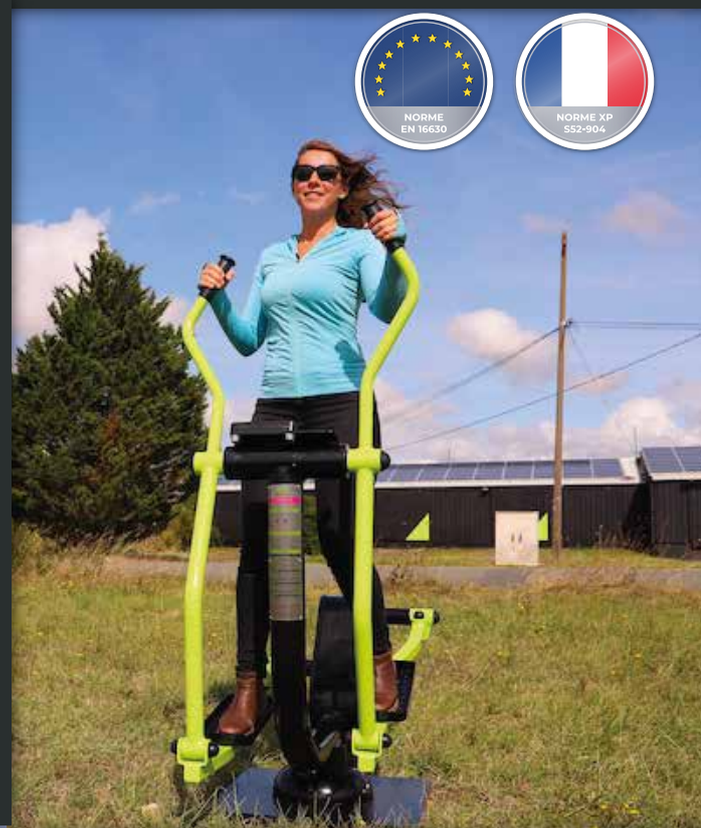


FITNESS	PISTON	LEST	CHARGEUR	R-PRO	INOX	STREET WORKOUT
STATION COMBO	PARCOURS SANTÉ	COMBATTANT	PLATEAU NINJA	FIGHT CLUB	SENIOR	MOBILIER

VÉLO ELLIPTIQUE RPRO



 Visionner

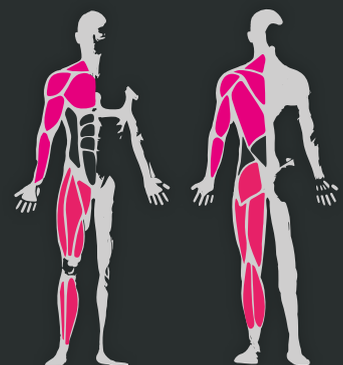


RÉSISTANCE MAGNÉTIQUE AJUSTABLE !

Véritable machine d'entraînement professionnel, le vélo elliptique R-PRO permet de renforcer les membres inférieurs et de travailler les capacités cardio-pulmonaires.

Sur l'écran LCD couleur, réglez la difficulté de pédalage de l'agrès et optenez de précieuses informations pour un entraînement optimal (durée, vitesse, calories dépensées, distance parcourue).

Connecté, vous pourrez recharger votre téléphone portable et même vous connecter en Bluetooth pour faire la course sur des circuits virtuels !



DIMENSIONS



**COACHING
PERSONNALISÉ**

DISPONIBLE SUR
Google play



Télécharger dans
l'App Store



10 GARANTIE*
ANS



05 24 84 77 27



CONTACT@FREETNESS.FR



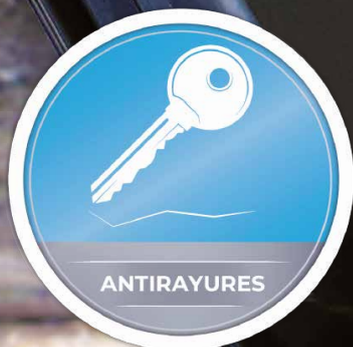
WWW.FREETNESS.FR

ÉCRAN LCD & BLUETOOTH

Découvrez nos nouveaux écrans LCD spécialement développés par Freetness pour le plein air en accès libre, tactiles et en couleurs, ils embarquent même une connectivité bluetooth !

Connecté à votre smartphone, enregistrez vos performances, affrontez des cols réputés, choisissez parmi des dizaines de circuits possibles et faites la course entre amis sur des pistes virtuelles grâce à des applications dédiées !

L'expérience utilisateur sur nos agrès R-PRO LCD + Bluetooth est incroyable !



ÉCRAN LCD & BLUETOOTH**TOP CHRONO !**

Connectez votre smartphone à l'appareil via Bluetooth, et participez aux entraînements puis enregistrez vos performances !

4 PROGRAMMES INCLUS !

Choisissez parmi les programmes (Fitness, calories, performance, musculation), et suivez la cadence pendant 30 minutes ! Profitez-en pour recharger votre smartphone durant votre course !





LES COMPOSANTS

1 Ecran couleur tactile LCD Bluetooth résistant en extérieur. Port Usb de recharge smartphone.

2 Poignées antidérapantes collées

3 Plan d'entraînement en inox, riveté sur la potence et traduit en 4 langues pour 4 profils sportifs.

4 Résistance réglable de 1 à 10. Fixation sur platine standard, cache en acier.

Sur quel type de sol pouvons-nous poser l'équipement ?

Béton, enrobé et stabilisé

Terreau naturel

Sol engazoné

Copeaux de bois*

Gravier*

Sable*

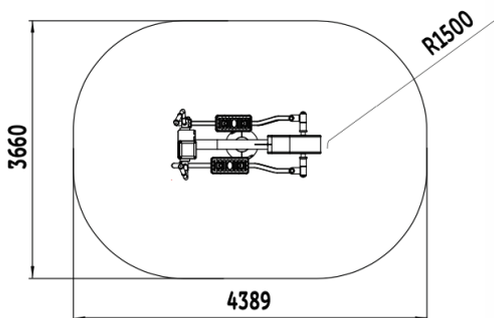
Sol souple*

Dalle amortissante*

Gazon synthétique*

* Selon la norme EN 16630.

ZONE D'IMPACT



FONDATION SCELLEMENT

Tabouret d'ancrage

