

EQUINOX 700 | 900

VŠECHNY KOVY. VŠECHNY TYPY PŮDY.
CELOU DOBU.

POWERED BY **Multi-IQ**
Minelab Simultaneous Multi-Frequency

■ **ROZSÁHLÁ DATABÁZE NÁLEZŮ**
119 druhů (99 neželezitých a 20 železitých)

■ **ROZLIŠENÍ NÁLEZŮ**

Kvůli spolehlivému odlišení cenných a bezcenných kovů lze upravit dobu obnovy a stupeň identifikace železa

■ **ŠPIČKOVÁ DETEKCE V JAKÉMKOLI TERÉNU**

Režimy pro parky, pole, pláže a vyhledávání zlata (jen 900)

■ **DOKONALÁ PŘESNOST**

Stabilní detekce v hloubce, režim Pinpoint

■ **OVLÁDÁNÍ ZVUKU**

5 audiorežimů s možností konfigurace

■ **HLASITÝ A ČISTÝ ZVUK**

Bezdrátová sluchátka s krátkou odezvou, vestavěný reproduktor (součást produktu), kabelová sluchátka, vodotěsná sluchátka (příslušenství)

■ **MOŽNOST SAMOSTATNÝCH FREKVENCÍ**

700: 4/5/10/15 kHz | 900: 4/5/10/15/20/40 kHz

■ **OSVĚTLENÍ A VIBRACE**

Osvětlení ovládacího panelu, červeně podsvícený displej, podsvícená klávesnice, vibrace v rukojeti



**ROZSÁHLÁ
DATABÁZE NÁLEZŮ**
(119 druhů)



**ROBUSTNÍ A KOMPAKTNÍ
PROVEDENÍ**
(tříletá záruka)



**VODOTĚSNÝ
DO 5 m**
(IP 68)





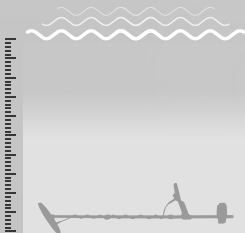







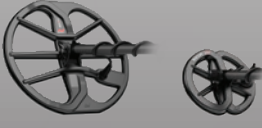





PERFORMANCE IS EVERYTHING®

CO SE ZLEPŠILO?

EQU|NOX 700 | 900

EQU|NOX 600 | 800

<p>Počet detekovaných druhů</p>	 <p>119: 99 neželezitých a 20 železitých</p>	 <p>50: 40 neželezitých a 10 železitých</p>
<p>Rozlišení nálezů</p>	 <p>Vynikající rozlišení nálezů (vylepšené)</p>	 <p>Dobré rozlišení nálezů</p>
<p>Plně vodotěsná konstrukce</p>	 <p>5 m IP 68</p>	 <p>3 m</p>
<p>Robustní a kompaktní provedení</p>	 <p>- Ve složeném stavu: 61 cm [24"] - Konstrukce z uhlíkového vlákna - Opěrka se 3 pozicemi</p>	 <p>- Ve složeném stavu: 107 cm [42"] - Konstrukce z hliníku a skleněného vlákna - Plně nastavitelná opěrka</p>
<p>Sluchátka v základním balení</p>	<p>700 900</p>  <p>Bezdrátová sluchátka s krátkou odezvou</p>	<p>600 800</p>  <p>Kabelová sluchátka 3,5 mm</p>  <p>Bluetooth® aptX™ sluchátka s krátkou odezvou</p>
<p>Cívky v základním balení</p>	<p>700</p>  <p>NOVINKA Cívka EQX 11 Double-D s posuvnou destičkou</p> <p>900</p>  <p>NOVINKA Cívka EQX 11 Double-D s posuvnou destičkou a cívka EQX 06 Double-D</p>	<p>600 800</p>  <p>Inteligentní cívka EQX 11 Double-D s posuvnou destičkou</p>
<p>Speciální vlastnosti</p>	<p>Podsvícení klávesnice, červeně podsvícený displej, svítlna, vibrace v rukojeti</p> 	<p>Bílé LCD podsvícení</p> 

VÝHODY ŘEŠENÍ MINELAB MULTI-IQ®

Proč zvolit Multi-IQ? S převratnou technologií Multi-IQ společnosti Minelab získáte zařízení, které funguje jako několik detektorů různých typů současně. Stačí ho zapnout a vyrazit. Nic vám neunikne, žádný terén není nevladatelný. Stříbro, zlato, šperky. V parku, na poli či na pláži. Možnosti zařízení EQUINOX 700 a 900 s technologií Minelab Multi-IQ čekají jen na vás.

VŠECHNY KOVY. VŠECHNY TYPY PŮDY. CELOU DOBU.



