

Estimado cliente,

Gracias por comprar este detector 3 en 1 para líneas de transporte de metal, madera y corriente. Este dispositivo con digital

La pantalla le informa exactamente sobre la posición de los componentes en la pared o detrás del revestimiento, para que su trabajo de bricolaje no cause daños no deseados.

Lea estas instrucciones de funcionamiento y siga la información y los consejos enumerados para que pueda utilizar su nuevo detector 3 en 1 de manera óptima.

Alcance de entrega

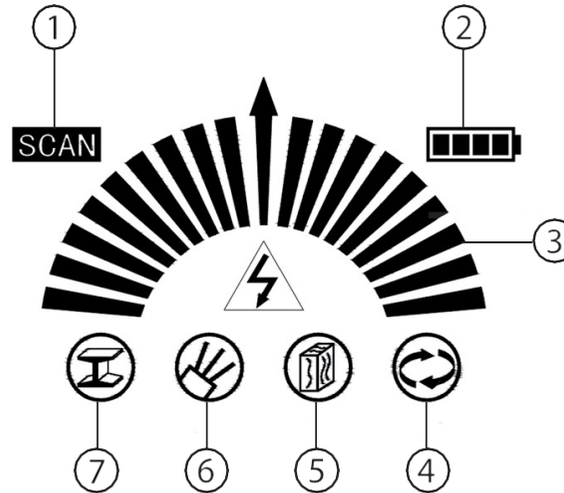
- Detector 3 en 1
- Operación manual

Además se requiere: batería de bloque de 9 V, p. Ej. B. Artículo no. PE-7194

Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación	9 V CC de la batería de bloque
Dimensiones	155 × 65 × 32 milímetro
Peso	185 g

Detalles de producto



No.	Apellido	Función
1	Símbolo de escaneo	Se presionó el botón de escaneo, el dispositivo está listo
2	Icono de batería	Indica cuándo debe realizarse un cambio de batería
3	Indicador de escaneo	Cuantas más barras, más cerca está el componente ubicado
4	Modo automático	Búsquedas de dispositivos en todos los modos de búsqueda disponibles
5	Símbolo de madera	Encuentra estructuras de madera en la pared.
6	Icono de líneas	Encuentra líneas en vivo
7	Símbolo de metal	Encuentra componentes de metal magnético

Instalación

Abra la tapa del compartimento de la batería en la parte posterior. Coloque el clip de la batería de 9 V con sus polos haciendo juego con la batería. Coloque la batería en el compartimento y vuelva a cerrar la tapa.

Encienda el dispositivo presionando brevemente el interruptor de encendido / función en su lado izquierdo.

Calibración

Seleccione el modo de búsqueda presionando el interruptor de encendido / función hasta que el símbolo apropiado para la búsqueda aparezca en la pantalla.

Antes de iniciar una búsqueda, el dispositivo debe adaptarse a la pared a examinar:

Sostenga el dispositivo contra una parte de la pared donde no haya tubos ocultos o piezas de metal o madera. Presione el botón SCAN a la derecha. Moverse

No mueva el dispositivo hasta que el símbolo de flecha en la pantalla haya desaparecido y el pitido se haya detenido.

Utilizar

- El dispositivo está listo para buscar cuando aparece el símbolo "Escanear" en la pantalla.
- Coloque el detector contra la pared y comience a moverlo horizontalmente a través de la pared para examinarlo. Para buscar, mueva siempre el dispositivo por la carcasa.
- Si el revestimiento deslizante pegado para superficies lisas en la parte posterior no se ajusta a su superficie, puede enmascararlo temporalmente.
- Observe la pantalla: cuando el cabezal detector del dispositivo (la parte superior debajo de la pantalla) se acerca a un componente que se va a buscar (línea, puntales) en la pared, el número de barras en el indicador de escaneo aumenta paso a paso.
- Cuando aparece una flecha en el centro del indicador de exploración y suena un pitido, se está acercando a un componente buscado.
- Utilice el marcador del medio en la parte superior de la carcasa para marcar la ubicación de la primera ubicación (aparece la flecha).
- Mueva el dispositivo más en la dirección de búsqueda. Haga otra marca en el punto donde la flecha desaparece y el pitido se detiene. La línea central del objeto encontrado en la pared está entre las dos marcas.
- Lo mejor que puede hacer es aclarar la ubicación del objeto en un eje de búsqueda superior e inferior. Haga marcas allí también, entonces obtendrá una mejor visión general de su posición en la pared.

Notas de uso

- Al calibrar, asegúrese de no sostener el detector en una pared particularmente gruesa o densa, por ejemplo, de hormigón. Esto puede dar lugar a informes falsos.
- Ciertos papeles pintados también pueden interferir con la recepción; este es el caso, por ejemplo, si contienen hilos metálicos o si el papel pintado tiene una función de protección explícita.
- Las líneas apantalladas no siempre se reconocen. Por lo tanto, siempre vale la pena buscarlo en varios modos.
- Símbolo de batería: la batería debe cambiarse a más tardar cuando el símbolo solo muestre un segmento.

Apagado automático

Para ahorrar batería, el dispositivo se apaga automáticamente después de aproximadamente 3 minutos de inactividad.

Las instrucciones de seguridad

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarle con la funcionalidad de este producto. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para que pueda acceder a ellas en cualquier momento.
- Modificar o cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡Nunca realice reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado de la humedad y calor extremo.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos.
- ¡Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores!

Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo eléctrico **NO** debe tirarse a la basura doméstica. Para una eliminación adecuada, comuníquese con los puntos de recolección públicos de su comunidad. Para obtener detalles sobre la ubicación de dicho punto de recogida y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio correspondiente.

Información importante sobre las baterías y su eliminación

- Las baterías **NO** pertenecen a la basura doméstica. Como consumidor, está legalmente obligado a devolver las baterías usadas para su eliminación adecuada.
- Puede dejar sus baterías en puntos de recolección públicos en su comunidad o en cualquier lugar donde se vendan baterías del mismo tipo.
 - Las baterías recargables tienen un voltaje de salida más bajo que las baterías. En algunos casos, esto puede significar que un dispositivo necesita baterías y no funciona con baterías recargables.
 - Las baterías no deben estar al alcance de los niños.
 - Las baterías que derraman líquidos son peligrosas. Solo tóquelos con guantes adecuados.
 - No intente abrir las baterías ni arrojarlas al fuego.
 - Las baterías normales no deben recargarse. ¡Atención peligro de explosión!
 - Retire la batería del dispositivo si no lo va a utilizar durante un período de tiempo prolongado.

Declaración de conformidad

PEARL GmbH declara por la presente que el producto NC-5330-675 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU y la directiva EMC 2004/108 / EC.



Gestión de la calidad
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en www.pearl.de/support. Ingrese el número de artículo NC-5330 en el campo de búsqueda.

En el sitio web se puede encontrar información y respuestas a las preguntas más frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como cualquier manual actualizado:

www.agt-tools.com

Introduzca el número de artículo o el nombre del artículo en el campo de búsqueda.