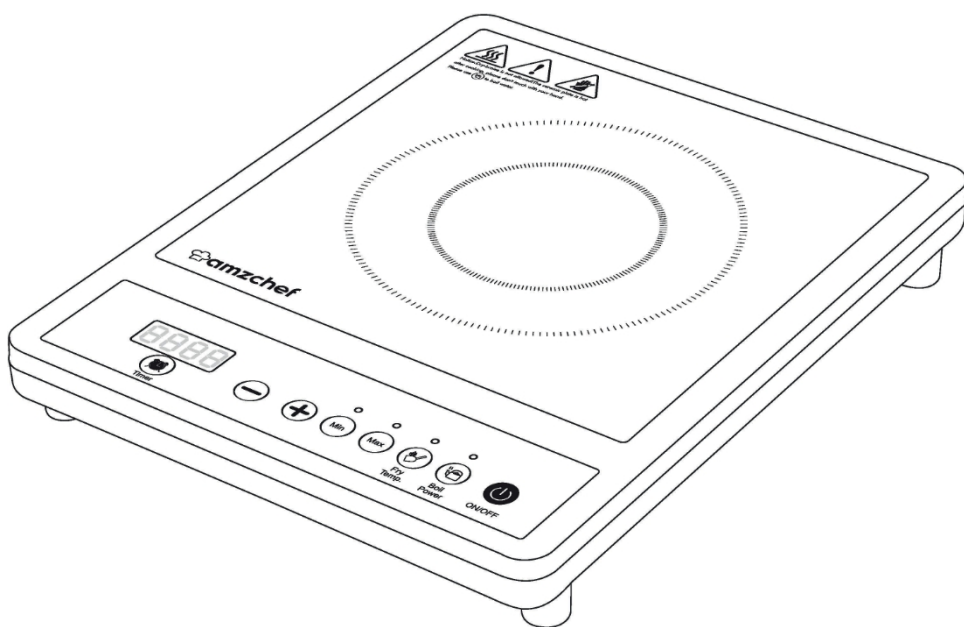


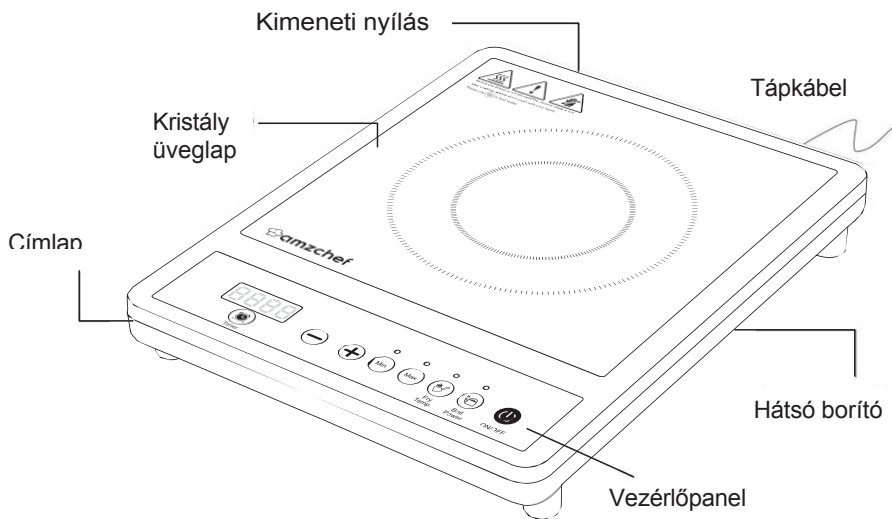


Indukciós tűzhely AMZCHEF CB09K

Használati utasítás



Termékleírás



Specifikáció

Modell: SK-20CB09K

Teljesítmény: 2000W

Feszültség: Hőmérséklet: 60-

240°C Maximális áram: 220-

240 V 50-60 Hz: 15A

Teljesítmény (Watt)	300	500	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Hőmérséklet (°C)	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240

