



Mercedes Benz, model G (typ 460)

Nie działa centralny zamek.

Jeśli zgłaszana jest wyżej wymieniona usterka, to może mieć ona kilka przyczyn.

Przerwa w wiązce przewodów:

Należy sprawdzić wiązkę przewodów pod kątem uszkodzeń mechanicznych wzgl. korozji. Połączenie wtyczkowe wiązki w drzwiach umocowane jest klamrą do kątownika blaszanego po wewnętrznej stronie drzwi. W pewnych okolicznościach klamra ta może odpaść. Wtedy powstaje niebezpieczeństwo rozłączenia połączenia. W takim przypadku klamrę należy odpowiednio wygiąć, tak aby trzymała się mocno. Założyć połączenie wtyczkowe i dodatkowo zamocować opaskami.

Uszkodzony siłownik:

Sprawdzić działanie siłownika przez krótkie (maks. 0,5 s) przyłożenie napięcia kontrolnego, ewentualnie wymienić.

Uszkodzony wyłącznik w drzwiach kierowcy:

Jest to przypadek, kiedy nie działają zamki żadnych drzwi. Należy sprawdzić poprawność pracy wyłącznika i jego stan (korozja), ewentualnie naprawić wzgl. wymienić.

Ciężko pracujące dźwignie przekładni zamka:

W wyniku zanieczyszczenia i wpływów atmosferycznych może się pogorszyć ruchomość przekładni. W takim przypadku trzeba zapewnić ruchomość jej części, a następnie sprawdzić działanie całej przekładni.