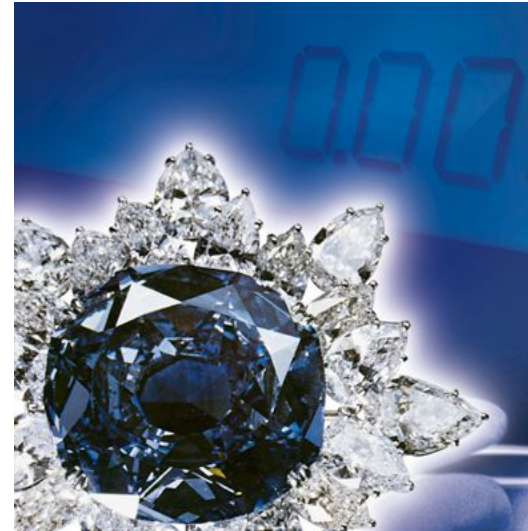
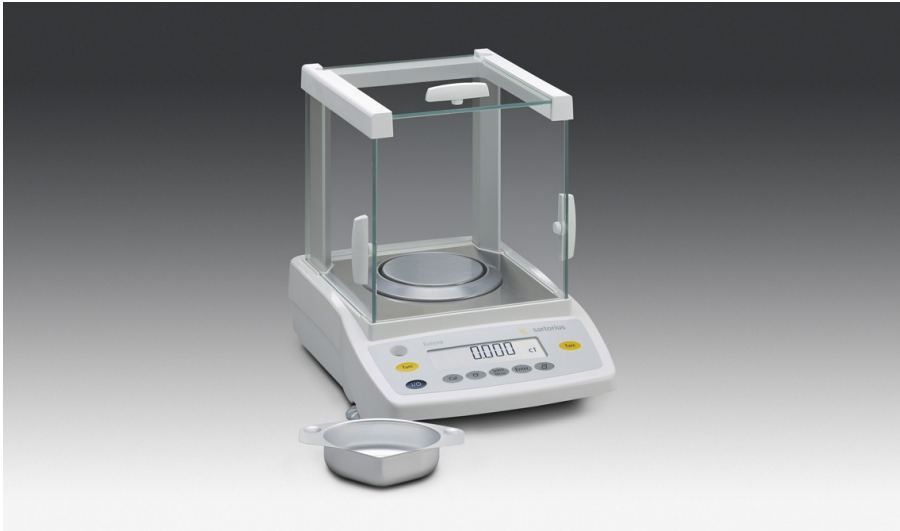




## Sartorius Gem<sup>plus</sup> Bilancia per carati GK703



### La dotazione di serie.

- Peso di calibrazione interno motorizzato: per la massima precisione di pesata premendo solo un tasto
- Nuova interfaccia utente con menu operativo completamente testuale. 5 lingue selezionabili, navigazione tramite semplici tasti cursori.
- Posizione frontale della bolla di livello, direttamente a lato display per un facile posizionamento della bilancia.
- Grande display LCD retroilluminato per un'immediata lettura in qualsiasi condizione di luminosità. Caratteri grandi 15 mm .
- Sistema di pesata a tecnologia monolitica che garantisce velocità nelle pesate, robustezza, precisione ed elevata stabilità termica.
- Facile utilizzo; tutti i tasti con chiara sensazione di pressione; pannello dei comandi ben ordinato
- Commutazione tra 2 delle 16 unità di misura mediante pressione di un tasto – per es. g e ct
- Possibilità di collegamento di display supplementare, stampante o PC tramite interfaccia RS232
- Paravento stabile e di grandi dimensioni, per una luminosità ottimale della camera di pesata. Le porte mobili ad elevata scorrevolezza e tutte le parti in acciaio inox, sono facilmente rimovibili per una facile pulizia.
- Quattro livelli di filtraggio digitali per un adattamento ottimale della bilancia alle condizioni ambientali
- Il contenitore per pietre preziose fa parte della dotazione
- Unità di peso selezionabili: grammi (g), carati (ct), once troy (ozt), tael Hongkong (tl), tael Singapore (tl), tael Taiwan (tl), tael Cina (tl), grani (GN), pennyweight (dwt), momme (m), tola (t), baht (b) e mesghal (m)

Modello	GK703
Campo di pesata	700 ct
Divisione di lettura	0,001 ct

## Dati tecnici

Modello	GK703
Campo di pesata	700 ct
Divisione di lettura	0,001 ct
Campo di tara (sottrattiva)	700 ct
Riproducibilità (scostamento standard)	$\leq \pm 0,001$ ct
Scostamento di linearità	$\leq \pm 0,002$ ct
Tempo di stabilizzazione (tipico)	$\leq 1,5$ s
Campo di temperatura di lavoro	+10... +30 °C
Peso netto, circa	4,7 kg
Dimensioni del piatto di pesata	90 mm $\varnothing$
Altezza della camera di pesata (dal piatto fino alla copertura)	160 mm
Dimensioni (LxPxAltezza)	230x303x260 mm
Alimentazione, Tensione	tramite un alimentatore a rete 230 V o 115 V, +15%...- 20%
Potenza assorbita (tipico)	massimo 16 VA; tipico 8 VA
Interfaccia incorporata	RS232C-S/V24-V28

Accessori a richiesta	Codice
Stampante con data, ora e funzione statistica	YDP20-0CE
Display supplementare, LCD, grandezza delle cifre di 13 mm, a riflessione	YRD02Z
Display supplementare, LCD, grandezza delle cifre di 15 mm, retroilluminato	YRD03Z
Batterie ricaricabili esterne	YRB05Z
SartoCollect; software per la comunicazione dati tra bilancia e PC (incl. cavo di collegamento 25 pin/9 pin, 2 m)	YSC02
Peso per la regolazione / calibrazione esterna: 100 g, classe E2	YCW5128-00



Stampante



SartoCollect

Sartorius AG  
Weender Landstrasse 94-108  
37075 Goettingen, Germania

Tel. +49.551.308.0  
Fax +49.551.308.3289

info.mechatronics@sartorius.com  
www.sartorius-mechatronics.com

Con riserva di modifiche tecniche

Data: Marzo 2009  
Versione: 1.0