

- | | | | | | |
|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|---------|
| 1511X334 (6mm) | 1501X234 | D002X4 (BC) | D101X2 (OC) | D103X30(OC) | 3023X1 |
| 1502X25 (8mm) | 1505X4 (12mm) | D003X8 (OC) | D126X3 (OC) | D103X4(BC) | 1500X2 |
| 1506X4 (18mm) | 1507X11 (22mm) | D003X4 (BC) | D126AX1 (OC) | D103HX2(OC) | 1435X3 |
| 1371X2 (30mm) | 1251X10 (OC) | D004X6 (OC) | D102AX1 (OC) | D103FX10(OC) | 1618X3 |
| 1252X18 (OC) | D001X46 (OC) | D004B2 (OC) | D102X6 (OC) | 1152X2(OC) | 2706X1 |
| D002X19 (OC) | D002X5 (OC) | D006X22 (BC) | D102CX1 (OC) | 1307BX2 | 2512X3 |
| D002CX5 (OC) | D127X6 (OC) | D007X32 (OC) | D102BX4 (OC) | 1305X2 | 2407AX1 |
| | | D007X2 (BC) | D102X2 (BC) | PD2X2 | |
| | | D221X5 (OC) | D122X4 (OC) | 1659X1 | |
| | | | D122AX2 (OC) | | |

1 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2 (6mm)
1501X2
D001X1(OC)
D122X1(OC)
D103X1(OC)

2 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2 (6mm)
1501X2
D001X1(OC)
D122X1(OC)
D103X1(OC)

3 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2 (6mm)
1501X2
D102BX1(OC)
D122AX1(OC)
D103X1(OC)

4 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2 (6mm)
1501X2
D102BX1(OC)
D122AX1(OC)
D103X1(OC)

5 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5 (6mm)
1501X5
D001X1(OC)
D003X1(OC)
D103X2(OC)
D103FX2(OC)

6 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5 (6mm)
1501X5
D001X1(OC)
D003X1(OC)
D103X2(OC)
D103FX2(OC)

7 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X6 (6mm)
1501X2 (22mm)
1507X2
1251X2(OC)

1307BX2
1305X2
D003X2(OC)
D004X2(OC)

X2

Siehe Seite 4 See page 4

8 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

(1+2+3+4)

1511X5 (6mm)
1501X5
D001X1(OC)
D103X1(OC)

9 (5+6+8)

1511X3 (6mm)
1501X3
D221X1(OC)

10 (7+9)

1511X2 (6mm)
1501X2

11 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X7 (6mm)
1501X6 (8mm)
1502X1
D001X2(OC)
D002X1(BC)
1011X1 (OC)
D102X1(OC)
D102X1(BC)
D007X1(BC)
1502

Siehe Seite 4 See page 4

12 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4 (6mm)
1501X2 (22mm)
1507X1
D001X1(OC)
D002X1(OC)
D102X1(OC)
D102BX1(OC)

1507

13 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X1 (6mm)
1501X1
D004X1(OC)
D103X2(BC)

14 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1506

1511X3 (6mm)
1501X1 (18mm)
1506X1
D001X1(OC)
D103X1(OC)
D007X1(OC)

15 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X6 (6mm)
1501X3 (12mm)
1505X1 (18mm)
1506X1

D001X1(OC)
D003X1(OC)
D103X2(OC)

16 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X12 (6mm)
1501X12

D003X4(BC)
D006X8(BC)

D002CX4(OC)

Siehe Seite 4 See page 4

17 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X7 (6mm)
1501X3 (8mm)
1502X4

D001X2(OC)
D127X1(OC)
D103X2(OC)

18 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5 (6mm)
1501X5
D001X4(OC)
D007X2(OC)

19 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5 (6mm)
1501X2 (8mm)
1502X1 (12mm)
1505X1
D001X1(OC)
D003X1(OC)
D103X1(OC)
D103FX1(OC)

1505 1502

20 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X6 (6mm)
1501X6
D001X6(OC)
D007X2(OC)

X2

21 (11+12)

1511X3 (6mm)
1501X1 (6mm)
1502X2 (8mm)

23 (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

(14+15+22)

1511X3 (6mm)
1501X1 (22mm)
1507X1

24 (16x2+23)

1511X4 (22mm)
1507X2

25 (17+24) (BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X3 (6mm)
1501X3
D002X1(BC)

26 (18+25) (OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
D007X2(OC)

27 (19 + 20) X1 + (26)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4
D007X1(OC)

28

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1502

Siehe Seite 4
See page 4

29

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X7
1501X6(OC)
1502X1(BC)
D001X2(OC)
D002X1(OC)
1011X1
D102X1(BC)
D102X1(BC)
D007X1

1511X4
1501X2
1507X1
D001X1(OC)
D002X1(OC)
D102X1(OC)
D102BX1(OC)

30

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X1
1501X1
D004X1(OC)
D103X2(BC)

31

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X1
1506X1
D001X1(OC)
D103X1(OC)
D007X1(OC)

32

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X6
1501X3
1505X1
1506X1
D001X1(OC)
D003X1(OC)
D103FX2(OC)

1511X7
1501X3
1502X4
D001X2(OC)
D127X1(OC)
D103X2(OC)

33

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1502

34

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5
1501X5
D001X4(OC)
D007X2(OC)

35

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5
1501X2
1502X1
1505X1
D001X1(OC)
D003X1(OC)
D103X1(OC)
D103FX1(OC)

36 (28 + 29)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X1
1502X2

37 (30 + 36)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2
1501X2

38 (31 + 32 + 37)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X1
1507X1
(22mm)

39 (16 x 2 + 38)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4
1507X2
(22mm)

40 (33 + 39)

(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X3
D002X1(BC)

41 (34 + 40)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
D007X2(OC)

42 (20 x 1 + 35 + 41)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4
D007X1(OC)

43

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4
1501X4
1252X4(OC)
D001X1(OC)
D002X4(OC)
D006X1(OC)

44 (+ 43)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X5
1501X5
1251X1(OC)
D006X3(BC)
D103X1(OC)

Siehe Seite 4
See page 4

45

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X3
1252X3(OC)
D002X3(OC)
D006X1(OC)

46 (+ 45)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5
1501X5
D001X2(OC)
D103X1(OC)

47

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5
1501X5
1251X1(OC)
D007X4(OC)
D103X1(OC)

