

BAUEN SIE DIE

# MiG-29

**PAKET 3**



DEAGOSTINI

**MODELSPACE™**

[www.model-space.com](http://www.model-space.com)



# MiG-29

## BAUPHASE

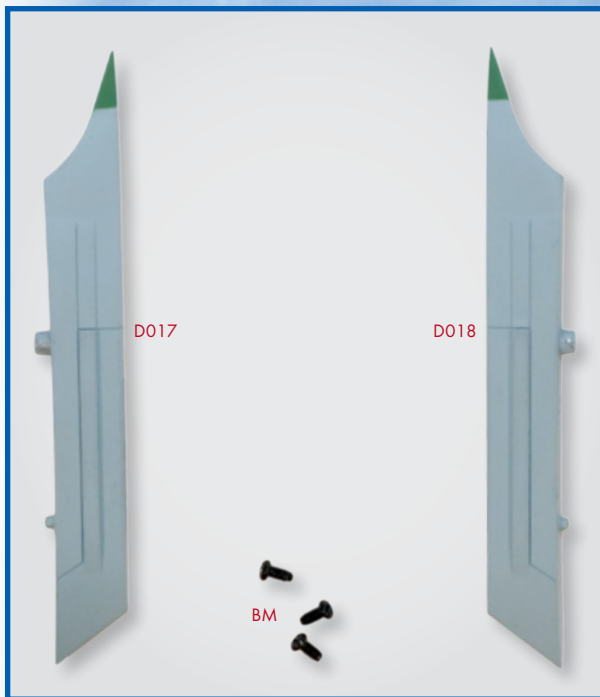
## SEITE

11	Der Werfer von Gegenmaßnahmen	28
12	Die Stützplatten der Flügel	30
13	Die Spanten des Rumpfes (I)	32
14	Die Spanten Rumpfordinaten (II)	34
15	Das Hydrauliksystem des Backbordfahrwerks	36



# BAUPHASE 11: Der Werfer von Gegenmaßnahmen

## Montage

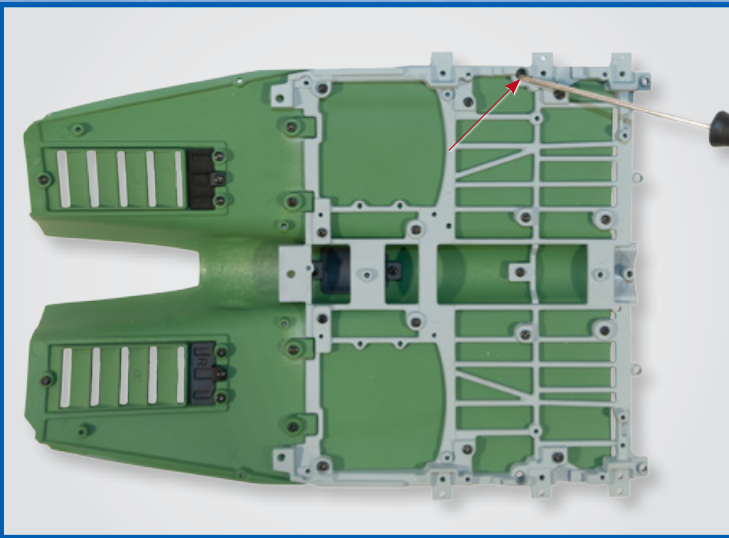


1. Holen Sie sich die Struktur des Rumpfes der Bauphase 10 zurück. Positionieren Sie den Werfer von Gegenmaßnahmen von Backbord aus (D017) auf die entsprechenden Löcher auf der Backbordseite des Rumpfes.

## Bauteile

1. D017 - Werfer von Gegenmaßnahmen von Backbord aus
2. D018 - Werfer von Gegenmaßnahmen von Steuerbordseite aus
3. Schrauben BM 2 x 4 mm

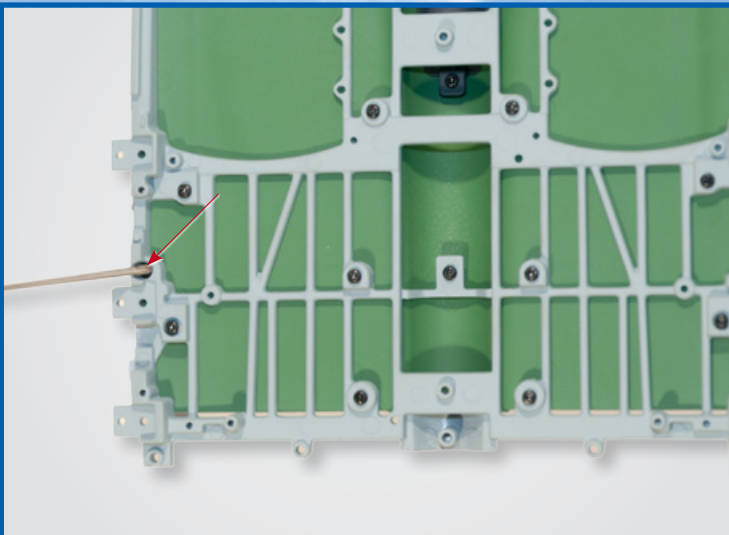




**2** Befestigen Sie den Werfer von der Innenseite der Struktur aus mit zwei Schrauben BM.



**3** Setzen Sie nun den steuerbordseitigen Werfer von Gegenmaßnahmen (D018) in die entsprechenden Löcher auf der Steuerbordseite des Rumpfes.



