

Technaxx® * User Manual

USB-Air-Purifier with 2 USB ports TX-130

Air purifier and USB Quick Charger for 12-24V car cigarette lighter

Declaration of Conformity: www.technaxx.de/ (in bottom bar "Konformitätserklärung").
Before using the device the first time, please read the user manual carefully.

Service phone No. for technical support: **01805 012643** (14 cent/minute from German fixed-line and 42 cent/minute from mobile networks).

Free Email: support@technaxx.de

Keep this user manual for future reference or product sharing carefully. Do the same with the original accessories for this product. In case of warranty, please contact the dealer or the store where you bought this product.

Warranty 2 years

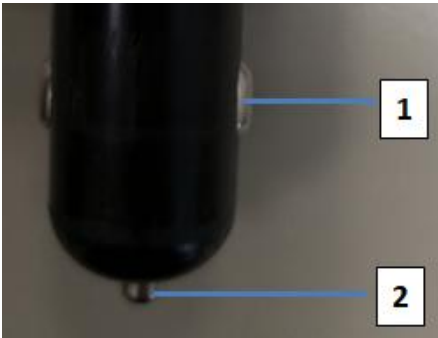

Features

- 2 x USB, 1x Quick charge max.18W, 1x USB max 10,5W
- Refresh and clean the air in your car
- Remove cigarette smoke, smog, fumes, odors from inside the car
- Ensure an ion balance inside your car's environment
- Negative ions kill bacteria & viruses
- Usable for all cars with 12-24V cigarette lighter connection
- Enhance metabolism and relieve fatigue
- Always fit and focused by clean air in the car
- Small design, easy handling & installation

How it works

The ionizer release a large amount of negative ions that can effectively remove dust, pollen, smoke and PM2.5 in the air (the oxygen in the air is charged by the ionizer and thereby negative ions are generated). Negative ions bind with the airborne pollutants such as dust, pollen, smoke and PM2.5. Charge neutralization occurs. The air pollutants subside naturally to the ground instead of being inhaled.

Product overview

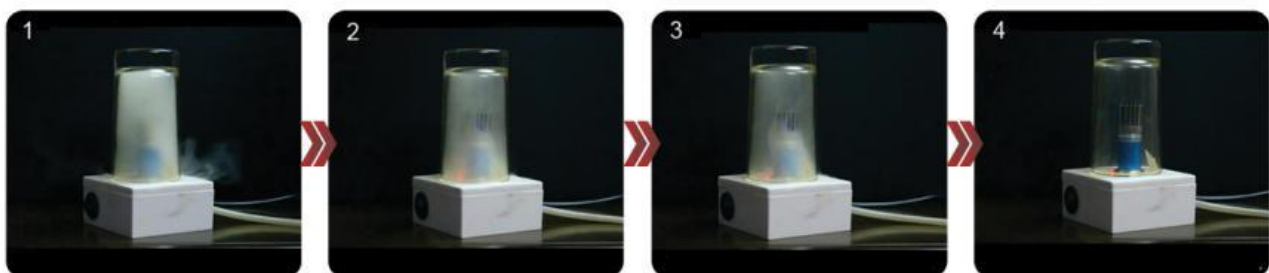
| Bottom | | Top | |
|---|---------------------------|---|---------------------|
|  | |  | |
| 1. | Negative pole | 3. | Aluminium Body |
| 2. | Positive pole | 4. | Negative Ion Outlet |
| 5. | Quick charge 3.0 -9V/ -2A | 6. | USB 5V/2,1A |
| 7. | LC-Display | | |

How to use

Plug the ionizer into the car cigarette lighter socket (DC 12V) and it will start purifying the air with the blue LED indication light on. The device will work continuously until it is unplugged.

Note: When leaving the car, remove the ionizer from the DC 12V socket. Whether a device works with the ignition key pulled also depends on the car. Some manufacturers interrupt the power supply of the cigarette lighter in this case.

Example for smoke dispelling function



Blow smoke into the glass. → turn on the ionizer. → the smoke starts to vanish.
→ the smoke is completely removed in a few seconds.

Technical specifications

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Input voltage | DC 12-24V (cigarette lighter socket) |
| Power consumption | ≤ 0.8W |
| Output | Max 18W |
| Charging ports USB1 / USB2 | QC 2.0A / 2,1A |
| Negative ion concentration | 5.6 Million per cm ³ |
| Ozone concentration | 3 mg/h (0.05ppm) |
| Room volume | ≤ 15m ³ |
| Working temperature | -10°C ~ 40°C |
| Storage temperature | -20°C ~ 60°C |
| Material | Aluminium & Plastic |
| Weight / Dimensions | 51g / (L) 10.4 x (Ø) 3.5cm |
| Package contents | TX-130, User Manual |

Warnings

● Ensure that the external grills of the device are kept free of debris to allow optimal ionizing. ● To prolong its life, pull it out before starting the engine of the car. ● Do not remove any cover to avoid the risk of an electric shock or other damages. ● Do not attempt to disassemble, it may result in short-circuit or even damage. ● Do not drop or shake, it may break internal circuit boards or mechanics. ● Do not expose to rain or moisture, dripping or splashing, to reduce the risk of fire or electrical shock. ● Keep the device in dry and ventilated environment, avoid high humidity/temperature. ● Do not install the device near any heat source (e.g. radiators, oven) and keep it away from direct sunlight. ● Keep the device away from little children.



Hints for Environment Protection: Packages materials are raw materials and can be recycled. Do not disposal old devices or batteries into the domestic waste. **Cleaning:** Protect the device from contamination and pollution (use a clean drapery). Avoid using rough, coarse-grained materials or solvents/aggressive cleaner. Wipe the cleaned device accurately. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Germany

Enjoy your product * Share your experience on one of the well known internet portals.

Technaxx® * gebruikershandleiding

USB-luchtzuiveringsinstallatie met 2 USB-poorten

TX-130

Luchtreiniger en USB-snellader voor 12-24V sigarettenaansteker in de auto

Conformiteitsverklaring: www.technaxx.de/ (in de balk onderaan "Konformitätserklärung").
Lees de gebruikershandleiding aandachtig door voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt.

Servicenummer voor technische ondersteuning: 01805 012643 (14 cent / minuut via de Duitse vaste lijn en 42 cent / minuut via de mobiele netwerken).
Gratis e-mail: support@technaxx.de

Bewaar deze gebruikershandleiding zorgvuldig voor toekomstige referentie of productuitwisseling. Doe hetzelfde met de originele accessoires voor dit product. Neem in geval van garantie contact op met de dealer of de winkel waar u dit product hebt gekocht.

