

On a privacy function:
Keep handy for emergency unlocking.

Sur la fonction privée:
Ayez commode en cas de déverrouillage d'urgence.

Para la función privada:
Mantenga cerca, para abrir en casos de emergencia.

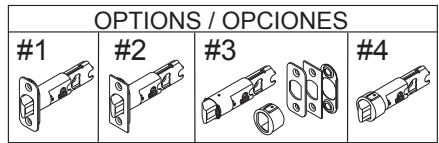
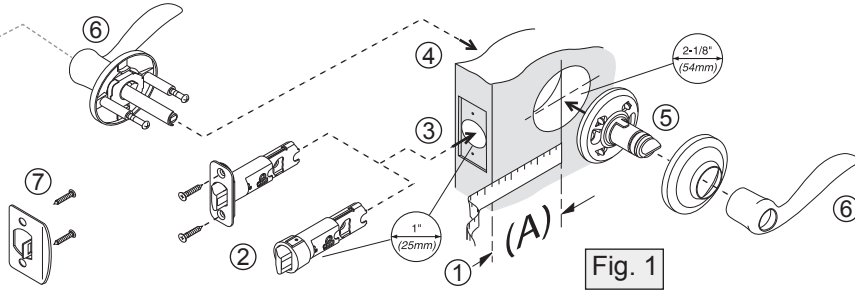
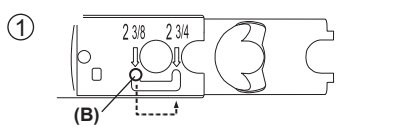


Fig. 2

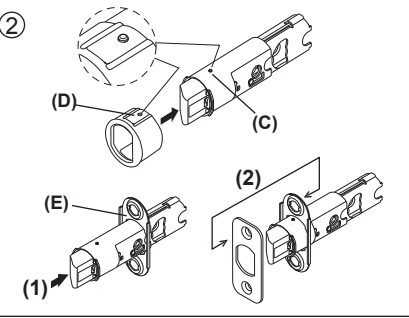
1-800-327-LOCK
U.S.A. & CANADA.

www.kwikset.com

Installation the same regardless of model shown.



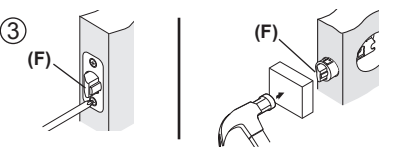
1 Measure your door for a backset (A) of 2-3/8" (60mm) or 2-3/4" (70mm). See Fig. 1 above. If backset measured 2-3/4" (70mm), adjust latch as follows: Grasp the spring pin (B) and move it from the 2-3/8" slot to the 2-3/4" slot.



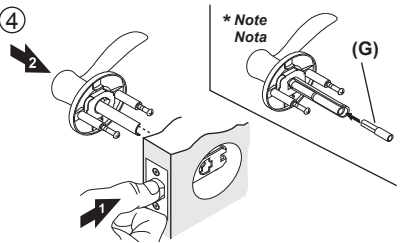
2 Referring to Fig. 2, if you received latch (option#3) proceed as follows.

For a drive in latch: Align collar opening with shape of bolt and slide it on until the catch pins (C) of latch, snap into the pin holes (D) of collar. Note, should collar require removal, squeeze collar hard at sides and remove.

For a latch with face plate: (1) Insert latch into backplate (E), (2) position desired face plate over latch bolt and snap it onto the backplate.

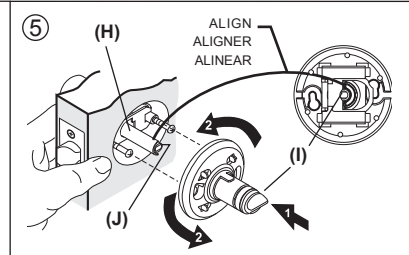


3 Install latch with the slant of bolt (F) facing in the direction that the door closes. For a drive in latch, use wood block to install latch.

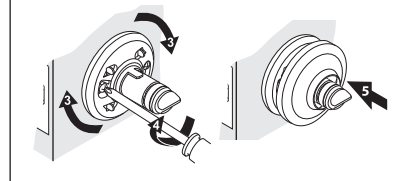


4 (1) Depress bolt, and (2) install stemmed lever. Note: Do not remove screws (unless to replace with longer thick door screws).

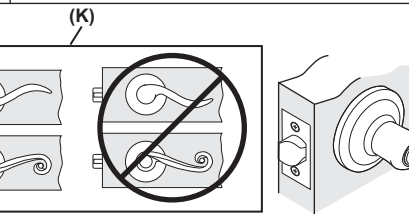
***Note, thick doors from 1-7/8" to 2-1/4" (57mm),** require longer screws and for some functions a spindle extension (G). Call 1-800-327-5625 if you require these thick door parts. Thread longer screws into stems two full turns to engage and follow instructions above.



