

Krótki poradnik - jeśli Twoja nawigacja ma problemy z połączeniem z satelitami (długo szuka sygnału).

Urządzenie nie połączy się z satelitami, gdy:

- Znajduje się w budynku.
 - Twój samochód wyposażony jest w przednią szybę termiczną.
- Spróbuj zamocować nawigację w innym miejscu niż przednia szyba, np. do kratki wentylacyjnej.

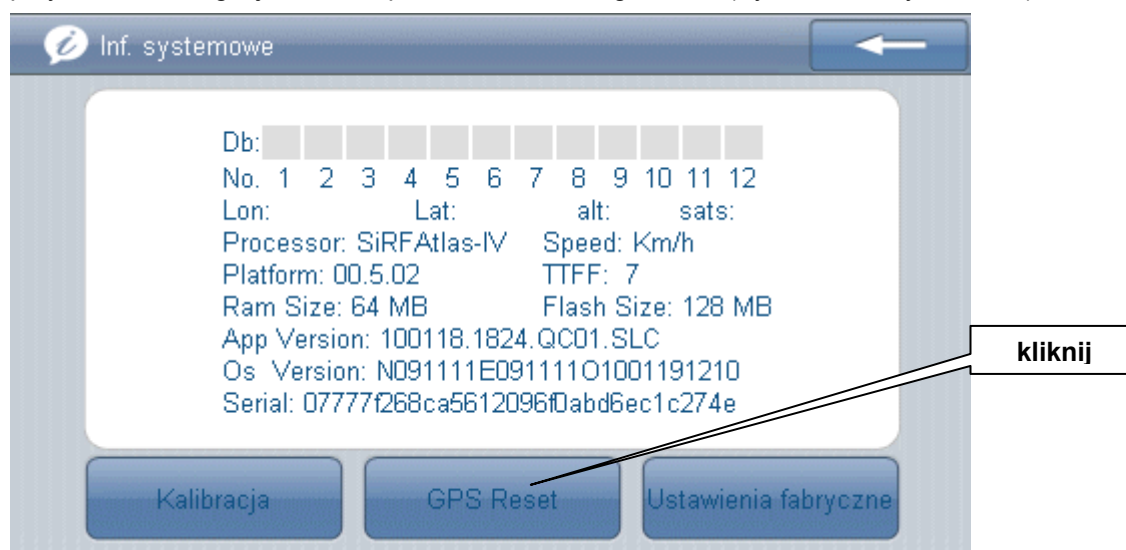
Urządzenie łączy się z satelitami dłużej, gdy:

- Wcześniej zostało wyłączone w trybie „Power off”.
- Jeśli często używasz nawigacji, wyłączaj ją w trybie „Sleeping mode” (krótsze przytrzymanie włącznika). Używanie trybu „Sleeping mode” skraca czas połączenia z satelitami.
- Niebo jest bardzo zachmurzone
 - Występują silne opady deszczu lub śniegu
 - W okolicy znajduje się duże zagęszczenie wysokich budynków

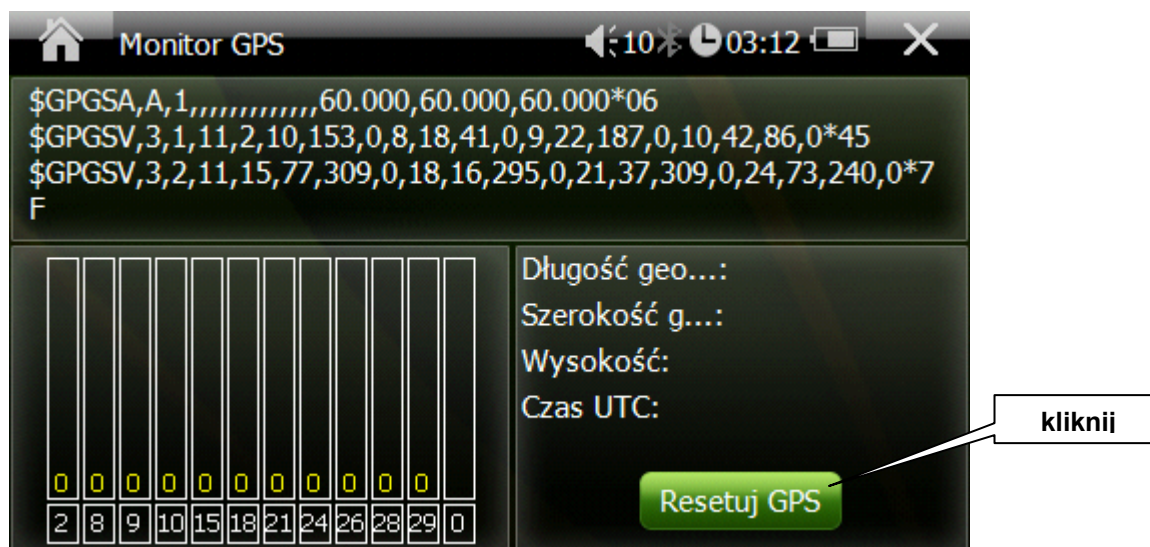
Jeśli powyższe ograniczenia nie występują, a nawigacja nadal nie łączy się z satelitami, wykonaj następujące czynności (w zdecydowanej większości przypadków rozwiązuje to problem):

