



NOUVEAUX INSTRUMENTS DE VOL FLYTEC 6005 ET 6010

Une nouvelle génération d'instruments de vol!

Le FLYTEC 6005 et 6010 augurent une nouvelle génération d'instruments de vol, alliant plaisir, efficacité et design élégant. De par leurs caractéristiques techniques, ces nouveaux instruments satisferont un large public, des débutants jusqu'aux pilotes confirmés. Plus petits, plus légers, le 6005 et le 6010 reprennent les principales fonctionnalités des FLYTEC 4005 et 4020 tout en affichant plus d'informations sur le même écran.



CARACTERISTIQUES :

- ☑ Nouveau boîtier plus compact, parois latérales avec grip « soft touch » et clavier ergonomique.
- ☑ Meilleure répartition du poids pour un maintien optimal avec le support instrument.
- ☑ Variomètre utilisant une nouvelle technologie numérique très précise, assurant des temps de réponses excellents grâce notamment aux filtres « Smart-Tech ».
- ☑ Plus de 250 heures d'utilisation par jeu de piles (accus rechargeables également possibles).
- ☑ 3 altimètres; vario instantané maxi +/- 10 m/s.
- ☑ 6 champs de données affichées en même temps.
- ☑ Toutes les fonctions sont réglables par l'utilisateur.
- ☑ Affichage constant de l'état des batteries (en marche).
- ☑ Affichage permanent de l'heure et de la date.
- ☑ Prise pour sonde de vitesse externe (sonde optionnelle).
- ☑ **Fonctions supplémentaires avec le 6010** : Barographe, Connexion PC, 130 heures d'enregistrement de vols.



LE NOUVEAU FLYTEC 6005

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions : 138 x 74 x 23 mm
 Poids : 178 grammes (batteries incluses)
 Alimentation : 2 piles alcalines AA (incluses) ou Accus NiMH 2 Ah ; 1,2 V. Arrêt automatique
 Autonomie : Supérieure à 250 heures (avec piles)
 Altimètre : 11500 m max. Résolution : 1 m
 Variomètre : analogique +/- 10 m/s pas de 0,2 m/s
 digital : +/- 96 m/s, pas de 0,1 m/s
 Intégrateur : réglable de 1 à 30 secondes
 Plage sonde de vitesse : digital : 0 à 160 km/h.
 résolution : 1 km/h
 Plage de températures : - 50°C à +76°C.
 Résolution : 0,1 °C
 Fonctions horloge : Heure (12/24H) avec date
 Chronomètre : jusqu'à 99H 59min 59s. Chrono auto.
 Temps d'enregistrement du vol : (6010 uniquement) : 130 heures Intervalles : 1, 5 ou 15 sec.
 Unités : Mètres, Pieds, km/h, Nœuds, Miles, Degré C ou F
 Nbre d'enregistrements de vols : 40 avec date, heure départ, durée vol, alt. max, vario max/mini.
 T° d'utilisation : -15 à 60 °C
 Inclus : 2 piles, une sangle avec attache de fixation, un manuel d'utilisation et une housse de transport.
 Le modèle 6010 est livré en série avec un câble USB pour la liaison PC. **Garantie : 2 ans**

PRIX DE VENTE PUBLIC

FLYTEC 6005 : 240 € TTC

FLYTEC 6010 : 290 € TTC (avec câble)

www.flytec.fr

Retrouvez toutes les informations sur le site français de FLYTEC : www.flytec.fr

Vous pouvez aussi nous écrire à info@flytec.fr





SUP'AIR NEWS



NOUVEAUX INSTRUMENTS DE VOL

FLYTEC 6005 ET 6010

ALTIMETRE

- 3 altimètres (en pieds ou en mètres)
- Altimètre 1 : Altitude QNH jusqu'à 11500 m (résolution 1 m)
- Altimètre 2 : Altitude absolue ou relative
- Altimètre 3 : Altitude de référence avec bouton de remise à zéro
- QNH : réglage de l'altitude en fonction de la pression barométrique

VARIOMETRE

- Affichage analogique : Jusqu'à ± 10 m/s (en 2 passages progressifs)
- Affichage logique : jusqu'à ± 96 m/s (par incrément de 0,1 m/s).
- Intégrateur : réglable de 1 à 30 s.
- Alarme de taux de chute : seuil déclenchement réglable.
- Contrôle audio étendu :
 - 6 niveaux de volume
 - seuil vario réglable
 - fréquence acoustique réglable
 - amortissement réglable
 - filtre pour réduire les fausses indications de variation d'altitude.
 - indication de niveau sonore

VITESSE (nécessite une sonde externe optionnelle)

- Affichage digital de la vitesse : de 0 à 160 km/h par pas de 1 Km/h
- Alarme de décrochage réglable
- Correction de la valeur possible ($\pm 50\%$)

TEMPERATURE

- Affichage digital de la température ambiante (résolution : 0,1°C)
- Plage d'affichage : de -50°C à 76°C
- Correction de la valeur possible. Précision : $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$

HEURE

- Affichage permanent de la date et de l'heure
- Calendrier automatique
- Chronomètre de vol automatique (99H59m maximum)

CARNET DE VOL

- Enregistrement automatique pour les 40 derniers vols de :
 - date, heure de départ et durée du vol
 - altitudes maximales 1 et 2, vario mini/maxi (instantané et intégré)
- **Pour le 6010** : barographe : jusqu'à 130 heures d'enregistrement avec intervalle réglable (1, 5 ou 15 sec) de :
 - altitude
 - altitude et vitesse ou altitude et température
 Connexion PC par câble (fournit) : réglages et téléchargements vols



LE NOUVEAU FLYTEC 6010

