



## DPF REINIGUNGSMASCHINEN FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

HOCHEFFIZIENTE REINIGUNGSANLAGE  
FÜR DPF UND KATALYSATOREN

**Advanpure GmbH**  
Carl-Still-Str. 4  
45659 Recklinghausen

**mail** info@advanpure.com  
**tel** +49 (0) 2361 - 303 9797  
**fax** +49 (0) 2361 - 303 9696

**WWW.ADVANPURE.COM**  
**SCHNELL | EFFIZIENT | ZERTIFIZIERT**



### AD5000

Hocheffiziente Reinigungsanlage für DPF und Katalysatoren von PKW & Transporter

<b>Nettogewicht</b>	440 KG
<b>Tiefe x Breite x Höhe</b>	90x156x245 cm
<b>Betriebsdruck</b>	6bar
<b>Spannung</b>	380V
<b>Frequenz</b>	50 HZ
<b>Vorsicherung</b>	16A
<b>Umgebungstemperatur</b>	0 – 35°C
<b>Arbeitsgeräusche</b>	>75db



### AD7000

Reinigungsanlage für DPF und Katalysatoren von LKW & Baumaschinen

<b>Nettogewicht</b>	700 KG
<b>Tiefe x Breite x Höhe</b>	175x190x235 cm
<b>Betriebsdruck</b>	6bar
<b>Spannung</b>	380V
<b>Frequenz</b>	50 HZ
<b>Vorsicherung</b>	16A
<b>Umgebungstemperatur</b>	0 – 35°C
<b>Arbeitsgeräusche</b>	>75db

## 13 JAHRE ERFAHRUNG IN DER DPF REINIGUNGSTECHNIK

Advanpure DPF Reinigungsanlagen wurden zur schonenden Reinigung von Partikelfiltern und Katalysatoren ohne schneiden und schweißen entwickelt. Sie zeichnen sich durch qualitativ hochwertige Bauweise für den kommerziellen Einsatz aus und sind anwendbar für alle gängigen Fahrzeugtypen wie PKW, LKW, Busse und Baumaschinen.

Unsere Produkte tragen zur Nachhaltigkeit bei und reinigen ohne auf Qualität zu verzichten.

- Filterreinigung in nur 30-60 Minuten
- Geringer Energieverbrauch
- Robuste Konstruktion aus Edelstahl
- Einfache Bedienung
- Mehrsprachige Bedienungsanleitung
- Schonende Filter-Reinigung für alle Fahrzeugtypen
- Keine Bauartveränderung der Filter durch aufschneiden des Gehäuses
- Kontinuierlicher und ruhiger Betrieb
- Perfekte Werkstattgestaltung, technische Ausstattung und Betriebssicherheit
- Kostenlose Schulung und Einführungsbegleitung
- Finanzierung möglich\*

\*Finanzierungskosten decken sich bereits bei 2 Reinigungen/Monat. Basierend auf einem Reinigungspreis von 260 € exkl. MwSt.



## HANDLING & TECHNIK SO EINFACH WIE EIN ÖLWECHSEL

- Einfache Handhabung, da keine komplizierte Programmierung notwendig ist
- Leicht zugängliche Revisionsklappen zum Reinigen der Wasser-Tanks und Sensorik
- Einfache pneumatische Befestigung der DPF Systeme
- Die Reinigungszeit pro DPF beträgt ca. 30-60 min



## BETRIEBSKOSTEN WARTUNGSARM UND KEINE VERSTECKTEN KOSTEN

- Optimierter Energieverbrauch durch effizient aufeinander abgestimmte Komponenten
- Kostenreduktion durch standardisierte Teile, dementsprechend lange Verfügbarkeit und stabile Preise bei Ersatzteilen
- Keine versteckten Zusatzkosten, z.B. wird das verschmutzte Wasser über einen externen Filter mit auswaschbarer Filterpatrone gereinigt.
- Hochwertige auswaschbaren Metallfilter im Reinigungskreislauf müssen nicht ersetzt werden
- Verbesserung des Reinigungsergebnisses durch Verwendung des von Advanpure entwickelten Cleaning Powder AD3000 RM/CP4

# KEINE LUST AUF SELBER REINIGEN?

Dann senden Sie Ihre zu reinigenden Abgasnachbehandlungssysteme direkt zu uns oder werden Sie Reinigungs-Partner und wir reinigen für Ihre Kunden in Ihrem Namen.

- Kurze Reinigungszeit
- 24 Stunden Express-Service
- Reinigung für alle DPF und SCR Systeme
- Sowie aller Systeme von Euro 4 bis Euro 6, Stage IIIB, Stage IV
- Sie erhalten zu jeder Reinigung ein Reinigungsprotokoll
- Sonderkonditionen für Reinigungspartner