



Produktspezifikationen



Profi-Produktpalette

GDI Efficiency Restorer Für alle Benzinmotoren

Wynn's GDI Efficiency Restorer sorgt für eine vollständige und schnelle Entfernung von Kohlenstoffablagerungen an den Einspritzdüsen und in der Verbrennungskammer mit nur einer Tankfüllung. Reduziert das LSPI-Risiko (Low Speed Pre-Ignition, langsame Frühzündung). Schützt 10.000 km lang vor den negativen Auswirkungen von Biobenzin bis E85.

Eigenschaften

- ✓ Die hochentwickelte PEA-Formulierung reinigt schnell innen- und außenliegende Ablagerungen an den Injektoren
- ✓ In unabhängigen Tests wurde die Effizienz der Injektoren auf 98,3% wiederhergestellt mit nur einem Tank
- ✓ Schmiert die Einspritzdüsen und das Einspritzsystem
- ✓ Entfernt Kohlenstoffablagerungen in der Verbrennungskammer
- ✓ Reduziert das Risiko eines Motorschadens durch LSPI (langsame Frühzündung)
- ✓ Erhält die Sauberkeit des AGR, Turbos, KAT & GPF
- ✓ Stellt die Motorleistung wieder her und unterstützt die Kraftstoffeinsparung
- ✓ Schützt 10.000 km lang vor Korrosion, die durch E10-/E85-Biobenzin verursacht wird

Anwendungen

- ✓ Empfohlen für alle GDI-Benzinmotoren, einschließlich Benzin-Hybridmotoren
- ✓ Geeignet für alle Benzinmotoren
- ✓ Für Benzin und Biobenzin bis E85
- ✓ **Die Flasche ist ebenfalls geeignet für Tanks mit Fehlbetankungsschutz**

Gebrauchsanweisung

- ✓ Geben Sie eine 500ml Flasche in den Fahrzeugtank
- ✓ Eine Flasche behandelt bis zu 60 Liter Benzin

Reguläre Wartung

- ✓ Geben Sie bei jeder Wartung eine Flasche zum Kraftstofftank hinzu und wiederholen Sie die Anwendung alle 10.000 km oder öfter, falls notwendig.

Wynn's Belgium BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.



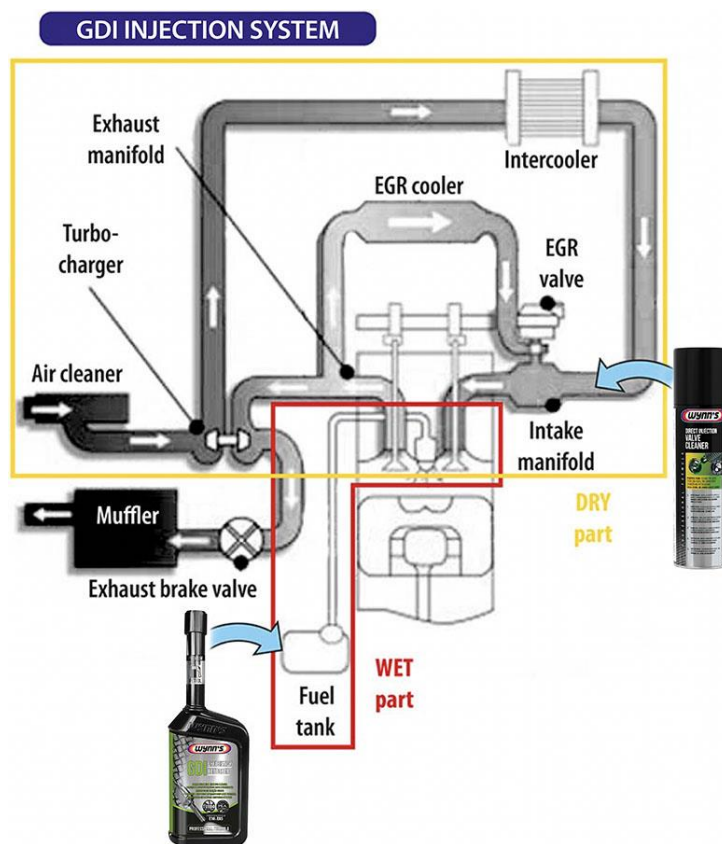
Produktspezifikationen

Verpackung

PN 37592 – 12x500ML -FR/DE/NL/IT
 PN 37593- 12x500ml – EN/ES/PT/RU/EL

Beste Vorgehensweise

Zur optimalen Reinigung des GDI-Kraftstoffsystems, wird empfohlen, um 2 Produkte zusammen zu verwenden. GDI Efficiency Restorer reinigt die Einspritzdüsen und die Verbrennungskammer, den sogenannten „nassen Teil“ des Kraftstoffsystems. Direct Injection Valve Cleaner (**Aerosol – W28879**) reinigt den Lufteinlass und die Einlassventile, den sogenannten „trockenen Teil“ des Motors.



Wynn's Belgium BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
 Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.