

Komunikat Promotora nr. ....<sup>1</sup>.....

Dotyczący Krajowego Regulaminu Technicznego Pucharu Rotax MAX Challenge Poland 2026 (aktualizacja 18.03.2026).

Z dniem dzisiejszym dotychczasowy zapis w punkcie 2.8.1 w/w regulaminu (treść nie aktualna poniżej) traci ważność.

**2.8.1 Świeca zapłonowa**

**125 Micro MAX and 125 Mini MAX:**

Świeca zapłonowa: NGK GR8DI lub inna ogłoszona komunikatem promotora RMCP

Przerwa (max): Przymiar 0,80 mm nie może wejść między elektrody. Przymiar 0,70 musi wejść pomiędzy elektrody.

**125 Junior MAX:**

Świeca zapłonowa: NGK GR9DI lub inna ogłoszona komunikatem promotora RMCP

Przerwa (max): Przymiar 0,80 mm nie może wejść między elektrody. Przymiar 0,70 musi wejść pomiędzy elektrody.

**125 Senior MAX:**

Świeca zapłonowa: NGK GR8DI lub NGK GR9DI

Przerwa (max):

Przymiar 0,80 mm nie może wejść między elektrody.

Przymiar 0,70 mm musi wejść między elektrody.

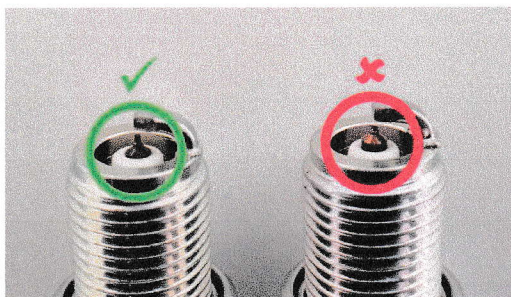
**125 MAX DD2:**

Świeca zapłonowa: NGK GR8DI lub NGK GR9DI

Przerwa (max): Przymiar 1,00 mm nie może wejść między elektrody.

**Dla wszystkich kategorii:** Dozwolone jest używanie jedynie świec NGK GR8DI lub NGK GR9DI przedstawionych na zdjęciu po lewej stronie i oznaczonej na zielono.

Część z rynku zewnętrznego oznaczona czerwonym kółkiem z wydłużoną elektrodą jest surowo zabroniona.



Z dniem 20.03.2023 punkt 2.8.1 Regulaminu Technicznego Pucharu Rotax MAX Challenge Poland 2026 (aktualizacja 18.03.2026) nabiera brzmienie :

#### 2.8.2 Świeca zapłonowa

##### 125 Micro MAX and 125 Mini MAX:

Świeca zapłonowa: NGK GR8DI lub inna ogłoszona komunikatem promotora RMCP

Przerwa (max): Przymiar 0,80 mm nie może wejść między elektrody. Przymiar 0,70 musi wejść pomiędzy elektrody.

##### 125 Junior MAX:

Świeca zapłonowa: NGK GR9DI lub inna ogłoszona komunikatem promotora RMCP

Przerwa (max): Przymiar 0,80 mm nie może wejść między elektrody. Przymiar 0,70 musi wejść pomiędzy elektrody.

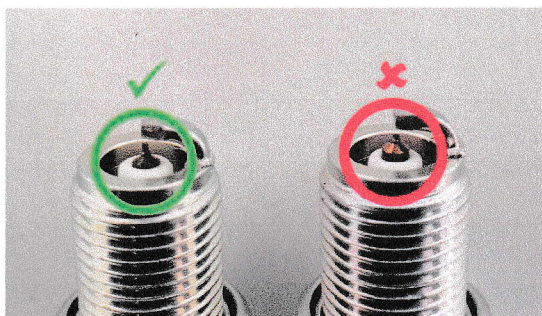
##### 125 MAX DD2, 125 Senior MAX:

Świeca zapłonowa: NGK GR8DI lub NGK GR9DI

Przerwa (max): Przymiar 1,00 mm nie może wejść między elektrody.

**Dla wszystkich kategorii:** Dozwolone jest używanie jedynie świec NGK GR8DI lub NGK GR9DI przedstawionych na zdjęciu po lewej stronie i oznaczonej na zielono.

Część z rynku zewnętrznego oznaczona czerwonym kółkiem z wydłużoną elektrodą jest surowo zabroniona.



PROMOTOR