

BILANCE DI PRECISIONE

Precision Scales

EU-C GOLD



FUNZIONI



Simple Weighing



Piece Counting



Density



Standard Deviation



Percentage



Dinamic Weighing



Languages



Password Protection



Wifi



USB



RS232



Battery

CARATTERISTICHE

Display con cifre decimali di piccole dimensioni

Tastiera a membrana impermeabile e resistente agli acidi. ON/OFF, TARA, MENU', PRINT (RANGE/PRINT per modello DR)

Indicatori di sovraccarico sotto carico, stabilità e modalità/applicazione

Indicatore a barre di dosaggio e della capacità residua in % del carico.

Sistema di azzeramento automatico

Filtri di stabilità/antivibrazione

Unità di misura : g (grammi), kg (kilogrammi), mg (milligrammi) , lb (libbra), oz (oncia), ct (carati), pcs (pezzi), % (percentuale) , ozt (Troy ounce) , gn (Grain) , tih (Tael Hong Kong) , tlt (Tael Taiwan) , mo (Momme) , t (Tola) , Grams/SqMeter (Optional) , Oz/SqMeter (Optional)

Lingua : Inglese, Italiano

Protezione con Password

SPECIFICHE TECNICHE

Calibrazione automatica di fine scala (con massa esterna fornita a richiesta)

Sistema anti-shock potenziato

Corpo in lega pressofusa e ABS

Piatto di pesata rimovibile in acciaio inossidabile

Cella di carico indistruttibile e senza problemi di trasporto

Uscita dati: Wifi, RS232 e USB

Temperatura di funzionamento: 10°C÷ 40° C

Alimentatore internazionale: 100 ÷ 240 VAC

Autonomia della batteria: 8 ore ~ (modelli "BP")

Ricarica: 8 ore ~ (modelli "BP")

Dimensioni (L x P x A): 215 x 330 x 95 mm

Peso: 3 Kg~



Modello	Portata g	Risoluzione g	Linearità g	Ripetibilità g	Tempo di risposta	Piatto mm
EU-C GOLD 802	820	0.01	± 0,02	± 0,02	2 s	150x150
EU-C GOLD 2002	≥ 2000	0,01	± 0,02	± 0,02	2 s	150x150
EU-C GOLD 2002 BP						
EU-C GOLD 4000	4200	0.1	± 0,3	± 0,2	1 s	Ø 190
EU-C GOLD 4002	4200	0,01	± 0,02	± 0,02	2 s	150x150
EU-C GOLD 4002 BP						
EU-C GOLD 7500PQ	7500	0,1	± 0,3	± 0,2	1 s	190x190
EU-C GOLD 7500PQBP						
EU-C GOLD 7500PT	7500	0,1	± 0,3	± 0,2	1 s	Ø 190
EU-C GOLD 7500PT BP						
EU-C GOLD 7500DR	950	0,01	± 0,05	± 0,02	2 s	Ø 190
EU-C GOLD 7500DRBP	7500	0,1	± 0,3	± 0,2	1 s	
EU-C GOLD 10000PT	10200	0,1	± 0,5	± 0,2	2 s	Ø 190
EU-C GOLD 10000PTBP						

BP con batteria
PQ piatto quadrato
PT piatto tondo
DR alta risoluzione

ACCESSORI

Copertura rigida trasparente per la protezione da acidi, vernici, ecc.

Alimentazione internazionale: batterie ricaricabili per modelli "BP", autonomia 8 ore.

Masse da 0,5, 1, 2 e 5 kg in classe F1 per la calibrazione

Dispositivo per la determinazione della densità dei solidi

Stampante termica modello Cube

Esecuzioni speciali a richiesta

Soggetto a modifiche tecniche senza preavviso.

Tutti i nostri strumenti devono essere utilizzati esclusivamente per scopi scientifici e/o solo per controllo interno. Non devono essere utilizzati in ambienti con pericolo di esplosioni.

L'utilizzo delle nostre bilance è vietato nei casi previsti dall'art. 1, punto 2, lettera a) della direttiva 2014/31/UE ad eccezione dei modelli omologati con marchio CE (metrologia legale).

Le bilance elettroniche sono sensibili alla variazione dell'accelerazione di gravità.

Devono essere tarate nel luogo di lavoro (2014/31/UE).

Tutti i nostri strumenti sono conformi alla direttiva 2004/108 UE (compatibilità elettromagnetica)

GIBERTINI ELETTRONICA

Via Bellini, 37
20026 Novate Milanese
(Milano) - Italy

Tel. (+39)023541434
Fax: (+39)023541438
sales@gibertini.com

info@gibertini.com
Tel. (+39)023541434



For further contacts, visit
www.gibertini.com