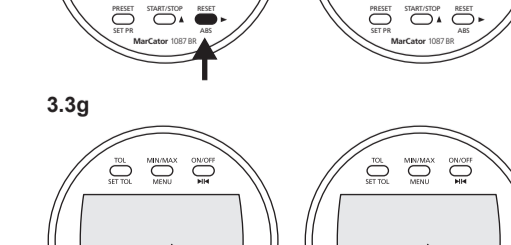
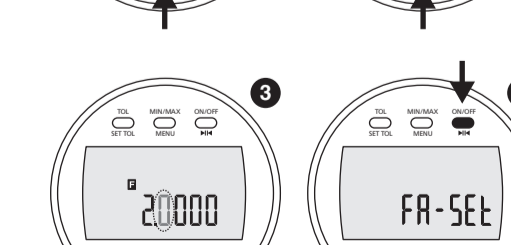
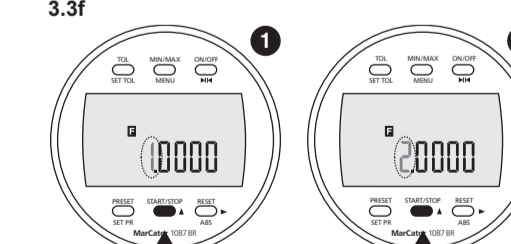
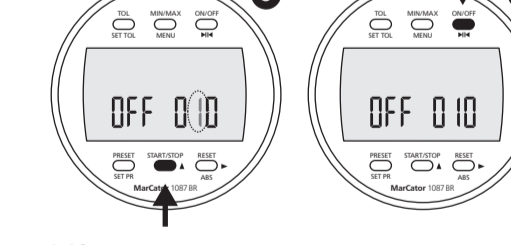
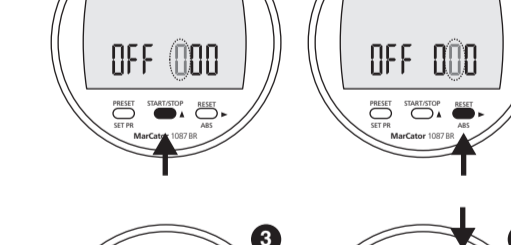
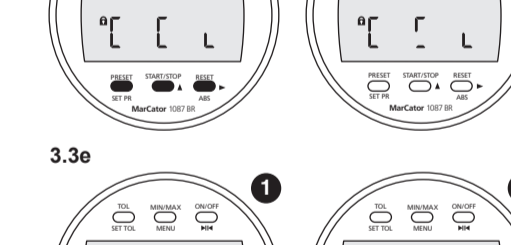
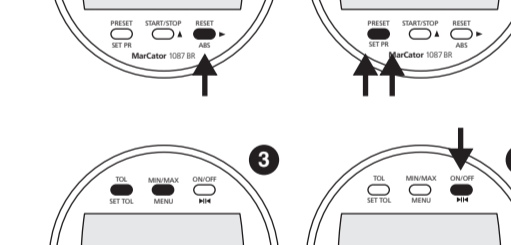
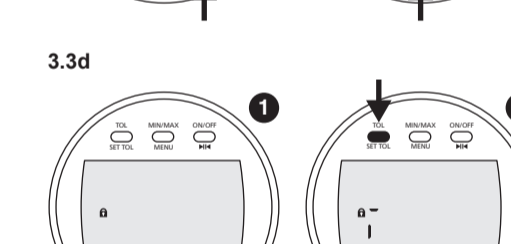
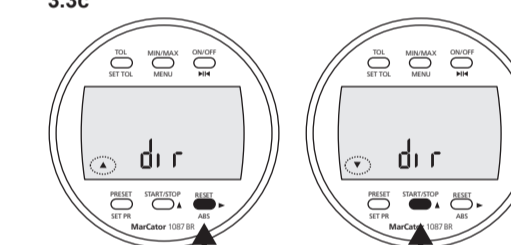
