

## RR1501 BUS



Stazione per ricarica climatizzatori BUS per gas R134A.

CODICE: T01.004.24 - RR1501 BUS  
(Con stampante e fascia riscaldante)

### Dotazioni di serie:

- Kit tubi e raccordi rapidi HP e LP per gas R134a
- Bottiglia per olio auto ibride
- Stampante
- Riscaldamento bombola
- Luce di stato
- TopAuto Clima Control

### Dotazioni opzionali:

- Modulo Ethernet
- Modulo Wi-Fi
- Staffa porta tubi
- Accelerometro interno
- Versione Matik



La TopAuto propone una linea di stazioni per la ricarica dell'aria condizionata Full Automatic di ultima generazione. Le nuove stazioni si distinguono per il loro design moderno e la loro affidabilità. Frutto di un'accurata ricerca e di anni di esperienza, le nuove stazioni sono costruite con componenti italiani della miglior qualità oltre che con la cura e la perizia dei nostri tecnici. Tutto ciò per garantire ad ogni meccanico un utilizzo semplice e sicuro. La nuova gamma è ordinabile sia per gas R134A che per HFO1234YF.

## Informazioni tecniche

### Caratteristiche tecniche

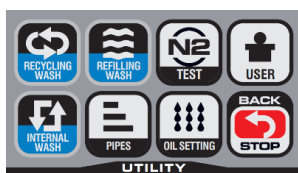
Disponibile in versione HF01234yf	Si
Pompa a vuoto	170 l/min
Tanica interna	30 Kg
Compressore	20 cc (600 gr/min)
Capacità filtro deidratatore	150 Kg
Percentuale recupero	>95 %
Sensori di pressione	Si
Bottiglie olio	2+ 1 (auto ibride)
Bilancia olio	1
Bilancia gas	1
Precisione bilancia olio	+/- 1 gr
Precisione bilancia gas	+/- 1 gr
Lunghezza tubi di servizio	3 m (estendibili a 6-9 m)
Display	4.3" Touch screen a colori
Tastiera	Touch screen + Manuale
Lingue	10
Compensazione automatica tubi	Si
Banca dati per auto ibride	Si
Luce di stato	Si
USB	Si
Wi-Fi	Opzionale
Controllo remoto da smartphone	Opzionale
Versione automatica senza rubinetti	Opzionale
Alimentazione	230V, 50/60 Hz, 800-2000W
Peso	130 Kg

Disponibile in versione HF01234yf



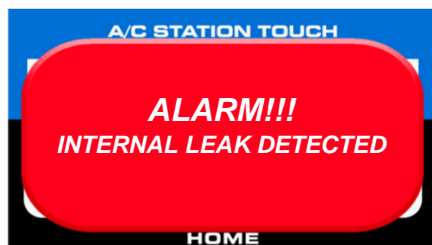
La stazione per ricarica RR1501 BUS può essere ordinata sia in versione R134a che HF01234yf. Il kit di conversione da R134a a HF01234yf può essere acquistato e installato anche in un secondo momento

## TopAuto ClimaControl: il software semplice e intuitivo



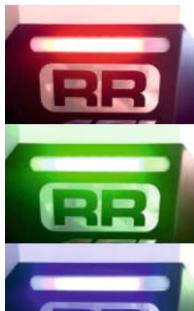
Abbiamo creato un software intuitivo e di immediata comprensione: grazie al riassunto delle fasi di lavoro mostrato da ClimaControl, l'operatore sarà sempre informato sullo stato di avanzamento della procedura, nonché sul tempo residuo stimato per il completamento della stessa. ClimaControl ti permette inoltre di utilizzare la tua stazione RR da remoto, attraverso uno smartphone (iOS/Android) o un PC (MacOS/Windows), potrai visualizzare in modalità mirror screen le medesime schermate che vedi sulla tua RR direttamente sul tuo dispositivo e impartire comandi a distanza.

## Controllo automatico perdite interne



Grazie all'avanzato sistema di controllo interno, la stazione avviserà automaticamente l'operatore nel caso in cui vengano identificate perdite interne.

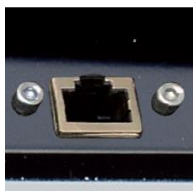
## Luci di stato



La striscia LED RGB ad alta intensità posta sullo scudo frontale consente all'operatore di dedicarsi ad altre mansioni durante l'esecuzione della procedura automatica. In base al colore sarà in grado di comprendere lo stato della macchina:

Verde: procedura conclusa  
 Blu: Standby  
 Rosso: Errore

## Moduli ethernet e Wi-Fi



Le stazioni clima TopAuto possono essere dotate di modulo ethernet e di modulo Wi-Fi. Oltre ad effettuare il controllo remoto della stazione attraverso smartphone o PC, connettendosi alla rete sarà poi possibile salvare eventuali dati su PC e ricevere assistenza tecnica da remoto attraverso il nostro Customer Support.

## Blocco bilancia



Tutte le nostre stazioni sono dotate di un blocco bilancia meccanico che protegge la cella di carico durante il trasporto.



[www.topauto-equipment.com](http://www.topauto-equipment.com)  
[info@topauto-equipment.com](mailto:info@topauto-equipment.com)

-  
Tel +39 0456170025

TopAuto s.r.l. | Viale del Lavoro 40 - 37030 | Colognola ai Colli (VR) Italy