

## **Návod na obsluhu - Všeobecne**

Prečítajte si prosím informácie obsiahnuté v tomto dokumente, aby ste sa s ním mohli zoznámiť so zariadením rýchlo a využité plný rozsah jeho funkcií.

Váš indukčný varič vám bude slúžiť mnoho rokov, ak sa s ním budete liečiť a starostlivo sa o neho budete starať.

Prajeme Vám veľa potešenia pri použití!

### **11.1 Informácie k tejto príručke**

Tento návod na obsluhu sú súčasťou indukčnej varnej dosky (pozri ďalej ako zariadenie) a poskytujú vám dôležité informácie pre počiatkové uvedenie do prevádzky, bezpečnosť, zamýšľané použitie a starostlivosť o zariadenie. Návod na obsluhu musí byť vždy k dispozícii na prístroji. Tento návod na obsluhu musí byť prečítaný a

aplikovaná každou osobou, ktorá je inštruovaná pracovať so zariadením:

-uvedenie do prevádzky - prevádzka

-Odstraňovanie problémov a / alebo - Čistenie

Uložte návod na obsluhu na bezpečnom mieste a odovzdávajte ich ďalším majiteľom so zariadením.

### **11.2 Výstražné upozornenie**

Nasledujúce výstražné upozornenia sa tu používajú v Návode na obsluhu.

#### **NEBEZPEČENSTVO**

Upozornenie na túto úroveň nebezpečenstva naznačuje potenciálne nebezpečnú situáciu. Ak sa nebezpečné situácie nezabránia, môže to viesť k smrti alebo vážnym zraneniam.

► Dodržujte pokyny uvedené v tomto upozornení, aby ste predišli nebezpečenstvu smrti alebo

vážne osobné zranenie.

#### **VAROVANIE**

Upozornenie na túto úroveň nebezpečenstva naznačuje možnú nebezpečnú situáciu. Ak nedôjde k nebezpečnej situácii, môže dôjsť k vážnym zraneniam.

► Dodržujte pokyny uvedené v tomto upozornení, aby ste zabránili poraneniu osôb.

#### **POZOR**

Upozornenie na túto úroveň nebezpečenstva naznačuje možnú nebezpečnú situáciu. Ak nedôjde k nebezpečnej situácii, môže dôjsť k ľahkým alebo stredne ťažkým zraneniam.

► Dodržujte pokyny uvedené v tomto upozornení, aby ste zabránili poraneniu osôb.

#### **POZOR!**

Oznámenie tohto druhu naznačuje ďalšie informácie, ktoré zjednodušujú spracovanie stroj.

### **11.3 Obmedzenie zodpovednosti**

Všetky technické informácie, údaje a upozornenia týkajúce sa inštalácie, prevádzky a starostlivosti sú v čase tlače úplne aktuálne a sú zostavené podľa našich najlepších výsledkov

znalostí a presvedčenia, s ohľadom na naše skúsenosti a poznatky z minulosti. Na základe poskytnutých informácií, ilustrácií alebo popisov v tejto príručke nie je možné

odvodiť žiadne nároky

v tejto príručke. Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody vzniknuté ako a následkom nasledujúcich skutočností:

- Nedodržanie tejto príručky
- Použitie na neurčené účely
- Nesprávne opravy
- Technické zmeny, úpravy zariadenia
- Použitie neoprávnených náhradných dielov

Modifikácie zariadenia sa neodporúčajú a nie sú kryté zárukou.

Všetky preklady sú vykonávané podľa našich najlepších znalostí. Nepreberáme žiadnu zodpovednosť pre prekladové chyby, a to ani v prípade, že bol preklad vykonaný naším alebo naším inštrukcie. Pôvodný nemecký text zostáva iba záväzný.

#### **11.4 Ochrana autorských práv**

Tento dokument je chránený autorskými právami.

Spoločnosť Braukmann GmbH si vyhradzuje všetky práva, vrátane tých pre fotomechanické reprodukcie, kopírovanie a distribúcia pomocou špeciálnych procesov (napr. spracovanie dát, nosiče dát, dátové siete), a to aj čiastočne. S výhradou obsahu a technických zmien.

#### **12 Bezpečnosť**

Táto kapitola obsahuje dôležité bezpečnostné pokyny pri manipulácii s prístrojom.

Zariadenie zodpovedá požadovaným bezpečnostným predpisom. Môže dôjsť k nesprávnemu použitiu osobné alebo majetkové škody.

##### **12.1 Zamýšľané použitie**

Toto zariadenie je určené iba na použitie v domácnostiach v uzavretých priestoroch na zahriatie,

varenie a praženie potravín. Hrnce na varenie používané na povrch indukčnej varnej dosky musia byť

vhodné na indukčné varenie. Použitie na iný účel alebo na účel, ktorý presahuje tento popis sa považuje za nesprávne.

##### **Varovanie**

Nebezpečenstvo v dôsledku neúmyselného použitia! Nebezpečenstvo môže pochádzať zo zariadenia, pokiaľ je používané inak ako na ktorý účel je určené.

- Prístroj používajte výhradne na určený účel použitia.
- Dodržujte procedurálne metódy popísané v tejto príručke.

Nároky každého druhu z dôvodu škody spôsobenej neúmyselným použitím sú vylúčené.

