



28.11.2013

### 19 und 20 Zöller von AZEV für Tesla Model S

Mittwoch, 27 November, 2013 - 16:30

Der Räderhersteller AZEV bietet für das Tesla Model S ein maßgefertigtes Aluminium-Räderprogramm mit TÜV-Teilgutachten an. Zwei Raddesigns in den Größen 8,5x19 bis 8,5x20 Zoll und diversen Farbvarianten stehen für die Elektro-Limousine passend und ohne notwendige Karosseriearbeiten zur Verfügung. Das Raddesign „AZEV Typ P2“ ist für das Tesla Model S in der Größe 8,5x19 Zoll erhältlich.



Laut Unternehmensangaben unterstreicht es mit seinem konkaven Sternedesign die Karosserieform des Newcomers aus Kalifornien. Im Zusammenspiel mit der leicht konkaven Anordnung der Speichen soll „AZEV Typ P2“ während der Fahrt ein dynamisches Bild erzeugen. Das Raddesign „AZEV Typ P“ ist neben der 8,5x19 Zoll Variante auch als Kombination mit 8,5x19 Zoll an der Vorderachse und 9,5x19 Zoll an der Hinterachse erhältlich. Zudem ist das P-Rad auch in der Größe 8,5x20 Zoll verfügbar. Speichen, die bis weit über das Felgenhorn hinauslaufen, sollen das Rad in Kombination mit einem Nabendeckel groß und elegant wirken lassen. Als passende Bereifung können für beide AZEV-Räder Reifen in der Größe 245/45/R19 (8,5x19 Zoll), 275/40/R19 (9,5x19 Zoll) beziehungsweise 245/40/R20 (8,5x20 Zoll) dazu verbaut werden. Laut Unternehmensangaben sind AZEV Typ P und P2 durch die spezielle Oberflächenbeschaffenheit mit Ausnahme der frontpolierten Farbvarianten witterungsresistent und eignen sich dadurch vor allem in der Größe 8,5x19 Zoll als Winterrad. Aufgrund der individuellen Endfertigung bei AZEV, kann der Kunde die Einpresstiefe für seinen Tesla in einem definierten Rahmen selbst festlegen und so entscheiden ob sein Model S eher kräftiger mit ausgefüllten Radhäusern (mit einer möglichst niedrigen Einpresstiefe) oder eher dezenter mit einer höheren Einpresstiefe auf der Straße steht.