

Használati útmutató

A Használati útmutató a www.tescoma.hu weboldalon is megtalálható.

Biztonsági előírások

Használat előtt alaposan olvassa át a Használati útmutatót, és őrizze meg azt.

FIGYELEM! ÉTELEK NYOMÁS ALATT TÖRTÉNŐ HŐKEZELÉSÉRE SZOLGÁL. A NEM RENDELTETTÉSSZERŰ HASZNÁLAT VAGY KARBANTARTÁS SÉRÜLÉSEKET OKOZHAT.

A dugó hálózati aljzatba történő csatlakoztatása előtt bizonyosodjon meg róla, hogy a használt hálózati feszültség megegyezik a készülék feszültségével. Ezt az adatot a készülék adattábláján találja meg. Csatlakoztassa a készüléket egy megfelelően beszerelt hálózati aljzatba, amely megfelelő érintésvédelemmel rendelkezik.

A készüléket csak olyan sík munkafelületen használja, amely ellenáll a főzés során keletkező hőnek. Ne helyezze a felhevült kuktát felfültre, működés közben ne mozgassa a készüléket.

Ez a készülék kizárólag otthoni használatra ajánlott, ne használja kültéri környezetben. Védje a készüléket a hőforrásoktól, a közvetlen napsütéstől, a nedvességtől (soha ne merítse a készüléket folyadékba) és az éles felületektől. A használat során ne nyúljon a készülékhez vizes kézzel. Ha a készülék nedves vagy vizes, azonnal kapcsolja le az elektromos hálózatról. Ne hagyja a hálózati kábelt a munkafelület szélén lógva. Ne használja a készüléket hosszabbító kábellel. Ez a készülék földelt dugóval rendelkezik (I. védelmi osztály).

Használat közben ne hagyja a kuktát őrizetlenül, és kizárólag élelmiszerek főzésére használja azt.

A készülék és a hálózati kábele 8 évnél fiatalabb gyermekektől távol tartandó. Ne engedje, hogy gyermekek játsszanak a készülékkel. Ezt a készüléket gyerekek csak 8 éves kor felett használhatják abban az esetben, ha a felügyelet biztosított, vagy ha megismertették velük a termék biztonságos használatának módját, és tisztában vannak az esetleges veszélyekkel.

Csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi teljesítőképességgel, illetve nem megfelelő gyakorlattal rendelkező személyek a készüléket kizárólag felügyelet mellett, vagy megfelelő biztonsági oktatást követően használhatják, amennyiben tisztában vannak az esetleges veszélyekkel.

Ne helyezze a készüléket olyan konyharuhák, szövetek, papír vagy más anyagok közelébe, amelyek meggyulladhatnak vagy elzárhatják a szellőzőnyílásokat. Gondoskodjon a megfelelő szellőzésről, és a készüléket úgy helyezze el, hogy minden irányban legalább 150 mm távolságra legyen a faltól.

Használat előtt ellenőrizze a fedelet, a kivehető főzőedényt és a tápkábelt, hogy nem sérültek-e meg. Használat előtt ellenőrizze, hogy az üzemi szelep, a véletlen kinyitás elleni biztosíték és a lezáró biztosíték nincs-e eltömődve vagy blokkolva. Ha bármilyen sérülést vagy hibát talál a kuktán, ne használja azt.

Főzéskor mindig használja a kivehető főzőedényt. A károsodások elkerülése érdekében akadályozza meg a folyadékok bejutását, és ne tegye az alapanyagokat a készülékbe a kivehető főzőedény behelyezése nélkül.

Nagyon fontos, hogy főzés közben a kivehető főzőedényben folyadék legyen. Túlmelegedés esetén ne vegye ki a kivehető főzőedényt a kuktából, hanem azonnal kapcsolja ki a készüléket, és hagyja kihűlni.

A készülék külső felületét úgy tervezték, hogy megakadályozza a felmelegedést, azonban az elektromos kukta egyes részei, például a fedő és a gőzvezető szelepek használat közben felforrósodhatnak. A készüléket mindig az oldalsó fogantyúknál fogva tartsa.

