

Un purificateur d'air permet de respirer un air plus sain et dépollué dans la voiture



Qui dit canicule, dit pic de pollution. Cette chaleur exceptionnelle **augmente la pollution à l'ozone** et peut donc être toxique.

Une vague de fortes chaleurs s'installe en France, avec des pics attendus de 40 degrés.

Le risque de pollution à l'ozone augmente parallèlement, limitant l'évacuation des **particules fines en suspension dans l'air**.

La canicule marque le début des souffrances pour les personnes allergiques.

Afin de ne pas ajouter des difficultés respiratoires à la désagréable sensation de chaleur, le purificateur d'air Avidsen Clair-P1 permet de changer d'air dans la [voiture](#) ! Le purificateur d'air aide à rendre ces jours un peu plus supportables en purifiant l'air intérieur de sa voiture.

L'**indice de qualité de l'air est médiocre** dans la grande majorité des régions.

La **concentration des polluants dans l'habitacle automobile est 3 à 5 fois plus importante** qu'à l'extérieur. Particulièrement dans le trafic routier, où le gaz toxique responsable de gênes respiratoires dépasseraient les 400 µg/m³.

L'air que nous respirons dans nos [voitures](#) n'est pas toujours de qualité et peut avoir des effets néfastes sur notre santé (allergies, maux de tête, etc.).

Il est conseillé d'**aérer sa voiture quelques minutes** avant de mettre le contact afin de faire baisser la température et de diluer la pollution, de **purifier son air intérieur en ayant recours aux huiles essentielles** (lavande, romarin ou pamplemousse) qui ont un fort pouvoir antibactérien et antiviral et d'utiliser un **purificateur d'air** pour respirer un air plus sain et dépolluer son véhicule.

Avec un **champ d'action de 4m²**, le purificateur d'air Avidsen Clair- P1W / Avidsen Clair-P1B peut être disposé au sein d'une voiture pour purifier et désodoriser l'air ambiant.

Équipé d'un **filtre Nano-e2f** breveté, il purifie l'air ambiant en le débarrassant de toutes sortes de particules en suspension (pollution, allergènes, odeurs, etc.).

Le purificateur **fonctionne comme un aimant et retient les particules ultrafines**, type allergènes et polluants, présentes dans l'air (pollen, bactéries, squames d'animaux). Le système piège et bloque définitivement les particules filtrées même une fois la solution éteinte.

Caractéristiques du purificateur d'air Avidsen Clair- P1W / Avidsen Clair-P1B:

Fonctions des filtres : Purifie et désodorise

Durée de vie des filtres : 6 mois

Consommation électrique : 1,5W

Puissance sonore : 30 dB

Prix public conseillé : 119 €

Lm, 27/06/2019