# CRAFT & DRAFT UNIVERSAL BEER PUMP

## REFERENCE MANUAL (ENGLISH)

Please read carefully before using



**Warning**: Product contains small parts. Keep away from children. **Warning**: Stainless steel tube is cut by laser. Even if it is round, it could be sharp. Handle with the same care as sharp objects (e.g. knives).

## **INSTRUCTIONS**

- 1. Remove the beer pump and growler sleeve from the box.
- 2. The sleeve can be fitted onto a wide range of growlers for thermal insulation.
- 3. Insert the device into the bottleneck.
- 4. Rotate the pipe until it is aligned with the pump.
- 5. Push the pipe down into its working position.
- 6. If the growler is filled up to the top, press the STOP button when inserting the pump in order to avoid spillage.
- 7. Position your glass under the pipe and start pumping.
- 8. Stop pumping before your glass is full to avoid overfilling.
- 9. If needed, the beer flux can be stopped by pressing the STOP button.
- 10. A "last drop container" is included. It can be added to the growler sleeve in order to prevent beer dripping onto surfaces.

## CLEANING

- 1. The beer pump can be completely disassembled. However, the only part that is recommended to be dismounted before washing is the air pump.
- 2. Correct cleaning of the pipe is obtained by using the brush provided in the box.
- 3. Growler sleeve and last drop container can be washed by hand or in the washing machine (cold water, no bleach).

**IMPORTANT NOTICE** The beer pump does not seal the growler or mini keg. If you do not finish the beer, please store it with its original lid and not the pump.

# CRAFT & DRAFT BOMBA UNIVERSAL PARA CERVEZA

## MANUAL DE REFERENCIA (ESPAÑOL)

Por favor lea cuidadosamente antes de usar



**Advertencia**: El producto contiene partes pequeñas. Mantenga fuera del alcance de niños.

**Advertencia**: El tubo de acero inoxidable está cortado con láser. Aún siendo circular, puede ser filoso. Manipule con los mismos cuidados que otros objetos cortantes (ej. cuchillos).

#### INSTRUCCIONES

- 1. Saque la bomba para cerveza y la funda de la caja.
- 2. La funda puede ser calzada en una amplia gama de growlers o botellones para aislamiento térmico.
- 3. Inserte el dispositivo en el cuello del botellón.
- 4. Rote el tubo hasta que quede alineado con la bomba.
- 5. Empuje el tubo hacia abajo hasta su posición de trabajo.
- 6. Si el growler está lleno hasta arriba, presione el botón STOP mientras se inserta la bomba para evitar derrames.
- 7. Sitúe su vaso debajo del tubo y comience a bombear.
- 8. Deje de bombear antes de que el vaso esté lleno para evitar el desborde.
- 9. Si es necesario, el flujo de cerveza puede ser detenido presionando el botón STOP.
- 10. Se incluye un "contenedor de última gota", que puede ser agregado a la funda para prevenir derrames sobre superficies.

### LIMPIEZA

- 1. La bomba de cerveza se puede desarmar completamente. Sin embargo, la única parte sugerida para desarmar antes de lavar es la bomba.
- 2. La limpieza correcta del tubo se realiza con el cepillo provisto en la caja.
- 3. La funda y el contenedor de última gota pueden ser lavados a mano o en la lavadora (agua fría, sin lejía o cloro).

**AVISO IMPORTANTE** La bomba para cerveza no sella el growler o mini keg. Si usted no termina la cerveza, por favor utilice su tapa original para guardar, y no la bomba.