

# Alfred

DB1, DB1-C

## **Guide d'installation**

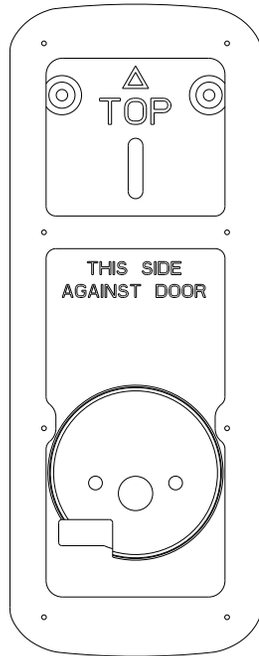
Alfred inc. se réserve tous les droits quant à l'interprétation définitive de ces instructions.

⚠ Les modèles et leurs caractéristiques sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

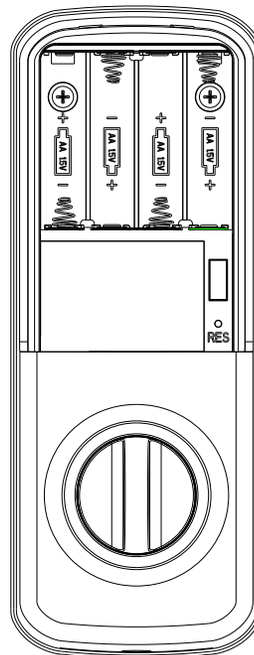
# Composantes



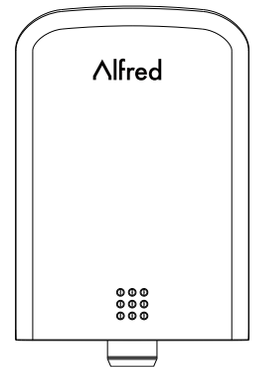
Écusson extérieur



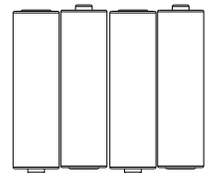
Plaque de fixation



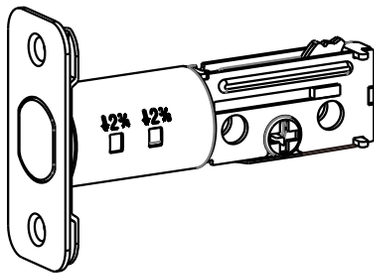
Écusson intérieur



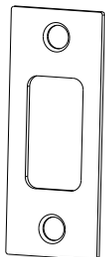
Couvercle de piles



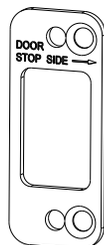
X4  
piles alcalines AA



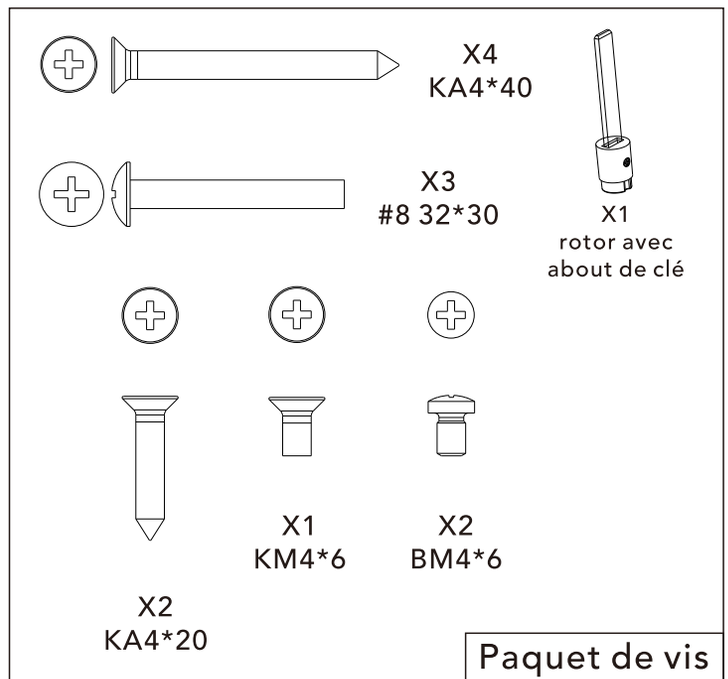
Pêne demi-tour



Gâche

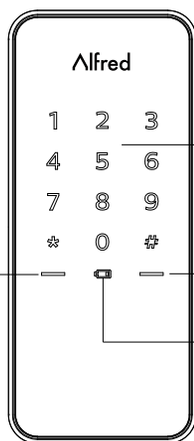


Plaque de renfort



# Caractéristiques

## Écusson extérieur



Écran tactile à clavier

Indicateur d'état (vert) 1

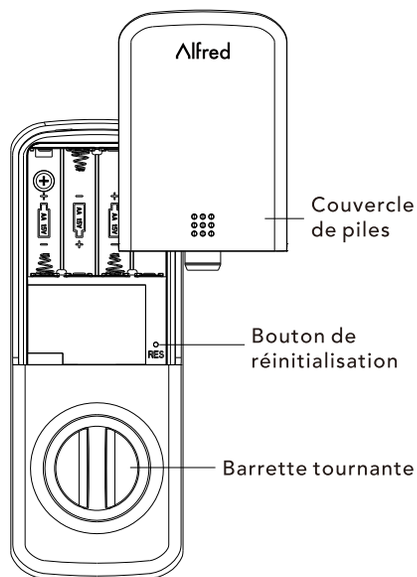
Indicateur d'état (rouge) 2

Indicateur d'état (piles) 3

### Indicateurs d'état

- 1#. Déverrouillage ou réglage réussi.
- 2#. Verrouillage ou échec du réglage.
- 3#. Avertissement de piles faibles

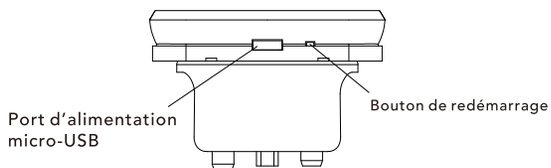
