

# ES03

## Avion biplan Solaire



### QU'EST-CE ?

La gamme solaire est idéale pour appuyer une démarche en faveur de l'environnement et sensibiliser aux énergies renouvelables, pour rester présent dans l'environnement de travail de ses clients. Le bois utilisé provient de forêts ayant un label contrôlé FSC France.

Avion biplan solaire en bois équipé d'un capteur solaire + moteur électrique pour faire tourner l'hélice.

### EXEMPLES D'USAGES

- Lors de conférences ou pour des événements spéciaux, pour ajouter une touche écologique à leurs cadeaux promotionnels.
- Promouvoir un engagement dans les énergies renouvelables.
- Pour accompagner des coffrets cadeaux.

### AVANTAGES

😊 Produit naturel et finition haut de gamme.

✨ Ludique ! Kit de montage sans outils et notice simple.

🇫🇷 Produit 100% France.

### PERSONNALISATION

- Personnalisation de l'avion sur l'aile gravure 15x13 mm ou
- Personnalisation de l'avion sur le côté de la carlingue gravure 22x6 mm
- Personnalisation de la notice par marquage 1 position 60x20mm max

### ALTERNATIVES

ES01 : petite éolienne solaire.  
ES04 : hélicoptère solaire

**MINIMUM DE COMMANDE**  
50 exemplaires

# ES03

## Avion biplan Solaire

### FORMAT

Format monté : H200mm x ø 200mm

Format kit : 220x130mm

### COLISAGE

Carton 30x20x17cm

50ex. par carton

Poids unitaire : 50g

Poids carton : 1,25kg

### DÉLAIS

dès validation du BAT

- 50/250 ex: 4 semaines
- 250/500 ex : 5 semaines
- 500/1000 ex: 6 semaines
- 1000/1500 ex : 7 semaines
- 1500/2500 ex : 8 semaines
- 2500/5000 ex: 9 semaines
- Plus de 5000 ex: 10 semaines

### CONTRAINTES TECHNIQUES

**Les gabarits de marquage sont présents dans ce PDF (éritable dans Illustrator).**

**Pour la gravure, merci de nous fournir un fichier (voir gabarit pages suivantes) avec :**

- Tous les éléments vectorisés.
- Échelle 1.

*Depuis l'adoption de la loi Anti-gaspillage, l'apposition du logo Triman sur un produit est devenue obligatoire. Si il est destiné à être livré sur le territoire français, veuillez à faire figurer ce logo sur l'emballage.*







