

Serviceheft



Modell _____

Fahrzeug-
Identifizierungsnummer _____

Erstzulassung _____

© 2002 Bayerische Motoren Werke
Aktiengesellschaft
München/Deutschland
Nachdruck, auch auszugsweise,
nur mit schriftlicher Genehmigung
der BMW AG, München.
Bestell-Nr. 01 40 0 157 050
deutsch XI/02
Printed in Germany
Gedruckt auf umweltfreundlichem Papier
– chlorfrei gebleicht, wiederverwertbar.

Sonderausstattungen	4
Das BMW Wartungssystem	5
Wartungsnachweise	
zeitabhängige Wartung	8
betriebsabhängige Wartung	13
Wartungsübersicht	22
Gewährleistung auf die Karosserie	28

4 Sonderausstattungen

Aufkleber für Sonderausstattungen. Vor der Auslieferung einkleben.

Übergabedurchsicht

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Mittels BMW Group-Tester: Diagnose-Kurztest durchführen und Transport-Mode deaktivieren	●	●	●	●	●	●	●
Motorölstand prüfen, ggf. ergänzen	●	●	●	●	●	●	●
Kraftstoffleitungen und -schläuche: Sichtkontrolle auf Verlegung, Zustand und Dichtheit	●	●	●	●	●	●	●
Luftfederung: Transportmodus zurücksetzen				●	●		
Felgengröße, Reifengröße und -typ sowie Reifenfülldruck prüfen – auch Reserverad	●	●	●	●	●	●	●
Brems- und Kraftstoffanlage: Sichtkontrolle auf Dichtheit, Beschädigung und richtige Lage	●	●	●	●	●	●	●
Federblockierer entfernen	●	●	●	●	●		
Motor, Kupplung, Getriebe, Lenkung, Betriebs- und Feststellbremse: Funktionsprüfung	●	●	●	●	●	●	●
Feststellbremse: Hebelweg prüfen, ggf. einstellen nach Vorschrift	●	●	●			●	●
Änderungen vorbehalten							

Übergabedurchsicht

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Fahrzeug nach Vorschrift entkonservieren und reinigen	●	●	●	●	●	●	●
Bestellumfang mit Lieferumfang vergleichen	●	●	●	●	●	●	●
Sonderausstattungsliste in Serviceheft einkleben, Serviceheft abstempeln, Betriebsanleitung, ggf. Zusatzbetriebsanleitung/-en, Serviceheft, Broschüren Service Kontakt, Technik, Pflege und Mobiler Service der BMW Group, Schlüssel und Schlüsseltasche mit Fahrzeug übergeben	●	●	●	●	●	●	●
Typenschild und Fahrzeug-Identifizierungsnummer prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Aufkleber für Mobilen Service der BMW Group anbringen	●	●	●	●	●	●	●
Batterie: Anzeige – Magisches Auge – kontrollieren, falls erforderlich: Batterie voll laden	●	●	●	●	●	●	●
Lichtanlage prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Signalhorn, Lichthupe und Warnblinkanlage prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Instrumenten- und Schriftfeldbeleuchtung prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Änderungen vorbehalten							

Übergabedurchsicht

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Kontroll-/Warnleuchten und Check-Control prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Kontrollleuchte für Vorglühzeit auf Funktion prüfen		●			●		●
Wischerblätter: Schutzhüllen entfernen	●	●	●	●	●	●	●
Anzünder auf Funktion prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Heiz-/Klimaanlage oder Klimaautomatik: Lüftung und Gebläse prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Zentralverriegelung auf Funktion prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Radio: Funktionen prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Elektrische Verbraucher durchschalten, Fernbedienung und sonstige vorhandene Sonderausstattungen auf Funktion prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Instrumente auf Funktion prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Änderungen vorbehalten							

Fahrzeugübergabe

Hiermit bestätige ich, das
Fahrzeug BMW

Modell

Fahrzeug-Identifizierungsnummer

in einwandfreiem Zustand
übernommen zu haben.

Dem Wagen lagen bei:

- Betriebsanleitung/-en
- drei Schlüssel
- vier Schlüssel

Ort und Datum

Unterschrift des Fahrzeughalters

Das BMW Wartungssystem

Das BMW Wartungssystem sorgt zuverlässig und mit dem für Sie geringsten Aufwand für die Verkehrs- und Betriebssicherheit Ihres Fahrzeugs.

Die Service-Intervallanzeige weist Sie darauf hin, wann ein Ölservice, eine Inspektion – immer abwechselnd I oder II – oder ein Bremsflüssigkeitswechsel fällig ist. Das Besondere daran ist, dass zur Berechnung der Service-Intervalle nicht feste Laufleistungen, sondern die individuellen Einsatzbedingungen Ihres Fahrzeugs berücksichtigt werden.

