



MOSOGATÓGÉPEK

A halk működés alapkövetelmény



Szinte hangtalan mosogatógépek: zajszint 49 dBA

A Teka mosogatógépek új generációja a fejlesztéseinknek köszönhetően gondoskodik az optimális mosási eredményekről.



„Gyorsprogram”

Vannak olyan modellek, amelyek rendelkeznek egy speciális gyorsprogrammal, amelyek 30 perc alatt elvégzik a mosogatást.



Harmadik szórókar

A mosogatógép kamrájának felső részében elhelyezett harmadik vízszórókarnak köszönhetően alaposabb tisztítás, jobb minőségű öblítés érhető el.



Programozható

Lehetőség van a késleltetett programindításra, vagyis a mosogatógép akkor fog üzemelni, amikor beállítjuk, és akkor lesz kész a mosogatással, amikor mi szeretnénk.



Bio ECO program

Az ECO program ideális akkor, amikor a kosarak nincsenek teljesen tele, amikor az edények, táányérok nem annyira szennyezettek. A leghatékonyabb tisztítás, víz-, és energiahatékonysági szempontból, valamint a legkevésbé környezetterhelő is.



3 az 1-ben funkció

A készülékhez azok a tabletták használhatóak, amelyekre „3in1”, „4in1” vagy „5in1” van feltüntetve. Ezek a tabletták a mosószer mellett tartalmazzák a sót és az öblítőszert is.



Aquastop

Ez a rendszer megakadályozza a vízfolyást két szelep segítségével: az egyik a bejövő vízcsövön, a másik a belső tartályban található. Ez azt jelenti, hogy amennyiben bármilyen szivárgás keletkezik a készülékben, a szelep (külső) elzárja a vízellátást, ezzel elérve a 100%-os biztonságot.

Beépíthető mosogatógépek



MODEL DW 1 605 FI

Kód: 40782980

Funkciók



MÉRETEK:

- ✎ 820/870 mm
- ✎ 595 mm
- ✎ 540 mm

Teljesen beépíthető mosogatógép

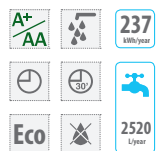
- Elektronikus kezelőpanel
- 12 terítékes
- 6 program
- ECO program
- Gyors program (40 perc)
- 5 mosogatási hőmérséklet
- Választható kezdési idő (3-6-9 órás késleltetéssel)
- Energia/Szárítási/Mosási hatékonyság: A++/A/A
- Vízfogyasztás: 11 liter
- Zajszint: 49 dB(A)
- Félöltet funkció
- Só- és öblítőszerhiány kijelző
- Elektronikus aquastop
- Rozsdamentes tartály
- Szürke színű kosarak



MODEL DW 1 455 FI

Kód: 40782990

Funkciók



MÉRETEK:

- ✎ 820/870 mm
- ✎ 445 mm
- ✎ 540 mm

Teljesen beépíthető mosogatógép

- Elektronikus kezelőpanel
- 10 terítékes
- 6 program
- ECO program
- Gyors program (40 perc)
- 5 mosogatási hőmérséklet
- Választható kezdési idő (3-6-9 órás késleltetéssel)
- Energia/Szárítási/Mosási hatékonyság: A+/A/A
- Vízfogyasztás: 9 liter
- Zajszint: 49 dB(A)
- Félöltet funkció
- Só- és öblítőszerhiány kijelző
- Elektronikus aquastop
- Rozsdamentes tartály
- Szürke színű kosarak



MODEL DW 605 S

Kód: 40782950

Funkciók



Szín: INOX

MÉRETEK:

- 820-870 mm
- 595 mm
- 540 mm

Részlegesen beépíthető mosogatógép

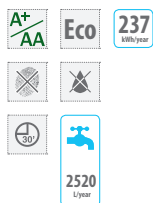
- Részlegesen beépíthető mosogatógép
- Elektronikus kezelőpanel
- 12 terítékes
- 6 program
- ECO program
- Gyors program (40 perc)
- 5 mosogatási hőmérséklet
- Választható kezdési idő (3-6-9 órás késleltetéssel)
- Energia/Száritási/Mosási hatékonyság: A++/A/A
- Vízfogyasztás: 11 liter
- Zajszint: 49 dB(A)
- Félöltet funkció
- Só- és öblítőszerhiány kijelző
- Elektronikus aquastop
- Rozsdamentes tartály
- Szürke színű kosarak



MODEL DW 455 S

Kód: 40782960

Funkciók



Szín: INOX

MÉRETEK:

