

# INFO Teilegutachten

Artikelnummer: 12HD300

<b>Lochkreise</b>	<b>Einpresstiefe (mm)</b>	<b>Radlast (kg)</b>	<b>Abrollumfang (mm)</b>
4/110	10	315	1950

<b>Radgröße</b>	12x7
<b>Einpresstiefe</b>	ET10

<b>Fahrzeuge:</b>	Alle
<b>Befestigungsmittel:</b>	Muttern M 10x1,25
<b>Bund:</b>	Kegel 60°
<b>Anzugsmoment:</b>	60 N
<b>Mindesteinschraubtiefe:</b>	6,5 Umdr.

**Fahrzeughersteller:** Dresel / MCT

Handelsbezeichn. Fzg.-Typ	EG-BE-Nr.	Reifen	Reifenbezogene Auflagen u. Hinweise	Auflagen u. Hinweise
KVF 750 K7VFD1	e11*2002/24* 0192*..	25x8-12 25x10-12	V05	A02, A04, A05, A06, A09, A16, A23
KVF 750 TK70	e11*2005/67* 0035*			

## **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

- A16 vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.  
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:	25x8-12
Achse2:	25x10-12