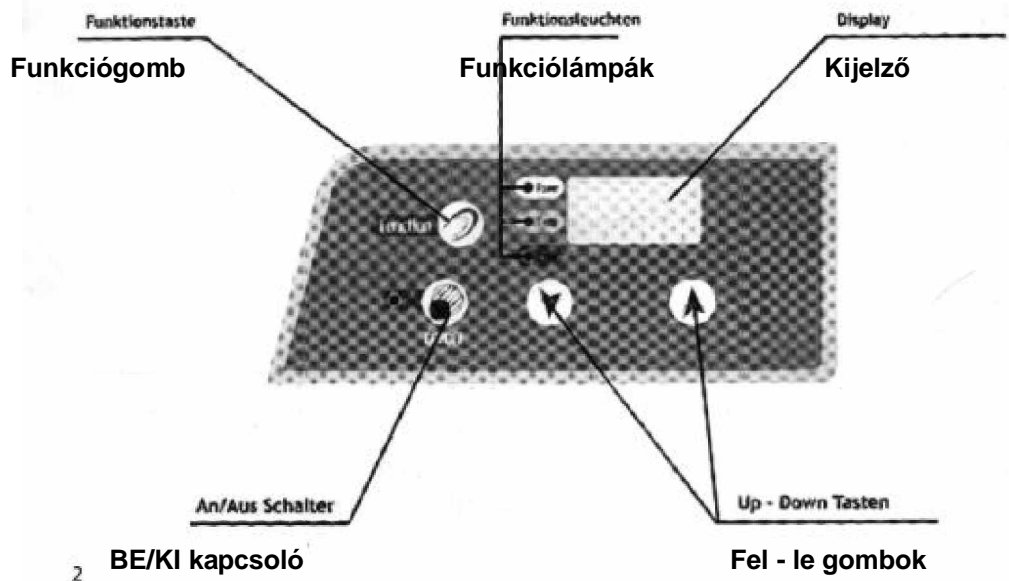
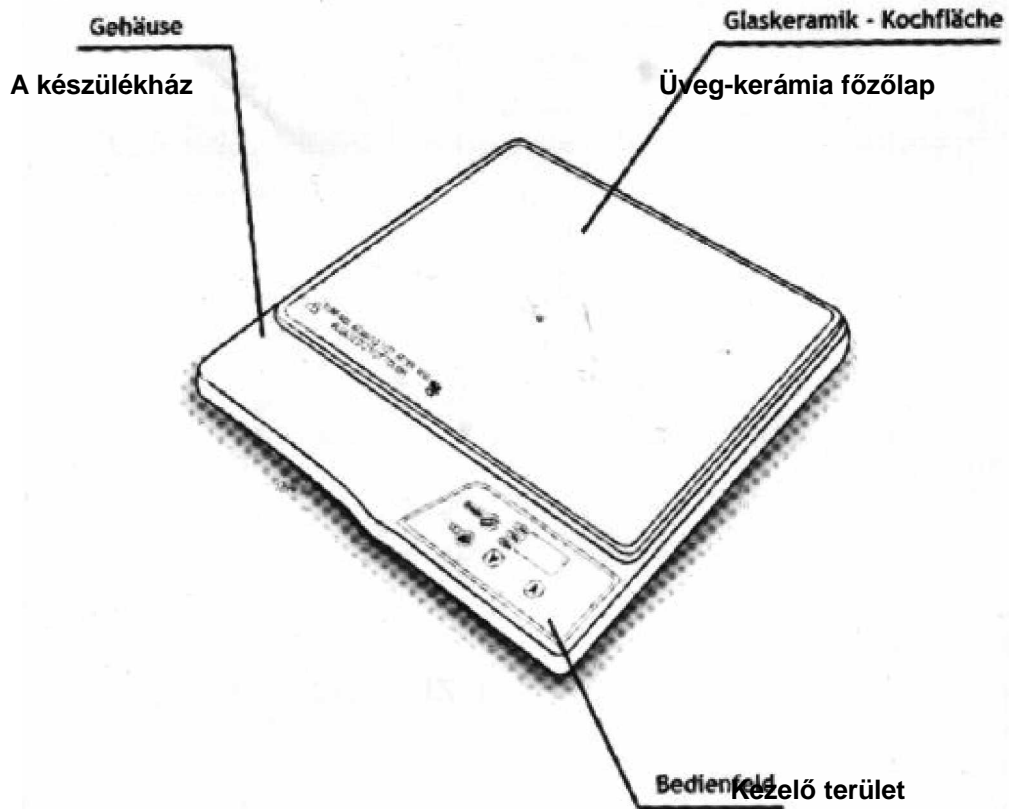


# Steba indukciós főzőlap

IK 20

Használati útmutató  
és jótállási jegy





## Az indukció – a korszerű főzési mód 1 liter folyadék 4perc alatt forr

Tisztelt vásárlónk!