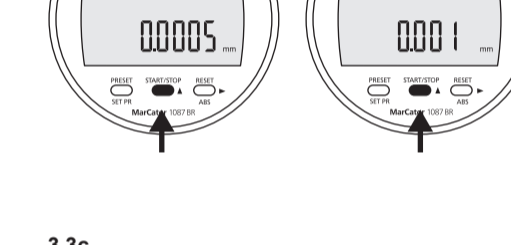
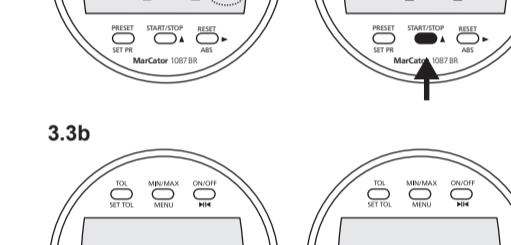
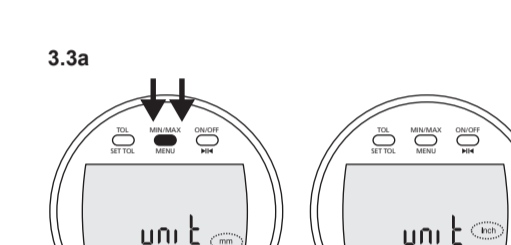
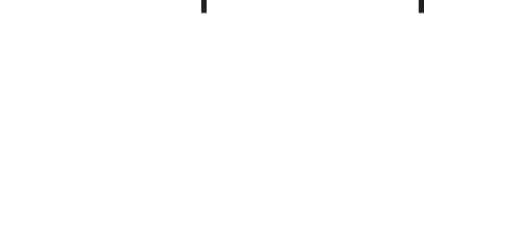
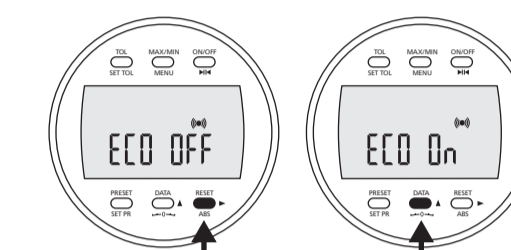
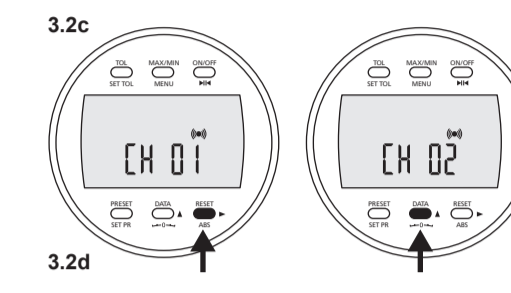
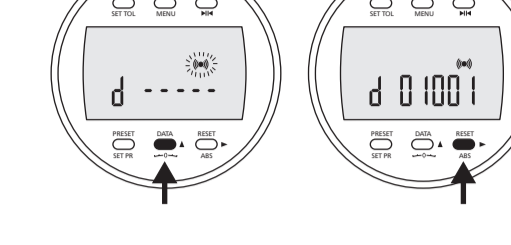
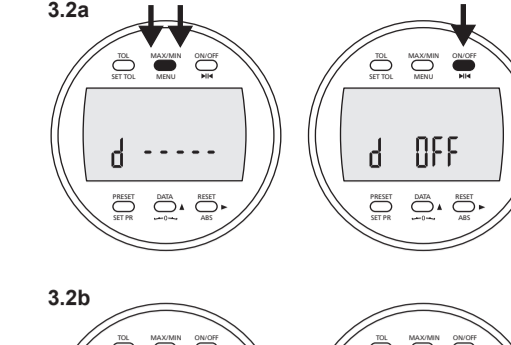


