

## Návod na použitie a montáž Indukčné varné dosky



Pred uvedením do prevádzky si **bezpodmienečne** prečítajte návod na použitie a montáž - inštaláciu - uvedenie do prevádzky. Ochránite tak seba a zabránite škodám.

# Obsah

<b>Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia</b> .....	<b>5</b>	Špeciálne funkcie .....	<b>35</b>
<b>Udržateľnosť a ochrana životného prostredia</b> .....	<b>12</b>	Ovládanie odsávača pár .....	35
<b>Inštalácia</b> .....	<b>13</b>	Trvalé rozpoznávanie hrnca .....	36
Bezpečnostné pokyny pre zabudovanie .....	13	Rozpoznanie veľkosti hrnca .....	36
Ďalšie bezpečnostné upozornenia pre montáž na pracovnú dosku .....	14	Varná oblasť PowerFlex XL.....	36
Ďalšie bezpečnostné upozornenia pre zapustenú montáž .....	14	Booster varnej dosky .....	36
Bezpečnostné vzdialenosti .....	15	Stop&Go.....	36
Rozmery pre inštaláciu bez rámu so zabrúsením .....	22	Stupne výkonu varnej dosky .....	36
KM 8484 FR .....	22	Automatika uvedenia do varu .....	36
KM 8484 FL .....	23	Časové funkcie .....	36
Inštalčné rozmery pre zapustenú montáž .....	24	Zablokovanie sprevádzkovania ...	36
KM 8484 FL .....	24	Zablokovanie tlačidiel.....	36
KM 8486 FX.....	25	Recall.....	37
Zapustená montáž varnej dosky.....	26	Udržiavanie teploty.....	37
Príprava pracovnej dosky na zapustenú montáž .....	26	Ochrana pri utieraní.....	37
Nasadenie varnej dosky položením na pracovnú dosku .....	26	Nastavenia.....	37
Varná doska na zapustenú montáž .	26	Výstavná prevádzka.....	37
Príprava pracovnej dosky na zapustenú montáž .....	26	Ukazovateľ zvyškového tepla .....	37
Zapustená montáž varnej dosky	26	Bezpečnostné vypínanie .....	37
Elektrické pripojenie .....	27	Ochrana proti prehriatiu .....	38
<b>Zoznámte sa</b> .....	<b>30</b>	Označenie modelu a sériové číslo .....	38
Vaša varná doska .....	30	Verzia softwaru .....	38
KM 8484 FR, KM 8484 FL,		Aktualizácia softwaru .....	38
KM 8486 FX.....	30	Príslušenstvo na dokúpenie.....	38
Ovládacie a zobrazovacie prvky.....	31	<b>Uvedenie do prevádzky</b> .....	<b>39</b>
Údaje o varných zónach.....	33	Vybalenie varnej dosky .....	39
Riadenie výkonu .....	34	Prvé čistenie varnej dosky .....	39
Princíp ovládania .....	34	Prvé uvedenie varnej dosky do prevádzky .....	39
Sieťové pripojenie.....	35	Sieťové pripojenie .....	39
		Požiadavky na spojenie s domácou sieťou .....	39
		Použitie funkcie NFC .....	39
		Použitie služby Scan & Connect	40
		Požiadavky na priame spojenie s odsávačom pár Miele.....	40
		Spojenie varnej dosky s odsávačom pár Miele .....	40
		Resetovanie nastavení .....	40
		<b>Obsluha</b> .....	<b>42</b>
		Bezpečnostné pokyny pre prevádzku .....	42

Zapnutie varnej dosky .....	42	Zablokovanie sprevádzkovania .....	48
Vypnutie varnej dosky/varnej zóny .	42	Aktivácia zablokovania spre-	
Umiestnenie kuchynského riadu na		vádzkovania .....	48
varné oblasti PowerFlex XL .....	43	Deaktivácia zablokovania spre-	
Stupne výkonu varnej dosky .....	43	vádzkovania .....	48
Nastavenie stupňa výkonu var-		Zablokovanie tlačidiel .....	48
nej zóny .....	43	Aktivácia zablokovania tlačidiel ..	48
Nastavenie stupňa výkonu var-		Deaktivácia zablokovania tlačí-	
nej zóny – bez medzistupňov.....	43	diel .....	49
Zmena stupňa výkonu varnej zó-		Recall .....	49
ny.....	44	Aktivácia funkcie Recall .....	49
Varná oblasť PowerFlex XL.....	44	Zrušenie funkcie Recall.....	49
Booster .....	44	Ochrana pri utieraní .....	49
Aktivovanie funkcie Booster.....	44	Aktivácia ochrany pri utieraní.....	49
Deaktivácia funkcie Booster.....	44	Deaktivácia ochrany pri utieraní .	49
Aktivácia/deaktivácia Stop&Go .....	44	Údaje o varnej doske .....	49
Automatika uvedenia do varu .....	45	Zobrazenie označenia modelu/ sériového čísla .....	49
Aktivácia automatiky uvedenia do varu.....	45	Zobrazenie stavu softvéru .....	49
Deaktivácia automatiky uve-		Aktivácia/deaktivácia výstavnej	
denia do varu .....	46	prevádzky.....	50
Časové funkcie.....	46	<b>Rozsah nastavení stupňov výkonu</b>	
Nastavenie času.....	46	<b>varnej dosky .....</b>	<b>51</b>
Nastavenie časovača.....	46	Pre skúšobné ústavy.....	52
Zmena časovača .....	46	<b>Je dobré vedieť .....</b>	<b>53</b>
Vymazanie časovača .....	46	Ako fungujú indukčné varné dosky ..	53
Nastavenie doby trvania proces-		Zvuky.....	53
su varenia .....	47	Kuchynský riad.....	53
Zmena doby trvania procesu va-		<b>Prispôsobenie nastavení .....</b>	<b>55</b>
renia .....	47	Zobrazenie označenia modelu/séri-	
Vymazanie doby trvania proces-		ového čísla .....	59
su varenia .....	47	Zobrazenie stavu softvéru.....	59
Nastavenie doby trvania ďalších		Aktualizácia softwaru.....	59
procesov varenia .....	47	<b>Čistenie a údržba .....</b>	<b>61</b>
Spustenie merania uplynutého		Bezpečnostné upozornenia pre čis-	
času varenia .....	47	tene a ošetrovanie.....	61
Ukončenie merania uplynutého		Interval čistenia .....	61
času varenia .....	47	Čistenie sklokeramických povrchov	61
Spustenie merania uplynutého		Nevhodné čistiace prostriedky .....	62
času varenia pri ďalších proces-			
och varenia.....	48		
Zmena zobrazenia stupňov vý-			
konu a časových funkcií .....	48		

# Obsah

---

<b>Odstrániť problémy .....</b>	<b>63</b>
Hlásenia na ukazovateľoch alebo na displeji .....	63
Neočakávané správanie .....	64
Neuspokojivý výsledok .....	65
Všeobecné problémy alebo technické poruchy .....	66
<b>Servisná služba .....</b>	<b>67</b>
Kontakt pri poruchách .....	67
Typový štítok .....	67
Záruka .....	67
<b>Technické údaje .....</b>	<b>68</b>
Technické údaje .....	68
Údajové listy výrobku .....	68
Prehlásenie o zhode .....	69

## Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

Táto varná doska zodpovedá predpísaným bezpečnostným ustanoveniam. Nesprávne používanie môže napriek tomu viesť k poškodeniu osôb a vecí.

Pred uvedením varnej dosky do prevádzky si pozorne prečítajte návod na použitie a montáž. Uvádzajú sa v ňom dôležité pokyny ohľadne montáže, bezpečnosti, použitia a údržby. Ochránite tak seba a zabránite škodám na varnej doske.

Na základe normy IEC/EN 60335-1 Miele dôrazne upozorňuje na to, aby ste si bezpodmienečne prečítali a dodržiavali kapitolu týkajúcu sa inštalácie varnej dosky ako aj bezpečnostné upozornenia a výstrahy.

Miele nezodpovedá za škody, ktoré vzniknú v dôsledku nedodržania týchto pokynov.

Ponechajte si návod na použitie a montáž a odovzdajte ho prípadnému nasledujúcemu vlastníkovi.

### Používanie na stanovený účel

- ▶ Táto varná doska je určená na používanie v domácnosti a priestoroch podobných domácnostiam.
- ▶ Táto varná doska nie je určená pre používanie vo vonkajších priestoroch.
- ▶ Používajte varnú dosku výhradne v domácnosti na prípravu jedál a udržiavanie ich teploty. Všetky ostatné spôsoby použitia sú neprípustné.
- ▶ Osoby, ktoré nie sú pre ich fyzické, zmyslové alebo duševné schopnosti, alebo kvôli svojej neskúsenosti alebo nevedomosti schopné varnú dosku sami bezpečne obsluhovať, musia byť počas obsluhy pod dozorom. Tieto osoby smú varnú dosku používať bez dozoru len vtedy, ak im bola jej obsluha vysvetlená tak, že ho dokážu bezpečne používať. Musia byť schopné rozoznať a chápať možné nebezpečenstvo v prípade chybnjej obsluhy.

### Deti v domácnosti

- ▶ Deti mladšie ako 8 rokov sa nesmú samé pohybovať v blízkosti varnej dosky, iba ak sú pod stálym dozorom.

## Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

---

- ▶ Deti staršie ako 8 rokov môžu varnú dosku obsluhovať bez dozoru len vtedy, ak im bola jej obsluha vysvetlená tak, že ju dokážu bezpečne používať. Deti musia byť schopné rozoznať a chápať možné nebezpečenstvo v prípade chybnjej obsluhy.
- ▶ Deti nesmú varnú dosku čistiť bez dozoru.
- ▶ Dávajte pozor na deti, ktoré sa zdržujú v blízkosti varnej dosky. Nikdy im nedovoľte, aby sa s varnou doskou hrali.
- ▶ Varná doska sa počas prevádzky rozohreje na vysokú teplotu a ostane horúca ešte nejaký čas po vypnutí. Nedovoľte deťom, aby sa k varnej doske približovali, pokiaľ nevychladne tak, že je akékoľvek popálenie vylúčené.
- ▶ Nebezpečenstvo popálenia. Nedržte v odkladacích priestoroch nad alebo za varnou doskou žiadne predmety, ktoré by mohli zaujímať deti. Deti by to mohlo zvädzať k lezeniu na varnú dosku.
- ▶ Nebezpečenstvo popálenia a obarenia. Otočte uchá hrncov a rúkovače panvíc bokom nad pracovnú dosku, aby deti nemohli riad stiahnuť a popáliť sa.
- ▶ Nebezpečenstvo zadusením. Pri hre sa môžu deti zamotať do obalového materiálu (napr. fólií), alebo si tento navliecť na hlavu a udusiť sa. Odložte obalový materiál z dosahu detí.
- ▶ Použite zablokovanie sprevádzkovania, aby varnú dosku nemohli deti bez dozoru zapnúť. Ak varnú dosku používate, aktivujte zablokovanie tlačidiel, aby deti nemohli zmeniť (zvolené) nastavenia.

### Technická bezpečnosť

- ▶ Užívateľ môže byť neodborne vykonanými inštalačnými a údržbárskymi prácami alebo opravami vystavený nebezpečenstvu. Inštalácie, údržbárske práce a opravy elektrických prístrojov smú vykonávať len autorizovaní Miele odborní pracovníci.
- ▶ Poškodenia varnej dosky môžu ohroziť Vašu bezpečnosť. Skontrolujte varnú dosku, či nie je viditeľne poškodená. Poškodený prístroj nikdy neprevádzkujte.

## Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

---

► Dočasná alebo trvalá prevádzka sebestačného alebo nie sieťovo synchronizovaného zariadenia na dodávku energie (ako napr. ostrovné siete, back-up systémy) je možná. Predpokladom pre prevádzku je, aby malo zariadenie na dodávku energie údaje v súlade s nariadením EN 50160 prípadne porovnateľné.

Ochranné opatrenia určené pre inštaláciu tohto Miele produktu v domácnosti musia byť zabezpečené aj pre ostrovnú prevádzku alebo nie sieťovo synchronizovanú prevádzku čo sa týka jej funkcie ako aj spôsobu práce, alebo musia byť nahradené rovnocennými opatreniami pri inštalácii. Tak ako je to napríklad popísané v aktuálnom zverejnení VDE-AR-E 2510-2.

► Elektrická bezpečnosť tejto varnej dosky je zabezpečená len vtedy, keď je pripojená k systému s ochranným vodičom, nainštalovaným podľa predpisov. Táto základná bezpečnostná požiadavka musí byť splnená. V prípade pochybností nechajte elektrickú inštaláciu skontrolovať kvalifikovaným elektrikárom.

► Pripojovacie údaje (frekvencia a napätie) uvedené na typovom štítiku varnej dosky sa musia bezpodmienečne zhodovať so zodpovedajúcimi parametrami elektrickej siete, aby sa prístroj nepoškodil. Pred pripojením porovnajte tieto údaje. V prípade pochybností sa spýtajte kvalifikovaného elektrikára.

► Viacnásobné zásuvky alebo predlžovacie káble neposkytujú potrebnú bezpečnosť (nebezpečenstvo požiaru). Varnú dosku pomocou nich nepripájajte na elektrickú sieť.

► Varnú dosku používajte len zabudovanú, aby bola zaistená jej bezpečná funkčnosť.

► Táto varná doska sa nesmie prevádzkovať na nestabilných miestach (napr. na lodiach).

► Dotyk prípojov pod napätím ako aj zmena elektrickej a mechanickej konštrukcie Vás ohrozujú a môžu spôsobiť poruchu funkčnosti varnej dosky.

Nikdy neotvárajte kryt varnej dosky.

► Nárok na záruku zaniká, ak opravy varnej dosky nevykonáva autorizovaná servisná služba Miele.

► Len pri originálnych náhradných dieloch zaručuje Miele, že spĺňajú bezpečnostné požiadavky. Pokazené časti sa smú vymeniť len za originálne.

► Varná doska nie je určená pre prevádzky s externým časovým spínačom.

## Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

---

- ▶ Varnú dosku musí pripojiť k elektrickej sieti kvalifikovaný elektrikár.
- ▶ Ak je poškodený prívodný sieťový kábel, musí ho kvalifikovaný elektrikár nahradiť špeciálnym sieťovým káblom.
- ▶ Pri prácach spojených s inštaláciou a údržbou, ako aj pri opravách musí byť varná doska úplne odpojená od elektrickej siete. Zaistíte to tým, že
  - sú vypnuté ističe elektrickej inštalácie alebo
  - sú úplne vyskrutkované poistky elektrickej inštalácie alebo
  - je vyťahnutá elektrická zástrčka (ak je k dispozícii) zo zásuvky. Neťahajte pritom za sieťový kábel, ale za zástrčku.
- ▶ Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Pri závade, alebo ak sa objavia praskliny, pukliny alebo trhliny v sklokeramickej doske, nevádzajte ju do prevádzky alebo ju hneď vypnite. Odpojte varnú dosku od elektrickej siete. Zavolajte servisnú službu.
- ▶ Ak je varná doska vstavaná za čelom nábytku (napr. za dvierkami), čelo nábytku nikdy nezatvárajte, keď používate varnú dosku. Za čelom nábytku sa hromadí teplo a vlhkosť. Tým sa môže poškodiť varná doska, montážna skriňa a podlaha. Čelo nábytku zatvorte až po zhasnutí ukazovateľov zvyškového tepla.

### Prevádzkové zásady

- ▶ Varná doska sa počas prevádzky rozohreje na vysokú teplotu a ostane horúca ešte nejaký čas. Až keď zhasnú ukazovatele tepla, nehrozí nebezpečenstvo popálením.
- ▶ Oleje a tuky sa môžu pri prehriatí vznietiť. Nenechajte varnú dosku počas práce s olejmi a tukmi nikdy bez dozoru. Nikdy nehaste horiace oleje a tuky vodou. Varnú dosku vypnite. Plamene opatrne zaduste pokrievkou alebo dekou na hasenie.
- ▶ Počas prevádzky nenechajte varnú dosku bez dozoru. Majte krátke varenie a vypráženie neustále pod dohľadom.
- ▶ Plamene môžu zapáliť tukové filtre odsávača pár. Nikdy neflambujte pod odsávačom pár.
- ▶ Ak sa zahrejú nádoby so sprejom, ľahko vznietiteľné kvapaliny alebo horľavé materiály, môžu sa vznietiť. Neuchovávajte preto ľahko horľavé predmety v zásuvkách priamo pod varnou doskou. Prípadné príborníky musia byť zo žiaruvzdorného materiálu.
- ▶ Nikdy nezohrievajte riad bez obsahu.

## Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

---

- ▶ V uzatvorených plechovkách vzniká pri zaváraní a ohrievaní pretlak, dôsledkom ktorého sa môžu roztrhnúť. Varnú dosku nepoužívajte k zaváraníu a ohrievaniu pohárov.
- ▶ Ak varnú dosku prekryjete, hrozí pri nechcenom zapnutí alebo pri zvyškovom teple nebezpečenstvo, že sa vznieti, praskne alebo roztaví materiál prikrývky. Nikdy varnú dosku neprikrývajte, napr. kryciami doskami, plátnom alebo ochrannou fóliou.
- ▶ Pri zapnutej varnej doske, nechcenom zapnutí alebo zvyškovom teple hrozí nebezpečenstvo, že sa zahrejú kovové predmety odložené na varnej doske. Iné materiály sa môžu roztaviť alebo vznietiť. Vlhké pokrievky sa môžu prisť. Varnú dosku nepoužívajte ako odkladaciu plochu. Varné zóny po použití vypnite!
- ▶ Varnú dosku po použití vypnite. Nečakajte, kým sa varná doska vypne automaticky po tom, keď už na nej nebude kuchynský riad. Potraviny sa môžu vznietiť.
- ▶ Na horúcej varnej doske sa môžete popáliť. Pri všetkých prácach na horúcej varnej doske si chráňte ruky izolačnými rukavicami alebo chňapkami. Používajte len suché rukavice alebo chňapky. Mokré alebo vlhké textilie vedú teplo lepšie a môžu spôsobiť popálenie paru.
- ▶ Ak v blízkosti varnej dosky používate elektrický prístroj (napr. ručný mixér), dbajte na to, aby sa jeho sieťový pripojovací kábel nedostal do styku s horúcou varnou doskou. Mohla by sa poškodiť izolácia kábla.
- ▶ Soľ, cukor alebo zrnká piesku, napr. pri čistení zeleniny môžu spôsobiť škrabance, keď sa dostanú na spodnú stranu riadu. Skôr ako postavíte na varnú dosku riad, dajte pozor, aby sklokeramická doska a dno riadu boli čisté.
- ▶ Ak by na sklokeramickú dosku spadli malé predmety (aj ľahké predmety ako soľnička), mohli by spôsobiť trhliny alebo praskliny. Dajte pozor, aby na sklokeramickú dosku nespádli žiadne predmety.
- ▶ Horúce predmety na tlačidlách a ukazovateľoch by mohli poškodiť elektroniku, ktorá sa nachádza pod nimi. Nikdy nekladte horúce hrnce alebo panvice na tlačidlá a ukazovatele.
- ▶ Ak sa na varnú dosku dostane cukor, jedlo obsahujúce cukor, umelá hmota alebo alobal a roztavia sa, poškodia pri chladnutí sklokeramickú dosku. Prístroj okamžite vypnite a tieto látky dôkladne zoškrabte škrabkou na sklo. Nasadte si pritom izolačné rukavice. Sklokeramickú dosku hneď po jej vychladnutí vyčistite čistiacim prostriedkom na sklokeramiku.

## Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

---

- ▶ Prázdne hrnce, ktoré sa ohrievajú na varnej doske môžu spôsobiť poškodenie sklokeramickej dosky a/alebo kuchynského riadu. Počas prevádzky nenechajte varnú dosku bez dozoru.
- ▶ Drsné dná hrncov a panvíc poškrábajú sklokeramicnú dosku. Používajte len hrnce a panvice s hladkým dnom.
- ▶ Riad pri premiestňovaní nadvihnite. Tak zabránite šmuhám spôsobeným oterom a škrabancom.
- ▶ Z dôvodu rýchleho rozohrievania môže za určitých okolností teplota dna kuchynského riadu dosiahnuť za veľmi krátku dobu hodnotu samovznietenia olejov alebo tukov. Počas prevádzky nenechajte varnú dosku bez dozoru.
- ▶ Tuky a oleje zahrievajte maximálne 1 minútu a nikdy nepoužívajte na to funkciu booster.
- ▶ Len pre osoby s kardiostimulátorom: V bezprostrednej blízkosti zapnutej varnej dosky vzniká elektromagnetické pole. Vplyv na kardiostimulátor je napriek tomu nepravdepodobný. V prípade pochybností sa obráťte na výrobcu kardiostimulátora alebo na svojho lekára.
- ▶ Elektromagnetické pole zapnutej varnej dosky môže mať vplyv na funkciu magnetizovateľných predmetov. Kreditné karty, pamäťové médiá, kalkulačky atď. sa nesmú nachádzať v bezprostrednej blízkosti varnej dosky.
- ▶ Kovové predmety, ktoré sú uložené v zásuvke pod varnou doskou, sa môžu pri dlhšom, intenzívnom používaní varnej dosky zahriať na vysokú teplotu.
- ▶ Varná doska je vybavená ventilátorom chladenia. Ak sa pod zabudovanou varnou doskou nachádza zásuvka, musíte zabezpečiť dostatočnú vzdialenosť medzi obsahom zásuvky a spodnou stranou varnej dosky, aby bol zaručený dostatočný prívod chladiaceho vzduchu pre varnú dosku.
- ▶ Ak sa pod zabudovanou varnou doskou nachádza zásuvka, neskladujte v nej žiadne špicaté alebo malé predmety, papier, servítky atď. Tieto predmety môžu vetracími štrbinami vniknúť alebo byť nasaté do skrine ventilátora a poškodiť ho alebo obmedziť chladenie.
- ▶ Na jednej varnej zóne alebo jednej varnej oblasti PowerFlex XL nikdy nepoužívajte 2 kusy kuchynského riadu súčasne.
- ▶ Ak riad na varenie stojí len čiastočne na varnej zóne alebo zóne pre pekáč, môžu sa rúčky veľmi rozohriať. Postavte riad na varenie vždy do stredu na varnú zónu alebo na zónu na pekáč.

## Bezpečnostné pokyny a varovné upozornenia

---

▶ Ak budete na riad používať adaptér na indukciu, môžu sa indukčné generátory poškodiť alebo dokonca zničiť. Nepoužívajte adaptéry na indukciu.

### Čistenie a ošetrovanie

▶ Para z parného čistiaceho zariadenia sa môže dostať k častiam pod napätím a spôsobiť skrat.

Na čistenie varnej dosky nikdy nepoužívajte parný čistič.

▶ Ak je varná doska zabudovaná nad rúrou na pečenie alebo sporákom s pyrolýzou, počas procesu pyrolýzy ich neuvádzajte do prevádzky, pretože sa môže aktivovať ochrana proti prehriatiu varnej dosky.

▶ Miele Vám poskytuje až 15-ročnú, najmenej ale 10-ročnú záruku na dodanie náhradných dielov pre zachovanie funkčnosti po ukončení sériovej výroby Vašej varnej dosky.

# Udržateľnosť a ochrana životného prostredia

## Tipy na úsporu energie pri varení

- Pokiaľ je to možné, varte v uzatvorených hrncoch alebo panviciach. Tak sa zabráni zbytočnému úniku tepla.
- Varte s malým množstvom vody.
- Po rozvarení alebo opečení prepnite včas späť na nižší stupeň výkonu.
- Na skrátenie doby dusenia použite rýchlovarný hrniec.

## Likvidácia obalu

Obal slúži na manipuláciu a chráni prístroj pred poškodením počas prepravy. Obalové materiály boli zvolené s prihliadnutím na aspekty ochrany životného prostredia a možnosti ich likvidácie, sú všeobecne recyklovateľné.

Vrátenie obalového materiálu do materiálového cyklu šetrí suroviny a znižuje množstvo odpadu. Využívajte zberné miesta cenných materiálov a možnosti vrátenia. Prepravné obaly zoberie späť Váš špecializovaný predajca Miele.

## Likvidácia starého prístroja

Elektrické a elektronické prístroje obsahujú mnohonásobne hodnotné materiály. Obsahujú aj určité látky zmesi a stavebné prvky, ktoré boli potrebné pre ich funkciu a bezpečnosť. V komunálnom odpade ako aj nesprávnou manipuláciou môžu ohroziť ľudské zdravie a škodiť životnému prostrediu. Váš starý prístroj preto nedávajte v žiadnom prípade do komunálneho odpadu.



Na bezplatné odovzdanie a likvidáciu elektrických a elektronických prístrojov využite oficiálne zberné miesto vo va-

šom bydlisku, u predajcu alebo v Miele. Za vymazanie prípadných osobných údajov na likvidovanom prístroji ste zo zákona zodpovedný sami. Zo zákona máte povinnosť vybrať a pritom nezničiť staré batérie a staré akumulátory, ktoré nie sú pevne uzatvorené v prístroji ako aj lampy, ktoré je možné vybrať bez zničenia. Zaneste ich do vhodnej zberne, kde ich môžete bezplatne odovzdať. Postarajte sa prosím o to, aby bol Váš starý prístroj uložený mimo dosah detí až do doby odvezenia.

## Bezpečnostné pokyny pre zabudovanie

⚠ Škody spôsobené nesprávnou vstavbou.

Nesprávnou vstavbou sa varná doska môže poškodiť.

Varnú dosku nechajte zabudovať len kvalifikovaným odborníkom.

⚠ Nebezpečenstvo úrazu sieťovým napätím.

Neodborným pripojením k elektrickej sieti môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

Varnú dosku nechajte pripojiť k elektrickej sieti len kvalifikovaným odborníkom.

⚠ Škody spôsobené padajúcimi predmetmi.

Pri montáži horných skriň alebo odsávača pár sa varná doska môže poškodiť.

Varnú dosku vbudujte až po montáži horných skriň a odsávača pár.

Ak je v prípade servisu potrebné varnú dosku demontovať, môže sa tesniaca páska pod okrajom varnej dosky poškodiť.

Tesniacu pásku vždy pred opätovným zabudovaním nahradte.

► Varná doska nesmie byť zabudovaná nad chladiacimi prístrojmi, umývačkami riadu, práčkami a sušičkami.

► Táto varná doska smie byť zabudovaná len nad sporáky a rúry na pečenie, ktoré sú vybavené systémom chladenia výparov.

► Zabezpečte, aby sa po inštalácii varnej dosky nebolo možné dotknúť sieťového pripojovacieho kábla.

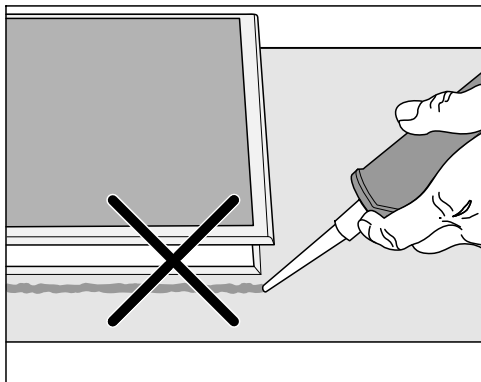
► Sieťový pripojovací kábel nesmie po zabudovaní varnej dosky prísť do kontaktu s pohyblivými súčasťami kuchynských prvkov (napr. zásuvkou) a nesmie byť vystavený mechanickej záťaži.

► Dýhy pracovnej dosky musia byť spracované tepelne odolným lepidlom (100 °C), aby sa neodlepili alebo nezdeformovali. Lemovacie lišty musia byť tepelne odolné.

► Dodržiavajte bezpečnostné vzdialenosti.

# Inštalácia

## Ďalšie bezpečnostné upozornenia pre montáž na pracovnú dosku

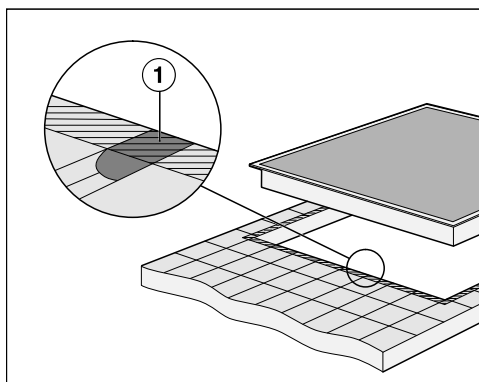


⚠ Škody spôsobené chybným zabudovaním.

Ak varnú dosku utesníte škárovacou hmotou, mohla by sa varná doska a pracovná doska poškodiť, keď budete eventuálne potrebovať vymontovať varnú dosku.

Nepoužívajte medzi varnú dosku a pracovnú dosku škárovaciu hmotu.

Tesnenie pod okrajom varnej dosky zaisťuje dostatočné utesnenie s pracovnou doskou.



► Škáry ① a šrafovaná oblasť pod úložnou plochou varnej dosky musia byť hladké a rovné, aby varná doska dosadala rovnomerne a tesnenie pod okrajom hornej časti prístroja zabezpečovalo utesnenie voči pracovnej doske.

## Ďalšie bezpečnostné upozornenia pre zapustenú montáž

⚠ Škody spôsobené nevhodným tesniacim prostriedkom.

Nevhodná škárovacia hmotu na utesnenie škár môže poškodiť prírodný kameň.

Pri prírodnom kameni a obkladačkách z prírodného kameňa používajte výlučne tepelne odolnú (min. 160 °C) silikónovú škárovaciu hmotu vhodnú pre prírodný kameň. Dbajte na pokyny výrobcu.

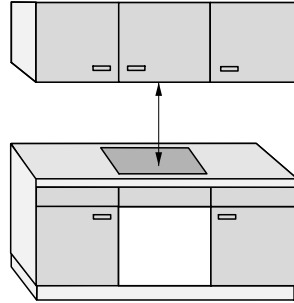
► Svetlá šírka dolnej skrinky musí byť minimálne taká široká ako vnútorný výrez v pracovnej doske, aby bola varná doska po zabudovaní zospodu voľne prístupná a aby sa spodný kryt dal odobrať s cieľom údržby. Ak nie je varná doska po zabudovaní zospodu voľne prístupná, musí sa odstrániť škárovacia hmota za účelom vymontovania varnej dosky.

► Varná doska bez rámu na zapustenie je vhodná len na zabudovanie do prírodného kameňa (granit, mramor), masívneho dreva a obkladaných pracovných dosiek. Ak máte pracovné dosky z iných materiálov, opýtajte sa príslušného výrobcu, či sú vhodné na zabudovanie varnej dosky bez rámu na zapustenie.

- Pracovné dosky z prírodného kameňa: Varná doska sa vkladá priamo do výrezu.
- Pracovná doska z masívneho dreva, obložená dlaždicami: varná doska je upevnená vo výreze s drevenými lištami. Tieto lišty nie sú súčasťou dodávky a musia byť zabezpečené v mieste inštalácie.

## Bezpečnostné vzdialenosti

### Bezpečnostná vzdialenosť nad varnou doskou



Medzi varnou doskou a nad ňou namontovaným odsávačom pár sa musí:

- dodržiavať bezpečnostnú vzdialenosť stanovenú výrobcom odsávača
- dodržať najväčšia požadovaná bezpečnostná vzdialenosť, ak je pod odsávačom nainštalovaných niekoľko spotrebičov, pre ktoré sú stanovené rôzne bezpečnostné vzdialenosti

Ak sú nad varnou doskou nainštalované horľavé materiály (napr. závesná polička), musí byť bezpečnostná vzdialenosť najmenej 500 mm.

# Inštalácia

## Bezpečnostná vzdialenosť za varnou doskou a po jej stranách

Od steny vysokej skrine alebo steny miestnosti musia byť dodržané tieto minimálne vzdialenosti:

- **vzadu** ① od výrezu v pracovnej doske po zadný okraj pracovnej dosky: 50 mm

a

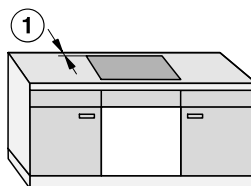
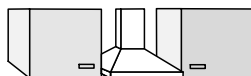
- **vpravo** ② od výrezu v pracovnej doske po vedľajší nábytok (napr. vysokú skriňu) alebo k stene miestnosti: 50 mm a na protiľahlej strane minimálna vzdialenosť 200 mm

alebo

- **vľavo** ③ od výrezu v pracovnej doske po vedľajší nábytok (napr. vysokú skriňu) alebo k stene miestnosti: 50 mm a na protiľahlej strane minimálna vzdialenosť 200 mm



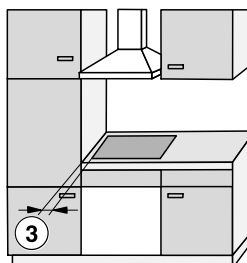
Nie je povolené



Odporúča sa



Neodporúča sa



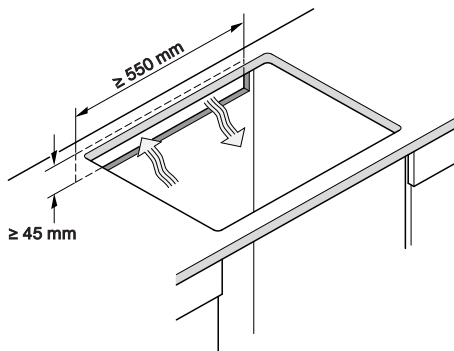
Neodporúča sa

## Bezpečnostná vzdialenosť pod varnou doskou

Na inštaláciu varnej dosky a dodržanie bezpečnostných vzdialeností si môžete vybrať z 3 variantov:

1. bez vloženého dna alebo spodného dna
2. s vloženým dnom
3. optimalizované dno s prívodom vzduchu

Ostatné špecifikácie sú popísané v nasledujúcom odstavci.



Optimalizované spodné dno s prívodom vzduchu a vloženým dnom sa nemôže kombinovať.

Pri kombinácii sa bude opäť nasávať teplý vzduch. Varná doska sa nedostatočne chladí.

Varná doska je vetraná zdola.

Zásuvka pod varnou doskou sa zo-hrieva.

Ak chcete pod varnú dosku nainštalovať zásuvku, odporúčame inštalovať varnú dosku so spodným dnom s optimalizovaným prívodom vzduchu, aby sa znížilo teplo odvádzané varnou doskou.

## Výrez zadnej steny

Za účelom odvetrania a **preloženia sieťového prívodu** musíte urobiť do zadnej steny výrez.

Postupujte pri realizácii výrezu v zadnej stene nasledovne:

# Inštalácia

## 1. Bez vloženého dna alebo spodného dna

Aby sa zabezpečilo odvetranie varnej dosky, je pod ňou potrebné zabezpečiť minimálnu vzdialenosť k zásuvke alebo rúry na pečenie.

