

# MANUAL

# Salente

MODEL

VERSION / DATE

InductPro2

I. / 14. 11. 2024



CZ

SK

EN

HU

RO

DE

IT

SI

## Obsah / Content / Tartalom / Cuprins / Inhalt / Indice / Vsebina

|                  |    |
|------------------|----|
| Česky .....      | 4  |
| Slovensky .....  | 12 |
| English .....    | 20 |
| Magyar .....     | 28 |
| Română .....     | 36 |
| Deutsch .....    | 44 |
| Italiano .....   | 52 |
| Slovinčina ..... | 60 |

CZ

SK

EN

HU

RO

DE

IT

SI

## Obsah

|  |    |
|--|----|
| ÚVOD .....   | 4  |
| NEJAKTUÁLNĚJŠÍ VERZE UŽIVATELSKÉHO MANUÁLU .....     | 4  |
| BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ A POKYNY .....               | 4  |
| OBSAH BALENÍ .....                                   | 6  |
| SPECIFIKACE .....                                    | 6  |
| STUPEŇ OCHRANY PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM ..... | 6  |
| POPIS JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ .....                       | 7  |
| PŘED PRVNÍM POUŽITÍM .....                           | 7  |
| OBSLUHA.....   | 7  |
| ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA .....                               | 9  |
| DODATEČNÉ TECHNICKÉ INFORMACE .....                  | 10 |

- Před uvedením tohoto výrobku do provozu, si prosím, pečlivě přečtete celý tento uživatelský manuál až do jeho konce, a to i v případě, že jste z minulosti již obeznáni s používáním výrobku podobného typu.
- Uschovejte tento uživatelský manuál pro případ další potřeby – je nedílnou součástí výrobku a může obsahovat důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu, k jeho obsluze a péči o něj.
- Zajistěte, aby si i ostatní osoby, které budou tento spotřebič používat, přečetly tento uživatelský manuál.
- Jestliže tento spotřebič předáte, darujete nebo prodáte dalším osobám, předejte jim společně s tímto výrobkem i tento uživatelský manuál a upozorněte je na nutnost jeho přečtení.
- Po dobu záruky doporučujeme uschovat originální balení výrobku - spotřebič tak bude chráněn nejlepším možným způsobem při případné přepravě.

### NEJAKTUÁLNĚJŠÍ VERZE UŽIVATELSKÉHO MANUÁLU

Vzhledem k neustále probíhajícím inovacím výrobků značky Salente a změnám v legislativě najdete vždy nejaktuálnější verzi tohoto uživatelského manuálu na webových stránkách [www.salente.eu](http://www.salente.eu) nebo jednoduchým naskenováním níže zobrazeného QR kódu mobilním telefonem:



### BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ A POKYNY

#### A) Obecná upozornění:

- Spotřebič používejte pouze tak, jak je uvedeno v tomto uživatelském manuálu.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- Spotřebič pečlivě vybalte a dejte pozor, abyste nevyhodili žádnou část obalového materiálu dříve, než najdete všechny součásti výrobku.
- Před prvním použitím odstraňte z výrobku všechny obaly a marketingové materiály.
- Pokud bude spotřebič používán v blízkosti dětí, dbejte zvýšené opatrnosti. Spotřebič vždy umísťte mimo jejich dosah. Děti by měly být pod dozorem, aby bylo zajištěno, že si s výrobkem nebudou hrát.
- Nedovolte, aby byl spotřebič používán jako hračka.
- Výrobkem netřesejte a dbejte, aby vám neupadl na zem.
- Nedotýkejte se spotřebiče mokřima nebo vlhkými rukama. To obzvláště platí, když je připojen k síťové zásuvce.
- Nepokoušejte se demontovat vnější plášť spotřebiče.
- Výrobce neodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím spotřebiče a jeho příslušenství.
- Je zakázáno jakkoliv upravovat povrch spotřebiče, např. pomocí samolepicí fólie, nastříkáním jeho povrchu sprejem, natřením barvou atp.

#### B) Umístění spotřebiče:

- Spotřebič vždy instalujte na vodorovné, tvrdé, hladké, suché a stabilní místo.
- Spotřebič nikdy nepokládejte na nakloněné plochy.
- Spotřebič používejte a uchovávejte mimo dosah výbušných plynů, vznětlivých, hořlavých a těkavých látek (rozpuštědla, laky, lepidla atd.).
- Spotřebič nevystavujte extrémním teplotám, přímému slunečnímu záření, nadměrné vlhkosti (např. koupelna, sauna, bazén atp.) a neumísťujte jej do nadměrně prašného prostředí.
- Spotřebič neumísťujte do blízkosti topných těles, otevřeného ohně a jiných spotřebičů nebo zařízení, která jsou zdroji tepla.
- Spotřebič nepoužívejte v dosahu silného elektromagnetického pole (např. mikrovlnná trouba).
- Spotřebič ani jeho příslušenství nepokládejte na elektrický nebo plynový vařič ani do jejich blízkosti, na okraj stolu nebo kuchyňské pracovní desky.
- Nevystavujte spotřebič kapající nebo stříkající vodě. Nepostříkujte jej ani neoplachujte vodou nebo jinou tekutinou. Neponořujte jej do vody ani jiné tekutiny, a to ani částečně.
- Spotřebič nepoužívejte k odkládání předmětů a při jeho skladování zajistěte, že na něm nebudou umístěné žádné další předměty.

#### C) Účel použití spotřebiče:

- Spotřebič je určen pro použití v domácnostech, kancelářích a podobných prostorách. Nepoužívejte jej pro komerční, lékařské nebo jiné účely.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
- Spotřebič není určen pro nepřetržitý provoz.
- Spotřebič je určen pro použití v interiéru, nepoužívejte jej venku.

- Nepoužívejte tento spotřebič s programátorem, časovým spínačem, systémem dálkového ovládání nebo jakoukoliv jinou součástí, která by spínala spotřebič automaticky.

#### D) Příslušenství:

- Používejte pouze příslušenství, které je se spotřebičem dodáváno. Nikdy nepoužívejte příslušenství, které není s tímto výrobkem dodáváno nebo pro něj není určeno.
- Před každým použitím se přesvědčte, že zvolené příslušenství není poškozeno. Nikdy nepoužívejte spotřebič s poškozeným příslušenstvím.

#### E) Poškození a opravy spotřebiče:



Jakékoliv opravy smí provádět pouze autorizovaný servis.

- V žádném případě neopravujte spotřebič sami a neprovádějte na něm žádné úpravy! Veškeré opravy a seřízení tohoto výrobku svěřte odborné firmě/servisu. Zásahem do výrobku během platnosti záruky se vystavujete riziku ztráty záručního plnění.
- Nikdy spotřebič nepoužívejte, pokud nepracuje správně, pokud upadl na zem a poškodil se nebo pokud spadl do vody. V takovém případě jej svěřte do opravy odborné firmě/servisu.
- Pokud spotřebič spadne do vody, v žádném případě jej nepoužívejte a předejte jej autorizovanému servisnímu středisku ke kontrole.

#### F) Údržba a čištění spotřebiče:

- Před čištěním nebo údržbou se vždy ujistěte, že je spotřebič vypnutý.
- Spotřebič udržujte v čistotě. Při čištění dbejte pokynů uvedených v kapitole Čištění a údržba.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah výrobku.

#### G) Napájení:

- Na napájecí kabel nepokládejte těžké předměty.
- Spotřebič připojte pouze k řádné uzemněné síťové zásuvce.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se shoduje napětí uvedené na jeho typovém štítku s napětím ve vaší síťové zásuvce.
- Spotřebič nepřipojte k síťové zásuvce, pokud není řádně sestaven.
- Síťová zásuvka musí být volně přístupná, aby bylo možné v případě nutnosti rychle odpojit síťový kabel od zdroje elektrické energie.
- Před použitím výrobku plně rozviňte jeho síťový kabel.
- Síťový kabel neomotávejte kolem výrobku.
- Síťový kabel spotřebiče nepřipojte a neodpojte od elektrické zásuvky mokřkýma rukama.
- Dbejte na to, aby se vidlice síťového kabelu ani síťový kabel nedostaly do kontaktu s vlhkostí, vodou nebo jinou kapalinou. Pokud se tak přesto stane, vidlici před dalším použitím pečlivě vysušte.
- Síťový kabel udržujte v suchu.
- Netahejte ani nepřeházejte spotřebič za síťový kabel.
- Neodpojte spotřebič od síťové zásuvky tahem za síťový kabel. Mohlo by dojít k poškození síťového kabelu nebo síťové zásuvky. Síťový kabel odpojte od síťové zásuvky tahem za zástrčku.
- Dbejte na to, aby síťový kabel nevisel přes okraj stolu nebo aby se nedotýkal horkého povrchu nebo ostrých předmětů.
- Nezakrývejte síťový kabel koberec. Na síťový kabel neumísťujte koberec, lišty ani jiné krytiny. Neumísťujte síťový kabel pod nábytek nebo spotřebiče. Umístěte síťový kabel tam, kde jej nic nemůže přejet ani o něj zavadit. Pokud k tomu dojde, okamžitě spotřebič odpojte ze zásuvky.
- Síťový kabel čistěte vždy pouze suchým hadříkem, nikdy jej neomývejte vodou.
- Spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky, pokud ho nebudete používat, pokud ho necháváte bez dozoru a před čištěním, údržbou nebo uskladněním.
- Spotřebič nepřipojte do prodlužovacího přívodu.
- Neupravujte délku síťového kabelu.
- Pokud je síťový kabel poškozen, jeho výměnu svěřte odbornému servisnímu středisku, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace. Spotřebič s poškozeným síťovým kabelem je zakázáno používat.
- Při bouři musí být spotřebič vypnut a jeho síťový kabel vytažen ze síťové zásuvky, aby při zásahu blesku nedošlo k poškození spotřebiče.
- Spotřebič vypněte a odpojte síťový kabel ze síťové zásuvky, pokud vytváří zvláštní zvuk nebo z něj vychází zápach či kůř.

#### H) Indukční vařiče:

- Je-li spotřebič v provozu, musí být ponechán dostatečný prostor pro cirkulaci vzduchu alespoň 30 cm po všech stranách spotřebiče.
- Otvory pro nasávání nebo vývod vzduchu ani jiné ventilační otvory nezakrývejte ani do nich nevkládejte žádné předměty. Jinak by mohlo dojít k poškození spotřebiče.
- Spotřebič nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů, jako jsou např. utěrky na nádobí, záclony, závěsy atp.
- Nepoužívejte spotřebič v blízkosti předmětů a povrchů, které se mohou poškodit párou (např. stěny, tapety, obrazy, závěsné skříňky, police atp.).
- Nepokládejte na varnou plochu kovové předměty jako nože, vidličky, lžice, pokličky atp. Mohlo by dojít k jejich zahřátí.

- Do blízkosti spotřebiče nepokládejte kreditní karty, čipy, lokátory, hodinky nebo rozhlasové přijímače, aby nedošlo k jejich poškození magnetickým polem, které vzniká při provozu indukčního vařiče.
- Používejte pouze nádobí (hrnce nebo pánve) určené pro vaření na indukci.
- Spotřebič nepoužívejte bez nádobí umístěného na varné desce.
- Rukojeti nádobí musí být v bezpečné pozici, aby se o ně nemohlo zavadit a dojít k převržení nádobí.
- Během provozu spotřebiče pravidelně kontrolujte stav potravin.
- Kapaliny nebo pokrmy nesmějí být ohřívány v uzavřených nádobách, jako např. v zavařovacích sklenicích, plechovkách atp., protože by mohlo dojít k explozi.
- Pokud používáte při vaření olej nebo tuk, dbejte zvýšené opatrnosti - tuk nebo olej zahřátý na vysokou teplotu se může vznítit.
- Při manipulaci s horkým nádobím, které obsahuje horké potraviny nebo tekutiny, dbejte zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k popálení nebo opaření.
- Při manipulaci s horkým nádobím používejte kuchyňské chňapky.
- Mějte na paměti, že ještě určitou dobu po ukončení používání vyzařuje varná plocha zbytkové teplo. Dbejte zvýšené opatrnosti, abyste se nedotkli zahřátého povrchu spotřebiče.



**UPOZORNĚNÍ:** Lidé používající stimulátor srdeční činnosti by měli používat tento spotřebič až po odborné konzultaci se svým ošetřujícím lékařem.



**UPOZORNĚNÍ:** Je-li varná plocha spotřebiče poškozena nebo popraskaná, spotřebič ihned vypněte, aby se zabránilo možnosti úrazu elektrickým proudem.



Přečtěte si tento návod k obsluze před zahájením používání spotřebiče.



**UPOZORNĚNÍ:** Je-li spotřebič v provozu, teplota některých jeho povrchů může být vyšší. Nedotýkejte se zahřátých povrchů výrobku ani jeho příslušenství jinak může dojít k popálení. Zvláštní pozornost musí být věnována přítomnosti dětí a hendikepovaných osob.



**UPOZORNĚNÍ:** Tento spotřebič není určen k ovládání prostřednictvím programátoru, vnějšího časového spínače, dálkově ovládané zásuvky nebo dálkového ovládání.

#### OBSAH BALENÍ

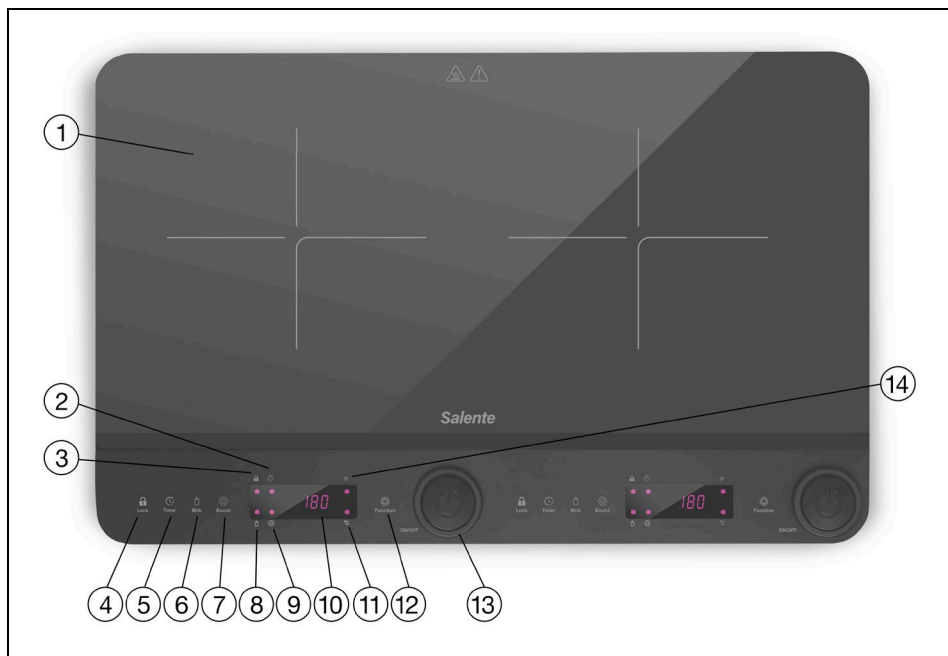
- Indukční vařič
- Návod k obsluze

#### SPECIFIKACE

- Jmenovitý příkon: 3100 W
- Jmenovité napětí: AC 220-240 V
- Jmenovitý kmitočet: 50/60 Hz
- Jmenovitý proud: 13 A

#### STUPEŇ OCHRANY PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

Třída II - Ochrana před úrazem elektrickým proudem je zajištěna dvojitou nebo zesílenou izolací.



1) Varná plocha

2) Světelná kontrolka časovače

3) Světelná kontrolka zámku

4) Tlačítko Lock

5) Tlačítko Timer

6) Tlačítko Milk

7) Tlačítko Boost

8) Světelná kontrolka ohřevu mléka

9) Světelná kontrolka ohřevu Boost

10) Displej

11) Světelná kontrolka teploty

12) Tlačítko Function

13) Kombinovaný ovladač ON/OFF

14) Světelná kontrolka výkonu

## PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

- 1) Zkontrolujte, zda nejsou na výrobku ochranné samolepky, fólie nebo jiné materiály určené pouze pro transport k zákazníkovi a chránící spotřebič před jeho poškrábáním nebo jiným poškozením. Takové před použitím odstraňte.
- 2) Před připojením do elektrické sítě zajistěte vizuální kontrolou, že je spotřebič neporušený a během přepravy nedošlo k žádnému poškození.

## OBSLUHA

### UMÍSTĚNÍ VAŘIČE

Vařič umístěte na rovný, pevný a suchý povrch, např. na kuchyňskou desku, v dostatečné vzdálenosti od síťové zásuvky. Ta musí zůstat volně přístupná, aby bylo možné vařič odpojit od zdroje napájení v případě potřeby.

Nepokládejte vařič na povrchy opatřené látkou, např. na stůl s ubrusem, povrchy citlivé na teplo a páru, na nestabilní nebo nakloněné povrchy apod. Nepokládejte vařič na odkapávací plochu dřezu, kamna, varnou desku apod.

Ujistěte se, že se v blízkosti vařiče nenacházejí hořlavé látky (např. závěsy nebo záclony) nebo látky citlivé na teplo či páru. Zajistěte okolo vařiče volný prostor pro správný odvod horkého vzduchu a cirkulaci vzduchu.

### PRINCIP OVLÁDÁNÍ DVOUPLŮTYNKOVÉHO VAŘIČE

Každá plotýnka má vlastní ovládací prvky. Můžete tak připravovat různé pokrmy na každé plotýnce s jiným nastavením nebo jinou funkcí. Princip ovládání je pro obě plotýnky stejný.

### ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ VAŘIČE

- Vložte zástrčku síťového kabelu do řádně uzemněné síťové zásuvky. Zazní krátké pípnutí a na displejích se zobrazí „OFF“ (vypnuto). Vnitřní ventilátor bude krátce v provozu.
- Stiskněte kombinovaný ovladač, abyste vařič zapnuli. Na displeji se zobrazí „ON“ (zapnuto).
- Otáčením kombinovaného ovladače můžete následně nastavit výkon, teplotu nebo časovač.
- Po skončení použití stiskněte kombinovaný ovladač plotýnky, kterou chcete vypnout. Na displeji se zobrazí „OFF“ (vypnuto). Pro úplné vypnutí odpojte zástrčku síťového kabelu od síťové zásuvky.

## NASTAVENÍ VÝKONU VAŘIČE

- 1) Stisknete jednou tlačítko Function, na displeji se zobrazí „1600“ (levá plotýnka) nebo „1200“ (pravá plotýnka), což představuje výchozí výkon vařiče, a světelná kontrolka výkonu se rozsvítí.
- 2) Otočte ovladačem směrem doleva nebo doprava a nastavte výkon vařiče: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (levá plotýnka); nebo 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (pravá plotýnka). Nastavený výkon se zobrazí na displeji.

## NASTAVENÍ TEPLoty

- 1) Stisknete dvakrát tlačítko Function, na displeji se zobrazí „240“, což představuje výchozí teplotu vařiče, a světelná kontrolka teploty se rozsvítí.
- 2) Otočte ovladačem směrem doleva nebo doprava a nastavte teplotu vařiče: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. Nastavená teplota se zobrazí na displeji.

## NASTAVENÍ ČASOVAČE

- 1) Stisknete krátce tlačítko Timer. Na displeji se zobrazí „0“ a světelná kontrolka časovače se rozsvítí.
- 2) Otočte ovladačem směrem doleva nebo doprava a nastavte dobu časovače od 0 do 180 minut. Nastavená doba se zobrazí na displeji.
- 3) Odpočítávání se automaticky spustí.

**Poznámka:** Vařič je možné používat i bez nastavené doby časovače.

## OHŘEV MLÉKA

Funkce ohřevu mléka slouží k ohřevu tekutiny (např. mléka), aniž by došlo k varu tekutiny a následnému připálení. Tekutina se ohřeje na přibližně 60 °C a bude se teplota udržovat po dobu 20 minut.

- 1) Stisknete tlačítko Milk a světelná kontrolka ohřevu mléka se rozsvítí.
  - 2) Na displeji se bude střídavě zobrazovat „60“ a zbývající doba ohřevu (počínaje 20 minutami).
  - 3) Pro zrušení funkce ohřevu mléka stisknete tlačítko Function. Světelná kontrolka ohřevu mléka zhasne a vařič se spustí při výkonu 1600 W/1200 W. Na displeji se zobrazí „1600“ (levá plotýnka) nebo „1200“ (pravá plotýnka) a světelná kontrolka výkonu se rozsvítí.
- Funkci ohřevu mléka můžete doplnit i funkcí Boost. Ta bude v provozu po dobu 30 sekund, poté se zruší a zůstane aktivní pouze funkce ohřevu mléka.

## FUNKCE BOOST

Funkce Boost pomáhá urychlit proces vaření. Po její aktivaci se vařič přepne na maximální výkon po dobu 30 sekund. Poté se vařič přepne na původní výkon, teplotu nebo funkci.

- 1) Stisknete tlačítko Boost. Světelná kontrolka ohřevu Boost se rozsvítí.
  - 2) Na displeji se zobrazí „1800“ (levá plotýnka) nebo „1300“ (pravá plotýnka), což označuje, že se vařič přepnul na maximální výkon.
  - 3) Po 30 sekundách se funkce Boost zruší a vařič se přepne na původní výkon, teplotu nebo funkci.
- Funkci Boost můžete zrušit dříve stisknutím tlačítka Function a nastavením výkonu nebo teploty – viz předchozí část návodu.

## ZÁMEK OVLÁDACÍHO PANELU

Funkce zámku umožňuje uzamknout ovládací panel, aby nebylo možné změnit vámi provedené nastavení, např. dětmi nebo náhodným stisknutím.

- 1) Stisknete tlačítko Lock a ovládací panel se uzamkne. Světelná kontrolka zámku se rozsvítí.
- 2) Pokud aktivujete zámek, zatímco je vařič v provozu, budou všechna tlačítka na ovládacím panelu nefunkční s výjimkou ovladače ON/OFF, aby bylo možné vařič vypnout.
- 3) Pokud potřebujete zámek deaktivovat, stisknete a podržte tlačítko Lock 2 sekundy. Světelná kontrolka zámku zhasne.

## VÝBĚR VHODNÉHO NÁDOBÍ

Pro správný a efektivní provoz vařiče je důležité, abyste používali nádoby s feromagnetickým dnem. To lze snadno ověřit pomocí magnetu, který přiložíte ke dnu nádoby. Pokud se k sobě magnet a dno nádoby přitahují, je dno nádoby feromagnetické, a tudíž je i vhodné k použití na indukčním vařiči. Pokud se k sobě magnet a dno nádoby nepřitahují, není takové nádoby vhodné. Dno nádoby by mělo být ploché a rovné s minimálním průměrem 12 cm. Maximální průměr může být větší o 2 cm, než je průměr plotýnky.

### Vhodné nádoby:

- ocelové nebo litinové nádoby;
- smaltované železné nádoby;
- nerezové nádoby;
- železné nádoby apod.

### Nevhodné nádoby:

- skleněné nádoby;
- keramické nádoby;
- měděné nádoby;
- hliníkové nádoby apod.



## UPOZORNĚNÍ NA SEJMUTÍ NÁDOBÍ Z VARNÉ PLOCHY

Pokud sejmete nádobí z varné plochy, zatímco je vaříč zapnutý, zazní krátké pípnutí a rozblíknají se světelné kontrolky. Doporučujeme nejdříve vypnout vaříč, a poté sejmut nádobí.

## OCHRANA PROTI PŘEHŘÁTÍ

Vaříč je vybaven ochranou proti přehřátí, aby nedošlo k jeho poškození. Pokud teplotní senzor zaznamená příliš vysokou vnitřní teplotu, provoz vaříče se přeruší. V takovém případě odpojte zástrčku síťového kabelu od síťové zásuvky a nechte jej vychladnout po dobu alespoň 30 minut.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



**UPOZORNĚNÍ: Spotřebič nikdy neponožujte do vody, nečistěte pod tekoucí vodou ani jej nedávejte mýt do myčky nádobí.**

- Po dokončení použití vaříč vypněte a nechte jej zcela vychladnout.
- Z hygienických důvodů doporučujeme čistit vaříč po každém použití, zvláště pokud došlo k rozlití a připálení tekutiny nebo potravin.
- Před čištěním nebo údržbou se vždy ujistěte, že je spotřebič vypnutý, vychladlý a zástrčka je odpojená od síťové zásuvky.
- Pro čištění vnějších částí spotřebiče použijte jemný hadřík navlhčený ve vlažné vodě. Nepoužívejte drsné čisticí prostředky, ředidla nebo rozpouštědla, jinak by mohlo dojít k poškození povrchu spotřebiče.
- Zvláštní opatření dbejte při čištění plastových částí spotřebiče, které jsou náchylnější k poškrábání.

## ČIŠTĚNÍ VARNÉ PLOCHY

Otřete varnou plochu čistým, mírně navlhčeným hadříkem. Otřete suchou utěrkou.

K odstranění připálených tekutin nebo zbytků potravin můžete použít speciální čisticí prostředek na keramické a indukční varné desky. Čisticí prostředek aplikujte na hadřík nebo papírovou kuchyňskou utěrkou, rozetřete po ploše a otřete dosucha.

**UPOZORNĚNÍ:** Nepoužívejte drátěnky, kartáče ani jiné podobné předměty k odstranění připálených tekutin nebo zbytků.

Mohlo by dojít k poškrábání povrchu varné zóny.

## ČIŠTĚNÍ VNĚJŠÍHO POVRCHU

Vnější povrch vaříče otřete čistým, mírně navlhčeným hadříkem. Otřete suchou utěrkou.

## Chybová hlášení

| Chybové hlášení | Možná příčina   | Řešení  |
|-----------------|---|---|
| E0              | Na varné ploše není žádné nádobí; použití nádobí není vhodné. | Umístěte vhodné nádobí na varnou plochu.  |
| E1              | Závada na elektroinstalaci/zkrat.                             | Obraťte se na autorizovaný servis.  |
| E2              | Teplotní senzor je poškozený.                                 | Obraťte se na autorizovaný servis.  |
| E3              | Napětí je příliš vysoké.                                      | Odpojte vaříč od síťové zásuvky. Vyčkejte asi 2 minut a znovu připojte. Pokud problém přetrvává, nechte zkontrolovat napětí ve vaší síťové zásuvce kvalifikovaným elektrikářem. |
| E4              | Napětí je příliš nízké.                                       | Odpojte vaříč od síťové zásuvky. Vyčkejte asi 2 minut a znovu připojte. Pokud problém přetrvává, nechte zkontrolovat napětí ve vaší síťové zásuvce kvalifikovaným elektrikářem. |
| E5              | Závada na základní desce/zkrat.                               | Obraťte se na autorizovaný servis.  |
| E6              | Ventilátor je poškozený.                                      | Vyčistěte mřížku ventilačních otvorů a zapněte desku. Pokud problém přetrvává, obraťte se na autorizovaný servis.   |

|   | Značka             | Hodnota              | Jednotka |
|---|--------------------|----------------------|----------|
| Identifikace modelu   | Salente            | InductPro2           |          |
| Typ varné desky   |                    | Indukční varná deska |          |
| Počet elektrických varných zón a/nebo ploch   |                    | 2                    |          |
| Technologie ohřevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny) jednotlivých elektrických varných zón a/nebo oblastí                                       |                    | Indukční ohřev       |          |
| U kruhových elektrických varných zón: průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm                                | ∅                  | 21                   | cm       |
| U nekruhových elektrických varných zón nebo ploch: délka a šířka užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón nebo ploch zaokrouhlené na nejbližších 5 mm | L<br>W             |                      | cm       |
| Spotřeba energie na elektrickou varnou zónu nebo plochu přepočtenou na kg   | ECelectric cooking | 189,7                | Wh/kg    |



**Likvidace:** Pokud informační leták, obal nebo štítek výrobku obsahuje symbol přeškrtnuté popelnice, znamená to, že v Evropské unii musí být všechny takto označené elektrické a elektronické výrobky, baterie a akumulátory po skončení jejich životnosti umístěny do kontejnerů na tříděný odpad. Nevyhazujte tyto výrobky do netříděného komunálního odpadu.



#### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Společnost Abacus Electric, s.r.o. tímto prohlašuje, že výrobek SALENTE InductPro2 splňuje požadavky norem a předpisů platných pro daný typ zařízení. Úplné znění prohlášení o shodě naleznete na adrese <http://ftp.salente.cz/ce>.

#### Dovozce / Výrobce

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Česká republika

Made in P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

Všechna práva vyhrazena. Design a vzhled se mohou změnit bez předchozího upozornění.

## Obsah

|  |    |
|--|----|
| ÚVOD .....   | 12 |
| NAJAKTUÁLNEJŠIU VERZIU POUŽÍVATEĽSKEJ PRÍRUČKY ..... | 12 |
| BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA A POKYNY .....              | 12 |
| OBSAH BALENIA .....                                  | 14 |
| ŠPECIFIKÁCIE .....                                   | 14 |
| STUPEŇ OCHRANY PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM.....   | 14 |
| POPIS JEDNOTLIVÝCH ČASTÍ .....                       | 15 |
| PRED PRVÝM POUŽITÍM.....                             | 15 |
| OBSLUHA.....   | 15 |
| ČISTENIE A ÚDRŽBA .....                              | 17 |
| ĎALŠIE TECHNICKÉ INFORMÁCIE .....                    | 18 |

- Pred uvedením tohto výrobku do prevádzky si pozorne prečítajte celý návod na použitie až do konca, a to aj v prípade, že ste s používaním podobného typu výrobku oboznámení už v minulosti.
- Tento návod na obsluhu si uschovajte pre budúce použitie - je neoddeliteľnou súčasťou výrobku a môže obsahovať dôležité pokyny na uvedenie do prevádzky, obsluhu a starostlivosť o výrobok.
- Uistite sa, že si tento návod na použitie prečítali aj ďalšie osoby, ktoré budú tento spotrebič používať.
- Ak tento spotrebič darujete, darujete alebo predáte iným osobám, dajte im spolu s týmto výrobkom aj tento návod na použitie a upozornite ich, aby si ho prečítali.
- Počas trvania záruky odporúčame uschovať originálny obal výrobku - ten bude spotrebič počas prepravy čo najlepšie chrániť.

#### NAJAKTUÁLNEJŠIU VERZIU POUŽÍVATELSKEJ PRÍRUČKY

Vzhľadom na neustále inovácie produktov spoločnosti Salente a zmeny v legislatíve nájdete vždy najaktuálnejšiu verziu tejto používateľskej príručky na webovej stránke [www.salente.eu](http://www.salente.eu) alebo jednoduchým naskenovaním nižšie uvedeného QR kódu pomocou mobilného telefónu:



#### BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA A POKYNY

##### A) Všeobecné oznámenia:

- Spotrebič používajte len tak, ako je popísané v tomto návode na použitie.
- Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom alebo boli poučené o bezpečnom používaní spotrebiča a rozumejú možným nebezpečenstvám.
- Spotrebič opatrne vybaľte a dávajte pozor, aby ste nevyhodili žiadny obalový materiál skôr, ako nájdete všetky súčasti výrobku.
- Pred prvým použitím odstráňte z výrobku všetky obaly a marketingové materiály.
- Ak sa má spotrebič používať v blízkosti detí, dbajte na zvýšenú opatrnosť. Spotrebič vždy umiestnite mimo ich dosahu. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa s výrobkom nehrali.
- Nedovoľte, aby sa spotrebič používal ako hračka.
- Výrobkom netraste a dbajte na to, aby nepadol na zem.
- Nedotýkajte sa spotrebiča mokrymi alebo vlhkými rukami. To platí najmä pri pripojení do elektrickej zásuvky.
- Nepokúšajte sa odstrániť vonkajší kryt spotrebiča.
- Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym používaním spotrebiča a jeho príslušenstva.
- Je zakázané akokoľvek upravovať povrch spotrebiča, napr. použitím samolepiacej fólie, striekaním jeho povrchu, natieraním farbou atď.

##### B) Umiestnenie spotrebiča:

- Spotrebič vždy inštalujte na vodorovné, pevné, hladké, suché a stabilné miesto.
- Neumiestňujte spotrebič na šikmé plochy.
- Spotrebič používajte a skladujte mimo dosahu výbušných plynov, horľavých, horľavých a prchavých látok (rozpušťačiadla, laky, lepidlá atď.).
- Spotrebič nevystavujte extrémnym teplotám, priamemu slnečnému žiareniu, nadmernej vlhkosti (napr. v kúpeľni, saune, bazéne atď.) ani ho neumiestňujte do príliš prašného prostredia.
- Neumiestňujte spotrebič do blízkosti ohrievačov, otvoreného ohňa alebo iných spotrebičov či zariadení, ktoré sú zdrojom tepla.
- Nepoužívajte spotrebič v dosahu silného elektromagnetického poľa (napr. mikrovlnná rúra).
- Neumiestňujte spotrebič ani jeho príslušenstvo na elektrický alebo plynový sporák alebo do jeho blízkosti, ani na okraj stola alebo kuchynskej pracovnej dosky.
- Spotrebič nevystavujte kvapkajúcej alebo striekajúcej vode. Nestriekajte ho ani neoplachujte vodou alebo inou tekutinou. Neponárajte ho do vody ani do inej tekutiny, a to ani čiastočne.
- Spotrebič nepoužívajte na ukladanie predmetov a dbajte na to, aby sa na spotrebič pri ukladaní neukladali žiadne iné predmety.

##### C) Účel použitia spotrebiča:

- Spotrebič je určený na použitie v domácnostiach, kanceláriách a podobných priestoroch. Nepoužívajte ho na komerčné, lekárske ani iné účely.
- Nepoužívajte spotrebič na iné účely, než na ktoré je určený.
- Spotrebič nie je určený na nepretržitú prevádzku.
- Spotrebič je určený na používanie v interiéri, nepoužívajte ho vonku.

- Nepoužívajte tento spotrebič s programátorom, časovačom, systémom diaľkového ovládania alebo akýmkoľvek iným komponentom, ktorý by automaticky zapínal spotrebič.

#### D) Príslušenstvo:

- Používajte len príslušenstvo dodávané so spotrebičom. Nikdy nepoužívajte príslušenstvo, ktoré sa nedodáva s týmto výrobkom alebo nie je preň určené.
- Pred každým použitím sa uistite, že vybrané príslušenstvo nie je poškodené. Spotrebič nikdy nepoužívajte s poškodeným príslušenstvom.

#### E) Poškodenie a oprava spotrebiča:



Akékoľvek opravy môže vykonávať len autorizované servisné stredisko.

- Spotrebič nikdy neopravujte sami a nevykonávajte na ňom žiadne úpravy! Všetky opravy a úpravy tohto výrobku zverte odbornej firme/servisu. Zásahom do výrobku počas platnosti záruky sa vystavujete riziku straty záručných výhod.
- Spotrebič nikdy nepoužívajte, ak nefunguje správne, ak spadol na zem a poškodil sa alebo ak spadol do vody. V takom prípade ho dajte opraviť profesionálnej firme/servisu.
- Ak spotrebič spadne do vody, v žiadnom prípade ho nepoužívajte a odovzdajte ho na kontrolu autorizovanému servisnému stredisku.

#### F) Údržba a čistenie spotrebičov:

- Pred čistením alebo údržbou sa vždy uistite, že je spotrebič vypnutý.
- Udržujte spotrebič v čistote. Pri čistení postupujte podľa pokynov v kapitole Čistenie a údržba.
- Čistenie a údržbu používateľom nesmú vykonávať deti, pokiaľ nemajú najmenej 8 rokov a nie sú pod dozorom. Deti mladšie ako 8 rokov sa musia od výrobku držať ďalej.

#### G) Napájanie:

- Na napájací kábel nekladte ťažké predmety.
- Spotrebič pripájajte len do riadne uzemnenej sieťovej zásuvky.
- Pred pripojením spotrebiča k sieťovej zásuvke sa uistite, že napätie na typovom štítku zodpovedá napätiu vo vašej sieťovej zásuvke.
- Spotrebič nepripájajte do sieťovej zásuvky, pokiaľ nie je správne zostavený.
- Sieťová zásuvka musí byť voľne prístupná, aby bolo možné v prípade potreby rýchlo odpojiť sieťový kábel od zdroja napájania.
- Pred použitím výrobku úplne odviňte napájací kábel.
- Neobtáčajte napájací kábel okolo výrobku.
- Napájací kábel spotrebiča nepripájajte ani neodpájajte zo zásuvky mokrymi rukami.
- Dbajte na to, aby sa vidlica napájacieho kábla ani napájací kábel nedostali do kontaktu s vlhkosťou, vodou alebo inými kvapalinami. Ak sa to aj napriek tomu stane, pred ďalším použitím vidličku starostlivo osušte.
- Sieťový kábel udržiavajte v suchu.
- Spotrebič neťahajte ani neprenášajte za napájací kábel.
- Neodpájajte spotrebič od sieťovej zásuvky ťahaním za sieťový kábel. Mohlo by dôjsť k poškodeniu napájacieho kábla alebo elektrickej zásuvky. Sieťový kábel odpojte od sieťovej zásuvky vytiahnutím zástrčky.
- Dbajte na to, aby napájací kábel nevisel cez okraj stola ani sa nedotýkal horúcich povrchov alebo ostrých predmetov.
- Sieťový kábel nezakrývajte kobercom. Na sieťový kábel neumiestňujte koberce, soklové lišty ani iné krytiny. Sieťový kábel neumiestňujte pod nábytok alebo spotrebiče. Umiestnite sieťový kábel na miesto, cez ktoré nemožno prejsť alebo oň zakopnúť. Ak sa tak stane, okamžite spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Sieťový kábel vždy čistite len suchou handričkou, nikdy ho neumývajte vodou.
- Spotrebič vždy vypnite a odpojte zo zásuvky, keď sa nepoužíva, keď zostáva bez dozoru a pred čistením, údržbou alebo skladovaním.
- Spotrebič nezapájajte do predlžovacieho kábla.
- Dĺžku napájacieho kábla neupravujte.
- Ak je sieťový kábel poškodený, nechajte ho vymeniť v kvalifikovanom servisnom stredisku, aby ste predišli nebezpečnej situácii. Je zakázané používať spotrebič s poškodeným sieťovým káblom.
- V prípade búrky musí byť spotrebič vypnutý a jeho sieťový kábel odpojený od sieťovej zásuvky, aby sa zabránilo poškodeniu spotrebiča v prípade zásahu bleskom.
- Ak spotrebič vydáva zvláštne zvuky alebo vydáva zápach či dym, vypnite ho a odpojte napájací kábel od sieťovej zásuvky.

#### H) Indukčné variče:

- Keď je spotrebič v prevádzke, musí byť na všetkých stranách spotrebiča ponechaný dostatočný priestor na cirkuláciu vzduchu, najmenej 30 cm.
- Nezakrývajte otvory na prívod a odvod vzduchu ani iné vetracie otvory a nekladajte do nich žiadne predmety. V opačnom prípade by mohlo dôjsť k poškodeniu spotrebiča.
- Spotrebič nepoužívajte v blízkosti horľavých materiálov, ako sú utierky, záclony, závesy atď.
- Spotrebič nepoužívajte v blízkosti predmetov a povrchov, ktoré môžu byť poškodené parou (napr. steny, tapety, obrazy, závesné skrine, police atď.).
- Na varnú plochu neumiestňujte kovové predmety, ako sú nože, vidličky, lyžice, pokrívky atď. Mohlo by to spôsobiť ich zahriatie.

- Do blízkosti spotrebiča neumiestňujte kreditné karty, čipy, lokátory, hodinky ani rádiové prijímače, aby nedošlo k poškodeniu magnetickým poľom, ktoré indukčný varič vytvára.
- Používajte len riad (hrnce alebo panvice) určený na indukčné varenie.
- Nepoužívajte spotrebič bez kuchynského riadu na varnej doske.
- Rukoväte náradia musia byť v bezpečnej polohe, aby sa nedali prevrátiť a aby sa náradie nemohlo prevrátiť.
- Počas prevádzky spotrebiča pravidelne kontrolujte stav potravín.
- Kvapaliny alebo potraviny sa nesmú ohrievať v uzavretých nádobách, ako sú poháre, plechovky atď., pretože by mohli vybuchnúť.
- Ak pri varení používate olej alebo tuk, buďte mimoriadne opatrní - tuk alebo olej zahriaty na vysokú teplotu sa môže vznietiť.
- Pri manipulácii s horúcim riadom obsahujúcim horúce potraviny alebo tekutiny dbajte na zvýšenú opatrnosť, aby nedošlo k popáleniu alebo obareniu.
- Pri manipulácii s horúcim riadom používajte kuchynské rukavice.
- Majte na pamäti, že varná plocha bude ešte nejaký čas po skončení používania vyžarovať zvyškové teplo. Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali vyhrievaného povrchu spotrebiča.



**VAROVANIE:** Osoby používajúce kardiostimulátor by mali tento prístroj používať len po odbornej konzultácii so svojím ošetrovateľným lekárom.



**VAROVANIE:** Ak je varná plocha spotrebiča poškodená alebo prasknutá, okamžite spotrebič vypnite, aby ste zabránili možnosti úrazu elektrickým prúdom.



Pred použitím spotrebiča si prečítajte tento návod na obsluhu.



**VAROVANIE:** Keď je spotrebič v prevádzke, teplota niektorých jeho povrchov môže byť vyššia. Nedotýkajte sa vyhrievaných povrchov výrobku alebo jeho príslušenstva, inak sa môžete popáliť. Osobitnú pozornosť treba venovať prítomnosti detí a zdravotne postihnutých osôb.



**VAROVANIE:** Tento spotrebič nie je určený na ovládanie pomocou programátora, externého časovača, diaľkovej zásuvky alebo diaľkového ovládania.

#### OBSAH BALENIA

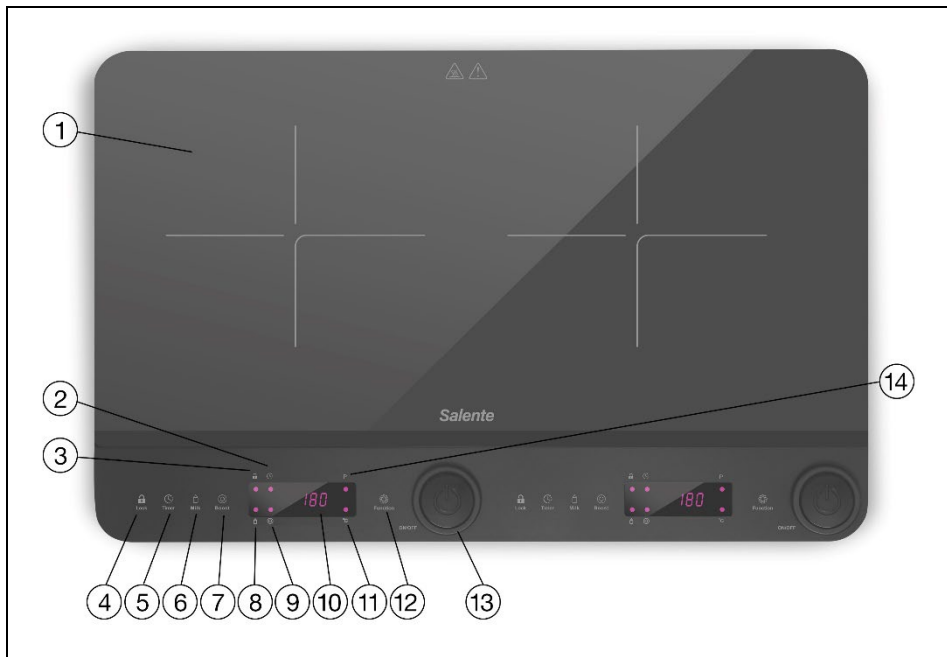
- Indukčný sporák
- Návod na obsluhu

#### ŠPECIFIKÁCIE

- Menovitý príkon: 3100 W
- Menovité napätie: AC 220-240 V
- Menovitá frekvencia: 50/60 Hz
- Menovitý prúd: 13 A

#### STUPEŇ OCHRANY PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM

Trieda II - Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom je zabezpečená dvojito alebo zosilnenou izoláciou.



- 1) Varná plocha
- 2) Časovač svetla
- 3) Kontrolka uzamknutia
- 4) Tlačidlo uzamknutia
- 5) Tlačidlo časovača
- 6) Tlačidlo mlieka
- 7) Tlačidlo Boost

- 8) Svetlo na ohrev mlieka
- 9) Kontrolka ohrievača
- 10) Displej
- 11) Kontrolka teploty
- 12) Funkčné tlačidlo
- 13) Kombinované ovládanie ON/OFF
- 14) Kontrolka napájania

**PRED PRVÝM POUŽITÍM**

- 1) Skontrolujte, či na výrobku nie sú ochranné nálepky, fólie alebo iné materiály určené len na prepravu k zákazníkovi, ktoré chránia spotrebič pred poškrábaním alebo iným poškodením. Pred použitím ich odstráňte.
- 2) Pred pripojením k elektrickej sieti sa vizuálnou kontrolou presvedčte, či je spotrebič neporušený a či počas prepravy nedošlo k jeho poškodeniu.

**OBSLUHA**

**UMIESTNENIE SPORÁKA**

Sporák umiestnite na rovný, pevný a suchý povrch, napr. na kuchynskú pracovnú dosku, ďaleko od sieťovej zásuvky. Ten musí zostať voľne prístupný, aby bolo možné sporák v prípade potreby odpojiť od elektrickej siete. Neumiestňujte sporák na povrchy pokryté látkou, napr. na stôl s obrusom, na povrchy citlivé na teplo a paru, na nestabilné alebo naklonené povrchy atď. Varnú dosku neumiestňujte na odkvapkávaciu misku drezu, sporáka, varnej dosky atď. Uistite sa, že v blízkosti sporáka nie sú žiadne horľavé látky (napr. záclony alebo závesy) alebo látky citlivé na teplo alebo paru. Uistite sa, že je okolo sporáka voľný priestor na správne odsávanie horúceho vzduchu a cirkuláciu vzduchu.

**PRINCÍP OVLÁDANIA DVOJPLATNIČKOVÉHO VARIČA**

Každá varná doska má vlastné ovládanie. Na každej varnej doske môžete pripravovať rôzne pokrmy s iným nastavením alebo funkciou. Princíp ovládania je rovnaký pre obe varné dosky.

**ZAPNUTIE/VYPNUTIE VARIČA**

- Sieťovú zástrčku zasuňte do správne uzemnenej sieťovej zásuvky. Ozve sa krátke pípnutie a na displeji sa zobrazí "OFF". Vnútny ventilátor bude v prevádzke krátky čas.
- Stlačením kombinovaného ovládača zapnete sporák. Na displeji sa zobrazí "ON".
- Potom môžete otáčaním kombinovaného gombíka nastaviť výkon, teplotu alebo časovač.
- Po skončení používania stlačte kombinovaný ovládač na varnej doske, ktorú chcete vypnúť. Na displeji sa zobrazí "OFF". Ak chcete zariadenie úplne vypnúť, vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.

## NASTAVENIE VÝKONU SPORÁKA

- 1) Stlačte raz tlačidlo Funkcie, na displeji sa zobrazí "1600" (ľavá varná doska) alebo "1200" (pravá varná doska), čo predstavuje predvolený výkon varnej dosky, a rozsvieti sa kontrolka výkonu.
- 2) Otočením ovládacieho gombíka doľava alebo doprava nastavte výkon variča: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (ľavá varná doska) alebo 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (pravá varná doska). Na displeji sa zobrazí nastavený výkon.

## NASTAVENIE TEPLOTY

- 1) Stlačte dvakrát tlačidlo Funkcia, na displeji sa zobrazí "240", čo je predvolená teplota variča, a rozsvieti sa kontrolka teploty.
- 2) Otočením ovládača doľava alebo doprava nastavte teplotu varnej nádoby: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. Nastavená teplota sa zobrazí na displeji.

## NASTAVENIA ČASOVAČA

- 1) Krátko stlačte tlačidlo Časovač. Na displeji sa zobrazí "0" a rozsvieti sa kontrolka časovača.
- 2) Otáčaním ovládača doľava alebo doprava nastavte časovač v rozsahu od 0 do 180 minút. Nastavený čas sa zobrazí na displeji.
- 3) Odpočítavanie sa spustí automaticky.

**Poznámka:** Sporák je možné používať aj bez nastaveného časovača.

## OHRIEVANIE MLIEKA

Funkcia ohrevu mlieka sa používa na ohrev kvapaliny (napr. mlieka) bez toho, aby došlo k jej varu a popáleniu. Kvapalina sa zahreje na približne 60 °C a teplota sa udržiava 20 minút.

- 1) Stlačte tlačidlo Mlieko a rozsvieti sa kontrolka ohrevu mlieka.
- 2) Na displeji sa bude striedavo zobrazovať "60" a zostávajúci čas ohrevu (od 20 minút).
- 3) Ak chcete zrušiť funkciu ohrevu mlieka, stlačte tlačidlo Function. Kontrolka ohrevu mlieka zhasne a sporák sa spustí na výkon 1600 W/1200 W. Na displeji sa zobrazí "1600" (ľavá varná doska) alebo "1200" (pravá varná doska) a rozsvieti sa kontrolka napájania.  
K funkcii ohrevu mlieka môžete pridať aj funkciu Boost. Táto funkcia bude fungovať 30 sekúnd, potom sa zruší a aktívna zostane len funkcia ohrevu mlieka.

## FUNKCIE BOOST

Funkcia Boost pomáha urýchliť proces varenia. Po aktivácii sa varná doska prepne na maximálny výkon na 30 sekúnd. Varná doska sa potom prepne na pôvodný výkon, teplotu alebo funkciu.

- 1) Stlačte tlačidlo Boost. Rozsvieti sa kontrolka Boost.
- 2) Na displeji sa zobrazí "1800" (ľavá varná doska) alebo "1300" (pravá varná doska), čo znamená, že sa varná doska prepne na maximálny výkon.
- 3) Po 30 sekundách sa funkcia Boost zruší a sporák sa prepne na pôvodný výkon, teplotu alebo funkciu.  
Funkciu Boost môžete zrušiť skôr stlačením tlačidla Funkcia a nastavením výkonu alebo teploty - pozri predchádzajúcu časť návodu.

## ZÁMOK OVLÁDACIEHO PANELA

Funkcia uzamknutia umožňuje uzamknúť ovládací panel, aby nebolo možné zmeniť nastavenia, ktoré ste vykonali, napr. deťmi alebo náhodným stlačením.

- 1) Stlačte tlačidlo Zamknúť a ovládací panel sa uzamkne. Rozsvieti sa kontrolka zámku.
- 2) Ak aktivujete zámok počas prevádzky sporáka, všetky tlačidlá na ovládacom paneli budú nefunkčné okrem ovládania ON/OFF na vypnutie sporáka.
- 3) Ak chcete deaktivovať zámok, stlačte a podržte tlačidlo Lock na 2 sekundy. Kontrolka zámku zhasne.

## VÝBER VHODNÉHO NÁČINIA

Pre správnu a efektívnu prevádzku variča je dôležité používať nádoby s feromagnetickým dnom. To sa dá ľahko overiť pomocou magnetu, ktorý pripevníte na dno riadu. Ak sa magnet a dno riadu navzájom priťahujú, dno riadu je feromagnetické, a preto je vhodné na použitie na indukčnom variči. Ak sa magnet a dno riadu navzájom nepriťahujú, riad nie je vhodný.

Dno riadu by malo byť ploché a rovné s minimálnym priemerom 12 cm. Maximálny priemer môže byť o 2 cm väčší ako priemer dosky.

### Vhodné náčinie:

- oceľový alebo liatinový riad;
- smaltované železné náradie;
- riad z nehrdzavejúcej ocele;
- železné náradie atď.

### Nevhodné pomôcky:

- sklenené výrobky;
- keramické nádoby;
- meďený riad;
- hliníkové náradie atď.



## UPOZORNENIE NA ODSTRÁNENIE RIADU Z VARNEJ PLOCHY

Ak počas zapnutej varnej dosky odstránite riad, ozve sa krátke pípnutie a kontrolky blikajú. Odporúčame najprv vypnúť sporák a až potom vybrať kuchynský riad.

## OCHRANA PROTI PREHRIATIU

Sporák je vybavený ochranou proti prehriatiu, ktorá zabraňuje poškodeniu. Ak teplotný snímač zistí príliš vysokú vnútornú teplotu, prevádzka sporáka sa preruší. V takom prípade odpojte napájací kábel zo zásuvky a nechajte ho aspoň 30 minút vychladnúť.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA



**VAROVANIE:** Nikdy neponárajte spotrebič do vody, nečistite ho pod tečúcou vodou ani ho nedávajte do umývačky riadu.

- Po skončení používania sporák vypnite a nechajte ho úplne vychladnúť.
- Z hygienických dôvodov odporúčame varič po každom použití vyčistiť, najmä ak sa naň vyliala tekutina alebo sa na ňom pripálili potraviny.
- Pred čistením alebo údržbou sa vždy uistite, že je spotrebič vypnutý, vychladnutý a zástrčka je vytiahnutá zo sieťovej zásuvky.
- Na čistenie vonkajšej strany spotrebiča použite mäkkú handričku navlhčenú vlažnou vodou. Nepoužívajte drsné čistiace prostriedky, riedidlá ani rozpúšťadlá, inak by mohlo dôjsť k poškodeniu povrchu spotrebiča.
- Pri čistení plastových častí spotrebiča, ktoré sú náchyľnejšie na poškrabanie, dbajte na zvýšenú opatrnosť.

## ČISTENIE VARNEJ PLOCHY

Varnú plochu utrite čistou, mierne navlhčenou handričkou. Utrite suchou handričkou.

Na odstránenie pripálených tekutín alebo zvyškov jedla môžete použiť špeciálny čistiaci prostriedok na sklokeramické a indukčné varné dosky. Čistiaci prostriedok naneste na handričku alebo papierovú kuchynskú utierku, rozotrite po povrchu a utrite do sucha.

**VAROVANIE:** Na odstránenie pripálených kvapalín alebo zvyškov nepoužívajte drhnuce podložky, kefy ani iné podobné predmety. Povrch varnej zóny by sa mohol poškrabať.

## ČISTENIE VONKAJŠIEHO POVRCHU

Vonkajší povrch varnej dosky utrite čistou, mierne navlhčenou handričkou. Utrite suchou handričkou.

### Chybové hlásenia

| Chybové hlásenia | Možná príčina   | Riešenie   |
|------------------|---|--|
| E0               | Na varnej ploche nie je žiadne náradie; používanie náradia sa neodporúča. | Na varnú plochu položte vhodné náčinie.  |
| E1               | Porucha zapojenia/ skrat.   | Obraťte sa na autorizovaný servis.   |
| E2               | Snímač teploty je poškodený.  | Obraťte sa na autorizovaný servis.   |
| E3               | Napätie je príliš vysoké.   | Odpojte sporák od sieťovej zásuvky. Počkajte približne 2 minúty a znovu sa pripojte. Ak problém pretrváva, požiadajte kvalifikovaného elektrikára o kontrolu napätia v sieťovej zásuvke. |
| E4               | Napätie je príliš nízke.  | Odpojte sporák od sieťovej zásuvky. Počkajte približne 2 minúty a znovu sa pripojte. Ak problém pretrváva, požiadajte kvalifikovaného elektrikára o kontrolu napätia v sieťovej zásuvke. |
| E5               | Chyba/porucha základnej dosky.  | Obraťte sa na autorizovaný servis.   |
| E6               | Ventilátor je poškodený.  | Vyčistite vetračiu mriežku a zapnite dosku. Ak problém pretrváva, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.   |

|  | Značka            | Hodnota              | Jednotka |
|--|-------------------|----------------------|----------|
| Identifikácia modelu   | Salente           | InductPro2           |          |
| Typ varnej dosky   |                   | Indukčná varná doska |          |
| Počet elektrických varných zón a/alebo povrchov  |                   | 2                    |          |
| Technológia ohrevu (indukčné varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné varné dosky) jednotlivých elektrických varných zón a/alebo plôch                                  |                   | Indukčný ohrev       |          |
| Pre kruhové elektrické varné zóny: priemer úžitkovej plochy každej elektricky vyhrievanej varnej zóny zaokrúhlený na najbližších 5 mm.   | ∅                 | 21                   | cm       |
| Pri nekrhových elektrických varných zónach alebo plochách: dĺžka a šírka úžitkovej plochy každej elektricky vyhrievanej varnej zóny alebo plochy, zaokrúhlené na najbližších 5 mm. | L<br>W            |                      | cm       |
| Spotreba energie na elektrickú varnú zónu alebo plochu na kg   | EElectric cooking | 189,7                | Wh/kg    |



**Likvidácia:** Ak informačný leták, obal alebo etiketa výrobku obsahuje symbol prečiarknutého koša, znamená to, že v Európskej únii sa všetky takto označené elektrické a elektronické výrobky, batérie a akumulátory musia po skončení ich životnosti umiestniť do kontajnerov na separovaný odpad. Tieto výrobky nevyhadzujte do netriedeného komunálneho odpadu.



