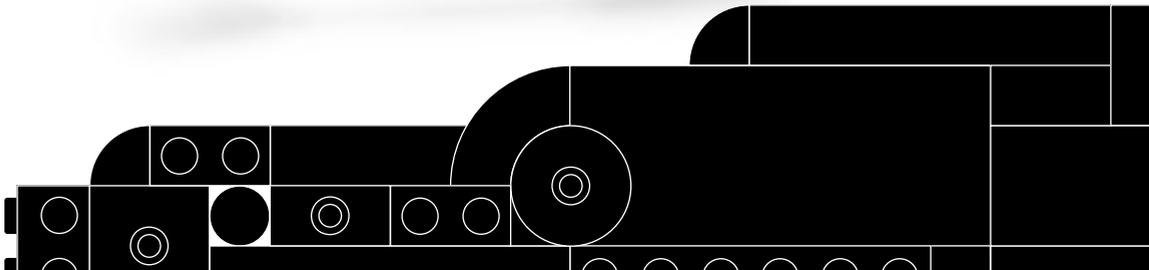




**STAR
WARS™**



Disney



UN RITE DE PASSAGE POUR TOUS LES FANS DE LEGO® STAR WARS™

Depuis plus de quatre décennies, l'Alliance Rebelle ne cesse d'étendre son pouvoir sur notre galaxie et la saga *Star Wars*™ continue de passionner de nouvelles générations de fans. Que serait l'Alliance sans les chasseurs X-Wing ? Très fiables, ces vaisseaux spatiaux ont permis de vaincre de redoutables forces impériales dans des films et des séries telles que *Star Wars Rebels*, *The Mandalorian* et *Le livre de Boba Fett*. La scène la plus mémorable est probablement la poursuite dans les tranchées du film *Un nouvel espoir*. Avec son X-Wing, Luke Skywalker lance une attaque réussie sur l'Étoile de la Mort. Comme le jeune Skywalker, qui a vécu un rite de passage lors de cette scène, de nombreux fans considèrent la construction de leur premier chasseur X-Wing comme un événement particulier. Que vous construisiez votre premier vaisseau ou que vous en ayez déjà piloté quelques-uns, nous sommes honorés de vous compter dans notre équipe.

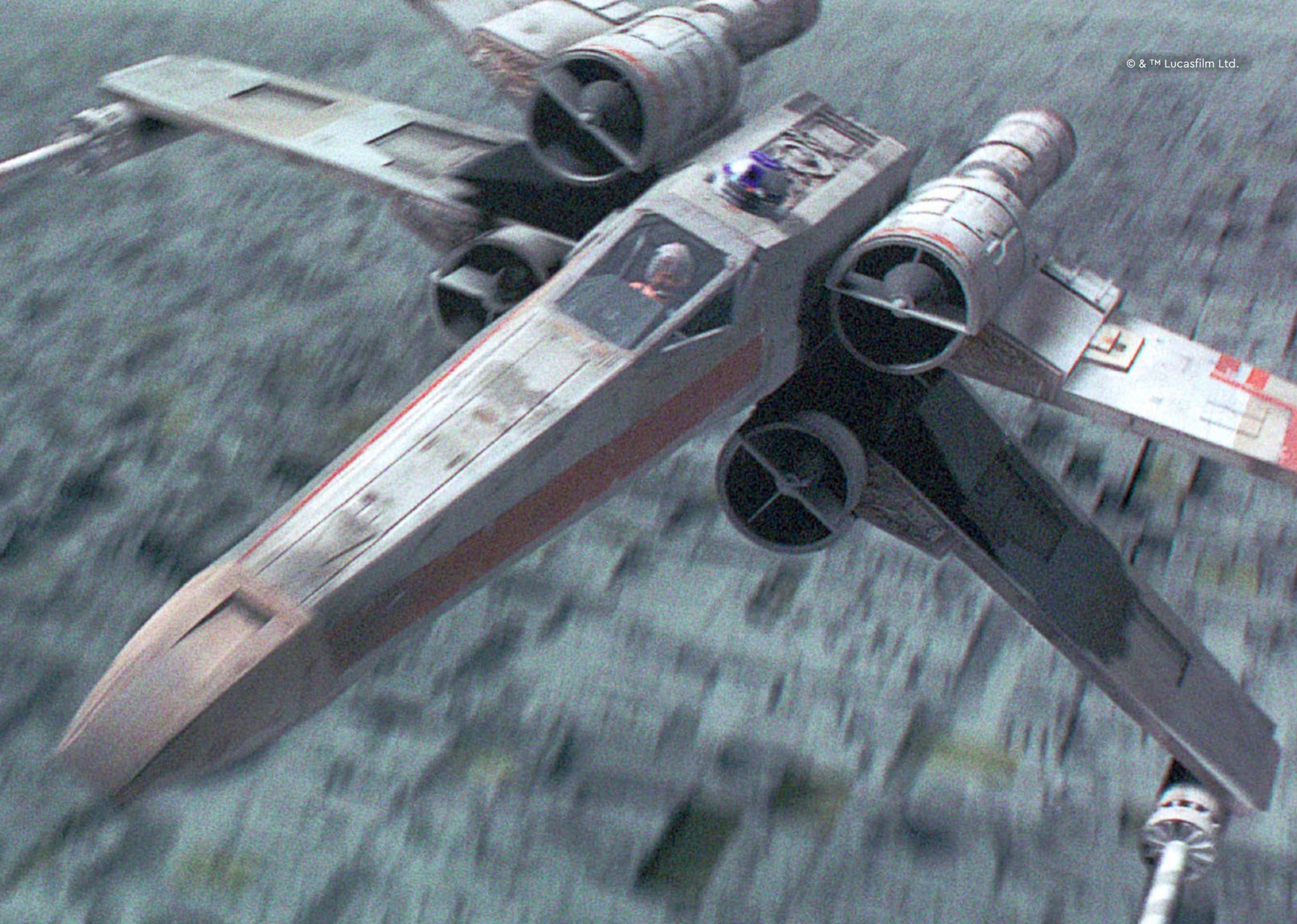
Bonne construction !



