

## MINI FERBER (3 AXES)

### Contenu du kit :

- Un fuselage préformé et évidé en EPP\* et son capot avant.
- Deux gaines de commande et leurs cordes à piano (L. 330 mm)
- Une aile en trois parties en EPP avec sa clé d'aile en ctp
- Deux tubes en carbone Ø 4/3 mm x 500 mm (longerons d'aile)
- Un stabilisateur et ses volets en EPP
- Un plat carbone 3 x 0.8 x 360 mm
- Une dérive avec son volet en EPP
- Un capot moteur et un cache servos en plastique
- Un sachet plastique contenant :
  - Divers pièces en ctp, bois dur et tourillons (15 pièces)
  - Quatre guignols fibre ou ABS (hauteur 25 mm)
  - Un plat carbone 5 x 1 x 100 mm (raccord volets stabilisateur)
  - Un plat carbone 5 x 1 x 50 mm (béquille)
  - Un tube carbone Ø 4/3 mm x 60 mm (partie centrale d'aile)
  - Une corde à piano Ø 2.5 mm x 120 mm (partie centrale d'aile)
  - Deux tringleries d'ailerons (Ø 1 mm x 100 mm)
  - Huit aimants (4 x Ø 6 x 6 mm et 4 x cubes 5/5 mm)
  - Une vis en Nylon (Ø 5 mm) et son écrou à griffes
  - Six rondelles caoutchouc
  - Deux c.à.p. Ø 2.5 mm pliées (train principal)
  - Deux c.à.p. Ø 1 mm pliées (ressorts suspension train)
  - Deux roues indoor de Ø 46 mm
  - Six bagues d'arrêt (4 de Ø 3 mm et 2 de Ø 4 mm)
- Une notice de montage