



Required tools Outils nécessaires	Parts in the box Pièces dans la boîte				Lever Levier	Fasteners and accessories Vis et accessoires
	Latches and strikes Loquets et gâches 	Deadbolt Pêne dormant 	Handleset Serrure d'entrée à poignée 			
Additional tools (if needed) Outils additionnels (au besoin) 						

1 Prepare door and check dimensions
Préparation de la porte et vérification des dimensions

If drilling a new door, use the supplied template and the complete door drilling instructions available at weiserlock.com/doorprep

Si vous percez une nouvelle porte, utilisez le gabarit fourni et consultez les instructions complètes sur le perçage de la porte à weiserlock.com/doorprep

*Call Weiser to order a service kit for 2-1/4" (57 mm) thick doors.
*Appelez Weiser pour commander une trousse de service pour portes d'une épaisseur de 2 1/4 po (57 mm).

3 Drill new bottom hole (if needed)
Perçage d'un nouveau trou inférieur (au besoin)

exterior extérieur
through door à travers la porte

2 Confirm bottom hole location
Confirmation de l'emplacement du trou inférieur

A Fold the supplied template along the fold line and place on the exterior side of your door so that the holes in the template are aligned with the holes in your door.

Pliez le gabarit fourni le long de la ligne de pli et placez-le sur le côté extérieur de votre porte de manière à ce que les trous du gabarit soient alignés avec les trous de votre porte.

exterior extérieur

B If you already have the bottom hole drilled in your door, confirm that its location falls between the highest and lowest holes at the bottom of the template. If it does not fall within this range, drill a new hole in step 3.

If the bottom hole is not drilled, use the template to mark the location of the new hole on your door. Make sure it is aligned with the other holes in the door. Drill a new hole in step 3 at the 9-1/8" (232 mm) mark on the template.

Si le trou inférieur est déjà percé dans votre porte, vérifiez que son emplacement se situe dans l'intervalle indiqué sur le gabarit pour le trou inférieur. Si ce n'est pas le cas, percez un nouveau trou comme indiqué à l'étape 3.

Si le trou inférieur n'est pas percé, utilisez le gabarit pour marquer l'emplacement du nouveau trou sur votre porte. Assurez-vous que le trou est aligné avec les autres trous dans la porte. Percez un nouveau trou dans l'étape 3 à la marque de 232 mm (9 1/8 po) sur le gabarit.

exterior extérieur

4 Extend the top latch bolt
Extension du pêne du loquet supérieur

Make sure the curve is on the bottom of the latch.
Assurez-vous que la courbe est sur le fond du loquet.

5 Adjust the backset of the top latch (if needed)
Ajustement de l'écartement du loquet supérieur (au besoin)

A Hold the latch in front of the door hole, with the latch case flush against the door edge.

Maintenez le loquet en face du trou de la porte, avec le boîtier de loquet à niveau avec le bord de la porte.

latch case boîtier de loquet

B If the D-shaped hole is centered in the door hole, no adjustment is required. Proceed to step 6.

If the D-shaped hole is NOT centered, adjust latch. See "Latch Adjustment" (step 5C)

Si le trou en forme de « D » est centré dans le trou de la porte, aucun ajustement n'est nécessaire. Passez à l'étape 6.

Si le trou en forme de « D » n'est PAS centré, ajustez le loquet. Voir « Ajustement du loquet » (étape 5C).

D-shaped hole trou en forme de « D »

centered centré
not centered non centré

C Latch Adjustment (only if needed)
Ajustement du loquet (seulement si nécessaire)

Rotate the front of the latch to extend it.
Tournez la partie avant du loquet pour l'allonger.

Required tools Outils nécessaires	Parts in the box Pièces dans la boîte						
	Latches and strikes Loquets et gâches 	Deadbolt Pêne dormant 	Handleset Serrure d'entrée à poignée 	Lever Levier 	Fasteners and accessories Vis et accessoires 		
Additional tools (if needed) Outils additionnels (au besoin) wood block bloc en bois							

6 Install the top latch Installation du loquet supérieur

Door edge chiseled
Bord de la porte ciselé

or

Door edge NOT chiseled
Bord de la porte NON ciselé

Install the backplate.
Installez la plaque arrière.

