

2175.202  
2175.209

## COLONY SINGLE CONTROL CENTERSET FAUCETS

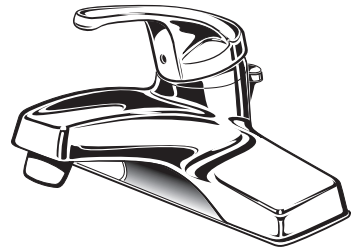
MEZCLADORA DE LAVABO MONOMANDO

ROBINETS MONOPIÈCES À MONOCOMMANDE COLONY

Thank you for selecting American-Standard...the benchmark of fine quality for over 100 years. To ensure that your installation proceeds smoothly--please read these instructions carefully before you begin.

Gracias por preferir American Standard.... El punto de referencia de la más fina calidad por más de 100 años. Para asegurar que su instalación se efectue de la mejor forma favor de leer estas instrucciones cuidadosamente antes de empezar.

Nous vous remercions d'avoir choisi American Standard... synonyme de qualité supérieure depuis plus de 100 ans. Pour s'assurer d'une installation sans inconvénients, veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer.



Certified to comply with ASME A112.18.1M  
Certifié ASME A112.18.1M

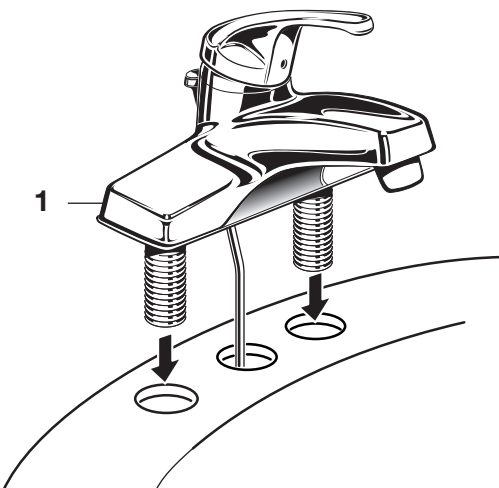
M968352 Rev. 1.3 (10/17)

### CARE INSTRUCTIONS:

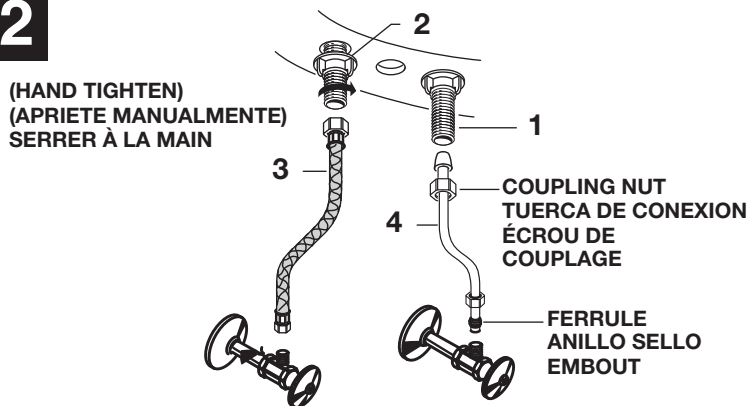
**DO:** SIMPLY RINSE THE PRODUCT CLEAN WITH CLEAR WATER. DRY WITH A SOFT COTTON FLANNEL CLOTH.

**DO NOT:** DO NOT CLEAN THE PRODUCT WITH SOAPS, ACID, POLISH, ABRASIVES, HARSH CLEANERS, OR A CLOTH WITH A COARSE SURFACE.

**1**



**2**



NOTE: FLEXIBLE SUPPLIES HAVE TO BE PURCHASED SEPARATELY

NOTA: LAS MANGUERAS FLEXIBLES DE ALIMENTACION SE TIENEN QUE COMPRAR POR SEPARADO

NOTE: LES CONDUITES D'ALIMENTATION FLEXIBLES DIVENT ETRE ACHETEES SEPARATEMENT

#### INSTALL FAUCET

#### CAUTION

Turn off hot and cold water supplies before beginning.

