Leica iCON Series

intelligent COnstruction

Przewodniki po instalacji i aktywacji licencji Wersja 2.0 Polska

- when it has to be **right**



Spis treści

iCON	l robot 50 oraz iCR70	3
1.1	Aktualizacja firmware na iCON robot 50 oraz iCR70	3
1.2	Instalacja nowych aplikacji na iCON robot 50.	4
1.3	Aktywacja licencji na iCON robot 50 oraz iCR70	5
Build	der 100-500	8
2.1	Aktywacja licencji dla Builder 100-500	8
iCON	l gps 60	10
3.1	Aktywacja licencji na gps 60	10
iCON	l gps 70	12
4.1	Aktywacja licencji na gps 70	12
Akty	wacji licencji oprogramowania iCON	14
5.1	Aktywacja licencji na CC55, iCR60, iCR80, iCB60	14
5.2	Aktywacja licencji na CC65, CC66, CC80	16
	iCON 1.1 1.2 1.3 Build 2.1 iCON 3.1 iCON 4.1 Akty 5.1 5.2	iCON robot 50 oraz iCR701.1Aktualizacja firmware na iCON robot 50 oraz iCR701.2Instalacja nowych aplikacji na iCON robot 50.1.3Aktywacja licencji na iCON robot 50 oraz iCR70Builder 100-5002.1Aktywacja licencji dla Builder 100-500iCON gps 603.1Aktywacja licencji na gps 60iCON gps 704.1Aktywacja licencji na gps 70Aktywacja licencji na gps 70Aktywacja licencji na CC55, iCR60, iCR80, iCB605.1Aktywacja licencji na CC55, iCR60, iCR80, iCB605.2Aktywacja licencji na CC65, CC66, CC80

1	iCON	robot 50 oraz iCR70				
1.1	Aktua	Aktualizacja firmware na iCON robot 50 oraz iCR70				
Dowiedz się więcej o firmware	Firmwa funkcje dodawa	re to kod programu, który działa na urza i programy sterujące. Najczęstsze pow nie nowych funkcji do urządzenia lub n	ądzeniu, zapewniając podstawowe ody aktualizacji kodu firmware to aprawianie błędów.			
		Zaleca się aktualizację firmware. Okr ware na stronie internetowej https://m	esowo sprawdzaj aktualizacje firm- nyworld.leica-geosystems.com.			
Pobierz firmware	ß	Opisana procedura obowiązuje dla ka	ażdego firmware.			
	Krok	Opis				
	1.	Przejdź do https://myworld.leica-geos	ystems.com i zaloguj się.			
	2.	Wejdź do menu myProducts i wybier	z swój produkt.			
	- B	Jeśli Twój produkt nie znajduje się na	liście, kliknij na Dodaj produkt .			
	3.	Kliknij na zakładkę Oprogramowanie komputer.	i pobierz oprogramowanie na swój			
	4.	Zapisz firmware w katalogu \SYSTEM	l na nośniku pamięci.			
Aktualizacja firmware	(J)	Nie przerywaj zasilania urządzenia podczas aktualizacji firmware! Upew- nij się, że baterie są w pełni naładowane i / lub podłącz urządzenie do sieci.				
	Krok	Opis				
	1.	Włóż nośnik pamięci do iCON robot 50 lub iCR70 i włącz urządzenie.				
	2.	W oprogramowaniu iCON na kontrole wybierz odpowiedni profil urządzenia, robot 50 lub iCR70.	erze: Wejdź do Urządzenia i , aby nawiązać połączenie z iCON			
	3.	Wybierz Narzędzia > Wgraj oprogra	mowanie.			
		📓 🍩 🏠 🌻 👯 0.000	🗟 🍩 🏫 🏚 👯 0.000			
		Devices iCR-2	Back Sensor Utilities			
		Communication Settings				
		Communication	Opload Firmware			
		Settings	Upload Applications >			
		Compensator	Upload licence key			
		Sensor Utilities	Config set management			
		Sensor Info >	Format Devices >			
	4.	Wybierz firmware i kliknij Rozpocznij	wgrywanie			

Wybierz firmware i kliknij Rozpocznij wgrywanie

•

Aktualizacja firmware jest przesyłana do produktu.