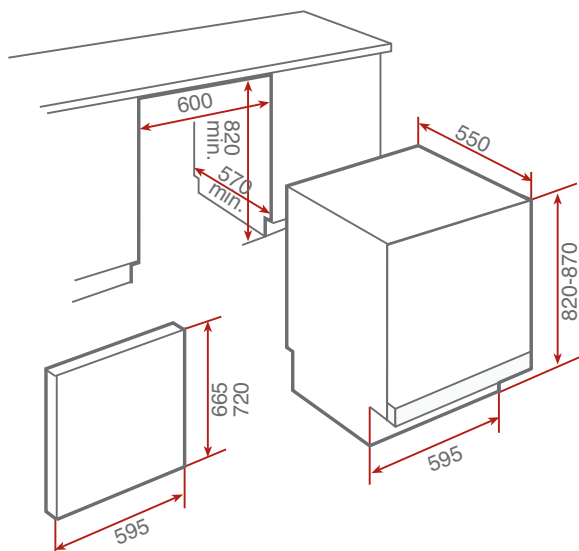
- 820-880 mm
- 448 mm
- 550 mm

Részlegesen beépíthető mosogatógép

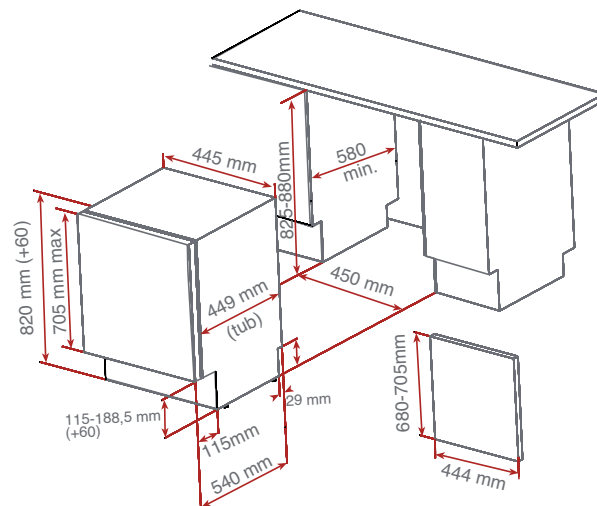
- Elektronikus kezelőpanel
- 10 terítékes
- 6 program
- ECO program
- Gyors program (40 perc)
- 5 mosogatási hőmérséklet
- Választható kezdési idő (3-6-9 órás késleltetéssel)
- Energia/Száritási/Mosási hatékonyság: A+/A/A
- Vízfogyasztás: 9 liter
- Zajszint: 49 dB(A)
- Félöltet funkció
- Só- és öblítőszerhiány kijelző
- Elektronikus aquastop
- Rozsdamentes tartály
- Szürke színű kosarak

