

INDICADOR DE NIVEL DE LIQUIDOS DK 127 VIBRANTE Y SONORO

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Nota importante: Comprobar que funcione antes de usarlo.

Antes de utilizar este aparato, compruebe que las pilas funcionan. Para ello, primero debe quitar la pestaña de plástico de protección que sobresale del compartimento de las pilas. El compartimento de las pilas es de forma semi-circular con señales táctiles en el borde. Tire de la lengüeta de plástico y tírela, a continuación, notará que el aparato suena y vibra tres veces, lo que indica que está listo para usar, o también puede probar el aparato humedeciendo un dedo y colocándolo en las tres puntas de metal. Emitirá entonces una serie de pitidos rápidos y vibrará al mismo tiempo. Esto le indicará que el aparato está listo para ser usado.

Por favor, asegúrese de que el aparato vibre y suene antes de usarlo con agua caliente.

DESCRIPCION GENERAL

El indicador de nivel de líquido ha sido diseñado para su uso doméstico, para que las personas ciegas y con discapacidad visual o auditiva sepan cuándo se ha vertido una cantidad suficiente de líquido en una taza, vaso u otro recipiente. Su uso debe limitarse a la medición de líquidos para el consumo humano y en ningún caso debe ser insertado en cualquier tipo de líquido corrosivo.

El indicador de nivel de líquido detecta dos niveles de líquido. Por ejemplo, al hacer un té, el primer nivel detecta que la taza está prácticamente llena y se escucharán una serie de pitidos lentos intermitentes y también una serie de vibraciones intermitentes. Esto es un aviso de que la taza está prácticamente llena.

Cuando se alcanza el segundo nivel, los pitidos son más rápidos y vibra constantemente sin parar. Cuando ocurra esto deje de verter el líquido inmediatamente.

Este dispositivo no es ajustable y le informamos de que el componente de plástico que protege los dientes no se debe quitar, manipular o forzar ya que, de lo contrario, pueden producirse resultados no deseados.

El indicador de nivel de líquido se ha diseñado para ofrecer tanto una respuesta sonora como vibratoria. Funciona con una pila (tipo CR2032). La pila no tiene garantía.

Detalles

La parte delantera del indicador tiene algunas marcas táctiles y hacia el borde inferior es de forma semi-circular con un pequeño hueco y puntos táctiles en el borde exterior. El compartimento de las pilas se encuentra situado debajo de este hueco.

Los dientes de la izquierda y la derecha son más largos que el del medio, esto es porque los dientes de la izquierda y la derecha miden un nivel de líquido intermitente/que varía mientras que el diente corto mide el nivel máximo de líquido.

Entre los dientes hay un pequeño separador de plástico, que evita que los 3 dientes entren en contacto entre sí. El separador se desliza hacia arriba y hacia abajo los dientes, lo que le permite ajustarlos un poquito para adaptarlo a los diferentes tipos de tazas/vasos.

INSTRUCCIONES DE USO

El cuerpo de plástico amarillo del indicador siempre debe colgar por fuera del recipiente que se quiera llenar con los tres dientes de metal apoyados hacia el interior del recipiente. Para medir solamente una cantidad de líquido, coloque el indicador de nivel de líquido en el borde de la taza o vaso y vierta el líquido hasta que la unidad emita sonidos intermitentes y vibraciones, deje de verter el líquido y retire el indicador de nivel de líquido.

Para medir un segundo nivel de líquido, por ejemplo, una medida de la leche en el té, repita el procedimiento descrito anteriormente, pero siga vertiendo líquido después de escuchar los

sonidos y vibraciones intermitentes hasta que el dispositivo pite y vibre de modo continuado, en este momento retire el indicador de nivel de líquido. Si la unidad continúa sonando después de haberla retirado, agítela con cuidado para eliminar el exceso de humedad.

Procure evitar dejar el indicador de nivel de líquido en modo continuado durante períodos largos de tiempo ya que esto consume la pila. También se recomienda que los dientes no toquen objetos húmedos o de metal cuando el indicador de nivel de líquido no se esté utilizando dado que esto provoca cortocircuitos en el dispositivo y consume la pila.

El indicador de nivel de líquido tiene dos pequeños imanes en la parte delantera, para pegarlo a objetos metálicos, como por ejemplo, un frigorífico o un microondas lo que permite tenerlo siempre a mano. Por favor, tenga cuidado si lo mete en el cajón los cubiertos, ya que los imanes atraerían los cubiertos pudiendo dar lugar a un cortacircuito o agotar la pila rápidamente.

Cómo poner la pila

Si el indicador deja de funcionar debería cambiar la pila. El compartimento de las pilas se encuentra en la parte delantera del dispositivo en la parte de abajo. Esta bajo un pequeño hueco en forma semi-circular. Gire el indicador para que los dientes queden mirando hacia arriba, inserte su dedo en el hueco y deslice la tapa del compartimento de las pilas hacia fuera. La pila permanecerá en el compartimento hasta que le de la vuelta para que la pila caiga en la palma de su mano. Por favor, no fuerce el compartimento más de la cuenta para sacar la pila.

Una vez quitada la pila gastada, introduzca la nueva pila en el agujero circular del compartimento. La pila es redonda, con un lado completamente plano y liso y el otro lado tiene un ligero reborde exterior. La correcta polaridad es poniendo la parte plana y lisa hacia abajo. Cuando la pila este bien colocada, deslice la tapa de nuevo hasta oír un clic al cerrar. Si la pila se ha metido correctamente el indicador sonará y vibrará tres veces. Si esto no ocurre, abra el compartimento y vuelva a colocar la pila.

Instrucciones de limpieza

El indicador de nivel de líquido se puede limpiar con un trapo húmedo, pero no debe sumergirse en el agua.

Garantía

La RNIB ofrece una garantía de 1 (un) año para este producto desde la fecha de compra.