INFO Teilegutachten

Artikelnummmer: 10SS18BX, 10SS19BX, 10SB18BX, 10SB19BX

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

Radgröße 10x6 10x10 **Einpresstiefe** 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

			Reifenbezogene	Auflagen
Handelsbezeichn.	ABE-Nr./ EG-		Auflagen u.	u.
FzgTyp	Nr.	Reifen	Hinweise	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 Kraftfahrzeugverker 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 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 Fahrzeuggrundausstattung sind der Serien-Reifengröße Ge-
	schwindigkeitsmesser mit unterschiedlicher Einstellung des Reifenab-
	rollumfangs 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

	IXCIICII	rtaagrose
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