

1x Thrustmaster T-16000M FCS HOTAS Flight Stick

Commandes HOTAS (Hands On Throttle And Stick) pour tous les éléments du cockpit.

Thrustmaster a puisé dans ses 25 ans de savoir-faire en matière de contrôleurs pour simulations de vol pour répondre à la demande grandissante de la part des passionnés de simulation de vol – et ceux de simulation spatiale en particulier – à la recherche d'un joystick HOTAS abordable.

Le T.16000M FCS HOTAS a été conçu pour les pilotes expérimentés qui ont besoin de commandes complètes et réalistes pouvant se substituer à la souris et au clavier.

Il inclut le joystick T.16000M FCS (Flight Control System) et la manette des gaz TWCS (Thrustmaster Weapon Control System). Le T.16000M FCS HOTAS est compatible PC, via une connexion USB, sous Windows 10, 8, 7 et Vista (versions 32 bits et 64 bits).



T.16000M FCS

Pour garantir des performances d'une précision inégalée, les commandes de tangage et de roulis du joystick T.16000M FCS sont dotées de la technologie H.E.A.R.T HallEffect AccuRate Technology™ (brevet américain US08471815), qui offre une résolution de 16 bits (soit 16 000 x 16 000 valeurs) ; un niveau de précision extrême, identique à celui du très exclusif joystick HOTAS Warthog, permettant aux joueurs d'engager le combat avec l'ennemi avec une précision chirurgicale.

Le ressort hélicoïdal (2,8 mm de diamètre) situé à l'intérieur du manche offre une tension ferme, linéaire et fluide.

Le T.16000M FCS comporte 4 axes indépendants, avec palonnier rotatif (contrôlé par la rotation du manche), 16 boutons d'action avec identification physique en « langage braille » des boutons, un chapeau chinois de point de vue à 8 directions et une gâchette ergonomique. Sa robe et son rétroéclairage aux accents orange garantissent aux joueurs un niveau d'immersion absolument incomparable.

Manette des gaz TWCS

Manette des gaz TWCS (Thrustmaster Weapon Control System) : utilisez votre main gauche et améliorez votre agilité au combat et la maîtrise de votre vaisseau spatial ou votre avion de chasse. La position plus basse de la manette des gaz TWCS par rapport aux systèmes à quadrant offre un confort inégalé.

Pour offrir toute la palette de contrôles aux passionnés de simulation de vol, la manette des gaz TWCS comporte 14 boutons et un chapeau chinois de point de vue à 8 directions, en plus de ceux du joystick. Au total, les gamers disposent de 5 axes, 30 boutons et deux chapeaux chinois à 8 directions, ainsi que de 3 axes supplémentaires via le palonnier TFRP* disponible en option.

La manette des gaz TWCS comporte 5 axes et un connecteur RJ12 arrière fournissant 3 axes supplémentaires via le palonnier externe TFRP*, disponible en option, issu de l'écosystème de simulation de vol Thrustmaster.

*Vendu séparément

Technologie S.M.A.R.T™ (Sliding Motion Advanced Rail Tracks)

Ce système exclusif de rails coulissants garantit un mouvement fluide et ultra-précis sur les 80 mm de course de la manette des gaz, pour des manœuvres précises.

La vis de serrage permet aux utilisateurs de régler à leur convenance le niveau de friction de la manette des gaz.

Écosystème de simulation de vol avancé Thrustmaster

Ce produit fait partie d'une gamme de périphériques pour simulation de vol pouvant être associés les uns aux autres; un écosystème complet comprenant le joystick FCS, la manette des gaz TWCS, le palonnier TFRP* et les panneaux de cockpit MFD* (Multi-Functional Display). Ces éléments sont compatibles, avec le logiciel de programmation avancée T.A.R.G.E.T***.

*Vendu séparément

1x Thrustmaster T-16000M FCS HOTAS Flight Stick

*** Gratuit, disponible en téléchargement sur ts.thrustmaster.com

Logiciel de programmation avancé T.A.R.G.E.T*** sur PC : programmez jusqu'à 256 touches dans l'écosystème de simulation de vol

Logiciel Thrustmaster Advanced pRogramming Graphical EdiTor : associez le joystick à d'autres périphériques Thrustmaster (alors reconnus sous la forme d'un périphérique USB unique) et chargez ou créez des profils de mappage spécifiques à chaque jeu.

Créez vos profils pour améliorer la plupart des contrôleurs de vol Thrustmaster, et partagez-les avec la communauté Thrustmaster.

*** Gratuit, disponible en téléchargement sur ts.thrustmaster.com

Conception ergonomique pour un confort optimal et un niveau de précision extrême

Grâce à son design et à son ergonomie, le T.16000M FCS Hotas offre aux joueurs une multitude de repères leur permettant d'être plus efficaces et précis dans leur pilotage. Ces accès facilités aux commandes se montrent encore plus indispensables lorsque les joueurs sont entièrement immergés dans une expérience de pilotage hors du commun avec les jeux compatibles VR.

Le T.16000M FCS Hotas offre la position la plus naturelle et intuitive lorsque l'on s'installe dans un cockpit : les mains sur la manette et le manche, le principe même du HOTAS.

Détail et montant

Date de création de l'impression:	03-05-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	128.02 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	154.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	154.9 €