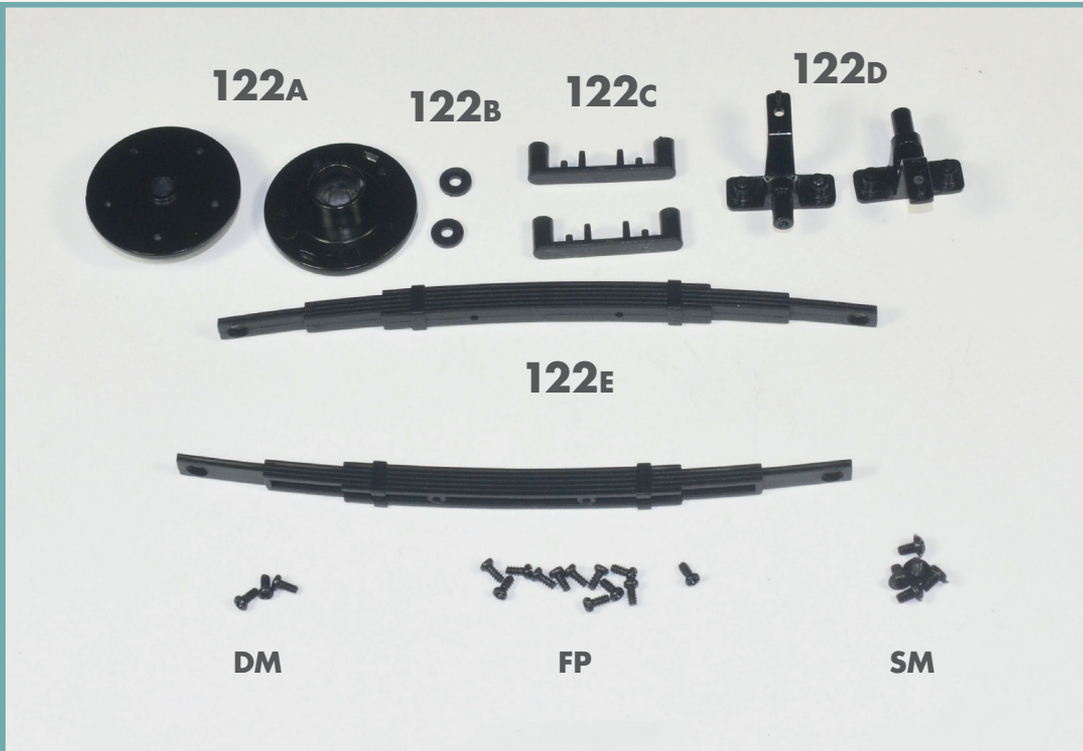


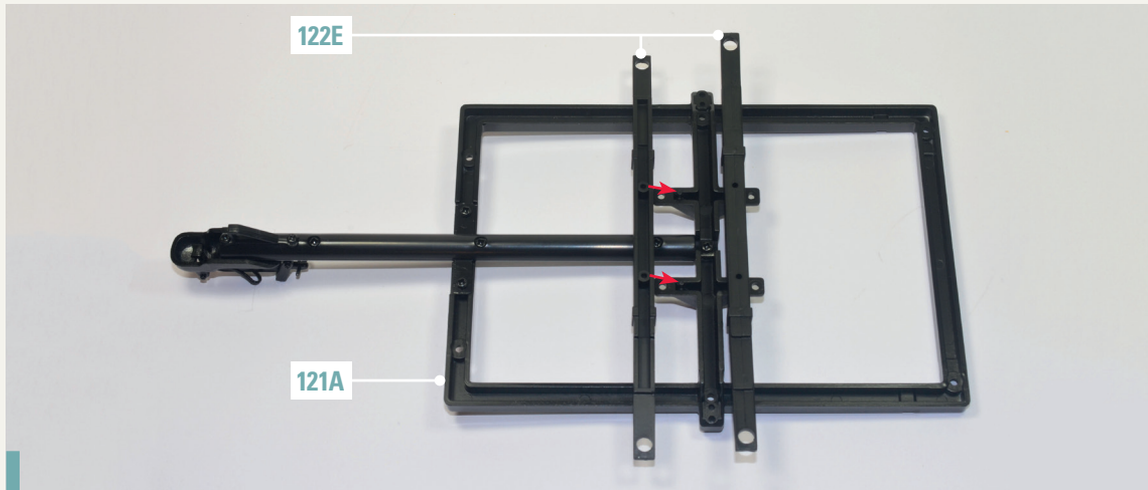
Die Blattfedern des Rahmens

In dieser Ausgabe werden Sie die Blattfedern und die ersten Radlagerteile am Rahmen montieren.

