

TOPMODEL

NIMBUS4D

Cher ami(e) modéliste,

Vous venez d'acquérir une semi-maquette du planeur NIMBUS 4D #22120 et vous avez fait un excellent choix!

Ci-après les différents réglages pour en tirer la quintessence :

● **CENTRAGE:** **10 à 20** mm du B.A. à l'emplanture (flèche rouge)

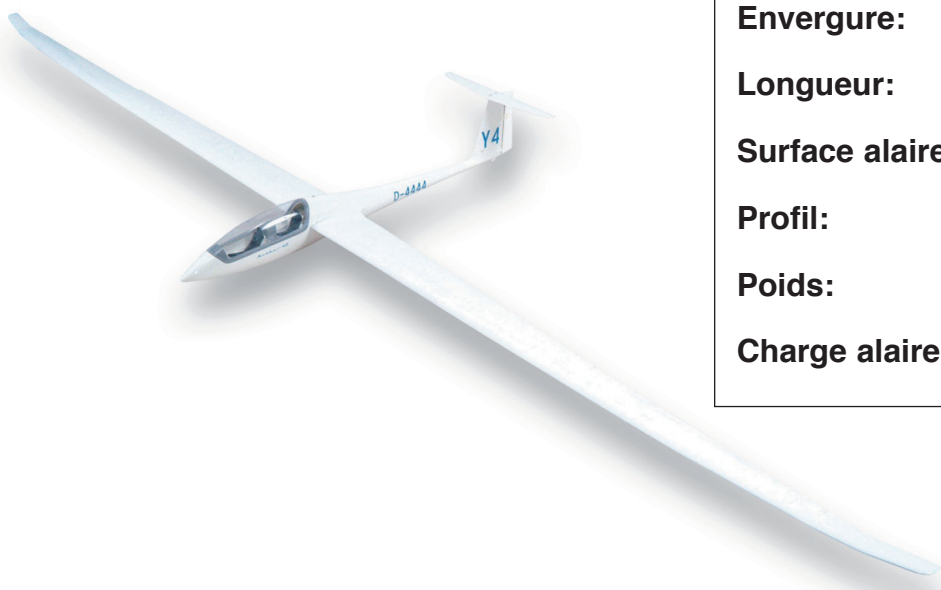
Débattements des gouvernes:

● **AILERONS:** **13** mm vers le haut
6 mm vers le bas
1 micro-servo par aileron installés sur une platine horizontale

entre les ailes.

● **PROFONDEUR:** **9** mm vers le haut
9 mm vers le bas

● **DIRECTION:** **+ ou - 45 °**



Envergure:	3310 mm
Longueur:	1175 mm
Surface alaire:	32,7 dm ²
Profil:	S 3021
Poids:	1500g
Charge alaire:	45,9g/dm ²

TOPMODEL vous souhaite beaucoup de joie et de réussite aux commandes de votre nouveau planeur!

BONS VOLLS!