

HydroMaverich

Ibrido ad acqua



eair

REINIGER MIT SCHMIERMITTEL
FÜR DAS SAUGSYSTEM



Wir sind die ersten in Italien auf dem Gebiet der Wasserstoffreinigung.

Unsere zehnjährige Erfahrung hat es uns ermöglicht eine bedeutende Rolle - im ganzen Land mit angeschlossenen und spezialisierten Werkstätten, die unseren Service anbieten - zu spielen.

Unterstützung

Wir bieten technische Unterstützung per Telefon und eine Einführungsschulung für die Inbetriebnahme der Maschinen.

Marketing

Die Maschine wird mit einem Roll-up-Werbesystem und einer individuelle Unterstützung für Ihre Online-Werbekampagnen geliefert.

Online-Präsenz

Dank der Karte auf der Website werden potenzielle Kunden direkt zu den HydroMaverich-Partnerwerkstätten geleitet.

ZUR REINIGUNG DES GESAMTEN SAUGSYSTEMS FÜR DIESEL-, SAUG- UND TURBOMOTOREN. ZU VERWENDEN VOR DER REINIGUNG MIT HYDROMAVERICH ECLEANER AUCH SPEZIELL FÜR DIE TIEFENREINIGUNG DES AGR-VENTILS



Hilfestellung und Schulung

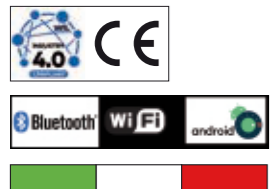
Durch die Schulungen von HydroMaverich werden Sie in der Lage sein sicher und souverän zu arbeiten. Werden Sie ein Wasserstoppro! Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.



HydroMaverich s.r.l.

Via Trieste, 93
31020 San Vendemiano
(Treviso) ITALIA
Cel.: +39 320 2777744 e **Whatsapp**
e-mail: info@hydromaverich.it
www.hydromaverich.it

HydroMaverich ist der Hersteller dieses Gerätes, welches alle CE Normen erfüllt und in Italien hergestellt wird.



WebSocial und Video

HydroMaverich folgen Sie uns auf FACEBOOK, INSTAGRAM, YOUTUBE TIK TOK. Besuchen Sie unsere Homepage!!

ecLEANER



ENERGIE



VERBRAUCH



EMISSIONEN

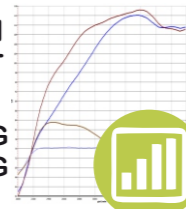




eCLEANER 4.0



BENCH POWER TEST
CITROEN C3
115 CV - 25 KG
117 CV - 28 KG



TEST FAP

NISSAN QASHQAI
VOR 80G -273Mbar
NACH 2.60G - 2Mbar



EXHAUST GAS TEST

FIAT DOBLO
VOR 1,46 K
NACH 0,21 K



HydroMaverich eCLEANER

Es handelt sich um ein Gerät zur Erzeugung von Wasserstoff aus destilliertem Wasser für die Innenreinigung von endothermen Motoren wie Benzin, Diesel, Flüssiggas, Methan und für alle Arten von Fahrzeugen: Autos, Lieferwagen, Lastwagen, Boote und sogar Stromgeneratoren.

Das Gerät eCLEANER ist in der Lage, die Kohlenstoffablagerungen im Motor durch einen chemischen Prozess der Wasserstoff-Kohlenstoff-Kombination zu reduzieren und zu entfernen. Alle Verbrennungsmotoren sind nicht in der Lage den Kraftstoff vollständig zu verbrennen, ganz gleich, ob es sich um Benzin, Diesel, Flüssiggas oder Methan handelt und sammeln daher umweltschädliche Kohlenstoffablagerungen an. Der erzeugte Wasserstoff wird dem Motor über den Ansaugkanal in gasförmiger Form zugeführt und wird vom Motor in den Brennraum gesaugt, wodurch die Verbrennung, die Leistung und der Kraftstoffverbrauch verbessert und die Schadstoffemissionen erheblich reduziert werden.

Die Reinigung betrifft folgende Komponenten: Ventile und AGR-Ventil, Turbine, Einspritzdüsen, Kolben, Brennkammer und Abgasleitung einschließlich FAP (Partikelfilter). Wasserstoff reinigt die Ansaugrohre nicht, aber es ist möglich sie mit Hilfe eines zusätzlichen Produkts zu reinigen.

Welche Vorteile ergeben sich durch die Behandlung des Motors mit eCLEANER?

- Verringerung des Kraftstoffverbrauchs.
- Verringerung der Schadstoemissionen.
- Reinigung von FAP-, AGR- und Turboventilen, Einspritzdüsen, Ventilen, Brennkammer und Kolben.
- Wiederherstellung eines ruhigen Fahrverhaltens.
- Rückgewinnung von Motorleistung und Drehmoment.
- Reinigung des Motorinneren, ohne den Motor auseinander bauen zu müssen.

Die Produkte von HydroMaverich wurden über Jahre hinweg Tausenden Tests unterzogen. Forschung und Entwicklung zielen auf eine kontinuierliche Verbesserung des Produkts.



FERNBEDIENUNG

TRANSPARENTES GLAS

ZWEI AUSGÄNGE GAS



MÖGLICHKEIT EINER INTEGRIERTEN DIAGNOSE

eCLEANER

Technische Eigenschaften

Beschreibung: Ecleaner

Steuerung: Manuell, 3 Programme

Stromversorgung: 220-V-Version Shuko 16 A

Motortyp: für alle Arten von Verbrennungsmotoren. 3500 ccm

Größe: Höhe 840 mm – Basis 500 mm – Tiefe 500 mm

Wasserstoffproduktion: Hocheffiziente Tauchzelle und Erzeugung von reinem Gas ohne andere Rückstände, keine Zusatzstoffe, nur destilliertes Wasser.



eCLEANER 4.0

Technische Eigenschaften

Beschreibung: Ecleaner 4.0

Steuerung: über Android-Tablet (einschließlich 10 Zoll) oder Mobiltelefon.

Stromversorgung: 220-V-Version Shuko 16 A

Motortyp: für alle Arten von Verbrennungsmotoren. 6000 ccm

Größe: Höhe 840 mm – Basis 500 mm – Tiefe 500 mm

Wasserstoffproduktion: hocheffiziente Tauchzelle und Erzeugung von reinem Gas ohne andere Rückstände, keine Zusatzstoffe, nur destilliertes Wasser.



eCLEANER POWERFULL 4.0

Technische Eigenschaften

Beschreibung: Ecleaner 4.0 Leistungsstark

Steuerung: über Android-Tablet (einschließlich 10 Zoll) oder Mobiltelefon. 15 Programme

Stromversorgung: 220-V-Version Shuko 16 A

Motortyp: für alle Arten von Verbrennungsmotoren. 35.000 ccm

Größe: Höhe 980 mm – Basis 700 mm – Tiefe 700 mm

Wasserstoffproduktion: hocheffiziente Tauchzelle und Erzeugung von reinem Gas ohne andere Rückstände, keine Zusatzstoffe, nur destilliertes Wasser.



UNSERE PRODUKTE SIND AUF ANFRAGE ANPASSBAR



MADE IN ITALY



Bluetooth

