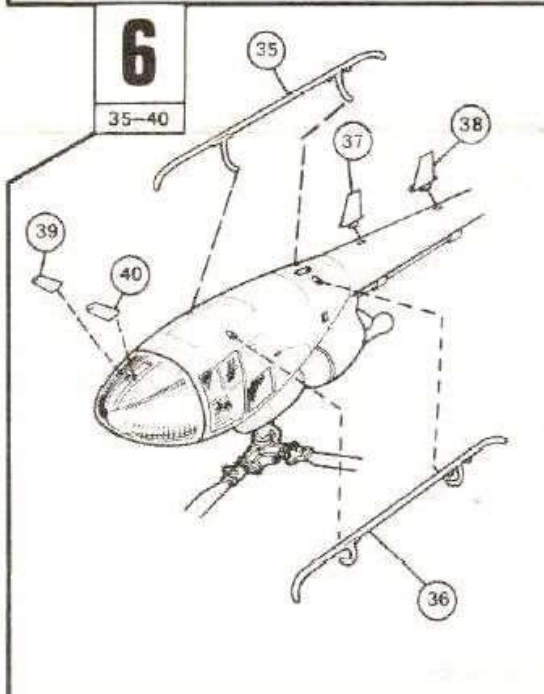
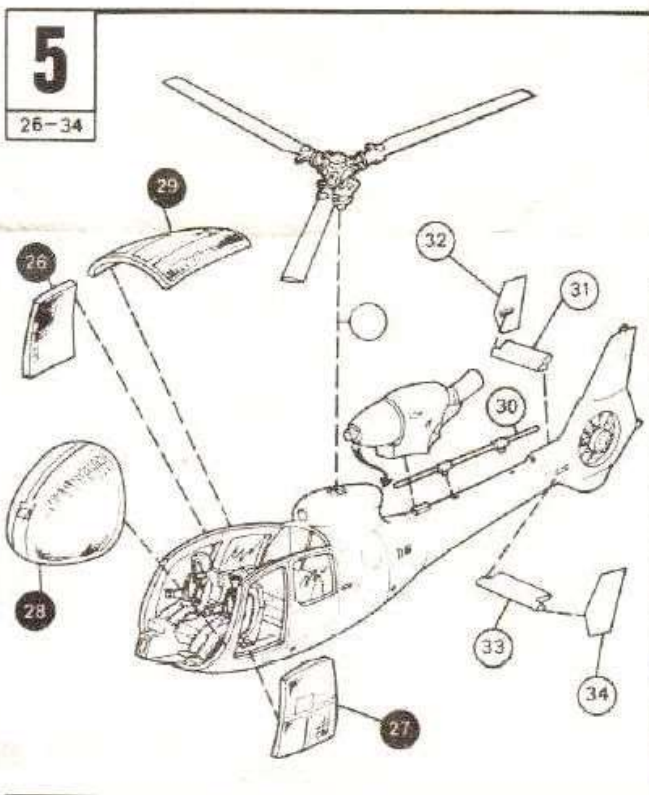
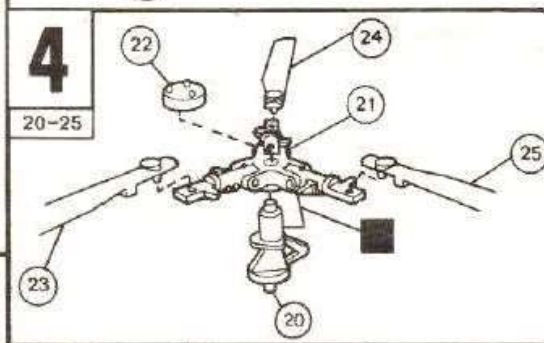
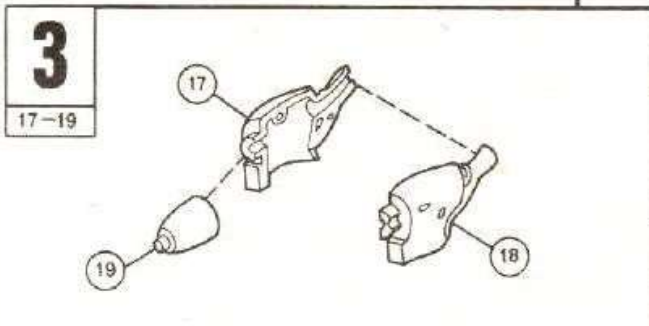
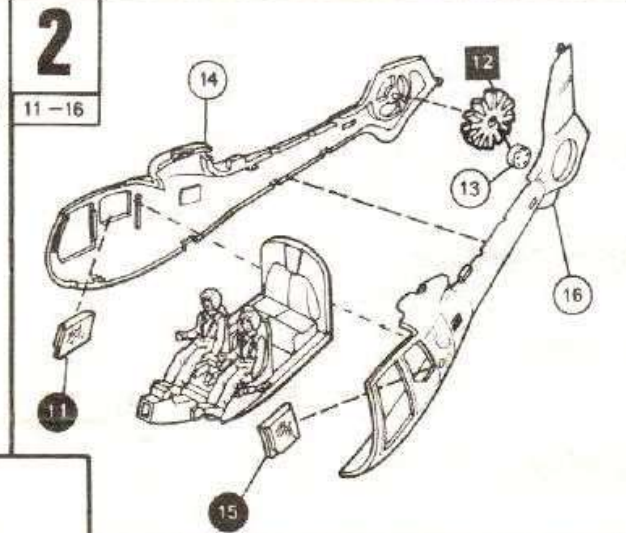
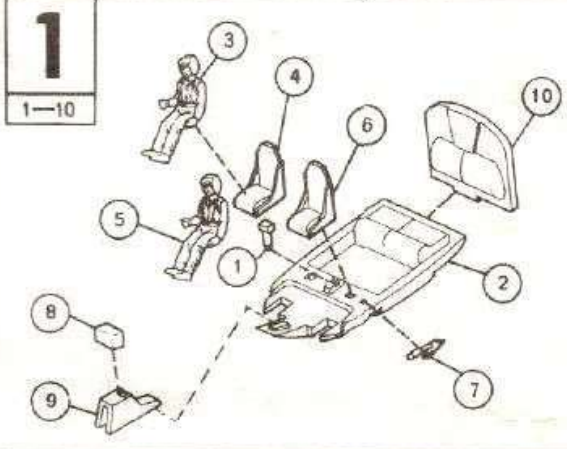