Műszaki rajzok

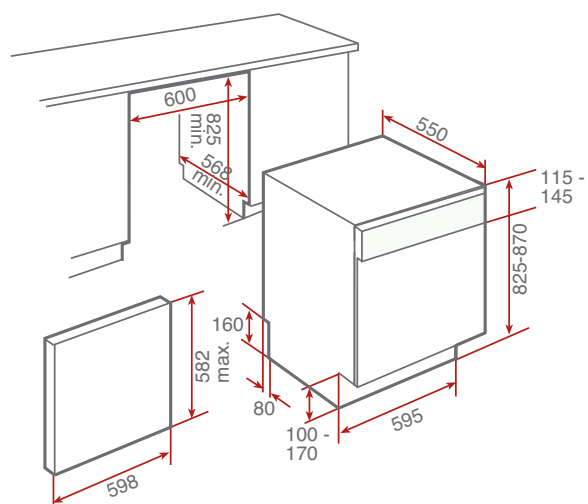
DW 1 605 FI



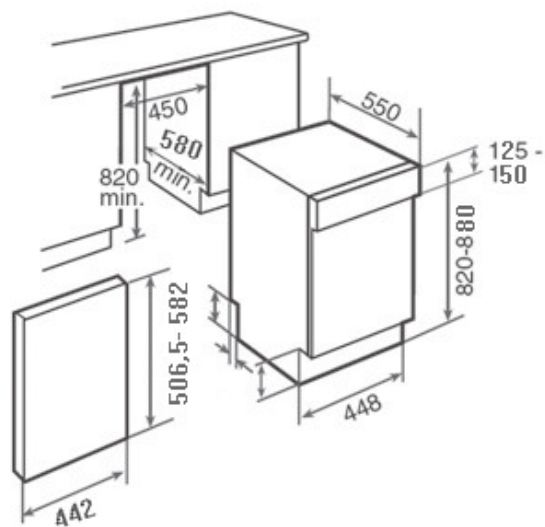
DW 1 455 FI



DW 605 S



DW 455S



Műszaki jellemzők

| MODELLEK | DW 1 605 FI | DW 1 455 FI | DW 605 S | DW 455 S |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ÁLTALÁNOS MÉRTEK | | | | |
| Magasság (mm) | 815/865 | 815/865 | 815/860 | 815/865 |
| Szélesség (mm) | 598 | 448 | 598 | 448 |
| Mélység (mm) | 550 | 550 | 570 | 570 |
| BEÉPÍTETT AJTÓ MÉRTEI | | | | |
| Magasság (mm) | 710 (max) | 710 | 595 | 595 |
| Szélesség (mm) | 589 | 439 | 585 | 439 |
| ÁRAMELLÁTÁS | | | | |
| Feszültség (V) | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| Nominális teljesítmény (W) | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| MŰSZAKI JELLEMZŐK | | | | |
| Terítékek száma | 12 | 10 | 12 | 10 |
| Programok száma | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Mosási hőmérsékletek száma | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mosogatási ciklus időtartama (perc) | 185 | 175 | 185 | 175 |
| Energia fogyasztás/év (kWh) | 258 | 237 | 258 | 237 |
| Energiafogyasztás stand by üzemmódban | 0/0,4 | 0/0,4 | 0/0,4 | 0/0,4 |
| Vízfogyasztás (év) | 3080 | 2520 | 3080 | 2520 |
| Standard program | ECO | ECO | ECO | ECO |
| Zajszint dBA | 49 | 49 | 49 | 49 |
| TULAJDONSÁGOK | | | | |
| Elektromos vezérlés | √ | √ | √ | √ |
| Gazdaságos program | √ | √ | √ | √ |
| Gyorsprogram (perc) | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Késleltetett indítás | 3-6-9 | 3-6-9 | 3-6-9 | 3-6-9 |
| 3 in 1 funkció | - | - | - | - |
| Rejtett fűtőelem | √ | √ | √ | √ |
| Vízlágyító | √ | √ | √ | √ |
| Mikroszűrő | √ | √ | √ | √ |
| BIZTONSÁGI RENDSZER | | | | |
| Aquastop | Elektronikus | Elektronikus | Elektronikus | Elektronikus |
| MŰKÖDÉS VISSZAJELZŐ LÁMBA | | | | |
| Be, ki | √ | √ | √ | √ |
| Só/öblítőszerhiány kijelző | √/√ | √/√ | √/√ | √/√ |
| Választott program | Led | Led | Led | Led |
| Program végének jelzése hang/fényjelzéssel | √/√ | √/√ | √/√ | √/√ |
| FELSZERELÉS | | | | |
| Állítható felső kosár | √ | √ | √ | √ |
| Szürke színű kosarak | √ | √ | √ | √ |
| Állítható első és hátsó lábak | √/√ | √/√ | √/√ | √/√ |
| Előlől állítható hátsó lábak | √ | √ | √ | √ |
| Lehajtható tányértartó fülek az alsó tálcán | √ | √ | √ | √ |
| Rozsdamentes acél belső kamra és belső ajtó | √ | √ | √ | √ |
| ENERGIAHATÉKONYSÁG | | | | |
| Energiahatékonyság | A++ | A+ | A++ | A+ |
| Száritási hatékonyság | A | A | A | A |
| Mosási hatékonyság | A | A | A | A |



DW 455S

Ikonok

SÜTŐK



UJLENYOMATMENTES KIVITEL: A felhasznált rozsdamentes acél felületeken egy speciális vékony réteget képeznek, amely segítségével az ujjlenyomatok és zsírfoltok kevésbé látszanak meg. Ez a speciális ujjlenyomatmentes réteg könnyebben tisztítható. Az összes rozsdamentes acél felület a Teka gépeken megegyezik, ezzel biztosítja a márka közös jellemvonását.



MELEGENTARTÓ FUNKCIÓ: Az alacsony hőmérséklet funkció biztosítja az ételek melegentartását a szervírozásig.



GYORSFELFŰTÉS: A gyorsfűtés funkció segítségével a hideg készülék felmelegítési ideje 60%-al csökkenthető. A sütő fűtőelemei maximális energiával működnek mindaddig, amíg a beállított hőmérsékletet el nem éri, ezzel csökkenti a várakozási időt, többletenergia felhasználása nélkül.



„A” ENERGIAOSZTÁLY: A fogyasztás kevesebb, mint 0,8Kw/h



HAGYOMÁNYOS SÜTÉS: Használja piskótákhoz, süteményekhez, ahol egyenletes hőmérséklet szükséges a kívánt állag eléréséhez. Az ajánlott hőmérséklet 170-210 °C. Ennél a funkcióval a minimum hőfok alkalmazásával melegen tudjuk tartani az ételeket a felszolgálásig.



HAGYOMÁNYOS SÜTÉS VENTILLÁTORRAL: Ajánlott sültékhez, süteményekhez. A ventilátor biztosítja az egyenletes hőeloszlást a sütőkamrában, csökkentve ezzel a sütési időt és a hőmérsékletet. Az ajánlott sütési hőmérséklet 160 és 200 °C között.



OLVASZTÁSI FUNKCIÓ: Az olvasztási funkcióval elő tudja készíteni a fagyott ételeket a sütésre. Az olvasztás két szinten történhet: magasabb hőfokon (45 °C) általában a húsközhöz, vagy alacsony hőfokon (35 °C), amely halakhoz, süteményekhez és kenyérhez ajánlott.



ECO: Lassú sütésnek is nevezik, amikor a sütés alacsony hőfokon történik, ezért az ételek jobban megőrzik a zamataikat. Minden olyan étel alkalmas erre, amelyet egy lábasban meg tudunk sütni.



PIRÍTÁS: Speciális grillezési és pirítási funkció.



GRILL: A grillezés kiválóan alkalmas különösen a vékony és közepesen vastag húsközhöz, mint például a kolbászokhoz, steakekhez. Az ajánlott hőmérséklet 170-220 °C.



GRILL + ALSÓ SÜTÉS: speciálisan a sülték (rostélyos) minden formájához ajánlott.



TELESZKÓPOS SÜTŐSÍN: A teleszkópos sütősinnek köszönhetően a teps 83%-ban (normál) vagy 100%-ban (teljesen kihúzható verzió) könnyen kihúzható kiömlés, lebillenés veszélye nélkül. A teps könnyen hozzáférhetőek, a tálcavezetők könnyen kiserelhetőek és moshatóak. Biztonságosan szemrevételezhető a sütési eredmény a tepsiben, anélkül, hogy égvészély lépne fel a kamra belsejében található forró elemek egyikével. A teleszkópos tálcavezető könnyen áthelyezhető a kívánt sütési magasságba.



MAXIGRILL: Nagyobb felületen teszi lehetővé a grillezést, és a nagyobb teljesítmény csökkenti a piritásra fordított időt.