Užívateľ nesie výhradné riziko.

## **12.2 Všeobecné bezpečnostné informácie**

Venujte prosím pozornosť

Dodržujte prosím nasledujúce všeobecné bezpečnostné upozornenia týkajúce sa bezpečného zaobchádzania

zariadenia.

- Pred použitím prístroja skontrolujte, či je prístroj nepoškodený. Nikdy nepoužívajte poškodený prístroj.
  - Ak je pripojovací kábel poškodený, budete potrebovať zvláštny prírodný kábel inštalovaný autorizovaným elektrikárom.
  - Tento prístroj môžu používať deti od 8 rokov a osoby s osobou zníženú fyzické, zmyslové alebo mentálne schopnosti alebo nedostatok skúseností a znalostí, ak podliehajú dohľadu alebo pokyny týkajúce sa používania spotrebiča a bezpečným spôsobom a pochopiť nebezpečenstvo.
  - Deti sa so zariadením nesmú hrať.
  - Čistenie a údržbu používateľa nesmú robiť deti bez dozoru.
  - Nenechávajte spotrebič a jeho napájací kábel mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.
  - Nenechávajte prístroj bez dozoru, keď je v prevádzke.
  - Je dovolené vykonávať iba kvalifikovaný elektrikár, ktorý bol vyškolený výrobcom opravy, ktoré môžu byť potrebné. Nesprávne vykonané opravy môžu spôsobiť značné škody
- nebezpečenstvo pre užívateľov.
- Môže vykonávať iba oddelenie zákazníckych služieb schválených výrobcom opravy zariadenia počas záručnej doby, inak záruku nároky budú neplatné v prípade následných škôd.
  - Chybné súčasti musia byť vždy nahradené originálnymi náhradnými dielmi. Iba tieto súčasti zaručia, že sú splnené bezpečnostné požiadavky.
  - Nikdy nepohybujte zariadením tým, že vytiahnete napájací kábel.
  - Kovové predmety, ako sú nože, vidličky, lyžice a viečka, nesmú byť umiestnené na ňu, že sa môžu ohriať.
  - Zariadenie nie je určené na ovládanie pomocou externého časovača alebo samostatné systém diaľkového ovládania.

## **12.3 Zdroje nebezpečenstva**

### **12.3.1 Nebezpečenstvo spôsobené elektromagnetickým poľom**

#### **VAROVANIE**

Magnetické pole generované počas prevádzky spotrebiča môže viesť k nepriaznivým účinkom.

Dodržujte nasledujúce bezpečnostné pokyny:

- Ľudia so zvýšenou elektrickou citlivosťou by nemali zostať v bezprostrednej blízkosti než je nutné.

#### **VAROVANIE**

- Vedecké testy preukázali, že indukčné varné dosky nepredstavujú riziko. Avšak, osoby s kardiostimulátorom by mali zachovať minimálnu vzdialenosť 60 cm od prístroja zatiaľ čo je v prevádzke. Okrem toho by sa osoby s kardiostimulátorom mali poradiť so svojím lekárom ohľadom obsluhy indukčnej dosky.
- Nekladte žiadne magnetizovateľné objekty, napr. kreditné karty, nosiče dát alebo kazety v bezprostrednej blízkosti spotrebiča.
- Umiestnite nádobu na varenie v strede varnej dosky tak, aby dno hrnca zakrývalo

čo najviac elektromagnetického poľa.

► Neodstraňujte žiadne kryty na spotrebiči.

### **12.3.2 Nebezpečenstvo požiaru**

#### **VAROVANIE**

Potraviny uvarené na tomto spotrebiči, rovnako ako použité kuchynské náčinie a povrch zariadenia môže byť veľmi horúci.

Dodržujte nasledujúce bezpečnostné pokyny, aby ste zabránili spáleniu alebo obareniu ostatných:

- Chráňte ruky pri práci na horúcom spotrebiči pomocou tepelne izolačných rukavíc, pláténé utierky alebo podobné predmety.
- Neumiestňujte žiadny kovový riad na varenie, nádoby na riad alebo nádoby, nože alebo iné kovové predmety na varnej doske. Keď je spotrebič zapnutý, môžu sa tieto položky veľmi horúco.
- Nedotýkajte sa horúceho povrchu keramickej varnej dosky. Samotný indukčný varič počas procesu varenia nevytvára žiadne teplo, ale teplota varných nádob ohrieva horúcu dosku.

### **12.3.3 Nebezpečenstvo výbuchu**

#### **VAROVANIE**

Pri nesprávnom používaní zariadenia vzniká nebezpečenstvo výbuchu v dôsledku pretlaku.

Dodržujte nasledujúce bezpečnostné pokyny, aby ste predišli nebezpečenstvu výbuchu:

- Potraviny alebo kvapaliny nikdy neohrievajte v uzavretých nádobách, ako sú napríklad plechovky, mohli by prasknúť v dôsledku generovaného pretlaku. Plechovku je možné najlepšie ohriať otvorením a umiestnením do hrnca naplneného trochu vody.

### **12.3.4 Nebezpečenstvo požiaru**

#### **VAROVANIE**

Pri nesprávnom použití spotrebiča hrozí nebezpečenstvo požiaru.

