

Highlights

KS 1 2.1 12/2017-IT



MultiTrainer

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE



MultiTrainer – la piattaforma high end per un training sicuro in ginecologia, urologia ed artroscopia

KARL STORZ ha sviluppato simulatori virtuali per la ginecologia (GynTrainer), per l'urologia (UroTrainer) e per l'artroscopia (ArthroTrainer). Il KARL STORZ MultiTrainer riunisce diverse discipline mediche in un'unica piattaforma ed offre la possibilità agli operatori di ogni livello di esercitarsi con un sistema di training moderno e completo per la chirurgia mini-invasiva. Questa piattaforma consente il training sia a livello base, come ad esempio esercizi per la coordinazione mano-occhio ed i controlli diagnostici, che a livello avanzato interventi chirurgici completi, ad esempio polipectomia (GYN), TURP (URO) o meniscectomia (ART).

Caratteristiche:

- Una piattaforma, tre discipline
- Soluzioni di training sempre disponibili e senza rischi
- Molto vicino alla realtà grazie a strumenti uguali agli originali e grazie a casi realistici di pazienti virtuali
- Il mentore digitale consente un training individuale ma guidato al tempo stesso
- Casi riproducibili e comparabili, inclusa la gestione delle complicanze
- Report Feedback per determinare individualmente i parametri di rendimento
- Senza consumo di materiali e senza rimessa in stato degli strumenti

Una piattaforma, tre discipline: ginecologia, urologia ed artroscopia

- 573650 **MultiTrainer fisso**, con modello anatomico del bacino, Simbox, modello anatomico del ginocchio e della spalla* in un box di trasporto riutilizzabile, ideale per l'impiego durante conferenze, workshop e in centri di training, questo sistema si può utilizzare come ArthroTrainer, GynTrainer oppure UroTrainer
incluso:
Sistema integrato di gestione dell'apprendimento
PC high end e multitouch screen da 23"
Carrello mobile, con monitor regolabile in altezza
Software
Tastiera cordless
Cavo di rete
Box di pulizia
- Per ginecologia:**
Resettoscopio passivo
Modello anatomico del bacino
Pinza tenaculum
Speculum
- Per urologia:**
Simbox, con force feedback
Resettoscopio, passivo e attivo
Software (TURP e TURB)
- Per artroscopia:**
Modello anatomico del ginocchio e della spalla*
Set di tool, composto da:
Artroscopio
Pinza da presa/pinza a morso
Shaver
Palpatore
- * il modello della spalla si può posizionare in posizione semiseduta (inglese: beach chair position) oppure in decubito laterale (inglese: lateral decubitus position)
- 573653 **Idem**, in una confezione monouso
- 573651 **Idem**, in artroscopia, esclusivamente con modulo anatomico del ginocchio, in un box di trasporto riutilizzabile
- 573652 **Idem**, in artroscopia, esclusivamente con modulo anatomico della spalla, in un box di trasporto riutilizzabile
- 573654 **Idem**, in artroscopia, esclusivamente con modulo anatomico del ginocchio, in confezione monouso
- 573655 **Idem**, in artroscopia, esclusivamente con modulo anatomico della spalla, in confezione monouso



MultiTrainer – la piattaforma high end per un training sicuro in ginecologia ed urologia

Caratteristiche:

- Una piattaforma, due discipline
- Soluzioni di training sempre disponibili e senza rischi
- Molto vicino alla realtà grazie a strumenti uguali agli originali e grazie a casi realistici di pazienti virtuali
- Il mentore digitale consente un training individuale ma guidato al tempo stesso
- Casi riproducibili e comparabili, inclusa la gestione delle complicanze
- Report Feedback per determinare individualmente i parametri di rendimento
- Senza consumo di materiali e senza rimessa in stato degli strumenti

Una piattaforma, due discipline: ginecologia e urologia

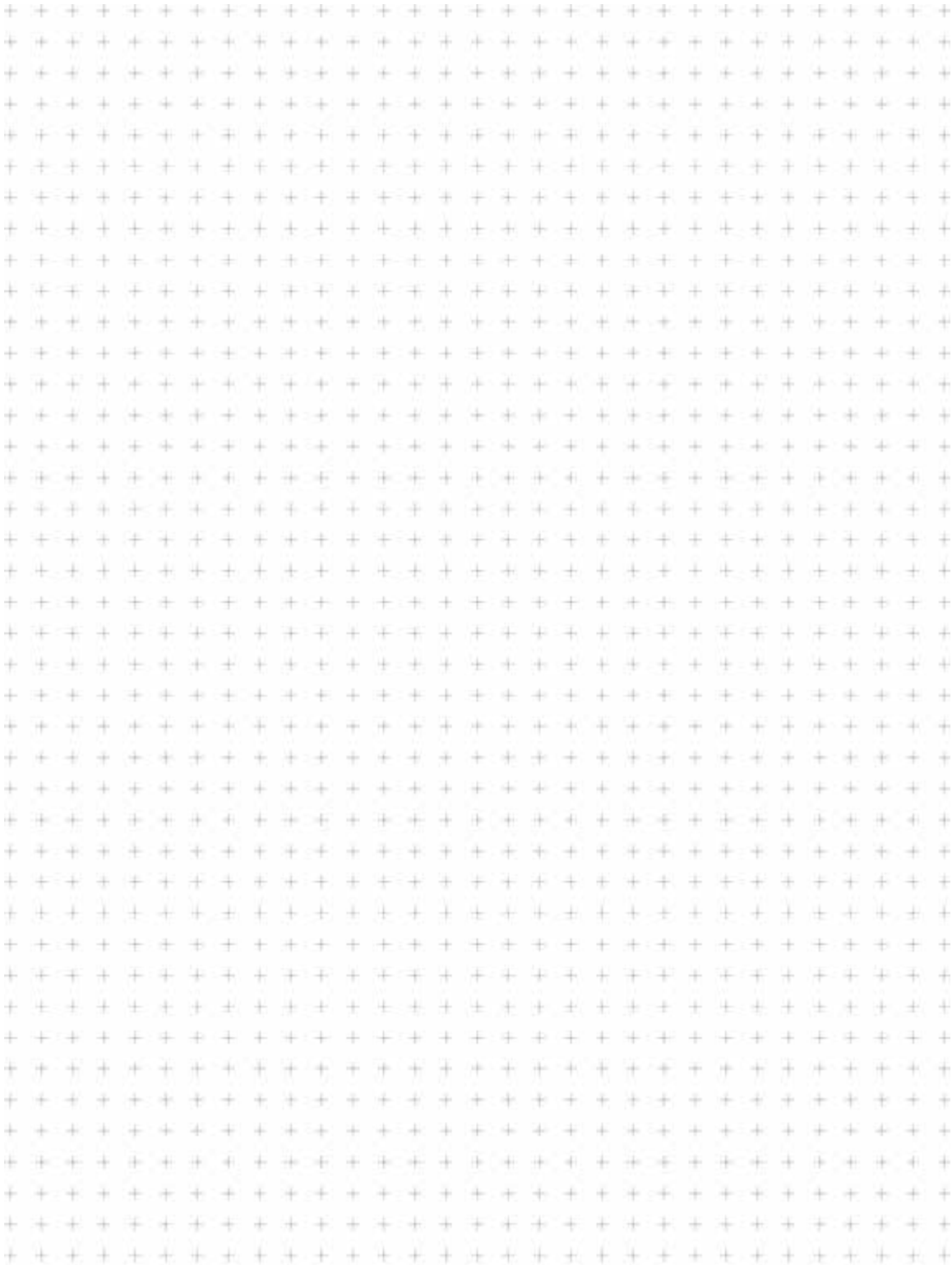
- 573656 **MultiTrainer fisso**, con modulo anatomico del bacino, Simbox in un box di trasporto riutilizzabile, ideale per l'impiego durante conferenze, workshop e centri di training, questo sistema si può utilizzare come GynTrainer oppure UroTrainer
incluso:
Sistema integrato di gestione dell'apprendimento
PC high end e multitouch screen da 23"
Carrello mobile, con monitor regolabile in altezza
Software
Tastiera cordless
Cavo di rete
Box di pulizia

