

M•LOCKS

Echo

**Instructions
de montage
V02 FR**



M•LOCKS BV

Vlijtstraat 40 • 7005 BN Doetinchem • Pays-Bas • www.m-locks.com



Echo



Echo avec lecteur Dallas

Ces instructions de montage sont les mêmes pour les claviers avec ou sans lecteur Dallas.

1 RESEIGNEMENTS IMPORTANTS

- **Veillez lire attentivement le manuel avant de faire le montage du clavier.**
- **Utilisez uniquement les vis livrées pour le montage du clavier.**
- **Ces instructions de montage font partie de la certification VdS et doivent strictement être respectées.**
- La serrure est toujours livrée avec un code Manager standard 123456. Dès emploi veuillez modifier le code immédiatement. N'utilisez pas des données personnelles ou toutes autres données qui pourraient dériver le code Manager.
- Gardez le code soigneusement et assurez-vous qu'aucun abus puisse être fait par des personnes non autorisées.

2 CARACTÉRISTIQUES

Echo blanc

Boîtier en métal chromé mat, clavier blanc avec des touches en plastique dur et un logement de pile intégré.

Echo noir

Boîtier en métal chromé mat, clavier noir avec des touches en plastique dur et un logement de pile intégré.

Echo blanc avec lecteur Dallas

Boîtier en métal chromé mat, clavier blanc avec des touches en plastique dur, un logement de pile intégré et un lecteur Dallas.

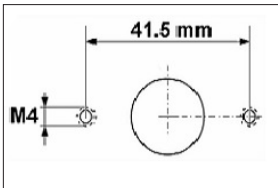
Echo noir avec lecteur Dallas

Boîtier en métal chromé mat, clavier noir avec des touches en plastique dur, un logement de pile intégré et un lecteur Dallas.

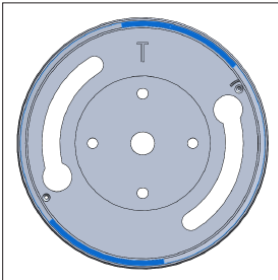
Le câble de connexion vers la serrure est environ 30 cm. Le clavier est livré avec deux ressorts et deux goupilles. Utilisez la tige métallique pour une installation fixe. La tige en plastique est utilisée pour une installation pivotante.

3 INSTRUCTIONS DE MONTAGE POUR UNE INSTALLATION FIXE

Le diamètre de l'orifice dans la porte pour le câble de raccordement doit être au moins 9 mm et un maximum de 12 mm. Il faut bien ébavurer l'orifice pour éviter endommagement du câble.



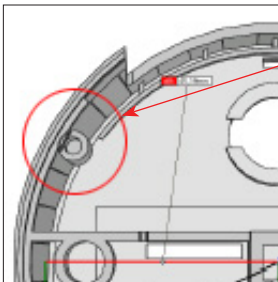
Préparez les orifices de fixation ainsi que le trou dans la porte. Le trou dans la porte et les orifices de fixation doivent être faits de telle sorte que le trou au milieu de la plaque arrière soit centré devant le trou dans la porte après montage. N'oubliez pas de vérifier la position de la serrure à l'intérieur de la porte.



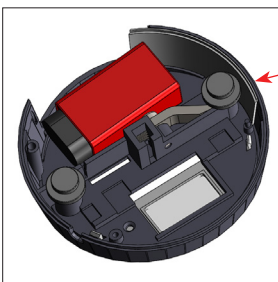
Tenez la plaque arrière contre la surface de montage de telle manière que le 'T' soit en haut.

Fixez la plaque avec les 2 vis livrées et serrez à la main.

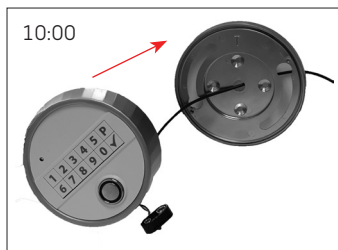
Nous vous conseillons de fixer les vis avec de la colle supplémentaire (p.ex. Loctite).



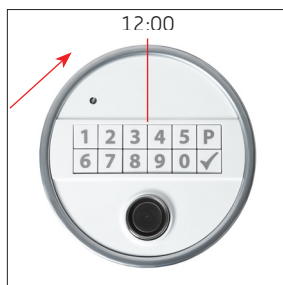
Mettez d'abord le ressort dans le trou prévu du boîtier du clavier et puis insérez la tige métallique.



Placez la glissière du logement de pile dans le boîtier.



Faites passer le câble de connexion via l'ouverture au milieu de la plaque arrière et le trou de la porte. Tenez le boîtier en position de 10 heures et faites glisser les cames dans les évidements de la plaque arrière.