**VYHLÁSENIE O ZHODE**

Abacus Electric, s.r.o. týmto vyhlasuje, že výrobok SALENTE InductPro2 spĺňa požiadavky noriem a predpisov platných pre tento typ zariadení. Úplné znenie vyhlásenia o zhode nájdete na adrese <http://ftp.salente.cz/ce>.

**Dovozca / výrobca**

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Česká republika

Made in P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

Všetky práva vyhradené. Dizajn a vzhľad sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

## Table of Contents

|   |    |
|---|----|
| INTRODUCTION.....                                   | 20 |
| THE MOST UP-TO-DATE VERSION OF THE USER MANUAL..... | 20 |
| SAFETY WARNINGS AND INSTRUCTIONS.....               | 20 |
| PACKAGING CONTENT .....                             | 22 |
| SPECIFICATIONS .....                                | 22 |
| DEGREE OF PROTECTION AGAINST ELECTRIC SHOCK.....    | 22 |
| DESCRIPTION OF INDIVIDUAL PARTS.....                | 23 |
| BEFORE FIRST USE.....                               | 23 |
| SERVICE .....                                       | 23 |
| CLEANING AND MAINTENANCE.....                       | 25 |
| ADDITIONAL TECHNICAL INFORMATION.....               | 26 |

## INTRODUCTION

### WELCOME TO THE SALENTE FAMILY

- Before putting this product into operation, please read this entire user manual carefully through to the end, even if you are familiar with the use of a similar type of product in the past.
- Keep this user manual for future reference - it is an integral part of the product and may contain important instructions on commissioning, operation and care of the product.
- Make sure that other people who will be using this appliance read this user manual.
- If you give, donate or sell this appliance to others, please give them this user manual together with this product and remind them to read it.
- During the warranty period, we recommend keeping the original packaging of the product - this will protect the appliance in the best possible way during transport.

### THE MOST UP-TO-DATE VERSION OF THE USER MANUAL

Due to Salente's ongoing product innovations and changes in legislation, you can always find the most up-to-date version of this user manual on the website [www.salente.eu](http://www.salente.eu) or by simply scanning the QR code shown below with your mobile phone:



### SAFETY WARNINGS AND INSTRUCTIONS

#### A) General notices:

- Use the appliance only as described in this user manual.
- This appliance may be used by children aged 8 years or older and persons with reduced physical, sensory or mental abilities or lack of experience and knowledge, provided they are supervised or have been instructed in the safe use of the appliance and understand the potential hazards.
- Unpack the appliance carefully, taking care not to throw away any of the packaging material before you have found all the components of the product.
- Remove all packaging and marketing materials from the product before first use.
- If the appliance is to be used around children, please take extra care. Always place the appliance out of their reach. Children should be supervised to ensure that they do not play with the product.
- Do not allow the appliance to be used as a toy.
- Do not shake the product and make sure it does not fall to the ground.
- Do not touch the appliance with wet or damp hands. This is especially true when connected to a power outlet.
- Do not attempt to remove the outer casing of the appliance.
- The manufacturer is not liable for any damage caused by improper use of the appliance and its accessories.
- It is forbidden to modify the surface of the appliance in any way, e.g. by using self-adhesive film, spraying its surface, painting it with paint, etc.

#### B) Appliance location:

- Always install the appliance in a horizontal, hard, smooth, dry and stable place.
- Never place the appliance on inclined surfaces.
- Use and store the appliance away from explosive gases, flammable, combustible and volatile substances (solvents, varnishes, adhesives, etc.).
- Do not expose the appliance to extreme temperatures, direct sunlight, excessive humidity (e.g. bathroom, sauna, swimming pool, etc.) or place it in excessively dusty environments.
- Do not place the appliance near heaters, open flames or other appliances or equipment that are sources of heat.
- Do not use the appliance within the range of a strong electromagnetic field (e.g. microwave oven).
- Do not place the appliance or its accessories on or near an electric or gas cooker or on the edge of a table or kitchen worktop.
- Do not expose the appliance to dripping or splashing water. Do not spray or rinse it with water or other liquid. Do not immerse it in water or any other liquid, even partially.
- Do not use the appliance to store objects and ensure that no other objects are placed on the appliance when storing it.

#### C) Purpose of the appliance:

- The appliance is designed for use in homes, offices and similar areas. Do not use it for commercial, medical or other purposes.
- Do not use the appliance for purposes other than those for which it is intended.
- The appliance is not designed for continuous operation.
- The appliance is designed for indoor use, do not use it outdoors.
- Do not use this appliance with a programmer, timer, remote control system, or any other component that would automatically switch the appliance on.

#### D) Accessories:

- Only use the accessories that come with the appliance. Never use accessories that are not supplied with or intended for this product.
- Before each use, make sure that the selected accessory is not damaged. Never use the appliance with damaged accessories.

#### E) Damage and repair of the appliance:



Any repairs may only be carried out by an authorised service centre.

- Never repair the appliance yourself and do not make any adjustments to it! Entrust all repairs and adjustments to this product to a professional company/service. Tampering with the product while the warranty is in effect puts you at risk of losing warranty benefits.
- Never use the appliance if it is not working properly, if it has fallen on the ground and become damaged, or if it has fallen into water. In this case, have it repaired by a professional company/service.
- If the appliance falls into water, do not use it under any circumstances and hand it over to an authorised service centre for inspection.

#### F) Appliance maintenance and cleaning:

- Always make sure the appliance is switched off before cleaning or servicing.
- Keep the appliance clean. When cleaning, follow the instructions in the Cleaning and Maintenance chapter.
- Cleaning and maintenance by the user must not be carried out by children unless they are at least 8 years old and supervised. Children under 8 years of age must stay away from the product.

#### G) Power supply:

- Do not place heavy objects on the power cord.
- Only connect the appliance to a properly earthed mains socket.
- Before connecting the appliance to the mains socket, make sure that the voltage on the rating plate matches the voltage at your mains socket.
- Do not connect the appliance to the mains socket unless it is properly assembled.
- The mains socket must be freely accessible so that the mains cable can be quickly disconnected from the power source if necessary.
- Fully unwind the power cord before using the product.
- Do not wrap the power cord around the product.
- Do not connect or disconnect the power cord of the appliance from the power outlet with wet hands.
- Make sure that neither the power cord fork nor the power cord comes into contact with moisture, water or other liquids. If this still happens, dry the fork carefully before using it again.
- Keep the mains cable dry.
- Do not pull or carry the appliance by the power cord.
- Do not disconnect the appliance from the mains socket by pulling the mains cable. The power cord or power outlet could be damaged. Disconnect the mains cable from the mains socket by pulling the plug.
- Make sure that the power cord does not hang over the edge of the table or touch hot surfaces or sharp objects.
- Do not cover the mains cable with the carpet. Do not place carpets, skirting boards or other coverings on the mains cable. Do not place the mains cable under furniture or appliances. Place the mains cable where it cannot be run over or tripped over. If this happens, unplug the appliance immediately.
- Always clean the mains cable with a dry cloth only, never wash it with water.
- Always switch off and unplug the appliance when not in use, when left unattended and before cleaning, maintenance or storage.
- Do not plug the appliance into an extension lead.
- Do not adjust the length of the power cord.
- If the mains cable is damaged, have it replaced by a qualified service centre to avoid a dangerous situation. It is forbidden to use the appliance with a damaged mains cable.
- In the event of a storm, the appliance must be switched off and its mains cable unplugged from the mains socket to prevent damage to the appliance in the event of a lightning strike.
- Switch off the appliance and unplug the power cord from the mains socket if it makes a strange sound or emits an odour or smoke.

#### H) Induction cookers:

- When the appliance is in operation, sufficient space must be left for air circulation of at least 30 cm on all sides of the appliance.
- Do not cover the air intake or outlet openings or other ventilation openings or insert objects into them. Otherwise, the appliance could be damaged.
- Do not use the appliance near flammable materials such as dishcloths, curtains, drapes, etc.
- Do not use the appliance near objects and surfaces that can be damaged by steam (e.g. walls, wallpaper, pictures, hanging cabinets, shelves, etc.).
- Do not place metal objects such as knives, forks, spoons, lids, etc. on the cooking surface. It could cause them to heat up.
- Do not place credit cards, chips, locators, watches or radio receivers near the appliance to avoid damage from the magnetic field generated by the induction cooker.
- Use only cookware (pots or pans) designed for induction cooking.

- Do not use the appliance without the cookware on the hob.
- The handles of the utensils must be in a safe position so that they cannot be knocked over and the utensils can be knocked over.
- Check the condition of the food regularly while the appliance is in operation.
- Liquids or food must not be heated in closed containers, such as jars, cans, etc., as they could explode.
- If you use oil or fat in cooking, take extra care - fat or oil heated to high temperatures can ignite.
- Take extra care when handling hot utensils containing hot food or liquids to avoid burns or scalding.
- Use oven mitts when handling hot cookware.
- Keep in mind that the cooking surface will continue to emit residual heat for some time after you have finished using it. Take extra care not to touch the heated surface of the appliance.



**WARNING:** People using a pacemaker should use this appliance only after professional consultation with their treating physician.



**WARNING:** If the cooking surface of the appliance is damaged or cracked, turn off the appliance immediately to avoid the possibility of electric shock.



Read this instruction manual before using the appliance.



**WARNING:** When the appliance is in operation, the temperature of some of its surfaces may be higher. Do not touch heated surfaces of the product or its accessories or you may be burned. Special attention must be paid to the presence of children and disabled persons.



**WARNING:** This appliance is not intended to be controlled by a programmer, external timer, remote socket or remote control.

#### PACKAGING CONTENT

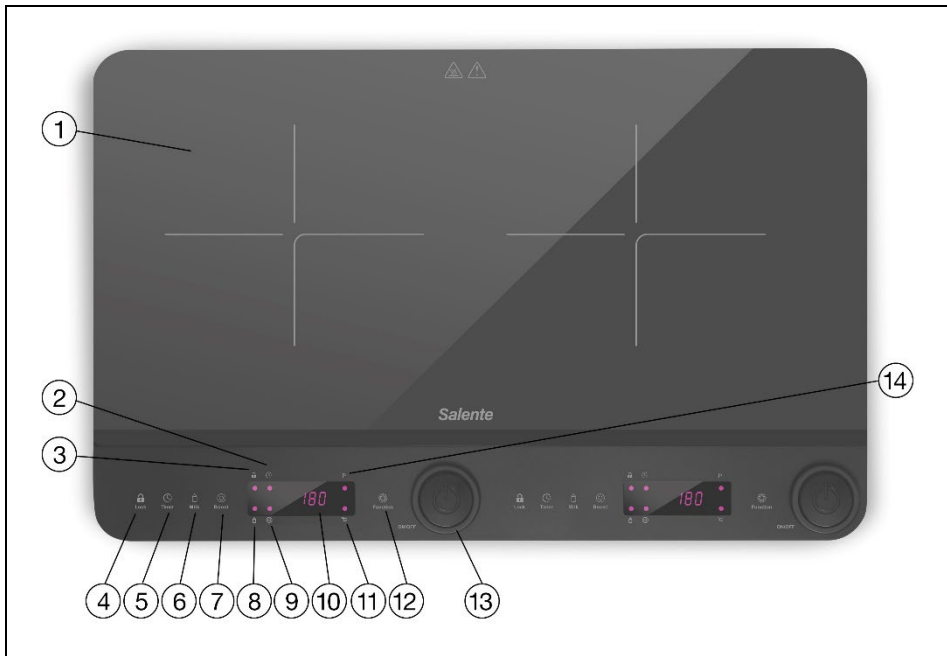
- Induction cooker
- Operating Instructions

#### SPECIFICATIONS

- Rated power input: 3100 W
- Rated voltage: AC 220-240 V
- Rated frequency: 50/60 Hz
- Rated current: 13 A

#### DEGREE OF PROTECTION AGAINST ELECTRIC SHOCK

Class II - Protection against electric shock is provided by double or reinforced insulation.



- 1) Cooking area
- 2) Timer light
- 3) Lock indicator light
- 4) Lock button
- 5) Timer button
- 6) Milk button
- 7) Boost button

- 8) Milk heating light
- 9) Boost heater light
- 10) Display
- 11) Temperature indicator light
- 12) Function button
- 13) Combination ON/OFF control
- 14) Power indicator light

#### BEFORE FIRST USE

- 1) Check the product for protective stickers, films or other materials intended only for transport to the customer to protect the appliance from scratches or other damage. Remove such before use.
- 2) Before connecting to the mains, ensure by visual inspection that the appliance is intact and no damage has occurred during transportation.

#### SERVICE

##### LOCATION OF THE COOKER

Place the cooker on a flat, firm and dry surface, e.g. a kitchen worktop, well away from the mains socket. This must remain freely accessible so that the cooker can be disconnected from the power supply if necessary.

Do not place the cooker on surfaces covered with cloth, e.g. on a table with a tablecloth, on heat- and steam-sensitive surfaces, on unstable or tilted surfaces, etc. Do not place the cooker on the drip tray of the sink, stove, hob, etc.

Make sure there are no flammable fabrics (e.g. curtains or drapes) or heat or steam sensitive fabrics near the cooker.

Make sure there is clear space around the cooker for proper hot air extraction and air circulation.

##### CONTROL PRINCIPLE OF THE DOUBLE-PLATE COOKER

Each hob has its own controls. You can prepare different dishes on each hob with a different setting or function. The control principle is the same for both hobs.

##### SWITCHING THE COOKER ON/OFF

- Insert the mains plug into a properly earthed mains socket. A short beep sounds and the displays show "OFF". The indoor fan will be in operation for a short time.
- Press the combination control to switch on the cooker. The display will show "ON".
- You can then adjust the power, temperature or timer by turning the combination knob.
- When you have finished using it, press the combination control on the hob you want to turn off. The display will show "OFF". To switch off completely, disconnect the mains plug from the mains socket.

### COOKER POWER SETTING

- 1) Press the Function button once, the display will show "1600" (left hob) or "1200" (right hob), representing the cooker's default power, and the power light will illuminate.
- 2) Turn the control knob to the left or right to adjust the power of the cooker: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (left hob); or 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (right hob). The set power will be shown on the display.

### TEMPERATURE SETTING

- 1) Press the Function button twice, the display will show "240", which is the cooker's default temperature, and the temperature light will illuminate.
- 2) Turn the dial to the left or right to adjust the cooker temperature: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. The set temperature is shown on the display.

### TIMER SETTINGS

- 1) Press the Timer button briefly. The display shows "0" and the timer light comes on.
- 2) Turn the rotary pushbutton to the left or right to set the timer time from 0 to 180 minutes. The set time is shown on the display.
- 3) The countdown starts automatically.

**Remark:** The cooker can also be used without the timer set.

### MILK HEATING

The milk heating function is used to heat a liquid (e.g. milk) without boiling the liquid and causing it to burn. The liquid is heated to approximately 60 °C and the temperature is maintained for 20 minutes.

- 1) Press the Milk button and the milk heating light will come on.
- 2) The display will alternate between "60" and the remaining heating time (starting at 20 minutes).
- 3) To cancel the milk heating function, press the Function button. The milk heating light goes out and the cooker starts at 1600 W/1200 W. The display shows "1600" (left hob) or "1200" (right hob) and the power light comes on.

You can also add the Boost function to the milk heating function. This will operate for 30 seconds, after which it will be cancelled and only the milk heating function will remain active.

### BOOST FUNCTIONS

The Boost function helps speed up the cooking process. When activated, the cooker will switch to maximum power for 30 seconds. The cooker then switches to the original power, temperature or function.

- 1) Press the Boost button. The Boost light will come on.
- 2) The display will show "1800" (left hob) or "1300" (right hob) to indicate that the cooker has switched to maximum power.
- 3) After 30 seconds, the Boost function is cancelled and the cooker switches to the original power, temperature or function.

You can cancel the Boost function earlier by pressing the Function button and adjusting the power or temperature - see the previous section of the manual.

### CONTROL PANEL LOCK

The lock function allows you to lock the control panel so that the settings you have made cannot be changed, e.g. by children or accidental pressing.

- 1) Press the Lock button and the control panel will lock. The lock indicator light will come on.
- 2) If you activate the lock while the cooker is in operation, all buttons on the control panel will be inoperative except the ON/OFF control to turn the cooker off.
- 3) To deactivate the lock, press and hold the Lock button for 2 seconds. The lock indicator light will go out.

### SELECTION OF SUITABLE UTENSILS

For proper and efficient operation of the cooker, it is important to use containers with ferromagnetic bottoms. This can be easily verified with a magnet that you attach to the bottom of the cookware. If the magnet and the bottom of the cookware are attracted to each other, the bottom of the cookware is ferromagnetic and therefore suitable for use on an induction cooker. If the magnet and the bottom of the cookware are not attracted to each other, such cookware is not suitable.

The bottom of the cookware should be flat and even with a minimum diameter of 12 cm. The maximum diameter can be 2 cm larger than the diameter of the plate.

#### **Suitable utensils:**

- steel or cast iron cookware;
- enamelled iron utensils;
- stainless steel cookware;
- iron utensils, etc.

#### **Inappropriate utensils:**

- glassware;
- ceramic dishes;
- copper cookware;
- aluminium utensils, etc.



#### WARNING TO REMOVE DISHES FROM THE COOKING SURFACE

If you remove the cookware from the hob while the cooker is on, a short beep sounds and the indicator lights flash. We recommend turning off the cooker first, then removing the cookware.

#### OVERHEATING PROTECTION

The cooker is equipped with overheating protection to prevent damage. If the temperature sensor detects an internal temperature that is too high, the cooker operation will be interrupted. In this case, unplug the power cord from the power outlet and let it cool down for at least 30 minutes.

#### CLEANING AND MAINTENANCE



**WARNING:** Never immerse the appliance in water, clean it under running water or put it in the dishwasher.

- When you have finished using the cooker, turn it off and allow it to cool completely.
- For hygiene reasons, we recommend cleaning the cooker after each use, especially if liquid or food has been spilled or burned.
- Before cleaning or servicing, always make sure the appliance is switched off, cooled down and the plug is unplugged from the mains socket.
- Use a soft cloth dampened with lukewarm water to clean the outside of the appliance. Do not use harsh cleaning agents, thinners or solvents, otherwise the surface of the appliance may be damaged.
- Take special care when cleaning the plastic parts of the appliance, which are more susceptible to scratches.

#### CLEANING THE COOKING SURFACE

Wipe the cooking surface with a clean, slightly damp cloth. Wipe with a dry cloth.

You can use a special cleaner for ceramic and induction hobs to remove burnt-on liquids or food residues. Apply the cleaning agent to a cloth or paper kitchen towel, spread over the surface and wipe dry.

**WARNING:** Do not use scouring pads, brushes or other similar items to remove burnt liquids or residue. The surface of the cooking zone could be scratched.

#### CLEANING OF THE OUTER SURFACE

Wipe the outer surface of the cooker with a clean, slightly damp cloth. Wipe with a dry cloth.

#### Error messages

| Error messages | Possible cause  | Solution   |
|----------------|---|--|
| E0             | There are no utensils on the cooking surface; the use of utensils is not advisable. | Place suitable utensils on the cooking surface.  |
| E1             | Wiring fault/short circuit.   | Contact an authorised service centre.  |
| E2             | The temperature sensor is damaged.  | Contact an authorised service centre.  |
| E3             | The tension is too high.  | Disconnect the cooker from the mains socket. Wait about 2 minutes and reconnect. If the problem persists, have a qualified electrician check the voltage at your mains socket. |
| E4             | The voltage is too low.   | Disconnect the cooker from the mains socket. Wait about 2 minutes and reconnect. If the problem persists, have a qualified electrician check the voltage at your mains socket. |
| E5             | Motherboard fault/break.  | Contact an authorised service centre.  |
| E6             | The fan is damaged.   | Clean the ventilation grille and switch on the plate. If the problem persists, contact an authorised service centre.   |

**ADDITIONAL TECHNICAL INFORMATION****INFORMATION ON HOUSEHOLD ELECTRIC HOBS ACCORDING TO COMMISSION REGULATION (EU) NO 66/2014:**

|   | Brand                         | Value             | Unit  |
|---|-------------------------------|-------------------|-------|
| Identification of the model   | Salente                       | InductPro2        |       |
| Type of hob   |                               | Induction hob     |       |
| Number of electric cooking zones and/or surfaces  |                               | 2                 |       |
| The heating technology (induction cooking zones and cooking surfaces, radiant cooking zones, solid hotplates) of the individual electric cooking zones and/or areas                   |                               | Induction heating |       |
| For circular electric cooking zones: the diameter of the useful surface area of each electrically heated cooking zone, rounded to the nearest 5 mm                                    | ∅                             | 21                | cm    |
| For non-circular electric cooking zones or surfaces: the length and width of the useful surface area of each electrically heated cooking zone or surface, rounded to the nearest 5 mm | L<br>W                        |                   | cm    |
| Energy consumption per electric cooking zone or area per kg   | E <sub>Electric cooking</sub> | 189,7             | Wh/kg |



**Disposal:** If the information leaflet, packaging or product label contains a crossed-out bin symbol, this means that in the European Union all electrical and electronic products, batteries and accumulators marked in this way must be placed in separate waste containers at the end of their life. Do not dispose of these products in unsorted municipal waste.

**DECLARATION OF CONFORMITY**

Abacus Electric, s.r.o. hereby declares that the SALENTE InductPro2 product meets the requirements of the standards and regulations applicable to this type of equipment. The full text of the Declaration of Conformity can be found at <http://ftp.salente.cz/ce>.

**Importer / Manufacturer**

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Czech Republic

Made in P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

All rights reserved. Design and appearance are subject to change without notice.

## Tartalomjegyzék

|   |    |
|---|----|
| BEVEZETÉS.....                                      | 28 |
| A FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV LEGFRISSEBB VERZIÓJA ..... | 28 |
| BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK ÉS UTASÍTÁSOK.....      | 28 |
| CSOMAGOLÁSI TARTALOM.....                           | 30 |
| SPECIFIKÁCIÓK .....                                 | 30 |
| AZ ÁRAMÜTÉS ELLENI VÉDELEM MÉRTÉKE .....            | 30 |
| AZ EGYES ALKATRÉSZEK LEÍRÁSA .....                  | 31 |
| AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT .....                       | 31 |
| SZOLGÁLTATÁS.....                                   | 31 |
| TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS .....                     | 33 |
| TOVÁBBI MŰSZAKI INFORMÁCIÓK .....                   | 34 |

- A termék üzembe helyezése előtt kérjük, olvassa el figyelmesen a teljes használati útmutatót, még akkor is, ha korábban már ismerte egy hasonló típusú termék használatát.
- Tartsa meg ezt a felhasználói kézikönyvet a későbbi használatra - a termék szerves részét képezi, és fontos utasításokat tartalmazhat a termék üzembe helyezésével, üzemeltetésével és gondozásával kapcsolatban.
- Győződjön meg róla, hogy a készüléket használni szándékozó személyek is elolvasták ezt a használati útmutatót.
- Ha ezt a készüléket másoknak adja, ajándékozza vagy eladja, kérjük, adja át nekik ezt a használati útmutatót a termékkel együtt, és emlékeztesse őket, hogy olvassák el.
- A garanciaidő alatt javasoljuk, hogy a termék eredeti csomagolását őrizze meg - ez a lehető legjobban védi a készüléket a szállítás során.

#### A FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV LEGFRISSEBB VERZIÓJA

A Salente folyamatos termékinnovációi és a jogszabályi változások miatt a jelen használati útmutató mindig a legfrissebb változatát találja meg a [www.salente.eu](http://www.salente.eu) weboldalon, vagy egyszerűen az alább látható QR-kódot beolvasva mobiltelefonjával:



#### BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK ÉS UTASÍTÁSOK

##### A) Általános közlemények:

- A készüléket csak a jelen használati útmutatóban leírtak szerint használja.
- Ezt a készüléket használhatják 8 éves vagy idősebb gyermekek, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező, illetve tapasztalat és ismeretek hiányában lévő személyek, feltéve, hogy felügyelet alatt állnak, vagy eligazítást kaptak a készülék biztonságos használatáról, és megértették a lehetséges veszélyeket.
- Óvatosan csomagolja ki a készüléket, ügyelve arra, hogy ne dobja ki a csomagolóanyagot, amíg nem találja meg a termék összes alkatrészét.
- Az első használat előtt távolítsa el minden csomagoló- és marketinganyagot a termékről.
- Ha a készüléket gyermekek közelében kell használni, kérjük, legyen különösen óvatos. A készüléket mindig helyezze el a gyermekek számára elérhetetlen helyre. A gyermekeket felügyelni kell, hogy ne játsszanak a termékkel.
- Ne engedje, hogy a készüléket játékként használják.
- Ne rázza a terméket, és ügyeljen arra, hogy ne essen a földre.
- Ne érintse meg a készüléket nedves vagy nedves kézzel. Ez különösen akkor igaz, ha konnektorhoz csatlakoztatva van.
- Ne próbálja meg eltávolítani a készülék külső burkolatát.
- A gyártó nem vállal felelősséget a készülék és tartozékai nem rendeltetésszerű használatából eredő károkért.
- Tilos a készülék felületét bármilyen módon módosítani, pl. öntapadós fólia használatával, a felületének befújásával, festékkel való lefestésével stb.

##### B) A készülék helye:

- A készüléket mindig vízszintes, kemény, száraz és stabil helyen helyezze el.
- Soha ne helyezze a készüléket ferde felületekre.
- A készüléket robbanásveszélyes gázoktól, gyúlékony, éghető és illékony anyagoktól (oldószerek, lakkok, ragasztók stb.) távol használja és tárolja.
- Ne tegye ki a készüléket szélsőséges hőmérsékletnek, közvetlen napfénynek, túlzott páratartalomnak (pl. fürdőszoba, szauna, úszómedence stb.), és ne helyezze túl poros környezetbe.
- Ne helyezze a készüléket fűtőtestek, nyílt lángok vagy más, hőforrást jelentő készülékek vagy berendezések közelébe.
- Ne használja a készüléket erős elektromágneses mező hatósugarában (pl. mikrohullámú sütő).
- Ne helyezze a készüléket vagy tartozékait elektromos vagy gázfőzőlapra vagy annak közelébe, illetve asztal vagy konyhai munkalap szélére.
- Ne tegye ki a készüléket csöpögő vagy fröccsenő víznek. Ne permetezze vagy öblítse le vízzel vagy más folyadékkal. Ne merítse vízbe vagy más folyadékba, még részben sem.
- Ne használja a készüléket tárgyak tárolására, és ügyeljen arra, hogy tároláskor ne helyezzen más tárgyakat a készülékre.

##### C) A készülék használatának célja:

- A készüléket otthonokban, irodákban és hasonló helyiségekben történő használatra tervezték. Ne használja kereskedelmi, orvosi vagy egyéb célokra.
- Ne használja a készüléket a rendeltetésétől eltérő célokra.
- A készüléket nem folyamatos működésre tervezték.
- A készüléket beltéri használatra tervezték, ne használja kültéren.
- Ne használja ezt a készüléket programozóval, időzítővel, távirányítóval vagy bármilyen más olyan komponenssel, amely automatikusan bekapcsolná a készüléket.