Az előfőzött ételek és folyadékok teljes mennyisége a kivehető főzőedényben nem haladhatja meg a teljes térfogat kétharmadát. Ha olyan ételeket főz, amelyek megduzzadnak, például rizst, babot vagy szárított zöldségeket, csak félig töltsen meg az edényt. A túltöltés a gőzvezető szelep elzáródását okozhatja. Ne helyezzen a kuktába vászon, papír vagy műanyag csomagolásba csomagolt ételt. Azokat az ételeket, melyek a hőkezelés során megdagadhatnak (pl. bőrös hús, marhanyelv stb.), megdagadt állapotban sohase próbálja átszűrni, mivel ez sérülésveszélyes. A nagy nyomás alatt történő főzést magukban foglaló programok elindítása előtt a fedelet megfelelően fel kell szerelni, és biztosítani kell a megglazulás ellen. Soha ne süssön úgy a kuktában, hogy a fedelet félhelyezi.

A gőzvezető szelepet használat közben soha nem szabad lefedni – a túlnyomás és a túlhevülés miatt súlyos balesetveszély áll fenn.

A fedő eltávolításakor fokozott óvatossággal járjon el. Ne nyissa ki a kuktát addig, amíg az ki nem hűlt, és a tartályban lévő nyomás ki nem egyenlítődtött. Ha a véletlen kinyitás elleni biztosíték a felső állásban marad, vagy a fedelet nehéz elfordítani, a kukta nyomás alatt van, ezért ne próbálja erőszakkal kinyitni.

A fedő fogantyújánál fogva soha ne emelje meg vagy hordozza a kuktát, erre a célra mindig az oldalsó fogantyúkat használja.

A kivehető főzőedény kopásának vagy karcolódásának elkerülése érdekében csak fát vagy műanyag merőkanalakat és fakanalakat használjon. A készülék leválasztásához nyomja meg a **Törlés (Cancel)** gombot, majd húzza ki a dugót a konnektorból; a dugónál fogva húzza, ne a kábelt. Használat után és tisztítás előtt mindig húzza ki a készüléket a konnektorból.

A készüléket hűvös, száraz helyen tárolja.

Ha a kukta kezelőpanelén hibakód villog, azonnal válassza le a készüléket a hálózatról. Ezután olvassa el a jelen használati útmutató „Lehetséges hibajelzések” című részét. Csak jóváhagyott pótalkatrészeket és alkatrészeket használjon. Más alkatrészek használata a készülék károsodását vagy súlyos sérülést okozhat.

A termék jogosulatlan megváltoztatása vagy módosítása nem megengedett. Meghibásodás esetén a készüléket ne próbálja megjavítani, forduljon a TESCOMA szervizközpontjához, a www.tescoma.hu oldalon található elérhetőségeken.

Műszaki paraméterek

Feszültség: 230 V

Teljesítmény: 1000 W

Kijelző: LCD

A kivehető főzőedény űrtartalma: 5,5 l

Mérőpohár rizshez: 160 ml

A tápkábel hossza: 100 cm

Üzemi nyomások:

- **Alacsony (Low)** 30–50 kPa

- **Magas (High)** 60–80 kPa

Leírás

A kukta fedője

Felső rész

1 Üzemi szelep szabályozója

a) **Üzemi nyomás automatikus fenntartása (Sealing)** állás

b) **Nyomás csökkentése/Gőz kieresztése (Venting)** állás

2 Fedő nyitása/zárása jelzés

3 Véletlen kinyitás elleni biztosíték/biztonsági szelep nyílása

Alsó rész

4 Biztonsági szelep szilikonfedéllel/véletlen kinyitás elleni biztosíték

5 Üzemi szelep fém védőburkolattal

6 fedőzáró biztosíték

7 Fedő szilikon tömítése

A kukta háza

8) Kivehető főzőedény mérőskálával rizs készítéséhez

9 Jelzések a felhelyezéshez/levételhez (8a) és a fedő zárásához (8b)

10 Hőmérséklet-érzékelő

11 Melegítő felület

12 Kivehető kondenzvízfelfogó tálca

13 A fedő felhelyezésének/lezárásának és kinyitásának/levételének érzékelője

14 Tápkábel csatlakozója

Kezelőpanel

15 Magas nyomású programok

a) **Baromfi (Poultry)**

b) **Hús/Párolás (Meat/Stew)**

c) **Hüvelyesek (Legumes)**

d) **Rizs (Rice)**

e) **Köreték (Side dish)**

f) **Levesek (Soup)**

g) **Kásák (Porridge)**

16 Speciális programok

h) **Mártások (Sauce)**

i) **Lassú főzés (Slow cook)**

j) **Sütés (Fry)**

k) **Párolás (Steam)**

l) **Befőzés (Preserving)**

m) **Desszertek (Cake)**

n) **Jogurt (Yogurt)**

17 Főzési idő beállítása

18 Üzemi nyomás változtatása

19 Késleltetett indítás

20 Melegítés bekapcsolása és kikapcsolása

21 Üzemi nyomás automatikus fenntartása és a gőz kieresztése bekapcsolása/kikapcsolása