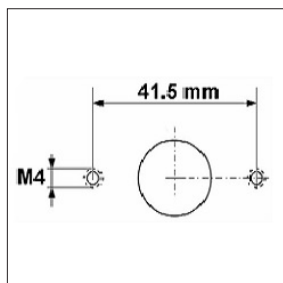


Tournez le boîtier dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il s'enclenche en position de 12 heures.

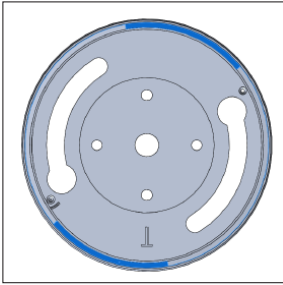
Attention: Le clavier Echo ne peut plus être retiré!

4 INSTRUCTIONS DE MONTAGE POUR UNE INSTALLATION PIVOTANTE

Le diamètre de l'orifice dans la porte pour le câble de raccordement doit être au moins 9 mm et un maximum de 12 mm. Il faut bien ébavurer l'orifice pour éviter endommagement du câble. Raccourcissez les tiges rainurées à la longueur requise. Ceci dépend de l'épaisseur de la porte (mesurée depuis la surface de montage de la plaque arrière jusqu'à la surface de montage de la serrure) **plus** 31 mm [1 7/32 "].

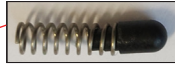
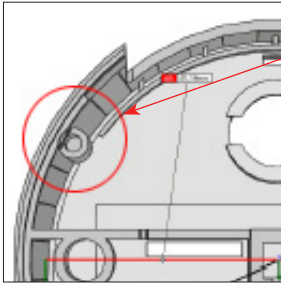


Préparez les orifices de fixation ainsi que le trou dans la porte. Le trou dans la porte et les orifices de fixation doivent être faits de telle sorte que le trou au milieu de la plaque arrière soit centré devant le trou dans la porte après montage. N'oubliez pas de vérifier la position de la serrure à l'intérieur de la porte.

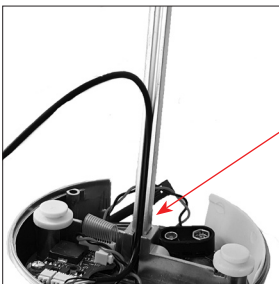


Tenez la plaque arrière contre la surface de montage de telle manière que le 'T' soit en bas.

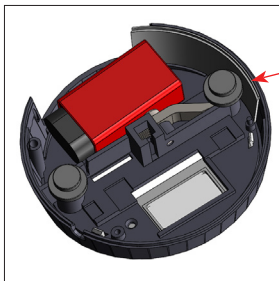
Fixez la plaque avec les 2 vis livrées et serrez à la main. Nous vous conseillons de fixer les vis avec de la colle supplémentaire (p. ex. Loctite). Graissez légèrement les parties où le métal vient sur le métal.



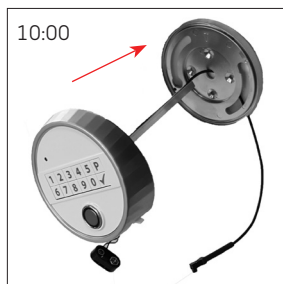
Mettez d'abord le ressort dans le trou prévu du boîtier du clavier et puis insérez la tige en plastique.



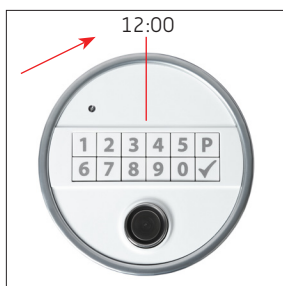
Placez la tige dans le trou carré au milieu du boîtier. Poussez doucement le câble de connexion complètement dans l'évidement de la tige.



Placez la glissière du logement de pile dans le boîtier.



Faites passer la tige avec le câble de connexion via l'ouverture au milieu de la plaque arrière et le trou de la porte. Tenez le boîtier en position de 10 heures et faites glisser les cames dans les évidements de la plaque arrière.



Tournez le boîtier dans le sens horaire jusqu'à ce qu'il s'enclenche en position de 12 heures. Juste avant d'atteindre la position de 12 heures vous ressentirez une certaine résistance. Cette résistance doit être surmontée afin d'apporter la serrure en position 'fermée'. La serrure s'ouvre en tournant dans le sens horaire et se referme en tournant dans le sens antihoraire.

Attention: Le clavier Echo ne peut plus être retiré!

Connectez une pile au clip de batterie et insérez la pile soigneusement dans le logement de pile sur le côté inférieur du clavier et fermez la glissière.

Utilisez uniquement des piles **alcalines 9V** neuves de marque comme **Duracell, Duracell Industrial ou Energizer**.

M•LOCKS



M•LOCKS BV

Vlijtstraat 40 • 7005 BN Doetinchem • Nederlande • www.m-locks.com