Köszönjük, hogy a STEBA indukciós főzőlap mellett döntött. Kérjük, az első használatot megelőzően ismerkedjen meg a készülékkel, és gondosan olvassa végig a kezelési útmutatót.

Az edény fenekét közvetlenül fűti egy elektromágneses erőtér, ezáltal

- Akár 50%-kal kevesebb az áramfogyasztás
- Akár 30%-kal rövidebb a felforralási idő
- Edényérzékelés és kikapcsolás, ha a készüléken nincs edény

### A forralóedény

- Használhatók zománcozott vagy indukcióhoz alkalmas edények. A legkisebb átmérő 12 cm. Edényünk alkalmasságát egy mágnessel ellenőrizhetjük. Ha a fenekéhez tapad, az edény használható.
- Nem használhatók az alumínium, réz, üveg, kerámia és részben a krómnikkelacél.

### Biztonsági tudnivalók

- Ez a készülék háztartási használatra szolgál.
- Figyelmesen olvassuk át a használati útmutatót, és gondosan őrizzük meg.
- Régebbi szívritmus-szabályzóval élő betegek kérdezzék meg orvosukat A készülék használatára vonatkozóan.
- Gyermek nem használhatja a berendezést.
- A berendezés csak a típustáblának megfelelően csatlakoztatható.
- A készüléket vagy vezetékét nem szabad vízbe meríteni (áramütés veszélye). Óvjuk a készüléket a nedvességtől!
- Ne használjuk a készüléket, ha a vezeték vagy az üveglap sérült vagy repedt.
- A berendezést ne alakítsuk át, vagy javítsuk magunk. A javítást vagy vezetékcserét végeztessük szakműhellyel.
- Ha hosszabbító vezeték szükséges, figyeljünk arra, hogy ez alkalmas legyen a berendezéshez. Kábeldob esetében a kábelt teljesen le kell tekerni.
- A vezetékét ne érintsük nedves kézzel.
- Mindig a dugót, és ne a kábelt húzzuk.
- Ügyeljünk arra, hogy a csatlakozó vezeték ne érintkezzen forró felületekkel.
- A berendezést állítsuk szilárd, hőálló felületre.
- A kellő szellőzés érdekében a készülék körül legyen elegendő hely.
- Ne dugjunk hegyes tárgyakat a szellőzésbe.
- **Ne rakjunk a készülékre üres edényt, evőeszközt vagy más fémtárgyat. Bekapcsolt készüléken felforrósodnak. Ne melegítsünk zárt fémdobozokat, mert szétdurrannhatnak. A főzés után az üvegfelület a főzőedénytől átvett hőtől meleg lehet.**
- Ha főzőedény van a készüléken, ne hordozzuk
- Az üveglap legfeljebb 5 kg-mal terhelhető.
- Használat közben ne hagyjuk a berendezést felügyelet nélkül.
- Ne használjuk a készüléket mágnesesen érzékeny tárgyak közelében (pl. mágneskártyák stb.).
- A főzés végeztével húzzuk ki a csatlakozó dugót.

## A készülék használata

- Helyezünk egy alkalmas fazekat vagy serpenyőt (legalább 12 cm átmérőjű) a lap közepére.
- Csatlakoztassuk a készüléket. A BE/KI kapcsoló lámpája készenlét módban (stand by mod) világít.
- Nyomjuk meg a BE/KI kapcsolót – hangjelzést hallunk.
- Ha 1 percen belül nem választunk programot, a berendezés ismét visszaáll készenlét módra.
- A „Funktion” (funkció) gombbal beállítható a teljesítmény, hőmérséklet vagy az idő.

## A teljesítmény

1x nyomjuk meg a funkciógombot

A kijelzőn az 5 teljesítményfokozat jelenik meg – a lámpa ég.

A p q gombokkal 1 –10 közt választhatunk teljesítményfokozatot. 1 = 400 W; 2 = 800 W; 3 = 900W; 4 = 1000 W;

5 = 1100 W; 6 = 1200 W; 7 = 1300 W; 8 = 1400 W; 9 = 1600 W; 10 = 1800 W.

A készülék egy túlmelegedés védelemmel van ellátva. Ha a főzőedény túl forróvá válik, a készülék lekapcsol, hangjelzést ad, és a kijelzőn E05 jelenik meg. Ha ez történik, nyomjuk meg a BE/KI kapcsolót, és hagyjuk a berendezést néhány percre hűlni. A készülék ezután ismét problémamentesen működik.

Ha húst vagy zöldséget sütünk, használjuk a hőmérséklet funkciót, hogy elkerüljük a túlmelegedést.

