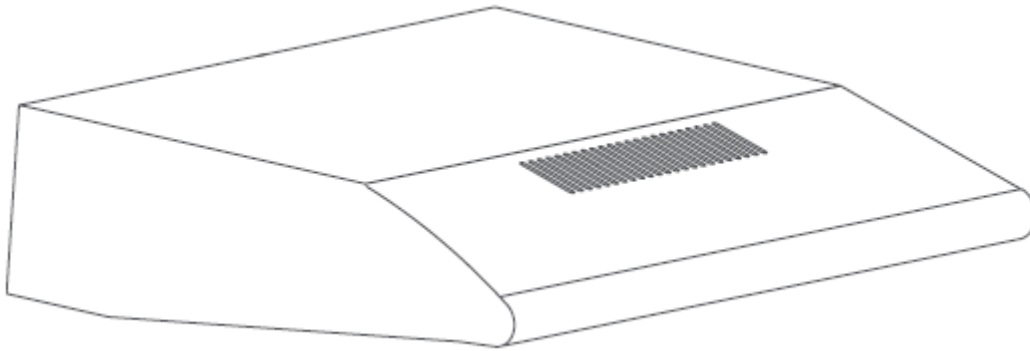


SILVERLINE

**Használati és szerelési útmutató a
LYKIA
1200 és 1201
típusú páraelszívókhoz**



Bármilyen a páraelszívóval kapcsolatos munkálat elvégzése előtt olvassa el figyelmesen az alábbi használati útmutatót.

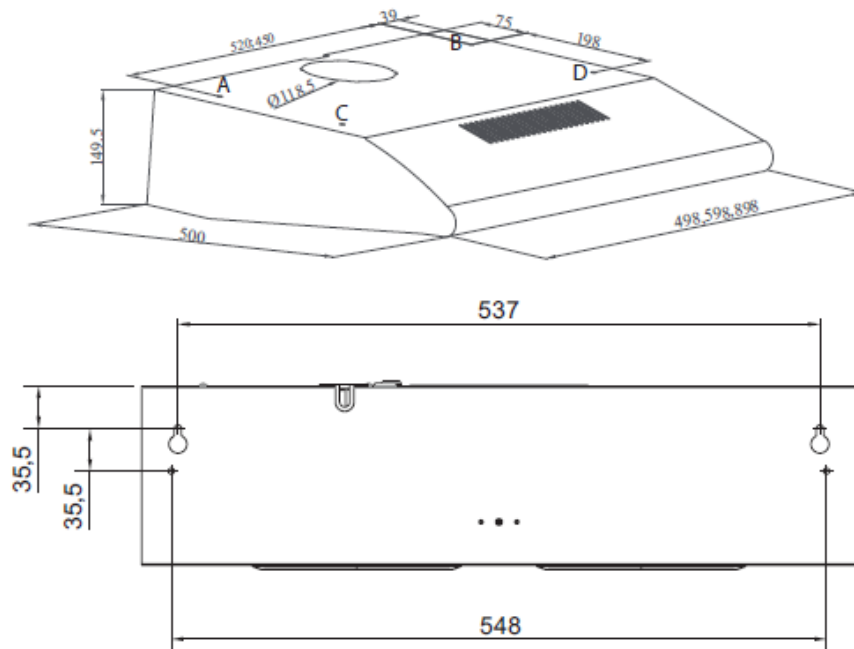
Tartalom

1. Beépítési rajz.....	3
2. Figyelmeztetések és biztonsági tudnivalók.....	3
2.1. Balesetveszély és mérgezés veszélye.....	5
3. Használat szénzsűrővel és szénzsűrő nélkül.....	8
4. Az AF 100 szénzsűrő kicserélése.....	9
5. Tisztítás és megelőző karbantartás.....	10
5.1 Alumínium zsírzsűrő tisztítása.....	10
5.2 Tisztítás mosogatógépben.....	10
5.3 Tisztítás kézzel.....	11
6. A készülék elhelyezése.....	11
6.1 Beszerelés és a készülék kicsomagolása.....	11
6.2 Energia megtakarításra vonatkozó javaslatok.....	11
7. Mit tartalmaz a csomagolás?.....	12
8. A készülék összeszerelése.....	12
9. A készülék használata.....	13
9.1 A nyomógombos készülék használata.....	13
9.2 Csúszókapcsoló használata.....	13
10. A világítás kicserélése.....	14
10.1 Halogén izzó kicserélése.....	14
10.2 Izzócsere.....	14
11. Illetékes szerviz.....	15
12. Telepítés kivezetéses üzemmódban (csak szakembereknek).....	16
13. Elektromos bekötés (csak szakembereknek).....	16
14. Technikai adatok.....	16

Kedves Vásárló!

Ez a termék az Európai Unió 2014/35/EC; a 2014/30/EC; és a 2011/65/EC direktívák által előírt követelményeknek megfelelően készült.