LCD kijelző

22 Fedő lezárása/kinyitása

23 Bekapcsolt melegítés

24 Választott vagy elindított program

25 Bekapcsolt melegítés a Tálalási hőmérséklet fenntartása (**Keep warm**) fázisban

26 A késleltetett indítás aktiválva

27 Működési információk és idők

28 Üzemi nyomás **Alacsony (Low)**, **Magas (High)**

29 Főzés intenzitása: **Alacsonyabb (Less)**, **Kímélő (Normal)**, **Magasabb (More)**

30 Főzési fázis: **Előmelegítés (Preheating)**, **Főzés (Cooking)**, **Tálalási hőmérséklet fenntartása (Keep warm)**

31 Üzemi nyomás automatikus fenntartása és a gőz kieresztése bekapcsolva

Tartozékok

- 32 Párolószita
- 33 Mérőpohár rizs készítéséhez 160 ml
- 34 Merőkanál leveshez
- 35 Merőkanál rizshez
- 36 Hálózati kábel

Biztonsági elemek

Az edény zárásának automatikus ellenőrzése

Ha a fedő nem megfelelően van felhelyezve, a kijelzőn megjelenik a **Lid** felirat.

Véletlen kinyílás elleni biztosíték

A kukta fedele mindaddig nem nyitható ki, amíg a nyomás teljesen le nem csökkent.

Az üzemi nyomás automatikus szabályozása

A kukta automatikusan fenntartja az optimális üzemi nyomást, és a **Főzés (Cooking)** fázis alatt a felesleges, a főzési fázis után pedig az összes gőzt kiereszti.

Biztonsági szelep

Azonnal leengedi az edényben lévő nyomást, ha az meghaladja a maximálisan megengedett értéket.

Az üzemi szelep védőburkolata

Védi az eltömődéstől az üzemi szelepet.

Védelem az odaégés ellen

Ha a hőmérséklet a kuktában meghaladja a megengedett értéket, a hevítés automatikusan kikapcsol.

Elektromos túlfeszültség elleni védelem

Védi a kuktát az elektromos túlfeszültségek okozta károsodástól.

Működési információk a kijelzőn

Lid

A fedő nincs megfelelően felhelyezve, a kukta nincs lezárva.

OFF

A készülék csatlakoztatva van az elektromos hálózathoz és használatra kész, a hevítés ki van kapcsolva.

On

Az **Előmelegítés (Preheating)** fázis folyamatban van.

Hot

Az üzemi hőmérséklet elérése a **Sütés (Fry)** programban.

uEnt

A **Gőz kieresztése (Venting)** automatikus vagy kézi úton folyamatban van.

Auto

A **Rizs (Rice)** program **Előmelegítés (Preheating)** fázisa folyamatban van.

boil

A **Joghurt (Yoghurt)** programban a tej pasztörözése folyamatban van.

Yogt

A tej pasztörözése a **Joghurt (Yogurt)** programban befejeződött.

Figyelmeztetés: Ha a kijelző eltérő információkat mutat, ellenőrizze az információk jelentését a Használati útmutató utolsó fejezetében, a Lehetséges hibáüzenetek alatt.

Az első használat előtt

Csomagolja ki a készüléket. Fordítsa a fedőt az óramutató járásával ellentétes irányba (**Open**) (1), hogy levegye azt az edényről, és vegye ki a tartozékokat. Vegye ki a főzőedényt, mossa el azt és a tartozékokat folyó víz alatt mosogatószer hozzáadásával, majd szárítsa meg.

Figyelmeztetés: Az első használat során a készülék enyhe szagot áraszthat a még nem használt fűtőelemek felmelegedése miatt. Ez a jelenség természetes, és a további használat során nem jelentkezik.

A főzőedény feltöltése

Tegye a kiválasztott programnak megfelelő hozzávalókat a főzőedénybe. A főzőedényt mindig legfeljebb annak háromnegyedéig töltsen meg (2). A főzés közben habzó vagy megduzzadó ételek, például levesek és rizs esetében a főzőedényt legfeljebb annak feléig, hüvelyesek esetében pedig csak egyharmadáig töltsen meg.

