

<p>TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO</p> <p>21.11.2017</p> <p>m.p.</p> <p>09-12-2016</p> <p>DATA</p> <p>PODPIS</p>	<p>TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO</p> <p>20 KWI. 2021</p> <p>SKP OGL/008</p> <p>OGL/D/0033</p> <p>20 KWI. 2020</p> <p>DATA</p> <p>PODPIS</p>
<p>TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO</p> <p>13 LUT. 2018</p> <p>SKP OGL/008</p> <p>OGL/D/0038</p> <p>13 LUT. 2018</p> <p>DATA</p> <p>PODPIS</p>	<p>TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO</p> <p>06 PAZ. 2022</p> <p>SKP OGL/008</p> <p>OGL/D/0038</p> <p>06 PAZ. 2021</p> <p>DATA</p> <p>PODPIS</p>
<p>TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO</p> <p>11 LUT. 2020</p> <p>SKP OGL/008</p> <p>OGL/D/0033</p> <p>11 LUT. 2019</p> <p>DATA</p> <p>PODPIS</p>	<p>TERMIN BADANIA TECHNICZNEGO</p> <p>2023-10-2</p> <p>SKP OGL/008</p> <p>OGL/D/0050</p> <p>2022-10-2</p> <p>DATA</p> <p>PODPIS</p>

ADNOTACJE URZĘDOWE

---NL/AAC7086117---

09-12-2016

A - numer rejestracyjny pojazdu, B - data pierwszej rejestracji pojazdu, C - dane posiadacza pojazdu / właściciela pojazdu, D - dane pojazdu, E - numer identyfikacyjny pojazdu, F1 - maksymalna masa całkowita, G - masa własna, H - okres ważności dowodu, I - data wydania dowodu rejestracyjnego, K - numer świadectwa homologacji typu pojazdu, P1, P2, P3 - dane silnika, Q - stosunek mocy do ciężaru (w kW/kg), S1, S2 - liczba miejsc siedzących/stojących, E2,F3 - dopuszczalna masa całkowita pojazdu/zespołu pojazdów, J - kategoria pojazdu, L - liczba osi, O1, O2 - maksymalna masa całkowita przyczepy z hamulcem / bez hamulca.

Pouczenie:
Właściciel pojazdu jest zobowiązany zgłosić w ciągu 30 dni organowi, który wydał dowód rejestracyjny, wszelkie zmiany danych zawartych w dowodzie rejestracyjnym pojazdu.