1. Beépítési rajz



1. ábra méretezett beépítési rajz

2. Figyelmeztetések és biztonsági tudnivalók

- A készüléket 8 éves vagy annál idősebb gyerekek használhatják. A készülék felügyelet nélküli használata nem javasolt szellemi vagy fizikai fogyatékkal rendelkezőknek, illetve olyan személyeknek, akiknek nincs tapasztalatuk elektronikai berendezések használatában. Felügyelet nélküli gyermekek nem használhatják a készüléket!
- Győződjön meg arról, hogy gyermeke nem fér hozzá a készülékhez, és hogy nem játszik azzal. Tisztítás és karbantartás elvégzése gyermekeknek csak felnőtt felügyelettel lehetséges.
- A készülék háztartási célra készült
- Feszültség: 220-240 V, 50 60 Hz
- A biztonsági előírásoknak megfelelően a készüléket földelni kell.
- Készüléke biztonsága érdekében minden csatlakozást az előírások és szabályozások betartása mellett képzett szakembernek kell végeznie.
- Nem képzett szakember általi beüzemelés lassú működést, sérülést, és balesetet okozhat.
- Ügyeljen arra, hogy a csatlakozókábel ne sérüljön, és hogy ne helyezze azt tűzhely közelébe.
- Beszerelés előtt ne csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz.
- Úgy szerelje be a készüléket, hogy a csatlakozó mindig könnyen elérhető legyen.
- Soha ne érjen a készülék világításához, ha az hosszabb ideig használatban van, mivel a világítás felforrósodhat.

- A páraelszívó háztartási célra készült normál otthoni környezetben. A gyártó nem vállal felelősséget semmilyen személyi vagy tárgyi károsodásért, amely nem megfelelő használat, a készülék bármely részén történő módosítás vagy nem eredeti alkatrészek használatából származik.
- Kerülje gyúlékony anyagok ráhelyezését a készülék alatti főzőlapra és olyan ételek készítését, amelyek könnyen lángra kaphatnak.
- Csak azután indítsa be a készüléket, ha az edényt a főzőlapra helyezte. Ennek elmulasztása a készülékek eldeformálódásához vezethet a hő hatására.
- Mindig először kapcsolja ki a főzőlapot és utána vegye le az edényt a használt főzőzónáról.
- Soha ne hagyjon forró olajat a főzőlapon, mivel az könnyen meggyulladhat.
- Mivel az olajok, zsírok, könnyen meggyulladhatnak, nagyon figyeljen a terítőkre, függönyökre főzés közben.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy a szűrőket megfelelő időközönként cserélni. A szénzsűrők nem megfelelő időközönkénti cserélése tűzveszélyt jelenthet, mivel a szennyezett szűrőkben felhalmozódott olaj könnyen lángra kaphat.
- Ne használjon a szénzsűrő helyett nem hőálló helyettesítő terméket.
- Ne használja készülékét alumínium zsírszűrő nélkül, ez alaptartozékként a páraelszívó része. Soha ne használja az elszívóját alumínium zsírszűrő nélkül.
- Tűz esetén húzza ki minden készülékét az elektromos hálózathoz.
- Ha a készüléket nem tisztítja megfelelő időközönként, tűzveszélyt okozhat.
- Beszerelés/ karbantartás megkezdése előtt győződjön meg arról, hogy a készülék nincs-e csatlakoztatva az elektromos hálózathoz.
- Ha a páraelszívón kívül más hasonló elven működő készülék is van a helyiségben, akkor a nyomás nem haladhatja meg a 4 Pa (4 x 10 bar)-t.
- Amennyiben gázzal vagy fűtőolajjal működő készülék van a páraelszívó közelében, a készülékek kivezetését mindig külön légcsatornában, hermetikusan elzárva kell kialakítani.
- Ha kivezeti készülékét, használjon 120 - 150 mm átmérőjű csatlakozócsonkot. A kivezető cső hossza legyen minél kisebb, valamint minél kevesebb hajlatot tartalmazzon.
- Győződjön meg arról, hogy gyermeke nem fér hozzá a készülékhez, és hogy ne játsszon azzal.
- Biztonsága érdekében maximum 6 A-es biztosítékra kösse a készüléket.
- Ne dobja ki vagy hagyja felügyelet nélkül a csomagolást vagy annak egy részét, mert az – különösen a műanyag zacskók - veszélyt jelenthet gyermekei számára.
- A csatlakozó kábel bármilyen sérülése esetén azt csak képzett szakemberrel cseréltesse ki/ javíttassa meg.
- Tűz esetén áramtalanítsa a páraelszívót, valamint a többi készüléket és takarja le a lángokat. Soha ne használjon vizet a készüléken keletkezett tűz eloltására.
- A főzéshez használatos elektromos készülékek használat közben felforrósodhatnak, alkatrészeik forróak lehetnek.
- A készülék felügyelet nélküli használata nem javasolt szellemi vagy fizikai fogyatékkal rendelkezőknek (beleértve a gyerekeket is), illetve olyan személyeknek, akiknek nincs tapasztalatuk elektronikai berendezések használatában. Felügyelet nélküli gyermekek nem használhatják a készüléket.
- A készülék beszerelése után a páraelszívó és a főzőlap közötti távolságnak legalább 65 cm-nek kell lenni elektromos főzőlap és legalább 75 cm-nek gáz főzőlap esetén.

- A készülék nem vezethető ki olyan légszűrőbe, ahol más eszköz füstgáz elvezetése történik.
- Csak abban az esetben használja a készüléket egyidejűleg olyan berendezésekkel, melyek toxikus gázokat bocsátanak ki a levegőcsatornába (mint pl. gáz, olaj, fa vagy széntüzelésű kazánok, bojler, stb.), ha megfelelő levegőáramlás van biztosítva. Ezt csak a kürtők használatakor vegye figyelembe.

2.1. Balesetveszély és mérgezés veszélye



Veszély!
Figyelmeztetés! Fulladás veszélye

A csomagolóanyagok veszélyt jelenthetnek gyermekek számára. Soha ne engedje a gyermekeket játszani azzal.



