

Serrure connectée TEDEE PRO

EUROBAT



Descriptif détaillé

Serrure connectée TEDEE PRO

Mécanisme alimenté par une batterie, monté à l'intérieur de votre porte.

Autonomie allant jusqu'à 10 mois, avec 8 utilisations par jour.

Verrouillage et déverrouillage par un bouton ou un clic dans l'application. Nécessite un cylindre dédié ou un adaptateur.

Fourni avec câble. Dimensions : Ø 45 mm x 55 mm.

Bridge wifi pour serrure connectée TEDEE

Connecté à une prise 220 V. Échange avec votre box internet via le Wifi et votre serrure connectée en Bluetooth. Permet d'accéder aux fonctionnalités uniquement disponibles en ligne : déverrouillage automatique, ouverture à distance, notifications et mises à jours automatiques. Permet également d'utiliser Tedee avec Siri, Alexa et l'Assistant Google.

Doit être placé jusqu'à 2 m de la serrure. Adaptateur secteur 220 V.

Cylindre GERDA pour serrure TEDEE

Cylindre 5 goupilles varié modulaire Gerda clé paracentrique, protégé par carte de propriété et équipé par défaut d'un axe laiton pour adaptation TEDEE Pro.

Longueur intérieure : 30 à 61 mm. Longueur extérieure : 37 à 68 mm. Panneton : Standard

Livré avec : 3 clés, 1 carte de propriété et 1 lot de pièces, d'outils et de visserie.

Adaptateur pour cylindre européen TEDEE

Grâce à l'adaptateur cylindre européen, vous conservez le cylindre en place tout en profitant de votre motorisation TEDEE.

Attention : Ne convient qu'aux cylindres débrayables. Une des clés du cylindre devra être coupée et conservée dans l'adaptateur pour actionner la motorisation. Le cylindre doit dépasser d'au minimum 3 mm coté intérieur afin de garantir la bonne accroche de l'adaptateur.

Clavier à code pour TEDEE avec lecteur d'empreintes digitales

Déverrouillez votre porte à l'aide d'un simple code PIN ou

d'une empreinte digitale, sans avoir besoin de clés ou d'appareils mobiles.

Enregistrez jusqu'à 100 codes PIN et 100 empreintes digitales, avec des autorisations d'accès.

Créez facilement de nouvelles "clés virtuelles".

Peut être installé à l'intérieur comme à l'extérieur, même en plein air, avec une alimentation par piles sans fil ou une connexion câblée permanente.

Fixez-le sur des surfaces lisses ou poreuses à l'aide du ruban adhésif ou des vis fournies.

Capteur d'ouverture pour serrure connectée

Déetecte si une porte est ouverte ou fermée et affiche cet état en temps réel dans l'application Tedee.

Le dispositif se compose d'un capteur et un aimant fixés à l'intérieur, sur le vantail et le cadre de la porte.

En mesurant la distance entre le capteur et l'aimant, le dispositif empêche le verrouillage automatique si la porte est ouverte. Fonctionnement à distance possible avec un Tedee Bridge connecté au Wi-Fi.

Fixation par adhésifs préinstallés. Fonctionne avec pile CR2032 (jusqu'à deux ans d'autonomie).

Dimensions du capteur : 30 x 64 x 14 mm / Dimensions de l'aimant : 17 x 64 x 7 mm.

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	TYPE	VENDU PAR
441363	Serrure connectée TEDEE PRO Argen	1
441364	Serrure connectée TEDEE PRO Noir	1
441365	Bridge wifi pour serrure connectée TEDEE	1
441366	Cylindre GERDA pour serrure TEDEE	1
441367	Adaptateur pour cylindre européen T	1
441368	Adaptateur pour cylindre européen T	1
478381	Clavier à code pour TEDEE Noir	1
478382	Clavier à code pour TEDEE Blanc	1
479448	Capteur d'ouverture pour serrure TEDEE	1