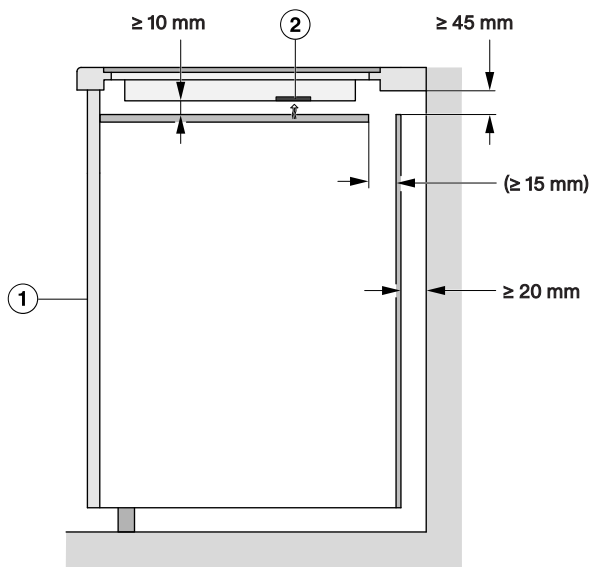
Minimálna vzdialenosť od spodnej strany<sup>1</sup> varná doska po:

- hornú hranu zásuvky:  $\geq 5$  mm
- dno zásuvky:  $\geq 75$  mm
- hornú hranu rúry na pečenie:  $\geq 15$  mm

<sup>1</sup> Spodná strana je vonkajšia strana spodnej skrinky varnej dosky. Hlbšie nadstavbové časti ako pripojovacie skrinky, distančné plechy a iné sa nepovažujú za najhlbší bod a nie sú pre výpočet minimálnej vzdialenosti dôležité.

## 2. Vložené dno

Rozmery uvedené v zátvorkách sú odporúčaniami.



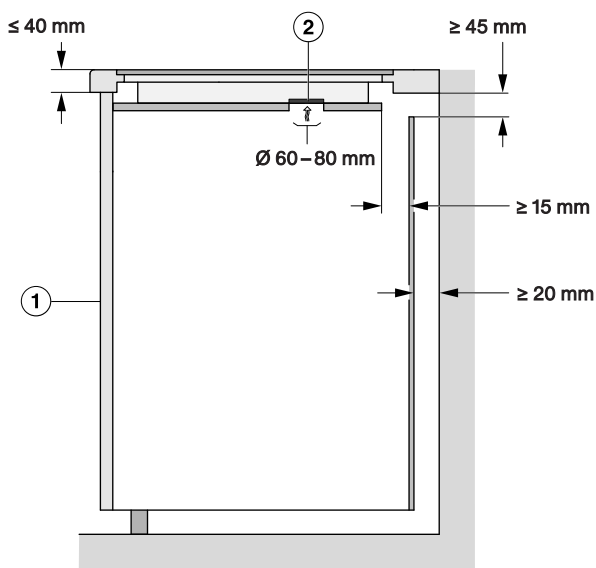
Bočný pohľad

- ① vpredu
- ② Ventilátor

## 3. Spodné dno optimalizované pre prívod vzduchu

Výkonnosť varnej dosky závisí od odvetrania.

Spodné dno optimalizované pre prívod vzduchu má otvory na miestach pre ventilátor. Údaje pre vytvorenie spodného dna optimalizovaného pre prívod vzduchu nájdete v tomto odstavci.



Bočný pohľad

- ① vpredu
- ② Ventilátor

Aby sa zabezpečilo odvetranie varnej dosky, je pod ňu potrebné zabezpečiť optimalizované spodné dno s minimálnou vzdialenosťou k zásuvke.

Minimálna vzdialenosť od **spodnej strany spodného dna optimalizovaného pre prívod vzduchu** po:

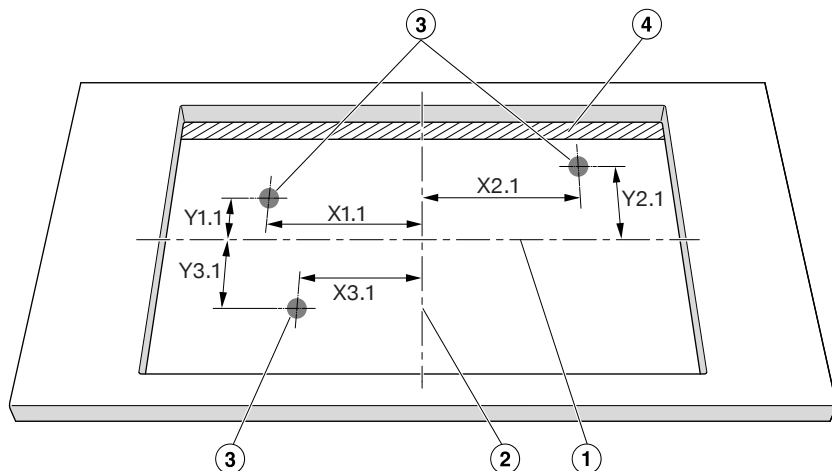
- hornú hranu zásuvky:  $\geq 5 \text{ mm}$
- dno zásuvky:  $\geq 75 \text{ mm}$
- hornú hranu vloženého dna: nie je povolené

Medzi spodným dnom optimalizovaným pre prívod vzduchu a varnou doskou nesmie byť žiadna medzera.

Medzera spôsobuje, že sa teplý vzduch opäť nasáva. Varná doska sa nedostatočne chladí.

# Inštalácia

## Polohy a výrezy vetracích otvorov



Pohľad zhora bez mierky. Výrez zobrazený ležato zhora.  
Platí aj pre zapustenú montáž.

- ① Stred výšky výrezu
- ② Stred šírky výrezu
- ③ Výrez ventilátora, okrúhly ( $\varnothing$  60–80 mm)
- ④ Vzduchová medzera ( $\geq 15$  mm)

	X1.1	Y1.1	X2.1	Y2.1	X3.1	Y3.1
	Vzdialenosť k stredom výrezu v mm					
KM 8484 FR/FL	319	107	13	92	267	97
KM 8486 FX	319	107	13	92	267	97

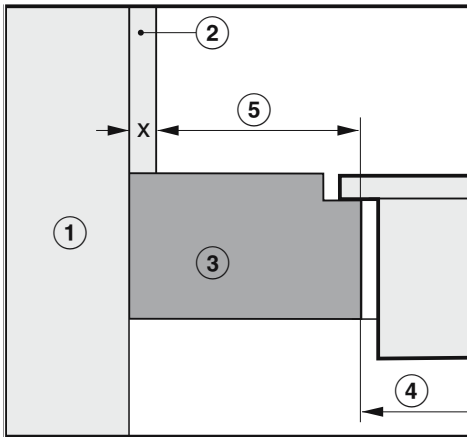
Varnú dosku umiestnite tak, aby boli ventilátory nad výrezmi.

Ak sa ventilátory neumiestnia nad výrezy, prívod vzduchu môže byť narušený.  
Varná doska sa nedostatočne chladí.

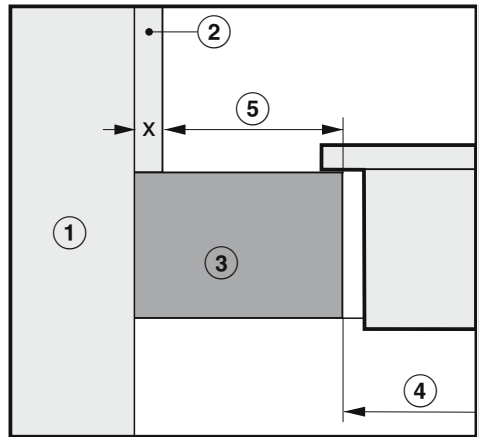
### Bezpečnostná vzdialenosť k obloženiu výklenku

Ak je namontované obloženie výklenku, musí byť dodržaná minimálna vzdialenosť medzi výrezom pracovnej dosky a obložením. Vysoké teploty môžu zmeniť alebo zničiť materiály.

## Zapustená montáž



## Montáž položením na pracovnú dosku



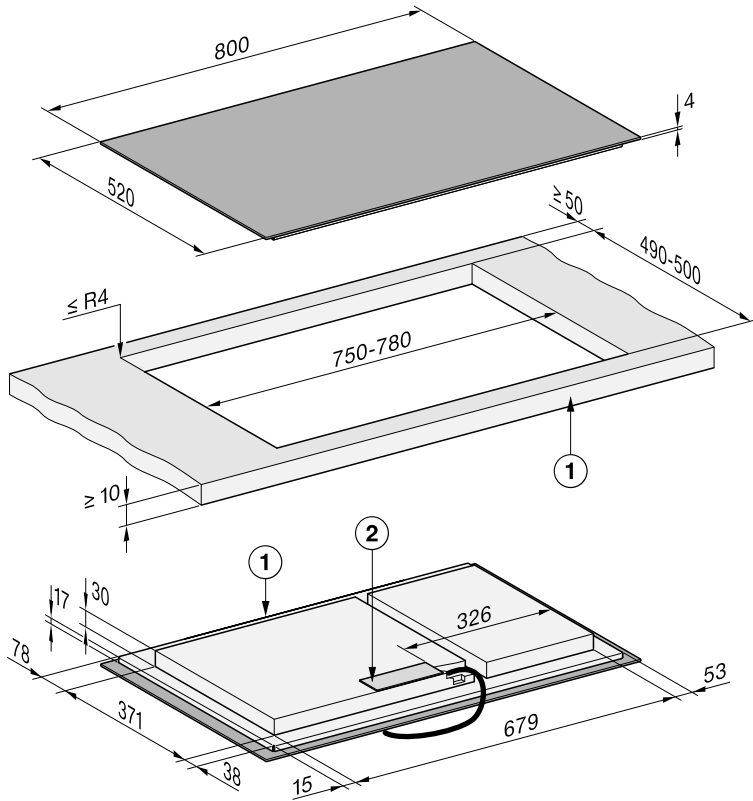
- ① Murivo
- ② Rozmer  $x$  = hrúbka obloženia výklenku
- ③ Pracovná doska
- ④ Výrez v pracovnej doske
- ⑤ Minimálna vzdialenosť pre  
**horľavé** materiály (napr. drevo)  
**nehorľavé** materiály (napr. kov, prírodný kameň, keramické obklady)

Materiál	Strana		Protíľahlá strana	
	Horľavý	Nie je horľavý	Horľavý	Nie je horľavý
Vzadu	50 mm	50 mm - rozmer $x$	–	–
Vpravo	50 mm	50 mm - rozmer $x$	200 mm	200 mm - rozmer $x$
Vľavo	50 mm	50 mm - rozmer $x$	200 mm	200 mm - rozmer $x$

Príklad: hrúbka nehorľavého obloženia výklenku 15 mm  
 50 mm - 15 mm = minimálna vzdialenosť 35 mm



## KM 8484 FL



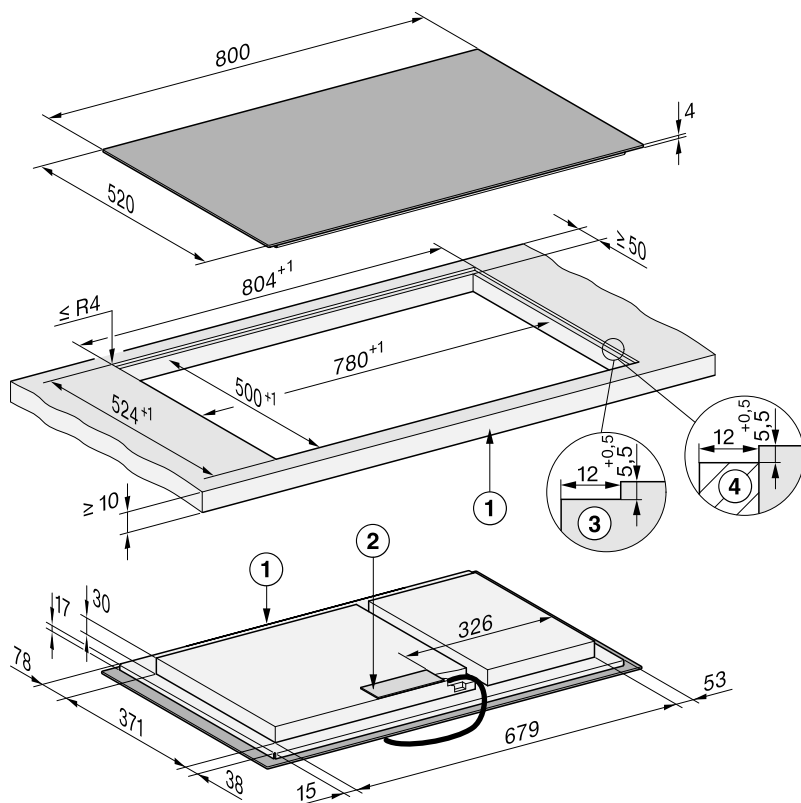
Všetky rozmery sú uvedené v mm.

- ① vpredu
- ② pripojovacia svorkovnica  
Prívodný kábel, (L = 1 440 mm) je voľne priložený

# Inštalácia

## Inštalčné rozmery pre zapustenú montáž

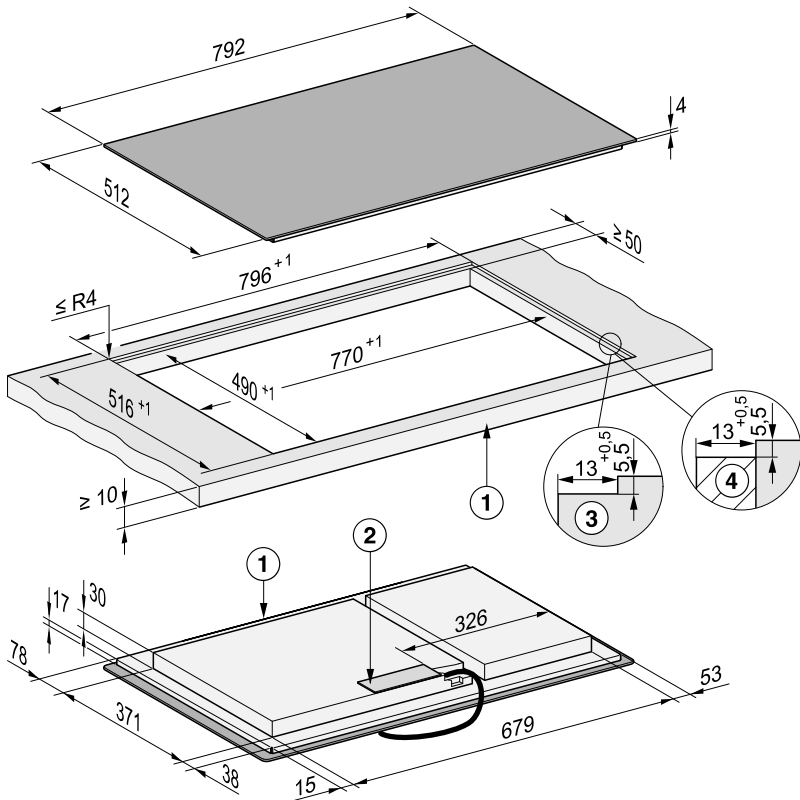
KM 8484 FL



Všetky rozmery sú uvedené v mm.

- ① vpredu
- ② pripojovacia svorkovnica  
Prívodný kábel, (L = 1 440 mm) je voľne priložený
- ③ odstupňované frézovanie, pracovná doska z prírodného kameňa
- ④ drevená lišta 12 mm (príslušenstvo nie je súčasťou dodávky)

## KM 8486 FX



Všetky rozmery sú uvedené v mm.

- ① vpredu
- ② pripojovacia svorkovnica  
Prívodný kábel, (L = 1 440 mm) je voľne priložený
- ③ odstupňované frézovanie, pracovná doska z prírodného kameňa
- ④ drevená lišta 12 mm (príslušenstvo nie je súčasťou dodávky)

# Inštalácia

## Zapustená montáž varnej dosky

### Príprava pracovnej dosky na zapustenú montáž

- Dodržiavajte bezpečnostné vzdialenosti.
- Vytvorte výrez v pracovnej doske.
- Pri pracovných doskách z dreva: Zakonzervujte rezy špeciálnym lakom, silikónovým kaučukom alebo liatou živou, aby ste zabránili napučaniu v dôsledku vlhkosti. Tesniaci materiál musí byť tepelne odolný.

Dávajte pozor, aby sa tieto materiály nedostali na povrch pracovnej dosky.

### Nasadenie varnej dosky položením na pracovnú dosku

Tesniaca páska zabezpečuje nekĺzavé osadenie varnej dosky do výrezu. Medzera medzi rámom a pracovnou doskou sa časom zmenší.

- Nalepte dodanú tesniacu pásku pod okraj varnej dosky. Okraj spoja (začiatok a koniec) tesniacej pásky nesmie byť v rohu. Na okraj spoja tesniacej pásky naneste trochu silikónového tmelu. Tesniacu pásku nelepte pod pnutím.

⚠ Škody spôsobené nesprávnym pripojením.

Elektronika varnej dosky sa môže poškodiť skratom.

Prívodný sieťový kábel nechajte pripojiť k varnej doske len kvalifikovaným odborníkom.

- Pripojte sieťový pripojovací kábel k varnej doske podľa schémy pripojenia.

- Ved'te prívodný sieťový kábel varnej dosky cez výrez v pracovnej doske smerom dole.
- Položte varnú dosku do výrezu a vycentrujte ju. Dbajte na to, aby tesnenie po zapadnutí dosadlo na pracovnú dosku a bolo tak zaistené utesnenie voči pracovnej doske.
- Ak tesnenie v rohoch nedosadá správne na pracovnú dosku, môžete polomery rohov ( $\leq R4$ ) dodatočne upraviť chvostovou pílou.
- Ak je nainštalovaná spodná polica s optimalizáciou prívodu vzduchu, umiestnite varnú dosku tak, aby sa ventilátory nachádzali nad výrezmi.
- Varnú dosku pripojte na elektrickú sieť.
- Skontrolujte funkčnosť varnej dosky.

