

# Unsere Austausch-Turbolader bieten ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis:

AGCO Reman bietet weit mehr als einen gewöhnlichen Aufarbeitungs- und Reparaturservice. Sämtliche Teile werden vollständig zerlegt und von Experten exakt nach Herstellervorgaben wieder montiert. Es werden ausschließlich Originalersatzteile verbaut und die Teile werden auf speziellen Prüfständen von Fachpersonal umfassend getestet. Damit wird der höchste Leistungsstandard gewährleistet. Selbstverständlich bestehen auch auf Reman-Teile 12 Monate Gewährleistung.



**Sie sparen durchschnittlich 30 % gegenüber dem Neupreis**



## DAS ORIGINAL, ZU RICHTIG GUTEN PREISEN

- 1 Originalqualität, garantierte Passgenauigkeit und Verlässlichkeit mit AGCO Parts
- 2 Zu konkurrenzfähigen Preisen bei Ihrem AGCO-Händler erhältlich.
- 3 Selbstverständlich mit 12 Monaten Gewährleistung.\*

\* Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.



Das Original

[www.agcopartsandservice.com](http://www.agcopartsandservice.com)

HÄNDLER



# FENDT

## Ihre Fendt-Maschine verdient nur das Beste

Darum sollten Sie nur Original-Turbolader von AGCO Parts einsetzen.



Passende Ersatzteile sind heute schnell und einfach zu finden. Daher ist es umso wichtiger, zu verstehen, warum Ihre Fendt-Maschine nur das Beste verdient.

Setzen Sie nur Originalersatzteile ein.



Die Werterhaltung Ihres Traktors beginnt bereits mit der Wahl der Komponenten und Ersatzteile. Der Turbolader ist ein wichtiges und zugleich hochbelastetes Bauteil der Maschine. Darum sollten ausschließlich Originalteile eingesetzt werden.

**Lang anhaltende Zuverlässigkeit:**

Der Turbolader ist ein Präzisionsinstrument, das extreme Drehzahlen von bis zu 360.000 U/min bei Temperaturen von über 750 Grad erreicht. Nur durch perfekt abgestimmte Teile wird ein ausbalancierter, absolut gleichmäßiger Rundlauf ohne Unwucht garantiert.

**Leistung und Effizienz:**

Sie fahren Fendt, da für Sie höchste Leistung wichtig ist. Bei hochentwickelten Motoren sorgt der Turbolader für zusätzliche Leistung. Ein Rückgang der Motorleistung um 2 % macht höhere Drehzahlen erforderlich, was einen Kraftstoffmeherverbrauch von 3,5 % bedeutet.

Ein hochwertiger und effizienter Turbolader bedeutet mehr Leistung, kürzere Arbeitszeiten für gleiche Aufgaben und niedrigere Kraftstoffkosten.

**Emissionen:**

Der Turbolader spielt darüber hinaus auch eine wichtige Rolle in Bezug auf die Abgaswerte. Ein Turbo von schlechter Qualität kann dazu führen, dass deutlich mehr CO<sub>2</sub> und NOx ausgestoßen werden. Damit könnte unter Umständen sogar ein Verstoß gegen geltende Emissionsvorschriften vorliegen, wodurch die gesetzlichen Vorgaben nicht länger eingehalten würden.

Ein Turbolader von AGCO in Originalqualität bietet Ihnen eine längere Lebensdauer, geringere Kraftstoffkosten sowie niedrigere Emissionswerte und gewährleistet, dass Ihre Fendt-Maschine die geltenden gesetzlichen Vorschriften und Bestimmungen zuverlässig erfüllt. Wenn Sie auf Qualität und Leistung setzen, ist dies die einzig richtige Wahl!



Sollten Sie den Turbolader Ihrer Fendt-Maschine austauschen müssen, sind zwei wichtige Punkte zu beachten, um eine langfristige Zuverlässigkeit und Leistung Ihrer Maschine sicherzustellen.

### 1. Ermitteln Sie den Grund für den Ausfall des Originalteils. In der Regel ist die Ursache hierfür eindeutig.

Es ist sehr wichtig, den Zustand des beschädigten Teils zu überprüfen, um zu klären, weshalb dieses ausgefallen ist. Um den Ausfall eines weiteren Turbos zu vermeiden, sollten folgende wichtige Punkte geprüft werden. Die meisten Turbos fallen aus einem der folgenden Gründe aus:

- Ölverschmutzung
- Aufschlagschäden (Steine, Verschmutzung)
- Öllecks/Ölmangel (in 95 % aller Fälle der Grund für das Versagen eines Turbos)
- Fahren mit zu hoher Drehzahl
- REA/SREA Fehlercodes vom Motorsteuergerät
- Fehlerhaftes/verunreinigtes Abgasrückführungsventil
- Lose Mutter am Gebläserad

### 2. Entscheiden Sie sich für ein Originalersatzteil und befolgen Sie die Einbauanweisungen des Herstellers.

Neuteile oder AGCO Reman-Teile – von AGCO Parts erhalten Sie stets Ersatzteile nach Originalspezifikation. Ein Eins-zu-Eins-Austausch, exakt die gleichen Eigenschaften, keine Kompromisse.

Auch wenn es sich um eine wiederaufgearbeitete Einheit handelt, können Sie sicher sein, dass jedes einzelne Bauteil vom Originalhersteller stammt und der Turbo letztendlich hundertprozentig die gleichen technischen Anforderungen, Leistungsmerkmale und Gewährleistungsbedingungen erfüllt wie ein Neuteil.

Sollten Sie Ihren Turbo austauschen müssen, finden Sie also zunächst einmal den Grund hierfür heraus. Wenden Sie sich anschließend an einen Fendt-Händler in Ihrer Nähe und bestehen Sie auf einem Originalersatzteil.

