

Anbauanleitung: Plattformset, 50-5212107-RCP58-BK
Landrover-Defender 110 ab Bj 2020

AL: 2267-01

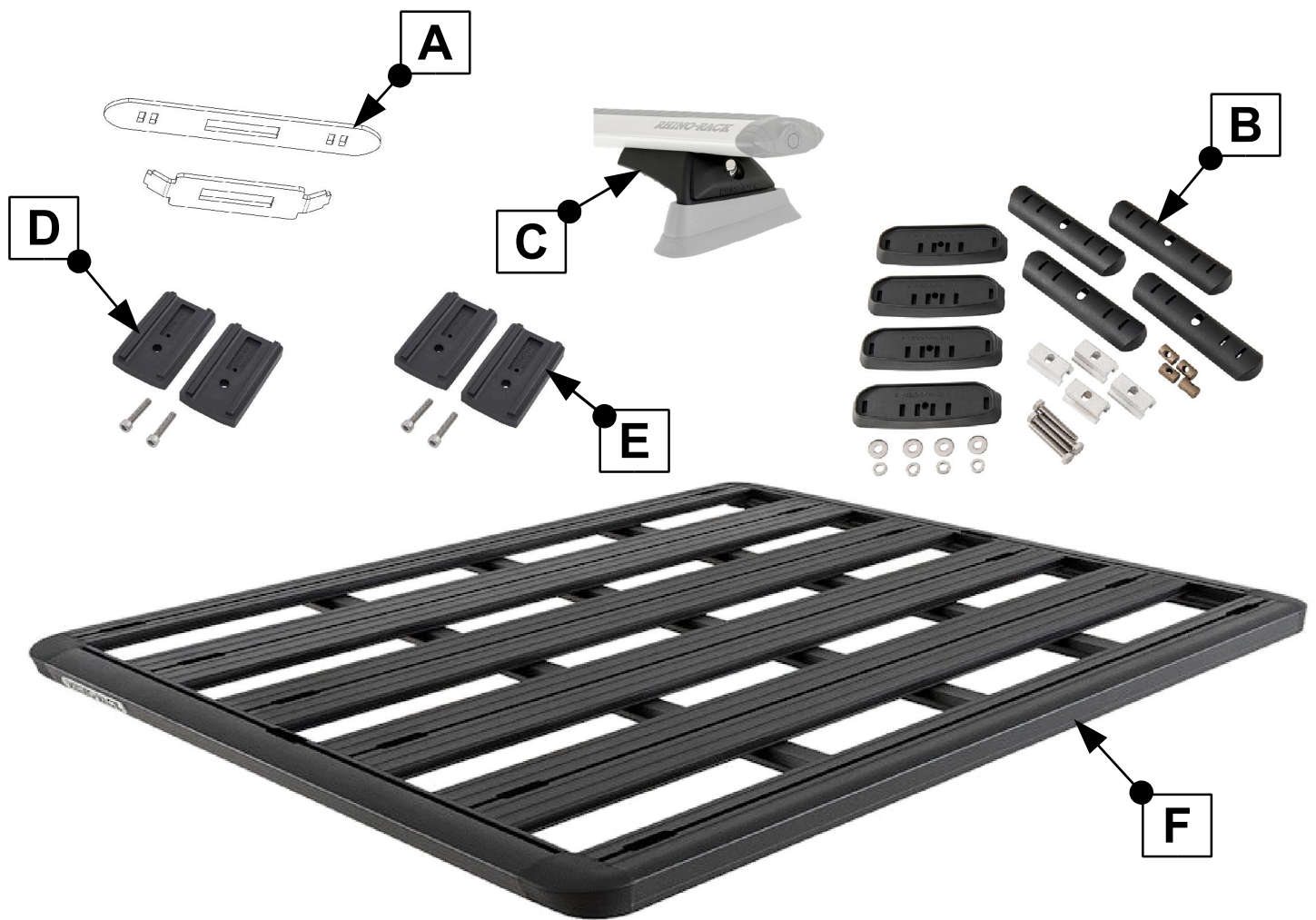
Best.Nr.: 50-10JT9864

Montagezeit: ca. 120 min.

***Hier sehen sie die fertig montierte RhinoRack Plattform.
Bevor sie mit der Montage beginnen, lesen sie bitte diese Anleitung gut durch und beachten Sie die Anleitungen der im Set enthaltenen Serienteile.***

*Here you can see the fully assembled RhinoRack platform.
Before you start with the assembly, please read these instructions carefully and observe the instructions for the standard parts included in the set.*