- W głównym menu nawigacji przejdź do monitora modułu GPS i wykonaj jego reset.

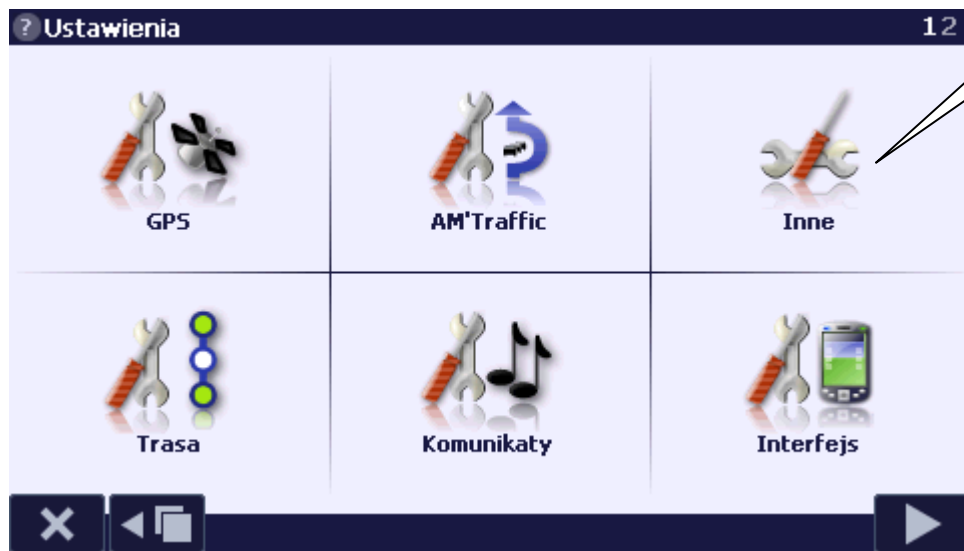
przykład dla nawigacji Crusier Alpha B50, Crusier Sigma B50 (System / Inf. systemowe)

