

NANO4YOU – Verarbeitungsvorschrift «Air Conditioning Cleaner»

Der **NANO4YOU Air Conditioning Cleaner** reinigt und desinfiziert die Klimaanlage, entfernt unangenehme Gerüche, eliminiert Bakterien, Schimmel, Pilze und verhindert deren Neubildung nachhaltig. **NANO4YOU Air Conditioning Cleaner** sorgt für frische und saubere Luft im Fahrzeuginnern. Die Klimaanlage arbeitet effizienter und garantiert optimale Kühlleistung. **NANO4YOU Air Conditioning Cleaner** verleiht dem gesamten Fahrzeuginnenraum, wie z.B. Polster, Teppiche und Dachhimmel einen angenehmen und frischen Duft.

NANO4YOU Air Conditioning Cleaner ist ungiftig und nicht allergen. Empfohlene Anwendung: alle 6 Monate.

Produkt-Eigenschaften

- Reinigt und desinfiziert die Klimaanlage
- Beseitigt Bakterien, Pilze, Milben
- Eliminiert unangenehme Gerüche
- Frische und saubere Luft
- Steigert die Effizienz und Kühlleistung
- Beugt allergischen Reaktionen vor
- Keine Montagearbeit notwendig

Anwendung

- Verdampfer 5 bis 10 Minuten
- Bei folgenden Einstellungen trocknen:
 - Motor: **an**
 - A/C: **aus**
 - Luftzufuhr: **Umluft**
 - Temperatur: **warm**
 - Gebläse: **maximum**

Danach den Klimaanlagecleaner in den Fussraum des Fahrzeuges stellen, die Klimaanlage ein und auf Umluft schalten (Gebläse auf höchste Stufe, Temperatur: kalt) und den Selbstausslöseknopf der Dose drücken. Türen und Fenster geschlossen halten. Innerhalb von 1 Minute ist der Reinigungsvorgang beendet. Die Klimaanlage noch 3-5 Minuten laufen lassen. Fahrzeuginnenraum nach der Reinigung gut durchlüften.

Hinweis: Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Forschungsarbeiten, befreit den Anwender aber nicht davon, Produkt und Verfahren auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen. Insbesondere haften wir nicht für von uns nicht ausdrücklich in schriftlicher Form genannte Anwendungszwecke und Verwendungsarten.