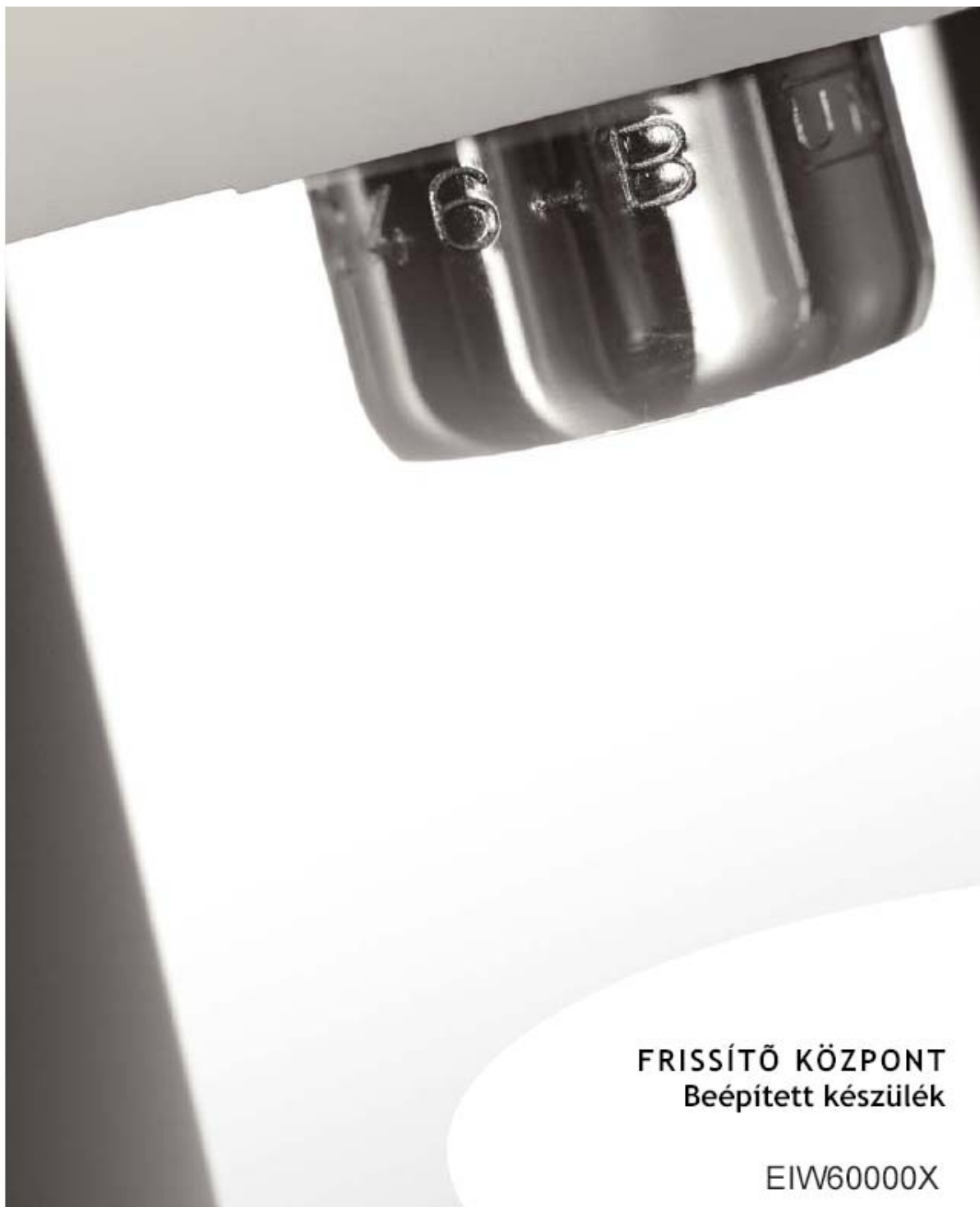


Thinking of you
Electrolux

Használati útmutató



FRISSÍTŐ KÖZPONT
Beépített készülék

EIW60000X

Önre gondoltunk, amikor megalkottuk ezt a terméket.

Üdvözljük az Electrolux világában!

Köszönjük, hogy egy első osztályú Electrolux terméket választott, amelyet várhatóan nagy megelégedéssel fog használni.

Az Electrolux cég célja az, hogy olyan minőségi termékek széles választékát kínálja, amelyek kényelmesebbé teszik az életét. Ehhez néhány példát is talál ebben a Használati útmutatóban.

Kérjük, hogy szánjon pár percet a Használati útmutató elolvasására, hogy az új készülék minden előnyét ki tudja használni.

Biztosak vagyunk abban, hogy ennek a készüléknek a segítségével a jövőben valamivel könnyebb lesz az élete.

Ehhez kívánunk sok sikert.

Tartalomjegyzék

Elektromos biztonság	3
Elhelyezés	4
Használat	4
Tisztítás	4
Környezetvédelem	4
A készülék bemutatása	5
Adattábla	6
Műszaki adatok	6
Üzembe helyezés	7
Üzembe helyezési lépések	7
A csomag tartalma	7
A készülék összeszerelése	8
A vízcsatlakoztatások elvégzése	8
A szűrőpatron behelyezése	9
Elindítás	10
A frissítő adagoló készülék használata	11
Elülső kezelőpanel	11
Adagolás	11
Riasztások	12
Karbantartás	14
A CO ₂ patron cseréje	14
Belső tisztítás és szűrőpatron cseréje	15
Elektromos kapcsolási rajz	17
Hidraulikus bekötési vázlat	18
Európai jótállás	18



Biztonsági tudnivalók



Környezetvédelem




Hulladékokra vonatkozó irányelvek

Elektromos biztonság

Ez a Használati útmutató az Ön és a családja biztonságát szolgálja. Mielőtt üzembe helyezi és / vagy használni kezdi a készüléket, kérjük, hogy figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót.

A készülék megfelel az európai biztonsági alábbi direktíváknak:

 73/23/EC, 89/336/EC, 92/31/EC, 98/37/EC.

