



## CONSIGLI PER L'USO E LA CURA

1. La superficie può risultare scivolosa quando è bagnata. Mantenetela asciutta!
2. Rimanere fermi durante la pesatura.
3. Non colpire, scuotere o far cadere la bilancia.
4. Trattare la bilancia con cura dal momento che si tratta di uno strumento di precisione.
5. Pulire la bilancia con un panno umido ed evitare di gettare acqua sulla bilancia. Non utilizzare detergenti chimici o abrasivi.
6. Riporre la bilancia in un luogo fresco e asciutto.
7. Tenere sempre la bilancia in posizione orizzontale.
8. Se la bilancia non si accende controllate se le batterie sono installate e se sono cariche. Inserire o sostituire delle nuove batterie.
9. Se compare un errore sul display o se la bilancia non si spegne per lungo tempo per favore togliete le batterie per 3 secondi e poi rimettetetele per rimuovere il blocco.
10. Non utilizzare per scopi commerciali/professionali.



## INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N°49 del 14 marzo 2014 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure uno a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.

### BILANCIA PESAPERSONA ELETTRONICA

MODELLO: XDCAM3110P  
 MAX 180 Kg - Div. 100 g  
 BATTERIE: 2x1,5V AAA  
 MADE IN CHINA  
 FABBRICANTE: DML S.p.A.  
 Via Emilia Levante 30/a  
 48018 Faenza (RA) ITALY



## CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione nel rispetto di quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di acquisto (così come previsto dal Codice del Consumo)
- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita IVA) mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del Codice Civile.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti;
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali;
- d) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

### IMPORTANTE:

Prima richiedere l'intervento di assistenza tecnica di un prodotto informatico o elettronico, che conserva nella propria memoria interna o in altri dispositivi removibili dati dell'utente, è necessario salvare tutti i dati poiché potrebbero essere persi durante le fasi di lavorazione.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia e centri di assistenza sono consultabili sul sito [www.xd-enjoy.com](http://www.xd-enjoy.com) o rivolgendosi al punto vendita Trony - DML dove è stato effettuato l'acquisto.

Fabbricante: DML S.p.A. - Via Emilia Levante, 30/a - 48018 Faenza (RA) Italy - [www.xd-enjoy.com](http://www.xd-enjoy.com)



enjoy  
your upgrade

## BILANCIA PESAPERSONA ELETTRONICA

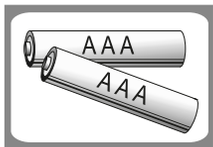


Prima di procedere all'uso, leggere con attenzione e conservare per un uso futuro

ISTRUZIONI PER L'USO | XDCAM3110P

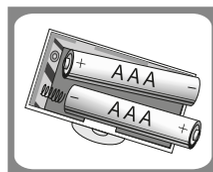


## BATTERIE



Per questa bilancia occorrono 2 batterie 1,5V AAA (escluse).

## PER INSTALLARE O CAMBIARE LE BATTERIE



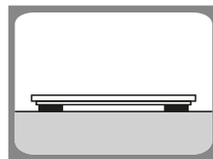
Aprire il coperchio della custodia della batteria sul retro della bilancia, se la custodia della batteria è del tipo mostrato in figura.

A. Estrarre le batterie usate (con l'aiuto di un oggetto cuspidale, se necessario)

B. Installare le nuove batterie, una alla volta, posizionando un lato della batteria e quindi premendo verso il basso sull'altro lato.

Per favore prestare attenzione alla polarità.

## FUNZIONAMENTO



Passaggio 1: per garantire la precisione, posizionare la bilancia su un pavimento duro e piano ed evitare tappeti o superfici morbide.

Nota: se la bilancia è una delle nostre serie "slim" (indicata sulla confezione), assicurarsi di posizionarla su una superficie dura come marmo, piastrelle per pavimenti, ecc. e assicurarsi che non vi siano corpi estranei sotto la bilancia prima di pesare.

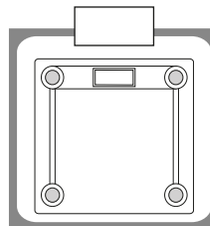


Passaggio 2:

Salire gentilmente sulla bilancia, dopodiché la bilancia si accenderà automaticamente.

Attendere finché il peso sullo schermo non apparirà in maniera stabile.

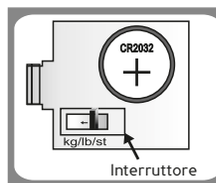
## SPEGNIMENTO AUTOMATICO



Quando scendi dalla bilancia, si spegne automaticamente. Lo spegnimento automatico si verifica se il display mostra la stessa lettura di peso per circa 8 secondi.

## PER CONVERTIRE L'UNITÀ DI PESO

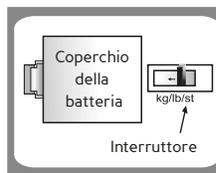
Se la bilancia utilizza sia il sistema di misurazione metrico (kg) che imperiale (libbre, stone), è possibile convertire l'unità di peso come segue:



Condizione 1: se l'interruttore dell'unità si trova nel vano batteria

A. Aprire il coperchio del vano batteria sul retro della bilancia.

B. Tirare su e giù l'interruttore dell'unità per convertire l'unità di scala tra kg-lb-st.



Condizione 2: se l'interruttore dell'unità si trova sul retro della bilancia

A. Trova l'interruttore dell'unità sul retro della bilancia.

B. Tirare su e giù l'interruttore dell'unità per convertire l'unità di scala tra kg-lb-st.



Condizione 3: se l'interruttore dell'unità si trova sul retro della bilancia

A. Trova l'interruttore dell'unità sul retro della bilancia.

B. Premere il pulsante di conversione dell'unità quando la bilancia è accesa, il display LCD mostra l'unità di peso corrente. Premere di nuovo il pulsante per convertire l'unità di peso.



## INDICAZIONI DI AVVERTENZA INDICAZIONE SOVRACCARICO

La bilancia è sovraccarica.  
La capacità massima di peso è indicata sulla scala.  
Scendere dalla bilancia per evitare danni.



## BASSA INDICAZIONE DELLA BATTERIA

La batteria è scarica.  
Installare una nuova batteria.



## RE-TEST

Visualizza "L" quando sali sulla bilancia, significa che questa lettura del peso è errata. Si prega di ripetere il test.