Dodržujte nasledujúce bezpečnostné pokyny, aby ste zabránili nebezpečenstvu požiaru:

- Počas prevádzky odstraňte všetky ľahko horľavé predmety (napr. Detergenty, aerosólové plechovky, utierky a pod.) z bezprostrednej blízkosti spotrebiča.

#### **VAROVANIE**

- Vyvarujte sa prehriatiu olejov a tukov dlhšiu dobu. Prehriaty olej a tuk sa môžu vznietiť rýchlo.

- Na varnú plochu nekladte žiadny prázdny riad. Venujte prosím pozornosť

Pokiaľ sa na varnej doske objaví požiar, postupujte nasledovne:

-Vypnite spotrebič (v prípade potreby vypnite poistku).

-Uhaste plamene veľkým vekom nádoby alebo vlhkou utierkou.

### **NIKDY NEPOUŽÍVAJTE VODU!**

-Na uhasenie požiaru odstráňte nádobu na varenie a spotrebič ochladte a zaistite dostatočný prúd čerstvého vzduchu.

### **12.3.5 Nebezpečenstvo spôsobené elektrickou energiou**

#### **Nebezpečenstvo**

Smrteľné nebezpečenstvo v dôsledku elektrického napätia!

Smrteľné nebezpečenstvo existuje, keď prichádza do kontaktu so živými drôtikmi alebo podzostavami!

Dodržujte nasledujúce bezpečnostné upozornenia, aby ste zabránili nebezpečenstvu z dôvodu

elektrického napájania:

- Inštalácia iba kvalifikovanými elektrikármi!
- Ak je pripojovací kábel poškodený, budete potrebovať zvláštny prívodný kábel inštalovaný autorizovaným elektrikárom.
- Ak je povrch prasknutý, prístroj vypnite a poistku vypnite, aby sa zabránilo možnosti úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte toto zariadenie, ak je jeho napájací kábel alebo zástrčka poškodená, pokiaľ nefunguje správne alebo ak je poškodený. Ak je napájací kábel poškodený, musí byť vymenený výrobcom alebo jeho servisnou agentúrou alebo obdobnou kvalifikáciou.
- Za žiadnych okolností neotvárajte kryt prístroja. Existuje nebezpečenstvo úraz elektrickým prúdom pri dotykovom pripojení a elektrickej alebo mechanickej štruktúra je zmenená. Okrem toho môžu dôjsť k funkčným poruchám zariadenia.
- Nedotýkajte sa spotrebiča ani sieťovej zástrčky mokrými rukami.
- Neponárajte spotrebič do vody alebo iných tekutín a neumiestňujte ich do prístroja umývačka.
- Do otvoru spotrebiča nekladajte žiadne predmety. Existuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Nepripájajte zariadenie do rovnakej zásuvky s ostatnými zariadeniami. **13**

#### **Uvedenie do prevádzky**

Táto kapitola obsahuje dôležité bezpečnostné upozornenia pri prvom uvedení do prevádzky

zariadenia. Dodržujte nasledujúce upozornenia, aby ste zabránili nebezpečenstvu a poškodeniu:

### **13.1 Bezpečnosť**

Varovanie

Pri uvedení zariadenia do prevádzky môže dôjsť k poškodeniu osôb a majetku. Dodržujte nasledujúce bezpečnostné upozornenia, aby ste predišli týmto nebezpečenstvám:

- Obalové materiály sa nesmú používať na prehrávanie. Existuje nebezpečenstvo udusenía.

### **13.2 Rozsah dodávky a kontrola prepravy**

W3500 / S-LINE 3500 / PRE MENU 3500 / Maitre 3500 je spravidla dodávaný s nasledujúce súčasti: • Indukčná varná doska • Návod na obsluhu

Venujte prosím pozornosť

- Preskúmajte zásielku, či je jej úplnosť a akékoľvek viditeľné škody.
- Bezodkladne informujte dopravcu, poisťovňu a dodávateľa o všetkých neúplných prepravu alebo poškodenie v dôsledku nedostatočného balenia alebo v dôsledku prepravy.

### **13.3 Vybalenie**

Ak chcete prístroj vybalit', vyberte prístroj zo škatule a vyberte ho materiál.

### **13.4 Likvidácia obalu**

Balenie chráni zariadenie pred poškodením počas prepravy. Balenie materiály sú vybrané v súlade s ekologicky kompatibilným a recyklovateľným spôsobom

a môžu byť preto recyklované.

Vrátenie obalu späť do materiálu slučky šetrí suroviny a znižuje

množstvo nahromadeného odpadu. Vezmite si obalové materiály, ktoré už nie sú nutné

na recyklačné miesta "Green Dot" na likvidáciu.

Venujte prosím pozornosť

► Ak je to možné, ponechajte originálny obal pre prístroj po celú dobu platnosti záruky aby bolo možné v prípade potreby správne zabaliť zariadenie k žiadosti o záručnú opravu.

### **13.5 Nastavenie**

#### **13.5.1 Nastavenie požiadaviek na umiestnenie:**

Aby bolo zaistené bezpečné a bezporuchové ovládanie zariadenia, nastavte umiestnenie musí spĺňať nasledujúce predpoklady:

- Spotrebič musí byť umiestnený na pevnom, rovnomernom, vodorovnom a tepelne odolnom podklade

s dostatočnou nosnosťou pre samotné zariadenie a najťažší očakávaný obsah varenia.

