

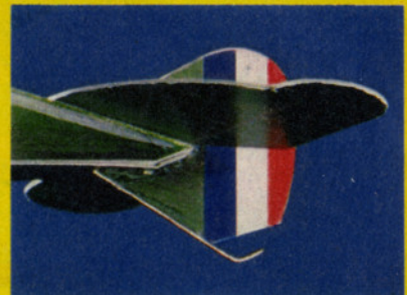


MODELLBAU-BOGEN

*Ein Knüller für alle Fans der Fliegerei:
Fünf Kampf-Flugzeuge aus dem I. Weltkrieg!*

Heute: Die Nieuport-Delage 29 aus Frankreich

So sieht eure fertiggelastete Nieuport-Delage 29 aus!



Hier könnt ihr sehen, wie der Landesporn unter dem Seitenruder befestigt wird!

Am 14. Juni 1919 hatte die Nieuport-Delage ihren großen Tag: Leutnant Casale von der französischen Luftwaffe zog den Doppeldecker 9520 Meter hoch über die Erde und stellte damit den Welt-Höhenrekord auf! Einige technische Daten: Antrieb durch einen wassergekühlten 300 PS Hispano-Suiza 8Fb V-Motor, Spannweite: 9,75 Meter, Länge 6,55 Meter, Startgewicht 1150 Kilogramm, Höchstgeschwindigkeit 230 km/h, Reichweite 600 Kilometer.

Und so bastelt ihr eure Nieuport-Delage 29:

Ihr braucht eine Schere, ein spitzes Messer, Klebstoff, eine Büroklammer und eine Stecknadel. Vor dem Ausschneiden der Bauteile bitte alle Linien entlang der Falz-Kanten sowie alle Strichel- und Punkt-Linien innerhalb der Bauteile vorsichtig einritzen. Wenn ihr ein Bauteil ausgeschnitten habt, knickt ihr die Falz-Kanten bitte gleich nach hinten. Ebenso gleich nach dem Ausschneiden das Bauteil an den Strichel-Linien entlang nach hinten, an den Punkt-Linien entlang nach vorn falten.

1. Rumpf (Bauteil 1): Die beiden dicken Linien entlang der Falz-Kanten a und b einschneiden. Bauteil falten und die Seitenteile auf die Falz-Kanten a und b kleben.

2. Boden mit Motor und Motorabdeckung (Bauteil 2): Auf die übrigen Falz-Kanten von Bauteil 1 kleben (Teil a mit der Diagonalen-Markierung muß auf den Falz-Kanten c und d liegen!).

3. Cockpit (Bauteile 3, 4): Beide Bauteile jeweils zusammenkleben und in die rechteckige bzw. dreieckige Punkt-Fläche auf dem Rumpf einpassen.

4. Höhenruder (Bauteil 5): Die dreieckige Fläche a ausschneiden. Bauteil zusammenkleben und danach die rechteckige Fläche den Umrissen von Teil b entsprechend zuschneiden. Die dreieckige Punkt-Fläche genau auf die dreieckige Punkt-Fläche am Heck des Rumpfes kleben.

5. Seitenruder mit Landesporn (Bauteil 6): Bauteil zusammenkleben (die nach vorn geknickten Laschen a und b nicht zusammenkleben!). Die abgeschnittene Büroklammer – so, wie auf dem Foto zu sehen ist – an der Unterkante des Seitenruders ankleben. Die Falz-Kanten a und b in die Markierung auf dem Höhenruder einpassen.

6. Propeller (Bauteil 7): Zusammenkleben und zuschneiden wie Bauteil 5. Mit der Stecknadel in der inneren Kreis-Markierung der Motor-Abdeckung (Rumpf-Vorderseite) befestigen.

7. Tragfläche (Bauteil 8): Die rechteckige Markierung auf der Oberseite ausschnei-

den. Die Tragfläche danach zusammenkleben und zuschneiden wie Bauteil 5. Beachtet bitte, bevor ihr die beiden Teile der Oberseite auf die Unterseite klebt, daß die Oberseite der Tragfläche an der eingritzten Knick-Linie entlang eine leichte Wölbung aufweist – siehe Foto. Die Unterseite ist flach. Den Rumpf in die ausgeschnittene Markierung einpassen.

8. Fahrgestell (Bauteile 9, 9a, 10, 10a, 11): Die Bauteile 9/9a und 10/10a jeweils zusammenkleben (die nach vorn geknickten Falz-Kanten nicht zusammenkleben). Bauteil 11 zusammenkleben und wie eine Achse zwischen die beiden Räder kleben. Das komplette Fahrgestell in die Markierungen an der Unterseite der Tragfläche einpassen.