	Krok	Opis
		Urządzenie zostanie ponownie uruchomione z nowym firmware po zakończonej aktualizacji.
	5.	Wyskakujące okienko informuje użytkownika o stanie instalacji firmware.
		Komunikat: Oprogramowanie instrumentu zaktualizowane pomyślnie. Sensor zostanie ponownie uruchomiony, aby włączyć nowy firmware.
		 Potwierdź komunikat naciskając przycisk OK.
	3	Jeśli licencja na aktualizacje oprogramowania wygasła: Skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem, aby zaktualizować oprogramowanie tego instrumentu.
1.2	Instala	acja nowych aplikacji na iCON robot 50.
Dowiedz się więcej o aplikacjach	Aplikacj powody napraw	e to funkcje oprogramowania uruchamiane na urządzeniu. Najczęstsze [,] instalowania aplikacji to dodawanie nowych funkcji do urządzenia lub ianie błędów.
	L'A	Niektóre aplikacje muszą być włączone za pomocą klucza licencyjnego.
	B	Okresowo sprawdzaj dostępność nowych aplikacji lub aktualizacji na myWorld.
Pobieranie aplikacji	Krok	Opis
	1.	Przejdź do https://myworld.leica-geosystems.com i zaloguj się.
	2.	Wejdź do menu myProducts i wybierz swój produkt.
	B	Jeśli Twój produkt nie znajduje się na liście, kliknij na Dodaj produkt.
	3.	Kliknij na zakładkę Oprogramowanie i pobierz aplikację na Twój kom- puter. Plik ZIP zawiera wszystkie aplikacje.
	4.	Rozpakuj plik ZIP i zapisz pliki aplikacji w katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci.
Aktualizacia anlikacii		
Antuanzaoja apinaoji	Krok	Opis
	Krok 1.	Opis Włóż nośnik pamięci do iCON robot 50 i włącz urządzenie.
	Krok 1. 2.	Opis Włóż nośnik pamięci do iCON robot 50 i włącz urządzenie. W oprogramowaniu iCON na kontrolerze: Wejdź do Urządzenia i wybierz odpowiedni profil urządzenia, aby nawiązać połączenie z iCON robot 50.

	Krok	Opis				
		📓 🧐 🏠 🏚 👯 0.000	🗟 🌚 🏤 🏚 👯 0.000			
		Devices iCR-2	Back Sensor Utilities			
		Communication Settings	Upload Firmware			
		Settings	Upload Applications			
		Compensator >	Upload licence key			
		Sensor Utilities	Config set management			
		Sensor Info	Format Devices			
	4.	Kliknij Rozpocznij wgrywanie . Oprogramowanie aplikacji zostanie dowane do Twojego produktu.				
	5.	Wyskakujące okienko informuje użytkownika o stanie instalacji lice				
		 Komunikat: Aplikacja została załadowana do instrumentu Potwierdź komunikat naciskając przycisk OK. 				
		Upewnij się, że zainstalowałeś aplikację przed jej aktywacją za pomoc licencji.				
	3	Jeśli licencja na aktualizacje oprogram lokalnym dystrybutorem, aby zaktualiz mentu.	nowania wygasła: Skontaktuj się z cować oprogramowanie tego instru-			
1.3	Aktywa	acja licencji na iCON robot 50 d	oraz iCR70			
Szanowni klienci	Dziękuje podręczi	my za zakup licencji na nasz produkt. V niku pomogą Ci przejść przez proces ał	Vskazówki zwarte w niniejszym ktywacji licencji.			
	B	Zarejestruj swój produkt na stronie http tems.com, to platforma internetowa dla zapewnia całodobowy dostęp do wszy aktywnie zarządzać sprzętem. Zawiera temat poszczególnych produktów i ich pomagają utrzymać wartość produktu teczność i wydajność.	ps://myworld.leica-geosys- a naszych klientów. myWorld vstkich informacji potrzebnych, aby a także szczegółowe informacje na historii serwisowej. Informacje te i zachować jego maksymalną uży-			
Na temat licencji	Licencje aplikacje	, to klucze odblokowujące poszczególne , z których urządzenie może korzystać.	e funkcje oprogramowania oraz			
	(A)	Zamów nowe licencje na myWorld lub sprzedawcy	za pośrednictwem lokalnego			
Warunki wstępne	Aby akty warunki	wować licencję na urządzeniu, upewnij wstępne:	się, że spełnione są następujące			