Ensure plate snaps into place.
⚠ Pull plate to test for tight fit.
Assurez-vous que la plaque s'enclenche bien.
⚠ Tirez sur la plaque afin de tester pour un ajustement serré.

Use a screwdriver to retract the latch bolt.
Utilisez un tournevis pour rétracter le pêne demi-tour.

Install the latch in the top hole.
Installez le loquet sur le trou supérieur

Make sure the curve is on the bottom of the latch.
Assurez-vous que la courbe est sur le fond du loquet.

Install the drive-in collar.
Installez le collier de guidage.

Ensure collar snaps into place.
⚠ Pull collar to test for tight fit.
Assurez-vous que le collier s'enclenche bien.
⚠ Tirez sur le collier afin de tester pour un ajustement serré.

Door edge chiseled
Bord de la porte ciselé

or

Door edge NOT chiseled
Bord de la porte NON ciselé

Install the faceplate and secure with screws.
Installez la têtère et fixez avec les vis.

T2 (2x)

Install the latch in the top hole.
Installez le loquet sur le trou supérieur

Make sure the curve is on the bottom of the latch.
Assurez-vous que la courbe est sur le fond du loquet.

Extend the latch bolt.
Allongez le pêne demi-tour.

Note: Part numbers are printed on screw bags.
Remarque : Les numéros de pièces sont imprimés sur les sacs de vis.

T2
actual size
taille réelle

7 Prepare the bottom latch Préparation du loquet inférieur

Door edge chiseled
Bord de la porte ciselé

or

Door edge NOT chiseled
Bord de la porte NON ciselé

A Install the latch face on the BOTTOM latch.
Installez la face du loquet inférieur.

Install the backplate and rectangular faceplate.
Installez la plaque arrière et la têtère rectangulaire.

Ensure faceplate and backplate snap together.
Assurez-vous que la plaque arrière et la têtère s'enclenchent bien ensemble.

Install the drive-in collar.
Installez le collier de guidage.

B Hold the BOTTOM latch in front of the door hole, with the latch face flush against the door edge.

Maintenez le loquet inférieur en face du trou de la porte, avec la face du loquet à niveau avec le bord de la porte.

C If the semicircular hole is centered in the door hole, no adjustment is required. Proceed to step 8.
If the semicircular hole is NOT centered, adjust latch. See "Latch Adjustment" (step 7D).

Si le trou semi-circulaire est centré dans le trou de la porte, aucun ajustement n'est nécessaire. Passez à l'étape 8.

Si le trou semi-circulaire n'est PAS centré, ajustez le loquet. Voir « Ajustement du loquet » (étape 7D).

semicircular hole
trou semi-circulaire

centered
centré

not centered
non centré

D Latch Adjustment (only if needed)
Ajustement du loquet (seulement si nécessaire)

Grasp pin on both sides of latch and move it to longer setting.

Maintenez la broche des deux côtés du loquet et réglez-la sur la plus grande longueur.

8 Install the bottom latch Installation du loquet inférieur

Door edge chiseled
Bord de la porte ciselé

or

Door edge NOT chiseled
Bord de la porte NON ciselé

Install the bottom latch so that the slant of bolt faces in direction that door closes

door frame
cadre de la porte

Install the bottom latch so that the slant of bolt faces in direction that door closes

Installez le loquet inférieur de sorte que l'inclinaison du pêne soit orientée dans la direction de fermeture de la porte.

door frame
cadre de la porte

Extend the latch bolt.
Allongez le pêne demi-tour.

Note: Part numbers are printed on screw bags.
Remarque : Les numéros de pièces sont imprimés sur les sacs de vis.

T2 (2x)
actual size
taille réelle

9 Install deadbolt Installation du pêne dormant

A Locate the mounting screws and keep them within reach.
Localisez les vis et gardez-les à portée de main.

