Speedmodels GmbH Emmenhofstrasse 4 CH-4552Derendingen

Tel: +41 32 682 04 65

Fax: +41 32 682 04 70

info@speedmodels.ch www.speedmodels.ch

LT 200 Flex



Flachenbelastung

28

Tragflacheninhalt

30.2

Rc-funktion

Seiteruder, Höhenruder, Querruder, Motorsteuerung, Landeklapen

Gewicht

900

Lange

1120

Spannweite

1920

Numéro d'article

AN-1328-00

Une flexibilité totale lors de la construction d'un modèle de vol – c'est ce qu'offre le LT 200 Flex. Un modèle de planeur ou un modèle de planeur électrique peut être construit à partir du kit. Les ensembles de cadres assortis sont inclus pour un entraînement par moteur, et un nez galbé est en balsa pour la version planeur. En tant que variante de contrôle, trois options peuvent être construites avec ce modèle – avec un contrôle pur à 2 axes via la hauteur / le côté, comme contrôle à 3 axes avec ailerons supplémentaires ou comme aile à 4 volets avec carrossage / volets de frein. Cela signifie que le LT 200 Flex peut être créé en tant que modèle RES ou en tant que planeur thermique entièrement développé à partir du kit. La construction repose presque entièrement sur une construction en bois, à l'exception du bras de fuselage en CFRP à paroi mince. Le fuselage est construit dans une construction en couches à partir de pièces en bois gravées au laser. Les ailes sont faites d'une construction nervurée facile à construire et sont complètement recouvertes, ce qui signifie qu'il n'est pas nécessaire de les recouvrir avec un film. Le profil de l'aile permet un style de vol très lent et permet également l'utilisation de thermiques et de courants ascendants même à basse altitude. Les aérofreins permettent une descente verticale sans augmentation notable de la vitesse. La LT 200 Flex s'adresse non seulement aux pilotes de modélisme expérimentés qui ont toujours voulu posséder une aile multi-volets pour des sujets cosy, mais aussi aux jeunes modélistes qui ont déjà fait leurs premières expériences dans la construction de maquettes en bois (par exemple avec le Lilienthal 40 RC) et maintenant envie d'aller plus haut. En raison de la construction intuitive et des instructions de construction conçues pour les jeunes, ce modèle convient également aux montages dans les clubs, par ex. en tant que projet commun de construction hivernale.

Le kit contient:

toutes les pièces en bois gravées au laser avec précision pour l'assemblage, ainsi que de petites pièces pour les tringleries

Speedmodels GmbH Emmenhofstrasse 4 CH-4552Derendingen SPEEDMODELS

Tel: +41 32 682 04 65 Fax: +41 32 682 04 70

info@speedmodels.ch
www.speedmodels.ch

Demande de vol: débutant