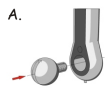
## Montageanleitung HiSight Nick/Roll Kameragestell



#### Lieferumfang:

- 8 Abstandsbolzen M3x15
- 9 Kunststoffschrauben M3x8
- 9 Kunststoffmuttern M3
- 4 Kunststoffschrauben M2,5x10
- 4 Kunststoffmuttern M2,5
- 2 Metallmuttern M3, sichernd
- 2 Servokabelverlängerungen
- 2 Metallschrauben M3x8
- 2 Abstandshülsen
- 2 Kugelgelenke M2 / im Beutel
- 2 Kugelgelenke M3
- 2 Kugelschrauben
- 14 Rahmenteile

### Montageschritte: Die Kugelgelenkschrauben (M3) werden in die Kugelgelenke gedrückt!



Die Kugelschraube wird in den Kugelschuh eingepresst.

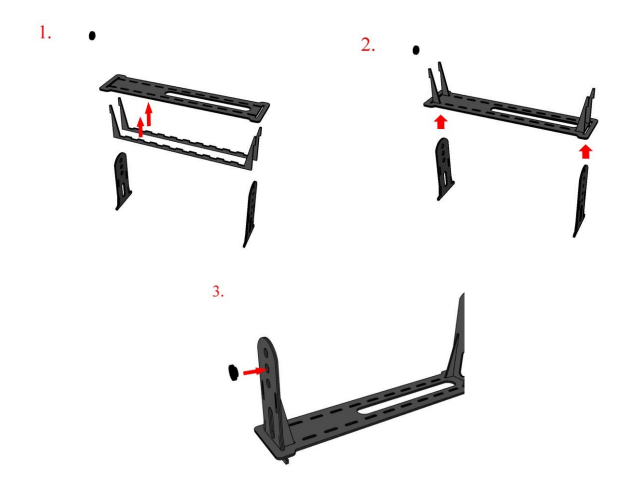


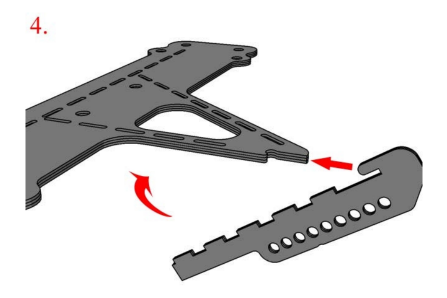
Die Schraube muß sich leicht drehen lassen.

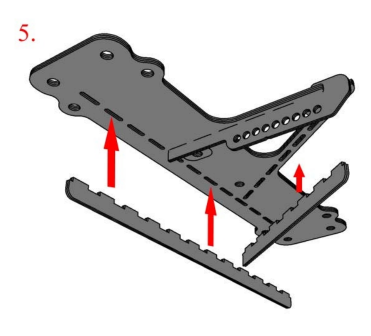


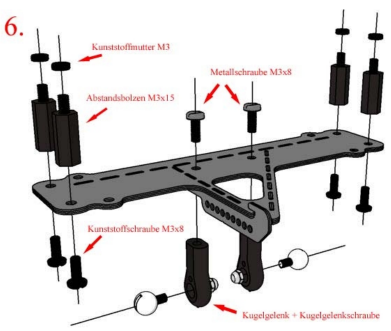
Wiederholen Sie diesen Vorgang am zweiten Kugelschuh.

#### Montageschritte: Alle GFK-Rahmenteile können an ihren Kontaktstellen verklebt werden!







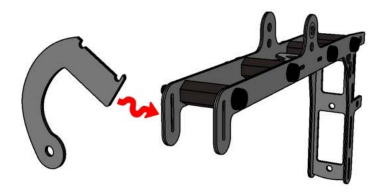


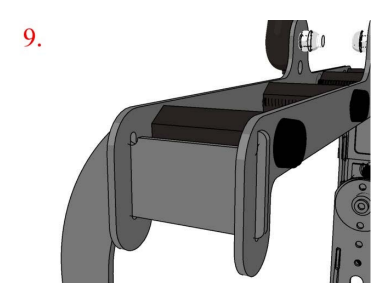
### $\underline{\textit{Montageschritte:}}$

Kunststoffmutter M3
Abstandsbolzen M3x15

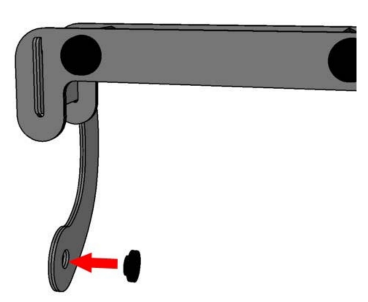
Kunststoffschraube M3x8

8.

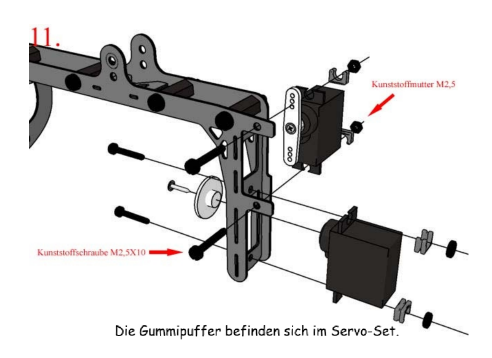


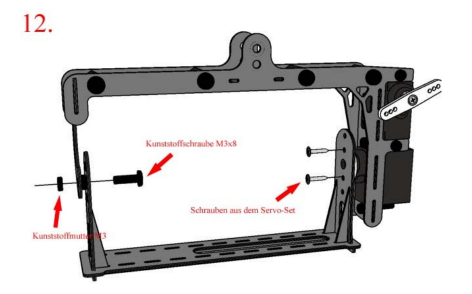


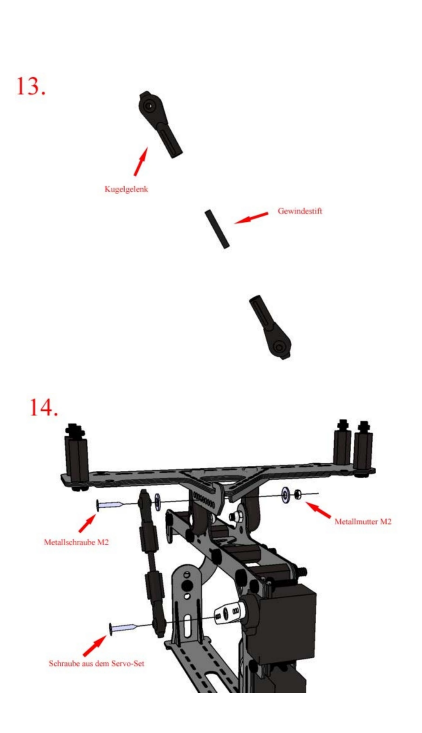
10.

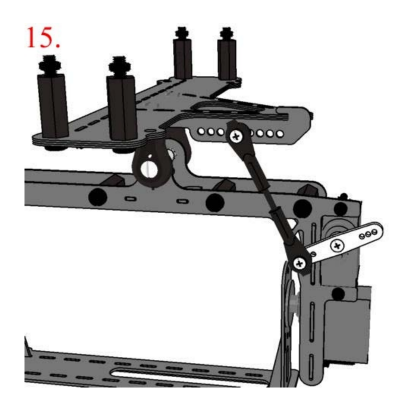


Die Abstandshülse wird fest in den Seitenträger gepresst.









# 16. Rahmenhöhe ist in 3 Stufen einstellbar

