

Manuale di istruzioni

Spurgafreni 63441

XPO ^{the} **tool**
experts



Immagine a scopo rappresentativo, può variare a seconda del modello

Prima di mettere in funzione il dispositivo, leggere e seguire le istruzioni per l'uso e le indicazioni di sicurezza.

Con riserva di modifiche tecniche!

Come conseguenza del costante sviluppo del prodotto, illustrazioni, passaggi funzionali e dati tecnici possono essere soggetti a leggere variazioni.

Aggiornamento della documentazione

Se ha suggerimenti o imprecisioni da segnalare, non esiti a contattarci.



Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Nessuna parte di questo documento può essere copiata o riprodotta in qualunque forma senza previo consenso scritto di WilTec Wildanger Technik GmbH. Tutti i diritti riservati.

WilTec Wildanger Technik GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori presenti in questo manuale di istruzioni o negli schemi di collegamento.

Sebbene WilTec Wildanger Technik GmbH abbia perseguito ogni sforzo per rendere questo manuale utente completo, corretto e aggiornato, non si esclude la presenza di errori.

Se ha proposte di miglioramento o errori da segnalare, non esiti a contattarci.

Scrivici un'e-mail all'indirizzo:

service@wiltec.info

o utilizzi il nostro modulo di contatto:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La versione aggiornata di queste istruzioni è disponibile in più lingue nel nostro shop online, al link:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Il nostro indirizzo postale è:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler (Germania)

Se desidera spedire indietro un articolo per la sua sostituzione, riparazione o altro, utilizzare il seguente indirizzo. Attenzione! Per poter garantire una gestione efficiente del reclamo o del reso, contatti il nostro servizio di assistenza prima di effettuare la spedizione.

Reparto resi
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler (Germania)

E-mail: **service@wiltec.info**
Tel: +49 2403 55592-0
Fax: +49 2403 55592-15



Introduzione

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto di qualità. Per ridurre al minimo il rischio di lesioni, prendere sempre alcune precauzioni di sicurezza basilari durante l'utilizzo del prodotto. Vi preghiamo pertanto di leggere attentamente il presente manuale di istruzioni e di assicurarvi di averne compreso il contenuto.

Conservare con cura il presente manuale.

Indicazioni di sicurezza

- Mantenere questo prodotto in buone condizioni di funzionamento ed eseguire solo i lavori per i quali questo apparecchio è stato progettato. Non utilizzare il dispositivo per lavori non previsti.
- Utilizzare esclusivamente componenti approvate. Le componenti non approvate possono essere pericolose se utilizzate insieme a questo apparecchio.
- Tenere bambini e persone non autorizzate lontani dall'area di lavoro.
- Mantenere l'area di lavoro pulita, ordinata e libera da materiali inutilizzati.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia sufficientemente illuminata.
- Non far utilizzare il dispositivo da persone non addestrate.
- Prima di ogni utilizzo, controllare che non vi siano parti danneggiate. Assicurarsi che funzioni correttamente e che riesca ad eseguire i compiti previsti.
- Controllare che le parti mobili e i dispositivi di tenuta siano correttamente allineati e fissati. La manutenzione dei componenti difettose deve essere eseguita solo da personale qualificato.
- Coloro che non hanno letto e compreso queste istruzioni e che non hanno familiarità con l'apparecchio non devono utilizzare quest'ultimo.
- Non utilizzare il dispositivo quando si è stanchi o sotto l'effetto di alcool, droghe o medicinali.
- Non sporgersi troppo e mantenere una posizione stabile.
- Smaltire i fluidi di scarto secondo le norme governative locali.
- Leggere e rispettare le avvertenze sul contenitore del liquido dei freni.
- Indossare indumenti adeguati. Non indossare abiti larghi, gioielli o capelli lunghi perché possono impigliarsi nelle parti in movimento. Legare i capelli lunghi.
- Indossare una protezione per gli occhi ed evitare il contatto con il fluido. Se il liquido dei freni entra negli occhi, sciacquare immediatamente con molta acqua e consultare un medico. Se ingerito, consultare immediatamente un medico.
- Non esercitare una pressione eccessiva sull'unità.
- Il serbatoio del liquido dei freni non deve svuotarsi durante l'utilizzo dell'unità.
- **Attenzione!** Utilizzare esclusivamente liquido per freni nuovo. Il liquido dei freni usato o un liquido diverso possono contaminare il sistema e causare possibili guasti all'impianto frenante.
- **Attenzione!** Non smaltire il liquido in modo incontrollato, poiché è molto inquinante per l'ambiente.
- **Attenzione!** Il liquido dei freni è infiammabile e deve essere tenuto lontano da fonti di ignizione, comprese le superfici calde (ad es. i collettori di scarico).
- **Attenzione!** Il liquido dei freni può danneggiare la vernice. I punti in cui è stato accidentalmente versato il liquido dei freni devono essere sciacquati immediatamente con acqua.
- **Attenzione!** Dopo aver utilizzato questo dispositivo, verificare il funzionamento dei freni prima di rimettere in funzione il veicolo. Dopo la sostituzione del liquido, è necessario controllare i freni durante il primo viaggio guidando lentamente e premendo più volte il pedale del freno. Non continuare a guidare se il pedale del freno si allenta o l'effetto frenante è debole. Riparare il guasto prima di rimettere in moto il veicolo.

