

Hardtop für Mercedes Cabrio (A 124) von Germar



Elegante Form, perfekter Sitz, einfache Montage



Dachgepäckträger mit 50kg zulässiger Dachlast (Coupedachträger 124)

Für die Aufbewahrung des Daches gibt es einen Deckenlift oder einen Transportwagen mit Abdeckplane.

GFP - PUR PRODUKTE Ing. Hans Germar Rechbergstr. 5 D-73101 Aichelberg
Tel.: 07164/ 7444 (4011) Fax : 07164/ 6728

Technische Daten :

Werkstoff	: Sandwichbauweise GF - UP / PUR.
Gewicht	: 56 kg
Dachträgersystem	: MB B 668 484 51 TÜV - Zulassung 50 kg. (max. 2 Surfboards oder 3 Fahrräder oder 2 Boote)
Außenlackierung	: Nach Kundenwunsch MB - Farbtöne.
Innenverkleidung	: Nach Kundenwunsch schwarz, grau, champignon.
Erstmontage	: Nach Montageanleitung über MB - Vertretung.
Befestigung	: Entsprechend Softtop + 2 Spannverschlüsse.
Abdichtung	: Original MB - Serienteile.
Verglasung	: Original MB - Heckscheibe mit Heizung.
Verpackung	: 2210 mm x 1620 mm x 650 mm (60 kg).
Zubehör	: Transportwagen oder Deckenlift.

zu beziehen über Ihre Mercedes - Benz Vertretung.

GFP - PUR PRODUKTE Ing. Hans Germar Rechbergstr. 5 D-73101 Aichelberg
Tel.: 07164/ 7444 (4011) Fax : 07164/ 6728

Montageanleitung Hardtop A 124 Fa. Germar

1. Erstmontage Werkstatt

1.1 Einbau

1.1.1. Einbau der Gegenöse für die Spannverschlüsse an der C-Säule

Für den Einbau der Gegenöse sind nachfolgend beschriebene Schritte durchzuführen.

- > Öffnen des Softtops (Cabriostellung) Stellung mit geöffnetem Verdeckkastendeckel.
- > Ausklipsen der Betätigungsgestänge für C-Säulenklappen aus der Kugelhalterung li.u.re..
- > Messen der Einstellängen der Anschlagschrauben M8 (*Bild 1*) links und rechts.
- > Herausdrehen der Anschlagschrauben
- > Entfernen der Kontermuttern
- > Anbringen der Gegenösen nach (*Bild 2*) und unterlegen mit Unterlagscheiben, so daß das anfänglich gemessene Maß der Einstellängen links und rechts wieder erreicht wird.