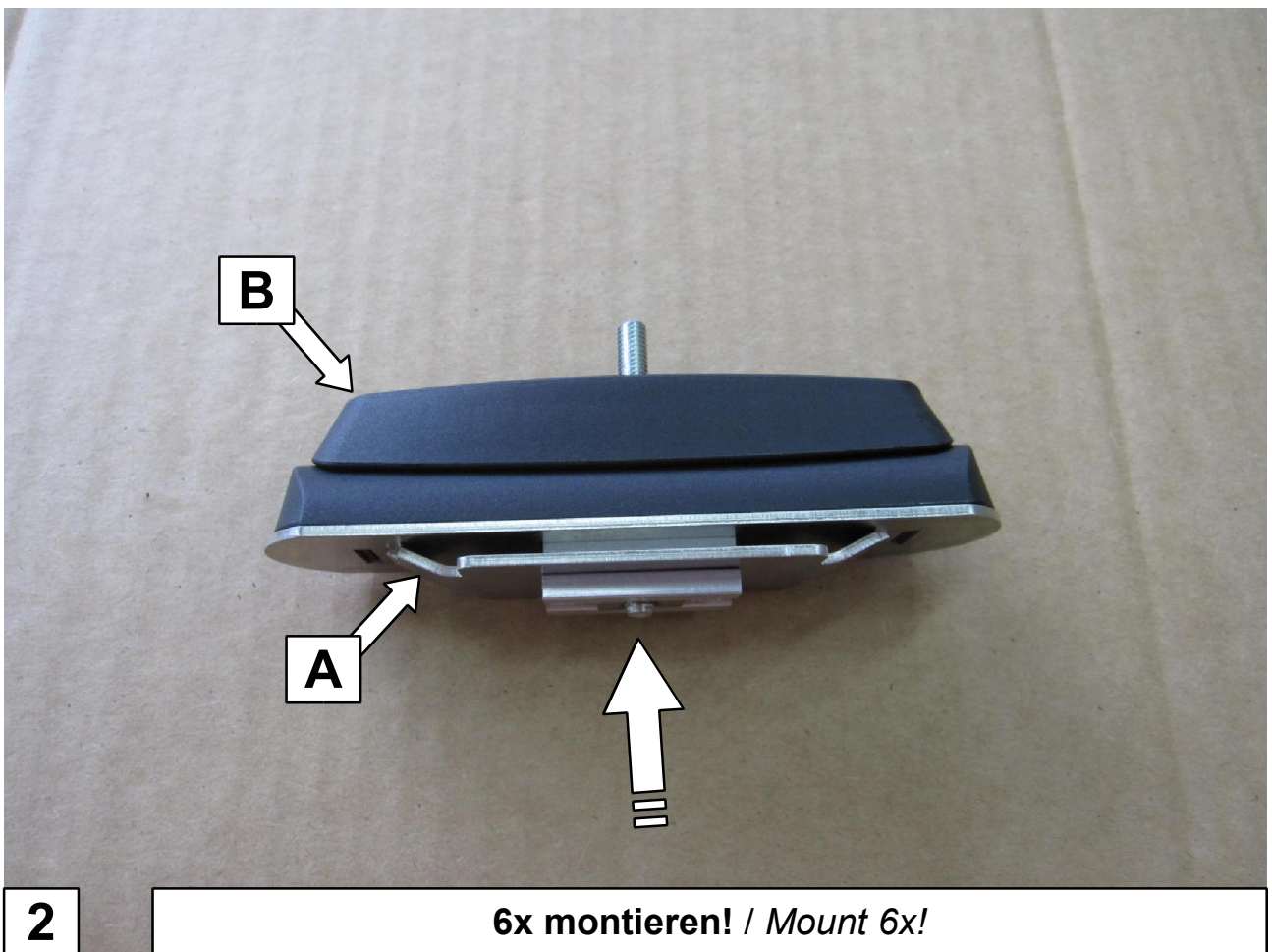
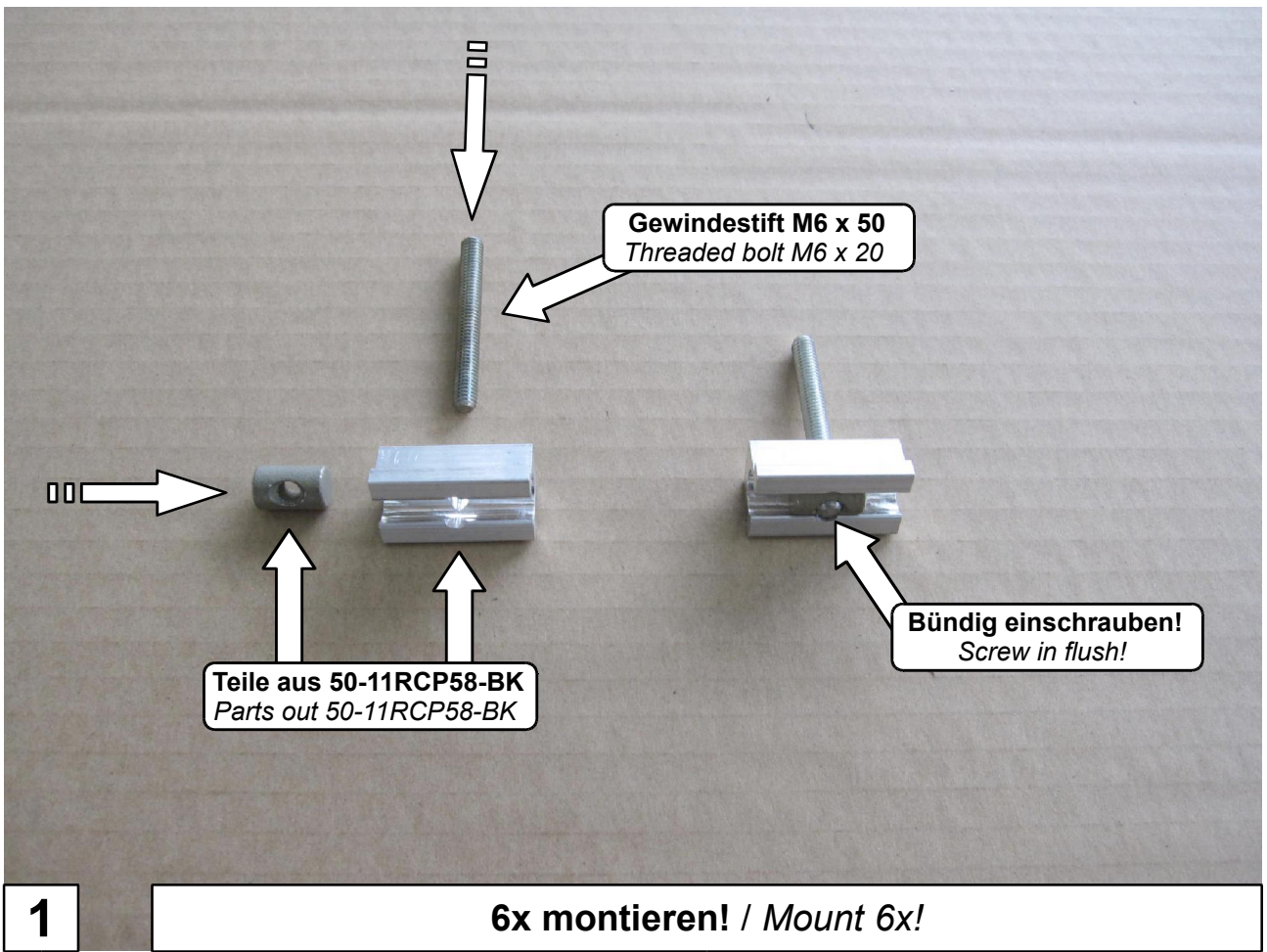
Stückliste