#### D) Tartozékok:

- Csak a készülékhez mellékelte tartozékokat használja. Soha ne használjon olyan tartozékokat, amelyeket nem ehhez a termékhez mellékeltek vagy nem ehhez a termékhez szántak.
- Minden használat előtt győződjön meg arról, hogy a kiválasztott tartozék nem sérült meg. Soha ne használja a készüléket sérült tartozékokkal.

#### E) A készülék sérülése és javítása:



Bármilyen javítást csak hivatalos szervizközpont végezhet.

- Soha ne javítsa a készüléket saját maga, és ne végezzen rajta semmilyen beállítást! A termék minden javítását és beállítását bízza szakemberre/szervizre. Ha a termékkel a garancia ideje alatt babrál, azzal a garanciális előnyök elvesztésének kockázatát kockáztatja.
- Soha ne használja a készüléket, ha az nem működik megfelelően, ha a földre esett és megsérült, vagy ha vízbe esett. Ebben az esetben javíttassa meg egy profi céggel/szervizzel.
- Ha a készülék vízbe kerül, semmilyen körülmények között ne használja, és adja át a készüléket ellenőrzésre egy hivatalos szervizközpontnak.

#### F) Készülékek karbantartása és tisztítása:

- Tisztítás vagy szervizelés előtt mindig győződjön meg arról, hogy a készülék ki van kapcsolva.
- Tartsa tisztán a készüléket. Tisztításkor kövesse a Tisztítás és karbantartás fejezetben leírtakat.
- A tisztítást és a karbantartást a felhasználó csak 8 éves korig és felügyelet mellett végezheti gyermekekkel. A 8 év alatti gyermekeknek távol kell maradniuk a terméktől.

#### G) Tápegység:

- Ne helyezzen nehéz tárgyakat a tápkábelre.
- A készüléket csak megfelelően földelt hálózati aljzathoz csatlakoztassa.
- Mielőtt csatlakoztatja a készüléket a hálózati aljzathoz, győződjön meg arról, hogy a címtáblán feltüntetett feszültség megegyezik az Ön hálózati aljzatának feszültségével.
- Ne csatlakoztassa a készüléket a hálózati aljzathoz, ha nincs megfelelően összeszerelve.
- A hálózati aljzatnak szabadon hozzáférhetőnek kell lennie, hogy a hálózati kábel szükség esetén gyorsan leválasztható legyen az áramforrásról.
- A termék használata előtt tekerje ki teljesen a tápkábelt.
- Ne tekerje a tápkábelt a termék köré.
- Ne csatlakoztassa vagy húzza ki a készülék tápkábelét a konnektorból nedves kézzel.
- Ügyeljen arra, hogy sem a tápkábelvilla, sem a tápkábel ne érintkezzen nedvességgel, vízzel vagy más folyadékkal. Ha ez még mindig előfordul, gondosan szárítsa meg a villát, mielőtt újra használná.
- Tartsa szárazon a hálózati kábelt.
- Ne húzza vagy vigye a készüléket a tápkábelnél fogva.
- Ne válassza le a készüléket a hálózati aljzatról a hálózati kábel meghúzásával. A tápkábel vagy a hálózati aljzat megsérülhet. Húzza ki a hálózati kábelt a hálózati aljzatról a dugó kihúzásával.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne lógjon az asztal széle fölé, és ne érjen forró felületekhez vagy éles tárgyakhoz.
- Ne takarja a hálózati kábelt szőnyeggel. Ne helyezzen szőnyeget, lábazati deszkákat vagy más burkolatokat a hálózati kábelre. Ne helyezze a hálózati kábelt bútorok vagy készülékek alá. A hálózati kábelt úgy helyezze el, hogy ne lehessen rajta áthaladni vagy megbotlani benne. Ha ez történik, azonnal húzza ki a készüléket a konnektorból.
- A hálózati kábelt mindig csak száraz ruhával tisztítsa meg, soha ne mossa le vízzel.
- Mindig kapcsolja ki és húzza ki a készüléket, ha nem használja, ha felügyelet nélkül hagyja, valamint tisztítás, karbantartás vagy tárolás előtt.
- Ne csatlakoztassa a készüléket hosszabbító vezetékhez.
- Ne állítsa be a tápkábel hosszát.
- Ha a hálózati kábel megsérült, a veszélyes helyzetek elkerülése érdekében cseréltesse ki szakképzett szervizben. Tilos a készüléket sérült hálózati kábellel használni.
- Vihar esetén a készüléket ki kell kapcsolni, és a hálózati kábelt ki kell húzni a hálózati aljzatról, hogy villámcsapás esetén a készülék ne sérüljön meg.
- Kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a tápkábelt a hálózati aljzatról, ha a készülék furcsa hangot ad ki, szagot vagy füstöt bocsát ki.

#### H) Indukciós tűzhelyek:

- Amikor a készülék üzemel, a készülék minden oldalán legalább 30 cm-es helyet kell hagyni a légáramláshoz.
- Ne takarja el a levegő be- vagy kimeneti nyílásokat, illetve egyéb szellőzőnyílásokat, és ne helyezzen bele tárgyakat. Ellenkező esetben a készülék megsérülhet.
- Ne használja a készüléket gyúlékony anyagok, például mosogatórongyok, függönyök, drapériák stb. közelében.
- Ne használja a készüléket olyan tárgyak és felületek közelében, amelyeket a gőz károsíthat (pl. falak, tapéta, képek, akasztós szekrények, polcok stb.).
- Ne helyezzen fémtárgyakat, például kést, villát, kanalat, fedőt stb. a főzőfelületre. Ez okozhatja a felmelegedésüket.
- Ne helyezzen hitelkártyákat, chipecet, lokátorokat, órákat vagy rádióvevő készülékeket a készülék közelébe, hogy elkerülje az indukciós tűzhely által keltett mágneses mező okozta árokat.
- Csak indukciós főzésre tervezett edényeket (edényeket vagy serpenyőket) használjon.

- Ne használja a készüléket a főzőedény nélkül a főzőlapon.
- Az edények fogantyúinak biztonságos helyzetben kell lenniük, hogy ne lehessen felborítani őket, és az edényeket ne lehessen felborítani.
- A készülék működése közben rendszeresen ellenőrizze az ételek állapotát.
- Folyadékokat vagy élelmiszereket nem szabad zárt edényekben, például befőttesüvegekben, konzervdobozokban stb. melegíteni, mivel azok felrobbanhatnak.
- Ha olajat vagy zsírt használ a főzéshez, legyen különösen óvatos - a magas hőmérsékletre hevített zsír vagy olaj meggyulladhat.
- A forró ételt vagy folyadékot tartalmazó forró edények kezelésénél fokozott óvatossággal járjon el, hogy elkerülje az égési sérüléseket vagy a leforrázást.
- Használjon sütőkesztyűt, amikor forró edényeket kezel.
- Ne feledje, hogy a főzőfelület a használat befejezése után még egy ideig maradék hő bocsát ki. Különösen ügyeljen arra, hogy ne érintse meg a készülék fűtött felületét.



**FIGYELEM:** A pacemakert használók csak a kezelőorvosukkal való szakmai konzultációt követően használhatják ezt a készüléket.



**FIGYELEM:** Ha a készülék főzőfelülete megsérült vagy megrepedt, azonnal kapcsolja ki a készüléket, hogy elkerülje az áramütés lehetőségét.



A készülék használata előtt olvassa el ezt a használati útmutatót.



**FIGYELEM:** A készülék működése közben egyes felületeinek hőmérséklete magasabb lehet. Ne érintse meg a termék vagy tartozékai fűtött felületeit, különben megégetheti magát. Különös figyelmet kell fordítani a gyermekek és fogyatékkal élő személyek jelenlétére.



**FIGYELEM:** Ez a készülék nem arra szolgál, hogy programozóval, külső időzítővel, távvezérlő aljzattal vagy távirányítóval vezéreljék.

## CSOMAGOLÁSI TARTALOM

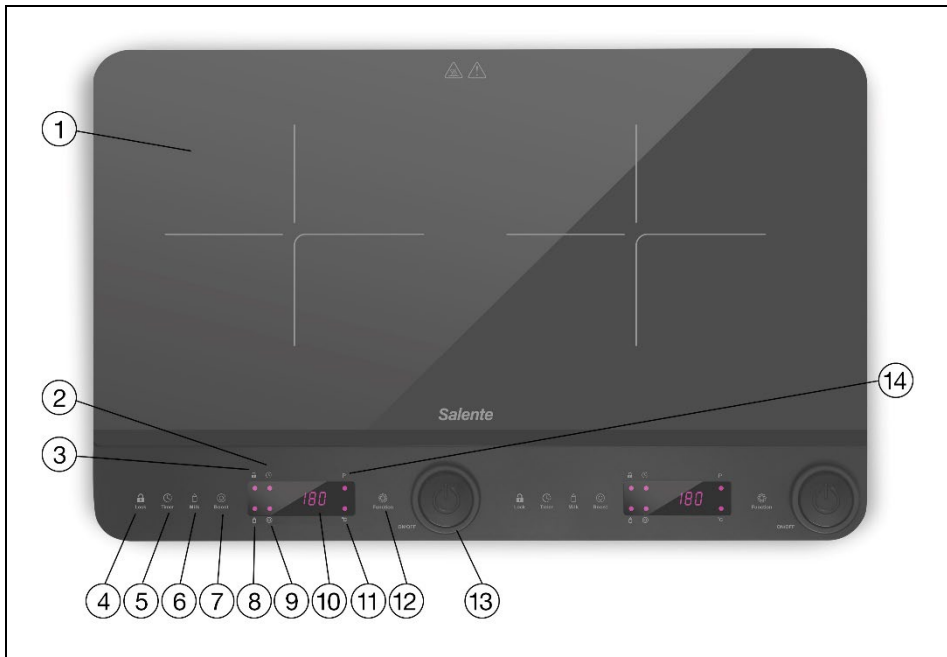
- Indukciós tűzhely
- Használati utasítás

## SPECIFIKÁCIÓK

- Névleges bemeneti teljesítmény: 3100 W
- Névleges feszültség: AC 220-240 V
- Névleges frekvencia: 50/60 Hz
- Névleges áram: 13 A

## AZ ÁRAMÜTÉS ELLENI VÉDELEM MÉRTEKE

II. osztály - Az áramütés elleni védelmet kettős vagy megerősített szigetelés biztosítja.



- 1) Főzőhely
- 2) Időzítő fény
- 3) Zár jelzőfény
- 4) Zár gomb
- 5) Időzítő gomb
- 6) Tej gomb
- 7) Boost gomb

- 8) Tejmelegítő lámpa
- 9) Boost fűtőfény
- 10) Kijelző
- 11) Hőmérséklet jelzőfény
- 12) Funkció gomb
- 13) Kombinált ON/OFF vezérlés
- 14) Teljesítményjelző lámpa

### AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

- 1) Ellenőrizze, hogy a terméken nincsenek-e védőmatricák, fóliák vagy más, csak a vevőhöz való szállításra szánt anyagok, amelyek a készüléket megvédik a karcoktól vagy más sérülésektől. Használat előtt távolítsa el ezeket.
- 2) Mielőtt a hálózatra csatlakoztatná, szemrevételezéssel győződjön meg arról, hogy a készülék sértetlen, és a szállítás során nem sérült meg.

### SZOLGÁLTATÁS

#### A TŰZHELY HELYE

Helyezze a tűzhelyet sima, szilárd és száraz felületre, pl. konyhai munkalapra, a hálózati aljzattól távolabb. Ennek szabadon hozzáférhetőnek kell maradnia, hogy a tűzhelyet szükség esetén le lehessen választani az áramellátásról. Ne helyezze a tűzhelyet ruhával borított felületekre, pl. terítővel letakart asztalra, hő- és gőzérzékeny felületekre, instabil vagy ferde felületekre stb. Ne helyezze a tűzhelyet a mosogató, tűzhely, főzőlap stb. cseppfogó tálcájára. Győződjön meg róla, hogy a tűzhely közelében nincsenek gyúlékony anyagok (pl. függönyök vagy drapériák), illetve hő- vagy gőzérzékeny anyagok. Győződjön meg róla, hogy a tűzhely körül szabad hely van a megfelelő meleglevél-elvezetés és légkeringés érdekében.

#### A KÉTFÉLEMEZES TŰZHELY VEZÉRLÉSI ELVE

Minden főzőlapnak saját vezérlője van. Mindegyik főzőlapon más-más beállítással vagy funkcióval készíthet különböző ételeket. A vezérlési elv mindkét főzőlap esetében ugyanaz.

#### A TŰZHELY BE-/KIKAPCSOLÁSA

- Helyezze a hálózati csatlakozót megfelelően földelt hálózati aljzatba. Egy rövid hangjelzés hallatszik, és a kijelzőkön megjelenik a "OFF". A beltéri ventilátor rövid ideig működik.
- Nyomja meg a kombinált vezérlő gombot a tűzhely bekapcsolásához. A kijelzőn a "ON" felirat jelenik meg.
- Ezután a kombinált gomb elforgatásával beállíthatja a teljesítményt, a hőmérsékletet vagy az időzítőt.

- Ha befejezte a használatot, nyomja meg a kikapcsolni kívánt főzőlap kombinált vezérlőjét. A kijelzőn "OFF" jelenik meg. A teljes kikapcsoláshoz húzza ki a hálózati dugót a hálózati aljzatból.

### FŐZŐTELJESÍTMÉNY BEÁLLÍTÁSA

- 1) Nyomja meg egyszer a Funkció gombot, a kijelzőn megjelenik az "1600" (bal oldali főzőlap) vagy az "1200" (jobb oldali főzőlap), ami a tűzhely alapértelmezett teljesítményét jelenti, és a teljesítményjelző lámpa kigyullad.
- 2) A főző teljesítményének beállításához forgassa a vezérlőgombot balra vagy jobbra: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (bal oldali főzőlap); vagy 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (jobb oldali főzőlap). A beállított teljesítmény megjelenik a kijelzőn.

### HŐMÉRSÉKLET BEÁLLÍTÁSA

- 1) Nyomja meg kétszer a Funkció gombot, a kijelzőn megjelenik a "240", ami a tűzhely alapértelmezett hőmérséklete, és a hőmérsékletjelző lámpa kigyullad.
- 2) Fordítsa a tárcsát balra vagy jobbra a főzőhőmérséklet beállításához: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. A beállított hőmérséklet megjelenik a kijelzőn.

### IDŐZÍTŐ BEÁLLÍTÁSOK

- 1) Nyomja meg röviden az időzítő gombot. A kijelzőn "0" jelenik meg, és az időzítő fénye kigyullad.
- 2) Fordítsa a forgógombot balra vagy jobbra az időzítő idejének beállításához 0 és 180 perc között. A beállított idő megjelenik a kijelzőn.
- 3) A visszaszámlálás automatikusan elindul.

**Megjegyzés:** A tűzhely az időzítő beállítása nélkül is használható.

### TEJFŰTÉS

A tejszelegítő funkció folyadék (pl. tej) melegítésére szolgál anélkül, hogy a folyadék felforrna és megégne. A folyadékot körülbelül 60 °C-ra melegítjük, és a hőmérsékletet 20 percig tartjuk.

- 1) Nyomja meg a Tej gombot, és a tejszelegítő lámpa kigyullad.
- 2) A kijelzőn váltakozva megjelenik a "60" és a hátralévő fűtési idő (20 perctől kezdve).
- 3) A tejszelegítő funkció megszüntetéséhez nyomja meg a Function gombot. A tejfűtés lámpa kialszik, és a főzőlap 1600 W/1200 W-on indul. A kijelzőn megjelenik az "1600" (bal oldali főzőlap) vagy az "1200" (jobb oldali főzőlap), és kigyullad a teljesítményjelző lámpa.

A tejszelegítő funkciót kiegészítheti a Boost funkcióval is. Ez 30 másodpercig működik, utána megszűnik, és csak a tejszelegítő funkció marad aktív.

### BOOST FUNKCIÓ

A Boost funkció segít felgyorsítani a főzési folyamatot. Aktiváláskor a tűzhely 30 másodpercre maximális teljesítményre kapcsol. A tűzhely ezután az eredeti teljesítményre, hőmérsékletre vagy funkcióra kapcsol.

- 1) Nyomja meg a Boost gombot. A Boost lámpa kigyullad.
- 2) A kijelzőn "1800" (bal oldali főzőlap) vagy "1300" (jobb oldali főzőlap) jelenik meg annak jelzésére, hogy a tűzhely maximális teljesítményre kapcsol.
- 3) 30 másodperc elteltével a Boost funkció megszűnik, és a tűzhely visszaáll az eredeti teljesítményre, hőmérsékletre vagy funkcióra.

A Boost funkciót korábban is megszüntetheti a Function gomb megnyomásával és a teljesítmény vagy a hőmérséklet beállításával - lásd a kézikönyv előző fejezetét.

### VEZÉRLŐPANEL ZÁR

A zárolási funkció lehetővé teszi a kezelőpanel zárolását, hogy az Ön által elvégzett beállításokat ne lehessen megváltoztatni, például gyermekek vagy véletlen megnyomás miatt.

- 1) Nyomja meg a Lock gombot, és a kezelőpanel lezárul. A zárjelző lámpa kigyullad.
- 2) Ha a zárat működés közben aktiválja, a vezérlőpanel összes gombja működésképtelenné válik, kivéve a tűzhely kikapcsolására szolgáló ON/OFF gombot.
- 3) A zár kikapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva 2 másodpercig a Lock gombot. A zárjelző lámpa kialszik.

### A MEGFELELŐ ESZKÖZÖK KIVÁLASZTÁSA

A tűzhely megfelelő és hatékony működése érdekében fontos, hogy ferromágneses aljú edényeket használjon. Ez könnyen ellenőrizhető egy mágnessel, amelyet a főzőedény aljára rögzíthet. Ha a mágnes és az edény alja vonzza egymást, akkor az edény alja ferromágneses, és ezért alkalmas indukciós tűzhelyen való használatra. Ha a mágnes és a főzőedény alja nem vonzza egymást, az ilyen főzőedények nem alkalmasak.

A főzőedény aljának laposnak és egyenletesnek kell lennie, átmérője legalább 12 cm. A maximális átmérő 2 cm-rel nagyobb lehet, mint a lemez átmérője.

**Megfelelő eszközök:**

- acél vagy öntöttvas edények;
- zománcozott vasszközök;
- rozsdamentes acélból készült edények;
- vasszközök stb.

**Nem megfelelő eszközök:**

- üvegarú;



- kerámiaedények;
- réz edények;
- alumínium eszközök stb.

#### FIGYELMEZTETÉS AZ EDÉNYEKNEK A FŐZŐFELÜLETRŐL VALÓ ELTÁVOLÍTÁSÁRA

Ha a főzőedényt a főzőlapról leveszi, miközben a tűzhely be van kapcsolva, rövid hangjelzés hallatszik, és a jelzőfények villognak.

Javasoljuk, hogy először kapcsolja ki a tűzhelyet, majd vegye ki az edényeket.

#### TÚLMELEGEDÉS ELLENI VÉDELLEM

A tűzhely túlmelegedés elleni védelemmel van felszerelve a károsodás megelőzése érdekében. Ha a hőmérséklet-érzékelő túl magas belső hőmérsékletet érzékel, a tűzhely működése megszakad. Ebben az esetben húzza ki a tápkábelt a konnektorból, és hagyja legalább 30 percig hűlni.

#### TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS



**FIGYELEM:** Soha ne merítse a készüléket vízbe, ne tisztítsa folyó víz alatt, és ne tegye a mosogatógéphez.

- Ha befejezte a főzőedény használatát, kapcsolja ki, és hagyja teljesen kihűlni.
- Higiéniai okokból javasoljuk, hogy a tűzhelyet minden használat után tisztítsa meg, különösen, ha folyadék vagy étel került rá, vagy ha odaégett.
- Tisztítás vagy szervizelés előtt mindig győződjön meg arról, hogy a készülék ki van kapcsolva, lehűlt, és a dugalj ki van húzva a hálózati aljzatról.
- A készülék külsejének tisztításához használjon langyos vízzel megnedvesített puha ruhát. Ne használjon durva tisztítószereket, hígítókat vagy oldószereket, mert ezek károsíthatják a készülék felületét.
- A készülék műanyag részeinek tisztításakor különös gonddal járjon el, mivel azok hajlamosabbak a karcosodásra.

#### A FŐZŐFELÜLET TISZTÍTÁSA

Törölje át a főzőfelületet tiszta, enyhén nedves ruhával. Száraz ruhával törölje le.

A kerámia- és indukciós főzőlapokhoz speciális tisztítószert használhat a ráégett folyadékok vagy ételmaradékok eltávolítására.

Vigye fel a tisztítószert egy ruhára vagy papír konyharuhára, terítse szét a felületen, és törölje szárazra.

**FIGYELEM:** Ne használjon súrolóbetéteket, keféket vagy más hasonló tárgyakat az égett folyadékok vagy maradványok eltávolítására. A főzőzóna felülete megkarcolódhat.

#### A KÜLSŐ FELÜLET TISZTÍTÁSA

Törölje át a tűzhely külső felületét tiszta, enyhén nedves ruhával. Száraz ruhával törölje le.

#### Hibaüzenetek

| Hibaüzenetek | Lehetséges ok  | Megoldás   |
|--------------|--|--|
| E0           | A főzőfelületen nincsenek edények; az edények használata nem ajánlott. | Helyezzen megfelelő eszközöket a főzőfelületre.  |
| E1           | Vezetékezői hiba/zárlat.   | Forduljon egy hivatalos szervizközpontoz.  |
| E2           | A hőmérséklet-érzékelő megsérült.                                      | Forduljon egy hivatalos szervizközpontoz.  |
| E3           | A feszültség túl nagy.   | Húzza ki a tűzhelyet a hálózati aljzatról. Várjon körülbelül 2 percet, és csatlakoztassa újra. Ha a probléma továbbra is fennáll, kérjen meg egy szakképzett villanyszerelőt, hogy ellenőrizze a hálózati aljzat feszültségét. |
| E4           | A feszültség túl alacsony.   | Húzza ki a tűzhelyet a hálózati aljzatról. Várjon körülbelül 2 percet, és csatlakoztassa újra. Ha a probléma továbbra is fennáll, kérjen meg egy szakképzett villanyszerelőt, hogy ellenőrizze a hálózati aljzat feszültségét. |
| E5           | Alaplap hiba/törés.  | Forduljon egy hivatalos szervizközpontoz.  |
| E6           | A ventilátor megsérült.  | Tisztítsa meg a szellőzőrácsot és kapcsolja be a lemezt. Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon hivatalos szervizközpontoz.  |

|  | Márka              | Érték             | Egység |
|--|--------------------|-------------------|--------|
| A modell azonosítása   | Salente            | InductPro2        |        |
| Főzőlap típusa   |                    | Indukciós főzőlap |        |
| Elektromos főzőzónák és/vagy főzőfelületek száma   |                    | 2                 |        |
| Az egyes elektromos főzőzónák és/vagy főzőfelületek fűtési technológiája (indukciós főzőzónák és főzőfelületek, sugárzó főzőzónák, szilárd főzőlapok).                           |                    | Indukciós fűtés   |        |
| Kör alakú elektromos főzőzónák esetén: az egyes elektromosan fűtött főzőzónák hasznos felületének átmérője, 5 mm-re kerekítve.   | ∅                  | 21                | cm     |
| Nem kör alakú elektromos főzőzónák vagy -felületek esetében: az egyes elektromosan fűtött főzőzónák vagy -felületek hasznos felületének hossza és szélessége, 5 mm-re kerekítve. | L<br>W             |                   | cm     |
| Energiafogyasztás elektromos főzőzónánként vagy -területenként kg-onként   | ECelectric cooking | 189,7             | Wh/kg  |



**Eltávolítás:** Ha a betegtájékoztató, a csomagolás vagy a termékcímke áthúzott kuka szimbólumot tartalmaz, az azt jelenti, hogy az Európai Unióban minden elektromos és elektronikus terméket, elemet és akkumulátort, amely ilyen jelöléssel van ellátva, élettartamának végén külön hulladékgyűjtő edénybe kell helyezni. Ne dobja ezeket a termékeket a nem válogatott kommunális hulladékba.



#### MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az Abacus Electric, s.r.o. kijelenti, hogy a SALENTE InductPro2 termék megfelel az ilyen típusú berendezésekre vonatkozó szabványok és előírások követelményeinek. A megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a <http://ftp.salente.cz/ce> oldalon található.

#### Importőr / gyártó

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Csehország

Made in P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

Minden jog fenntartva. A design és a megjelenés előzetes értesítés nélkül változhat.

## Tabla de conținut

|  |    |
|--|----|
| INTRODUCERE .....  | 36 |
| CEA MAI RECENTĂ VERSIUNE A MANUALULUI DE UTILIZARE ..... | 36 |
| AVERTISMENTE ȘI INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....           | 36 |
| CONȚINUTUL AMBALAJULUI.....                              | 38 |
| SPECIFICAȚII .....                                       | 38 |
| GRADUL DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA ȘOCURILOR ELECTRICE.....   | 38 |
| DESCRIEREA PIESELOR INDIVIDUALE .....                    | 39 |
| ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....                          | 39 |
| SERVICE .....  | 39 |
| CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE .....                            | 41 |
| INFORMAȚII TEHNICE SUPLIMENTARE .....                    | 42 |

- Înainte de a pune acest produs în funcțiune, vă rugăm să citiți cu atenție întregul manual de utilizare până la capăt, chiar dacă sunteți familiarizat cu utilizarea unui tip similar de produs în trecut.
- Păstrați acest manual de utilizare pentru consultare ulterioară - acesta face parte integrantă din produs și poate conține instrucțiuni importante privind punerea în funcțiune, operarea și îngrijirea produsului.
- Asigurați-vă că și alte persoane care vor utiliza acest aparat citesc acest manual de utilizare.
- Dacă oferiți, donați sau vindeți acest aparat altor persoane, vă rugăm să le dați acest manual de utilizare împreună cu acest produs și să le reamintiți să îl citească.
- În timpul perioadei de garanție, vă recomandăm să păstrați ambalajul original al produsului - acest lucru va proteja aparatul în cel mai bun mod posibil în timpul transportului.

#### CEA MAI RECENTĂ VERSIUNE A MANUALULUI DE UTILIZARE

Datorită inovațiilor continue ale produselor Salente și a modificărilor legislative, puteți găsi întotdeauna cea mai actualizată versiune a acestui manual de utilizare pe site-ul [www.salente.eu](http://www.salente.eu) sau prin simpla scanare a codului QR prezentat mai jos cu telefonul mobil:



#### AVERTISMENTE ȘI INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

##### A) Anunțuri generale:

- Utilizați aparatul numai așa cum este descris în acest manual de utilizare.
- Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta de 8 ani sau mai mult și de persoane cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu condiția ca acestea să fie supravegheate sau să fi fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și să înțeleagă pericolele potențiale.
- Despachetați aparatul cu atenție, având grijă să nu aruncați niciunul dintre materialele de ambalare înainte de a găsi toate componentele produsului.
- Îndepărtați toate ambalajele și materialele de marketing de pe produs înainte de prima utilizare.
- Dacă aparatul urmează să fie utilizat în preajma copiilor, vă rugăm să acordați o atenție sporită. Așezați întotdeauna aparatul la îndemâna lor. Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu produsul.
- Nu permiteți ca aparatul să fie utilizat ca jucărie.
- Nu scuturați produsul și asigurați-vă că acesta nu cade la pământ.
- Nu atingeți aparatul cu mâinile ude sau umede. Acest lucru este valabil mai ales atunci când este conectat la o priză.
- Nu încercați să îndepărtați carcasa exterioară a aparatului.
- Producătorul nu este răspunzător pentru eventualele daune cauzate de utilizarea necorespunzătoare a aparatului și a accesoriilor acestuia.
- Este interzisă modificarea în orice mod a suprafeței aparatului, de exemplu prin utilizarea unei folii autoadezive, pulverizarea suprafeței acestuia, vopsirea cu vopsea etc.