Ha az étel nem tartalmaz elegendő folyadékot, legalább 300–500 ml vizet vagy más megfelelő folyadékot, pl. bort, sört, húslevest, gyümölcs- vagy zöldséglevet adjon a tábla a hozzávalókkal együtt. Helyezze a megfelelően megtöltött főzőedényt a kuktába.

Figyelmeztetés: A **Párolás (Steam)** programban mindig használja a **rozsdamentes acélból készült párolósítát**. Öntsön 300–500 ml vizet a főzőedénybe, helyezze be a párolósítát, helyezze rá az ételt, és járjon el úgy, mint a többi program esetében.

Hasznos tipp: Merítsen ihletet a mellékelt brosrájában található, bevált **receptekből**, amelyeket a **PRESIDENT** elektromos kuktához állítottunk össze.

Figyelmeztetés: A főzőedényt a hozzávalókkal mindig a kuktán kívül töltsse meg, majd csak ezután helyezze a hálózatról kihúzott kuktába. Győződjön meg róla, hogy a főzőedény külseje tiszta és száraz, mielőtt a kuktába helyezné azt.

A készülék csatlakoztatása a hálózathoz

Csatlakoztassa a hálózati kábelt a gyorsfűző aljzatába, a kábel másik végét pedig egy 230 V-os hálózati aljzatba (3).

Hangjelzés hallatszik, a kijelzőn megjelenik az *OFF* felirat, amely egy kis idő múlva kialszik. A kukta készen áll a használatra.

A fedő felhelyezése

Az étel elkészítése előtt tegye a fedőt a kuktára!

Figyelmeztetés: Ha a **Mártások (Sauce)** vagy a **Sütés (Fry)** programot használja, a fedőt **ne helyezze rá a kuktára!**

A fedőt a főzőedénnyel és a behelyezett étellel együtt helyezze a kuktára úgy, hogy a fedőn lévő nyíl egy vonalban legyen a kuktán lévő nyitott lakat szimbólum melletti nyíllal (3). Ekkor egy hangjelzés hallható. Ezután fordítsa el a fedőt az óramutató járásával megegyező irányba (**Close**) úgy, hogy a fedőn lévő nyíl a zárt lakat szimbólum melletti nyíllal egy vonalba kerüljön, ezáltal lezárva azt (4). A lezárást hangjelzés erősíti meg.

Az üzemi szelep beállítása

A főzés megkezdése előtt mindig állítsa az üzemi szelep szabályozóját az automatikus **Üzemi nyomás fenntartása (Sealing)** (5) állásba.

Figyelmeztetés: Csak a **Joghurt (Yogurt)** programban használja az üzemi szelepet a **Gőz kieresztése (Venting)** állásba állítva.

A programok áttekintése

Magas nyomású programok

Baromfi (Poultry)

Szárnyasok gyors elkészítésére szolgáló program.

Hús/Párolás (Meat/Stew)

Fehér és vörös húsok gyors elkészítésére szolgáló program.

Hüvelyesek (Legumes)

Hüvelyesek gyors elkészítésére szolgáló program.

Rizs (Rice)

Főtt rizs gyors elkészítésére szolgáló program.

Köreték (Side dish)

Főtt köreték, burgonya, zöldségek, tésztafélék, gabonafélék stb. gyors elkészítésére szolgáló program.

Levesek (Soup)

Különféle hús- és zöldséglevesek gyors elkészítésére szolgáló program.

Kásák (Porridge)

Különféle gabonakásák gyors elkészítésére szolgáló program.

Speciális programok

Mártások (Sauce)

Különféle mártások gyors elkészítésére szolgáló program. **A fedő felhelyezése nélkül kell használni.**

Lassú főzés (Slow cook)

Húsok, szárnyasok, halak és zöldségek kíméletes főzésére szolgáló program

Sütés (Fry)

Olajban sült ételek elkészítésére szolgáló program. **A fedő felhelyezése nélkül kell használni.**

Párolás (Steam)

A párolt ételek kíméletes főzésére szolgáló program. **A behelyezett párolószitával együtt kell használni.**

Befőzés (Preserving)

Élelmiszerek befőzésére és tartósítására szolgáló program

Desszertek (Cake)

Különböző desszertek egyszerű és gyors elkészítésére szolgáló program

Joghurt (Yogurt)

Tej pasztörözésére és házi joghurt készítésére szolgáló program. Az üzemi szelep szabályozójának **Gőz kieresztése (Venting)** állásban történő állításával kell használni.

