

## 1x Thrustmaster - TCA Officer Pack Airbus Edition

Le TCA Officer Pack Airbus Edition est composé du TCA Sidestick Airbus Edition et du TCA Quadrant Airbus Edition, donnant accès à une expérience d'aviation civile pour endosser le rôle de commandant de bord sans aucune pression.

Répliques ergonomiques du mini-manche et du quadrant Airbus, semblables à ceux présents dans le célèbre avion de ligne A320/A320 Neo, ces accessoires d'aviation civile Airbus disposent de toutes les fonctions nécessaires au pilotage de n'importe quel type d'avion civil: des avions d'affaires aux avions de transport en passant par les avions à volage.



Le TCA Officer Pack Airbus Edition est un ensemble de produits iconique à tous niveaux : design réplique aux formes et couleurs originales et ressenti des actions ultra fidèle et réaliste.

Prenez en main d'innombrables commandes issues des réels avions de ligne Airbus : activation et temps de réponse des boutons, résistance des leviers, sonorités ou encore sensation au toucher, tout est mis en œuvre pour répliquer des sessions de vols totalement inédites.

Les deux instruments de vol proposent également des fonctionnalités accordant la possibilité aux joueurs de s'adapter à tous les autres jeux de simulation de vol.

Faites une pause sur votre commercial et prenez en main votre avion chasseur ou votre vaisseau spatial sans rougir !

Le TCA Quadrant, grâce à ses sélecteurs mécaniques, autorise la désactivation des détentes et des inverseurs pour un pilotage flexible, sur tout types d'avions.

Le TCA Sidestick Airbus Edition permet, avant chaque décollage, d'ajuster la configuration de votre manche de la manière la plus optimale grâce aux 4 modules interchangeables fournis.

Le TCA Officer Pack Airbus Edition dispose de la célèbre technologie propriétaire H.E.A.R.T (Halleffect AccuRate Technology), offrant aux joueurs des sensations au plus proche du réalisme grâce aux capteurs magnétiques permettant la lecture d'une résolution pouvant atteindre jusqu'à 14 Bits sur le joystick et 16 Bits sur le quadrant.

Cette technologie à capteurs magnétiques, sans contact ni potentiomètre, permet également de profiter d'une durée de vie illimité des deux produits.

Ce produit est un périphérique fonctionnel avec les ordinateurs PC Windows.

### Dirigez votre avion avec precision !

Joystick modulaire entièrement ambidextre avec 4 modules de boutons de tête interchangeables permettant au joueur de choisir entre 4 configurations (siège droit ou gauche d'un avion de ligne, manche central étroit ou large d'un petit avion).

Réplique ergonomique du manche Airbus (type A320), avec axe d'accélérateur et mécanisme « reverse » intégrés.

17 boutons d'action avec une identification en "braille"!

12 boutons sur la base, 4 sur le manche & 1 virtuel sur la manette des gaz (20% inférieur de l'axe).

Un nouveau chapeau chinois "point de vue" à huit directions au design privilégiant la précision

4 axes indépendants, avec palonnier rotatif (contrôlé par la rotation du manche).

Sélecteur permettant aux utilisateurs de configurer les 12 boutons de la base, en position droitier ou gaucher.

Socle lesté pour plus de stabilité.

### Un contrôle de la poussée précis et polyvalent

Réplique ergonomique du quadrant Airbus pour des décollages et des atterrissages en jeu totalement réalistes :

- Leviers de poussée semblables à ceux d'Airbus avec un mécanisme "reverse".
- Détente réaliste "Idle" / "Climb" / "Flex" & "TO-GA".

**1x Thrustmaster - TCA Officer Pack Airbus Edition**

- Commutateur de selection des "Engine masters".  
- 8 boutons d'action physiques + 4 virtuels sur l'axe de la manette des gaz.  
Quadrant évolutif avec connecteurs pour recevoir les futurs add-ons de l'écosystème TCA (vendu séparément).  
Possibilité de coupler deux TCA Quadrant ensemble pour passer de 2 à 4 leviers de poussée !  
Leviers de poussée 2 axes + connecteur pour le T.Flight Rudder Pedals (vendu séparément).

**Détail et montant**

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Date de création de l'impression:  | 03-02-2026     |
| Prix individuel (HTVA, en euro):   | 115.62 €       |
| Prix individuel (TVAC, en euro):   | 139.9 €        |
| Nombre d'exemplaires:              | 1              |
| <b>Prix total (TVAC, en euro):</b> | <b>139.9 €</b> |