##### B) Amplasarea aparatului:

- Instalați întotdeauna aparatul într-un loc orizontal, dur, neted, uscat și stabil.
- Nu așezați niciodată aparatul pe suprafețe înclinate.
- Utilizați și depozitați aparatul departe de gaze explozive, substanțe inflamabile, combustibile și volatile (solvenți, lacuri, adezivi etc.).
- Nu expuneți aparatul la temperaturi extreme, lumina directă a soarelui, umiditate excesivă (de exemplu, baie, saună, piscină etc.) și nu îl plasați în medii excesiv de prăfuite.
- Nu amplasați aparatul lângă încălzitoare, flăcări deschise sau alte aparate sau echipamente care sunt surse de căldură.
- Nu utilizați aparatul în raza de acțiune a unui câmp electromagnetic puternic (de exemplu, cuptor cu microunde).
- Nu așezați aparatul sau accesoriile acestuia pe sau lângă un aragaz electric sau pe gaz sau pe marginea unei mese sau a unui blat de bucătărie.
- Nu expuneți aparatul la picurarea sau stropirea cu apă. Nu îl pulverizați sau clătiți cu apă sau orice alt lichid. Nu îl scufundați în apă sau în orice alt lichid, nici măcar parțial.
- Nu utilizați aparatul pentru a depozita obiecte și asigurați-vă că nu sunt plasate alte obiecte pe aparat atunci când îl depozitați.

##### C) Scopul utilizării aparatului:

- Aparatul este proiectat pentru utilizare în locuințe, birouri și zone similare. Nu îl utilizați în scopuri comerciale, medicale sau de altă natură.
- Nu utilizați aparatul în alte scopuri decât cele pentru care este destinat.
- Aparatul nu este proiectat pentru funcționare continuă.
- Aparatul este proiectat pentru utilizare în interior, nu îl utilizați în exterior.

- Nu utilizați acest aparat cu un programator, un cronometru, un sistem de telecomandă sau orice altă componentă care ar porni automat aparatul.

#### **D) Accesorii:**

- Utilizați numai accesoriile furnizate împreună cu aparatul. Nu utilizați niciodată accesorii care nu sunt furnizate cu sau destinate acestui produs.
- Înainte de fiecare utilizare, asigurați-vă că accesoriul selectat nu este deteriorat. Nu utilizați niciodată aparatul cu accesorii deteriorate.

#### **E) Deteriorarea și repararea aparatului:**



Orice reparație poate fi efectuată numai de un centru de service autorizat.

- Nu reparați niciodată singur aparatul și nu efectuați nicio ajustare a acestuia! Încredințați toate reparațiile și ajustările acestui produs unei companii/unui serviciu profesional. Modificarea produsului în timp ce garanția este în vigoare vă expune riscului de a pierde beneficiile garanției.
- Nu utilizați niciodată aparatul dacă acesta nu funcționează corect, dacă a căzut pe sol și s-a deteriorat sau dacă a căzut în apă. În acest caz, reparați-l la o companie/serviciu profesionist.
- Dacă aparatul cade în apă, nu îl utilizați sub nicio formă și predați-l unui centru de service autorizat pentru inspecție.

#### **F) Întreținerea și curățarea aparatelor:**

- Asigurați-vă întotdeauna că aparatul este oprit înainte de curățare sau întreținere.
- Păstrați aparatul curat. La curățare, urmați instrucțiunile din capitolul Curățare și întreținere.
- Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie să fie efectuate de copii decât dacă aceștia au cel puțin 8 ani și sunt supravegheați. Copiii sub 8 ani trebuie să stea departe de produs.

#### **G) Sursă de alimentare:**

- Nu așezați obiecte grele pe cablul de alimentare.
- Conectați aparatul numai la o priză cu împământare corespunzătoare.
- Înainte de a conecta aparatul la priza de rețea, asigurați-vă că tensiunea de pe plăcuța de identificare corespunde cu tensiunea de la priza de rețea.
- Nu conectați aparatul la priza de rețea decât dacă este asamblat corespunzător.
- Priza de rețea trebuie să fie liber accesibilă, astfel încât cablul de rețea să poată fi deconectat rapid de la sursa de alimentare, dacă este necesar.
- Derulați complet cablul de alimentare înainte de a utiliza produsul.
- Nu înfășurați cablul de alimentare în jurul produsului.
- Nu conectați sau deconectați cablul de alimentare al aparatului de la priză cu mâinile ude.
- Asigurați-vă că nici furca cablului de alimentare, nici cablul de alimentare nu intră în contact cu umezeala, apa sau alte lichide. Dacă acest lucru se întâmplă în continuare, uscați furculița cu atenție înainte de a o utiliza din nou.
- Păstrați cablul de alimentare uscat.
- Nu trageți sau transportați aparatul de cablul de alimentare.
- Nu deconectați aparatul de la priza de rețea trăgând de cablul de rețea. Cablul de alimentare sau priza de alimentare ar putea fi deteriorate. Deconectați cablul de rețea de la priza de rețea trăgând de fișă.
- Asigurați-vă că cablul de alimentare nu atârână peste marginea mesei sau nu atinge suprafețe fierbinți sau obiecte ascuțite.
- Nu acoperiți cablul de alimentare cu covorul. Nu puneți covoaare, plinte sau alte acoperiri pe cablul de alimentare. Nu plasați cablul de alimentare sub mobilă sau aparate. Plasați cablul de alimentare într-un loc în care să nu poată fi călcat sau împiedicat. Dacă se întâmplă acest lucru, scoateți imediat aparatul din priză.
- Curățați întotdeauna cablul de alimentare numai cu o cârpă uscată, nu îl spălați niciodată cu apă.
- Întotdeauna opriți și scoateți aparatul din priză atunci când nu este utilizat, când este lăsat nesupravegheat și înainte de curățare, întreținere sau depozitare.
- Nu conectați aparatul la un cablu prelungitor.
- Nu reglați lungimea cablului de alimentare.
- Dacă cablul de alimentare este deteriorat, înlocuiți-l de la un centru de service calificat pentru a evita o situație periculoasă. Este interzisă utilizarea aparatului cu un cablu de rețea deteriorat.
- În caz de furtună, aparatul trebuie să fie oprit și cablul său de alimentare scos din priză pentru a preveni deteriorarea aparatului în caz de trăsnet.
- Opriți aparatul și deconectați cablul de alimentare de la priză dacă acesta scoate un sunet ciudat sau emite un miros sau fum.

#### **H) aragazuri cu inducție:**

- Atunci când aparatul este în funcțiune, trebuie lăsat un spațiu suficient pentru circulația aerului de cel puțin 30 cm pe toate laturile aparatului.
- Nu acoperiți orificiile de admisie sau evacuare a aerului sau alte orificii de ventilație și nu introduceți obiecte în acestea. În caz contrar, aparatul poate fi deteriorat.
- Nu utilizați aparatul în apropierea materialelor inflamabile, cum ar fi cărpe de vase, perdele, draperii etc.
- Nu utilizați aparatul în apropierea obiectelor și suprafețelor care pot fi deteriorate de abur (de exemplu, pereți, tapet, tablouri, dulapuri suspendate, rafturi etc.).
- Nu așezați obiecte metalice precum cuțite, furculițe, linguri, capace etc. pe suprafața de gătit. Aceasta le-ar putea face să se încălzească.

- Nu plasați carduri de credit, cipuri, localizatoare, ceasuri sau receptoare radio în apropierea aparatului pentru a evita deteriorarea din cauza câmpului magnetic generat de aparatul de gătit cu inducție.
- Utilizați numai vase de gătit (oale sau cratițe) concepute pentru gătit prin inducție.
- Nu utilizați aparatul fără vasele de gătit pe plită.
- Mănerile ustensilelor trebuie să fie într-o poziție sigură pentru a preveni răsturnarea și răsturnarea ustensilelor.
- Verificați periodic starea alimentelor în timp ce aparatul este în funcțiune.
- Lichidele sau alimentele nu trebuie încălzite în recipiente închise, cum ar fi borcane, conserve etc., deoarece acestea pot exploda.
- Dacă folosiți ulei sau grăsime la gătit, aveți grijă sporită - grăsimea sau uleiul încălzite la temperaturi ridicate se pot aprinde.
- Aveți mare grijă atunci când manevrați ustensile fierbinți care conțin alimente sau lichide fierbinți pentru a evita arsurile sau scaldarea.
- Folosiți mănuși de cuptor atunci când manipulați vasele de gătit fierbinți.
- Țineți cont de faptul că suprafața de gătit va continua să emită căldură reziduală pentru o perioadă de timp după ce ați terminat să o utilizați. Aveți mare grijă să nu atingeți suprafața încălzită a aparatului.



**AVERTISMENT:** Persoanele care utilizează un stimulator cardiac trebuie să utilizeze acest aparat numai după consultarea profesională cu medicul curant.



**AVERTISMENT:** Dacă suprafața de gătit a aparatului este deteriorată sau crăpată, opriți imediat aparatul pentru a evita posibilitatea unui șoc electric.



Citiți acest manual de instrucțiuni înainte de a utiliza aparatul.



**AVERTISMENT:** Atunci când aparatul este în funcțiune, temperatura unora dintre suprafețele sale poate fi mai ridicată. Nu atingeți suprafețele încălzite ale produsului sau ale accesoriilor acestuia, altfel vă puteți arde. Trebuie acordată o atenție deosebită prezenței copiilor și a persoanelor cu handicap.



**AVERTISMENT:** Acest aparat nu este destinat să fie controlat de un programator, un temporizator extern, o priză la distanță sau o telecomandă.

#### CONȚINUTUL AMBALAJULUI

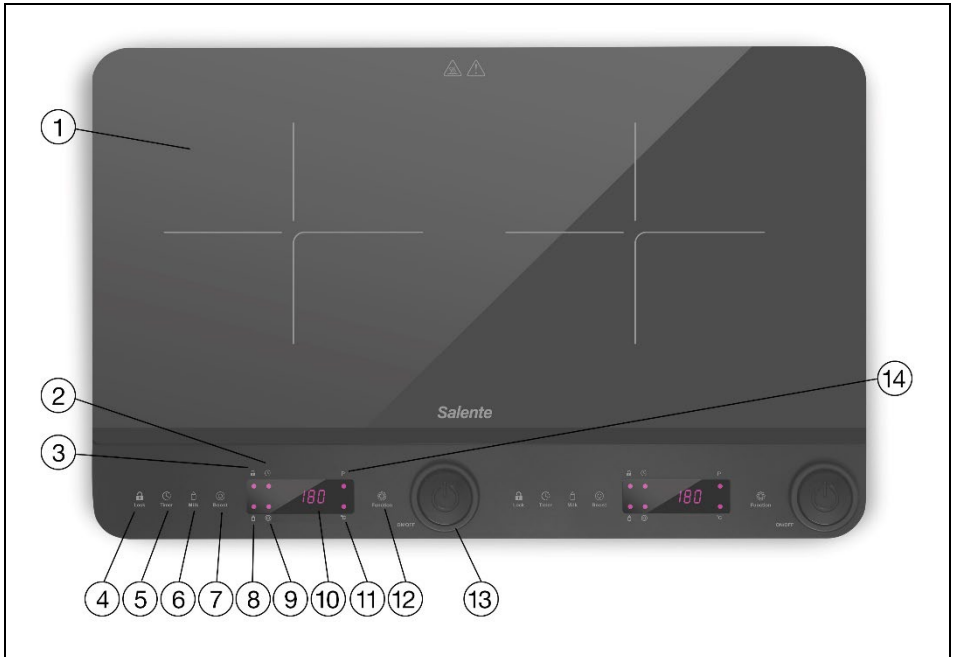
- Aragaz cu inducție
- Instrucțiuni de utilizare

#### SPECIFICAȚII

- Putere nominală de intrare: 3100 W
- Tensiune nominală: AC 220-240 V
- Frecvența nominală: 50/60 Hz
- Curent nominal: 13 A

#### GRADUL DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA ȘOCURILOR ELECTRICE

Clasa II - Protecția împotriva șocurilor electrice este asigurată de o izolație dublă sau armată.



- |                                 |                                      |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| 1) Zona de gătit                | 8) Lumina de încălzire a laptelui    |
| 2) Lumina temporizatorului      | 9) Lumina de încălzire Boost         |
| 3) Indicator luminos de blocare | 10) Afișaj                           |
| 4) Butonul de blocare           | 11) Indicator luminos de temperatură |
| 5) Butonul temporizator         | 12) Buton funcție                    |
| 6) Butonul de lapte             | 13) Control combinat ON/OFF          |
| 7) Butonul Boost                | 14) Indicator luminos de alimentare  |

#### ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

- 1) Verificați dacă produsul prezintă autocolante de protecție, folii sau alte materiale destinate exclusiv transportului către client pentru a proteja aparatul de zgârieturi sau alte deteriorări. Îndepărtați-le înainte de utilizare.
- 2) Înainte de conectarea la rețea, asigurați-vă prin inspecție vizuală că aparatul este intact și că nu au apărut deteriorări în timpul transportului.

#### SERVICE

##### AMPLASAREA ARAGAZULUI

Așezați aparatul de gătit pe o suprafață plană, fermă și uscată, de exemplu un blat de bucătărie, la distanță mare de priza de curent. Acesta trebuie să rămână liber accesibil, astfel încât aragazul să poată fi deconectat de la sursa de alimentare, dacă este necesar.

Nu așezați aparatul de gătit pe suprafețe acoperite cu pânză, de exemplu, pe o masă cu o față de masă, pe suprafețe sensibile la căldură și abur, pe suprafețe instabile sau înclinate etc. Nu așezați aparatul de gătit pe tava de scurgere a chiuvetei, a aragazului, a plitei etc.

Asigurați-vă că nu există țesături inflamabile (de exemplu, perdele sau draperii) sau țesături sensibile la căldură sau abur în apropierea aragazului.

Asigurați-vă că există spațiu liber în jurul aragazului pentru extragerea corespunzătoare a aerului cald și circulația aerului.

##### PRINCIPIUL DE CONTROL AL ARAGAZULUI CU DOUĂ PLĂCI

Fiecare plită are propriile sale comenzi. Puteți pregăti mâncăruri diferite pe fiecare plită cu o setare sau funcție diferită. Principiul de control este același pentru ambele plite.

##### PORNIREA/OPRIREA ARAGAZULUI

- Introduceți fișa de rețea într-o priză de rețea corect împământată. Se aude un bip scurt, iar afișajele arată "OFF". Ventilatorul interior va fi în funcțiune pentru o perioadă scurtă de timp.
- Apăsăți comanda combinată pentru a porni aragazul. Afișajul va indica "ON".

- Apoi puteți regla puterea, temperatura sau cronometrul prin rotirea butonului combinat.
- După ce ați terminat de utilizat, apăsați comanda combinată de pe plita pe care doriți să o opriți. Afișajul va indica "OFF". Pentru a opri complet, deconectați ștecherul de la priza de rețea.

#### SETAREA PUTERII ARAGAZULUI

- 1) Apăsați o dată butonul Funcție, afișajul va indica "1600" (plita din stânga) sau "1200" (plita din dreapta), reprezentând puterea implicită a aragazului, iar lumina de putere se va aprinde.
- 2) Rotiți butonul de control la stânga sau la dreapta pentru a regla puterea aragazului: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (plită stânga); sau 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (plită dreapta). Puterea setată va fi afișată pe afișaj.

#### SETAREA TEMPERATURII

- 1) Apăsați butonul Funcție de două ori, afișajul va indica "240", care este temperatura implicită a aragazului, iar lumina de temperatură se va aprinde.
- 2) Rotiți cadranul la stânga sau la dreapta pentru a regla temperatura aragazului: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. Temperatura setată este afișată pe afișaj.

#### SETĂRI TIMER

- 1) Apăsați scurt butonul Temporizator. Afișajul arată "0", iar lumina temporizatorului se aprinde.
- 2) Rotiți butonul rotativ la stânga sau la dreapta pentru a seta timpul cronometrului de la 0 la 180 de minute. Timpul setat este afișat pe afișaj.
- 3) Numărătoarea inversă începe automat.

**Observație:** Aparatul de gătit poate fi utilizat și fără temporizator setat.

#### ÎNCĂLZIREA LAPTELUI

Funcția de încălzire a laptelui este utilizată pentru a încălzi un lichid (de exemplu, lapte) fără a fierbe lichidul și fără a-l arde.

Lichidul este încălzit la aproximativ 60 °C și temperatura este menținută timp de 20 de minute.

- 1) Apăsați butonul Milk (Lapte) și lumina de încălzire a laptelui se va aprinde.
- 2) Afișajul va alterna între "60" și timpul de încălzire rămas (începând de la 20 de minute).
- 3) Pentru a anula funcția de încălzire a laptelui, apăsați butonul Function de încălzire a laptelui se stinge și aragazul pornește la 1600 W/1200 W. Afișajul arată "1600" (plita din stânga) sau "1200" (plita din dreapta) și lumina de alimentare se aprinde.  
De asemenea, puteți adăuga funcția Boost la funcția de încălzire a laptelui. Aceasta va funcționa timp de 30 de secunde, după care va fi anulată și doar funcția de încălzire a laptelui va rămâne activă.

#### FUNCȚII DE STIMULARE

Funcția Boost ajută la accelerarea procesului de gătire. Atunci când este activat, aragazul va trece la putere maximă timp de 30 de secunde. Aragazul revine apoi la puterea, temperatura sau funcția inițială.

- 1) Apăsați butonul Boost. Lumina Boost se va aprinde.
- 2) Afișajul va arăta "1800" (plita din stânga) sau "1300" (plita din dreapta) pentru a indica faptul că aragazul a trecut la putere maximă.
- 3) După 30 de secunde, funcția Boost este anulată și aragazul revine la puterea, temperatura sau funcția inițială.  
Puteți anula funcția Boost mai devreme apăsând butonul Funcție și reglând puterea sau temperatura - consultați secțiunea anterioară din manual.

#### BLOCAREA PANOULUI DE CONTROL

Funcția de blocare vă permite să blocați panoul de control astfel încât setările pe care le-ați făcut să nu poată fi modificate, de exemplu, de copii sau prin apăsare accidentală.

- 1) Apăsați butonul de blocare și panoul de control se va bloca. Indicatorul luminos de blocare se va aprinde.
- 2) Dacă activați blocarea în timp ce aparatul de gătit este în funcțiune, toate butoanele de pe panoul de control vor fi inoperante, cu excepția butonului ON/OFF pentru a opri aparatul de gătit.
- 3) Pentru a dezactiva blocarea, apăsați și mențineți apăsat butonul Blocare timp de 2 secunde. Indicatorul luminos de blocare se va stinge.

#### SELECTAREA USTENSILELOR ADECVATE

Pentru funcționarea corectă și eficientă a aragazului, este important să se utilizeze recipiente cu fund feromagnetic. Acest lucru poate fi verificat cu ușurință cu ajutorul unui magnet pe care îl atașați la fundul vasului de gătit. Dacă magnetul și fundul ustensilei de gătit sunt atrase unul de celălalt, fundul ustensilei de gătit este feromagnetic și, prin urmare, adecvat pentru utilizarea pe un aragaz cu inducție. Dacă magnetul și fundul vasului de gătit nu sunt atrase unul de celălalt, vasul de gătit nu este potrivit.

Fundul vasului de gătit trebuie să fie plat și uniform, cu un diametru minim de 12 cm. Diametrul maxim poate fi cu 2 cm mai mare decât diametrul plăcii.

#### Ustensile potrivite:

- vase de gătit din oțel sau fontă;
- ustensile din fier emailat;
- ustensile de gătit din oțel inoxidabil;
- ustensile de fier, etc.



#### Ustensile nepotrivite:

- sticlărie;
- vase ceramice;
- ustensile de gătit din cupru;
- ustensile din aluminiu, etc.

#### AVERTISMENT PENTRU ÎNDEPĂRTAREA VASELOR DE PE SUPRAFAȚA DE GĂTIT

Dacă scoateți vasul de gătit de pe plită în timp ce aragazul este pornit, se aude un bip scurt și indicatoarele luminoase clipesc. Vă recomandăm să opriți mai întâi aragazul, apoi să scoateți vasele de gătit.

#### PROTECȚIE LA SUPRAÎNCĂLZIRE

Aragazul este echipat cu protecție la supraîncălzire pentru a preveni deteriorarea. Dacă senzorul de temperatură detectează o temperatură internă prea ridicată, funcționarea aragazului va fi întreruptă. În acest caz, scoateți cablul de alimentare din priză și lăsați-l să se răcească timp de cel puțin 30 de minute.

#### CURĂȚARE ȘI ÎNȚEȚINERE



**AVERTISMENT: Nu scufundați niciodată aparatul în apă, nu îl curățați sub jet de apă sau nu îl introduceți în mașina de spălat vase.**

- După ce ați terminat de folosit aragazul, opriți-l și lăsați-l să se răcească complet.
- Din motive de igienă, vă recomandăm să curățați aragazul după fiecare utilizare, în special dacă a fost vărsat sau ars lichid sau alimente.
- Înainte de curățare sau întreținere, asigurați-vă întotdeauna că aparatul este oprit, răcit și că ștecherul este scos din priză.
- Utilizați o cârpă moale umezită cu apă călduță pentru a curăța exteriorul aparatului. Nu utilizați agenți de curățare agresivi, diluanți sau solvenți, altfel suprafața aparatului poate fi deteriorată.
- Aveți grijă deosebită atunci când curățați părțile din plastic ale aparatului, care sunt mai sensibile la zgârieturi.

#### CURĂȚAREA SUPRAFEȚEI DE GĂTIT

Ștergeți suprafața de gătit cu o cârpă curată, ușor umedă. Ștergeți cu o cârpă uscată.

Puteți utiliza un detergent special pentru plite ceramice și cu inducție pentru a îndepărta lichidele arse sau reziduurile alimentare. Aplicați agentul de curățare pe o cârpă sau pe un prosop de bucătărie din hârtie, întindeți pe suprafață și ștergeți.

**AVERTISMENT:** Nu utilizați tampon de curățat, perii sau alte elemente similare pentru a îndepărta lichidele sau reziduurile arse. Suprafața zonei de gătit ar putea fi zgâriată.

#### CURĂȚAREA SUPRAFEȚEI EXTERIOARE

Ștergeți suprafața exterioară a aragazului cu o cârpă curată, ușor umedă. Ștergeți cu o cârpă uscată.

#### Mesaje de eroare

| Mesaje de eroare | Cauza posibilă  | Soluție  |
|------------------|---|--|
| E0               | Nu există ustensile pe suprafața de gătit; utilizarea ustensilelor nu este recomandată. | Așezați ustensile adecvate pe suprafața de gătit.  |
| E1               | Defect de cablare/cu scurtcircuit.  | Contactați un centru de service autorizat.   |
| E2               | Senzorul de temperatură este deteriorat.  | Contactați un centru de service autorizat.   |
| E3               | Tensiunea este prea mare.   | Deconectați aragazul de la priza de rețea. Așteptați aproximativ 2 minute și reconectați. Dacă problema persistă, solicitați unui electrician calificat să verifice tensiunea la priza de rețea. |
| E4               | Tensiunea este prea mică.   | Deconectați aragazul de la priza de rețea. Așteptați aproximativ 2 minute și reconectați. Dacă problema persistă, solicitați unui electrician calificat să verifice tensiunea la priza de rețea. |
| E5               | Defecțiune/rupere a plăcii de bază.   | Contactați un centru de service autorizat.   |
| E6               | Ventilatorul este deteriorat.   | Curățați grila de ventilație și porniți placa. Dacă problema persistă, contactați un centru de service autorizat.  |

**INFORMAȚII TEHNICE SUPLIMENTARE**

INFORMAȚII PRIVIND PLITELE ELECTRICE DE UZ CASNIC ÎN CONFORMITATE CU REGULAMENTUL (UE) NR. 66/2014 AL COMISIEI:

|  | Marca              | Valoare                 | Unitate |
|--|--------------------|-------------------------|---------|
| Identificarea modelului  | Salente            | InductPro2              |         |
| Tip de plită   |                    | Plită cu inducție       |         |
| Numărul de zone și/sau suprafețe de gătit electrice  |                    | 2                       |         |
| Tehnologia de încălzire (zone și suprafețe de gătit cu inducție, zone de gătit radiante, plăci de gătit solide) a zonelor și/sau suprafețelor de gătit electrice individuale                     |                    | Încălzire prin inducție |         |
| Pentru zonele de gătit electrice circulare: diametrul suprafeței utile a fiecărei zone de gătit încălzite electric, rotunjit la cel mai apropiat 5 mm  | ∅                  | 21                      | cm      |
| Pentru zonele sau suprafețele de gătit electrice necirculare: lungimea și lățimea suprafeței utile a fiecărei zone sau suprafețe de gătit încălzite electric, rotunjite la cel mai apropiat 5 mm | L<br>W             |                         | cm      |
| Consumul de energie per zonă sau suprafață de gătit electrică per kg   | ECElectric cooking | 189,7                   | Wh/kg   |



**Eliminare:** Dacă prospectul informativ, ambalajul sau eticheta produsului conține un simbol de coș de gunoi barat, aceasta înseamnă că, în Uniunea Europeană, toate produsele electrice și electronice, bateriile și acumulatorii marcați în acest mod trebuie să fie depozitați în containere de deșeuri separate la sfârșitul duratei lor de viață. Nu aruncați aceste produse în deșeurile municipale nesortate.

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE**

Abacus Electric, s.r.o. declară prin prezenta că produsul SALENTE InductPro2 îndeplinește cerințele standardelor și reglementărilor aplicabile acestui tip de echipament. Textul integral al Declarației de conformitate poate fi găsit la <http://ftp.salente.cz/ce>.

**Importator / Producător**

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Republica Cehă

Made in P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

Toate drepturile rezervate. Designul și aspectul pot fi modificate fără notificare prealabilă.

## Inhaltsübersicht

|  |    |
|--|----|
| EINFÜHRUNG .....                                   | 44 |
| DIE AKTUELLESTE VERSION DES BENUTZERHANDBUCHS..... | 44 |
| SICHERHEITSWARNUNGEN UND -ANWEISUNGEN.....         | 44 |
| VERPACKUNGSIHALT .....                             | 46 |
| SPEZIFIKATIONEN.....                               | 46 |
| GRAD DES SCHUTZES GEGEN ELEKTRISCHEN SCHLAG.....   | 46 |
| BESCHREIBUNG DER EINZELTEILE .....                 | 47 |
| VOR DER ERSTEN BENUTZUNG .....                     | 47 |
| SERVICE .....                                      | 47 |
| REINIGUNG UND WARTUNG.....                         | 49 |
| ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE INFORMATIONEN.....          | 50 |

- Bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen, lesen Sie bitte die gesamte Gebrauchsanweisung sorgfältig bis zum Ende durch, auch wenn Sie mit der Verwendung eines ähnlichen Produkts bereits vertraut sind.
- Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen auf - es ist ein wesentlicher Bestandteil des Produkts und kann wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme, Bedienung und Pflege des Produkts enthalten.
- Vergewissern Sie sich, dass auch andere Personen, die das Gerät benutzen werden, diese Bedienungsanleitung lesen.
- Wenn Sie dieses Gerät an andere weitergeben, verschenken oder verkaufen, geben Sie ihnen bitte diese Gebrauchsanweisung zusammen mit dem Produkt und erinnern Sie sie daran, sie zu lesen.
- Wir empfehlen, während der Garanzzeit die Originalverpackung des Produkts aufzubewahren, um das Gerät beim Transport bestmöglich zu schützen.

**DIE AKTUELLESTE VERSION DES BENUTZERHANDBUCHS**

Aufgrund der ständigen Produktinnovationen und Gesetzesänderungen bei Salente finden Sie die aktuellste Version dieser Gebrauchsanweisung immer auf der Website [www.salente.eu](http://www.salente.eu) oder indem Sie einfach den unten abgebildeten QR-Code mit Ihrem Mobiltelefon scannen:

**SICHERHEITSWARNUNGEN UND -ANWEISUNGEN****A) Allgemeine Bekanntmachungen:**

- Verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, vorausgesetzt, sie werden beaufsichtigt oder sind in die sichere Benutzung des Gerätes eingewiesen worden und verstehen die möglichen Gefahren.
- Packen Sie das Gerät vorsichtig aus und achten Sie darauf, dass Sie das Verpackungsmaterial nicht wegwerfen, bevor Sie alle Bestandteile des Produkts gefunden haben.
- Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch alle Verpackungs- und Marketingmaterialien vom Produkt.
- Wenn das Gerät in der Nähe von Kindern benutzt werden soll, ist besondere Vorsicht geboten. Stellen Sie das Gerät immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.
- Das Gerät darf nicht als Spielzeug verwendet werden.
- Schütteln Sie das Produkt nicht und achten Sie darauf, dass es nicht auf den Boden fällt.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen. Dies gilt insbesondere, wenn das Gerät an eine Steckdose angeschlossen ist.
- Versuchen Sie nicht, die äußere Verkleidung des Geräts zu entfernen.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Geräts und seines Zubehörs entstehen.
- Es ist verboten, die Oberfläche des Geräts in irgendeiner Weise zu verändern, z. B. durch Verwendung von selbstklebender Folie, Besprühen der Oberfläche, Bemalen mit Farbe usw.