- Install FAUCET (1) on lavatory. (No sealant is required unless mounting deck on lavatory is uneven).

#### INSTALACION DE LA LLAVE

#### ADVERTENCIA:

Cierre la tubería de la alimentación del agua caliente y fría antes de comenzar la instalación

- Instale la llave (1) sobre el lavabo. (No es necesario sellar a menos que la cubierta de montaje en el lavabo no esté uniforme).

#### INSTALLER LE ROBINET

#### ATTENTION

Fermer l'alimentation d'eau chaude et froide avant de commencer.

Installer le ROBINET (1) sur le lavabo. (Aucun scellant n'est requis sauf si la surface du lavabo est inégale).

#### SECURE FAUCET AND MAKE WATER SUPPLY CONNECTIONS

- Secure FAUCET (1) with ATTACHMENT NUTS (2) supplied. (HAND TIGHTEN).
- Connect water supply to FAUCET (1) with 1/2" IPS FLEXIBLE SUPPLIES (3) or 3/8" O.D. BULL-NOSE RISERS (4). Use adjustable wrench to tighten connections. Do not over tighten. Be careful not to kink copper supply when bending. Use tubing cutter to cut to proper length.

#### ASEGURE LA LLAVE Y HAGA LAS CONEXIONES DE ALIMENTACION

- Asegure la llave (1) con las tuercas de fijación incluidas (2) (APRIETE MANUALMENTE).
- Conecte el suministro de agua a la llave (1) con los conectores flexibles roscados de 1/2" o con los tubos de cobre de 3/8" con conexiones macho. Utilice la llave ajustable para apretar las conexiones. No apriete de manera excesiva. Sea cuidadoso, no retuerza los tubos de cobre cuando los doble. Utilice un cortador para tubo, para cortar a la longitud apropiada.

#### FIXER LE ROBINET ET FAIRE LES RACCORDEMENTS D'ALIMENTATION D'EAU

- Fixer le ROBINET (1) avec les ÉCROUS DE FIXATION (2) inclus. (SERRER À LA MAIN).
- Raccorder l'alimentation d'eau au ROBINET (1) avec des TUYAUX FLEXIBLES DE 1/2" IPS (3) ou des TUYAUX D'ÉVENT DÉSAXÉS DE 3/8" D.E. (4). Serrer les raccords avec la clé universelle. Ne pas trop serrer. Veiller à ne pas crochir les tuyaux de cuivre en les pliant. Utiliser une scie à métaux pour ramener le tuyau à la bonne longueur.



#### HOTLINE FOR HELP

NUMBER OF EMERGENCY ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE  
For toll-free information and answers to your questions, call:  
Para información y respuestas a sus preguntas, llame sin costo al:  
Pour information et réponses à vos questions, composer sans frais:

1 800 442-1902

Weekdays Días laborales de las Sur semana:

8:00 a.m. to 8:00 p.m. EST

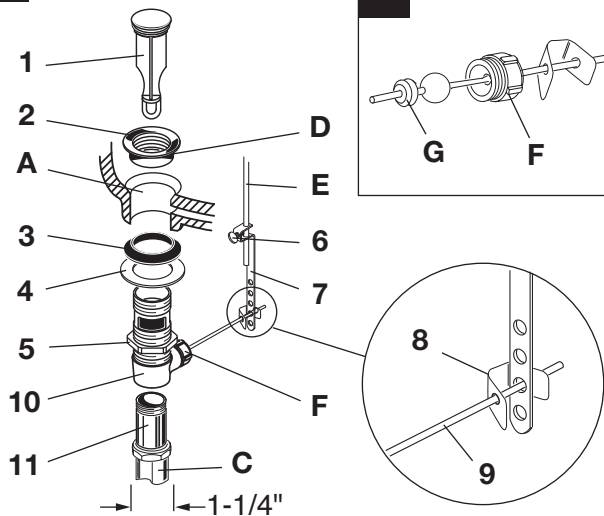
Saturday Sabado Samedi: 10:00 a.m. to 4:00 p.m. EST  
CANADA 1-800-387-0369 (TORONTO 1-905-306-1093)

