

\angle	1 2 3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14	
Α														A
	Technische Daten						Specifications							
В	Batterie: Erfassungstiefe:		6F22 oder gleichwertig d Metallständer: bis zu 3,8 cm (1 1/2″) ockenbauwände			Battery: Detection depth:			Wood a	9V LR6, 6F22 or equivalent Wood and metal studs: up to 1 1/2" (3.8 cm) through drywall				
С	Genauigkeit der Leitungssuche Holzbalken hinter der Wand:	durch Trockenba ± 3,2 mm bei ein	mm bei einer Tiefe von 12–25 mm mm bei einer Tiefe von 38 mm mm bei einer Tiefe von 12–38 mm – + 40 °C < 75 % r. F. C – + 70 °C < 85 % r. F.				Stud detection accuracy wood stud under wall surface: Operating conditions: Storage conditions: Dimensions: Weight:			± 1/8" (3.2 mm) at a depth of 0.5" - 1" (12-25 mm) ± 1/4" (6.4 mm) at a depth of 1.5" (38 mm) ± 1/4" (6.4 mm) at a depth of 0.5" - 1.5" (12-38 mm) 0 °C - + 40 °C < 75 % RH -20 °C - + 70 °C < 85 % RH 143 x 65 x 33 mm approx. 120 g (including battery)□				
D	Betriebsbedingungen: Lagerbedingungen: Abmessungen: Gewicht:	± 6,4 mm bei ein 0 °C – + 40 °C < -20 °C – + 70 °C 143 x 65 x 33 mr												
Е				,										E
F														F
G														G
Н														Н
1 -	Änderungen Datum Name	gez.: gepr.:	gepr.: 02.10.2025 alw		alw	,	Bezeichnung WZ Leitungs-u. Metalldetektor 900bay® 2							- -
J			Norm: Änderungen vorbehalten / Subject to cha				Zeichnung 77833	s-Nr.:		von 2				
	1 2 3	4	5	6	7		8	9	10	11	12	13	14	