

## EQUINOX 3.0 软件更新

### 更新内容

MINELAB 发布了 EQUINOX 软件更新 3.0，包含了新的 4 kHz 的单频，增强了探测器对高导电性目标的响应，例如堆叠的银币和其他复杂物体。该频率将对这些目标提供更强的响应，从而可以更加明确地挖掘目标。

### 新的 4 kHz 单频

这个 4 kHz 频率与其他频率有明显不同，特别是，这个 4 kHz 的探测器比多频智能探测器产生更多的错误指示，比传统的单频 EQUINOX 探测器期望值更高。确保了一些大型的，埋藏较深的目标不会被遗漏。请注意，这些指示更有可能具有较高的 ID。

所有其他单频和多频设置的性能均保持不变。

除了 4 kHz 功能升级外，还增强了机器的各种稳定性。



此处下载 **MINELAB Update Utility – EQUINOX**  
[MINELAB 更新实用程序]



## MINELAB 更新实用程序 — EQUINOX 细节：

最低的系统要求：

USB 端口

带磁性接口的 EQUINOX USB 充电线

### Windows

50 MB 的硬盘空间

20 MB 的 RAM

### 苹果系统

大于 10.13 的格式

50 MB 的硬盘空间

30 MB 的 RAM

### 备注

- 更新时，计算机一次只能连接一台 EQUINOX
- 更新时，EQUINOX 必须是开机状态
- 更新时，将保留所有自定义探测器设置
- 需要连网，才能把 MINELAB Update Utility [MINELAB 更新实用程序] 下载到计算机，但是，更新 EQUINOX 不需要连网，可离线完成。
- EQUINOX 探盘必须连接才可以完成更新

**重点：在更新时，请勿关闭或断开 EQUINOX**

① 用充电线把 EQUINOX 连接到计算机的 USB 端口，然后打开探测器。



② 当 EQUINOX 被认证后，MUU [MINELAB 更新实用程序] 会与探测器连接并确认当前软件版本。



③ 如果检测到了可更新的软件，MUU [MINELAB 更新实用程序] 会显示出来，点击安装开始升级，或者单击退出关闭 MUU。



④ 如果金属探测器是最新的，应用程序会显示：您的探测器是最新的，并提示您退出该应用程序。



⑤ EQUINOX 屏幕在更新时会变为空白，控制箱左上角的绿色 LED 灯会快速闪烁。



⑥ 安装大约需要一分钟。一旦完成更新，EQUINOX 会重启，并且 MUU 将提示您断开探测器并退出应用程序。



备注：如果需要更新多个 EQUINOX 探测器，请关闭或重新打开应用程序