

LIVI 502

Automatisme électromécanique pour portails battants
jusqu'à 4,5 m - 400 kg



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



Disponible en **24V** et
230V



LIVI 502



Compatible avec les art.560M et art.BLINDOS (optionnel) permettant un accès sécurisé depuis l'extérieur de la propriété



Déverrouillage par clé personnalisée avec protection du barillet

Possibilité de positionnement du moteur perpendiculaire au portail avec plaque de fixation verticale (art. 560P)



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

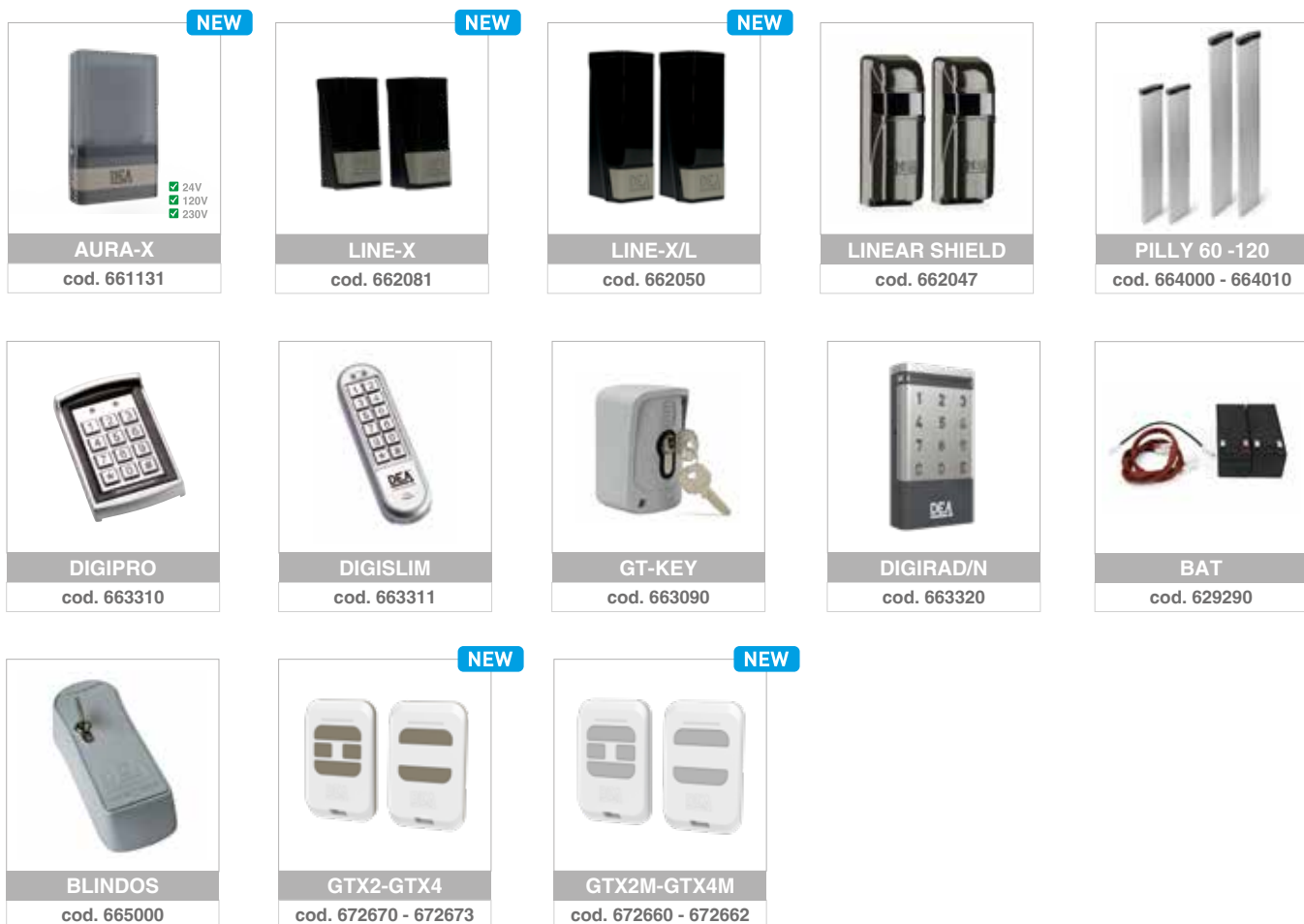


Bras à glissière (en option)



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

Accessoires génériques



#safeasyoulike!

Emetteur 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.





Download on the
App Store

Available on
Google play

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