9. Stützen (Bauteile 12, 12a): Die Stützen jeweils zusammenkleben (nicht die nach vorn geknickten Falz-Kanten!) und in die Markierungen auf der Oberseite der Tragfläche einpassen.

10. Tragfläche (Bauteil 13): Genauso zusammenkleben und zuschneiden wie Bauteil 8. Beachtet bitte wieder die Wölbung der Oberseite entlang der Knick-Kante! Zum Schluß die Tragfläche auf die Stützen kleben – fertig!

Im nächsten Yps:

Die Ansaldo A.1 „Balika“ aus Italien

Der Modellbau-Bogen mit allen Bauteilen für eure Nieuport-Delage 29! Nur den Bogen aufklappen und vorsichtig aus dem Heft nehmen – schon geht der Bastelspaß los!

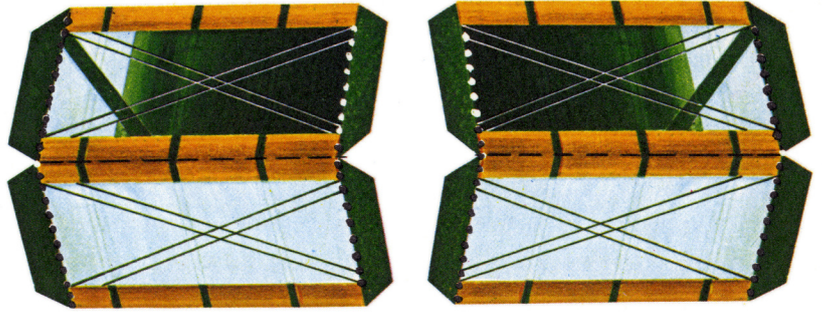
Ausschneiden und sammeln!

51302
Penny 1 Sammel-Wert
Penny 1 Sammel-Wert
Penny 1 Sammel-Wert
Penny 1 Sammel-Wert
Penny 1 Sammel-Wert

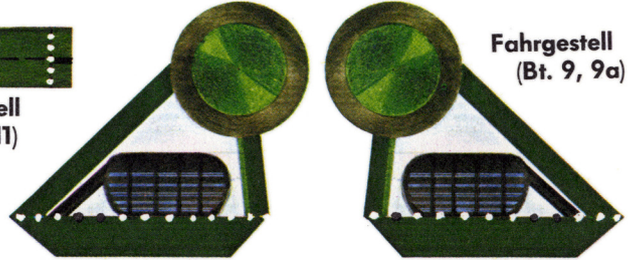
Schon ab 100 Pennys eine komplette Bilderserie!
 Den großen Sammler-Katalog gibt's kostenlos bei Penny, Postfach 1269, 60566 Heusenstamm

Fahrgestell (Bt. 10)

Stützen (Bauteile 12, 12a)

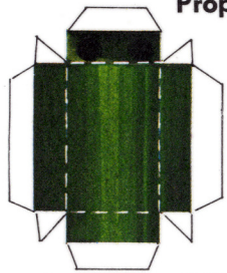


Fahrgestell (Bauteil 11)

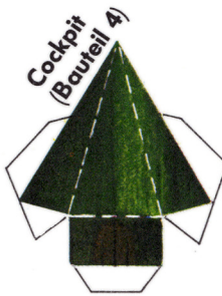


Fahrgestell (Bt. 9, 9a)

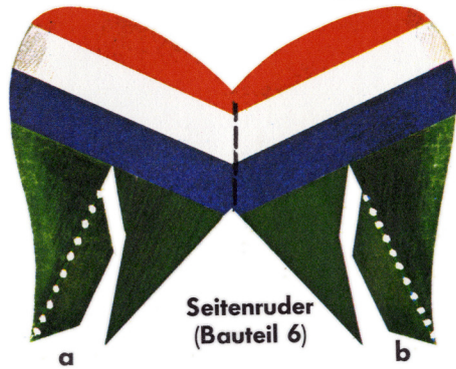
Propeller (Bauteil 7)



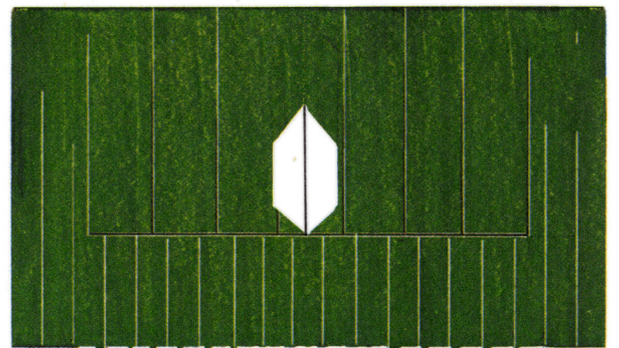
Cockpit (Bauteil 3)



