

MODALITA' RICARICA



MODALITA' GONFIAGGIO



- 160 psi / 11 bar
- Per favore leggere il manuale istruzioni prima dell'uso

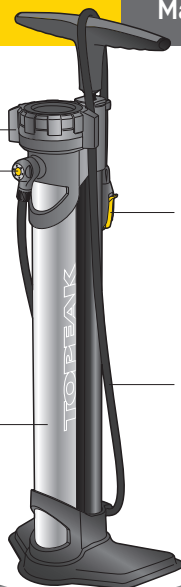
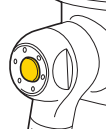
Manometro superiore con modalità selezione

tasto a rilascio d'aria

Camera d'aria

Valvola SmartHead™
Compatible con valvola Presta e Schrader

Tubo extra lungo



COME GONFIARE LA GOMMA TUBELESS

STEP 1

1.1



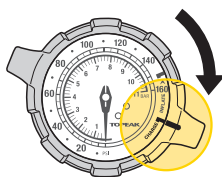
Seguire il manuale istruzioni consigliato per le gomme tubeless

1.2



Stringere la valvola e assicurarsi che sia installata correttamente prima del gonfiaggio

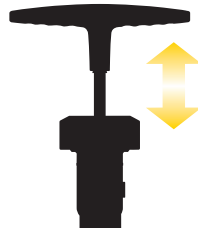
STEP 2



Inserire la valvola e girare nella modalità **CARICA**.

NON strizzare la gomma, mentre state inserendo la testa della pompa.

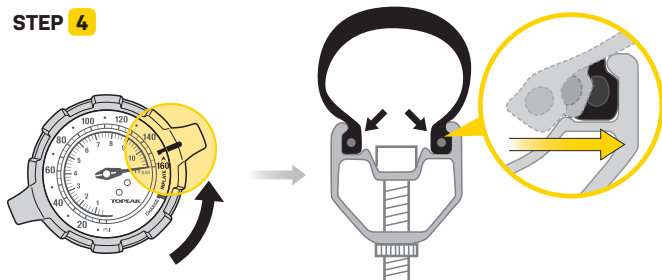
STEP 3



Pompate e immettere aria nella camera d'aria.

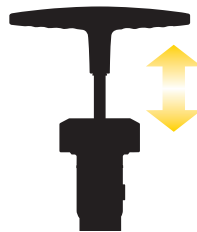
Gonfiare sino a 160 psi / 11 per ottenere migliori risultati

STEP 4



Girare in modalità per gonfiare, allo stesso tempo un forte getto d'aria, gonfierà la gomma. Se l'installazione è perfetta i lati della gomma si adatteranno perfettamente al cerchio come indicato, durante il gonfiaggio.

STEP 5



Continuate a pompare sino alla pressione desiderata. Premere il tasto a rilascio d'aria per regolare la pressione se necessario.

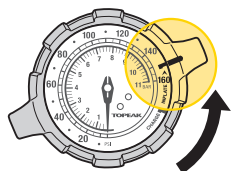
NOTE

Se il gonfiaggio fallisce, togliere la gomma e ricontrollare l'installazione del cerchio e della valvola. Seguire la sequenza di gonfiaggio per installare e gonfiare correttamente.



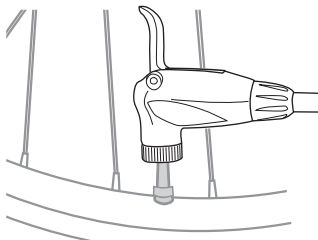
COME GONFIARE UNA GOMMA TRADIZIONALE

STEP 1



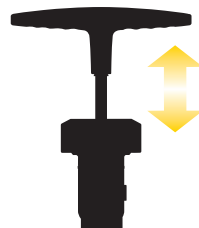
Girare nella modalità **GONFIARE**.

STEP 2



Inserire la valvola.

STEP 3



Continuate a pompare sino alla pressione desiderata. Premere il tasto a rilascio d'aria per regolare la pressione se necessario.

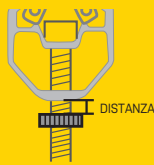
ATTENZIONE

1

VI SONO DUE RAGIONI PER IL FALLIMENTO DEL GONFIAGGIO

La gomma non è stata inserita correttamente

La valvola non è stata stretta a sufficienza

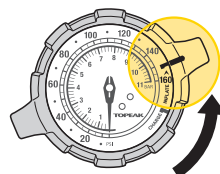


2



NON girare il tasto di selezione a metà tra le modalità. La pompa non funzionerà correttamente e il manometro indicherà "0 psi/0 bar"

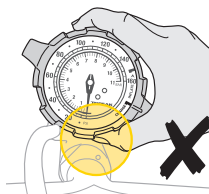
3



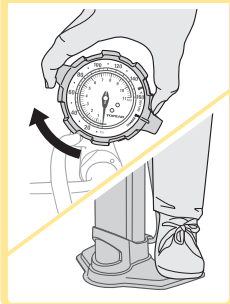
Rilasciare il tasto a rilascio d'aria e il tasto di selezione **GONFIAGGIO** dopo ogni utilizzo. Per ragioni di sicurezza, NON immagazzinare aria compressa nella camera d'aria se non in uso.

4

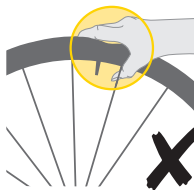
OPERAZIONE DI OPERATIVITA' CONSIGLIATA



Per evitare infortuni, girare attentamente la manopola di selezione.



5



NON stringere la gomma mentre inserite la testa della pompa, in quanto potrebbe separare la gomma dal cerchio e non permettere una corretta installazione.

GARANZIA

2 Anni di garanzia : solo per difetti elettronici e meccanici di fabbricazione.

Condizioni di garanzia

Per usufruire della garanzia è necessario essere in possesso dello scontrino originale di acquisto. In caso il prodotto ci venga restituito senza lo scontrino la garanzia decorrerà dalla data di fabbricazione. La garanzia decade qualora il prodotto venga danneggiato da uso improprio, sovraccarico, modifiche o utilizzato in maniera diversa da quella descritta nelle presenti Istruzioni d'uso.

* Le caratteristiche del prodotto possono essere cambiate senza preavviso.

I prodotti Topeak sono in vendita nei negozi specializzati per ciclisti. Per ogni richiesta o chiarimento rivolgetevi al rivenditore Topeak più vicino.
Site web: www.topeak.com

6 NON eccedere nella massima pressione d'aria consentita per la vostra gomma. Seguire il manuale d'istruzioni installazione per i pneumatici tubeless.