Veszély!
Figyelmeztetés! Halálos veszély!

A visszaáramló gázok életveszélyt és mérgezés veszélyt jelenthetnek. Kivezetéses üzemmód esetén, amennyiben nincs megfelelő levegőáramlás biztosítva, ne használja a készüléket egyidejűleg olyan berendezésekkel, melyek toxikus gázokat bocsátanak ki a levegőcsatornába (mint pl. gáz, olaj, fa vagy széntüzelésű kazánok, bojler, stb.). (2. ábra)



2. ábra Mérgezés veszélye

A különböző fűtőberendezések (pl. gáz, olaj, fa vagy széntüzelésű berendezések, kazánok) a beüzemelés helyéről veszik el az égéshez szükséges levegőt. Amikor a páraelszívót bekapcsolja, az elszívja a levegőt a konyhából és szomszédos helyiségekből, ezáltal vákuumot generál. Kérjük, hogy ilyen esetekben körültekintően járjon el és gondoskodjon a megfelelő levegőáramlásról.



3. ábra

Ilyen esetekben biztosítani kell a megfelelő levegőáramlást. (3 ábra)



Veszély!
Tűzveszély!

- A zsírszűrőben felhalmozódott szennyeződések meggyulladhatnak. A zsírszűrőt legalább 3 havonta tisztítsa el. Soha ne használja zsírszűrő nélkül a készüléket.

- A zsírszűrőben felhalmozódott szennyeződések meggyulladhatnak. Soha ne használjon nyílt lángot a készülék közelében. Csak könnyű tüzelésű (fa vagy szén) kályha közelébe helyezheti el a készüléket, amennyiben annak nincsen nyitható fedele, hogy szikra ne szóródhasson szét.
- A forró olajok és zsírok könnyen lángra kaphatnak. Ha ezekkel főz, sose hagyja a készüléket őrizetlenül. Tűz esetén áramtalanítsa a páraelszívót, valamint a többi készüléket és takarja le a lángokat. Soha ne használjon vizet a készüléken keletkezett tűz eloltására.
- Ha gáz főzőlapot működtet, amelyen nincs edény, nagy hő keletkezik. A felette elhelyezett szellőztető készülék így megsérülhet. A gáz főzőlapot mindig csak akkor kapcsolja be, ha azon már főzőedény van.
- Ha több gáz főzőzónát működtet egyszerre, amelyen nincs edény, nagy hő keletkezik. A felette elhelyezett szellőztető készülék így megsérülhet. Soha ne használjon egyszerre két gáz főzőzónát több, mint 15 percig nagy sebesség fokozaton. A Wok égő (5kW) 2 normál égőnek felel meg. A gáz főzőlapot mindig csak akkor kapcsolja be, ha azon már főzőedény van.



Veszély!
Áramütés veszélye!

- A meghibásodott készülék áramütést okozhat. Soha ne kapcsolja be a meghibásodott készüléket. Áramtalanítsa a készüléket és kapcsolja le a kismegszakítót. Hívja a szakszervizt!
- A helytelen javítás veszélyt okozhat. Bármely javítás és a csatlakozó kábel bármilyen sérülése esetén azt csak képzett szakemberrel cseréltesse ki/ javíttassa meg. Soha ne kapcsolja be a meghibásodott készüléket. Áramtalanítsa a készüléket és kapcsolja le a kismegszakítót. Hívja a szakszervizt!
- Ha víz csöpög a készülékbe, áramütést okozhat. Magasnyomású vagy gőztisztító használata tilos!



Veszély!
Sérülésveszély!

- A beüzemelés alatt ügyeljen a testi épségére, mert a készülék éles részei sérüléseket okozhatnak. Mindig használjon kesztyűt a beüzemelési és szerelési munkálatokhoz.
- A készüléket körültekintően rögzítse a használati és szerelési útmutatóban leírtaknak megfelelően. Helytelen rögzítés esetén a leeső készülék sérülést okozhat.
- A készülékre helyezett tárgyak leeshetnek arról, ezért ne rakjon semmit a páraelszívóra.
- A LED világítások nagyon élénkek, szemsérülést okozhatnak. 100 másodpercnél hosszabb ideig soha ne nézzen ezekbe a LED világítótestekbe működés közben.



Veszély!
Égésveszély, áramütés veszélye!

- Tisztítás és karbantartás megkezdése előtt várja meg, míg a készülék részei lehűlnek. Áramtalanítsa a készüléket a művelet megkezdése előtt (húzza ki a tápkábelt a konnektorból vagy kapcsolja le a biztosítékot).
- Az elektromos részeket soha ne tisztítsa nedves ruhával, mert meghibásodáshoz vezethet.
- A rozsdamentes felületeket a leírtaknak megfelelően tisztítsa. A nem megfelelő tisztítás a felület sérüléséhez vezethet. A vezérlőegységek tisztításához ne használjon rozsdamentes tisztítószert.
- A felület sérülhet, ha durva, dörzsölő, maró hatású tisztítószereket vagy eszközöket használ. Ne használjon olyan tisztítószereket, melyek sérülést okozhatnak a felületen.



Veszély!
Tűzveszély, sérülésveszély!

Meghibásodás esetén áramtalanítsa a készüléket és hívja az illetékes szervízt. A javítási műveleteket mindig képzett szakember, szervizes végezze. A karbantartás, szerelés megkezdése előtt áramtalanítani kell a készüléket!



