

Bauanleitung
NASA
30 years of Space Shuttle

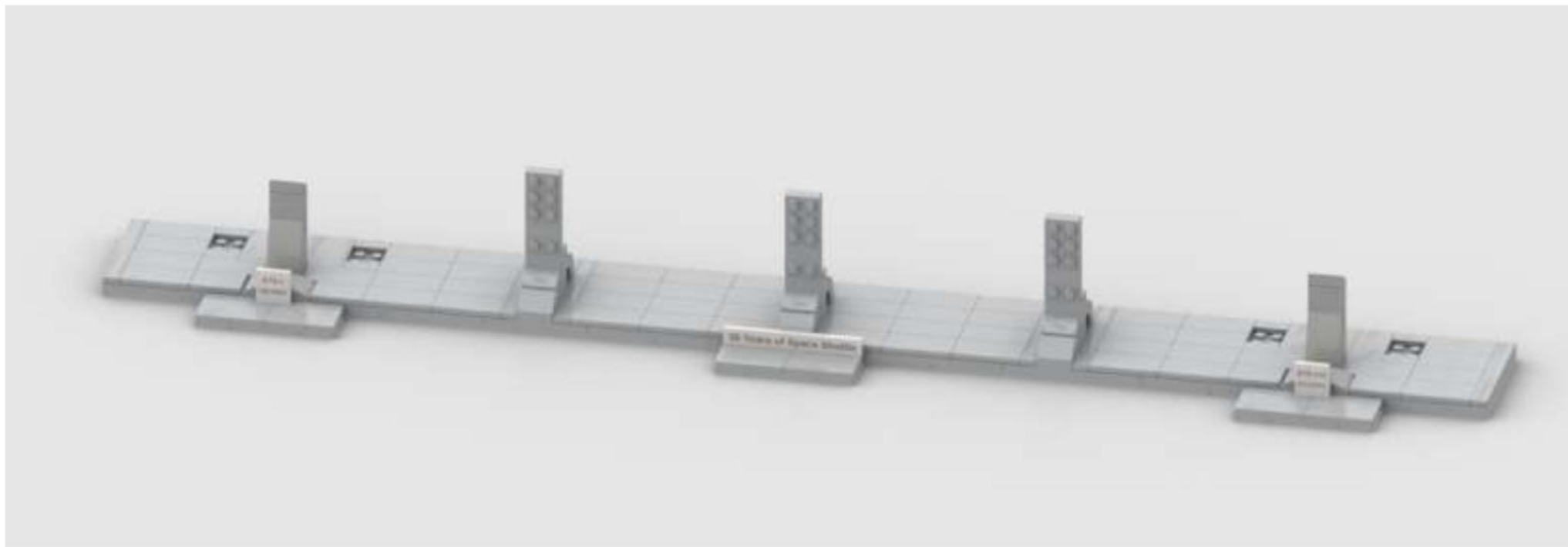
Maßstab 1:220

April 2021

© 2021 Harald Kränzel



1



1x Bauanleitung
[nasa-sts-30-years-\(support\)-1-220.pdf](#)

