

## 02993 FOOT ANALYZER 2.0

Il **Foot Analyser 2.0** è costituito da una piattaforma con due fotocamere e dal [software GPS](#) che consente l'acquisizione e la gestione di immagini dell'appoggio plantare e del retro piede.

È abbinabile esclusivamente al [Podoscopio Lux cod. 02990](#) o [Podoscopio Color cod. 02997](#). Per una maggior sicurezza del soggetto in esame, durante le fasi di salita/discesa e di stazionamento sul podoscopio, possiamo utilizzare il supporto [Postural safe cod. 03006](#).

Il [computer cod. 01799](#) può essere ordinato come accessorio con **software GPS 5.0** preinstallato e webcams configurate. Per approfondimenti sulle caratteristiche del software visitate il nostro sito dedicato alla [sezione "software"](#).

"Questo apparecchio vi permette di fare una valutazione diagnostica della prima visita dei piedi ed in seguito il confronto tra le precedenti visite e l'ultima. Con questo apparecchio possiamo valutare l'accrescimento del piede, l'anatomia e la biomeccanica dalla nascita all'adolescenza e gli aspetti diagnostici del piede che cresce ed individuare se un piede è pronato, piatto oppure cavo.

L'importanza di questo strumento sta nel fatto che possiamo fotografare l'appoggio plantare ed il retro piede, archiviare i dati acquisiti, fare una diagnosi e una prescrizione specialistica ed inviare via e-mail i dati raccolti a vari specialisti. Le visite effettuate dunque nei vari momenti della vita del paziente potranno essere messe a confronto e quindi notare se ci saranno dei miglioramenti dalla visita iniziale.

Facciamo appoggiare i piedi in maniera naturale sul vetro del podoscopio e scattiamo la foto del carico plantare. Con la seconda webcam facciamo la foto del retro piede. Archiviamo le foto e scriviamo la diagnosi e la prescrizione medica. Tutti questi documenti potranno essere stampati e consegnati al paziente. La cosa più importante di questo strumento è che in qualsiasi momento possiamo mettere a confronto le foto precedenti con quest'ultima e quindi valutare i miglioramenti fisici ottenuti.

**Questo strumento di fondamentale importanza è utile per seguire costantemente una patologia e quindi capire se gli interventi terapeutici o le ortesi applicate danno dei risultati positivi.** Tutti i medici e specialisti come fisiatra, ortopedico, fisioterapista, pediatra, podologo, posturologo, e persino il medico di famiglia dovrebbero dotarsi di uno strumento così semplice, ma molto importante e utile, per tenere costantemente controllata la crescita del bambino oppure l'evolversi della patologia nell'adulto."

*Presidente Angelo Snidero (Tecnico Ortopedico)*



02993 - FOOT ANALYZER 2.0 - strumento per l'analisi del piede e della postura

## Specifiche tecniche e dimensioni

---

Immagini relative a :	plantare e retro piede
Dimensioni :	40 x 33 x 39,5 h cm
Peso :	5 kg
Alimentazione :	USB 2.0
GMDN-CND :	N.D. / V9099



---

## Documentazione disponibile online


### DOCUMENTI IN ENGLISH

**Approfondimenti** - POSTURAL ANALYSIS - Updates .pdf 446.17 KB  
November 2015

### DOCUMENTI IN ALL LANGUAGES

**Manuale Istruzioni** - 02993 - Manuale istruzioni  .pdf 1.15 MB  
**Dichiarazione conformità** - 02993 - FOOT ANALYZER  .pdf 194.04 KB  
2.0 - Dichiarazione conformità

---

 Il documento è disponibile per il download in area riservata