Figyelmeztetés!

Ha hibás a készüléke, kapcsolja le a kismegszakítót, áramtalanítsa a készüléket és hívja az illetékes szervízt.



Figyelmeztetés!

A tápkábel sérülése esetén azt minden esetben szakember vagy a szakszervíz cserélje ki a sérülések és veszélyes helyzetek elkerülése érdekében.



Figyelmeztetés!

Ha a világítás nem működik, kapcsolja le a kismegszakítót és bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék nincs csatlakoztatva az elektromos hálózathoz. Rögtön cserélje ki a hibás izzókat, így elkerülhető a többi izzó túlterhelése. Csak azután cserélje ki az izzókat, hogy azok kihűltek.



Figyelmeztetés!

A főzéshez használatos elektromos készülékek használat közben felforrósodhatnak, alkatrészeik forróak lehetnek.



Veszély!

A készülék nem vezethető ki olyan légcsatornába, ahol más eszköz füstgáz elvezetése történik.

A sérülés lehetséges okai



Figyelmeztetés!

Fennáll a rozsdásodás veszélye.

Főzéskor mindig használja a készüléket a kondenzáció elkerülése érdekében. A kondenzáció rozsdásodáshoz vezethet. Rögtön cserélje ki a hibás izzókat, így

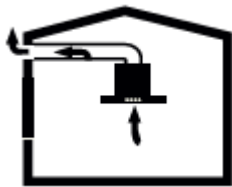
elkerülhető a többi izzó túlterhelése. Az elektromos alkatrészeket soha ne nedves ronggyal tisztítsa, ha nedvesség kerül a készülék alkatrészeibe, az sérülhet. A készülék felülete sérülhet a nem megfelelő módon történő tisztítás miatt. A rozsdamentes acél tartozékokat mindig a száliránynak megfelelően tisztítsa. Soha ne használjon a vezérlőpanel tisztításához rozsdamentes acél tisztítószer vagy nedves ruhát. A felület sérülhet maró hatású vagy nem megfelelő tisztítószer használatakor, soha ne használjon ilyeneket a páraelszívó tisztításához. Kicsi (1°) lejtésszöggel szerelje a légszűrőt a készülékhez.

3. Használat szénszűrővel és szénszűrő nélkül



A készüléket kivezetéses és belső keringtetéses üzemmódban is használhatja.

Kivezetéses üzemmód



A levegő a zsírszűrőkön és a csőrendszeren keresztül jut ki a külső térbe. (4. ábra)

4. ábra Kivezetéses üzemmód
szénszűrő nélkül

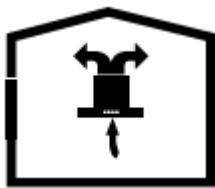


Figyelmeztetés!

A készüléket ne vezesse olyan levegőcsatornába, ahova más készülék (füst, gáz és egyéb fűtő berendezések) vannak kivezetve.

- Ha a készüléket egy már nem használt kéményen keresztül vezeti ki, kérjen engedélyt a hatóságoktól.
- Ha a készüléket a külső falon át vezeti ki, mindig használjon visszacsapó szelepet.

Belső keringtetéses üzemmód



5. ábra Szénszűrős belső
keringtetéses üzemmód



Az elhasznált levegőt a zsírszűrők és aktív szénszűrők tisztítják meg mielőtt visszakerül a konyha légterébe. (5. ábra) Szénszűrő használata esetén számoljon teljesítmény csökkenéssel.



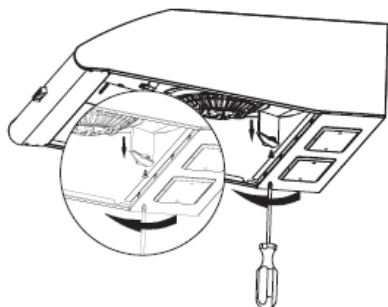
Belső keringtetéses üzemmód használatakor mindig használjon aktív szénszűrőt. További információkért és tartozékok beszerzéséért lépjen kapcsolatba márkakereskedőjével.

Mielőtt beszerelné a szénzsűrőt, bizonyosodjon meg arról, hogy nincsen csatlakoztatva elszívója az elektromos hálózathoz. Mivel kivezetés nélküli üzemmódban használja a szénzsűrőt, azt 3-5 havonta cserélni kell. A szénzsűrő nem mosható. A zsírzsűrőt akkor is használja, ha nem használ szénzsűrőt. Soha ne használja zsírzsűrő nélkül a készüléket.

4. Az AF 100 szénzsűrő kicserélése

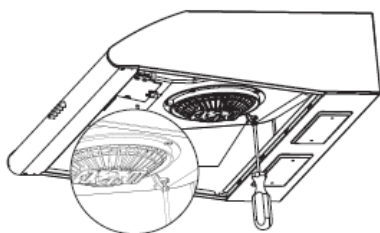
Az Ön által megvásárolt készülék megfelelő az AF 100 típusú szénzsűrő használatára. Az 1200-as modellekhez kompatibilis, opcionálisan rendelhető aktív-szén-szűrő cikkszama YT971.1000.21 (1 db/csomag), az 1201-es modellekhez kompatibilis szénzsűrő YT971.1000.05 (2 db/csomag). A levegőt a szénzsűrő segítségével tisztítja meg a készülék, ami a 120 mm átmérőjű pillangószelep segítségével jut vissza a konyha légterébe. Ez az üzemmód azokban a konyhákban megfelelő, amelyekben nem lehetséges az elszívó kivezetése.