A termék jellemzői

- Magas és szabályozott fűtés az elejétől a végéig 93%-os hatékonysággal, árampazarlás nélkül. Minden berendezés 100%-ban ütésmentes a mikroszámítógépes vezérlésnek és a kiváló karosszériaszervezetnek köszönhetően
- Az indukciós tűzhely nem termel lángot, hőt vagy füstöt, így a konyha tiszta marad.
- A tűzhely előnyeinek köszönhetően a főzés akár a konyhán kívül is történhet.
- Bárhová áthelyezhetőek

Általános utasítások

- Ne csatlakoztassa olyan konnektorba, amelyhez több más készülék is csatlakozik.
 - Ne használja, ha a tápkábel sérült, vagy a dugó nem illeszkedik a konnektorba.
 - Az alkatrészeket nem szabad módosítani vagy javítani, és a tápkábelt csak szakképzett szakemberek cserélhetik ki.
- Ne használja a készüléket nyílt láng vagy nedves helyiségek közelében.
- Gyermekek elől elzárva tartandó.
 - Helyezze stabil, vízszintes felületre.
 - Ne melegítse vagy túlmelegítse az üres edényt.
 - Ne helyezzen fémtárgyakat, például késeket, villákat, kanalakat, fedeleket, konzervdobozokat és alumíniumfóliát a tűzhely felső felületére vagy aljára.
 - Biztosítson elegendő helyet a főzőtér körül (tartson legalább 5-10 cm távolságot a készüléktől és a faltól vagy más tárgytól).
 - Soha ne használja a készüléket alacsony hőállóságú anyagokon (szőnyeg, vinil).
 - Ne helyezzen papírt az edény vagy serpenyő és a készülék közé. A papír megéghet.
 - Ne zárja el a levegő be- vagy kimeneti nyílását.
 - Megjegyzés: A felület használat után még egy ideig forró marad.
 - A készülék képes kölcsönhatásba lépni olyan tárgyakkal, amelyek mágneses mezővel rendelkeznek vagy vonzzák azokat, mint például rádiók, televíziók, automaták, bankkártyák és kazettás kazetták.
 - Ne használja a készüléket fémfelületen.
 - A főzés befejezése után ne húzza ki azonnal a tápkábelt; a készüléknek legalább 15 másodpercig hűlnie kell.
 - **FIGYELMEZTETÉS:** Ha a felület repedezett, kapcsolja ki a készüléket az áramütés elkerülése érdekében.

Ezt a készüléket 8 éves és idősebb gyermekek, valamint korlátozott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező, illetve tapasztalat és ismeretek hiányában nem rendelkező személyek használhatják, ha felügyelet alatt állnak, vagy ha eligazították őket a készülék biztonságos használatában, és megértették a vele járó kockázatokat. A gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és karbantartást gyermekek csak 8 évesnél idősebbek és felügyelet mellett végezhetik.

Tartsa a készüléket és kábelét 8 év alatti gyermekek elől elzárva.

A termék kezelése

Bekapcsoláskor a tűzhely egy hangjelzést ad, a kijelzőn megjelenik a "88:88" felirat, és a négy kijelző kigyullad, majd kialszik. Ezután a "-----" jelzőfény kigyullad. Az indukciós tűzhely készenléti üzemmódba kerül.

Minden alkalommal, amikor megérinti a kezelőpanelt, egy hangjelzést hall.





Be/kikapcsoló gomb

- 1) Helyezzen egy megfelelő edényt a közepére.
- 2) Óvatosan nyomja meg a bekapcsológombot. A kijelzőn a "-on-" felirat jelenik meg.

Útirány:

Ha a bekapcsológomb megnyomása után 30 másodpercen belül nem történik semmilyen művelet, az indukciós tűzhely ismét készenléti üzemmódba lép, és a "---" jelzőfény kigyullad. Nyomja meg újra a bekapcsológombot.

Ennek megfelelően válassza ki a főzési módot

- 1) Nyomja meg a  vagy a  gombot a teljesítmény- vagy a hőmérsékleti üzemmód kiválasztásához.
 - Teljesítmény üzemmód: Nyomja meg a , a főzés/teljesítményjelző világít. A kijelzőn az alapértelmezett teljesítmény "1000" jelenik meg.
 - Hőmérséklet üzemmód: Nyomja meg a  gombot, a sütési/hőmérsékletjelző bekapcsol. A kijelzőn az alapértelmezett 180°C-os hőmérséklet jelenik meg.


