

Communiqué de presse,
Paris le mardi 16 novembre,

ENGO

— powered by —
ActiveLook

Engo Eyewear : Les lunettes AR pour mieux vivre le sport, sont disponibles en France et en Europe

Les lunettes connectées « Information in Action » pour les cyclistes, les coureurs, les triathlètes fondeurs et biathlètes affichent les données de performance en temps réel, sans gêner leur champ de vision.

Après leur succès aux États-Unis, les lunettes connectés Engo-1 arrivent en France et en Europe pour améliorer la pratique et les performances des sportifs. Légères, confortables, avec 12h d'autonomie, elles disposent d'un affichage tête haute des données de performance en temps réel, lors de la pratique sportive. Plus besoin de lever le poignet pour consulter sa montre, lire son compteur ou son smartphone, les lunettes Engo sont l'atout incontournable pour gagner en confort et sécurité durant l'effort.

Engo a travaillé en collaboration avec des cyclistes, des coureurs et des triathlètes de haut niveau pour développer un produit performant, confortable et plein de style. Signée ActiveLook®, cette technologie d'affichage tête haute miniaturisée permet d'afficher les informations essentielles liées aux performances sportives dans le champ de vision, sans le gêner.

« Rester concentré. Rester prudent », Engo au service de la sécurité des sportifs

Les lunettes Engo-1 permettent plus de confort, de sécurité et d'efficacité dans la pratique du sport. La technologie ActiveLook® embarquée permet l'affichage personnalisé des données les plus importantes (distances parcourues, fréquence cardiaque, puissance de watts développés ou encore le temps écoulé et total à la fin de l'effort) sans avoir besoin de regarder son smartphone, sa montre ou son compteur. En effet, les lunettes se connectent en Bluetooth aux autres dispositifs de suivi des performances pour regrouper les données mesurées. Que ce soit en peloton, en groupe, sur des pentes dangereuses ou pendant les virages, les informations sont ainsi projetées discrètement dans le champ de vision pour gagner du temps et rester concentré sur le parcours.

Pour Eric Marcellin-Dibon, fondateur de la marque Engo et de la technologie et marque ingrédient ActiveLook® : « Pour nous, ActiveLook® est l'inéluctable évolution technologique des lunettes qui nous facilitent la vie depuis des siècles. Engo est la démonstration que la technologie est mature. Les lunettes peuvent intégrer de nouveaux services, sans être dénaturées et apporter plus de sécurité et de plaisir dans la pratique sportive »

Une nouvelle vision du sport, le style et le confort en plus !

Le design de ce modèle Engo-1 a notamment été pensé avec un système de branches confortables, minces et complètement ajustables horizontalement et verticalement pour suivre les formes du visage. Avec des verres larges pour une vision optimale et un pont de nez réglable pour s'adapter à toutes les morphologies, Engo assure la garantie "100 % Fit". La légèreté des lunettes confère à cette paire un grand confort et une solide résistance aux chocs.

Olivier Gros, Responsable de la marque Engo, fort d'une expérience de 10 ans dans l'industrie du sport : *"Les univers sport que nous ciblons en priorité sont le vélo route et gravel, le triathlon, la course à pied et le ski de fond."*



Description produit :

- Puissance pour toute la journée grâce à une autonomie de 12h
- Ajustement personnalisé de l'affichage des données
- Pont de nez et branches réglables pour s'adapter à toutes les morphologies
- Légèreté extrême avec un poids de 42g
- Clarté parfaite avec 100% de protection UV et des verres photochromiques
- Contrôle gestuel pour facilement choisir les données à afficher
- Affichage personnalisé des informations : fréquence cardiaque, temps écoulé, vitesse, puissance, distance, dénivelé...
- Connexion Low Energy par BLE avec Garmin IQ Connect, iOS et android

[Visuels et fiche technique disponibles](#)

[Vidéo de tests Engo lors du Roc D'Azur 2021](#)

Disponible au prix de 427 euros TTC sur EngoEyewear.com



Avis d'utilisateurs

Il est si facile et confortable d'accéder à mes paramètres.

« Les lunettes apportent du confort en ski nordique, notamment pour les séances de haute intensité. Je n'ai pas besoin de regarder ma montre, elle est juste là sur les lunettes. Je surveille de près mon rythme cardiaque ou la distance. » Capucine, équipe nationale de ski nordique

Engo m'aide à maintenir mes rythmes constants

« Les données sont dans votre champ de vision sans masquer la visibilité, c'est un avantage majeur. Cela m'évite de devoir regarder mon ordinateur de vélo ou ma montre. Surveiller de près mon rythme cardiaque est essentiel. Sans mon Engo, l'altitude et la météo peuvent avoir un impact important sur la stabilité des battements, sans que je m'en aperçoive. Cela peut gâcher gravement une séance. » Alexandre, Pentathlète international (PARIS, France)

Les données en temps réel là-haut sont impressionnantes

« Avoir des données en temps réel sous les yeux, c'est génial. L'Engo s'adapte parfaitement à toutes les formes de visage. Les tempes et les plaquettes de nez peuvent être façonnées. Un grand soutien sur le nez, l'ajustement de l'arête du nez et des branches est génial. » Fabrice, cycliste sur route et hors route (DROME, France)

Je reste concentré grâce à un accès facile et sûr à mes données.

« Mes lunettes me permettent de rester concentré sur mon effort sans avoir à regarder ma montre ou mon compteur de vélo. C'est un gage de sécurité pour le cycliste, encore plus sur le VTT. Selon ma pratique sportive, j'affiche les données de puissance, d'allure, de vitesse ou de cadence, de temps écoulé. » Yves, triathlète (YONNE, France)



Image : Pam, coureuse (Columbus)

A propos d'ActiveLook®

ActiveLook® est la technologie de réalité augmentée de l'entreprise française Microoled, fabricant de micro-écrans Oled à haute résolution et très basse consommation d'énergie. ActiveLook® développe un module compact, qui s'intègre dans des lunettes, connecté à une application sur smartphone ou une montre, pour piloter les informations affichées devant les yeux. Ce système fonctionne avec l'application ActiveLook, compatible notamment avec Garmin. Cette solution est déjà adoptée par des fabricants de lunettes sportives comme Julbo, Engo eyewear et désormais aussi Cosmo connected.

Contacts presse

Jean-François Kitten
Alexandra Kozak
Ilinca Spita

Téléphone : +33 6 11 29 30 28 - Email : jf@licencek.com
Téléphone : +33 1 45 03 21 77 – Email : a.kozak@licencek.com
Téléphone : +33 6 64 75 12 98 – E-mail : i.spita@licencek.com