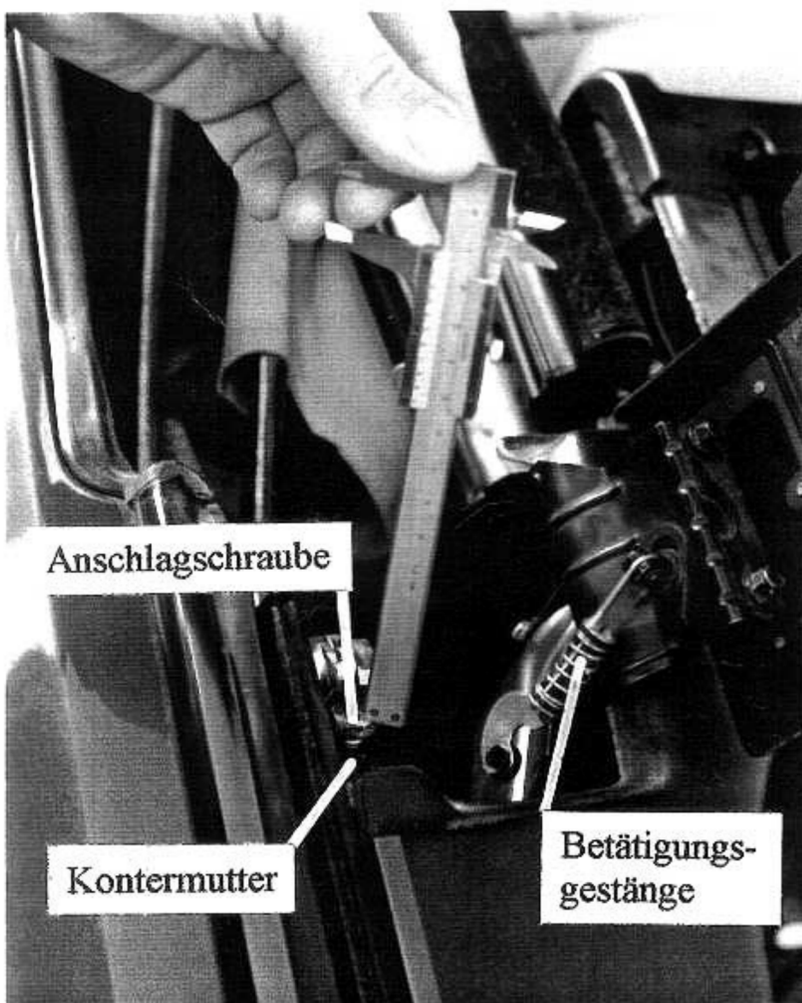


Bild 1



Bild 2

1.1.2 Einbau des Zusatzkabels für heizbare Heckscheibe

- > Entfernen der Fondseitenverkleidung links.
- > Entfernen der Kofferraumverkleidung links.
- > Entfernen der Verdeckkastenverkleidung links.
- > Einstecken und Verlegen des Zusatzkabels nach (Bild 3) unter der Fondseitenverkleidung links.
- > Verlegen des Zusatzkabels nach (Bild 4) unter der Verdeckkastenverkleidung links.
- > Anbringen des Masseanschlusses an der Massenklemmschraube M8 (Bild 5) unter der Kofferraumverkleidung links.

