

Neosol
Écosystème
motorisation solaire



Émetteur Multicanaux Noé + Notice - Profalux

[Ajouter au panier](#)

Télécommande Profalux NOÉ MAI-EMNOE-NC

La télécommande intelligente pour vos automatismes

L'émetteur radio portable Profalux NOÉ vous offre un contrôle total et intuitif de vos **8 automatismes radios Profalux**. Son design épuré s'intègre harmonieusement dans tous les intérieurs.

Les avantages de la télécommande NOÉ

Un écran qui parle : Toutes les informations sont affichées clairement à l'écran, pour une utilisation intuitive et accessible à tous. Plus besoin de deviner, vous savez exactement quels volets actionner.

Des canaux sur mesure : Personnalisez vos canaux avec les noms de votre choix parmi une sélection prédéfinie, ou créez vos propres appellations pour une utilisation encore plus simple.

La flexibilité à portée de main : Utilisez votre télécommande en mode manuel pour un contrôle instantané, ou programmez des horaires d'ouverture et de fermeture pour automatiser vos actions. Le passage d'un mode à l'autre se fait en un clic.

Simulez votre présence : Grâce à la programmation, votre maison aura l'air occupée même lorsque vous êtes absent. Une solution efficace pour dissuader les intrusions.

Faites des économies d'énergie : En optimisant la gestion de vos volets roulants en fonction des saisons, vous réduisez votre consommation énergétique et votre facture.

Une commande complète : Avec ses 8 canaux indépendants, vous pouvez piloter tous vos volets roulants, individuellement ou en groupe.

Caractéristiques techniques

- **Couleur** : Blanc
- **Dimensions** : 130 x 55 x 30 mm
- **Technologie** : Radio Profalux
- **Fréquence** : 868,35 MHz
- **Nombre de canaux** : 8

Simplifiez-vous la vie avec la télécommande Profalux NOÉ !

Compatible avec tous les moteurs radio Profalux (hors ZigBee 3.0)

Caractéristiques

Fabricant: Profalux

Origine: France

Fichiers joints

Notice (Notice_Reglage_Telecommande_Generale_Noee_-_NB016.pdf, 1,460 Kb)
[\[Télécharger\]](#)

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026