N actual size
taille réelle

62093

B Make sure the interior turnpiece is vertical.
Assurez-vous que le bouton de serrure est à la verticale.

interior
intérieur

J

C The mounting plate should be pre-installed on the interior. If removed, re-install.
La plaque de montage doit être pré-installée à l'intérieur. Si retirée, réinstallez la plaque.

interior
intérieur

J

D Insert the interior torque blade through the D-shaped hole in the latch.
Insérez la tige intérieure à travers le trou en forme de D dans le loquet.

interior torque blade
tige intérieur

interior
intérieur

top hole on door
trou supérieur de la porte

D-shaped hole
trou en forme de D

Make sure latch bolt is fully extended.
Assurez-vous que le pêne est complètement sorti.

E Insert the EXTERIOR torque blade into the turnpiece hole.
Insérez la lame de couple EXTÉRIEUR dans le trou de tourniquet.

turnpiece hole
trou de tourniquet

EXTERIOR torque blade
curve faces up.
La courbe pointe vers le haut sur la tige extérieur.

exterior
extérieur

G

F Secure the deadbolt with mounting screws.
Fixez la serrure avec les vis.

Make sure the edges of the deadbolt are parallel to the door edge.
Assurez-vous que les bords du pêne dormant sont parallèles au bord de la porte.

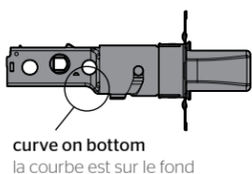
N (x2)

actual size
taille réelle

62093

Troubleshooting Résolution de problème

If the screws are difficult to tighten, make sure the latch is installed correctly.
Si les vis sont difficiles à régler, assurez-vous que le loquet est correctement installé.



If the turnpiece does not rotate, make sure the turnpiece is vertical, the latch bolt is extended, and the curve of the exterior torque blade faces up.

Si le bouton de serrure ne tourne pas, assurez-vous que celui-ci est à la verticale, que le pêne est entièrement sorti et que la partie courbe de la tige extérieure est orientée vers le haut.

10 Install handleset Installation de la serrure d'entrée à poignée

A Hold the handleset on the exterior side of the door and make sure the round edge of the spindle faces the door edge.
Maintenez la serrure d'entrée sur le côté extérieur de la porte. Assurez-vous que le bord rond de la broche fait face au bord de la porte.

door edge
bord de la porte

spindle
broche

L

exterior
extérieur

If adjustment is required, pull and rotate the spindle.
Si un réglage est nécessaire, tirez et tournez la broche.

180°

B Insert the spindle into the semi-circular hole in the bottom latch, and insert the bottom post through the bottom hole in the door.
Insérez la broche dans le trou semi-circulaire dans le loquet inférieur. Insérez la tige inférieur à travers le trou inférieur de la porte.

Press the latch bolt to insert the spindle.
Poussez sur le pêne pour insérer la broche.

Post is adjustable and can be moved to any position within the slot.
La tige est réglable et peut être déplacée vers une position quelconque dans la fente.

C Secure the handleset with the washer, screw, and screw cover.
Fixez la serrure d'entrée avec la rondelle, la vis, et le couvercle de la vis.

48006

R1 **R2**

49031

S

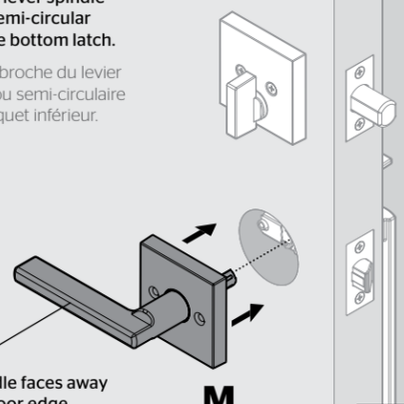
R2

actual size
taille réelle

11 Install lever Installation du levier

A Insert the lever spindle into the semi-circular hole in the bottom latch.

Insérez la broche du levier dans le trou semi-circulaire dans le loquet inférieur.



Lever handle faces away from the door edge.