Jens Kronvold Frederiksen

Directeur de la création, LEGO® Star Wars™







VITESSE, PRÉCISION ET PUISSANCE DE TIR

Comme beaucoup d'autres vaisseaux et véhicules *Star Wars*™, les chasseurs X-Wing sont usés par les missions et les combats (tout comme les copilotes de leur droïde astromech). Cependant, ces engins de taille modeste sont de véritables prouesses d'ingénierie et ils sont très appréciés par les pilotes Rebelles en raison de leur robustesse, leur fiabilité et leur caractère. Équipés de quatre canons laser, deux lance-torpilles à protons et un hyperpropulseur qui peut être activé, ils sont conçus pour les combats, peuvent être manœuvrés avec rapidité et précision et ont joué un rôle déterminant lors de l'évacuation de la base Echo des Rebelles sur Hoth.

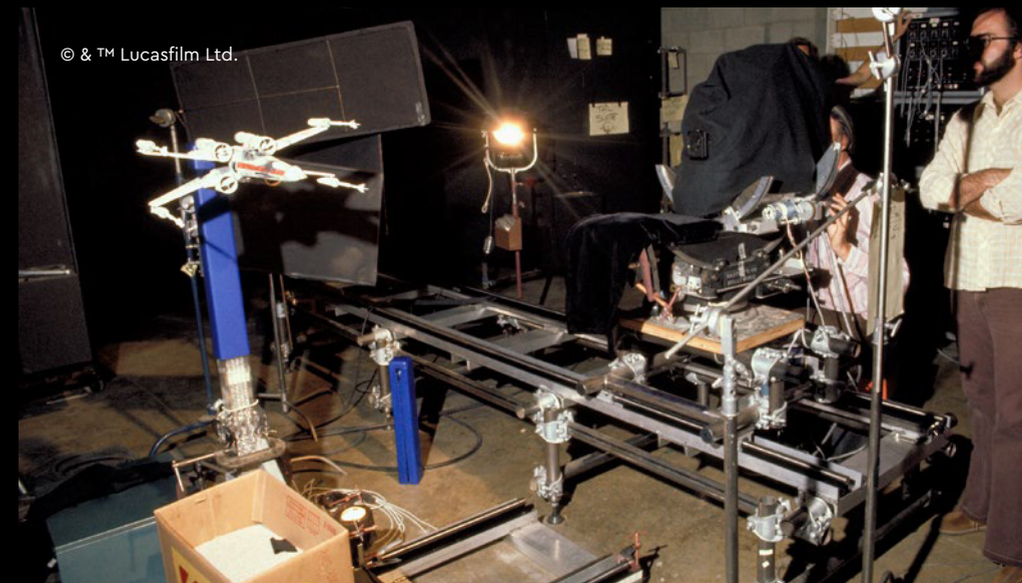
Pour le premier film, les designers de Lucasfilm Ltd. avaient placé la structure du chasseur X-Wing sur des cockpits de dragsters. Contrairement à la plupart des modèles réduits, qui étaient en plastique ou en métal, les chasseurs X-Wing étaient sculptés dans le bois et décorés de façon à ressembler à de vieux vaisseaux cabossés assemblés à l'aide de rivets plutôt qu'à une flotte de modèles modernes profilés identiques les uns aux autres. Différents modèles étaient fréquemment utilisés pour représenter le même chasseur X-Wing sous différents plans et les modèles grandeur nature étaient très détaillés afin de paraître plus réalistes et plus profonds sur les plans rapprochés des pilotes Rebelles au sol et dans les combats aériens.