Garantie 2 jaar

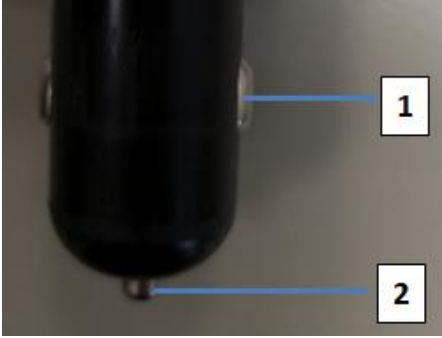
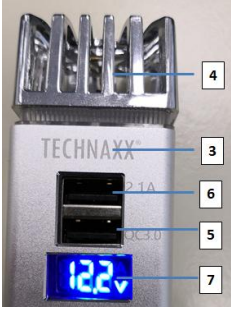
Kenmerken

- 2 x USB, 1x Snel opladen max. 18W, 1x USB max. 10,5W
- Verfris en reinig de lucht in uw auto
- Verwijder sigarettenrook, smog, dampen, geuren uit de auto
- Zorg voor een ionenbalans in de omgeving van uw auto
- Negatieve ionen doden bacteriën en virussen
- Bruikbaar voor alle auto's met 12-24V sigarettenaanstekeraansluiting
- Verbeter de stofwisseling en verlicht vermoeidheid
- Altijd fit en gefocust door schone lucht in de auto
- Klein ontwerp, eenvoudige bediening en installatie

Hoe het werkt

De ionisator geeft een grote hoeveelheid negatieve ionen af die effectief stof, pollen, rook en PM2.5 in de lucht kunnen verwijderen (de zuurstof in de lucht wordt door de ionisator geladen en daardoor worden negatieve ionen gegenereerd). Negatieve ionen binden zich met de luchtverontreinigende stoffen zoals stof, pollen, rook en PM2.5. Ladingneutralisatie treedt op. De luchtverontreinigende stoffen verdwijnen op natuurlijke wijze naar de grond in plaats van te worden ingeademd.

Productoverzicht

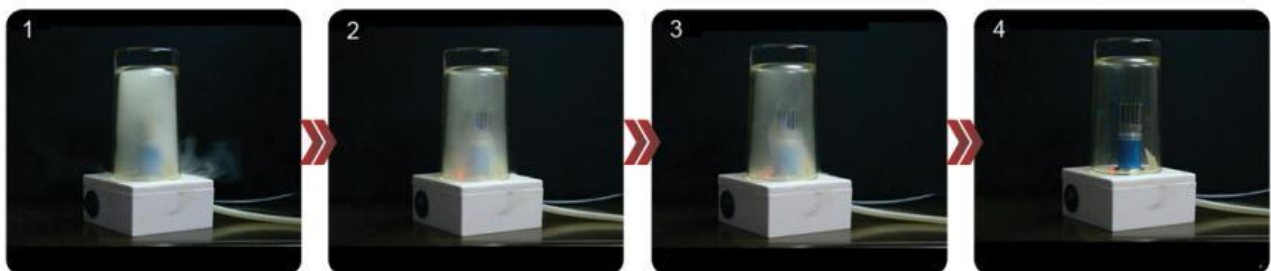
| Bodem | | Top | |
|---|----------------------------|---|------------------------|
|  | |  | |
| 1. | Negatieve pool | 3. | Aluminium behuizing |
| 2. | Positieve pool | 4. | Negatieve ionenuitgang |
| 5 | Snel opladen 3.0 -9V/ -26A | 6 | USB 5V/ 2.1A |
| 7 | LC-display | | |

Hoe te gebruiken

Sluit de ionisator aan op de sigarettenaansteker in de auto (DC 12V) en deze begint de lucht te zuiveren met het blauwe LED- indicatielampje aan. Het apparaat blijft werken totdat het wordt losgekoppeld.

Opmerking: verwijder de ionisator uit de DC 12V-aansluiting wanneer u de auto verlaat. Of een apparaat werkt met de sleutel uit het contactslot hangt ook van de auto af. Sommige fabrikanten onderbreken in dit geval de stroomvoorziening van de sigarettenaansteker.

Voorbeeld voor rookafvoerende functie



Blaas rook in het glas. → zet de ionisator aan → de rook begint te verdwijnen → de rook is binnen enkele seconden volledig verwijderd.

Technische specificaties

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Ingangsspanning | DC 12-24V (sigarettenaansteker) |
| Uitgang | 18W |
| Energieverbruik | ≤ 0.8W |
| Oplaadpoorten USB1 / USB2 | QC 2.0A / 2,1A |
| Negatieve ionenconcentratie | 5.6 Million per cm ³ |
| Ozon concentratie | 3 mg/h (0.05ppm) |
| Volume van de kamer | ≤ 15m ³ |
| Werktemperatuur | -10°C ~ 40°C |
| Bewaar temperatuur | -20°C ~ 60°C |
| Materiaal | Aluminium & Plastic |
| Gewicht / afmetingen | 51g / (L) 10.4 x 3.2cm |
| Verpakkingsinhoud | TX-130, User Manual |

Warnings

● Zorg ervoor dat de externe roosters van het apparaat vrij blijven van vuil om een optimale ionisatie mogelijk te maken. ● Om de levensduur te verlengen, trekt u deze eruit voordat u de motor van de auto start ● Verwijder geen afdekking om het risico van een elektrische schok of andere schade te voorkomen. ● Probeer niet uit elkaar te halen, dit kan kortsluiting of zelfs schade veroorzaken. ● Niet laten vallen of schudden, het kan interne printplaten of mechanica breken. ● Niet blootstellen aan regen of vocht, druisen of spatten, om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen. ● Bewaar het apparaat in een droge en geventileerde omgeving, vermijd hoge luchtvochtigheid / temperatuur. ● Installeer het apparaat niet in de buurt van een warmtebron (bijv. Radiatoren, oven) en houd het uit de buurt van direct zonlicht. ● Houd het apparaat uit de buurt van kleine kinderen.



Tips voor milieubescherming: verpakkingsmaterialen zijn grondstoffen en kunnen worden gerecycled. Gooi oude apparaten of batterijen niet bij het huisvuil. Reiniging: bescherm het apparaat tegen verontreiniging en vervuiling (gebruik een schone gordel). Gebruik geen ruwe, grove korrelige materialen of oplosmiddelen / agressieve schoonmaakmiddelen. Veeg het schoongemaakte apparaat nauwkeurig schoon. **verdelers:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Germany

Geniet van uw product * Deel uw ervaring op een van de bekende internetportals.