	 Wy war Sko rem noś 	magany jest ważny klucz licencyjny li na metoda). Pliki kluczy licencyjnych opiuj plik klucza licencyjnego (L_XXX) n seryjnym instrumentu) do katalogu \ nik pamięci do iCON robot 50 lub iCF	ub plik klucza licencyjnego (prefero- można np. pobrać z myWorld. XXX.key, gdzie XXXXXX jest nume- SYSTEM na nośniku pamięci. Włóż R70.
		Możesz również wydrukować klucz jąc, aby zawsze mieć go pod ręką.	licencyjny dla iCON robot 50 pamięta-
	Akt Ierz me	ywacja licencji wymaga profilu instrur e iCR70. Aby uzyskać więcej informa ntu, patrz instrukcja oprogramowania	mentu na iCON robot 50 lub na kontro- acji na temat tworzenia profilu instru-
Pobieranie licencji	Krok	Opis	
	B	Opisana procedura obowiązuje dla	każdego klucza licencyjnego.
	1.	Przejdź do https://myworld.leica-ge	osystems.com i zaloguj się.
	2.	Wejdź do menu myProducts i wyb	ierz swój produkt.
		Jeśli Twój produkt nie znajduje się r	na liście, kliknij na Dodaj produkt .
	3.	Na zakładce Przegląd , kliknij na Po	obierz klucze licencyjne.
	4.	W kolejnym oknie, kliknij na Zapisz zapisać plik. Kliknij na Zapisz .	: i wybierz katalog, w którym chcesz
	5.	Skopiuj plik klucza licencyjnego (L_ numerem seryjnym instrumentu) do pamięci.	XXXXXX.key, gdzie XXXXXX jest katalogu \SYSTEM na nośniku
Aktywacja licencji		Opisana procedura obowiązuje dla	każdego klucza licencyjnego.
	Krok	Opis	
	1.	W oprogramowaniu iCON na kontro wybierz odpowiedni profil instrumer robot 50 lub iCR70.	olerze: Wejdź do Urządzenia i ntu, aby nawiązać połączenie z iCON
	2.	Wybierz Narzędzia > Wgraj klucz	licencyjny.
		Communication Settings Communication Sensor Utilities Sensor Info Sensor Info	Back Sensor Utilities Upload Firmware) Upload Applications) Upload licence key) Config set management) Format Devices)

3. Zaktualizuj plik z kluczem licencyjnym lub wpisz kod licencji ręcznie.

	Krok	Opis	
		Aby zaktualizować plik klucza licencyjnego:	Aby wpisać klucz licencyjny (tylko iCON robot 50):
		Wybierz plik klucza licencyjnego.	Wybierz opcję Wprowadź klucz licencyjny i przepisz wydruko- wany wcześniej klucz.
		Image: Sensor Utilities Back Sensor Utilities Upload license key Input of license code L_242842.KEY Upload License Start Upload	Image: Sector
		Kliknij Rozpocznij wgrywanie .	
	4.	Wyskakujące okienko informuje uży	tkownika o stanie aktywacji licencji.
		Komunikat: Licencje aktywowane po	omyślnie
		Potwierdz komunikat naciskając	c przycisk UK .
	(A)	Jeśli licencja na aktualizacje oprogra lokalnym dystrybutorem, aby zaktua mentu.	amowania wygasła: Skontaktuj się z alizować oprogramowanie tego instru-
Jeśli aktywacja nie	7ARÓW	NO	
powiedzie się	 skoi 	ntaktuj się z lokalnym sprzedawcą Le	ica Geosystems.
	LUB		
	 Utw geo tech 	órz nowe zapytanie do zespołu wspa systems.com, aby otrzymać odpowie nnicznego Leica Geosystems.	rcia na portalu https://myworld.leica- dź od lokalnego zespołu wsparcia

