

Scope planeur électrique envergure ca 2660mm



Rc-funktion

Seiteruder, Höhenruder, Querruder, Motor,
Motorsteuerung, Wölbklappen

Gewicht

1250

Lange

1250

Spannweite

2660

Numéro d'article

AN-1314-00

Le planeur électrique Scope a une envergure d'environ 2600 mm. Ce modèle permet de faire des vols thermiques ou en pente avec un léger vent ascendant. Le modèle permet également de faire ses premières expériences avec l'utilisation des volets de courbure ou des aérofreins. Scope peut également prendre de la vitesse et la convertir en altitude, bien que le comportement en vol soit assez docile. Il ne s'agit cependant pas d'un hotliner et veut être piloté conformément à sa classe de modèle. L'aile en deux parties du modèle est construite en nervures et dispose d'ailerons et de volets de frein/de courbure. La grande verrière permet de changer rapidement la batterie de vol. Un LiPo 3s de 2.400 mAh est utilisé. Le kit contient: tous les éléments en bois découpé au laser, les petites pièces, les articulations, les instructions de montage en 3D, le gabarit de construction. Pour la commande des gouvernails, vous avez besoin de 6 servos au total 2 x AN-12-MGBBA Référence 7003/74 2 x AN-8-MGBBD Référence 7003/71 2 x AN-10L-MGBBD Référence 7003/73 Comme finition, le papier d'entoilage convient parfaitement et constitue une alternative avantageuse aux entoillages en film. De plus, une surface en papier a un très bon effet aérodynamique sur le comportement en vol. Les peintures peuvent également être appliquées très facilement sur une surface bien préparée.