Technaxx® * Gebrauchsanleitung

USB-Luftreiniger mit 2 USB-Anschlüssen TX-130

Luftreiniger und USB-Schnellladegerät für 12-24V-Zigarettenanzünder

Die Konformitätserklärung für dieses Gerät finden Sie unter: www.technaxx.de/ (untere Leiste "Konformitätserklärung"). Vor dem ersten Gebrauch des Gerätes lesen Sie bitte die Gebrauchsanleitung durch.

Telefonnummer für den technischen Service: 01805 012643 (14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus Mobilfunknetzen). Kostenfreie E-Mail: support@technaxx.de

Die Gebrauchsanleitung für zukünftige Bezugnahme oder eine Produkt- weitergabe sorgfältig aufbewahren. Verfahren Sie ebenso mit dem Original- zubehör dieses Produktes. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Ladengeschäft, wo Sie dieses Produkt gekauft haben.

Garantie 2 Jahre

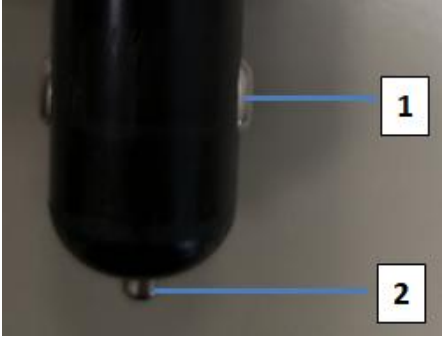
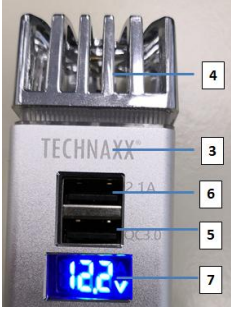
Besonderheiten

- 2 x USB, 1x Quick Charge 3.0 max 18W , 1x USB max. 10,5W
- Erfrischen und reinigen Sie die Luft in Ihrem Auto
- Zigarettenrauch/Smog/Dämpfe/Gerüche aus dem Auto entfernen
- Sorgen Sie für ein Ionengleichgewicht im Fahrzeuginnenraum
- Negative Ionen töten Bakterien & Viren
- Einsetzbar für alle Autos mit 12-24V Zigarettenanzünder
- Erhöhen Sie den Stoffwechsel und vermindern Sie Müdigkeit
- Durchgehend fit und konzentriert dank sauberer Luft im Auto
- Handliches Design, einfache Handhabung & Installation

Funktionsprinzip

Der Ionisator setzt eine große Menge negativer Ionen frei, die Staub, Pollen, Rauch und PM2,5 effektiv aus der Luft entfernen (der Luftsauerstoff wird durch den Ionisator geladen, wodurch negative Ionen erzeugt werden). Negative Ionen binden sich mit den Luftschadstoffen wie Staub, Pollen, Rauch und PM2,5. Es erfolgt eine Ladungsneutralisierung. Die Luftschadstoffe setzen sich natürlich am Boden ab, anstatt eingeatmet zu werden.

Produktüberblick

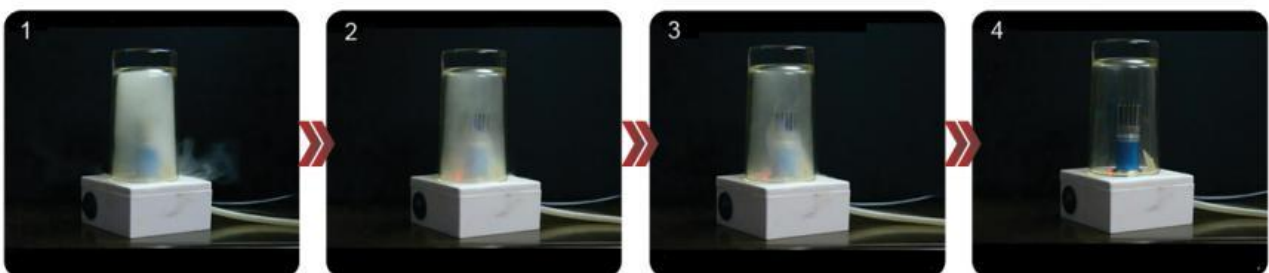
| Unten | | Oben | |
|---|---------------------------|---|------------------------|
|  | |  | |
| 1. | Negativer Pol | 3. | Aluminium-Gehäuse |
| 2. | Pluspol | 4. | Negativer Ionenauslass |
| 5 | Quick charge 3.0 -9V/ -2A | 6 | USB 5V/ 2,1A |
| 7 | LC-Display | | |

Verwendung

Stecken Sie den Ionisator in den Zigarettenanzünder (12V Gleichstrom), und die Luft wird bei leuchtender, blauer LED-Anzeige gereinigt. Das Gerät funktioniert ohne Unterbrechung, bis es vom Stromnetz getrennt wird.

Hinweis: Wenn Sie das Fahrzeug verlassen, den Ionisator aus dem DC 12V Zigarettenanzünder entfernen. Ob ein Gerät bei gezogenem Zündschlüssel funktioniert, hängt vom Fahrzeug ab. Einige Hersteller unterbrechen in diesem Fall die Stromversorgung des Zigarettenanzünders.

Beispiel für die Rauchbeseitigung



Pusten Sie Rauch in ein Glas → schalten Sie den Ionisator ein → der Rauch löst sich auf → der Rauch ist in wenigen Sekunden vollständig verschwunden.

Technische Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Eingangsspannung | DC 12-24V (Zigarettenanzünder) |
| Ausgangsleistung | Max 18W |
| Stromverbrauch | ≤ 0,8W (Inonisator) |
| Negative Ionenkonzentration | 5.600.000 Teilchen/cm ³ |
| Ozonkonzentration | 3mg/h (0,05ppm) |
| Raumvolumen | ≤ 15m ³ |
| Betriebstemperatur | -10°C ~ +40°C |
| Aufbewahrungstemperatur | -20°C ~ +60°C |
| Material | Aluminium & Plastik |
| Gewicht / Maße | 51g / (L) 10,8 x 3,2cm |
| Verpackungsinhalt | Auto-Lufferfrischer TX-130, Gebrauchanleitung |

Warnhinweise

- Geräte-Außengitter müssen frei von Ablagerungen sein, um eine optimale Ionisierung zu ermöglichen.
- Gerät herausziehen, bevor der Motor des Autos gestartet wird, um seine Lebensdauer zu verlängern.
- Keine Abdeckung entfernen, um das Stromschlagrisiko oder andere Schäden zu vermeiden.
- Das Gerät nicht auseinandernehmen. Dies kann zum Kurzschluss oder zu Beschädigungen führen.
- Das Gerät nicht fallenlassen/schütteln, da interne Schaltkreise/die Feinmechanik beschädigt werden können.
- Um die Gefahr von Feuer/Stromschlag zu vermeiden, das Gerät keinem Regen/Feuchtigkeit aussetzen.
- Aufbewahren des Geräts in trockenen/belüfteten Umgebung. Hohe Luftfeuchtigkeit/Temperaturen vermeiden.
- Das Gerät nicht in Nähe einer Wärmequelle (z.B. Heizkörper, Ofen) installieren, und es von direkter Sonneneinstrahlung fernhalten.
- Das Gerät von Kleinkindern fernhalten.