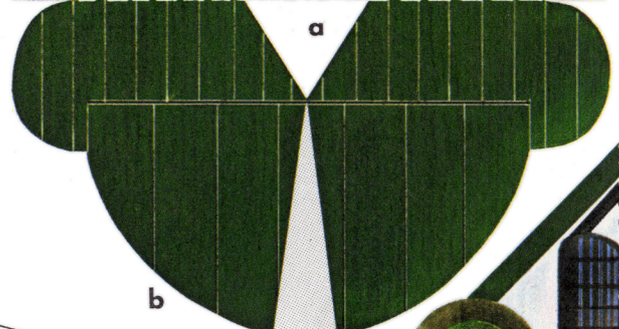
Cockpit (Bauteil 4)



Seitenruder (Bauteil 6)

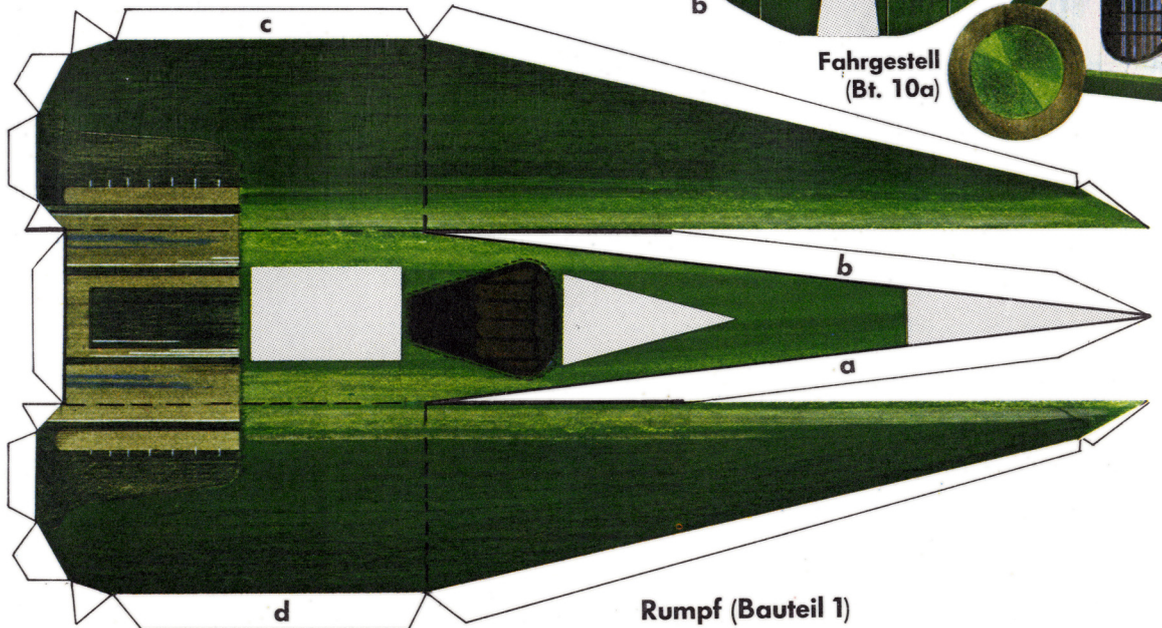


Höhenruder (Bauteil 5)



