříznout. Z otvoru odstraňte všechny odřezky, protože by mohly ohrozit provoz spotřebiče.



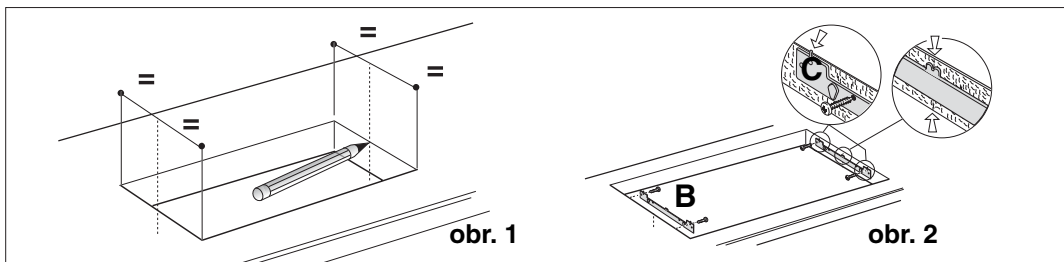
K zajištění správného provozu musí být deska instalována na dokonale rovnou opěrnou plochu. Pracovní plocha musí mít tloušťku mezi 20-50 mm. Pokud je to nutné, musíte pracovní desku a skříňku seříznout. Z otvoru odstraňte všechny prach, protože by mohl ohrozit provoz spotřebiče.

Vzdálenost mezi spodní stranou indukční varné desky a skříňkou (nebo oddělovacím panelem) musí odpovídat rozměrům vedle na obrázku. Jestliže vedle varné desky stojí vysoká sestava nábytku, musí být jeho vzdálenost od okraje varné desky alespoň 100 mm.



## Instalace profi

1. Pokud nejsou svorky již nasazené, umístěte po obvodu rámu varné desky do příslušných otvorů svorky (A) obr. 3.
2. Vyměřte střed svislých stran výřezu (obr. 1).
3. Vystředte držáky (C) na střed svislých stran a vyrovnejte horní stranu držáků s povrchem pracovní desky (obr. 2).
4. Přišroubujte je pomocí 4 přiložených šroubů (B) do již připravených otvorů.
5. Varnou desku zasadte do výřezu tak, aby se svorky (A) zablokovaly v příslušném umístění (obr. 4).



# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!