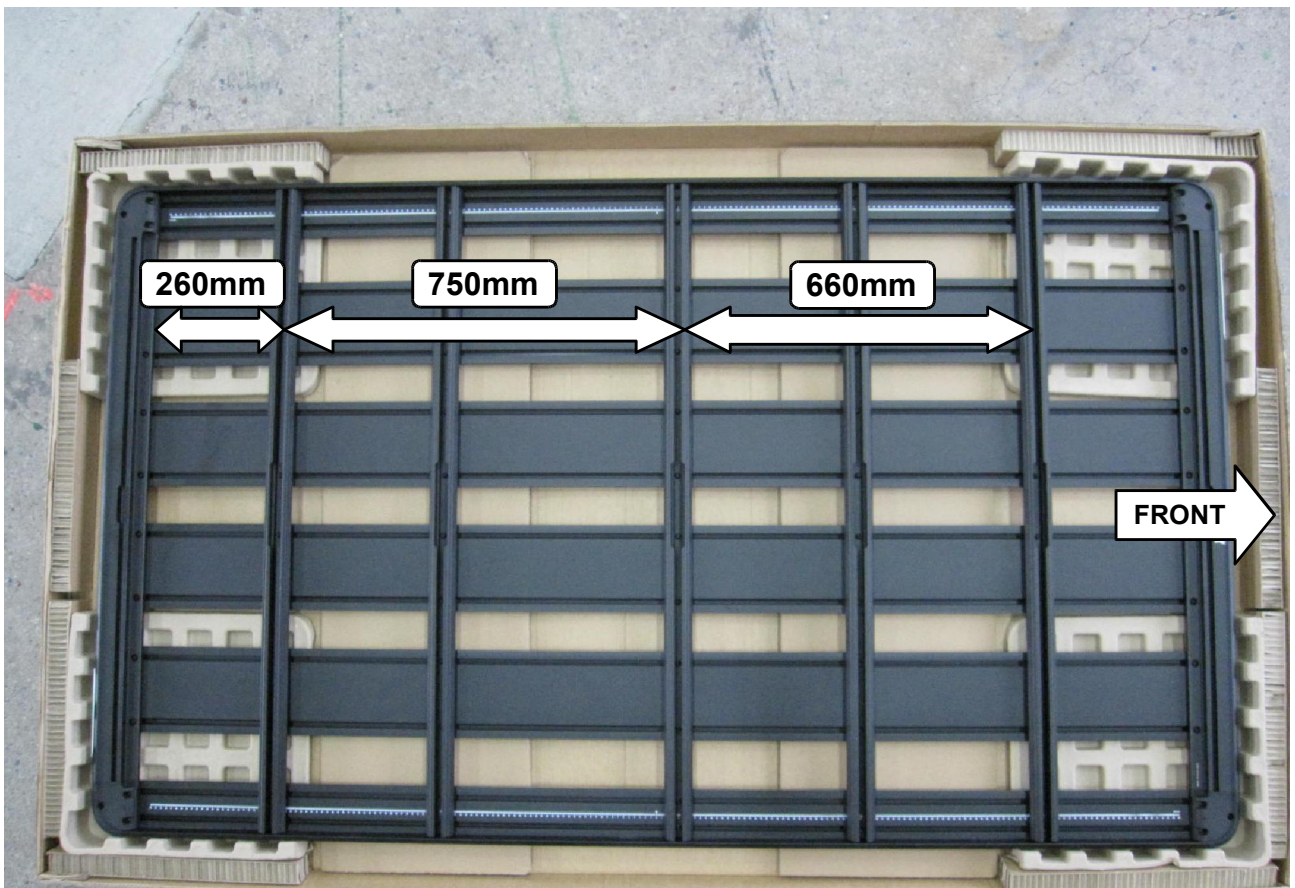
- 4x 50-T0902020, Adapter Fußkit RLT600 (inkl. 2X Schraube 50-B062) (A)
- 1x 50-11RCP58-BK, Fußkit RCP58-BK (4 Stück) (B)
- 0,5x 50-11RCP58-BK, Fußkit RCP58-BK (2 Stück) (B)
- 1x 50-11RCL4, Fußkit für RCP Basiskits (4 Stück) (C)
- 1x 50-11RCL2, Fußkit für RCP Basiskits (2 Stück) (C)
- 1x 50-QMVA10, RhinoRack Distanzstück 10mm (2 Stück) (D)
- 1x 50-QMVA05, RhinoRack Distanzstück 5mm RLT600 (2Stück) (E)
- 1x 50-1252107, Rhino Rack Gepäckplattform 2128 x 1236 mm (F)