2

2x Bauanleitung
nasa-sts-all-(srb)-1-220.pdf

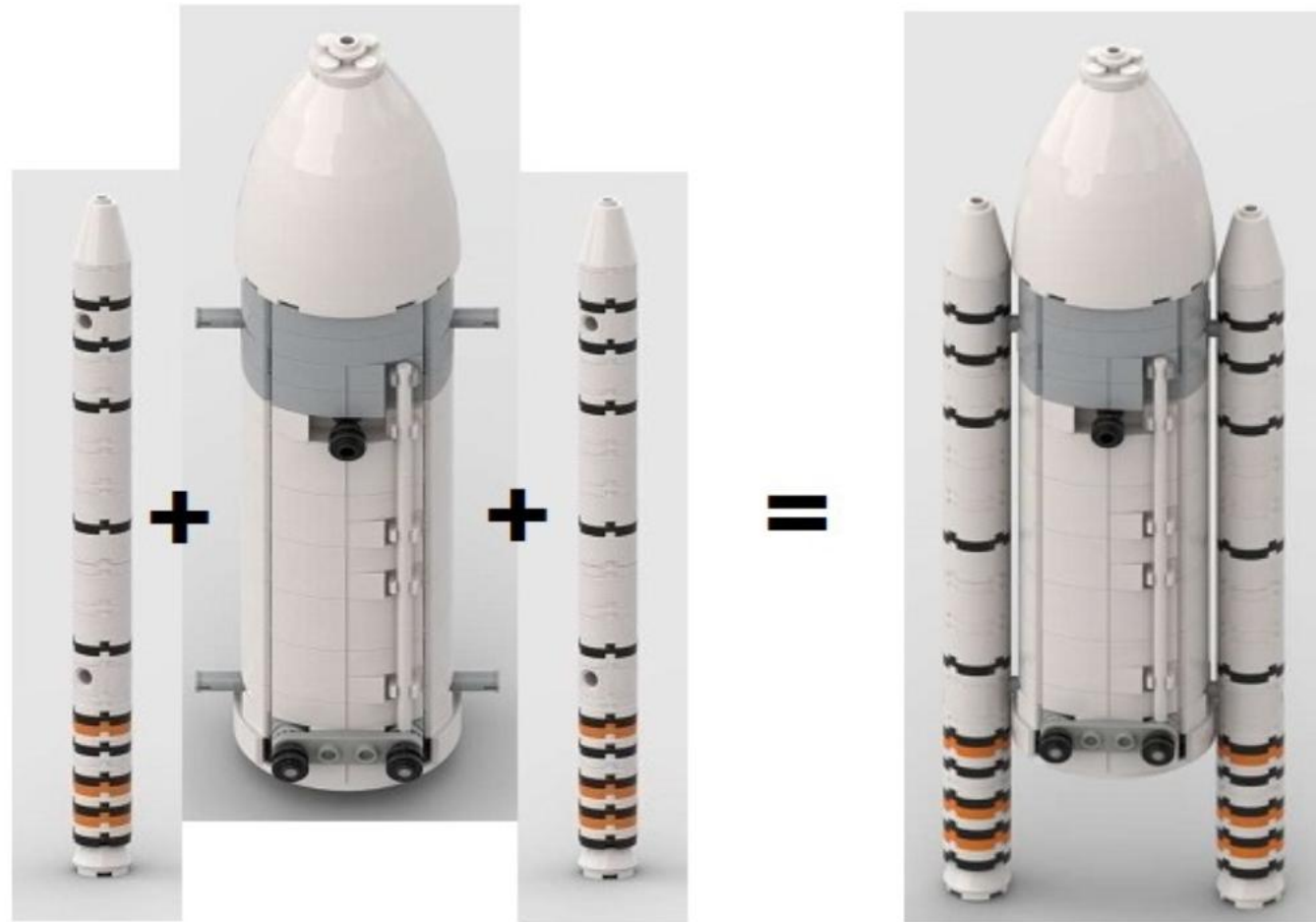
1x Bauanleitung
nasa-sts-all-(et-weiß-white)-1-220.pdf



2x



1x



3



1x Bauanleitung
nasa-sts-all-(orbiter)-1-220.pdf
(vordere schwarze Flügelspitzen)