## Varná doska na zapustenú montáž

### Príprava pracovnej dosky na zapustenú montáž


- Dodržiavajte bezpečnostné vzdialenosti.
- Vytvorte výrez v pracovnej doske.
- Pracovné dosky z masívneho dreva/obkladané pracovné dosky: Pripevnite drevené lišty 5,5 mm pod horný okraj pracovnej dosky.

### Zapustená montáž varnej dosky

Tesniaca páska zabezpečuje nekĺzavé osadenie varnej dosky do výrezu. Medzera medzi rámom a pracovnou doskou sa časom zmenší.

- Nalepte dodanú tesniacu pásku pod okraj varnej dosky. Okraj spoja (začiatok a koniec) tesniacej pásky nesmie byť v rohu. Na okraj spoja tes-

niacej pásky naneste trochu silikónového tmelu. Tesniacu pásku nelepte pod pnutím.

 Škody spôsobené nesprávnym pripojením.

Elektronika varnej dosky sa môže poškodiť skratom.

Prívodný sieťový kábel nechajte pripojiť k varnej doske len kvalifikovaným odborníkom.


- Pripojte sieťový pripojovací kábel k varnej doske podľa schémy pripojenia.
- Ved'te prívodný sieťový kábel varnej dosky cez výrez v pracovnej doske smerom dole.

Medzera medzi sklokeramicou doskou a pracovnou doskou musí mať šírku najmenej 2 mm.

Medzera je nutná, aby bolo možné varnú dosku utesniť.

- Položte varnú dosku do výrezu a vycentrujte ju.
- Ak je nainštalovaná spodná polica s optimalizáciou prívodu vzduchu, umiestnite varnú dosku tak, aby sa ventilátory nachádzali nad výrezmi.
- Varnú dosku pripojte na elektrickú sieť.
- Skontrolujte funkčnosť varnej dosky.
- Medzeru medzi varnou doskou a pracovnou doskou vyplňte vhodnou tepelne odolnou (min. 160 °C) silikónovou škárovacou hmotou.

## Elektrické pripojenie

 Škody spôsobené nesprávnym pripojením.

Užívateľ môže byť neodborne vykonanými inštaláčnymi a údržbárskymi prácami alebo opravami vystavený nebezpečenstvu.

Miele nezodpovedá za škody, ktoré vzniknú v dôsledku neodborných inštaláčnych alebo údržbárskych prác alebo opráv, alebo boli spôsobené chýbajúcim alebo prerušeným ochranným vodičom (napr. úraz el. prúdom).

Varnú dosku nechajte pripojiť k elektrickej sieti len kvalifikovaným odborníkom.

Kvalifikovaný elektrikár musí presne vedieť a dodržiavať národné predpisy a ďalšie predpisy miestnych dodávateľov elektriny.

Po montáži musí byť zaistená ochrana proti dotyku súčastí s prevádzkovou izoláciou.

## Celkový výkon

Vid' typový štítok

## Pripojovacie údaje

Potrebné údaje pre pripojenie nájdete na typovom štítku. Tieto údaje musia byť v súlade s príslušnými parametrami siete.

Možnosti pripojenia nájdete v pripojovacej schéme.

## Prúdový chránič


Na zvýšenie bezpečnosti odporúča VDE (v Rakúsku ÖVE) predradiť varnej doske FI istič s vybavovacím prúdom 30 mA.

# Inštalácia

## Odpojovacie zariadenie

Varná doska musí mať možnosť odpojovacieho zariadením odpojiť všetky póly od el. siete. Kontakty musia mať v odpojenom stave vzdialenosť najmenej 3 mm. K odpojovacím zariadeniam patria nadprúdové ochrany a prúdové chrániče.

## Odpojenie od siete

 Nebezpečenstvo úrazu sieťovým napätím.

Počas opravárenských alebo údržbárskych prác môže dôjsť k opätovnému zapnutiu siete a úrazu elektrickým prúdom.

Po odpojení zabezpečte sieť proti opätovnému zapnutiu.

Ak sa má odpojiť elektrický okruh od siete, prevedte podľa inštalácie v rozvode nasledovné:

## Tavné poistky

- Vyberte zo skrutkovacích krytiel poistkové vložky.

## Skrutkovacie ističe

- Tlačte kontrolný gombík (červený), pokým nevyskočí gombík v strede (čierny).

## Vstavané ističe

- (ističe vedenia, najmenej typu B alebo C): Prepnite z polohy 1 (zap) do polohy 0 (vyp).

## FI - Prúdový chránič

- (prúdový chránič): Prepnite hlavný vypínač z polohy 1 (zap.) do polohy 0 (vyp) alebo stlačte kontrolné tlačidlo.


## Prívodný sieťový kábel

Varná doska musí byť pripojená podľa schémy pripojenia prívodným káblom typ H 05 VV-F (s PVC izoláciou) s vhodným prierezom.

Možnosti pripojenia nájdete v pripojovacej schéme.

Pripojovacie napätie povolené pre Vašu varnú dosku a príslušný menovitý príkon nájdete na typovom štítku.

## Výmena prívodného sieťového kábla

 Nebezpečenstvo úrazu sieťovým napätím.

Neodborným pripojením k elektrickej sieti môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

Prívodný sieťový kábel nechajte vymeniť len kvalifikovanému elektrikárovi.

Pri výmene prívodného sieťového kábla použite výhradne kábel typu H 05 VV-F (s PVC izoláciou) s vhodným prierezom. Prívodný sieťový kábel môžete získať u výrobcu alebo u servisnej služby.

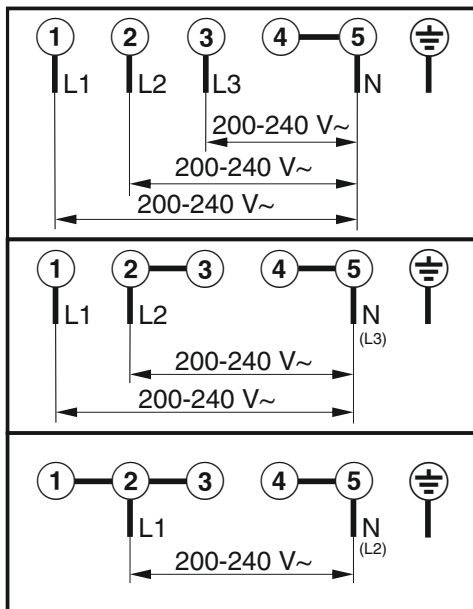
## Pripojovacia schéma

Nie každá možnosť pripojenia je povolená v mieste inštalácie.

Dbajte na národné predpisy a ďalšie predpisy miestnych dodávateľov elektriny.

Maximálne zaťaženie na každý pripojený vonkajší vodič je 3 650 W.

Na pripojenie varnej dosky je potrebný 1. a 2. vonkajší vodič. Na 3. vonkajší vodič sa môžu zapojiť ďalšie zariadenia.

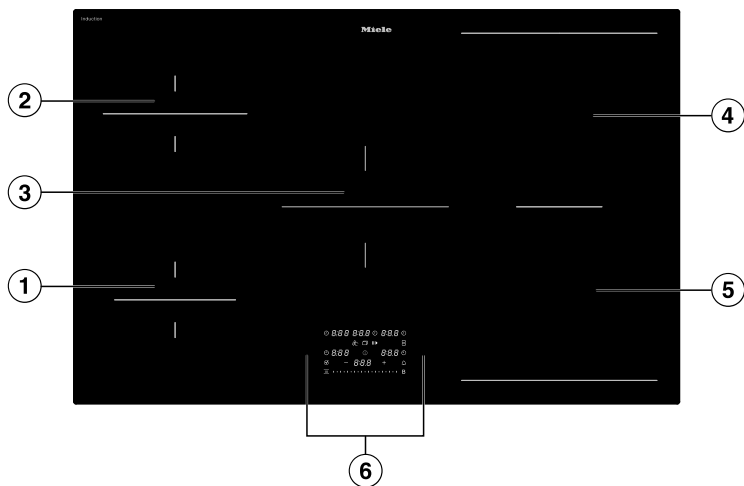


# Zoznáňte sa

---

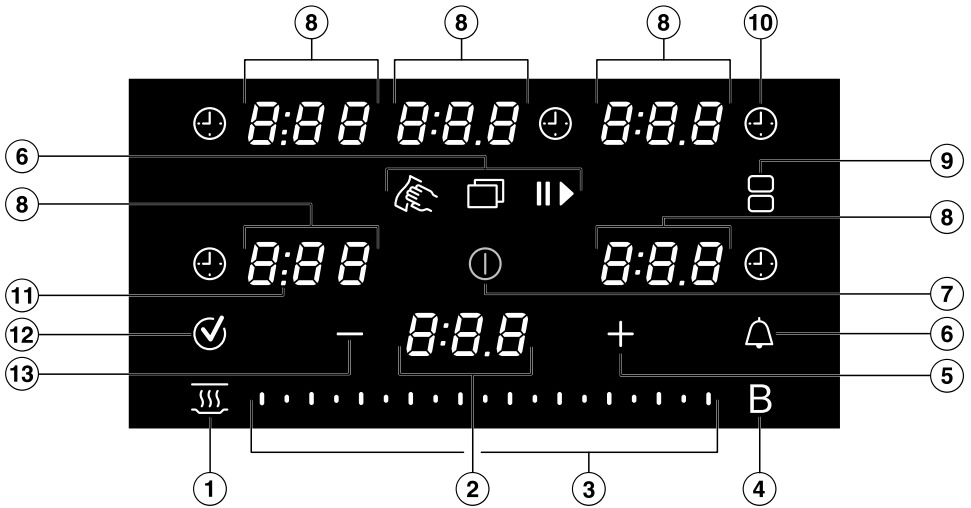
## Vaša varná doska

KM 8484 FR, KM 8484 FL, KM 8486 FX



- ① varná zóna s funkciou Booster
- ② varná zóna s funkciou Booster
- ③ varná zóna s funkciou Booster
- ④ Varná zóna PowerFlex s funkciou Booster dá sa skombinovať s varnou zónou PowerFlex ⑤ na varnú oblasť PowerFlex XL
- ⑤ Varná zóna PowerFlex s funkciou Booster



















Ovládacie a zobrazovacie prvky




- ① Tlačidlo *Udržiavanie teploty*
  - Na aktiváciu/deaktiváciu špeciálnej funkcie udržiavania teploty
- ② Ukazovateľ varnej dosky
  - 0:00–9:59* Čas
  - LOC On/OFF* Zablokovanie sprevádzkovania/Zablokovanie tlačidiel je aktivovaný/deaktivovaný
  - dE On/OFF* Výstavná prevádzka je aktivovaná/deaktivovaná
  - UP* Je k dispozícii aktualizácia softvéru.
- ③ Posuvník
  - Na nastavenie stupňa výkonu
  - Na nastavenie časov
- ④ Tlačidlo *Booster B*
- ⑤ Tlačidlo *Plus +*
  - Na zmenu nastavení
  - Na prispôsobenie časov

## Zoznáňte sa

---

- ⑥ Tlačidlo *Menu*  na zobrazenie týchto tlačidiel
-  Tlačidlo *Ochrana pri utieraní* na uzamknutie ovládacích a zobrazovacích prvkov na 20 sekúnd
  -  Tlačidlo *Časovač*, budík pre proces nezávislý od varnej dosky
  -  Tlačidlo *Stop&Go* na zastavenie/spustenie prebiehajúceho procesu varenia
- ⑦ Tlačidlo *Zap./vyp.* 
- ⑧ Ukazovateľ varných zón
- |                                                                                   |                                        |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
|  | Varná zóna je pripravená na prevádzku  |
|  | Stupeň výkonu                          |
|  | Čas                                    |
|  | Ukazovateľ zvyškového tepla stupeň 1   |
|  | Ukazovateľ zvyškového tepla stupeň 2   |
|  | Ukazovateľ zvyškového tepla stupeň 3   |
|  | Kuchynský riad chýba alebo je nevhodný |
|  | Booster                                |
|  | Udržiavanie teploty                    |
- ⑨ Tlačidlo *PowerFlex XL* varné zóny   
Na manuálne zlúčenie/rozdelenie varných zón PowerFlex XL
- ⑩ Tlačidlo *Doba trvania* procesu varenia   
Vypne varné zóny automaticky po uplynutí nastaveného časového úseku Meria, ako dlho trvá varenie
- ⑪ Ukazovateľ oddeľovacích znakov  
Ukazovateľ medzistupňov pre stupne výkonu
- ⑫ Tlačidlo *OK* 
- ⑬ Tlačidlo *Mínus*   
– Na zmenu nastavení  
– Na prispôsobenie časov

## Údaje o varných zónach

KM 8484 FR, KM 8484 FL, KM 8486 FX					
Varná zóna	Veľkosť v cm <sup>1</sup>		Max. výkon vo wattoch pri 230 V <sup>2</sup>		Prepojená varná zóna <sup>3</sup>
	∅				
①	10 – 16	–	normálny Booster	1 400 2 200	⑤
②	12 – 19	–	normálny Booster	1 850 3 000	④
③	14 – 22	–	normálny Booster	2 300 3 650	-
④	12 – 23	12 x 12 – 23 x 19	normálny Booster	2 100 3 650	②
⑤	12 – 23	12 x 12 – 23 x 19	normálny Booster	2 100 3 650	①
④ + ⑤	–	22 x 22 – 23 x 46	normálny Booster	3 400 7 300	-
			Celkom	7 300	

<sup>1</sup> V rámci uvedeného rozsahu môžete používať kuchynský riad s ľubovoľným priemerom dna alebo ľubovoľnou plochou dna (šírka x hĺbka).

<sup>2</sup> Uvedený výkon sa môže líšiť v závislosti od veľkosti a materiálu kuchynského riadu.

<sup>3</sup> Varná zóna je s touto varnou zónou elektricky spojená, aby bolo možné zvýšiť výkon.

# Zoznámte sa

## Riadenie výkonu

### Celkový výkon

Varná doska má maximálny celkový výkon, ktorý z bezpečnostných dôvodov nie je možné prekročiť. Maximálny celkový výkon môžete znížiť.

Čím vyšší je celkový výkon varnej dosky, tým viac stupňov výkonu/špeciálnych funkcií možno súčasne používať na všetkých varných zónach.

Ak nastavené stupne výkonu/špeciálne funkcie vyžadujú vyšší výkon ako je celkový výkon, varná doska rozdelí možný výkon medzi varné zóny.

### Rozdelenie výkonu

Na varnej doske môžu byť vždy navzájom prepojené 2 varné zóny. Prepojením je možné previesť výkon jednej varnej zóny (A) na inú varnú zónu (B).

Prenosom sa zníži výkon vo varnej zóne (A).

Príklad: Booster varnej zóny (B) sa aktivuje.

Varná zóna (B), ktorá vyžaduje výkon, je určená posledným nastavením varnej dosky.

Možný maximálny celkový výkon a ktoré varné zóny sú navzájom prepojené, nájdete v údajoch o varných zónach.

Maximálny celkový výkon môžete znížiť.

### Účinky rozdelenia výkonu

Ak varná zóna vydáva výkon, môže to mať na varnú zónu, ktorá vydáva výkon, nasledujúce účinky:

- Nastavený stupeň výkonu sa zníži.
- Automatika uvedenia do varu sa deaktivuje. Varenie pokračuje na nastavenom stupni následného varenia. Ak výkon nestačí, tak sa stupeň výkonu ďalej zníži.
- Booster sa deaktivuje.
- Varná zóna sa vypne.

Ak sa z varnej zóny už viac neodovzdáva výkon na inú varnú zónu, môže sa opäť zvýšiť stupeň výkonu.

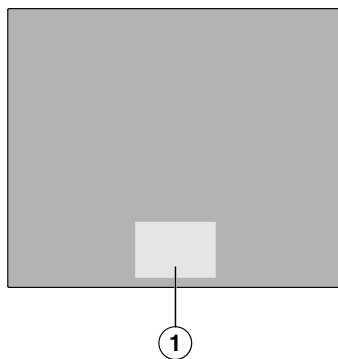
**Tip:** Ak chcete na jednej varnej zóne pripraviť veľké množstvo potravín, prepnite ostatné varné zóny na nižší výkon.

## Princíp ovládania

### Vypnutá varná doska

Pri vypnutej varnej doske je viditeľný len vytlačený symbol pre tlačidlo ① *Zap./vyp.*. Keď varnú dosku zapnete, rozsvietia sa ďalšie tlačidlá.

### Obsluha



① Rozsah tlačidiel a ukazovateľov

Vaša sklokeramická varná doska je vybavená tlačidlami, ktoré reagujú na dotyk prstov.

Každá reakcia tlačidiel je potvrdená akustickým signálom.

Tlačidlo ① *Zap./vyp.* musíte pri zapínaní z bezpečnostných dôvodov stlačiť o niečo dlhšie ako ostatné tlačidlá.

### Výber varnej zóny

Ak chcete vykonať nastavenia na varnej zóne, musí byť zvolená varná zóna. Pre výber varnej zóny stlačte príslušné Ukazovateľ varných zón. Keď ste stlačili Ukazovateľ varných zón, začnú tieto svietiť jasnejšie. Pokým Ukazovateľ varných zón svieti jasnejšie, varná zóna je zvolená a môžete na nej vykonávať nastavenia. Ak sa na ostatných varných zónach rozpozna kuchynský riad, ukazovatele ostatných varných svietia tlmene.

**Výnimka:** Ak je v prevádzke len jedna varná zóna, nastavenia možno vykonať bez výberu.

### Sieťové pripojenie

Vaša varná doska je vybavená integrovaným WiFi modulom. Varnú dosku môžete pripojiť k domácej sieti alebo len k odsávaču pár Miele. Modul WiFi umožňuje používanie aplikácie Miele na mobilnom koncovom zariadení.

