

FIRST



Manuale d'uso e d'installazione



Index S.r.l.

Via Pascoli 91, 21044 Cavaria con Premezzo (VA)

Tel. 0331 212721

P. IVA 03726850120

Sito internet: www.indexcom.eu


Email: info@indexcom.eu

CONTENUTO

1. PRECAUZIONI	3
2. DESCRIZIONE PRODOTTO	4
2.1 Generale	4
2.2 Panoramica	4
3. INSTALLAZIONE	5
3.1 Disimballaggio	5
3.2 Installazione	5
3.3 Batteria Installazione	5
4. DISPLAY & TASTI FUNZIONE	6
4.1 Tasto Asse	6
4.2 Indicazione Descrizione	6
5. FUNZIONAMENTO	7
6. PARAMETRI	9
6.1 Parametro Impostazione	9
6.2 Menù Blocca	9
6.3 Impostazione valore gravità....	10
7. CALIBRAZIONE	10-11

1.PRECAUZIONI

	 AVVERTIMENTO
	SCOLLEGARE TUTTA L'ALIMENTAZIONE PRIMA DELL'INSTALLAZIONE, PULIZIA, O ASSISTENZA. NON OSSERVARE TALI PRECAUZIONI POTREBBE CAUSARE LESIONI FISICHE O DANNEGGIARE L'UNITÀ.

 CAUTION
<ul style="list-style-type: none">• Permit only qualified persons to service the instrument• Before connecting or disconnecting any components, remove the power.• Failure to observe these precautions bodily harm or damage to or destruction of the equipment.

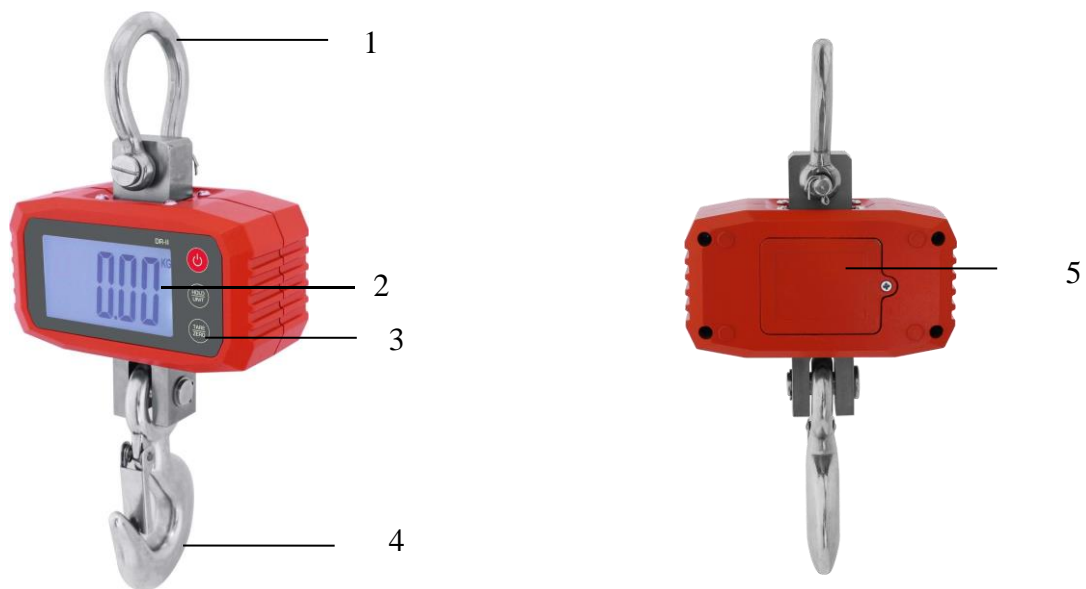
- IL FIRST 150 / 300 è uno strumento di precisione elettronico, pertanto maneggiare accuratamente.
- Utilizzare la bilancia FIRST soltanto per sollevamento e pesatura di carichi liberamente mobili.
- Non sostare o andare sotto carichi sospesi.
- Non utilizzare sopra edifici.
- Mantenere controllato il carico sospeso.
- Non superare il carico nominale della bilancia.
- Non installare il FIRST alla diretta luce del sole.
- Verificare che il voltaggio e la presa siano del tipo corretto.
- Utilizzare solo l'adattatore originale, altri potrebbero causare danni.
- Collegare la bilancia in prossimità di una presa di corrente.
- Evitare fonti instabili di energia. Non utilizzare vicino a grandi fonti di elettricità come apparecchiature di saldatura o motori di grandi dimensioni.
- Evitare improvvisi cambiamenti di temperatura, vibrazioni, vento o acqua.
- Evitare interferenze causate da rumore RF.
- Mantenere IL FIRST pulito.
- Quando si opera con FIRST, indossare sempre i dispositivi di sicurezza (casco, scarpe antinfortunistiche, ecc.).