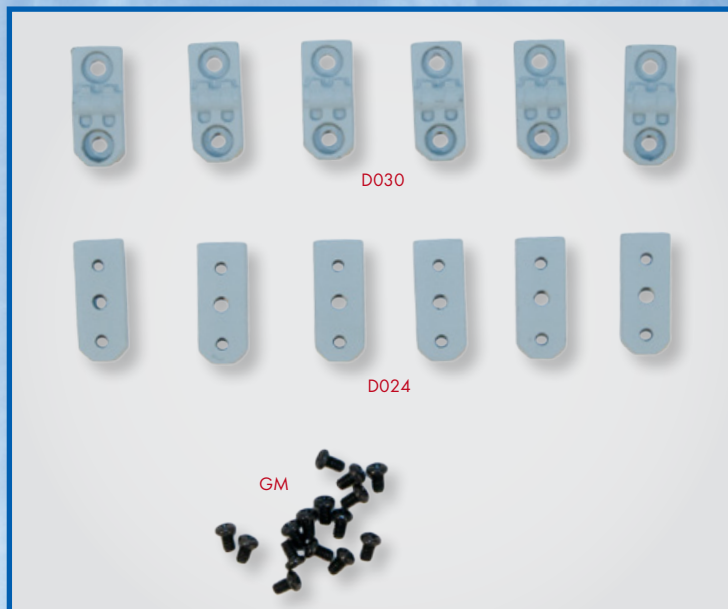
**4** Stoppen Sie den Werfer von Gegenmaßnahmen von der Innenseite der Struktur aus mit zwei Schrauben BM.



**5** Sie haben diese Montagephase abgeschlossen. Legen Sie alle unbenutzten Bauteile weg, bis Sie sie wieder benötigen.



# BAUPHASE 12: Die Stützplatten der Flügel

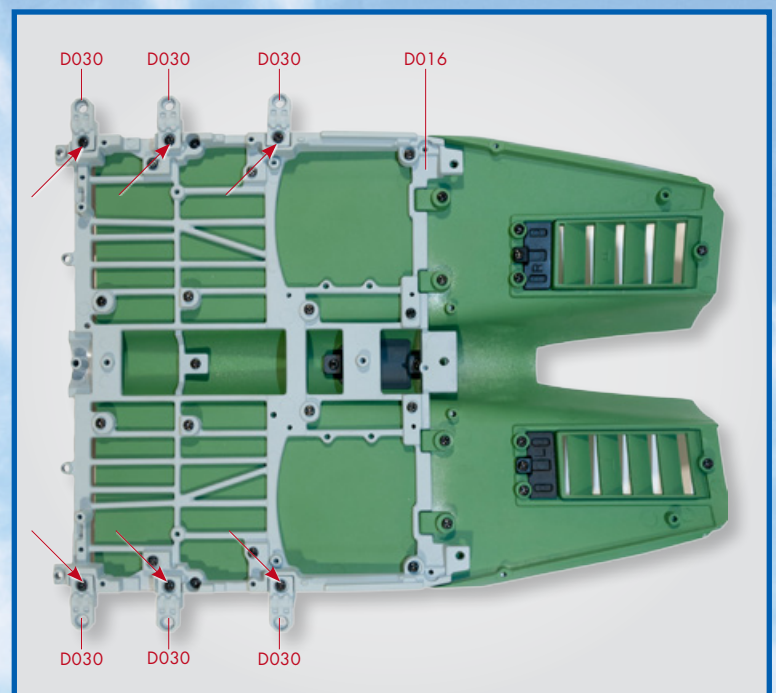


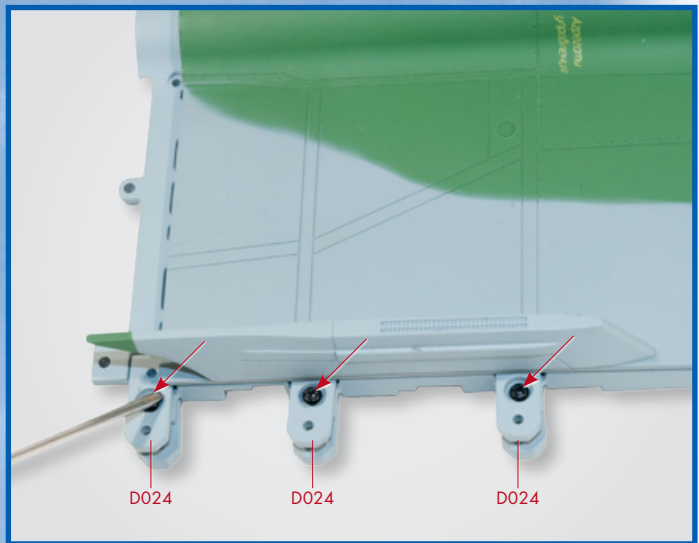
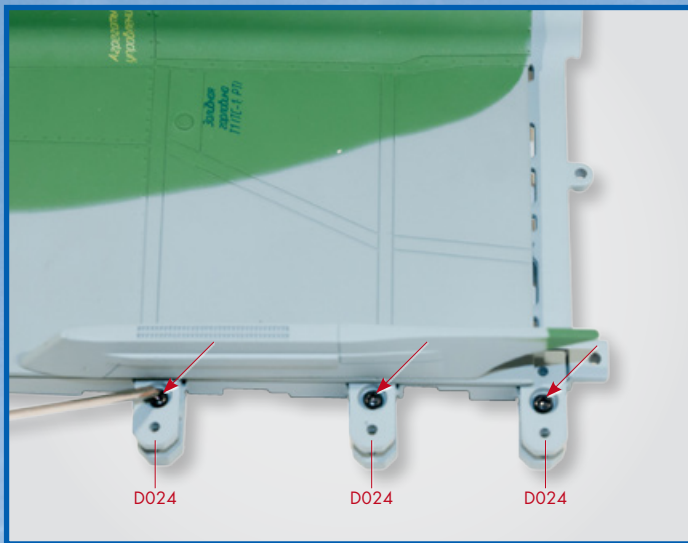
## Bauteile

1. D030 - 6 untere Stützplatten der Flügel
  2. D024 - 6 obere Stützplatten der Flügel
- 15 Schrauben GM 2 x 3 mm

## Montage

1. Holen Sie die Struktur des oberen Rumpfes wieder zurück. Befestigen Sie die unteren Flügelstützplatten (D030) in den seitlichen Schlitz des Rumpfes und sichern Sie diese mit den Schrauben GM.





