



Required tools Outils nécessaires	Parts in the box Pièces dans la boîte		
 Additional tools (if needed) Outils additionnels (si requis) wood block bloc en bois	Latch Loquet A B Not required for all applications Ceci n'est pas requis pour toutes les applications	Screws Vis C D E	Strike Gâche F SmartKey tool Outil SmartKey G Adapter* Adaptateur* M*
	Levers Leviers H J	Keys Clés K Allen wrench Clé Allen L	*Adapter only included with straight levers * Adaptateur fourni uniquement avec leviers droits

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

2-3/8" (60 mm)
or • ou
2-3/4" (70 mm)



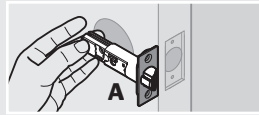
1-3/8"-2-1/4"*
35 mm-57 mm*

*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).

2 Adjust the backset of the latch (if needed) Ajustement de l'écartement du verrou (au besoin)

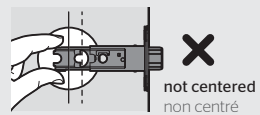
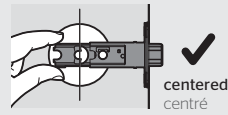
A Hold the latch in front of the door hole, with the latch face flush against the door edge.
Maintenez le loquet en face du trou de la porte, avec la face du loquet à niveau avec le bord de la porte.



B If the latch holes are centered in the door hole, no adjustment is required. Proceed to step 3.
If the latch holes are NOT centered, adjust latch. See "Latch Adjustment" (step 2C).

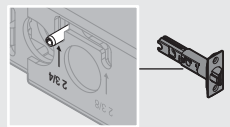
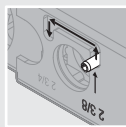
Si les trous de verrouillage sont centrés dans le trou de la porte, aucun ajustement n'est nécessaire. Passez à l'étape 3.

Si les trous de verrouillage NE sont PAS centrés, ajustez le loquet. Voir « Ajustement du loquet » (étape 2C).



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

Move the pin to extend the latch.
Déplacez la goupille pour déployer le loquet.



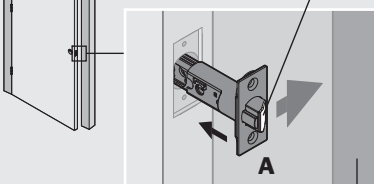
3 Install latch Installation du loquet

Door edge chiseled
Bord de la porte ciselé

or
ou

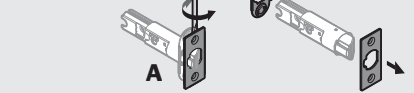
Door edge NOT chiseled
Bord de la porte NON ciselé

⚠ slant of latch bolt faces door frame
le côté biseauté du pêne fait face au cadre de la porte



door frame
cadre de la porte

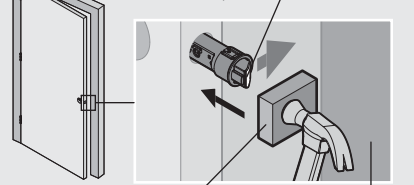
Remove plates.
Retirez les plaques.



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



⚠ slant of latch bolt faces door frame
le côté biseauté du pêne fait face au cadre de la porte



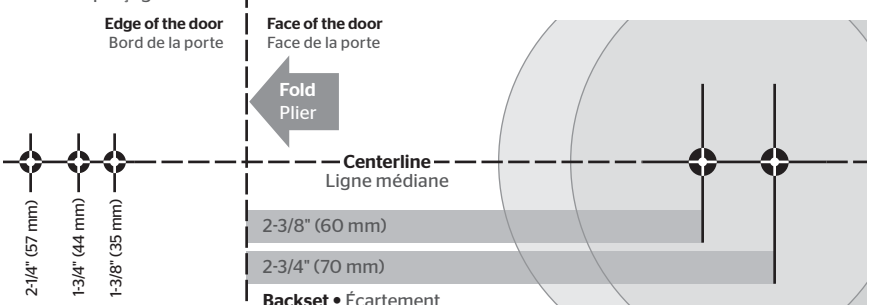
wood block
bloc en bois door frame
cadre de la porte

Instructions continue on reverse
Suite des instructions au verso



Drilling Template Gabarit de perçage

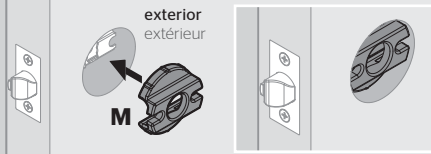
Template is only needed if a new hole must be drilled in the door.
Le gabarit n'est nécessaire que si un nouveau trou doit être percé dans la porte.



4

Install adapter (if included in the box) Installation de l'adaptateur (si inclus dans la boîte)

Install adapter* in exterior door hole.
Installez l'adaptateur* dans le trou extérieur de la porte.