Hinweise zum Umweltschutz: Verpackungen sind recycelbares Rohmaterial. Alte Geräte nicht im Hausmüll entsorgen. **Reinigung:** Gerät vor Verschmutzung schützen (mit sauberem Tuch reinigen). Keine rauen, groben Materialien oder Lösungsmittel oder andere aggressive Reinigungsmittel verwenden. Gereinigtes Gerät gründlich abwischen. **Inverkehrbringer:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland

Viel Spaß mit Ihrem Produkt * Teilen Sie Ihre Erfahrungen und Meinung auf einem der bekannten Internetportale.

Technaxx® * 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/ (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

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

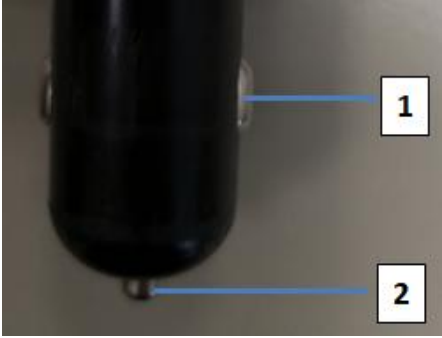

Particularités

- 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

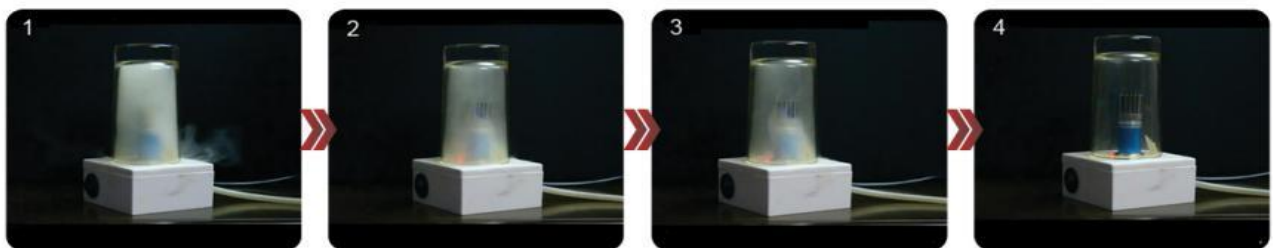
| Dessous | | Au-dessus | |
|---|------------------------|---|------------------------|
|  | |  | |
| 1. | Pôle négatif | 3. | Boîtier en aluminium |
| 2. | Pôle positif | 4. | Sortie d'ions négatifs |
| 5 | Charge rapide -9V/ -2A | 6 | USB 5V/ 2,1A |
| 7 | Affichage LCD | | |

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 ³ |
| Concentration d'ozone | 3 mg/h (0,05ppm) |
| Volume de l'espace | ≤ 15m ³ |
| 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.

Technaxx® * Manual de usuario

Purificador de aire USB con 2 puertos USB TX-130

Purificador de aire y cargador rápido USB para encendedor de automóvil de 12-24V

Declaración de Conformidad se encuentra en: www.technaxx.de/ (en la barra inferior "Konformitätserklärung"). Antes de utilizar el dispositivo por la primera vez, lea atentamente este manual de usuario por favor.

Número de teléfono de ayuda técnica: 01805 012643 (14 céntimos/minuto desde líneas fijas en Alemania y 42 céntimos/minuto desde redes móviles). Email gratuito: support@technaxx.de

Conserva este manual de usuario para referencia futura o para compartir el producto con cuidado. Haga lo mismo con los accesorios originales de este producto. En caso de garantía, póngase en contacto con el distribuidor o la tienda donde se compró este producto.

Garantía 2 años

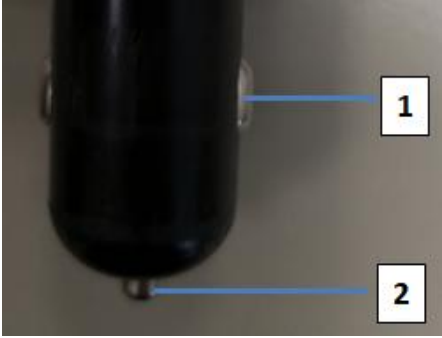
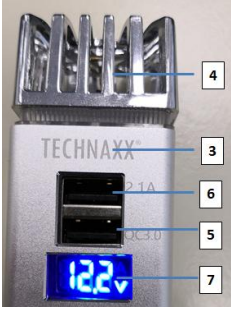
Descripción

- 2 x USB, 1x Carga rápida max.18W, 1x USD max 10,5W
- Renueva y limpia el aire de su coche
- Elimina humo de cigarrillos, niebla tóxica, gases, olores del interior del coche
- Asegura un equilibrio iónico dentro del ambiente del coche
- Los iones negativos matan bacterias y virus
- Utilizable para todos los coches con conexión de encendedor de cigarrillos de 12-24V
- Mejora el metabolismo y alivia la fatiga
- Siempre en forma y concentrado por el aire limpio del coche
- Diseño pequeño, manejo & instalación fáciles

Cómo funciona

El ionizador libera una gran cantidad de iones negativos que pueden eliminar eficazmente polvo, polen, humo y PM2.5 del aire (el oxígeno en el aire es cargado por el ionizador y de ese modo se generan iones negativos). Los iones negativos se unen a los contaminantes del aire, como polvo, polen, humo y PM2.5. Se produce neutralización de carga. Los contaminantes del aire bajan naturalmente al suelo en lugar de ser inhalados.