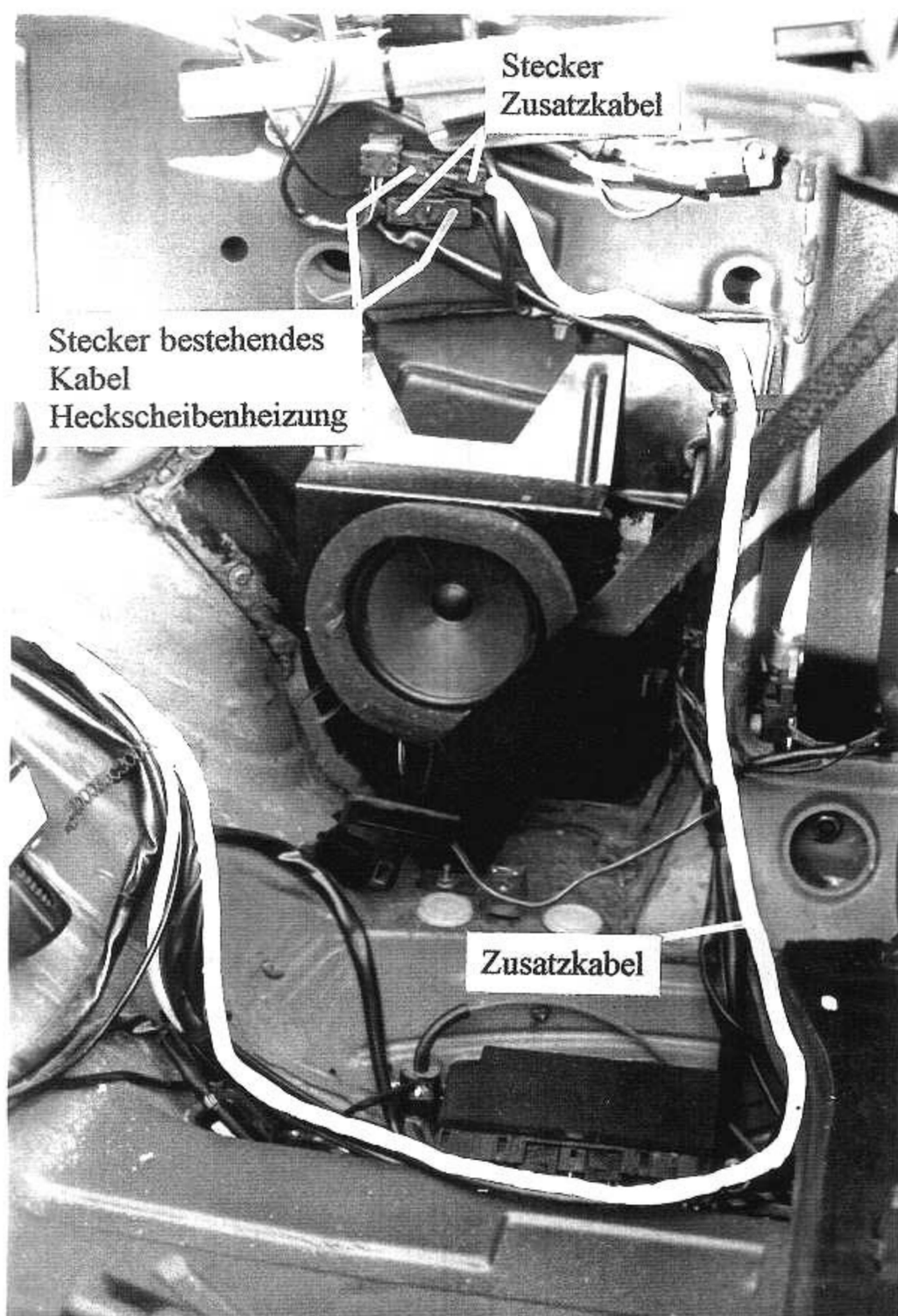


Bild 3 (unter Fondseitenverkleidung links)

