

Wolfgang Gohl bietet folgende Teile für den Topolino an:  
Neuffenstr. 37  
73779 Deizisau  
Tel. 07153 24261  
[gohl-wolfgang@t-online.de](mailto:gohl-wolfgang@t-online.de)

**Stand Okt. 2018** – alle Teile können bis auf Widerruf geliefert werden – **Preise plus Versandkosten**

**Sonnenverdeck** für Rolldach – Limousine A, B, C und Belvedere



Farbe des Stoffes nach Musterkarte wählbar  
Neuanfertigung - eigene Herstellung **€ 170.-**

**Hardyscheibe** passend für alle Topolino – Marke JURID - deutsches Produkt



nicht wie andere Produkte aus Plattenmaterial  
ausgestanzt, sondern vulkanisiert **Stck. € 40.-**

**Handbremshilfe** nur anschrauben und der Griff zum Handbremshebel ist nicht mehr beschwerlich,



aus Alu gefräst mit exakter Führung der  
Betätigungsstange **€ 75.-**

**Lichtmaschinentester** (Voltmeter zum Einstecken)



Voltmeter in geeignete Steckdose stecken,  
im Motorstillstand soll Anzeige ca.12,5 V  
betragen – Batterie ist voll,  
bei laufendem Motor soll Anzeige mind.14 V betragen –  
Lima liefert Strom, ist bei laufendem Motor die Anzeige  
unter 13 V, ist die Lima defekt. **€ 8.-**

**Radmuttern mit Wellenfederring**



Original Radmutter aus Messing **mit** Wellenfederring  
**4 Stück € 20.-**

Wellenfederring **16 Stück € 8.-**

**Spurstangen wartungsfrei**



Rechte und linke Spurstange längenverstellbar mittels Rechts-und Linksgewinde  
Passend für Lenkhebel bei Kugelstück mit Gewinde M10x1. Bei Modell A mit Kugelstück M8x1  
müssen alle Lenkhebel entsprechend ausgetauscht werden

**Satz € 250.-**

**Benzinstand – Messstab** für A – Modell, auch für B + C einsetzbar,



Skalierung ist Literangabe,  
Nachbau aus Alu eloxiert,

€ 15.-

**Vorrichtung zum Bremsbacken spreizen**



Vorrichtung um die Bremsbacken zu spreizen,  
ohne die starke Rückzugfeder auszuhängen  
Einzusetzen, wenn man den Radbremszylinder wechseln muss.



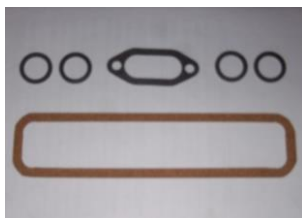
Es muss aber darauf hingewiesen werden, dass die Bremsbacken  
unter starker Spannung stehen und die Arbeiten wegen  
Unfallgefahr mit größter Vorsicht auszuführen sind.

€ 12.-

**Hilfsvorrichtung um Ventile einzustellen beim A Motor** siehe auch Rundschreiben Nr.58 € 40.-



**Dichtungen für A Motor Ventile einstellen**



Trotz engen und schwierigen Verhältnissen sollte man beim  
Topolino A mit A Motor alle 2 Jahre die Ventile einstellen um einen  
Motorschaden mit verbrannten Ventilen zu vermeiden.  
Hierzu benötigt man dann neue Dichtungen für den  
Ventildeckel und den Ansaug- und Auspuffkrümmer

Satz € 28.-

**Auspuffdichtung für A Motor** beidseitig mit Weißblech belegt

€ 8,50

**Drehstromlichtmaschine** 12 Volt, mind. 25 Ampere = 300 Watt

B/C Motor



A Motor



Eine enorme Leistungssteigerung gegenüber  
A Modell mit 75 Watt oder bei B mit 90 Watt  
und C Modell mit 130 bzw. 180 Watt  
Gebrauchte und geprüfte Lichtmaschine mit  
Halter aus Aluminium, Riemenscheibe,  
Keilriemen, Schaltplan, Kabel,  
ohne Nacharbeit am Motor montierbar,  
auch Version Topo A mit B Motor lieferbar

für A Motor € 300.- für B/C Motor € 320.-

**Scheibenbremse** vorn für A, B, C **ohne amtliche Zulassung – Zulassung in D kaum möglich**



Bremsscheiben, Halter Bremssattel, Bremssattel,  
Distanzstück, Schraube, Dichtringe, Einbauanleitung  
Beim Umbau werden nur die Teile gewechselt,  
der originale Bremsschlauch wird weiter verwendet.  
eigene Herstellung

€ 550.-

## Hebebühne

Die „Hebebühne“ besteht aus 2 Querrohre (50 x 50 mm) mit Anschweißteilen und 2 Längsrohre (40 x 40 mm), 4 Stück Stellfüße (40 x 40 mm) und 1 Hubstütze (40 x 40 mm)

Die Querrohre (mit Holzaufsätze wegen Freigang zum Auspuffanlage) werden unter den Topolino geschoben, danach die Längsrohre eingeschoben und verschraubt. Jetzt die 4 Stellfüße anbringen und in der untersten Stellung abstecken. Danach mit einem handelsüblichen Wagenheber (soll in der untersten Stellung max. 9 cm Höhe haben) eine Seite um 7,5 oder 15 cm anheben und die beiden Stellfüße neu abstecken. Dasselbe auf der gegenüberliegenden Seite wiederholen. So kann man den Topolino bis ca. 70 cm Bodenfreiheit „hochschaukeln“. Zur Absicherung kommt zum Abschluss beidseitig eine diagonale Strebe.

Wenn der Bodenbelag in der Garage es zulässt kann man jetzt unbesorgt unter dem Topolino arbeiten.

PS: das einseitige Anheben von 15 cm entspricht einer Schräge von ca. 5 Grad, dies ist ungefähr die Schräge wenn ein Topolino mit der Längsseite auf dem Bordstein steht.



**Zeichnungssatz und Stückliste € 10.-**

## Tropfenfänger



Für einen ölfreien Boden unter dem Topolino entstand aus Malervlies ein zusammenlegbarer Tropfenfänger.

Das Malervlies hat auf der Unterseite eine Folie und ist dadurch dicht.

Die Größe des Tropfenfänger beträgt ca. 65 x 40 cm, wird zusammengeklappt und danach zusammengelegt. Dann ist das Teil noch ca. 33 cm lang und passt in die dazugehörige Tasche, welche ebenfalls aus Malervlies hergestellt ist.

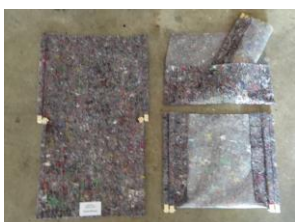


Bild zeigt: Links: ausgebreitet, einsatzfähig

Rechts unten: zusammengeklappt

Rechts oben: zusammengelegt mit Tasche

Die Tasche ist ca. 40 x 30 cm groß und man kann sie im Topolino mitführen.

**€ 25.-**