- 2** Installieren Sie nun die oberen Flügelstützplatten (D024) auf den seitlichen Laschen des Rumpfes und sichern Sie diese mit den Schrauben GM.

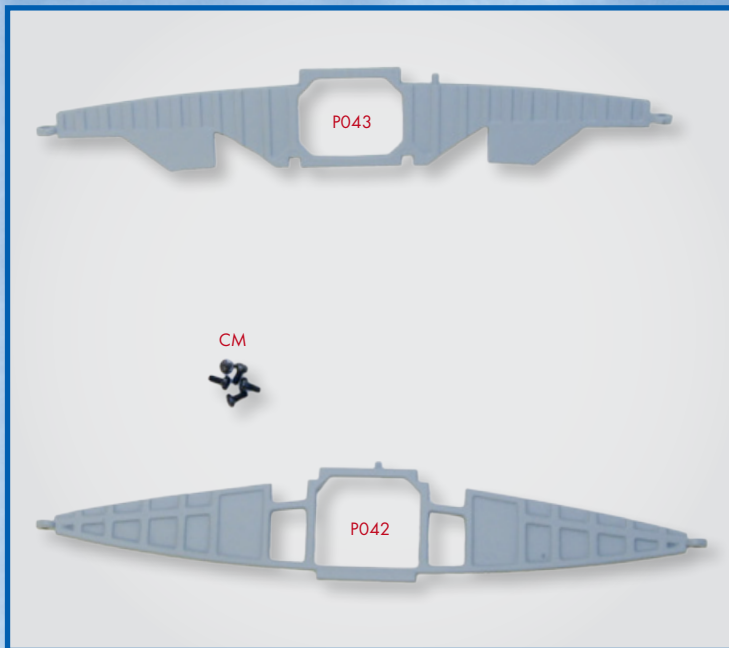


- 3** Sie haben diese Montagephase abgeschlossen. Legen Sie wie immer alle unbenutzten Bauteile beiseite, bis Sie sie wieder benötigen.