48 (44 + 46 + 47)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X3

49

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4
1501X4
1252X4(OC)
D001X1(OC)
D002X4(OC)
D006X1(OC)

50 (+ 49)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X5
1501X5
1251X1(OC)
D006X3(BC)
D103X1(OC)

Siehe Seite 4
See page 4

51

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X3
1252X3(OC)
D002X3(OC)
D006X1(OC)

52 (+ 51)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5
1501X5
D001X2(OC)
D103X1(OC)

53

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5
1501X5
1251X1(OC)
D007X4(OC)
D103X1(OC)

54 (50 + 52 + 53)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X3
1501X3

55 (+54)

1511X7
1501X7
D102AX1 (OC)
D103HX2 (OC)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

56 (48 + 55)

1511X7
1501X7 (6mm)

57

1511X3
1501X3 (6mm)
D221X1 (OC)
D006X3 (BC)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

Siehe Seite 4 See page 4

58

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X4
1501X4 (6mm)
D221X1 (OC)
D102X1 (OC)
D006X3 (BC)

Siehe Seite 4 See page 4

59

1507 (22mm)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2
1507X1 (OC)
D221X1

60 (56 + 57 + 58 + 59)

Siehe Seite 4 See page 4

1502 (OC)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER
(BC): BLACK COLOR(9)=SCHWARZ(9)

1511X10 (6mm), 1501X6 (8mm), 1502X4
1251X2 (OC)
1152X2 (OC)
D002X2 (OC)
D221X1 (OC)
D006X2 (BC)

61

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4 (6mm), 1501X4
D126AX1 (OC)
D007X3 (OC)

62

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X6 (6mm), 1501X6
1252X4 (OC)
D007X4 (OC)

63

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X6 (6mm), 1501X6
D001X2 (OC)
PD2X2 (BC)
D127X4 (OC)
D122X2 (OC)

64 (61 + 62 + 63)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X5 (6mm), 1501X5
D001X3 (OC)
D102CX1 (OC)

65

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4 (6mm), 1501X4
D002CX1 (OC)
D126X1 (OC)
D007X3 (OC)

66

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1502 (OC)
1511X4 (6mm), 1501X4
1501X2 (6mm), 1502X2 (8mm)
D103X2 (OC)
D004BX1 (OC), D006X1 (OC)

67

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4 (6mm), 1501X4
D126X1 (OC)
D101X1 (OC)
D004X1 (OC)
D006X1 (OC)

68 (66 + 67)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2 (6mm), 1251X1 (OC)

69

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4 (6mm), 1501X4
1501X2 (6mm), 1502X2 (8mm)
D103X2 (OC)
D004BX1 (OC), D006X1 (OC)

70

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X4 (6mm), 1501X4
D101X1 (OC)
D126X1 (OC)
D004X1 (OC)
D006X1 (OC)

71 (69 + 70)

(OC): ORIGINAL COLOR=SILBER

1511X2 (6mm), 1251X1 (OC)

72 (60 + 64 + 65 + 68 + 71)

1511X7 (6mm), 1501X6 (8mm), 1502X1

73 (+10)

1500X2, 1659X1

74 (+27)