MAXIGRILL + LÉGKEVERÉS: Használata akkor ajánlatos amikor egyenletes sütésre van szükség, egyidőben a nagy felületen történő piritással. Ideális szárnyasokhoz, vadakhoz.



LÁVAKŐ: Az új Teka lávakővel és a lávakő melegítő funkcióval lehetőség van a lávakövet 30 perc alatt felforrósítani és a sütőből történő kivétel után ételeket készíteni rajta. A HL 45.15 Combo készülékhez opcionálisan vásárolható lávakő, valamint hozzátartozó kisdő és tartórács is.



PIROLITIKUS TISZTÍTÁS: Amelyik sütő rendelkezik ezzel a funkcióval, annál nincs szükség külön tisztításra. A Teka Pirolitikus sütők elszennsítik a szerves maradékokat, mely a kamra több, mint 500 °C-ra fokra történő melegítésével, minden ételmaradékból hamu keletkezik mely, a sütőkamra lehűlése után egyszerűen egy nedves ruhával eltávolítható.



PIZZA: A sütőkamra alsó hátsó felének melegítése a maximális 3200W teljesítménnyel, mindeközben a jobb hőeloszlást a ventilátor működés biztosítja. Ezt a funkciót pizza sütéshez, felfűjtáshoz, stb. ajánljuk.



ALSÓ SÜTÉS: Csak a sütőkamra alsó felét melegíti, térszafélékhez ajánlott.



ALSÓ + LÉGKEVERÉS: A sütőkamra alsó felének melegítése ventilátorral kiegészítve. Ajánlott olyan sütemények sütéséhez, amely tartalmaz valamilyen lekvárt vagy gyümölcsöt. Előmelegítés minden esetben ajánlott ennek a funkcióval a használatakor.



HÚSMAGHŐMÉRŐ: Állítsa be a húspusnak megfelelő hőmérsékletet, amelyet a húsmagnak el kell érnie. A hőmérő a tűn keresztül érzékeli a húsmag hőmérsékletét, amikor kész, leállítja a sütést és jelez a készülék.



TOAST: A HL 45.15 Combo sütő négy különböző programmal rendelkezik a piritós vagy melegszendvics készítéshez.



TURBO VAGY HŐLÉGBEFÚVÁS: A sütőkamra hátoldalán található ventilátor egyenletes hőeloszlást biztosít a sütőtérben, amely lehetővé teszi az egy időben több szinten történő sütést.



GŐZ: Ez a funkció lehetővé teszi, hogy gyorsan és egészségesen főzzünk. A gőznek köszönhetően az ételek soha nem égnek meg. Az ételek megtartják a bennük rejlő értékes tápanyagokat és vitaminokat. Tökéletesen alkalmas halak és zöldségek készítéséhez.



GŐZ ÉS GRILL: Ezzel a funkcióval az ételek tökéletesen megpuhulnak belül miközben, a külső részük ropogósra sül. Ez a funkció kifejezetten ajánlott a térszafélékhez, mint például a spagetti és a lasagne.



GŐZ + TURBO: A gőz és a hőlégbefúvás kombinációja tökéletesen alkalmas arra, hogy az ételek megtartsák szaftosságukat, valamint a külső részük aranybarnára piruljon.

MIKROHULLÁMÚ SÜTŐK



ROZSDAMENTES ACÉL - AZ UJLENYOMATMENTES KIVITEL: Az összes Teka készülék rozsdamentes acél bevonata hasonló tónusban és színben készül. Azzal, hogy egy speciálisan vékony réteget képeznek a rozsdamentes acél felületen; a készülékek harmonizálni fognak egymáshoz, a felületek könnyebben tisztíthatóvá válnak. Továbbá ez a felületkezelés biztosítja, hogy az ujjlenyomatok kevésbé látszódnak meg a napi használat során.



ROZSDAMENTES ACÉL BELSŐ TÉR: Amellett, hogy nagyon esztétikus a belső tér, a rozsdamentes acél biztosítja a mikrohullámok kiváló eloszlását a sütőtérben a mindennapi használat során.



KERÁMIA BELSŐ TÉR: A kerámia belső tér helyettesíti a hagyományos üveg forgótányért egy innovatív sík felülettel. Ezzel a megoldással nagyobb-, könnyebben takarítható a belső tér, továbbá alkalmas különböző méretű és formájú melegítőeszközök használatára, mert azok nem akadnak el melegítés közben.



BEÉPÍTETT FORGÓTÁNYÉR: A beépített forgótányér gondoskodik arról, hogy a melegítés közben az ételt egyenletesen ériék a mikrohullámok, ezzel gyorsítva a melegedést. Az üveg forgótányér a sütőkamra alsó részével egy szinten „süllyesztve” helyezkedik el, továbbá a tányér kivehető így könnyebb tisztán tartani. A forgótányér átmérője típusától függően 24 és 32 cm átmérővel kapható.



PIRÍTÓ TÁL: A pirító tál néhány modellhez alaptartozék, mely segítségével gyorsabban és egészségesebben tud sütni a készülékben. Az egyenletes melegítés és az olmlós étel garantált. Egy kanál olaj felhasználásával tud sülteteket készíteni. Alkalmas szalonra sütésre, sült -tojás-, -kolbász és -hamburgerhús készítésre, továbbá pizza készítésre is.



MWO: Mindennemű étel és ital melegítésére alkalmas.



