





# **INHALTSVERZEICHNIS**

| WERKSTATTAUSRÜSTUNG   |                            |
|---|----------------------------|
| AIRTUNE <i>CM1</i> AIRTUNE <i>FRESH+</i> AIRTUNE <i>STARTER SETS</i>  | 4<br>5<br>6                |
| AIRTUNE AIR LUFTFILTER  | 8                          |
| FAHRZEUGPFLEGE / INNENRAUMREINIGUNG   |                            |
| AIRTUNE XPRESS GERUCHSBESEITIGER AIRTUNE XPRESS FLECKENSPRAY AIRTUNE XPRESS POLSTERREINIGER AIRTUNE XPRESS GLASREINIGER AIRTUNE XPRESS UNIVERSALREINIGER AIRTUNE XPRESS REINIGER SETS | 10<br>11<br>12<br>13<br>14 |
| ZUSATZARTIKEL   |                            |
| SPRÜHFLASCHEN<br>MIKROFASERTÜCHER   | 17<br>18                   |
| POINT OF SALE (POS)   | 19                         |
| WERBEMITTEL   | 21                         |
| DIE DESINFIZIERENDE WIRKUNG VON AIRTUNE   | 23                         |
| SCHULUNGEN  | 24                         |
| GERUCHSBESEITIGUNG BEI RAUCHERFAHRZEUGEN  | 25                         |







# **AIRTUNE CM1**

Hochwirksame Reinigung der Klimaanlage und Geruchsbeseitigung in Innenräumen von PKW, NFZ, Bussen und Reisemobilen

\_

Einfach in der Anwendung - während der Anwendung ist keine Beaufsichtigung notwendig

\_

Heißvernebelung hat eine größere Reichweite und wirkt tiefer als herkömmliche Techniken

\_

Extrem feine Vernebelung der Flüssigkeiten

-

Keine nassen Oberflächen

### **TECHNISCHE DATEN:**

### Abmessung:

 $300 \times 130 \times 150 (mm)$ 

### Gewicht:

ca. 2,5 kg

### Dauerschalldruckpegel:

< 90 dB

### Nennleistung:

400 Watt

Geprüft durch Dekra nach §7 Abs. 1 Nr. 2 der BetrSichV und der 9. GPSGV Maschinenverordnung



### **ARTIKEL:**

110 V 230 V V080.0011 V080.0005



# **AIRTUNE FRESH+**

1 Flüssigkeit - 2 Anwendungen: zur akuten Beseitigung unangenehmer Gerüche aus Klima- und Lüftungsanlagen sowie aus Räumen und schwer zu reinigenden Stoffen und Flächen

-

Einfach in der Handhabung und schnell wirksam

\_

Neutralisiert direkt an der Quelle vorhandene Schadstoffe und unterbindet langfristig deren Wachstum

-

Beseitigt Geruchsbelästigungen wie bspw. Zigarettenrauch oder Tiergerüche

### **VERWENDUNG:**

Für sofortige Geruchsbeseitigung Flüssigkeit mit Hilfe des Messbechers abfüllen, in den AIRTUNE CM1 einfüllen und anschließend mit Hilfe des AIRTUNE CM1 vernebeln. Bitte bei Bedienung des AIRTUNE CM1 stets die Betriebsanleitung beachten!

### **ANWENDUNGSBEREICHE:**

Klimaanlagen, Lüftungssysteme, Innenräume, Autositze, Teppiche, Gardinen und sonstige Textilien von KFZ, NFZ, Bussen und Reisemobilen

### **WICHTIGER HINWEIS:**

Flüssigkeit ausschließlich zur Verdampfung im AIRTUNE CM1 geeignet!

### **ARTIKEL:\*\***

1 L V080.0150 3 L V080.0151

\*Die Wirkung des Mittels AIRTUNE FRESH+ wurde vom Institut für Hygiene und Mikrobiologie der Dr. Bill + Partner GmbH unter Zuhilfenahme der Norm EN 17272:2020 geprüft! Die Untersuchungen haben ergeben, dass eine Reduktion von > 99% für behüllte Viren und eine Reduktion von > 99,99 % für Enterokokken erreicht werden konnte. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!
\*\*Weitere Gebindegrößen auf Anfrage!



# **AIRTUNE SET**

Starter Set zur Geruchsbeseitigung aus Klimaanlagen, Lüftungssystemen und Fahrzeuginnenräumen

-

Direkt einsatzbereit

-

Erheblicher Preisvorteil im Vergleich zum Einzelkauf

-

Marketing Material konzipiert zur aktiven Verkaufsunterstützung

### SET:

AIRTUNE *CM1*2 x 3 | AIRTUNE *FRESH+*1 x AIRTUNE XPRESS ReinigerSet M

### ARTIKEL:

Set V080.0028





# **AIRTUNE AIR LUFTFILTER**

Zusatzkomponente zum Anschluss an die Ausströmer von Truma Heizungen in Reisemobilen

-

Filtert Staub, Pollen und andere Partikel am Ausströmer

-

Installation ist denkbar einfach.

