

## Zusatzinformation

Radtyp :6500/18-A  
Hersteller :FONDMETAL S.p.A.  
Stand :06.07.2004



### Zu Auflage 52P:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Hersteller:	Typ:
MICHELIN	4x4 Diamaris
PIRELLI	Scorpion ZERO

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

### Zu Auflage 68U:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Vorderachse:	Reifengröße:
Hinterachse:	245/35ZR20
Hersteller:	275/30ZR20
Pirelli	Typ:
	P Zero Asimmertico

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

### Zu Auflage 68V:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Vorderachse:	Reifengröße:
Hinterachse:	245/35R20
Hersteller:	285/30R20
DUNLOP	Typ:
Pirelli	SP Sport 9000
	P Zero Asimmertico

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

### Zu Auflage MB8:

Die Eignung (Fahrverhalten, Tragfähigkeit und Montierbarkeit) folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Hersteller:	Typ:
Michelin	SX Pilot MXX3

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

### Zu Auflage MB9:

Die Eignung folgender Reifenfabrikate (Fahrverhalten, Tragfähigkeit und Montierbarkeit) wird bestätigt:

Hersteller:	Typ:
Pirelli	P Zero Asimmetrico

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

### Zu Auflage MCJ:

## Zusatzinformation

Radtyp :6500/18-A  
Hersteller :FONDMETAL S.p.A.  
Stand :06.07.2004



Seite: 2 von 2

Die Eignung folgender Reifenfabrikate wird bestätigt:

Hersteller:	Typ:
DUNLOP	SP Sport 9000 (245/35ZR20 nur VA)
DUNLOP	SP Sport 9000(255/35ZR20 bis 1300kg zul. Achslast)r
DUNLOP	SP Sport 9000(285/30ZR20 bis 1325kg zul. Achslast)
PIRELLI	PZero(245/35R20 95Y bis 1380kg zul. Achslast)
PIRELLI	PZero(255/35R20 97Y bis 1460kg zul. Achslast)
PIRELLI	PZero(275/30R20 97Y bis 1460kg zul. Achslast)
PIRELLI	PZero(285/30R20 99Y bis 1550kg zul. Achslast)

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