MWO+GRILL: Ez a kombinált funkció ideális szárnyasok, térszák készre piritására, grillezésére, amellyel olmlós végeredményt kapunk.



GRILL: A grill funkció tökéletes megoldás a különböző fajtájú ételek piritásához, grillezéséhez. Néhány Teka készülék rendelkezik quartz grill funkcióval, amely az étel felső részét hevíti fel, ezért nagyon gyors eredményt kapunk kisebb energiafelhasználás mellett. A Teka modelleknek általában a felső grill szál lehajtható, ezáltal a sütőkamra könnyebben tisztítható.



GRILL + TURBO: A sütés, piritás egyenletesebben történik ezzel a funkcióval. Idális szárnyasok, térszák, szaftos húskok készítéséhez, amikor pirult tetejű, olmlós belsejű végeredményt szeretnénk kapni.



TURBO: A ventilátor a sütőtér hátsó középső részén helyezkedik el. A ventilátor előtt elhelyezkedő fűtőszál segítségével forró levegő jut a sütőtérbe, amely segítségével több szinten lehetséges a sütés.



KIOLVASZTÁS IDŐ SZERINT: A „kiolvasztás idő szerint” minden mechanikus vezérlésű Teka mikrohullámú sütőben elérhető, mely egy fix teljesítményen dolgozik a beállított idő alatt. Az elektronikus illetve az érintőgombos vezérlés esetén szintén elérhető ez a funkció, ahol lehetőség van a teljesítmény változtatására a jobb hatások elérése érdekében.



KIOLVASZTÁS SÚLY SZERINT: Az automatikus „kiolvasztás súly szerint” funkció elérhető az összes elektronikus vagy érintőgombos vezérléssel működő készüléknél. A funkció kikalkulálja az olvasztási időt az étel típusától és súlyától függően.



GYERMEKZÁR: Ezzel a funkcióval elkerülhető, hogy az illetéktelen kezek (gyermek, nem hozzátérők) befolyásolják a készülék működését, így elkerülhetők a balesetek továbbá a készülék is könnyebben takarítható lezárt gombokkal. A Stop gomb 3 másodpercig történő folyamatos megnyomásával aktiválható illetve kikapcsolható ez a funkció.



GYORSINDÍTÁS +30 MÁSODPERC / +1 PERC: Néhány Teka modellben elérhető az a funkció, amikor egy lépésben be tudjuk állítani az üzemidőt. Nyomjuk meg a +30 másodperc vagy a +1 perc gombot és a készülék azonnal el kezd működni a beállított idő lejártáig. A gomb minden egyes megnyomásával az üzemidő növekedni fog.



MEMÓRIA: A Memória funkcióval köszönhetően lehetőség van eltárolni három általunk kitapasztalt programot, amely az üzemidőre és a teljesítményre vonatkozik. Az általunk rögzített programok használata által mindig ugyanazt az eredményt fogjuk kapni.



KÖZVETLEN ELÉRÉSŰ PROGRAMOK: Modellől függően a Teka elektronikus és érintőgombos mikrohullámú sütők nyolc közvetlen elérésű előre beállított programmal rendelkeznek. Ennek funkcióinak köszönhetően kiválaszthatóak az előre beállított programok pl. halakhoz, pizzához, pattogatott kukoricához stb.

BEÉPÍTHETŐ MIKROHULLÁMÚ SÜTŐ: A Teka beépíthető készülékeket lehetőség van „toronyként” (egymás fölé egy kamraszekrénybe) beépíteni. Az összes 18 és 20 liter sütőtérű mikrohullámú sütőnek tartozéka a beépíthető keret, melyet három egyszerű lépésben lehet felszerelni. Az ezeken használt rozsdamentes acél többnyire ujjlenyomatmentes kivitelben készül, amely így tökéletes összhangot biztosít a Teka sütőkkel.

KEVERŐKAMRÁS HŰTŐRENDSZER: A legtöbb Teka beépíthető mikrohullámú sütő rendelkezik egy a készülékházban elhelyezkedő ventilátorral. A keverőkamrás hűtőrendszer esetében a sütőtérből kiáramló forró levegő a külső hideg levegővel - ventilátor segítségével - összekeveredik és a hűtött levegő a készülék ajtaja feletti részen távozik, ezzel védve a készüléket és a bútorzatot a túlemelegedéstől.

Ikonok

FŐZŐLAPOK



TELJESÍTMÉNYNÖVELŐ FUNKCIÓ: a teljesítménynövelő vagy Extra teljesítménynövelő funkcióval megemelhető az adott zóna vagy indukciós zóna összteljesítménye 35%-kal maximum 10 percig. Ez ideális víz, tej, levesek stb. gyors forralásához, melegítéshez. Néhány típus a teljesítménynövelő funkciót fűtőelemként maximum 3700 W-ra aktiválja, egyszerre két különböző oldalról. A teljesítménynövelő funkció bármikor be- vagy kikapcsolható.



TELJESÍTMÉNYNÖVELŐ PLUS FUNKCIÓ: Ezzel a funkcióval a kiválasztott zónában akár további 70%-ig növelhető az energia 10 percig, mely eléri a 3700 W-ot (típus függően). Ez egy ideális recept, mely gyors forralást és jól átsütött, szépen barnult húst eredményez.



