



Nom du produit: ROSSIGNOL AND PIQ – Capteur Connecté Ski

Enregistrez vos runs + Analysez votre carving + Challengez-vous!

- **Analyse des runs:** Il vous suffit d'appuyer sur un bouton pour accéder à un tableau de bord détaillé mettant en évidence vos progrès sur vos dernières descentes.
- **Analyse de carving:** PIQ ROBOT™ analyse en détail votre carving, notamment votre angulation (angle ski/neige en degrés), vos temps de transition (d'une carre à une autre, en millisecondes) et votre force G dans chaque virage.
- **Analyse de sauts:** PIQ ROBOT™ enregistre automatiquement chacun de vos sauts avec des statistiques spécifiques : rotations, temps de vol, et qualité de la réception.
- **Obtenez vos Winning Factors:** PIQ ROBOT™ vous livre des données en temps réel qui vous permettront d'améliorer votre jeu.
- **Communauté:** Partagez vos meilleurs virages et vos Winning Factors sur Facebook, Instagram ou Twitter et grimpez dans le classement!

Description produit

Parce que les neurones sont plus forts que les muscles, PIQ ROBOT™ apporte de l'intelligence au sport pour vous mener à la victoire.

Ce capteur incassable et son accessoire vont révolutionner votre pratique du ski sur les pistes ou dans les snowparks. PIQ ROBOT™ enregistre tous vos virages et vos tricks, qu'il s'agisse de l'angulation de vos virages ou de l'explosivité de vos transitions de carre à carre.

L'application Rossignol and PIQ donne des détails uniques à tous les skieurs passionnés de carving, en calculant des milliers de données par seconde.

Grâce à l'intelligence que PIQ ROBOT™ apporte au sport, vous saurez précisément ce que vous avez bien fait et là où vous devez vous améliorer.

Comment ça marche:

1. Téléchargez l'application Rossignol and PIQ sur votre téléphone et appairez-vous facilement avec PIQ ROBOT™.
2. Ce capteur très léger se fixe à votre chaussure pour enregistrer vos performances à chaque descente.
3. Chaque carve, virage, rotation, saut et tour est enregistré et analysé pour vous donner des détails sur vos points forts et une vue complète de vos descentes.
4. L'application Rossignol and PIQ transfère ensuite automatiquement toutes les informations du capteur à votre téléphone et vous affiche des données graphiques de vos performances, en mettant en avant les meilleurs moments de vos descentes, ces points forts qui vous aident à vous améliorer pour les prochaines sessions.
5. Vous pouvez ensuite connaître votre performance en vous comparant à vos amis.



SUIVEZ VOS DESCENTES !

Il vous suffit d'appuyer sur un bouton pour accéder à un tableau de bord détaillé mettant en évidence vos progrès sur vos dernières descentes. Vous connaîtrez ainsi le nombre de virages effectués au cours de la journée, de la semaine ou du mois écoulé ainsi que vos records personnels.



PIQ ROBOT™ RÉVOLUTIONNE LE CARVING

PIQ ROBOT™ analyse votre carving à la milliseconde près. Grâce à sa puissance de calcul, vous connaîtrez votre vitesse de passage carre à carre, votre angulation et la force de vos appuis.



LE PREMIER ANALYSEUR DE SAUTS AU MONDE

Rossignol and PIQ comprend aussi un analyseur de sauts intégré. Votre PIQ ROBOT™ enregistrera chacun de vos sauts avec des statistiques spécifiques : rotations, temps de suspension en l'air, et réception.

REJOIGNEZ LA COMMUNAUTE!

Rossignol and PIQ est le nouveau terrain de jeu des skieurs.

Après chaque session, découvrez votre place dans le classement de votre pays, de votre région ou de votre station préférée !

L'application Rossignol and PIQ est votre nouveau meilleur ami sur les réseaux sociaux !
Après chaque session, partagez vos meilleures rotations et vos Winning Factors avec vos amis.