

**MANUALE
D'ISTRUZIONE**

**BILANCIA ELETTRONICA
CON BATTERIA
COD. 17.150**



CON DISPLAY DIGITALE FINO A 6 KG

1. INTRODUZIONE

Vi ringraziamo per aver scelto la bilancia elettronica portatile.

Grazie alle sue piccole dimensioni, questo modello è idoneo all'utilizzo anche in luoghi di lavoro dove lo spazio è ridotto.

La bilancia ha tre funzioni principali: pesa qualsiasi recipiente fino a 6 Kg, ha una risoluzione al grammo ed è dotata di un unico tasto per l'impostazione di tutte le operazioni.

Leggere attentamente queste istruzioni prima dell'utilizzo e conservarle per ulteriori consultazioni

2. NORME GENERALI DI SICUREZZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

1. Mantenete in un luogo sicuro il sacchetto di plastica presente nell'imballaggio. I sacchi possono provocare il soffocamento e i bambini non devono entrarne in possesso.
2. Non esporre l'apparecchio a temperature estremamente calde/fredde e alla luce solare diretta.
3. Utilizzare l'apparecchio con temperatura ambiente compresa tra 10°C e 40°C. Temperature inferiori o superiori possono danneggiarlo.
4. Non immergere la bilancia nell'acqua o in altri liquidi. Non fare entrare alcun tipo di liquido all'interno della bilancia.
5. Altri apparecchi elettrici/elettronici (es. cellulari, carica batterie ecc.) posti nelle vicinanze della bilancia potrebbero causare interferenze e determinare risultati di pesatura inesatti.
6. Utilizzate esclusivamente batterie di ricambio con caratteristiche uguali a quelle indicate nelle istruzioni.
7. L'uso di batterie con caratteristiche non idonee possono danneggiare l'apparecchio e generare pericolo. Le pile possono contenere materiali combustibili. Se non utilizzate correttamente possono perdere liquidi, diventare molto calde, prendere fuoco e addirittura esplodere.
8. Se le batterie sono in cattive condizioni, può fuoriuscire del liquido; evitare ogni contatto con occhi e pelle.
9. Se la bilancia non verrà utilizzata per un lunghi periodi, rimuove le batterie.

2.1 SMALTIMENTO

Per la salvaguardia ambientale procedete secondo le leggi vigenti del Paese in cui vi trovate. Rivolgetevi alle autorità competenti per maggiori notizie in merito. Quando non è più utilizzabile né riparabile, consegnate l'apparecchio con l'imballo ad un punto di raccolta per il riciclaggio.



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 insieme ad esso ma devono seguire una procedura separata. 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.

Do not dispose of used batteries in domestic rubbish.



Il dispositivo è imballato per proteggerlo dai possibili danni legati al trasporto. I materiali di imballaggio sono prodotti primari e perciò possono essere riutilizzati o riciclati.

3. DATI TECNICI

Portata massima	6.000 g (6 kg)
Risoluzione	1 g
Unità di peso	Grammi (g) / Kilogrammi (kg)
Peso minimo	2 g
Tasto unico di funzione	ON / OFF
Temperatura di lavoro	Da 10°C a 40°C (from 50°F to 104°F)
Batterie	4 batterie AAA 1,5 V (inclide)
Autospegnimento	Dopo 2 minuti di inutilizzo
Dimensioni	19 x 17 x 3,8 cm
Indicazione sovraccarico	0-Ld
Indicazione batterie scariche	

4. BATTERIE

4.1 SOSTITUZIONE O INSERIMENTO BATTERIE

1. Rimuovere il coperchio del vano batterie facendo leva sull'apposita linguetta.
2. Inserire le 4 (quattro) batterie AAA 1,5 V rispettando le polarità "+" e "-".
3. Chiudere il coperchio.

Note: 4 (quattro) batterie AAA 1,5 V sono incluse nella confezione

4.2 QUANDO SOSTITUIRE LE BATTERIE

Sostituire le batterie quando nel display appare: 0-Ld.

Per prolungare la durata delle pile, spegnere la bilancia quando non in uso.

5. ISTRUZIONI D'USO

Posizionate la bilancia sopra una superficie liscia ed orizzontale (tavolo, piano di lavoro ecc.); non appoggiatela su tappeti, tessuti o piani inclinati.

