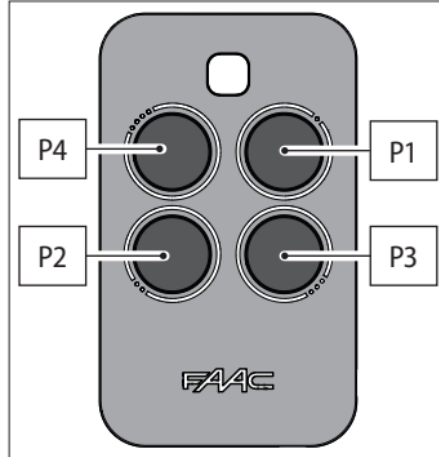


XT4 433 RC FCC



IT UTILIZZO PREVISTO

XT4433 RC FCC è una trasmittente progettata per applicazioni in ambito di ingressi automatici veicolari e pedonali.

LIMITI DI UTILIZZO

Non è consentito l'uso della trasmittente in modalità di funzionamento a "uomo presente" (EN 12453).

UTILIZZO NON CONSENTITO

È vietato un impiego diverso dall'utilizzo previsto.

Non consentire l'utilizzo dei dispositivi di comando a chiunque non espressamente autorizzato e istruito.

Non consentire l'utilizzo dei dispositivi di comando a bambini o persone con ridotte capacità psicofisiche, se non sotto la supervisione di un adulto responsabile della loro sicurezza.



La batteria deve essere sostituita presso centri autorizzati o da personale tecnico competente. Componenti e materiali costruttivi, batterie e componenti elettronici non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici, ma consegnati ai centri autorizzati di smaltimento e riciclaggio.

Marca:	FAAC
Modello:	XT4 433 RC FCC
Canali:	4
Frequenza:	433.92 MHz
Potenza RF:	10 mW
Alimentazione:	Batteria alcalina tipo 23A



EN INTENDED USE

The XT4 433 RC FCC is a transmitter designed for automatic vehicle and pedestrian entrance applications.

LIMITATIONS OF USE

The transmitter must not be used in the 'Dead-man' operating mode (EN 12453).

UNAUTHORISED USE

Uses other than the intended use are prohibited.

Do not allow the control devices to be used by anyone who is not specifically authorised and trained to do so.

Do not allow the control devices to be used by children or persons with mental and physical deficiencies unless they are supervised by an adult who is responsible for their safety.



The battery must be replaced at an authorised service centre or by a qualified technician. Components and structural materials, batteries and electronic components must not be disposed of together with household waste. They must be taken to authorised disposal and recycling centres.

Brand:	FAAC
Model:	XT4 433 RC FCC
Channels:	4
Frequency:	433.92 MHz
RF power:	10 mW
Power supply:	Alkaline battery type 23A



FR UTILISATION PRÉVUE

XT4 433 RC FCC est un émetteur conçu pour des applications dans le domaine des entrées automatiques de véhicules et piétonnes.

LIMITES D'UTILISATION

Il est interdit d'utiliser l'émetteur en modalité de fonctionnement "Homme mort" (EN 12453).

UTILISATION INTERDITE

Tout usage non prévu est interdit.

Ne pas permettre aux personnes non autorisées et non instruites d'utiliser les dispositifs de commande.

Ne permettre aux enfants et aux personnes aux facultés mentales et physiques réduites d'utiliser les dispositifs de commande que sous la supervision exclusive d'un adulte responsable de leur sécurité.

