

GONFIATORE PER PNEUMATICI INTELLIGENTE E PORTATILE

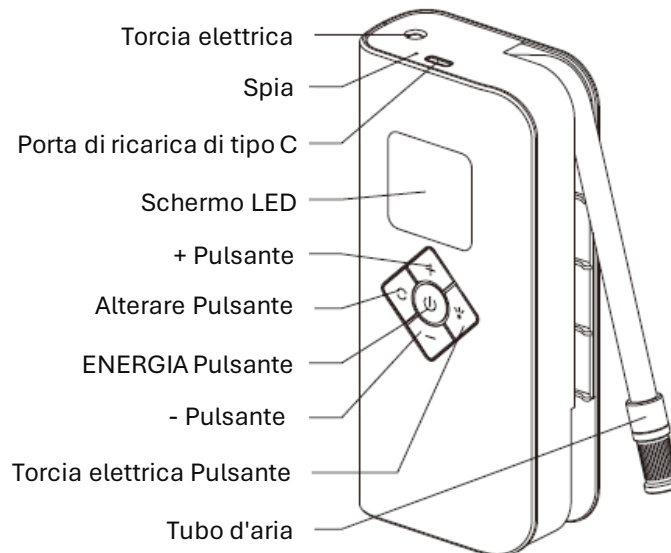


MANUALE D'USO MODEL A13






1. Lista imballaggio



2. Dettagli



3. Informazioni sui pulsanti

	Pressione breve	Premere a lungo
	Avvia/arresta il gonfiaggio	Accendere/spegnere l'alimentazione
	Accendi/spegni la torcia (Accensione)	Accendi/spegni la torcia (Spegni)
	Aumentare la pressione	Aumento rapido
	Ridurre la pressione	Ridurre rapidamente
	Cambia modalità di lavoro	Cambia unità

4. Operation

Avvio: premere a lungo il pulsante di accensione finché lo schermo non si illumina per accendere. Lo schermo visualizzerà la pressione attuale.

Scegli la modalità: premi il pulsante Alter per passare tra 4 modalità di utilizzo; Bicicletta, Moto, Auto e Basket. Il gonfiatore ricorda l'impostazione precedente in ciascuna modalità.

Impostare la pressione target: premere a lungo il pulsante Alter per cambiare le unità PSA e BAR. Utilizzare i pulsanti + e - per regolare la pressione dell'aria preimpostata. Lo schermo lampeggerà due volte quando si interrompe l'impostazione, quindi verrà visualizzata la pressione atmosferica attuale.

Gonfiaggio: premere il pulsante di accensione per iniziare a gonfiare. Premere di nuovo per mettere in pausa/continua. Si fermerà automaticamente quando verrà raggiunta la pressione target.

Spegnimento: premere a lungo il pulsante di accensione per spegnere o si spegnerà automaticamente dopo 1 minuto di inattività.

Torcia: premere il pulsante Torcia per accendere/spegnere la torcia quando lo schermo è acceso. Premere a lungo il pulsante Torcia per accendere/spegnere la torcia quando lo schermo è spento.







5. Pulsanti preimpostati

Modalità	Valore di default	Intervallo di pressione	Salva l'ultima impostazione
 Bicicletta	45 PSI	3-150 PSI	Sì
 Motociclo	30 PSI	3-150 PSI	Sì
 AUTO	35 PSI	3-150 PSI	Sì
 Pallacanestro	8 PSI	3-150 PSI	Sì



Assicurati di impostare la pressione target appropriata per il tuo gonfiabile specifico. Impostazioni di pressione errate possono causare lesioni personali, danni alla proprietà o influire negativamente sulle prestazioni del dispositivo di gonfiaggio.

6. Installazione della valvola

Interfaccia di gonfiaggio			
Valvola Tipo	 Schrader Valvola	 Presta Valvola	 Palla

7. Ricarica

- Caricare completamente il dispositivo di gonfiaggio utilizzando un cavo di ricarica di tipo C, soprattutto dopo un lungo periodo di inattività.
- L'indicatore di carica diventerà rosso durante la ricarica e diventerà verde quando la batteria è completamente carica.
- Ricaricare il dispositivo di gonfiaggio almeno una volta ogni tre mesi anche quando non viene utilizzato per evitare danni alla batteria.

8. Precauzioni

- Il dispositivo di gonfiaggio potrebbe surriscaldarsi dopo aver funzionato per più di 1 minuto. Evitare di toccare la parte calda del tubo.
- Ispezionare il gonfiatore prima dell'uso. Non utilizzare se riscontri problemi.
- Se durante il gonfiaggio si verificano suoni anomali o temperature eccessive, interrompere immediatamente l'utilizzo del dispositivo di gonfiaggio.
- Garantire un flusso d'aria adeguato durante il gonfiaggio.
- Il compressore del dispositivo di gonfiaggio può produrre scintille elettriche. Tenerlo lontano da materiali infiammabili o esplosivi.
- Rimanere nell'area mentre è in funzione per evitare incidenti.
- Dopo un uso prolungato, il dispositivo di gonfiaggio e il tubo dell'aria si surriscaldano. Lasciarlo raffreddare prima di utilizzarlo nuovamente.
- Prevenire l'esposizione a sporco, acqua e danni da impatto.
- Non utilizzare prodotti chimici aggressivi, detersivi o detergenti durante la pulizia.
- Conservare il gonfiatore in un ambiente temperato e asciutto.
- I bambini non dovrebbero usare il gonfiatore. Tienilo fuori dalla loro portata.
- Non dirigere il flusso d'aria nella bocca, nelle orecchie, negli occhi o in altre aree sensibili di persone o animali.
- Non utilizzare il dispositivo di gonfiaggio mentre è in carica.

9. Specifica

Misurareize	160.5x73.5x38.5mm
Peso	410g
Tensione/corrente di lavoro	7.4V 1-6A
Batteria	2000mAh 7.4V 14.8Wh
Charging mode	Type-C
Modalità di ricarica	2 Ore
Pressione massima di gonfiaggio	150 PSI & 10.3 BAR
Temperatura di funzionamento	-10°C ~ +60°C



eFOLDi
www.efoldi.com



Made in China