

1. Varná zóna Ø 145
2. Varná zóna Ø 210
3. Varná zóna Ø 145
4. Varná zóna Ø 180
5. Kontrolky zbytkového tepla
6. Ovladač pravé zadní varné zóny
7. Ovladač levé zadní varné zóny
8. Ovladač levé přední varné zóny
9. Ovladač pravé přední varné zóny

- Varnou desku zapnete pootočením ovladače (ovladačů) ve směru hodinových ručiček na požadovaný stupeň výkonu.
- Varnou desku vypnete pootočením ovladače (ovladačů) do polohy "0".
- Varná deska je vybavena 4 kontrolkami, které signalizují zahřátí varných zón. Tyto kontrolky se rozsvítí, jakmile varné zóny dosáhnou vysoké teploty.

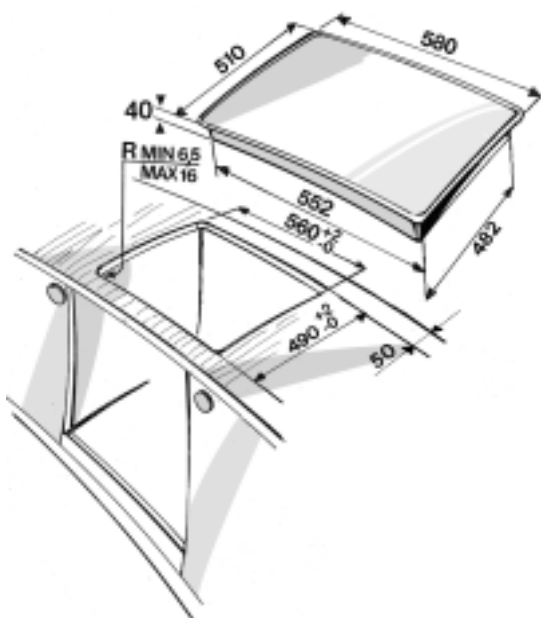
Kontrolky svítí i po vypnutí příslušné varné zóny a zhasnou až tehdy, když varná zóna vychladne na bezpečnou teplotu.

Důležité:

Chcete-li zabránit nenapravitelnému poškození sklokeramické desky, nepoužívejte:

- Nádoby, které nemají dokonale rovné dno.
- Kovové hrnce se smaltovaným dnem.

ROZMĚRY VARNÉ DESKY A PRACOVNÍ DESKY (mm)



Přesvědčte se, že napětí uvedené na typovém štítku odpovídá napětí v síti. Technické údaje jsou uvedeny na typovém štítku umístěném na okraji varné desky a jsou také uvedeny zde níže:

PŘIPOJENÍ K ELEKTRICKÉ SÍTI

Napětí v síti	Kabely (počet a síla)
230 V ~	3 X 2,5 mm ²
230 V 3 ~ +	4 X 1,5 mm ²
400 V 3N ~ +	5 X 1,5 mm ²
400 V 2N ~ +	4 X 1,5 mm ²

RADY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ Likvidace obalového materiálu

- Obal je ze 100% recyklovatelného materiálu a je označen recyklačním znakem
- Obalový materiál proto nevyhazujte s domácím odpadem, ale zlikvidujte ho podle platných místních předpisů.

Likvidace starých elektrospotřebičů

- Domácí elektrospotřebiče byly vyrobeny z recyklovatelného nebo znovu použitelného materiálu. Při jeho likvidaci se řiďte místními předpisy pro odstraňování odpadu. Před likvidací spotřebič znehodnoťte odříznutím přívodního kabelu.

Úspora energie

- Používejte hrnce a pánve s průměrem dna stejným nebo trochu větším než je průměr varné plochy.
- Používejte pouze hrnce a pánve s rovným dnem.
- Je-li to možné, používejte při vaření pokličku.
- Zeleninu, brambory apod. vařte v malém množství vody a dobu vaření omezte na co nejkratší dobu.
- Spotřebu energie a dobu vaření můžete značně snížit také použitím tlakového hrnce.

