

INSTALACIÓN DE TOPFILL™ SIN CONTACTO SOBRE MESADA

La instalación es simple, pero puede requerir dos personas, una encima de la mesada y otra debajo.

NOTA: Para mesadas de más de 1.5" y no más de 2" de espesor, quite los dos tornillos en la cara inferior de la Tuerca giratoria que liberarán el collar de alineación de 5". El collar de alineación no se usa cuando se instala en una mesada de más de 1.5". Continúe con la instalación.

1. Asegúrese de que la superficie de la mesada y la zona interna y que rodea el orificio de montaje estén limpias y secas.

2. Tome la Base de recarga e inserte el Cable del sensor, seguido del eje rosado de la Base de recarga en el orificio de montaje (con el sensor mirando hacia la baca) y manténgalo en su lugar. Es posible que necesite otro par de manos para mantener la Base de recarga firme en su posición mientras completa los pasos 3 a 6.

3. Desde debajo de la mesada, alinee el orificio de la Unidad de la placa de agarre con la ranura del eje rosado y deslícelo (dientes hacia arriba) sobre el eje rosado.

4. Alinee el Cable del sensor en la ranura de la Unidad de la placa de agarre mientras empuja hacia arriba la Unidad de la placa de agarre hasta que quede ajustado contra la mesada. **IMPORTANTE:** No apriete el Cable del sensor. El Cable del sensor debe descansar en la ranura de la Unidad de la placa de agarre.

5. Enrosque la Tuerca de sujeción en el eje rosado con la mano hasta que quede apretada contra la Unidad de la placa de agarre.

6. Con la Base de recarga con sensor colocada correctamente, ajuste la Tuerca de sujeción con la Herramienta de ajuste hasta que la Base de recarga esté completamente asegurada.

7. Introduzca la Varilla de empuje de la Unidad principal en el eje rosado y manténgala en su lugar con una mano debajo del Depósito.

8. Mientras sostiene la parte inferior del Depósito con una mano, ajuste la Tuerca giratoria en el eje rosado hasta que esté completamente ajustada. Asegúrese de no que no quede mal enroscada.

9. Gire la Unidad principal de modo que el Puerto del cable del sensor y el Cable de alimentación sean de fácil acceso.

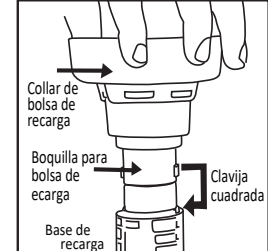
10. Con un destornillador Phillips, desatornille la tapa del Soporte de pilas y coloque las pilas (incluidas). Vuelva a atornillar la tapa.

11. Conecte el cable del Soporte de pilas al Cable de alimentación.

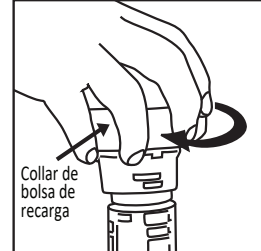
12. Asegure el Soporte de pilas en un lugar de fácil acceso con tornillos o precintos para cables.

13. Enchufe el Cable del sensor en el Puerto del cable del sensor.

LLENAR EL DISPENSADOR POR PRIMERA VEZ



Agarre el Collar de bolsa de recarga e inserte la Boquilla en la Base de recarga. Debe alinear las clavijas cuadradas a los lados de la Boquilla con las muescas en la Base de recarga.



Empuje la boquilla completamente y gire el Collar de la bolsa 1/4 de vuelta en sentido horario para abrir la Boquilla.



El jabón caerá automáticamente al Depósito ubicado debajo de la mesa. El jabón dejará de caer automáticamente cuando el Depósito esté lleno o la bolsa esté vacía.



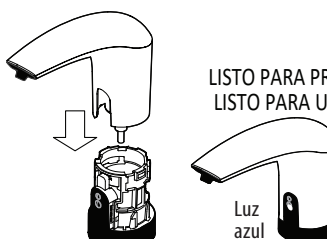
Gire el Collar de la bolsa 1/4 de vuelta en sentido antihorario para sellar la Bolsa de recarga y la Base de recarga. Retire la Boquilla de la Base de recarga.