MELEGEN TARTÁS: lehetővé teszi, hogy az elkészült étel melegen tartsuk tálalásig. Az alacsony hőmérséklet funkció (60-70 °C) maximum 120 percig működtethető; ezt követően a főzőlap automatikusan kikapcsol.

FORRALÓ AUTOMATIKA: Ez egy nagyon hasznos funkció az érintésvezérlésű főzőlapoknál, melyekkel gyorsan tudunk forralni. Ez kezdetben maximum teljesítménnyel kezd el működni egy meghatározott ideig, majd automatikusan lecsökkenti a kiválasztott fokozatra.



QUICK BOILING: Az indukciós főzőlap olyan forráspont ellenőrzési funkcióval van ellátva, mely az edény érzékelését követően maximum teljesítménnyel kezdi forralni a vizet. Ez a rendszer szabályozza a főzőlap teljesítményét, hogy az folyamatos melegítést biztosítson. Ezzel a funkcióval az energia 10%-a megtakarítható.



SZINKRON FUNKCIÓ: A szinkron funkció lehetővé teszi 2 főzőzóna egy idejű aktiválását nagyobb főzési felület elérése érdekében.



EDÉNY OPTIMALIZÁLÓ RENDSZER: Ez az innovatív rendszer, mely az indukciós egységeinkbe került beépítésre, egyedülálló a Teka indukciós palettájában. Lehetővé teszi, hogy a kiválasztott teljesítményt, bármely főzőzónában az edény méretétől függetlenül elérjük.



SLIDER ÉRINTŐ GOMBOK (TOUCH SLIDER): Lehetővé teszi a gyors főzési teljesítmény kiválasztását.



IDŐZÍTŐ FUNKCIÓ: az időzítő egy biztonsági időzítőként is használható akusztikus percszámlálóval, mely alkalmazkodik a felhasználó szokásaihoz.



FŐZÉSI IDŐTARTAMOK EGYMÁSTÓL FÜGGETLEN PROGRAMOZÁSA: Ez egy akusztikus jelző, mellyel beállítható a főzési idő kezdete és vége 1-99 percig. Ha a beprogramozott főzési idő véget ér, a főzőlap kikapcsol, melyet egy jellegzetes hanggal jelez (beep) és az étel tálalásra kész anélkül, hogy a szemünket folyamatosan rajta tartottuk volna. Néhány típusnál az összes főzőelemet egymástól függetlenül tudjuk programozni.

STOP & GO (PILLANAT ÁLLJ): A Stop&Go egy nagyon hasznos funkció, mikor csengetnek vagy csörög a telefon. Lehetővé teszi, hogy egy érintéssel megszakíthassuk a főzési folyamatot anélkül, hogy a főzőlapot újra kéne indítani. Biztonsági okokból ez a funkció csak 10 perces. Ha megérintjük a Stop szenzort a főzőlap lekapcsol, mellyel megelőzhető, hogy leégjen az étel. Majd egy érintéssel a főzőlap visszamelegszik az eredeti hőfokra és folytatódhat a főzés tovább.

EDÉNY FELISMERŐ RENDSZER: A Teka indukciós főzőlapok csak akkor kapcsolnak be, ha érzékelik a megfelelő edényt. Ellenkező esetben az „U” szimbólum eltűnik a kijelzőről. A következő edények alkalmasak az indukciós főzőlapokra: vas tartalmú rozsdamentes acél, zománczott acél, öntött acél, ausztenites rozsdamentes acél vas tartalmú alsórésszel és általánosságban minden olyan edény, ami mágneses vasból készült vagy mágneses tulajdonságokkal bír.

MARADÉKHŐ KIJELZÉS: Ez a funkció jelzi, hogy a kerámia felület még forró (60°C vagy több). Az érintésvezérlésű modelleknél a főzés végén egy „H” betű világítása, az üvegkerámia főzőlapoknál, pedig jelző fény jelzi, hogy a főzőlap még meleg.

AUTOMATIKUS BIZTONSÁGI KIKAPCSOLÁS: ha feledékenységből vagy gondatlanságból elfelejtettük kikapcsolni a főzőlapot vagy egy bizonyos idő után a teljesítmény szint nem változik az érintésvezérlésű főzőlapoknak, van egy biztonsági rendszerük, melyek kikapcsolják a főzőlapot a főzési szintnek megfelelően egy meghatározott idő után.



ELEKTROMOS SZIKRAGYÚJTÁS: Ezt a rendszert minden Magyarországon forgalomba kerülő Teka gáz főzőlap tartalmazza, melyekbe a szikra gyújtó be van építve. A gomb lenyomásával és elfordításával szikra gyullad. Ez a szikra gázzal találkozáva lángot eredményez. Így nincs szükség egyéb gázgyújtókra vagy eszközökre. A szikra dugó a szikra generátorba van integrálva, így a szikra dugó védve van a szennyeződésektől.



ÉGÉS BIZTOSÍTÓ: A termoelem tartalmaz egy biztonsági elemet, mely az égő mögött van elhelyezve. Ha a termoelem érzékeli, hogy a láng kialudt (ha a hőmérséklet csökken), megszakítja az elektromos jelet, mely elzárja a csapot, majd a gáz áramlást körülbelül 10-20 másodpercen belül.

GÁZ FŐZŐLAPOK ÉRINTÉSVEZÉRLÉSEL: Ez az érintésvezérlés lehetővé teszi, hogy lezárjuk a főzőlapot a gyerekek elől, valamint újragyújtást és az elektronikus időzítő használatát.

