

INFO Teilegutachten

Artikelnummer: 14HD403

Lochkreise	Einpresstiefe (mm)	Radlast (kg)	Abrollumfang (mm)
4/156	5	280	2000

Radgröße 14x7
Einpresstiefe ET5

Fahrzeuge: Alle
Befestigungsmittel: Muttern M 10x1,25
Bund: Kegelbund 60°
Anzugsmoment: 60 N
Mindesteinschraubtiefe: 6,5-7 Umdr.

Fahrzeughersteller: Polaris

Handelsbezeichn. Fzg.-Typ	ABE-Nr./ EG-Nr.	Reifen	Reifenbezogene Auflagen u. Hinweise	Auflagen u. Hinweise
Sportsman 500E Forest 500 Sportsman 570E Forest 570 SPX 500E	e13*2202/24 0072*..	26x9-14 26x11-14	G03, V05	A02, A04, A05, A06, A09, A16, A23
Sportsman 800E Forest 800E SPX 800E	e13*2002/24* 0073*..			
Sportsman 850 Scramber 850 Scramber 1000	e13*2002/24* 0344*..	26x8-14 26x9-14 26x10-14 26x11-14 26x12-14	G03, V06	A02, A04, A05, A06, A09, A16, A23

Auflagen und Hinweise zum Verwendungsbereich

- A02 Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einen Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum § 19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- A04 Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen, mit Ausnahme der M+S Profile, sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.

- A05 Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der in der entsprechenden Auflage aufgeführten Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen. Die Zulässigkeit weiterer Veränderungen ist gesondert zu beurteilen.
- A06 Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die Serien-Radschrauben bzw. Serien-Radmuttern verwendet werden.
- A09 Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.
- A16 Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.
- A23 Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummiventilen, die weitgehend den Normen DIN, E.T.R.T.O. oder der Tire and Rim entsprechen, zulässig. Das Ventil darf nicht über den Felgenrand hinausragen.
- G03 Je nach Fahrzeuggrundausrüstung sind der Serien-Reifengröße Geschwindigkeitsmesser mit unterschiedlicher Einstellung des Reifenabrollumfangs zugeordnet. Bei Verwendung einer in diesem Teilegutachten aufgeführten Reifengröße ist die Einprogrammierung des erforderlichen Abrollumfangs vorzunehmen.

Folgende Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig:

V05

Achse 1:	26x9-14
Achse 2:	26x11-14

V06

Achse 1:	26x8-14	26x9-14	26x10-14
Achse 2:	26x10-14	26x10-14	26x10-14
	ww.26x11-14	ww.26x11-14	ww.26x11-14
	ww.26x12-14	ww.26x12-14	ww.26x12-14