ENSAMBLAJE FINAL Y USO

• Despues de llenar el dispensador con jabón, encastre el Conjunto de la bomba en la Base de recarga. Aparecerá una luz indicadora azul. El dispensador está listo para prepararse.

Nota: Es posible que al principio tenga que presionar entre 8 y 10 veces para preparar la bomba antes de que salga el jabón.

• Ajuste la distancia de detección moviendo el Interruptor de rango del sensor a bajo, medio o alto.



LISTO PARA PREPARARSE,
LISTO PARA USARSE

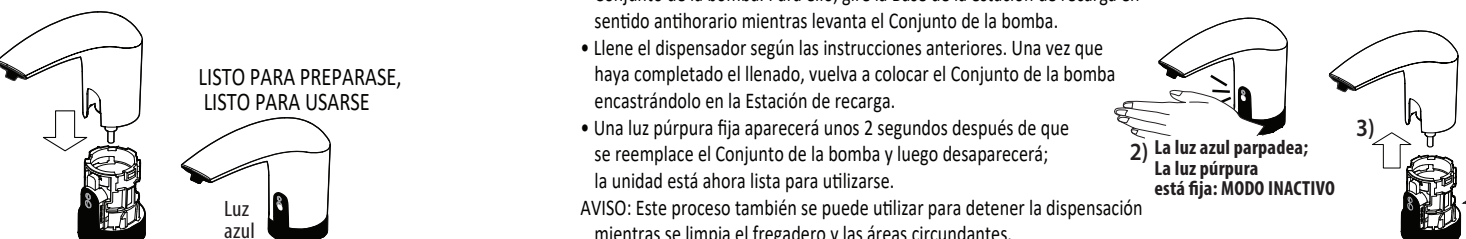
Luz
azul

RELEÑAR EL DISPENSADOR (MODO INACTIVO)

Antes de retirar el Conjunto de la bomba para llenar con el producto, DEBE poner el dispensador en MODO INACTIVO:

- Coloque la mano a 1" (2.54cm) frente al Sensor (dispensará una vez) y manténgala así durante unos 6 segundos.
- La luz azul empezará a parpadear; siga manteniendo la mano frente al Sensor.
- Después de 6 segundos, aparecerá una luz púrpura fija. Esto indica que el dispensador está en modo inactivo.
- El dispensador permanecerá en modo inactivo durante 10 segundos. Retire el Conjunto de la bomba. Para ello, gire la Base de la estación de recarga en sentido antihorario mientras levanta el Conjunto de la bomba.
- Llene el dispensador según las instrucciones anteriores. Una vez que haya completado el llenado, vuelva a colocar el Conjunto de la bomba encastrándolo en la Estación de recarga.
- Una luz púrpura fija aparecerá unos 2 segundos después de que se reemplace el Conjunto de la bomba y luego desaparecerá; la unidad está ahora lista para utilizarse.

AVISO: Este proceso también se puede utilizar para detener la dispensación mientras se limpia el fregadero y las áreas circundantes.



Video de la instalación

Para obtener más información sobre las características y beneficios de instalar el dosificador, visite www.kutol.com/tools-resources/videos/



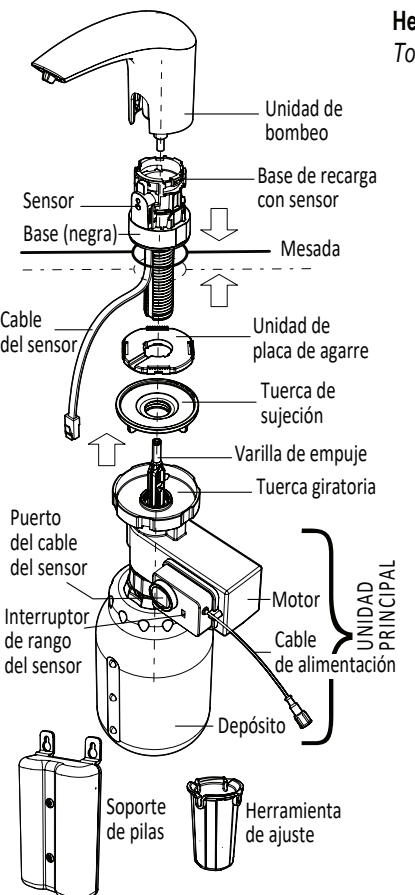
Herramientas necesarias: destornillador Phillips.
Tornillos o precintos de cables opcionales.

