



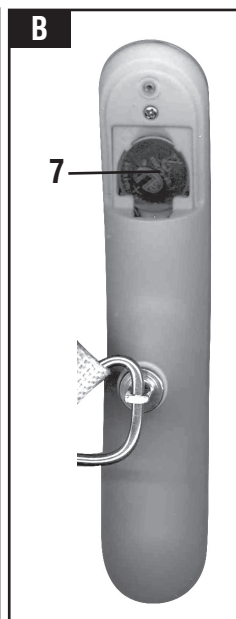
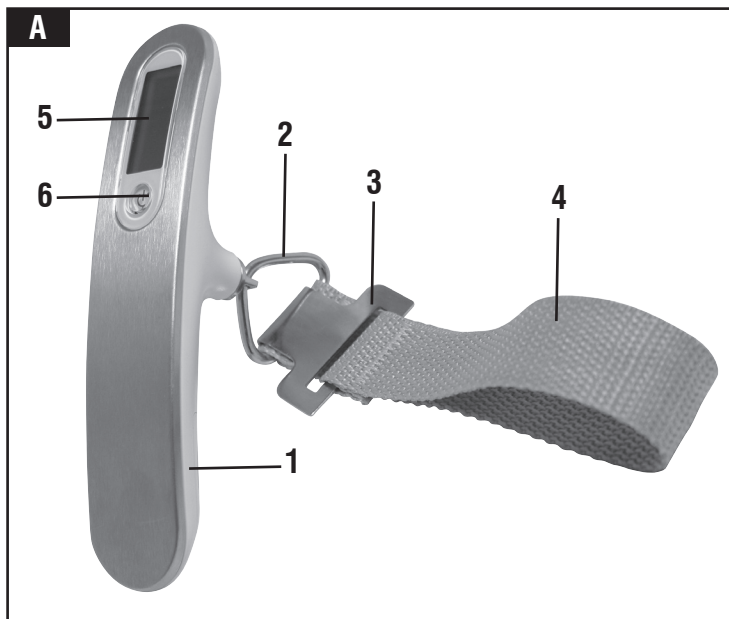
1870017  
14-09-2010

## Dinamometro digitale

### ISTRUZIONI D'USO



**ATTENZIONE!** Prima di usare il prodotto, leggete attentamente le istruzioni per l'uso.



Vi ringraziamo per averci preferito nella scelta di questo prodotto.

**⚠ ATTENZIONE! Prima di usare il dinamometro per la prima volta, leggete ed applicate le norme di sicurezza e le istruzioni di seguito riportate al fine di familiarizzare con i comandi ed evitare operazioni scorrette e/o misurazioni errate.**

Ogni altro uso diverso da quello espressamente indicato nel presente manuale può arrecare gravi danni a persone o animali e deve ritenersi improprio ed espressamente vietato, oltre a far decadere la garanzia offerta dal produttore. Conservate con cura il presente manuale per la consultazione durante tutta la vita del dinamometro.

## PRESCRIZIONI DI SICUREZZA E D'USO

**⚠ ATTENZIONE! Il sollevamento di pesi può provocare dei danni al vostro fisico, in particolar modo alla schiena. Posture scorrette possono provocare danni anche gravi. Sollevare il peso solo se si è certi di poter compiere l'operazione. Mantenete la schiena dritta e con gambe leggermente divaricate. Non piegatevi in avanti ed assumete una posizione stabile e sicura.**

**⚠ È vietato pesare persone, bambini, animali, materiali pericolosi e/o esplosivi, materiali fusi, materiali fragili.**

Non pesare oggetti di peso superiore alla capacità del dinamometro per non danneggiare permanentemente il sensore. In caso di peso superiore a quello misurabile dal dinamometro apparirà nel display il simbolo "EEEE". Sostituire le batterie quando nel display appare il simbolo "LO".

Non è consigliato utilizzare batterie ricaricabili.

Se non utilizzato, non agganciare alcun oggetto al dinamometro.

Non immergere il dinamometro in acqua o in altri liquidi. Non fare entrare alcun tipo di liquido all'interno del dinamometro.

Conservare il dinamometro in un ambiente a umidità relativa non superiore all'85% e a temperatura compresa tra +10 e +40°C.

Apparecchi elettrici/elettronici, quali forni a microonde, cellulari ecc... posti nelle vicinanze del dinamometro potrebbero causare interferenze e determinare risultati di pesatura inesatti.

Per effettuare misurazioni corrette accertarsi che il dinamometro sia in posizione orizzontale con aggancio verso il basso.


Non mettere il dinamometro direttamente a contatto con alimenti, bevande, cosmetici.

È preferibile utilizzare sempre un contenitore per effettuare la pesata di prodotti alimentari, prodotti sfusi, ecc.