- Indukčná varná doska nesmie byť prevádzkovaná na základni s obsahom železa alebo ocele, napr. môže sa to výrazne zahriať.

Vyberte miesto inštalácie, kde deti nemôžu dosiahnuť horúci povrch spotrebiča.

-Prístroj nie je určený ako vstavaný spotrebič.

-Neumiestňujte prístroj do horúceho, vlhkého alebo extrémne vlhkého prostredia alebo blízko

horľavý materiál.

-Neumiestňujte indukčnú varnú dosku v blízkosti spotrebiča a objekty, ktoré reagujú citlivo na magnetické pole (napr.: Rádiá, televízory, kazetové magnetofóny atď.).

-Aby prístroj fungoval správne, vyžaduje dostatočný prúd vzduchu. Ponechajte 10 cm medzery na všetkých stranách pri inštalácii spotrebiča.

-Chladný vzduch je nasávaný zo spodnej strany spotrebiča. Nezakrývajte ani nezakrývajte žiadnu z nich

otvory zariadenia.

-Elektrická zásuvka musí byť ľahko prístupná, aby mohol byť napájací kábel ľahko odpojený v prípade núdze.

-Inštalácia a zostavenie tohto zariadenia v nestacionárnych nastaveniach (napr. lode) musia vykonávať odborné firmy / elektrikári za predpokladu, že sú zaručujú predpoklady pre bezpečné používanie tohto zariadenia.

#### **13.5.2 Zamedzenie rušenia rádia**

Prístroj môže spôsobiť rušenie rádií, televízorov alebo podobných zariadení. Rušenie je možné odstrániť alebo znížiť pomocou nasledujúcich opatrení:

-Umiestnite rádio, televíziu atď. čo najďalej od spotrebiča.

-Pripojte spotrebič k inej zásuvke tak, aby boli rôzne elektrické obvody použitý pre prístroj a prijímač narúša rušenie.

-Pre správny príjem použite správne nainštalovanú anténu pre prijímač.

### **13.6 Elektrické pripojenie**

Aby bolo zaistené bezpečné a bezporuchové ovládanie zariadenia, postupujte nasledovne

musia byť dodržané pokyny pre elektrické pripojenie:

-Pred pripojením zariadenia porovnajte dáta pripojenia (napätie a frekvencia)

typový štítok s údajmi o elektrickej sieti. Tieto údaje sa musia zhodnúť v zariadení nedochádza k žiadnym škodám

V prípade pochybností sa obráťte na svojho kvalifikovaného elektrikára.

-Elektrická zásuvka musí byť chránená bezpečnostným vypínačom 16A.

Spojenie medzi prístrojom a elektrickou sieťou by malo mať 3 metre dlhý (max.) predlžovací kábel s prierezom 1,5 mm<sup>2</sup>. Použitie viacerých zástrčiek alebo gangy je zakázané kvôli nebezpečenstvu ohňa, ktoré je s tým spojené.

-Uistite sa, že napájací kábel nie je poškodený a nebol nainštalovaný pod rúru alebo nad horúcimi alebo ostrými povrchmi.

-Elektrická bezpečnosť prístroja je zaručená iba vtedy, ak je zariadenie pripojené k správne nainštalovanému systému ochranných vodičov. Operácie používajúce elektrickú zásuvku

bez ochranného vodiča sú zakázané. Ak máte pochybnosti, nechajte si dom nainštalovať skontrolovať kvalifikovaný elektrikár.

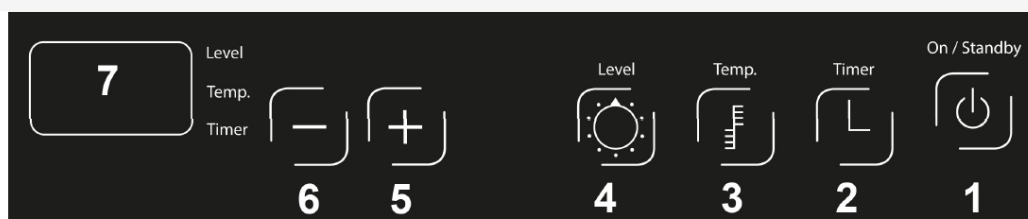
Výrobca nemôže byť zodpovedný za škody, ktoré sú spôsobené a chýbajúce alebo poškodený ochranný vodič.

## 14 Dizajn a funkcie

Táto kapitola obsahuje dôležité bezpečnostné upozornenia týkajúce sa návrhu a funkcie zariadenia prístroj.

