

## Caro cliente,

Grazie per aver acquistato questo rilevatore 3in1 per linee di trasporto di metallo, legno e corrente. Questo dispositivo con digitale  
Il display ti informa con precisione sulla posizione dei componenti nel muro o dietro il rivestimento, in modo che il tuo lavoro fai-da-te non provochi danni indesiderati.

Leggere queste istruzioni per l'uso e seguire le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da poter utilizzare il nuovo rilevatore 3in1 in modo ottimale.

## Portata di consegna

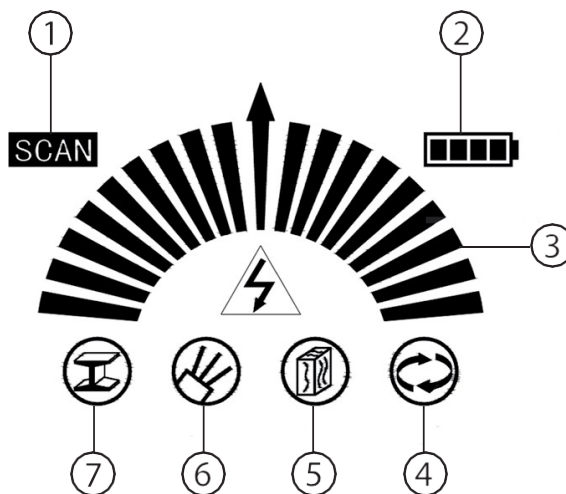
- Rilevatore 3in1
- Manuale operativo

Inoltre richiesto: batteria da 9 V, ad es. B. Articolo n. PE-7194

## Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica	9 V CC dal blocco batteria
Dimensioni	155 × 65 × 32 mm
Peso	185 g

## Dettagli del prodotto



No.	Cognome	Funzione
1	Simbolo di scansione	È stato premuto il pulsante di scansione, il dispositivo è pronto
2	Icona della batteria	Indica quando è necessario sostituire la batteria
3	Indicatore di scansione	Più barre, più vicino è il componente individuato
4	Modalità automatica	Ricerca dispositivo in tutte le modalità di ricerca disponibili
5	Simbolo di legno	Trova strutture in legno nel muro
6	Icona di linee	Trova linee in tempo reale
7	Simbolo di metallo	Trova componenti metallici magnetici

## Installazione

Aprire il coperchio del vano batterie sul retro. Posizionare la clip della batteria da 9 V con i suoi poli in corrispondenza della batteria. Mettere la batteria nel vano e richiudere il coperchio. Accendere il dispositivo premendo brevemente l'interruttore di alimentazione / funzione sul lato sinistro.

## Calibrazione

Selezionare la modalità di ricerca premendo l'interruttore di accensione / funzione finché sul display non viene visualizzato il simbolo appropriato per la ricerca.

Prima di iniziare una ricerca, il dispositivo deve adattarsi alla parete da esaminare:

Tenere il dispositivo contro una parte del muro dove non ci sono tubi nascosti o parti in metallo e legno. Premere il pulsante SCAN a destra. Mossa

Non spostare il dispositivo finché il simbolo della freccia sul display non è scomparso e il segnale acustico non è cessato.

## Uso

- Il dispositivo è pronto per la ricerca quando sul display compare il simbolo "Scan".
- Posizionare il rilevatore contro il muro e iniziare a spostarlo orizzontalmente sul muro da esaminare. Per eseguire la ricerca, spostare sempre il dispositivo attraverso l'alloggiamento.
- Se il rivestimento scorrevole incollato per superfici lisce sul retro non si adatta alla tua superficie, puoi mascherarlo temporaneamente.
- Osservare il display: Quando la testa del rivelatore del dispositivo (la parte superiore sotto il display) si avvicina a un componente da cercare (linea, montanti) nel muro, il numero di barre sull'indicatore di scansione aumenta gradualmente.
- Quando una freccia appare al centro dell'indicatore di scansione e viene emesso un segnale acustico, ti stai avvicinando a un componente cercato.
- Utilizzare l'indicatore centrale sulla parte superiore dell'alloggiamento per contrassegnare la posizione della prima posizione (viene visualizzata la freccia).
- Spostare ulteriormente il dispositivo nella direzione di ricerca. Fare un altro segno nel punto in cui la freccia scompare e il segnale acustico si interrompe. La linea centrale dell'oggetto trovato nel muro è tra i due segni.
- La cosa migliore da fare è chiarire la posizione dell'oggetto su un asse di ricerca superiore e inferiore. Traccia dei segni anche lì, quindi avrai una migliore panoramica della sua posizione nel muro.

## Note sull'utilizzo

- Durante la calibrazione, assicurarsi di non tenere il rilevatore su una parete particolarmente spessa o densa, ad esempio di cemento. Questo può portare a false segnalazioni.
- Alcuni sfondi possono anche interferire con la ricezione - questo è il caso, ad esempio, se contengono fili metallici o se lo sfondo ha una funzione di schermatura esplicita.
- Le linee schermate non vengono sempre riconosciute. Pertanto, vale sempre la pena guardare in diverse modalità.
- Simbolo della batteria: la batteria deve essere sostituita al più tardi quando il simbolo mostra solo un segmento.

## Arresto automatico

Per risparmiare la batteria, il dispositivo si spegne dopo circa 3 minuti di inutilizzo.

## Istruzioni di sicurezza

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Non aprire mai il prodotto da soli. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da colpi, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

## Informazioni importanti sullo smaltimento

Questo dispositivo elettrico **NON** appartiene ai rifiuti domestici. Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità. Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

## Informazioni importanti sulle batterie e sul loro smaltimento

Le batterie NON appartengono ai rifiuti domestici. In qualità di consumatore, sei legalmente obbligato a restituire le batterie usate per il corretto smaltimento.

- Puoi lasciare le batterie presso i punti di raccolta pubblici nella tua comunità o ovunque vengano vendute batterie dello stesso tipo.
- Le batterie ricaricabili hanno una tensione di uscita inferiore rispetto alle batterie. In alcuni casi questo può significare che un dispositivo necessita di batterie e non funziona con batterie ricaricabili.
- Le batterie non devono essere alla portata dei bambini.
- Le batterie che perdono liquidi sono pericolose. Toccarli solo con guanti adatti.
- Non tentare di aprire le batterie o gettare le batterie nel fuoco.
- Le normali batterie non devono essere ricaricate. Attenzione pericolo di esplosione!
- Rimuovere la batteria dal dispositivo se non verrà utilizzata per un lungo periodo di tempo.

## Dichiarazione di conformità

PEARL GmbH dichiara che il prodotto NC-5330-675 è conforme alla direttiva RoHS 2011/65 / UE e alla direttiva EMC 2004/108 / CE.



Gestione della qualità  
Ing. Dipl. (FH) Andreas Kurtasz

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata all'indirizzo [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Immettere il numero dell'articolo NC-5330 nel campo di ricerca.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

**[www.agt-tools.com](http://www.agt-tools.com)**

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.