

Questions fréquemment posées à propos du LIGHTAIR

- Mon LIGHTAIR ne s'éclaire pas lorsque je le branche ?

==> vérifiez que le commutateur à pied (switch) soit bien enclenché sur la bonne position, il y en a 3 successives:

- OFF (arrêt)
- ON 1 (sans éclairage du pied)
- ON 2 (avec éclairage des LEDS bleues.



commutateur à pied (switch)

==> Si le voyant lumineux bleu ou les lumières du pied ne s'éclairent pas, il faut vérifier la valeur de l'alimentation électrique fournie par le bloc secteur.

Si vous possédez un appareil de mesure, celle-ci est comprise entre 11,8 et 12 volts.



Si vous possédez une autre alimentation d'un autre appareil électronique vous devez sélectionner un modèle en 12 volts et avec une intensité délivrée d'au moins 1 Ampère (1000 mA)



- Mon LIGHTAIR s'éclaire mais sans génération de ions ?

==> vérifiez que le cylindre gris délivre des ions au niveau des aiguilles de Corona (photos)

- 1- en positionnant la main au dessus des aiguilles, on ressent un léger vent
- 2- en plaçant son nez au dessus des aiguilles, il y a l'odeur caractéristique de l'ionisation
- 3- enfin on approche son doigt du collecteur. Un faible arc électrostatique, sans danger doit se produire.



- Mon LIGHTAIR est sale, cela gêne t'il son fonctionnement ?

==> Malgré l'accumulation des poussières de pollution (nanoparticules) sur le tube collecteur (4), le LIGHTAIR conserve toute son efficacité.

Si vous décidez de le nettoyer retirez l'ensemble (5) cylindre générateur et collecteur en les tirant par le haut. Récupérez le cylindre collecteur et lavez-le à l'eau courante (6) ou nettoyez-le au moyen d'un détergent lessiviel.

Remettez le tout en place, tout fonctionne à nouveau, sans échange de filtre coûteux.

