

English

1 Cut a mounting hole 35mm (1-3/8") in diameter. There must be a minimum 12mm (1/2") width of flat around the hole.

2 Fit the Dress Plate into the groove under the Mixer Body.

Screw the Threaded Rods into the Mixer Body.

Screw the Red Marked Hose into the HOT Inlet with RED Indicator

Tape and the Blue Marked Hose into the COLD Inlet.

English

3 Feed the Hoses and Rods through the mounting hole and place mixer into position.

4 Underneath the Mounting Hole, feed the Rubber Mounting Gasket then the Mounting Plate onto the Threaded Rods.

Firmly fasten the Locknuts using the provided Locknut Spanner.

5 Connect hoses to the water supply.

Test and check for leaks.

6 The water flow can be adjusted by turning an adjustment screw located under the Mixer Body.

Using a small screwdriver, turn the adjustment screw clockwise to **REDUCE** flow or anti-clockwise to **INCREASE** flow.

Español

1 Cortar un agujero de montaje de 35mm (1-3/8") de diámetro. Debe haber un mínimo de 12mm (1/2") de superficie plana alrededor del agujero.

2 Colocar la placa de terminación en el surco debajo del cuerpo del mezclador.

Atornillar las varillas roscadas en el cuerpo del mezclador.

Atornillar la manguera marcada de rojo en la entrada CALIENTE (HOT) con cinta indicadora ROJA.

Español

y la manguera marcada de azul en la entrada de agua FRÍA (COLD).

3 Pasar las mangueras y varillas por el agujero de montaje y colocar el mezclador en su sitio.

4 Debajo del agujero de montaje, pasar la guarnición de montaje de goma y luego la placa de montaje en las varillas roscadas.

Ajustar bien las contratuercas con la llave suministrada.

5 Conectar las mangueras al suministro de agua.

Probar y revisar que no haya fugas.

6 Girar el tornillo de ajuste ubicado debajo del cuerpo del mezclador para ajustar el flujo de agua.

Con un destornillador pequeño, girar el tornillo de ajuste en el sentido de las agujas del reloj para REDUCIR el flujo de agua o contra las agujas del reloj para AUMENTARLO.

Français

1 Découpez un trou de montage d'un diamètre de 35 mm (1-3/8").

Il doit y avoir une surface plane minimale de 12 mm (1/2") autour du trou.

2 Insérez la rosace dans la rainure située sous le corps du mitigeur.

Vissez les tiges filetées dans le corps du mitigeur.

Vissez le tuyau marqué en rouge dans l'entrée HOT indiquée par un ruban rouge et le tuyau marqué en bleu dans l'entrée COLD.

3 Faites passer les tuyaux flexibles et les tiges à travers le trou de montage et installez le mitigeur en place.

4 Sous le trou de montage, glissez le joint de montage en caoutchouc puis la plaque de montage sur les tiges filetées.

Fixez fermement les écrous de blocage à l'aide de la clé fournie.

5 Raccordez les tuyaux à l'alimentation en eau.

Faites un test pour vous assurer qu'il n'y a pas de fuites.

6 Le débit d'eau peut être réglé en tournant une vis de réglage située sous le corps du mélangeur.

À l'aide d'un petit tournevis, tournez la vis de réglage dans le sens des aiguilles d'une montre pour **RÉDUIRE** le débit ou dans le sens inverse pour **L'AUGMENTER**.
