

# Leica Geosystems

Przewodnik aktywacji licencji  
Wersja 4.0  
Polska


- when it has to be **right**

***Leica***  
***Geosystems***

## Aktywacja licencji dla tachimetrów Leica działających pod kontrolą oprogramowania Leica SmartWorx (TPS1200, TS12, TS30/TM30)


### Szanowni klienci


Dziękujemy za zakup licencji na nasz produkt. Wskazówki zwarte w niniejszym podręczniku pomogą Ci przejść przez proces aktywacji licencji.

 Zarejestruj swój produkt na stronie <https://myworld.leica-geosystems.com>, to platforma internetowa dla naszych klientów. myWorld zapewnia całodobowy dostęp do wszystkich informacji potrzebnych, aby aktywnie zarządzać sprzętem. Zawiera także szczegółowe informacje na temat poszczególnych produktów i ich historii serwisowej. Informacje te pomagają utrzymać wartość produktu i zachować jego maksymalną użyteczność i wydajność.

### Aktywacja licencji


 Opisana procedura obowiązuje dla każdego klucza licencyjnego.


 Możesz pobrać klucze licencyjne z portalu myWorld. Dalszych informacji szukaj w rozdziale "Pobieranie licencji".

 Aby załadować klucz licencyjny, zapisz plik klucza licencyjnego (L\_XXXXXX.key, gdzie XXXXXX jest numerem seryjnym instrumentu) w katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci. Włóż nośnik pamięci do swojego produktu.


1. Wejdź do **Narzędzia... \ Klucze licencyjne**.

|    |  |   |
|----|--|---|
| 2. | Aby wpisać klucz licencyjny:<br>Wybierz <b>Metoda: Ręczne wprowadzanie klucza</b><br><b>Klucz:</b> Wpisz klucz licencyjny. | Aby załadować klucz licencyjny:<br>Wybierz <b>Metoda: Ładuj plik klucza</b> |
|    | Kliknij na <b>KONT</b> . Licencja jest aktywna i może być używana.   |   |

 Jeśli licencja aplikacji została aktywowana i aplikacja nie została jeszcze załadowana do produktu, to dalszych informacji szukaj w rozdziale "Pobieranie aplikacji" oraz "Ładowanie aplikacji".

 Jeśli licencja na aktualizacje oprogramowania została aktywowana, to w celu aktualizacji oprogramowania produktu przejdź do rozdziału "Aktualizacja oprogramowania".

### Pobieranie licencji

| Krok  | Opis  |
|---|---|
|  | Opisana procedura obowiązuje dla każdego klucza licencyjnego. |

1. Przejdź do <https://myworld.leica-geosystems.com> i zaloguj się.

2. Wejdź do menu **myProducts** i wybierz swój produkt.

 Jeśli Twój produkt nie znajduje się na liście, kliknij na **Dodaj produkt**.

3. Na zakładce **Przegląd**, kliknij na **Pobierz klucze licencyjne**.

4. W kolejnym oknie, kliknij na **Zapisz** i wybierz katalog, w którym chcesz zapisać plik. Kliknij na **Zapisz**.

5. Skopiuj plik klucza licencyjnego (L\_XXXXXX.key, gdzie XXXXXX jest numerem seryjnym instrumentu) do katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci.

## Pobieranie aplikacji

| Krok  | Opis  |
|---|---|
| 1.  | Przejdź do <a href="https://myworld.leica-geosystems.com">https://myworld.leica-geosystems.com</a> i zaloguj się.     |
| 2.  | Wejdź do menu <b>myProducts</b> i wybierz swój produkt.   |
|  | Jeśli Twój produkt nie znajduje się na liście, kliknij na <b>Dodaj produkt</b> .                                      |
| 3.  | Kliknij na zakładkę <b>Oprogramowanie</b> i pobierz aplikację na Twój komputer. Plik ZIP zawiera wszystkie aplikacje. |
| 4.  | Rozpakuj plik ZIP i zapisz pliki aplikacji w katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci.                                     |



## Ładowanie aplikacji

**Z:** Wybierz używany nośnik pamięci.

**Do:** Instrument

**Program:** Wybierz aplikację do załadowania.

## Aktualizacja oprogramowania



## Jeśli aktywacja nie powiedzie się...

### ZARÓWNO

- skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą Leica Geosystems.

### LUB

- Utwórz nowe zapytanie do zespołu wsparcia na portalu <https://myworld.leica-geosystems.com>, aby otrzymać odpowiedź od lokalnego zespołu wsparcia technicznego Leica Geosystems.

Tłumaczenie z oryginału  
Wydrukowano w Szwajcarii  
© 2019 Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Szwajcaria

**Leica Geosystems AG**

Heinrich-Wild-Strasse  
CH-9435 Heerbrugg  
Szwajcaria  
Telefon +41 71 727 31 31

[www.leica-geosystems.pl](http://www.leica-geosystems.pl)



- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems