

# Ionizacija zraka

**Negativni ioni** neutraliziraju ili eliminiraju štetne tvari, mirise, dim i nečistoću u zraku, te pospješuju ljudski metabolizam, krvotok, poboljšavaju mogućnost koncentracije i poboljšavaju naše raspoloženje.

	Ovell Bion light	Konkurentski proizvod A	Konkurentski proizvod B
Odašiljanje ozona O <sub>3</sub>	Bez (O)	0,003 PPM	0,03 PPM
Metoda ioniziranja	željezna vlakna (Nano Bion način)	efekt. metoda Platina/srebro prevlaka	efekt. metoda bakrene cjevčice i iglice
Razlika u odaš. elementu	bez O <sub>2</sub> i NO <sub>x</sub> , max. emisija anionov, mala vel. iona	emisija O <sub>2</sub> i NO <sub>x</sub> , mala i srednja vel. iona	emisija O <sub>2</sub> i NO <sub>x</sub> , mala i srednja vel. iona
Djelovanje kod isključenja	odašiljanje aniona i IR svjetla (smanjeno)	bez funkcije	bez funkcije
Opstanak neg. iona	120 - 300 sek.	5 - 50 sek.	5 - 30 sek.
Površina djelovanja	10 m <sup>2</sup> - 13 m <sup>2</sup>	3 m <sup>2</sup> - 5 m <sup>2</sup>	3 m <sup>2</sup> - 5 m <sup>2</sup>



Bion light naspram normalnoj žarulji



Udahnuti dim cigareta



Upalimo svjetlo, učinak već za 5 min.



Za 10 s Bion light očisti dim



Kod normalne žarulje dim ostane

Okoliš	Broj neg. iona
uz slapove	50,000
u planinama	8,000
na obali	4,000
u šumi	3,000
na selu	1,200
u gradu	200
u uredu	20
u autu	14

## Učinci Ovell light ionizatora zraka

- Čišćenje zraka - odstranjuje različite prljavštine, bakterijski prah, cvjetni prah, dim i neugodne mirise...
- Odlična pripomoć kod astmatičnih oboljenja i alergija.
- Poboljšava se mogućnost koncentracije i smanjuje psihička napetost.
- Sa odstranjivanjem pozitivnih iona, koji nose prljavštinu, ublažavaju se kožna oboljenja.
- Smanjuju se učinci elektromagnetskih zračenja GSM, TV, PC ... uređaja koji su i nosioci pozitivnih iona, a koje negativni ioni neutraliziraju.
- Smanjuju se učinci sindroma novoizgrađenih objekata i neutralizira se isparivanje kemikalija.
- Poboljšava rast biljaka.

GENERALNI  
ZASTUPNIK:



LANČIĆ 29, 42240 IVANEC  
Telefon: 042 770 620  
Fax: 042 770 622  
Mob. 091 234 2340

www.tehnofan.hr  
tehnofan@vz.htnet.hr