



## ATI KOMPACT4.0

Scopri la stazione di servizio  
per il **Service A/C**



# MANUTENZIONE SISTEMA A/C CON ATI KOMPACT 4.0

**ATI Kompact 4.0** rappresenta la soluzione ottimale per la manutenzione dell'aria condizionata automobilistica. Questa stazione di servizio è completamente automatizzata, garantendo massima precisione ed efficienza nel servizio di ricarica del refrigerante e nell'iniezione di olio. La sua tecnologia avanzata assicura un rilevamento accurato delle perdite, migliorando la qualità del servizio e la soddisfazione del cliente.



## **Adatta per tutti i veicoli, inclusi Ibridi ed Elettrici**

Grazie alla compatibilità con un kit specifico, la stazione può essere utilizzata anche su veicoli ibridi ed elettrici. Questa caratteristica la rende uno strumento essenziale per le officine moderne che si occupano di una vasta gamma di veicoli, assicurando la massima sicurezza e conformità nelle procedure di manutenzione.



## **Connettività e Controllo Intelligente**

L'integrazione con le tecnologie più recenti permette la possibilità di controllo remoto tramite dispositivi smart, come smartphone e tablet. La connessione Bluetooth facilita le operazioni quotidiane, rendendo il processo più fluido e riducendo il margine di errore.



## **Test di Tenuta Avanzati**

ATI Kompact è predisposta per effettuare test di tenuta sotto pressione utilizzando azoto o miscele di azoto/idrogeno. Questi test sono cruciali per garantire che il sistema di aria condizionata sia completamente sigillato e funzionante, evitando problemi futuri e garantendo l'affidabilità a lungo termine.



## **Interfaccia Utente Intuitiva**

L'ampio display grafico offre un'interfaccia utente intuitiva che facilita l'uso della macchina riducendo gli errori operativi e migliorando l'efficienza del personale tecnico.



Prodotto  
in Italia

# SCEGLI LA STAZIONE CHE FA PER TE! ATI KOMPACT R134a / R1234yf

**KOMPACT4.0 R134a**



Gas  
Refrigerante  
**R134a**

ATI Kompact4.0 R134a utilizza il refrigerante R134a, con funzionalità completamente automatiche che includono recupero del refrigerante, iniezione di olio, e test di tenuta con azoto. Il suo display grafico LCD facilita l'operatività, rendendolo ideale per officine moderne.

**KOMPACT4.0 R1234yf**



Gas  
Refrigerante  
**R1234yf**

Progettato per il refrigerante R1234yf, ATI Kompact4.0 R1234yf risponde alle normative ambientali più recenti. Offre un'operatività simile alla R134a, con aggiunte come la compatibilità con veicoli ibridi ed elettrici e funzioni avanzate di diagnostica e manutenzione.

## GESTISCI LA STAZIONE DA REMOTO CON L'APP

Questa app è progettata per migliorare l'efficienza del flusso di lavoro in officina, facilitando la gestione quotidiana delle operazioni di manutenzione dei sistemi di aria condizionata auto. Inoltre gli operatori possono ottimizzare il tempo e migliorare l'accuratezza del servizio offerto.

-  **Connessione Wireless Facile**  
L'app permette una connessione rapida e semplice alla stazione di servizio tramite interfaccia Bluetooth
-  **Registrazione e Gestione Dati**  
Puoi registrare gli utenti e le stazioni A/C, accedere e gestire un database dei veicoli, trasmettere e memorizzare dati operativi
-  **Programmazione del Servizio**  
È possibile programmare facilmente i servizi sui veicoli, personalizzare il database dei veicoli e configurare i dati dell'officina
-  **Scaricare e Visualizzare i Contatori della Stazione**  
L'app fornisce l'accesso ai contatori delle stazioni, che possono essere scaricati e visualizzati direttamente dallo smartphone

Scarica l'app  
direttamente sul tuo  
smartphone



# TABELLA COMPARATIVA

CARATTERISTICHE TECNICHE	ATI Kompact R134a	ATI Kompact R123yf
Compressore	10 cc	10 cc
Pompa Vuoto	100 L/min	100 L/min
Livello di Vuoto	0,2 Mbar / 20 Pa	0,2 Mbar / 20 Pa
Bombola Gas	14 Kg	14 Kg
Precisione Bilancia	± 5 g	± 5 g
Display	LCD grafico 128x64	LCD grafico 128x64
Alimentazione	220 V 20 Hz	220 V 20 Hz
Dimensioni	51x48x84 cm	51x48x84 cm
Peso Netto/Lordo	55/65 Kg	55/65 Kg

## FUNZIONI

Tipo di refrigerante	R134a	HFO1234yf
Ciclo di lavoro automatico (senza rubinetti manuali)	✓	✓
Funzione recupero ad alta precisione	✓	✓
Inserimento olio automatico ( <b>OIL LOCK</b> )	✓	✓
Inserimento tracciante automatico ( <b>OIL LOCK</b> )	opzionale	opzionale
Fascia riscaldante inclusa	✓	✓
Porta USB	✓	✓
Data Base interno (incluso veicoli commerciali e agricoli)	✓	✓
Cercafughe con azoto e idroazoto integrato	opzionale	opzionale
Lavaggio interno	✓	✓
Disponibile per lavorare con veicoli ibridi o elettrici con sistema rapido di decontaminazione olio	✓	✓
Tipologia gas configurabile da HFO1234YF a -> R134a	-	✓
Connessione bluetooth con App dedicata	✓	✓
Implementazione per autovetture Ibride	-	✓
Stampante	opzionale	opzionale

## SERVIZI ATTIVABILI

Banca dati	✓	✓
Assistenza telefonica	✓	✓



ATI | A.TECH ITALIA

Via Stazione 119/N  
30035 Mirano (VE)

CONTATTACI

info@atechitalia.com  
www.atechitalia.com

SEGUICI SU