A belső keringtetéses üzemmód használatához a következőképpen járjon el:
Távolítsa el az alumínium zsírzsűrőket.



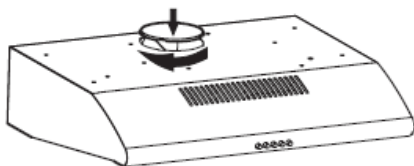
Távolítsa el a hosszú szelepet a motorról. (6. ábra)

6. ábra



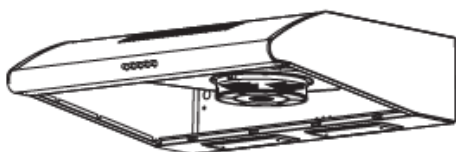
Csatlakoztassa a csomagban található rövid szelepet a kivezető nyíláshoz a hosszú szelep helyett. (7. ábra)

7. ábra rövid szelep



Helyezze a csomagban található 8. ábrán látható takaróelemet a kivezető nyílásba.

8. ábra



Pattintsa rá a szénzsűrőt a motorra, majd tekerje el a nyílknak megfelelően az óra járásának megfelelően. (9. ábra)

9. ábra szénszűrő

Végül helyezze vissza az alumínium zsírszűrőket a helyükre.



Ha a szénszűrők nincsenek a megfelelő helyen, azok elmozdulhatnak, leeshetnek és károsíthatják a készüléket.



Veszély!

Soha ne mossa el a szénszűrőket
Tartsa a szénszűrőket gyerekektől távol.

5. Tisztítás és megelőző karbantartás



Figyelmeztetés!

Tisztítás és karbantartás elvégzését felügyelet nélküli gyermekek nem végezhetik el.

A készülék felülete könnyen megsérülhet, ha éles termékekkel vagy súroló hatású tisztítószerrel tisztítja azt. Soha ne használjon ilyen tisztítószeret. A készülék és a vezérlőpanel felülete érzékeny a karcolásra.

A készülék felületét mindig puha nedves ronggyal tisztítsa, használjon mosogatószer vagy enyhe üvegtisztítót. Puhítsa fel a rászáradt szennyeződést egy nedves szivaccsal, soha ne kaparja azt.

Száraz törölkendő, karcolást okozható szivacs, dörzsölést igénylő anyag, homokot és savat vagy klórt tartalmazó vagy más maró anyag használata nem engedélyezett.

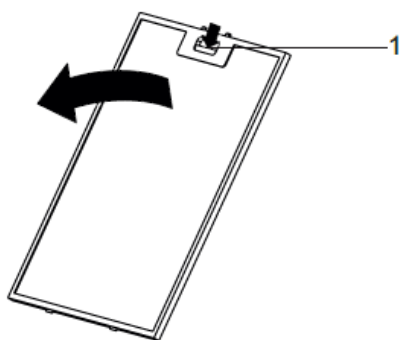
A rozsdamentes acél felületét mindig a száliránynak megfelelően tisztítsa.

Ne használjon rozsdamentes acél tisztításához megfelelő szert a kezelőpanel tisztításához.

A zsírszűrők tisztítása: normál használat (napi 1-2 óra) esetén a zsírszűrőket három havonta kell mosni.

A zsírszűrők kézzel vagy mosogatógépben is moshatók

5.1 Alumínium zsírszűrő tisztítása



1: alumínium zsírszűrő nyitó füle



Tisztítsa 3 havonta az alumínium zsírszűrőket.

- Nyomja le a nyitó fület és húzza a zsírszűrőt a nyíl irányába. (10. ábra)
- Ahogy kiveszi a zsírszűrőt a helyéről, fogja azt a másik kezével is, hogy ne essen le, valamint tartsa azt vízszintesen, hogy az összegyűlt zsiradék ne csöpögjön ki belőle.

10.ábra

5.2 Tisztítás mosogatógépben

Mosogatógépben történő mosáskor a zsírszűrők enyhén elszíneződhetnek. Ez nincs hatással a hatékonyságára.

- ne rakja be a szennyezett zsírszűrőt más edények közé a mosogatógépbe
- mindig lazán, szabadon helyezze a zsírszűrőket a mosogatógépbe.

- ne helyezzen rájuk nyomást

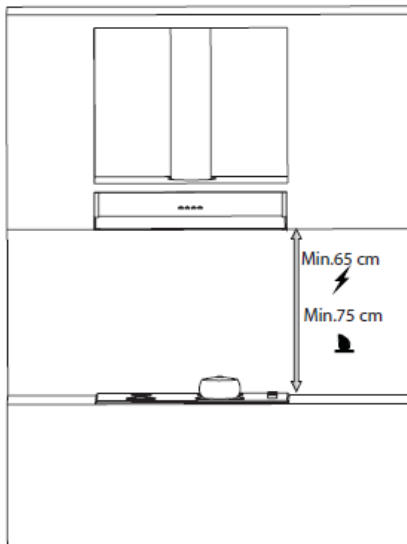
5.3 Tisztítás kézzel



Egy speciális oldószer segíthet a készülék tisztításában, ezt keresse viszonteladójánál.

- Puhítsa fel a szennyeződéseket mosogatószeres meleg vízben.
- Használjon egy kefét a tisztításhoz
- Öblítse el a szűrőket mosogatás után.