Po pripojení varnej dosky prostredníctvom WiFi sa pripojenie automaticky obnoví vždy, keď ju znova zapnete.

Zaistíte preto, aby bol v mieste inštalácie Vašej varnej dosky k dispozícii dostatočne silný signál Vašej WiFi siete. Zapojením varnej dosky do WiFi siete sa zvýši spotreba elektrickej energie, aj keď je varná doska vypnutá.

### Inteligentné doplnky prostredníctvom aplikácie Miele\*

Sieťové pripojenie prostredníctvom aplikácie Miele Vám umožní prístup k mnohým inteligentným doplnkom, ako napr.

- Vyvolanie informácií o stave
- Používanie ďalších užitočných funkcií
- Aktualizujte varnú dosku pomocou aktualizácií softvéru Miele (možné len cez WiFi).

Ďalšie informácie o funkcii Smart Extras nájdete na webovej stránke Miele, v Apple App Store® alebo v Google Play Store™.

\* Ďalšia digitálna ponuka od Miele & Cie. KG. Rozsah funkcií sa môže líšiť v závislosti od modelu a krajiny. V aplikácii Miele musíte súhlasiť so Všeobecnými obchodnými podmienkami a Zásadami ochrany osobných údajov pre digitálne produkty a služby Miele. Miele si vyhradzuje právo kedykoľvek zmeniť alebo zrušiť digitálne ponuky.

### Špeciálne funkcie

#### Ovládanie odsávača pár

#### Con@ctivity 3.0

Con@ctivity 3.0 popisuje priamu komunikáciu medzi Vašou varnou doskou Miele a odsávačom pár Miele. Komunikácia sa dosahuje prostredníctvom vytvárania sietí. Con@ctivity 3.0 umožňuje automatické riadenie odsávača pár v závislosti od stavu prevádzky nezávislejšie Vašej varnej dosky.

Verzie Con@ctivity varnej dosky a odsávača sa musia zhodovať.

# Zoznámate sa

---

Ďalšie informácie k tomu nájdete v návode na použitie a montáž odsávača pár.

## Trvalé rozpoznávanie hrnca

Keď na varnú zónu položíte kuchynský riad, automaticky sa aktivuje Posuvník.

## Rozpoznanie veľkosti hrnca

V rámci jednej varnej zóny sa rozpoznáva veľkosť kuchynského riadu. Energetický výkon je prispôsobený veľkosti nádoby.

## Varná oblasť PowerFlex XL

Vo varnej oblasti PowerFlex XL sa spoja 2 varné zóny PowerFlex. To umožňuje používať väčší kuchynský riad.

Varné zóny PowerFlex sa automaticky zlúčia do jednej varnej oblasti PowerFlex XL, keď na varnú dosku postavíte dostatočne veľký kuchynský riad. Varné zóny PowerFlex môžete zlúčiť aj manuálne.

## Booster varnej dosky

Funkcia Booster zvyšuje výkon, aby sa rýchlo ohrialo väčšie množstvo, napr. vody na varenie cestovín.

## Stop&Go

Pri aktivácii funkcie Stop&Go sa všetky stupne výkonu znížia na hodnotu 1. Pri deaktivácii sa vykoná návrat na naposledy nastavený stupeň výkonu.

**Tip:** Špeciálnu funkciu použijete, keď hrozí prekypenie.

## Stupne výkonu varnej dosky

Výkon ohrevu kuchynského riadu je možné nastaviť v rozsahu stupňov od 1 po 9.

Medzi jednotlivými stupňami výkonu je ešte jeden medzistupeň. Medzistupne umožňujú presnejšie nastavenie výkonu.

Ak medzistupne nepotrebuje, môžete ich deaktivovať prostredníctvom nastavení.

## Automatika uvedenia do varu

Pri aktivovanej automatike uvedenia do varu prebieha rozohrievanie na najvyššom výkone (uvedenie do varu) a potom sa prepne späť na nastavený stupeň výkonu (stupeň následného varenia).

## Časové funkcie

K dispozícii sú 3 časové funkcie:

- Časovač
- Doba trvania procesu varenia
- Uplynutý čas procesu varenia

Funkcie môžete využívať súčasne.

## Časovač

Môžete nastaviť alarm pre procesy nezávislé od varnej dosky.

## Doba trvania procesu varenia

Môžete nastaviť čas, po ktorom sa automaticky vypne varná zóna. Funkciu je možné použiť pre všetky varné zóny naraz.

## Uplynutý čas procesu varenia

Môžete merať, ako dlho trvá proces varenia.

## Zablokovanie sprevádzkovania

Keď je aktivované zablokovanie sprevádzkovania, nedá sa zapnúť varná doska.

## Zablokovanie tlačidiel

Zablokovanie tlačidiel sa aktivuje po zapnutí varnej dosky. Keď je aktivované zablokovanie tlačidiel, varnú dosku môžete obsluhovať len čiastočne.

## Recall

Ak bola varná doska počas prevádzky omylom vypnutá, môžete touto špeciálnou funkciou obnoviť všetky nastavenia.

## Udržiavanie teploty

Táto špeciálna funkcia umožňuje udržiavať jedlo teplé ihneď po príprave.

## Ochrana pri utieraní

Na odstránenie nečistôt môžete tlačidlá varnej dosky na 20 sekúnd zablokovať.

① Zap./vyp. nie je zablokované.

## Nastavenia

Nastavenia varnej dosky môžete upraviť podľa svojich osobných požiadaviek.

## Výstavná prevádzka

Táto špeciálna funkcia umožňuje predajcovi prezentovať varnú dosku bez spustenia ohrevu.

## Ukazovateľ zvyškového tepla

Ak je varná zóna horúca, po vypnutí všetkých varných zón sa rozsvieti ukazovateľ zvyškového tepla.

Stĺpce ukazovateľa zvyškového tepla postupne zhasínajú s postupujúcim ochladzovaním varných zón. Posledný stĺpec zhasne až vtedy, keď je možné dotknúť sa varných zón bez nebezpečenstva.

## Bezpečnostné vypínanie

### Tlačidlá sú zakryté

Vaša varná doska sa automaticky vypne, keď jedno alebo niekoľko tlačidiel zostane zakrytých dlhšie ako približne 10 sekúnd, napr. dotykom prsta, vykypením potravín alebo odloženými predmetmi. Na Ukazovateľ varnej dosky krátko bliká  $\text{L}$  a zaznie signál.

Keď predmety a/alebo znečistenie odstránite, zhasne  $\text{L}$  a varná doska bude opäť pripravená na prevádzku.

## Príliš dlhá doba prevádzky

Bezpečnostné vypínanie sa automaticky spustí, keď niektorá varná zóna hreje neobvykle dlhú dobu. Táto doba závisí od zvoleného stupňa výkonu. Ak sa prekročí, varná zóna sa vypne a zobrazí sa ukazovateľ zvyškového tepla. Keď varnú zónu vypnete a zapnete, je opäť pripravená na prevádzku.

Bezpečnostné vypínanie môžete zmeniť úpravou bezpečnostného stupňa.

Špeciálna funkcia/stupeň výkonu	Maximálna doba prevádzky [hod:min]		
	Bezpečnostný stupeň		
	0 <sup>1</sup>	1	2
Udržiavanie teploty	2:00	2:00	2:00
1,0	10:00	8:00	5:00
1,5	10:00	7:00	4:00
2,0/2,5	5:00	4:00	3:00
3,0/3,5	5:00	3:30	2:00
4,0/4,5	4:00	2:00	1:30
5,0/5,5	4:00	1:30	1:00
6,0/6,5	4:00	1:00	0:30
7,0/7,5	4:00	0:42	0:24
8,0	4:00	0:30	0:20
8,5	4:00	0:30	0:18
9,0	1:00	0:24	0:10

<sup>1</sup> Nastavenie z výroby

# Zoznámate sa

---

## Ochrana proti prehriatiu

Aby sa zabránilo poškodeniu varnej dosky v dôsledku nadmerných teplôt, ochrana proti prehriatiu spustí jednu z nasledujúcich akcií:

## Opatrenia na ochranu proti prehriatiu

- Zapnutá funkcia Booster sa zruší.
- Nastavený stupeň výkonu sa zníži.
- Varná zóna sa vypne. Na Ukazovateľ varnej dosky bliká *Err* striedavo s *U44*.
- Všetky varné zóny sa vypnú.

## Príčiny vypnutia ochrany proti prehriatiu

Ochrana proti prehriatiu sa môže spustiť v nasledovných situáciách:

- Postavený kuchynský riad sa zahrieva naprázdno.
- Tuk alebo olej sa pri vysokom stupni výkonu zahrievajú.
- Spodná strana varnej dosky nie je dostatočne odvetraná.
- Horúca varná zóna sa opäť po výpadku prúdu zapne.

## Označenie modelu a sériové číslo

Vaša varná doska môže zobraziť označenie modelu a sériové číslo.

## Verzia softwaru

Vaša varná doska môže zobraziť verziu softvéru varnej dosky.

## Aktualizácia softwaru

Ak chcete dostávať aktualizácie, musí byť vytvorené pripojenie k domácej sieti.

Hneď ako je k dispozícii nová aktualizácia, na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí hlásenie.

Aktualizácie môžete:

- vykonať okamžite
- odložiť a vykonať neskôr
- trvalo vypnúť

Ak aktualizáciu nenainštalujete alebo ju nainštalujete neskôr, môžete varnú dosku používať ako obvykle. Miele odporúča aktualizácie nainštalovať čo najskôr.

## Prísľušenstvo na dokúpenie

V internetovom obchode Miele, v servisnej službe Miele alebo u svojho špecializovaného predajcu Miele môžete získať výrobky špeciálne určené pre varnú dosku, ako napríklad kuchynský riad a čistiace prostriedky.

Do internetového obchodu Miele sa dostanete prostredníctvom nasledujúceho QR kódu:



## Vybalenie varnej dosky

- Prilepte typový štítok, ktorý je súčasťou dokumentácie dodanej s Vaším prístrojom na miesto na to určené v kapitole „Servisná služba“.
- Odstráňte ochranné fólie a nálepky, ktoré môžu byť na prístroji umiestnené.

## Prvé čistenie varnej dosky

- Pred prvým použitím utrite Vašu varnú dosku vlhkou utierkou.
- Vysušte varnú dosku.

## Prvé uvedenie varnej dosky do prevádzky

Kovové časti sú chránené ošetrovacím prostriedkom. Keď prístroj uvádzate po prvýkrát do prevádzky, vznikajú tým zápachy a prípadné výpary. Aj zahrievaním indukčných cievok vzniká počas prvých prevádzkových hodín zápach. Pri každom ďalšom použití zápach slabne a nakoniec sa úplne vytratí.

Zápach a prípadné vystupujúce výpary neznamenaajú chybné zapojenie alebo poruchu prístroja a nie sú zdraviu škodlivé.

## Sieťové pripojenie

Vašu varnú dosku môžete:

- pripojiť k domácej sieti pomocou mobilného koncového zariadenia
- spojiť priamo s odsávačom pár Miele

Obidva spôsoby pripojenia môžete použiť na ovládanie odsávača pár.

Po pripojení k mobilnému koncovému zariadeniu môžete využívať ďalšie funkcie. Viac informácií nájdete v kapitole „Zoznámenie“, odstavec „Sieťové pripojenie“.

## Požiadavky na spojenie s domácou sieťou

Upozorňujeme na nasledujúce požiadavky pre sieťové spojenie:

1. V mieste inštalácie je k dispozícii domáca sieť.  
Pripravte si heslo WiFi siete.
2. Aplikácia Miele je k dispozícii na mobilnom koncovom zariadení.
3. V aplikácii Miele máte užívateľské konto.
4. Medzi varnou doskou a odsávačom pár Miele nie je priame spojenie WiFi.


Na pripojenie varnej dosky k domácej sieti máte 2 možnosti:

- NFC
- Scan & Connect

Obe možnosti vedú k rovnakému výsledku.

## Použitie funkcie NFC

Funkcia NFC na Vašom mobilnom koncovom zariadení je aktivovaná.

- Zapnite varnú dosku.
- Prejdite mobilným koncovým zariadením zľahka cez ukazovateľ  Symbol NFC vo vzdialenosti  $\leq 1$  cm.

Ak máte nainštalovanú aplikáciu Miele a užívateľské konto, dostanete sa priamo do siete.

Ak ste si ešte nenainštalovali aplikáciu Miele, budete presmerovaní do Apple App Store® alebo Google Play Store™.

# Uvedenie do prevádzky

- Nainštalujte si aplikáciu Miele a zriadte si užívateľské konto.
- Znova prejdite mobilným koncovým zariadením zľahka cez ukazovateľ (☞) *Symbol NFC* vo vzdialenosti >1 cm.

Aplikácia Miele vás prevedie procesom nastavenia.

**Tip:** Ak na varnej doske nemôžete nájsť ukazovateľ (☞) *Symbol NFC*, nechajte si zobrazíť napríklad označenie modelu. Ukazovateľ (☞) *Symbol NFC* sa následne podsvieti.

## Použitie služby Scan & Connect



- Naskenujte QR kód.

Ak máte nainštalovanú aplikáciu Miele a používateľské konto, dostanete sa priamo do siete.

Ak ste si ešte nenainštalovali aplikáciu Miele, budete presmerovaní do Apple App Store® alebo Google Play Store™.

- Nainštalujte si aplikáciu Miele a zriadte si používateľské konto.
- Opätovne naskenujte QR kód.

Aplikácia Miele vás prevedie procesom nastavenia.

## Požiadavky na priame spojenie s odsávačom pár Miele

Upozorňujeme na nasledujúce požiadavky pre sieťové spojenie:

1. Váš odsávač pár Miele má funkciu Con@ctivity 3.0.
2. Varná doska nie je spojená s Vašou domácou sieťou.

## Spojenie varnej dosky s odsávačom pár Miele

Potrebné informácie pre pripojenie odsávača pár nájdete v príslušnom návode na použitie a montáž.

- Spustíte proces pripojenia na odsávači pár.
- Zapnite varnú dosku.

Ak bolo spojenie úspešné, na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí kód **C:02**. Ak spojenie nemohlo byť vytvorené, na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí kód **C:01**. Vykonajte vyššie menované kroky ešte raz.

Funkcia Con@ctivity 3.0 je teraz aktivovaná.

## Resetovanie nastavení

- Nastavenia vynulujte, keď budete prechádzať z jedného sieťového pripojenia na druhé sieťové pripojenie.
- Nastavenia vynulujte, keď budete likvidovať varnú dosku, predávať ju alebo uvádzať varnú dosku do prevádzky. Je to jediný spôsob, ako zabezpečiť odstránenie všetkých osobných údajov a predchádzajúci používateľ tak už nemôže mať k varnej doske prístup.

Pri výmene routera nie je resetovanie nevyhnutné.

- Vypnite varnú dosku.
- Stlačte **ⓘ Zap./vyp.** na asi 6 sekúnd. Na Ukazovateľ varnej dosky sa odpočítavajú sekundy.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí **P**.

Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí:

- 9 a číslo označujú vybraný rýchly parameter
- podľa modelu:
  - £ a číslo označujú vybraný kód zvoleného rýchleho parametra

Ostatné tlačidlá svietia.

Ukazovateľ (☞) *Symbol NFC* sa jasne rozsvieti.

- Stláčajte + *Plus* alebo Posuvník, pokým sa na Ukazovateľ varných zón vpravo vzadu nezobrazí: 909
- Stlačte ✓ *OK*.
- Stláčajte + *Plus*, pokým sa na Ukazovateľ varných zón nezobrazí: £01
- Stlačte ✓ *OK*.
- Stláčajte + *Plus*, pokým sa na Ukazovateľ varných zón nezobrazí: £01
- Stlačte ✓ *OK*.

Nastavenia WiFi sa vynulujú. Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí: £01.

# Obsluha

## Bezpečnostné pokyny pre prevádzku

⚠ Nebezpečenstvo požiaru v dôsledku prehriatia potravín.

Potraviny bez dozoru sa môžu prehriať a vznietiť.

Počas prevádzky nenechajte varnú dosku bez dozoru.

⚠ Nebezpečenstvo popálenia horúcimi varnými zónami.

Po skončení varenia sú varné zóny horúce.

Pokým svieti ukazovateľ zvyškového tepla, nedotýkajte sa varných zón.

⚠ Nebezpečenstvo popálenia horúcimi predmetmi.

Pri zapnutej varnej doske, nechceno zapnutí alebo zvyškovom teple hrozí nebezpečenstvo, že sa zahrejú kovové predmety odložené na varnej doske.

Varnú dosku nepoužívajte ako odkladaciu plochu.

Varnú dosku po použití vypnite tlačidlom ①.

⚠ Horúci kuchynský riad na tlačidlách a ukazovateľoch môže poškodiť elektroniku, ktorá sa nachádza pod nimi.

Tlačidlá nereagujú.

Dochádza k neúmyselnému prepínaniu.

Varná doska sa svojvoľne vypne.

Na tlačidlá a ukazovatele neodkladajte horúci kuchynský riad.

► S funkciou Booster nikdy neohrievajte panvice s neprílišným povrchom.

### Zapnutie varnej dosky

■ Stlačte ① *Zap./vyp..*

Ostatné tlačidlá svietia.

Ak nenasleduje ďalšie zadanie, varná doska sa po niekoľkých sekundách z bezpečnostných dôvodov vypne.

### Vypnutie varnej dosky/varnej zóny

#### Vypnutie varnej dosky

■ Pre vypnutie varnej dosky a tým všetkých varných zón stlačte tlačidlo ① *Zap./vyp..*

#### Vypnutie varnej zóny

■ Pre vypnutie varnej zóny stlačte príslušné Ukazovateľ varných zón.