Descripción general del producto

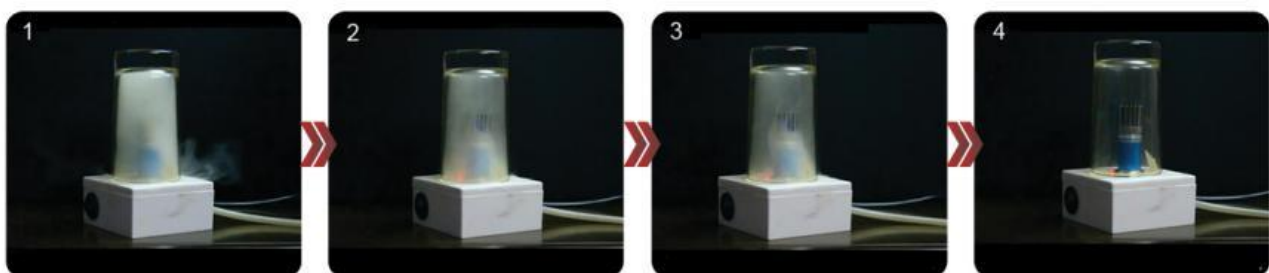
| Debajo | | Encima | |
|---|-----------------------|---|---------------------------|
|  | |  | |
| 1. | Polo negativo | 3. | Cuerpo de aluminio |
| 2. | Polo positivo | 4. | Salida de iones negativos |
| 5 | Carga rápida -9V/ -2A | 6 | USB 5V/ 2,1A |
| 7 | LC-Display | | |

Instrucciones de uso

Enchufar el ionizador en la toma de encendedor de cigarrillos del coche (CC 12V) y empezará a purificar el aire con la indicación LED azul encendida. El dispositivo funcionará continuamente hasta que se desenchufe.

Nota: Al dejar el coche, retirar el ionizador de la toma CC 12V. Que el dispositivo funcione con la llave de ignición sacada también depende del coche. Algunos fabricantes interrumpen el fuente de alimentación del encendedor de cigarrillos en este caso.

Ejemplo de la función de dispensación de humo



Soplar humo en un vaso → encender el ionizador → el humo empieza a desvanecerse → el humo es eliminado completamente en segundos.

Especificaciones técnicas

| | |
|----------------------------------|---|
| Tensión de entrada | CC 12-24V (toma de encendedor de cigarrillos) |
| potencia de salida | 18W |
| Consumo de potencia | ≤ 0,8W |
| Concentración de iones negativos | 5.600.000 piezas/cm ³ |
| Concentración de ozono | 3 mg/h (0,05ppm) |
| Volumen de espacio | ≤15m ³ |
| Temperatura de funcionamiento | -10°C ~ 40°C |
| Temperatura de almacenamiento | -10°C ~ 60°C |
| Material | Aluminio & Plástico |
| Peso / Dimensiones | 51g / (L) 10,8 x 3,2cm |
| Contenido del paquete | Ambientador de coche TX-130, Manual de usuario |

Advertencias

● Asegurar que las rejillas externas del dispositivo están libres de restos para permitir una ionización óptima. ● Para prolongar su vida, sáquelo antes de arrancar el motor del coche. ● No retirar la tapa para evitar el riesgo de descarga eléctrica u otros daños. ● No intentar desarmarlo, ya que podría provocar un cortocircuito o causar daños. ● No dejar caer ni sacudirlo, pueden romperse las placas de circuitos internos o la mecánica. ● No exponer a la lluvia o humedad, goteo o salpicaduras, para reducir el riesgo de fuego o de descarga eléctrica. ● Mantener al dispositivo en un ambiente seco y ventilado, evitar humedad/temperatura altas. ● No instalar el dispositivo cerca de una fuente de calor (p.ej. radiadores, horno) y mantenerlo alejado de la luz solar directa. ● Mantener el dispositivo fuera del alcance de los niños pequeños.



Consejos para la protección del medio ambiente: No elimine los dispositivos antiguos junto con los residuos domésticos. **Limpieza:** Proteja el dispositivo contra la contaminación y la polución. Limpie el dispositivo solo con un paño suave o similar, evitando utilizar materiales rugosos o de grano grueso. NO utilice disolventes ni otros productos de limpieza agresivos. Pase un paño por el dispositivo después de limpiarlo. **Distribuidor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Alemania

Disfrute su producto * Comparta sus experiencias y opinión en uno de los portales de internet bien conocidos.

Technaxx® * Instrukcja obsługi

Oczyszczacz powietrza USB z 2 portami USB TX-130

Oczyszczacz powietrza i szybka ładowarka USB do zapalniczki samochodowej 12-24V

Deklaracja zgodności dla tego urządzenia znajduje się pod poniższym linkiem internetowym: www.technaxx.de/ (w pasku na dole "Konformitätserklärung"). Przed pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi proszę.

Numer telefonu do wsparcia technicznego: 01805 012643 (14 centów/minuta z niemieckiego telefonu stacjonarnego i 42 centów/minuta z sieci komórkowych). Email: support@technaxx.de

Zachować instrukcję obsługi do wykorzystania w przyszłości lub udostępniania produktu ostrożnie. Zrób to samo z oryginalnych akcesoriów dla tego produktu. W przypadku gwarancji, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub ze sklepem, w którym zakupiono ten produkt.

Gwarancja 2 lata

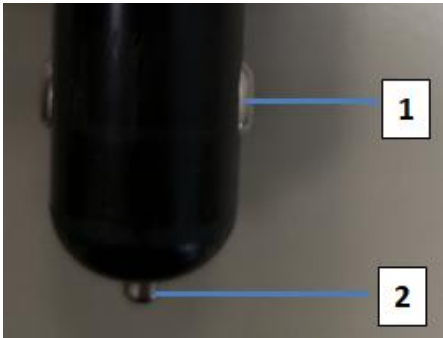
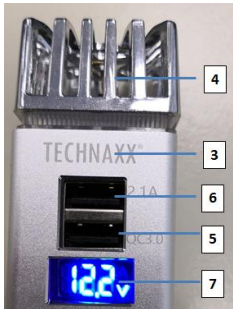
Cechy

- 2x USB, 1x Szybkie ładowanie maks. 18 W, 1x USB maks. 10,5 W.
- Odśwież i oczyść powietrze w samochodzie
- Usuń dym papierosowy, smog, spaliny, zapachy z wnętrza samochodu
- Zapewnij równowagę jonową wewnątrz samochodu
- Jony ujemne zabijają bakterie i wirusy
- Popraw pewność siebie i swoją psychomotorykę
- Nadaje się do wszystkich samochodów z gniazdkiem zapalniczki 12-24V
- Popraw metabolizm i złagódź zmęczenie
- Dobre samopoczucie i koncentracja dzięki czystemu powietrzu w samochodzie
- Niewielka konstrukcja, łatwa obsługa i instalacja

Jak to działa

Jonizator uwalnia dużą ilość jonów ujemnych, które potrafią skutecznie usuwać kurz, pyłki, dym i PM2,5 w powietrzu (tlen w powietrzu jest ładowany przez jonizator, a tym samym generowane są jony ujemne). Jony ujemne wiążą się z zanieczyszczeniami występującymi w powietrzu, takimi jak kurz, pyłki, dym i PM2,5. Następuje neutralizacja ładunku. Zanieczyszczenia powietrza opadają naturalnie w dół i nie są tym samym wdychane.