Weekdays Días laborables de las Sur semana:

8:00 a.m. to 7:00 p.m. EST

### 3

#### INSTALL POP-UP DRAIN



- Push Tail piece (11) down into Trap (C) (threaded end up).
- Thread Locknut (5), Washer (4) and Gasket (3) (Bevel side up) onto Drain Body (10).
- Apply a bead of Putty (D) to underside of Flange (2).
- Feed Drain Body (10) up through Sink (A) and thread the Flange (2) fully onto Drain Body (10).
- Tighten Locknut (5) firmly, keeping the pivot rod hole pointed towards the back of the sink.
- Assemble Pivot Rod (9) as shown in **Figure-3B**. Notice the position of the Concave Washer (G).
- Insert Pivot Rod (9) into Drain Body (10) and tighten Pivot Nut (F).
- Pull Tail piece (11) up and thread tightly into Drain Body (10).
- Position Extension Rod (7) onto Pop-Up Rod (E) and tighten Thumbscrew (6).
- Remove one end of Clip (8) from Pivot Rod (9) by squeezing ends together while sliding.
- Insert Pivot Rod (9) into second or third hole in Extension Rod (7) and reassemble Clip (8).
- Drop Stopper (1) into Drain Body (10).
- Adjust stopper height by repositioning Extension Rod (7) and tightening Thumbscrew (6).

#### INSTALACION DEL DESAGUE AUTOMATICO

- Deslice el tubo cola (11) dentro de la trampa de drenaje (C) con el extremo roscado hacia arriba.
- Colocar la contra tuerca (5), la arandela (4) y el empaque (3) (**La cara del chaflán hacia arriba**) sobre el cuerpo de drenaje (10).
- Aplique masilla (D) en la parte inferior del contra tapón (2).
- Deslice el cuerpo de drenaje (10) hacia arriba y a través del lavabo (A) y rosque el contra tapón (2) completamente sobre el cuerpo de drenaje (10).
- Apriete la contra tuerca (5) firmemente, asegurando que la varilla pivote (9) este apuntando hacia atrás del lavabo.
- Ensamblar la varilla pivote (9) como muestra la **figura 3B**. Atención con la posición de la arandela cóncava (6).
- Inserte la varilla pivote (9) dentro del cuerpo de drenaje (10) y apriete la varilla pivote con la tuerca (F).
- Jale el tubo cola (11) hacia arriba, y rosquelo dentro del cuerpo de drenaje (10).
- Coloque la varilla de extensión (7) sobre la varilla elevadora (E) y apriete el tornillo mariposa (6).
- Deslice el clip abrazadera (8) sobre la varilla pivote (9) oprimiéndola de tal forma que un extremo del clip abrazadera (8) quede libre de la varilla pivote (9).
- Inserte la varilla pivote (9) dentro del segundo o tercer agujero de la varilla de extensión (7) y reensamble el clip abrazadera (8).
- Colocar el tapón de drenaje dentro (1) del cuerpo de drenaje (10).
- Ajuste la altura del tapón de desague por medio de la varilla de extensión (7) y apriete el tornillo mariposa (6).

#### INSTALLER LE VIDAGE À CLAPET

- Mettre l'about (11) dans le siphon (C) (**bien visser**).
- Visser l'acrou de fixation (5), la rondelle (4) et le joint d'étanchéité (3) (**l'encoche vers le haut**) dans la bonde (10).
- Appliquer un peu de mastic (D) sous les côtés de la bride (2).
- Amener la bonde (10) jusqu'à l'évier (A) et visser bien la bride (2) jusque dans la bonde (10).
- Serrer l'écrou de fixation (5) fermement, tout en gardant le trou de la tige pivotante pointé vers l'arrière de l'évier.
- Assembler la tige pivotante (9) tel qu'il illustré à la **Figure 3B**. Bien remarquer la position de la rondelle concave (6).
- Insérer la tige pivotante (9) dans la bonde (10) et visser l'écrou de la tige (F).
- Insérer l'about (11) et visser le fermement dans la bonde (10).
- Placer la rallonge (7) dans la tige du clapet (E) et serrer bien la vis à ailettes (6).
- Retirer l'un des côtés de la pince (8) de la tige pivotante (9) en pressant les deux côtés ensemble tout en les glissant.
- Insérer la tige pivotante (9) dans le deuxième ou troisième trou de la rallonge (7) et réassembler la pince (8).
- Insérer le bouchon du drain (1) dans la bonde (10).
- Régler la hauteur du bouchon en replaçant la rallonge (7) et serrer bien la vis à ailettes (6).