1511X1 (30mm), 1371X1, 2512X1

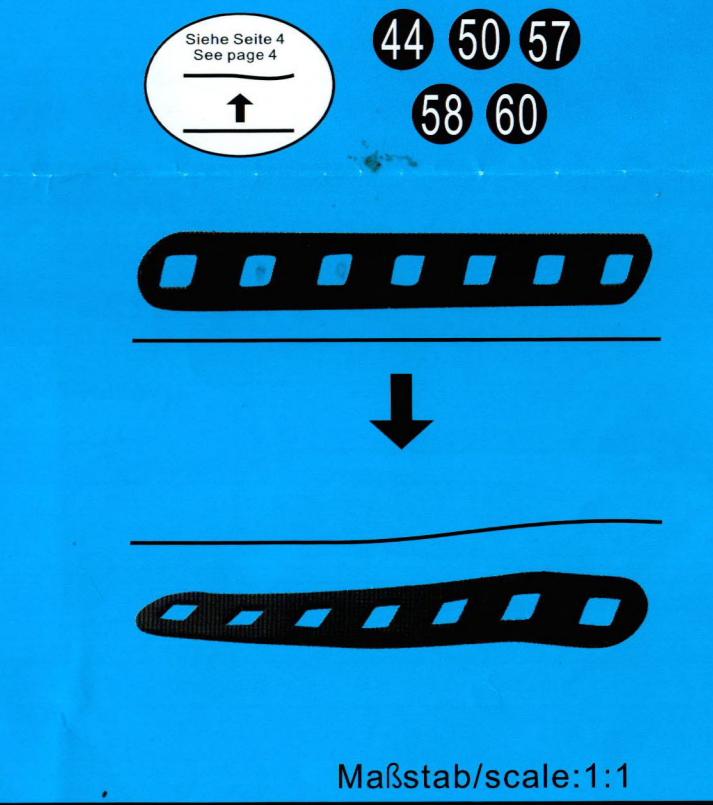
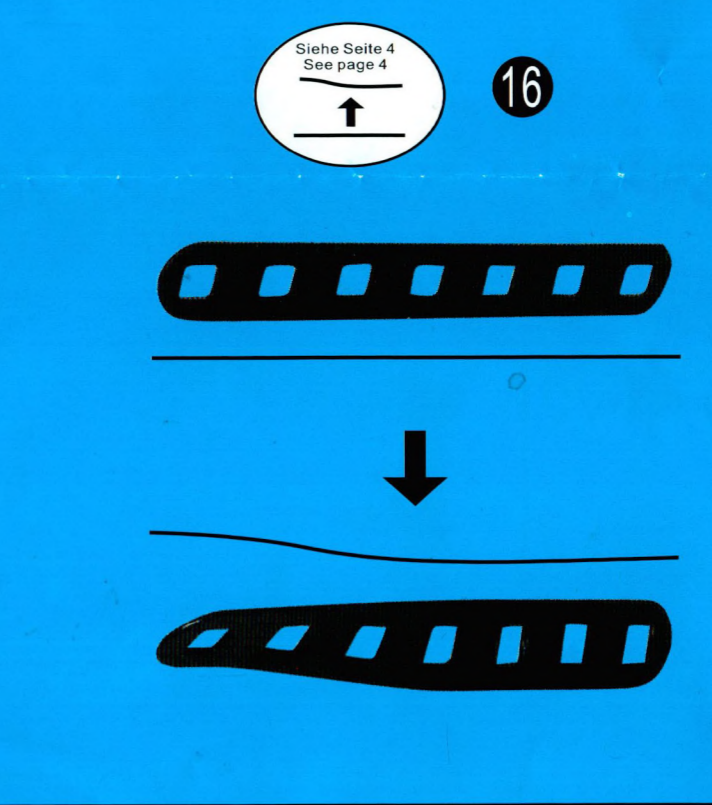