PÁRAELSZÍVÓK



UJJLENYOMATMENTES ROZSDAMENTES ACÉL FELÜLET: A Teka bemutatja az ujjlenyomatmentes rozsdamentes acélból készült teleszkópos és hagyományos páraelszívókat. Egy különleges felületkezelést alkalmaztunk a rozsdamentes acél készülékek front oldalain, ezzel egy film réteget kreálva rajta, mellyel elkerülhetők a napi ujjlenyomatok és zsírnymok, melyek a készülékeken megjelenhetnek.



SZŰRŐ TELÍTETTSÉGI JELZŐ: néhány modell tartalmaz egy elektromos szűrő telítettségi jelzőt, mely jelzi, hogy ki kell tisztítani az zsírszűrőt az optimális működés érdekében.



HALOGÉN LÁMPÁK: Kifinomult megjelenés, alacsony fogyasztás és hosszú élettartam. Kellemes fehér fény és tökéletes színek (széles és felső világítás).



IZZÓLÁMPÁK: homogén világítást, meleg és kellemes színű fényt biztosít a munkalapnak.



LED LÁMPÁK: A LED a legmodernebb formája a világításnak, mind a munkalap, mind a vezérlőpanel esetében. Alacsony energia fogyasztás (háromszoros erősségű a normál égőkhöz képest és tízed annyit fogyaszt).



EGYSZERŰ BELSŐ TISZTÍTÁS: A kürtös elszívók túzálló belső bevonata nincs közvetlen kapcsolatban a motorral, megkönnyítve a tisztítást, mivel kompakt és sima felülete nem tartalmaz sarkokat, zugokat, melyeken a zsír le tud tapadni. Ez a védelem segíti a levegő szabad áramlását, a zsír eltávolítását és ezt egészítik ki még a fém szűrők, melyek minimálisra csökkentik a zsíros szennyeződéseket, aminek köszönhetően nő az élettartam és javul a teljesítmény.



KÉSLELTETÉSI IDŐ LEÁLLÍTÁSA: a programozható időnek köszönhetően a felhasználó egyszerűen be tudja állítani az elszívási időt és le tudja automatikusan állítani azt, amint ez az idő lejár (Max. 99 perc, típustól függően).



DIGITÁLIS ÓRA: Időprogramozó.



ZAJSZINT: A Teka elszívók alacsony zajszintűek és megfelelnek az UNE-EN-60704-2-13 Európai Szabványnak.



NEDVESSÉG SENZOR: Ez egy szenzor, mely automatikusan bekapcsol, ha gőzt érzékel a konyhában és szabályozza a páratartalom szintjét a sebesség függvényében (1-3-as sebességig). Ha már nem érzékeli a gőzt, automatikusan kikapcsol. Kikapcsol, ha a felhasználó épp kiválasztja a sebességet vagy kikapcsolja az elszívót.



PEREM ELSZÍVÁSOS TECHNIKA: A perem elszívási technika a Venturi elven működik. A venturi effektus a Bernulli elven alapul:

a - a folyadék felgyorsul, ha elhalad egy másik mellett és

b - a folyadék alacsonyabb nyomást generál egy adott helyen, ha a sebessége nagyobb.

A levegő felgyorsul amikor áthalad az elszívó peremén (kialakul egy szűk rés az üveg és a perem által). Ez egy gát, mely megakadályozza, hogy füst keletkezzen és a szagok kijussanak a felső és az oldalsó paneleken keresztül. Továbbá a nyitott felületnek köszönhetően alacsonyabb a zajszintje, csak 40 dB(A). Ez a rendszer homogénebb elszívást és csökkentett fogyasztást eredményez.

HŰTŐK



ANTIBAKTERIÁLIS RENDSZER: A Teka hűtők belső része és ajtaja egy speciális eljárással készült. Ez az antibakteriális réteg ezüst ionokból készült, mely megakadályozza a baktériumok és a mikroorganizmusok elszaporodását a hűtő belsejében. Ennek a rendszernek köszönhetően az ételek sokáig frissen maradnak és elkerülhető a fertőzések megjelenése, mint pl. a szalmonella, a legionárius betegség vagy a hepatitis C. Néhány modell nem csak 1, hanem akár 4 szintű antibakteriális védelemmel is el van látva: a tömítésnél, az ionizálónál, az antibakteriális külső szűrőnél és az ezüst bevonat által a belső oldalakon.



UJJLENYOMATMENTES FELÜLET: Egy speciális eljárásnak köszönhetően a rozsdamentes acél készülékek felületein egy film réteg képződik, mellyel elkerülhetők az ujjlenyomatok és zsírnymok, melyek a készülékeken megjelenhetnek. Az ujjlenyomatmentes felület a tisztítást is egyszerűbbé teszi. A Teka minden rozsdamentes készülékénél ujjlenyomatmentes rozsdamentes acélt használ, ezzel megadva a márka egyik karakterisztikáját.



AUTONÓMIA: A hűtő órákon keresztül még működik áram nélkül anélkül, hogy az étel megromlana, de az ajtónak ez alatt az idő alatt csukva kell lennie.



ÁTLAGOS FOGYASZTÁS: Az átlagos fogyasztás kWh/év-ben van megadva és a standard 24 órás teszt eredményei szolgálnak alapjául. Az aktuális energiafogyasztás attól függ, hogyan használják a készüléket és hol helyezkedik el.