UPOZORNĚNÍ

- Jestliže zjistíte, že na varné desce jsou praskliny nebo trhliny, varnou desku nepoužívejte a ihned zavolejte do servisního střediska.
- Je-li varná deska vybavena halogenovými plotýnkami, neutahujte silně žárovky.
- Varná deska je určena výlučně k přípravě jídel v domácnosti. Jiný způsob využití je zakázán. Výrobce odmítá jakoukoli odpovědnost za škody vzniklé nevhodným nebo nesprávným použitím.
- Varnou desku nevystavujte atmosférickým vlivům.
- Případné opravy nebo zásahy smí provádět pouze oprávněný technik.
- Varné desky se nedotýkejte vlhkými částmi těla a nepoužívejte ji, když jste naboso.
- **Nedovolte dětem, aby se dotýkaly:**
 - jakékoli části varné desky, protože by se mohly zranit.
- Varná deska se během vaření zahřeje na velmi vysokou teplotu a zůstane horká ještě nějakou dobu po vypnutí;
- obalů (sáčky, polystyrén, kovové části apod.);
- varné desky určené k likvidaci.
- Zkontrolujte, zda se horkých částí varné desky nemohou dotýkat elektrické kabely jiných elektrických spotřebičů umístěných v její blízkosti.
- Při pečení na velkém množství tuku nebo oleje jídlo vždy sledujte. Tuk nebo olej se totiž mohou přehřát a vznítit!
- Varnou desku nepoužívejte jako oporu nebo jako pracovní plochu.
- Plotýnky/varné zóny nezapínejte bez nádob.
- Na ještě teplé plotýnky/varné zóny nepokládejte plast, hliníkové fólie, textil, papír apod.
- Varná deska je vybavena plotýnkami/varnými zónami různého průměru. Používejte nádoby s průměrem dna stejným nebo trochu větším než je průměr plotýnky/varné zóny.

PŘED POUŽITÍM VARNÉ DESKY

Před prvním použitím odstraňte:

- lepicí pásy umístěné na varné desce;
- kartonový obal a ochrannou fólii;
- přesvědčte se, že varná deska nebyla při dopravě poškozena. V případě pochybností se obraťte servisní středisko.

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Dětská ochrana AMH 122

Tento doplněk si můžete vyžádat v servisu pod kódem 4819 310 18436 nebo u svého prodejce pod číslem 017124.

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

Důležité upozornění: k čištění

varné desky nikdy nepoužívejte vysokotlaké nebo párové čisticí přístroje.

- Varnou desku čistíte po každém použití; vždy ale počkejte, až dostatečně vychladne. Nečistoty se tak nebudou na desce usazovat a čištění bude snazší.
- K čištění použijte čistý hadřík, savý kuchyňský papír a jemný čisticí prostředek na nádobí nebo speciální prostředky na čištění sklokeramických varných desek.
- Odolné nečistoty odstraňte přiloženou škrabkou; (je-li součástí vybavení) a speciálními prostředky.
- Případné zbytky jídel nenechávejte na varné desce zaschnout.
- Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, korozivní prostředky na bázi chlóru, sprej na čištění trouby ani kovové drátěnky.
- Doporučujeme pravidelné čištění varné desky speciálními prostředky, které zakoupíte v obchodě, podle uvedených pokynů.

Teleskopické ovladače (podle modelu)

- Speciální systém umožňuje nadzdvížení ovladačů o asi 1 cm k vyčištění prostoru pod ovladači.
- Po vyčištění vraťte ovladače do původní polohy.

JAK ODSTRANIT PORUCHU

Varná deska nehrčeje:

- Zkontrolujte, zda je ve vedení napětí.
- Vypněte a opět zapněte varnou desku, abyste zjistili, zda porucha stále trvá.
- Zkontrolujte, zda není ovladač nastavený do polohy "0". Vícepólový vypínač dejte na několik minut do polohy "Off" ("vyp") a pak ho vraťte do polohy "On" (zap).

Varná deska se nevypnula:

- varnou desku okamžitě odpojte od sítě pomocí napájecího kabelu.

Type PLEVS 230 V~/400 V 3 N~ 50 Hz 6,2 kW

SERVIS

Než se spojíte se servisem:

- Ověřte si, zda nemůžete vyřešit problémy sami pomocí bodů popsaných v kapitole "Jak odstranit poruchu".

Jestliže porucha trvá i po uvedení výše uvedených kroků, zavolejte do nejbližšího servisu.

