

# STING

Automatisme électromécanique pour portails battants  
up to 3m - 400 kg



Pour usage **résidentiel**  
et **collectif**



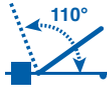
Disponible en **24V** et **230V**



**#fastasyoulike!**  
STING/BOOST permet  
l'ouverture à 90° en 9  
secondes



# STING



Angle d'ouverture de la porte jusqu'à 110°

La robustesse de ce moteur est garantie par le corps monobloc



Déverrouillage rapide via clé sur-mesure en métal



Oubliez les butées au sol en optant pour les butées mécaniques (optionnel)

Version réversible  
art. STING/24/R



Pas de risque de blocage du portail en cas de panne d'électricité grâce aux batteries de secours (option art. BAT) disponibles sur la version 24V



Carte de commande DE@NET intégrée rendant le moteur compatible avec NETLINK



**NETCOM**

Compatible avec NETCOM, le dispositif pour la maintenance des installations et la gestion des télécommandes!



L'utilisation des plaques de fixation réglables (art. MLS/SFR) offre plus de possibilités lors de l'installation



<b>STING</b>	Temps d'ouverture à 90°	<b>20,9"</b>
<b>STING/BOOST</b>		<b>9"</b>
<b>STING/24/R</b>		<b>9,7"</b>

Note : le temps d'ouverture peut être augmenté selon les caractéristiques de l'installation

Encore plus rapide avec **STING/BOOST** : le modèle 24V de la gamme STING, avec un temps d'ouverture à 90° de 9 secondes. **Disponible en kit.**

## Accessoires génériques



## #safeasyoulike!

### Émetteur non clonable!

Les émetteurs GTX sont **multi-fonctions**.

Ils ont trois possibilités de codage: DIP SWITCH, Rolling Code et **D.A.R.T.**, le nouveau **codage avancé** DEA.

Vous pouvez personnaliser le **codage de l'émetteur** pour assurer une **sécurité maximale** à votre client.

**D.** DEA  
**A.** Advanced  
**R.** Rolling Code  
**T.** Transmission

Vous souhaitez une **sécurité optimale**? Avec **NET-BOX** l'installateur peut personnaliser le codage des émetteurs GTX.



## #colourasyoulike!

Personnalisez votre émetteur à votre image!

Les télécommandes GTX sont personnalisables avec des **kits de boutons** en sept couleurs: jaune, vert et orange.



**Remarque:** les kits boutons comprennent 5 pièces. Vous devez commander l'émetteur séparément.



# DEAuser

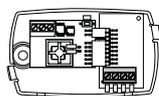
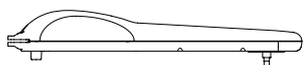
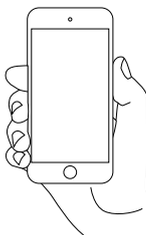
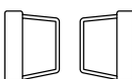


DEAuser est l'application dédiée à l'utilisateur qui lui permet de contrôler les automatismes DEA en étant en proximité.

