

**VHF 8,33 kHz - TY96/97 et TY91/92 de TRIG**
**Radios Stack - H 33 x L 159 x P 270 mm**

 Seulement 33mm de haut  
 même hauteur qu'un SL40

Extraplate: seulement 33mm  
 8,33 et 25 kHz: homologuée ETSO et TSO  
 Écran rétro-éclairé, visible par toutes les conditions de luminosité.  
 Musique stéréo / Intercom à deux places  
 Boutons « Répétez » et « Urgence »  
 Dual Watch

**TY96 - 10W - 14 & 28 V**

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>2 640 € TTC</b>	<b>2 376 € TTC</b>
2 200 € HT	1 980 € HT

Base de données d'aérodromes configurable avec port USB sur la façade permettant de télécharger la base de données des fréquences via fichier CSV

**TY97 - 16W - 28V uniquement**

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>3 432 € TTC</b>	<b>3 089 € TTC</b>
2 860 € HT	2 574 € HT

Conçue et fabriquée au Royaume-Uni  
 Approuvée EASA ETSO & FAA TSO"

**Radios compactes - Ø 57 mm - en deux blocs**

 Panneau de contrôle seulement  
 74 mm de profondeur

**Flexibilité d'Installation - le panneau de contrôle est séparé du matériel radio.**

Dimensions:  
 - Panneau de contrôle H44 x L63 x P74 mm  
 - Radio H48 x L66 x P160 mm

Compacte & légère (460g)  
 Simple d'utilisation, bouton «Push Step» pour un réglage plus rapide

Écran rétro-éclairé, visible par toutes les conditions de luminosité.  
 Intercom à deux places.  
 Dual Watch

**TY91 - 6W - 14&28 V - Complet**

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>1 650 € TTC</b>	<b>1 486 € TTC</b>
1 375 € HT	1 238 € HT

Compatible GPS et EFIS

En option : Unité de contrôle pour les aéronefs en tandem

**TY92 - 16W - 28 V - Complet**

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>3 708 € TTC</b>	<b>3 337 € TTC</b>
3 090 € HT	2 781 € HT

Conçue et fabriquée au Royaume-Uni  
 Approuvée EASA ETSO & FAA TSO

**Panneau audio Trig TMA 44**

Permet de contrôler de manière indépendante le système audio de l'équipage et des passagers.


**TMA44 - Mono - 2 à 4 sièges**
**TMA45 - stereo / bluetooth - 2 à 6 sièges**

Plug-and-play rétro-fit pour le GMA 340

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
--------------------	-------------------------------

<b>1 439 € TTC</b>	<b>1 295 € TTC</b>
1 199 € HT	1 079 € HT
<b>2 076 € TTC</b>	<b>1 868 € TTC</b>
1 730 € HT	1 557 € HT

**Transpondeurs Mode S de TRIG**
**Transpondeurs Stack - H 33 x L 159 x P 270 mm**


Mode S - certifiés pour vol IFR / VFR  
 Affichage LED rétro-éclairé  
 Puissance d'émission : 240W

Faible consommation d'énergie  
 Absence de cavité - pas de temps de préchauffage requis  
 Boutons rotatifs faciles à utiliser  
 Fonction minuterie/chronomètre  
 Affichage d'altitude  
 Compatible avec 1090ES ADS-B Out

**TRIG TT31**
**avec rack et kit d'installation**

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>2 916 € TTC</b>	<b>2 624 € TTC</b>
2 430 € HT	2 187 € HT

Installation "plug and play" directement dans un rack KT76A, KT76C et KT78A existant.

**sans rack et kit d'installation**

<b>2 826 € TTC</b>	<b>2 544 € TTC</b>
2 355 € HT	2 120 € HT

Conçus et fabriqués au Royaume-Uni  
 Approuvés EASA ETSO & FAA TSO

**Transpondeurs compacts - Ø 57 mm - en deux blocs**

 Panneau de contrôle seulement  
 74 mm de profondeur

Mode S - certifiés pour vol IFR / VFR  
 Adaptés aux plus petits espaces  
 Encodeur d'altitude intégré  
 Double veille et intercom à deux places

Compacts et légers (440g)  
 Neuf mémoires programmables  
 Fonctionnent également sur batterie  
 Facile à utiliser grâce aux boutons rotatifs  
 Compatible avec ADS-B Out

**TT21 - Class 2, 130 watt**

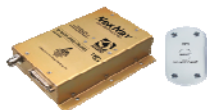
<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>2 454 € TTC</b>	<b>2 209 € TTC</b>
2 045 € HT	1 841 € HT

En option : Unité de contrôle pour les aéronefs en tandem

**TT22 - Class 1, 250 watt**

<b>2 652 € TTC</b>	<b>2 387 € TTC</b>
2 210 € HT	1 989 € HT

Conçus et fabriqués au Royaume-Uni  
 Approuvés EASA ETSO & FAA TSO

**TN70 - ADS-B Out - certifiés (TSO-C145)**
**Solution ADS-B Out pour avions certifiés**


Optimisé pour une utilisation avec des transpondeurs Trig.

Vendu en kit complet avec WAAS GPS & antenne GPS TA70. Ne peut pas être divisé en composants séparés.

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>2 250 € TTC</b>	<b>2 026 € TTC</b>
1 875 € HT	1 688 € HT

**TN72 - ADS-B Out**
**abordable, léger et facile à installer**


En combinaison avec votre transpondeur Trig, le TN72 vous rend visible pour tous les dispositifs de circulation ADS-B In.

Nécessite une antenne GPS appropriée, (TA70 / TA50 recommandées).

<i>Prix public</i>	<i>Prix clients Two 2 Fly</i>
<b>450 € TTC</b>	<b>406 € TTC</b>
375 € HT	338 € HT

**Antennes GPS TRIG**


**TA70 - Antenne GPS (certifié TSO-C190)** - fonctionnement optimal avec les sources de position GPS Trig pour une installation plus fiable.

**Antenne GPS compacte TA50 Câble 100 cm + connecteur QMA monté**  
 Non certifié

**Antenne GPS compacte TA50 Câble 300 cm + connecteur QMA monté**  
 Non certifié

<b>390 € TTC</b>	<b>384 € TTC</b>
325 € HT	320 € HT
<b>84 € TTC</b>	<b>78 € TTC</b>
70 € HT	65 € HT
<b>90 € TTC</b>	<b>84 € TTC</b>
75 € HT	70 € HT

**Nav/Com & Course Deviation Indicator**  
**Câbles, installation frame et autres accessoires**
**Nous consulter**

\*Prix arrondis, remise incluse, hors frais de livraison de +/- 10€ TTC, TVA FR de 20 %, montage non inclus