

# G688LED: TAPIS DE COURSE

**BH**FITNESS

CONFORME À LA NORME  
EN 957 classe S



**INERTIA**



**Surface de course:**

160x58cm



**Moteur:**

4.5CV



**Vitesse maximum :**

24km/h



**Inclinaison:**

15%



**Poids max utilisateur:**

180kg



**Dimensions:**

93x222x155 cm



**Conectivité FTMS  
(Bluetooth®)**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Système d'amortissement avec 8 élastomères** qui aide à prévenir les lésions musculaires et des articulations.
- **Plateforme d'accès facile**, pour faciliter l'accès aux personnes à mobilité réduite.
- **Carter en plastique ABS peint avec la technologie similaire utilisée dans le secteur automobile.**
- **HST Phénolic Wax** : combinaison de bande et planche de course en résine phénolique nécessitant une lubrification minimum.
- **Récepteur compatible avec POLAR intégré**
- **Easy ToolBar d'accès simple et rapide intégré sur la main courante frontale**, qui inclue :
  - Capteurs de prise de pouls par contact
  - Réglage de la vitesse et de l'inclinaison
  - Quick Start
  - Bouton d'arrêt d'urgence
- **Pieds réglables en hauteur**, pour garantir une stabilité parfaite.
- **Roulettes de transport.**
- **Design innovant avec une console intuitive et simple à utiliser.** L'inclinaison de la console est soigneusement étudiée pour améliorer la visibilité de l'écran et une posture plus ergonomique
- **Double support sur la main-courante: permet d'avoir à portée de main la bouteille ou autres objets personnels.**

### GARANTIE :

Electro-mécanique : 2 ans

Châssis : 5 ans

Moteur de course : 5 ans



- **Console:** L'écran LED avec technologie DOT MATRIX qui montre graphiquement l'évolution de l'exercice. L'écran alphanumérique inférieur donne des indications à l'utilisateur : avant et pendant l'exercice.
- **Programmes :** 8 programmes d'entraînements, 4 niveaux de difficulté chacun, programmes TEST masculin et TEST féminin, programme de rythme cardiaque constant (HRC), watts constants.
- **Information sur l'écran :** Vitesse, distance, temps, consommation de calories, rythme cardiaque, programmes, profil d'exercice, niveau et inclinaison.
- **Bouton d'urgence** et système d'arrêt automatique par tension. Bouton de démarrage rapide.