

त्वरित आरंभ | आरंभ करने के लिए 4 आसान चरण।

🔋 पहली बार उपयोग करने से पहले, यह सिफारिश की जाती है कि आप बैटरी को पूरी तरह से 4 घंटे के लिए चार्ज करें।

1. चालू करें

कंट्रोल पैनल के बगल में स्थित Power बटन दबाएं।



2. डिटेक्ट मोड चुनें

अपने पता लगाने के स्थान के लिए इष्टतम डिटेक्ट मोड खोज प्रोफाइल का चयन करें। (इंक्रिऑक्स 800 दिखाया गया है)।



3. नॉइज़ कैसिल

सेटिंग मेनू से शोर रद्दीकरण का चयन करें, फिर ऑटो शोर रद्दीकरण शुरू करने के लिए दबाएं।

इसे पूरा होने में लगभग 8 सेकंड लगेंगे।



4. पता लगाना शुरू करें!

दबाएँ , और पता लगाना शुरू करें।



मोड का पता लगाएँ | प्रत्येक डिटेक्ट मोड में अनूठे डिफ़ॉल्ट सेटिंग्स वाले दो समायोज्य खोज प्रोफाइल हैं।

पार्क		मैदान		समुद्र तट		स्वर्ण*	
अधिकतर सामान्य खोज सहित, अधिक कचरे वाले मनोरंजक क्षेत्रों के लिए शानदार।		1. लक्षित आकारों की व्यापक श्रेणी के लिए ऐतिहासिक क्षेत्रों में पता लगाने के लिए आदर्श।		सभी नमक युक्त अवस्थाओं के लिए अनुकूलित - सूखी रेत, गीली रेत, सर्फ, पानी के नीचे।		खनिज सोना युक्त स्थानों में गोल्ड नोट का पूर्वक्षण करने के लिए सबसे उपयुक्त।	
1	2	1	2	1	2	1	2
सामान्य / सिक्के	उत्कृष्ट आभूषण	सिक्के / कलाकृतियाँ	उत्कृष्ट सिक्के / कलाकृतियाँ	गीली / सूखी रेत	पानी के नीचे / सर्फ	सामान्य मैदान	दुर्गम मैदान

कंट्रोल पैनल | अपने डिटेक्टर सेटिंग्स समायोजित करें और देखें।

* सारी मार्गदर्शिका में यह तारा चिह्न दिखाई देता है, जो केवल इंक्रिऑक्स 800 मॉडल पर उपलब्ध सुविधाओं को इंगित करता है।

पावर
पावर बटन को हल्के से दबाने से डिटेक्टर चालू और बंद होता है। देर तक (5 सेकंड) दबाने से पूरे डिटेक्टर की फैक्ट्री सेटिंग्स बहाल हो जाती हैं।

बैकलाइट
बैकलाइट की चमक* का चयन करता है या बैकलाइट को चालू या बंद करता है।
बैकलाइट के चालू रहने पर बैकलाइट आइकन प्रकट होगा।

डिटेक्ट मोड
डिटेक्ट मोड का चयन करें: पार्क, फ़िल्ड, बीच, और स्वर्ण* प्रत्येक खोज मोड में 2 अनुकूलन योग्य खोज प्रोफाइल हैं।
डिटेक्ट मोड सूचि के लिए मोड बटन का इस्तेमाल करें।
मोड बटन 5 सेकंड दबा कर रखने से सक्रिय खोज प्रोफाइल फ़ैक्टरी प्रीसेट में चला जायेगा।

डिटेक्टर सेटिंग्स मेनू
डिटेक्टर मेनू सूचि में जाने के लिए मेनू बटन दबाएं।
एडवांस्ड सेटिंग्स में जाने के लिए मेनू बटन को लम्बे समय के लिए दबाएं।
किसी चयनित सेटिंग के मूल्य को समायोजित करने के लिए - और + दबाएं।