# BAUPHASE 13: Die Spanten des Rumpfes (I)



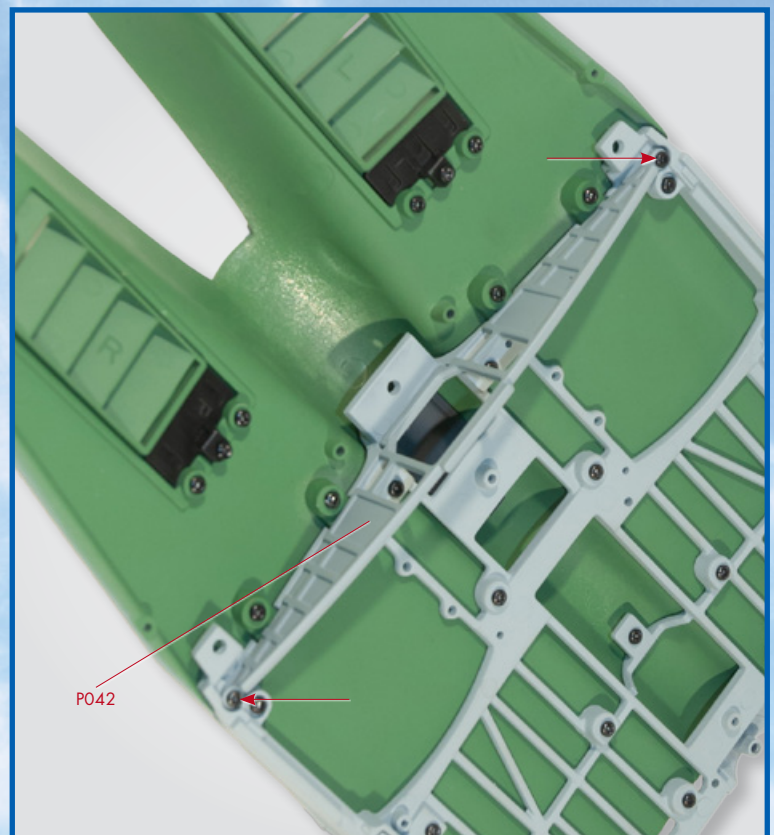
## Bauteile

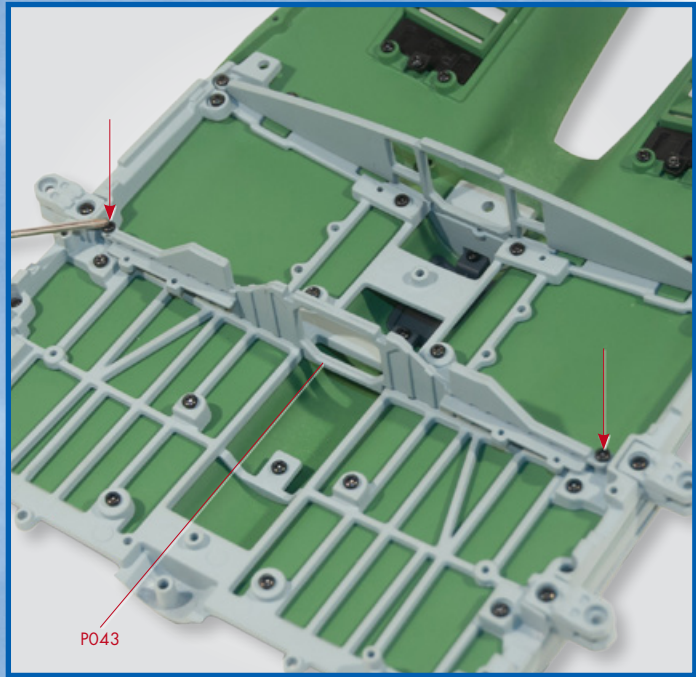
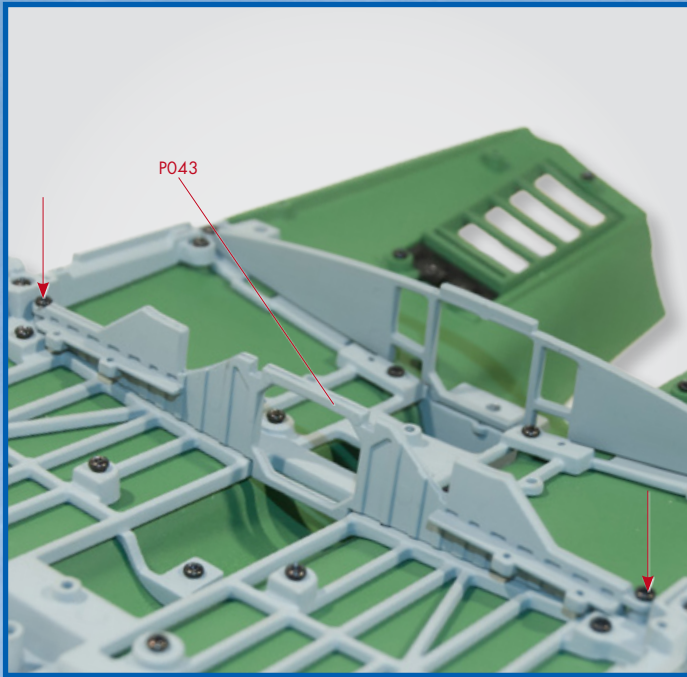
1. P042 - Spant 4
  2. P043 - Spant 5A.
- 5 Schrauben CM 1.7 x 3.5 mm

Die Nummern der Spanten entsprechen denen der realen MiG-29.