LUCES INDICADORAS

- Advertencia de batería baja: la luz roja parpadea lentamente (una vez cada 2 segundos)
- Es necesario cambiar las pilas: la luz roja parpadea rápidamente (tres veces cada 1/4 de segundo)
- Es hora de llenar el jabón: las luces rojas y azules parpadean cada 2 segundos
- Funcionamiento normal: la luz azul parpadea (indica que el sensor y el motor están funcionando)

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Cuando se quita la Unidad de bombeo, se corta la alimentación de la Unidad principal.
- Para alimentar el sistema con electricidad, los adaptadores A/C se venden por separado. Las Unidades de bombeo de repuesto también están disponibles para la compra. Llame al (800) 543-4641 para obtener más información.
- Si el orificio preperforado existente está ubicado a más de 3.5" de distancia del borde interno de la baca, la instalación será exitosa; sin embargo, la punta de la bomba dispensadora de jabón estará sobre la mesada en lugar de la baca.
- No utilice limpiadores abrasivos, productos químicos o estropajos para limpiar el dispensador, ya que pueden dañar el acabado cromado.



TOPFILL™ NO TOUCH COUNTER MOUNT DISPENSER

DE TOPFILL™ SIN CONTACTO SOBRE MESADA



Installation Instructions Instrucciones de Instalación

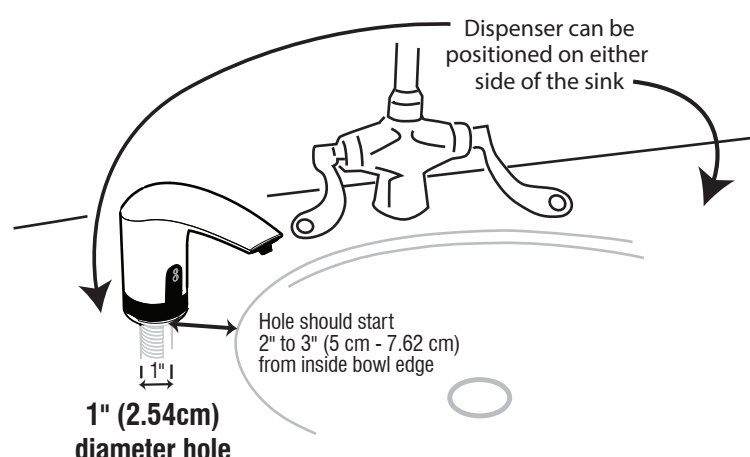
Refilling, light signaling and other instructions for use Llenado, señalización luminosa y otras instrucciones de uso

For step-by-step video instructions,
scan the QR code or go to
www.kutol.com/tools-resources/videos/