**B) Standort des Geräts:**

- Stellen Sie das Gerät immer an einem waagerechten, harten, glatten, trockenen und stabilen Ort auf.
- Stellen Sie das Gerät niemals auf schräge Flächen.
- Verwenden und lagern Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven Gasen, entflammaren, brennbaren und flüchtigen Stoffen (Lösungsmittel, Lacke, Klebstoffe usw.).
- Setzen Sie das Gerät nicht extremen Temperaturen, direkter Sonneneinstrahlung, übermäßiger Feuchtigkeit (z. B. Badezimmer, Sauna, Schwimmbad usw.) oder übermäßig staubiger Umgebung aus.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizungen, offenen Flammen oder anderen Geräten oder Anlagen auf, die Wärmequellen darstellen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe eines starken elektromagnetischen Feldes (z. B. Mikrowellenherd).
- Stellen Sie das Gerät oder sein Zubehör nicht auf oder in der Nähe eines Elektro- oder Gasherdes oder auf die Kante eines Tisches oder einer Küchenarbeitsplatte.
- Setzen Sie das Gerät keinem Tropf- oder Spritzwasser aus. Nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten besprühen oder abspülen. Tauchen Sie es nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, auch nicht teilweise.
- Benutzen Sie das Gerät nicht zur Aufbewahrung von Gegenständen und stellen Sie sicher, dass keine anderen Gegenstände auf dem Gerät abgestellt werden, wenn Sie es aufbewahren.

**C) Verwendungszweck des Geräts:**

- Das Gerät ist für die Verwendung in Wohnungen, Büros und ähnlichen Räumen bestimmt. Verwenden Sie es nicht für kommerzielle, medizinische oder andere Zwecke.
- Verwenden Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als die, für die es bestimmt ist.

- Das Gerät ist nicht für den Dauerbetrieb ausgelegt.
- Das Gerät ist für den Gebrauch in Innenräumen konzipiert, verwenden Sie es nicht im Freien.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht mit einem Programmierer, einer Zeitschaltuhr, einer Fernbedienung oder einem anderen Gerät, das das Gerät automatisch einschalten würde.

#### **D) Zubehör:**

- Verwenden Sie nur das Zubehör, das mit dem Gerät geliefert wurde. Verwenden Sie niemals Zubehör, das nicht mit diesem Produkt geliefert wurde oder für dieses Produkt bestimmt ist.
- Vergewissern Sie sich vor jeder Verwendung, dass das ausgewählte Zubehör nicht beschädigt ist. Verwenden Sie das Gerät niemals mit beschädigtem Zubehör.

#### **E) Beschädigung und Reparatur des Geräts:**



Eventuelle Reparaturen dürfen nur von einer autorisierten Servicestelle durchgeführt werden.

- Reparieren Sie das Gerät niemals selbst und nehmen Sie keine Einstellungen am Gerät vor! Überlassen Sie alle Reparaturen und Einstellungen an diesem Produkt einem professionellen Unternehmen/Service. Bei Eingriffen in das Produkt während der Garantiezeit besteht die Gefahr, dass Sie die Garantieansprüche verlieren.
- Verwenden Sie das Gerät niemals, wenn es nicht richtig funktioniert, wenn es auf den Boden gefallen und beschädigt ist oder wenn es ins Wasser gefallen ist. Lassen Sie es in diesem Fall von einem professionellen Unternehmen/Service reparieren.
- Sollte das Gerät ins Wasser fallen, benutzen Sie es auf keinen Fall und geben Sie es zur Überprüfung an eine autorisierte Kundendienststelle.

#### **F) Wartung und Reinigung des Geräts:**

- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vor Reinigungs- oder Wartungsarbeiten immer ausgeschaltet ist.
- Halten Sie das Gerät sauber. Befolgen Sie bei der Reinigung die Anweisungen im Kapitel Reinigung und Wartung.
- Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind mindestens 8 Jahre alt und werden beaufsichtigt. Kinder unter 8 Jahren sollten sich von dem Produkt fernhalten.

#### **G) Energieversorgung:**

- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Netzkabel.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose an.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Geräts an die Steckdose, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Spannung an Ihrer Steckdose übereinstimmt.
- Schließen Sie das Gerät nur dann an die Netzsteckdose an, wenn es ordnungsgemäß montiert ist.
- Die Netzsteckdose muss frei zugänglich sein, damit das Netzkabel bei Bedarf schnell von der Stromquelle getrennt werden kann.
- Wickeln Sie das Netzkabel vollständig ab, bevor Sie das Gerät benutzen.
- Wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.
- Schließen Sie das Netzkabel des Geräts nicht mit nassen Händen an und ziehen Sie es nicht aus der Steckdose.
- Achten Sie darauf, dass weder die Netzkabelgabel noch das Netzkabel mit Feuchtigkeit, Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen. Sollte dies dennoch der Fall sein, trocknen Sie die Gabel sorgfältig ab, bevor Sie sie wieder verwenden.
- Halten Sie das Netzkabel trocken.
- Ziehen oder tragen Sie das Gerät nicht am Netzkabel.
- Trennen Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Netzkabel von der Netzsteckdose. Das Netzkabel oder die Netzsteckdose könnte beschädigt sein. Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, indem Sie den Stecker ziehen.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht über die Tischkante hängt oder mit heißen Oberflächen oder scharfen Gegenständen in Berührung kommt.
- Verdecken Sie das Netzkabel nicht mit dem Teppich. Legen Sie keine Teppiche, Sockelleisten oder andere Verkleidungen auf das Netzkabel. Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter Möbeln oder Geräten. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darüber laufen oder stolpern kann. Ziehen Sie in diesem Fall sofort den Netzstecker des Geräts.
- Reinigen Sie das Netzkabel immer nur mit einem trockenen Tuch, waschen Sie es niemals mit Wasser ab.
- Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker, wenn es nicht benutzt wird, wenn es unbeaufsichtigt bleibt und bevor Sie es reinigen, warten oder lagern.
- Schließen Sie das Gerät nicht an ein Verlängerungskabel an.
- Die Länge des Netzkabels darf nicht verändert werden.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, lassen Sie es von einer qualifizierten Kundendienststelle austauschen, um eine gefährliche Situation zu vermeiden. Es ist verboten, das Gerät mit einem beschädigten Netzkabel zu benutzen.
- Bei Gewitter muss das Gerät ausgeschaltet und das Netzkabel aus der Steckdose gezogen werden, damit das Gerät bei einem Blitzschlag nicht beschädigt wird.
- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn das Gerät seltsame Geräusche, Gerüche oder Rauch entwickelt.

#### **H) Induktionsherde:**

- Wenn das Gerät in Betrieb ist, muss auf allen Seiten des Geräts ein ausreichender Raum für die Luftzirkulation von mindestens 30 cm vorhanden sein.

- Decken Sie die Luften- und -austrittsöffnungen oder andere Lüftungsöffnungen nicht ab und stecken Sie keine Gegenstände hinein. Andernfalls könnte das Gerät beschädigt werden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Materialien wie Geschirrtüchern, Gardinen, Vorhängen usw.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Gegenständen und Oberflächen, die durch Dampf beschädigt werden können (z. B. Wände, Tapeten, Bilder, Hängeschränke, Regale usw.).
- Legen Sie keine Metallgegenstände wie Messer, Gabeln, Löffel, Deckel usw. auf die Kochfläche. Das könnte dazu führen, dass sie sich erhitzen.
- Legen Sie keine Kreditkarten, Chips, Ortungsgeräte, Uhren oder Funkempfänger in die Nähe des Geräts, um Schäden durch das vom Induktionsherd erzeugte Magnetfeld zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur Kochgeschirr (Töpfe oder Pfannen), das für das Induktionskochen geeignet ist.
- Verwenden Sie das Gerät nicht ohne das Kochgeschirr auf dem Kochfeld.
- Die Griffe der Utensilien müssen sich in einer sicheren Position befinden, so dass sie nicht umgestoßen werden können und die Utensilien nicht umgeworfen werden können.
- Kontrollieren Sie den Zustand der Lebensmittel regelmäßig, während das Gerät in Betrieb ist.
- Flüssigkeiten oder Lebensmittel dürfen nicht in geschlossenen Behältern wie Gläsern, Dosen usw. erhitzt werden, da sie explodieren könnten.
- Wenn Sie Öl oder Fett zum Kochen verwenden, sollten Sie besonders vorsichtig sein - zu heißes Fett oder Öl kann sich entzünden.
- Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit heißen Utensilien, die heiße Speisen oder Flüssigkeiten enthalten, um Verbrennungen oder Verbrühungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie Ofenhandschuhe, wenn Sie heißes Kochgeschirr anfassen.
- Denken Sie daran, dass die Kochfläche noch einige Zeit nach der Benutzung Restwärme abgibt. Achten Sie besonders darauf, die erhitzte Oberfläche des Geräts nicht zu berühren.



**WARNUNG:** Personen, die einen Herzschrittmacher tragen, sollten dieses Gerät nur nach professioneller Rücksprache mit ihrem behandelnden Arzt verwenden.



**WARNUNG:** Wenn die Kochfläche des Geräts beschädigt oder rissig ist, schalten Sie das Gerät sofort aus, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.



Lesen Sie diese Gebrauchsanweisung, bevor Sie das Gerät benutzen.



**WARNUNG:** Wenn das Gerät in Betrieb ist, kann die Temperatur einiger seiner Oberflächen höher sein. Berühren Sie keine erhitzten Oberflächen des Geräts oder des Zubehörs, da Sie sich sonst verbrennen könnten. Besondere Aufmerksamkeit muss der Anwesenheit von Kindern und behinderten Personen gewidmet werden.



**WARNUNG:** Dieses Gerät ist nicht für die Steuerung durch ein Programmiergerät, einen externen Timer, eine Steckdose oder eine Fernbedienung vorgesehen.

#### VERPACKUNGSINHALT

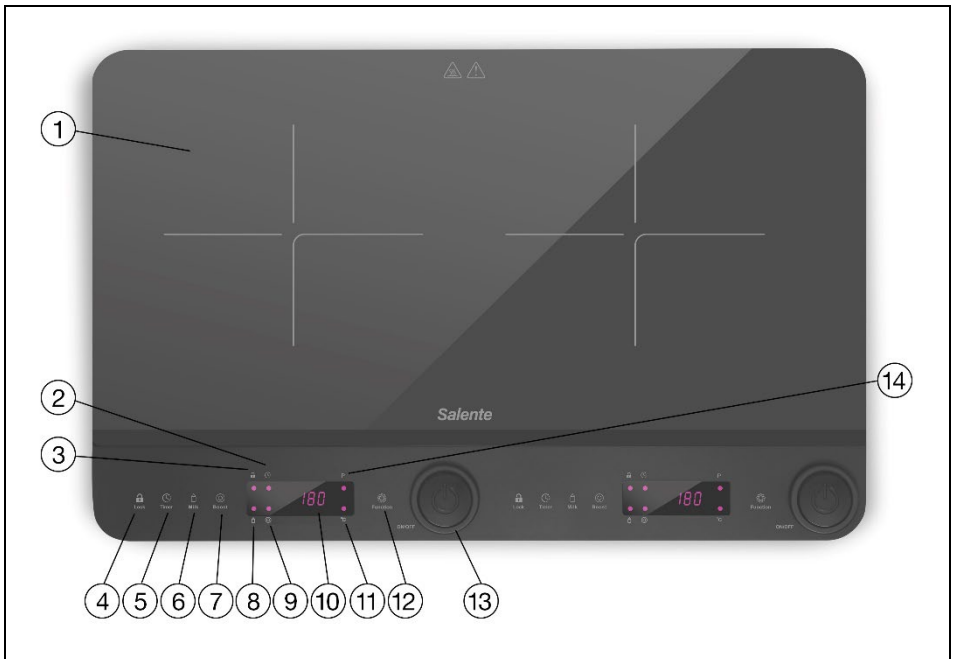
- Induktionsherd
- Betriebsanleitung

#### SPEZIFIKATIONEN

- Nennleistungsaufnahme: 3100 W
- Nennspannung: AC 220-240 V
- Nennfrequenz: 50/60 Hz
- Nennstrom: 13 A

#### GRAD DES SCHUTZES GEGEN ELEKTRISCHEN SCHLAG

Klasse II - Der Schutz gegen elektrischen Schlag wird durch doppelte oder verstärkte Isolierung gewährleistet.



1) Kochbereich

2) Timer-Licht

3) Kontrollleuchte für die Verriegelung

4) Sperrtaste

5) Timer-Taste

6) Milchtaste

7) Boost-Taste

8) Licht für die Milchheizung

9) Leuchte der Zusatzheizung

10) Anzeige

11) Temperatur-Anzeigeleuchte

12) Funktionstaste

13) Kombinierte EIN/AUS-Steuerung

14) Netzkontrollleuchte

**VOR DER ERSTEN BENUTZUNG**

- 1) Überprüfen Sie das Produkt auf Schutzaufkleber, Folien oder andere Materialien, die nur für den Transport zum Kunden bestimmt sind, um das Gerät vor Kratzern oder anderen Schäden zu schützen. Entfernen Sie diese vor der Verwendung.
- 2) Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss an das Stromnetz durch eine Sichtprüfung, dass das Gerät unversehrt ist und keine Transportschäden aufweist.

**SERVICE**

**STANDORT DES HERDES**

Stellen Sie den Herd auf eine ebene, feste und trockene Unterlage, z. B. eine Küchenarbeitsplatte, weit entfernt von der Netzsteckdose. Diese muss frei zugänglich bleiben, damit der Herd bei Bedarf von der Stromversorgung getrennt werden kann.

Stellen Sie den Herd nicht auf stoffbespannte Oberflächen, z. B. auf einen Tisch mit Tischtuch, auf hitze- und dampfempfindliche Oberflächen, auf instabile oder geneigte Oberflächen usw. Stellen Sie den Herd nicht auf die Tropfschale von Spüle, Herd, Kochfeld usw.

Achten Sie darauf, dass sich in der Nähe des Herdes keine brennbaren Stoffe (z. B. Gardinen oder Vorhänge) oder hitze- oder dampfempfindliche Stoffe befinden.

Achten Sie darauf, dass um den Herd herum genügend Platz ist, damit die heiße Luft abziehen und die Luft zirkulieren kann.

**REGELUNGSPRINZIP DES ZWEIPLATTENHERDES**

Jedes Kochfeld hat seine eigene Steuerung. Sie können auf jedem Kochfeld mit einer anderen Einstellung oder Funktion verschiedene Gerichte zubereiten. Das Steuerungsprinzip ist bei beiden Kochfeldern gleich.

**EIN- UND AUSSCHALTEN DES KOCHERS**

- Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose. Es ertönt ein kurzer Signalton und die Anzeigen zeigen "OFF" an. Das Innenraumgebläse wird für kurze Zeit in Betrieb sein.
- Drücken Sie den Kombinationsschalter, um den Herd einzuschalten. Auf dem Display wird "ON" angezeigt.

- Sie können dann die Leistung, die Temperatur oder den Timer durch Drehen des Kombinationsknopfes einstellen.
- Wenn Sie das Gerät nicht mehr benutzen, drücken Sie den Kombinationschalter des Kochfeldes, das Sie ausschalten möchten. Auf dem Display wird "OFF" angezeigt. Um das Gerät vollständig auszuschalten, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

#### LEISTUNGSEINSTELLUNG DES HERDES

- 1) Drücken Sie einmal die Funktionstaste, auf dem Display erscheint "1600" (linkes Kochfeld) oder "1200" (rechtes Kochfeld), was der Standardleistung des Herdes entspricht, und die Betriebsanzeige leuchtet auf.
- 2) Drehen Sie den Drehknopf nach links oder rechts, um die Leistung des Kochers einzustellen: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (linkes Kochfeld); oder 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (rechtes Kochfeld). Die eingestellte Leistung wird auf dem Display angezeigt.

#### TEMPERATUREINSTELLUNG

- 1) Drücken Sie die Funktionstaste zweimal, auf dem Display erscheint "240", die Standardtemperatur des Herdes, und die Temperaturanzeige leuchtet auf.
- 2) Drehen Sie den Drehknopf nach links oder rechts, um die Herdtemperatur einzustellen: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. Die eingestellte Temperatur wird auf dem Display angezeigt.

#### TIMER-EINSTELLUNGEN

- 1) Drücken Sie kurz die Taste Timer. Auf dem Display wird "0" angezeigt und die Timer-Leuchte leuchtet auf.
- 2) Drehen Sie den Drehknopf nach links oder rechts, um die Timerzeit von 0 bis 180 Minuten einzustellen. Die eingestellte Zeit wird auf dem Display angezeigt.
- 3) Der Countdown beginnt automatisch.

**Bemerkung:** Der Herd kann auch ohne Timer verwendet werden.

#### MILCHERWÄRMUNG

Die Milcherhitzungsfunktion dient dazu, eine Flüssigkeit (z. B. Milch) zu erhitzen, ohne dass die Flüssigkeit kocht und verbrennt.

Die Flüssigkeit wird auf etwa 60 °C erhitzt und die Temperatur 20 Minuten lang gehalten.

- 1) Drücken Sie die Milchtaste, und das Licht für die Milchaufheizung leuchtet auf.
- 2) Die Anzeige wechselt zwischen "60" und der verbleibenden Heizzeit (beginnend bei 20 Minuten).
- 3) Um die Milcherhitzungsfunktion abzubrechen, drücken Sie die Funktionstaste. Das Display zeigt "1600" (linkes Kochfeld) oder "1200" (rechtes Kochfeld) an und die Betriebsanzeige leuchtet auf.  
Sie können auch die Funktion "Boost" zur Milcherwärmung hinzufügen. Diese Funktion ist 30 Sekunden lang aktiv, danach wird sie abgebrochen und nur die Milchaufwärmfunktion bleibt aktiv.

#### BOOST-FUNKTIONEN

Die Boost-Funktion hilft, den Garvorgang zu beschleunigen. Bei Aktivierung schaltet der Herd für 30 Sekunden auf maximale Leistung. Der Herd schaltet dann auf die ursprüngliche Leistung, Temperatur oder Funktion um.

- 1) Drücken Sie die Boost-Taste. Die Boost-Leuchte leuchtet auf.
- 2) Das Display zeigt "1800" (linkes Kochfeld) oder "1300" (rechtes Kochfeld) an, um anzuzeigen, dass der Herd auf maximale Leistung geschaltet hat.
- 3) Nach 30 Sekunden wird die Boost-Funktion deaktiviert und der Herd schaltet auf die ursprüngliche Leistung, Temperatur oder Funktion zurück.

Sie können die Boost-Funktion früher abbrechen, indem Sie die Funktionstaste drücken und die Leistung oder die Temperatur einstellen - siehe den vorherigen Abschnitt des Handbuchs.

#### BEDIENFELDSPERRE

Mit der Sperrfunktion können Sie das Bedienfeld sperren, damit die von Ihnen vorgenommenen Einstellungen nicht verändert werden können, z. B. durch Kinder oder versehentliches Drücken.

- 1) Drücken Sie die Sperrtaste und das Bedienfeld wird gesperrt. Die Kontrollleuchte für das Schloss leuchtet auf.
- 2) Wenn Sie die Sperre aktivieren, während der Herd in Betrieb ist, sind alle Tasten auf dem Bedienfeld außer der ON/OFF-Taste zum Ausschalten des Herdes funktionsunfähig.
- 3) Um die Sperre zu deaktivieren, halten Sie die Sperrtaste 2 Sekunden lang gedrückt. Die Anzeigeleuchte für die Verriegelung erlischt.

#### AUSWAHL GEEIGNETER UTENSILIEN

Für einen einwandfreien und effizienten Betrieb des Kochers ist es wichtig, Behälter mit ferromagnetischen Böden zu verwenden.

Dies lässt sich leicht mit einem Magneten überprüfen, den Sie an der Unterseite des Kochgeschirrs anbringen. Wenn sich der Magnet und der Boden des Kochgeschirrs gegenseitig anziehen, ist der Boden des Kochgeschirrs ferromagnetisch und daher für die Verwendung auf einem Induktionsherd geeignet. Wenn der Magnet und der Boden des Kochgeschirrs sich nicht gegenseitig anziehen, ist das Kochgeschirr nicht geeignet.

Der Boden des Kochgeschirrs sollte flach und eben sein und einen Mindestdurchmesser von 12 cm haben. Der maximale Durchmesser darf 2 cm größer sein als der Durchmesser der Platte.

#### Geeignete Utensilien:

- Kochgeschirr aus Stahl oder Gusseisen;
- emailliertes Eisengeschirr;
- Kochgeschirr aus rostfreiem Stahl;



- Eisenutensilien usw.

#### Ungeeignete Utensilien:

- Glaswaren;
- Keramikgeschirr;
- Kupfer-Kochgeschirr;
- Utensilien aus Aluminium, usw.

#### WARNUNG ZUM ENTFERNEN VON GESCHIRR VON DER KOCHFLÄCHE

Wenn Sie das Kochgeschirr bei eingeschaltetem Herd von der Kochstelle nehmen, ertönt ein kurzer Piepton und die Kontrollleuchten blinken.

Wir empfehlen, zuerst den Herd auszuschalten und dann das Kochgeschirr herauszunehmen.

#### ÜBERHITZUNGSSCHUTZ

Der Herd ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet, um Schäden zu vermeiden. Wenn der Temperaturfühler eine zu hohe Innentemperatur feststellt, wird der Herdbetrieb unterbrochen. Ziehen Sie in diesem Fall den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät mindestens 30 Minuten lang abkühlen.

#### REINIGUNG UND WARTUNG



**WARNUNG:** Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser, reinigen Sie es nicht unter fließendem Wasser und geben Sie es nicht in die Spülmaschine.

- Schalten Sie den Herd nach dem Gebrauch aus und lassen Sie ihn vollständig abkühlen.
- Aus hygienischen Gründen empfehlen wir, den Kocher nach jedem Gebrauch zu reinigen, insbesondere wenn Flüssigkeit oder Lebensmittel verschüttet oder verbrannt wurden.
- Vergewissern Sie sich vor jeder Reinigung oder Wartung, dass das Gerät ausgeschaltet und abgekühlt ist und der Stecker aus der Steckdose gezogen wurde.
- Verwenden Sie ein weiches, mit lauwarmem Wasser angefeuchtetes Tuch, um die Außenseite des Geräts zu reinigen. Verwenden Sie keine scharfen Reinigungs-, Verdünnungs- oder Lösungsmittel, da diese die Oberfläche des Geräts beschädigen können.
- Seien Sie besonders vorsichtig bei der Reinigung der Kunststoffteile des Geräts, da diese anfälliger für Kratzer sind.

#### REINIGUNG DER KOCHFLÄCHE

Wischen Sie die Kochfläche mit einem sauberen, leicht feuchten Tuch ab. Mit einem trockenen Tuch abwischen.

Sie können einen speziellen Reiniger für Ceran- und Induktionskochfelder verwenden, um angebrannte Flüssigkeiten oder Speisereste zu entfernen. Tragen Sie das Reinigungsmittel auf ein Tuch oder ein Papierküchentuch auf, verteilen Sie es auf der Oberfläche und wischen Sie es trocken.

**WARNUNG:** Verwenden Sie keine Scheuerschwämme, Bürsten oder ähnliche Gegenstände, um verbrannte Flüssigkeiten oder Rückstände zu entfernen. Die Oberfläche der Kochzone könnte zerkratzt werden.

#### REINIGUNG DER AUSSENFLÄCHE

Wischen Sie die Außenfläche des Kochers mit einem sauberen, leicht feuchten Tuch ab. Mit einem trockenen Tuch abwischen.

#### Fehlermeldungen

| Fehlermeldungen | Mögliche Ursache   | Lösung   |
|-----------------|--|--|
| E0              | Auf der Kochfläche befinden sich keine Utensilien; die Verwendung von Utensilien ist nicht ratsam. | Legen Sie geeignete Utensilien auf die Kochfläche.   |
| E1              | Verdrahtungsfehler/Kurzschluss.  | Wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.   |
| E2              | Der Temperatursensor ist beschädigt.   | Wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.   |
| E3              | Die Spannung ist zu hoch.  | Ziehen Sie den Stecker des Herdes aus der Steckdose. Warten Sie etwa 2 Minuten und stellen Sie die Verbindung wieder her. Wenn das Problem weiterhin besteht, lassen Sie einen qualifizierten Elektriker die Spannung an Ihrer Steckdose überprüfen. |
| E4              | Die Spannung ist zu niedrig.   | Ziehen Sie den Stecker des Herdes aus der Steckdose. Warten Sie etwa 2 Minuten und stellen Sie die Verbindung wieder her. Wenn das Problem weiterhin besteht, lassen Sie einen qualifizierten Elektriker die Spannung an Ihrer Steckdose überprüfen. |

|    |                                |   |
|----|--------------------------------|---|
| E5 | Motherboard-Fehler/Defekt.     | Wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.  |
| E6 | Der Ventilator ist beschädigt. | Reinigen Sie das Lüftungsgitter und schalten Sie die Platte ein. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle. |

#### ZUSÄTZLICHE TECHNISCHE INFORMATIONEN

INFORMATIONEN ÜBER ELEKTRISCHE KOCHFELDER FÜR HAUSHALTE GEMÄSS DER VERORDNUNG (EU) NR. 66/2014 DER KOMMISSION:

|   | Marke              | Wert                | Einheit |
|---|--------------------|---------------------|---------|
| Identifizierung des Modells   | Salente            | InductPro2          |         |
| Art des Kochfeldes  |                    | Induktionskochfeld  |         |
| Anzahl der elektrischen Kochstellen und/oder Flächen  |                    | 2                   |         |
| die Beheizungstechnik (Induktionskochstellen und -flächen, Strahlungskochstellen, feste Kochplatten) der einzelnen Elektrokochstellen und/oder -flächen                 |                    | Induktionserwärmung |         |
| Bei kreisförmigen Elektrokochstellen: der Durchmesser der Nutzfläche jeder elektrisch beheizten Kochstelle, gerundet auf die nächsten 5 mm                              | ∅                  | 21                  | cm      |
| Für nicht kreisförmige Elektrokochzonen oder -flächen: Länge und Breite der Nutzfläche jeder elektrisch beheizten Kochzone oder -fläche, auf die nächsten 5 mm gerundet | L<br>W             |                     | cm      |
| Energieverbrauch pro elektrischer Kochstelle oder Fläche pro kg   | ECelectric cooking | 189,7               | Wh/kg   |



**Beseitigung:** Wenn die Packungsbeilage, die Verpackung oder das Produktetikett ein durchgestrichenes Mülltonnensymbol enthält, bedeutet dies, dass in der Europäischen Union alle auf diese Weise gekennzeichneten elektrischen und elektronischen Produkte, Batterien und Akkus am Ende ihrer Lebensdauer in getrennte Abfallbehälter gegeben werden müssen. Diese Produkte dürfen nicht im unsortierten Siedlungsabfall entsorgt werden.



#### KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Abacus Electric, s.r.o. erklärt hiermit, dass das Produkt SALENTE InductPro2 den Anforderungen der für diese Art von Geräten geltenden Normen und Vorschriften entspricht. Den vollständigen Text der Konformitätserklärung finden Sie unter <http://ftp.salente.cz/ce>.