© & ™ Lucasfilm Ltd.



© & ™ Lucasfilm Ltd.



© & ™ Lucasfilm Ltd.



« RED 5, TOUT EST PARÉ. »

Le chasseur X-Wing T-65 mesure 12,5 mètres de long et pèse 10 tonnes. Associées aux moteurs de poussée fusiaux dont la vitesse peut atteindre 1 050 km/h, les deux ailes emblématiques permettent des manœuvres en douceur qui confèrent un avantage évident aux pilotes au moment d'esquiver les tirs des vaisseaux ennemis. Le générateur de bouclier déflecteur combiné au générateur offrent une protection considérable lors des combats, tandis que les lance-torpilles et les canons laser permettent d'attaquer avec précision les cibles en mouvement.

En cas de chute sur une planète marécageuse ou toute autre urgence, le chasseur est équipé d'un kit de survie complet comprenant des rations de campagne afin de permettre au pilote de survivre pendant une semaine. Le droïde astromech, qui sert à la fois de système de navigation combiné et de mécanicien intégré, est un coup de génie de la part d'Incom Corporation, car il peut être utilisé à des fins multiples lors de missions et au sol – par exemple, pour transporter des plans de l'Étoile de la Mort ou désactiver des compacteurs de déchets.



RENCONTRE AVEC LE CRÉATEUR DU MODÈLE



Le designer Henrik Andersen et le
directeur créatif Jens Kronvold Frederiksen
avec le chasseur X-Wing T-65

« Chaque fois que nous sortons un nouveau chasseur X-Wing LEGO®, des fans de *Star Wars*™ partagent avec nous leur enthousiasme après avoir construit leur premier modèle. Nous en avons l'habitude. Je suis designer LEGO depuis plus de 25 ans et mon premier modèle était le premier chasseur X-Wing de la gamme Ultimate Collector Series (set 7191 sorti en 2000). Nous découvrons constamment de nouveaux détails et de nouvelles techniques à explorer et, comme les modèles des films, chacune de nos versions est unique.