SA 341 GAZELLE No 61059-7

○ CEMENT
COLLE
KLEBEN

● TRANSPARENCY
TRANSPARENT
KLARSICHTTEIL

■ DO NOT CEMENT
NE PAS COLLER
NICHT KLEBEN



GENERAL INSTRUCTIONS

It is recommended that exploded views are studied and assembly practised before cementing together. It is advisable for such items as figures, interior details and all small parts to be painted before assembly. Parts should be as drawn and any moulded tabs adhering to parts removed before assembly. All parts are numbered. Assemble in number sequence. IF DISPLAY STAND IS TO BE USED CUT AWAY WALL OF PLASTIC FROM STAND SLOT IN FUSELAGE UNDERSIDE

INSTRUCTIONS GENERALES

Il est recommandé d'étudier avec soin les dessins et de s'exercer au montage avant de coller les pièces. Il est conseillé de peindre, avant montage, les personnages, les détails intérieurs et toutes les petites pièces. Les pièces doivent concider avec les dessins et il convient de détacher les supports avant l'assemblage. Toutes les pièces sont numérotées et doivent être montées en ordre numérique. SI LE MODELE EST MONTE SUR SOCLE, DECOUPEZ L'EMPLACEMENT DANS LE FUSELAGE.

ALLGEMEINE HINWEISE

Zeichnungen und Abbildungen genau studieren und Zusammenbau vorab ungeleimt probieren. Figuren, Innendetails und kleine Teile möglichst vorher fertig bemalen und gut trocknen lassen. Alle Teile genau mit der Vorlage vergleichen und Maßgrate- und Zapfen vorher abtrennen, sie sind durchgehend nummeriert. In gleicher Reihenfolge montieren. BEI VERWENDUNG EINES STANDERS VORHER RUMPSCHLITZ FÜR DEN STANDERARM DURCHBRECHEN UND ANPASSEN.

MAKE Westland/Aérospatiale SA 341 Gazelle
ROLE Five-seat light utility helicopter
POWERED BY One 590 h.p. Turboméca Astazou III engine
PERFORMANCE Maximum cruise speed at sea level 160 m.p.h. service ceiling 18,050 ft. range 416 miles
DIMENSIONS Overall length 39 ft. 2 in. main rotor

CONSTRUCTEUR Westland/Aérospatiale SA 341 Gazelle
ROLE Hélicoptère utilitaire léger 5 places.
PROPULSE PAR 1 moteur 590 WPS Turboméca Astazou
PERFORMANCES Vitesse maximale de croisière au niveau de la mer 256 km/h. Plafond 5 490 m. Rayon d'action 665 km.

HERSTELLER Westland/Aérospatiale SA 341 Gazelle
VERWENDUNGSZWECK fünfsetziger, leichter Mehrzweckhubschrauber.
TRIEBWERK 1 Turboméca Astazou III Wellenturbine, 590 WPS.
LEISTUNGEN Höchstgeschwindigkeit (i) Seehöhe 256 km/h. Gipfelhöhe 5 490 m. Reichweite 665 km.