### 14.1 Ovládací panel a displej

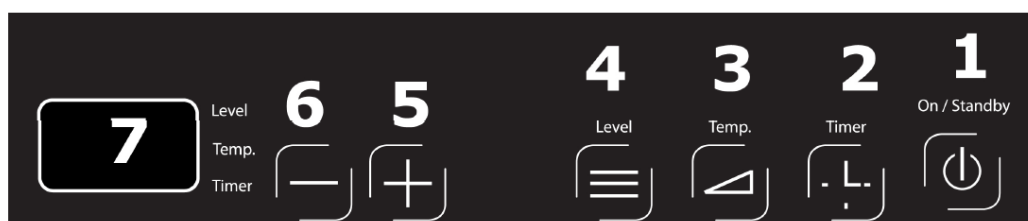
W3500 / Maitre 350



S-Line 3500



Pro Menu 3500



1Vypínač ON / STANDBY ,2Časový spínač funkcií 3Teplota

funkčného tlačidla ,4Úroveň funkčného tlačidla

5Tlačidlo výberu (+), zvýšenie výkonového stupňa, teplota alebo trvanie

6Tlačidlo výberu (-), zníženie výkonového stupňa, teplota alebo trvanie ,7LED displej

Indukčný sporák má dve varné dosky, ktoré je možné použiť súčasne aj samostatne  
Preto máte dva ovládacie panely

Podrobnosti o zariadení

Tento pokyn pri zobrazení "H" je upozornenie, že keramická varná doska môže ešte horúca. Hoci indukčný varič sám nevytvára žiadne teplo počas procesu varenia teplota zahrievaného riadu zahrieva samotnú varnú dosku! Dodržujte nasledujúce bezpečnostné pokyny, aby nedošlo k ich spáleniu v horúcom stave

spotrebič:

### POZOR

Nebezpečenstvo požiaru v dôsledku horúceho povrchu!

► Nedotýkajte sa povrchu keramickej varnej dosky, pokiaľ je stále horúca (zobrazí sa "H")

► Nekladte žiadne predmety na horúci keramický varný panel.

#### **14.1.2 Varovné tóny**

Po zapnutí av prípade poruchy prístroj vydáva akustický signál.

Venujte prosím pozornosť

► Akustický signál pretrváva, kým nie je porucha odstránená, alebo prístroj bol vypnutý.

Podrobnejšie informácie o chybových správach nájdete v kapitole nazvanej "Indikácia porúch".

#### **14.1.3 Ochrana proti prehriatiu**

Zariadenie je vybavené ochranou proti prehriatiu. Ak je teplota prístroj prekračuje kritickú hranicu, zobrazí sa príslušná chybová správa "E05". Pre z bezpečnostných dôvodov spotrebič vypne ďalšie napájanie. Po fáze ochladenia môžete spotrebič vypnúť a znovu zapnúť.

Venujte prosím pozornosť

► Podrobnejšie informácie o chybových správach nájdete v kapitole nazvanej "Indikácia porúch".

#### **14.1.4 Typový štítok**

Štítok s údajmi o pripojení a výkone môže byť založený na zadnej strane zariadenia.

### **15 Obsluha a odovzdanie**

Táto kapitola obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa ovládania zariadenia. Dodržujte nasledujúce upozornenia, aby ste zabránili nebezpečenstvu a poškodeniu: Varovanie

► Nenechávajte zariadenie bez dozoru, keď je v prevádzke, aby ste mohli zasiahnuť rýchlo v prípade nebezpečenstva.

#### **15.1 Funkcie a výhody indukčných varných dosiek**

Pri indukčnej varnej doske sa teplo neprenáša pomocou vykurovacieho telesa nádoba na varenie, ale skôr potrebné teplo je generované priamo v nádobu na varenie pomocou indukčných prúdov.

Indukčná cievka pod sklokeramicou doskou vytvára striedavé elektromagnetické pole, ktoré preniká sklokeramicou doskou a vyvoláva generáciu tepla

prúd v základni riadu. Výhody

indukčnej varnej dosky

-Energeticky úsporné varenie vďaka priamemu prenosu energie do hrnca.



-Zvýšená bezpečnosť, pretože energia je prenášaná iba v prípade, keď je hrnce umiestnený na varnej doske.

Prenos energie medzi indukčnou varnou zónou a základňou nádoby s vysokou úrovňou účinnosti.

-Rýchle vykurovanie.

-Nízke riziko spaľovania, pretože povrch varenia je ohrievaný iba na základni hrnca.

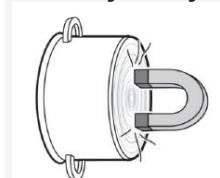
-Varovanie nad obsahom hrnca nezhorí na varnej doske.

-Rýchle a jemné ovládanie vstupného výkonu.

### **15.2 Pokyny pre riad**

Ventilátor používaný na indukčné varenie musí byť vyrobený z kovu magnetické vlastnosti a majú dostatočný povrch s plochým dnom.

Tu je návod, ako sa rozhodnúť, či je nádoba vhodná: Uistite sa, že hrnce nesie nápis uvádzajúci jeho vhodnosť na varenie indukčný prúd alebo vykonajte nasledujúci test magnetov:



-Umiestnite magnet (napr. Magnet z magnetickej dosky) blízko základňa vašej nádoby na varenie. Pokiaľ je silne priťahovaný, môžete ho použiť varič na indukčnej varnej doske.

Nižšie uvedený zoznam slúži ako vodítko pre výber správneho kuchynského náčinia:

#### Vhodný kuchynský riad:

kuchynský riad s magnetickým dnom (ferreous) ocelové hrnce so smaltovaným povrchom so silným dnom liatinové hrnce so základmi povrstvenými smaltovanými kúskami nádoby z nerezovej ocele, viacrstvovej ocele, feritovej ocele, z nerezovej ocele alebo hliníkovej so špeciálnym dnom

#### Nevhodný riad

Hrnce vyrobené z medi, hliníka, tepelne odolné sklo a iné nekovové hrnce

Hrnce z nerezovej ocele bez a magnetického dna Hrnce, ktoré nemajú ploché dno a nesedia pevne na doske Hrnce s priemerom dna menším ako 14 cm alebo väčším ako 24 cm

Venujte prosím pozornosť

► Použitie niektorých kompatibilných hrncov niektorých výrobcov môže viesť k výskytu hlukov, ktoré sú spôsobené konštrukciou týchto hrncov.