6. A készülék elhelyezése



A készülék beszerelésekor a páraelszívó és a főzőlap közötti távolságnak legalább 65 cm-nek kell lenni elektromos főzőlap és legalább 75 cm-nek gáz főzőlap esetén (11. ábra).

11. ábra A készülék beszerelése

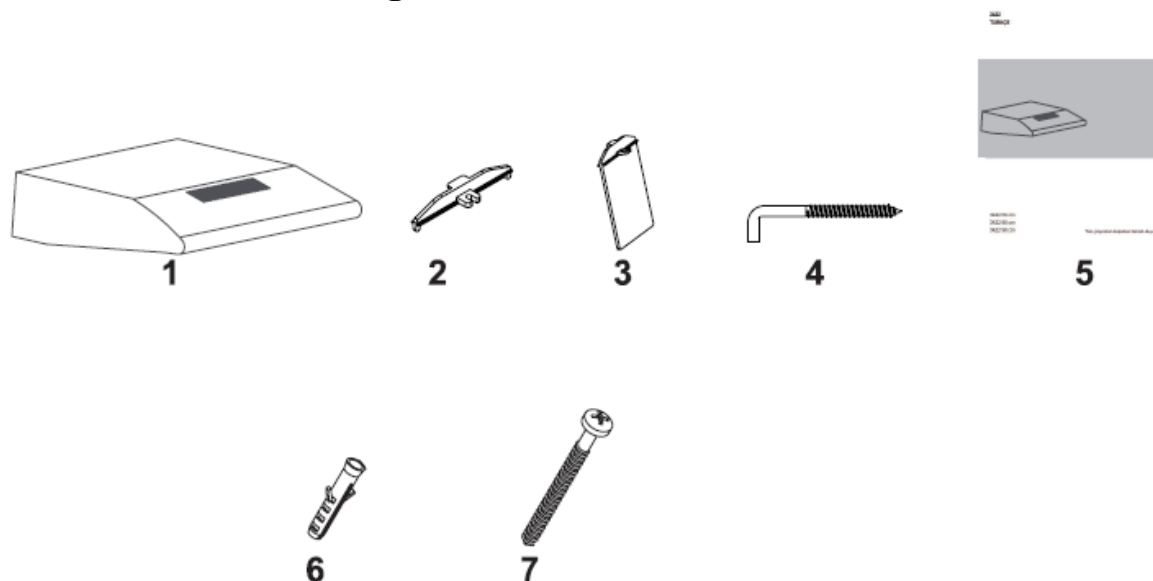
6.1 Beszerelés és a készülék kicsomagolása

- Ellenőrizze, hogy nincs-e sérülés a készüléken, nincs-e eldeformálódva.
- Amennyiben problémát észlel, azonnal jelezze a szállításért felelős személynek és dokumentálja a hibát.
- Sérülés, hiba esetén azonnal jelezze azt a viszonteladónak is.
- Ne engedje, hogy gyermekek játszanak a csomagolóanyaggal

6.2 Energia megtakarításra vonatkozó javaslatok

- Cserélje a szénzsűrőket megfelelő időközönként.
- Tisztítsa rendszeresen az alumínium zsírszűrőket. A szennyezett szűrők elzárják a légszűrőket, így a készüléket nagyobb sebességen kell működtetni.
- Használja a készüléket a normál fokozatoknak megfelelően.
- Ha nagyobb fokozaton használja a készüléket, több energiát fogyaszt.

7. Mit tartalmaz a csomagolás?



12. ábra A csomagolás tartalma

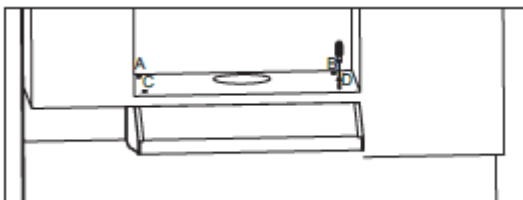
1. Készülék
2. Rövid szelep
3. Hosszú szelep
4. Akasztó
5. Használati útmutató
6. 2 db 10 mm átmérőjű műanyag tipli
7. 4 x 4 x 40 csavar

8. A készülék összeszerelése



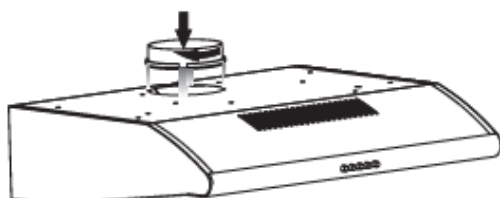
13. ábra

Helyezze a csomagban található műanyag tipliket a E és F lyukakba. Tekerje bele az L alakú kampókat, melyeket szintén a csomagban talál. (13. ábra)



14. ábra

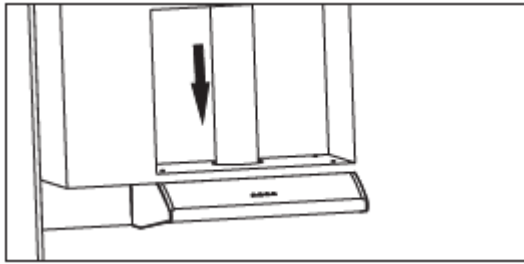
Függessze fel az elszívót a falra az E és F pontokon, majd rögzítse a készüléket a csavarokkal az A,B,C,D pontokon.(14. ábra)



Csatlakoztassa a csomagban található műanyag kivezető csonkot a készülék tetején található nyíláshoz. Csúsztassa be a csonk szegélyeit a kivezető nyílásba, majd tekerje el a műanyag

csőcsonkot óramutató járásával megegyező irányba. (15. ábra)

15. ábra



16. ábra

Egy flexibilis alumínium csatlakozócső egyik végét csatlakoztassa az elszívó kimenetéhez, a másik végét csatlakoztassa a konyhai kimenethez (16. ábra)








Minél kevesebb hajlítás legyen a csövön a megfelelő légszállításhoz

9. A készülék használata

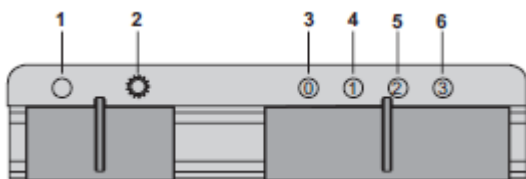
9.1 A nyomógombos készülék használata



17. ábra nyomógomb

-  1. Nyomja meg ezt a gombot a készülék újraindításához.
-  2. A gomb megnyomásával a készülék 1. fokozaton működik.
-  3. A gomb megnyomásával a készülék 2. fokozaton működik.
-  4. A gomb megnyomásával a készülék 3. fokozaton működik.
-  5. Nyomja meg a gombot a világítás be és kikapcsolásához.

9.2 Csúszókapcsoló használata



18. ábra

1. Tolja a kapcsolót ebbe a pozícióba a készülék világításának kikapcsolásához. (18. ábra)
2. Tolja a kapcsolót ebbe a pozícióba a készülék világításának bekapcsolásához. (18. ábra)
3. Tolja a kapcsolót ebbe a pozícióba a készülék bekapcsolásához. (18. ábra)
4. Tolja a kapcsolót ebbe a pozícióba és a készülék 1. fokozaton működik. (18. ábra)
5. Tolja a kapcsolót ebbe a pozícióba és a készülék 2. fokozaton működik. (18. ábra)
6. Tolja a kapcsolót ebbe a pozícióba és a készülék 3. fokozaton működik. (18. ábra)

10. A világítás kicserélése

10.1 Halogén izzó kicserélése



Figyelmeztetés!

Bizonyosodjon meg arról, hogy az elszívó nincsen az elektromos hálózatra csatlakoztatva. Hagyja, hogy a világítás kihűljön, különben megégetheti a kezét, ha az túl meleg.



max 50 W

Az izzó maximális teljesítményét jelöli. Ha kicseréli az izzót, ugyanilyen teljesítményűt vásároljon.

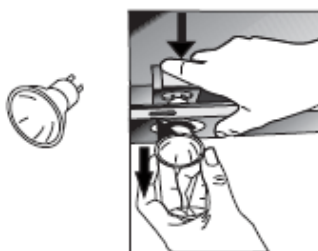


A páraelszívó maximális teljesítményét és minden más adatát a készülék adattáblája tartalmazza.



Kizárólag wolframszálas izzót vagy fémhalogén lámpát használjon

19. ábra Halogén világítás szimbóluma



A halogén világítás kicseréléséhez nyomja a tartót hátulról lefelé, tekerje egy kicsit az óra járásával ellentétes irányba, majd húzza ki lefelé a foglalatból. (20. ábra)

20. ábra Halogén világítás kicserélése

10.2 Izzócsere



max 28 W

Az izzó maximális teljesítményét jelöli. Ha kicseréli az izzót, ugyanilyen teljesítményűt vásároljon.

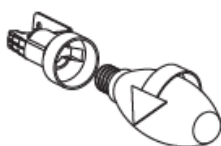


Figyelmeztetés!

Bizonyosodjon meg arról, hogy az elszívó nincsen az elektromos hálózatra csatlakoztatva. Hagyja, hogy a világítás kihűljön, különben megégetheti a kezét, ha az túl meleg.



A páraelszívó maximális teljesítményét és minden más adatát a készülék adattáblája tartalmazza.



Vegye le az alumínium zsírszűrőket az elszívó alsó részéről. Vegye ki a rossz izzót és cserélje azt ki. Az izzók kicseréléséhez tekerje azt az óra járásával ellentétesen, majd az óra járásának megfelelően tekerje be az újat. (21. ábra)

21. ábra Halogén izzó kicserélése

11. Illetékes szerviz

Ha a világítás nem működik:

- Bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék csatlakoztatva van az elektromos hálózathoz, ellenőrizze a biztosítékokat.
- Ellenőrizze az izzókat. Bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék nincs csatlakoztatva az elektromos hálózathoz, amikor ezt az ellenőrzést végzi. Szorítsa meg az izzót, ha az kilazult. Cserélje ki az izzókat, ha a világítás még így sem működik.

Lehetséges hibák és intézkedések a megoldásra a szerviz hívása nélkül:

1. Ha a készülék nem működik:

- Ellenőrizze, hogy a készülék csatlakoztatva van-e az elektromos hálózatra és hogy megfelelő-e a csatlakozás a konnektorban.
- Ellenőrizze a kismegszakítót

2. Ha a készülék alacsony teljesítményen és hangosan működik használat közben:

- Ellenőrizze a légelvezető cső átmérőjét (minimum 120 mm)
- Tiszták a zsírszűrők? Ellenőrizze.
- Ha nem kivezetéses üzemmódban használja a készüléket, ellenőrizze, hogy a szénszűrők nem régebbiek 6 hónapnál.
- Bizonyosodjon meg arról, hogy a konyhája jól szellőzik a megfelelő légáramlás miatt. Ha még így sem elégedett a készülék teljesítményével, lépjen kapcsolatba a szervizzel.