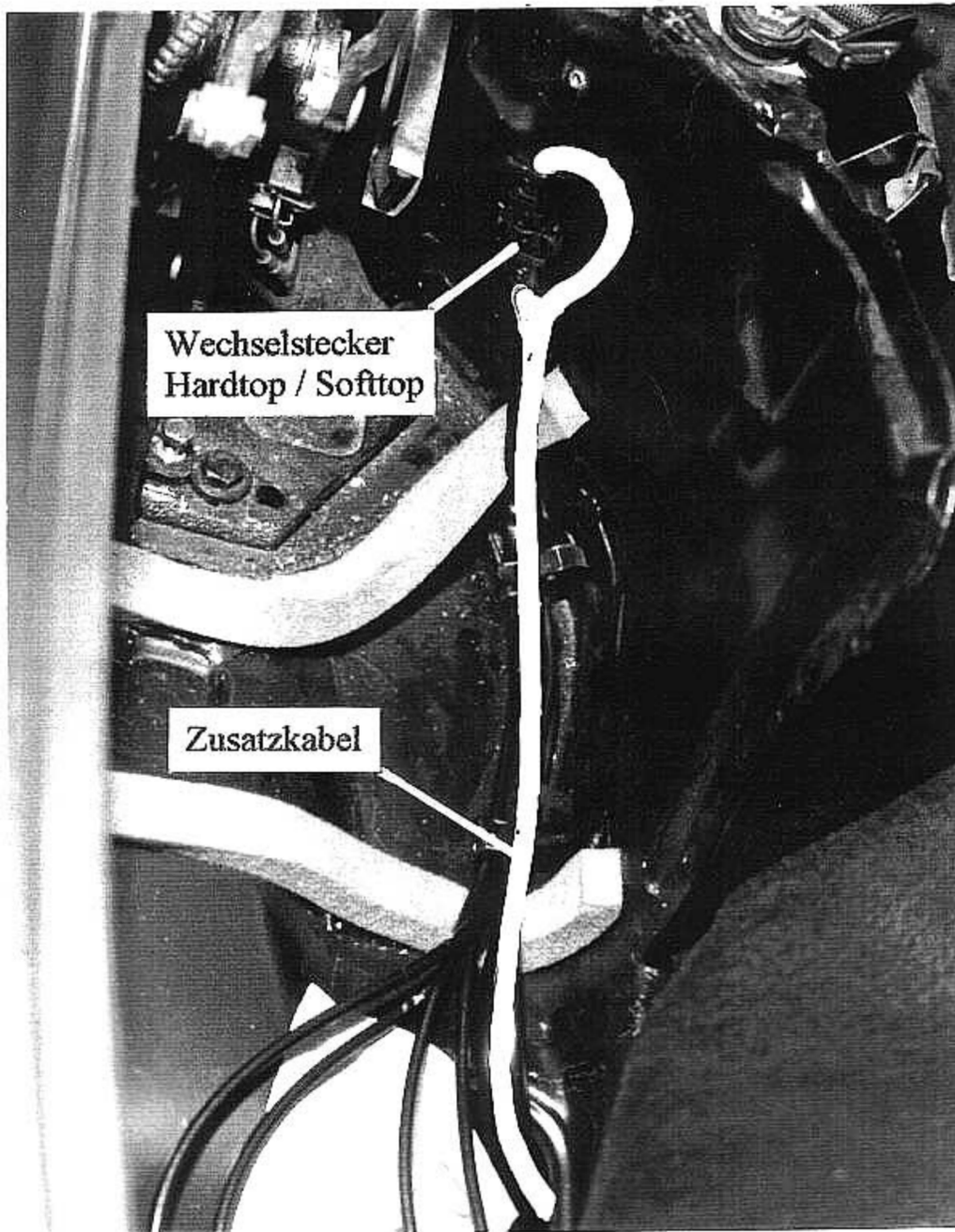


Bild 4 (unter Verdeckkastenverkleidung links)
Bild zeigt Steckerstellung Softtop

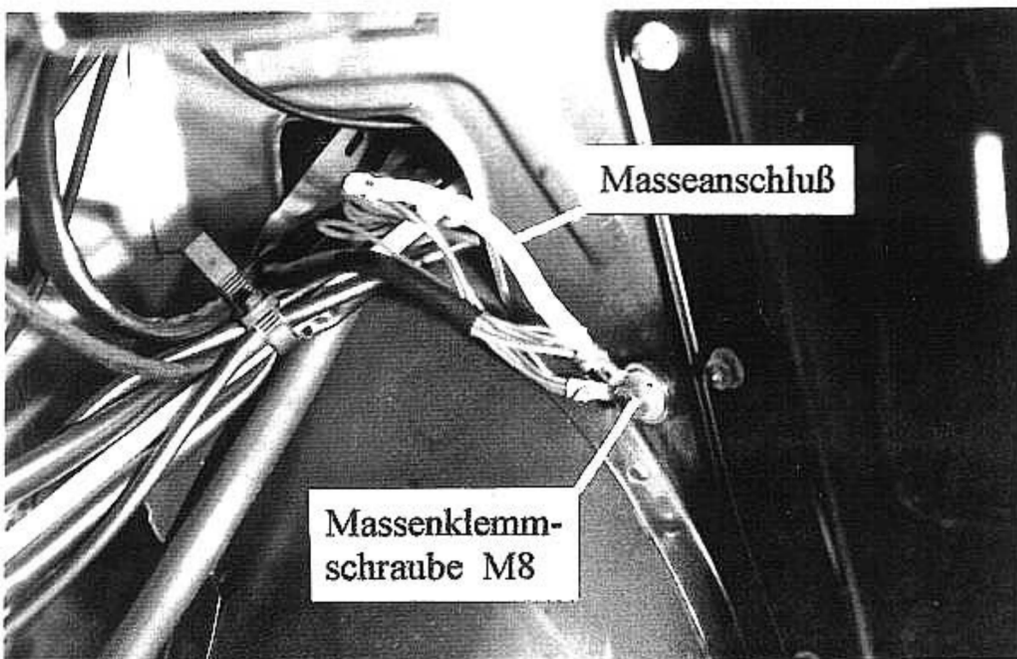


Bild 5 (unter Kofferraumverkleidung links)

GFP-PUR-PRODUKTE Ing. Hans Gernar Rechbergstr. 5 73101 Aichelberg

1.1.3 Einbau des Zusatzsteuergerätes

- > Entfernen der Fondsitzebank (nur Sitzkissen)
- > Einbau des Zusatzsteuergerätes nach (Bild 6).