5.1 CALIBRAZIONE

1. Premere il tasto ON/OFF posto sulla parte superiore della bilancia.

2. Il display LCD si illuminerà completamente



3. Rilasciare il tasto; il display visualizzerà



5.2 SELEZIONE DELL'UNITÀ DI PESO

Premere il tasto ON/OFF durante la visualizzazione sul display LCD di  per impostare l'unità di peso desiderata (grammi oppure once).

5.3 PESATURA

Appoggiare l'oggetto sopra il piatto al centro dello stesso; il display ne indicherà il peso.

5.4 PESATURA DI PIÙ ELEMENTI

Per pesare più elementi: premere il tasto ON/OFF dopo ogni pesata per azzerare il display.

5.5 SOVRACCARICO (PESO ECCESSIVO)

Se il peso supera la capacità della bilancia comparirà nel display la seguente scritta: 0-Ld
Note: dopo 2 minuti di inutilizzo, la bilancia si disattiverà automaticamente consentendo un risparmio energetico.

Per prolungare la durata di vita delle batterie, dopo la pesata, premere per alcuni secondi il tasto ON/OFF per spegnere la bilancia.

6. PULIZIA E MANUTENZIONE

Pulite regolarmente ed abbiate cura della vostra bilancia, vi garantirete una perfetta efficienza ed una lunga durata dello stesso.

- Rimuovete la polvere con un panno morbido.
- Non spruzzare o bagnare d'acqua l'apparecchio, pericolo di infiltrazioni interne.
- Non utilizzare detergenti corrosivi o solventi vari.

 Non immergere direttamente la bilancia nell'acqua.

7. GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA	RIMEDIO
La bilancia non si accende	Batterie scariche	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sostituire le batterie 2. Assicuratevi che le batterie siano state inserite correttamente
	Interruttore ON/OFF non è stato premuto	Premere l'interruttore ON/OFF
La bilancia non indica il peso	Oggetto posizionato a lato del piatto della bilancia	Sostare l'oggetto al centro del piatto della bilancia
	Piatto della bilancia sporco piccoli oggetti sotto la bilancia	Pulire il piatto della bilancia o rimuovere gli oggetti posti sotto
	Il display indica 0-Ld = sovraccarico	Togliere immediatamente il peso per non danneggiare la bilancia
	Il display indica  = batterie scariche	Sostituire le batterie
	Guasto elettrico	Richiedere assistenza



Attenzione! Se dopo aver eseguito gli interventi sopra descritti la bilancia non funziona correttamente o in caso di anomalie diverse da quelle indicate, richiedete assistenza. Fate sempre riferimento alle informazioni del punto "3. Dati Tecnici".

8. GARANZIA E RIPARAZIONI

Ferrari srl garantisce l'apparecchio in base alle disposizioni di legge a partire dalla data di vendita. La garanzia viene riconosciuta alle seguenti condizioni:

- Sostituzione gratuita dei componenti riconosciuti difettosi di fabbricazione
- L'apparecchio dovrà pervenire e verrà rispedito a spese e rischio dell'acquirente
- La sostituzione gratuita dei componenti o dell'apparecchio decade qualora lo stesso abbia subito manomissioni o danneggiamenti causati da un uso improprio, da incauti maneggiamenti o riparazioni effettuate da persone diverse da Ferrari srl.

Sono comunque esclusi dalla garanzia materiali di consumo e/o componenti soggetti a particolare usura quali batterie, lampadine ecc.

Prima di restituire lo strumento per sottoporlo a riparazioni vi consigliamo di rivedere attentamente il punto "7. Guida alla risoluzione dei problemi" contenuto in questo manuale.



Sede:

via 1° Maggio, 7
21012 Cassano Magnago (VA)
Tel: 0331 - 20.49.11 r.a.
Fax: 0331 - 20.14.58
E-mail: ferrarivarese@ferrariwelcome.it

Filiale Italia centro-sud & Isole:

via S. Pieretto, 50
55060 Capannori (LU)
Tel: 0583 - 941.41 r.a.
Fax: 0583 - 946.82
E-mail: ferrarilucca@ferrariwelcome.it

Filiale Italia nord-est:

viale dell'Artigianato, 276
35047 Solesino (PD)
Tel: 0429 - 76.72.27
Fax: 0429 - 70.18.10
E-mail: ferraripadova@ferrariwelcome.it