Kérjük, hogy ezt a Használati útmutatót tartsa mindig elérhető és száraz helyen.



Ez a Használati útmutató az Ön és a környezete biztonságát szolgálja. Kérjük, hogy figyelmesen olvassa el, mielőtt üzembe helyezi és / vagy használni kívánja a készüléket



Kérjük, hogy ne próbálkozzon a készülék javításával, mert további károkat okozhat. A meghibásodott készülék javítását, beleértve a csatlakozó vezeték cseréjét is, csak a kijelölt szerviz végezheti.

Elektromos biztonság



A készülék csak olyan elektromos hálózatra csatlakoztatható, amely teljes egészében megfelel a vonatkozó biztonsági követelményeknek. Ha kétsége van az elektromos hálózatot illetően, akkor forduljon elektromos szakemberhez.









Bármilyen javítási munka megkezdése előtt a készüléket le kell választani az elektromos hálózatról.





Ha a csatlakozó vezetéken látható sérülést észlel, akkor kérje annak cseréjét.


Elhelyezés

-  Kérjük, ügyeljen arra, hogy elkerülje a készülék hűtőkörének a sérülését.
-  Kérjük, hogy ne helyezze a készüléket közvetlenül napsugárzásnak kitett helyre.
-  A készülék maximális stabilitása és biztonsága érdekében szükséges, hogy a beépítés csak AEG, REX vagy Electrolux méretű szekrénybe történjen.
-  Kérjük, hogy figyelmesen kövesse az üzembe helyezés előtt, alatt és után lényeges információkat.
-  Ha a készüléket függőleges pozícióban szállítják, akkor helyezze a készüléket vízszintes (normál üzemi) pozícióba, majd hagyja legalább 1 órát állni, hogy az olaj visszafolyhasson a kompresszorbába. Ezen idő letelte előtt a készüléket ne kapcsolja be.
-  Ne hajlítsa meg és ne törje meg a vízvezeték csövet, különösen ügyeljen erre a készülék beépítésénél.

Használat

-  Ne használja a frissítő központot más célra, mint a szénsavas hidegvíz, szobahőmérsékletű víz és jég adagolására. A készülék nem megfelelő használata ártalmas lehet a használójára is és károsíthatja a készüléket is.
-  A gyerekeknek ne engedje meg, hogy felnőtt felügyelete nélkül használják a készüléket.


Tisztítás

-  Kérjük, hogy ne helyezze a készüléket közvetlenül napsugárzásnak kitett helyre.

Környezetvédelem



Kövesse a helyi környezetvédelmi szabályokat.

A terméken, vagy a csomagoláson található  szimbólum azt jelzi, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket el kell szállítani az elektromos és elektronikai készülékek újrahasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre.

Azzal, hogy gondoskodik ezen termék helyes hulladékba helyezéséről, segít megelőzni azokat a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális kedvezőtlen következményeket, amelyeket ellenkező esetben a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna.

Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, akkor kérjük, hogy lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal, vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

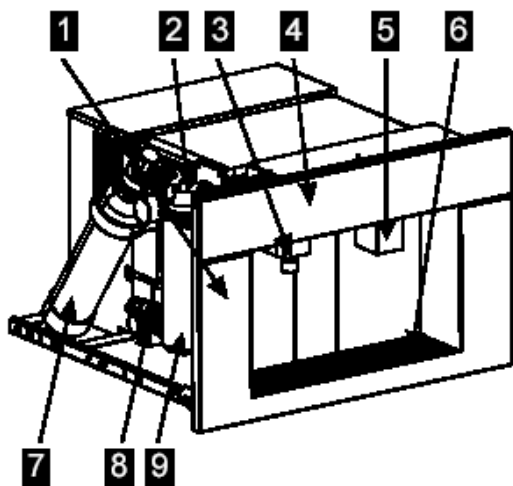
A készülék bemutatása

Ezt a készüléket háztartási használatra tervezték, amellyel tisztított hidegvizet, szénsavas és környezeti hőmérsékletű vizet, valamint jeget adagolhat.

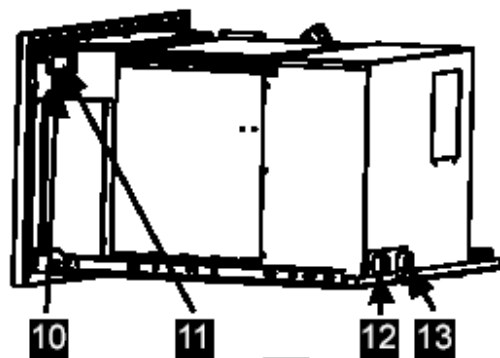
A készüléknek két kifolyónyílása van, amelyeken keresztül az alábbiak adagolhatók:

- Nem hűtött víz,
- hidegvíz,
- szénsavas víz,
- jégkockák.

A készülék főbb részei:






- 1** Acél elülső kijelző
- 2** Szűrőfej
- 3** Vízadagoló fúvóka
- 4** Üveg érintőkapcsolós panel
- 5** Jégadagoló nyílás
- 6** Csepptálca
- 7** CO₂ patron
- 8** Víznyomás szabályzó
- 9** Szűrőpatron
- 10** Hálózati csatlakozó aljzat
- 11** Be/Ki-kapcsoló
- 12** Vízbevezetés
- 13** Vízelvezetés



Adattábla

Amennyiben szüksége van arra, hogy kapcsolatba lépjen a szervizzel, akkor kéznél kell lennie a készülék sorozatszámának. Ezt a sorozatszámot a készülék oldalán lévő adattáblán találja.

Célszerű ide beírni a sorozatszámot.

		
MODEL XXXXXXXX	PNC XXX XXX XXX	
TYPE Refreshment Center	230 V ~ 50 Hz MAX 190 W	SERIAL No.: XXXXXXXXXX
		MADE IN ITALY

Műszaki adatok

Névleges feszültség	230-240 V
Frekvencia	50 Hz
Teljesítményfelvétel	190 W
Hidegvíz adagoló kapacitása	2 liter (1 liter/perc)
Szénsavas víz adagoló kapacitása	2 liter (1 liter/perc)
Adagolási hőmérséklet	< 13°C
Befolyó víznyomás	> 2 bar
CO ₂ nyomása	2,5-4 bar
Szűrés	0,5 mikron
Szűrőkapacitás	3000 liter
Megengedett környezeti hőmérséklettartomány	18-32°C
Szélesség x mélység x magasság	594 x 530 x 378 mm
A készülék tömege	38 kg
Hűtőközeg	R134a (60 g)
Előállítható jégkockák mennyisége	3,5 kg/nap

Üzembe helyezés



Figyelem! A készülék megfelelő működése érdekében a Műszaki adatok című fejezetben megadott adatokat be kell tartani.

Üzembe helyezési lépések

1. A készülék összeszerelése a konyhában.
2. Vízcsatlakoztatások elvégzése.
3. Vízsűrítő csatlakoztatása.
4. Csatlakoztatás az elektromos hálózatra.

A csomag tartalma

Nyissa ki a csomagot és azonnal ellenőrizze, hogy nem érte-e valamilyen sérülés a készüléket. Kérjük, hogy az üzembe helyezést óvatosan végezze.

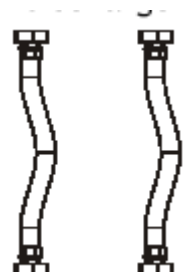
A csomagolásban a következőket kell találnia:

- A. Készülék
- B. 2db csúszósín
- C. Szerelő alaplap
- D. 6db alátét (2x1 mm-es, 2x2 mm-es, 2x3 mm-es)

Elektromos hálózati csatlakozó vezeték



Flexibilis befolyócső és kifolyócső



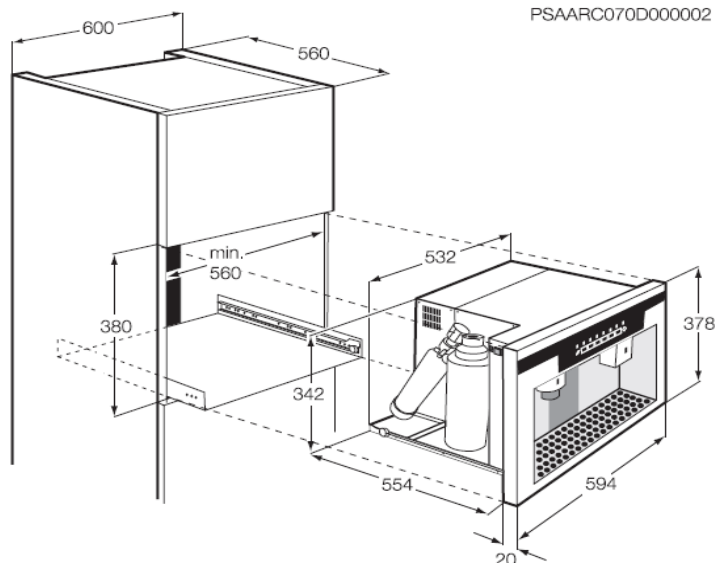
Szűrőpatron




Tisztító patron és folyadék



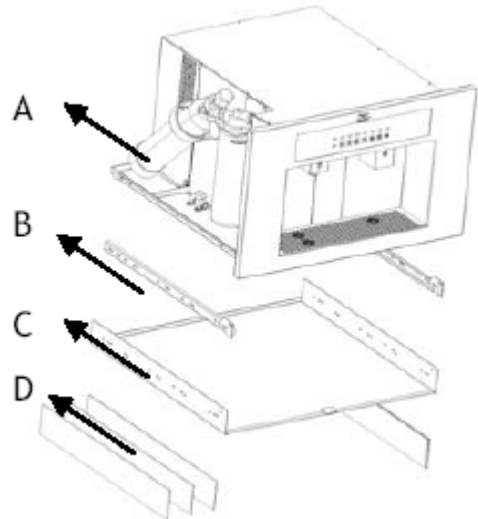
Beépítési méretek




A készülék összeszerelése


 A készüléket a lehető legmesszebb helyezze el a konyhában üzemelő hőkészülékektől.

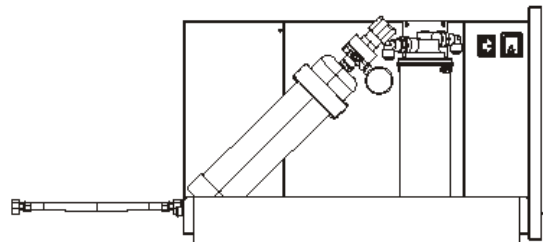
- Helyezze a szerelő alaplapt a konyhabútorba, miután ellenőrizte a beszereléshez szükséges méreteket az alábbi képen megadottak szerint.
- Szerelje rá a 2 db csúszósínt az alaplapra.
- Helyezze rá a készüléket a csúszósínekre.



1. A vízcsatlakoztatások elvégzése

 **FIGYELEM!** A csatlakoztatás csak ivóvízhálózatra végezhető. Minden vízcsatlakoztatási műveletet csak arra feljogosított vízvezeték-szerelő végezhet.

 **FIGYELEM!** A víznyomást a CO₂ patron közelében lévő víznyomásszabályzóval kell beállítani. A víznyomás nem lehet magasabb 3 bar-nál és nem lehet alacsonyabb, mint 2 bar.