Program kiválasztása

A program kiválasztásához nyomja meg az elkészítendő ételnek megfelelő program gombját.

A kijelzőn rövid ideig (kb. 10 másodpercig) megjelenik a behelyezett ételnek megfelelő Főzés (**Cooking**) fázis előre beprogramozott ideje. Ez alatt a kb. 10 másodperc alatt módosíthatja az adott programra vonatkozó **Főzés (Cooking)** idejét, a **Főzés intenzitását (Less/Normal/More)** és az **Üzemi nyomást (Low/High)**, illetve beállíthatja a késleltetett indítást, lásd alább.

A Főzés (Cooking) idejének megváltoztatása

Miután kiválasztott egy programot, az **Idő (Time)** gomb segítségével beállíthatja a **Főzés (Cooking)** idejét, lásd a **Magas nyomású és speciális programok áttekintését** e Használati útmutató végén.

Figyelmeztetés: A **Rizs (Rice)** programban a **Főzés (Cooking)** idejét csak a Főzési intenzitás (**Less/Normal/More**) beállítása révén tudja megváltoztatni.

A főzési intenzitás megváltoztatása (Less/Normal/More)

A program kiválasztása után, ha szükséges, nyomja meg többször a program gombját, amíg a kijelzőn megjelenik a kívánt főzési intenzitás **Alacsonyabb (Less)**, **Normál (Normal)**, **Magasabb (More)**, lásd a Használati útmutató végén található **Magas nyomású programok áttekintése** táblázatot.

Figyelmeztetés: A főzési intenzitás megváltoztatása befolyásolja a **Főzés (Cooking)** időtartamát és az üzemi hőmérsékletet, adott esetben az üzemi nyomást is.

Az Üzemi nyomás megváltoztatása (Low/High)

Miután kiválasztott egy programot, nyomja meg a **Nyomás (Pressure)** gombot, és szükség szerint változtassa meg az üzemi nyomást **Alacsonyról (Low) Magasra (High)** vagy fordítva, lásd a jelen Használati útmutató végén található **Magas nyomású programok áttekintése** táblázatot.

Figyelmeztetés: Az üzemi nyomást és a **Főzés (Cooking)** időtartamát az egyes programok esetében az **Előmelegítés (Preheating)** alatt és a **Főzés (Cooking)** fázis közben is módosíthatja, lásd alább.

Késleltetett indítás (Delay)

Miután kiválasztott egy programot, szükség esetén nyomja meg a **Késleltetett indítás (Delay)** gombot. A kijelzőn villogva megjelenik a késleltetett indításig hátralévő előre beállított idő órákban (**06:00**).

Az **Idő (Time)** gomb segítségével állítsa be a kívánt időt a késleltetett indításig **10 perc és 24 óra** között. Röviddel a késleltetett indítás beállítás után hangjelzés hallható, és a kijelzőn megjelenik a hátralévő idő, amely elteltével a kiválasztott program automatikusan elindul.

Figyelmeztetés: A **Késleltetett indítás (Delay)** funkció nem érhető el a **Sütés (Fry)** és a **Joghurt (Yogurt)** programokban. A késleltetett indítás használatakor mindig vegye figyelembe az elkészítendő étel típusát, hogy a beállított idő megfelelően az ételek szobahőmérsékleten történő tárolása higiéniai feltételeinek. Azt javasoljuk, hogy húskételek esetében mindig 2 óránál rövidebb késleltetett indítási időt használjon. A késleltetett indítást egyáltalán ne használja a **Kásák** programban vagy a tejet tartalmazó ételeknél.

Előmelegítés (Preheating) fázis

Röviddel a program kiválasztása, illetve adott esetben a beállítások módosítása után, vagy a késleltetett indítási idő letelte után egy hangjelzés hallható, és a kijelzőn megjelenik az **On** szimbólum. A kiválasztott program elindul, és megkezdődik az **Előmelegítés (Preheating)** fázis.