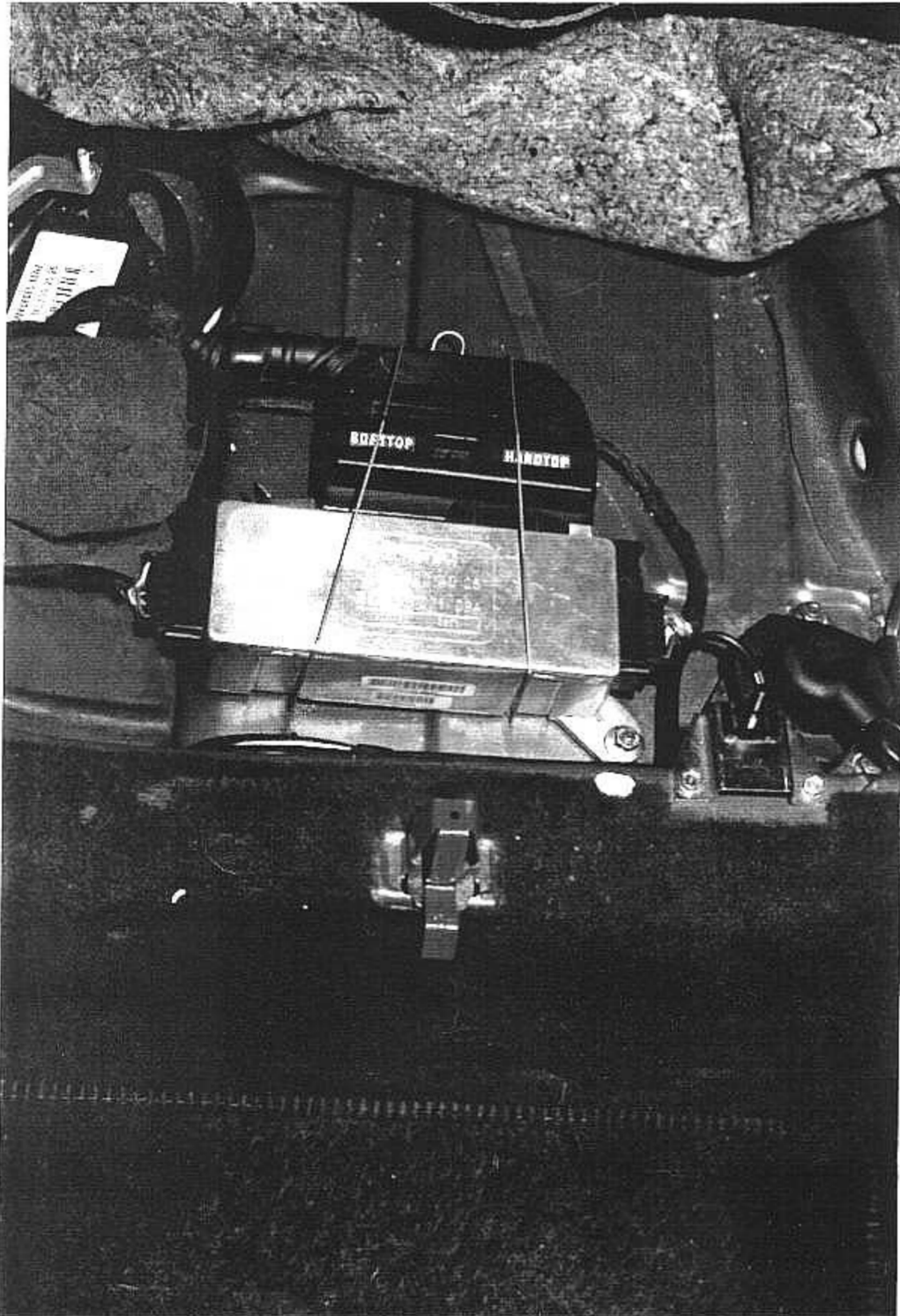


Bild 6 (unter Fondsitzebank, Sitzkissen rechts)

1.2 Einstellung

1.2.1 Einstellen der Verschluszapfen vorn

- > Die Einstellung der Verschluszapfen vorn erfolgt gemäß der Serviceanweisung zur Einstellung der Verdeckverschluszapfen vorn.