Während üblicherweise nach zurückgelegten Wegstrecken gerechnet wird, hat BMW schon vor vielen Jahren eine Technologie entwickelt, die persönlichen Fahrstil und Einsatzbedingungen Ihres Fahrzeugs berücksichtigt. Denn 100 000 km Kurzstreckenbetrieb – viele Kaltstarts, Anfahren mit hohen Motordrehzahlen – beanspruchen Ihr Fahrzeug in anderer Weise als 100 000 km Langstreckenbetrieb – Motor mit gleichbleibender Betriebstemperatur.

Unter 10 000 km pro Jahr

Die Berechnung des Service-Intervalls deckt nahezu alle Einsatzbedingungen ab. Fahren Sie jedoch ausgesprochen wenig – deutlich unter 10 000 km pro Jahr, sollten Sie alle zwei Jahre einen Motorölwechsel vornehmen lassen, da das Öl auch einsatzunabhängig altert. Auch sollten Sie dabei, je nach Einsatzbedingungen, die Karosserie auf Beschädigungen, z. B. durch Steinschlag, überprüfen lassen.

Eintrag in das Serviceheft

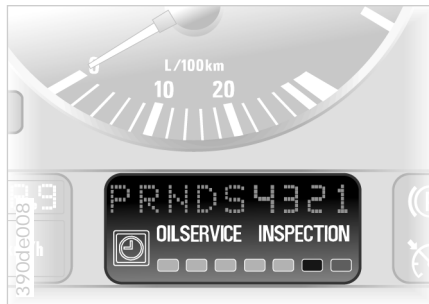


BMW empfiehlt, Wartung und Reparatur bei Ihrem BMW Service durchführen zu lassen.

Achten Sie darauf, dass die Wartungsarbeiten im Serviceheft bestätigt werden. Diese Eintragungen sind der Nachweis über eine regelmäßige Wartung Ihres Fahrzeugs. ◀

6 Die Service-Intervallanzeige

Die Service-Intervallanzeige weist Sie auf fällige Wartungen hin, damit Sie sich darüber keine Gedanken machen müssen.

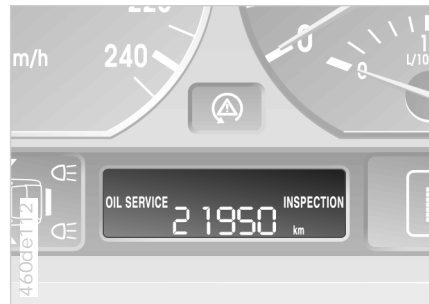


Leuchtdioden-Anzeige

Bei Fahrzeugen der 5er Reihe und dem X5 leuchten nach dem Einschalten der Zündung bis zu fünf grüne Felder auf. Je weniger Felder leuchten, desto näher rückt der Fälligkeitszeitpunkt der nächsten Wartung. Die grünen Felder erlöschen kurz nach dem Starten des Motors.

Leuchtet das gelbe Feld in Verbindung mit einem Schriftzug, sollte die angezeigte Wartung durchgeführt werden.

Leuchtet zusätzlich das rote Feld, ist der Zeitpunkt der Wartung bereits überschritten.



Restweg-Anzeige

Bei Fahrzeugen der 3er Reihe und dem Z4 roadster wird nach dem Einschalten der Zündung der Restweg in Kilometern angezeigt, nach dem die nächste Wartung fällig ist. Gleichzeitig wird angezeigt, ob es sich dabei um einen Öl-service oder eine Inspektion handeln wird.

Die Restweg-Anzeige zählt in 50-km-Schritten rückwärts bis zum jeweiligen Service. Überfällige Wartungen werden mit blinkender Anzeige und einem Minuszeichen vor der dann wieder vorwärts zählenden Anzeige angegeben.

Die Service-Intervallanzeige

Mit Betätigung der rechten Taste in der Instrumentenkombination rufen Sie das Datum für den nächsten Wechsel der Bremsflüssigkeit auf – Monat/Jahr. Durch erneutes Drücken der Taste wechseln Sie jeweils zwischen der Anzeige für die Restwegstrecke bis zur nächsten Wartung und dem Zeitpunkt für den Wechsel der Bremsflüssigkeit.

Die Restweg-Anzeige erlischt nach etwa 5 Sekunden und wechselt zur Darstellung der Gesamt- und Tageskilometer.

Ab Fälligkeit des Bremsflüssigkeitswechsels leuchtet auch das Uhrensymbold mit auf. Bitte vereinbaren Sie einen Termin mit Ihrem BMW Service.



Aus Gründen der Sicherheit und Zuverlässigkeit des Fahrzeugs bei Erreichen des roten Anzeigenfelds kurzfristig die angegebene Wartungsarbeit durchführen lassen.