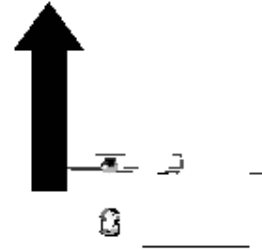


Hajtsa végre a következő műveleteket:

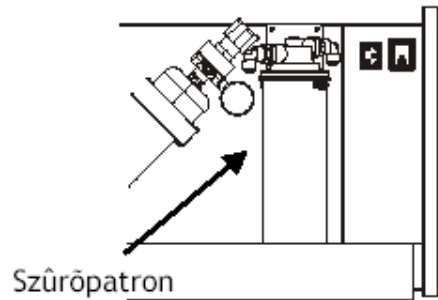
- Csatlakoztassa a flexibilis csövet a készülék vízbemenetéhez. Csatlakoztassa a befolyócsövet a vízhálózatra.
- Csatlakoztassa a kifolyócsövet a készülék vízkimeneti részéhez, majd a másik végét a mosogató szifonjához.

2. Helyezze be a szűrőpatront

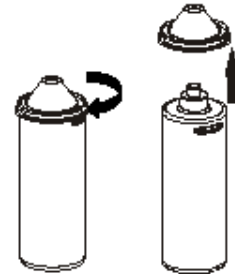
Emelje meg a cseptálca alatti zárórugót.



Húzza ki a készüléket a bútorból. A szűrőpatron helye a készülék baloldalán van.



Távolítsa el a műanyag sapkát és helyezze be a szűrőt a szűrőtartóba a képen látható módon.



Ellenőrizze a be-ki-szelepet, hogy zárva van-e.
Ellenőrizze, hogy ne legyen vízszivárgás és ügyeljen arra, hogy a CO₂ patron szorosan legyen rögzítve a CO₂ nyomásszabályzón.

Nyissa ki a nyomásszabályzó szelepet és állítsa be a nyomást 3 bar-ra.

A nyomás 4 bar-ig megnövelhető, ha növelni akarja a szénsav mennyiségének a szintjét.

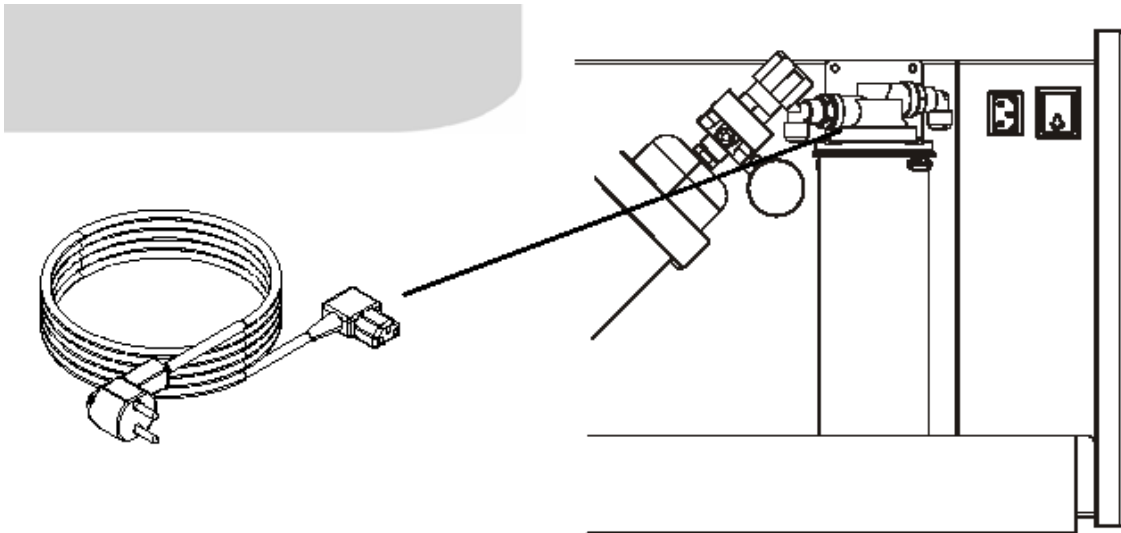


3. Elindítás



FIGYELEM!

Mielőtt csatlakoztatja a készüléket az elektromos hálózatra, győződjön meg arról, hogy az üzemeltetési helyen lévő feszültség és frekvencia megegyezik-e a műszaki adatokban előírtakkal.



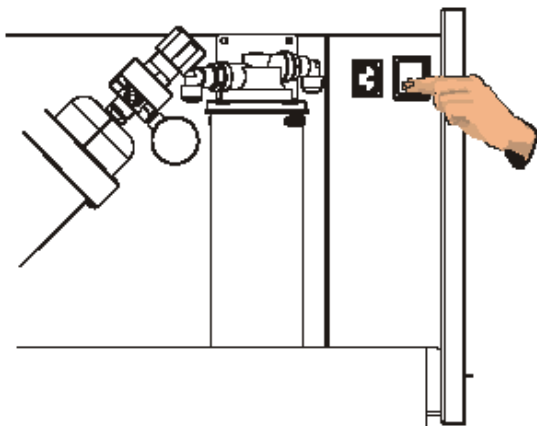
Csatlakoztassa a készüléket a 230 V-os elektromos hálózatra. Az elektromos hálózatnak meg kell felelnie a helyi jogszabályi előírásoknak.



FIGYELEM!

A gyártó minden felelősséget elhárít magától, ha a készülék üzembe helyezése nem a vonatkozó biztonsági előírások betartásával történik.

Kapcsolja be a készüléket az oldalán lévő Be-Ki főkapcsolóval. A készülék egy kb. 4 perces beállítási folyamatot hajt végre.



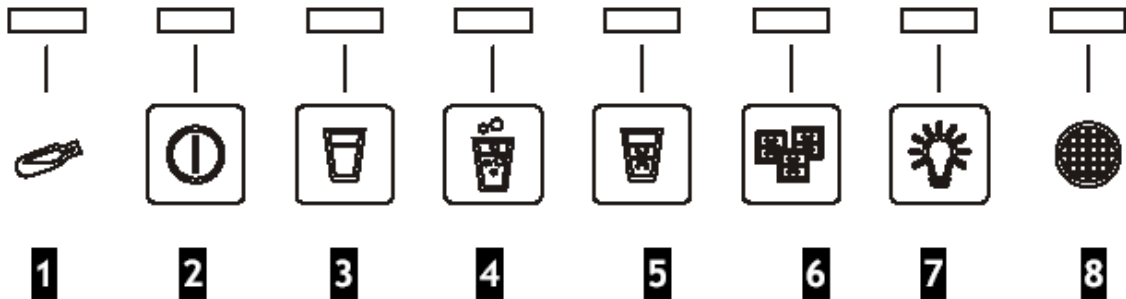
Ez az előzetes folyamat minden olyan esetben végrehajtásra kerül, ha a készüléket a főkapcsolóval kikapcsolja, majd bekapcsolja. A folyamat végzése alatt a kezelőpanel inaktív, vagyis semmilyen működtetésre nem képes.