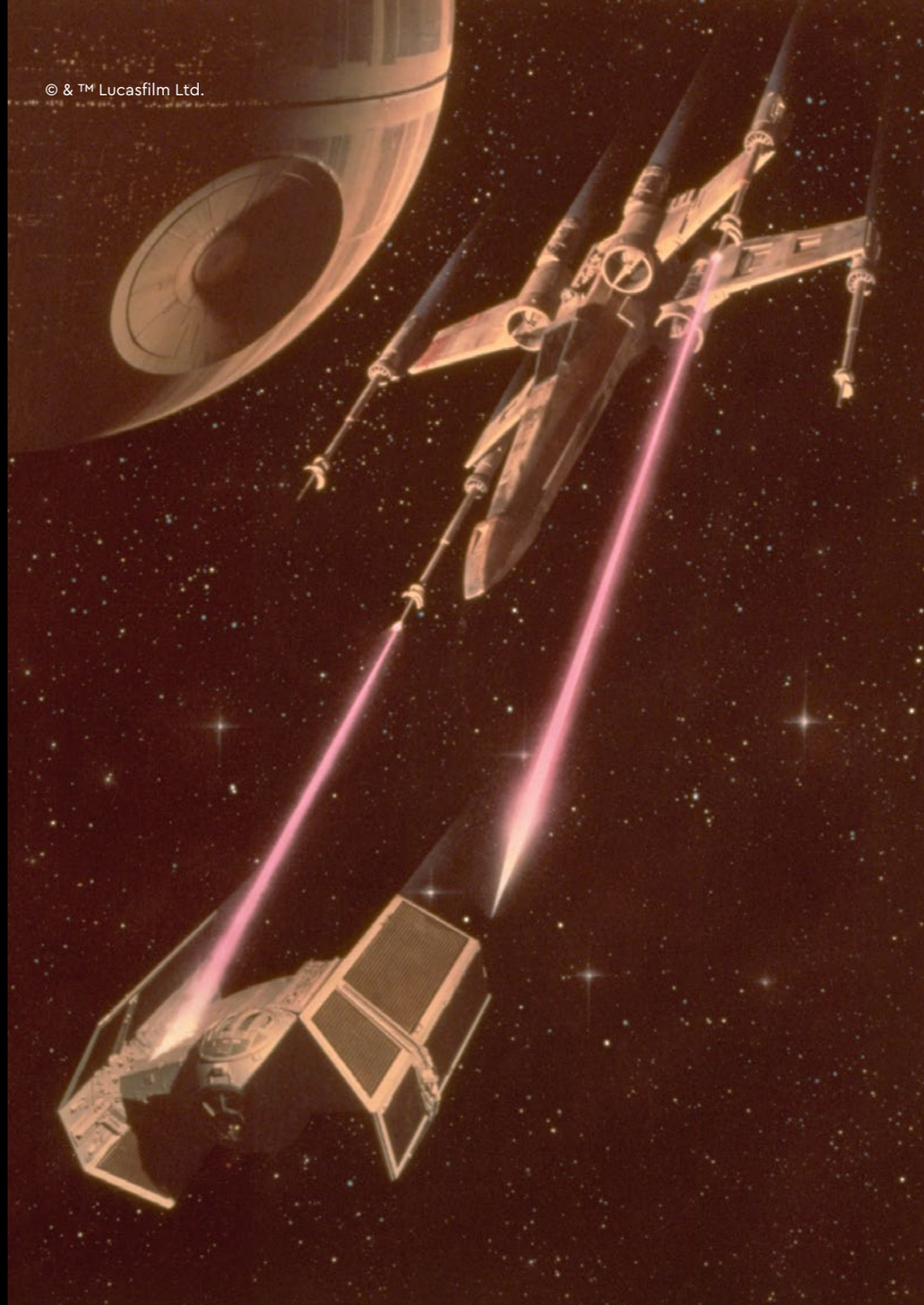
« L'une des priorités était de décorer le cockpit. C'était la première fois que nous le faisons. Nous avons développé de nouvelles plaques pour les ailes afin d'obtenir le bon angle sur le bord arrière des ailes. Pour agrandir les moteurs, nous avons également créé un nouvel élément mural. Dans les films, le cockpit du Red Five légendaire dans lequel Luke apparaît diffère selon les plans et nous voulions intégrer la meilleure de ces versions. »

Henrik Andersen
Designer de LEGO® *Star Wars*™

Le designer Henrik Andersen avec le nouveau chasseur X-Wing T-65 (à gauche) et le chasseur X-Wing 7191 de 2000 (à droite)



© & ™ Lucasfilm Ltd.