Pozor

Dodržiujte prosím tiež nasledujúce pokyny pre použitie vhodného riadu:

- Používajte iba hrnce kompatibilné s indukčnými doskami
- Maximálna prípustná hmotnosť hrnca plus jeho obsah nesmie prekročiť 6 kg.
- Buďte opatrní, keď používate hrnce s dutými stenami. Hrnce tohto typu môžu môžu vyvariť tekutinu bez povšimnutia - o vedie k poškodeniu hrnca a varnej dosky

### 15.3 Bezpečnostné pokyny

#### Varovanie

- Počas prevádzky prístroj nenechávajte bez dozoru, aby ste mohli zasiahnuť rýchlo v prípade nebezpečenstva.
- Nekladte spotrebič počas prevádzky alebo horúcimi nádobami na varnú dosku.
- Uistite sa, že riad je správne vystreďený na varnej doske. Nesmie byť umiestnený na ovládacom paneli alebo na ráme.
- Aby nedošlo k prehriatiu, neumiestňujte na hliníkovú fóliu ani kovové panely povrch zariadenia.
- Nedotýkajte sa horúceho povrchu keramickej varnej dosky. Hoci indukčná varná doska sama počas varenia nevytvára žiadne teplo proces, teplota varnej dosky ohrieva varnú dosku.
- Varnú dosku a spodnú stranu hrnca udržiavajte čisté a suché po celú dobu. Ak sa tekutina dostane medzi základňou hrnca a varnou doskou, môže sa táto kvapalina vypariť a vzniknúť tlak môže spôsobiť, že hrnce sa dostane do vzduchu a výsledné riziko poranenia.
- Po použití vypnite spotrebič. Tým sa zabráni nadbytočnému využívaniu energie a zaistí to vašej bezpečnosti.
- Ak sa spotrebič dlhší čas nepoužíva, odporúčame, aby zariadenie odpojíte spotrebič od elektrickej siete.

### 15.4 Ovládanie spotrebiča

#### 15.4.1 Zapnutie

-Zasuňte sieťovú zástrčku do vhodnej zásuvky. Teplota dosky variča sa zobrazuje na povrchu: ak je teplota povrchu indukčného sporáka nižšia ako 50 ° C, na displeji sa zobrazí "L". Keď teplota plochy dosky variča je vyššia ako 50 ° C, zobrazuje sa "H".

Zaznie zvukový signál. Teraz je zariadenie v pohotovostnom režime

-Umiestnite vhodnú nádobu s obsahom, ktorý sa má variť v strede varnej dosky (Ø 140 mm - 240 mm). Teraz stlačte tlačidlo ON / STANDBY 1. pre zapnutie zariadenia kontrolky "Level" a "Temp" bliknú a zaznie akustický signál.

#### 15.4.2 Režim napájania(W3500, S-Line 3500)

-Stlačte funkčné tlačidlo 4. Je vybraná prednastavená úroveň napájania "8" a je možné meniť intenzitu pomocou tlačidiel + / - (5 + 6) - môžete nastavenie kedykoľvek zmeniť v rozmedzí od 1 do 12.

Venujte prosím pozornosť

► Odporúčame zvoliť funkciu "Power Mode" v prípade pokrmov pripravovaných v pare alebo pre privedenie vody do bodu varu. Ochranná funkcia proti prehriatiu "E05" nebude v takom prípade aktivovaná.

#### 15.4.3 Režim teploty

-Stlačte funkčné tlačidlo 3. pre výber teploty. Prednastavená teplota "120 ° C" je vybraná automaticky a prístroj sa zapne.

-Pomocou tlačidiel +/- môžete kedykoľvek zmeniť nastavenie v rozmedzí od 60 - 240 °C.

240 ° C).

-Vezmite prosím na vedomie, že funkcia úrovne ateploty je možné zvoliť ako alternatívne. Môžete pracovať buď s úrovňami výkonu alebo s výškou teploty.

Posledná nastavená funkcia zostáva aktívna.

-Teplota je meraná čidlom pod sklenenou keramickou doskou  
zobrazená teplota sa môže odchyľovať od teploty v hrnci.

Upozornenie (W3500, S-Line 3500)

► V prípade grilovania alebo varenia hlbokých vyprážaných potravín odporúčame používať túto funkciu

"Teplota", ako v tomto prípade môžete použiť teploty až do 240 ° C. V opačnom prípade ochrana proti prehriatiu "E05".

► Keď jedna platňa pracuje s teplotou 180-240 ° C, potom s inou platňou nemožno pracovať viac ako 160 ° C.

► Keď jedna platňa pracuje s teplotou 180-240 ° C, potom s inou platňou nemožno pracovať viac ako na úroveň 10.