## Écusson intérieur



Couvercle de piles

Bouton de réinitialisation

Barrette tournante



Port d'alimentation micro-USB

Bouton de redémarrage

# Préparation aux fins de l'installation

## Outils nécessaires

### Préparation de la porte

1. Scie-cloche de 2-1/8 po (53 mm)
2. Foret de 1 po (26 mm)
3. Mèche de 7/64 po (2,5 mm)
4. Mèche de 3/8 po (10 mm)
5. Ciseau à bois et marteau

### Installation de la serrure

Tournevis Phillips no 2

## PRÉPARATION DE LA SERRURE AUX FINS DE L'INSTALLATION

Déballer la serrure

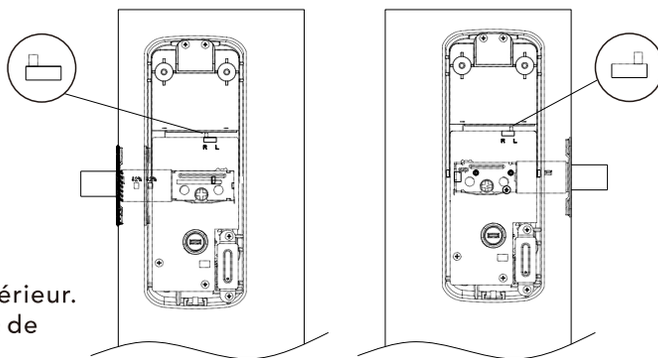
### A. Écusson intérieur

Confirmez l'orientation de la porte.



Un commutateur se trouve au dos de l'écusson intérieur.

Le commutateur doit être positionné vers le cadre de porte (voir l'image de droite).

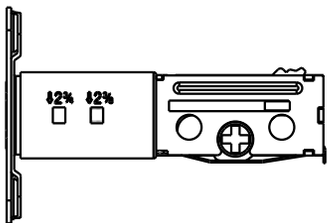


### B. Pêne

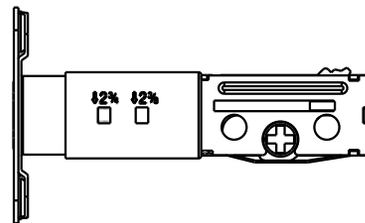
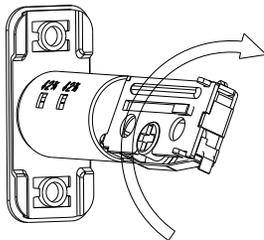
**Note:** Positionnez la distance d'entrée du pêne à 2 3/8 po. Au besoin, tournez le boîtier du pêne et tirez pour régler le recul à 2 3/4 po (voir les images ci-dessous).



Le pêne doit être en position rentrée (déverrouillée) lorsque vous modifiez le recul.