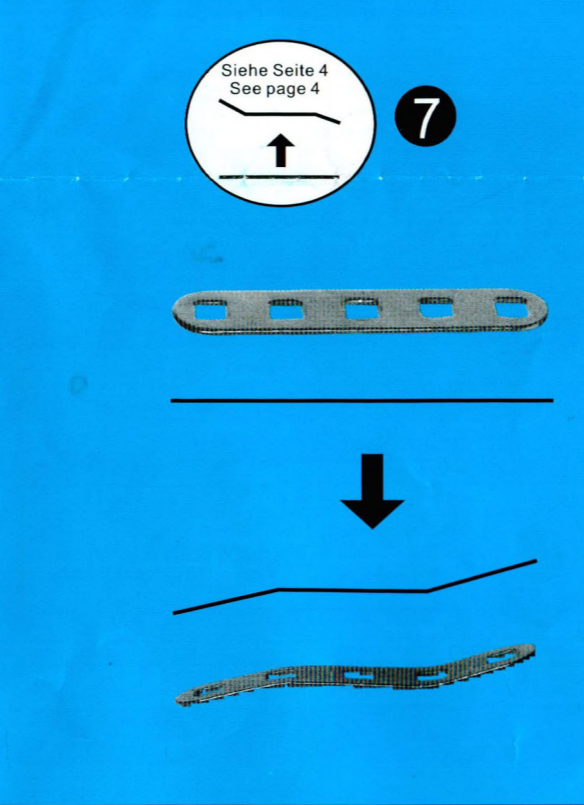
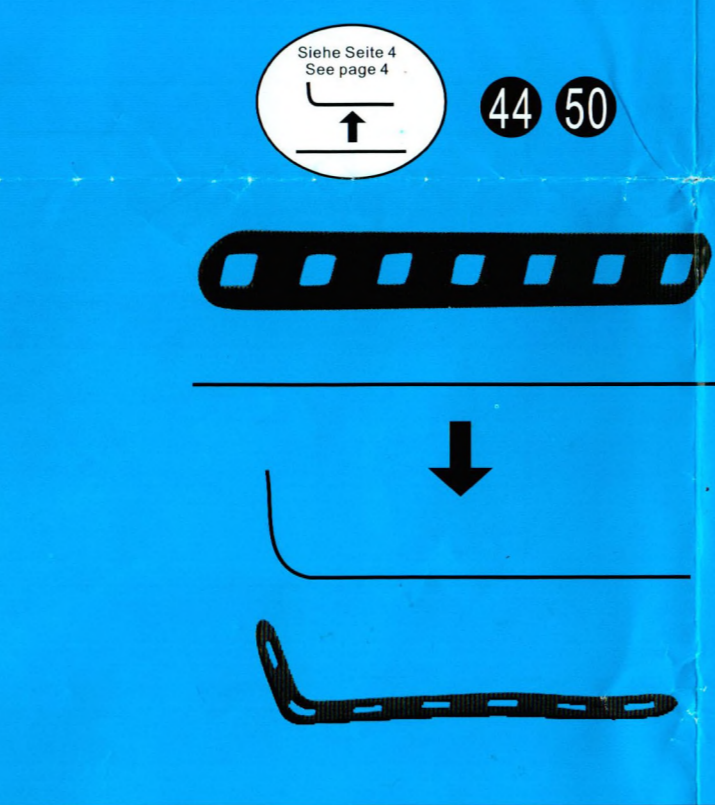
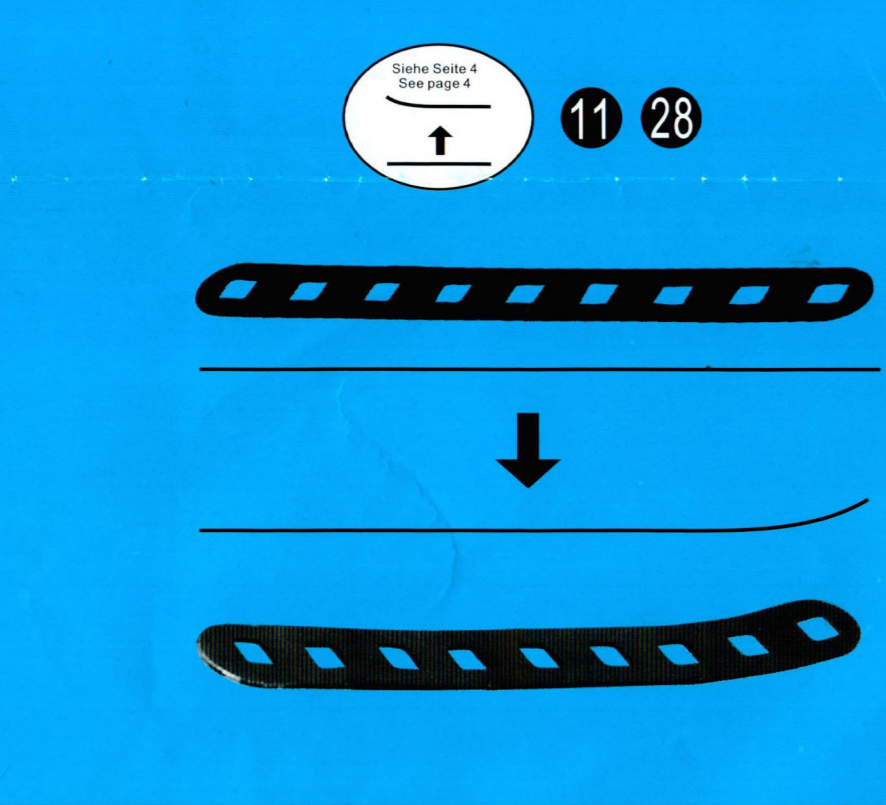