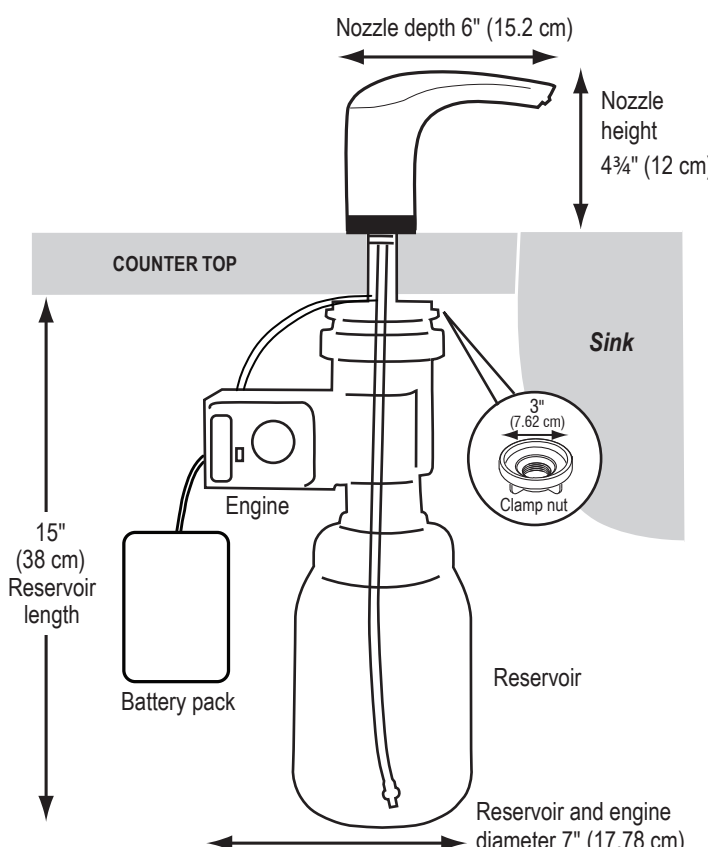
Dispenser Placement and Specs

Must have 7" radial clearance on one side of the sink
for the engine and 15" length clearance for the reservoir.



Selected location must have a 1" – 1.5" hole pre-drilled in the counter with 1.75" of clearance from the center of the hole to allow the threaded clamp nut to seat under counter.

If the existing pre-drilled hole is located more than 3.5" away from the inside rim of the sink, installation will be successful however, the tip of the soap dispenser pump will be over the counter rather than the bowl of the sink.



Tools Needed:

Phillips-head screwdriver. Screws or wire ties optional.

Herramientas necesarias:

destornillador Phillips. Tornillos o precintos de cables opcionales.

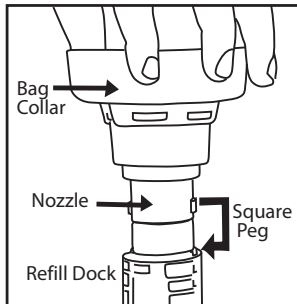
TOPFILL™ NO TOUCH COUNTER MOUNT INSTALLATION

Installation may require two people – one above the counter and one below the counter.

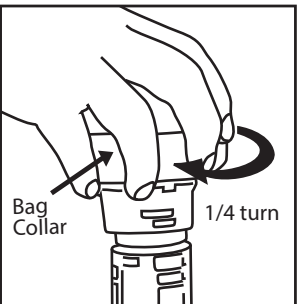
NOTE: For counter tops thicker than 1.5" (no more than 2"), remove the two screws on the bottom face of the swivel nut which will release the .5" alignment collar. The alignment collar is not used when installing in a counter thicker than 1.5".

1. Make sure the sink area is clean and dry.
2. From above the counter, insert the sensor cable, then the refill dock, through the hole in the counter (with the sensor facing the sink bowl).
3. From below the counter, align the groove in the grip plate assembly with the groove in the threaded shaft and slide the grip plate assembly (teeth facing up) onto the threaded shaft.
4. Align the sensor cable into the groove of the grip plate assembly while pushing up on the grip plate assembly until snug against the counter. The sensor cable should rest in the groove of the grip plate assembly when against the counter. **IMPORTANT: Do not pinch the sensor cable.**
5. Thread the mounting nut onto the threaded shaft by hand until tight against the grip plate assembly.
6. With the refill dock positioned properly, tighten the mounting nut with the tightening tool until the refill dock is secure. **IMPORTANT: Do not overtighten.** If the base of the dock does not turn (which is critical for refilling), it has been overtightened.
7. Feed the push rod of the main assembly into the threaded shaft and hold in place with one hand under the reservoir.
8. With one hand supporting the bottom of the reservoir, tighten the swivel nut onto the threaded shaft until the swivel nut is completely tight so soap will not exit the unit upon refilling. Take precautions not to cross thread.
9. Swivel the main assembly so that the sensor cable port and power cable are easily accessible.
10. Using a Phillips-head screwdriver, unscrew the battery holder cover and load the batteries (included). Screw the cover back on.
11. Connect the battery holder cable to the power cable.
12. Secure the battery holder in an easily accessible location using screws or wire ties.
13. Plug the sensor cable into the sensor cable port.

