

# INFO Teilegutachten

**Artikelnummer:** 10SS18BX, 10SS19BX, 10SB18BX, 10SB19BX

<b>Lochkreise</b>	<b>Einpresstiefe (mm)</b>	<b>Radlast (kg)</b>	<b>Abrollumfang (mm)</b>
4/156	25,4	160	1920
4/115	-25,4	160	1920

<b>Radgröße</b>	10x6	10x10
<b>Einpresstiefe</b>	ET 25,4	ET -25,4

**Fahrzeuge:** Alle  
**Befestigungsmittel:** Muttern M 10x1,25  
**Bund:** Flachbund  
**Anzugsmoment:** 60 N  
**Mindesteinschraubtiefe:** 6,5 Umdr.

**Fahrzeughersteller:** Yamaha  
**Fahrzeugart:** Lof Zugmaschine  
 Lof Zugmaschine Geräteträger

Handelsbezeichn. Fzg.-Typ	ABE-Nr./ EG-Nr.	Reifen	Reifenbezogene Auflagen u. Hinweise	Auflagen u. Hinweise
Quad	Einzel-BE	165/70-10	V51	A02, A04,
YFM 350 R		175/70-10		A05, A07
YFM 450R		195/50-10		A09, A16,
YFM 660 R		225/40-10		A23, G03
YFM 700 R		255/40-10		
YFZ 450				

## **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.

- A07 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:**

V51

	Reifen	Radgröße
Vorderachse	165/70-10	10x6
Hinterachse	225/40-10	10x10
Vorderachse	165/70-10	10x6
Hinterachse	255/40-10	10x10
Vorderachse	175/70-10	10x6
Hinterachse	225/40-10	10x10
Vorderachse	175/70-10	10x6
Hinterachse	255/40-10	10x10
Vorderachse	195/50-10	10x6
Hinterachse	225/40-10	10x10
Vorderachse	195/50-10	10x6
Hinterachse	255/40-10	10x10