A fázis alatt a kukta eléri az üzemi hőmérsékletet és felépíti az üzemi nyomást. Az **Előmelegítés (Preheating)** fázis időtartama a kiválasztott programtól és a behelyezett étel mennyiségétől és kiindulási hőmérsékletétől függően változik. Az üzemi hőmérséklet és nyomás elérésekor hangjelzés hallható, és a kukta automatikusan a **Főzés (Cooking)** fázisba lép.

Figyelmeztetés: Az **Előmelegítés (Preheating)** fázisban gőz távozhat az üzemi szelep nyílásán vagy a véletlen kinyitás elleni biztosíték nyílásán.

Főzés (Cooking) fázis

Amikor az **Előmelegítés (Preheating)** fázis befejeződött, a kukta automatikusan megkezdja a **Főzés (Cooking)** fázist. Az étel főzése közben a kijelzőn megjelenik a fázis végéig hátralévő idő. A kukta automatikusan fenntartja az optimális hőmérsékletet és üzemi nyomást, és folyamatosan kiereszti a felesleges gőzt.

Üzemi nyomás automatikus fenntartása és a gőz kieresztése kikapcsolása

Az **Üzemi nyomás automatikus fenntartása és a gőz kieresztése** funkció szükség esetén a **Nyomás csökkentése (Venting)** gomb megnyomásával bármikor leállítható. Ha ez a funkció ki van kapcsolva, a kukta biztonságos üzemi nyomást és stabil hőmérsékletet tart fenn az edényben. Az Üzemi nyomás automatikus fenntartása és a gőz kieresztése funkció ugyanennek a gombnak az újbóli megnyomásakor bármikor megújítható.

A Főzés (Cooking) fázis befejezése

A **Főzés (Cooking)** fázis befejezésekor hangjelzés hallható, és az ételkészítés befejeződik. Az étel tálalásra vagy további feldolgozásra készen áll. Ha az étel nem kerül tálalásra, a kukta automatikusan a **Tálalási hőmérséklet fenntartása (Keep warm)** fázisba lép.

A Tálalási hőmérséklet fenntartása (Keep warm) fázis

Amikor a **Tálalási hőmérséklet fenntartása (Keep warm)** fázis megkezdődik, a kukta először fokozatosan kiengedi az összes gőzt, és a kijelzőn elkezdődik a fázis kezdete óta eltelt idő megjelenítése.

A kukta akár **12 órán keresztül** tálalási hőmérsékleten (kb. 70 °C) tartja a benne lévő ételt. Ha a **Tálalási hőmérséklet fenntartása (Keep warm)** fázis alatt nem lép ki manuálisan a programból, akkor a kukta 12 óra elteltével automatikusan kikapcsol, a program véget ér, és a kijelzőn az **OFF** felirat jelenik meg.

Figyelmeztetés: A **Joghurt (Yogurt)** programban a **Tálalási hőmérséklet fenntartása (Keep warm)** funkció nem áll rendelkezésre. Amikor a joghurt elkészült, a hevítés kikapcsol, és a program automatikusan befejeződik.

A program manuális befejezése

Egy program manuális befejezéséhez a program bármely fázisában nyomja meg a **Törlés (Cancel)** gombot, és az adott program befejeződik. Egy hangjelzés szólal meg, és a kijelzőn megjelenik az **OFF** felirat.

Figyelmeztetés: A program manuális befejezése után mindig győződjön meg arról, hogy a edényben lévő nyomás teljesen lecsökkent, a véletlen kinyitás elleni biztosíték visszahúzódott, és a kukta biztonságosan kinyitható.

A nyomás manuális csökkentése / a gőz kieresztése

Ha a **Főzés (Cooking)** fázis befejezése után azonnal ki szeretné nyitni a kuktát, és fel kívánja gyorsítani a nyomás kieresztését, nyomja meg a vezérlőpanelen a **Nyomás csökkentése (Venting)** gombot. Tartsa a gombot legalább 3 másodpercig lenyomva, és várjon, amíg az összes gőz el nem távozik a kuktából, és a véletlen kinyitás elleni biztosíték vissza nem ereszkedik a fedőbe (6). Ezután nyomja meg újra a **Nyomás csökkentése (Venting)** gombot a gőz kieresztésének leállításához. Állítsa az üzemi szelepet a **Gőz kieresztése (Venting)** állásba, és nyissa ki a kuktát.

A kukta kinyitása

Fordítsa el a fedőt az óramutató járásával ellentétes irányba, ekkor hangjelzés hallatszik, és a fedelet felemelve (7) leveheti a kuktáról.

