

# Le Sweety,

un hélico à faire soi-même !

par Nicolas Alt.

## Notice :

- 14 pages explicatives pour mener à bien la construction du Sweety, hélicoptère électrique de 300 grammes et moins de 50 cm de diamètre rotor.
- Un plan encarté exceptionnel en deux planches présentant des « éclatés » en perspective de chaque partie du Sweety. Une nomenclature complète de toutes les pièces, repérées REP 1 à REP 77.
- Une double page centrale, en complément du plan, relatant la construction par l'image sous forme de croquis 3D (Fig. 1 à 42).

