

# LES PREMIÈRES LUNETTES CONNECTÉES...POUR LE SPORT.



LE RECON JET EST À PREMIÈRE VUE UNE PAIRE DE LUNETTES. MAIS EN Y REGARDANT DE PLUS PRÈS, VOUS DÉCOUVRIREZ UN MICRO-ORDINATEUR AUTONOME TRÈS PUISSANT ÉQUIPÉ D'UN PROCESSEUR DE TRAITEMENT DE L'INFORMATION, DE 9 CAPTEURS SENSITIFS ET D'UNE CAPACITÉ DE CONNEXION RÉSEAU QUE VOUS POURRIEZ ATTENDRE D'UNE TABLETTE OU D'UN SMARTPHONE.

A TRAVERS CES LUNETTES, LES SPORTIFS EN RECHERCHE DE PERFORMANCE, POURRONT ÉVIDEMMENT VOIR LEUR ENVIRONNEMENT MAIS ILS VERRONT AUSSI DE NOMBREUSES DONNÉES RELATIVES À LEUR ACTIVITÉ : VITESSE, DISTANCE, DÉNIVELÉS ET PLUS.

L'ÉQUIPE D'INGÉNIEURS DÉVELOPPE SANS CESSER LEUR TECHNOLOGIE POUR PROPOSER UNE ÉVOLUTION CONSTANTE DU RECON JET, L'INTÉGRATION D'APPLICATION COURANT 2015.

TOUT À FAIT ADAPTÉ À DES SPORTIFS DE HAUT NIVEAU MAIS AUSSI À DES AMATEURS FRIANDS DE TECHNOLOGIE ET DE PERFORMANCE, CES LUNETTES SONT RÉVOLUTIONNAIRES

## ACCESSOIRE INDISPENSABLE

Équipé d'un ensemble de capteurs (Altimètre, baromètre, accéléromètre 3D, gyroscope 3D et magnétomètre 3D), d'un GPS, d'une caméra vidéo HD, d'un microphone, de haut-parleurs et d'un large écran couleur, le Recon Jet est parfaitement adapté aux athlètes d'endurance tels que les cyclistes, les triathlètes ou encore les coureurs.

Cet appareil, offre l'accès, d'un simple coup d'œil à toutes les informations de performance indispensables telles que la vitesse, la distance parcourue, la durée, l'altitude, les dénivelés positifs et négatifs, la fréquence cardiaque, et la cadence.

## DES LUNETTES CONNECTÉES

Doté de connexions Wifi, Bluetooth et ANT+, votre Recon Jet se connecte facilement à votre Smartphone (compatible Android et IOS). Vous pouvez donc accéder à toutes les données que contient votre Smartphone : SMS, applications, etc.

## RECHARGEZ-LES

Le Recon Jet est équipé d'une batterie autonome de 4 à 6 heures (selon l'usage des applications). Vous pouvez également changer votre batterie pour une fonctionnalité optimale sur des sessions plus longues.



- 9 capteurs Axis (voir ci-dessus)
- Capteurs de pression (baromètre et altimètre)
- Sonde de température
- Pavé tactile optique (pour changer d'application par exemple)
- Caméra HD + Haut parleur et microphone intégrés
- Ecran : WQVGA 16 :9
- 1 GHz Dual-core ARM Cortex-A9
- Mémoire intégrée (1 Go DDR2 SDRAM, 8 Go Flash)
- Wi-Fi
- Bluetooth 4.0 (compatible avec l'Apple MFi Bluetooth)
- GPS
- ANT (support pour la connectivité jusqu'à 8 ANT + périphériques)
- Micro USB (recharge de l'appareil – transfert de données)
- Batterie Lithium Ion UN3481 / batterie de 1,81 WH (490 mAh)

<b>RCJET/BLA</b>	<b>628299000657</b>	<b>BLACK</b>
<b>RCJET/WHI</b>	<b>628299000640</b>	<b>WHITE</b>

INNER		MASTER	
largeur (mm)	260	largeur (mm)	285
hauteur (mm)	95	hauteur (mm)	285
profondeur (mm)	260	profondeur (mm)	520
poids net (g)	10	poids net (kg)	5,3
quantité	1	quantité	1

UNIT		PACKAGE UNIT	
Largeur (mm)	156	Largeur (mm)	256
Hauteur (mm)	48	Hauteur (mm)	89
Profondeur (mm)	175	Profondeur (mm)	256
Poids unité (g)	92	Poids net (kg)	1,06