Przegląd urządzenia

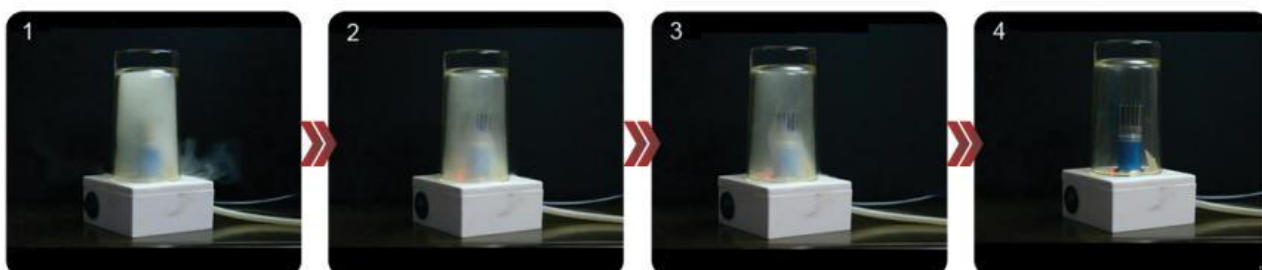
| Poniżej | | Powyżej | |
|---|---------------------------|---|--------------------------|
|  | |  | |
| 1. | Biegun ujemny | 3. | Korpus z aluminium |
| 2. | Biegun dodatni | 4. | Ujście jonów negatywnych |
| 5 | Szybkie ładowanie -9V/ 2A | 6 | USB 5V/ 2,1A |
| 7 | Wyświetlacz LC | | |

Jak używać

Podłącz jonizator do gniazdka zapalniczki samochodowej (DC 12V) i zacznie on oczyszczać powietrze, niebieska LED będzie świecić. Urządzenie będzie działać nieprzerwanie, dopóki nie zostanie odłączone od zasilania.

Uwaga: Opuszczając samochód, wyjmij jonizator z gniazdka DC 12V. To, czy urządzenie działa przy wyciągniętym kluczyku, zależy również od samochodu. Niektórzy producenci przerywają zasilanie zapalniczki w tym przypadku.

Przykład funkcji usuwania dymu



Wrzuć dym do szklanki → włącz jonizator → dym zaczyna znikać → dym zostaje całkowicie usunięty w ciągu kilku sekund.

Specyfikacje techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Napięcie wejściowe | DC 12-24V (gniazdko zapalniczki samochodowej) |
| moc wyjściowa | 18W |
| Zużycie energii | ≤ 0.8W |
| Koncentracja jonów ujemnych | 5.600.000 sztuk/cm ³ |
| Stężenie ozonu | 3 mg/godz. (0,05ppm) |
| Objętość pomieszczenia | ≤15m ³ |
| Temperatura pracy | -10°C ~ 40°C |
| Temperatura przechowywania | -20°C ~ 60°C |
| Materiał | Aluminium & Plastik |
| Waga / Wymiary | 51g / (D)10,8 x 3,2cm |
| Zawartość pakietu | Samochodowy odświeżacz powietrza TX-130, Instrukcja obsługi |

Ostrzeżenia

● Upewnij się, że zewnętrzne kratki urządzenia nie są zanieczyszczone, aby umożliwić optymalną jonizację. ● Aby przedłużyć żywotność tego urządzenia, wyciągnij go przed uruchomieniem silnika samochodu. ● Nie wolno zdejmować żadnej osłony, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem lub innych szkód. ● Nie próbuj demontować urządzenia, ponieważ może to spowodować zwarcie lub nawet uszkodzenie. ● Nie upuszczaj ani nie potrząsaj urządzeniem, może to spowodować uszkodzenie wewnętrznych obwodów lub mechaniki. ● Nie wolno wystawiać urządzenia na działanie deszczu ani wilgoci, aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem. ● Przechowuj urządzenie w suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu, unikaj wysokiej wilgotności/temperatury. ● Nie instaluj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła (np.: grzejników, piekarników) i trzymaj je z dala od bezpośredniego światła słonecznego. ● Trzymaj urządzenie z dala od małych dzieci.



Wskazówki dotyczące ochrony środowiska: Materiały opakowania utworzono z surowców wtórnych i można poddać je recyklingowi. Nie usuwać starych urządzeń ani baterii z odpadami gospodarstwa domowego. **Czyszczenie:** Chronić urządzenie przed skażeniem i zanieczyszczeniami. Czyścić urządzenie wyłącznie miękką szmatką lub ścierką, nie używać materiałów szorstkich ani ścierających. NIE używać rozpuszczalników ani żrących środków czyszczących. Dokładnie wytrzeć urządzenie po czyszczeniu. **Dystrybutor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Niemcy

Korzystaj z urządzenia * Podziel się swoimi doświadczeniami i opinią na jednego z znanych portali internetowych.

Technaxx® * Návod k obsluze

Čistič vzduchu USB se 2 porty USB TX-130

Čistička vzduchu a USB rychlonabíječka pro 12-24V zapalovač do auta

Prohlášení o shodě pro tento výrobek je k dispozici na: www.technaxx.de/ (v liště "Konformitätserklärung" dole). Před prvním použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k obsluze prosím.

Číslo servisního telefonu technické podpory: 01805 012643 (14 centů/min z pevné linky v Německu a 42 centů/min z mobilních sítí).

Email zdarma: support@technaxx.de

Uschovejte tento návod k obsluze pro budoucí použití nebo sdílení produktu opatrně. Udělat to samé s originálními doplňky pro tento produkt. V případě záruky, obraťte se na prodejce nebo obchod, kde jste tento výrobek zakoupili.