### **VERWENDUNG:**

Für den sofortigen Einsatz, befestigen Sie den Filter einfach an der Rückseite des Endstücks /Ausströmers der Truma Heizung und schon werden unangenehme Partikel vor der Ausströmung der Luft aus der Heizung gefiltert.

### **ANWENDUNGSBEREICHE:**

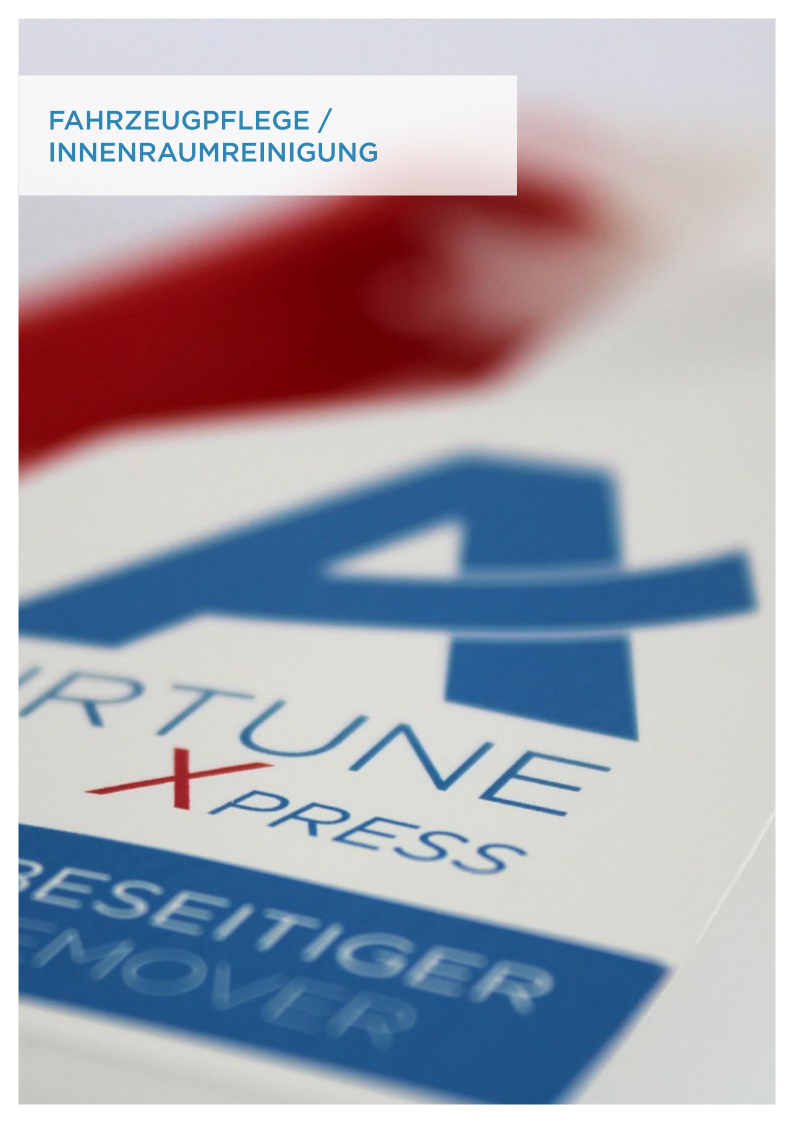
Truma Heizungen von Freizeitmobilen

### ARTIKEL:

LUFTFILTER LANG LUFTFILTER KURZ STARTERSET 5:1 NACHFÜLLPACK 5:1 BUNDLE 5:1 V080.0206 V080.0207 V080.0208 V080.0209 V080.0210

### ARTIKEL:

STARTERSET 3:3 NACHFÜLLPACK 3:3 BUNDLE 3:3 LUFTFILTER LANG (SCHÜTTGUT) LUFTFILTER KURZ (SCHÜTTGUT) V080.0211 V080.0212 V080.0213 V080.0206 V080.0207





## AIRTUNE XPRESS GERUCHSBESEITIGER

Zur Beseitigung von Geruchsquellen aus Räumen und schwer zu reinigenden Stoffen und Flächen

-

Neutralisiert unangenehme Gerüche direkt an der Quelle durch Zerstörung der verursachenden Geruchsmoleküle

\_

Einfach in der Handhabung und schnell wirksam

-

Beseitigt die Geruchsbelästigung (z.B. Zigarettenrauch oder Tiergerüche) in der Raumluft.

### **VERWENDUNG:**

Für sofortige Geruchsbeseitigung AIRTU-NE XPRESS Geruchsbeseitiger vollflächig im Innenraum versprühen. Lokalisierte Geruchsquellen bitte großzügig, bis zur Durchfeuchtung, einsprühen und trocknen lassen. Bei Bedarf wiederholen. Überprüfen Sie vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle. Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert.