1x Anbauanleitung AL2267

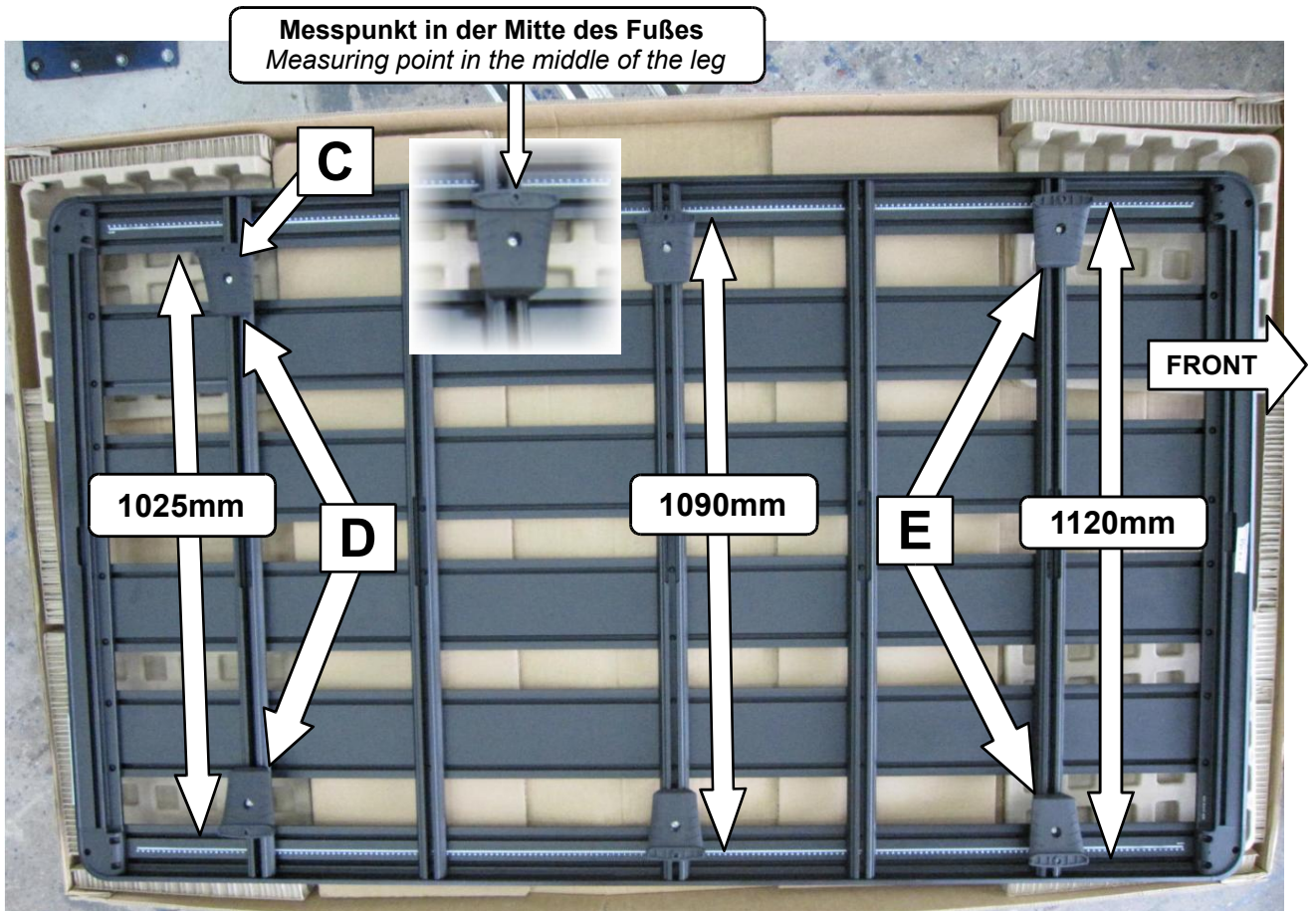
Schraubensatz

- 6x Gewindebolzen M6 x 50 V2A (Würth Art.Nr. 0261650)
- 6x Sperrzahnmutter M6 V2A (Würth Art.Nr. 038700006)