#### 15.4.4 Režim zdieľania sily (W3500, S-Line 3500)

-Pokiaľ sú obe indukčné zóny používané naraz, dosky budú výkon zdieľať nasledovne :

|       |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ľavá  | 12 | 11 | 10 | 9  | 8  | 7  | 6  | 5  | 4  | 3  | 2  | 1  |
| pravá | 10 | 11 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |

#### Powersharing Maitre 3500

Keď zvolíte režim napájania vľavo / vpravo, potom dosky budú zdieľať nasledujúce úrovne funkcií

|             |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L'AVÁ/PRAVÁ | 12  | 11   | 10   | 9    | 8    | 7    | 6    | 5    | 4    | 3    | 2    | 1    |
| PRAVÁ/LAVA  | 5   | 7    | 8    | 9    | 10   | 11   | 11   | 12   | 12   | 12   | 12   | 12   |
| PRAVÁ/LAVA  | 80° | 100° | 100° | 160° | 160° | 160° | 160° | 240° | 240° | 240° | 240° | 240° |

Keď zvolíte režim teploty vľavo / vpravo, dosky budú zdieľať nasledujúce úrovne funkcií

|             |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| L'AVÁ/PRAVÁ | 60°  | 70°  | 80°  | 90°  | 100° | 120° | 140° | 160° | 180° | 200° | 220° | 240° |
| PRAVÁ/LAVA  | 240° | 240° | 240° | 160° | 160° | 160° | 160° | 160° | 80°  | 80°  | 80°  | 80°  |
| PRAVÁ/LAVA  | 12   | 12   | 12   | 11   | 11   | 9    | 9    | 9    | 5    | 5    | 5    | 5    |

#### 15.4.5 Časovač

-Funkcia časovača. Stlačte tlačidlo Časovač 2. Pomocou tlačidiel +/- môžete teraz regulovať

zvoľte prevádzkovú dobu v 1minútových intervaloch (max. 180 minút).

-Po uplynutí doby sa ozve akustický signál a prístroj automaticky prejde do pohotovostného režimu.

Venujte prosím pozornosť

► Počas prevádzky s časovačom môžete kedykoľvek zmeniť dobu tlačidlom +/-, dobu S pamäťovou funkciou zariadenia, nastavenie výkonového stupňa alebo teploty zostávajú tu nezmenené.

#### **15.4.6 Vypnutie**

-Keď prístroj vypnete pomocou funkcie "Zapnuté / pohotovostný režim" a teplota povrchu dosky je nižšia ako 50 ° C, na displeji sa zobrazí "L". Keď teplota povrchu dosky je nad 50 ° C, zobrazuje sa "H".

► Na keramickú plochu nekladte žiadny prázdny riad, táto skutočnosť aktivuje ochranu proti prehriatiu a zariadenie sa vypne.

► Nepoužívajte prístroj, ak je nejakým spôsobom poškodený alebo nefunguje správne.

► Použitie príslušenstva a náhradných dielov, ktoré výrobca neodporúča môže viesť k poškodeniu zariadenia a zraneniu.

### **16 Čistenie a údržba**

Táto kapitola obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa čistenia a údržby zariadenia. Dodržujte prosím upozornenie, aby ste predišli poškodeniu spôsobenému čistením zariadenia

nesprávne a zaistiť bezporuchovú prevádzku.

#### **16.1 Bezpečnostné informácie**

Pozor

Skôr než začnete s čistením, dodržujte nasledujúce bezpečnostné upozornenia prístroj:

► Zariadenie musí byť vyčistené a zvyšky jedla musia byť pravidelne odstraňované. Nie je – ak zariadenie nie je udržiavané v čistom stave, môže sa poškodiť jeho životnosť a môže to tiež viesť k množeniu baktérií

► Pred čistením vypnite zariadenie a odpojte zástrčku zo zásuvky.

► Varná doska môže byť horúca po použití. Existuje nebezpečenstvo požiaru! Počkajte, až sa spotrebič vychladne kým ho uložíte.

Pozor

► Po použití nechajte vychladnúť varnú dosku,. Urýchlenie čakania zbytočne komplikuje čistenie a môže v extrémnych prípadoch čistenie znemožniť. Nadmerné nahromadenie nečistôt môže dokonca poškodiť zariadenie

► Ak do zariadenia prenikne vlhkosť, mohlo by dôjsť k poškodeniu elektronických súčiastok.

Zaistite, aby do ventilačného priestoru nemohla preniknúť žiadna kvapalina.

► Neponárajte spotrebič do vody alebo iných tekutín a neumiestňujte prístroj do umývačky.

► Nepoužívajte žiadne agresívne alebo abrazívne čistiace prostriedky ani rozpúšťadlá.

► Neodstraňujte nečistotu ostrými predmetmi.

#### **16.2 Čistenie**

-Keramická varná doska, puzdro a ovládací panel

-Očistite varnú dosku, kryt prístroja a ovládací panel mäkkou mierne vlhkou handričkou

Pozor

► Aby nedošlo k poškodeniu plastových dielov, nepoužívajte žiadne čistenie na báze rozpúšťadiel detergentov, ako je napríklad benzín.