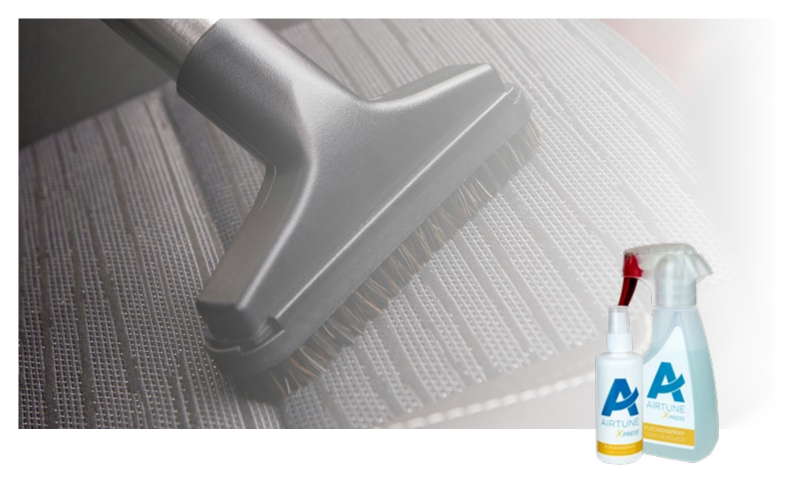
#### **ANWENDUNGSBEREICHE:**

Alle Innenräume, Autositze, Teppiche, Gardinen, Tapeten

#### **ARTIKEL:**

gebrauchsfertige Mischung:

100 ml V080.0034 250 ml V080.0033



## **AIRTUNE XPRESS FLECKENSPRAY**

Beseitigt Flecken und Verschmutzungen aus allen Teppich- und Polstermaterialien

\_

Greift werksseitige Antischmutzausrüstungen, wie z.B. Scotchgard®, Teflon®, sowie antistatische Ausrüstungen nicht an

-

Beseitigt gleichzeitig Geruchsmoleküle

-

Schnell wirksam (keine Einwirkzeit)

-

Produktivitätssteigerung durch extrem schnelles Abtrocknen

### **VERWENDUNG:**

Für optimale Ergebnisse AIRTUNE XPRESS Fleckenspray mit der original Sprühflasche sparsam und gleichmäßig auf den Fleck auftragen und anschließend mit einem Mikrofasertuch leicht einreiben. Gegebenenfalls mittels Nasssauger aufnehmen. Bei starken Verschmutzungen/Flecken/Verkrustungen ggf. mechanisch mit einer Bürste bearbeiten. Überprüfen Sie vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle. Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert.

### **ANWENDUNGSBEREICHE:**

Alle Textil-, Teppich- und Polstermaterialien

### ARTIKEL:

gebrauchsfertige Mischung:

 100 ml
 V080.0117

 250 ml
 V080.0118

 1 L
 V080.0154

 3 L
 V080.0134

 10 L
 V080.0135



### AIRTUNE XPRESS GLASREINIGER

Ausgewogene Inhaltsstoffe ermöglichen ein ausgezeichnetes Reinigungsergebnis ohne Streifenbildung

-

Anwendung auf allen glatten Oberflächen möglich

\_

Sparsam in der Anwendung

-

Gleichzeitig werden Geruchsmoleküle bekämpft und abgebaut

### **VERWENDUNG:**

Für optimale Ergebnisse AIRTUNE XPRESS Glasreiniger mit der original Sprühflasche sparsam und gleichmäßig auftragen, mit einem Mikrofasertuch verreiben und aufnehmen. Zur Erzielung eines optimalen Reinigungsergebnisses zusätzlich mit einem weichen Baumwolltuch nacharbeiten. Überprüfen Sie vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle. Das Produkt wird gebrauchsfertig geliefert.

### **ANWENDUNGSBEREICHE:**

Alle Glasscheiben und glatten Oberflächen

### **ARTIKEL:**

gebrauchsfertige Mischung:

100 ml V080.0157 250 ml V080.0114 1 L V080.0153 3 L V080.0116 10 L V080.0136



## **AIRTUNE XPRESS POLSTERREINIGER**

Beseitigt Verschmutzungen aus allen Teppichund Polstermaterialien.

\_

Greift werksseitig aufgebrachte Antischmutzausrüstungen, wie z.B. Scotchgard®, Teflon®, sowie antistatische Ausrüstungen nicht an.

-

Beseitigt gleichzeitig Geruchsmoleküle

-

Produktivitätssteigerung durch extrem schnelles Abtrocknen

### **VERWENDUNG:**

Für optimale Ergebnisse AIRTUNE XPRESS Polsterreiniger mit der original Sprühflasche sparsam und gleichmäßig auftragen und anschließend mit einem Mikrofasertuch leicht einreiben. Gegebenenfalls mittels Nasssauger aufnehmen. Bei starken Verschmutzungen/Flecken/Verkrustungen ggf. mechanisch mit einer Bürste bearbeiten. Überprüfen Sie vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle. Das Produkt kann gebrauchsfertig oder als Konzentrat 1:10 geliefert werden.