Záruka 2 roky

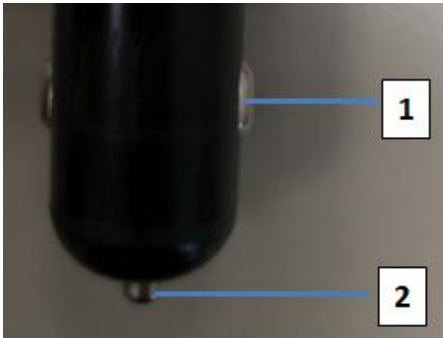
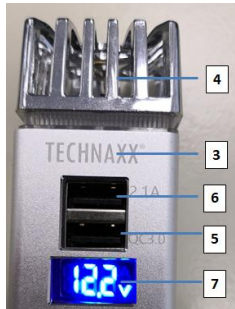
Vlastnosti

- 2 x USB, 1x rychlé nabíjení max.18W, 1x USB max 10,5W
- Obnovuje a čistí vzduch ve vašem autě
- Odstraňte cigaretový kouř/smog/výpary/pachy uvnitř automobilu
- Zajistěte rovnováhu iontů v prostředí vašeho vozu
- Negativní ionty zabíjejí bakterie a viry
- Použitelné pro všechny automobily s připojením zapalovače cigaret 12-24V
- Zvyšuje metabolismus a zmírňuje únavu
- V autě budete v pohodě a budete se vždy soustředit díky čistému vzduchu
- Malý design, snadná manipulace a instalace

Jak funguje

Ionizátor uvolňuje velké množství negativních iontů, které účinně odstraňují prach, pyl, kouř a PM2,5 ve vzduchu (kyslík ve vzduchu je nabit ionizátorem a tím jsou generovány negativní ionty). Negativní ionty se váží na znečišťující látky ve vzduchu, jako je prach, pyl, kouř a PM2,5. Dochází k neutralizaci náboje. Nečistoty znečišťující ovzduší přirozeně spadnou na zem, nejsou tedy vdechnuty.

Přehled produktu

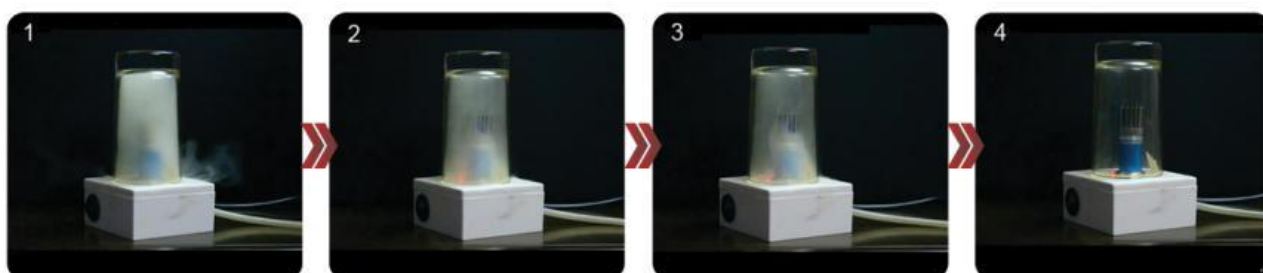
| Níže | | Výše | |
|---|--------------------------|---|------------------------|
|  | |  | |
| 1. | Záporný pól | 3. | Hliníkové tělo |
| 2. | Kladný pól | 4. | Záporný iontový výstup |
| 5 | rychlé nabíjení -9V/ -2A | 6 | USB 5V/ 2,1A |
| 7 | LC-displej | | |

Jak ho používat

Připojte ionizátor do zásuvky zapalovače cigaret (DC 12V) a začne se čistit vzduch a rozsvítí se kontrolka modré LED. Příklad bude fungovat nepřetržitě, dokud nebude odpojen.

Poznámka: Při opouštění vozidla vyjměte ionizátor ze zásuvky DC 12V. Zda zařízení pracuje s vypnutým klíčem zapalování, závisí také na typu automobilu. Někteří výrobci přerušují dodávku napájení samotného zapalovače cigaret v tomto případě.

Příklad pro funkci rozptýlení kouře



Vyfukujte kouř do sklenice → zapněte ionizátor → kouř začíná zmizet → kouř je zcela odstraněn během několika sekund.

Technické údaje

| | |
|-------------------------------|---|
| Vstupní napětí | DC 12-24V (zásuvka zapalovače cigaret) |
| výstupní výkon | 18W |
| Spotřeba energie | ≤ 0,8W |
| Koncentrace negativních iontů | 5.600.000 kousky/cm ³ |
| Koncentrace ozónu | 3 mg/h (0.05ppm) |
| Objemu prostoru | ≤ 15m ³ |
| Pracovní teplota | -10°C ~ 40°C |
| Teplota skladování | -20°C ~ 60°C |
| Materiál | Hliník & Plast |
| Hmotnost / Rozměry | 51g / (D)10,8 x 3,2cm |
| Obsah balení | Osvěžovač vzduchu pro auto TX-130, Návod k obsluze |

Varování

● Ujistěte se, že vnější vstupy zařízení jsou chráněny před nečistotami, aby byla zajištěna optimální ionizace. ● Chcete-li prodloužit životnost, vytáhněte jej před spuštěním motoru vozidla. ● Neodstraňujte žádné kryty, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem nebo k jiným škodám. ● Nepokoušejte se zařízení rozebírat, může to mít za následek zkrat nebo dokonce poškození. ● Zařízením neházejte a netřeste, může dojít k poškození vnitřních desek nebo mechaniky. ● Nevystavujte dešti ani vlhkosti, kapající nebo stříkající vodě, abyste omezili nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem. ● Uchovávejte zařízení v suchém a větraném prostředí, vyhněte se vysoké vlhkosti / teplotě. ● Zařízení neinstalujte v blízkosti zdrojů tepla (např. radiátory, trouba) a neponechávejte je na přímém slunečním světle. ● Uchovávejte přístroj mimo malé děti.



Pokyny pro ochranu životního prostředí: Obalové materiály jsou suroviny a lze je opět použít. Obaly oddělit podle jejich druhu a v zájmu ochrany životního prostředí zajistit jejich likvidaci podle předpisů. Vyřazené přístroje a baterie nepatří do domovního odpadu! Odborně se musejí zlikvidovat i staré přístroje a baterie! **Čištění:** Chraňte zařízení před znečištěním a kontaminací (použijte čistý hadřík). Nepoužívejte hrubé či drsné materiály, rozpouštědla, jiné agresivní čističe. Zařízení po vyčištění otřete. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Německo

Užijte si vašeho výrobku * Sdílejte své zkušenosti a názory na jednom z dobře známých internetových portálů.

Technaxx® * Manuale d'istruzione

USB-Purificatore d'aria con 2 porte USB TX-130 Purificatore d'aria e caricabatterie rapido USB per accendisigari da auto 12-24V

Dichiarazione di Conformità può essere trovate: www.technaxx.de/ (cliccare sul link riportato sotto "Konformitätserklärung"). Si consiglia di leggere attentamente il manuale di istruzione prima di utilizzare l'apparecchio.