- 2) Nyomja meg a "-" vagy "+" gombot a teljesítmény/hőmérséklet beállításához.

Útirány:

- A Power üzemmód kiválóan alkalmas levesek készítéséhez, bab és spagetti főzéséhez stb.
- A hőmérsékleti üzemmód ideális sütéshez, pároláshoz, kolbászsütéshez stb.

- 3) Nyomja meg a bekapcsológombot, a készülék visszatér készenléti üzemmódba, majd leválik a tápegységről.

Időzítő

- 1) Időtartomány 1 perc és 3 óra között
- 2) Nyomja meg a  gombot a készülék kikapcsolásának beállításához.
- 3) Nyomja meg a "-" vagy "+" gombot az idő beállításához.
- 4) Az időzítő kikapcsol, ha a készülék 5 másodpercig nem működik.
- 5) A kijelzőn a teljesítmény/hőmérséklet és a hátralévő idő 5 másodpercenként váltakozva jelenik meg.

Útírány:

- A "-" vagy "+" gomb rövid megnyomásával az időzítő ideje 1 perccel csökkenthető vagy növelhető.
- A "-" vagy "+" gomb lenyomva tartása 10 %-kal csökkenti vagy növeli az időzítő idejét.
- Ha a beállított idő meghaladja a 3 órát, az időzítő automatikusan visszatér a "00:00" percre.


Min. és Max.

Főzési üzemmódban a 'Min' vagy 'MAX' gomb megnyomásával gyorsan elérheti a maximális vagy minimális hőmérsékletet/teljesítményt:

1) Min gomb: nyomja meg a 'Min' gombot, a 'Min' kijelző világít. A kijelzőn az alapértelmezett hőmérséklet "60°C" vagy teljesítmény "300" jelenik meg.

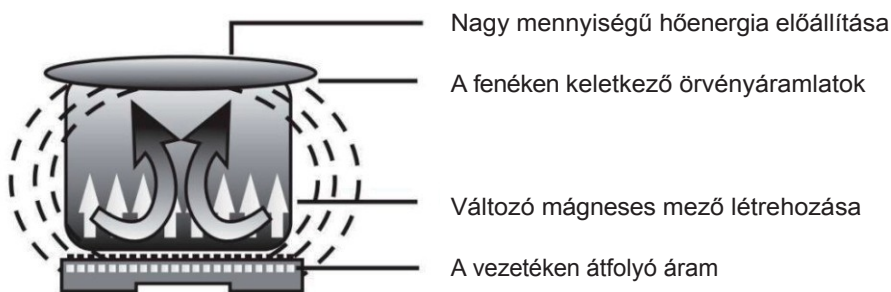
2) Max gomb: Nyomja meg a "Max" gombot, a "Max" kijelző világít. A kijelzőn az alapértelmezett hőmérséklet "240°C" vagy teljesítmény "2000" jelenik meg.

Útírány:

- A "Min" / "Max" gombok használatakor a  vagy a "-" vagy "+" gombok megnyomása előtt nem lehet a hőmérsékletet vagy a teljesítményt beállítani.



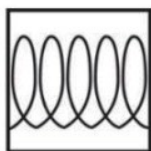
Akció



Az indukciós tűzhely elsősorban elektromágneses indukciós technológián alapul. Az indukciós főzőlap elektronikus áramköre nagyfrekvenciás elektromágneses mezőt hoz létre, amely nagy hőenergiát eredményez, amely felmelegíti a főzőedények alját, és nagyon gyors főzést eredményez, akár 93%-os hőhatással.

A megfelelő főzőedény kiválasztása indukció

- Csak indukciós főzésre alkalmas alappal rendelkező edényeket használjon. Keresse az indukciós szimbólumot a csomagoláson vagy a főzőedény alján.



Indukció

- A mágneses teszt elvégzésével ellenőrizheti, hogy a serpenyője megfelelő-e. Vigye a mágneset a serpenyő alja felé. Ha a mágnes vonzza, a serpenyő alkalmas az indukcióra.