## A hőmérséklet

2x nyomjuk meg a funkciógombot

A kijelzőn 120°C jelenik meg

A p q gombokkal 20°C-os lépésekben változtathatjuk a hőmérsékletet. A beépített mérőérzékelő tartja a választott hőmérsékletet.

## Az idő

3x nyomjuk meg a funkciógombot ( mindig várjuk meg a hangjelzést a funkcióváltások között )

A teljesítmény és az idő lámpák villognak – a kijelzőn 0 jelenik meg.

A p q gombokkal 5 perces lépésekben állíthatjuk be az időt (max. 180 perc). Üzem közben a p q gombokkal megváltoztathatjuk az időt, miközben a hátralévő időt 5 perccel növelni vagy csökkenteni kell.

Ha a teljesítményt/időt akarjuk változtatni, a funkciógombbal ráállunk a teljesítményre vagy időre, a p q gombokkal beállítjuk az értéket, majd folytatjuk a funkciógombbal a másik beállítást, miközben a jelzőlámpák kigyulladnak.

Ha a hőmérséklet és az idő jelző LED együtt világít, akkora beállított hőmérsékletet tartja a készülék a beállított ideig.

A BE/KI gombbal befejezhető a beállított program, és újat kell indítani.

Ha a főzőlapon nincs edény vagy az indukciós főzésre alkalmatlan edény áll, ezt hangjelzés jelzi, és a készülék bizonyos idő után készenlétre áll át (4 W).

A főzés befejezése után húzzuk ki a csatlakozó dugót.

## Tisztítás

- A készüléket minden használat után tisztítsuk meg
- Húzzuk ki a csatlakozó dugót, és várjuk meg, hogy a készülék lehűljön.
- Ha a használt edények feneke nem tiszta, a főzőfelület elszíneződhet vagy beéghet.
- A tisztításhoz használjunk nedves ruhát és mosogatószert.
- Ne használjunk súrolókrémeket, vagy oldószereket.
- Ha a beszívó nyílások elporosodnak, porszívóval takarítsuk ki.
- A készüléket soha ne tegyük folyó víz alá vagy merítsük vízbe.

## Hulladékkezelés

A Steba villamos készülékeket kizárólag környezetbarát csomagolásban szállítják. A doboz és csomagolópapír a hulladékpapír gyűjtőbe tehető. A kiszolgált készülékeket se dobjuk egyszerűen a szemétkébe, mert anyaguk újrahasznosítható.

A kiselejtezett készüléket azonnal tegyük használhatatlanná!

A már kiszolgált készüléket adja le a kereskedőjénél, vagy tegye a speciális hulladékgyűjtőbe a helyi előírások szerint. Egyéb ártalmatlanítási lehetőséget tudakolja meg az illetékes helyi hatóságnál. Tilos a készüléket a háztartási hulladékgyűjtőbe dobni!

Az elektromos berendezés veszélyes hulladéknak minősülő alkatrészt nem tartalmaz. Az elektromos készülék nem helyezhető el a települési szilárd hulladékokkal együtt, hanem gyűjtése elkülönítve történik a vonatkozó környezetvédelmi előírásoknak megfelelően.

## Problémák és hibaelhárítás

Tisztelt vásárlónk!

Köszönjük, hogy egy kiváló STEBA terméket vettek meg. A következő táblázat segítséget nyújt Önnek a készülék használata során előforduló problémák esetében. Sok problémának egyszerű a megoldása. Nézze át az alábbi felsorolást, mielőtt a készülék cseréjét vagy javítását tervezné, vagy a készüléket a vevőszolgálathoz küldené.

### Indukción IK 20

<i>Probléma</i>	<i>A probléma oka</i>	<i>Megoldás</i>
A hálózati csatlakozás után a lámpa nem világít	Nincs áram Túlterhelés miatt lekapcsolt a biztosíték	Jól van bedugva a hálózati csatlakozó? Megnézni a biztosítékot
Hangjelzés hangzik, a fazékban nincs meleg	A fazék nem középen áll a lapon A fazék nem jó indukciós főzéshez	Legalább 12 cm fazékátmérő Alkalmos főzőedény választása
A főzőlap nem melegít tovább	Lejárt a programidő	Új időprogram (lásd az idő beállítása részt)
Felhangzik egy gyors jel és a kijelzőn E 6 jelenik meg	Működött a túlmelegedés kioldó Nincs folyadék a fazékban Elzáródott levegőnyílások	BE/KI kapcsolót megnyomni és lehűtés A fazékba elég vizet tenni Levegőnyílásokat szabaddá tenni
Egyéb hibajel (E0, E1..)		Vevőszolgálatot hívni

### Műszaki adatok IK 20

230 V~ 1800 Watt Teljesítményszabályozás főzés közben: 400 – 1800 Watt

Méreték: terület 310 x 330 mm Magasság 70 mm