Figyelmeztetés: Legyen különösen óvatos, amikor leveszi a fedőt a kuktáról, mivel a főzés befejezése után is maradhat kis mennyiségű forró gőz az edényben és fennáll a forrázás veszélye!

Az ételek tálalása

A levesek és a rizs tálalásához használja a tartozékok között található merőkanalakat (8). A főzőedényben lévő ételek kezeléséhez és tálalásához mindig olyan fa vagy műanyag végű eszközöket használjon, amelyek nem károsítják a tapadásmentes bevonatot.

Figyelmeztetés: A főzőedény megtöltésekor, az ételek kezelése és tálalása során ügyeljen arra, hogy az étel ne szennyezze be a kukta tartályának belsejét. Ha ez mégis bekövetkezne, azonnal húzza ki a kuktát a konnektorból, a szennyezett területeket nedves ruhával alaposan tisztítsa meg és szárítsa meg.

Karbantartás és tisztítás

Főzőedény és tartozékok

A főzőedényt, a rozsdamentes acél párolósítát, a levesekhez és rizshez való merőkanalakat minden használat után folyó víz alatt tisztítsa meg.

Mosogatógépben tisztítható.

A kukta háza

Minden használat előtt győződjön meg arról, hogy a kukta belseje tiszta. A tartály belsejét és külsejét nedves ruhával tisztítsa meg, és szükség esetén szárítsa meg. **Ne mossa mosogatógépben és folyó víz alatt sem.**

Hasznos tipp: A kukta külső részén található rozsdamentes acél alkatrészek tisztításához használja a **ProfIMATE Tisztítószer rozsdamentes acél edényekre 500 ml, Aloe vera (kód: 903130)** terméket.

A fedő és az üzemi szelep szabályozója

A fedőt és az üzemi szelep szabályozóját minden használat után folyó víz alatt tisztítsa meg. **Ne tisztítsa mosogatógépben.** Az üzemi szelep szabályozóját távolítsa el a fedő felső részéről (9). Öblítse le a szelepet és a szabályozót folyó víz alatt, szárítsa meg, majd tegye vissza az elmosott és megszáritott fedőbe.

A fedő szilikon tömítése

A szennyeződések elkerülése érdekében rendszeres időközönként tisztítsa meg a fedő szilikon tömítését. Távolítsa el a tömítést a fedőről (10), mossa el meleg vízzel és mosószerrel, szárítsa meg és helyezze vissza. **Ne tisztítsa mosogatógépben.**

Üzemi szelep fém védőburkolattal

A szennyeződések elkerülése érdekében rendszeres időközönként tisztítsa meg az üzemi szelepet és fém védőburkolatát. Oldalra elhajtva vegye le a védőburkolatot (11) a szelepről, majd az így hozzáférhetővé vált szelepet és a burkolatot is mossa le meleg vízzel és mosószerrel, majd helyezze vissza. **Ne tisztítsa mosogatógépben.**

Kondenzvízfelfogó tálca

Ha nagy mennyiségű kondenzátum gyűlik össze a tálcában, vegye ki azt a kuktából (12), ürítse ki, tisztítsa meg és helyezze vissza.

A készülék tárolása

A tartozékokat a hálózatról leválasztott gyorsfőzőbe behelyezett főzőedényben (13) tárolja.

Újrahasznosítás

Ez a termék nem számít települési hulladéknak, hanem elektromos hulladékként kell ártalmatlanítani.

****TABULKY****

A lehetséges problémák gyors megoldása

A kuktát nem lehet lezárni.

A szilikon tömítés nincs megfelelően behelyezve a fedőbe.

Helyezze be a szilikon tömítést a fedőbe.

A véletlen kinyitás elleni biztosíték a felső állásban van.

Egy megfelelő tárgy segítségével nyomja be a biztosítékot a fedőbe.

A kuktát nem lehet kinyitni.

A kuktában nem csökkent le a nyomás.

Várja meg, amíg a nyomás magától lecsökken, vagy manuálisan engedje ki az összes gózt az edényből, ezáltal lecsökkentve a nyomást.

A véletlen kinyitás elleni biztosíték a nyomás teljes lecsökkenése után is a felső állásban maradt.

Nyomja be egy alkalmas tárggyal a fedőbe a biztosítékot.

A gőz a fedő és a kukta közötti résen keresztül távozik.

