

Istruzioni d'uso

Minicompressore 12 V, 17 bar 61489

XPO the **tool**
experts



Immagine simile, può variare a seconda del modello

Prima della messa in funzione del dispositivo leggere e osservare le istruzioni per l'uso e le norme di sicurezza.

Con riserva di modifiche tecniche!

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



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

WilTec Wildanger Technik GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti nel manuale per l'uso o negli schemi di collegamento.

Sebbene WilTec Wildanger Technik GmbH abbia perseguito ogni sforzo per garantire che il presente manuale utente sia completo, preciso e aggiornato, non si possono escludere errori.

Se riscontra un errore o vuole dare un suggerimento di miglioramento, saremo lieti di ascoltarvi. È possibile inviare un'e-mail a:

service@wiltec.info

o utilizzare il nostro modulo di contatto su:

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

La versione aggiornata di questo manuale in diverse lingue è disponibile sul nostro shop online:

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

Il nostro indirizzo postale è:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Per restituire la merce ai fini della sua sostituzione, riparazione o per altri scopi, si prega di utilizzare il seguente indirizzo. Attenzione! Per assicurare che la gestione del reclamo o la restituzione della merce sia gestita senza problemi, si prega di contattare il nostro team di assistenza anticipatamente.

Reparto resi
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

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, vi chiediamo di prendere sempre alcune precauzioni di sicurezza basilari nell'impiego di questo prodotto. A tal fine, vi preghiamo di leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e di assicurarvi di aver ben compreso il loro contenuto.

Conservare questo manuale in un luogo sicuro.

Istruzioni d'uso

- Il compressore non deve funzionare per più di 10 min alla volta. In caso di lavori lunghi, spegnerlo e lasciarlo riposare per almeno 10 min prima di azionarlo di nuovo.
- Questo compressore non è progettato per gonfiare pneumatici ad alta pressione come quelli usati su camion, rimorchi o trattori.
- Quando si opera a più di 3 bar (45 psi), non far funzionare l'unità per più di 7 min.
- Non lasciare mai il compressore incustodito mentre è in funzione.

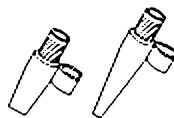
Gonfiare gli pneumatici

1. Spostare il veicolo in modo che la valvola si trovi in basso e il più vicino possibile al suolo. Posizionare il compressore d'aria vicino allo pneumatico.
2. Inserire il cavo di alimentazione nella presa dell'accendisigari.
3. Posizionare il connettore sullo stelo della valvola e premere con decisione in basso. Serrare la chiusura a scatto.
4. Al raggiungimento della pressione desiderata, scollegare il cavo di alimentazione.
5. Rimuovere l'adattatore dalla valvola; scollegare il cavo di alimentazione dall'accendisigari.
6. Nel conservare il compressore, lasciare sempre la chiusura a scatto in posizione aperta.

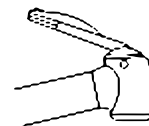
Gonfiare altri oggetti



Adattatore articoli sportivi



Adattatore per gommoni



Attacco valvola

- Scegliere l'adattatore e collegarlo. Serrare la chiusura a scatto.
- Per i valori esatti della pressione, fare riferimento alle istruzioni d'uso dell'articolo da gonfiare.
- Attaccare l'adattatore all'articolo da gonfiare.
- Collegare il cavo di alimentazione all'accendisigari.
- Al raggiungimento della pressione desiderata, scollegare il cavo di alimentazione.
- Rimuovere l'adattatore dall'oggetto gonfiato. Rimuovere l'adattatore dalla spina. Nel conservare il compressore, lasciare sempre la chiusura a scatto in posizione aperta.
- Monitorare sempre l'oggetto da gonfiare con un manometro adatto. Evitare una pressione eccessiva sugli articoli a bassa pressione

AVVERTENZA: Evitare di gonfiare troppo. Non superare mai la pressione raccomandata. Gli articoli troppo gonfiati possono scoppiare e causare gravi lesioni.



Risoluzione dei problemi

Il compressore non parte o scatta il fusibile:

- Premere più in fondo la spina di rete nella presa e girarla avanti e indietro.
- Controllare che i terminali della presa e della spina non siano sporchi. Usare una sonda non conduttiva per pulire. Non pulire l'unità con le dita o con oggetti metallici.
- Controllare il fusibile del veicolo (per l'accendisigari). La corrente dovrebbe essere di almeno 15 A.
- Controllare che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente

Il compressore funziona ma non pompa:

- Prima di serrare la chiusura a scatto, assicurarsi che il giunto sia più attaccato possibile allo stelo della valvola
- Controllare se ci sono perdite.
- Controllare che il tubo non abbia rotture o perdite ai connettori.

Il compressore funziona lentamente:

- Si surriscalda a causa di un uso eccessivo. Staccare la spina e lasciare raffreddare il compressore per almeno 30 min.
- Tensione troppo bassa. Controllare le condizioni della batteria.

ATTENZIONE

- Questo compressore può generare fino a 17 bar (250 psi) di pressione. Per evitare il sovraccarico, l'utente deve seguire attentamente le istruzioni d'uso. La pressione raccomandata non deve mai essere superata. Non lasciare mai l'unità incustodita durante il funzionamento.
- Il compressore deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini piccoli.
- Assicurarsi che il giunto sia avvitato saldamente nello stelo della valvola.

Istruzioni per lo smaltimento

La direttiva europea sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE, 2012/19/UE) è stata attuata con la legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Tutti i dispositivi elettrici WilTec a cui fa riferimento la RAEE sono contrassegnati con il simbolo di una pattumiera barrata. Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici.

WilTec Wildanger Technik GmbH è iscritta presso l'autorità tedesca EAR con il numero di registrazione RAEE DE45283704.

Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (attuato nei Paesi dell'Unione Europea e in altri Paesi europei con un sistema di raccolta speciale per questi dispositivi).

Il simbolo sul dispositivo o sulla sua confezione indica che questo prodotto non deve essere trattato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere consegnato in un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Attraverso il corretto smaltimento di questo prodotto, contribuisce a proteggere l'ambiente e la salute di coloro che vi circondano. Lo smaltimento errato mette in pericolo l'ambiente e la salute.



Il riciclaggio dei materiali aiuta a ridurre il consumo di materie prime.

Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questo prodotto, contattare le autorità locali, il servizio di smaltimento dei rifiuti urbani o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Indirizzo:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Avvertenza importante:

La riproduzione, anche parziale, e qualsiasi uso commerciale di questo manuale sono ammessi solo previa autorizzazione scritta di WilTec Wildanger Technik GmbH.