Gleiches gilt bei negativer/blinkender Restweg-Anzeige oder bei Aufleuchten des Uhrensymbols. ◀

BMW empfiehlt, Wartung und Reparatur bei Ihrem BMW Service durchführen zu lassen. Ihr BMW Service ist stets über den aktuellen Stand bezüglich Wartungsarbeiten und Reparaturtechnik informiert und mit den notwendigen Spezialwerkzeugen ausgerüstet. Außerdem ist die Prüfung von Teilen, die erfahrungsgemäß einem Verschleiß unterliegen, fester Bestandteil der Wartungsvorgaben.

Anzeigen

Die einsatzbedingt errechneten Wartungen werden in folgender Reihenfolge angezeigt:

OIL SERVICE

INSPECTION

Fahrzeugwartung gemäß Inspektion I

OIL SERVICE

INSPECTION

Fahrzeugwartung gemäß Inspektion II

Leuchtet das Uhrensymbold auf, ist ein Wechsel der Bremsflüssigkeit fällig.



Kommt es zu Standzeiten mit abgeklemmter Batterie, ist eigenverantwortlich auf den richtigen Zeitpunkt für einen Wechsel der Bremsflüssigkeit – alle zwei Jahre – zu achten.

Die Anzeige zählt nämlich solche Standzeiten nicht mit – die Bremsflüssigkeit altert aber einsatzunabhängig. ◀

8 Nachweis zeitabhängiger Wartung

Bremsflüssigkeit	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Kühlmittel	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Nachweis zeitabhängiger Wartung

Bremsflüssigkeit	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Kühlmittel	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

10 Nachweis zeitabhängiger Wartung

Bremsflüssigkeit	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Kühlmittel	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Nachweis zeitabhängiger Wartung

Bremsflüssigkeit	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Kühlmittel	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

12 Nachweis zeitabhängiger Wartung

Bremsflüssigkeit	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Kühlmittel	
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift
Datum	
Kilometerstand	
nächste Fälligkeit	Stempel, Unterschrift

Übergabedurchsicht

nach
Werksvorschrift
durchgeführt

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

14 Nachweis betriebsabhängiger Wartung

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

16 Nachweis betriebsabhängiger Wartung

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

18 Nachweis betriebsabhängiger Wartung

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

20 Nachweis betriebsabhängiger Wartung

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

Ölservice

Inspektion I

Inspektion II

Mikrofilter

Kilometerstand

Datum, Stempel, Unterschrift

22 **Wartungsübersicht**

Ölservice

Eine nähere Beschreibung der Arbeitsinhalte liegt in der Service-Beratung aus.

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Motoröl und Ölfilter wechseln	●	●	●	●	●	●	●
Service-Intervallanzeige nach Werksvorschrift zurückstellen	●	●	●	●	●	●	●
Heiz-/Klimaanlage oder Klimaautomatik: Partikelfilter oder Mikro-/Aktivkohlefilter wechseln	●	●	●	●	●	●	●
Bremsbeläge vorn und hinten: Bremsbelagdicke mit Messlehre prüfen; bei Belagwechsel – gegen gesonderte Berechnung: Bremsschächte reinigen, Bremsscheiben prüfen bei Leichtmetallrädern: Radmittenzentrierung fetten bei Belagwechsel hinten: Feststellbremsbeläge prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Feststellbremse: Funktionsprüfung, ggf. einstellen nach Vorschrift	●	●	●	●	●	●	●

Inspektion I

Eine nähere Beschreibung der Arbeitsinhalte liegt in der Service-Beratung aus.

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Lichtanlage prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Instrumenten-/Schriftfeldbeleuchtung und Heizungsgebläse prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Signalhorn, Lichthupe und Warnblinkanlage prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Sicherheitsgurte: Zustand des Gurtbandes, Funktion von Aufrollmechanismus, Gurtsperre und Gurtschloss prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Batterie: Anzeige – Magisches Auge – kontrollieren, falls erforderlich: Batterie nachladen – gegen gesonderte Berechnung	●	●	●	●	●	●	●
Heiz-/Klimaanlage oder Klimaautomatik: Partikelfilter oder Mikro-/Aktivkohlefilter wechseln – gegen gesonderte Berechnung, außer bei Fahrzeugen mit Serienausstattung – bei größerem Staubanfall Wechselintervall entsprechend verkürzen	●	●	●	●	●	●	●
Bei entsprechend ausgestatteten Cabrios: Überrollschutzsystem über Diagnoseschnittstelle auslösen – gegen gesonderte Berechnung	●						
Achtung: vorher Hardtop abnehmen oder Verdeck öffnen							