1.2.2 Einstellung des Verschluszapfen hinten.

- > Der Verschluszapfen hinten wird "schwimmend" eingestellt.

1.2.3 Einstellen des Spaltmaßes hinten zwischen Fahrzeug und Hardtop.

- > Aufsetzen des Hardtops
- > Verriegeln des Verschlusses hinten durch Betätigen des Verdeckbedienschalters. (Zusatzsteuergerät (*Bild 6*) muß auf Hardtopfunktion eingestellt sein).
- > Verriegeln der Verschlüsse vorn durch Handbetätigung wie Softtop.
- > Verriegeln der Spannverschlüsse an der C-Säule links und rechts.
- > Einstellen des Spaltmaßes auf ca. 4 - 6 mm mittels Gummipuffer auf Zierstab Verdeckkastendeckel oder Einstellschraube an den Spannverschlüssen der C-Säule.

1.3 Prüfung

- > Prüfen des Seitenscheibeneinlaufes
- > Prüfen der Seitenscheibenstellung zum Fensterdichtprofil
- > Prüfen der vorderen Verschlusskräfte (<100 N).

2. Montage beim Kunden

2.1 Montage Hardtop

- > Öffnen des Softtops (Cabriostellung) Stellung mit geöffnetem Verdeckkastendeckel.
- > Betätigungsgestänge für C-Säulenklappen (*Bild 1*) links und rechts ausklipsen.
- > Steckverbindung für heizbare Heckscheibe (Wechselstecker *Bild 4*) lösen.
- > Zusatzkabel (Verlängerung) für heizbare Heckscheibe im Verdeckkasten links stecken.
- > Verdeckkastendeckel schließen.
- > Zusatzsteuergerät (*Bild 6*) auf Hardtopfunktion umstellen.
- > Hardtop aufsetzen
- > Verschuß hinten über Verdeckbedienschalte verriegeln.
- > Verschlüsse vorn verriegeln.
- > Spannverschlüsse an der C-Säule verriegeln.
- > Steckverbindung für heizbare Heckscheibe links stecken.

2.2 Umbau auf Softtop

- > Öffnen der Verschlüsse vorn.
- > Steckverbindung für heizbare Heckscheibe links an der C-Säule ausstecken.
- > Spannverschlüsse links und rechts an der C-Säule öffnen.
- > Öffnen des Verschlusses hinten über den Verdeckbedienschalte und gleichzeitig Hardtop hinten von Hand aus dem Verschußzapfen ausheben, so daß der Verschußzapfen nicht durch das Eigengewicht des Hardtops ins Schloß zurückfallen kann.
- > Abnehmen des Hardtops.
- > Zusatzkabel (Verlängerung) für heizbare Heckscheibe links an der C-Säule ausstecken und Softtopstellung (*Bild 4*) wieder stecken.
- > Zusatzsteuergerät (*Bild 6*) auf Softtopfunktion umstellen.
- > Öffnen des Verdeckkastendeckels mit Verdeckbedienschalte.
- > Betätigungsgestänge für C-Säulenklappen (*Bild 1*) links und rechts einklipsen.
- > Verdeckkastendeckel mit Verdeckbedienschalte schließen.