3.2) Configuración de los parámetros inalámbricos ***3.2a) Activar/desactivar el modo inalámbrico**

- Oprimir prolongadamente la tecla **MENU**
- > En el display aparece la indicación „d ----“ o bien p.ej. „d 01001“, cuando una dirección ya ha sido definida, o „d ----“
- Oprimir brevemente la tecla **ON/OFF** se puede desactivar o bien activar la función inalámbrica „d OFF“, indicación „d ----“ o bien la dirección asignada p.ej. „d 01001“.

3.2b) Asignar dirección

- La indicación muestra la dirección antigua, p.ej. „d 01123“
- Oprimir brevemente la tecla **PRESET**
- La indicación muestra d ----
- Oprimir brevemente la tecla **▲**
- El símbolo „inalámbrico“ parpadea. Cuando el símbolo de inalámbrico se muestra continuo, el software MarCom ha asignado una dirección al comparador digital y se indica en el display.
- Oprimir brevemente sobre la tecla **ON/OFF** se puede detener la asignación de dirección y oprimiendo brevemente sobre la tecla **▲** ser nuevamente continuada.
- Seguir con tecla ►

**3.2c) Configurar el canal inalámbrico**

- Como ajuste de fábrica está configurado el canal CH 01.
- Nota:** Una conmutación al canal 2 o 3 sólo es necesaria cuando se producen conflictos con otros aparatos que empleen la frecuencia de 2,4 GHz.
- Nota:** [El número del canal tiene que coincidir con el número de canal en el software MarCom!]
- > Configuración del canal con la tecla **▲**
- Seguir con tecla ►

3.2d) Modo ECO

- Como ajuste de fábrica el modo ECO está desconectado.
- Nota:** En el modo ECO se reduce la velocidad de transmisión, por esto razón no son recomendables o bien los intervalos de transmisión rápidos <7 segundos.

- [En caso que el modo ECO esté activado, este también tiene que ser activado en el software MarCom en la ventana de parámetros!]

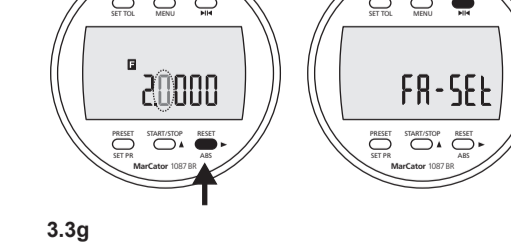
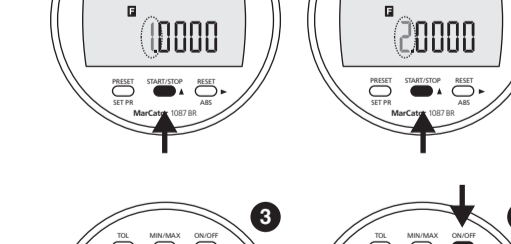
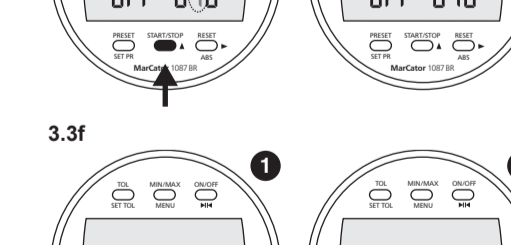
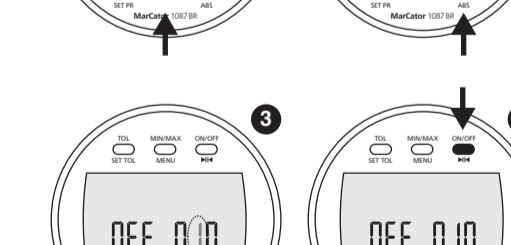
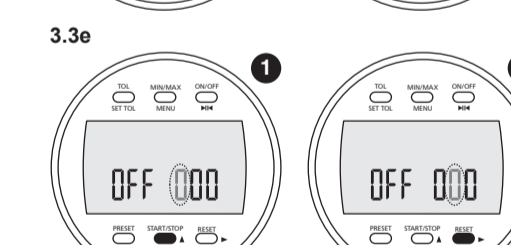
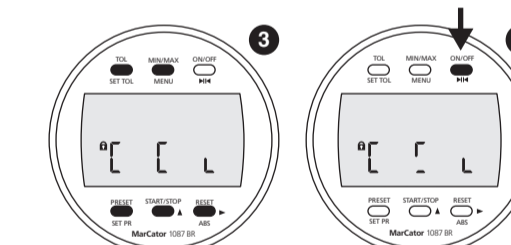
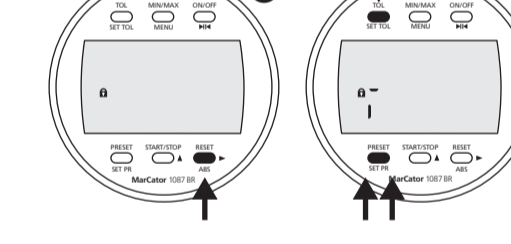
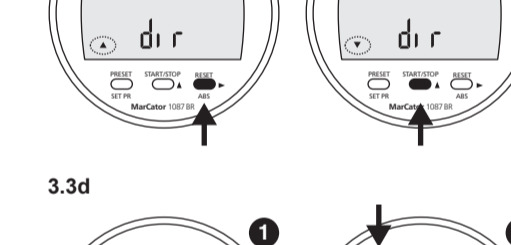
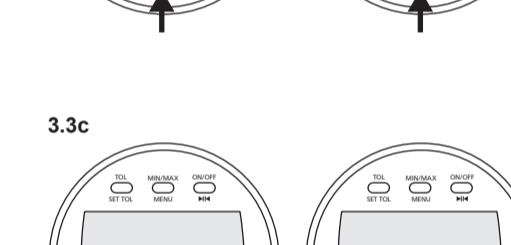
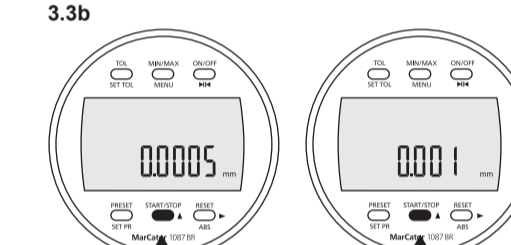
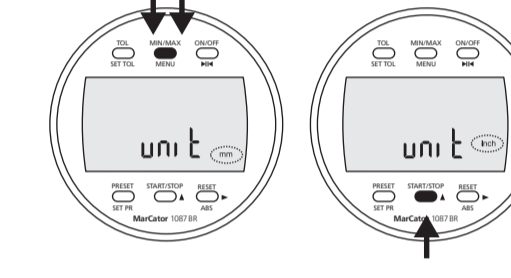
- > Activar o bien desactivar el modo ECO (Oprimir la tecla **▲**)
- Seguir con tecla ►

