

Dodawanie nowych programów do obsługi przez klucz USB HASP

Klucz USB jest sprzętowym zabezpieczeniem i potwierdzeniem licencji zakupionego programu komputerowego. W pamięci klucza może być zapisana licencja dla różnych programów. Dlatego jeden klucz może służyć do uruchamiania wielu programów.

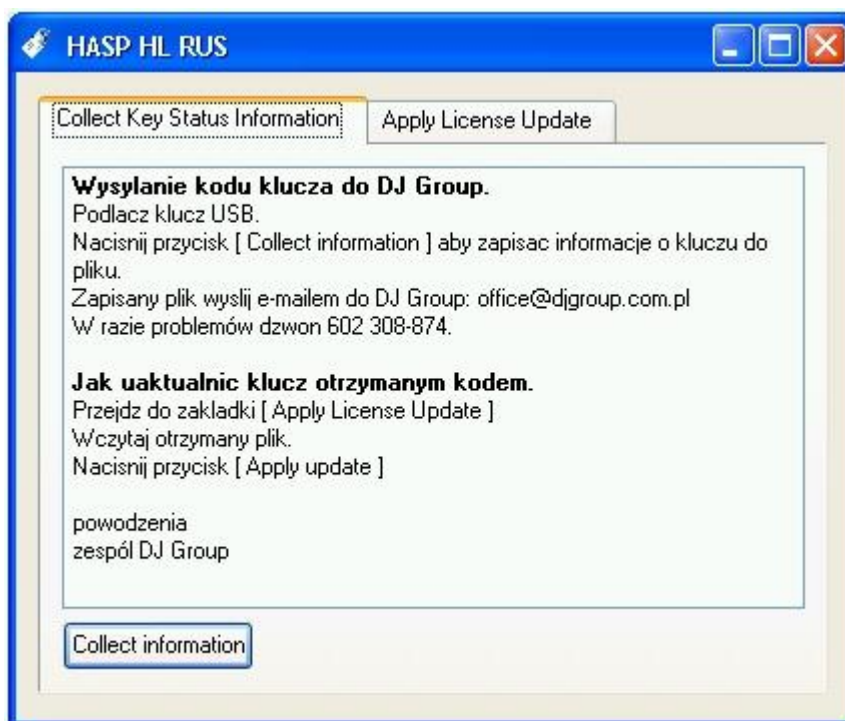
Zawartość pamięci klucza może być modyfikowana za pomocą specjalnego programu.

Kodowanie klucza przebiega w dwóch etapach:

- a/ zbieranie informacji z klucza
- b/ wprowadzanie informacji do klucza

A. Zbieranie informacji z klucza

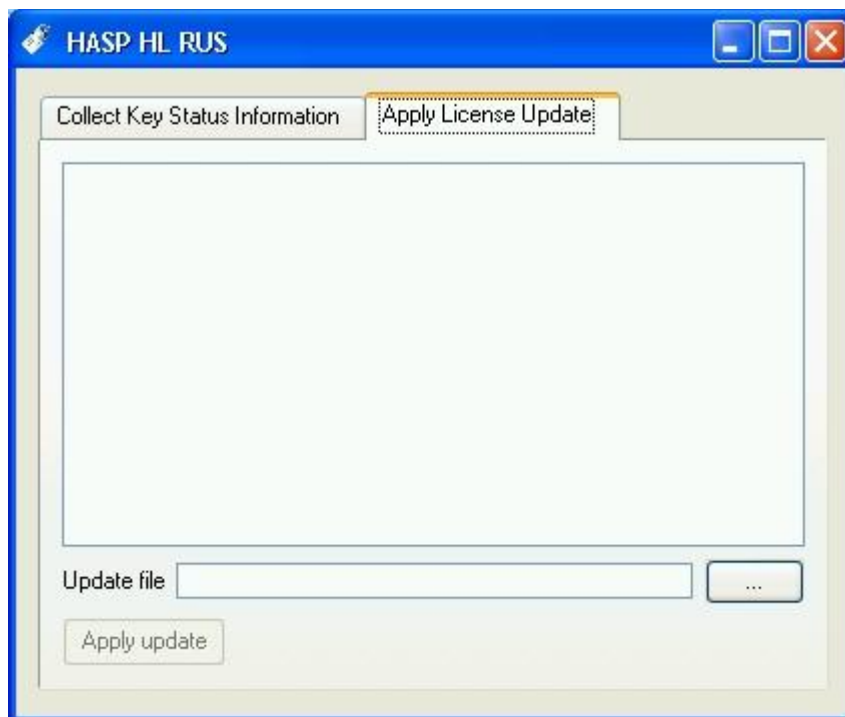
1. Włóż klucz USB HASP HL (dioda powinna zapalić się na czerwono). Windows wyświetli informacje, że znaleziono nowe urządzenie HASP Aladdin. Jeżeli jest to pierwsze podłączenie klucza, możesz zostać poproszony o zainstalowanie sterowników.
2. Pobierz program **koduj_klucz.exe** (http://djg.pl/cdata/File/EXE/koduj_klucz.exe)
3. Uruchom program. Zobaczysz ekran



4. Naciśnij przycisk <Collect information>
5. Podaj nazwę i zapisz plik (**c2v**) na dysku. A następnie wyślij go jako załącznik e-mailem do DJ Group (office@djgroup.com.pl)
6. Czekaj na odpowiedź z plikiem konfiguracyjnym.

B. Wprowadzanie informacji do klucza

1. Otrzymany e-mailem plik konfiguracyjny klucza (**v2c**) zapisz na dysku.
2. Włóż klucz USB HASP HL (dioda powinna zapalić się na czerwono). Jeżeli Windows nie rozpozna klucza, należy zainstalować sterowniki z płytki CD.
3. Znajdź program **koduj_klucz.exe**
4. Uruchom go. Przejdź do drugiej zakładki (zobaczysz ekran)



5. Wpisz ścieżkę i nazwę pliku. Możesz wykorzystać przycisk i wskazać plik
6. Naciśnij przycisk <Apply update>
7. Po udanym uaktualnieniu pamięci klucza pokaże się okno potwierdzające wykonanie operacji.
8. Sprawdź, czy klucz obsługuje nowy program. W przypadku problemów wróć do punktu A i skontaktuj się z DJ Group.

Przydatne linki

sterownik klucza Aladdin USB - <http://dij.pl/cdata/File/EXE/HASPUUserSetup5.86.exe>

program do kodowania klucza - http://dij.pl/cdata/File/EXE/koduj_klucz.exe

więcej informacji na stronie www.dij.pl