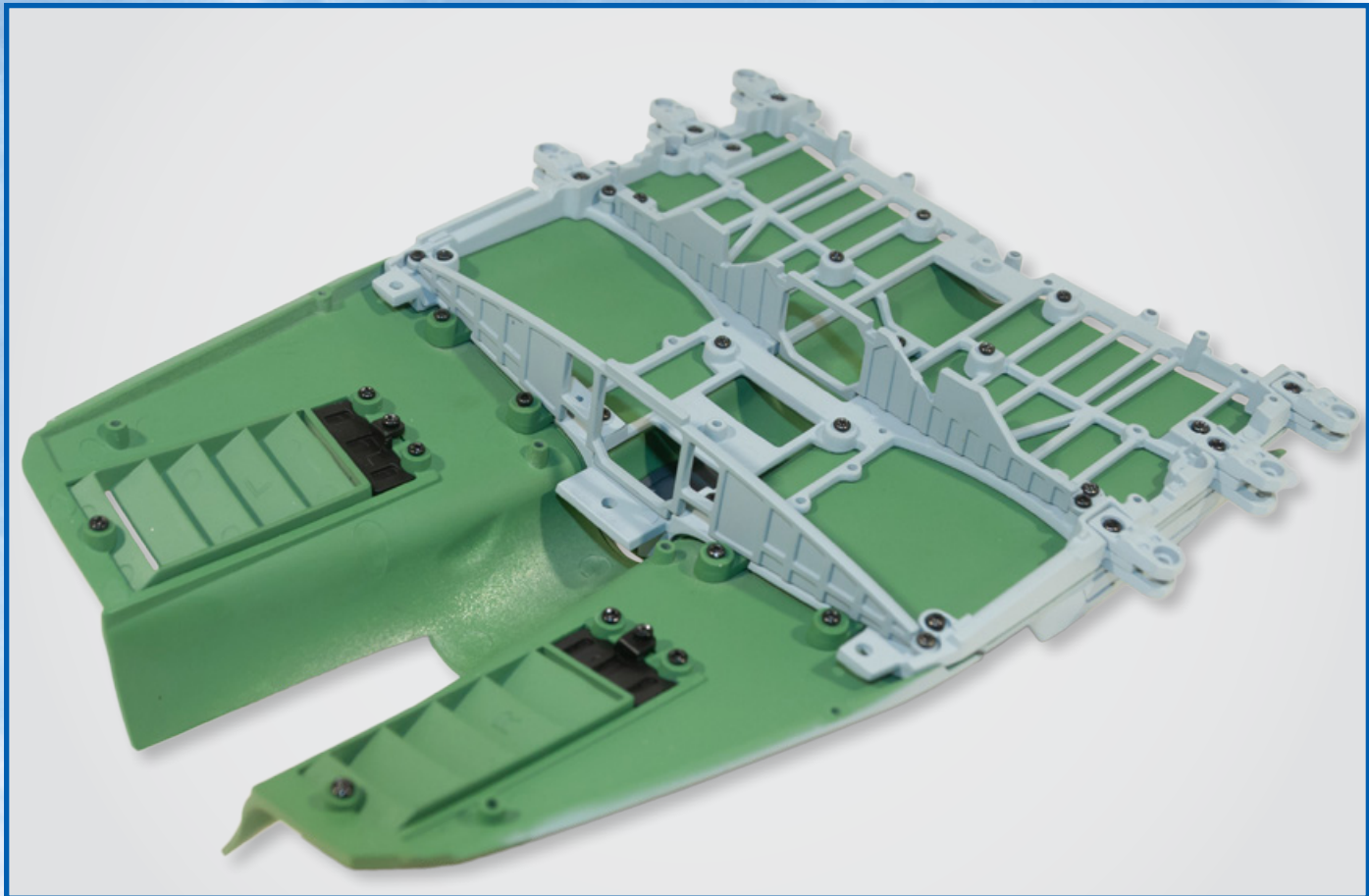
## Montage

1. Holen Sie sich die Struktur des Rumpfes zurück. Positionieren Sie das Spant 4 (P042) auf der vorderen Fläche des Rumpffrahmens. Stoppen Sie das Spant mit zwei Schrauben CM.





- 2** Positionieren Sie nun das Spant 5A (P043) auf dem Rumpf, hinter dem Spant 4. Befestigen Sie es mit zwei Schrauben CM.



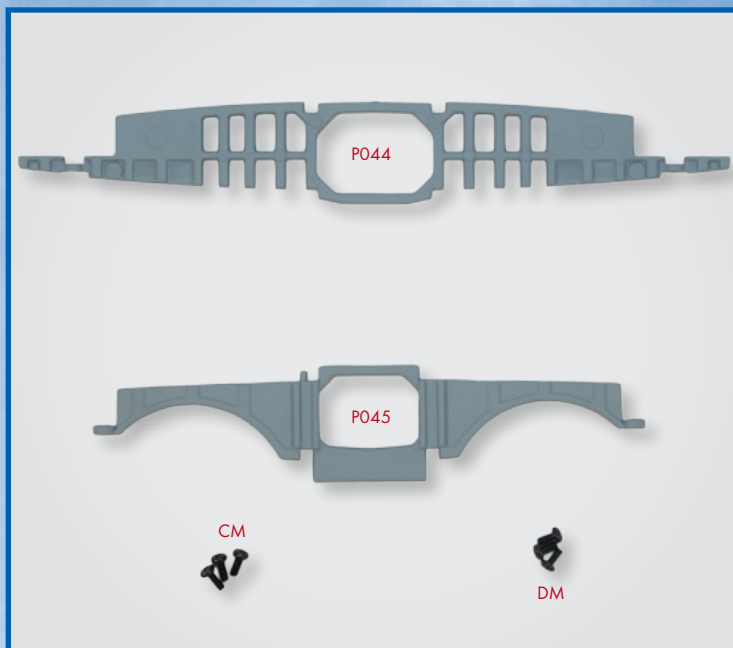
- 3** Sie haben diese Montagephase abgeschlossen. Legen Sie alle unbenutzten Teile beiseite, bis Sie sie wieder benötigen.