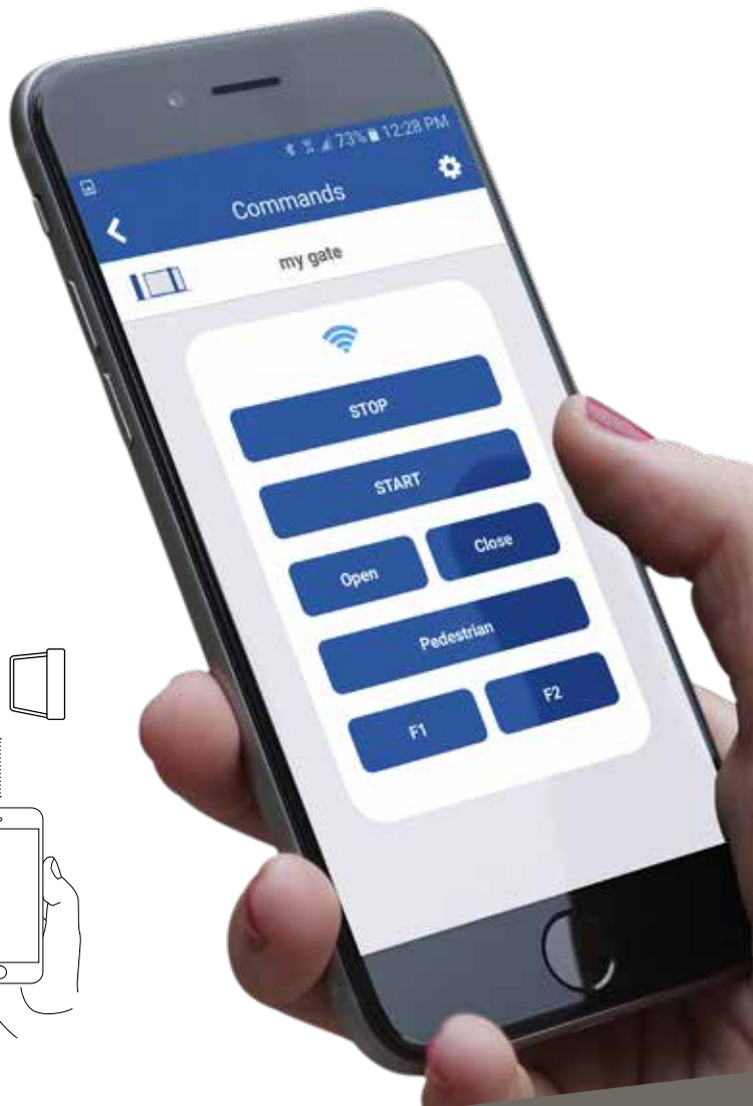
Si vous installez NET-NODE dans un dispositif compatible avec technologie NETLINK, vous pouvez gérer le portail en utilisant votre smartphone.

À utiliser avec:

Art. NET-NODE 2.0  
Cod. 677642



art.NET-NODE



**DEA**  
move as you like

**HEADQUARTER**  
DEA SYSTEM S.p.A. - P. IVA 02946290240  
Via della Tecnica, 6 - 36013 Pieveve Rocchette (VI) - ITALY  
☎ + 39.0445.55.07.89 - codice SDI: SUBM70N  
info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España, Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь, Australia

> HEAD OFFICE  
DEA SYSTEM S.A.R.L.  
220, rue Ferdinand Perrier - Parc Annapurna - 69800 Saint Priest - FRANCE  
☎ + 33.(0)4.78.90.32.04  
contact@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA ATLANTIQUE Sarl – AGENCE NORD OUEST  
☎ +33.4.78.90.32.04  
atlantique@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA SYSTEM S.A.R.L. – AGENCE LANGUEDOC-ROUSSILLON  
276, rue Jean Baptiste Calvignac - ZAE la biste 2  
34670 Baillargues - France  
☎ +33.(0)4 99 74 56 47  
agence-lr@deafrance.fr - www.deasystem.fr

DEA SYSTEM FRANCE GRAND SUD SAS  
17, rue Odette Jasse - 13015 Marseille  
☎ + 33.(0)4.84.25.33.33 - ☎ + 33.(0)4.91.98.53.84  
contact@dea-system.fr - www.deasystem.fr

DEA SUD-OUEST SAS  
6, Chemin du Chapitre - Z.I. Thibaud - 31100 Toulouse - France  
☎ + 33.(0)5.62.48.80.40 - ☎ + 33.(0)5.62.48.97.65  
agence.toulouse@deasudouest.fr - www.deasudouest.fr

DEA SUD-OUEST SAS - AGENCE AQUITAINE  
2, rue Gaspard Monge - Z.I. Bersol - 33600 Pessac - France  
☎ + 33.(0)5.57.02.09.29 - ☎ + 33.(0)5.57.93.05.23  
agence.aquitaine@deasudouest.fr - www.dea-aquitaine.fr