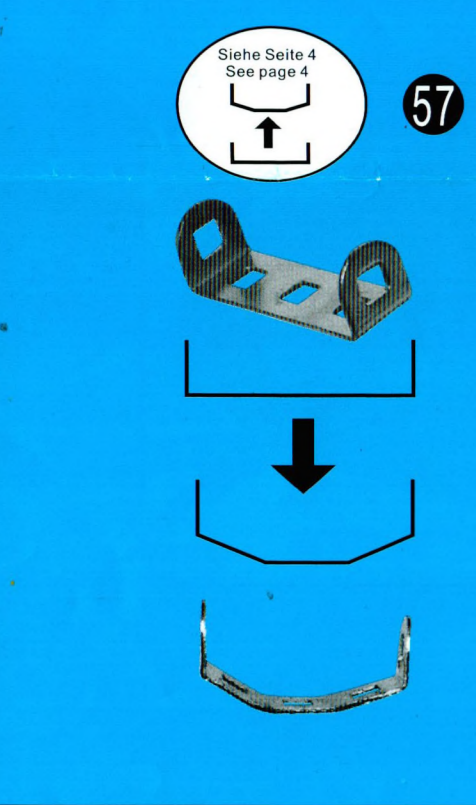
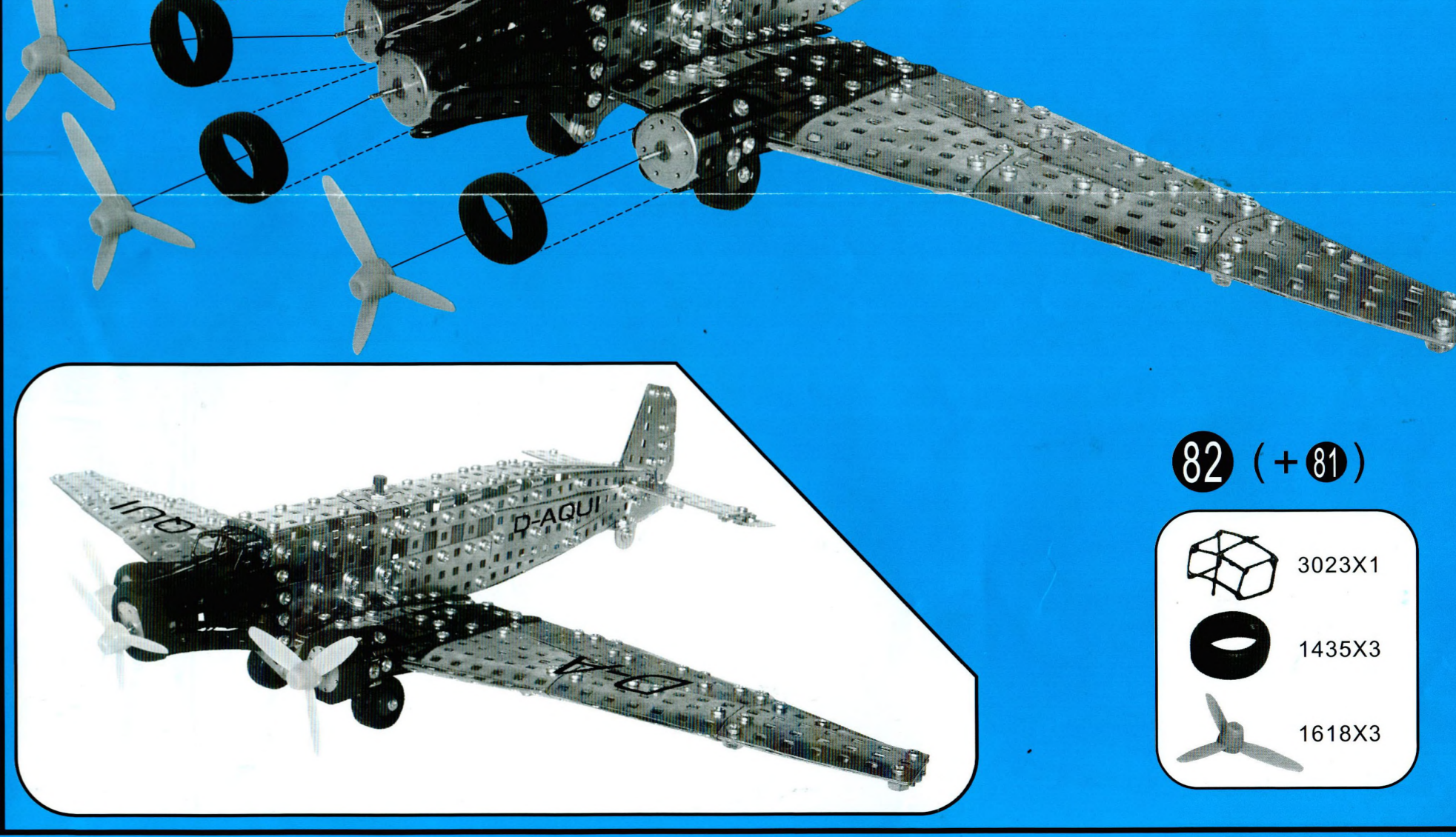
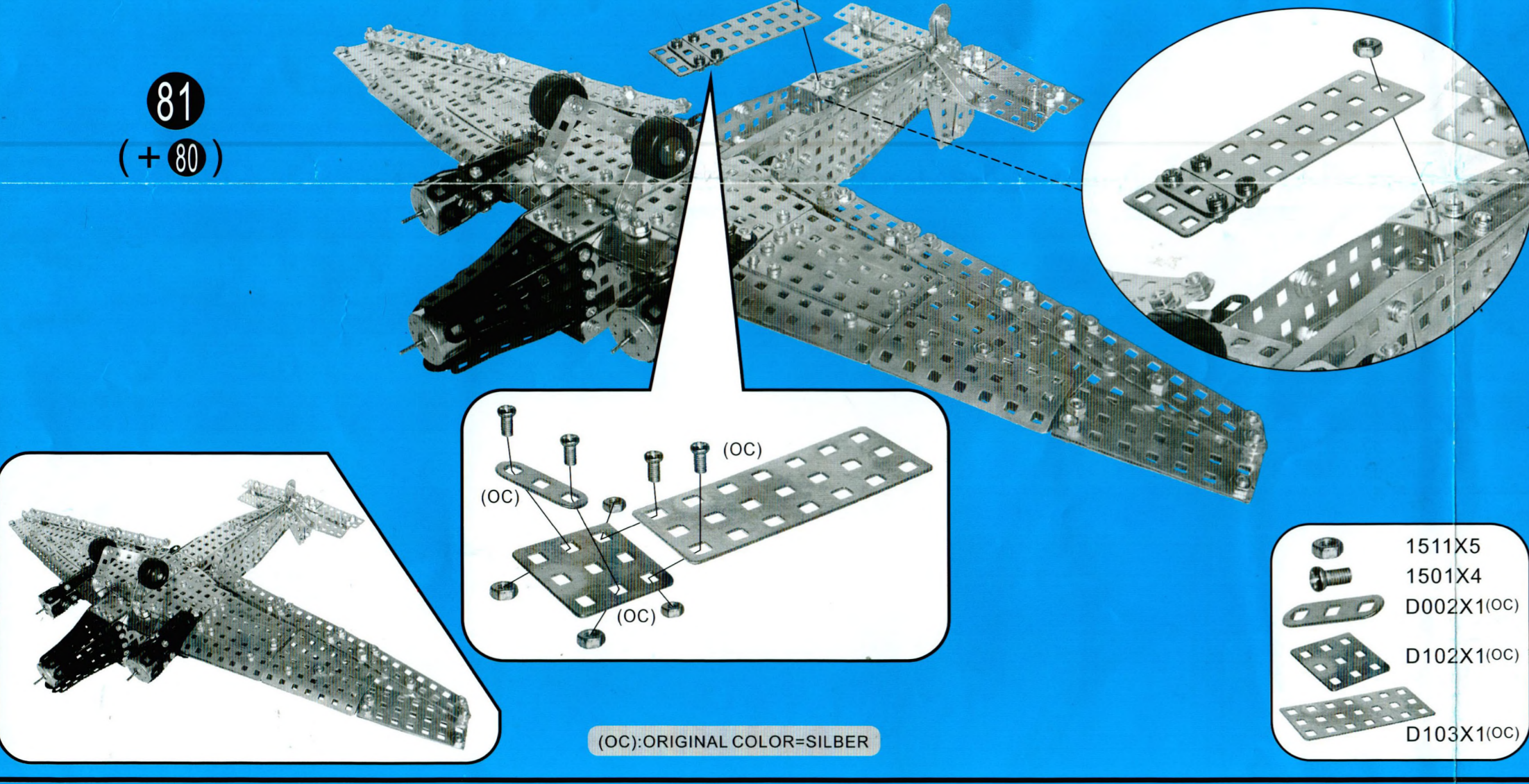