VYPÍNAČ

NASTAVENÍ
SVÍTLILNY
A PODSVÍCENÍ

PODSVÍCENÁ
TLAČÍTKA PRO
NOČNÍ REŽIM

TLAČÍTKO PRO
VOLBU REŽIMU
DETEKCE

RYCHLÁ VOLBA
VŠECHNY KOVY

TLAČÍTKO
PINPOINT/DETEKCE

BEZDRÁTOVÉ
OVLÁDÁNÍ ZVUKU

TLAČÍTKO RYCHLÉ
VOLBY
[JEN MODEL 900]

NASTAVENÍ
CITLIVOSTI

TLAČÍTKO PRO
PŘIJETÍ/ODMÍTNUTÍ

TLAČÍTKO PRO
VOLBU FREKVENCE



Vyhledávací režimy	Park, pole, pláž	Park, pole, pláž, zlato
Rychlá volba: všechny kovy	Ano	
Uživatelské profily pro vyhledávání	6	8
Tlačítko pro uživatelské profily	Ne	Ano
Provozní frekvence [kHz]	Multi, 4, 5, 10, 15	Multi, 4, 5, 10, 15, 20, 40
Tlumení šumu	Auto [19 kanálů]	Auto [19 kanálů], ruční
Vyvážení terénu	Auto, ruční, sledování	
Citlivost	1 až 25	1 až 28
Cílová hlasitost	0 až 25	
Prahová hodnota	0 až 25	
Prahová výška	Pevná	0 až 25
Identifikace cíle [TID]	Rozlišení 119 segmentů: Železité: -19 až 0 Neželezité: 1 až 99	
Tóny při identifikaci	1, 2, 5, všechny tóny [At], hloubka [dP]	
Rozhraní tónů	Železité (t1)	Železité, neželezité (t1, t2, t3, t4)
Výška tónu	Tón 1 - možné nastavení: 0 až 25	Všechny tóny - možné nastavení: 0 až 25
Hlasitost tónu	Tón 1 - možné nastavení: 0 až 25	Všechny tóny - možné nastavení: 0 až 25
Doba obnovy	1 až 3	1 až 8
Stupeň identifikace železa	0 až 3	0 až 9
Indikátor hloubky	5 stupňů	5 stupňů
Rozlišení - segmenty	119 segmentů	
Režim Pinpoint	Ano	
Bezdrátové audio	Ano	
Délka [cca]	Ve složeném stavu: 61 cm [24"] V rozloženém stavu: 144 cm [56,7"]	
Hmotnost	1,27 kg	
Displej	Monochromatický LCD	
Podsvícení displeje a klávesnice [červené]	Vypnuté, silné, slabé	Vypnuté, silné, střední, slabé
Svítilna	Zapnuto, vypnuto	
Vibrace	Zapnuto, vypnuto	
Cívka v základní výbavě	Cívka EQX11 11" Double-D s posuvnou destičkou	Cívka EQX11 11" Double-D s posuvnou destičkou Cívka EQX06 6" Double-D s posuvnou destičkou
Audiovýstup	Vestavěný reproduktor, kabelová sluchátka 3,5 mm, bezdrátová sluchátka	
Sluchátka v základním balení	Bezdrátová sluchátka Minelab ML 85 s krátkou odezvou	
Baterie	3.7 V / 5 100 mAh interní Li-ion baterie	
Další příslušenství v základním balení	Uživatelský manuál, ochranná fólie na displej, dobíjecí kabel	
Vodotěsný	5 m IP 68	
Rozsah provozních teplot	-10 °C až +40 °C [+14 °F až +104 °F]	
Teplotní rozsah při skladování	-20 °C až +70 °C [-4 °F až +158 °F]	
Nejdůležitější technologie	Multi-IQ®	

Základní balení



Cívka EQX11™ s posuvnou destičkou
11" Round Double-D
- vodotěsný do 5 m



Bezdrátová sluchátka
s krátkou odezvou



Dobíjecí kabel



Uživatelská příručka

Dostupná výbava



Cívka EQX06™ s posuvnou destičkou
06" Round Double-D
- vodotěsný do 5 m
(v základním balení modelu
EQUINOX 900)



Dobíječka do auta
2x dobíječka do USB portu v autě



Cívka EQX15™ s posuvnou
destičkou 15" x 12" Elliptical
Double-D - vodotěsný do 5 m



Adaptér pro sluchátka
6,35 mm na 3,5 mm



Bezdrátová sluchátka

MINELAB®, EQUINOX®, MULTI-IQ®, EQX06™, EQX11™ a EQX15™ jsou ochranné známky společnosti Minelab Electronics Pty. Ltd. Obrázky a grafické materiály v této brožuře jsou určeny jen pro ilustrační účely. Konfigurace produktu se může lišit od konfigurace v brožuře. Podrobný návod k použití najdete v Uživatelské příručce.