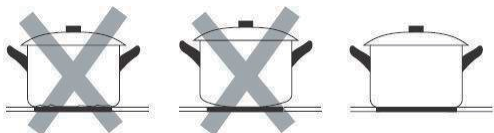


Ha nincs mágnese:

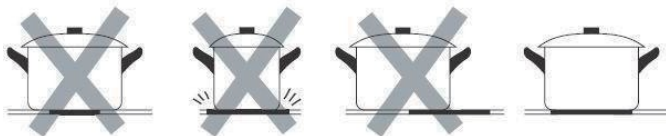
1. Öntsön egy kis vizet a vizsgálni kívánt edénybe.
2. Kapcsolja be, és várjon 3 percet, hogy lássa, felmelegszik-e a víz.

- A következő anyagokból készült edények nem alkalmasak: tiszta rozsdamentes acél, alumínium vagy réz mágneses alap nélkül, üveg, fa, porcelán, kerámia és kerámiaedények.

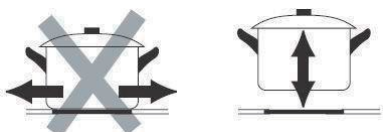
Ne használjon csipkézett szélű vagy ívelt aljú edényeket.



Győződjön meg róla, hogy a serpenyő alja sima, laposan illeszkedik az üveghez, és azonos méretű a fűtőmezővel. Az átmérője nem lehet kisebb 12 cm-nél, hogy az energiamező működjön. Ne használjon 15 cm-nél nagyobb átmérőjű serpenyőket.



Mindig emelje le a serpenyőket az indukciós tűzhelyről - ne mozgatja őket, mert megkarcolhatják az üveget.



Problémamegoldás

Probléma	Lehetséges okok	Megoldás
A főzőlap nem kapcsolható be.	Nincs tápegység	Győződjön meg róla, hogy a lemez csatlakoztatva van a tápegységhez, és be van kapcsolva. Ellenőrizze, hogy nincs-e áramszünet az otthonában vagy a környéken. Ha mindent ellenőrzött, és a probléma továbbra is fennáll, forduljon a kereskedőhöz.
A víz lassan melegszik, és nem forr fel.	Használt hőmérséklet üzemmód.	Használja a maximális teljesítményszintű teljesítmény üzemmódot.
Az érintésvezérlést nehéz használni.	Lehet, hogy víz van a kezelőszerveken.	Győződjön meg róla, hogy az érintkezési felület száraz, és a kezelőszervek érintésekor használja az ujjbegyét.
Az indukciós felület karcos.	Durva szélekkel rendelkező edények. Alkalmatlan, csiszoló hatású súrolószerek vagy tisztítószerek.	Használjon lapos és sima aljú edényeket.
Egyes serpenyők recsegő vagy kattogó hangot adnak.	Ennek oka lehet a hajó kialakítása.	Ez normális jelenség a főzőedényeknél, és nem jelez hibát.
Indukciós főzőlap halkan zümmögő hangot ad, ha magas hőmérsékleten használják.	Ez az indukciós főzési technológiának köszönhető.	Ez normális, de a zajnak el kell csendesednie vagy teljesen el kell tűnnie, ha a hőmérsékletet csökkentik.
Az indukciós főzőlapból származó ventilátorzaj.	Az indukciós főzőlapba épített hűtőventilátor bekapcsolt, hogy megakadályozza az elektronika túlmelegedését. Akkor is képes tovább működni, ha az indukciós főzőlap ki van kapcsolva.	Ez normális és nem igényel intézkedést. Ne kapcsolja ki az indukciós főzőlap áramellátását, amíg a ventilátor működik.
A serpenyők nem melegednek fel.	- Az indukciós főzőlap nem érzékeli a serpenyőt, mert az nem alkalmas indukciós főzésre. - Az indukciós főzőlap nem érzékeli a serpenyőt, mert az rosszul van központosítva.	Használjon indukciós főzésre alkalmas edényeket. Középpontozza a serpenyőt, és győződjön meg róla, hogy az alja megfelel a főzőzóna méretének.

Az indukciós főzőlap vagy a fűtőmező váratlanul kikapcsolt, hangjelzés hallatszott és hibakód jelent meg a kijelzőn.