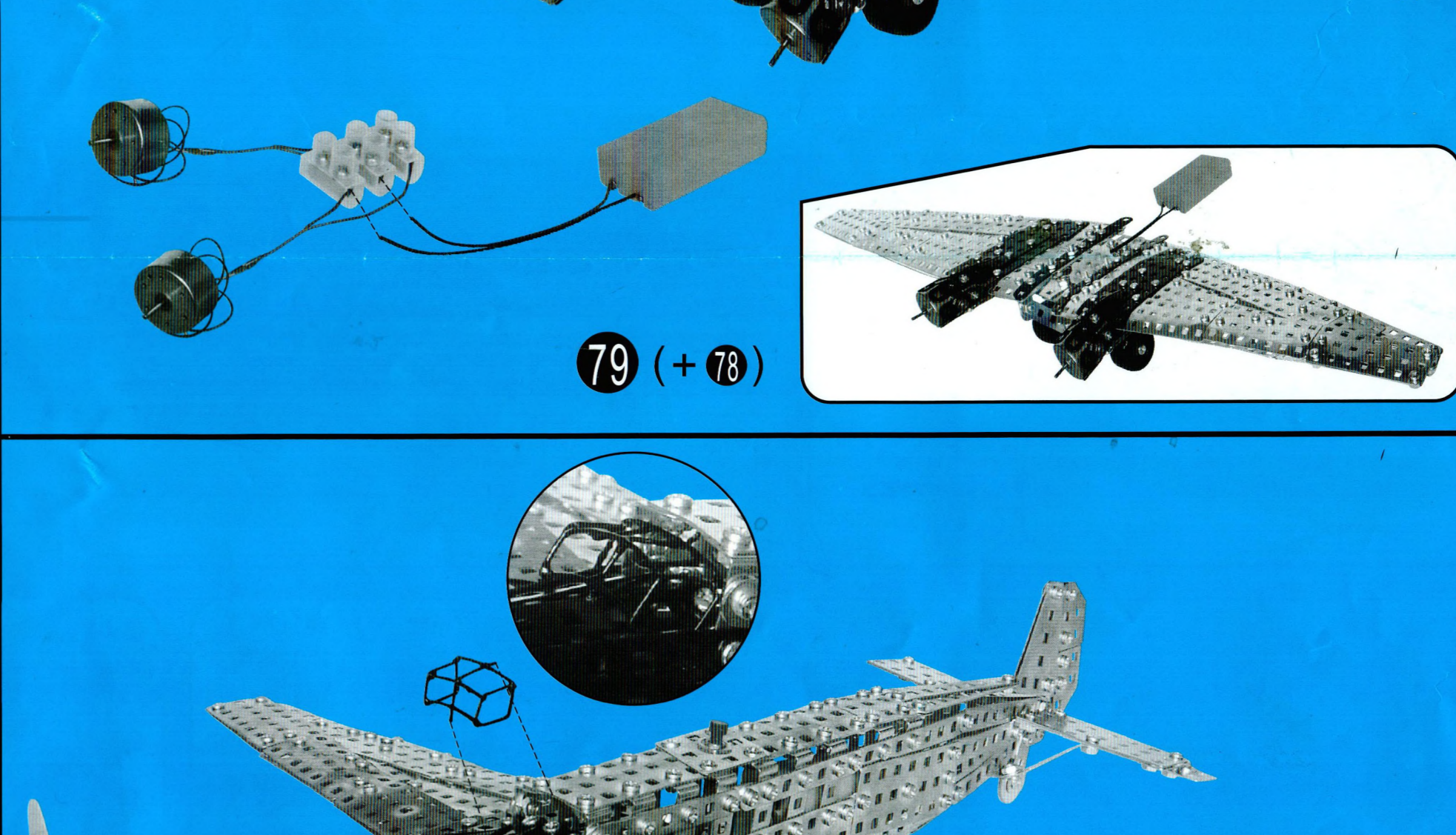
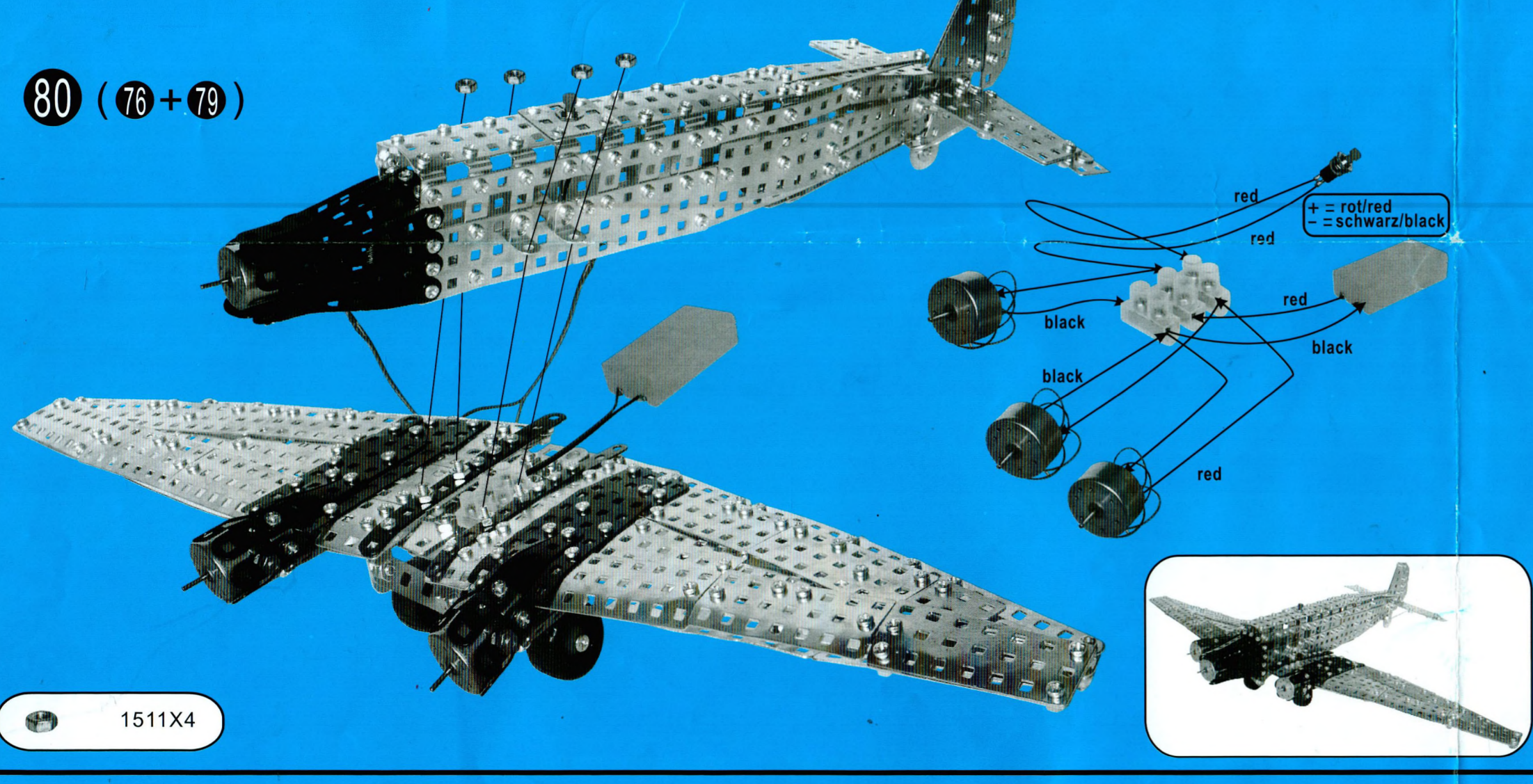
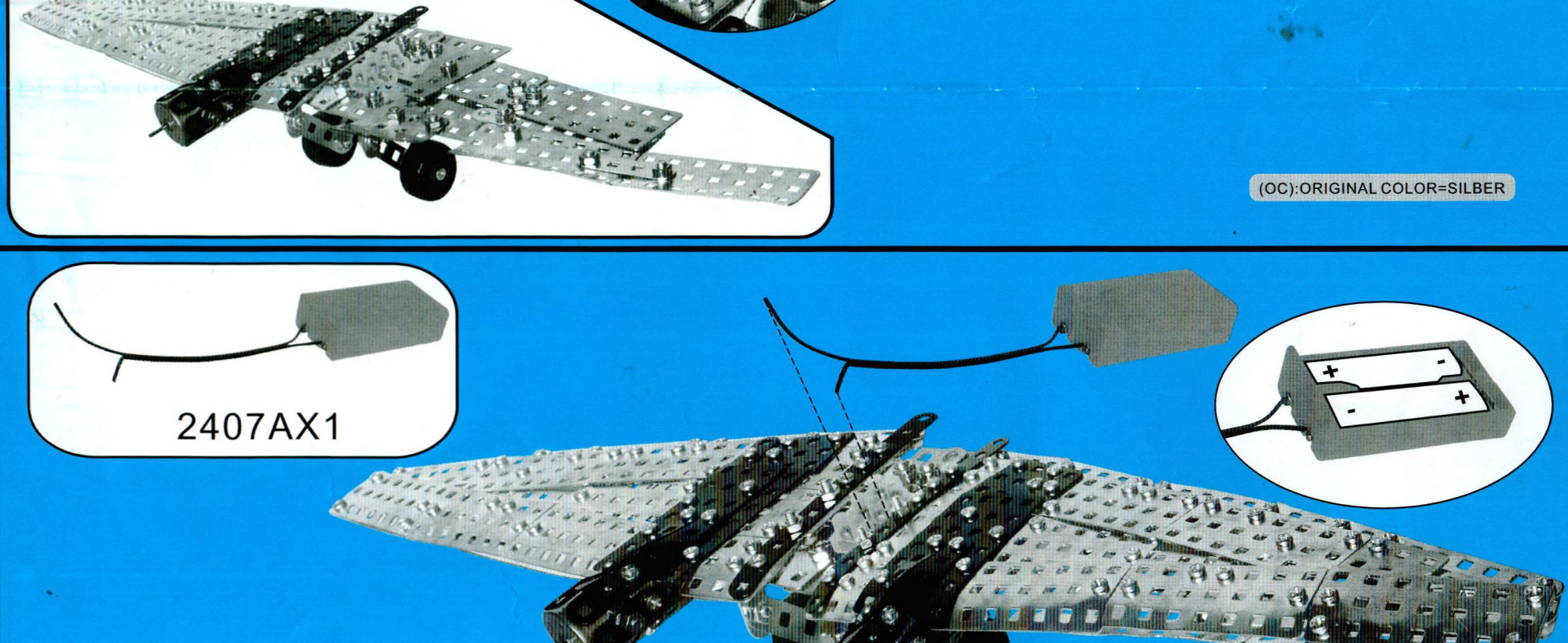