#### Importeur / Hersteller

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Tschechische Republik

Made in P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

Alle Rechte vorbehalten. Design und Aussehen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

## Indice dei contenuti

|  |    |
|--|----|
| INTRODUZIONE .....                                   | 52 |
| LA VERSIONE PIÙ AGGIORNATA DEL MANUALE D'USO.....    | 52 |
| AVVERTENZE E ISTRUZIONI DI SICUREZZA.....            | 52 |
| CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO.....                      | 54 |
| SPECIFICHE .....                                     | 54 |
| GRADO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCOSSE ELETTRICHE..... | 54 |
| DESCRIZIONE DELLE SINGOLE PARTI.....                 | 55 |
| PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO .....                       | 55 |
| SERVIZIO.....  | 55 |
| PULIZIA E MANUTENZIONE.....                          | 57 |
| INFORMAZIONI TECNICHE AGGIUNTIVE.....                | 58 |

- Prima di mettere in funzione il prodotto, leggere attentamente l'intero manuale d'uso fino alla fine, anche se si ha familiarità con l'uso di un prodotto simile in passato.
- Conservare il presente manuale d'uso per future consultazioni: è parte integrante del prodotto e può contenere importanti istruzioni per la messa in funzione, il funzionamento e la cura del prodotto.
- Assicurarsi che le persone che utilizzeranno l'apparecchio leggano il presente manuale d'uso.
- Se regalate, donate o vendete questo apparecchio a terzi, consegnate loro questo manuale d'uso insieme al prodotto e ricordate loro di leggerlo.
- Durante il periodo di garanzia, si consiglia di conservare l'imballaggio originale del prodotto, che proteggerà al meglio l'apparecchio durante il trasporto.

**LA VERSIONE PIÙ AGGIORNATA DEL MANUALE D'USO**

A causa delle continue innovazioni dei prodotti Salente e dei cambiamenti legislativi, è sempre possibile trovare la versione più aggiornata di questo manuale d'uso sul sito web [www.salente.eu](http://www.salente.eu) o semplicemente scansionando il codice QR riportato di seguito con il proprio telefono cellulare:

**AVVERTENZE E ISTRUZIONI DI SICUREZZA****A) Avvisi generali:**

- Utilizzare l'apparecchio solo come descritto in questo manuale d'uso.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza e conoscenza, a condizione che siano sorvegliati o che siano stati istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e che ne comprendano i potenziali pericoli.
- Disimballare l'apparecchio con cura, facendo attenzione a non gettare via il materiale di imballaggio prima di aver trovato tutti i componenti del prodotto.
- Rimuovere tutti gli imballaggi e i materiali di marketing dal prodotto prima del primo utilizzo.
- Se l'apparecchio deve essere utilizzato in presenza di bambini, prestare particolare attenzione. Posizionare sempre l'apparecchio fuori dalla loro portata. I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con il prodotto.
- Non permettere che l'apparecchio venga utilizzato come giocattolo.
- Non scuotere il prodotto e assicurarsi che non cada a terra.
- Non toccare l'apparecchio con le mani bagnate o umide. Questo vale soprattutto quando è collegato a una presa di corrente.
- Non tentare di rimuovere l'involucro esterno dell'apparecchio.
- Il produttore non è responsabile di eventuali danni causati da un uso improprio dell'apparecchio e dei suoi accessori.
- È vietato modificare la superficie dell'apparecchio in qualsiasi modo, ad esempio utilizzando pellicole autoadesive, spruzzando la superficie, dipingendola con vernici, ecc.

**B) Ubicazione dell'apparecchio:**

- Installare sempre l'apparecchio in un luogo orizzontale, duro, liscio, asciutto e stabile.
- Non collocare mai l'apparecchio su superfici inclinate.
- Utilizzare e conservare l'apparecchio lontano da gas esplosivi, sostanze infiammabili, combustibili e volatili (solventi, vernici, adesivi, ecc.).
- Non esporre l'apparecchio a temperature estreme, alla luce diretta del sole, a un'umidità eccessiva (ad es. bagno, sauna, piscina, ecc.) e non collocarlo in ambienti eccessivamente polverosi.
- Non collocare l'apparecchio vicino a stufe, fiamme libere o altri apparecchi o attrezzature che sono fonti di calore.
- Non utilizzare l'apparecchio nel raggio d'azione di un forte campo elettromagnetico (ad es. forno a microonde).
- Non collocare l'apparecchio o i suoi accessori sopra o vicino a un fornello elettrico o a gas o sul bordo di un tavolo o di un piano di lavoro della cucina.
- Non esporre l'apparecchio a gocce o spruzzi d'acqua. Non spruzzare o sciacquare con acqua o altri liquidi. Non immergerlo in acqua o in altri liquidi, nemmeno parzialmente.
- Non utilizzare l'apparecchio per riporre oggetti e assicurarsi che non vi siano altri oggetti sull'apparecchio quando lo si ripone.

**C) Scopo dell'utilizzo dell'apparecchio:**

- L'apparecchio è progettato per l'uso in abitazioni, uffici e ambienti simili. Non utilizzarlo per scopi commerciali, medici o di altro tipo.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli per cui è stato concepito.
- L'apparecchio non è progettato per il funzionamento continuo.
- L'apparecchio è progettato per l'uso in interni, non utilizzarlo all'aperto.

- Non utilizzare questo apparecchio con un programmatore, un timer, un sistema di controllo a distanza o qualsiasi altro componente che accenda automaticamente l'apparecchio.

#### **D) Accessori:**

- Utilizzare solo gli accessori forniti con l'apparecchio. Non utilizzare mai accessori non forniti o non destinati a questo prodotto.
- Prima di ogni utilizzo, accertarsi che l'accessorio selezionato non sia danneggiato. Non utilizzare mai l'apparecchio con accessori danneggiati.

#### **E) Danneggiamento e riparazione dell'apparecchio:**



Le riparazioni possono essere effettuate solo da un centro di assistenza autorizzato.

- Non riparare mai l'apparecchio da soli e non effettuare alcuna regolazione! Affidare tutte le riparazioni e le regolazioni di questo prodotto a un'azienda/servizio professionale. La manomissione del prodotto durante il periodo di validità della garanzia comporta il rischio di perdere i benefici della stessa.
- Non utilizzare mai l'apparecchio se non funziona correttamente, se è caduto a terra e si è danneggiato o se è caduto in acqua. In questo caso, è bene che la riparazione venga effettuata da un'azienda/servizio professionale.
- Se l'apparecchio cade in acqua, non utilizzarlo in nessun caso e consegnarlo a un centro di assistenza autorizzato per un controllo.

#### **F) Manutenzione e pulizia degli apparecchi:**

- Assicurarsi sempre che l'apparecchio sia spento prima di procedere alla pulizia o alla manutenzione.
- Mantenere l'apparecchio pulito. Per la pulizia, seguire le istruzioni riportate nel capitolo Pulizia e manutenzione.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che non abbiano almeno 8 anni e non siano sorvegliati. I bambini di età inferiore agli 8 anni devono stare lontani dal prodotto.

#### **G) Alimentazione:**

- Non collocare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione.
- Collegare l'apparecchio solo a una presa di corrente correttamente collegata a terra.
- Prima di collegare l'apparecchio alla presa di corrente, accertarsi che la tensione indicata sulla targhetta corrisponda a quella della propria presa di corrente.
- Non collegare l'apparecchio alla presa di corrente se non è stato montato correttamente.
- La presa di rete deve essere liberamente accessibile in modo da poter scollegare rapidamente il cavo di rete dalla fonte di alimentazione, se necessario.
- Svolgere completamente il cavo di alimentazione prima di utilizzare il prodotto.
- Non avvolgere il cavo di alimentazione intorno al prodotto.
- Non collegare o scollegare il cavo di alimentazione dell'apparecchio dalla presa di corrente con le mani bagnate.
- Assicurarsi che né la forcella né il cavo di alimentazione entrino in contatto con umidità, acqua o altri liquidi. Se ciò dovesse ancora accadere, asciugare accuratamente la forchetta prima di utilizzarla nuovamente.
- Mantenere il cavo di alimentazione asciutto.
- Non tirare o trasportare l'apparecchio per il cavo di alimentazione.
- Non scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente tirando il cavo di alimentazione. Il cavo di alimentazione o la presa di corrente potrebbero essere danneggiati. Scollegare il cavo di rete dalla presa di corrente tirando la spina.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non penda oltre il bordo del tavolo e non tocchi superfici calde o oggetti appuntiti.
- Non coprire il cavo di alimentazione con il tappeto. Non collocare tappeti, battiscopa o altri rivestimenti sul cavo di rete. Non collocare il cavo di alimentazione sotto mobili o elettrodomestici. Collocare il cavo di alimentazione in un punto in cui non possa essere travolto o inciampare. In tal caso, scollegare immediatamente l'apparecchio.
- Pulire sempre il cavo di alimentazione solo con un panno asciutto, non lavarlo mai con acqua.
- Spegnerne e scollegare sempre l'apparecchio quando non viene utilizzato, quando viene lasciato incustodito e prima di effettuare operazioni di pulizia, manutenzione o stoccaggio.
- Non collegare l'apparecchio a una prolunga.
- Non regolare la lunghezza del cavo di alimentazione.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, farlo sostituire da un centro di assistenza qualificato per evitare situazioni pericolose. È vietato utilizzare l'apparecchio con un cavo di alimentazione danneggiato.
- In caso di temporale, l'apparecchio deve essere spento e il suo cavo di alimentazione deve essere scollegato dalla presa di corrente per evitare che l'apparecchio si danneggi in caso di fulmini.
- Spegnerne l'apparecchio e scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente se emette un suono strano, un odore o del fumo.

#### **H) Cucine a induzione:**

- Quando l'apparecchio è in funzione, è necessario lasciare uno spazio sufficiente per la circolazione dell'aria di almeno 30 cm su tutti i lati dell'apparecchio.
- Non coprire le aperture di aspirazione o di uscita dell'aria o altre aperture di ventilazione e non inserirvi oggetti. In caso contrario, l'apparecchio potrebbe subire danni.
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di materiali infiammabili come strofinacci, tende, tendaggi, ecc.
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di oggetti e superfici che possono essere danneggiati dal vapore (ad es. pareti, carta da parati, quadri, armadietti sospesi, scaffali, ecc.)

- Non collocare oggetti metallici come coltelli, forchette, cucchiaini, coperchi, ecc. sulla superficie di cottura. Potrebbe provocare un surriscaldamento.
- Non collocare carte di credito, chip, localizzatori, orologi o ricevitori radio in prossimità dell'apparecchio per evitare danni dovuti al campo magnetico generato dal fornello a induzione.
- Usare solo pentole e padelle progettate per la cottura a induzione.
- Non utilizzare l'apparecchio senza le pentole sul piano di cottura.
- I manici degli utensili devono essere in una posizione sicura, in modo da evitare che possano essere rovesciati e che gli utensili possano essere rovesciati.
- Controllare regolarmente le condizioni degli alimenti mentre l'apparecchio è in funzione.
- I liquidi o gli alimenti non devono essere riscaldati in contenitori chiusi, come barattoli, lattine, ecc. perché potrebbero esplodere.
- Se si usa olio o grasso per cucinare, fare molta attenzione: il grasso o l'olio riscaldato ad alte temperature può incendiarsi.
- Prestare particolare attenzione quando si maneggiano utensili caldi contenenti alimenti o liquidi caldi per evitare ustioni o scottature.
- Usare guanti da forno quando si maneggiano pentole calde.
- Tenere presente che la superficie di cottura continuerà a emettere calore residuo per qualche tempo dopo il termine dell'utilizzo. Fare molta attenzione a non toccare la superficie riscaldata dell'apparecchio.



**ATTENZIONE:** Le persone che utilizzano un pacemaker devono utilizzare questo apparecchio solo dopo aver consultato il proprio medico curante.



**ATTENZIONE:** Se la superficie di cottura dell'apparecchio è danneggiata o incrinata, spegnere immediatamente l'apparecchio per evitare il rischio di scosse elettriche.



Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere le presenti istruzioni per l'uso.



**ATTENZIONE:** Quando l'apparecchio è in funzione, la temperatura di alcune superfici può essere più elevata. Non toccare le superfici riscaldate del prodotto o dei suoi accessori per non rischiare di bruciarsi. Occorre prestare particolare attenzione alla presenza di bambini e persone disabili.



**ATTENZIONE:** Questo apparecchio non è destinato a essere controllato da un programmatore, da un timer esterno, da una presa a distanza o da un telecomando.

#### CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO

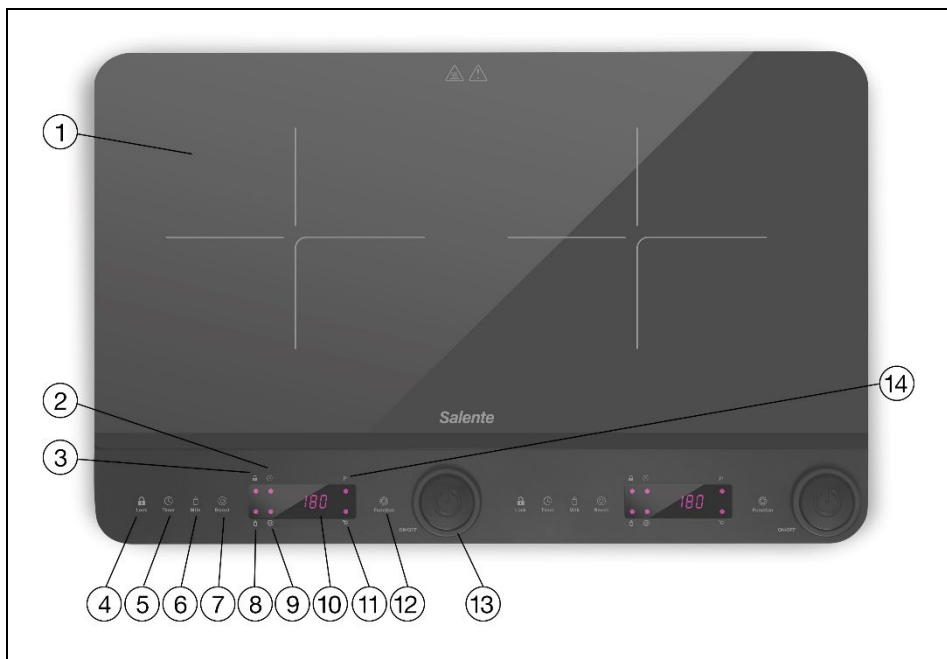
- Cucina a induzione
- Istruzioni per l'uso

#### SPECIFICHE

- Potenza nominale in ingresso: 3100 W
- Tensione nominale: AC 220-240 V
- Frequenza nominale: 50/60 Hz
- Corrente nominale: 13 A

#### GRADO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCOSSE ELETTRICHE

Classe II - La protezione contro le scosse elettriche è garantita da un isolamento doppio o rinforzato.



1) Area di cottura

2) Luce del timer

3) Spia di blocco

4) Pulsante di blocco

5) Pulsante del timer

6) Pulsante del latte

7) Pulsante Boost

8) Luce di riscaldamento del latte

9) Spia del riscaldatore boost

10) Display

11) Spia della temperatura

12) Pulsante di funzione

13) Comando combinato ON/OFF

14) Spia di alimentazione

### PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

- 1) Controllare che il prodotto non presenti adesivi, pellicole o altri materiali protettivi destinati esclusivamente al trasporto al cliente per proteggere l'apparecchio da graffi o altri danni. Rimuoverli prima dell'uso.
- 2) Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica, accertarsi con un'ispezione visiva che l'apparecchio sia integro e non abbia subito danni durante il trasporto.

### SERVIZIO

#### POSIZIONE DEL FORNELLO

Collocare la pentola su una superficie piana, solida e asciutta, ad esempio un piano di lavoro della cucina, ben lontano dalla presa di corrente. Questo deve rimanere liberamente accessibile in modo da poter scollegare la pentola dall'alimentazione elettrica in caso di necessità.

Non collocare la pentola su superfici rivestite di stoffa, ad esempio su un tavolo con una tovaglia, su superfici sensibili al calore e al vapore, su superfici instabili o inclinate, ecc. Non appoggiare la pentola sul gocciolatoio del lavello, del fornello, del piano cottura, ecc.

Assicurarsi che non vi siano tessuti infiammabili (ad es. tende o tendaggi) o tessuti sensibili al calore o al vapore vicino alla pentola.

Assicurarsi che intorno alla pentola ci sia uno spazio libero per l'estrazione dell'aria calda e la circolazione dell'aria.

#### PRINCIPIO DI CONTROLLO DELLA CUCINA A DUE PIASTRE

Ogni piano cottura ha i propri comandi. È possibile preparare piatti diversi su ciascun piano di cottura con un'impostazione o una funzione diversa. Il principio di controllo è lo stesso per entrambi i piani di cottura.

#### ACCENSIONE/SPEGNIMENTO DEL FORNELLO

- Inserire la spina di rete in una presa di corrente correttamente collegata a terra. Viene emesso un breve segnale acustico e i display visualizzano "OFF". Il ventilatore interno sarà in funzione per un breve periodo.
- Premere il comando combinato per accendere la pentola. Il display visualizza "ON".

- È quindi possibile regolare la potenza, la temperatura o il timer ruotando la manopola combinata.
- Al termine dell'utilizzo, premere il comando combinato del piano di cottura che si desidera spegnere. Il display visualizza "OFF". Per spegnere completamente l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa di corrente.

#### IMPOSTAZIONE DELLA POTENZA DEL FORNELLO

- 1) Premere una volta il tasto Funzione, il display visualizza "1600" (piano di cottura sinistro) o "1200" (piano di cottura destro), che rappresenta la potenza predefinita della pentola, e la spia di accensione si accende.
- 2) Ruotare la manopola di comando verso sinistra o verso destra per regolare la potenza della pentola: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (piano di cottura sinistro); oppure 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (piano di cottura destro). La potenza impostata viene visualizzata sul display.

#### IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA

- 1) Premere due volte il tasto Funzione, il display visualizza "240", che è la temperatura predefinita della pentola, e la spia della temperatura si accende.
- 2) Ruotare il selettore a sinistra o a destra per regolare la temperatura della pentola: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. La temperatura impostata viene visualizzata sul display.

#### IMPOSTAZIONI DEL TIMER

- 1) Premere brevemente il tasto Timer. Il display visualizza "0" e la spia del timer si accende.
- 2) Ruotare il pulsante rotante a sinistra o a destra per impostare il tempo del timer da 0 a 180 minuti. L'ora impostata viene visualizzata sul display.
- 3) Il conto alla rovescia si avvia automaticamente.

**Osservazione:** La pentola può essere utilizzata anche senza il timer.

#### RISCALDAMENTO DEL LATTE

La funzione di riscaldamento del latte serve a riscaldare un liquido (ad esempio il latte) senza farlo bollire e bruciare. Il liquido viene riscaldato a circa 60 °C e la temperatura viene mantenuta per 20 minuti.

- 1) Premere il pulsante Latte e la spia del riscaldamento del latte si accende.
- 2) Il display visualizza alternativamente "60" e il tempo di riscaldamento rimanente (a partire da 20 minuti).
- 3) Per annullare la funzione di riscaldamento del latte, premere il tasto Function. La spia del riscaldamento del latte si spegne e la pentola si avvia a 1600 W/1200 W. Il display visualizza "1600" (piano di cottura sinistro) o "1200" (piano di cottura destro) e la spia di accensione si accende.

È inoltre possibile aggiungere la funzione Boost alla funzione di riscaldamento del latte. Questa funzione funziona per 30 secondi, dopodiché si annulla e rimane attiva solo la funzione di riscaldamento del latte.

#### FUNZIONI DI BOOST

La funzione Boost aiuta ad accelerare il processo di cottura. Quando viene attivata, la pentola passa alla massima potenza per 30 secondi. Il fornello passa quindi alla potenza, alla temperatura o alla funzione originaria.

- 1) Premere il pulsante Boost. La spia Boost si accende.
- 2) Il display visualizza "1800" (piano di cottura sinistro) o "1300" (piano di cottura destro) per indicare che la pentola è passata alla potenza massima.
- 3) Dopo 30 secondi, la funzione Boost viene annullata e la pentola torna alla potenza, alla temperatura o alla funzione originale.

È possibile annullare la funzione Boost premendo il pulsante Function e regolando la potenza o la temperatura - vedere la sezione precedente del manuale.

#### BLOCCO DEL PANNELLO DI CONTROLLO

La funzione di blocco consente di bloccare il pannello di controllo in modo che le impostazioni effettuate non possano essere modificate, ad esempio da bambini o da una pressione accidentale.

- 1) Premere il pulsante di blocco per bloccare il pannello di controllo. La spia di blocco si accende.
- 2) Se si attiva il blocco mentre la pentola è in funzione, tutti i pulsanti del pannello di controllo saranno inutilizzabili, tranne il comando ON/OFF per spegnere la pentola.
- 3) Per disattivare il blocco, tenere premuto il pulsante di blocco per 2 secondi. La spia di blocco si spegne.

#### SELEZIONE DI UTENSILI ADATTI

Per un funzionamento corretto ed efficiente della pentola, è importante utilizzare contenitori con fondo ferromagnetico. Questo può essere facilmente verificato con un magnete da applicare al fondo della pentola. Se il magnete e il fondo della pentola sono attratti l'uno dall'altro, il fondo della pentola è ferromagnetico e quindi adatto all'uso su un fornello a induzione. Se il magnete e il fondo della pentola non sono attratti l'uno dall'altro, la pentola non è adatta.

Il fondo della pentola deve essere piatto e uniforme con un diametro minimo di 12 cm. Il diametro massimo può essere di 2 cm superiore al diametro della piastra.

#### Utensili adatti:

- pentole in acciaio o in ghisa;
- utensili in ferro smaltato;
- pentole in acciaio inox;
- utensili di ferro, ecc.



#### Utensili inadeguati:

- vetreria;
- piatti in ceramica;
- pentole in rame;
- utensili in alluminio, ecc.

#### AVVISO DI RIMOZIONE DELLE STOVIGLIE DAL PIANO DI COTTURA

Se si rimuovono le pentole dal piano di cottura mentre la pentola è accesa, viene emesso un breve segnale acustico e le spie lampeggiano.

Si consiglia di spegnere prima la pentola e poi di togliere le pentole.

#### PROTEZIONE DAL SURRISCALDAMENTO

La pentola è dotata di una protezione contro il surriscaldamento per evitare danni. Se il sensore di temperatura rileva una temperatura interna troppo elevata, il funzionamento della pentola viene interrotto. In questo caso, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente e lasciarlo raffreddare per almeno 30 minuti.

#### PULIZIA E MANUTENZIONE



**ATTENZIONE:** Non immergere mai l'apparecchio in acqua, non pulirlo sotto l'acqua corrente e non metterlo in lavastoviglie.

- Una volta terminato l'utilizzo della pentola, spegnerla e lasciarla raffreddare completamente.
- Per motivi di igiene, si consiglia di pulire la pentola dopo ogni utilizzo, soprattutto se sono stati versati liquidi o cibi bruciati.
- Prima di procedere alla pulizia o alla manutenzione, accertarsi sempre che l'apparecchio sia spento, raffreddato e che la spina sia staccata dalla presa di corrente.
- Per pulire l'esterno dell'apparecchio, utilizzare un panno morbido inumidito con acqua tiepida. Non utilizzare detersivi aggressivi, diluenti o solventi, altrimenti la superficie dell'apparecchio potrebbe danneggiarsi.
- Prestare particolare attenzione quando si puliscono le parti in plastica dell'apparecchio, che sono più soggette a graffi.

#### PULIZIA DEL PIANO DI COTTURA

Pulire la superficie di cottura con un panno pulito e leggermente umido. Pulire con un panno asciutto.

È possibile utilizzare un detersivo speciale per piani di cottura in ceramica e a induzione per rimuovere liquidi o residui di cibo bruciati. Applicare il detersivo su un panno o un asciugamano di carta da cucina, stendere sulla superficie e asciugare.

**ATTENZIONE:** Non utilizzare spugne, spazzole o altri oggetti simili per rimuovere liquidi o residui bruciati. La superficie della zona di cottura potrebbe graffiarsi.

#### PULIZIA DELLA SUPERFICIE ESTERNA

Pulire la superficie esterna della pentola con un panno pulito e leggermente umido. Pulire con un panno asciutto.

#### Messaggi di errore

| Messaggi di errore | Possibile causa   | Soluzione  |
|--------------------|---|--|
| E0                 | Non ci sono utensili sul piano di cottura; l'uso di utensili non è consigliabile. | Posizionare gli utensili adatti sul piano di cottura.  |
| E1                 | Guasto al cablaggio/cortocircuito.  | Rivolgersi a un centro di assistenza autorizzato.  |
| E2                 | Il sensore di temperatura è danneggiato.  | Rivolgersi a un centro di assistenza autorizzato.  |
| E3                 | La tensione è troppo alta.  | Scollegare la pentola dalla presa di corrente. Attendere circa 2 minuti e ricollegare. Se il problema persiste, rivolgersi a un elettricista qualificato per verificare la tensione della presa di corrente. |
| E4                 | La tensione è troppo bassa.   | Scollegare la pentola dalla presa di corrente. Attendere circa 2 minuti e ricollegare. Se il problema persiste, rivolgersi a un elettricista qualificato per verificare la tensione della presa di corrente. |
| E5                 | Guasto/rottura della scheda madre.  | Rivolgersi a un centro di assistenza autorizzato.  |
| E6                 | La ventola è danneggiata.   | Pulire la griglia di ventilazione e accendere la piastra. Se il problema persiste, rivolgersi a un centro di assistenza autorizzato.   |

**INFORMAZIONI TECNICHE AGGIUNTIVE**

INFORMAZIONI SUI PIANI DI COTTURA ELETTRICI PER USO DOMESTICO AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) N. 66/2014 DELLA COMMISSIONE:

|  | Marchio            | Valore                    | Unità |
|--|--------------------|---------------------------|-------|
| Identificazione del modello  | Salente            | InductPro2                |       |
| Tipo di piano cottura  |                    | Piano cottura a induzione |       |
| Numero di zone e/o superfici di cottura elettriche   |                    | 2                         |       |
| La tecnologia di riscaldamento (zone e piani di cottura a induzione, zone di cottura radianti, piastre solide) delle singole zone e/o aree di cottura elettrica  |                    | Riscaldamento a induzione |       |
| Per le zone di cottura elettriche circolari: il diametro della superficie utile di ciascuna zona di cottura riscaldata elettricamente, arrotondato ai 5 mm più vicini.   | ∅                  | 21                        | cm    |
| Per le zone o le superfici di cottura elettriche non circolari: la lunghezza e la larghezza della superficie utile di ciascuna zona o superficie di cottura riscaldata elettricamente, arrotondate ai 5 mm più vicini. | L<br>W             |                           | cm    |
| Consumo di energia per zona o area di cottura elettrica per kg   | ECelectric cooking | 189,7                     | Wh/kg |



**Smaltimento:** Se il foglio informativo, l'imballaggio o l'etichetta del prodotto contengono il simbolo del bidone barrato, significa che nell'Unione Europea tutti i prodotti elettrici ed elettronici, le pile e gli accumulatori contrassegnati in questo modo devono essere collocati in contenitori per rifiuti differenziati alla fine del loro ciclo di vita. Non smaltire questi prodotti nei rifiuti urbani non differenziati.

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

Abacus Electric, s.r.o. dichiara che il prodotto SALENTE InductPro2 soddisfa i requisiti delle norme e dei regolamenti applicabili a questo tipo di apparecchiature. Il testo completo della Dichiarazione di conformità è disponibile all'indirizzo <http://ftp.salente.cz/ce>.

**Importatore / Produttore**

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Repubblica Ceca

Made in P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

Tutti i diritti riservati. Il design e l'aspetto sono soggetti a modifiche senza preavviso.