## 17 Odstraňovanie problémov

Táto kapitola obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa ovládania zariadenia. Dodržujte nasledujúce upozornenia, aby ste zabránili nebezpečenstvu a poškodeniu:

### 17.1 Bezpečnostné upozornenia

Pozor

- Je dovolené vykonávať opravy iba kvalifikovaným elektrikárom, ktorý bol vyškolený výrobcom na opravy elektrických zariadení.
- Nesprávne vykonané opravy môžu spôsobiť značné nebezpečenstvo pre používateľa a poškodenie zariadenia.

### 17.2 Indikácia porúch

V prípade poruchy sa na displeji zobrazí chybový kód; to opisuje príčiny poruchy.

Popis displeja

E05 Ochrana proti prehriatiu

-To znamená, že teplota sa zvýšila na teplotu 270 ° C. V tomto prípade sa prístroj automaticky vypne, aby nedošlo k poškodeniu.

-V prípade "E05" vytiahajte sieťovú zástrčku za účelom resetovania zariadenia.

Potom ho môžete znova použiť ako obvykle.

Venujte prosím pozornosť

- Ak sa po predĺženej alebo neskoršej dobe čakania zobrazujú chybové správy reštartujte spotrebič, potom **musíte zaslať zákazníkemu servisu. 17.3 Príčiny a náprava závad**

Nasledujúca tabuľka pomáha lokalizovať a odstraňovať drobné závady

| chyba            | pravdepodobná príčina     | odstránenie              |
|------------------|---------------------------|--------------------------|
| displej nesvieti | zástrčka nie je v zásuvke | zapojte kábel do zásuvky |
|                  | doska nie je zapnutá      | zapnite dosku            |

Venujte prosím pozornosť

- Ak nemôžete vyriešiť problém vyššie uvedenými krokmi, obráťte sa na nás Služby zákazníkom.

## 18 Likvidácia starého zariadenia

Staré elektrické a elektronické prístroje často obsahujú cenné materiály. Avšak, obsahujú aj škodlivé látky, ktoré boli pre ich potrebu nevyhnutné funkčnosti a bezpečnosti.

Ak by tieto boli zaradené do nerecyklovateľného odpadu alebo boli spracované nesprávne,

môže byť škodlivé pre ľudské zdravie a životné prostredie. Preto neumiestňujte vaše staré zariadenie do nerecyklovateľného odpadu za žiadnych okolností.

Venujte prosím pozornosť

- Využite zberné miesto vo vašom meste, aby ste vrátili a recyklovali staré elektrické prístroje

a elektronických zariadení. V prípade potreby sa obráťte na radnicu, miestny zber odpadu servis alebo predajca pre informáciu.

► Zaistite, aby vaše staré zariadenie bolo bezpečne uložené mimo dosahu detí, kým nebude odobraté.

## **19 Záruka**

Zaistíme 24-mesačnú záruku na tento produkt, počnúc dátumom predaja, pre závady spôsobené výrobou alebo materiálovými vadami.

Vaše zákonné záručné nároky podľa § 439 a nasl. BGB-E zostáva nedotknutá týmto.

Záruka nezahŕňa škody, ktoré vznikli v dôsledku nesprávnej manipulácie alebo použitia, ako aj poruchy, ktoré majú len malý vplyv na funkciu alebo hodnotu zariadenia. Spotrebný materiál, tranzitné škody, ak nie sme zodpovední za ne, ako aj škody, ktoré vznikli v dôsledku opráv ktoré sme nevykonali, sú tiež vylúčené z nárokov na záruku. Toto zariadenie je určené na použitie v domácych situáciách a je vhodné úroveň výkonu. Akékoľvek použitie v obchodných situáciách sa vzťahuje iba na záruku

do tej miery, že by bol porovnateľný so stresom pri použití v domácom prostredí situácie. Nie je určený na ďalšie obchodné účely. V prípade opodstatnenosti sťažností, opravíme chybné zariadenie podľa nášho uváženia alebo ho vymeníme bez problémov

prístroj. Akékoľvek nevyriešené chyby musia byť hlásené do 14 dní od doručenia. Všetky ďalšie nároky sú vylúčené. Ak chcete uplatniť nárok na záruku, kontaktujte prosím našu službu pred vrátením zariadenia (vždy nám poskytnite doklad o kúpe).

## 20 Technické údaje

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Prístroj                      | Indukčná varná doska   |
| Model                         | W3500 (2222), S-Line 3500 (2227)<br>Pre Menu 3500 (2226), Maitre 3500 (2231)   |
| Sietové údaje                 | 230 V; 50 Hz (2222, 2227, 2226) 220<br>V – 240 V; 50 Hz / 60 Hz (2231)   |
| Spotreba energie              | 2 x 2100 W (max 3500 W) (2222, 2227) 1 x<br>1500 W, 1 x 2000 W (max 3500 W) (2226)<br><br>1 x 2400 W, 1 x 2400 W (max 3500 W)<br>(2231)<br><br>Standby “according ErP level 2” |
| Rozsah teploty                | 60°C – 240°C   |
| Vonkajšie rozmery (Š x V x H) | 541 x 59 x 398 mm (2222)<br>542 x 59 x 357 mm (2227)<br>542 x 59 x 357 mm (2226)<br>600 x 60 x 370 mm (2231)   |
| Netto váha                    | 5 kg (2222)<br>4,95 kg (2227)<br>4,9 kg (2226)<br>5,77 kg (2231)   |

