

Instrukcja procesu aktualizacji oprogramowania systemowego wideorejestratora NEOLINE Wide S31

dla urządzeń z numerami fabrycznymi od **WS310119C0001**

1. Pobierz skompresowany plik z oprogramowaniem systemowym ze strony:
<https://neoline-polska.pl/aktualizacje/>
2. Otwórz archiwum i wypakuj jego zawartość do wygodnego dla Ciebie folderu lub na „Pulpit” (możesz przeciągnąć zawartość za pomocą myszy lub kliknąć przycisk „Wyodrębnij”, podając ścieżkę miejsca docelowego – np. „Pulpit”, a następnie zatwierdź „OK”).
3. Skopiuj wyodrębniony plik o nazwie < **FW96658A.bin** > i przenieś go do katalogu głównego karty pamięci.

WAŻNE!

- Nie zmieniaj nazwy pliku z oprogramowaniem systemowym.
 - Jeśli karta pamięci była wcześniej używana w rejestratorze, który zamierzasz zaktualizować, to nie ma konieczności formatowania karty,
 - Jeśli karta pamięci nie była wcześniej używana w rejestratorze, to zaleca się sformatowanie jej w rejestratorze lub na komputerze (system plików FAT32).
4. Wyłącz wideorejestrator przyciskiem ON/OFF (lub odłącz go od zasilania).
 5. Włóż kartę pamięci ze skopiowanym plikiem do rejestratora i włącz go (podłącz zasilanie).
 6. Aktualizacja rozpocznie się automatycznie – po kilku sekundach dioda LED zacznie szybko migać informując, że oprogramowanie jest pobierane do urządzenia.

WAŻNE!

Proces aktualizacji trwa od kilku do kilkunastu sekund. W tym czasie nie odłączaj rejestratora od zasilania, nie wyłączaj stacyjki samochodu, nie wyjmuj karty pamięci i nie naciskaj żadnych przycisków, ponieważ może to doprowadzić do błędu aktualizacji lub uszkodzenia rejestratora.

7. Po zakończeniu aktualizacji rejestrator samoczynnie wyłączy się i uruchomi ponownie.
8. Otwórz menu ustawień, zmień język i sprawdź, czy jest wyświetlana prawidłowa wersja oprogramowania.
9. Na zakończenie sformatuj kartę pamięci z poziomu menu rejestratora, aby usunąć z niej plik aktualizacji.

WAŻNE! - Jeśli karta pamięci nie zostanie sformatowana po zakończeniu aktualizacji, to proces aktualizacji zostanie uruchomiony ponownie przy następnym włączeniu rejestratora.