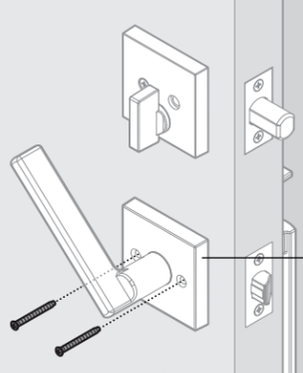
La poignée à levier est orientée à l'opposé du bord de la porte.

M

door edge
bord de la porte

B Rotate the lever upward to insert and tighten the screws.

Faites tourner le levier vers le haut pour insérer et serrer les vis.



Make sure the edges of the lever are parallel to the door edge.

Assurez-vous que les bords du levier sont parallèles au bord de la porte.

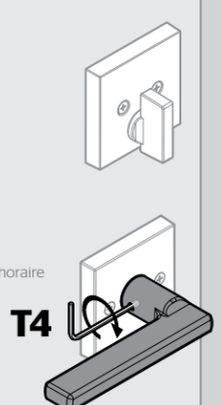
T3 (2x)

T3 actual size
taille réelle

49405
T1
T2
T3
T4

C If the lever needs tightening, use the supplied wrench to tighten the pre-installed set screw.

Si le levier doit être serré, utilisez la clé fournie et serrez la vis de pression préinstallée.



clockwise
dans le sens horaire

T4

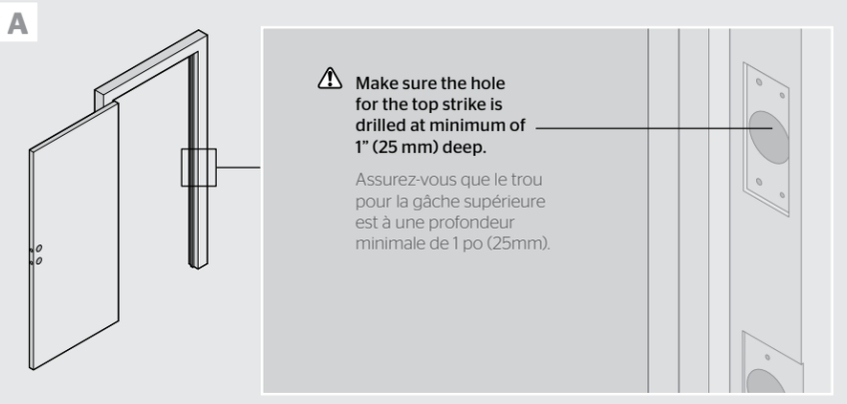
49405
T1
T2
T3
T4

12 Install strikes Installation des gâches

A

⚠ Make sure the hole for the top strike is drilled at minimum of 1" (25 mm) deep.

Assurez-vous que le trou pour la gâche supérieure est à une profondeur minimale de 1 po (25mm).

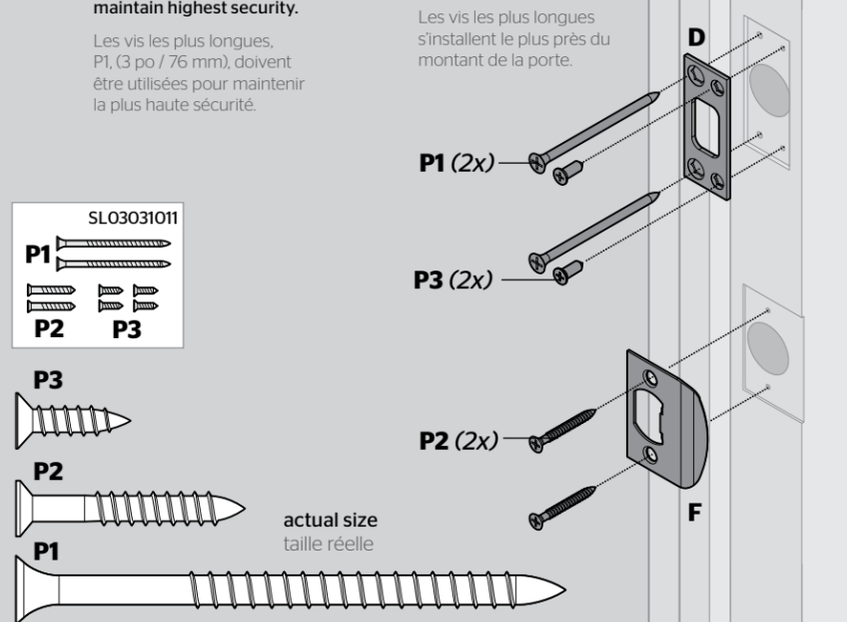


B ⚠ The longer screws, P1 (3"/76mm), must be used to maintain highest security.