## CARATTERISTICHE

- Portata 50kg divisione 0,1kg
- Modalità Kg/Libbre/stone
- Funzione tara
- Funzione HOLD (memorizza l'ultima pesata)
- Display digitale
- Alimentazione: 1 batteria CR2032
- Spegnimento automatico

## DESCRIZIONE (FIG.A)

- 1) Supporto
- 2) Anello di supporto
- 3) Gancio
- 4) Cinghia
- 5) Display
- 6) Pulsante acceso/spento 

## DESCRIZIONE (FIG.B)

- 7) Scomparto batteria e batteria

## INSERIMENTO E SOSTITUZIONE BATTERIE

**Come inserire la batteria (se non già installata):**

- 1) Rimuovere lo scomparto della batteria (fig.B pos.7) togliendo prima la vite che lo blocca.
- 2) Inserire la batteria rispettando l'indicazione stampigliata della polarità.
- 3) Chiudere il coperchio fissandolo con la vite

**Quando sostituire le batterie:**

Sostituire le batterie quando nel display appare il simbolo "LO".

Non è consigliato utilizzare batterie ricaricabili.

## FUNZIONAMENTO

Il dinamometro indica il peso degli oggetti agganciati scegliendo tra la modalità "Kg" (=Kilogrammi), "Lb" (=libbra) e "st" (=stone).

Il peso massimo misurabile è 50Kg con divisione di 0,1 Kg. Pulsante on/off (fig.A pos.6).


Quando accendete il dinamometro potete cambiare unità di misura ripremendo immediatamente il pulsante, prima che appaia "0.0". La selezione delle unità di misura è possibile solo in questa fase. Una volta apparsa la scritta "0.0" non è più possibile cambiare unità di misura, bisogna spegnere il dinamometro e riaccenderlo.

Una volta acceso il dinamometro si spegnerà da solo, in alternativa per spegnerlo tenere premuto il pulsante spegnimento finché non si spegne.

**Come pesare usando il dinamometro (fig.C):**

- 1) Sganciare il gancio di pesatura e far passare la cinghia attorno a una maniglia di trasporto del bagaglio
- 2) Riagganciare il gancio sull'anello
- 3) Impugnare saldamente con la mano e alzare di poco il peso muovendo il braccio
- 4) Una volta che il peso è stabile, la pesata resta memorizzata sul display
- 5) Abbassare il peso.

**Pesatura con tara:**

Effettuare la pesatura come descritto sopra e, mantenendo sollevato il peso e senza spegnere, resettare il display premendo per 1 secondo il tasto di "acceso/spento "; a questo punto aggiungere il 2° peso: sul display comparirà il peso netto.

## CONSIGLI PER L'USO

Il minimo ingombro e la buona precisione permettono di utilizzare il dinamometro in varie situazioni, ad esempio il peso dei bagagli in aeroporto, il peso di una raccolta di frutta/verdura/funghi, il controllo del peso della cacciagione/pesce (utilizzando un sacchetto come contenitore).

## MANUTENZIONE E PULIZIA

Il dinamometro non richiede alcuna particolare manutenzione, ma necessita di una buona conservazione lontano da polvere e liquidi.

Per pulire il dinamometro usare un panno morbido.

Non immergere il dinamometro in acqua o in altri liquidi. Non fare entrare alcun tipo di liquido all'interno del dinamometro.

Non adoperare solventi o prodotti abrasivi.

Quando non utilizzate per lungo tempo il dinamometro, rimuovere le batterie.



## DEMOLIZIONE

I rifiuti elettrici ed elettronici possono contenere sostanze pericolose per l'ambiente e la salute umana; non devono pertanto essere smaltiti con quelli domestici ma mediante una raccolta separata negli appositi centri di raccolta o riconsegnati al venditore nel caso di acquisto di una apparecchiatura nuova analoga. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti comporta l'applicazione di sanzioni amministrative



## SMALTIMENTO BATTERIE

Le batterie incluse nell'apparecchio possono essere smaltite assieme ad esso.

Non gettate nel fuoco e non disperdete nell'ambiente le batterie esauste ma consegnatele agli appositi centri per il loro smaltimento. Non smaltire assieme ai rifiuti domestici.

## GARANZIA

Il prodotto è tutelato a norma di legge contro ogni non conformità rispetto alle caratteristiche dichiarate purché sia stato utilizzato esclusivamente nel modo descritto nel presente manuale d'uso, non sia stato manomesso in alcun modo, non sia stato riparato da personale non autorizzato e, ove previsto, siano utilizzati solamente ricambi originali. Sono comunque esclusi materiali di consumo e/o componenti soggetti a particolare usura come ad esempio batterie, lampadine, elementi di taglio e finitura etc.

Consegnate il prodotto al rivenditore o ad un centro di assistenza autorizzato, esibendo la prova di acquisto.