5 With lever assembly in unlocked position and flush against door, (1) align the lever assembly with half round spindle (H) and screws. If installing a privacy or keyed function, rotate turnbuckle piece (I) to properly align with round "locking" spindle (J). (2) Gently push assembly until the head of screws touch the base, rotate base counterclockwise to align screws through the base; until base is flush with door. (3) Release base (it should rotate clockwise) to align screws with base pockets. (4) Tighten screws. (Note, periodic retightening may be required). (5) Snap cover onto base.

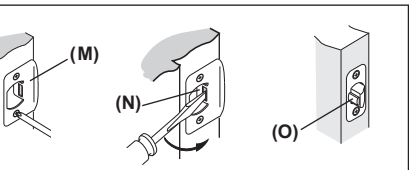


6 Slide lever onto interior assembly, check diagram (K) to make sure it is properly positioned, if so, secure lever by tightening the set screw with wrench (L). (Note, turn set screw clockwise to tighten, counterclockwise to loosen.) If lever is not properly positioned, switch with exterior lever. To remove exterior lever, loosen set screw with wrench (L), remove wrench and slide lever off of assembly. To remove exterior lever on a keyed function, unlock the interior, insert the longer side of wrench - deep into set screw hole to loosen set screw. Remove wrench and slide lever off. Once proper levers are on assemblies, secure them by tightening the set screw with wrench.



7 Install strike plate (M). Minor loose door fit may be reduced by adjusting tang (N).

Note: a keyed lock will **not** lock properly if the smaller bolt (O) of latch enters the strike hole. Re-position strike plate if required.



L'installation est la même pour tous les modèles représentés.
Instructions de perçage au verso.

1 Mesurer la porte pour un écartement (A) de 2-3/8" (60 mm) ou 2-3/4" (70 mm). Voir Fig. 1 ci-dessus. Si l'écartement de la porte mesuré est de 2-3/4" (70 mm), régler le verrou comme suit : Se saisir de la goupille-ressort (B) et la déplacer de l'encoche de 2-3/8" à l'encoche de 2-3/4".

2 En référence au Fig. 2, si vous avez reçu verrou (option # 3), opérez comme suit.

Pour un verrou à enfoncement : Aligner l'ouverture de l'embase avec la forme du pêne et glissez-le dessus jusqu'aux attraper-goupilles (C) soyez dans les petits trous (D) du collier. Note, si le collier exige le déplacement, serrez le collier dur sur des côtés et l'enlevez.

Pour un verrou avec têtère : (1) Insérez le verrou dans le plat arrière (E), (2) positionner la têtère de siré par-dessus le pêne de verrou et pressurisez-le pour se relier au la plaque arrière.

3 Installer le verrou avec l'angle du pêne (F) face à la direction vers laquelle la porte se ferme. Pour un verrou à enfoncement, utiliser un bloc de bois pour installer le verrou.

4 (1) Appuyer sur le pêne et (2) installer le levier avec tiges. Nota : Ne pas retirer les vis (sauf pour les remplacer par des vis pour porte plus épaisses).

***Note, les portes épaisses de 1-7/8" (48mm) to 2-1/4" (57mm),** exigent de plus longues vis et pour quelques fonctions une prolongation d'axe (G). Téléphone 1-800-327-5625 si vous avez besoin de ces pièces. Filetez les vis plus longues dans des tiges, deux pleins tours à engager et suivez les instructions ci-dessus.

5 Avec l'ensemble de levier en position déverrouillée et de niveau contre la porte, (1) aligner l'ensemble à levier avec l'axe demi-rond (H) et les vis. Si vous installez une fonction d'entrée ou d'intimité, tournez le morceau de tourner-bouture (I) pour aligner correctement avec l'axe rond (J). (2) poussez doucement l'assemblée jusqu'à ce que la tête des vis touche la base, tournez la base vers la gauche pour aligner des vis à travers la base; jusqu'à ce que la base soit plate contre la porte. (3) Libérez la base (il devrait tourner à droite) pour aligner des vis avec les poches de la base, (4) serrer les vis. Note, le resserrage occasionnel peut être exigé. (5) Serrez la couverture sur la base de l'assemblée.

