

## Zusatzinformation

Radtyp :ACP  
Hersteller :AEZ Leichtmetallräder GmbH  
Stand :08.04.2005



### Zu Auflage 682:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Vorderachse:	Reifengröße: 225/50R16
Hinterachse:	245/45R16
Hersteller:	Typ:
BRIDGESTONE	S-01, S-02, S-03
CONTINENTAL	ContiSportContact
DUNLOP	SP Sport 8000, SP Sport 9000
FALKEN	FK05GRß mit FK04GRß
FULDA	Y3000, Carat Extremo
GOODYEAR	EAGLE F1
MICHELIN	MXX 3
PIRELLI	PZERO, P7000
SEMPERIT	DIRECTION
TOYO	Proxes T1-S
UNIROYAL	RTT-2
YOKOHAMA	A008P, AVS S1-Z

Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

### Zu Auflage 685:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Vorderachse:	Reifengröße: 205/50R16
Hinterachse:	225/45R16
Hersteller:	Typ:
BRIDGESTONE	S-01, S-02, S-03
CONTINENTAL	ContiSportContact (nicht ASR), ContiSportContact 2
DUNLOP	SP Sport 8000, SP Sport 9000
FULDA	Carat Extremo
GOODYEAR	EAGLE F1, EAGLE Ventura
MICHELIN	MXX 3, SX-GT
PIRELLI	P7000
SEMPERIT	Direction Grip
TOYO	Proxes T1-S
UNIROYAL	RainSport 1
YOKOHAMA	A520, A539

Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

### Zu Auflage 68D:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Vorderachse:	Reifengröße: 205/45R16
Hinterachse:	225/40R16
Hersteller:	Typ:
DUNLOP	SP Sport 8000
PIRELLI	P7000

## Zusatzinformation

Radtyp :ACP  
Hersteller :AEZ Leichtmetallräder GmbH  
Stand :08.04.2005



Seite: 2 von 2

TOYO  
YOKOHAMA

Proxes T1-S  
A520

Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

### Zu Auflage DD3:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Hersteller:  
BRIDGESTONE  
DUNLOP  
GOODYEAR  
MICHELIN

Typ:  
RE71, S-01(ZR) zul. Achlast bis 1460 kg  
SP SPORT 2000  
EAGLE F1  
MXM

### Zu Auflage MCC:

Die Freigängigkeit und die Radabdeckung sind bei folgenden Reifenfabrikaten ausreichend:

Hersteller:  
BRIDGESTONE  
CONTINENTAL

Typ:  
S-01  
ContiSportContact