### **ANWENDUNGSBEREICHE:**

Alle Textil-, Teppich- und Polstermaterialien

### ARTIKEL:

gebrauchsfertige Mischung: Konzentrat:

250 ml V080.0131 1 L V080.0127 1 L V080.0145 3 L V080.0128 3 L V080.0146 10 L V080.0129 10 L V080.0147



# AIRTUNE XPRESS UNIVERSALREINIGER

Anwendung auf allen glatten Oberflächen möglich

-

Gleichzeitig werden Geruchsmoleküle bekämpft und abgebaut

-

Ausgewogene Inhaltsstoffe ermöglichen ein streifenfreies und ausgezeichnetes Reinigungsergebnis

-

Sparsam in der Anwendung

### **VERWENDUNG:**

Für optimale Ergebnisse AIRTUNE XPRESS Universalreiniger mit der original Sprühflasche sparsam und gleichmäßig auftragen, anschließend mit einem Mikrofasertuch verreiben und aufnehmen. Überprüfen Sie vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle. Das Produkt kann gebrauchsfertig oder als Konzentrat 1:10 geliefert werden.

### **ANWENDUNGSBEREICHE:**

Alle abwaschbaren glatten Flächen

### ARTIKEL:

gebrauchsfertige Mischung:

250ml V080.0035 1 L V080.0123 3 L V080.0124 10 L V080.0125



### **AIRTUNE XPRESS REINIGERSETS**

### ReinigerSet XS

Starter Set zur professionellen Reinigung inklusive Geruchsbeseitigung. Das AIRTUNE XPRESS ReinigerSet XS beinhaltet:

- > 100 ml Geruchsbeseitiger
- > 100 ml Glasreiniger
- > 100 ml Fleckenspray
- > Mikrofasertuch Uni
- > 50 g AIRTUNE Gel (Bio-Zirbe)

### ReinigerSet M

Erweitertes Starter Set zur professionellen Reinigung inklusive Geruchsbeseitigung. Das AIRTUNE XPRESS ReinigerSet M beinhaltet:

- > 100 ml Geruchsbeseitiger
- > 100 ml Fleckenspray
- > 250 ml Glasreiniger
- > 250 ml Polsterreiniger
- > 250 ml Universalreiniger
- > Mikrofasertuch Uni
- > Mikrofasertuch Glas

### **ARTIKEL:**

ReinigerSet XS ReinigerSet M

V080.0171 V080.0166

# ZUSATZARTIKEL





# **SPRÜHFLASCHEN**

### UNIVERSALSPRÜHFLASCHE

Handliche Sprühflasche zur extrem feinen Zerstäubung der AIRTUNE *XPRESS* Produkte.

Füllinhalt: 0,25 L Material: HDPE

Abmessungen: 76 x 47 x 190 mm

### **PUMPSPRÜHER**

Pumpsprühflasche mit ausrichtbarer Düse zur optimalen Verteilung der AIRTUNE *XPRESS* Produkte.

Füllinhalt: 1,25 L

Max. Betriebsdruck: 3 bar Material: stabiler Kunststoff

### ARTIKEL:

Universalflasche Pumpsprüher V080.0174 V080.0175



# **MIKROFASERTÜCHER**

### MIKROFASERTUCH UNI

Das Mikrofasertuch UNI eignet sich insbesondere für die Reinigung von Polsterund Textilstoffen. Es zeichnet sich durch sein hohes Aufnahmevermögen an Wasser und Schmutz aus.

Besonderheit: silikonfrei Maße: 40 x 40 cm Grammatur: 300 g/m²

### MIKROFASERTUCH GLAS

Das Mikrofasertuch Glas ist besonders geeignet für die Reinigung von Glas und sonstigen glatten Oberflächen. Es eignet sich durch seine enorme Saugkraft für höchste Ansprüche.