2	Build	er 100-500		
2.1	Aktyw	acja licencji dla Builder 100-500		
Szanowni klienci	Dziękuje podręcz	emy za zakup licencji na nasz produkt. Wskazówki zwarte w niniejszym niku pomogą Ci przejść przez proces aktywacji licencji.		
		Zarejestruj swój produkt na stronie https://myworld.leica-geosys- tems.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 uży- teczność i wydajność.		
Na temat licencji	Licencje aplikacje	e, to klucze odblokowujące poszczególne funkcje oprogramowania oraz e, z których urządzenie może korzystać.		
		Zamów nowe licencje na myWorld lub za pośrednictwem lokalnego sprzedawcy		
Pobieranie licencji	Krok	Opis		
	- And	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_XXXXX.key, gdzie XXXXX jest numerem seryjnym instrumentu) do katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci.		
Aktywacja licencji		Opisana procedura obowiązuje dla każdego klucza licencyjnego.		
	Krok	Opis		
	13	Możesz pobrać klucze licencyjne z portalu myWorld Dalszych informacji szukaj w rozdziale "Pobieranie licencji".		
		Aby załadować klucz licencyjny, zapisz plik klucza licencyjnego (L_XXXXX.key, gdzie XXXXXX jest numerem seryjnym instrumentu) w katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci. Włóż nośnik pamięci do swo- jego produktu.		
	1.	Upewnij się, że tryb THEO jest aktywny.		
	2.	Naciśnij przycisk ESC przez około 5 sekund.		
	3.	Naciśnij przycisk SW Info , aby przejść do menu INFO O OPROGRA- MOWANIU		
	4.	Naciśnij na przycisk GŁOWNY.K		
	5.	Aby wpisać klucz licencyjny: Aby załadować klucz licencyjny:		

	Krok	Opis	
	6.	Wybierz opcję Metoda: Wprowa- dzanie ręczne Klucz : Wpisz klucz licencyjny.	Wybierz opcję Metoda: Załaduj plik klucza
	7.	Kliknij na przycisk OK . Licencja jest	aktywna i może być używana.
Jeśli aktywacja nie powiedzie się	ZARÓW • sko	/NO ntaktuj się z lokalnym sprzedawcą Le	ica Geosystems.
	LUB		
	Utw geo tecl	vórz nowe zapytanie do zespołu wspa osystems.com, aby otrzymać odpowie hnicznego Leica Geosystems.	rcia na portalu https://myworld.leica- dź od lokalnego zespołu wsparcia

3	iCON	gps 60		
3.1	Aktywa	acja licencji na gps 60		
Szanowni klienci	Dziękuje podręczr	my za zakup licencji na nasz produkt. Wskazówki zwarte w niniejszym niku pomogą Ci przejść przez proces aktywacji licencji.		
	(A)	Zarejestruj swój produkt na stronie https://myworld.leica-geosys- tems.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 uży- teczność i wydajność.		
Na temat licencji	Licencje, aplikacje	, to klucze odblokowujące poszczególne funkcje oprogramowania oraz , z których urządzenie może korzystać.		
		Zamów nowe licencje na myWorld lub za pośrednictwem lokalnego sprzedawcy		
Warunki wstępne	Aby akty warunki	wować licencję na urządzeniu, upewnij się, że spełnione są następujące wstępne:		
	 Wyn licer pobl 	nagany jest ważny klucz licencyjny (w formie wydruku) lub plik klucza ncyjnego (preferowana metoda). Pliki kluczy licencyjnych można np. rać z myWorld		
	 Zapi 	isz plik klucza licencyjnego (L_XXXXX.key, gdzie XXXXXX to numer		
	 Włóż ante 	ż pamięć USB do portu USB gps 60. Ikona pamięci w głównym menu eny pokaże stan pamięci USB.		
	Ikona	Opis		
	Pamięć	Pamięć USB jest włożona.		
		Licencje można aktywować tylko bezpośrednio na antenie.		
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.	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_XXXXX.key, gdzie XXXXXX jest numerem seryjnym instrumentu) do katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci.		
Aktywacja licencji	₿	Opisana procedura obowiązuje dla każdego klucza licencyjnego.		