### 4

#### TEST INSTALLED FAUCET

- Remove AERATOR. With handles in OFF position, turn on water supplies and check all connections for leaks.
- Operate both handles to flush water lines thoroughly. Operate LIFT ROD and check DRAIN for leaks. Replace AERATOR.

#### PRUEBA DE LA LLAVE INSTALADA

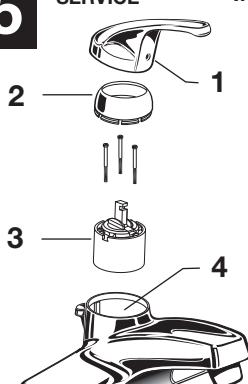
- Remover el aireador con los manejales en la posición de cerrado, abrir la alimentación de agua y checar todas las conexiones contra gotear (**contra fugas**).
- Girar ambos manejales para dejar fluir el agua de las tuberías. Accionar la varilla del drenaje y cheque contra fugas. Reinstalar el aireador.

#### TESTER L'INSTALLATION DU ROBINET

- Enlever l'AÉRATEUR. Les poignées en position FERMÉ, ouvrir l'alimentation d'eau et vérifier si les raccords fuient.
- Ouvrir les deux POIGNÉES, rincer les conduits d'eau abondamment. Opérer la TIGE DE LEVAGE et vérifier si le VIDAGE fuit. Replacer l'AÉRATEUR.

### 5

#### SERVICE



#### If faucet drips proceed as follows:

- Turn VALVE in OFF position.
- If faucet drips, operate handle several times from "off" to "on". Do not apply excessive force.
- Clogged CARTRIDGE inlets may cause reduced flow in "full on" hot or cold. To clean inlets, first turn off water supply, then:
- Remove HANDLE (1), CAP (2) and CARTRIDGE (3). Clean inlets and MANIFOLD. Reassemble CARTRIDGE (3), alternately tightening screws. Replace CAP and HANDLE. Check flow.

#### Si la llave gotea proceda como sigue:

- Gire el cartucho a la posición de cerrado
- Si la llave gotea, gire el maneral varias veces de posición de cerrado a la de abierto. No aplique fuerza excesiva.
- La obstrucción de la alimentación del cartucho, puede causar reducción en el flujo del agua en la posición de completamente abierto en el agua caliente o fría. Para limpiar los suministros, primero desconecte el suministro de agua, entonces.
- Desmontar el maneral (1), la cubierta (2) y el cartucho (3). Limpiar las tuberías de suministro y el cuerpo distribuidor. Reensamblar el cartucho (3) alternativamente apriete los tornillos. Reinstale la cubierta y el maneral. Cheque el flujo del agua.