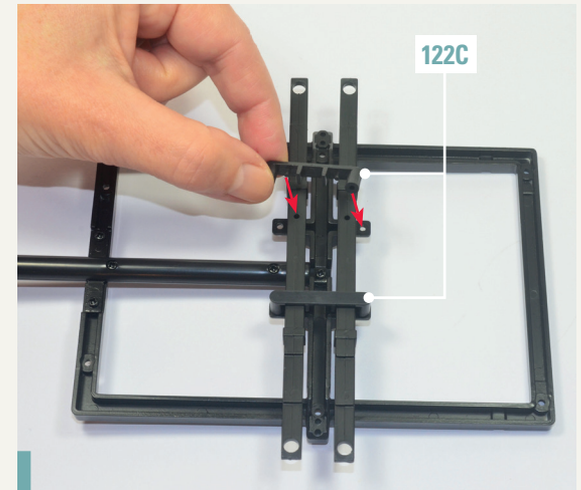


BAUTEILE IM ÜBERBLICK

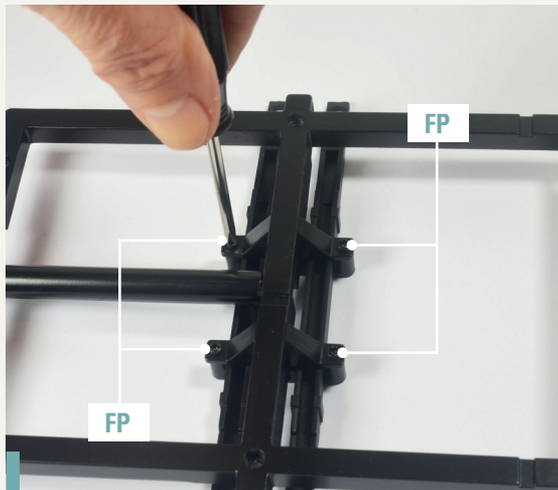
- 122A** Trommelbremsen (x2)
- 122B** Unterlegscheiben (x2)
- 122C** Verstärkungsplatten (x2)
- 122D** Schwenklager (x2)
- 122E** Blattfedern (x2)
- DM** drei Schrauben (2 x 4 mm)
- FP** zwölf Schrauben (2 x 4 mm)
- SM** fünf Schrauben (2.3 x 4 x 6 mm)



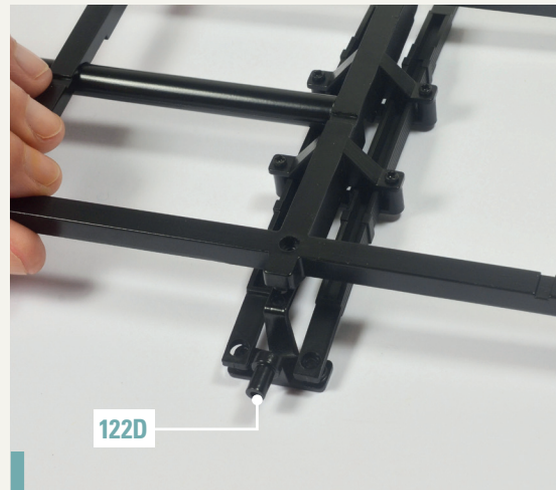
122-1. Nehmen Sie den Rahmen Ihres Anhängers zur Hand und legen Sie ihn mit der Unterseite nach oben auf Ihre Arbeitsfläche. Montieren Sie die beiden Blattfedern 122E auf die mittleren Stützen des Rahmens 121A, indem Sie die Teile wie gezeigt ausrichten und die gebohrten Stifte der Blattfedern auf die Stifte der Stützen stecken.



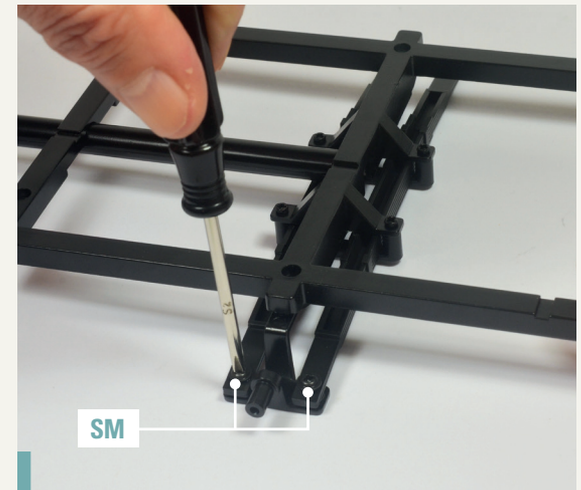
122-2. Bringen Sie die beiden Verstärkungsplatten 122C an den Blattfedern an, indem Sie die Stifte der Platten in die vorgesehenen Löcher einführen und die gelochten Stifte der Platten an den gelochten Laschen der Rahmen-Mittelstützen ausrichten.



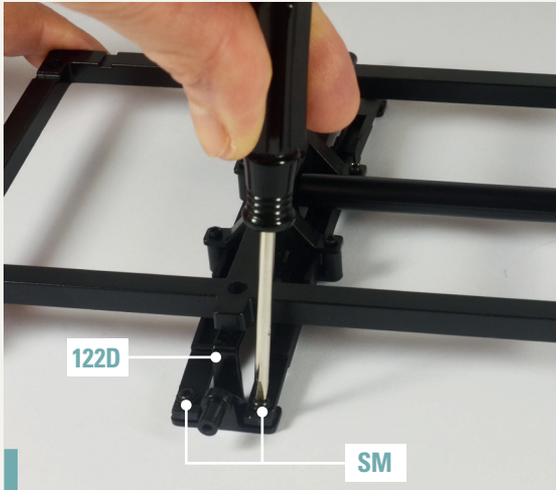
122-3. Drehen Sie die Baugruppe um und befestigen Sie die Verstärkungsplatten am Rahmen, indem Sie vier Schrauben FP (zwei pro Platte) in den gezeigten Löchern festziehen.