2. PRODOTTO DESCRIZIONE

2.1 Generale

- FIRST è dotato di un alloggiamento in Alluminio pressofuso.
- Schermo LCD, con retro illuminazione LED e cifre di 30 mm.
- Batterie 3x AA.
- Funzione di pesatura e Unità.
- Funzione Autospegnimento automatico.

2.2 Panoramica



1. Anello di aggancio
2. Schermo visualizzazione peso
3. Tastiera
4. Gancio
5. Vano Batteria

3. INSTALLAZIONE

3.1 Disimballaggio

- Al ricevimento della bilancia, ispezionarla, assicurarsi che nulla sia danneggiato e verificare che tutte le parti siano incluse nella confezione.
- Rimuovere la bilancia dalla sua confezione.
- Rimuovere la copertura protettiva.
- Ispezionare la bilancia per verificare se ci sono alcuni danni.
- I componenti inclusi sono:
 1. Bilancia
 2. Batteria
 3. Manuale

3.2 Installazione

- Posizionare la bilancia in modo che non sia soggetta ad eccessive vibrazioni, calore o umidità.
- Evitare la luce solare diretta.
- La bilancia deve essere installata alla giusta altezza, in modo che la stessa sia di facile consultazione e la tastiera sia comodamente raggiungibile.
- I carichi applicati devono essere posti solo verticalmente.




3.3 Installazione batterie

- Rimuovere il vano batterie con un cacciavite.
- Inserire le batterie (3 x AA).
- Chiudere il vano batterie.


4. FUNZIONI DISPLAY E TASTIERA

4.1 Tastiera



	Descrizione
	<ul style="list-style-type: none">✓ ACCESO SPENTO.✓ Tasto freccia Sinistra.
	<ul style="list-style-type: none">✓ Tasto Zero. Usato per portare a zero il display.✓ Tasto Tara. Usato per impostare una tara, sottraendo il peso.✓ Tasto SU. Usato per incrementare i valori nei menu.
	<ul style="list-style-type: none">✓ Tasto Unità di misura (kg/libbra).✓ Tasto conferma.✓ Tasto per memorizzare la pesatura.


4.2 Indicazione Descrizione

Schermo	Descrizione
	Indicatore modalità di blocco
kg/libbre	Unità di misura
o	Indicatore di zero


5. OPERAZIONE

5.1 Tasto acceso spento


Premendo interruttore sul FIRST , il display visualizza la modalità normale di pesatura.

Premere ancora il tasto  per spegnere (è consigliabile procedere alla calibrazione del FIRST prima di utilizzarlo).

5.2 Azzeramento


E' possibile impostare il display della bilancia a zero premendo  e quindi assicurarsi che la pesatura parta da zero.

5.3 Utilizzando Tara

Il peso di qualunque contenitore può essere tarato premendo  così che venga sempre visualizzato il peso netto dell'oggetto da pesare.

Taratura


Caricare il peso sul gancio.

Premere  per visualizzare lo Zero ed impostare il peso caricato come tara.


Rimuovere il peso dal gancio. Viene visualizzato il peso tarato. E' possibile impostare un solo valore di tara. Verrà mostrato con un valore negativo.


Cancellazione della tara

Per cancellare il valore della tara, rimuovere il carico dal gancio.

Premere  per visualizzare Zero e cancellare la tara impostata.

5.4 Pesatura Conversione di unità



Premere  per accendere la bilancia.

Premere  per modificare la unità di misura da **kg a libbre** durante la modalità pesatura.

5.5 Blocco Lettura


In normale modalità di pesatura, premere  per bloccare e visualizzare,

il  sul display.



Premere  di nuovo per sbloccare e verificare che il  scompaia dal display e si torni in modalità di pesatura normale.


5.6 Auto Spegnimento

E' possibile impostare l'auto spegnimento del FIRST, quando non è in utilizzo.


Premere  e poi premere . Premere  fino quando il display mostra il PIN.


1. Il trattino inizia a lampeggiare.

2. Premere  per spostarsi tra le cifre, premere  per incrementare i valori.
Il codice da inserire è 315.

3. Premere  per confermare, visualizzare valore CUT ==(conta interna).

4. Premere  per confermare, visualizzare valore 3 (tempo di spegnimento).

5. Premere  per selezionare valore tempo libero (0/3/10).






6. Premere  per confermare, visualizzare valore attuale di tempo.

7. Premere  per attivare impostazione di autospegnimento.



6. PARAMETRI

6.1 Impostazione parametri


Accedere al menu

- Tenere premuto  e poi premere  per accendere, premere il tasto  finché il display non mostra il PIN e la linea tratteggiata inizia a lampeggiare.
- Premere  per muoversi tra le cifre sinistra, premere il tasto  per incrementare i valori.
- Il codice da inserire è 315.


Accedere al menu selezionato

- Premere  per confermare il menu visualizzato.
- Premere  per accedere al menu successivo.

Selezionare il menu

- Premere  per potere scegliere sottomenu oppure scorrerli uno ad uno.








Uscire dal menu

- Premere a lungo il tasto  per uscire dal menu di impostazione.










