

Système d'analyse des paramètres spatio-temporels de la marche
Piste de marche électronique portable
GAITRite
 Version Platinum

Piste de marche électronique portable. Quatre longueurs actives sont disponibles : 427cm, 488cm, 610cm et 793 cm. Elles comportent un nombre de capteurs variant entre 16128, 18.432, 23.040 et 29.952 capteurs. La fréquence d'échantillonnage est de 60, 120 ou 240 Hz. La connexion se fait directement sur port USB (PC non fourni).

Logiciel d'exploitation sous XP Professionnel ou Vista Professionnel permettant le calcul immédiat des paramètres spatio-temporels, la visualisation de l'empreinte avec répartition des pressions relatives et trajet du centre des pressions ; fonction "replay" à vitesse variable ; nombreuses fonctions pour l'exploitation approfondie des résultats : détermination de la stabilité dynamique avec exportation et analyse du COP, moyennage sur marches multiples avec analyse statistique, mode "auto-suspend" jusqu'à 3 marches et plus par minute ; base de données.

Comprend également :

- le logiciel **GaitRite Vidéo** pour enregistrement vidéo simultané et synchronisation avec le GAITRite (webcam incluse).
- entrée analogique pour métronome et sortie analogique BNC pour synchronisation avec d'autres systèmes d'acquisition.

Dimensions : largeur 90 cm, épaisseur 0,3 cm

Valise de transport

GAITRite 427P	Longueur active 4.27m – Longueur de la piste 5.18 m	26 775 € HT
GAITRite488P	Longueur active 4.88m – Longueur de la piste 5.79 m	29.775 € HT
GAITRite610P	Longueur active 6.10m– Longueur de la piste 7.01 m	35.775 € HT
GAITRite793P	Longueur active 7.93m– Longueur de la piste 8.84 m	44.775 € HT

OPTION S

Logiciel GAITRite RawData

1.500 Euros HT

Recueille les positions de tout objet, capture toute activité sur la piste de marche, exportation des données : temps, coordonnées x et y, pression relative

Extensions de garantie (achetées simultanément avec le système)

1^{ère} année supplémentaire 11% du montant du système
2^{ème} année supplémentaire 10% du montant du système

Toutes les informations techniques sur

www.biometrics.fr

Biometrics France, Parc Club-Orsay Université, 28 rue Jean Rostand, 91893 ORSAY Cedex
 tél : 01 60 19 34 35 , fax : 01 60 19 35 27