	B	Plik klucza licencyjnego może zawierać więcej niż jedną licencję.
	Krok	Opis
	1.	Włącz produkt.
	2.	Po włożeniu pamięci USB:
		 Wejdź do Ustawienia > Narzędzia > Licencje > Załaduj plik licen- cji. Wszystkie pliki klucza licencyjnego zostana aktywowane.
		Wydruk klucza licencyjnego:
		 Wejdź do Ustawienia > Narzędzia > Licencje > Wprowadź klucz licencyjny. Wprowadź klucz licencyjny ręcznie za pomocą wirtualnej klawiatury.
		Status licencji (np. jednostka i data ważności) można sprawdzić w Usta- wienia > Narzędzia > Licencje > Wyświetl licencje
Jeśli aktywacja nie powiedzie się	ZARÓW • skoi LUB • Utw	NO ntaktuj się z lokalnym sprzedawcą Leica Geosystems. órz nowe zapytanie do zespołu wsparcia na portalu https://myworld.leica-
	geo tech	systems.com, aby otrzymać odpowiedź od lokalnego zespołu wsparcia nicznego Leica Geosystems.

4	iCON	gps 70
4.1	Aktyw	acja licencji na gps 70
Szanowni klienci	Dziękuje podręcz	emy za zakup licencji na nasz produkt. Wskazówki zwarte w niniejszym zniku pomogą Ci przejść przez proces aktywacji licencji.
	- A	Zarejestruj swój produkt na stronie https://myworld.leica-geosys- tems.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 uży- teczność i wydajność.
Na temat licencji	Licencje aplikacje	e, to klucze odblokowujące poszczególne funkcje oprogramowania oraz e, z których urządzenie może korzystać.
	-	Zamów nowe licencje na myWorld lub za pośrednictwem lokalnego sprzedawcy
Warunki wstępne	Aby akt warunki • Wy mo • Zap ser Lok C:\l	ywować licencję na urządzeniu, upewnij się, że spełnione są następujące wstępne: magany jest prawidłowy plik klucza licencyjnego. Pliki kluczy licencyjnych żna np. pobrać z myWorld. bisz plik klucza licencyjnego (L_XXXXX.key, gdzie XXXXX jest numerem yjnym twojego instrumentu) na twoim CC80 w folderze \ GNSSProfiles . calizacja folderu to Users\Public\Documents\Leica Geosystems\iCON\GNSSProfiles.
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 *.key do folderu \GNSSProfiles na kontrolerze CC80.
Aktywacja licencji	De la compañía	Opisana procedura obowiązuje dla każdego klucza licencyjnego.
	13	Plik klucza licencyjnego może zawierać więcej niż jedną licencję.
	Krok	Opis
	1.	Włącz iCON gps 70 i kontroler CC80.
	2.	Utwórz profil iCON gps 70, połącz się z odbiornikiem przez Bluetooth i zakończ tworzenie profilu.
	3.	Edytuj utworzony profil: Przejdź do Narzędzia systemowe > Wgraj klucz licencyjny.

Krok Opis					
	Configuration			System Utilities	
Carr GPS Mode Radio Channel Radio Frequency Tit	ent Centiguration Edit Configuration System Information System Utilities Reset Options Rinex Logging	4 4 4 4	Upload Firmware Upload Licence key))	
×				_	

Naciśnij przycisk Rozpocznij wgrywanie.

System Utilities							
		Upload Licenses					
Upload Firmware	Þ	MAINTENANCE KEY: Expiration Date = 20.07.2019					
Upload Licence key	۱.	RINEX LOGGING					
		GPS L5					
		RTK NETWORK					
		NO AREA LIMITATION					
		Upload Start Upload					
		A 1997					

- Zrestartuj lub podłącz ponownie antenę w celu upewnienia się, że wszystkie zmiany licencji są poprawnie wyświetlane w oprogramowaniu.
- Status licencji można sprawdzić w Informacje o systemie > Licencje.

Jeśli aktywacja nie powiedzie się...

ZARÓWNO

- skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą Leica Geosystems.
- LUB

4.

 Utwórz nowe zapytanie do zespołu wsparcia na portalu https://myworld.leicageosystems.com, aby otrzymać odpowiedź od lokalnego zespołu wsparcia technicznego Leica Geosystems.