6.2 Blocco menu

Menù	Sottomenu	Descrizione
CUt		Mostra la conta interna
oFF	0	Funzione disabilitazione dell'auto spegnimento
	3	Abilita auto spegnimento dopo 3 minuti
	10	Abilita auto spegnimento dopo 10 minuti
CAP	150 / 300 / 600	Seleziona la capacità massima
d in	0.05 / 0.1 / 0.2	Impostazione della divisione predefinita in base alla capacità massima selezionata
CAL		Calibrazione

6.3 Impostazione del valore di Gravità

- Premere il tasto  per 10 secondi durante la normale modalità pesatura, fino a visualizzare il PIN.
- La linea tratteggiata inizia a lampeggiare.
- Premere  per muoversi tra le cifre a sinistra, premere il tasto  per incrementare i valori.
- La password predefinito è 315.
- Premere il tasto  per confermare, il display visualizza GRA e il valore di gravità inizia a lampeggiare.
- Premere il tasto  per muovere le cifre a sinistra, premere il tasto  per incrementare i valori.
- Premere il tasto  per confermare il valore visualizzato e successivamente spegnere FIRST per confermare.

7.CALIBRAZIONE

1. Premere il tasto  e tenerlo premuto per poi premere  tasto per accendere la bilancia, rilasciare e premere il tasto  Fino che sul display sia richiesto il PIN.
2. La linea tratteggiata inizia a lampeggiare .
3. Premere  per spostare le cifre a sinistra, premere  per incrementare i valori.
4. Il codice da inserire è 315.
5. Premere  per confermare, il display visualizzerà “Cut ==” (conta interna).
6. Premere  fino a che il display visualizzi “ CAP “ (la capacità).
7. Premere  per selezionare capacità (150kg / 300kg / 600kg).
8. Premere  per confermare e visualizzare valore xx (divisione).



9. Premere per confermare, il display mostra “ CAL”.

10. La calibrazione peso inizia a lampeggiare.

11. Caricare il peso richiesto al gancio.

12. Il display visualizzerà valore “PASS” e torna in normale modalità di pesatura.

Se il display mostra qualunque messaggio di errore, per favore ricalibrare nuovamente il FIRST.

Calibrazione peso

Modello #	150 kg	300 kg	600 kg
Carico Peso	150 kg	300 kg	500 kg

Questo prodotto rientra nel campo di applicazione della Direttiva 2012/19/UE riguardante la gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

L'apparecchio non deve essere eliminato con gli scarti domestici in quanto composto da diversi materiali che possono essere riciclati presso le strutture adeguate. Informarsi attraverso l'autorità comunale per quanto riguarda l'ubicazione delle piattaforme ecologiche atte a ricevere il prodotto per lo smaltimento ed il suo successivo corretto riciclaggio.

Si ricorda, inoltre, che a fronte di acquisto di apparecchio equivalente, il distributore è tenuto al ritiro gratuito del prodotto da smaltire.

Il prodotto non è potenzialmente pericoloso per la salute umana e l'ambiente, non contenendo sostanze dannose come da Direttiva 2011/65/UE (RoHS), ma se abbandonato nell'ambiente impatta negativamente sull'ecosistema.

Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta. Si raccomanda di non usare assolutamente il prodotto per un uso diverso da quello a cui è stato destinato, essendoci pericolo di shock elettrico se usato impropriamente.



Il simbolo del bidone barrato, presente sull'etichetta posta sull'apparecchio, indica la rispondenza di tale prodotto alla normativa relativa ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

L'abbandono nell'ambiente dell'apparecchiatura o lo smaltimento abusivo della stessa sono puniti dalla legge.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / GARANZIA

Il presente dispositivo è conforme agli standard essenziali e alle altre normative pertinenti dei regolamenti europei applicabili.

La Dichiarazione di Conformità è disponibile all'indirizzo Internet www.indexcom.eu

GARANZIA

La garanzia è di UN ANNO dalla consegna dello strumento e consiste nella copertura gratuita della manodopera e dei ricambi per STRUMENTI RESI FRANCO SEDE della VENDITRICE. La garanzia è valida in caso di guasti NON imputabili al Committente (ad es. uso improprio) e NON imputabili al trasporto.

Se, per qualsiasi ragione, l'intervento è richiesto (o è necessario) presso il luogo di utilizzo, saranno a carico del Committente le spese per la trasferta del tecnico: tempi e spese di viaggio ed eventualmente vitto e alloggio.

Se lo strumento è spedito a mezzo corriere, le spese di trasporto (a/r) sono a carico del Committente.

La GARANZIA DECADE nel caso di guasti dovuti ad interventi di personale non autorizzato o di collegamenti ad apparecchiature applicate da altri o per errato inserimento alla rete di alimentazione.

È ESCLUSO qualsiasi indennizzo per danni, diretti o indiretti, provocati al Committente dal mancato o parziale funzionamento degli strumenti od impianti venduti, anche se durante il periodo di garanzia.

TIMBRO CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO

