

## PŘÍSLUŠENSTVÍ



### EQX 15 Smart Coil

15 x 12palcová Double-D cívka pro větší hloubku a pokrytí země



### EQX 06 Smart Coil

6palcová Double-D cívka pro oblasti s vysokým výskytem odpadu a těsné prostory



### Bezdrátová sluchátka

Bluetooth® sluchátka aptX™ Low Latency



### Vodotěsná sluchátka

Vodotěsná 3,5 mm (1/8") sluchátka EQUINOX



### Bezdrátový modul WM 08

Připojte svá oblíbená sluchátka k bezdrátovému ovládní zvuku



### AC nabíječka USB

4 port USB nabíječka AC s univerzálním konektorem



### DC nabíječka do auta

2 port USB nabíječka do auta



### Adaptér sluchátek

Adaptér na sluchátka o průměru 6,35 mm až 3,5 mm (1/8")

Více možností k dispozici pro individuální nákup.

Navštivte prodejce nebo webové stránky společnosti

Minelab a prohlédněte si kompletní nabídku příslušenství EQUINOX. Prodává se samostatně.

	EQUINOX 600	EQUINOX 800
<b>Režimy detekce</b>	Park   Pláž   Pole	Park   Pláž   Pole   Zlato
<b>Vlastní profily vyhledávání</b>	6 (2 na detekční režim)	8 (2 na detekční režim)
<b>Tlačítka profilu uživatele</b>	Ne	Ano
<b>Provozní frekvence (kHz)</b>	Multi   5   10   15	Multi   5   10   15   20   40
<b>Potlačení rušení</b>	Auto	Auto   Manuální (-9 až 9)
<b>Vyvážení půdy</b>	Auto   Manuál	
<b>Citlivost</b>	1 až 25	
<b>Nastavení hlasitosti</b>	0 až 25	
<b>Prahový tón</b>	0 až 25	
<b>Tónová odpověď</b>	Pevný	0 až 25
<b>Identifikace cíle</b>	Rozlišení 50 segmentů: Železné: -9 až 0   Neželezné: 1 až 40	
<b>Cílový tón</b>	1   2   5   50	
<b>Zlom tónu</b>	Železné	Železné   Neželezné
<b>Tónová rozteč</b>	Železné	Železné   Neželezné
<b>Hlasitost tónu</b>	Železné	Železné   Neželezné
<b>Rychlost zotavení</b>	1 až 3	1 až 8
<b>Iron Bias</b>	0 až 3	0 až 9
<b>Indikátor hloubky</b>	5 úrovní	
<b>Délka</b>	1440 mm (56,7")	
<b>Hmotnost</b>	1,34 kg (2,96 libry)	
<b>Standardní cívka (EQX 11)</b>	11palcová Double-D Smart cívka (vodotěsnost až do 3 metrů/10')	
<b>Audio výstup</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reproduktor</li> <li>3,5 mm (1/8") sluchátka (součástí balení)</li> <li>Bluetooth® aptX™ Kompatibilní s nízkou latencí</li> <li>Kompatibilní s WM 08 Wi-Stream</li> </ul>	
<b>Sluchátka (součástí balení)</b>	Kabel 3,5 mm (1/8") sluchátka (nejsou vodotěsná)	Bluetooth® aptX™ Sluchátka Low Latency (nejsou vodotěsná)
<b>WM 08 (součástí balení)</b>	Ne	Ano
<b>Displej</b>	Monochromatický LCD displej s podsvícením	
<b>Podsvícení LCD</b>	Vypnuto   Zapnuto	Vypnuto   Vysoká   Střední   Nízká
<b>Baterie</b>	Interní dobíjecí lithium-iontová baterie	
<b>Doba provozu baterie</b>	Cca. 12 hodin	
<b>Voděodolná</b>	Vodotěsnost do 3 m (10 stop)	
<b>Klíčové technologie</b>	Multi-IQ   3F*3   Wi-Stream   Bluetooth® aptX™ Nízká latence	Multi-IQ   5F*8   Wi-Stream   Bluetooth® aptX™ Nízká latence
<b>Ostatní příslušenství</b>	USB Nabíjecí kabel   Vícejazyčné chrániče obrazovky	
<b>Aktivní upgrade softwaru</b>	Ano, přes připojení USB (kompatibilní se systémem Windows nebo Mac OS)	
<b>Záruka</b>	Prosím, přejděte na <a href="http://www.minelab.com/warranty-conditions">www.minelab.com/warranty-conditions</a> pro přečtení kompletních záručních podmínek. Zaregistrujte svou záruku na produkt online na adrese <a href="http://register.minelab.com">register.minelab.com</a>	

Pokyny jsou k dispozici v dalších jazycích. Navštivte [www.minelab.com](http://www.minelab.com)

Multi-IQ <sup>3F</sup> x3 <sup>5F</sup> x8 Bluetooth® Qualcomm® aptX™ NÍZKÁ LATENCE Wi-Stream

# EQUINOX Series

Multi-terénní detekce



- Simultánní multifrekvence
- Vodotěsný design
- Elegantní a lehký
- Vysokorychlostní bezdrátové audio
- Vlastní profily vyhledávání
- Rychlá a přesná identifikace cíleate Target ID



Multi-IQ

Simultánní multifrekvenční technologie

Zastane všechny jednofrekvenční VLF detektory



[www.minelab.com](http://www.minelab.com)

Blog pokladu

@MinelabMetalDetectors

Příběhy o úspěchu

/MinelabDetecting



# EQUINOX 600 | 800

Díky inovativní nové multifrekvenční technologii mění řada EQUINOX univerzální detekci zapáleného nadšence. Je stejně přizpůsobitelná pro všechny typy cílů a podmínky terénu, stačí nastavit detekční místo a jít:

Minelab EQUINOX je skutečnou špičkou. Za krátkou dobu používání tohoto stroje jsem našel mince a artefakty na zamořených místech, které ostatní stroje prostě neuměly najít.

Starověká římská mince, pravděpodobně Aurelius Sol Invictus 270 - 275 n.l.

Vzácný americký desetník 1876 vyražený v Carson City

BRANDON NEICE 



## PARK Skvělý výkon v rekreačních oblastech s častým výskytem odpadu.



Použití funkce Multi v tomto režimu je nejvíce všestranné pro obecnou detekci mincí a předmětů.



## POLE Ideální pro detekci jemných šperků a artefaktů.



Použití funkce Multi v tomto režimu pomáhá najít nejširší škálu cílových velikostí.



## PLÁŽ Vynikající pro použití v suchém i mokřem písku a pod vodou.



Režim Pláž funguje pouze v režimu Multi a je určen pro použití v plážových oblastech.



## ZLATO Nejvhodnější pro vyhledávání zlatých nugetů.



Tento režim pracuje s vysokými jednostrannými frekvencemi 20 nebo 40 kHz, což je optimální pro zlaté předměty.



## NASTAVENÍ DETEKTORŮ

### Převezměte nad detektorem plnou kontrolu

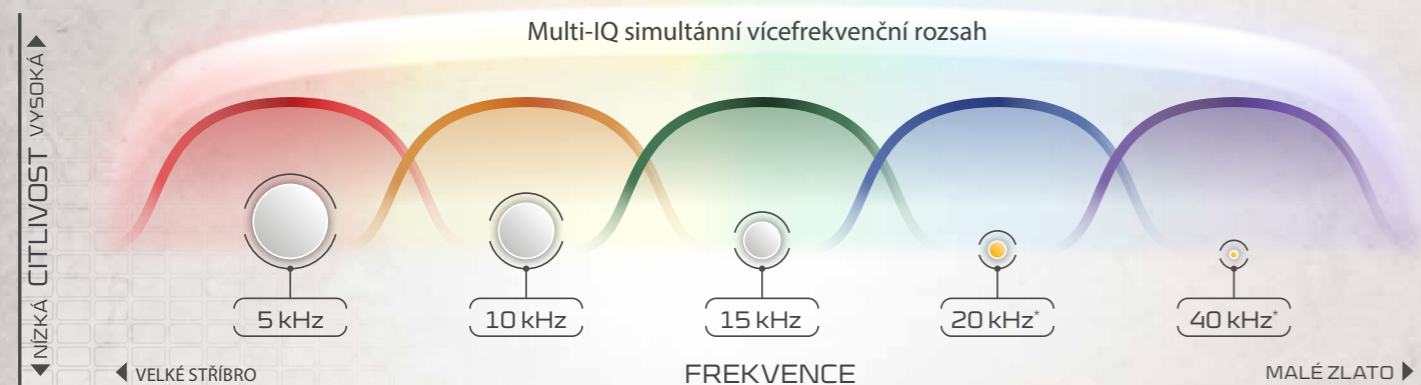
- Všechny základní funkce detekce PLUS super rychlost obnovy pro přesné rozeznání cílů mezi četným odpadem.

-  Potlačení rušení
-  Vyvážení půdy
-  Nastavení hlasitosti
-  Prahový tón
-  Tónová odpověď
-  Přijmout/Odmítnout
-  Rychlost zotavení

## KLÍČOVÉ TECHNOLOGIE

### Multi-IQ

Nízká frekvence umožňuje větší hloubku pro velké objekty a vysoká frekvence je obvykle citlivější na malé cíle. Díky EQUINOX můžete pracovat napříč celým spektrem kmitočtů současně a dosáhnout maximálních výsledků.




\* 20 kHz a 40 kHz nejsou v EQUINOX 600 k dispozici jako samostatné provozní frekvence. Zobrazený frekvenční rozsah Multi-IQ se vztahuje na EQUINOX 600 a 800. Tento diagram je pouze ilustrační. Aktuální úrovně citlivosti budou záviset na typech a velikostech cílů, podmínkách půdy a nastavení detektorů.


3F<sub>z</sub> x3

5F<sub>z</sub> x8\*

EQUINOX nabízí až 5 jednorázových frekvencí 5, 10, 15, 20\* a 40\* kHz, takže dosahuje rozšířeného osminásobného rozsahu 5 až 40 kHz.

 Bluetooth®

 Qualcomm® aptX™  
NÍZKÁ LATENCE

 Wi-Stream

Maximální bezdrátová kompatibilita zvuku - Připojte klasická Bluetooth® sluchátka, vysokorychlostní aptX™ zařízení s nízkou latencí nebo ultra rychlý zvukový modul WM 08 s podporou Wi-Stream.