5	Aktyv	Aktywacji licencji oprogramowania iCON					
5.1	Aktywacja licencji na CC55, iCR60, iCR80, iCB60						
Szanowni klienci	Dziękujemy za zakup licencji na nasz produkt. Wskazówki zwarte w niniejszym podręczniku pomogą Ci przejść przez proces aktywacji licencji.						
	(B)	Zarejestruj swój produkt na stronie https://myworld.leica-geosys- tems.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 uży- teczność i wydajność.					
Na temat licencji	Licencje aplikacje	e, to klucze odblokowujące poszczególne funkcje oprogramowania oraz e, z których urządzenie może korzystać.					
		Zamów nowe licencje na myWorld lub za pośrednictwem lokalnego sprzedawcy					
Warunki wstępne	Aby akty warunki • Wyr war • W r (L_2	wować licencję na urządzeniu, upewnij się, że spełnione są następujące wstępne: magany jest ważny klucz licencyjny lub plik klucza licencyjnego (prefero- na metoda). Pliki kluczy licencyjnych można np. pobrać z myWorld. przypadku pamięci USB w CC55: Zapisz plik klucza licencyjnego XXXXXX.key, gdzie XXXXXX to numer seryjny instrumentu) w pamięci B. Najpierw podłacz pamięć USB do adaptera (kabla) Nastepnie, podłacz					
	kab • Bez \Lei • W ¢ kluc odp	 kabel do portu mini USB w CC55. Bez pamięci USB: Zapisz plik klucza w Extended Storage\My Documents \Leica Geosystems\iCON na CC55. W przypadku pamięci USB i karty SD na iCR60, iCR80, iCB60: Zapisz plik klucza licencyjnego w pamięci USB lub na karcie pamięci SD i włóż ją do odpowiedniego portu w urzadzeniu iCR60. iCR80 lub iCB60. 					
		Możesz również wydrukować klucz licencyjny pamiętając, by zawsze mieć go pod ręką.					
Pobieranie licencji	Krok	Opis					
	L.S.	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.					
	L.S.	Jeśli Twój produkt nie znajduje się na liście, kliknij na Dodaj produkt .					
	3.	Na zakładce Przegląd, kliknij na Pobierz klucze licencyjne.					
	W kolejnym oknie, kliknij na Zapisz i wybierz katalog, w którym chcesz zapisać plik. Kliknij na Zapisz .						
	5.	Skopiuj plik klucza licencyjnego (L_XXXXX.key, gdzie XXXXXX jest numerem seryjnym instrumentu) do katalogu \SYSTEM na nośniku pamięci.					
Aktywacja licencji		Opisana procedura obowiązuje dla każdego klucza licencyjnego.					

Krok	Opis						
1.	Włącz produkt.						
2.	W programie iCON: Wybierz System . Następnie wybierz Dodaj licen- cje.						
	R	System					
	System	Language	>				
		Display	>				
	6	Sound	>				
	e	About	>				
		Add Licences					
		Active Licences	→ ☆				

3. Dotknij pola wprowadzania, aby ręcznie wprowadzić kod licencji (CC55, iCR60, iCB60).

Aby wpisać klucz licencyjny: Dotknij pola wprowadzania, aby uruchomić klawiaturę ekranową. Wprowadź wydrukowany klucz licencyjny.

.....



Ładowanie pliku klucza licencyjnego: Dotknij **Wprowadzanie ręczne>** . Wyświetlona zostanie lista wszystkich dostępnych ścieżek przesyłania.

- Wybierz **Pamięć wewnętrzna**, aby wybrać plik z pamięci wewnętrznej urządzenia.
- Wybierz **Karta SD**, aby wybrać plik z włożonej karty SD.
- Wybierz **Pamięć USB**, aby wybrać plik z zewnętrznej pamięci USB.

Aby zaktualizować plik klucza licencyjnego: Najpierw wybierz typ pamięci. Następnie, wybierz plik klucza licencyjnego. Licencja wyświetli się w polu licencji. Naciśnij przycisk zaznaczenia, aby załadować licencję.

	Krok Opis				
	Al Longe Image: State of the st				
	Rozpocznij proces aktywacji, naciskając przycisk zaznaczenia.				
	4. Wyskakujące okienko informuje użytkownika o stanie aktywacji licencji.				
	Komunikat: Licencje w pełni aktywowane.				
	 Potwierdź komunikat naciskając przycisk OK. 				
	Upewnij się, że zainstalowałeś aplikację przed jej aktywacją za pomocą licencji.				
	Jeśli licencja na aktualizacje oprogramowania wygasła: Skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem, aby zaktualizować oprogramowanie tego instrumentu.				
 Jeśli aktywacja nie powiedzie się	ZARÓWNO				
	 skontaktuj się z lokalnym spiżedawcą Leica Geosystems. 				
	 Utwórz nowe zapytanie do zespołu wsparcia na portalu https://myworld.leica- geosystems.com, aby otrzymać odpowiedź od lokalnego zespołu wsparcia technicznego Leica Geosystems. 				
5.2	Aktywacja licencji na CC65, CC66, CC80				
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-geosys- tems.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 uży- teczność i wydajność.				
Na temat licencji	Licencje, to klucze odblokowujące poszczególne funkcje oprogramowania oraz aplikacje, z których urządzenie może korzystać.				