Problémák és lehetséges megoldásuk

Hiba leírása	Ok	Megoldási javaslat
A készülék nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakoztatást.	A hálózati feszültségnek 220-240 V -nak kell lennie, a készüléket földelt konnektorba kell csatlakoztatni.
A világítás nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakoztatást.	A hálózati feszültségnek 220-240 V -nak kell lennie, a készüléket földelt konnektorba kell csatlakoztatni.
A világítás nem működik.	Ellenőrizze az elektromos csatlakoztatást és a kapcsolót.	A lámpát kapcsolja be az "ON" helyzetbe.
A világítás nem működik.	Ellenőrizze az izzókat.	Izzóprobléma esetén annak cseréje szükséges.
A készülék nem szív megfelelően (gyenge).	Ellenőrizze az alumínium zsírszűrőket.	Normál használat során a zsírszűrőket havonta tisztítani kell.
A készülék nem szív megfelelően (gyenge).	Ellenőrizze a kivezető nyílást.	A kivezetésnek szabadnak kell lennie.
A készülék nem szív megfelelően (gyenge).	Ellenőrizze az aktív szénszűrőt.	Belső keringetéses üzemmódban, az aktív szénszűrőt három havonta cserélni kell normál használat során.
A készülék nem tisztítja meg a levegőt (belső keringetéses üzemmódban).	Ellenőrizze az alumínium zsírszűrőket.	Normál használat során a zsírszűrőket havonta tisztítani kell.
A készülék nem tisztítja meg a levegőt (belső keringetéses üzemmódban).	Ellenőrizze az aktív szénszűrőt.	Belső keringetéses üzemmódban, az aktív szénszűrőt három havonta cserélni kell normál használat során.

12. Telepítés kivezetéses üzemmódban (csak szakembereknek)

A készüléket szerelje fel a 8. pontban leírtak szerint. A terhelt levegő elvezetésére használjon 150mm (min 120 mm) átmérőjű légtechnikai csövet és szerelvényeket. A páraelszívó megadott teljesítménye 1 m hosszú, egy 90°-os könyök beszerelésével tartható. Az ennél hosszabb és több 90°-os idom használata esetén teljesítmény romlással kell számolni. 5m-nél hosszabb elvezetés esetén (1 db 90°-os könyök 1 m hosszú csőnek felel meg) rásegítő ventilátor beiktatása szükséges. **A készülék nem alkalmas plusz ventilátor motor működtetésére!** A falon kívül használjon visszacsapó zsalut. A bogárhálóval ellátott esővédő zsalu 50%-os teljesítmény romlást eredményez.

A gyártó elhárít minden felelősséget a bekötés és telepítés be nem tartásából bekövetkező teljesítményromlás esetére.

13. Elektromos bekötés (csak szakembereknek)

Fontos:

- A karbantartási és beállítási munkákat a készülék teljesen áramtalanított állapotában kell végezni. A bekötést a mindenkori normákkal összhangban és az előírásoknak megfelelően kell végrehajtani. Az elektromos bekötést csak képzett szakember végezheti.
- A készüléket 230 voltos váltóáram működteti 50 Hz-en. Kötelező a földelés. Ha közvetlenül az áramkörbe köti a készüléket, iktasson be egy egypólusú kapcsolót, ami a készülék terhelésére van méretezve és megfelel az érvényben lévő normatíváknak. A gyártó nem vállal semmilyen felelősséget a beszereléskor figyelmen kívül hagyott érintésvédelmi szabályok megsértéséből származó következményekért.

A gyártó elhárít minden polgárjogi és büntetőjogi felelősséget, amennyiben a bekötés nem az érvényben lévő normatíváknak megfelelően történik.

14. Technikai adatok

Feszültség: 220-240V 50Hz

Motor szigetelési osztálya: F

Érintésvédelmi osztály: I. (csak védőföldeléssel ellátott aljzatba csatlakoztatható)

Névleges teljesítmény (1200-as modellek): 110 W

Névleges teljesítmény (1201-es modellek): 250 W



A termék megfelel a 2014/30/EC, az elektromágneses zavart okozó berendezésekről szóló irányelvnek, valamint a 2014/35/EC, a villamos termékek használatáról szóló irányelvnek.



A jel alapján ezt a terméket nem szabad háztartási hulladékként kezelni. Elektromos és elektronikai hulladékokra vonatkozó (WEEE) irányelvnek megfelelően ezt az elektromos terméket nem szabad a szelektálatlan kommunális hulladékok közé dobni. Kérjük, hogy ezt a terméket vigye vissza a vásárlás helyére vagy az önkormányzati gyűjtőpontra, hogy újra lehessen hasznosítani. Ezzel segíti a környezet megóvását.

A készülék gyártási helye: SILVERLINE O.S.B. Merzifon, Turkey

Forgalmazó:

Ecorgan Kft.
6640. Csongrád
Attila u. 32.

A készülék jótállási feltételei a mellékelt jegy szerinti. A termékre az érvényben lévő magyar jogszabályok szerinti jótállás érvényes. A forgalmazó által kínált többlet jótállás csak az érvényesen kitöltött jótállási jeggyel érvényesíthető. Kérjük, hogy a vásárlási okmányokat őrizze meg!