2 3/8



2 3/4

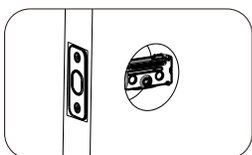
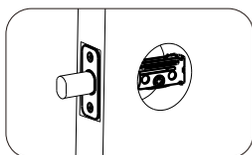
### C. Écusson extérieur

Il doit demeurer assemblé.

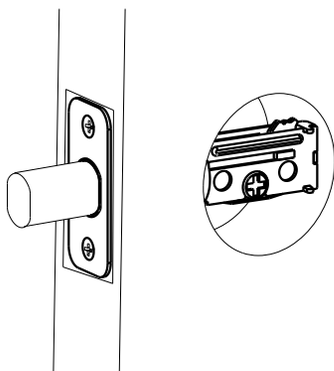
# Installation

## 1. Installez le pêne dans la porte.

**!** **NOTE:** Le pêne doit être en position rentrée (déverrouillée) durant toute l'installation de la serrure.

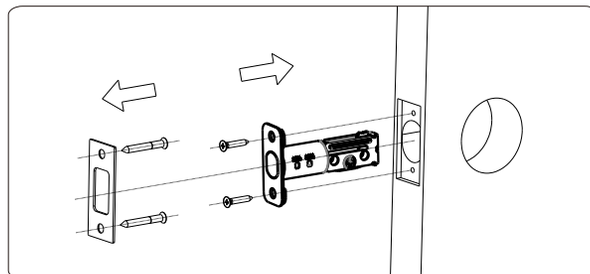


## 3. Utilisez un tournevis pour vérifier le bon fonctionnement du pêne dormant.



## 2. Installez la gâche sur le cadre de porte.

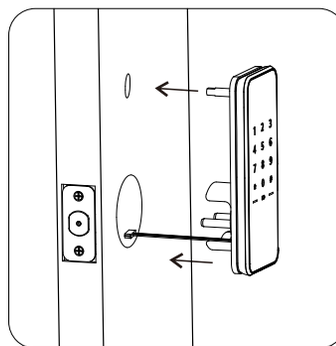
**!** **NOTE:** Assurez-vous d'aligner le pêne et le centre de la gâche.



**+**  X4 KA4\*40

**+**  X2 KA4\*20

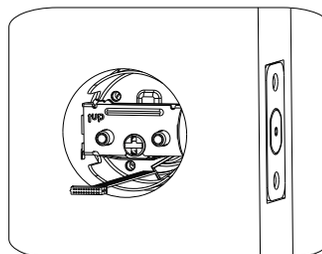
## 4. En maintenant l'écusson extérieur au même niveau que la porte, insérez l'about de clé et le câble dans le trou de la porte.



En plaçant l'écusson extérieur, faites passer le câble par le trou de 2 1/8 po de diamètre.



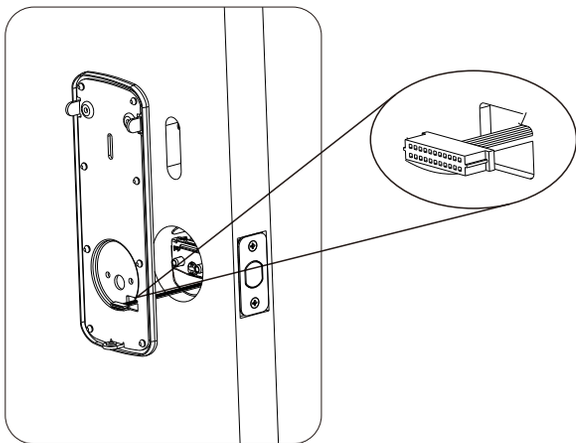
**NOTE:** Le câble doit traverser le trou de la porte, sous le pêne.



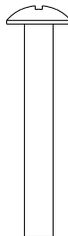
**NOTE:** Le pêne doit être en position rentrée (déverrouillée).

# Installation

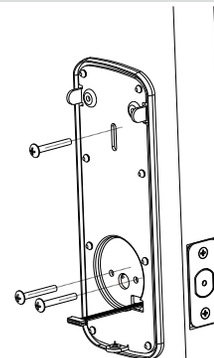
5. Positionnez la plaque de fixation intérieure en faisant d'abord passer le câble et le connecteur par le trou destiné au câble dans la plaque de fixation.



