

¿Cómo iniciar?

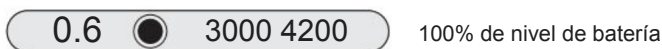
Retire el protector de la batería

1. Gire la tapa de la batería en el sentido contrario a las agujas del reloj para quitar la película protectora.



2. Vuelva a enroscar firmemente la tapa.

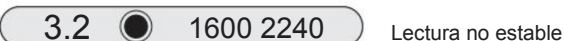
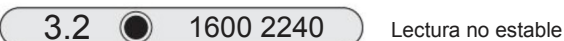
Las luces LED en el costado se iluminan a lo largo de la escala de conductividad (y al revés) y muestran el estado del nivel de la batería:



Medir CE y TDS

Coloque el probador en agua nutritiva y revuelva.

Las luces LED en el costado indican el estado de la medición según los ejemplos que se dan aquí:



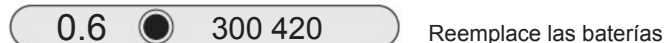
3.0



Nota: Un cambio en el nivel de conductividad restablece el temporizador de apagado automático. Para tomar otra lectura, simplemente retire el probador del agua y vuelva a colocarlo en el agua.



Después de aproximadamente 3 años de uso, es necesario reemplazar las baterías. Cuando el probador se coloca en agua nutritiva, las luces LED se encienden a lo largo de la escala de conductividad (y hacia atrás) y muestran una advertencia de batería baja:



Los usuarios deben reemplazar las baterías antes de que se agoten, ya que la precisión de las lecturas puede disminuir a medida que las baterías se agotan.

Cambio de baterías

No mezcle baterías de diferentes marcas o baterías viejas con nuevas. Para reemplazar las baterías:



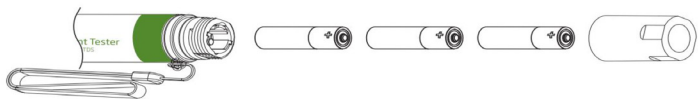
COMUNÍCATE CON NOSOTROS PARA MAYOR INFORMACIÓN

▼ Santa Cruz:
(591 3) 3116969 / (591 3) 3120130

▼ La Paz:
(591 2) 2128418 / (591 2) 2120793

▼ Cochabamba:
(591 4) 412 9049

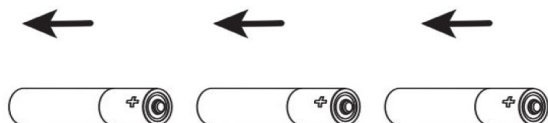
1. Gire la tapa de la batería en el sentido contrario a las agujas del reloj para quitarla.



2. Saque las pilas viejas.



3. Inserte primero las pilas nuevas (tipo AA de 1,5 V) con el extremo negativo (-).



4. Vuelva a enroscar firmemente la tapa de la batería.



Limpeza y mantenimiento

Enjuague rápidamente el probador después de usarlo para evitar la acumulación de exceso entre los dos electrodos de grafito. Si se requiere una limpieza más profunda:

1. Gire la tapa en forma de corona en el sentido contrario a las agujas del reloj para quitarla.

2. Enjuague bajo un chorro de agua corriente del grifo.

3. Use un material suave (cepillo de cerdas suaves) y un surfactante jabonoso para limpiar a fondo el espacio entre los electrodos.

4. Enjuague y sacuda el exceso de agua.

Almacenamiento

El tester debe almacenarse seco y limpio.



COMUNÍCATE CON NOSOTROS PARA MAYOR INFORMACIÓN

▼ Santa Cruz:
(591 3) 3116969 / (591 3) 3120130

▼ La Paz:
(591 2) 2128418 / (591 2) 2120793

▼ Cochabamba:
(591 4) 412 9049