

Link do produktu: <https://www.dywanikisamochodowe.pl/mercedes-ml-w166-2011-2015r-glc-w166-2015-2019r-c292-2015-2020r-dywaniki-welurowe-platinum-p-11771.html>



## Mercedes ML W166 2011-2015r. / GLC W166 2015-2019r. / C292 2015-2020r. Dywaniki welurowe - PLATINUM - kolory do wyboru.

Cena	<b>214,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>Szacowany czas wysyłki zamówienia to 24H .</b>
Numer katalogowy	<b>P220904</b>
Producent	<b>ALDOS</b>

### Opis produktu

Przedmiotem oferty są dywaniki welurowe przeznaczone do modelu:

**Mercedes M-Klasse W166 11/2011-6/2015r.**

**Mercedes GLE W166 2015 - 03/2019r.**

**Mercedes GLE Coupé C292 07/2015-07/2020r.**

- Marka dywaników: **ALDOS**
- Materiał: **Welur Strzyżony/ Tuft- 100% POLIAMID**
- Tkanina: **wykonana technologią Tuftowania**
- Jakość: **PLATINUM**
- Spód: **Crumtech** - Cienka warstwa gumy nanoszona metodą natrysku na filc, na którym naklejona jest wykładzina właściwa.
- Pochodzenie wykładziny: **Holandia**

**Dywaniki samochodowe w jakości PLATINUM są kierowane do klientów, którzy cenią sobie jakość produktu.**

Dywaniki nie są oryginalnymi produktami OEM marki samochodu, a jedynie dobrej jakości zamiennikami, produkowane przez polską firmę.  
Kopiowanie zdjęć do wykorzystania w sprzedaży bez zgody, jest zabronione.



---

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Komplet / Zestaw:** Przód i tył 4 szt. , Przód 2 szt. (- 20.00% ), Kierowca (- 55.00% ), Przód 2 szt. + dodatkowy kierowca , Przód i tył 4 szt. + dodatkowy kierowca (+ 25.00% )

**Kolor Dywanika - Platinum:** Czarny / CRUMTECH , Grafit / CRUMTECH , Szary / CRUMTECH , Beżowy / CRUMTECH , Czerwony / CRUMTECH

**Obszycia / Lamówki:** Lamówka Czarna , Ekoskóra Czarna , Ekoskóra Czarna ze srebrną nitką , Ekoskóra Czarna z Białą nitką , Ekoskóra Czarna z Niebieską nitką , Ekoskóra Czarna z Czerwoną nitką , Nubuk Czarny , Lamówka Grafitowa , Ekoskóra Szara , Lamówka Szara , Ekoskóra Biała , Ekoskóra Czerwona , Lamówka Niebieska , Lamówka Zielona , Lamówka Różowa , Lamówka Czerwona , Nubuk Czerwony , Nubuk Czerwony z Białą nitką