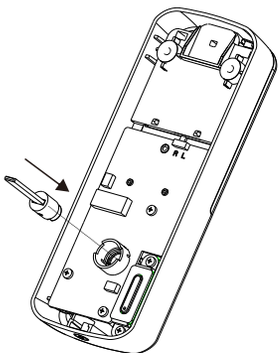
6. Fixez les deux assemblages à l'aide de 3 vis no 8-32\*30 en veillant à ce que l'écusson extérieur soit aligné verticalement. Serrez le tout solidement à l'aide du tournevis Phillips no 2.



#8-32\*30



7. Placez le rotor avec l'about de clé dans le trou de l'écusson intérieur.

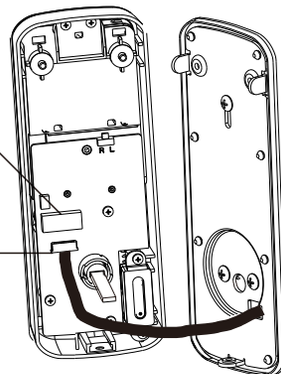


8. Fixez le faisceau de câbles au circuit imprimé de l'écusson intérieur en alignant les encoches situées sur le dessus du raccord de câble et les fentes du connecteur du circuit imprimé. Enfoncez le connecteur fermement à l'aide de vos pouces jusqu'à ce qu'il soit bien placé.

**! NOTE:** Ne vissez pas trop fermement.

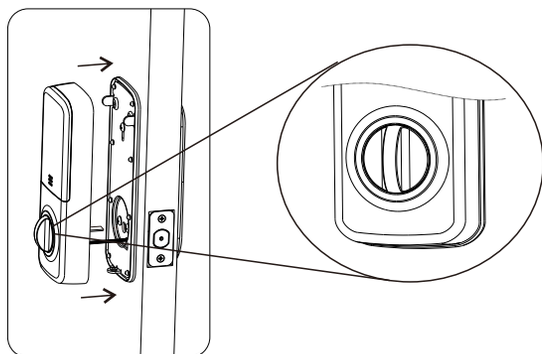
Connecteur de circuit imprimé

Raccord de câble



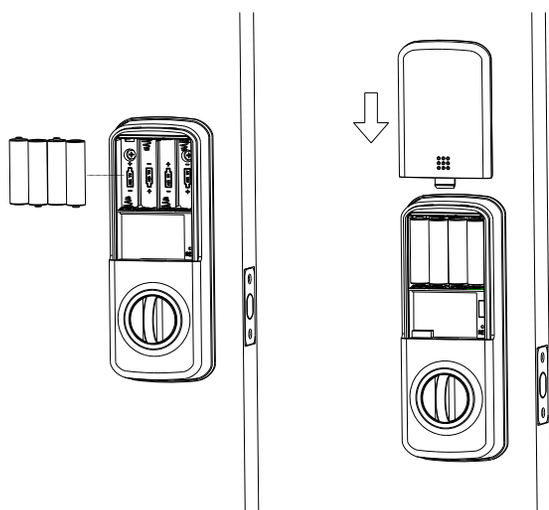
# Installation

9. Installez l'écusson intérieur dans la plaque de fixation intérieure.



**NOTE:** Orientation horizontale de l'about pendant que vous insérez l'écusson intérieur (la barrette tournante doit être à la verticale).

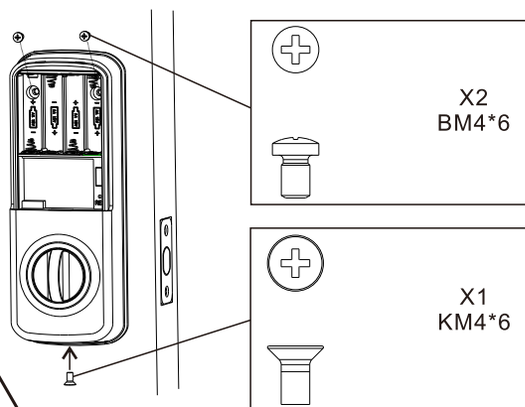
11. Insérez 4 piles alcalines AA.  
La serrure s'active et l'écran tactile s'allume.  
Installez ensuite le couvercle de piles.



Félicitations, vous avez installé le pêne dormant à écran tactile DB1 Alfred !

Retournez la feuille pour connaître les instructions permettant de programmer et de personnaliser le produit.

10. Fixez l'ensemble à l'aide de vis passant de l'écusson intérieur à la plaque de fixation.



**NOTE:** Testez l'assemblage à l'aide de la clé de dépannage et de la barrette tournante avant d'installer les piles afin de vérifier si le pêne fonctionne bien.