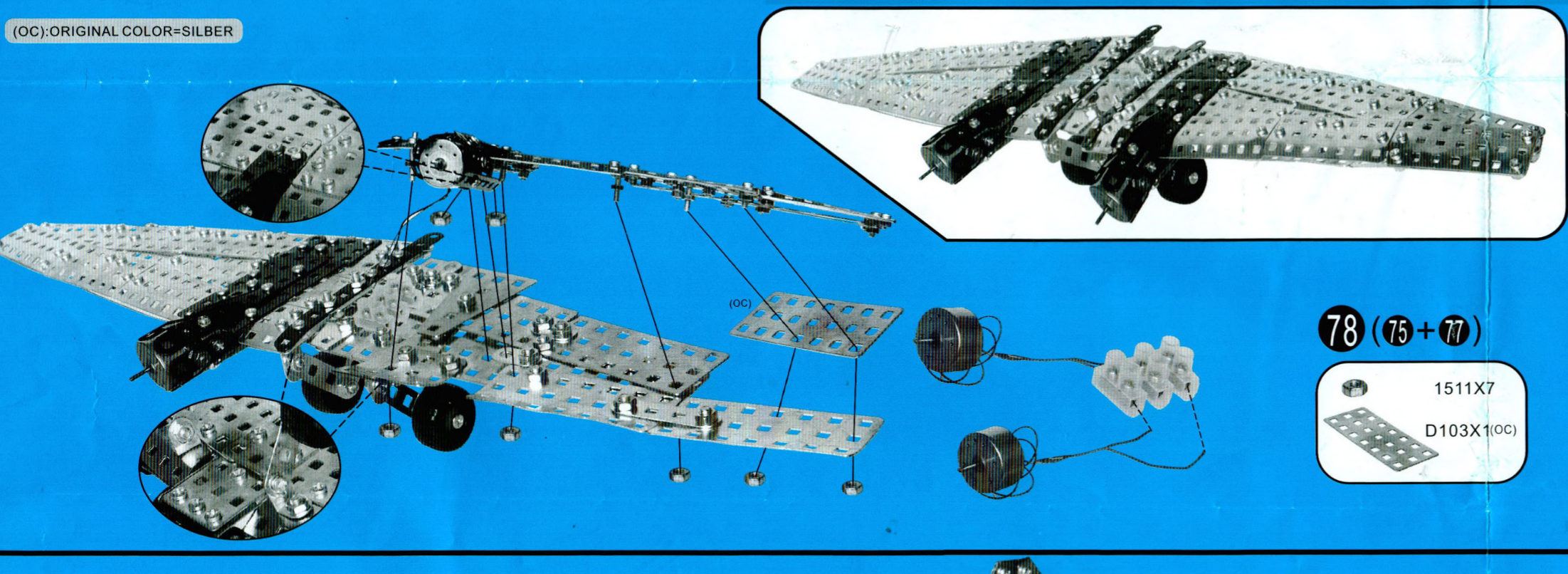
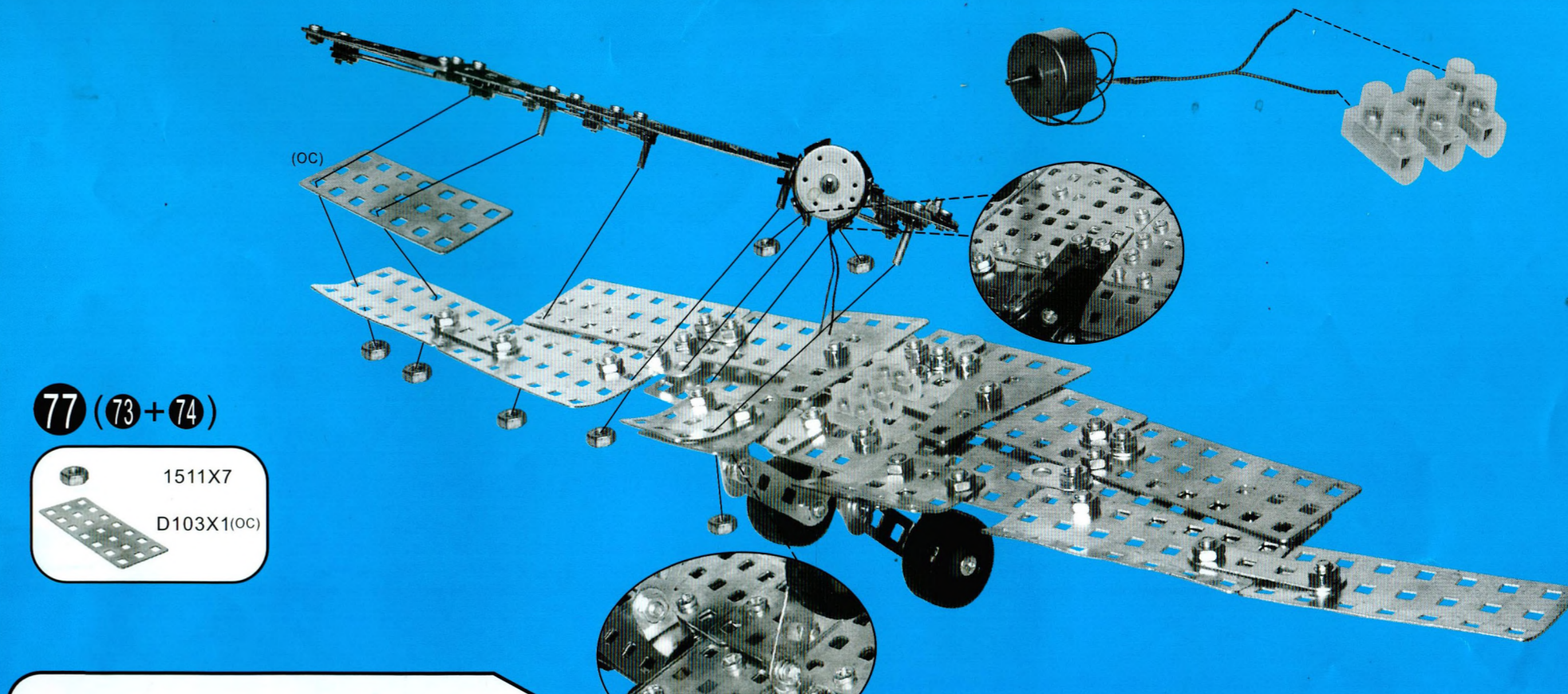
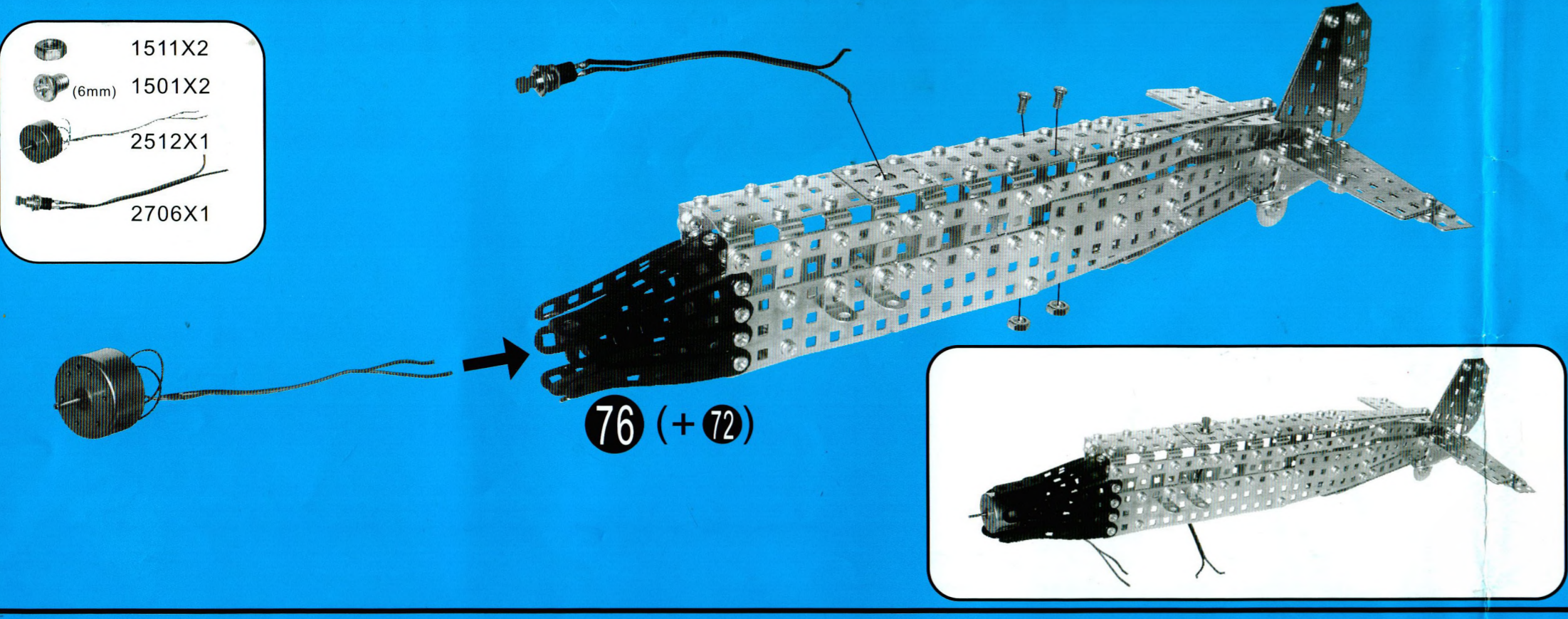
75 (+42)