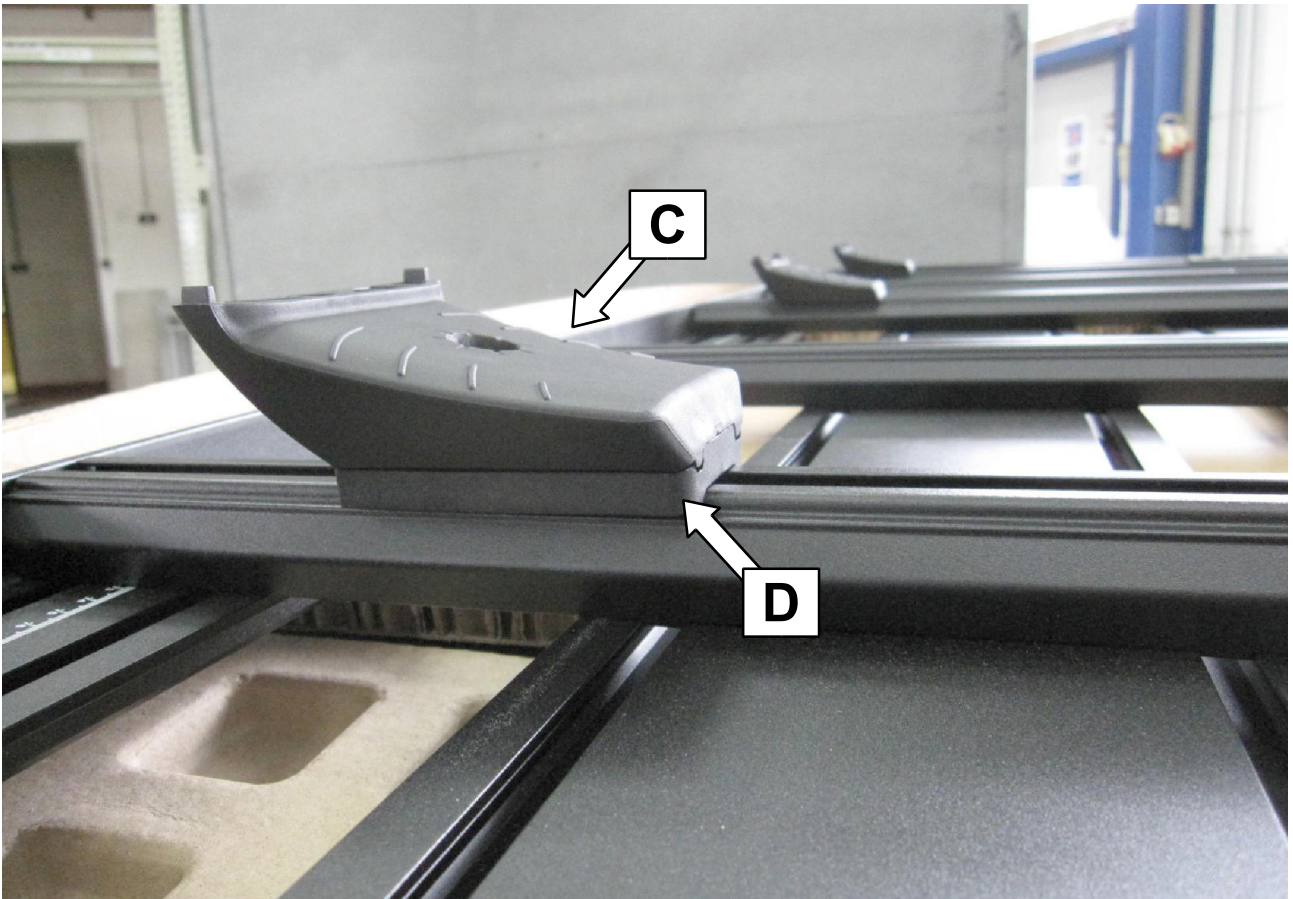




3 **Querstreben ausrichten! Anleitung Plattform beachten!**
Adjust Crossbars! Follow instruction platform!