## Kazalo vsebine

|   |    |
|---|----|
| UVOD .....  | 60 |
| NAJNOVEJŠO RAZLIČICO UPORABNIŠKEGA PRIROČNIKA. .... | 60 |
| VARNOSTNA OPOZORILA IN NAVODILA .....               | 60 |
| VSEBINA EMBALAŽE.....                               | 62 |
| SPECIFIKACIJE.....                                  | 62 |
| STOPNJA ZAŠČITE PRED ELEKTRIČNIM UDAROM .....       | 62 |
| OPIS POSAMEZNIH DELOV .....                         | 63 |
| PRED PRVO UPORABO .....                             | 63 |
| STORITEV.....                                       | 63 |
| ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE .....                       | 65 |
| DODATNE TEHNIČNE INFORMACIJE .....                  | 66 |

- Preden začnete uporabljati ta izdelek, natančno preberite celoten uporabniški priročnik do konca, tudi če ste v preteklosti že uporabljali podoben izdelek.
- Ta uporabniški priročnik shranite za poznejšo uporabo - je sestavni del izdelka in lahko vsebuje pomembna navodila za zagon, delovanje in nego izdelka.
- Prepričajte se, da so drugi uporabniki, ki bodo uporabljali ta aparat, prebrali ta uporabniški priročnik.
- Če napravo podarite, podarite ali prodate drugim, jim skupaj z njo izročite tudi ta uporabniški priročnik in jih opozorite, naj ga preberejo.
- Priporočamo, da v garancijskem obdobju shranite originalno embalažo izdelka - tako bo naprava med prevozom kar najbolj zaščitena.

#### NAJNOVEJŠO RAZLIČICO UPORABNIŠKEGA PRIROČNIKA.

Zaradi nenehnih inovacij izdelkov Salente in sprememb zakonodaje lahko vedno najdete najnovejšo različico tega uporabniškega priročnika na spletnem mestu [www.salente.eu](http://www.salente.eu) ali preprosto tako, da z mobilnim telefonom skenirate spodaj prikazano kodo QR:



#### VARNOSTNA OPOZORILA IN NAVODILA

##### A) Splošna obvestila:

- Napravo uporabljajte samo tako, kot je opisano v tem priročniku.
- To napravo lahko uporabljajo otroci, stari 8 let in več, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so bile poučene o varni uporabi naprave in razumejo morebitne nevarnosti.
- Napravo skrbno razpakirajte in pazite, da ne zavržete embalažnega materiala, dokler ne najdete vseh sestavnih delov izdelka.
- Pred prvo uporabo z izdelka odstranite vso embalažo in tržno gradivo.
- Če napravo uporabljate v bližini otrok, bodite še posebej previdni. Napravo vedno postavite izven njihovega dosega. Otroke je treba nadzorovati, da se ne igrajo z izdelkom.
- Naprave ne smete uporabljati kot igračo.
- Izdelka ne tresite in pazite, da ne pade na tla.
- Naprave se ne dotikajte z mokrimi ali vlažnimi rokami. To še posebej velja, ko je priključen na električno vtičnico.
- Ne poskušajte odstraniti zunanjega ohišja naprave.
- Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi nepravilne uporabe aparata in njegove dodatne opreme.
- Površino naprave je prepovedano kakor koli spreminjati, npr. z uporabo samolepilne folije, pršenjem površine, barvanjem z barvo itd.

##### B) Lokacija naprave:

- Napravo vedno namestite na vodoravno, trdo, gladko, suho in stabilno mesto.
- Naprave nikoli ne postavljajte na nagnjene površine.
- Napravo uporabljajte in shranjujte stran od eksplozivnih plinov, vnetljivih, gorljivih in hlapljivih snovi (topila, laki, lepila itd.).
- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, neposredni sončni svetlobi, prekomerni vlažnosti (npr. kopalnica, savna, bazen itd.) in je ne postavljajte v preveč prašna okolja.
- Naprave ne postavljajte v bližino grelnikov, odprtega ognja ali drugih naprav ali opreme, ki so vir toplote.
- Naprave ne uporabljajte v območju močnega elektromagnetnega polja (npr. mikrovalovna pečica).
- Naprave ali njene dodatne opreme ne postavljajte na električni ali plinski štedilnik ali v njegovo bližino, na rob mize ali kuhinjske delovne plošče.
- Naprave ne izpostavljajte kaplajoči ali brizgajoči vodi. Ne pršite ali spirajte ga z vodo ali drugo tekočino. Ne potopite ga v vodo ali drugo tekočino, niti delno.
- Naprave ne uporabljajte za shranjevanje predmetov in poskrbite, da med shranjevanjem na napravo ne boste postavili drugih predmetov.

##### C) Namen uporabe naprave:

- Naprava je zasnovana za uporabo v domovih, pisarnah in podobnih prostorih. Ne uporabljajte ga v komercialne, medicinske ali druge namene.
- Naprave ne uporabljajte za druge namene, kot je namenjena.
- Naprava ni zasnovana za neprekinjeno delovanje.
- Naprava je namenjena za uporabo v zaprtih prostorih, ne uporabljajte je na prostem.
- Naprave ne uporabljajte s programatorjem, časovnikom, sistemom daljinskega upravljanja ali katero koli drugo komponento, ki bi samodejno vklopila napravo.

#### D) Dodatki:

- Uporabljajte samo pribor, ki je priložen aparatu. Nikoli ne uporabljajte dodatkov, ki niso priloženi temu izdelku ali zanj niso namenjeni.
- Pred vsako uporabo se prepričajte, da izbrana dodatna oprema ni poškodovana. Naprave nikoli ne uporabljajte s poškodovanimi dodatki.

#### E) Poškodbe in popravilo naprave:



Morebitna popravila lahko opravi le pooblaščen servisni center.

- Naprave nikoli ne popravljajte sami in je ne nastavlajte! Vsa popravila in prilagoditve tega izdelka zaupajte strokovnemu podjetju/servisu. Če v času veljavnosti garancije posegate v izdelek, tvegate izgubo garancijskih ugodnosti.
- Naprave nikoli ne uporabljajte, če ne deluje pravilno, če je padla na tla in se poškodovala ali če je padla v vodo. V tem primeru ga dajte popraviti strokovnemu podjetju/storitvi.
- Če aparat pade v vodo, ga v nobenem primeru ne uporabljajte in ga predajte v pregled pooblaščenemu servisnemu centru.

#### F) Vzdrževanje in čiščenje aparata:

- Pred čiščenjem ali servisiranjem se vedno prepričajte, da je naprava izklopljena.
- Napravo vzdržujte čisto. Pri čiščenju upoštevajte navodila v poglavju Čiščenje in vzdrževanje.
- Čiščenje in vzdrževanje s strani uporabnika ne smejo opravljati otroci, razen če so stari vsaj 8 let in pod nadzorom. Otroci, mlajši od 8 let, ne smejo uporabljati izdelka.

#### G) Napajanje:

- Na napajalni kabel ne postavljajte težkih predmetov.
- Napravo priključite le na pravilno ozemljeno omrežno vtičnico.
- Pred priključitvijo naprave v električno vtičnico se prepričajte, da napetost na tablici z nazivom ustreza napetosti v vaši električni vtičnici.
- Naprave ne priključite v električno vtičnico, če ni pravilno sestavljena.
- Mrežna vtičnica mora biti prosto dostopna, da lahko po potrebi hitro odklopite omrežni kabel od vira napajanja.
- Pred uporabo izdelka popolnoma odvijte napajalni kabel.
- Napajalnega kabla ne ovijte okoli izdelka.
- Napajalnega kabla naprave ne priključite ali odklopite iz vtičnice z mokrimi rokami.
- Poskrbite, da vilica napajalnega kabla in napajalni kabel ne prideta v stik z vlago, vodo ali drugimi tekočinami. Če se to še vedno dogaja, vilice pred ponovno uporabo skrbno osušite.
- Omrežni kabel naj bo suh.
- Naprave ne vleci ali prenašaj za napajalni kabel.
- Naprave ne odklopite iz vtičnice z vlečenjem omrežnega kabla. Napajalni kabel ali vtičnica se lahko poškodujeta. Odklopite omrežni kabel iz vtičnice tako, da izvlečete vtič.
- Prepričajte se, da napajalni kabel ne visi čez rob mize ali se dotika vročih površin ali ostrih predmetov.
- Omrežnega kabla ne prekrivajte s preprogo. Na napajalni kabel ne polagajte preprogo, letvic ali drugih oblog. Omrežnega kabla ne postavljajte pod pohištvo ali naprave. Omrežni kabel postavite tako, da ga ne morete prevrniti ali se o njega spotakniti. Če se to zgodi, napravo takoj izključite iz električnega omrežja.
- Omrežni kabel vedno čistite le s suho krpo, nikoli ga ne umivajte z vodo.
- Vedno izklopite in izključite napravo iz električnega omrežja, kadar je ne uporabljate, kadar jo pustite brez nadzora ter pred čiščenjem, vzdrževanjem ali skladiščenjem.
- Naprave ne priključite na podaljšek.
- Dolžine napajalnega kabla ne nastavlajte.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga zamenjajte v pooblaščenem servisnem centru, da se izognete nevarni situaciji. Napravo je prepovedano uporabljati s poškodovanim omrežnim kablom.
- V primeru nevihte je treba napravo izklopiti in njen omrežni kabel izvleči iz vtičnice, da bi preprečili poškodbe naprave v primeru udara strele.
- Če naprava proizvaja nenavaden zvok ali oddaja vonj ali dim, jo izklopite in izvlecite napajalni kabel iz vtičnice.

#### H) Indukcijske kuhalne plošče:

- Med delovanjem naprave mora biti na vseh straneh naprave dovolj prostora za kroženje zraka, vsaj 30 cm.
- Ne zakrivajte odprtin za dovod ali odvod zraka ali drugih prezračevalnih odprtin in vanje ne vstavljajte predmetov. V nasprotnem primeru se lahko naprava poškoduje.
- Naprave ne uporabljajte v bližini vnetljivih materialov, kot so kuhinjske krpe, zavese, draperije itd.
- Naprave ne uporabljajte v bližini predmetov in površin, ki jih para lahko poškoduje (npr. sten, tapet, slik, visečih omar, polic itd.).
- Na kuhhalno površino ne postavljajte kovinskih predmetov, kot so noži, vilice, žlice, pokrovi itd. Zaradi tega se lahko segrejejo.
- Da bi se izognili poškodbam zaradi magnetnega polja, ki ga ustvarja indukcijski kuhanik, v bližino naprave ne postavljajte kreditnih kartic, čipov, lokatorjev, ur ali radijskih sprejemnikov.
- Uporabljajte samo posodo (lonce ali ponve), namenjeno za indukcijsko kuhanje.
- Naprave ne uporabljajte brez posode na kuhalni plošči.
- Ročaji posode morajo biti v varnem položaju, tako da jih ni mogoče prevrniti in da se posoda ne more prevrniti.
- Med delovanjem aparata redno preverjajte stanje živil.
- Tekočini ali živil ne smete segrevati v zaprtih posodah, kot so kozarci, pločevinke itd., saj lahko eksplodirajo.

- Če pri kuhanju uporabljate olje ali maščobo, bodite še posebej previdni - maščoba ali olje, segreto na visoke temperature, se lahko vname.
- Pri ravnanju z vročo posodo, ki vsebuje vročo hrano ali tekočino, bodite še posebej previdni, da se izognete opeklinam ali opeklinam.
- Pri rokovanju z vročo posodo uporabljajte rokavice za peko.
- Ne pozabite, da bo kuhalna površina še nekaj časa po koncu uporabe oddajala preostalo toploto. Posebej pazite, da se ne dotaknete segrete površine naprave.



**OPOZORILO:** Osebe, ki uporabljajo srčni spodbujevalnik, lahko ta aparat uporabljajo le po strokovnem posvetu s svojim zdravnikom.



**OPOZORILO:** Če je kuhalna površina aparata poškodovana ali razpokana, aparat takoj izklopite, da preprečite možnost električnega udara.



Pred uporabo naprave preberite ta navodila za uporabo.



**OPOZORILO:** Med delovanjem naprave je lahko temperatura nekaterih njenih površin višja. Ne dotikajte se segretyh površin izdelka ali njegove dodatne opreme, sicer se lahko opečete. Posebno pozornost je treba nameniti prisotnosti otrok in invalidov.



**OPOZORILO:** Ta aparat ni namenjen upravljanju s programatorjem, zunanjim časovnikom, daljinsko vtičnico ali daljinskim upravljalnikom.

#### VSEBINA EMBALAŽE

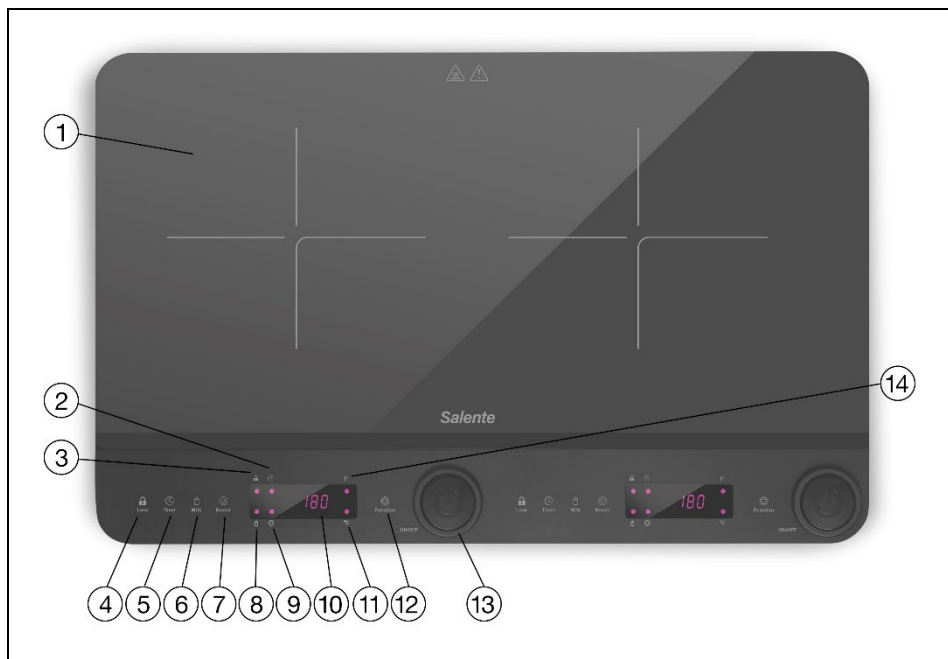
- Indukcijski kuhalnik
- Navodila za uporabo

#### SPECIFIKACIJE

- Nazivna vhodna moč: 3100 W
- Nazivna napetost: AC 220-240 V
- Nazivna frekvenca: 50/60 Hz
- Nazivni tok: 13 A

#### STOPNJA ZAŠČITE PRED ELEKTRIČNIM UDAROM

Razred II - Zaščita pred električnim udarom je zagotovljena z dvojno ali ojačano izolacijo.



- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 1) Prostor za kuhanje            | 8) Lučka za segrevanje mleka               |
| 2) Lučka časovnika               | 9) Lučka grelnika ojačevalnika             |
| 3) Kontrolna lučka za zaklepanje | 10) Zaslón                                 |
| 4) Gumb za zaklepanje            | 11) Indikator temperature                  |
| 5) Gumb časovnika                | 12) Funkcijski gumb                        |
| 6) Gumb za mleko                 | 13) Kombinirano upravljanje vklopa/izklopa |
| 7) Gumb za povečanje hitrosti    | 14) Indikator napajanja                    |

#### PRED PRVO UPORABO

- Preverite, ali so na izdelku zaščitne nalepke, folije ali drugi materiali, ki so namenjeni samo za prevoz do kupca in ščitijo napravo pred praskami ali drugimi poškodbami. Pred uporabo jih odstranite.
- Pred priključitvijo na električno omrežje se z vizualnim pregledom prepričajte, da je naprava nepoškodovana in da med prevozom ni prišlo do poškodb.

#### STORITEV

##### LOKACIJA ŠTEDILNIKA

Kuhalnik postavite na ravno, trdno in suho površino, npr. na kuhinjski pult, daleč od vtičnice. Ta mora ostati prosto dostopen, da se lahko kuhalnik po potrebi odklopi od električnega napajanja.

Kuhalnika ne postavljajte na površine, prekrite s tkanino, npr. na mizo s prtom, na površine, občutljive na toploto in paro, na nestabilne ali nagnjene površine itd. Kuhalnika ne postavljajte na pladenj za kapljice na pomivalnem koritu, štedilniku, kuhalni plošči itd.

Prepričajte se, da v bližini štedilnika ni vnetljivih tkanin (npr. zaves ali draperij) ali tkanin, občutljivih na toploto ali paro. Poskrbite, da bo okoli štedilnika dovolj prostora za ustrezno odvajanje vročega zraka in kroženje zraka.

##### NAČELO KRMILJENJA ŠTEDILNIKA Z DVOJNO PLOŠČO

Vsaka kuhalna plošča ima svoje upravljanje. Na vsaki kuhalni plošči lahko pripravite različne jedi z različnimi nastavitvami ali funkcijami. Načelo upravljanja je pri obeh kuhalnih ploščah enako.

##### VKLOP/IZKLOP ŠTEDILNIKA

- Omrežni vtič vstavite v ustrezno ozemljeno omrežno vtičnico. Zasliši se kratek zvočni signal in na prikazovalnikih se prikaže "OFF". Notranji ventilator bo deloval kratek čas.
- Za vklop kuhalne plošče pritisnite kombinirano stikalo. Na zaslonu se prikaže "ON".
- Z vrtenjem kombiniranega gumba lahko nastavite moč, temperaturo ali časovnik.

- Ko končate z uporabo, pritisnite kombinirani gumb na kuhalni plošči, ki jo želite izklopiti. Na zaslonu se prikaže "OFF". Za popoln izklop izključite vtič iz vtičnice.

#### NASTAVITEV MOČI ŠTEDILNIKA

- 1) Enkrat pritisnite gumb Funkcije, na zaslonu se prikaže "1600" (leva kuhalna plošča) ali "1200" (desna kuhalna plošča), kar predstavlja privzeto moč kahalne plošče, in zasveti lučka za moč.
- 2) Za nastavev moči kuhališča obrnite krmilni gumb v levo ali desno: 200-350-500-650-800-1000-1200-1400-1600-1800 W (levo kuhališče) ali 200-350-500-650-800-900-1000-1100-1200-1300 W (desno kuhališče). Na zaslonu se prikaže nastavljena moč.

#### NASTAVITEV TEMPERATURE

- 1) Dvakrat pritisnite gumb Funkcija, na zaslonu se bo prikazal podatek "240", ki je privzeta temperatura štedilnika, in zasvetila bo lučka temperature.
- 2) Obrcajte številčnico v levo ali desno, da prilagodite temperaturo kuhališča: 60-80-100-120-140-160-180-200-220-240 °C. Na zaslonu se prikaže nastavljena temperatura.

#### NASTAVITVE ČASOVNIKA

- 1) Na kratko pritisnite gumb Timer. Na zaslonu se prikaže "0" in prižge se lučka časovnika.
- 2) Za nastavev časa časovnika od 0 do 180 minut obrnite vrtljivo tipko v levo ali desno. Nastavljeni čas se prikaže na zaslonu.
- 3) Odštevanje se začne samodejno.

**Opomba:** Kuhalnik lahko uporabljate tudi brez nastavljenega časovnika.

#### OGREVANJE MLEKA

Funkcija segrevanja mleka se uporablja za segrevanje tekočine (npr. mleka), ne da bi tekočina zavrela in se zažgala. Tekočina se segreje na približno 60 °C, temperatura pa se vzdržuje 20 minut.

- 1) Pritisnite gumb Mleko in prižgala se bo lučka za segrevanje mleka.
- 2) Na zaslonu se izmenično prikazujeta "60" in preostali čas ogrevanja (od 20 minut naprej).
- 3) Če želite preklicati funkcijo segrevanja mleka, pritisnite gumb Function. Lučka za segrevanje mleka ugasne in kuhalna plošča začne delovati s 1600 W/1200 W. Na zaslonu se prikaže "1600" (leva kuhalna plošča) ali "1200" (desna kuhalna plošča) in prižge se lučka za napajanje.

Funkciji segrevanja mleka lahko dodate tudi funkcijo Boost. Ta funkcija bo delovala 30 sekund, nato se prekliče in aktivna bo ostala le funkcija segrevanja mleka.

#### FUNKCIJE POVEČANJA

Funkcija Boost pospeši postopek kuhanja. Ko je aktiviran, se kuhalnik za 30 sekund preklopi na največjo moč. Kuhalnik nato preklopi na prvotno moč, temperaturo ali funkcijo.

- 1) Pritisnite gumb Boost. Prižgala se bo lučka Boost.
- 2) Na zaslonu se prikaže "1800" (leva kuhalna plošča) ali "1300" (desna kuhalna plošča), kar pomeni, da je kuhalna plošča preklpila na največjo moč.
- 3) Po 30 sekundah se funkcija Boost prekliče in štedilnik preklopi na prvotno moč, temperaturo ali funkcijo.

Funkcijo Boost lahko prej preključite tako, da pritisnete gumb Funkcija in nastavite moč ali temperaturo - glejte prejšnje poglavje priročnika.

#### ZAKLEPANJE NADZORNE PLOŠČE

Funkcija zaklepanja omogoča zaklepanje nadzorne plošče, tako da nastavev, ki ste jih opravili, ne morejo spremeniti npr. otroci ali naključni pritiski.

- 1) Pritisnite gumb za zaklepanje in nadzorna plošča se zaklene. Prižge se kontrolna lučka za zaklepanje.
- 2) Če blokado aktivirate med delovanjem štedilnika, vsi gumbi na nadzorni plošči ne bodo delovali, razen gumba ON/OFF za izklop štedilnika.
- 3) Če želite deaktivirati zaklepanje, pritisnite in 2 sekundi držite gumb za zaklepanje. Kontrolna lučka za zaklepanje se ugasne.

#### IZBIRA PRIMERNIH PRIPOMOČKOV.

Za pravilno in učinkovito delovanje štedilnika je pomembno, da uporabljate posode s feromagnetnim dnom. To lahko preprosto preverite z magnetom, ki ga pritrdite na dno posode. Če se magnet in dno posode medsebojno privlačita, je dno posode feromagnetno in zato primerno za uporabo na indukcijskem štedilniku. Če se magnet in dno posode ne privlačita, takšna posoda ni primerna.

Dno posode mora biti ravno in enakomerno, z najmanjšim premerom 12 cm. Največji premer je lahko za 2 cm večji od premera plošče.

#### Primerni pripomočki:

- jekleno ali litoželezno posodo;
- emajlirane železne posode;
- posoda iz nerjavečega jekla;
- železno posodo itd.

#### Neprimerni pripomočki:

- steklena posoda;
- keramične posode;
- bakrena posoda;
- aluminijasti pripomočki itd.



## OPOZORILO ZA ODSTRANJEVANJE POSODE S KUHALNE POVRŠINE

Če odstranite posodo s kuhalne plošče, ko je štedilnik vklopljen, se oglasi kratek zvočni signal in indikatorske luči utripajo. Priporočamo, da najprej izklopite štedilnik in šele nato odstranite posodo.

## ZAŠČITA PRED PREGREVANJEM

Kuhalnik je opremljen z zaščito pred pregrevanjem, ki preprečuje poškodbe. Če temperaturni senzor zazna previsoko notranjo temperaturo, se delovanje štedilnika prekine. V tem primeru izključite napajalni kabel iz vtičnice in pustite, da se ohladi vsaj 30 minut.

## ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE



**OPOZORILO: Naprave nikoli ne potopite v vodo, ne čistite pod tekočo vodo in je ne polagajte v pomivalni stroj.**

- Ko končate z uporabo štedilnika, ga izklopite in pustite, da se popolnoma ohladi.
- Iz higienskih razlogov priporočamo, da kuhalnik očistite po vsaki uporabi, zlasti če se je razlila tekočina ali hrana ali če se je prižgala.
- Pred čiščenjem ali servisiranjem se vedno pripravite, da je naprava izklopljena, ohlajena in da je vtič izвлечен iz omrežne vtičnice.
- Zunanost naprave očistite z mehko krpo, navlaženo z mlačno vodo. Ne uporabljajte ostrih čistilnih sredstev, razredčil ali topil, sicer lahko poškodujete površino naprave.
- Pri čiščenju plastičnih delov aparata, ki so bolj občutljivi na praske, bodite še posebej previdni.

## ČIŠČENJE KUHALNE POVRŠINE

Kuhalno površino obrišite s čisto, rahlo vlažno krpo. Obrišite s suho krpo.

Za odstranjevanje zažganih tekočin ali ostankov hrane lahko uporabite posebno čistilo za keramične in indukcijske kuhalne plošče. Čistilo nanesite na krpo ali papirnato kuhinjsko brisačo, ga razporedite po površini in obrišite do suhega.

**OPOZORILO:** Za odstranjevanje zažganih tekočin ali ostankov ne uporabljajte ščetk, krtač ali drugih podobnih predmetov. Površina kuhališča se lahko opraska.

## ČIŠČENJE ZUNANJE POVRŠINE

Zunanjo površino štedilnika obrišite s čisto, rahlo vlažno krpo. Obrišite s suho krpo.

### Sporočila o napakah

| Sporočila o napakah | Možen vzrok   | Rešitev   |
|---------------------|---|---|
| E0                  | Na kuhalni površini ni pribora; uporaba pribora ni priporočljiva. | Na kuhalno površino postavite primerne pripomočke.  |
| E1                  | Napaka v napeljavi/kratek stik.                                   | Obrnite se na pooblaščen servisni center.   |
| E2                  | Temperaturni senzor je poškodovan.                                | Obrnite se na pooblaščen servisni center.   |
| E3                  | Napetost je prevelika.  | Odklopite štedilnik iz električne vtičnice. Počakajte približno 2 minuti in ponovno vzpostavite povezavo. Če težava še vedno obstaja, naj usposobljen električar preveri napetost v omrežni vtičnici. |
| E4                  | Napetost je prenizka.   | Odklopite štedilnik iz električne vtičnice. Počakajte približno 2 minuti in ponovno vzpostavite povezavo. Če težava še vedno obstaja, naj usposobljen električar preveri napetost v omrežni vtičnici. |
| E5                  | Napaka/poškodba matične plošče.                                   | Obrnite se na pooblaščen servisni center.   |
| E6                  | Ventilator je poškodovan.   | Očistite prezračevalno rešetko in vklopite ploščo. Če se težava nadaljuje, se obrnite na pooblaščen servisni center.  |

|  | Blagovna znamka              | Vrednost                   | Enota |
|--|------------------------------|----------------------------|-------|
| Identifikacija modela  | Salente                      | InductPro2                 |       |
| Vrsta kuhalne plošče   |                              | Indukcijska kuhalna plošča |       |
| Število električnih kuhalnih območij in/ali površin  |                              | 2                          |       |
| Tehnologija segrevanja (indukcijska kuhališča in kuhalne površine, sevalna kuhališča, trdne kuhalne plošče) posameznih električnih kuhališč in/ali površin                 |                              | Indukcijsko ogrevanje      |       |
| Za okrogla električna kuhalna polja: premer uporabne površine vsakega električno ogrevanega kuhalnega polja, zaokrožen na najbližjih 5 mm.                                 | ∅                            | 21                         | cm    |
| Za neokrogle električne kuhalne cone ali površine: dolžina in širina uporabne površine vsake električno ogreване kuhalne cone ali površine, zaokroženo na najbližjih 5 mm. | L<br>W                       |                            | cm    |
| Poraba energije na električno kuhavno območje ali površino na kg   | E<br>C<br>električno kuhanje | 189,7                      | Wh/kg |



**Odstranjevanje:** Če je na informativnem letaku, embalaži ali etiketi izdelka prečrtan simbol smetnjaka, to pomeni, da je treba v Evropski uniji vse električne in elektronske izdelke, baterije in akumulatorje, ki so označeni na ta način, ob koncu njihove življenjske dobe odložiti v zabojnike za ločene odpadke. Teh izdelkov ne odlagajte med nesortirane komunalne odpadke.



**IZJAVA O SKLADNOSTI**

Abacus Electric, s.r.o. izjavlja, da izdelek SALENTE InductPro2 izpolnjuje zahteve standardov in predpisov, ki veljajo za to vrsto opreme. Celotno besedilo izjave o skladnosti je na voljo na spletni strani <http://ftp.salente.cz/ce>.

**Uvoznik / proizvajalec**

Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Češka

Izdelano v državi P.R.C.  
Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.salente.eu](http://www.salente.eu)

Vse pravice pridržane. Zasnova in videz se lahko spremenita brez predhodnega obvestila.



