

Pirelli Deutschland GmbH, Sitz: Breuberg/Odenwald, Amtsgericht Darmstadt, HRB 70034, Aufsichtsratsvorsitzender: Dr.-Ing. Wilfried Wentz/Vorstand: Guglielmo Fiochi (Vorsitzender), Dr. Alessandro Ascantelli, Dr. Peter Kronthaler, Josef Loues, Carlos Schandl, Michael Schwöbel, Uberto Thun-Hohenstein Postanschrift: 64733 Höchs/Odenwald, Postfach 11 20, Telefon 0 61 63 / 7 10, Telefax 0 61 63 / 71 25 54

!A.  
U. Schutz  
A. Gruber  
**PIRELLI DEUTSCHLAND GMBH**  
**KUNDENDIENST MÜNCHEN**

Wir hoffen, Ihnen damit weiterzuhelfen und verbleiben mit freundlichen Grüßen

Sie uns eine Postanschrift oder Faxnummer mitzuteilen unter wir Ihnen die angebotenen Datenblätter zukommen lassen können.)

Eine weitere Möglichkeit ist die Einzelabnahme durch den TÜV. Der Reifenhersteller kann hierzu nur die technischen Daten der Reifen beschleunigen. Sämtliche Angaben über die von Ihnen gewünschten Alternativen sind im beigelegten Datenblatt enthalten. (Sollten Sie Interesse an einer solchen Einzelabnahme haben, so bitten wir Sie uns eine Postanschrift oder Faxnummer mitzuteilen unter wir Ihnen die angebotenen Datenblätter zukommen lassen können.)

Für Ihr Motorrad sind nur bestimmte Reifengrößen und Reifenfabrikate freigegeben. Diese Freigaben werden aufgrund eingehender Fahrversuche vom Fahrzeughersteller für den deutschen Serienstand erteilt und können dann von uns mit den entsprechenden Profilen empfohlen werden. Die dafür erforderliche Freigabe für die von Ihnen gewünschte Reifenkombination ist nicht vorhanden.

vielen Dank für Ihre Anfrage.

**Motorradbereitung**

Pirelli Deutschland GmbH  
Gneisenaustraße 15  
80992 München  
Tel: 089/14908-440  
089/14908-350  
089/14908-490  
Fax: 089/14908-510

**PIRELLI**

Pirelli Deutschland GmbH



Pirelli Deutschland GmbH

Gneisenaustraße 15  
80992 München

Tel: 089/14908-440

089/14908-350

089/14908-490

Fax: 089/14908-510

09.02.07

Sehr geehrte Damen und Herren,

Wir bestätigen hiermit, daß unser Reifen ME 880 Marathon die Weiterentwicklung  
unseres Reifens ML 2 und ME 88 Marathon, bzw. Marathon Front ist.


Die technischen Daten, wie Reifenabmessungen, Abrollumfang und Höchstge-  
schwindigkeit haben sich gegebenüber dem Reifen mit der alten Bezeichnung  
nicht geändert und entsprechen den Normen.

Wir bitten Sie daher, sich vor der Montage bei Ihrer zuständigen TÜV-Stelle um  
Eintragung in die Fahrzeugpapiere zu bemühen.

**PIRELLI DEUTSCHLAND GMBH  
KUNDENDIENST; MÜNCHEN**

!A.  
U. Schütz  
A. Gruber

Pirelli Deutschland GmbH, Sitz: Breuberg/Odenwald, Amtsgericht Darmstadt, HRB 70034, Aufsichtsratsvorsitzender: Dr.-Ing. Wilfried  
Wentz Vorstand: Guglielmo Flocchi (Vorsitzender), Dr. Alessandro Ascantelli, Dr. Peter Kronthaler, Josef Lottes, Carlos Schantl,  
Michael Schwöbel, Uberto Thun-Hohenstein Postanschrift: 64733 Höchst/Odenwald, Postfach 11 20, Telefon 0 61 63 / 7 10,  
Telefax 0 61 63 / 71 25 54



T. Lachner  
I.A.



U. Schütz  
I.A.  
München  
PIRELLI DEUTSCHLAND GMBH

Dieser Reifen darf nur auf genormten M/C-Felgen montiert werden.  
Die maximale Tragfähigkeit gilt bis 210 km/h. Bei Geschwindigkeiten über 210 km/h ist die Tragfähigkeit um mindestens 5% je 10 km/h Geschwindigkeitszunahme zu reduzieren.  
Diese Werte liegen innerhalb der nationalen und internationalen Normen.

IP - Code	:	1124900
Reifengröße	:	120/80 - 17 M/C 61V TL
Profil	:	ME 880 MARATHON Front
Mefelgenbreite	:	2.75
zulässige Felgenbreite	:	2.50 - 3.00
Betriebsbreite effektiv	:	118 mm
Durchmesser bei Vmax	:	633 mm
Tragfähigkeit max.	:	257 kg
Luftdruck	:	2.90 bar
Höchstgeschwindigkeit	:	240 km/h

Hiermit bestätigen wir dem nachfolgend aufgeführten Reifen folgende technische Daten :

**BESCHEINIGUNG  
zur TÜV - Begutachtung**

09/02/2007

0721/151312235



T. Lachner  
i.A.

U. Schutz  
i.A.

PIRELLI DEUTSCHLAND GMBH  
München

Dieser Reifen darf nur auf genormten M/C-Felgen montiert werden.

IP - Code	:	1042200
Reifengröße	:	140/80 B 15 M/C 67H TL
Profil	:	ME 880 MARATHON
Mößfelgenbreite	:	3,50
zulässige Felgenbreite	:	2,75 - 3,75
Betriebsbreite effektiv	:	145 mm
Durchmesser bei Vmax	:	619 mm
Tragfähigkeit max.	:	307 kg
Luftdruck	:	2,90 bar
Höchstgeschwindigkeit	:	210 km/h

Hiermit bestätigen wir dem nachfolgend aufgeführten Reifen folgende technische Daten :

**BESCHEINIGUNG  
zur TÜV - Begutachtung**

09/02/2007

0721/151312235