- Nota:** Tras modificación según punto 3.2c y 3.2d, en caso dado la comunicación tiene que ser establecida nuevamente.

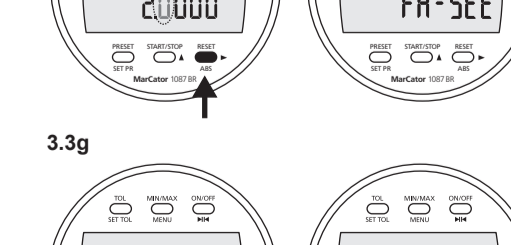
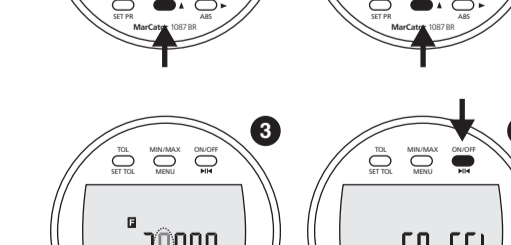
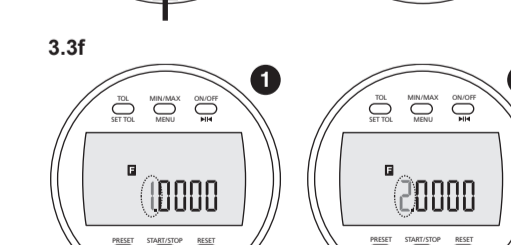
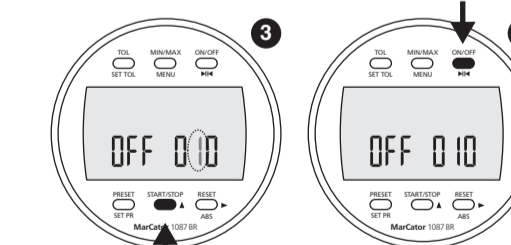
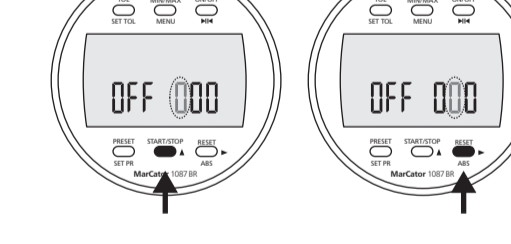
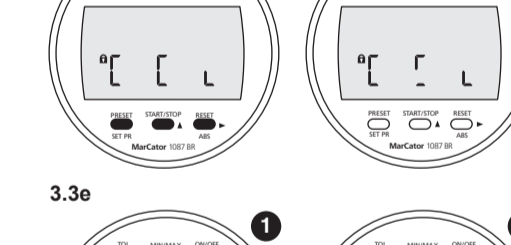
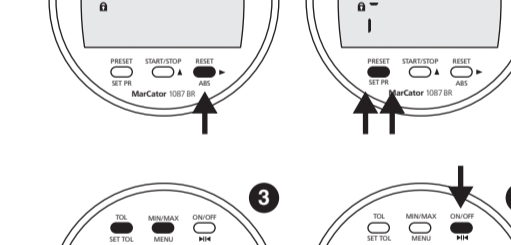
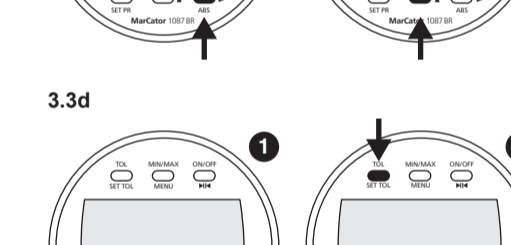
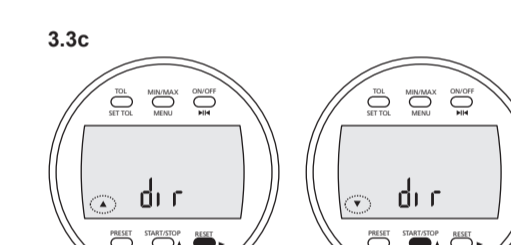
- * **Nota:** Las funciones descritas bajo „Punto 3.2) Configuración de los parámetros inalámbricos“ solo es posible en comparadores digitales con función i-wl!

3.3) Funciones de configuración**3.3a) mm/inch / Comutación de la unidad de medida**