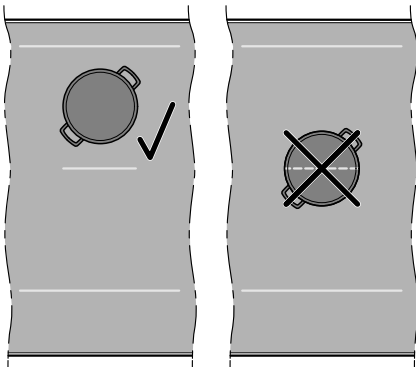
Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti. Ostatné Ukazovateľ varných zón svietia tlmene.

■ Stlačte na Posuvník pozíciu 0.

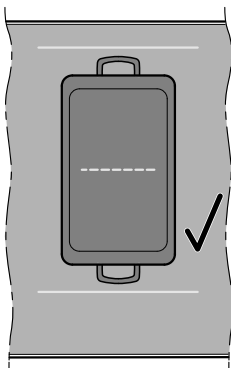
## Umiestnenie kuchynského riadu na varné oblasti PowerFlex XL

Piradenie veľkosti kuchynského riadu a jeho umiestnenie nájdete v údajoch o varných zónach svojho modelu varnej dosky.

- Umiestnite kuchynský riad podľa nasledujúceho obrázka:



Varná zóna PowerFlex XL



Varná oblasť PowerFlex XL 1

<sup>1</sup> Z výroby je aktivované trvalé rozpoznávanie hrnca. Ak správne umiestnite kuchynský riad, môžete varnú oblasť PowerFlex XL ovládať pomocou ovládania prednej varnej zóny.

## Stupne výkonu varnej dosky

### Nastavenie stupňa výkonu varnej zóny

Z výroby je aktivované trvalé rozpoznávanie hrnca. Keď je varná doska zapnutá a na varnú zónu položíte kuchynský riad, Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti.

- Postavte kuchynský riad na požadovanú varnú zónu.

Príslušné Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti.

- Posúvajte prst doprava alebo doľava na Posuvník, pokiaľ sa na príslušnom Ukazovateľ varných zón nezobrazí požadovaný stupeň výkonu.

Na príslušnom Ukazovateľ varných zón sa zobrazí stupeň výkonu.

### Nastavenie stupňa výkonu varnej zóny – bez medzistupňov

Z výroby je aktivované trvalé rozpoznávanie hrnca. Keď je varná doska zapnutá a na varnú zónu položíte kuchynský riad, Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti.

V nastaveniach je zvolený rozsah nastavenia stupňov výkonu bez medzistupňov.

- Postavte kuchynský riad na požadovanú varnú zónu.

Príslušné Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti.

- Posúvajte prst doprava alebo doľava na Posuvník, pokiaľ sa na príslušnom Ukazovateľ varných zón nezobrazí požadovaný stupeň výkonu.

Na príslušnom Ukazovateľ varných zón sa zobrazí stupeň výkonu.

# Obsluha

## Zmena stupňa výkonu varnej zóny

- Stlačte príslušné Ukazovateľ varných zón.

Ukazovateľ varných zón jasne svieti.

- Posúvajte prst doprava alebo doľava na Posuvník, pokým sa na príslušnom Ukazovateľ varných zón nezobrazí požadovaný stupeň výkonu.


Na príslušnom Ukazovateľ varných zón sa zmení stupeň výkonu.

## Varná oblasť PowerFlex XL

### Manuálne pripojenie/odpojenie varných zón PowerFlex

Špeciálnu funkciu PowerFlex/PowerFlex XL nie je možné používať spolu s aktívaným kuchynským riadom M Sense.

Je zvolená aspoň jedna varná zóna PowerFlex.

- Ak chcete varné zóny PowerFlex manuálne pripojiť alebo odpojiť, stlačte  *PowerFlex XL*.

## Booster

### Aktivovanie funkcie Booster

Špeciálnu funkciu Booster nie je možné používať spolu s aktívaným kuchynským riadom M Sense.

Z výroby je aktívované trvalé rozpoznanie hrnca. Keď je varná doska zapnutá a na varnú zónu položíte kuchynský riad, Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti.

Ak je Booster aktívovaný, môže sa zmeniť nastavenie spojených varných zón.

Booster môžete používať s:

- ľubovoľnou varnou zónou na každej strane alebo
- obidvomi varnými zónami na jednej strane alebo
- varnou oblasťou PowerFlex

Booster je aktívny maximálne 15 minút.

- Postavte kuchynský riad na požadovanú varnú zónu.

Príslušné Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti.

- Prípadne nastavte stupeň výkonu.
- Stlačte B *Booster*.

Na Ukazovateľ varných zón sa zobrazí *b*.

### Deaktivácia funkcie Booster

- Stlačte B *Booster*.

alebo

- Nastavte iný stupeň výkonu.


Keď deaktivujete Booster alebo keď uplynul čas Boostera a

- pred aktiváciou Boostera nebol nastavený žiadny stupeň výkonu, automaticky sa prepne späť na stupeň výkonu 9.
- pred aktiváciou Boostera bol nastavený stupeň výkonu, prepne sa späť na predtým zvolený stupeň výkonu.

## Aktivácia/deaktivácia Stop&Go

Všetky časové funkcie, časy Boostera a časy na uvedenie do varu bežia ďalej. Nastavenia časovača nie je možné zmeniť. Varnú dosku môžete len vypnúť.

Ak nebude špeciálna funkcia deaktivovaná do 1 hodiny, varná doska sa vypne.

- Stlačte  *Menu*.
- Stlačte **II▶** *Stop&Go*.

Aktívne varné zóny sa znížia z nastaveného stupňa výkonu na stupeň výkonu 1,0 alebo sa prepnú späť.

Varné zóny s funkciou udržiavania teploty sa nemenia.

## Automatika uvedenia do varu

Doba uvedenia do varu závisí od nastaveného stupňa následného varenia:

Stupeň následného varenia	Doba uvedenia do varu [min:sek] <sup>1</sup>
1,0	asi 0:15
1,5	asi 0:15
2,0	asi 0:15
2,5	asi 0:15
3,0	asi 0:25
3,5	asi 0:25
4,0	asi 0:50
4,5	asi 0:50
5,0	asi 2:00
5,5	asi 5:50
6,0	asi 5:50
6,5	asi 2:50
7,0	asi 2:50
7,5	asi 2:50
8,0	asi 2:50
8,5	asi 2:50
9,0	—

<sup>1</sup> Ak sa počas doby uvedenia do varu dočasne odoberie kuchynský riad z varnej zóny, doba uvedenia do varu sa predlíži o čas bez kuchynského riadu.

## Aktivácia automatiky uvedenia do varu

Počas doby uvedenia do varu nie je možné nastaviť žiadne časové funkcie. Zobrazený ukazovateľ uplynutého času zhasne.

# Obsluha

- Stlačte Ukazovateľ varných zón požadovanej varnej zóny.
- Stlačte požadovaný stupeň následného varenia na Posuvník (asi na 3 sekundy), kým nezaznie zvukový signál.

Keď prebieha uvedenie do varu (stupeň výkonu 9), stupeň výkonu pulzuje.

## Deaktivácia automatiky uvedenia do varu

- Stlačte Ukazovateľ varných zón požadovanej varnej zóny.
  - Nastavte iný stupeň výkonu.
- alebo
- Nastavte rovnaký stupeň výkonu ešte raz.

## Časové funkcie

K dispozícii sú 3 časové funkcie:

- Časovač
- Doba trvania procesu varenia
- Uplynutý čas procesu varenia

Funkcie môžete využívať súčasne.

### Nastavenie času

Môžete nastaviť čas od 1 minúty (0:01) až po 9 hodín a 59 minút (9:59).

- Časy do 10 minút sa zadávajú v minútach a sekundách.
- Časy do 59 minút sa zadávajú v minútach.
- Časy od 60 minút v hodinách a minútach.

Čas sa zadáva pomocou Posuvník a možno ho upraviť pomocou + *Plus* a – *Mínus*.


- Posúvajte posuvník doľava alebo doprava, pokým sa na Ukazovateľ varnej dosky alebo na príslušnom Ukazovateľ varných zón nezobrazí požadovaný čas.

Príklad:


59 minút = 0:59 hodín,  
80 minút = 1:20 hodín

### Nastavenie časovača

- Stlačte  *Menu*.
- Stlačte  *Časovač*.

Ukazovateľ varnej dosky sa jasne rozsvieti.  *Časovač* sa jasne rozsvieti a pulzuje. Ostatné tlačidlá a ukazovatele svetia tlmene.


- Nastavte požadovaný čas.

Časovač sa spustí, keď stlačíte  *Časovač* alebo počkáte 5 sekúnd.


10 sekúnd pred uplynutím nastaveného času začne  *Časovač* blikať.

### Zmena časovača


- Stlačte  *Časovač*.

Ukazovateľ varnej dosky sa jasne rozsvieti.  *Časovač* sa jasne rozsvieti a pulzuje. Ostatné tlačidlá a ukazovatele svetia tlmene.

- Nastavte požadovaný čas.

Časovač sa spustí, keď stlačíte  *Časovač* alebo počkáte 5 sekúnd.

### Vymazanie časovača

- Stláčajte  *Časovač*, pokým sa na Ukazovateľ varnej dosky nezobrazí nastavený čas.


alebo


- Nastavte časovač na hodnotu 0:00.

## Nastavenie doby trvania procesu varenia


Po dosiahnutí maximálneho prevádzkového času sa varná zóna vypne. Bez ohľadu na nastavenú dobu trvania.


- Pre požadovanú varnú zónu sa nastaví stupeň výkonu.
- Uplynutý čas sa nemeria.


- Krátko (< 1,5 sekundy) stlačte  *Doba trvania* vedľa príslušného Ukazovateľ varných zón.

Príslušné Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti a  *Doba trvania* pulzuje. Ostatné tlačidlá a ukazovatele svietia tlmene.


- Nastavte požadovaný čas.


Doba trvania sa spustí, keď stlačíte  *Doba trvania* alebo počkáte 5 sekúnd.

Doba trvania procesu varenia plynie a  *Doba trvania* staticky svieti.


10 sekúnd pred uplynutím času začne príslušné  *Doba trvania* blikať.


## Zmena doby trvania procesu varenia

- Krátko (< 1,5 sekundy) stlačte  *Doba trvania* požadovanej varnej zóny.


Príslušné Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti a  *Doba trvania* pulzuje. Ostatné tlačidlá a ukazovatele svietia tlmene.

- Nastavte požadovaný čas.


Doba trvania sa spustí, keď stlačíte  *Doba trvania* alebo počkáte 5 sekúnd.

Doba trvania procesu varenia plynie a  *Doba trvania* staticky svieti.

## Vymazanie doby trvania procesu varenia

- Stláčajte  *Doba trvania* požadovanej varnej zóny, pokým príslušné Ukazovateľ varných zón nezobrazí 0:00.

alebo

- Stlačte  *Doba trvania* požadovanej varnej zóny.

Príslušné Ukazovateľ varných zón sa jasne rozsvieti. Ostatné tlačidlá a ukazovatele svietia tlmene.


- Stlačte na Posuvník pozíciu 0.

## Nastavenie doby trvania ďalších procesov varenia

- Ak chcete nastaviť dobu trvania ďalšieho procesu varenia, postupujte podľa popisu v kapitole „Obsluha“, odsek „Nastavenie doby trvania procesu varenia“.


## Spustenie merania uplynutého času varenia

- Pre požadovanú varnú zónu sa nastaví stupeň výkonu.
- Pre varnú zónu nesmie byť nastavená žiadna doba trvania.

- Dlhšie (> 1,5 sekundy) stlačte  *Doba trvania* vedľa príslušného Ukazovateľ varných zón.

Na Ukazovateľ varných zón sa zobrazí čas, ktorý uplynul od aktivácie.

## Ukončenie merania uplynutého času varenia

- Stláčajte  *Doba trvania* požadovanej varnej zóny, pokým príslušné Ukazovateľ varných zón nezobrazí 0:00.

# Obsluha

## Spustenie merania uplynutého času varenia pri ďalších procesoch varenia

- Ak chcete nastaviť uplynutý čas pre ďalšie procesy varenia, postupujte podľa popisu v kapitole „Obsluha“, odsek „Meranie uplynutého času procesu varenia“.

## Zmena zobrazenia stupňov výkonu a časových funkcií



- Stlačte požadované Ukazovateľ varných zón, aby ste prepínali medzi zobrazením časovej funkcie a zobrazením stupňa výkonu pre varnú zónu.

## Zablokovanie sprevádzkovania

### Aktivácia zablokovania sprevádzkovania

Všetky tlačidlá sú zablokované. Nastavený časovač beží ďalej.

- Varná doska je zapnutá.
- Všetky varné zóny sú vypnuté.


- Stlačte  *Menu*.
- Stlačte  *Časovač a II ▶ Stop&Go* na 6 sekúnd.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa začnú odpočítavať sekundy. Po uplynutí času sa na Ukazovateľ varnej dosky zobrazí *LDC* striedavo s *On*. Zablokovanie sprevádzkovania je aktivované.

Ak sa pri aktivovanom zablokovaní sprevádzkovania dotknete nepovoleného tlačidla, na Ukazovateľ varnej dosky sa na niekoľko sekúnd zobrazí *LDC* striedavo s *On*. Zaznie signál.

Nastavenia je možné prispôbiť, aby sa zablokovanie sprevádzkovania automaticky aktivovalo 5 minút po vypnutí varnej dosky.

## Deaktivácia zablokovania sprevádzkovania

- Stlačte  *Časovač a II ▶ Stop&Go* na 6 sekúnd.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa začnú odpočítavať sekundy. Po uplynutí času sa na Ukazovateľ varnej dosky zobrazí *LDC* striedavo s *OFF*. Zablokovanie sprevádzkovania je deaktivované.



## Zablokovanie tlačidiel

### Aktivácia zablokovania tlačidiel

Ak je aktivované zablokovanie tlačidiel, je možné vykonávať len nasledujúce činnosti:

- Varné zóny a varnú dosku môžete len vypnúť.
- Nastavený časovač je možné zmeniť.


Je zapnutá aspoň jedna varná zóna.

- Stlačte  *Menu*.
- Stlačte  *Časovač a II ▶ Stop&Go* na 6 sekúnd.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa začnú odpočítavať sekundy. Po uplynutí času sa na Ukazovateľ varnej dosky zobrazí *LDC* striedavo s *On*. Zablokovanie tlačidiel je aktivované.

Ak sa pri aktivovanom zablokovaní tlačidiel dotknete nepovoleného tlačidla, na Ukazovateľ varnej dosky sa na niekoľko sekúnd zobrazí *LDC* striedavo s *On*. Zaznie signál.

## Deaktivácia zablokovania tlačidiel

- Stlačte  Časovač a **II** ► Stop&Go na 6 sekúnd.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa začnú odpočítavať sekundy. Po uplynutí času sa na Ukazovateľ varnej dosky zobrazí *LDC* striedavo s *OFF*. Zablokovanie tlačidiel je deaktivované.

## Recall

### Aktivácia funkcie Recall

Varná doska musí byť opäť zapnutá 10 sekúnd po vypnutí.

- Varnú dosku opäť zapnite.
- Ihneď po zapnutí stlačte jedno z blikajúcich Ukazovateľa varných zón.

Všetky nastavenia sú obnovené.



### Zrušenie funkcie Recall

- Varnú dosku opäť zapnite.
- Ihneď po zapnutí stlačte jedno z **NE** blikajúcich Ukazovateľa varných zón.

Nové nastavenie sa použije, všetky ostatné nastavenia sa zahodia.


## Ochrana pri utieraní

### Aktivácia ochrany pri utieraní

- Stlačte  *Menu*.
- Stlačte  *Ochrana pri utieraní*.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa začne odpočítavať čas, počas ktorého je ochrana pri utieraní aktívna.


### Deaktivácia ochrany pri utieraní

- Stláčajte  *Ochrana pri utieraní*, pokiaľ Ukazovateľ varnej dosky nezhasne.

## Údaje o varnej doske

### Zobrazenie označenia modelu/sériového čísla

Na varnej doske nie je žiadny kuchynský riad.

- Vypnite varnú dosku.
- Stlačte  *Zap./vyp.* na asi 6 sekúnd. Na Ukazovateľ varnej dosky sa odpočítavajú sekundy.


Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *P*.

Na Ukazovateľa varných zón sa zobrazí:

- *9* a číslo označujú vybraný rýchly parameter
- podľa modelu:

*£* a číslo označujú vybraný kód zvoleného rýchleho parametra

Ostatné tlačidlá svietia.

Ukazovateľ  *Symbol NFC* sa jasne rozsvieti.

- Stláčajte **+** *Plus* alebo Posuvník, pokiaľ sa na Ukazovateľa varných zón vpravo vzadu nezobrazí: *903*

- Stlačte  *OK*.

- Stláčajte **+** *Plus*, pokiaľ sa na Ukazovateľa varných zón nezobrazí: *£01*

- Stlačte  *OK*.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa postupne objavia číslice oddelené čiarkou.

Príklad: *12 34* (označenie modelu KM 1234) – *1 23 45 57 89* (sériové číslo)

### Zobrazenie stavu softvéru

Na varnej doske nie je žiadny kuchynský riad.

- Vypnite varnú dosku.

# Obsluha

- Stlačte  $\textcircled{1}$  *Zap./vyp.* na asi 6 sekúnd. Na Ukazovateľ varnej dosky sa odpočítavajú sekundy.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *P*.

Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí:

- $\text{P}$  a číslo označujú vybraný rýchly parameter
- podľa modelu:

$\text{L}$  a číslo označujú vybraný kód zvoleného rýchleho parametra

Ostatné tlačidlá svietia.

Ukazovateľ  $\text{((\infty))}$  *Symbol NFC* sa jasne rozsvieti.

- Stláčajte  $+$  *Plus* alebo Posuvník, pokým sa na Ukazovateľ varných zón vpravo vzadu nezobrazí:  $\text{P02}$
- Stlačte  $\checkmark$  *OK*.
- Stláčajte  $+$  *Plus*, pokým sa na Ukazovatele varných zón nezobrazí:  $\text{L01}$
- Stlačte  $\checkmark$  *OK*.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazia 3 číslice:

Príklad:  $1.23$  = verzia softwaru 1.23.

## Aktivácia/deaktivácia výstavnej prevádzky

Na varnej doske nie je žiadny kuchynský riad.

- Vypnite varnú dosku.
- Stlačte  $\textcircled{1}$  *Zap./vyp.* na asi 6 sekúnd. Na Ukazovateľ varnej dosky sa odpočítavajú sekundy.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *P*.

Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí:

- $\text{P}$  a číslo označujú vybraný rýchly parameter

- podľa modelu:

$\text{L}$  a číslo označujú vybraný kód zvoleného rýchleho parametra

Ostatné tlačidlá svietia.

Ukazovateľ  $\text{((\infty))}$  *Symbol NFC* sa jasne rozsvieti.

- Stláčajte  $+$  *Plus* alebo Posuvník, pokým sa na Ukazovateľ varných zón vpravo vzadu nezobrazí:  $\text{P10}$
- Stlačte  $\checkmark$  *OK*.
- Stláčajte  $+$  *Plus*, pokým sa na Ukazovateľ varných zón nezobrazí:  $\text{L01}$
- Stlačte  $\checkmark$  *OK*.
- Stláčajte  $+$  *Plus*, pokým sa na Ukazovateľ varných zón nezobrazí:  $\text{L01}$
- Stlačte  $\checkmark$  *OK*.

Na Ukazovateľ varnej dosky bliká niekoľko sekúnd:

- *dE* striedavo s *On* (výstavná prevádzka aktivovaná)  
alebo
- *dE* striedavo s *OFF* (výstavná prevádzka deaktivovaná)

## Rozsah nastavení stupňov výkonu varnej dosky

Z výroby je varná doska naprogramovaná na 9 stupňov výkonu s medzistupňami. Ak chcete nastavenie pre celé čísla stupňov výkonu, môžete medzistupne deaktivovať prostredníctvom nastavení.

	Odporúčaný kuchynský riad <sup>1</sup>	Rozsah nastavenia <sup>2</sup>	
		nastavenie z výroby 9 stupňov s medzistupňami	celé číslo 9 stupňov bez medzistupňov
Rozpustenie masla	Hrniec	1,0 – 1,5	1 – 2
Rozpustenie čokolády			
Rozpustenie želatíny			
Udržiavanie teploty pokrmov, ktoré sa ľahko pripália			
Zohrievanie tekutiny v malom množstve		2,0 – 3,5	2 – 4
Napučiavanie ryže			
Rozmrazovanie mrazenej zeleniny v bloku			
Varenie mliečnej kaše			
Zohrievanie tekutých alebo polotuhých pokrmov		3,5 – 5,5	4 – 6
Dusenie ovocia			
Varenie zemiakov			
Škvarenie masťa	Panvica		
Príprava palacínok, omelety, volského oka bez kôrky atď.	Panvica so sendvičovým dnom a nepríhnavým povrchom	5,0 – 6,0	5 – 6
Dusenie rýb	Hrniec	4,5 – 6,5	5 – 7
Dusenie zeleniny			
Napučiavanie cestovín a strukovín			
Šľahanie omáčok a krémov, napr. vínovej peny alebo holandskej omáčky			
Rozmrazovanie a zohrievanie mrazených potravín	vid' pokyny výrobcu		
Šetrné pečenie (napr. celých rýb)	Panvica so sendvičovým dnom a nepríhnavým povrchom	6,0 – 6,5	6
Šetrné pečenie (napr. fašírky, kuracie prsia)	Panvica	6,0 – 7,0	6 – 7
Pečenie (napr. rybie filé, rezeň, volské oko)			
Silné/prudké opekanie (napr. steak, mäso v malom množstve, opekané zemiaky, zemiakové placky)			
Fritovanie napr. hranolky	Hrniec s vysokým okrajom	8,5 – 9,0	9
Restovanie mäsa vo veľkom množstve	Hrniec s vysokým okrajom alebo pekáč		

## Rozsah nastavení stupňov výkonu varnej dosky

	Odporúčaný kuchynský riad <sup>1</sup>	Rozsah nastavenia <sup>2</sup>	
		nastavenie z výroby 9 stupňov s medzistupňami	celé číslo 9 stupňov bez medzistupňov
Zovretie vody	Hrniec	Booster	Booster

<sup>1</sup> Pokiaľ je to možné, varte v uzatvorených hrncoch alebo panviciach. Tak sa zabráni zbytočnému úniku tepla.

<sup>2</sup> Tieto údaje sú orientačné. Výkon indukčnej cievky je rôzny podľa veľkosti a materiálu dna kuchynského riadu. Preto je možné, že stupne výkonu majú pri Vašom kuchynskom riade miernu odchýlku. Počas praktického používania zistíte optimálne nastavenie pre Váš kuchynský riad. Pri novom kuchynskom riade, ktorého vlastnosti použitia sú Vám neznáme, nastavte najbližší nižší stupeň výkonu.

### Pre skúšobné ústavy

#### Skúšobné jedlá podľa EN 60350-2

Skúšobné jedlo	Ø Dno riadu (mm)	Pokrievka	Rozsah nastavenia	
			Predohrev	Príprava
Zahrievanie oleja	150	nie	–	1,0 – 1,5
Palacinky	180 (sendvičové dno)	nie	9,0	5,0 – 6,0
Fritovanie hlboko zmrazených hranoliek	180 mm (nádobna na olej)	nie	9,0	9,0
Udržiavanie teploty šošovicovej hustej polievky	150 (sendvičové dno)	áno (pri udržiavaní teploty)	7,0	Udržiavanie teploty

## Ako fungujú indukčné varné dosky

Pod indukčnou varnou zónou sa nachádza indukčná cievka. Táto cievka vytvára magnetické pole, ktoré pôsobí priamo na dno riadu a zahrieva ho. Varná zóna sa zahrieva len nepriamo teplom odovzdávaným dnom riadu.

Indukcia funguje len pri kuchynskom riade s magnetickým dnom. Varná doska automaticky zohľadňuje veľkosť postaveného kuchynského riadu.

## Zvuky

Pri prevádzkovaní indukčných varných zón môžu v kuchynskom riade vznikáť v závislosti od spracovania dna nasledujúce zvuky:

Bzučanie pri vysokom stupni výkonu. Znižuje sa alebo zmizne, keď sa stupeň výkonu zníži.

Praskanie pri kuchynskom riade, ktorého dno pozostáva z rozličných materiálov (napr. sendvičové dno).

Pískanie, ak sú dve navzájom spojené varné zóny súčasne v prevádzke a zároveň sa na nich používa kuchynský riad s dnom z rozličných materiálov (napr. sendvičové dno).

Cvakanie pri elektronických spínacích procesoch, obzvlášť pri nízkych stupňoch výkonu.

Cvrlíkание, keď sa zapne ventilátor chladenia. Zapína sa na ochranu elektroniky, keď je varná doska intenzívne využívaná. Ventilátor chladenia môže bežať ďalej aj po vypnutí varnej dosky.

## Kuchynský riad

### Vhodný kuchynský riad

- nereze s magnetizovateľným dnom
- emailovej ocele
- liatiny

Vlastnosti dna riadu môžu ovplyvniť rovnomernú prípravu jedla (napr. keď má zhnednúť palacinka). Dno kuchynského riadu má rovnomerne rozdeľovať teplo. Vhodný je riad s dnom pozostávajúcim z viacvrstvého materiálu (sendvičové alebo keramické dno).

### Nevhodný kuchynský riad

- nerez s nemagnetizovateľným dnom
- hliník alebo meď
- sklo, keramika alebo kamenina

### Skúška kuchynského riadu

Ak ste si nie istý, či je hrniec alebo panvica vhodná pre indukciu, priložte ku dnu magnet. Ak magnet drží, riad je vo všeobecnosti vhodný.

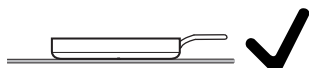
### Tipy na kuchynský riad

- Kuchynský riad umiestňujte na príslušnú varnú zónu alebo varnú oblasť čo najviac do stredu.
- Pre optimálne využitie varnej zóny zvolte kuchynský riad s vhodným priemerom dna. Ak je hrniec príliš malý, nie je rozpoznávaný.
- Používajte len hrnce a panvice s hladkým dnom. Drsné dna hrncov a panvic poškriabu sklokeramickú dosku.
- Na prepojených varných zónach odporúčame používať kuchynský riad, ktorý pokrýva väčšinu varnej oblasti (napr. panvicu na pečenie).

## Je dobré vedieť

---


- Riad pri premiestňovaní nadvihnite. Tak zabránite šmuhám spôsobeným oterom a škrabancom. Škrabance, ktoré vzniknú pri posúvaní riadu sem a tam, neovplyvnia funkciu varnej dosky. Takéto škrabance sú normálne stopy po používaní a nie sú dôvodom na reklamáciu.
- Pri zaobstaraní panvíc a hrncov si uvedomte, že sa často uvádza maximálny alebo horný priemer. Dôležitý je ale priemer dna (spravidla menší).



- Ak je to možné, používajte prednostne panvice s rovným okrajom. Pri panviciach so šikmým okrajom pôsobí indukcia aj v okrajovej oblasti panvice. Tým sa môže okraj panvice zafarbiť alebo sa môže odlupovať povrchová úprava.

## Vyvolanie nastavení

Na varnej doske nie je žiadny kuchynský riad.

- Vypnite varnú dosku.
- Stlačte  *Zap./vyp.* na asi 6 sekúnd. Na Ukazovateľ varnej dosky sa odpočítavajú sekundy.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *P*.

Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí:

- *P* a číslo označujú vybraný rýchly parameter
- podľa modelu:

*ℓ* a číslo označujú vybraný kód zvoleného rýchleho parametra

Ostatné tlačidlá svietia.

Ukazovateľ  *Symbol NFC* sa jasne rozsvieti.

- Stlačte  *Stop&Go*.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *Pℓ*.

Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí:

- *P* a číslo označujú vybraný parameter.
- *ℓ* a číslo označujú vybraný kód zvoleného parametra.

## Nastavenie parametrov


Nastavenia boli vyvolané.

- Stláčajte + *Plus* alebo Posuvník, pokiaľ sa na Ukazovatele varných zón nezobrazí požadované číslo parametra.

Na Ukazovateľ varných zón vpredu vľavo svieti *ℓ* jasnejšie. Na Ukazovateľ varných zón vpredu vpravo sa zobrazí aktuálne nastavené číslo kódu.

## Nastavenie parametrov


Nastavenia boli vyvolané.

- Stláčajte + *Plus* alebo Posuvník, pokiaľ sa na Ukazovateľ varných zón nezobrazí požadované číslo parametra.
- Stlačte  *OK*.

Na Ukazovateľ varných zón vpredu vpravo svieti *ℓ* s aktuálne nastaveným číslom kódu.

## Nastavenie kódu

Musí sa nastaviť parameter.

- Stláčajte + *Plus*, pokiaľ sa na Ukazovateľ varných zón nezobrazí požadované číslo kódu.
- Stlačte  *OK*.

Nastavenie sa uložilo. Teraz môžete ukončiť nastavenia alebo upraviť ďalšie nastavenia.

## Ukončenie nastavení

Neuložené zmeny sa nepoužijú.

- Stlačte  *Zap./vyp.*.

## Prispôsobenie nastavení

Parameter <sup>1</sup>		Kód	Nastavenia <sup>2</sup>
P01	WiFi prihlásenie	C00	<b>nie aktívne/deaktivované</b>
		C01	aktívne bez konfigurácie
		C02	aktívne a nakonfigurované (nie voliteľné, zobrazuje, či bolo spojenie úspešné)
		C03	Spustenie pripojenia cez Bluetooth
		C04	WiFi sa vynuluje na štandardné (C01)
		C05	Reštartovanie rádiového modulu
P03	Rozsah nastavenia stupňov výkonu varnej dosky	C00	<b>9 stupňov výkonu s medzistupňami + Booster</b>
		C01	9 stupňov výkonu bez medzistupňov + Booster
P04	Potvrzovací tón pri stlačení tlačidla	C00	vypnutý <sup>3</sup>
		C01	tichý
		C02	stredný
		C03	<b>hlasný</b>
P05	Zvukový signál pre časové funkcie	C00	vypnuté
		C01	tichý
		C02	stredný
		C03	<b>hlasný</b>
		C04	mimoriadne hlasný
P06	Zvukový signál pre upozornenia a chyby	C00	vypnutý (možné len pre upozornenia)
		C01	tichý (minimálna hlasitosť pre chyby)
		C02	stredný
		C03	<b>hlasný</b>
P07	Maximálna doba prevádzky	C00	<b>Bezpečnostný stupeň 0</b>
		C01	Bezpečnostný stupeň 1
		C02	Bezpečnostný stupeň 2
P08	Zablokovanie sprevádzkovania	C00	<b>Len manuálna aktivácia zablokovania sprevádzkovania</b>
		C01	Automatická aktivácia zablokovania sprevádzkovania

## Prispôsobenie nastavení

Parameter <sup>1</sup>		Kód	Nastavenia <sup>2</sup>
P09	Rýchlosť reakcie tlačidiel	C00	rýchla
		C01	<b>štandardná</b>
		C02	pomalá
P10	Rýchlosť reakcie tlačidla Posuvník	C00	rýchla
		C01	<b>štandardná</b>
		C02	pomalá
P11	Trvalé rozpoznávanie hrnca	C00	Trvalé rozpoznávanie hrnca vypnuté
		C01	<b>Trvalé rozpoznávanie hrnca zapnuté</b>
P12	Teplota stupňa udržiavania tepla	C00	<b>65 – 75 °C</b>
		C01	50 – 55 °C
		C02	80 – 90 °C
P15	Kontrast podsvietenia tlačidiel	C00	10%
		C01	<b>20%</b>
		C02	40%
P16	Resetovanie nastavení	C00	<b>Nič neresetovať</b>
		C01	Resetovať všetky nastavenia
		C02	Obnoviť pripojenie WiFi
P17	Nastavenie z výroby	C00	<b>Neobnoviť nastavenia z výroby</b>
		C01	Obnoviť nastavenia z výroby
P21	Riadenie výkonu <sup>4</sup>	C00	<b>vypnuté</b>
		C01	1 000 W
		C02	2 000 W
		C03	3 000 W
		C04	3 680 W
		C05	4 000 W
		C06	4 500 W
		C07	5 000 W
		C08	6 000 W
		C09	7 000 W

## Prispôsobenie nastavení

Parameter <sup>1</sup>		Kód	Nastavenia <sup>2</sup>
P52	Výstavná prevádzka	C00	Výstavná prevádzka vypnutá
		C01	Výstavná prevádzka zapnutá <sup>5</sup>

<sup>1</sup> Neuvedené parametre nie sú priradené.

<sup>2</sup> Nastavenie z výroby je vždy vytlačené tučným písmom.

<sup>3</sup> Tón tlačidiel  $\text{\textcircled{1}}$  Zap./vyp. sa nevypína.


<sup>4</sup> Celkový výkon varnej dosky je možné redukovať, aby zodpovedal požiadavkám lokálneho sieťového distribútora.

Kódy s hodnotami vyššími, než je prípojovací výkon varnej dosky, sa nezobrazujú.

<sup>5</sup> Po zapnutí varnej dosky sa na Ukazovateľ varnej dosky na niekoľko sekúnd zobrazí *dE* striedavo s *On*.

## Zobrazenie označenia modelu/ sériového čísla

Na varnej doske nie je žiadny kuchynský riad.

- Vypnite varnú dosku.
- Stlačte  *Zap./vyp.* na asi 6 sekúnd. Na Ukazovateľ varnej dosky sa odpočítavajú sekundy.



Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *P*.

Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí:

- *9* a číslo označujú vybraný rýchly parameter
- podľa modelu:
  - £* a číslo označujú vybraný kód zvoleného rýchleho parametra

Ostatné tlačidlá svietia.

Ukazovateľ  *Symbol NFC* sa jasne rozsvieti.

- Stlačajte *+* *Plus* alebo Posuvník, pokým sa na Ukazovatele varných zón vpravo vzadu nezobrazí: *903*
- Stlačte  *OK*.
- Stlačajte *+* *Plus*, pokým sa na Ukazovatele varných zón nezobrazí: *£01*
- Stlačte  *OK*.


Na Ukazovateľ varnej dosky sa postupne objavia číslice oddelené čiarkou.

Príklad: *12 34* (označenie modelu KM 1234) – *1 23 45 67 89* (sériové číslo)

## Zobrazenie stavu softvéru

Na varnej doske nie je žiadny kuchynský riad.

- Vypnite varnú dosku.


- Stlačte  *Zap./vyp.* na asi 6 sekúnd. Na Ukazovateľ varnej dosky sa odpočítavajú sekundy.



Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *P*.

Na Ukazovatele varných zón sa zobrazí:

- *9* a číslo označujú vybraný rýchly parameter
- podľa modelu:
  - £* a číslo označujú vybraný kód zvoleného rýchleho parametra

Ostatné tlačidlá svietia.

Ukazovateľ  *Symbol NFC* sa jasne rozsvieti.