*Adapter only included with straight levers

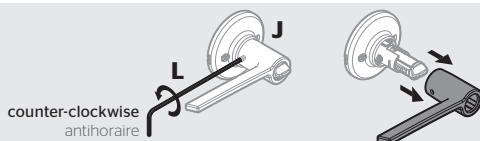
* Adaptateur fourni uniquement avec leviers droits

5

Remove interior lever Retrait du levier intérieur

Loosen the pre-installed set screw to remove lever.
Do not remove set screw.

Desserrez la vis de pression préinstallée pour retirer le levier.
Ne retirez pas la vis de pression.

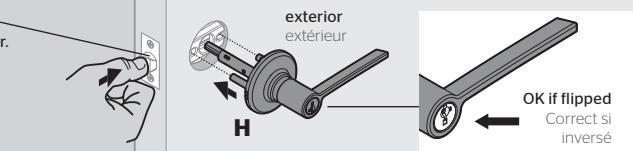


6

Install levers Installation des leviers

A Press latch bolt to install exterior lever.

Poussez sur le pêne pour installer le levier extérieur.



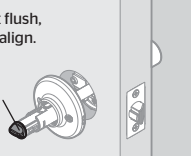
B Install interior lever base.

Installez la base du levier intérieur.



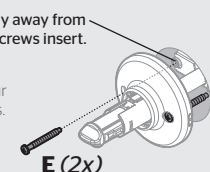
C If lever base won't sit flush, rotate turnbutton to align.

Si la base du levier ne sera pas encore alignée, tournez le bouton pour aligner.



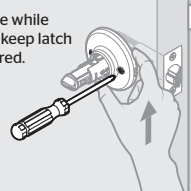
D Tip: Pull lever slightly away from door to see where screws insert.

Astuce: tirez légèrement sur le levier de la porte pour voir où les vis sont insérées.



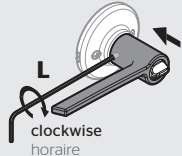
E Push up on lever base while tightening screws to keep latch horizontal and centered.

Poussez la base du levier vers le haut tout en serrant les vis pour maintenir le loquet horizontal et centré.



F Install interior lever and tighten pre-installed set screw.

Installez le levier intérieur et serrez la vis de pression préinstallée.



G

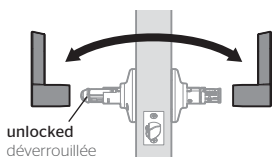
Find your lever style in the chart and determine if your levers are oriented correctly:

Trouvez votre style de levier dans le tableau et déterminez si vos leviers sont correctement orientés :

correct correct	incorrect incorrect

If oriented incorrectly, remove both levers and install them on opposite sides of the door.

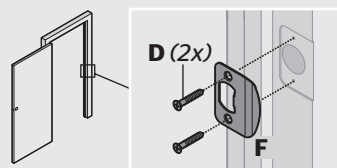
Si vos leviers ne sont pas bien orientés, retirez les deux leviers et installez-les sur les côtés opposés de la porte.



7

Install strike on door frame Installation de la gâche sur le cadre de porte

A

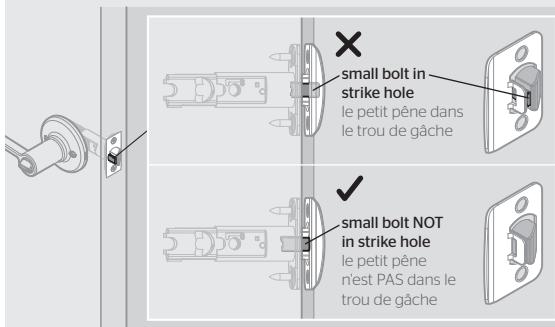


B Close door, test latch operation and make adjustments as needed:

Fermez la porte, testez le fonctionnement du loquet et procédez aux ajustements nécessaires :

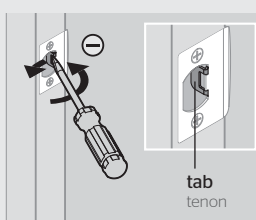
If small bolt of latch enters strike hole, reposition strike.

Si le petit pêne du verrou pénètre dans le trou de la gâche, repositionnez la gâche.



If latch is loose in the strike, adjust the strike tab so it grips the latch bolt better when the door is closed.

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.



⚠ 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 tient à vous aviser qu'aucun verrou ne peut à lui seul offrir une sécurité complète. Ce verrou peut être mis hors d'état par la force ou des moyens techniques ou être évité par l'utilisation d'une autre entrée sur la propriété. Aucun verrou ne peut remplacer la surveillance de votre environnement et le bon sens. Différentes qualités de matériel d'installation sont offertes pour différentes applications. Afin d'augmenter la sécurité et de réduire le risque, vous devriez consulter un serrurier qualifié ou un autre professionnel de la sécurité.