

## Ferien-Check (FECHE) © 2012 garage mobilhotz ag V2.1

**Marke:** <Hersteller (BMW)>  
**Typ:** <Fahrzeugtyp (320i)>  
**Modell:** <Baureihe (E36)>  
**Typgenehmigung:** <Typenschein Nr (nur CH)>  
**Fahrgestell-Nr.:** <Fahrgestellnummer>  
**Motor-Nr.:** <Motor-Nr>  
**Stamm-Nr.:** <FahrBriefNr>  
**Leistung:** <Leistung PS> PS <Leistung KW> KW

**Tachostand:** <Kilometerstand>  
**1. Inverkehrsetzung:** <Erstzulassung>  
**Farbe:** <Fahrzeug Farbe>  
**Kontrollschild:** <Kennzeichen>  
**Gewicht:** <Eigengewicht> kg  
**Nutzlast:** <Nutzlast> kg  
**Gesamtgewicht:** <Zulässiges Gesamtgewicht> kg  
**Treibstoff:** <Treibstoff>

**Druckdatum:** <SYS\_Datum>

**Halter:** <Postanschrift kpl.>

i.O.  korr.  i.O.  n.i.O.

### Station 1: Bremsenprüfstand

**Bremse vorne:**  
 Werte: L: \_\_\_\_\_ kN R: \_\_\_\_\_ kN

**Bremse hinten:**  
 Werte: L: \_\_\_\_\_ kN R: \_\_\_\_\_ kN

**Feststellbremse:**  
 Werte: L: \_\_\_\_\_ kN R: \_\_\_\_\_ kN  
 Hebelweg \_\_\_\_\_

### Station 2: Beleuchtung

<input type="checkbox"/> Standlicht vorne	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Abblendlicht	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Scheinwerfer	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Nebelscheinwerfer:	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Blinker:	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	Farbe: <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Seitenblinker:	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	M: <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Bremslicht:	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Nebelschlussleuchte:	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> R-Gang-Leuchte:	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Nr-Beleuchtung:	L: <input type="checkbox"/>	R: <input type="checkbox"/>	

### Station 3: Licht einstellen

**Voraussetzungen:**

Lichtniveau Verstellung L:  R:

Fahrzeug gerade (Reifendruck/Fahrwerk)

**Einstellen:**

Lichthöhe links und rechts

Lichtwinkel links und rechts

**Prüfen:**

Lichtstärke

Lichtbild

i.O.  korr.

### Station 4: Fahrzeug am Boden

Warnanlagen: Hupe, Lichthupe, Warnblinkanlage

Scheiben-Wisch-Wasch & Scheinwerferreinigungsanlage (Xenon)

Wischerblätter, Wischergummis, Zustand, Wischbild, Spiel etc.

Heizung, Gebläse, Defroster & Heckscheibenheizungsfunktion

Gläser (Leuchten & Spiegel): Steinschlag, Risse, Objekte

Abgaswartung Dokumenteeintrag Fällig am \_\_\_\_\_

Klimaanlage Funktionskontrolle durchführen

Pannenausrüstung (Wagenheber, Warndreieck, Radschlüssel)

Warnweste (für Ausland 2 Stück)

1. Hilfe Set (für Ausland)

Autobahnvignette (Absprache mit Kunde)

### Station 5: Lift unten

Niveauekontrolle: Motoröl, Servoöl, Bremsflüssigkeit, Scheibenreinigungsflüssigkeit vorne + hinten, Kühlflüssigkeit

Batterie : Säurestand, Befestigung, Alter, Zustand

Batterie Belasten: Ruhespannung (Soll > 11.75V) Ist \_\_\_\_\_ V  
 Belastungsstrom 3x Kapazität = \_\_\_\_\_ A, Dauer 15s,  
 Spannung (Soll > 9.6V) Ist \_\_\_\_\_ V

Wassergehalt der Bremsflüssigkeit analysieren \_\_\_\_\_ %

### Station 6: Lift mitte

Reifen: Profil, Laufbild, Risse, Luftdruck, Dimensionen,(Achswiese)

Lenkung & Aufhängung: Sichtprüfung

Bremsscheiben und Klötze: Zustand, Bild, Verschleiss, Rost

### Station 7: Lift oben

Dichtheit: Motor, Getriebe, Lenkung, Kühlsystem etc.

Achsaufhängung: Gummis, Manchetten, Beschädigung

Manschetten: Lenkung, Antrieb

Notzitz:

---



---



---



---