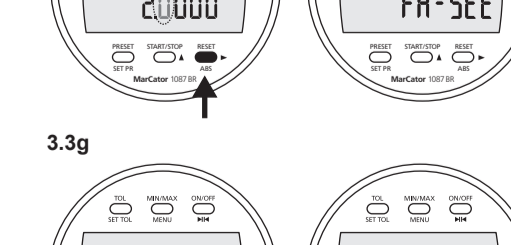
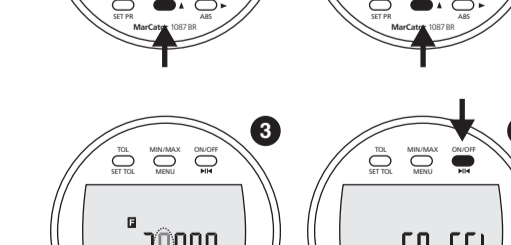
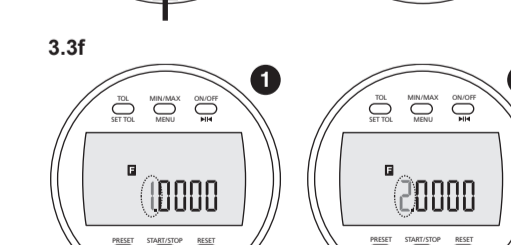
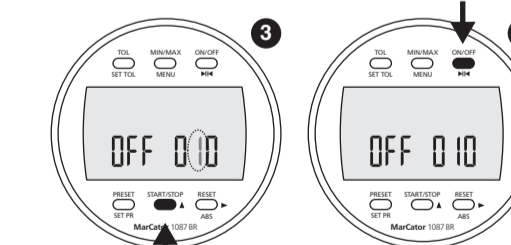
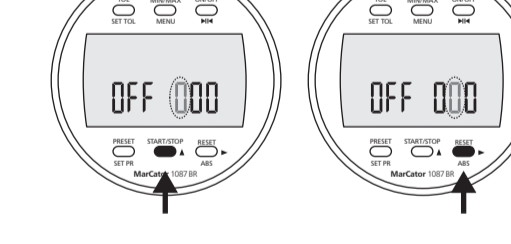
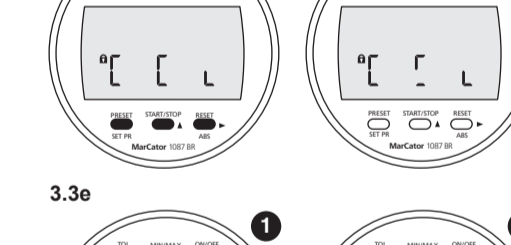
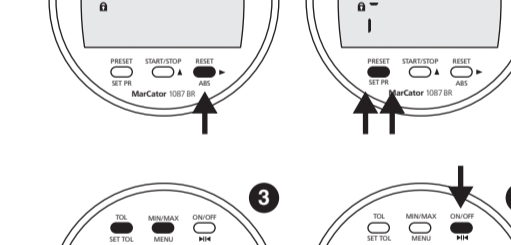
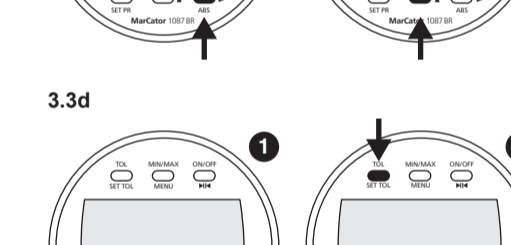
- Oprimir prolongadamente la tecla **MENU**
- > La indicación **unit** aparece en el display
- Oprimir brevemente la tecla **▲**
- El símbolo **inch** aparece en el display
- Unidad de medida **inch** (pulgadas) activa
- Seleccionar la unidad de medida deseada
- Seguir con la tecla ►

**3.3b) Configuración de la resolución**

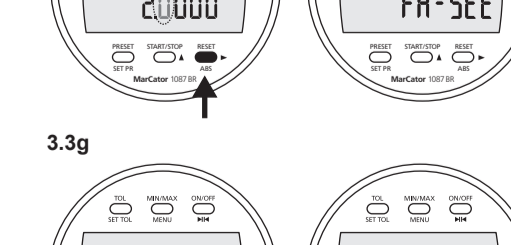
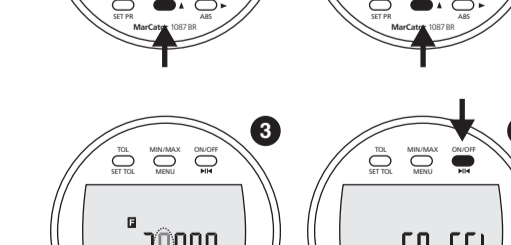
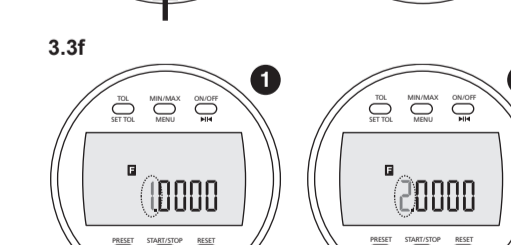
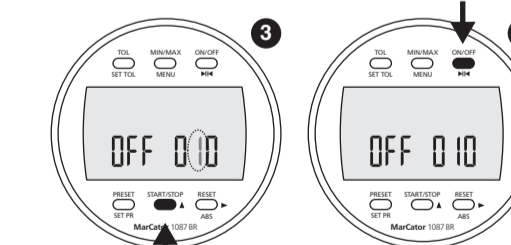
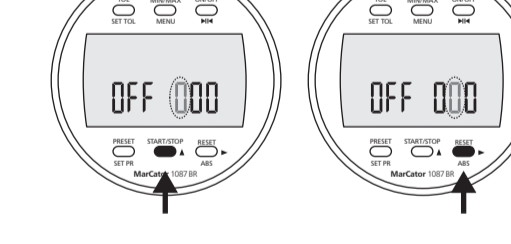
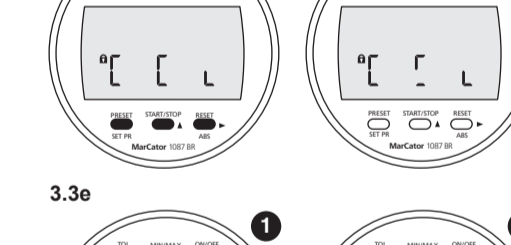
- Nota:** solo para aparatos con resolución comutable
- > La resolución actual aparece en la pantalla (por ejemplo, „0.001“)
- Pulse brevemente la tecla **▲**
- El valor de la resolución cambia cada vez que se pulsa la tecla (0.0005/0.001/0.002/0.005/0.01 mm) o (0.0002/0.0005/0.001/0.002/0.005 pulgadas)
- Seguir con la tecla ►