Componenti e denominazione



Lettera	Denominazione	Lettera	Denominazione
A	Contenitore del fluido	F	Valvola di rilascio della pressione
B	Tubo flessibile	G	Adattatore per spurgo freni
C	Pompa manuale	H	Chiave per tappo di pressione
D	Manometro	I	Bottiglia di ricarica
E	Tappo a pressione		

Utilizzo

1. Per prima cosa, consultate il manuale del vostro veicolo per sapere qual è il liquido dei freni più adatto. Assicurarsi che il motore sia spento. Sollevare il veicolo e assicurarsi che sia posizionato in modo sicuro su un supporto adeguato. Rimuovere tutte le ruote o una alla volta.
2. Aprire il cofano del motore e individuare il serbatoio del liquido dei freni. Rimuovere la maggior quantità possibile di liquido dei freni dal serbatoio. Prestare la dovuta attenzione. Il liquido dei freni aggredisce la vernice. Riempire di nuovo il serbatoio del liquido dei freni.
3. Collegare l'adattatore per lo spurgo dei freni (**G**) al serbatoio del liquido dei freni e verificare che sia ben stretto. Assicurarsi che l'anello di tenuta a forma di O sia saldamente inserito nell'adattatore. Utilizzando la pompa manuale (**C**) aumentare la pressione dello spurgo freni a 0,7 bar (10 psi). Iniziare a drenare il fluido dal sistema collegando un tubo di spurgo allo sfiatatoio della pinza del freno e aprendo lo sfiatatoio.
4. Per facilitare il drenaggio, premere regolarmente il pedale del freno del veicolo.
5. Interrompere il drenaggio non appena il liquido che fuoriesce dal tubo di spurgo diventa chiaro. Chiudere nuovamente lo sfiatatoio e rimuovere il tubo.
6. Ripetere queste operazioni sulle pinze dei freni delle altre ruote. Riempire il serbatoio del liquido dei freni dopo ogni spurgo e aumentare nuovamente la pressione. Rimuovere eventuali tracce di sporco dalla pinza del freno prima di collegare l'unità.
7. È possibile rimontare le ruote dopo aver spurgato/sfiatato ogni singola pinza freno o dopo aver spurgato/sfiatato tutte le pinze freno. Rimuovere l'adattatore per lo spurgo dei freni dal serbatoio del liquido dei freni. Controllare l'integrità dell'impianto frenante premendo il pedale del freno. Se non si percepisce la tenuta, risolvere i problemi prima di rimettere in funzione il veicolo. Quando si guida il veicolo per la prima volta, guidare lentamente e premere regolarmente il pedale del freno. Se si notano problemi, risolverli prima di riprendere il normale funzionamento del veicolo.



Cura e manutenzione

- Controllare le condizioni dell'apparecchio prima di ogni utilizzo e riparare eventuali danni prima di ogni utilizzo.
- Dopo ogni utilizzo, eliminare le tracce di sporco e di liquido con un detergente delicato. Per pulire il contenitore, il tappo a pressione (**E**) può essere rimosso con l'apposita chiave (**H**).
- Conservare l'apparecchio nella custodia o nella scatola di imballaggio.

Caratteristiche tecniche

Capacità (ℓ)	2
Funzionamento	Aspirazione unidirezionale
Pressione d'esercizio (bar)	0,7 (10 psi)
Max pressione (bar)	2 (30 psi)
Campo di misura della pressione (bar)	0–5 (0–70 psi)
Diametro del tubo (cm)	0,8 (5/16")
Lunghezza del tubo (m)	1 (3,25")

Avvertenza importante

La riproduzione e l'uso ai fini commerciali di una parte o di tutto il manuale sono consentiti solo previa autorizzazione scritta di WilTec Wildanger Technik GmbH.