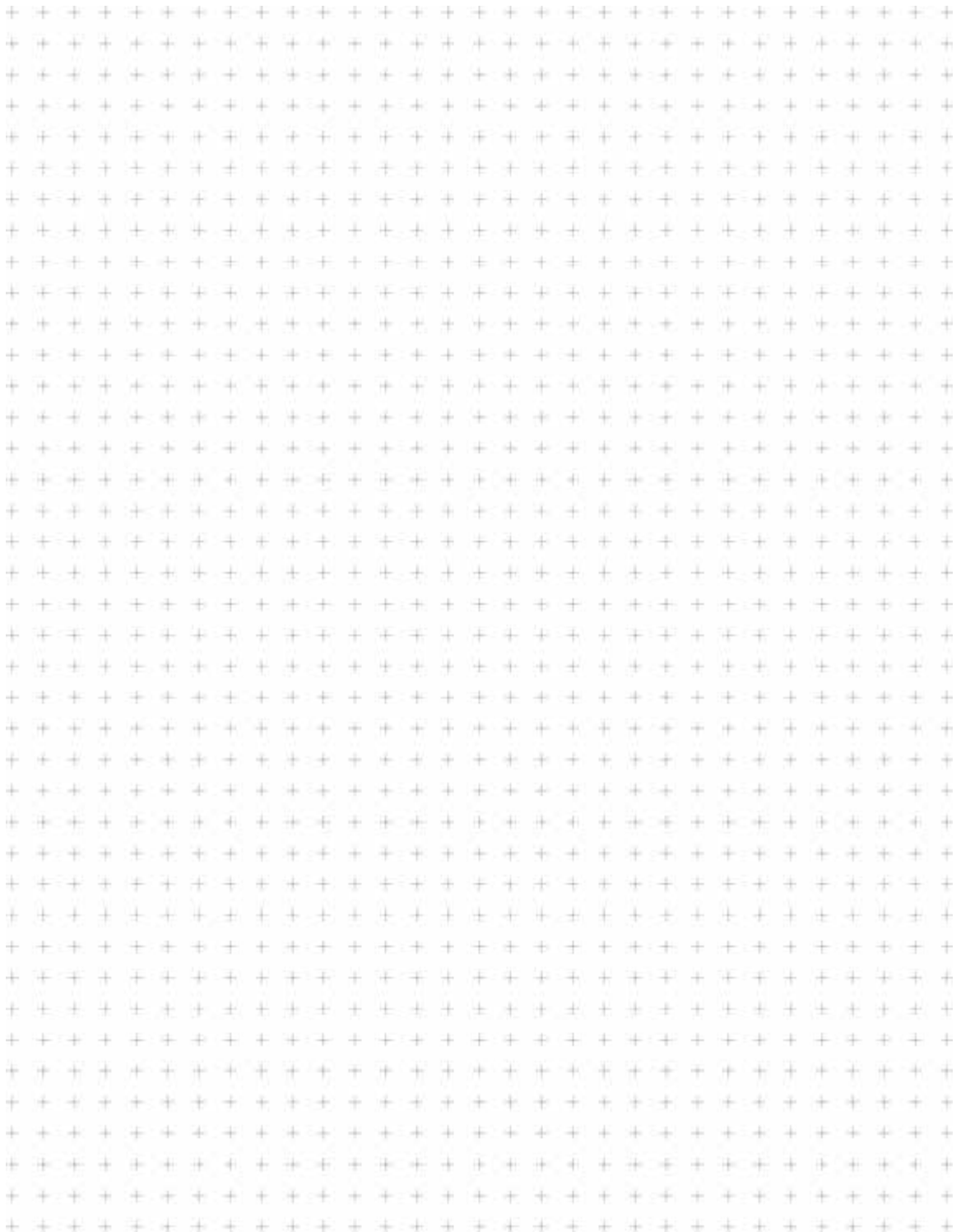
Per ginecologia:
Resettoscopio passivo
Modello anatomico del bacino
Pinza tenaculum
Speculum

Per urologia:
Simbox, per forze feedback
Resettoscopio, passivo e attivo
Software (TURP e TURB)
- 573657 **Idem**, in confezione monouso

Ulteriori moduli software installabili per ginecologia:

- 573223 **Modulo ampliato per isteroscopia GYN**
incluso:
Isteroscopio, per GynTrainer fisso
Pinza da presa/pinza a morso, per GynTrainer fisso
- 573224 **Modulo ampliato per resezione GYN**
- 573225 **Modulo Essure®**, modulo ampliato
incluso:
Isteroscopio, per GynTrainer fisso
Strumento Essure®





Si consiglia di verificare l'adeguatezza dei prodotti alle procedure programmate prima dell'uso.



STORZ
KARL STORZ—ENDOSKOPE

THE DIAMOND STANDARD



KARL STORZ SE & Co. KG
Dr.-Karl-Storz-Straße 34, 78532 Tuttlingen/Germania
Postbox 230, 78503 Tuttlingen/Germania
Telefono: +49 (0)7461 708-0
Telefax: +49 (0)7461 708-105
E-Mail: info@karlstorz.com
www.karlstorz.com