AZ ÚJ ENERGIATÁBLÁZAT hűtők esetében már 7 különböző kategóriát határoz meg A+++ (leggazdaságosabb)-tól D-ig (legkevésbé gazdaságos).

MOSOGATÓGÉPEK



UJJLENYOMATMENTES FELÜLET: A konyhai berendezések rozsdamentes acél felületén alkalmazott speciális felületkezelési eljárás, mely egy finom bevonatot hoz létre, így akadályozva meg az ujjlenyomatok és a zsírmak megjelenését. Az ujjlenyomatmentes felület emellett a tisztítást is könnyebbé teszi. Ez a tulajdonság a Teka márká egyik legfontosabb jellemzője, hiszen a Teka ezt a megoldást az összes készülékén alkalmazza.



AQUA-LOGIC: A víz szennyeződését érzékelő szenzorok automatikusan felméri az edények szennyezettségének szintjét és ez alapján adagolja a szükséges vízmennyiséget.



TOTAL AQUASTOP: Biztonsági rendszer, mely megakadályozza a víz túlfolyását az elektronikus szelepek felé, melyek közül az egyik a vízvezetékben, másik pedig a belső tartályban található. A teljes Aquastop rendszernek köszönhetően a Teka mosogatógépek érzékelnek bármilyen szivárgást a készülék belsejében, elzárják a vízbekötőket és a vízvezeték is (külső biztonság).



BIO: Az Eco vagy Bio programok olyan speciális opciók, melyekkel energiát takaríthatunk meg a legjobb mosogatási eredmény mellett.



VÍZFOGYASZTÁS: A vízfogyasztást liter/év-ben mérjük 280 standard mosogatási ciklussal. Az aktuális vízfogyasztás a készülék használatától függ.



ENERGIAFOGYASZTÁS: Az energiafogyasztást kWh/év-ben mérjük 280 standard mosogatási ciklussal és az alacsony teljesítményű modellekkel. Az aktuális energiafogyasztás a készülék használatától függ.



AZ ÚJ ENERGIA CÍMKE a mosogatógépek esetében 7 különböző kategóriát állapít meg a leghatékonyabb A+++ -tól a legkevésbé hatékony D-ig. A Teka mosogatógépek A++ ill. A+ energiabesorolásúak, a szárítási hatékonyságuk pedig A.



FÉLTÖLTET PROGRAM: Lehetővé teszi, hogy gyakrabban mosogassunk miközben energiát és mosogatószert takarítunk meg. A féltöltet program a mosogatást a felső kosárban lévő edényekre aktiválja. Az alsó kosarat üresen kell hagyni.



KETTŐS FÉLTÖLTET: Bizonyos modelleknél, mint pl. a DW7 67 FI lehetőség van arra, hogy a féltöltetet akár a felső, akár az alsó kosárba pakoljuk. Ennek az az előnye, hogy az alsó kosárba nagyobb edényeket is tehetünk.



AUTOMATA PROGRAM: Az automata program 60-70° C-on az Aqua Logic rendszerrel együtt működik. A mosogatógép érzékeli az edények szennyezettségi szintjét és azt a szükséges vízmennyiséget, mely a tökéletes végeredményhez kell a lehető legkisebb energia- és vízfelhasználással.



KÉSLELTETÉS: A Teka mosogatógépeknél lehetőség van arra, hogy késleltessük a program indítását, így kihasználva a kedvezőbb éjszakai tarifákat. Így a mosogatógépp akkor indul és lesz kész, amikor nekünk arra szükségünk van. A Teka mosogatógépek esetében 3 késleltetési alternatíva van: 1-9 óráig, 1-12 óráig és 1-24 óráig.



GYORS PROGRAM: Ezt a speciális programot a Teka néhány új integrált modelljénél vezette be. Ideális nagyon koszos edények mosogatásához. A program időtartama kb. 55 perc. 65° C-on hideg-öblítéssel és 70° C-on forró öblítéssel mossa el az edényeket. A gyors programnak 31 perces változata is van, mely enyhén szennyezett töltetű javasolt, melyet nem kell megszáritani.



PUSH UP: Az új Teka mosogatógépek lehetővé teszik a felső kosár magasságának beállítását, anélkül, hogy azt ki kellene emelni. A kosár magasságát úgy is be tudjuk állítani, hogy az tele van. A lenti kosárban az edények átmérője 30 cm lehet.



MOSOGATÓ TABLETTA ÉRZÉKELÉS: Az új Teka mosogatógépek érzékelői felismerik a 3in1 és a 4in1 mosogató tablettákat. Ebben az esetben a gép automatikusan lezárja a só és öblítőszer adagolását, így lehetővé téve, hogy a tabletta 3 ill. 4 összetevője a leghatékonyabban fejthesse ki hatását, így optimalizálva a mosogatási eredményt a lehető legkevesebb mosogatószert, só és öblítő felhasználásával.



FESŐ VÍZSZÓRÓ FEJ: A harmadik felső vízszóró fej elhelyezésének köszönhetően hatékonyabb a tisztítás és az öblítés.



FÉKEZETT AJTÓPÁNTOK: Az ajtó nyitási pozícióban marad, nem csapódik vissza.

HARMADIK KOSÁR: Két új modellünk (DW 7 67 FI és LP8 850) tartalmaz egy harmadik kosarat is az evőeszközök számára. Így a lenti kosárban több szabad hely marad, akár 14 teríték számára is.