FILLING THE DISPENSER



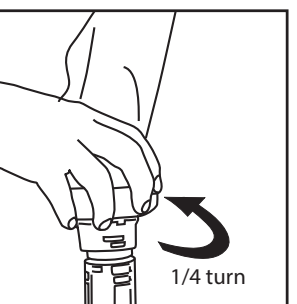
Grip the refill bag collar and insert the nozzle into the refill dock. You must align the square pegs on the sides of the nozzle with the notches in the refill dock.



Push the nozzle in completely and rotate the bag collar 1/4 turn clockwise to open the nozzle.



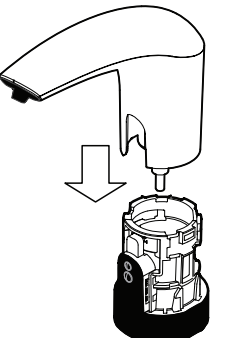
Soap will flow automatically. The soap will stop flowing when the reservoir is full or the bag is empty.



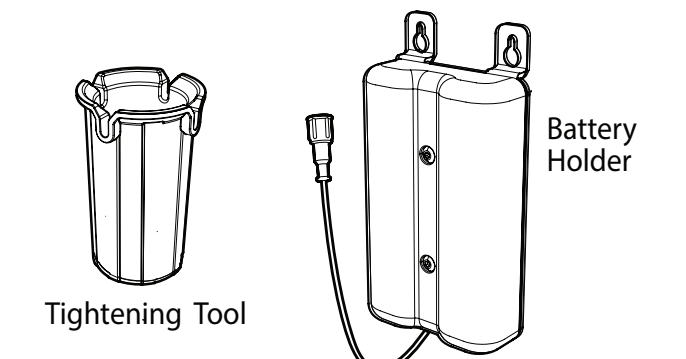
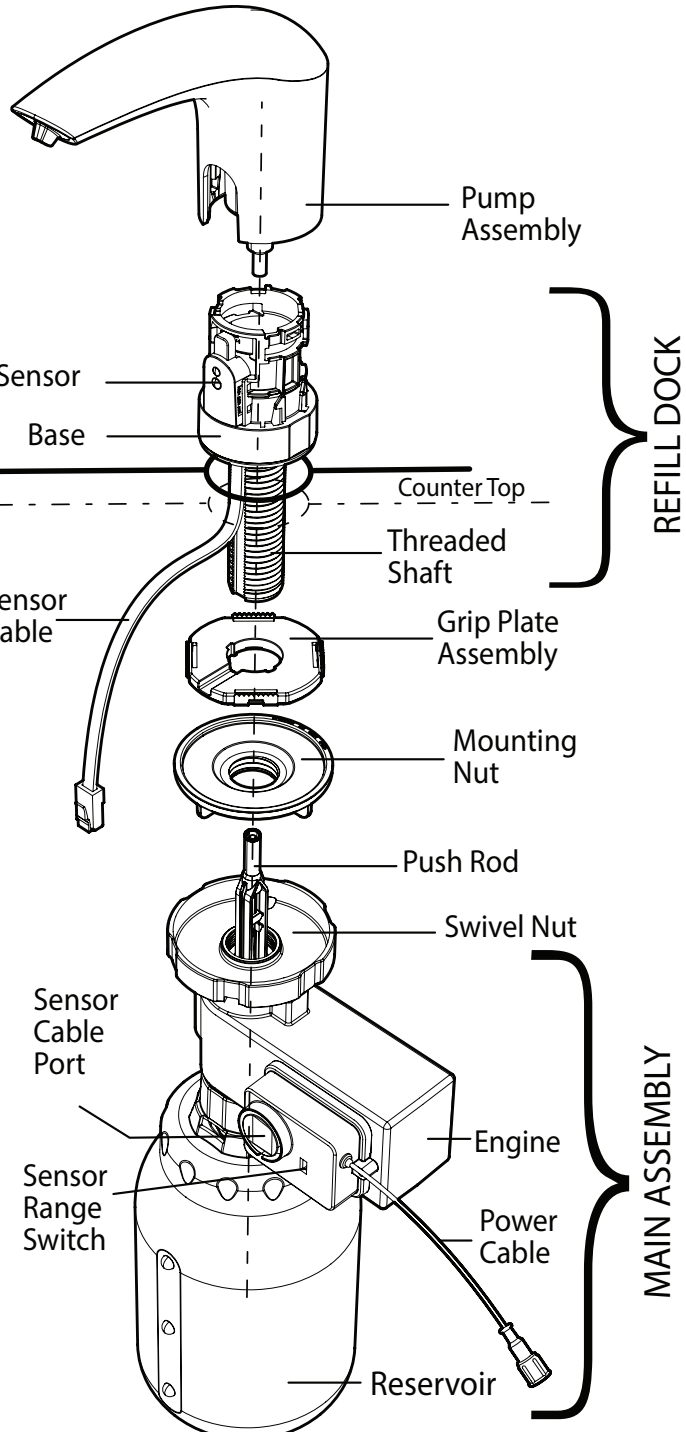
Rotate the bag collar 1/4 turn counter-clockwise to seal the refill bag and refill dock. Remove the nozzle from the refill dock.