Besonderheit: fusselfrei, streifenfrei

Maße:  $40 \times 40 \text{ cm}$ Grammatur:  $300 \text{ g/m}^2$ 

### ARTIKEL:

Uni V080.0173 Glas V080.0172



# POINT OF SALE (POS)

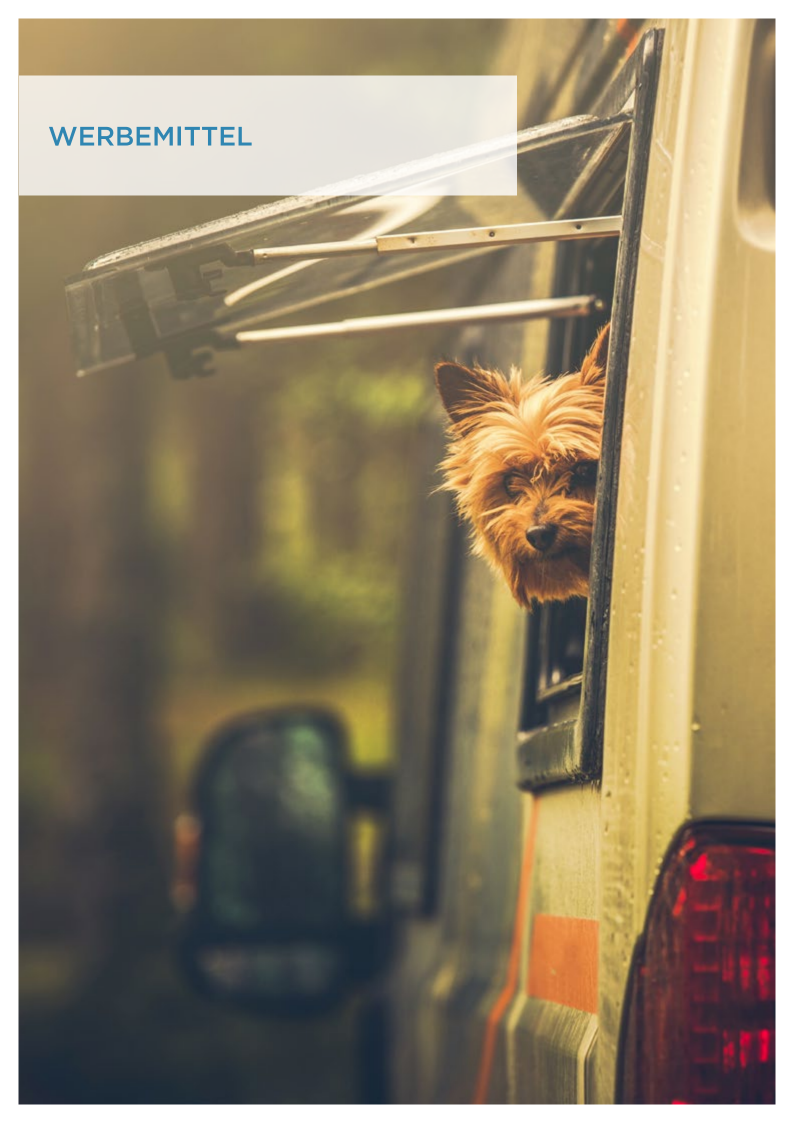
### **THEKENDISPLAY**

Thekendisplays sorgen für erhöhte Sichtbarkeit am Point-of-Sale (POS). Sie sorgen für Ordnung, Übersicht und Aufmerksamkeit und sind somit ein perfektes Instrument zur Verkaufsförderung. Insbesondere im Kassenbereich sind diese Displays besonders wirkungsvoll. Unsere Thekendisplays beinhalten 16 Sprühflaschen zu je 100 ml und sind von den folgenden Produkten erhältlich:

- > AIRTUNE XPRESS Geruchsbeseitiger
- > AIRTUNE XPRESS Fleckenspray
- > AIRTUNE XPRESS Glasreiniger

### ARTIKEL:

Thekendisplay Geruchsbeseitiger Thekendisplay Fleckenspray Thekendisplay Glasreiniger V080.0037 V080.0155 V080.0156





### WERBEMITTEL

### **FLYER**

Der Flyer ist eine exzellente Kommunikationshilfe, um Ihre Kunden kurz und bündig über die Problematik schlechter Luft und die Abhilfe mit AIRTUNE zu informieren.

Format: DIN A5 (148 x 210 mm)

Seitenanzahl: 4

### **POSTER**

Das Werbeposter ist durch sein lichtundurchlässiges und nassfestes Material auch ideal für den Outdooreinsatz geeignet.

Format: DIN A1 (594 x 841 mm) Einsatzbereich: Innen-/Außenbereich

### **ROLL UP**

Das Roll Up Display ist eines der beliebtesten Werbemittel, da es leicht zu transportieren und aufzubauen ist. Es überzeugt durch eine licht- und blickdichte Plane, die das Motiv stets optimal in Szene setzt.

Format: 800 x 2000 mm Einsatzbereich: Innen

#### DVD

Nutzen Sie die AIRTUNE Werbe-DVD zur Präsentation in Ihrem Verkaufsraum. Die DVD beinhaltet das AIRTUNE Werbevideo, das AIRTUNE Erklärvideo, das AIRTUNE Anwendungsvideo sowie einen Produktvergleich.