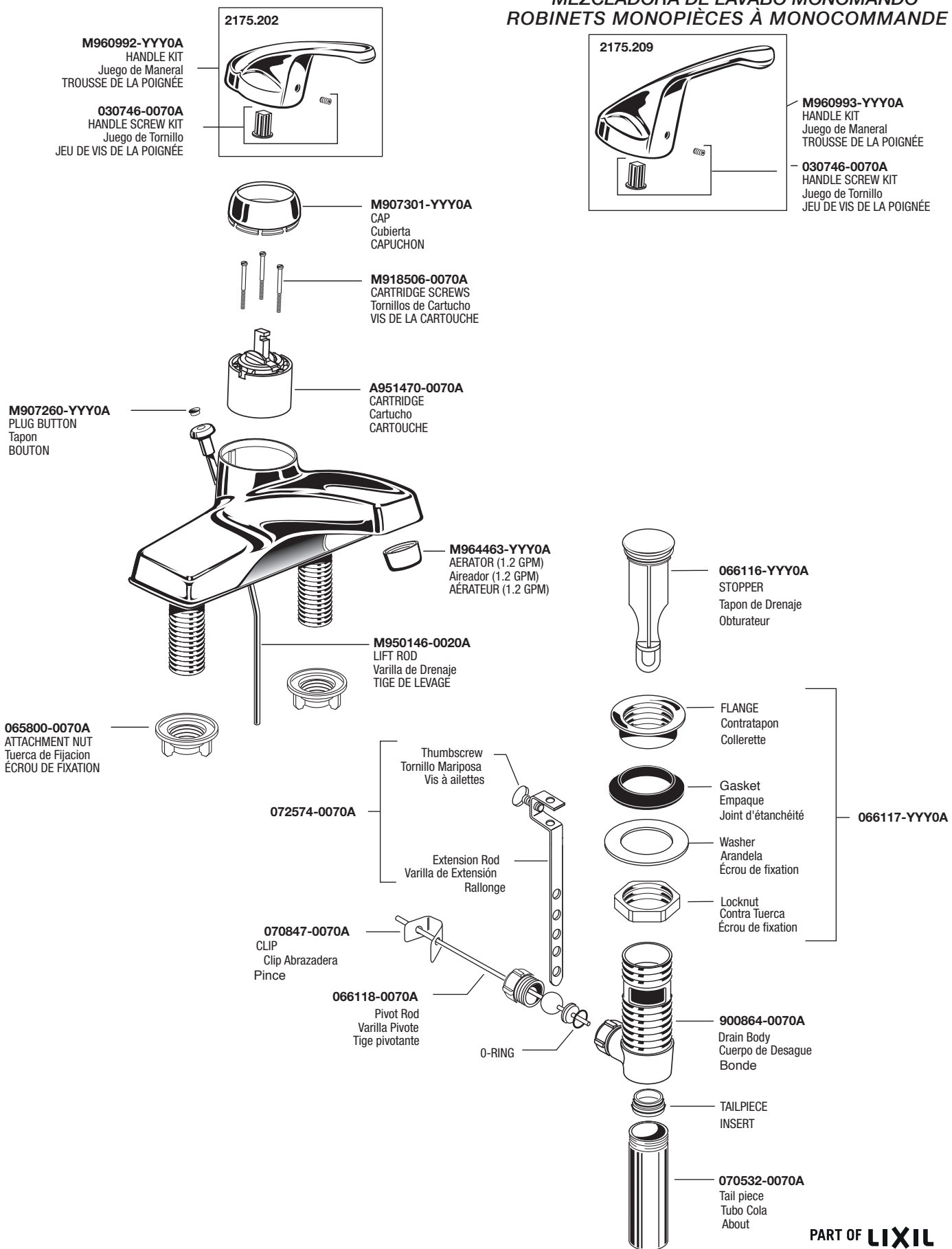
#### Si le robinet coule, suivre les instructions suivantes:

- FERMER la VALVE.
- Si le bec coule, ouvrir et fermer les poignées plusieurs fois de suite. Ne pas user de force excessive.
- Le blocage des entrées d'eau de la CARTOUCHE peut causer un débit réduit en position "**complètement ouverte**", chaud ou froid. Pour nettoyer les entrées, fermer d'abord l'alimentation d'eau, puis:
- Enlever la POIGNÉE (1), le CAPUCHON (2) et la CARTOUCHE (3). Nettoyer les entrées et le COLLECTEUR. Assembler à nouveau la CARTOUCHE (3), en serrant les vis en alternance. Replacer le CAPUCHON et la POIGNÉE.

American Standard

COLONY

SINGLE CONTROL CENTERSET FAUCETS  
MEZCLADORA DE LAVABO MONOMANDO  
ROBINETS MONOPIÈCES À MONOCOMMANDE



PART OF **LIXIL**