FINAL ASSEMBLY & USE

- Lower the pump assembly onto the refill dock. The blue indicator light will appear. Dispenser is **ready to be primed**. Note: It may take 8-10 activations initially to prime the pump before the soap dispenses.
- Adjust the sensing distance by moving the sensor range switch (on the engine) to low, medium or high.



Installation Video
Scan the QR code or go to
www.kutol.com/tools-resources/videos/

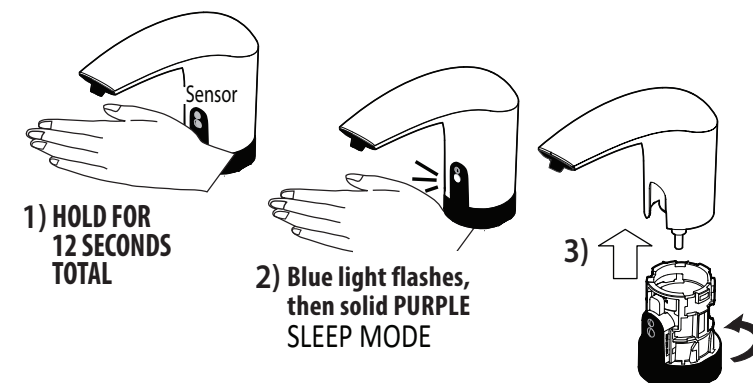


REFILLING THE DISPENSER (SLEEP MODE)

Before removing the pump assembly to refill with product, you MUST put the dispenser in SLEEP MODE:

- Place hand 1" in front of sensor (it will dispense one time) and hold it there for about 6 seconds.
- The blue light will start flashing – continue holding hand in front of the sensor.
- After 6 seconds, a solid PURPLE light will appear. This indicates the dispenser is in sleep mode.
- The dispenser will remain in sleep mode for 10 seconds. Remove the pump assembly by turning the base of the refill dock counterclockwise while lifting the pump assembly up.
- Once filling is complete, replace the pump assembly by snapping it down onto the refill dock.
- A solid purple light will appear about 2 seconds after the pump assembly is replaced, then disappear; the unit is now ready to use.

NOTE: This process can also be used to pause dispensing while cleaning the sink and surrounding areas.



LIGHT SIGNALING

- Low battery warning – red light flashes slowly (once every 2 seconds)
- Battery needs changing – red light flashes fast (three times every 1/4 second)
- Refill needed – red and blue light flashes every 2 seconds
- Normal operation – blue light flashes (indicating sensor and motor is working)

ADDITIONAL INFORMATION

- When the pump assembly is removed, power is shut down to the main assembly.
- A/C adapters and replacement pump assemblies are sold separately by calling (800) 543-4641.
- Do not use harsh, abrasive cleaners, chemicals or scrub pads to clean the dispenser. These can damage the chrome finish.