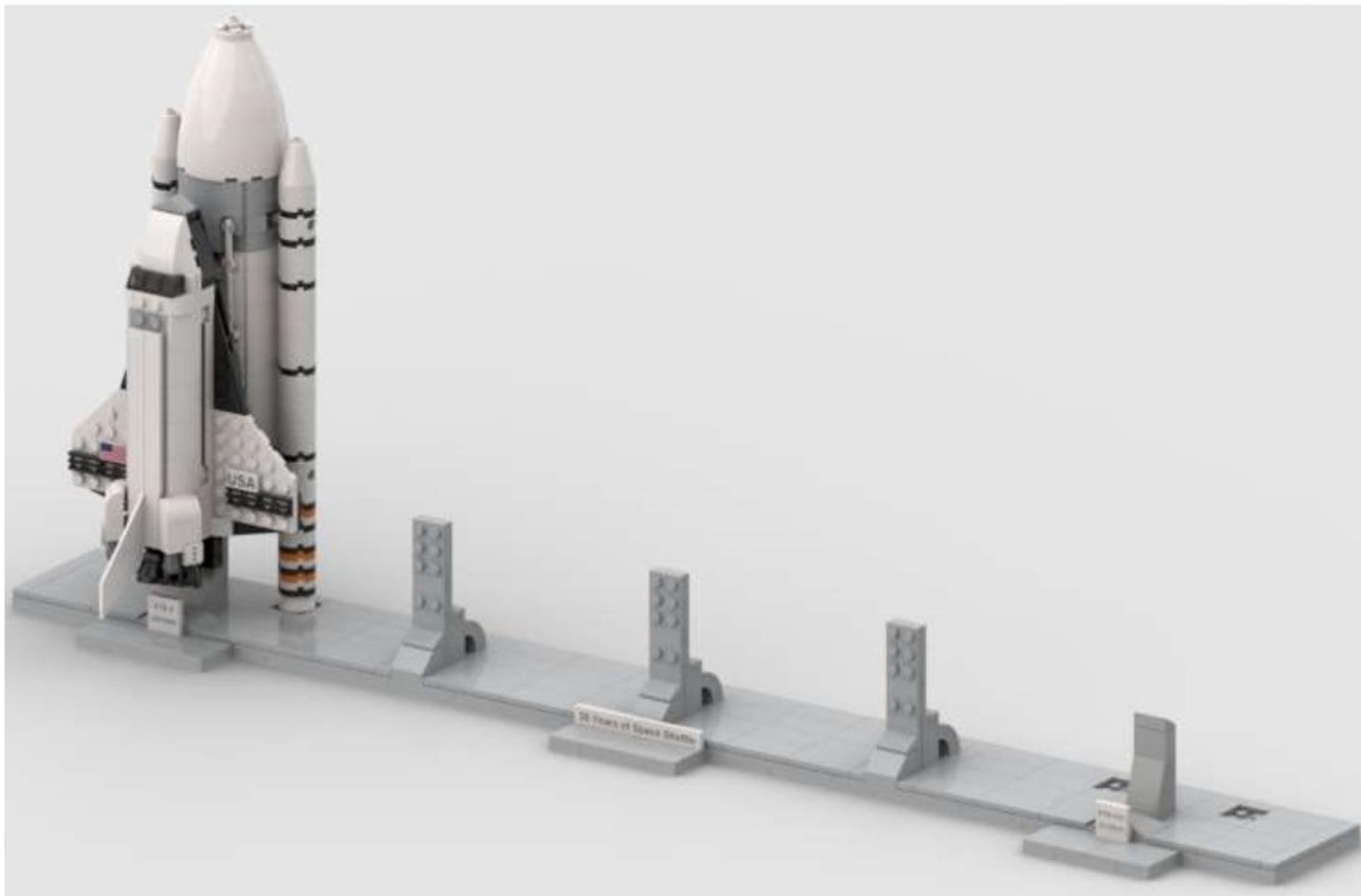
+



=



4



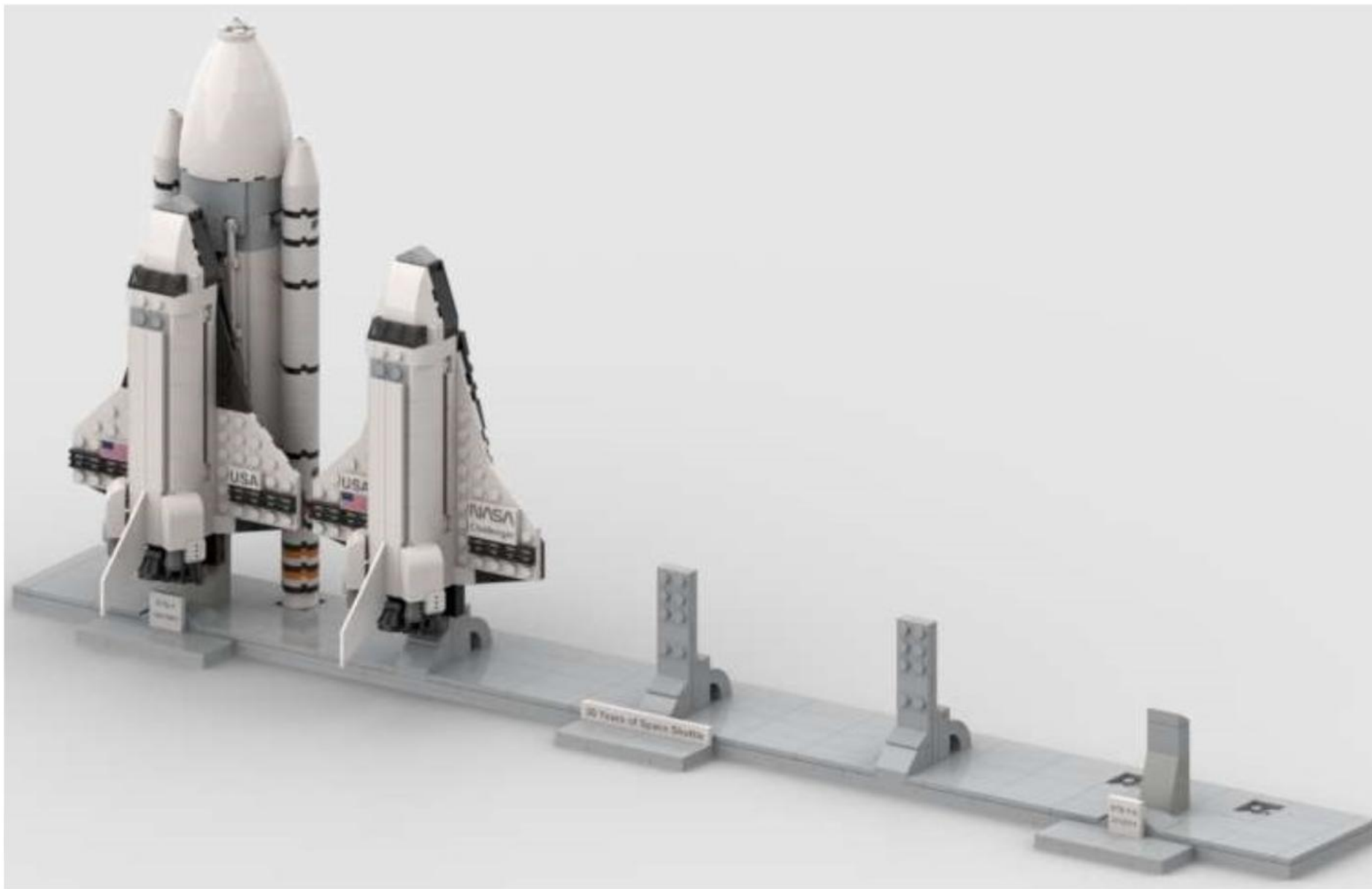
5



**1x Bauanleitung
nasa-sts-all-(orbiter)-1-220.pdf**

(vordere weiße Flügelspitzen)

6



7



1x Bauanleitung
nasa-sts-all-(orbiter)-1-220.pdf

(vordere weiße Flügelspitzen)

8



9



1x Bauanleitung
[nasa-sts-all-\(orbiter\)-1-220.pdf](#)

(vordere weiße Flügelspitzen)