Technikai hiba

Jegyezze fel a hiba betűit és számait, kapcsolja ki a tápellátást, és lépjen kapcsolatba a kereskedővel.

Figyelmeztető és biztonsági kódok

Amikor a tűzhely a felhasználó nem megfelelő műveleteit tapasztalja, a megfelelő kódokat megjeleníti a kijelzőn. Ez kizárólag a tűzhely védelmét szolgálja, és útmutatást nyújt a felhasználónak.

Kód: hiba	Ok	Megoldás
E0	Elhelyezetlen főzőedények, párhuzamossági eltérések vagy átmérők kevesebb mint 12 cm	Helyezze el a serpenyőket és válasszon megfelelő edényeket
E1	85 V-nál alacsonyabb feszültség	A feszültségnek vissza kell térnie a normális szintre
E2	275 V-nál nagyobb feszültség	A feszültségnek vissza kell térnie a normális szintre
E3	Az érzékelő megszakadása vagy rövidzárlata felület	Forduljon a kereskedőjéhez
E4	Az IGBT-érzékelő megszakadása vagy rövidzárlata	Forduljon a kereskedőjéhez
E6	IGBT hőmérséklet 110°C felett, túlmelegedés elleni védelem	Ellenőrizze, hogy a tűzhely be- és kimeneti nyílása nem van-e elzárva, illetve hogy a tűzhely hűtőventilátora nem működik-e.

E7	A felületi érzékelő meghibásodása wego	Forduljon a kereskedőjéhez
EC	Kommunikációs hiba a világítópanel és a főpanel között	Forduljon a kereskedőjéhez

Tisztítás és karbantartás

- Minden használat után tisztítsa meg. Húzza ki a konnektorból és várja meg, amíg a készülék lehűl.
- Ha a lemez felülete szennyeződik, tisztítsa meg nedves ruhával, vagy mossa le közvetlenül.
- Tartsa tisztán a készüléket, és kerülje el, hogy rovarok kerüljenek a készülék üregébe.
- A szellőzőszakaszt fogkefével vagy vattával kell tisztítani.
- Ha valami baj van a készülékkel, csak szakemberrel javíttassa meg.

Környezetvédelem



Az európai uniós irányelvvel összhangban címkézett elektronikai hulladékot nem szabad más települési hulladékkal együtt elhelyezni. Külön gyűjtés és újrafeldolgozás szükséges a kijelölt pontokon. A megfelelő ártalmatlanítással megelőzheti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív következményeket. A használt berendezések gyűjtési rendszere megfelel a hulladékártalmatlanításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak. Erről a témáról részletes tájékoztatást kaphat az Ön önkormányzatánál, a tisztítóüzemben vagy abban az üzletben, ahol a terméket vásárolta.



A termék megfelel az Európai Unió (EU) ügynevezett új megközelítésű irányelveinek követelményeinek, amelyek az üzembiztonsággal, az egészségvédelemmel és a környezetvédelemmel kapcsolatos kérdésekkel foglalkoznak, és meghatározzák a felderítendő és megszüntetendő veszélyeket.

Ez a dokumentum a gyártó által készített eredeti használati utasítás fordítása.

A forgalmazó/gyártó garanciális feltételeiről részletes információ a <https://serwis.innpro.pl/gwarancja> oldalon található.

A terméket a felhasználónak kell rendszeresen karbantartania (tisztítania), vagy a felhasználó költségén és saját költségén szakszervizben. Amennyiben a használati utasításban nincs a szükséges ciklikus karbantartási vagy szervizelési műveletekre vonatkozó információ, a termék fizikai állapotának a fizikailag új terméktől való eltérését rendszeresen, legalább hetente egyszer értékelni kell. Ha bármilyen eltérést észlelnek vagy találnak, sürgősen meg kell tenni a karbantartási (tisztítási) vagy szervizintézkedéseket. A megfelelő karbantartás (tisztítás) és az eltérő állapot észlelésekor történő reagálás elmulasztása a termék maradandó károsodását eredményezheti. A garanciavállaló nem felel a gondatlanságból eredő károkért.