A 4 perc letelte után kapcsolja be a készüléket a kezelőpanelen lévő Be-Ki-gombbal, hogy bekapcsolja az összes funkciót.

Ezt követően várjon kb. 3 órát, hogy a készülék elérje a végső üzemi hőfokot, hogy adagolhasson hidegvizet, szénsavas vizet és jégkockát. A nem hűtött víz azonnal adagolható.

A frissítő adagoló készülék használata

Elülső kezelőpanel



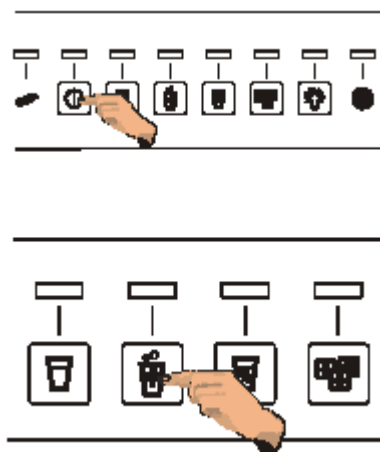
- 1** Üres a CO₂ patron LED
- 2** Be-Ki-kapcsoló
- 3** Nem hűtött víz gomb
- 4** Szénsavas víz gomb
- 5** Hidegvíz gomb
- 6** Jégadagoló gomb
- 7** Világítás Be-Ki-gomb
- 8** Elhasználódott szűrő LED

Adagolás

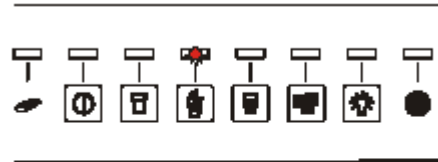
A készülék bekapcsolása után várja meg a lehűtési időt, mielőtt adagolni kezd.

Utána helyezzen egy poharat az adagoló fúvóka alá. Nyomja meg a megfelelő gombot a adagolás kiválasztásához. Oldja ki a gombot, miután elérte a kívánt vízmennyiséget, vagy a jégkockák számát.

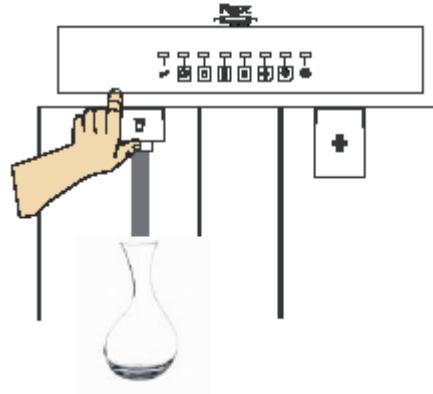
Ne adagoljon egyszerre 1 liternél több szénsavas vizet, mert azt tapasztalhatja, hogy a CO₂ kifogy a fúvókából. Ilyen esetben várjon 1 percet, majd indítsa újra a szénsavas víz adagolását.



Az adagolást a kiválasztáshoz tartozó LED jelzi vissza.

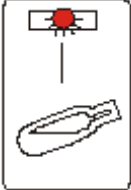
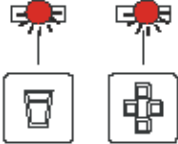
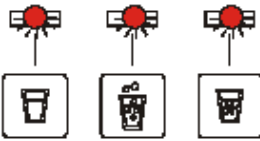
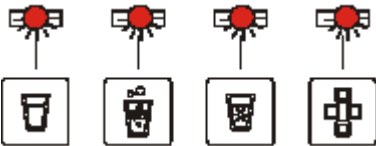
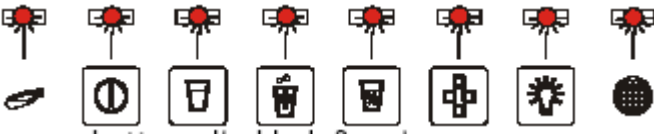


Ha az adagolást üvegbe, vagy kancsóba akarja végezni, akkor kérjük, hogy távolítsa el a fúvókát a fúvóka oldalainak a megfogásával és előrefelé húzásával.



Riasztások

LED kijelzések		Üzenet
LED lassan villog		A szűrő elhasználódott, mivel kb. 2900 litert adagolt. Kérjük, cserélje ki a szűrőt a szűrőcserére vonatkozó fejezetben leírtak szerint.
LED világít		A szűrő elhasználódott, mivel kb. 2980 litert adagolt. Kérjük, cserélje ki a szűrőt a szűrőcserére vonatkozó fejezetben leírtak szerint.
LED világít		Minden adagoló gomb hatástalan, mivel 3000 litert adagolt. Kérjük, cserélje ki a szűrőt a szűrőcserére vonatkozó fejezetben leírtak szerint.
A szénsavas víz LED lassan villog		Nem adagolható szénsavas víz. Időtúllépési védelem a szénsavval telítő szivattyúnál. Az eredeti állapot visszaállításához kapcsolja ki, majd be a készüléket a kezelőpanelon lévő Be-Ki-gommbal.

