

nesvent

Instrukcja manualnej aktualizacji oprogramowania sterownika centrali wentylacyjnej NEOVENT KNV LUX



Zaleca się przeczytanie poniższej procedury przed rozpoczęciem procesu aktualizacji.



Przeprowadzenie procesu aktualizacji wymaga:

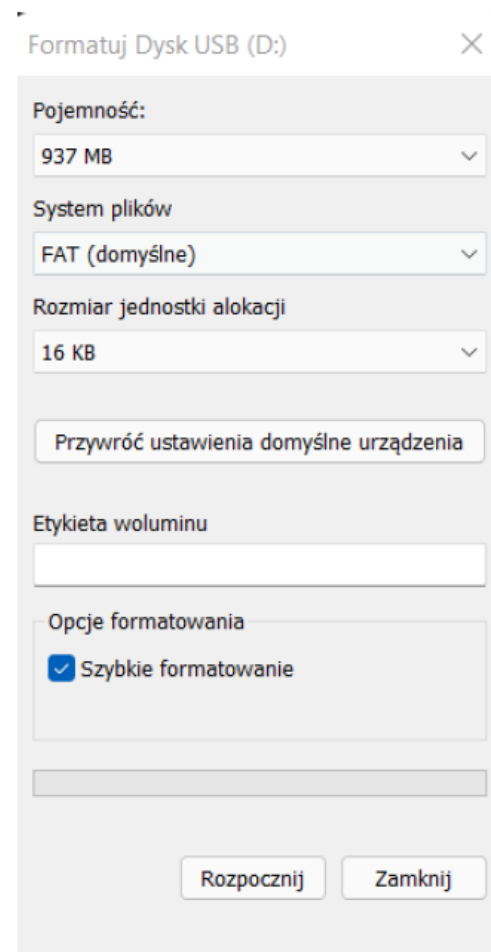
- zadajnika Neovent (panelu sterującego);
- karty pamięci Micro SD wraz z adapterem (jeśli komputer nie posiada wbudowanego slotu karty pamięci należy zastosować zewnętrzny slot łączący się z komputerem przy pomocy złącza USB).

Proces aktualizacji należy przeprowadzić w pierwszej kolejności dla zadajnika (panelu operacyjnego), a następnie dla modułu regulatora.

Procedura aktualizacji

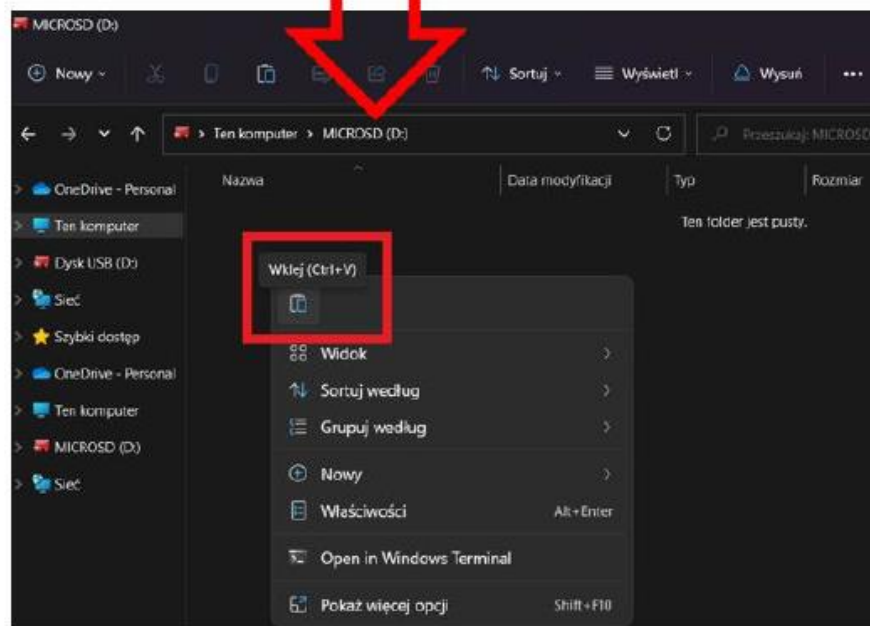
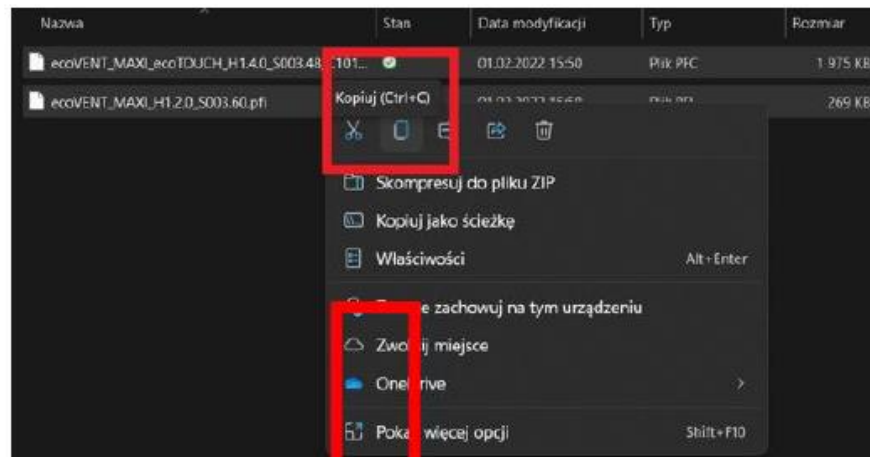
1. Przy pomocy wbudowanego lub zewnętrznego slotu kart pamięci podłącz kartę MicroSD do komputera i przeprowadź proces formatowania karty.

UWAGA: należy zastosować system plików FAT32



Procedura aktualizacji

2. Wypakowane (wyodrębnione) pliki aktualizacyjne skopiuj do karty pamięci MicroSD



Procedura aktualizacji

3. Przed rozpoczęciem procesu aktualizacji należy wyłączyć rekuperator.

4. Włóż kartę MicroSD z oprogramowaniem do panelu sterującego (piny karty pamięci skierowane w kierunku ekranu dotykowego). Slot kart pamięci znajduje się w dolnej części panelu operatorskiego.



Procedura aktualizacji

5. Po poprawnym umieszczeniu karty MicroSD w zadajniku pojawi się ekran aktualizacji oprogramowania.

Należy wybrać *Aktualizuj panel*.

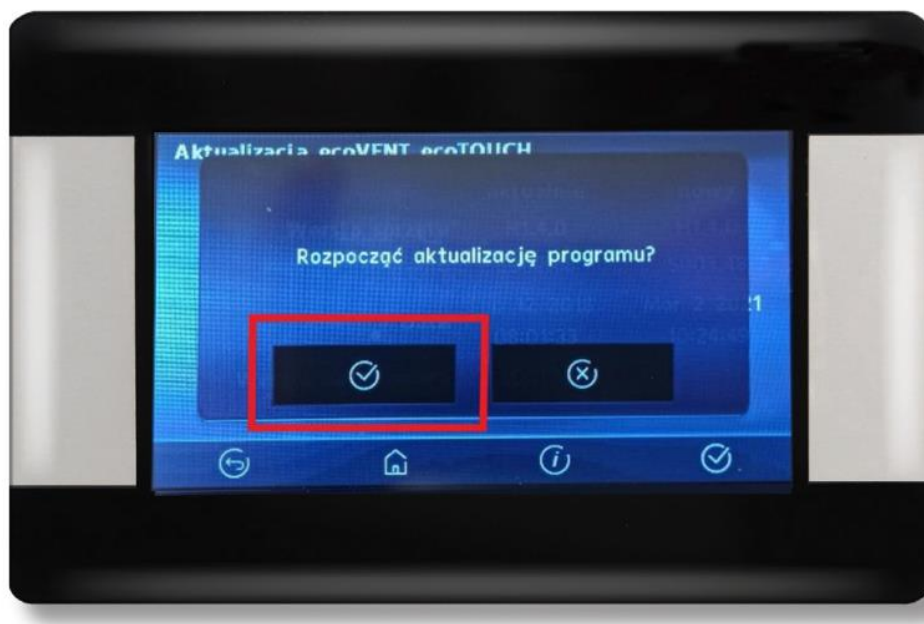
6. Na ekranie wyświetlacza pojawią się informacje o aktualnym i nowym oprogramowaniu umieszczonym na karcie pamięci.

W celu potwierdzenia aktualizacji należy wcisnąć przycisk ✓ w dolnej części ekranu,



Procedura aktualizacji

oraz potwierdzić chęć przeprowadzenia procesu aktualizacji programem przyciskiem ✓



Procedura aktualizacji

Na ekranie wyświetlacza ukaże się postęp aktualizacji panelu operatorskiego.

Po zakończonej aktualizacji zadajnik uruchomi się ponownie. Zostaniemy poinformowani o zakończeniu aktualizacji. Należy zatwierdzić wyświetloną informację i wysunąć kartę MicroSD z panelu sterującego.



Procedura aktualizacji

7. Aktualizacja modułu sterownika musi odbyć się przy wyłączonej centrali (patrz pkt. 4). W celu przeprowadzenia aktualizacji modułu należy ponownie wsunąć kartę pamięci do panelu sterującego. W ten sposób uruchomi się ekran aktualizacyjny.

Należy wybrać *Aktualizuj moduł A*.



Procedura aktualizacji

8. Na ekranie wyświetlacza pojawią się informacje o aktualnym i nowym oprogramowaniu umieszczonym na karcie pamięci.

W celu potwierdzenia aktualizacji wciśnij przycisk ✓ w dolnej części ekranu,

Oraz potwierdź chęć przeprowadzenia procesu aktualizacji przyciskiem ✓



Procedura aktualizacji

Na ekranie wyświetlacza ukaże się postępowanie aktualizacji modułu sterownika.

9. Po zakończonym procesie aktualizacji należy przycisnąć ✓ w celu zamknięcia okna aktualizacji.

Panel operatorski uruchomi się ponownie. Oprogramowanie zadajnika oraz regulatora przebiegło pomyślnie.



Procedura aktualizacji

10. Usunąć kartę pamięci MicroSD z panelu sterującego.

Wersję oprogramowania można sprawdzić poprzez:

Uruchomienie centrali → Piktogram ☰ → Informacje → Wersje oprogramowania [karta 13/16]



nesvent

IGLOTECH[®]

REFRIGAS

nesvent

REFSYSTEM

IGLOTECH[®]
GROUP