24 Wartungsübersicht

Inspektion I

- Fortsetzung -

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Karosserie: Kontrolle auf Korrosion – ausgenommen Hohlräume	●	●	●	●	●	●	●
Diagnose-Kurztest	●	●	●	●	●	●	●
Motoröl und Ölfilter wechseln	●	●	●	●	●	●	●
Kühlmittelstand prüfen, bei Nachfüllung: Konzentration prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Achtung: Kühlmittel nach spätestens.....Jahren wechseln – gegen gesonderte Berechnung	4	4	-	4	4	4	4
Service-Intervallanzeige nach Werksvorschrift zurückstellen	●	●	●	●	●	●	●
Scheibenwaschanlage und Intensivreiniger: Flüssigkeitsstand prüfen, ggf. Flüssigkeit ergänzen	●	●	●	●	●	●	●
Lenkungölbehälter: Ölstand kontrollieren, bei Bedarf: Öl ergänzen	●	●	●	●	●	●	●

Inspektion I

- Fortsetzung -

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Bremsflüssigkeit nach Service-Intervallanzeige wechseln, spätestens nach Jahren – gegen gesonderte Berechnung	2	2	2	2	2	2	2
Bremsbeläge vorn und hinten: Bremsbelagdicke mit Messlehre prüfen, bei Belagwechsel – gegen gesonderte Berechnung: Bremsschächte reinigen, Bremsscheiben prüfen Bei Leichtmetallrädern: Radmittenzentrierung fetten Bei Belagwechsel hinten: Feststellbremsbeläge prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Lenkungscomponenten: Prüfen auf Spielfreiheit, Dichtheit, Schäden und Verschleiß	●	●	●	●	●	●	●

26 **Wartungsübersicht**

Inspektion I

- Fortsetzung -

	<i>3er Benzinmotor</i>	<i>3er Dieselmotor</i>	<i>Z4 roadster</i>	<i>5er Benzinmotor</i>	<i>5er Dieselmotor</i>	<i>X5 Benzinmotor</i>	<i>X5 Dieselmotor</i>
Unterboden incl. aller sichtbaren Teile: Kontrolle auf Schäden, Dichtheit und Korrosion	●	●	●	●	●	●	●
Bremsleitungen und -anschlüsse: Sichtkontrolle auf Dichtheit, Beschädigung und richtige Lage	●	●	●	●	●	●	●
Feststellbremse: Funktionsprüfung, ggf. einstellen nach Vorschrift	●	●	●	●	●	●	●
Reifen: Fülldruck prüfen, ggf. korrigieren – auch Reserverad; äußeren Zustand, Profiltiefe und Laufbild prüfen	●	●	●	●	●	●	●
Endkontrolle – Probefahrt: Bremsen einbremsen; Lenkung, Kupplung, Automatikgetriebe, Stoßdämpfer kontrollieren – Sichtprüfung, Kontroll-/Warnleuchten und Check-Control prüfen	●	●	●	●	●	●	●

Inspektion II

Umfasst den Prüfumfang der Inspektion I sowie folgende zusätzliche Prüfpunkte:

	3er Benzinmotor	3er Dieselmotor	Z4 roadster	5er Benzinmotor	5er Dieselmotor	X5 Benzinmotor	X5 Dieselmotor
Zündkerzen erneuern	●	●	●		●		
Ansauggeräuschdämpfer: Luftfiltereinsatz erneuern, bei größerem Staubanfall Wechselintervall verkürzen	●	●	●	●	●	●	●
Kraftstofffilter erneuern – bei schlechter Dieselkraftstoffqualität Wechselintervall verkürzen		●		●		●	

28 Gewährleistung auf die Karosserie

BMW bietet für die Karosserie sechs Jahre Gewährleistung gegen Durchrostung ohne eine Nachbehandlung.

Da jedoch Karosserieschäden u. a. auch durch Steinschläge, Kratzer, Dellen, Unfallschäden oder umweltbedingte Einflüsse auftreten können, bitten wir um Verständnis dafür, dass, auch im Sinne der Werterhaltung Ihres Fahrzeugs, Überprüfungen und ggf. Nachbesserungen an der Karosserie oder am Unterboden notwendig sind, um die Gewährleistung zu erhalten.

Ihr BMW Service überprüft bei Inspektionen die Karosserie und den Unterboden. Wenn es der Zustand des Wagens erfordert, wird vorher eine Ober- und Unterwäsche durchgeführt. Liegen Beschädigungen vor, macht Ihr BMW Service Sie darauf aufmerksam und beseitigt sie in Ihrem Auftrag. Dabei kann es auch notwendig werden, den PVC-Unterbodenschutz auszubessern und den Unterboden zu konservieren.

Alle Arbeiten führt Ihr BMW Service verantwortungsbewusst, fachgerecht und kostengünstig für Sie aus. Damit tragen Sie wesentlich zur Werterhaltung Ihres BMW bei und sichern sich diese Gewährleistung.

Mehr über BMW

www.bmw.com



Freude am Fahren