

- **Interakce mapy s formuláři Měření:** Opravili jsme problém ve formulářích **Měření podrobného bodu** nebo **Měření bodu**, kdy jste nemohli vybrat body v mapě a poté je použít pro funkce klepnutí a podržení, například výpočet inverzní hodnoty mezi dvěma body.
- **Trimble Connect Skupiny organizátorů:** Opravili jsme chybu, kdy Trimble Connect se podskupiny Organizátora nezobrazovaly vždy v Origin organizátoru.

Podporované zařízení

Software Origin verze 2025.23 nejlépe komunikuje se softwarovými a hardwarovými produkty uvedenými níže.

POZNÁMKA - POZNÁMKA - Pro dosažení nejlepšího výkonu by hardware měl vždy mít nainstalován nejnovější dostupný firmware.

Podporované konrolery

Zařízení Windows

Software Origin lze nainstalovat na následujícím Spectra Geospatial kontroleru s operačním systémem Windows® 11 nebo Windows 10:

- Spectra Geospatial Kontroler dat Ranger 7
- Tablet Spectra Geospatial ST10 nebo ST100
- Podporované tablety třetích stran

Další informace o podporovaných tabletech jiných výrobců naleznete v bulletinu podpory, který lze stáhnout ze stránky bulletinů **Origin on 64-bit Windows 10 & 11** [odborné pomoci](#) na **Origin portálu nápovědy**.

Zařízení Android

Software Origin běží na následujících zařízeních Android™:

- Spectra Geospatial Kontroler Ranger 710
- Spectra Geospatial Kontroler dat Ranger 5
- Spectra Geospatial Kapesní počítač MobileMapper 6
- Spectra Geospatial Kapesní počítač MobileMapper 60
- Spectra Geospatial FOCUS sběr dat

TIP - TIP - Origin je určen k použití v **režimu Portrét** nebo v **režimu Na šířku** na **MobileMapper 6 a MobileMapper 60 kapesním počítači**. Existují malé rozdíly v uživatelském rozhraní, aby se přizpůsobilo obrazovce na výšku a operačnímu systému Android. Další informace naleznete v tématu **Origin Pracovní prostor** v [Nápovědě Origin](#).

Podporované konvenční nástroje

Konvenční přístroje, které je možné připojit k běžícímu kontroleru Origin jsou:

- Totální stanice Spectra Geospatial FOCUS® 50
- Totální stanice Spectra Geospatial FOCUS 35/30
- Podporovaná společnost Nikon a totální stanice třetích stran

Funkce dostupná v softwaru Origin závisí na verzi modemu a firmwaru připojeného přístroje. Spectra Geospatial doporučuje aktualizovat přístroj na nejnovější dostupný firmware, který používá tuto verzi Origin.

Podporované GNSS přijímače

Konvenční přístroje, které je možné připojit ke kontroleru s Origin, jsou:

- Spectra Geospatial integrovaný GNSS přijímač s vestavěnou inerciální měřicí jednotkou (IMU): SP100
- Spectra Geospatial GNSS integrované přijímače: SP85, SP80, SP60
- Spectra Geospatial modulární přijímače GNSS: SP90m

POZNÁMKA - POZNÁMKA -

- Komunikační protokoly, které software Spectra Geospatial Origin používá ke komunikaci se staršími přijímači GNSS Spectra Geospatial, nepodporují všechny funkce dostupné při použití stejných přijímačů se softwarem Survey Pro. Další informace naleznete v bulletinu podpory **SP60, SP80 and SP85 Receiver Support with Spectra Geospatial Origin**, který lze stáhnout ze stránky [Bulletinu podpory](#) na **Origin portálu nápovědy**.

Informace o instalaci

Licenční požadavky

K instalaci Origin 2025.23 jsou vyžadovány licence pro Měření aplikaci i pro každou Origin aplikaci, kterou chcete používat.

- **Trvalá licence**

Trvalé licence jsou licencovány ke kontroleru. Konteroler musí mít Origin Software Maintenance Agreement platný až **1 prosinec 2025**.

- **Předplatná**

Předplacené licencí jsou přiřazeny jednotlivým uživatelům. Při použití s předplacenou licencí můžete provést instalaci Origin 2025.23 na libovolný podporovaný kontroler.

Pokud máte trvalou licenci na stávajícím kontroleru, ale chcete tento kontroler vyřadit a nahradit jej novým, můžete se vzdát trvalé Origin licence stávajícího kontroleru a převést ji na nový.

Další informace najdete v tématu [Softwarové licence a předplatná](#) na **Origin portálu nápovědy**.

Nemáte aktuální licenci?Můžete si software vyzkoušet

Pokud nemáte požadované licence, můžete si software po omezenou dobu vyzkoušet.



Volby jsou:

- **Vytvořte 48hodinovou** licenci pro Origin, že se nemůžete přihlásit a používat předplatné nebo pokud jste si zakoupili trvalou licenci, ale dosud nebyla přiřazena ke kontroleru.
- Vytvořte **30denní demonstrační licenci** pro Origin, že kontroler nemá aktuální trvalou licenci. Tento typ dočasné licence je k dispozici na podporovaných kontrolerech se systémem Windows a Android.
- Vytvořte **30denní zkušební licenci** pro konkrétní aplikace, pokud má kontroler aktuální trvalou licenci, ale žádnou licenci pro konkrétní Origin aplikaci, kterou chcete vyzkoušet. Tento typ dočasné licence je k dispozici pouze na podporovaných kontrolerech Windows.

Další informace naleznete v části [Instalace dočasné licence](#) v **Origin Nápovědě**.

Instalace nebo upgrade Origin

Chcete-li nainstalovat software do kontroleru, použijte příslušný Spectra Geospatial Installation Manager operační systém kontroleru:

- Spectra Geospatial Installation Manager pro Windows 
- Spectra Geospatial Installation Manager pro Android 

Další informace naleznete v části [Instalace Origin](#) v **Origin Nápovědě**.

POZNÁMKA - POZNÁMKA – Soubory úloh (.job) vytvořené pomocí předchozí verze programu Origin jsou automaticky upgradovány, když je otevřete v nejnovější verzi Origin. Jakmile jsou úlohy upgradovány, nelze je již otevřít v předchozí verzi. Další informace najdete v tématu [použití existujících úloh s nejnovější verzí Origin](#) v **Origin Nápovědě**.

Výukové zdroje

Chcete-li se dozvědět více o Origin funkcích softwaru a o tom, jak ze softwaru vytěžit maximum, navštivte níže uvedené zdroje.

Portál nápovědy Origin

Portál **Spectra Geospatial Origin nápovědy** je součástí [Spectra Geospatial Portál nápovědy](#) a je k dispozici na adrese help.spectrageospatial.com/origin/ a obsahuje úplný obsah vestavěné *Origin nápovědy* ve 14 jazycích, stejně jako odkazy na videa dostupná na kanálu YouTube Origin.

Ke stažení na Spectra Geospatial Origin portálu nápovědy obsahuje odkazy ke stažení užitečných zdrojů, včetně:

- Bulletinů podpory
- Software a nástroje
- Soubory šablon
- Šablony stylů
- Ukázková data
- PDF příručky

Můžete zobrazit z libovolného **Spectra Geospatial OriginPortálu nápovědy** počítače, který má připojení k Internetu, aniž byste museli mít Origin nainstalovaný software. Můžete ji také zobrazit z mobilního telefonu nebo ze spuštěného Origin kontroleru, pokud jste se rozhodli nainstalovat integrovanou nápovědu.

Nápověda Origin

OriginNápověda se nainstaluje se softwarem, když zaškrtnete políčko **Jazyk a soubory nápovědy** v programu Spectra Geospatial Installation Manager. Chcete-li zobrazit nainstalovanou nápovědu, klepněte ☰ do softwaru Origin a vyberte možnost **Nápověda**. Otevře se *OriginNápověda*, která vás přenese přímo k tématu nápovědy pro aktuální obrazovku v softwaru Origin.

Spectra Geospatial Origin Kanál Field Software YouTube

Spectra Geospatial Origin Kanál Field Software YouTube poskytuje řadu videí zdůrazňujících užitečné softwarové funkce.

Nová videa zveřejňujeme pravidelně, proto nezapomeňte kliknout na **Odebírat** na stránce kanálu Origin YouTube, abyste byli upozorněni, když jsou k dispozici nová videa.

Obchodní značky

Trimble Inc.

www.spectrageospatial.com

Copyright and trademarks

© 2026, Trimble Inc. Všechna práva vyhrazena.

Trimble, ProPoint, Spectra, and Trimble RTX are trademarks of Trimble Inc. registered in the United States and in other countries.

IonoGuard, VISION, and VX are trademarks of Trimble Inc.

For a complete list of legal notices relating to this product, go to help.spectrageospatial.com/origin/ and click the **Legal information** link at the bottom of the page.