10



11



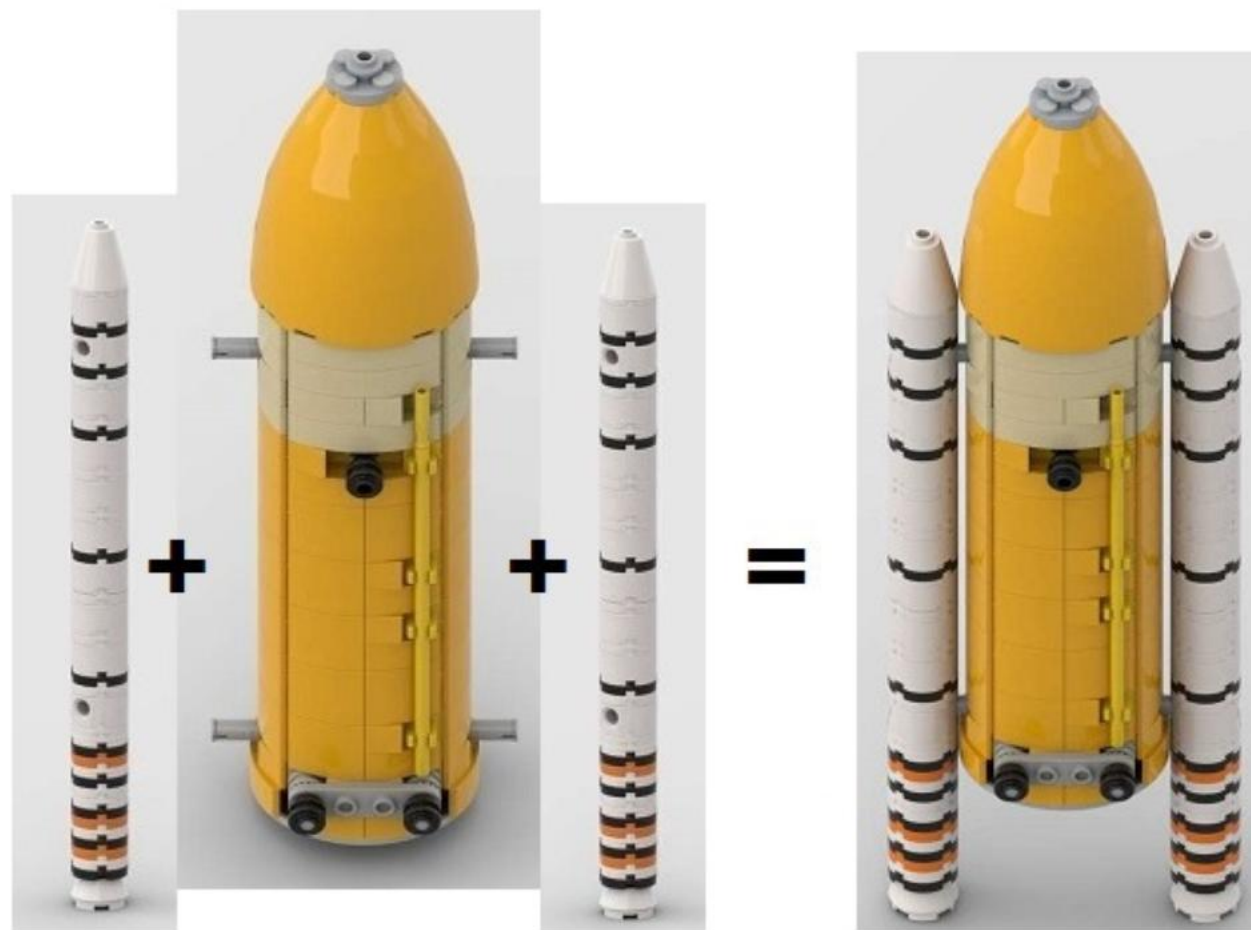
2x



1x

2x Bauanleitung
[nasa-sts-all-\(srb\)-1-220.pdf](#)

1x Bauanleitung
[nasa-sts-all-\(et-orange\)-1-220.pdf](#)



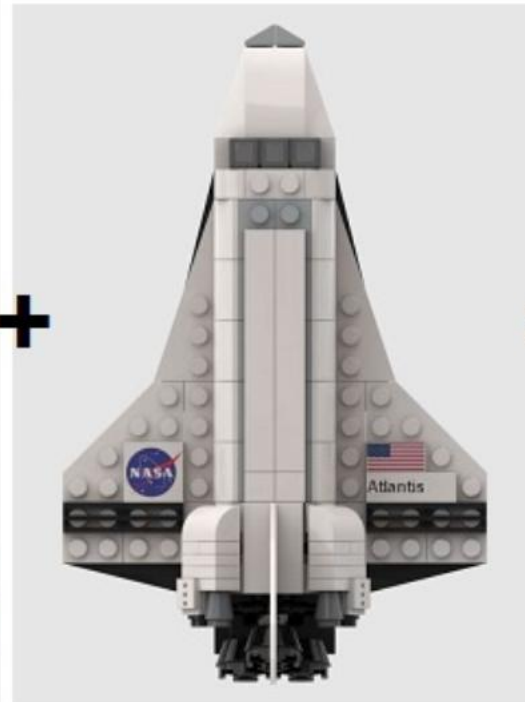
12



1x Bauanleitung
nasa-sts-all-(orbiter)-1-220.pdf
(vordere weiße Flügelspitzen)



+



=



13



Anzahl erforderliche Komponenten



nasa sts srb
4x



nasa sts et weiß white
1x



nasa sts et orange
1x



nasa sts orbiter

1x schwarze Tragflächen (vorne)
4x weiße Tragflächen (vorne)



nasa 30 years of space shuttle support

1x