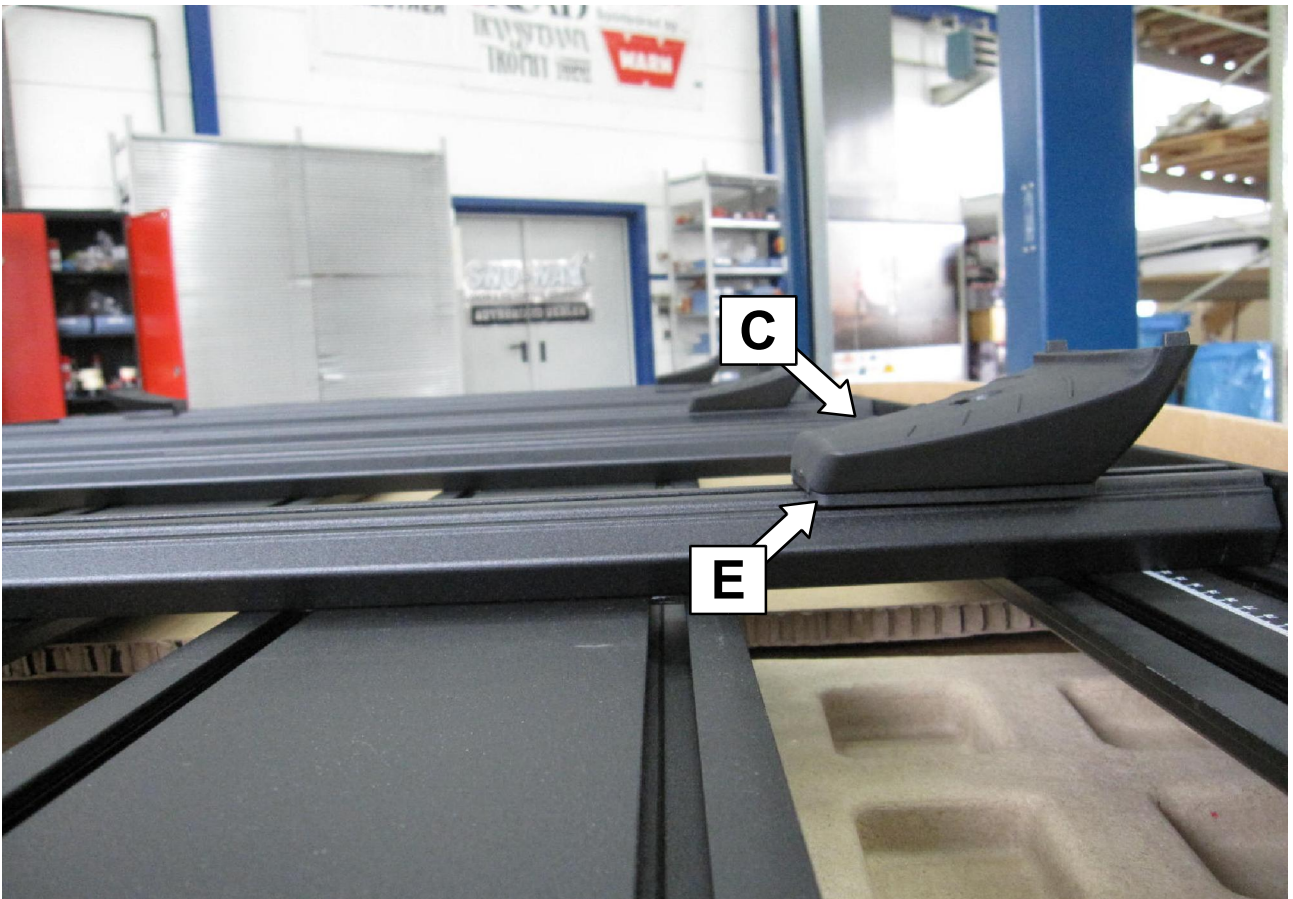


4 **Füße ausrichten! Distanzen gemäß Bild 5 und 6 unterlegen!**
Adjust the legs! / Place spacer plates underneath as shown in Figures 5 and 6!



