



## Istruzioni d'uso – Sollevatore modello: King

Prima di utilizzare il sollevatore leggere attentamente le istruzioni d'uso.

Si consiglia all'assistente di provare il sollevatore e l'imbragatura prima di utilizzarlo con un paziente. Si raccomanda inoltre che l'assistente fornisca una dimostrazione pratica del sollevatore al paziente prima di poter realmente sollevare il paziente.

### Attenzione!

**Portata massima:** Il sollevatore deve essere utilizzato solo per sollevare persone il cui peso rientra nella portata massima indicata.

**Manutenzione.** Una volta all'anno, oppure ogni 8000 cicli, deve essere effettuato da un tecnico autorizzato un controllo completo e dettagliato di tutte le parti, imbragature comprese.

### **Pulsantiera**

Il comando manuale è dotato di 2 o 4 funzioni, che sono contrassegnate con le frecce.

2 funzioni: su / giù, 4 funzioni: su / giù, apertura gambe / chiusura gambe. Ha un cavo a spirale estensibile ed è dotata di attacco magnetico per il posizionamento su qualsiasi punto metallico del sollevatore.

### **Indicatore di batteria e Contatore sollevamenti**

È presente un display LCD sul vano batteria che indica il livello di capacità della batteria (quando è necessario caricarla) e il conteggio dei sollevamenti effettuati (per la manutenzione).

### **Allarme batteria**

Un segnale acustico avvisa quando è necessario caricare la batteria.

### **Fusibile**

Sulla scatola della batteria è presente un fusibile di sovraccarico automatico, che spegne il sollevatore in caso di sovraccarico. In questo caso il paziente deve quindi essere abbassato mediante il comando di discesa d'emergenza.

### **Pulsante arresto emergenza**

Il pulsante di arresto di emergenza si trova sulla scatola della batteria e premendolo interrompe l'alimentazione immediatamente. Per rilasciare di nuovo il pulsante, ruotare leggermente la manopola in senso orario. Questo pulsante non è un pulsante avvio / stop e deve essere sempre in modalità di rilascio durante il normale funzionamento e durante la ricarica delle batterie.

### **Pulsante discese emergenza manuale**

Se il sollevatore per qualche ragione non dovesse funzionare, il pulsante rosso di discesa d'emergenza è situato sull'attuatore. Sollevare il tasto per sbloccare il braccio di sollevamento. Più si solleva il pulsante, maggiore è la velocità di discesa.

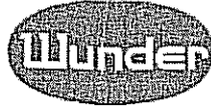
### **Pulsante emergenza su / giù**

In caso di anomalie della pulsantiera, è presente un bottone per la salita e discesa d'emergenza elettrica. Sulla scatola elettronica LINAK è invece presente un pulsante di discesa manuale.

### **Ricarica**

Bloccare le ruote per prevenire danni al cavo del caricatore. Inserire la spina del caricabatterie nella presa a muro. La spia rosso / verde si accende quando la batteria è completamente carica e il processo si spegne automaticamente.

Verde = carica completa; Rosso = batterie scariche. Si consiglia una routine fissa per la ricarica della batteria, ad esempio durante la notte, oltre all'utilizzo di una batteria supplementare per mantenere sempre in uso il sollevatore.



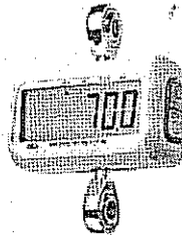
[www.wunder.it](http://www.wunder.it)



DINAMOMETRO PER SOLLEVA MALATI

MOD. RS300

MANUALE ISTRUZIONI



Leggere attentamente il presente manuale prima dell'utilizzo dello strumento

INDICE

2.	DISPOSIZIONI GENERALI.....	PAG. 2
3.	SICUREZZA.....	PAG. 3
4.	SPECIFICHE TECNICHE.....	PAG. 9
5.	PANNELLO DI CONTROLLO.....	PAG. 9
6.	MODALITA' PESATURA.....	PAG. 10
7.	IMPOSTAZIONI FUNZIONI.....	PAG. 11
8.	FLUSSO OPERATIVO.....	PAG. 11
9.	IMPOSTAZIONE GUIDATA DEL DINAMOMETRO.....	PAG. 12
10.	SOSTITUZIONE BATTERIA.....	PAG. 12
11.	MESSAGGI D'ERRORE.....	PAG. 13
12.	MANUTENZIONE e ASSISTENZA.....	PAG. 14
13.	ROTTAMAZIONE E SMALTIMENTO.....	PAG. 14
14.	GARANZIA.....	PAG. 15
15.	TARGHETTE IDENTIFICATIVE.....	PAG. 16

### 3. SICUREZZA



#### AVVERTENZE!

Gli operatori devono leggere attentamente il presente manuale, attenersi alle istruzioni in esso contenute e familiarizzare con le procedure corrette d'uso e di manutenzione dello strumento.

Il presente manuale contiene importanti informazioni per il montaggio, l'uso e la manutenzione del dinamometro.

La casa costruttrice non si assume alcuna responsabilità per i danni diretti o indiretti, compresa la perdita di utili, o per qualsiasi altro danno di natura commerciale che possa derivare dall'uso del prodotto non conforme a quanto descritto nel presente manuale.

Conservare questo manuale e la dichiarazione di conformità per consultazione e a supporto dell'addestramento del personale

- Non sovraccaricare lo strumento oltre il valore di portata massima
- Non applicare i carichi in modo brusco.
- Non utilizzare oggetti taglienti o appuntiti per premere i tasti
- Non tentare di aprire lo strumento.
- Non rimuovere i sigilli presenti sullo strumento.
- Non cortocircuitare i terminali della batteria
- Utilizzare esclusivamente alimentatore previsto da Wunder e prima dell'utilizzo verificare la compatibilità tra la tensione di rete locale e la tensione di targa dell'adattatore (se in dotazione)
- Verificare periodicamente l'integrità del cavo di alimentazione dello strumento e che non venga in contatto con apparecchi caldi.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non crei pericolo di intralcio o di restare impigliati
- Prima di effettuare la pulizia dello strumento, scollegare il cavo di alimentazione
- Non immergere lo strumento in acqua o altri liquidi
- Fate eseguire regolarmente le operazioni di manutenzione e le verifiche metriche successive (vedi paragrafo
- Se su rotelle, assicurarsi che la strumentazione non possa spostarsi accidentalmente. Utilizzate il freno di stazionamento mentre il paziente si siede e si rialza ed aiutate le persone che non si reggono bene in piedi.

**NOTA:** Il dispositivo medico necessita di particolari precauzioni per quanto concerne la compatibilità elettromagnetica e deve essere installato e utilizzato secondo le informazioni fornite con i documenti di accompagnamento.