Les vis les plus longues, P1, (3 po / 76 mm), doivent être utilisées pour maintenir la plus haute sécurité.

Longer screws install closest to door jamb.

Les vis les plus longues s'installent le plus près du montant de la porte.



P1 (2x)

P3 (2x)

P2 (2x)

P1

P2

P3

SL03031011

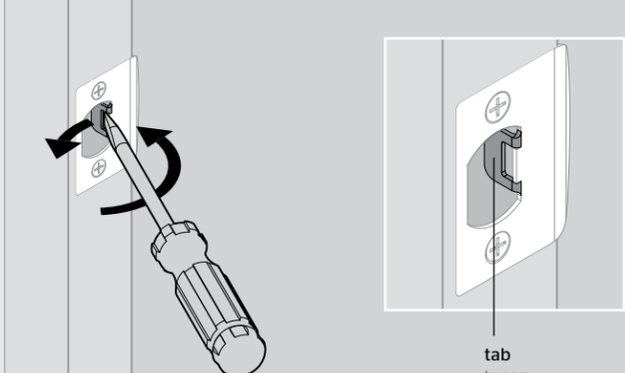
actual size
taille réelle

D

F

C Close the door and test the handleset operation. If the latch is loose in the strike, adjust the strike tab so it grips the latch bolt better when the door is closed.

Fermez la porte et testez le fonctionnement de la serrure d'entrée à poignée. Si le pêne est lâche dans la gâche, ajustez le tenon de la gâche de façon à ce qu'il crochète le pêne demi-tour quand la porte est fermée.

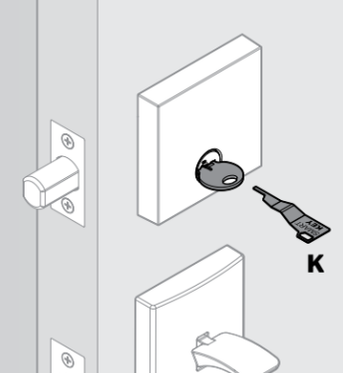


tab
tenon

13 Re-key deadbolt (if needed) Recléage du pêne dormant (au besoin)

Re-key the lock to work with your existing key. Refer to supplied SmartKey Re-Key instructions.

Reclérez la serrure pour qu'elle fonctionne avec votre clé actuelle. Consultez les instructions de recléage Smartkey pour obtenir plus d'informations.



K

Note: The screws and plastic components used to secure the lock to the packaging are not needed for lock installation.

Remarque: Les vis et composants en plastique utilisés pour fixer la serrure sur l'emballage ne sont pas nécessaires pour l'installation de la serrure.

⚠ **WARNING:** This Manufacturer advises that no lock can provide complete security by itself. This lock may be defeated by forcible or technical means, or evaded by entry elsewhere on the property. No lock can substitute for caution, awareness of your environment, and common sense. Builder's hardware is available in multiple performance grades to suit the application. In order to enhance security and reduce risk, you should consult a qualified locksmith or other security professional.

⚠ **AVERTISSEMENT:** Le fabricant souhaite informer qu'aucune serrure ne peut offrir une sécurité complète. Ce verrou peut être retiré par la force ou par des moyens techniques ou évité en utilisant une autre entrée sur la propriété. Aucun verrou peut remplacer la surveillance de l'environnement et le bon sens. Différents degrés de matériaux d'installation sont disponibles pour différentes applications. Afin d'accroître la sécurité et réduire les risques, vous devriez consulter un titre serrurier professionnel qualifié ou un autre.