

CASQUE RADIO GRAND VOL PARAMOTEUR

Ce casque est composé d'un tout nouveau modèle de coque.
A seulement 450 grammes, c'est un des casques les plus légers,
destiné aux pilotes de paramoteur et/ou parapente.

La technique par moulage a été empruntée aux casques de sports d'hiver
et consiste à fusionner la coque externe en polycarbonate avec la coquille
de protection intérieure, tout cela en une seule pièce.

C'est la première fois qu'un casque utilisant cette technologie reçoit
l'homologation pour les sports aériens EN 966.

- flux d'air contrôlé pour un refroidissement efficace dans le casque,
- fentes de ventilation,
- jugulaire réglable,
- taille réglable par molette derrière la nuque,
- visière compatible,
- doublure interne interchangeable et lavable,
- écrous noyés pour coquilles antibruit ou headset de communication radio,
- disponible avec 2 systèmes de sangles de contour d'oreilles, pour le paramoteur ou le parapente.

Tailles :

S : 55-57 M : 57-59 L : 59-61 XL : 61-63

Tarif du casque sans visière et sans peltor ou headset : 105€TTC



CASQUE RADIO GRAND VOL PARAMOTEUR



Kit visière + Visserie : 35 €TTC



CASQUE RADIO GRAND VOL PARAMOTEUR



Headset radio à porter seul ou sous le casque :

CASQUE RADIO GRAND VOL PARAMOTEUR



Ou coque radio à visser sur le casque :



GRAND VOL PARAMOTEUR, 40 Rue Croix Jean Marin - 95630 MERIEL - 0627041421- www.paramoteur-ecole-paris.fr - grandvolparamoteur@gmail.com - SARL au capital de 5000 € RCS Pontoise. Siret 502 411 259 00018. TVA FR 65502411259

CASQUE RADIO GRAND VOL PARAMOTEUR



Pour le casque complet, le headset radio peut être au choix:

- Composé de 2 coques vissées au casque. (Réf: GVPCO1)
- Composé d'un serre tête à placer sous le casque. (Réf: GVPCO2)

Ce modèle à l'avantage de permettre un usage sans la coque du casque.

Si vous choisissez en plus une connectique démontable (supplément de 20 €), l'usage seul du serre tête sans sa connectique et sans votre radio, vous donne uniquement la fonction anti bruit.

Dans les 2 cas, il est composé de systèmes PELTOR OPTIME III H 540 P3 Norme EN 522 (Environnement très bruyant).

Ce headset se caractérise par une atténuation passive du bruit ambiant allant de 30 à 40 db, comparable au système ANR sans nécessité d'alimentation.

Un design léger et robuste. Une électronique de haute qualité (préampli, micro différentiel, écouteurs). Une connectique soignée et robuste adaptée à votre radio.

Une grande profondeur de la coque afin d'assurer un maximum de confort aux pavillons d'oreilles permettant ainsi un usage pendant plusieurs heures sans sensation de gêne ni de douleur.

Avec ce casque, nous vous conseillons **la radio Icom V80, vhf paramoteur.**

Si vous possédez une radio Icom aviation, nous vous fournissons en supplément à votre casque, un cordon adaptable pour connecter votre casque à cette radio. Ce cordon comprend un jack femelle de 3,5 mm pour y connecter un bouton poussoir d'émission. Supplément 50 €

Nous pouvons également vous fabriquer un intercom vous permettant de raccorder sur un même boîtier "intercom" plusieurs types de radio (par exemple une radio icom vhf paramoteur et une radio Icom aviation)

BON A SAVOIR:

Vous pouvez rajouter à votre casque:

- Une connectique démontable (Câblage vissé sur le pavillon d'oreille) et ainsi utiliser votre casque uniquement en fonction anti bruit et donc ne pas transporter avec vous en vol le câble et la radio. Supplément 20 €
- Une commande ptt double poussoir (Idéale pour la photo aérienne). Supplément 15 €

GRAND VOL PARAMOTEUR, 40 Rue Croix Jean Marin - 95630 MERIEL - 0627041421- www.paramoteur-ecole-paris.fr - grandvolparamoteur@gmail.com - SARL au capital de 5000 € RCS Pontoise. Siret 502 411 259 00018. TVA FR 65502411259

CASQUE RADIO GRAND VOL PARAMOTEUR

- Un bouton volume. Supplément 18 €
- Une commande du bouton ptt au doigt. Supplément 25 €

LA CONNECTIQUE DEPENDANT DE VOTRE MODELE DE RADIO, précisez à la commande:

- le type de radio et son numéro de série (Exemple: Icom paramoteur vhf 136 - 174 Mhz, Midland, Jintong, weirwei, Kenwood, Yaesu, Icom aviation.....)
- La position du bouton ptt, sur cache oreille droit ou gauche (Choisir à l'opposé de la position de votre poignée des gaz, exemple si vous possédez un paramoteur PAP, votre choix est: bouton ptt à gauche)

VOTRE COMMANDE:

- Casque radio sans visière avec coques vissées (Réf: **GVPCO1**) ou headset sous le casque (Réf: **GVPCO2**), connectique moulée fixe, un bouton ptt. **355€**

ou

- Serre tête radio "headset seul", sans coque de casque: Réf : **GVPST.** **250€**

OPTIONS éventuelles à rajouter à votre commande:

- Kit visière + visserie : Réf : **VIS.** **35€**
- Connectique visée. Réf : **CV.** **20€**
- Commande ptt double poussoir (Idéale pour la photo aérienne). Réf : **CDP.** **15 €**
- Un bouton volume : Réf : **VOL.** **18€**
- Cordon adaptable pour radio Icom Aviation. Réf : **CRIA.** **50 €**
- Commande du bouton ptt au doigt. Réf : **CBD.** **25 €**
- Connectique radio Yaesu. Réf : **CRY** **26 €**
- Boîtier intercom (sur devis, nous consulter)

