

# Technaxx<sup>®</sup> \* Manuel d'utilisation

## Purificateur d'air USB avec 2 ports USB TX-130

### Purificateur d'air et chargeur rapide USB pour allume-cigare 12-24V

Déclaration de Conformité est disponible sur: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (sur la barre inférieure "Konformitätserklärung"). Avant la première utilisation, lisez attentivement le manuel d'utilisation s'il vous plaît.

No. de téléphone pour le support technique: 01805 012643 (14 centimes/minute d'une ligne fixe Allemagne et 42 centimes/minute des réseaux mobiles). Email gratuit: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

Conservez soigneusement ce manuel d'utilisation pour références ultérieure ou pour le partage du produit. Faites de même avec les accessoires d'origine pour ce produit.

En case de garantie, veuillez contacter le revendeur ou le magasin où vous avez acheté ce produit. **Garantie 2 ans**

### Particularités

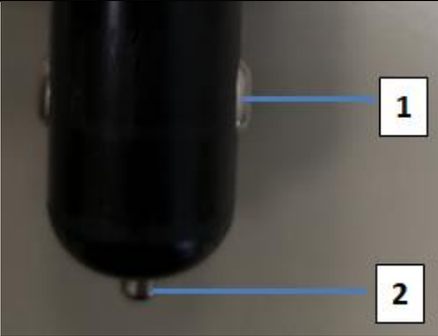
- 2 x USB, 1x charge rapide max.18W, 1x USB max 10,5W
- Rafraîchit et nettoie l'air dans votre voiture
- Supprime la fumée de cigarette/les fumées/les odeurs à l'intérieur de la voiture
- Permet d'équilibrer les ions dans l'environnement intérieur de votre voiture
- Les ions négatifs éliminent les bactéries & virus
- À utiliser dans toutes les voitures avec connexion à l'allume-cigare 12-24V
- Améliore le métabolisme et soulage la fatigue
- Assure un air propre dans la voiture
- Compact, manipulation & installation faciles

### Fonctionnement

L'ioniseur libère une grande quantité d'ions négatifs qui peuvent facilement supprimer la poussière, le pollen, les fumées et les PM2.5 contenus dans l'air (l'ioniseur charge l'oxygène de l'air, produisant ainsi les ions négatifs). Les ions négatifs se fixent aux polluants atmosphériques comme la poussière, le pollen, les fumées et les PM2.5. Les charges les neutralisent. Les polluants de l'air redescendent

naturellement au sol au lieu d'être inhalés.

## Présentation du produit

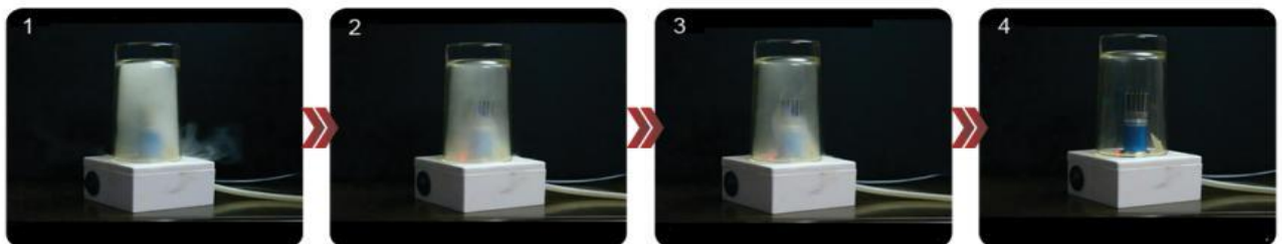
Dessous		Au-dessus	
			
1.	Pôle négatif	3.	Boîtier en aluminium
2.	Pôle positif	4.	Sortie d'ions négatifs
5	Charge rapide -9V/ -2A	6	USB 5V/ 2,1A
7	Affichage LCD		

## Utilisation

Branchez l'ioniseur à la prise allume-cigare (CC 12V), et il commencera à purifier l'air avec le voyant d'indication LED bleu allumé. L'appareil fonctionnera en continu jusqu'à ce qu'il soit débranché.

**Remarque:** Au moment de quitter la voiture, retirez l'ioniseur de la prise CC 12V, que l'appareil fonctionne ou non avec la clé de contact retirée, selon la voiture. Certains fabricants interrompent l'alimentation électrique de l'allume-cigare dans ce cas.

## Exemple pour dissiper la fumée



Soufflez la fumée dans le verre → allumez l'ioniseur → la fumée commence à disparaître → la fumée est complètement éliminée en quelques secondes.

## Caractéristiques techniques

Tension d'entrée	CC 12-24V (prise allume-cigare)
Sortie	18W
Consommation	≤ 0.8W
Concentration d'ions négatifs	5.600.000 pièces/cm <sup>3</sup>
Concentration d'ozone	3 mg/h (0,05ppm)
Volume de l'espace	≤ 15m <sup>3</sup>
Température de fonctionnement	-10°C ~ 40°C
Température de rangement	-20°C ~ 60°C
Matériau	Aluminium & Plastique
Poids / Dimensions	51g / (Lo) 10,8 x 3,2cm
Contenu de la livraison	Purificateur de-l air de voiture TX-130, Manuel d'utilisation

### Mises en garde

● Assurez-vous que les grilles externes de l'appareil ne comportent pas de débris pour une meilleure ionisation. ● Pour prolonger sa durée de vie, retirez-le avant de démarrer le moteur de la voiture. ● N'enlevez aucun couvercle afin d'éviter un risque de décharge électrique ou d'autres dommages. ● Ne tentez pas de le démonter, cela peut causer un court-circuit ou même des dommages. ● Ne le laissez pas tomber et ne le secouez pas, car cela peut briser les circuits imprimés ou les mécanismes internes. ● Ne l'exposez pas à la pluie ou à l'humidité, aux gouttes ou des éclaboussures, afin de réduire le risque d'incendie ou de décharge électrique. ● Conservez l'appareil dans un lieu sec et aéré, évitez l'humidité/températures élevées. ● N'installez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur (p.ex. radiateurs, four) et mettez-le à l'abri des rayons directs du soleil. ● Gardez l'appareil hors de portée des jeunes enfants.



**Conseils pour le respect de l'environnement:** Matériaux packages sont des matières premières et peuvent être recyclés. Ne pas jeter les appareils ou les batteries usagés avec les déchets domestiques. **Nettoyage:** Protéger le dispositif de la saleté et de la pollution (nettoyer avec un chiffon propre). Ne pas utiliser des matériaux durs, à gros grain/des solvants/des agents nettoyants agressifs. Essuyer soigneusement le dispositif nettoyé. **Distributeur:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Allemagne

**Profitez de votre produit \* Partagez votre expérience et opinion sur l'un des portails internet connus.**