



**Bilancia in ABS controllo del peso  
portata 15 Kg precisione 5 g L 245  
mm x P 310 mm x H 95 mm**

**MODELLO: ABD-261121**

**Dimensioni esterne**  
L 245 x P 310 x H 95 mm

**202,00 € + IVA**



 **Disponibile a magazzino**

<b>Dimensioni esterne</b>	L 245 mm x P 310 mm x H 95 mm
<b>Dimensioni piatto</b>	250 mm x 215 mm
<b>Stampante incorporata</b>	No
<b>Omologazione per la vendita</b>	Si
<b>Alimentazione</b>	Batteria ricaricabile autonomia 160 ore circa
<b>Portata</b>	15 Kg

<b>Alimentazione elettrica</b>	230 V-50 Hz
<b>Disponibilità</b>	Disponibile a Magazzino
<b>Tipologia bilancia</b>	Elettronica/ Digitale
<b>Scala di precisione</b>	5 g
<b>Tipologia display</b>	singolo

## Descrizione

**Bilancia controllo del peso con portata 15 Kg e precisione 5 g. Dimensioni L 245 mm x P 310 mm x H 95 mm.**

Il modello **ABD-261121** è una bilancia da appoggio per il controllo del peso, resistente e facile da spostare; **valida per la metrologia legale** relativa a garantire la correttezza delle misure a livello commerciale. Ha una **struttura costruita in ABS** dotata di **pedini regolabili in altezza**, con **piatto in acciaio inossidabile di dimensioni L 250 mm x P 215 mm**.

La bilancia è dotata di un **display LCD retroilluminato** composto da **cifre** di dimensioni 23 mm ciascuna. L'**unità di peso** è **regolabile** ed è presente una bolla di livello; la **gravità** è **configurabile**.

La bilancia è dotata di un **grado di protezione IP44**, che prevede la resistenza a corpi solidi con dimensioni maggiori di 1 mm e spruzzi d'acqua.

La **batteria interna ricaricabile** ha 160 ore circa di autonomia di funzionamento (senza illuminazione) ed è dotata di **auto disconnessione** configurabile.

**FUNZIONI:**

Accumulo,

Conta pezzi,

Azzeramento,

Quattro modalità hold,

Controllo del peso e dei pezzi con segnale visivo e allarme,

Tre velocità del convertitore AD,

Lordo/Netto,

Tara.

**Metrologia legale e verifica periodica della bilancia**

La **bilancia con metrologia legale** è conforme alla normativa vigente per l'**uso legale nelle transazioni commerciali**.

Lo strumento è **bollato con marchio esempio: M25**, dove M indica l'**avvenuta verifica metrologica** e 25 l'**anno in cui è stata eseguita (2025)** da parte del fabbricante.

Ai sensi della normativa sulla **metrologia legale**, **spetta al cliente finale** comunicare alla **Camera di Commercio competente** la **data esatta di messa in servizio** della bilancia utilizzata per uso legale.

? **Da tale data decorre la validità della verifica metrologica.**

La **verifica periodica delle bilance** è obbligatoria e deve essere effettuata **ogni 3 anni**, come previsto dal **DM 21 aprile 2017, n. 93**, che disciplina i controlli sugli strumenti di misura utilizzati nelle attività commerciali.

Il mancato rispetto degli obblighi di **verifica metrologica periodica** può comportare **sanzioni amministrative** e l'impossibilità di utilizzare la bilancia per **vendite a peso**.