

Wijzigingen “Groep S”

Reeds in het SRR2020 zijn belangrijke wijzigingen voor deze groep kenbaar gemaakt, ook de overgang en voorwaarden van Groep S naar HS.

Dit is gedaan om plaats te maken voor de nieuwe Groep P en G. Inderdaad gaat daarmee de Groep S inderdaad een langzame dood tegemoet en is gezocht naar een oplossing voor de huidige groep S rijders.

Wat is voor groep S de grootste consequentie na 1.1.2023?

Dat alle groep S auto's waarvan de 1^e datum waarop het kenteken geregistreerd is, tot deze 25 jaar overschreden is, normaal in de Nationale klassen met de voorwaarden beschreven in hun paspoort kunnen blijven deelnemen.

Zij mogen echter op vrijwillige basis na 15 jaar reeds inschrijven voor de Historische groep, dienen dan echter al wel aan de voorwaarden in Bijlage XVI gesteld te voldoen.

Nadat de auto dus vanaf 1^e kenteken registratie 25 jaar of ouder is, deze VERPLICHT naar de Historische groep H gaat.

Dat zoals Bijlage XIII groep S ook omschrijft, de gehele Groep S (niet HS) vervalt wanneer alle groep S auto's de leeftijd van 25 jaar bereikt hebben en of naar Groep HS zijn overgegaan.

Hierbij een opname uit BIJLAGE XIII uit het SRR2021.

0. ALGEMENE BEPALINGEN

0.0 Vanaf 01-01-2023 moeten auto's uit groep S met een datum 1^e toelating ouder dan 25 jaar verplicht starten in de Historische Groep HS en moeten voldoen aan het Bijlage XVI.

Zodra alle huidige Groep S auto's dit leeftijdscriterium hebben bereikt, zal groep S worden opgeheven.

(Datum 1e toelating: is de datum waarop de auto voor het eerst op kenteken geregistreerd is).

Vanaf 01-01-2022 kunnen geen nieuwe groep S auto's meer ter keuring worden aangeboden.

Vanaf 01-01-2023 kunnen bestaande Groep S auto's niet meer ter keuring worden aangeboden voor aanpassingen en/of wijzigingen.

Evenzo een belangrijke opname uit BIJLAGE XVI Groep HISTORIC uit het SRR2021

1. ALGEMEEN

- Groep HS-auto's (conform bijlage XIII) met een bouwjaar (1e toelating) meer dan 25 jaar oud, een sequentiële versnellingsbak is in groep (H)S niet toegestaan, tenzij gehomologeerd.