

SKIPPER

Ligne d'émetteurs SKIPPER



Design ergonomique
Simplicité d'utilisation
Programmation facile et intuitive

- Conception et fonctionnalité permettant une utilisation intuitive du moteur et une esthétique finale parfaite.
- Support mural inclus pour s'intégrer à tout type de décoration d'intérieur.
- Piles de type AAA fournissant à l'émetteur une grande autonomie, très simples à localiser et à remplacer.
- Verrouillage automatique de la fonction de programmation.

Fonction Lux

Cette fonction de l'émetteur permet d'activer / désactiver la fonction solaire sur les moteurs et récepteurs compatibles avec les dispositifs de contrôle climatique WindTec Lux.

Couleurs :



SKIPPER



VERSIONS

| Code | Modèle* | Couleur |
|----------|---------|---------|
| A530031L | Skipper | Blanc |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Alimentation | 2,4V - 3V dc |
| Consommation en attente | 30 μ A |
| Type de pile | 2 x LR03 (AAA) |
| Fréquence de transmission | 433,92 MHz |
| Modulation | AM/ASK |
| Codification | Rolling code |
| Portée en espace ouvert | 100 - 150 m |
| Température de fonctionnement | -10 °C +50 °C |
| Dimensions (mm) | 140 x 45 x 25 |
| Poids | 100 g |

SKIPPER

Émetteur mono canal destiné à l'actionnement d'un moteur ou d'un groupe de moteurs.