### ARTIKEL:

 Flyer CAR
 V080.0014

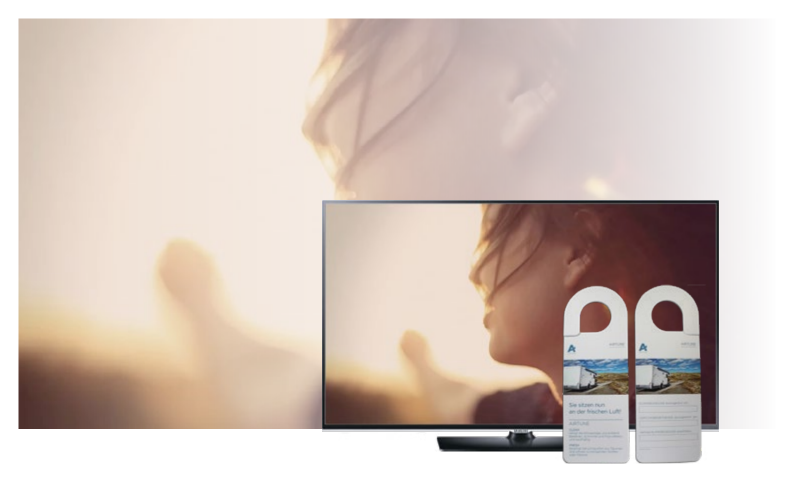
 Poster CAR
 V080.0013

 Roll Up Banner CAR
 V080.0007

 DVD CAR
 V080.0043

### **ARTIKEL:**

Flyer CARAVAN V080.0109
Poster CARAVAN V080.0108
Roll Up Banner CARAVAN V080.0107
DVD CARAVAN V080.0113



# WERBEMITTEL

### **SPIEGELANHÄNGER**

Die Spiegelanhänger begrüßen Ihren Kunden direkt beim Wiedereinstieg in sein Fahrzeug. Durch die freie Informationsseite können Sie Ihrem Kunden direkt mitteilen, wann eine erneute Anwendung empfohlen wird und aufzeigen, was genau Sie bei der vergangenen Anwendung durchgeführt haben.

Abmessungen: 102 x 280 mm Einsatzbereich: im Fahrzeug

### WERBEMATERIALIEN SET

Das Werbematerialien Set eignet sich hervorragend zur direkten Kommunikation in Ihren Verkaufs- und Betriebsräumen. Das Set beinhaltet:

- > 1 AIRTUNE Roll Up
- > 1 AIRTUNE Poster
- > 100 AIRTUNE Flyer
- >1DVD

### ARTIKEL:

Spiegelanhänger CAR Werbematerialien Set CAR V080.0042 V080.0016

### ARTIKEL:

Spiegelanhänger CARAVAN Werbematerialien Set CARAVAN V080.0112 V080.0110



# ZUSAMMENFASSUNG DES BERICHTS ÜBER DIE DESINFIZIERENDE WIRKUNG VON AIRTUNE

Das international renommierte Institut für Biochemie der Universität Mannheim (Deutschland) hat sich der Prüfung zur Desinfektionswirkung von AIRTUNE angenommen. Die Untersuchungen haben ergeben, dass nach einer Anwendung von AIRTUNE die Neuproduktion von Mikroorganismen um bis zu 99,994% reduziert werden konnte. Nach einer Reihe von Versuchen fasst der Leiter der Untersuchung, Prof. Dr. Lasse Greiner die Ergebnisse wie folgt zusammen:

"In den Versuchen mit AIRTUNE konnte sowohl eine starke Reduktion von Keimen, wie auch eine hemmende Wirkung für das Wachstum von Keimen nachgewiesen werden. Dies wurde insbesondere für Bakterien, aber auch in einem bemerkenswerten Umfang für Schimmel, welcher für eine erhebliche gesundheitliche Belastung verantwortlich ist, nachgewiesen. Eine Anwendung mit Verdampfung war hierbei effektiver als die Behandlung mit der reinen Flüssigkeit. Dies ist auf die regelmäßige Verteilung des heißen Dampfes, verglichen mit anderen Verdampfungsformen oder sonstigen Anwendungen, zurückzuführen. Darüber hinaus werden abgelegene und schwer erreichbare Oberflächen deutlich besser erreicht. Speziell kalte Bereiche, welche besonders anfällig für die Bildung von Kondenswasser sind und somit mikrobiellen Nestern, werden erfolgreich behandelt. Insgesamt konnte eine generelle Reduktion von Mikroorganismen und eine Reduktion deren Wachstums, bei ordnungsgemäßer Anwendung des Verdampfers, erzielt werden." 1

Dieses Resümee, in Verbindung mit den im Titel dargestellten Abbildungen des Testberichts, verdeutlicht die desinfizierende Wirkung einer Behandlung mit AIRTUNE. Abschließend kann festgehalten werden, dass die Untersuchung durch das Institut für Biochemie Mannheim eine hochgradig desinfizierende Wirkung für die Behandlung mit AIRTUNE bestätigt.