<p>Felgyullad a CO₂ patron LED</p>		<p>Nem adagolható szénsavas víz. Kiürült a CO₂ patron. Cserélje ki a CO₂ patron, hogy helyreállítsa a szénsavas víz adagolását. A CO₂ patron a rá vonatkozó fejezetben leírtak szerint cserélje ki.</p>
<p>Az alábbi LED-ek egyszerre villognak</p> <ul style="list-style-type: none"> • nem hűtött víz • jégadagoló 		<p>A jégképző tartály eltömődött. Kapcsolja ki a készüléket az oldalán lévő főkapcsolóval.</p>
<p>Az alábbi LED-ek egyszerre villognak</p> <ul style="list-style-type: none"> • nem hűtött víz • hűtött víz • szénsavas víz 		<p>A térfogatmérő turbina hibás. Az adagoló funkciók üzemképesek, de az adagolás alatt 3 LED fog villogni.</p>
<p>Az alábbi LED-ek egyszerre villognak</p> <ul style="list-style-type: none"> • nem hűtött víz • hűtött víz • szénsavas víz • jég 		<p>Időtúllépés van a fő víztartály feltöltésnél. Kérjük, ellenőrizze a készülék vízellátását. Ügyeljen arra, hogy a szűrő elzárószelep nyitva legyen. Az eredeti állapot visszaállításához kapcsolja ki, majd be a készüléket.</p>
<p>Egyszerre bekapcsol minden LED</p>		<p>Az összes adagoló gomb hatástalan. Ennek két oka lehetséges:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Víz van a készülék aljában. Vízszivárgás a lehetséges oka. 2. A víztartályban túl magas a víz szintje. Elzáródott a vízvezetés. <p>Az első esetben kapcsolja ki a készüléket és szárítsa ki az alját. A második esetben kapcsolja ki a készüléket.</p>



Ha minden újraindítási kísérlet után a riasztások megismétlődnek akkor hívja a szervizt.

Karbantartás

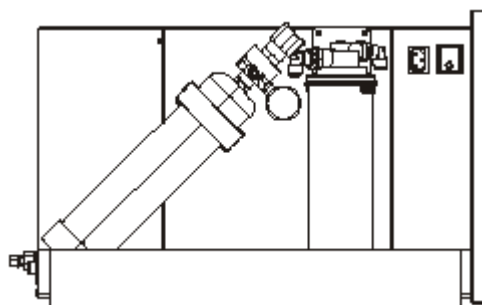


Bármilyen tisztítási, vagy karbantartási munka elvégzése előtt a készüléket ki kell kapcsolni és a csatlakozó dugót ki kell húzni a konnektorból.

1. Húzza ki a készüléket a szekrényből.
2. Fogja meg a CO₂ patronát és húzza ki a rögzítő kapocsból.
3. Fixen megfogva a patronát, forgassa el a nyomásszabályzót az óramutató járásával megegyező irányba, hogy eltávolíthassa a patronából.

A CO₂ patron cseréje

Ha felgyullad a CO₂ LED, akkor az azt jelzi, hogy ki kell cserélni a CO₂ patronát, a következőkben leírtak szerint:



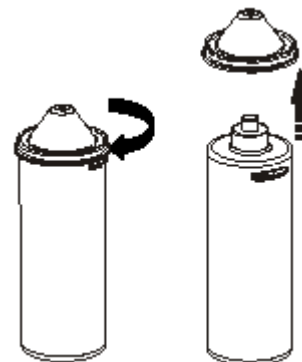
- Helyezze az új patron a nyomásszabályzó alá és szorítsa rá az óramutató járásával megegyező irányba elforgatva.
- Rögzítse a patron a helyére és tolja vissza a készüléket a szekrénybe.

Belső tisztítás és szűrőpatron csere

Ha elhasználódik a szűrő és felgyullad a LED, akkor a szűrőpatront ki kell cserélni.

- Kapcsolja ki a készüléket a főkapcsolóval.
- Húzza ki a készüléket a szekrényből és figyelje meg a készülék alapján a CO₂ patron alatti két szelepet.
- Zárja el a szelepet.
- Tekerje le a tartálynak, vagy az üvegnek a becsomagolt csövét és nyissa ki az 1-es szelepet, hogy enyhítse a szűrő nyomást. Ezzel megkönnyíti a szűrőpatron eltávolítását.
- Távolítsa el a szűrőpatront a házából az óramutató járásával megegyező irányba történő negyed fordulattal elforgatva. Ezzel a szűrő szabadabbá válik. Húzza lefelé és vegye ki.

- Töltse fel a patron kb. 300cm³ semleges mosószerrel. Helyezze be a patron a szűrőfejbe, negyed fordulattal elforgatva az óramutató járásával megegyező irányba.
- Nyissa ki a víznyomáscsökkentő melletti szelepet.
- Az alaplapra került vizet szárítsa ki, hogy ne eredményezzen szivárgást a működés alatt.
- Helyezzen a vízadagoló szelep alá egy edényt, vagy egy nagy csészét.
- Kapcsolja be a főkapcsolót. Várjon kb. 5 mp-ig és nyomja meg a világítás gombot, amíg be tud lépni az egészség üzemmódba. A kijelzőben egy mozgó piros LED látszik minden gomb alatt. Ez alatt a készülék belseje megtisztul. A kezdeti tisztítási ciklus után a készülék automatikusan adagol nem hűtött és hűtött vizet.
- Kapcsolja ki a készüléket a főkapcsolóval.
- Zárja el a készülék alján lévő szelepet.
- Helyezzen a vízadagoló szelep alá egy edényt, hogy kiürítse a patronból és a csövekből a tisztító vizet.
- Helyezzen be egy új szűrőpatront a képen látható módon.



- Várjon 4 percet, mielőtt bekapcsolja a készüléket az érintő gombon keresztül.
- Adagoljon 1 liter hideg-, nem hűtött és szénsavas vizet, hogy alaposan kiöblítsen minden tisztítási maradványt.

