

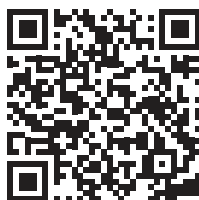


# FAP CLEANER

la soluzione intelligente  
e completamente  
automatizzata per la  
pulizia del FAP



# FAP CLEANER



Pulizia  
del FAP  
in 15 minuti

**FAP Cleaner** è la soluzione intelligente e completamente automatizzata per la pulizia del FAP: niente smontaggi, zero complicazioni. Grazie all'app dedicata e al collegamento OBD, il meccatronico è guidato passo dopo passo - dal collettore di aspirazione al filtro antiparticolato, passando per la camera di combustione, dalla diagnosi iniziale fino alla verifica post-trattamento.

La procedura inizia con una diagnosi specifica del filtro, permettendo di capire subito il livello di intasamento e lo stato del componente.

Al termine, l'app genera automaticamente un report dettagliato e professionale, perfetto per monitorare i risultati e condividerli con il cliente. Con il suo sistema di iniezione automatica, interfaccia touch, connettività Wi-Fi e piena compatibilità con Industria 4.0, FAP Cleaner trasforma un'operazione complessa in un flusso di lavoro semplice, veloce e tracciabile.

## Step by Step

### Step 1 - Diagnosi Preliminare

Prima di iniziare il trattamento con il Fap Cleaner, è fondamentale effettuare una diagnosi accurata per verificare lo stato del filtro antiparticolato (FAP). Una volta confermato che il FAP è intasato, puoi procedere con il trattamento.

### Step 2: Avvio del Trattamento

Dopo la diagnosi, puoi collegare lo strumento Fap Cleaner al veicolo e avviare il trattamento seguendo la procedura guidata.

### Step 3: Risciacquo e Conclusione

Dopo il completamento del primo ciclo, procedi con il risciacquo inserendo il secondo liquido.

### Step 4: Prova su Strada e Verifica

Dopo aver terminato il trattamento, esegui una prova su strada per verificare il corretto funzionamento del FAP.

Con **TREDLAB** sei veloce, preciso e professionale, senza complicazioni.

COD. ART.  
FPC1001FAPC



1 Tanica  
di Pulizia



2 Taniche  
di risciacquo

COD. ART. FPMP006KFAP

CARRELLO  
STRUMENTI  
TREDLAB



COD. ART. CAR10001VS1

**Pulisci il FAP  
senza  
smontarlo**

**Display  
Touch  
Database  
integrato**

**Connessione  
Wi-Fi  
Semplicità  
d'uso**

**Integrazione  
con  
Oxyhydro  
Industria  
4.0**

**Diventa  
anche tu  
FAP CLEANER  
POINT**



**Raccordi  
intercambiabili  
6 e 8 mm  
per adattarsi  
al sensore  
di pressione**

**Serbatoio  
graduato**



**EASY LAB**



COD. ART.  
TDS10001MBL



**DATI TECNICI**

Tensione	10-15V DC
Potenza	50 W
Display	Touch Screen 5"
Connessione	W-Fi
Peso	3,7 kg
Serbatoio	2L
Documentazione	CE, Conformità Industria 4.0



**ASSISTENZA**



**FORMAZIONE**

**Where innovation  
meets precision  
and success.**



**TREDLAB**

TRE D S.R.L. Unipersonale  
Via delle Corti, 21  
84085 Mercato San Severino (SA)  
ITALY  
Tel +39 089 442623  
[info@tredlab.it](mailto:info@tredlab.it)