A szilikon tömítés nincs megfelelően behelyezve a fedőbe.

Állítsa le a programot, hagyja kihűlni a kuktát, és helyezze be a tömítést megfelelően a fedőbe.

A szilikon tömítés sérült.

Forduljon a TESCOMA szervizközpontjához a www.tescoma.hu weboldalon található elérhetőségeken.

A szilikon tömítésen ételmaradékok vannak.

Állítsa le a programot, hagyja kihűlni a kuktát, a tömítést vegye ki a fedőből, tisztítsa meg és helyezze vissza.

A fedő nem megfelelően lett felhelyezve.

Helyezze fel megfelelően a fedőt a kuktára.

A gőz a véletlen kinyitás elleni biztosítékon keresztül távozik 2 percet meghaladó ideig.
A fedő alján lévő szelep/véletlen kinyitás elleni biztosíték szilikon borítása eltömődött/károsodott.

Vegye le a szilikon borítást a szelepről, mindkét alkatrészt mossa le meleg vízzel és mosószerrel, szárítsa meg, tegye vissza a fedőbe, és helyezze vissza a szilikon borítást. Ha a borítás megsérült, forduljon a TESCOA szervizközpontjához a www.tescoma.hu weboldalon található elérhetőségeken.

A gőz folyamatosan távozik az üzemi szelep szabályozójából.
A szelep a Gőz kieresztése (Venting) állásban van.
Állítsa a szelepet Üzemi nyomás automatikus fenntartása(Sealing) állásba.

Az üzemi nyomás automatikus fenntartása és a gőz kieresztése nem működik.

Győződjön meg róla, hogy a megfelelő program van-e bekapcsolva, és hogy az Üzemi nyomás automatikus fenntartása funkció nincs-e kikapcsolva, amikor a program elindul. Nyomja meg a kijelzőn a Nyomás csökkentése (Venting) gombot, és indítsa el az Üzemi nyomás automatikus fenntartása funkciót. Ha az Üzemi nyomás automatikus fenntartása továbbra sem működik, forduljon a TESCOA szervizközpontjához a www.tescoma.hu weboldalon található elérhetőségeken.

A véletlen kinyílás elleni biztosíték nem csúszik ki.
Nincs elég hozzávaló vagy folyadék a főzőedényben.
Töltsön folyadékot az edénybe, vagy növelje az étel mennyiségét (legfeljebb a főzőedény térfogatának háromnegyedéig).

A fedő lezárásának biztosítója blokkolja a véletlen kinyitás elleni biztosítékot.
Helyezze fel újra a fedőt és zárja le.

A kijelzőn a Lid felirat villog.
A fedő nincs megfelelően felhelyezve a kuktára.
Helyezze fel újra a fedőt a kuktára.

A kukta működése közben folyamatos hangjelzés hallatszik.
A főzőedény alján lévő lerakódások miatt az étel túlmelegszik, és a gyorsfőző automatikusan csökkenti a hőmérsékletet.
Állítsa le a programot, és engedje ki a gőzt. Nyissa ki a kuktát, és távolítsa el a lerakódásokat a főzőedény aljáról.

Működés közben a kukta halk pattogó hangot ad ki.
A főzőedény külső felülete nedves.
Minden használat előtt győződjön meg arról, hogy a főzőedény külső felülete és a kukta belső felülete száraz és tiszta. Ellenkező esetben állítsa le a programot, hagyja az ételt tartalmazó főzőedényt kihűlni, majd tisztítsa és szárítsa meg az edény külső felületét és a kukta belsejének felületét.

Lehetséges hibaüzenetek

Kivételes esetekben a kijelzőn a következő hibaüzenetek jelenhetnek meg:

Err1/Err2

A hőmérséklet-érzékelő hibája.

Forduljon a TESCOA szervizközpontjához a www.tescoma.hu weboldalon található elérhetőségeken.

Err3

Hőmérséklet túllépése – a főzőedény nincs megfelelően elhelyezve a kuktában, vagy nincs elég folyadék a főzőedényben.

Helyezze a megfelelő pozícióba a kuktában a főzőedényt, vagy adjon hozzá folyadékot (legfeljebb a főzőedény térfogatának feléig).

Err4/Err5

Az üzemi szelep hibája (magas/alacsony nyomás).

Forduljon a TESCOA szervizközpontjához a www.tescoma.hu weboldalon található elérhetőségeken.