Vannak olyan üzemzavarok, amelyek nem szerepelnek a riasztási listában. Ezeket az alábbiakban részletezzük:

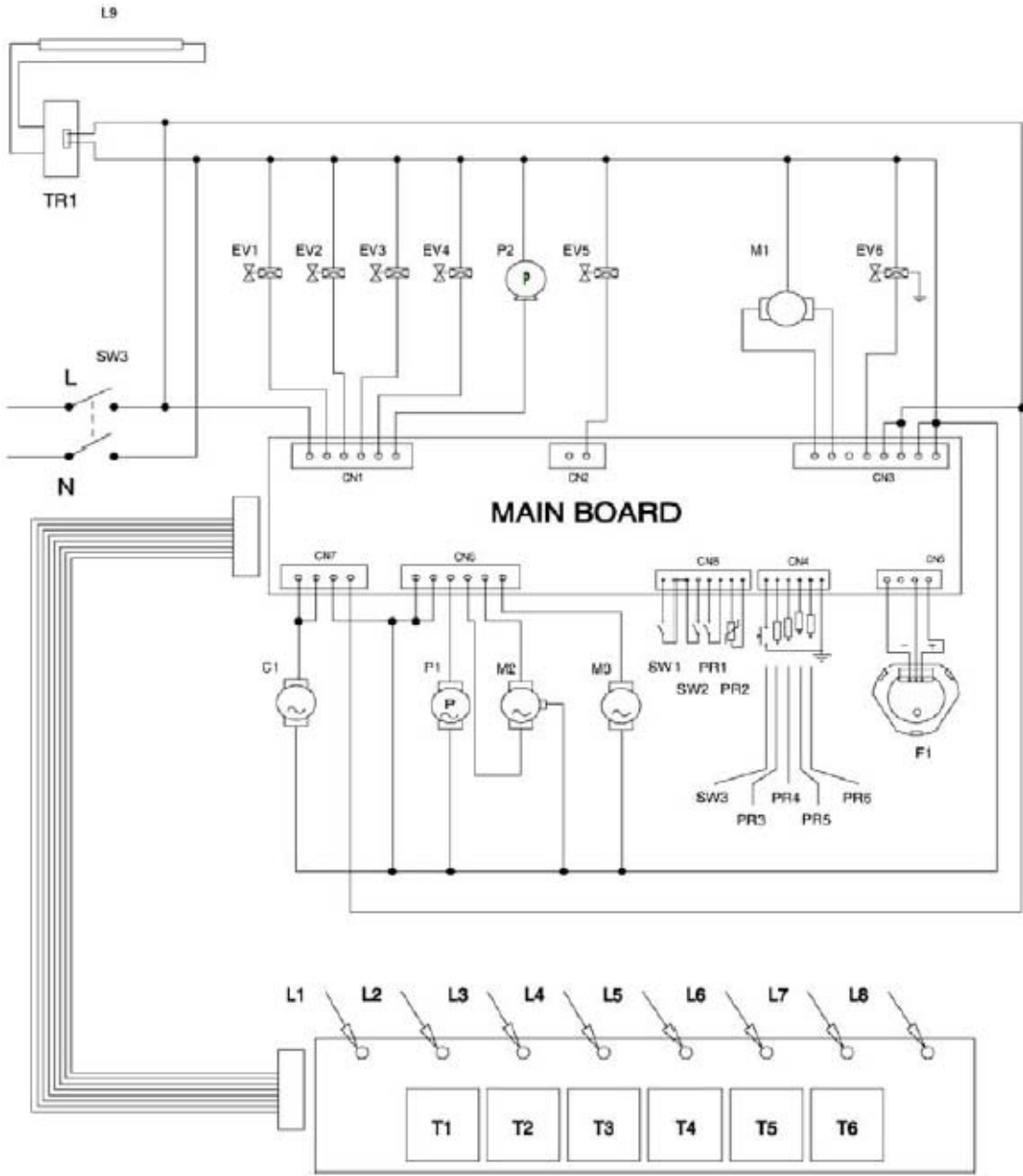
HIBAJELENSÉG	LEHETSÉGES OK	MEGOLDÁS
Nem adagolható víz	Nincs áramellátás	Ellenőrizze az áramellátást
	Hibás a vízbevezető mágnesszelep	Hívja a szervizt
A készülék már 3 órája be van kapcsolva, de sem hidegvíz, sem jég nincs	Szivároghat a hűtőközeg	Hívja a szervizt
	Hibás a motorventilátor	Hívja a szervizt
	Hibás a kompresszor	Hívja a szervizt
Nem eléggé szénsavas a víz	Vadonatúj a készülék	Használja néhány napig, majd ellenőrizze a szénsavasságot
	Alacsony a CO ₂ nyomás	Növelje a CO ₂ nyomást a CO ₂ nyomásszabályzón lévő gomb óramutató járásával megegyező irányú elforgatásával.
	Levegő van a szénsavban	Adagoljon néhány liter szénsavas vizet, majd ellenőrizze a szénsavasságot
A hidegvíz időnként CO ₂ gázt permetez	Elszennyeződött a szénsav patronon lévő szelep	Hívja a szervizt