Transportwagen für Hardtop A 124 mit Schutzhaube

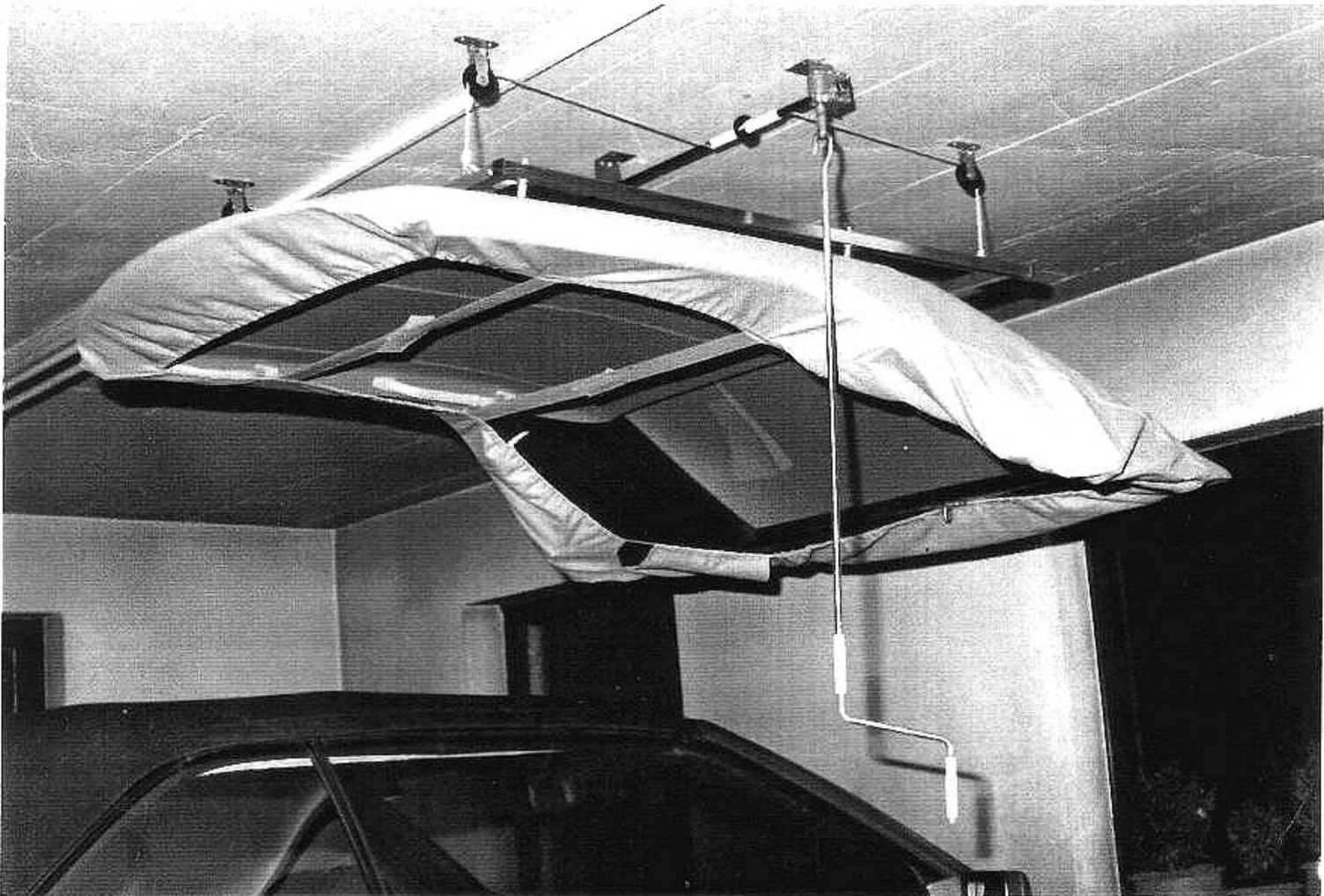


Platzbedarf: Länge : 130 cm Breite : 152 cm Höhe : 185 cm

ca 495,- + 15%

GFP-PUR PRODUKTE Ing. Hans Germar Rechbergstr.5 D - 73101 Aichelberg
Tel.: 07164/7444 (4011) Fax: 07164/6728

Deckenlift für Hardtop A 124 mit Schutzhaube



ca 980,- + 15%

Platzsparende Aufbewahrung unter der Garagendecke
Einfaches Abnehmen und Aufsetzen des Hardtops ohne fremde Hilfe
Lackschonende Aufbewahrung durch Schutzhaube

GFP - PUR PRODUKTE Ing. Hans Germar Rechbergstr. 5 D - 73 101 Aichelberg
Tel.: 07164 / 7444 (4011) Fax : 07164 / 6728