# STELLUNGNAHME ZU BAKTERIZIDEN UND VIRUZIDEN WIRKSAMKEITSPRÜFUNGEN DES PRODUKTES AIRTUNE FRESH+ NACH EN 172721

Das Institut für Hygiene und Mikrobiologie der Dr. Bill + Partner GmbH wurde mit der bakteriziden und viruziden Wirksamkeitsprüfung des Produktes AIRTUNE FRESH+ beauftragt. Die vorliegende Stellungnahme wurde unter Zuhilfenahme der Norm EN 17272:2020 ("Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika – Verfahren zur luftübertragenen Raumdesinfektion durch automatisierte Verfahren – Bestimmung der bakteriziden, sporiziden, fungiziden, levuroziden, viruziden, tuberkuloziden und Phagen-Wirksamkeit; Deutsche Fassung EN 17272:2020") erstellt.

Die Norm DIN EN 17272 bestimmt die desinfizierende Wirkung von Prozessen im humanmedizinischen Bereich, Veterinärbereich, in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen. Der Versuchsaufbau für die Produktprüfung ist so gestaltet, dass sowohl gasförmige Moleküle, feste oder flüssige Dispersionsmittel diffundiert werden können.

Die Untersuchungen haben ergeben, dass eine Reduktion von > 99% für behüllte Viren und eine Reduktion von > 99,99 % für Enterokokken erreicht werden konnte.

<sup>1</sup> Fakultät für Biotechnologie, Institut für Biochemie und Steinbeiss-Transferzentrum an der Hochschule Mannheim (Hrsg.): Zwischenbericht zur Desinfektionswirkung von Verdampferlösungen. Mannheim 2014. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!



# **SCHULUNGEN**

In den sachkundlichen Schulungen erwerben Sie sowohl Fachwissen zu den einzelnen AIRTUNE Produkten sowie zu deren Anwendung. Dies sind fundamentale Grundlagen für eine optimale Anwendung und garantieren Ihnen einen geruchsfreien Innenraum.

- Sie lernen die AIRTUNE Produkte mit allen Besonderheiten kennen
- Sie erlernen die optimale Anwendung der Produkte und wie Sie diese in Ihre eigenen Prozesse integrieren können

Sie haben Interesse an einer Schulung durch einen AIRTUNE Mitarbeiter? Dann kontaktieren Sie uns einfach unter:

Telefon: 0271 31 382 120 E-Mail: info@airtune.eu



### GERUCHSBESEITIGUNG BEI RAUCHERAUTOS

Tipps und Tricks für eine professionelle Fahrzeugaufbereitung

### 1) FAHRZEUG AUSSAUGEN

Zu Beginn einer jeden Geruchsbeseitigung ist eine manuelle Innenraumreinigung unerlässlich. Die Innenraumreinigung beginnt mit dem aussaugen des gesamten Innenraums des Fahrzeugs. Saugen Sie hierzu zunächst die Fußmatten ab und entfernen Sie diese. Anschließend muss das gesamte Fahrzeug komplett ausgesaugt werden und alle Spalten, Falze und schwer zu erreichende Stellen mit einem handelsüblichen Rundpinsel gereinigt werden. Die Entfernung von losen Schmutzpartikeln ist für das Endergebnis von großer Bedeutung, da diese selbst oft Geruchsmoleküle enthalten und somit schlechte Gerüche verbreiten.



### 2) REINIGUNG DER TEXTILIEN UND POLSTER

Bei der Innenraumreinigung ist es notwendig, alle Textil- und Polsterstoffe wie Sitze, Fußmatten, Fahrzeughimmel, Gurte, Böden, Kofferraum und Türverkleidungen gründlich mit dem AIRTUNE XPRESS Polsterreiniger zu reinigen. Für optimale Ergebnisse tragen Sie den AIRTUNE XPRESS Polsterreiniger mit der original Sprühflasche sparsam und gleichmäßig auf, reiben diesen anschließend mit einem Mikrofasertuch leicht ein und nehmen den Schmutz auf. Gegebenenfalls mittels Nasssauger aufnehmen. Bei starken Verschmutzungen/Flecken/Verkrustungen ggf. mechanisch mit einer Bürste bearbeiten. Bitte überprüfen Sie vor der Reinigung die Farb- und Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle.



### **HINWEIS:**

Unangenehme Gerüche setzen sich besonders in den Tiefen von Textilien ab. Die Absaugung mit Hilfe eines handelsüblichen Nass-/Trockensaugers wird empfohlen. Die Behandlung mittels Sprühextraktionsgerät kann die Geruchspartikel noch tiefer in die Textilien spülen und ist somit nicht empfehlenswert. Bedenken Sie alle Gurte komplett herauszuziehen und mit dem AIRTUNE XPRESS Polsterreiniger zu reinigen.

# 3) REINIGUNG DER KUNSTSTOFFOBERFLÄCHEN UND FREIEN LACKFLÄCHEN

Neben den Textilien müssen alle Kunststoffoberflächen und freien Lackflächen im Fahrzeuginnenraum mit dem AIRTUNE Universalreiniger gesäubert werden, denn auch hier setzten sich Geruchspartikel ab. Hierzu den Universalreiniger mit der original Sprühflasche sparsam und gleichmäßig auftragen und anschließend mit einem Mikrofasertuch verreiben. Anschließend die gereinigten Flächen mit einem trockenen Mikrofasertuch vollenden. Bitte überprüfen Sie vor der Reinigung die Farb- und Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle.