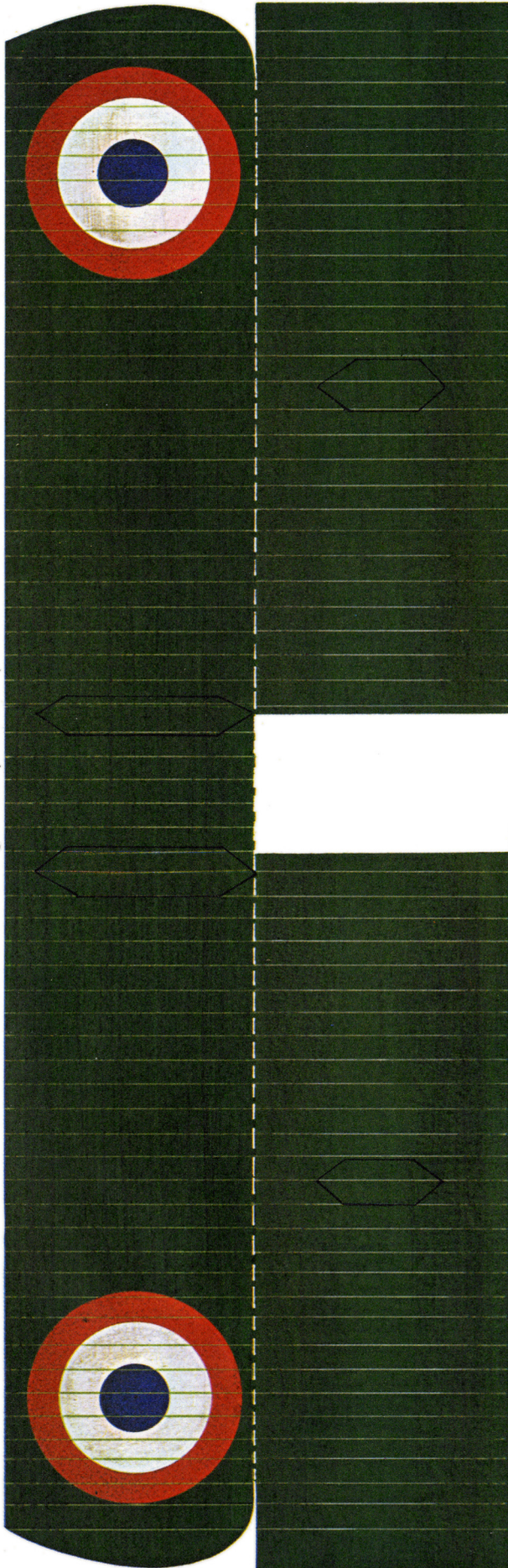
Fahrgestell (Bt. 10a)

Boden mit Motor und Motor-Abdeckung (Bauteil 2)



Rumpf (Bauteil 1)

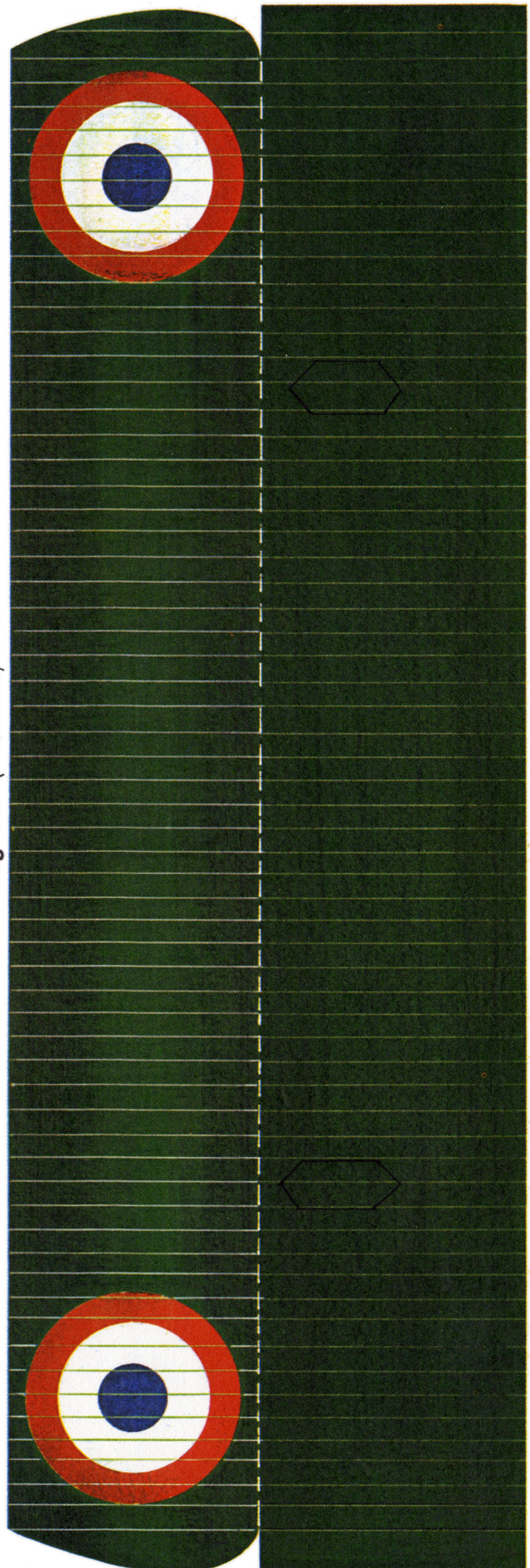
Tragfläche (Bauteil 8)



Unterseite

Oberseite

Tragfläche (Bauteil 13)



Oberseite

Unterseite