- Stlačajte *+* *Plus* alebo Posuvník, pokým sa na Ukazovatele varných zón vpravo vzadu nezobrazí: *902*
- Stlačte  *OK*.
- Stlačajte *+* *Plus*, pokým sa na Ukazovatele varných zón nezobrazí: *£01*
- Stlačte  *OK*.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazia 3 číslice:

Príklad: *1.23* = verzia softwaru 1.23.

## Aktualizácia softwaru

### Vykonanie aktualizácie softwaru

Informácie o obsahu a rozsahu aktualizácie sú k dispozícii v aplikácii Miele.

1. Varná doska je spojená s Vašou domácou sieťou
2. Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *UP*.

- Stlačte *+* *Plus*.

Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *UP* a krátko potom *£-]-...£-]-...£-]-...*

# Prispôsobenie nastavení

---

Keď sa varná doska vypne, aktualizácia je dokončená. Varnú dosku môžete opäť normálne používať.

## Odloženie aktualizácie softwaru

Informácie o obsahu a rozsahu aktualizácie sú k dispozícii v aplikácii Miele.

Miele odporúča aktualizácie nainštalovať čo najskôr.

1. Varná doska je spojená s Vašou domácou sieťou
2. Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí *UP*.

■ Stlačte — *Mínus*.

Varnú dosku môžete normálne obsluhovať.


Ak varnú dosku reštartujete a nerozsvietia sa žiadne ukazovatele zvyškového tepla, objaví sa ponuka na opätovné vykonanie aktualizácie.

## Vypnutie aktualizácie softwaru

Miele odporúča aktualizáciu inštalovať.

■ Ak chcete aktualizácie natrvalo deaktivovať, prejdite do aplikácie Miele alebo sa obráťte na servisnú službu Miele.

## Bezpečnostné upozornenia pre čistenie a ošetrovanie

 Nebezpečenstvo popálenia horúcimi povrchmi.

Po ukončení varenia môžu ostať niektoré časti varnej dosky horúce.

Vypnite varnú dosku.

Skôr ako začnete varnú dosku čistiť, nechajte ju vychladnúť.

Všetky povrchy sa môžu zafarbiť alebo zmeniť, ak budete používať nevhodné čistiace prostriedky alebo ak sa zvyšky vhodného čistiaceho prostriedku zohrejú na varnej doske. Povrchy sú citlivé na poškrabanie. Skôr ako začnete varnú dosku čistiť, nechajte vychladnúť povrch.

Odstráňte ihneď zvyšky čistiacich prostriedkov.

Nepoužívajte drhnúce alebo škrabajúce čistiace prostriedky.

Pri čistení prostriedkom na ručné umývanie sa neodstráni všetky znečistenia a zvyšky. Vznikne neviditeľná vrstva, ktorá spôsobuje zafarbenie sklokeramiky. Tieto sfarbenia sa už nedajú odstrániť.

Sklokeramickú plochu čistite pravidelne čistiacim prostriedkom na sklokeramiku.

► Na čistenie varnej dosky nikdy nepoužívajte parný čistič.

► Nepoužívajte pri čistení žiadne špicaté predmety.

## Interval čistenia

- Pred každým použitím:  
Vyčistite celú varnú dosku a dno kuchynského riadu.
- Po každom použití:  
Vyčistite celú varnú dosku.
- Raz týždenne:  
Aby ste zabránili pripaľovaniu zvyškov čistiacich prostriedkov, vyčistite sklokeramickú plochu prostriedkom na čistenie sklokeramiky a nerez Miele alebo bežným čistiacim prostriedkom na sklokeramiku. Dodržiavajte pokyny výrobcu čistiaceho prostriedku.

## Čistenie sklokeramických povrchov

### Odstránenie mierneho znečistenia

- Celú sklokeramickú dosku čistite vlhkou, mäkkou utierkou a zriedeným prostriedkom na umývanie riadu. Dodržiavajte pokyny výrobcu čistiaceho prostriedku.

### Odstránenie silného znečistenia

- Odstráňte všetky hrubé znečistenia vlhkou utierkou, silne prilepené nečistoty škrabkou na sklo.
- Sklokeramickú plochu vyčistite prostriedkom na čistenie sklokeramiky a nerez Miele alebo bežným čistiacim prostriedkom na sklokeramiku. Dodržiavajte pokyny výrobcu čistiaceho prostriedku.

# Čistenie a údržba

---

## Ukončiť čistenie

- Odstráňte všetky zvyšky čistiacich prostriedkov vlhkou utierkou.
- Po každom čistení sklokeramický povrch osušte.

## Nevhodné čistiace prostriedky

Aby sa zabránilo poškodeniu povrchov, nepoužívajte pri čistení:

- čistiace prostriedky obsahujúce sódu, alkálie, čpavok, kyseliny a chlór
- odstraňovač škvŕn a hrdze
- čistiace prostriedky na drhnutie napr. drhnúci prášok, tekuté mlieko, drsné hubky
- čistiace prostriedky obsahujúce rozpúšťadlá
- čistiaci prostriedok na umývačku riadu
- sprej na gril a rúry na pečenie
- umývaci tvrdú kefu
- odstraňovač nečistôt
- špongie

Väčšinu chýb a porúch môžete odstrániť sami. V mnohých prípadoch môžete ušetriť čas a peniaze, pretože nemusíte volať servisnú službu.

Ďalšie informácie o tom, ako odstrániť poruchy sami, nájdete na [www.miele.sk/support/customer-assistance](http://www.miele.sk/support/customer-assistance).



## Hlásenia na ukazovateľoch alebo na displeji

Problém	Príčina a odstránenie
<b>Na Ukazovateľ varných zón bliká <math>\text{⏏}</math>.</b>	<p>Na varnej zóne sa nenachádza žiadny kuchynský riad.                      Na varnej zóne sa nachádza nevhodný kuchynský riad.                      Prímer dna postaveného kuchynského riadu je príliš malý.</p> <p>Vhodný kuchynský riad bol z varnej zóny odstránený.                      Ak nepostavíte žiadny kuchynský riad alebo postavíte nevhodný kuchynský riad, varná zóna sa po 3 minútach automaticky vypne.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ V priebehu 3 minút postavte vhodný kuchynský riad.</li> </ul> <p><math>\text{⏏}</math> zhasne. Proces varenia štartuje/pokračuje s predošlými nastaveniami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ak budete používať iný riad a/alebo potraviny, prispôbte nastavenia.</li> </ul>
<b>Po zapnutí varnej dosky alebo po stlačení tlačidla sa na Ukazovateľ varnej dosky na niekoľko sekúnd zobrazí <math>\text{LOE}</math> striedavo s <math>\text{On}</math>.</b>	<p>Zablokovanie sprevádzkovania je aktivované.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deaktivujte zablokovanie sprevádzkovania.</li> </ul>
	<p>Zablokovanie tlačidiel je aktivované.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deaktivujte zablokovanie tlačidiel.</li> </ul>
<b>Po zapnutí varnej dosky sa na Ukazovateľ varnej dosky nakrátko zobrazí <math>\text{dE}</math> striedavo s <math>\text{On}</math>. Varné zóny sa nezahrievajú.</b>	<p>Varná doska je vo výstavnej prevádzke.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deaktivujte výstavnú prevádzku.</li> </ul>
<b>Na Ukazovateľ varnej dosky bliká <math>\text{C}</math> a varná doska sa automaticky vypne.</b>	<p>Jedno alebo niekoľko tlačidiel je zakrytých, napr. dotykom prsta, vykypením potravín alebo odloženými predmetmi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Predmety alebo nečistoty odstráňte.</li> </ul>

## Odstrániť problémy

Problém	Príčina a odstránenie
<b>Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí <i>UP</i></b>	Pre vašu varnú dosku je k dispozícii aktualizácia softwaru. Stlačte — <i>Minus</i> , ak chcete aktualizáciu odložiť. Vykonaťte aktualizáciu v najbližšom možnom čase alebo aktualizácie natrvalo vypnite.
<b>Na Ukazovateľ varnej dosky bliká <i>Err</i> striedavo s <i>044</i>.</b>	Spustila sa ochrana proti prehriatiu. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Varnú dosku nechajte vychladnúť.</li> <li>■ Odstráňte príčiny prehriatia.</li> <li>■ Skontrolujte funkčnosť varnej dosky.</li> <li>■ Ak sa chybové hlásenie naďalej zobrazuje, zavolajte servisnú službu.</li> </ul>
<b>Na Ukazovateľ varnej dosky bliká <i>Err</i> striedavo s <i>710, 711, 712</i> alebo <i>713</i>.</b>	Varná doska je chybne zapojená. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Odpojte varnú dosku od elektrickej siete.</li> <li>■ Zavolajte servisnú službu. Varná doska sa musí zapojiť podľa schémy.</li> </ul>
<b>Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazí <i>Err</i> striedavo s <i>726, 727, 728</i> alebo <i>729</i>.</b>	Ventilátor je zablokovaný alebo pokazený. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Skontrolujte, či nie je ventilátor zablokovaný nejakým predmetom.</li> <li>■ Predmet odstráňte</li> <li>■ Ak sa na Ukazovateľ varnej dosky naďalej zobrazuje chybové hlásenie, zavolajte servisnú službu.</li> </ul>
<b>Na Ukazovateľ varnej dosky sa zobrazuje hlásenie neuvedené v tejto tabuľke.</b>	Vyskytla sa závada v elektronike. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Asi na 1 minútu vypnite elektrické napájanie varnej dosky.</li> <li>■ Ak po obnovení elektrického napájania problém naďalej pretrváva, zavolajte servisnú službu.</li> </ul>

## Neočakávané správanie

Problém	Príčina a odstránenie
<b>Automaticky sa zníži stupeň výkonu 9, keď pri prepojenej varnej zóne nastavíte taktiež stupeň výkonu 9.</b>	Pri súčasnej prevádzke na stupni výkonu 9 je prekročený možný celkový výkon. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Použite inú varnú zónu.</li> </ul>

## Odstrániť problémy

Problém	Príčina a odstránenie
<b>Automaticky sa vypne jedna varná zóna alebo celá varná doska.</b>	Bola príliš dlhá doba prevádzky. ■ Varnú dosku alebo varnú zónu opäť zapnite.
	Spustila sa ochrana proti prehriatiu. ■ Varnú dosku nechajte vychladnúť. ■ Odstráňte príčiny prehriatia. ■ Skontrolujte funkčnosť varnej dosky. ■ Ak problém naďalej pretrváva, zavolajte servisnú službu.
<b>Varná zóna nepracuje s nastaveným stupňom výkonu ako zvyčajne.</b>	Spustila sa ochrana proti prehriatiu. ■ Varnú dosku nechajte vychladnúť. ■ Odstráňte príčiny prehriatia. ■ Skontrolujte funkčnosť varnej dosky. ■ Ak problém naďalej pretrváva, zavolajte servisnú službu.
<b>Stupeň Booster sa automaticky predčasne ukončí.</b>	Spustila sa ochrana proti prehriatiu. ■ Varnú dosku nechajte vychladnúť. ■ Odstráňte príčiny prehriatia. ■ Skontrolujte funkčnosť varnej dosky. ■ Ak problém naďalej pretrváva, zavolajte servisnú službu.

### Neuspokojivý výsledok

Problém	Príčina a odstránenie
<b>Pri zapnutej rozvarovacej automatike sa obsah kuchynského riadu nevedie do varu.</b>	Zohrievajú sa veľké množstvá potravín. ■ Rozvarujte pri najvyššom stupni výkonu a potom prepnite ručne späť.
	Kuchynský riad zle vedie teplo. ■ Použite iný kuchynský riad, ktorý vedie lepšie teplo.

# Odstrániť problémy

## Všeobecné problémy alebo technické poruchy

Problém	Príčina a odstránenie
<b>Nedá sa zapnúť varná doska alebo varné zóny.</b>	Varná doska je bez prúdu. ■ Skontrolujte, či sa nespustil istič elektrickej inštalácie. Zavolajte kvalifikovaného elektrikára alebo servisnú službu Miele (minimálne istenie (viď typový štítok)).
	Eventuálne sa vyskytla technická porucha. ■ Odpojte varnú dosku asi na 1 minútu od elektrickej siete tak, že – vypnete spínač príslušného ističa alebo úplne vy-skrutkujete tavnú poistku alebo – vypnete FI prúdový chránič. ■ Ak ani po opakovanom zapnutí/zaskrutkovaní ističa alebo prúdového chrániča nebude stále možné spr-evádzkovať varnú dosku, zavolajte kvalifikovaného elektrikára alebo servisnú službu.
<b>Pri prevádzkovaní novej varnej dosky sa vytvára zápach alebo výpary.</b>	Kovové časti sú chránené ošetrojúcim prostriedkom. Pri prvom uvedení varnej dosky do prevádzky vzniká zápach a prípadne aj výpary. Aj materiál indukčných cievok vylučuje v prvých hodinách prevádzky zápach. Pri každom ďalšom použití zápach slabne a nakoniec sa úplne vytratí. Zápach a prípadné vystupujúce výpa-ry neznamenaajú chybné zapojenie alebo poruchu prí-stroja a nie sú zdraviu škodlivé.
<b>Po vypnutí varnej dosky je počuť prevádzkový zvuk.</b>	Ventilátor chladenia beží tak dlho, pokým varná doska nevychladne a potom sa automaticky vypne.
<b>Rôzne problémy s nas-taveniami, napr. problé-my so sieťovým pripo-jením</b>	Zmeny nastavení môžu spôsobiť vzájomné konflikty. Kolísanie signálu WiFi môže spôsobiť konflikty. <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin: 5px 0;">Ak obnovíte nastavenia z výroby, existujúce na-stavenia sa vymažú. Zdokumentujte existujúce nastavenia, aby ste ich mohli neskôr obnoviť.</div>
	■ Obnovte nastavenia z výroby.  Môžete obnoviť všetky nastavenia alebo len jednotli-vé nastavenia, napríklad WiFi.

Pod [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service) získate informácie ako môžete sami odstrániť poruchy a o Miele náhradných dieloch.

### Kontakt pri poruchách

Pri poruchách, ktoré neviete sami odstrániť, informujte prosím Vášho špecializovaného predajcu Miele alebo servisnú službu Miele.

Servisnú službu Miele môžete vyžiadať online na [www.miele.com/service](http://www.miele.com/service). Kontaktné údaje servisnej služby Miele nájdete na konci tohto dokumentu.

Servisná služba potrebuje označenie modelu a sériové číslo (SN). Obidva údaje nájdete na výrobnom štítku.

### Typový štítok

Nalepte sem priložený typový štítok. Pritom dbajte na to, aby modelové označenie súhlasilo s údajmi na zadnej strane tohto dokumentu.

### Záruka

Záručná doba predstavuje 2 roky.

Ďalšie informácie nájdete na dodaných záručných podmienkach.

## Technické údaje

---

### Technické údaje

Frekvenčné pásmo ISM	2,400 GHz – 2,4835 GHz
Frekvencia RFID/NFC	13,56 Mhz
Vysielací výkon WiFi	≤ 100 mW
Prenosový výkon RFID/NFC	≤ 100 mW
Prenosový výkon BTLE	≤ 10 mW
Príkion vo vypnutom stave	≤ 0,5 W
Príkion pri pripojení na pohotovostný režim	≤ 2 W
Doba do automatického zapnutia vo vypnutom stave	10 Min.
Doba do automatického zapnutia pri pripojení na pohotovostný režim	10 Min.

### Údajové listy výrobku

Údajové listy výrobkov pre modely opísané v tomto návode na použitie a inštaláciu sú priložené.

### Informácie o elektrických varných doskách pre domácnosť

podľa nariadenia EÚ č. 66/2014

MIELE	
<b>Identifikačný kód modelu</b>	KM 8484 FR, KM 8484 FL, KM 8486 FX
Typ varnej dosky	vstavaný
Počet zón a/alebo plôch na varenie	5
V prípade kruhových zón alebo plôch na varenie: priemer plochy užitočného povrchu na elektricky ohrievanú zónu na varenie V prípade nekruhových zón alebo plôch na varenie: dĺžka a šírka plochy užitočného povrchu na elektric- ky ohrievanú zónu alebo plochu na varenie	1. = Ø 100–160 mm 2. = Ø 120–190 mm 3. = Ø 140–240 mm 4. = 230 x 460 mm
Vypočítaná spotreba energie na zónu alebo plochu na varenie na kg (EC <sub>electric cooking</sub> )	1. = 174,9 Wh/kg 2. = 173,3 Wh/kg 3. = 172,6 Wh/kg 4. = 176,8 Wh/kg 5. = 171,6 Wh/kg
Spotreba energie varnej dosky vypočítaná na kg (EC <sub>electric hob</sub> )	173,8 Wh/kg
- Varná zóna Vario / vpredu vľavo / Indukcia	
- Varná zóna Vario / vzadu vľavo / Indukcia	
- Varná zóna Vario / v strede / Indukcia	
- Varný priestor PowerFlex XL / vpravo / Indukcia	

## Prehlásenie o zhode

Miele týmto prehlasuje, že táto sklokeramická varná doska s indukciou zodpovedá smernici 2014/53/EU.

Úplný text prehlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na jednej z nasledujúcich internetových adries:

- Produkty, na stiahnutie [www.miele.sk](http://www.miele.sk)



Miele s.r.o.  
Twin City C  
Mlynské nivy 16  
821 09 Bratislava

Infolinka: 0800 643 531  
E-mail: [info@miele.sk](mailto:info@miele.sk)  
Internet: [www.miele.sk](http://www.miele.sk)

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Nemecko

KM 8484 FR, KM 8484 FL, KM 8486 FX

sk-SK

M.-Nr. 12 990 830 / 00 / 002