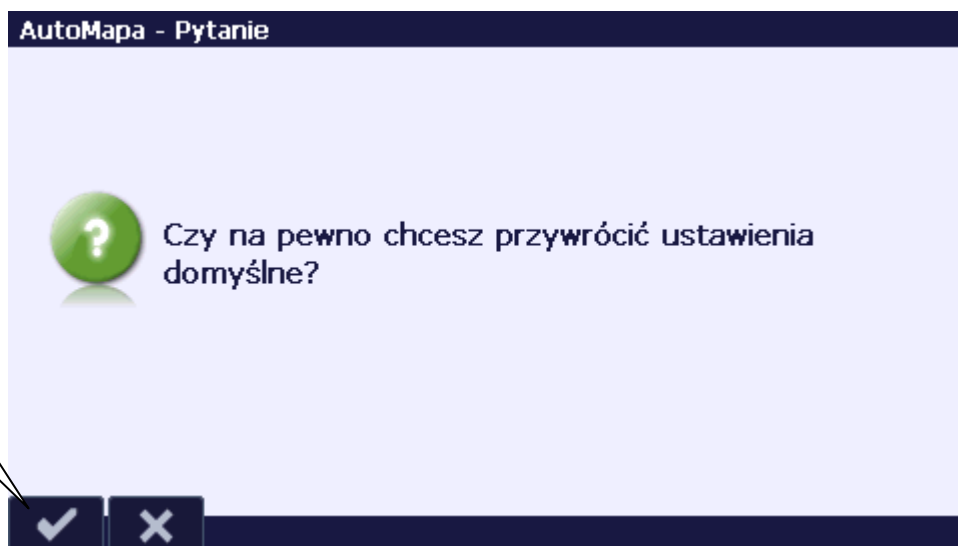
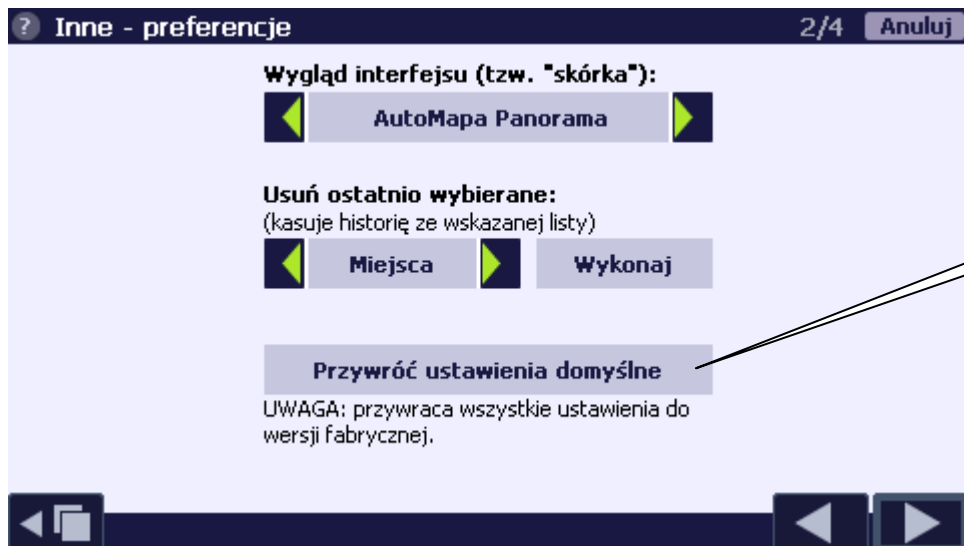


przykład dla nawigacji Crusier Sigma B43 (monitor GPS)



- Następnie uruchom Automapę i przywróć ustawienia domyślne. Nie reguluj ustawień portu i prędkości.

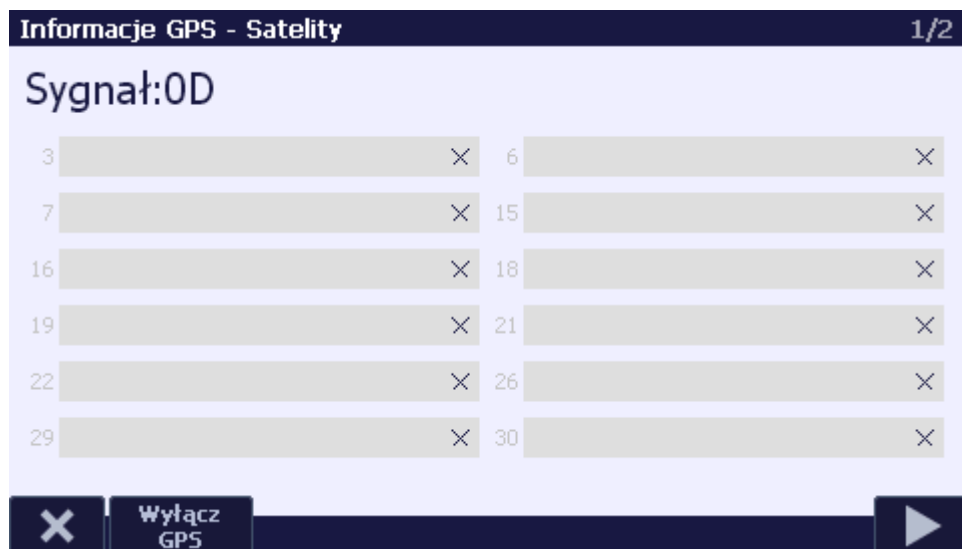




Następnie sprawdź status połączenia z satelitami:



Brak pasków lub paski w kolorze żółtym oznaczają, iż urządzenie nie ustaliło jeszcze pozycji (brak połączenie z wystarczającą liczbą satelit).



Co najmniej 3 paski zielone oznaczają, iż urządzenie połączyło się z wystarczającą liczbą satelit.



Pomoc techniczna:

serwis@cruser.pl

T 022 24 42 461

T 022 20 50 427