Udejte prosím:

- stručný popis poruchy;
- typ a přesný model varné desky;

- servisní číslo (číslo za slovem Service na typovém štítku, umístěném na varné desce). Servisní číslo je uvedeno i na záručním listě;

- svoji úplnou adresu;
- své telefonní číslo s předvolbou.

Jestliže je oprava nutná, obraťte se na **autorizované servisní středisko** (které je zárukou použití originálních náhradních dílů a správné opravy).

Nedodržení výše uvedených pokynů může mít za následek ohrožení bezpečnosti a kvality spotřebiče.

INSTALACE

Doporučení

Důležité upozornění: instalaci i údržbu provádějte pouze tehdy, je-li varná deska odpojená od elektrické sítě.

- Elektrické připojení musí být provedeno před připojením varné desky k síti.
- Instalaci musí provést kvalifikovaný odborník podle pokynů výrobce a platných místních předpisů.
- Po vybalení varné desky se přesvědčte, že spotřebič nebyl při dopravě poškozen. **V případě pochybností se obraťte na svého prodejce nebo na nejbližší servis.**

Příprava skříňky k vestavění trouby

- Veškeré úpravy pracovní desky přizpůsobit provedte ještě před vložením spotřebiče. Pečlivě odstraňte všechny odřezky i piliny, protože by mohly poškodit chod spotřebiče.

Pozor: při instalaci varné desky na plochu z jiného, než dřevěného materiálu (např. z mramoru, plastu, keramiky, kamene apod.) si nezapomeňte v servisu vyžádat fixační úhelníky (obr. 2, kód 4819 404 78697).

- Varná deska se zapouští do pracovní desky s tloušťkou min. 20 až max. 50 mm.
- Oddělovací panel vsuňte v minimální vzdálenosti 90 mm ode dna varné desky, aby nebyl pro uživatele přístupný.
- Jestliže varnou desku instalujete nad troubu, musí být trouba naší výroby a vybavená chladicím systémem.
- Mezi varnou desku a troubu nekládejte žádné materiály (např. rozpěrky, izolanty apod.)
- Jestliže vedle varné desky stojí sloupec nábytku, musí být jeho vzdálenost od varné desky alespoň 100 mm.
- V pracovní desce vyříznete otvor uvedených rozměrů.
- Vnitřní okraje pracovní desky doporučujeme vymazat lepidlem na dřevo nebo silikonem.
- Pečlivě vyčistěte okraje varné desky a teprve pak na ně nasadte přiložené těsnění (není-li již nasazeno).

Sklokeramická pracovní deska

Důležité upozornění: před instalací varné desky odstraňte případnou ochrannou pásku.

Zkontrolujte, zda je otvor v pracovní desce určený k zasazení varné desky vyříznutý v souladu s rozměry na obrázku s rozměry s příslušnou tolerancí.

Varnou desku nezasunujte do pracovní desky násilím. Mohlo by dojít k namáhání sklokeramické desky a následnému prasknutí (i po určité době)!

Prohlášení o souladu s předpisy CE

- Tato varná deska je vhodná pro styk s potravinami a odpovídá směrnici EHS 89/109.
- Tato varná deska (třída Y) byla navržena pouze pro vaření jídel. Každé jiné použití (např. vyhřívání místnosti) se považuje za nevhodné a tedy nebezpečné.

- Tato varná deska byla zkonstruována, vyrobena a dodána na trh v souladu s:
 - s bezpečnostními požadavky Směrnice pro nízké napětí 73/23/EHS;
 - s požadavky na ochranu směrnice "EMC" 89/336/EHS;
 - s požadavky směrnice 93/68/EHS.

Výrobce si vyhrazuje právo na provedení technických změn spotřebiče.

- **Jestliže je pracovní plocha dřevěná**, použijte přiložené svěrky a šrouby.

1. Svěrky **(A)** (obr. 1) upevněte přiloženými šrouby **(B)** (obr. 1) podle obrázku, dodržujte udané vzdálenosti.
2. Varnou desku instalujte do pracovní desky.
- **Jestliže je pracovní plocha z mramoru, plastu, keramiky, kamene apod.**, je nutné varnou desku upevnit pomocí zvláštních konzol **(C)** (obr. 2).