1511X1 (30mm), 1371X1, 2512X1

75 (+42)

1511X1 (30mm), 1371X1, 2512X1

- 1511X2
- 6mm 1501X2
- 2512X1
- 2706X1



Maßstab/scale: 1:1

Manuals
We provide manuals as PDF-files which have been optimized for tablets and Personal Computer (PC). Every assembling step is one DIN A4 size enabling you to enlarge the single steps of assembling. If you like to get this step by step assembling manual in PDF-version free of charge, please kindly send us an email to: contact@rcee.de

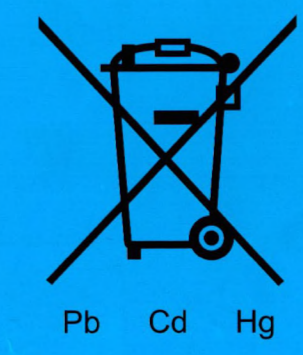
Aufbauanleitungen
Wir haben von allen Produkten digitale 4-farbige Aufbauanleitungen vorliegen. Diese sind für Tablets und PC's optimiert. Jeder Bauabschnitt hat die Größe eines DIN A4 Blattes und kann zusätzlich noch am Bildschirm vergrößert werden. Senden Sie einfach eine Email an die nachfolgende Adresse, um diese Anleitung kostenlos zu erhalten: Kontakt@rcee.de

Umweltschutz

Altbatterien dürfen nicht in den Hausmüll, da sie möglicherweise Schadstoffe oder Schwermetalle enthalten, die der Umwelt und Gesundheit schaden können. Verbraucher sind daher verpflichtet, Batterien zu einer kostenlosen Sammelstelle bei Handel oder Kommune zu bringen. Altbatterien werden wiederverwertet. Sie enthalten wichtige Rohstoffe wie Eisen, Zink, Mangan oder Nickel.

Die durchgestrichene Mülltonne bedeutet: Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll.

Die Zeichen unter der Mülltonne stehen für: Batterie enthält Blei für Pb, Cadmium für Cd und Quecksilber für Hg.



Pb Cd Hg

Entsorgung

Bei der Entsorgung bitte den Motor und das Batteriefach nicht in den Hausmüll geben.