**3.3c) ▲▼ / Comutación de dirección de medición**

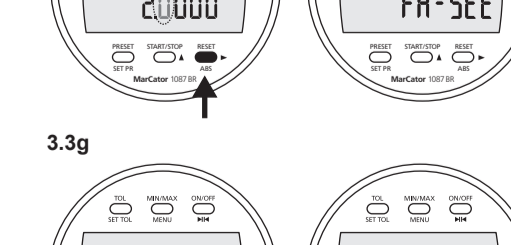
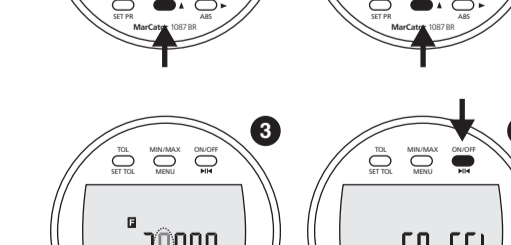
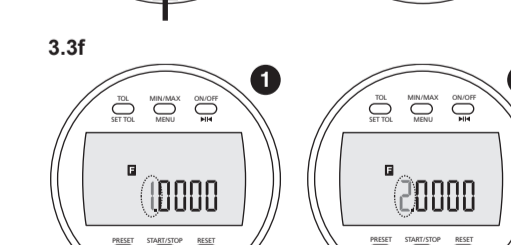
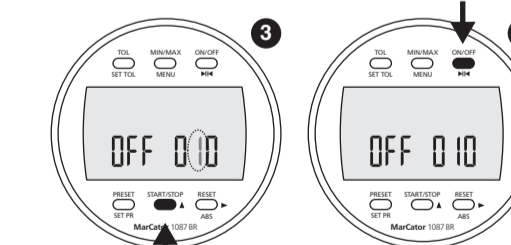
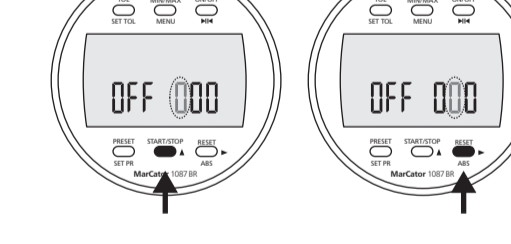
- Aparece el símbolo **▲** en la indicación. Dirección de conteo positiva con perno de palpado introducido
- Oprimir brevemente la tecla **▲**
- Aparece el símbolo **▼** en la indicación. Dirección de conteo negativa con perno de palpado introducido .
- Seguir con la tecla ►

