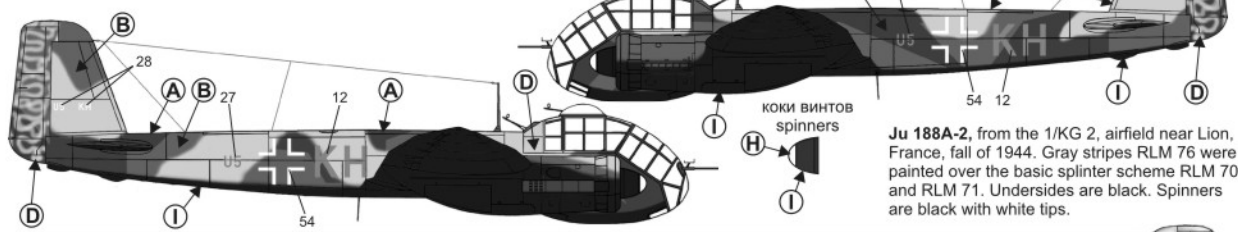




**1** Ju 188A-2, из состава 1/KG 2, аэродром близ Лиона, Франция, осень 1944. Машина окрашена в стандартный камуфляж зелёных оттенков RLM 70 и RLM 71, по верх которого нанесены поля серо-голубого цвета RLM 76. Снизу самолёт окрашен в чёрный цвет. Коки винтов чёрные с белыми носками.



Ju 188A-2, from the 1/KG 2, airfield near Lion, France, fall of 1944. Gray stripes RLM 76 were painted over the basic splinter scheme RLM 70 and RLM 71. Undersides are black with white tips.

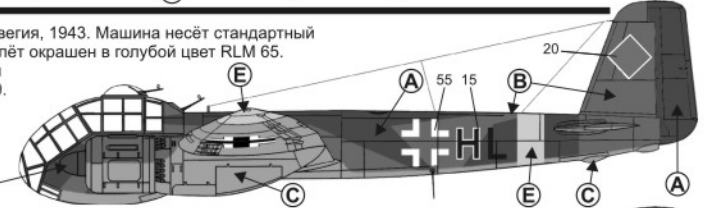
**2** Ju 188F-2, разведчик из состава Aufklarungsgruppe 22, Норвегия, зима 1943-44. Самолёт стандартно окрашен в цвета RLM 70/71, по верх которых, с помощью белой легко смываемой краски нанесён зимний камуфляж. Белая краска сильно износилась, а на мотогондолах стёрлась полностью. Низ самолёта серо-голубой RLM 65. Законцовки крыльев снизу и полоса вокруг хвостовой части фюзеляжа - жёлтые RLM 04. Коки винтов тёмно-зелёные RLM 70.

Ju 188F-2, from the Aufklarungsgruppe 22, Norway, winter of 1943-44. Camouflage is the basic splinter scheme with washable white distemper applied on the upper surfaces. It had worn off, and it was also stripped away from nacelles. Undersides are blue RLM 65. Fuselage band and wingtips on undersides are yellow RLM 04. Spinners are RLM 70.



**3** Ju 188F-2, разведчик из состава Aufklarungsgruppe 22, Норвегия, 1943. Машина несёт стандартный камуфляж зелёных оттенков RLM 70 и RLM 71. Снизу самолёт окрашен в голубой цвет RLM 65. Законцовки крыльев снизу и полоса вокруг хвостовой части фюзеляжа - жёлтые RLM 04. Коки винтов тёмно-зелёные RLM 70.

Ju 188F-2, reconnaissance aircraft from the Aufklarungsgruppe 22, Norway, 1943. Camouflage is the basic splinter scheme RLM 70/71. Undersides are blue RLM 65. Fuselage band and wingtips on undersides are yellow RLM 04. Spinners are RLM 70.