# Bauphase 14: Die Spanten des Rumpfes

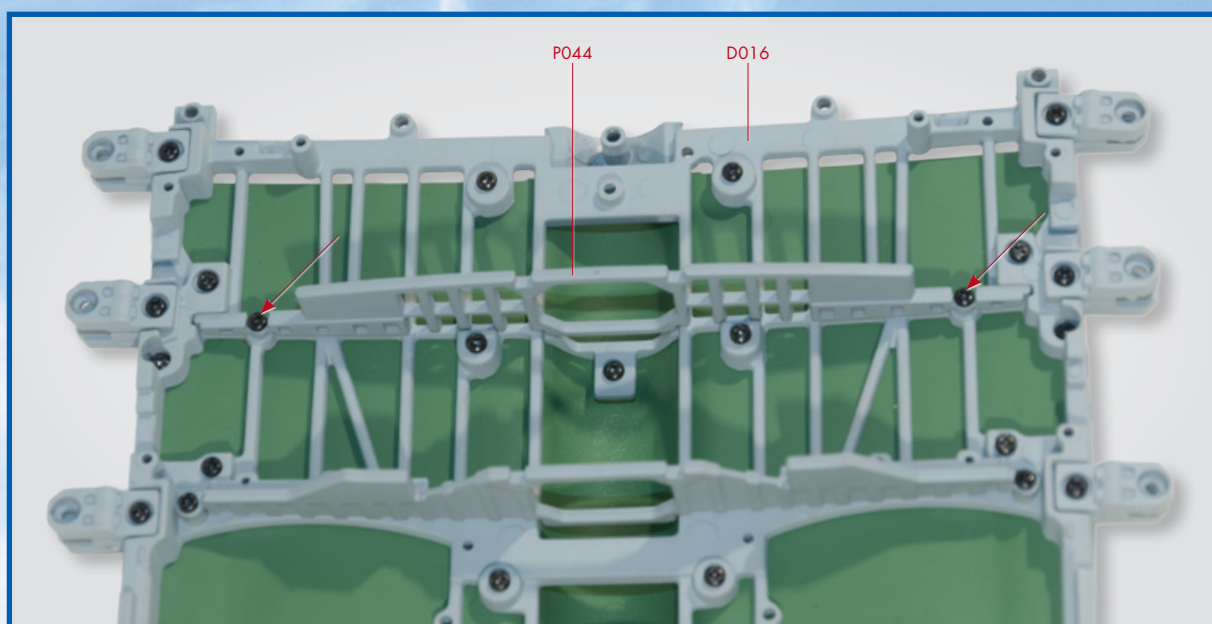


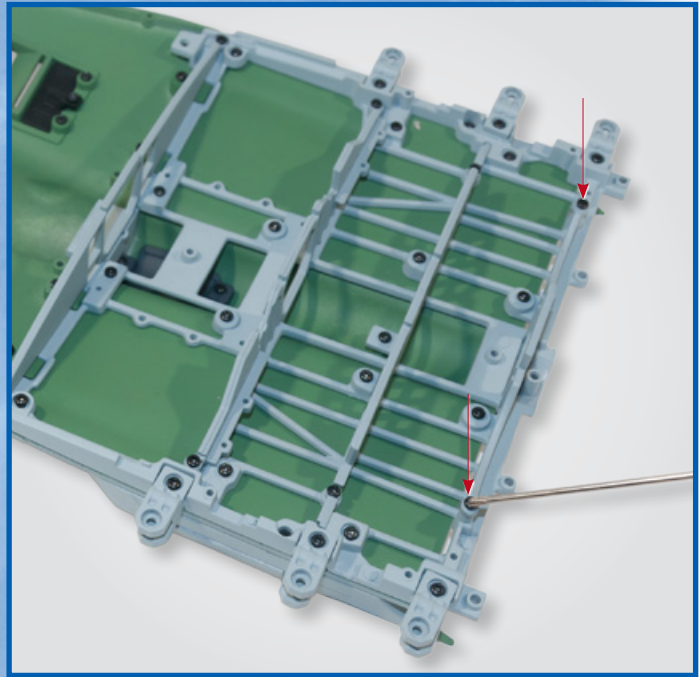
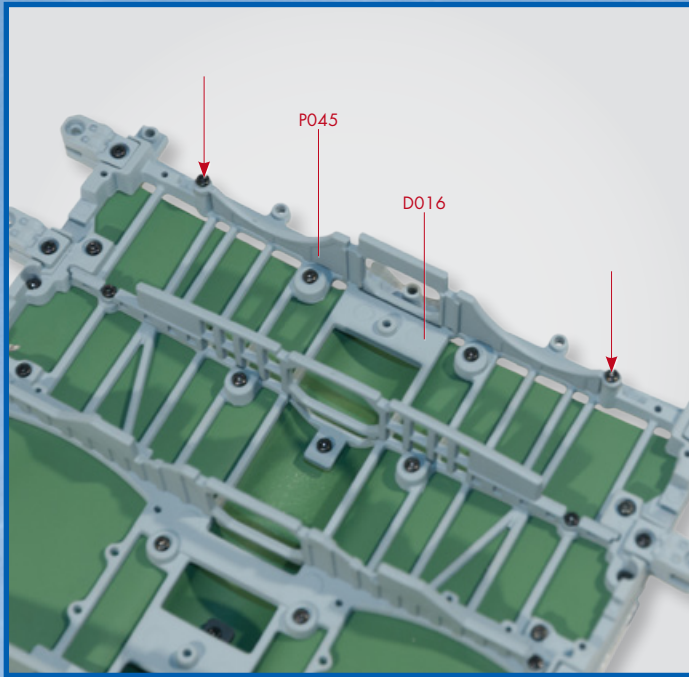
## Bauteile

1. P044 - Spant 6B
2. P045 - Spant 7
- 3 Schrauben DM 1.7 x 4 mm
- 3 Schrauben CM 1.7 x 3.5 mm

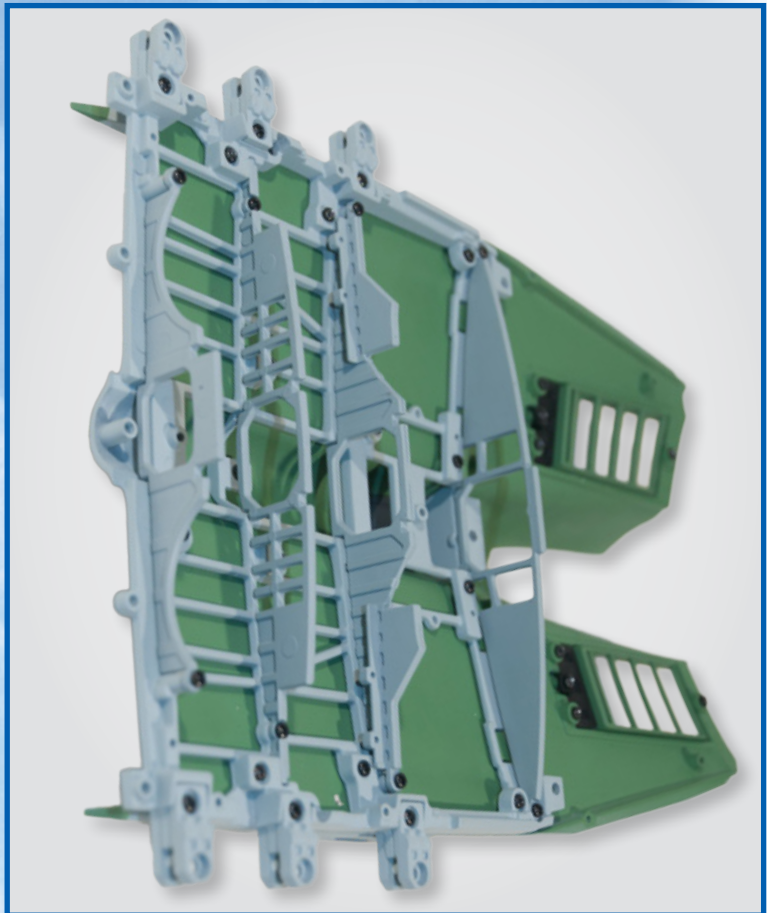
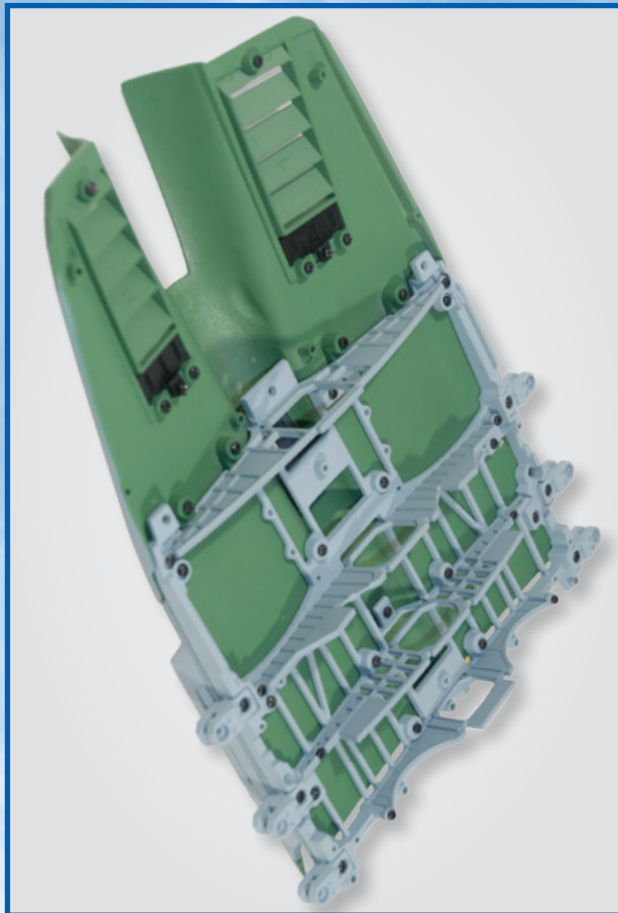
## Montage