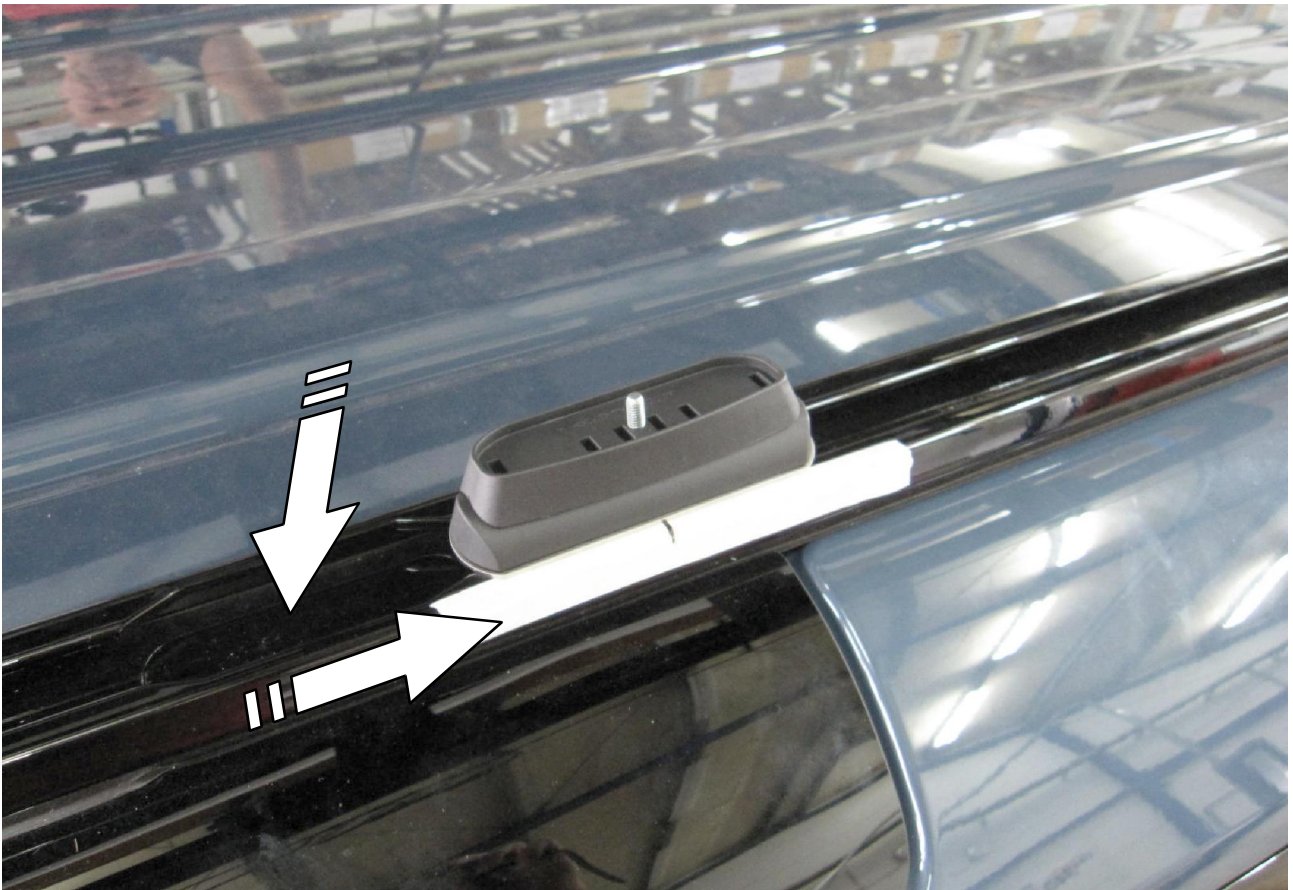
5

Distanzstück hinten, 10mm / Distance plate rear, 10mm

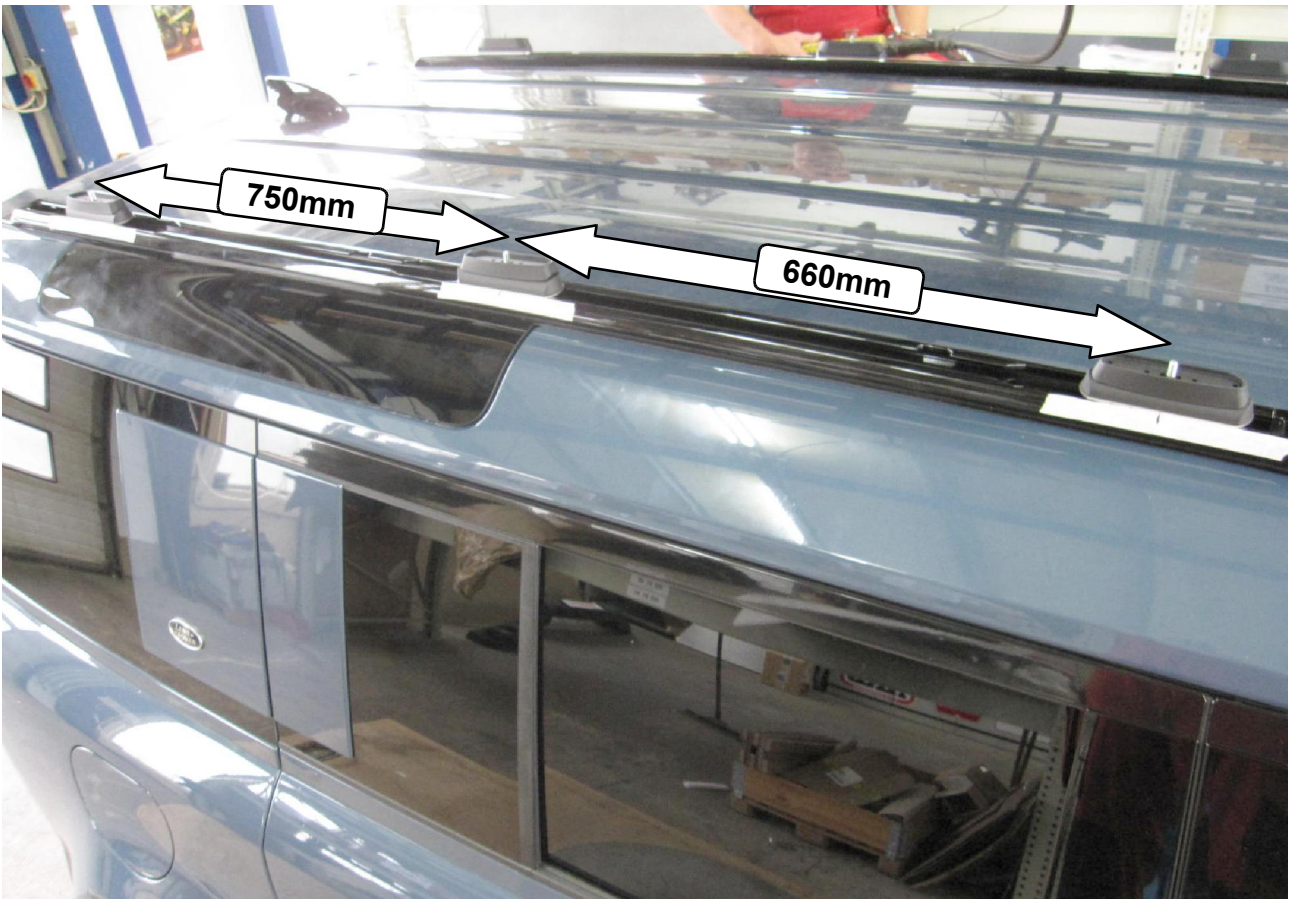


6

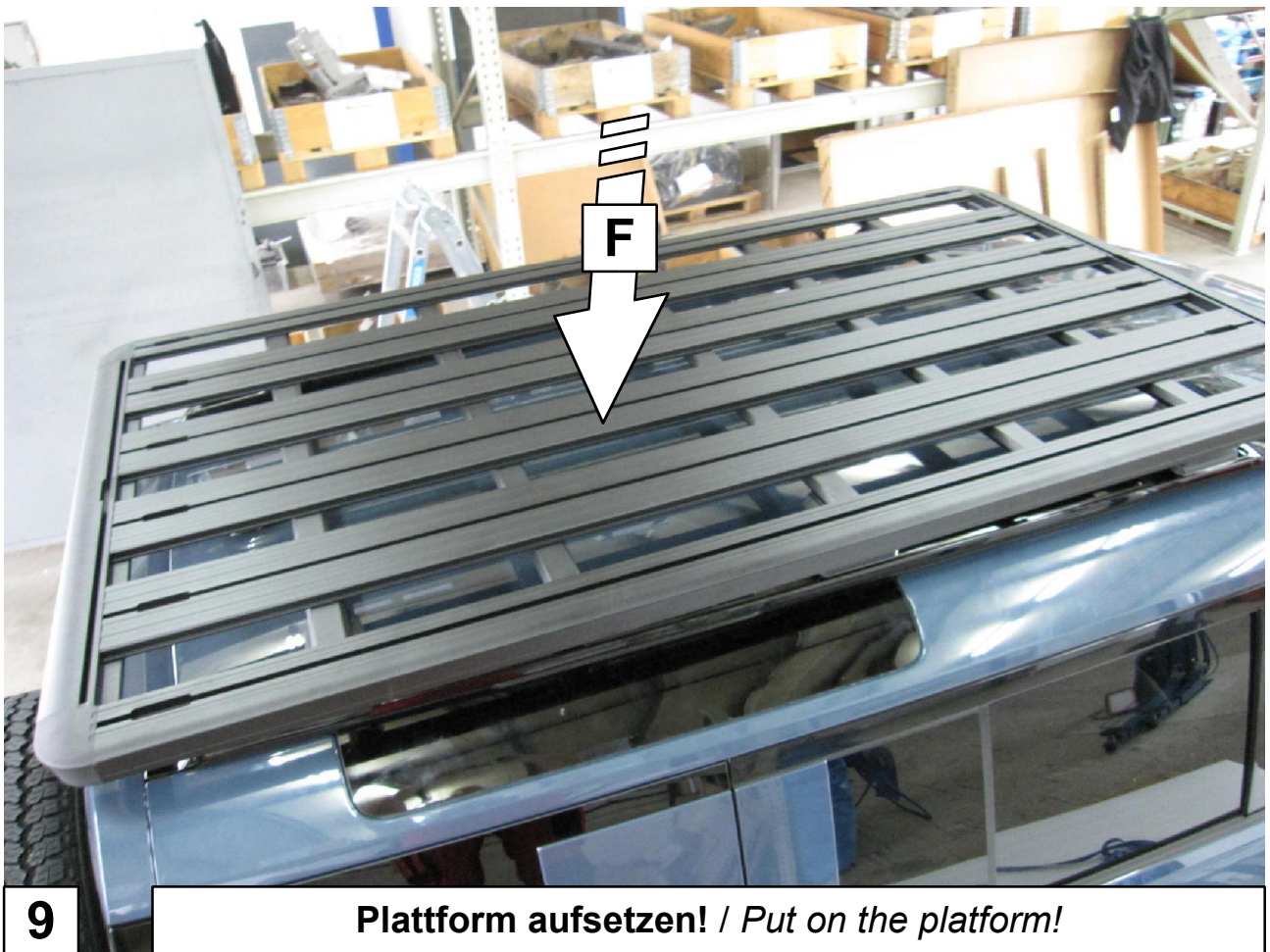
Distanzstück vorne, 5mm / Distance plate front, 5mm



7 Füße platzieren! Anleitung 50-T0902020 beachten!
Place the legs! Follow instruction 50-T0902020!



8 Füße nach Plattform ausrichten! / Adjust the legs according platform!



Schrauben Anzugsmomente	
Schraubengröße	Güteklasse - 8.8
M6	10 Nm
M8	25 Nm
M10	50 Nm
M12	87 Nm
M14	138 Nm
M16	210 Nm