

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

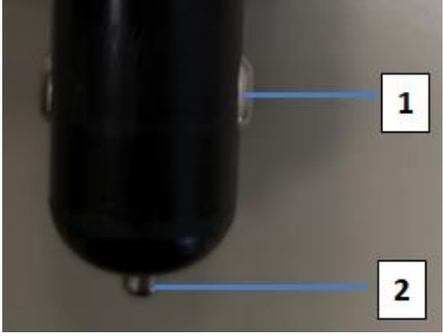
Descrizione

- 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

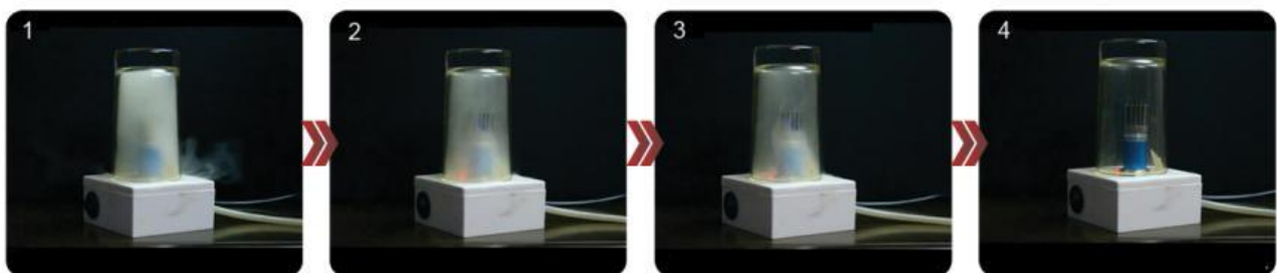
Sotto		Sopra	
			
1.	Polo negativo	3.	Corpo di alluminio
2.	Polo positivo	4.	Uscita ioni negative
5	ricarica rapida -9V/ -2A	6	USB 5V/ 2,1A
7	LC-Display		

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.