		Zamów nowe licencje na myWorld lub za pośrednictwem lokalnego sprzedawcy
Warunki wstępne	Aby akt warunki	ywować licencję na urządzeniu, upewnij się, że spełnione są następujące i wstępne:
	 Ha Akt do 	sło aktywacji znajduje się w pudełku iCON DVD ;ywacja wymaga połączenia z Internetem. Bezpośrednio podłącz kontroler Internetu za pomocą przewodu połączeniowego do gniazda RJ45 .
	ß	Aby przetestować połączenie internetowe, użyj przeglądarki Internet Explorer.
Aktywacja licencji		Opisana procedura obowiązuje dla każdego klucza licencyjnego.
	Krok	Opis
	1.	Włącz produkt i nawiąż stabilne połączenie internetowe.
	2.	W programie iCON: Wybierz System.



- 3. Jak pokazano na poniższym rysunku:
 - 1. Wybierz Dodaj Licencje
 - 2. Dotknij pole wprowadzania i wprowadź Hasło aktywacji.
 - 3. Pojawi się przycisk zaznaczenia. Naciśnij na przycisk, aby zaakceptować **Hasło aktywacji**.

	B 1	8 0 0	I 🗘 🕈 0.000	1			
	System						
	Language	>					
	Display	>					
	About	>					
(1)	Add Licenses	>	B i h	۵ ۵	\$ F\$ 0.000		
	Active Licenses	>	System		Enter	Entitlement	
			Language Display About Add Licenses Active Licenses	> > > >	Entitlement 00102-23043-00017-33038-1	2	
					8		3

4. Połączenie z Serwerem Leica zostanie nawiązane. Wyskakujące okienko informuje użytkownika o stanie aktywacji licencji.

Komunikat: Licencje aktywowane pomyślnie

- Potwierdź komunikat naciskając przycisk **OK**.
- 5. Zobacz Aktywne licencje, aby uzyskać listę zainstalowanych licencji:

	Krok	Opis						
				🕸 👯 0.000				
		System		Active Licenses				
		Language	>	iCON build				
		Display	>	Maintenance 28.05.2012				
		About	>	App Instrument Setup Sta				
		Add Licenses	>	iCON app Control line				
		Active Licenses	>	iCON app As-Built				
				iCON app Sketch				
				iCON app Volumes				
		Ê						
		Naciśnij na przycisk Menu główne, aby wyjść z widoku. Oprogramowanie iCON jest gotowe do pracy.						
	(A)	Upewnij się, że zainstalowałeś aplikację przed jej aktywacją za pomocą licencji.						
	J.	Jeśli licencja na aktualizacje oprogramowania wygasła: Skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem, aby zaktualizować oprogramowanie tego instrumentu.						
Aktywacja dodatko-	Aktvwac	acia dodatkowych licencii:						
wych licencji	 Sko stati 	ntaktuj się z loka us licencji na serv	lnym odo werze lice	Iziałem Leica Geosyst encji.	ems, aby ustawić aktywny			
	Nastephie							
	• Pos	ostępuj zgodnie z instrukcjami, aby aktywować licencję.						
Jeśli aktywacja nie	ZARÓW	NO						
powiedzie się	 skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą Leica Geosystems. 							
	LUB							
	 Utwo geos tech 	wórz nowe zapytanie do zespołu wsparcia na portalu https://myworld.leica- osystems.com, aby otrzymać odpowiedź od lokalnego zespołu wsparcia chnicznego Leica Geosystems.						

798451-2.0.0pl

Tekst oryginalny (798442-2.0.0en) Druk w Szwajcarii © 2019 Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Szwajcaria

Leica Geosystems AG

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