**4** Ju 188D-2, аэродром Кассель-Ротвестен, Германия, 1945. Первоначально, самолёт был целиком окрашен в серый цвет RLM 76. Позднее, на верхние поверхности самолёта был нанесён неаккуратный камуфляж из мелких пятен и полос оливково-зелёного цвета RLM 81. Коки тёмно-зелёные RLM 70 с белой спиралью.

Ju 188D-2, Kassel-Rothwesten, Germany, spring of 1945. Previously aircraft was painted light gray RLM 76 overall. Later it had been quickly rough-painted olive green patches and stripes over all plane's upper and side surfaces. Spinners are RLM 70 with white spiral.



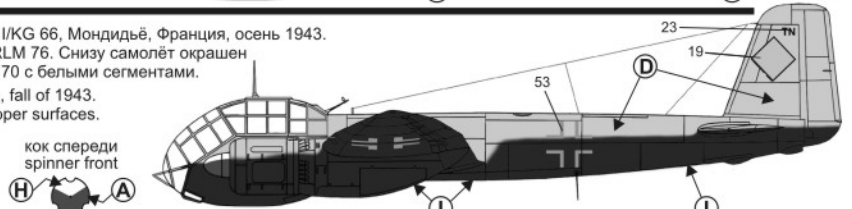
**5** Ju 188A, торпедоносец-бомбардировщик из состава KG 26, Норвегия, осень 1944. Машина окрашена в камуфляж из серо-голубых RLM 76 волнообразных полос по верх стандартных цветов RLM 70/71. Снизу самолёт окрашен в голубой цвет RLM 65. Коки винтов тёмно-зелёные RLM 70.

Ju 188A, torpedo-bomber from the KG 26, Norway, fall of 1944. RLM 76 light grey mottling was painted over the upper surfaces standard camouflage scheme RLM 70/71. Undersides are blue RLM 65. Spinners are RLM 70.



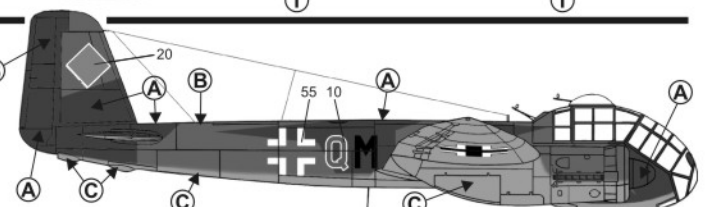
**6** Ju 188E-1y, бомбардировщик из состава I/KG 66, Мондидьё, Франция, осень 1943. Машина окрашена в серо-голубой цвет RLM 76. Снизу самолёт окрашен в чёрный цвет. Коки тёмно-зелёные RLM 70 с белыми сегментами.

Ju 188E-1y, from the I/KG 66, Mondidier, France, fall of 1943. RLM 76 light grey was painted over all plane's upper surfaces. Undersides are black. Spinners are RLM 70 with white segments.



**7** Ju 188D-2, разведчик из состава 4/FAGr 121, Дания, май 1945. Машина несёт стандартный камуфляж зелёных оттенков RLM 70 и RLM 71. Снизу самолёт окрашен в голубой цвет RLM 65. Коки тёмно-зелёные RLM 70.

Ju 188D-2, reconnaissance aircraft from the 4/FAGr 121, Beldringe, Denmark, may of 1945. Camouflage is the basic splinter scheme RLM 70 and RLM 71. Undersides are blue RLM 65. Spinners are RLM 70.



**8** Ju 188D-2, авиабаза Хёршинг близ Линца, Австрия, весна 1945. Машина несёт стандартный камуфляж зелёных оттенков RLM 70/71. Снизу самолёт окрашен в голубой цвет RLM 65. Коки тёмно-зелёные RLM 70. Передняя часть моторных гондол и руль направления - жёлтые RLM 04.

Ju 188D-2, Horsching airfield (near Linz), Austria, spring of 1945. Camouflage is the basic splinter scheme RLM 70/71. Undersides are blue RLM 65. Spinners are RLM 70. Rudder and leading edges of the nacelles are yellow RLM 04.