Numero di telefono per supporto tecnico: 01805 012643 (14 centesimo/minuto da linea fissa tedesca e 42 centesimo/minuto da reti mobili).

Email: support@technaxx.de

Conservare questo manuale per riferimento futuro o la condivisione di prodotto con attenzione. Fate lo stesso con gli accessori originali per questo prodotto. In caso di garanzia, si prega di contattare il rivenditore o il negozio dove è stato acquistato il prodotto.

Garanzia 2 anni

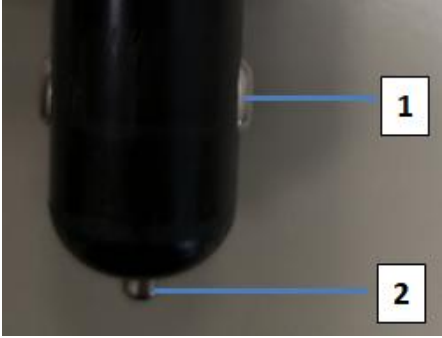

Descrizione

- 2 x USB, 1x ricarica rapida max.18 W, 1x USB max 10,5 W
- Rinfresca e pulisce l'aria dentro la vettura
- Rimuove fumo di sigaretta/smog/vapori/odori della stessa vettura
- Assicura un bilanciamento ionico all'interno della vettura
- Gli ioni negativi uccidono batteri e virus
- Utilizzabile in tutte le vetture con presa accendisigari da 12-24V
- Migliora il metabolismo e riduce la fatica
- Sempre attivo e concentrato grazie al prodotto
- Design compatto, facile da usare e installare

Come funziona

Lo ionizzatore rilascia una grande quantità di ioni negativi che possono rimuovere con efficacia polvere, polline, fumo e PM2.5 nell'aria (lo ionizzatore carica l'ossigeno nell'aria generando così ioni negativi). Gli ioni negativi si combinano con gli inquinanti aerei, quali polvere, polline, fumo e PM2.5. Si verifica la neutralizzazione della carica. Gli inquinanti aerei precipitano in modo naturale a terra invece di essere inalati.

Panoramica del prodotto

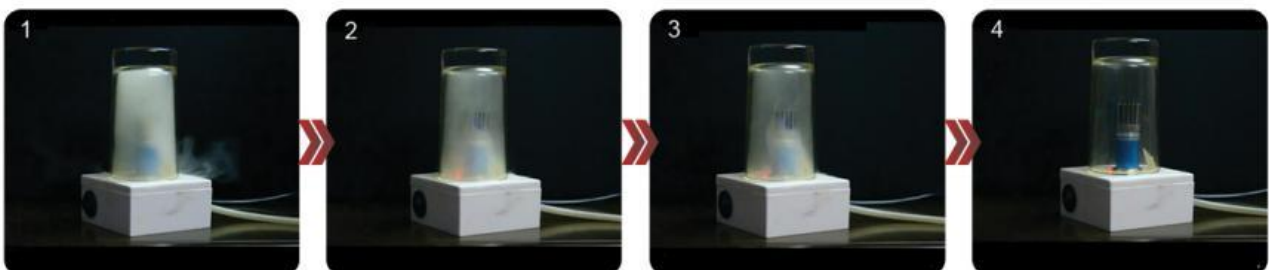
| Sotto | | Sopra | |
|---|--------------------------|---|----------------------|
|  | |  | |
| 1. | Polo negativo | 3. | Corpo di alluminio |
| 2. | Polo positivo | 4. | Uscita ioni negative |
| 5 | ricarica rapida -9V/ -2A | 6 | USB 5V/ 2,1A |
| 7 | LC-Display | | |

Come si usa

Inserire lo ionizzatore nella presa accendisigari (CC 12V); questo inizierà a purificare l'aria con il LED blu acceso. Il dispositivo funzionerà continuamente finché non viene scollegato.

Nota: quando si lascia l'auto, rimuovere lo ionizzatore dalla presa CC 12V. Il fatto che un dispositivo funzioni con la chiave di accensione estratta dipende dall'auto. Alcuni produttori interrompono l'alimentazione alla presa accendisigari in questo caso.

Esempio di funzione di dispersione del fumo



Soffiare il fumo nel bicchiere → accendere lo ionizzatore → il fumo inizia a svanire → il fumo viene completamente rimosso in pochi secondi.

Specificazioni tecniche

| | |
|------------------------------|--|
| Tensione di ingresso | CC 12-24V (presa accendisigari) |
| potenza di uscita | 18W |
| Consumo di energia | ≤ 0,8W |
| Concentrazione ioni negativi | 5.600.000 pezzi/cm ³ |
| Concentrazione ozono | 3 mg/h (0,05ppm) |
| Volume di spazio | ≤15m ³ |
| Temperatura di funzionamento | -10°C ~ 40°C |
| Temperatura di conservazione | -20°C ~ 60°C |
| Materiale | Alluminio & Plastica |
| Peso / Dimensioni | 51g / (Lu) 10,8 x 3,2cm |
| Contenuto della confezione | Rinfrescante d'aria per auto TX-130, Manuale d'istruzione |

Avvertenze

● Accertarsi che le griglie esterne del dispositivo siano tenute libere da detriti per consentire una ionizzazione ottimale. ● Per prolungarne la vita, estrarlo prima di avviare il motore dell'auto. ● Non rimuovere alcuna copertura per evitare il rischio di scosse elettriche o altri danni. ● Non tentare di smontare il dispositivo, si potrebbero provocare cortocircuiti o danni. ● Non far cadere o agitare il dispositivo, si potrebbero rompere i circuiti interni o quelli meccanici. ● Non esporre il dispositivo alla pioggia o all'umidità per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche ● Conservare il dispositivo in un luogo asciutto e areato, evitare umidità/alte temperature. ● Non installare il dispositivo vicino a sorgenti di calore (ad es., radiatori, forni) e tenerlo lontano dalla luce diretta del sole. ● Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini.



Istruzioni per la tutela dell'ambiente: Materiali di pacchetti sono materie prime e riciclabili. Non smaltire dispositivi vecchi o batterie nei rifiuti domestici. **Pulizia:** Proteggere il dispositivo da contaminazione e inquinamento (pulire con un panno pulito). Non usare di materiali ruvidi, a grana grossa/solventi/detergenti aggressivi. Asciugare il dispositivo dopo la pulizia. **Distributore:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Germania

Congratulazioni per l'acquisto del prodotto * Condividi la tua esperienza e opinione su uno dei noti portali internet.