**3.3d) Bloqueo individual de teclado**

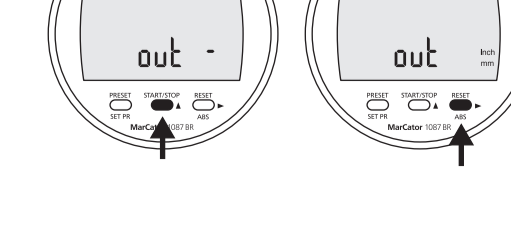
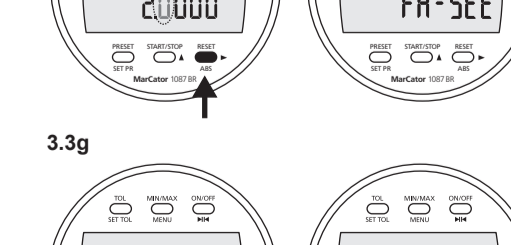
- Bloquear y soltar la tecla correspondiente a través de presión breve o larga de la tecla correspondiente. Establecer la función a través de la tecla mediante operación corta, debajo de la tecla con presión larga
- Para abandonar oprimir brevemente la tecla **ON/OFF**. El valor se memoriza
- Activar y deactivate el bloqueo individual de teclado
- Oprimir las teclas **Tol** y **ON/OFF** simultáneamente > Aparece la configuración para Auto OFF en la indicación.
- Nota:** Si no sigue ninguna modificación, seguir con la tecla ►

**3.3e) Configurar Auto OFF**

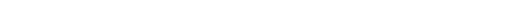
- Oprimir brevemente la tecla **▲**
- > El 1º dígito de la introducción parpadea
- Oprimir brevemente la tecla **►**
- > El 2º dígito de la introducción parpadea
- Oprimir brevemente la tecla **▲**
- > El valor de introducción se incrementa cada vez que se oprime la tecla (0, 1, 2 ... 9), máx. 999 minutos configurables
- Oprimir brevemente la tecla **ON/OFF**
- > El valor se memoriza
- Nota:** Si no sigue ninguna modificación, seguir con la tecla ►
- Nota: Para ahorrar energía de la batería se recomienda, utilizar la configuración Auto-OFF del instrumento de medición. En el ajuste de fábrica Auto-OFF está desactivado.

**3.3f) Configuración de la salida de datos (véase 5.1)**

- > En la pantalla aparece Out - (los datos se envían sin la unidad)
- Pulse brevemente la tecla **▲**
- > En la pantalla aparece Out mm inch (los datos se envían con la unidad)
- Continúe con la tecla ►

**3.3g) Configuración de la salida de datos (véase 5.1)**

- > Out - aparece no display (datos serán enviados sem a unidade de medição)
- Brevemente aperte la tecla **▲**
- > Out mm inch aparece no display (dados são enviados com a unidade de medição)
- Continúe con la tecla ►

**3.2) Ajuste dos parâmetros de Wireless*****3.2a) Activar/Desativar Wireless**

- Oprete e segure a tecla **MENU**
- > Quando o endereço já foi definido, no display aparecerá „d ----“ e.g., „d 01001“, ou „d OFF“.
- Oprete e solte a tecla **ON/OFF** para desativar a função wireless. No display aparecerá „d OFF“ e/ou definido „d ----“ ou o endereço definido „d 01001“ aparecerá no display.

3.2b) Definir o endereço

- > No Display um endereço antigo aparece, Por exemplo d 01123
- Oprete e solte a tecla **PRESET**
- > Aperte e parece no display
- O simbolo wireless vai piscar. Se o símbolo wireless é mostrado permanentemente, foi definido um endereço para o relógio via software MarCom; Esse endereço aparecerá no display.

3.2c) Ajustar a direção

- > O Aperte e segure a tecla **▲**
- > O Aperte e solte a tecla **▼**
- > O simbolo wireless vai piscar. Se o símbolo wireless é mostrado permanentemente, foi definido um endereço para o relógio via software MarCom; Esse endereço aparecerá no display.

3.2d) Ajustar o canal

- Nos ajustes de fábrica o canal CH 01 é ajustado.
- Nota:** Mudando para o canal 2 ou 3 só é requerido, quando existe um conflito com outros dispositivos que utilizam a frequência 2,4 GHz.

3.2e) Ajustar a frequência