1. Holen Sie sich den Rumpfabschnitt zurück. Positionieren Sie das Spant 6B (P044) auf dem Rahmen, hinter dem Spant 5A, indem Sie die Löcher beider Teile ausrichten. Befestigen Sie es mit zwei Schrauben DM.





**2** Platzieren und sichern Sie das Spant 7 (P045) am Ende des Rumpfrahmens mittels zweier Schrauben DM, wie dargestellt.

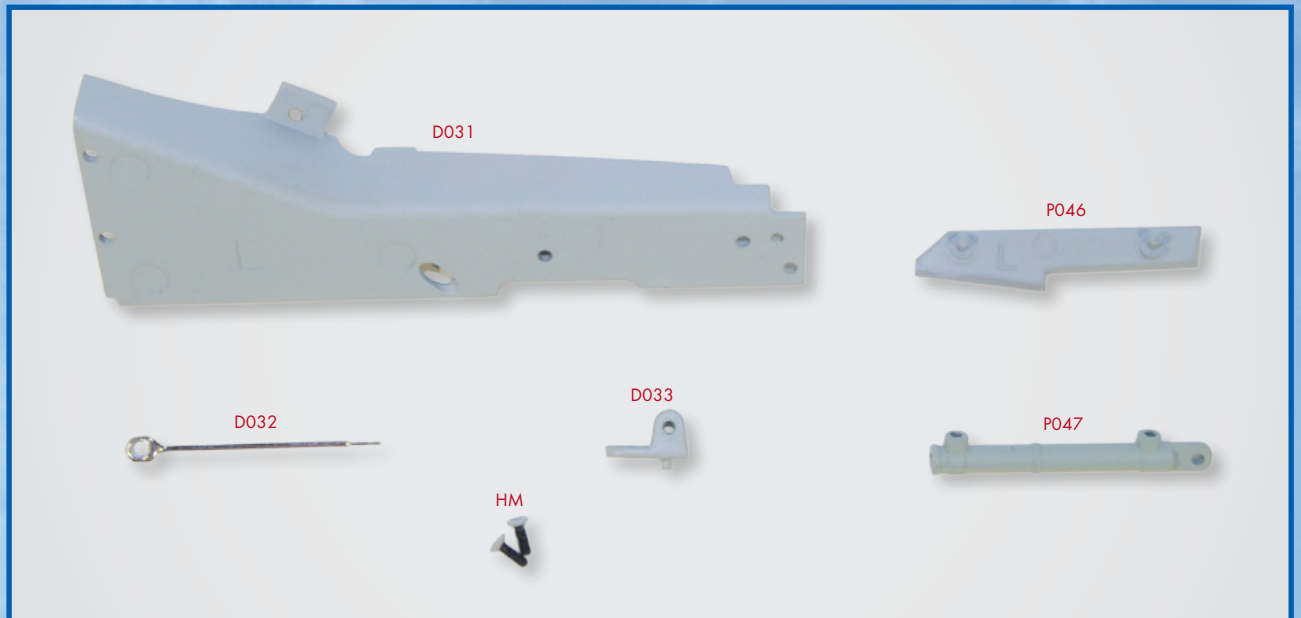


**3** Sie haben auch diese Montagephase abgeschlossen. Denken Sie daran, alle unbenutzten Teile beiseite zu legen, bis Sie sie wieder benötigen.