### 4) REINIGUNG DER GLASSCHEIBEN

Wichtig ist außerdem alle Glasscheiben im Fahrzeuginnenraum mit dem AIRTUNE XPRESS Glasreiniger zu säubern. Gerade an den Scheiben setzen sich Geruchsmoleküle ab und sorgen für ein unangenehmes Raumklima. Hierzu den Glasreiniger mit der original Sprühflasche sparsam und gleichmäßig auftragen, mit dem dafür vorgesehenen Mikrofasertuch verreiben und anschließend die gereinigten Flächen mit einem Baumwolltuch nachpolieren. Bitte überprüfen Sie vor der Reinigung die Farb- und Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle.



### 5) VERNEBELUNG MIT AIRTUNE FRESH+

Nach der manuellen Innenraumreinigung ist eine Heißvernebelung mit AIRTUNE FRESH+ notwendig. Denn insbesondere im Lüftungssystem und in den Tiefen der Klimaanlage setzen sich neben Schadstoffen auch die Geruchsmoleküle ab. Durch die klimaanlage gelangen Bakterien, Viren, Keime, Schimmelsporen und Gerüche nach kurzer Zeit wieder in den Innenraum des Fahrzeugs und die mechanische Reinigung scheint erfolglos gewesen zu sein. Ein weiterer großer Vorteil liegt darin, dass nicht nur die Klimaanlage, sondern auch der gesamte Innenraum desinfiziert und von Gerüchen befreit wird. Denn mit Hilfe der Heißvernebelung gelangen die besonderen Wirkstoffe überall dorthin, wo auch die Rauchpartikel hingelangen.

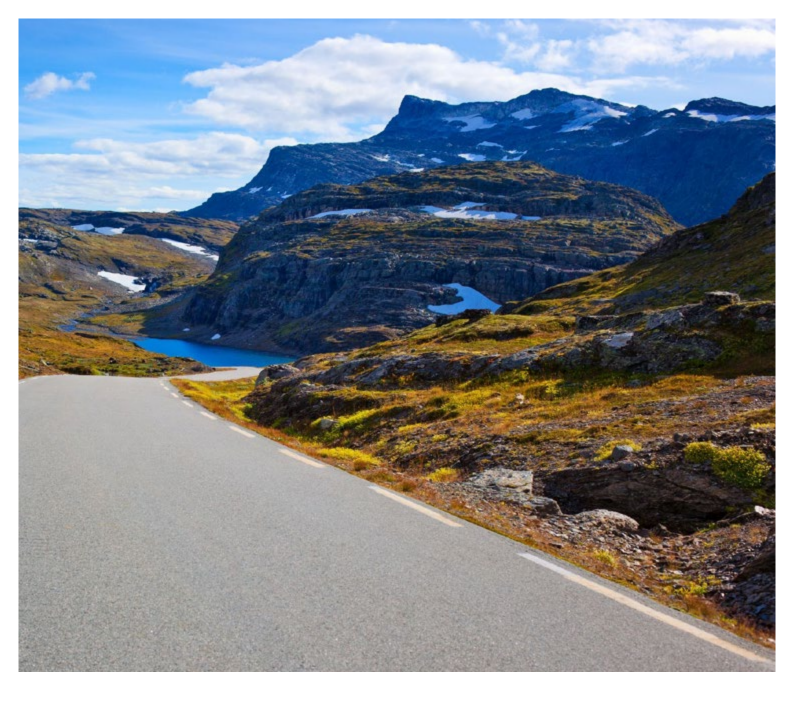
### VORGEHENSWEISE:

- 1. Gerät auspacken
- 2. Innenraumfilter ausbauen
- 3. Gerät zur Anwendung platzieren
- 4. Fluid einfüllen
- 5. Mit Stromnetz verbinden und an der Geräterückseite einschalten das Gerät arbeitet ab jetzt automatisch
- 6. Nach Beendigung blinkt die LED und ein Signalton ertönt
- 7. Das Fahrzeug nach der Anwendung noch ca. 5 Minuten gut durchlüften
- 8. Bitte bei Verwendung stets die Betriebsanleitung beachten
- 9. Neuen Innenraumfilter einsetzen
- \* Einstellungen der Klimaanlage gemäß Betriebsanleitung



### HINWEIS:

Auch während der Vernebelung müssen alle Gurte vollständig ausgezogen sein um auch diese vollflächig zu benetzen.



### **AIRTUNE**

Ein Produkt der MMT GmbH Eiserfelder Str. 316 57080 Siegen Deutschland

FON +49 (0) 271 31 382 120 FAX +49 (0) 271 31 382 222

MAIL info@airtune.eu WEB www.airtune.eu