सेटिंग
एडवांस्ड सेटिंग्स

सेटिंग
नॉइज़ कैसिल
ऑटो | मेनूअल*

ग्राउंड बैलेंस
ऑटो | गाइड

वॉल्यूम समायोजन
0 से 25

थ्रेशोल्ड स्तर
0 से 25

लक्ष्य टोन
1, 2, 5 और 50

स्वीकार करें/अस्वीकार करें
50 सेगमेंट रिज़ॉल्यूशन

रिकवरी स्पीड
1 से 3 | 1 से 8*

टोन वॉल्यूम
लोह | अलौह*

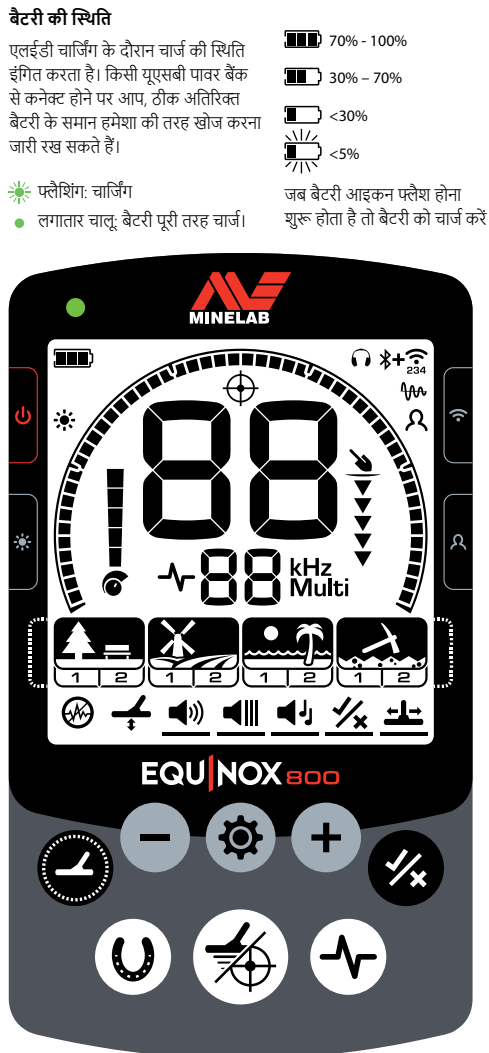
थ्रेशोल्ड स्वरमान*
0 से 25

टोन स्वरमान
लोह | अलौह*

टोन ब्रेक
लोह | अलौह*

लोहा प्रवृत्ति
0 से 3 | 0 से 9*

ऑल-मेटल
लक्ष्य की पुष्टि के लिए चयनित डिसक्रिमिनेशन पैटर्न चालू और बंद करने के लिए ऑल-मेटल बटन दबाएं।



पिनप्वाइंट
पुनर्प्राप्ति से पहले किसी लक्ष्य की सटीक स्थिति का पता लगाने में सहायता करता है।

पिनप्वाइंट मोड को सक्रिय करने के लिए पिनप्वाइंट/डिटेक्ट बटन दबाएं। डिटेक्ट स्क्रीन पर वापस जाने के लिए फिर से दबाएं।

वायरलेस ऑडियो

वायरलेस बटन को थोड़ी देर दबाने से वायरलेस चालू और बंद होता है। देर तक दबाने से वायरलेस ऑडियो डिवाइस युग्मित होते हैं।

कोई भी Bluetooth* हेडफोन
aptX™ लो लेटेसी हेडफोन
WM 08 वायरलेस ऑडियो मॉड्यूल

4 WM 08 ऑडियो मॉड्यूलों तक को एक साथ युग्मित करके उपयोग में रखा जा सकता है।

1 डिवाइस को युग्मित किया गया
3 डिवाइसों को युग्मित किया गया

गहराई संकेतक

पता लगाए गए लक्ष्य की अनुमानित गहराई को दर्शाता है। (5 स्तर)

ट्रैकिंग

इंगित करता है कि ट्रैकिंग ग्राउंड बैलेंस सक्रिय है।

उपयोगकर्ता प्रोफाइल*

उपयोगकर्ता प्रोफाइल बटन को देर तक दबाने से वर्तमान डिटेक्टर सेटिंग्स सहेजी जाती हैं।

थोड़ी देर तक दबाने से सहेजा गया उपयोगकर्ता प्रोफाइल चालू या बंद होता है।

नॉच डिसक्रिमिनेशन

उच्च रिज़ॉल्यूशन 50 सेगमेंट (-9 से 40) सटीक, स्थिर लक्ष्य पहचान के लिए डिसक्रिमिनेशन पैमाना।

जब किसी लक्ष्य का पता चलता है, तो उसे तुरंत स्वीकार या अस्वीकार करने के लिए स्वीकार करें/अस्वीकार करें बटन दबाएं।

आप सेटिंग्स मेनू के माध्यम से भी डिसक्रिमिनेशन पैटर्न बना सकते हैं।

किसी सेगमेंट तक नेविगेट करने के लिए - या + दबाएं, फिर उसे स्वीकार या अस्वीकार करने के लिए स्वीकार करें/अस्वीकार करें बटन दबाएं।

-5
लक्ष्य आईडी - 9 से 0 लौह लक्ष्यों को इंगित करते हैं, उदा -5।

32
लक्ष्य आईडी 1 से 40 अलौह लक्ष्यों को इंगित करते हैं, उदा. 32।

आवृत्ति

वर्तमान संचालन आवृत्ति प्रदर्शित करता है।

सक्रिय खोज प्रोफाइल में उपलब्ध आवृत्तियां चुनने के लिए आवृत्ति बटन दबाएं।

15 kHz

वर्तमान चयनित एकल आवृत्ति को kHz में प्रदर्शित करता है:

Multi

समकालिक बहु आवृत्ति को आपतकार दिखाया गया है।

5, 10, 15, 20* या 40*।