

SDC 2300

Detección de oro en todo tipo de terrenos

**Detector de oro
sumergible
compacto**

**¡Encuentre en tierra y agua las
huidizas pepitas con un tamaño
inferior a un gramo!**

«Encontré pepitas pequeñas
de entre 0,04 y 0,09 gramos.
Una de ellas, de 0,07 gramos,
dio una señal muy buena.
Una distancia de 18 cm es sorprendente
en el caso de una pepita tan pequeña».

Jonathan Porter, explorador profesional



- **Compacto y robusto**
- **Sumergible hasta 3 m (10 ft)**
- **Fácil de utilizar**
- **Responde al objetivo con audio y visual**
- **Tecnología MPF de alto rendimiento**

MPF

Las Mejores Tecnologías de Detección de Metales en el Mundo

MINELAB



SDC 2300

Detección de oro en todo tipo de terrenos

El SDC 2300 es un detector de oro de alto rendimiento y gama media, perfecto para buscar en tierra y agua las huidizas pepitas con un tamaño inferior a un gramo. Este detector impermeable y compacto lleva incorporados mandos fáciles de utilizar y no necesita montaje.

¡Encuentre rápidamente más áreas ricas en pepitas de oro!

Ventajas:



Compacto

Es plegable y se reduce a un tamaño pequeño y portátil de 216 mm (8,5") por 400 mm (15,7"). Cabe en maletas de mano y en la mayoría de mochilas.



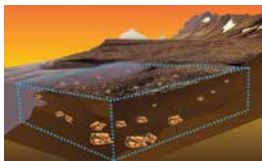
Sumergible

Es completamente sumergible hasta 3 m (10') para utilizarse en la detección en lechos de ríos y orillas, lo que facilita la transición entre tierra y agua.



Robusto y sin necesidad de montaje

La construcción es de calidad militar; se trata de un detector de una sola pieza diseñado para soportar las condiciones más difíciles.



Detección de área sencilla

Búsqueda rápida y eficiente en lugares remotos y de acceso difícil para encontrar los huidizos depósitos de oro conglomerados.



- Bobina Monoloop de 8 pulgadas
- Eje íntegro de fibra de carbono
- Empuñadura
- Reposabrazos
- Conexión impermeable para auriculares
- Modos de detección

Especificaciones:

Bobina	Monoloop redondo de 8"
Salida de audio	Altavoz integrado Auriculares Koss de 100 Ω (incluidos) Auriculares Koss impermeables (no incluidos)
Pantalla	9 LED indican la detección, el estado de la batería y el nivel de umbral (1 LED de aviso de pila baja)
Longitud	Desplegado: 1500 mm (59,1") Plegado: 400 mm (15,7")
Peso (sin pila ni auriculares)	2,3 kg (5,1 lb)
Pilas (4 uds. de tipo C)	1,2 V 5000 mAh, recargables (incluidas con el cargador) 1,5 V alcalinas (no incluidas)
Modos de detección	Normal (rango de sensibilidad 1-5) Sal (rango de sensibilidad 1-3)
Cancelación de ruido	Exploración automática
Ajuste al terreno	Rastreo automático del terreno (AGT) Ajuste al terreno rápido
Umbral	9 niveles de audio
Timbre de audio (tono)	Bajo, alto
Transmisión y tecnología	Inducción de pulsos, Multi Period Fast (MPF)
Accesorios opcionales	Auriculares impermeables, funda



Su distribuidor local es:

**Apueste por lo original.
Descarte las imitaciones.**



Producto compatible con el programa de verificación SMS de Minelab.

4907-0791-2

Las imágenes y los gráficos de este folleto son meramente ilustrativos. Consulte el manual del producto para seguir las instrucciones de uso. Minelab, SDC 2300 y MPF son marcas registradas de Minelab Electronics Pty. Ltd. Con patentes.



Cambiamos la fortuna de las personas

Minelab Electronics Pty. Ltd.
Australia y Asia Pacífico
+61 8 8238 0888
minelab@minelab.com.au

Minelab MEA General Trading LLC
Oriente Medio y África
+971 4 254 9995
minelab@minelab.ae

Minelab International Ltd.
Europa y Rusia
+353 21 423 2352
minelab@minelab.ie

Minelab Americas Inc.
Norte, Sur y Centroamérica
+1 630 401 8150
info@minelabamericas.com