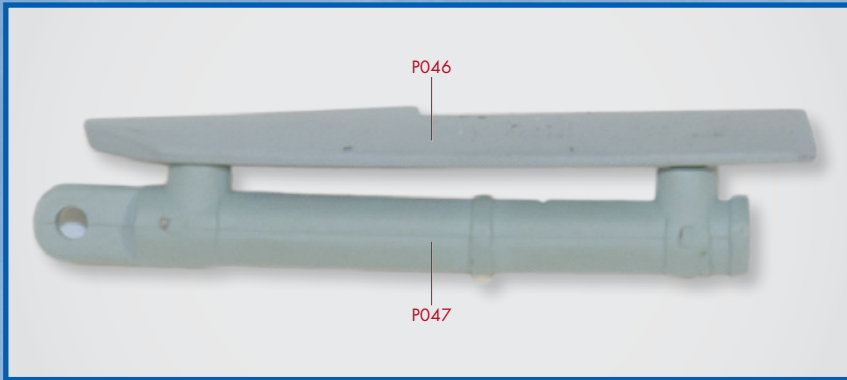
# Bauphase 15: Das Hydrauliksystem des Backbordfahrwerks



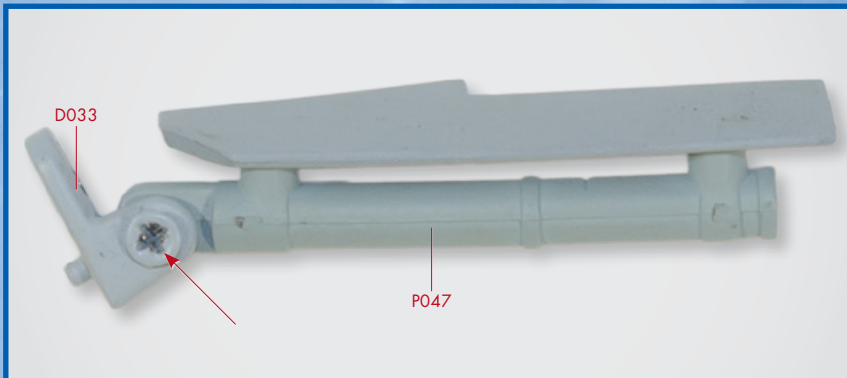
## Bauteile

1. D031 - Wandfach des Backbordfahrwerks
  2. P046 - Halterung des Hydrauliksystems des Backbordfahrwerks
  3. D032 - Stange des Hydrauliksystems des Backbordfahrwerks
  4. D033 - Stift des Hydrauliksystems des Backbordfahrwerks
  5. P047 - Zylinder des Hydrauliksystems des Backbordfahrwerks
- 2 Schrauben HM 1.7 x 5 mm

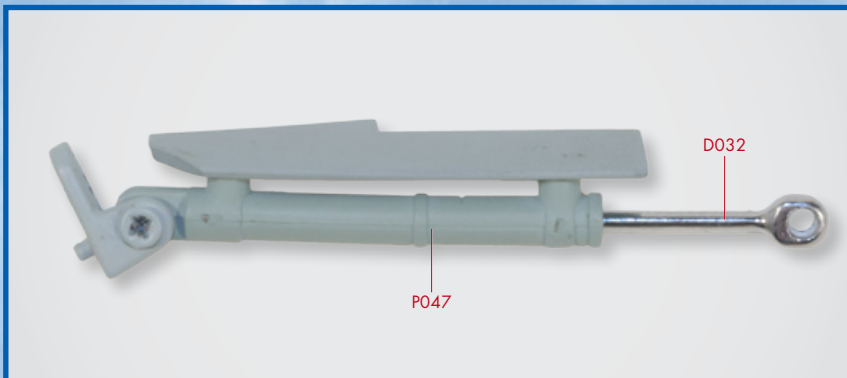
# Montage



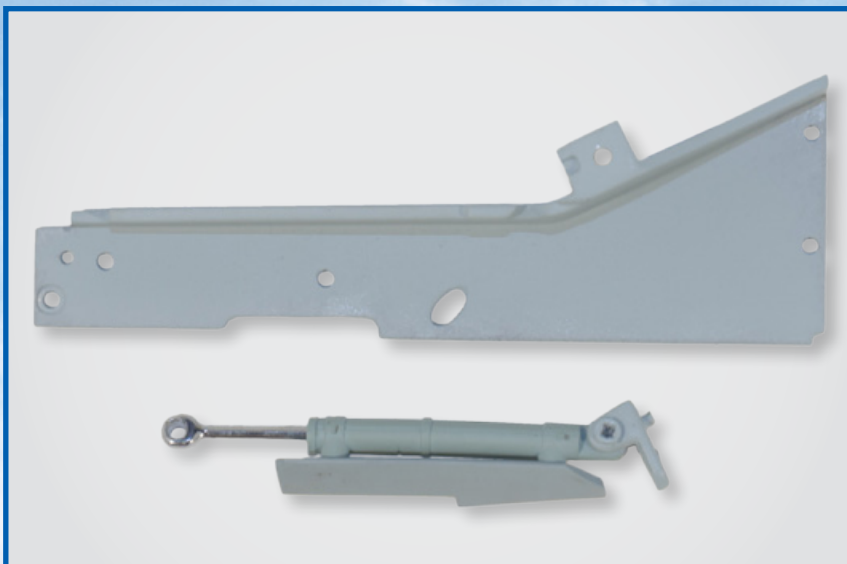
- 1** Stecken Sie die Halterungsstifte des Hydrauliksystems des Fahrwerks (P046) in das Loch des Zylinders des Hydrauliksystems des Fahrwerks (P047). Drücken Sie die beiden Teile zusammen.



- 2** Stecken Sie den Stift des Hydrauliksystems des Fahrwerks (D033) wie abgebildet in das Ende des Zylinders. Befestigen Sie es mit einer Schraube HM.



- 3** Stecken Sie die Stange des Hydrauliksystems des Fahrwerks (D032) vorsichtig in den Zylinder (P047). Vergewissern Sie sich, dass die Stange frei in den Zylinder eindringen und aus ihm herausragen kann.



- 4** Sie haben diese Montagephase abgeschlossen. Legen Sie alle unbenutzten Teile beiseite, bis Sie sie wieder benötigen.