

संयोजित
संयोजित

खनिजयुक्त सतह के क्षेत्र वाली जगहों में सतह की ढलान को खोज के लिए।

सोना *

सूखी रेत
पानी के नीचे

सतह और पानी के नीचे।
सभी नमकीन स्थितियों के लिए - सूखी रेत, गीली रेत, कंकड़ और सफेक

सफेक रेत

सिक्के और कलाकृतियाँ
लालित सिक्के और कलाकृतियाँ

क्षेत्रों में धातु खोजने हेतु एककदम उपयुक्त।
लक्षित आकारों की व्यापक रेंज के लिए प्रेरित/संवेदनशील

धेरा

सिक्के और सामान्य
उत्कृष्ट आभूषण

अधिकतम सामान्य पदार्थों में स्थित उत्कृष्ट-कवच।
मरीचक क्षेत्रों के लिए बने।

पाके

खोज मोड * EQUINOX 900 के बल

पता लगाने मरीचक

4

शोर रद्द करें

3

सर्व मोड चुनें

2

चालू करें

1

चिक स्टार्ट

आरंभ करने की मार्गदर्शिका और पूरी लंबाई वाला EQUINOX[®] उपयोगकर्ता मैनुअल डाउनलोड करने के लिए ऑनलाइन उपलब्ध हैं।

A ये भाषाएँ और भी बहुत कुछ पाएं:

- DE Deutsch
- FR français
- KR 한국어
- RU русский
- ES Español
- JP 日本語
- PT Português
- ZH 中文

EQUINOX

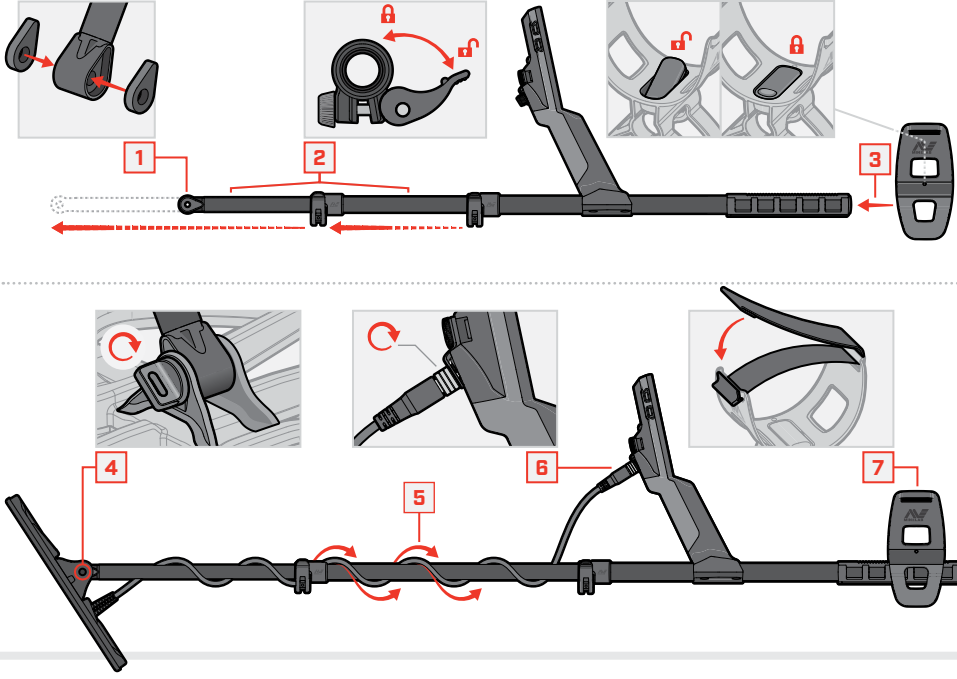
700 | 900

आरंभ करने की मार्गदर्शिका



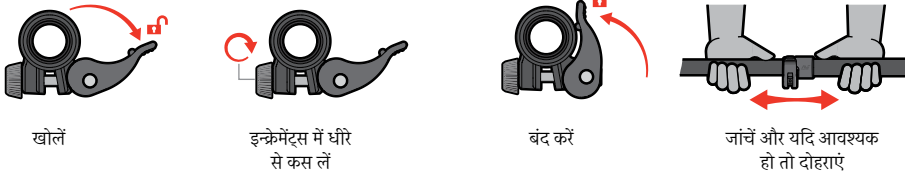
4901-0500-1

सभा



कैमलॉक्स को कस लें

आगर कैमलॉक्स फिसलते हैं या ढीले हो जाते हैं तो उन्हें कस लें।



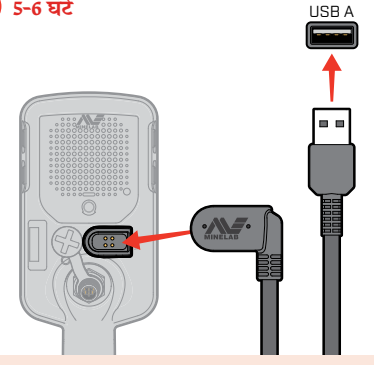
नियंत्रण और प्रदर्शन



* EQUINOX 900 केवल

चार्ज

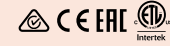
5-6 घंटे



⚠ अपने डिटेक्टर को एक अच्छी गुणवत्ता वाले USB चार्जर से चार्ज करें जिसकी न्यूनतम चार्जिंग क्षमता 2 A @ 5 V है।

यदि निम्न गुणवत्ता वाले चार्जर का उपयोग किया जाता है तो USB चार्जर के विफल होने का जोखिम।

यूएसबी चार्जर पर निम्नलिखित निशान देखें:



3 घंटे