1. Varnou desku instalujte do pracovní desky (obr. 1).
2. 4 konzole **(C)** umístěte jako na obr. 2 podle tloušťky pracovní plochy.
3. Do míst označených písmenem **(E)** zašroubujte 4 šrouby **(D)** (obr. 2).

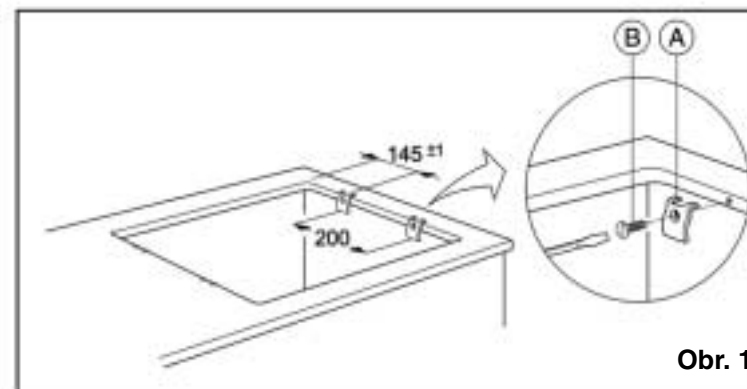
Připojení k elektrické síti

- Uzemnění přístroje je podle zákona povinné.
- Elektrické připojení musí provést kvalifikovaný odborník podle pokynů výrobce a platných místních předpisů.
- Tento elektrikář je odpovědný za správné elektrické připojení a dodržení bezpečnostních předpisů.
- Napájecí kabel musí být dostatečně dlouhý, aby mohl spojit vestavěný spotřebič s elektrickým zdrojem.
- Za účelem dodržení bezpečnostních směrnic je při instalaci nutné použít vícepólový vypínač s minimální vzdáleností mezi kontakty 3 mm.
- Nepoužívejte sdružené zásuvky a prodlužovací šňůry.
- Elektrické prvky musí být po instalaci nepřístupné.

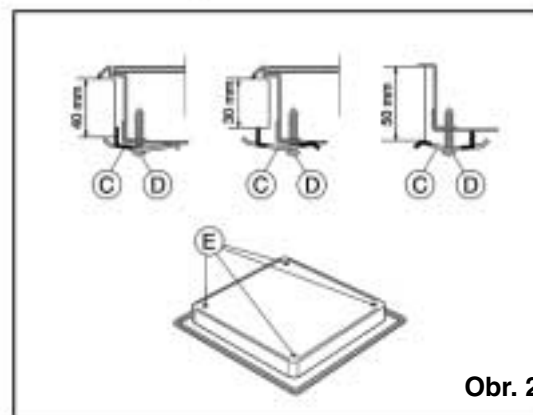
Připojení k elektrické síti

Poznámka: žlutozelený uzemňovací vodič musí být připojený ke šroubu označenému symbolem \perp .

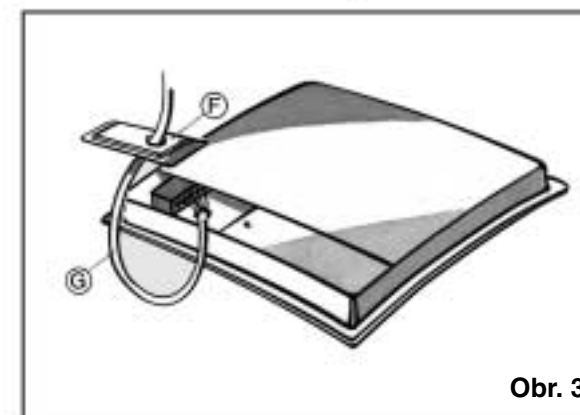
- Odstraňte izolační plášť napájecího kabelu **(G)** v délce asi 70 mm.
- Odstraňte izolační plášť vodičů v délce asi 10 mm. Kabel **(G)** zasuňte do otvoru v krytu **(F)**.
- Napájecí kabel zasuňte do držáku kabelu a připojte vodiče ke svorkovnici podle pokynů ve schématu vytištěném na krytu.
- Napájecí kabel **(G)** natáhněte pomocí držáku kabelu.
- Znovu nasadte a přišroubujte ochranný kryt **(F)**.
- Po dokončení elektrického připojení instalujte z výšky varnou desku a zablokujte ji na upevňovacích svěrkách podle obrázku.



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3