6 Glissez le levier sur l'assemblée intérieure, vérifiez le diagramme (K). S'il est correctement placé, fixez le levier en serrant la vis de réglage avec l'outil (L). (Note, tournez la vis de réglage vers la droite de serrer, vers la gauche à se desserrer.) Si le levier n'est pas correctement placé, échange avec le levier extérieur. Pour enlever le levier extérieur, détachez la vis de réglage avec l'outil (L), enlevez l'outil et enlevez le levier de l'assemblée. Pour enlever le levier extérieur d'une fonction d'entrée, ouvrez l'intérieur, insérez le côté plus long de l'outil - profondément dans le trou de vis de réglage pour détacher la vis de réglage. Enlevez l'outil et enlevez le levier. Une fois que les leviers appropriés sont des assemblées, fixez-les par le serrage de la vis de réglage avec l'outil.

7 Installer la gâche (M). Un ajustement mineur de la porte peut être effectué en réglant la languette (N).

N.B. Une serrure à clé **ne se verrouillera pas** convenablement si le petit bolt (O) du verrou entre dans le trou de la gâche. Replacer la gâche au besoin.

La instalación es la misma sin importar el modelo que se ilustre.
Instrucciones de perforación al reverso.

1 Mida su puerta para determinar si la distancia al centro (A) es de 2-3/8" (60 mm) o de 2-3/4" (70 mm). Si la distancia al centro de la puerta que se midió es de 2-3/4" (70 mm), ajuste el pasador de la siguiente manera. Agarre la clavija del resorte (B) y muévala desde la ranura de 60mm (2-3/8") hasta la ranura de 70mm (2-3/4").

2 Referir al Fig. 2, si usted recibió el opción #3 del pasador, siga de la forma siguiente.

Para un pasador de instalando a presión (sin tornillos): Alinee la apertura del collar con la forma del pestillo y lugar sobre el pasador, de modo que los pernos (C) se sienta dentro de los agujeros pequeños del collar (D). Nota, si el collar requiere retiro, apriete el collar firmemente en los lados y quitelo.

Para un pasador con chapa exterior: (1) Inserte el pasador en la chapa posterior (E), (2) ubique la chapa exterior deseada sobre el pestillo del pasador y únalo a la chapa posterior.

3 Instale el pasador con la parte inclinada del pestillo (F) mirando en la dirección en que se cierra la puerta. Para un pasador de instalando a presión, use el bloque de madera para instalar el pasador.

4 (1) Oprima el pestillo e (2) Instale la manija con los vástagos. Nota: No saque los tornillos (a menos que sea para reemplazarlos por tornillos más largos para puertas gruesas).

***Nota, puertas gruesas de 1-7/8" (48mm) a 2-1/4" (57 mm),** requiera tornillos más largos y para algunas funciones una extensión del huso (G). Si usted requiere las piezas para una puerta gruesa, llame el número 1-800-327-5625. Instale los tornillos más largos en vástagos donde dos vueltas completas a enganchar y siga las instrucciones arriba.

5 Con la unidad de la manija en la posición abierta y sin sobresalir de la puerta, (1) alinee la unidad de la manija con el eje semi-redondo (H) y los tornillos. Si instala una función de la aislamiento o de la entrada, gire el botón (I) y alinear correctamente con eje central (J). (2) Empuje suavemente la unidad hasta la cabeza de los tornillos tocan la base, gire la base a la izquierda para alinear los tornillos a través de la base; hasta que la base es completamente contra la puerta. (3) Soltar la base (debe rotar a la derecha) para alinear los tornillos con las cavidades de la base. (4) Apriete los tornillos. Nota, el volver a apretar en ocasiones puede ser requerido. (5) Presione la cubierta sobre la base.

6 Deslice la manija sobre la unidad interior, compruebe el diagrama (K) cerciorarse la manija es colocada correctamente, si es así, asegure la manija apretando el tornillo de presión con la herramienta (L). (Nota, dé vuelta al tornillo de presión a la derecha para apretar, a la izquierda para aflojar.) Si la manija no se coloca correctamente, intercambie con la palanca exterior. Para quitar la manija exterior, afloje el tornillo de presión con la herramienta (L), quite la herramienta y quite la manija. Para quitar la manija exterior de una función de la entrada, asegure que no este cerrado con llave, inserte el lado más largo de la herramienta, - profundamente en el agujero del tornillo de presión para aflojar el tornillo de presión. Quite la herramienta y quite la manija. Una vez que las manijas se coloquen correctamente, asegúrense apretando el tornillo de presión con la herramienta.

7 Instale la placa del recibidor (M). Si la puerta queda ligeramente floja, este pequeño problema de adaptación se puede reducir ajustando la lengüeta (N).

Nota: una cerradura con llave **no** se cerrará correctamente si el pestillo más pequeño (O) del pasador entra en el orificio del recibidor. Reposicione la placa del recibidor si así se requiere.

Lever USP KI
Reversible BP
28727 / 02

