



HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Plasma Air PA600 sorozat



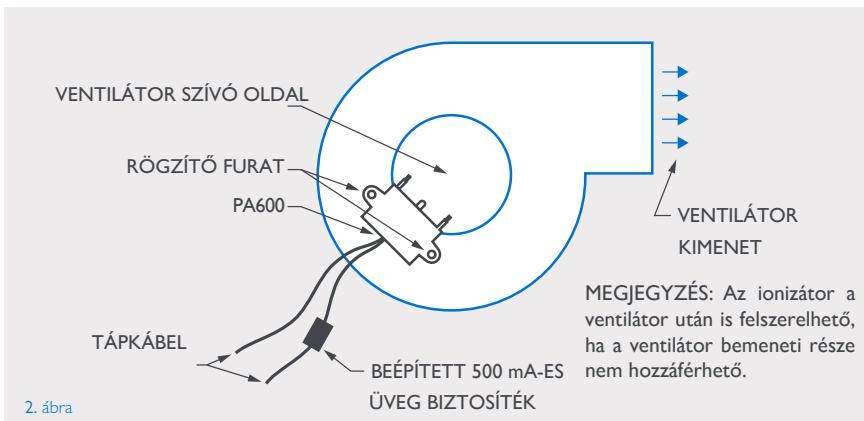
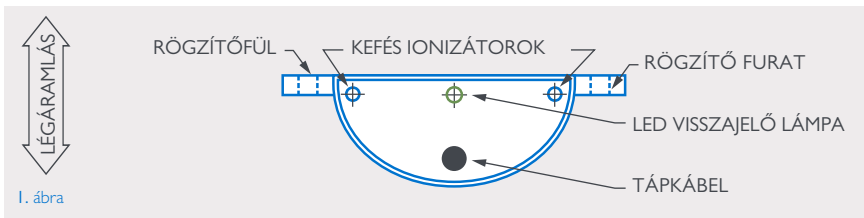
www.novaerus.hu/plasma-air

BEVEZETÉS

A Plasma Air 600 készülék biztonságos és folyamatos légtisztítást biztosít a védendő helyiségben a szabadalmaztatott kefés bipoláris ionizációs technológia segítségével. A készülék az ion kibocsátást a légáramlás mértékének megfelelően szabályozza, így változó légcsere teljesítményű rendszerekhez is illeszthető. Az eszköz egyszerűen telepíthető légkezelő berendezések, fan coil, hőszivattyú, split- és mennyezeti hűtő/fűtő egységek ventilátor bemenetére. A készülék az UL2998 szabvány szerint minősített, zéró ózon kibocsátással üzemel.

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

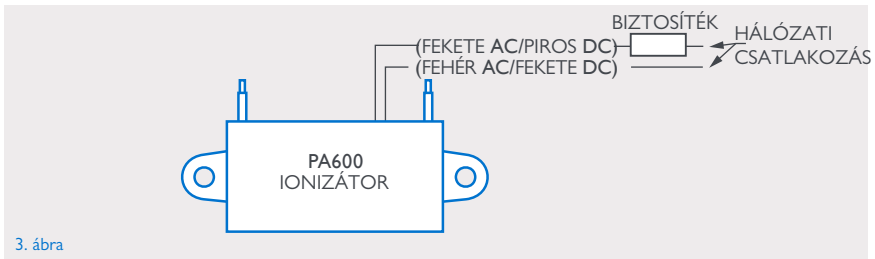
1. Ne csatlakoztassa a tápellátást a szerelés befejezése előtt.
2. Az eszközt úgy helyezze el, hogy az általános karbantartás során hozzáférjen. Az ívképződés elkerülése érdekében a kefecscsok ne legyenek 2 cm-nél közelebb semmilyen felülethez.
3. Szerelje fel a készüléket a ventilátor bementeti nyílásához közel a rögzítőfuratokat használva úgy, hogy a légáram egyszerre áramoljon a két kefén. Lásd az 1. és 2. ábrát.
4. Ha a rendszerben vannak szűrők, akkor a készüléket azok után kell elhelyezni.
5. A legjobb eredmény elérése érdekében kerülje a hűtőtekercs vagy párásító utáni helyeket.



ELEKTROMOS TELEPÍTÉSI UTASÍTÁS

FIGYELMEZTETÉS: A telepítés befejezése előtt ne csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz. Kezelés előtt mindig kapcsolja ki az ionizátor áramellátását.

1. A helyszíni kábelezésnek meg kell felelnie az érvényben lévő előírásoknak.
2. Csatlakoztassa az ionizátorhoz a megfelelő feszültséget a következők szerint: 601 (12V DC) 602 (24V AC) 603 (120V AC) 604 (208-240V AC). Lásd 3. ábra.
3. A 120 V AC és 230 V AC modellek esetében a telepítőnek gondoskodnia kell az érintésvédelmi előírások betartásáról.
4. A legjobb eredmény elérése érdekében úgy kösse be az ionizátort, hogy az a ventilátorral egyszerre működjön.
5. Kapcsolja be a készüléket. Ellenőrizze, hogy a zöld jelzőfény világít-e, ami azt jelzi, hogy az ionizátor megfelelően működik.



ÜZEMELTETÉS

1. Amikor az ionizátor feszültséget kap, az ionizátor aktiválódik és a zöld LED világít.
2. Az ionizációs egység önszabályozó és nem igényel semmiféle beállítást.

HIBAELHÁRÍTÁS

Ha a készülék nem működik, ellenőrizze a következőket:

1. Működik-e a légkezelő egység ventilátora, illetve világít-e a visszajelző led.
2. Ellenőrizze az ionizáló egység tápellátásának csatlakozását. Ha szükséges csatlakoztassa újra az ionizáló egységet.

KARBANTARTÁS

1. A PA600 egy alacsony karbantartási igényű berendezés. Legalább hat havonta ellenőrizze az ionizátor keféinek por szennyezettségét. Ha a szénszálás kefék elkoszolódtak, az alábbiak szerint tisztítsa meg őket:
 - a. Áramtalanítsa a készüléket.
 - b. Távolítsa el a kefék sörtéiről a felgyülemlett port sűrített levegővel vagy puha kefével. Kerülje a durva sörtéjű keféket, mert kárt tehetnek az ionizáló kefékben.
 - c. Csatlakoztassa újból az elektromos hálózathoz a készüléket.
2. Ellenőrizze, hogy a LED lámpa jól látható-e. Ha a lámpa elkoszolódott, törölje le egy tiszta, nedves kendővel.



M-SOLUTION KFT.
1096 BUDAPEST,
LENHOSSÉK UTCA 30. I/2

Tel: 06 20 285 2556
info@msolution.hu

www.novaerus.hu/plasma-air