

Batterijsonde



WAARSCHUWING!

Lees de instructies en waarschuwingen van alle apparatuur voor gebruik. Als u de waarschuwingen en aanwijzingen niet opvolgt, dan kan dit leiden tot elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.

Vertaling van de originele – Nederlands – 41

Omschrijving

De NaviTrack-batterijsonde is een krachtige, geminimaliseerde zender die geïnstalleerd kan worden aan het einde van een glasvezel duwkabel, leidingstang of rioolkabel. De NaviTrack-batterijsonde zendt een signaal van 512 Hz uit dat opgevangen kan worden door elke compatibele RIDGID-SeekTech-plaatsbepaler, wat gebruikers in staat stelt om de positie van de zender onder de grond nauwkeurig te lokaliseren.

De batterijsonde bedienen met een duwkabel

Voor het installeren van de zender van de NaviTrack-batterijsonde op een duwkabel, schroeft u het getapte uiteinde van de batterijdeksel op het uiteinde van de duwkabel. Maak vast met een combinatietang om ervoor te zorgen dat het niet loskoppelt of losraakt tijdens gebruik.

42 – Nederlands

Specificaties

Gewicht met batterij	100 g [3,5 oz]	
Grootte	Lengte	7,42 cm [2,92 in]
	Breedte	2,38 cm [0,9375 in]
Bedrijfsfrequentie	512 Hz	
Frequentietolerantie	± 30 – 50 ppm (0,00005 Hz)	
Stroomtolerantie	± 0,015 A	
Montageschroefdraad	¼" – 20	
Typisch maximum detectiebereik*:		
In de lucht	7,6 m [25 ft]	
In gietijzer	4,6 m [15 ft]	
Typische interferentiebronnen	modulair gietijzer, gietijzer, doorstreepte tekst mag wegge laten worden	
* Varieert door interferenties		

Nederlands – 43

Installatie batterij



Schroef de batterijdeksel los en steek een nieuwe AAA-alkalinebatterij in met het positieve uiteinde eerst, zoals getoond op het label.

Specificaties Batterij

Type batterij	één AAA-alkaline
Aanbevolen type batterij	Duracell MX 2.400 AAA-cellen (M3 Ultra)
Bedrijfstemperatuur	-20°C — 54°C [-4°F — 130°F]
Verwachte levensduur met aanbevolen type batterij	3,5 uur bij 21°C [70°F]

44 – Nederlands

De zender AAN en UIT zetten



Om de zender **AAN** te zetten, draait u de batterijdeksel volledig vast. Het LED-lampje knippert wanneer de zender AAN staat.

Om de zender **UIT** te zetten, draait u de batterijdeksel ¾ draai los. Het LED-lampje stopt met knipperen wanneer de zender UIT staat.

Nederlands – 45

LED-statuslampje

Wanneer de zender AAN staat, knippert het rode LED-lampje langzaam. Wanneer er niet voldoende stroom is voor een juiste werking, knippert het rode LED-lampje snel. Als het LED-lampje niet knippert, of als het snel knippert, dient u de AAA-batterij te vervangen.

Rood LED-statuslampje



Ondersteuning

Website: www.RIDGID.eu
www.RIDGID.com

Email: rtechservices@emerson.com

Telefoon: +32 (0)16 380 280 (Europa)
1-800-519-3456 (VS en Canada)

46 – Nederlands