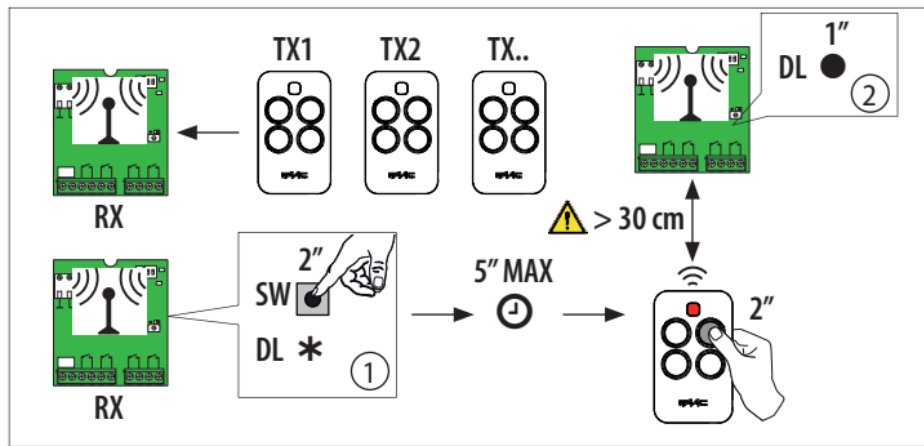


La batterie doit être remplacée dans des centres agréés par du personnel technique compétent. Les composants et les matériaux de construction, les batteries et les composants électroniques ne doivent pas être éliminés comme les déchets domestiques mais doivent être remis aux centres d'élimination et de recyclage agréés.

Marque:	FAAC
Modèle:	XT4 433 RC FCC
Canaux :	4
Fréquence :	433.92 MHz
Puissance RF :	10 mW
Alimentation :	Batterie alkaline de type 23A

ON OFF

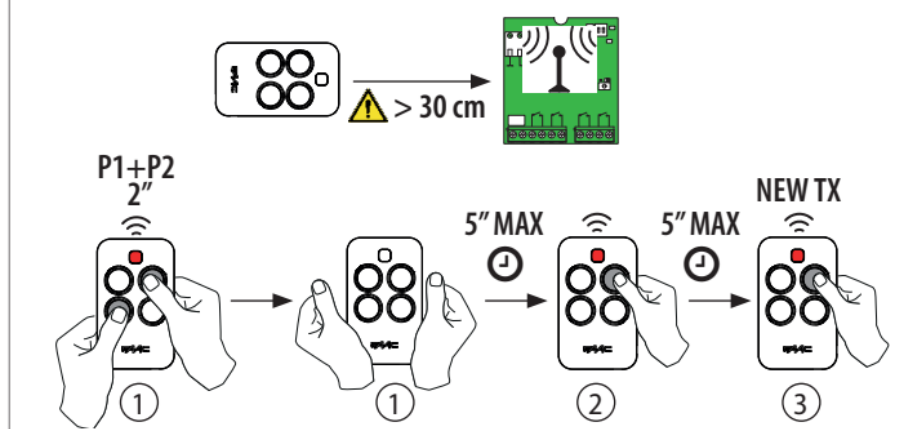
* lampeggio - flash - clignotement



IT Attivare l'apprendimento sulla ricevente: seguire le istruzioni della scheda installata ①.
Riparte il tempo di apprendimento: si può memorizzare un altro TX sullo stesso canale ②.

EN Enable learning on the receiver: follow the instructions of installed board ①.
Time learning starts again: another TX can be stored on the same channel ②.

FR Activer l'apprentissage sur la réceptrice: suivir les instructions de la carte installée ①.
Re-débute du temps d'apprentissage: on peut mémoriser un autre TX sur le même canal ②.



IT Aggiungere nuovi TX (senza accedere alla scheda). Utilizzare un TX già memorizzato sulla ricevente ①. Premere il pulsante già memorizzato ②. Ripetere la procedura di memorizzazione per ogni pulsante che si desidera utilizzare ③.

EN Adding new TX (without accessing the card). Using a TX already stored on the receiver ①. Press the push-button already stored ②. Repeat the procedure of storage on each button you want to use ③.

FR Ajouter de nouveaux TX (sans accéder à la carte). Utilisez un TX déjà mémorisé sur la réceptrice ①. Appuyer sur le bouton-poussoir déjà mémorisé ②. Répétez la procédure de stockage sur chaque bouton que vous souhaitez utiliser ③.

FAAC

FAAC S.p.A. Soc. Unipersonale
Via Calari, 10 - 40069 Zola Predosa BOLOGNA - ITALY
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
www.faac.it - www.faacgroup.com