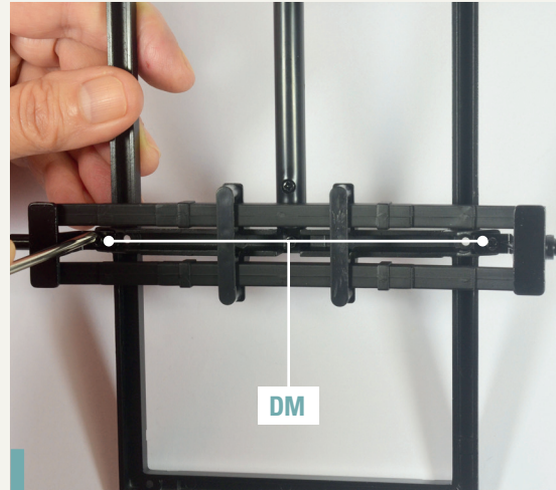
122-4. Setzen Sie die gelochten Enden der Blattfedern, die aus der linken Seite des Rahmens herausragen, auf die gebohrten Stifte von einem der Schwenklager 122D (es ist egal, welches). Richten Sie die Teile wie gezeigt aus.



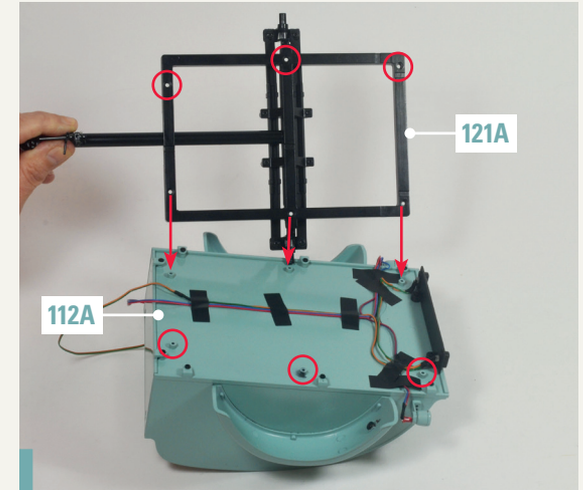
122-5. Befestigen Sie das Schwenklager an den Blattfedern, indem Sie zwei Schrauben SM in den gezeigten Löchern festziehen.



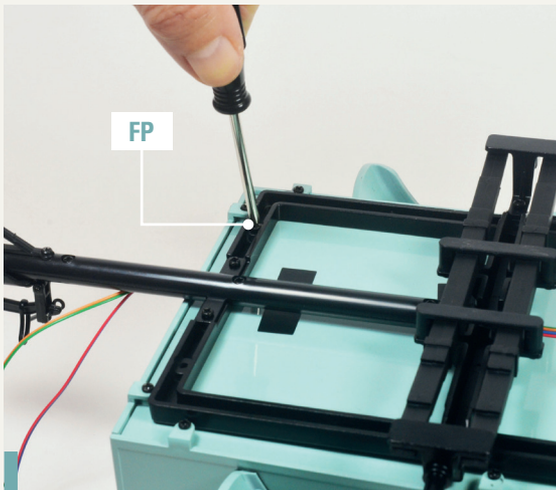
122-6. Montieren Sie das zweite Schwenklager 122D an den Enden der Blattfedern, die aus der rechten Seite des Rahmens herausragen, und befestigen Sie es mit zwei weiteren Schrauben SM.



122-7. Arbeiten Sie von der Unterseite der Baugruppe und ziehen Sie zwei Schrauben DM in den gezeigten Löchern an, um die beiden Schwenklager am Rahmen zu befestigen.



122-8. Nehmen Sie Ihren Anhänger zur Hand. Richten Sie die Teile wie auf dem Foto gezeigt aus und setzen Sie den Rahmen so auf den Rest der Baugruppe, dass die Löcher des Rahmens 121A an den gebohrten Stiften der Bodenplatte 112A ausgerichtet sind.



122-9. Beginnen Sie mit der Befestigung des Rahmens am Anhänger, indem Sie eine Schraube FP in dem gezeigten Loch anziehen.



122-10. Schließen Sie die Befestigung des Rahmens am Anhänger ab, indem Sie fünf Schrauben FP in den gezeigten Löchern festziehen.

BAUFORTSCHRITT

So sieht Ihr Anhänger nach dem Einbau des Rahmens mit den Blattfedern aus. Bewahren Sie die Trommelbremsen und Unterlegscheiben an einem sicheren Ort auf, Sie werden sie in den nächsten Bauphasen verwenden.