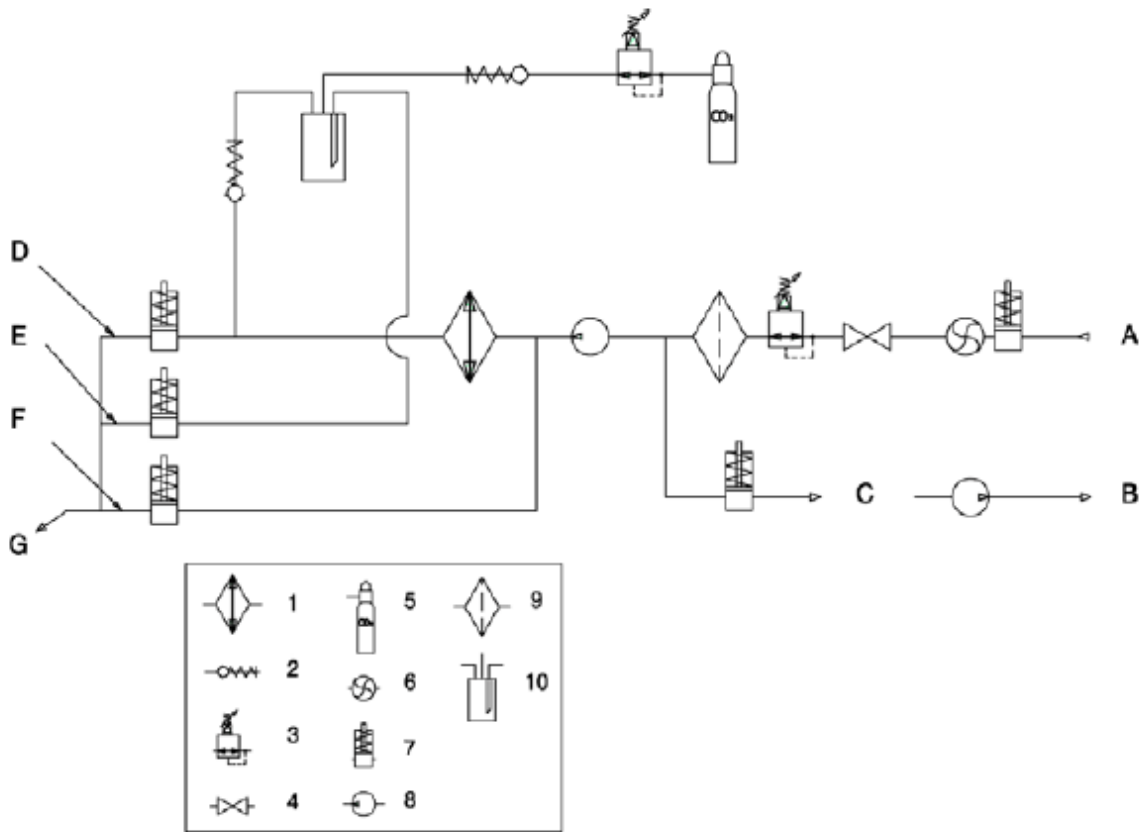
FIGYELEM!

A meghibásodott készülék javítását, beleértve a csatlakozó vezeték cseréjét is, kizárólag a kijelölt szerviz javíthatja.

Elektromos kapcsolási rajz



Hidraulikus bekötési vázlat



EURÓPAI JÓTÁLLÁS




A készülék jótállásáért az Electrolux felel, a következő oldalon felsorolt országokban, a készülék jótállási jegyében, vagy törvényileg meghatározott időszakra.

Ha az alább felsorolt országok valamelyikéből átköltözik egy másikba, amely szintén a listán található, akkor a készülék jótállása is Önnel költözik a következő feltételek mellett:

- A készülék jótállási ideje a vásárlás időpontjától kezdődik, amelyet a készülék eladója által kiállított érvényes vásárlást igazoló irat.
- A készülék jótállási ideje és működésre és alkatrésze vonatkozó tartalma megegyezik a lakóhelye szerinti országban alkalmazott, jelen modellt, vagy készülékfajta érintő előírásokkal.
- A készülék jótállása a készülék eredeti vásárlójának személyére szól és más felhasználóra át nem ruházható.
- A készüléket az Electrolux által kibocsátott útmutatónak megfelelően helyezik üzembe és használják, és csak háztartási célra alkalmazzák, azaz nem kereskedelmi célra.
- A készüléket az új lakóhelye szerinti országban hatályban levő vonatkozó törvényi szabályozásoknak megfelelően helyezik üzembe.

Jelen Európai Jótállás rendelkezései nincsenek kihatással az Ön törvényileg szabályozott jogaira.

www.electrolux.com

		
Albania	+35 5 4 261 450	Rr. Pjeter Bogdani Nr. 7 Tirane
Belgique/België/ Belgien	+32 2 363 04 44	Bergensesteenweg 719, 1502 Lembeek
Ěeská republika	+420 2 61 12 61 12	Budijovická 3, Praha 4, 140 21
Danmark	+45 70 11 74 00	Sjællandsgade 2, 7000 Fredericia
Deutschland	+49 180 32 26 622	Muggenhofer Str. 135, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Mustamäe tee 24, 10621 Tallinn
España	+34 902 11 63 88	Carretera M-300, Km. 29,900 Alcalá de Henares Madrid
France	www.electrolux.fr	
Great Britain	+44 8705 929 929	Addington Way, Luton, Bedfordshire LU4 9QQ
Hellas	+30 23 10 56 19 70	4 Limnou Str., 54627 Thessaloniki
Hrvatska	+385 1 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Ireland	+353 1 40 90 75	Long Mile Road Dublin 12
Italia	+39 (0) 434 558500	C.so Lino Zanussi, 26 - 33080 Porcia (PN)
Latvija	+37 17 84 59 34	Kr. Barona iela 130/2, LV-1012, Riga
Lietuva	+370 5 2780609	Verkių 29, LT_09108 Vilnius
Luxembourg	+35 2 42 43 13 01	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyné útja 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Vennootsweg 1, 2404 CG - Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risløkkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warsaw
Portugal	+35 12 14 40 39 39	Quinta da Fonte - Edificio Gonçalves Zarco - Q 352774 - 518 Paço de Arcos
Romania	+40 21 451 20 30	Str. Garii Progresului 2, S4, 040671 RO
Schweiz/Suisse/ Svizzera	+41 62 88 99 111	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	+38 61 24 25 731	Electrolux Ljubljana, d.o.o.Tržaška 132, 1000 Ljubljana
Slovensko	+421 2 43 33 43 22	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebiče SK, Seberíniho 1, 821 03 Bratislava
Suomi	+35 8 26 22 33 00	Konepajanranta 4, 28100 Pori
Sverige	+46 (0)771 76 76 76	Electrolux Service, S:t Göransgatan 143,S- 105 45 Stockholm
Türkiye	+90 21 22 93 10 25	Tarlabapý caddesi no : 35 TaksimIstanbul
Россия	+7 495 9377837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ, „Олимпик“