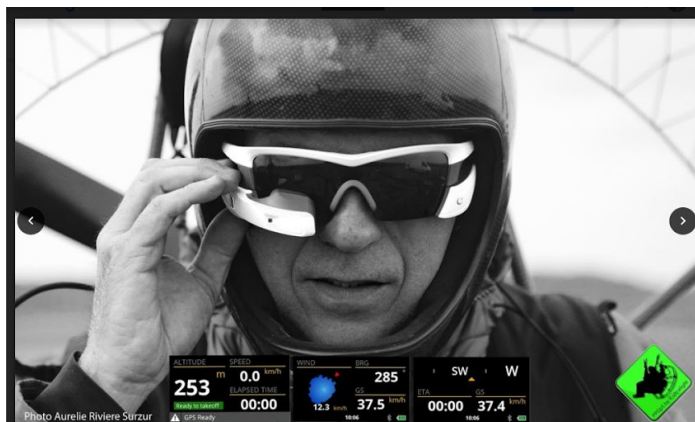


## **Innovation : les premières lunettes connectées pour les Sports Aériens.**



**PPGpS, la plus prisée des applications pour les activités aériennes est désormais disponible dans une version dédiée aux lunettes RECONJET.**

Cette application permet d'afficher et lire en temps réel dans les lunettes :

- Altitude
- Cap
- Temps de vol
- Direction et force du vent
- Vitesse sol
- Zones autorisés et restreintes (bientôt)
- Télécommande de la caméra GoPro
- Caméra intégré HD (Photo et vidéo)
- Partage photos et vidéos en direct de vos meilleurs moments de vol
- Guide le retour au terrain, visible en permanence (cap, distance et durée estimée)
- Déclenchement automatique lors du décollage et atterrissage avec enregistrement de votre parcours (KML)
- Connection avec le téléphone (affichage des notifications SMS)
- Configuration des unités de mesure

La connection WiFi de votre GoPro permet d'afficher un retour de votre caméra directement dans les lunettes, vous permettant ainsi de bien cadrer photos et vidéos.

Sans GoPro , vous pourrez utiliser la caméra HD intégrée aux lunettes.

**Venez les découvrir sur le stand Rultralight , C2021 Tente Rogallo.**

Rultralight et PPGpS ont développés, pour vous, cette paire de lunettes spécialement dédiée aux activités aériennes. Très simple à utiliser, l'application intégrée '**PPGpS by Rultralight**' s'adresse à tous les pilotes et à tous les sports aériens.

Ces lunettes sont équipées d'un ensemble de capteurs tels que baromètre, magnétomètre, accéléromètre, gyroscope, d'un GPS, d'une caméra HD, d'un microphone et d'un haut-parleur. Les informations sont diffusées sur un écran LCD couleur.

Reconjet avec « PPGpS by Rultralight » dispose d'une autonomie de 3 à 4 heures selon l'usage. Vous pouvez aussi utiliser vos lunettes pour d'autres activités sportives telles que le vélo et le running grâce aux applications spécifiques préinstallées.

### **Plus d'informations sur les lunettes :**

**CPU:** 1 GHz dual-core ARM Cortex-A9

**Memory :** 1 GB SDRAM, 8 GB flash

**Sensors:** 3D accelerometer, 3D gyroscope, 3D magnetometer, Pressure sensor, Infrared (IR) sensor

**Connectivity :** GPS, Bluetooth 4.0 (Bluetooth Smart), ANT+™, Wi-Fi (IEEE802.11a/b/g/n), Micro USB 2.0, DISPLAY Widescreen 16:9 WQVGA

**Display:** Virtual image appears as 30" HD display at 7', High contrast and brightness

**Power-saving sleep modes** including IR-enabled Glance Detection technology

**Controls:** Optical touchpad, Usable in all weather, Usable with gloves, 2-button rocker

**Audio & Video:** Point-of-view photo and video camera, Dual microphones, Integrated speaker

**Power & battery:** Swappable lithium-ion

**Rechargeable** via included USB cable to computer or power adapter

**Battery life:** Up to 4 hours of typical use per battery, At 20°C, with connection to third-party sensors and smartphone as well as moderate use of the camera and Maps, A spare battery can be swapped in easily Battery life will decrease at low temperatures and with heavy use, with Glance Detection disabled, or with "GPS always on" enabled

Reconjet en action :

<https://www.youtube.com/watch?v=r2UBLwQ4Zuw>

Prix indicatif : 525€

Contact : [ppgps@rultralight.com](mailto:ppgps@rultralight.com)

Site : <http://ppgps.rultralight.com>

#### DISCLAIMER

Altitude, speed, Compass, wind speed, direction of wind, ground speed, GoPro remote control, Automatic way back to take off, readings provided by PPGpS by R.Ultralight serve for recreational and hobby purposes, only. These readings are not professional ones and have a wide accuracy scale. DO NOT use the Altimeter for flying a plane or perform any other activities that require professional altitude readings!

**you are responsible** for ensuring that your device does not interfere with your airplane and provides a reliable source of data.

NEVER use PPGpS by R.Ultralight as a primary flight instrument or navigation aid.

THE PPGpS by R.Ultralight SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT SHALL RECON BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

RECON MAKES, AND YOU RECEIVE, NO WARRANTIES OR CONDITION, EXPRESS, IMPLIED, STATUTORY, OR OTHERWISE, AND RECON SPECIFICALLY DISCLAIMS ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, NON-INFRINGEMENT AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

RECON DOES NOT WARRANT THAT THE USE OF THIS PRODUCT WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR FREE OR THAT THIS PRODUCT WILL MEET YOUR REQUIREMENTS.

THE USE OF THIS PRODUCT IS ENTIRELY AT YOUR RISK

IN NO EVENT WILL RECON BE LIABLE FOR SPECIAL, INDIRECT, WILLFUL, PUNITIVE, INCIDENTAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, OR DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS OR ANY THIRD PARTY ARISING OUT OF THE USE OF THIS INFORMATION , INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THOSE RESULTING FROM DEFECTS IN THE INFORMATION, OR LOSS OR INACCURACY OF DATA OF ANY KIND, WHETHER BASED ON CONTRACT, TORT OR ANY OTHER LEGAL THEORY, EVEN IF RECON HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.