RECRÉER UN MODÈLE EMBLÉMATIQUE D'INCOM CORPORATION

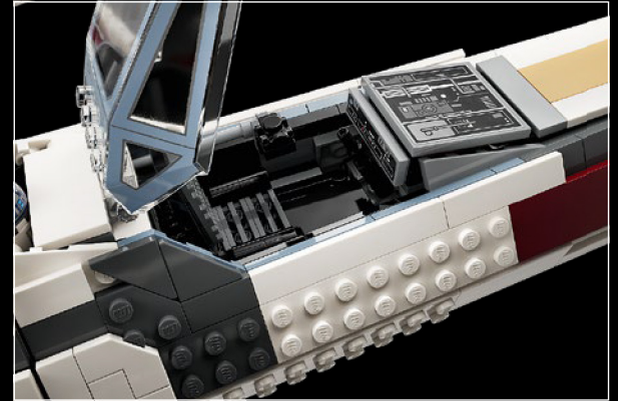
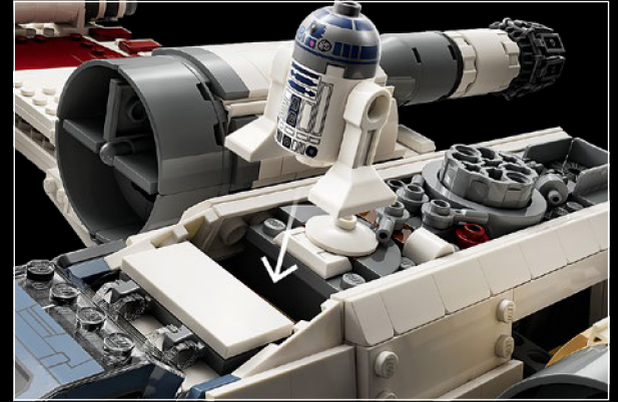
Modèle d'exposition détaillé du chasseur X-Wing que Luke Skywalker pilote dans la trilogie originale et, plus tard, dans la série *The Mandalorian*, ce set intègre des éléments clés de chaque version :

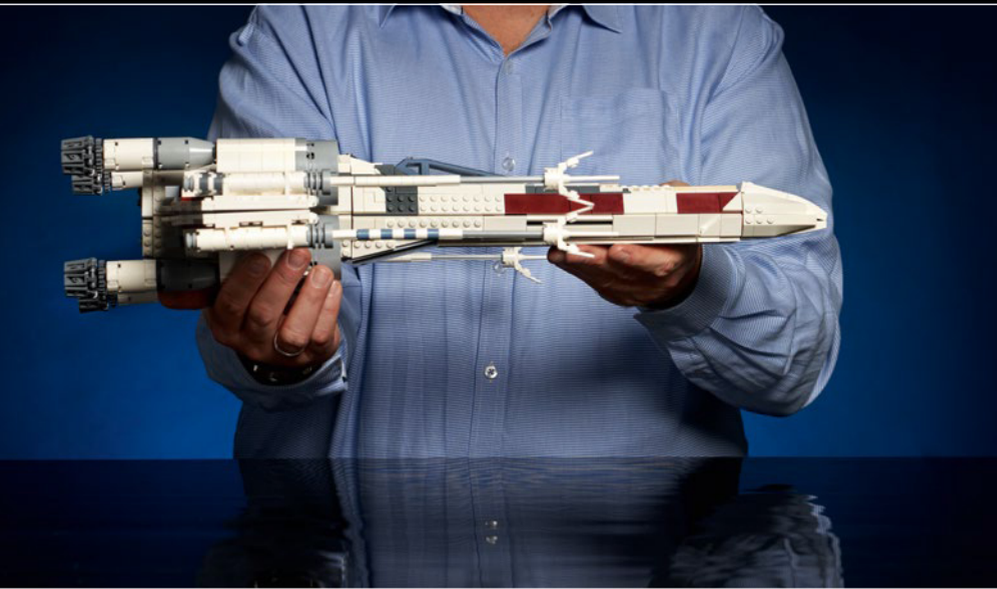
- Le toit s'ouvre pour révéler le cockpit décoré
- Le viseur est rétractable
- Les ailes se replient
- Pour la première fois, la plaque descriptive est décorée et remplace les autocollants utilisés sur les précédents modèles de la gamme Ultimate Collector Series
- Luke Skywalker porte un nouvel uniforme de pilote Rebelle comprenant une nouvelle impression sur les bras et de nouveaux éléments sur les jambes
- La construction du moteur a été revue
- Une cavité spacieuse derrière le cockpit permet d'accueillir la minifigurine R2-D2



STAR WARS
T-65 X-wing Starfighter

Manufacturer: Incom Corporation
Model: T-65B X-wing starfighter
Length: 13.4 m
Engines: 4 Incom AT-6 fuel thruster engines
Hyperspace system: Incom AT-6K-638 hyperdrive motor
Navigation system: Astromech droid
Shielding: 2 "Defender" deflector shield generator (20 sht)
Weapons: 4 twin 8 bulk laser cannons, 2 Krivak MCR proton torpedo launchers





**STAR
WARS**™

