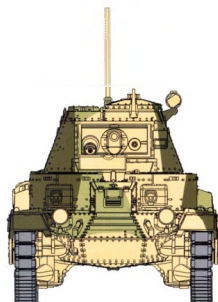
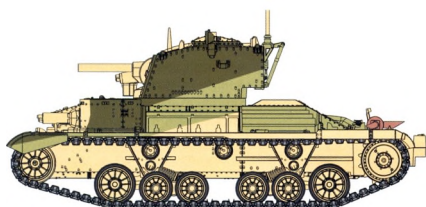


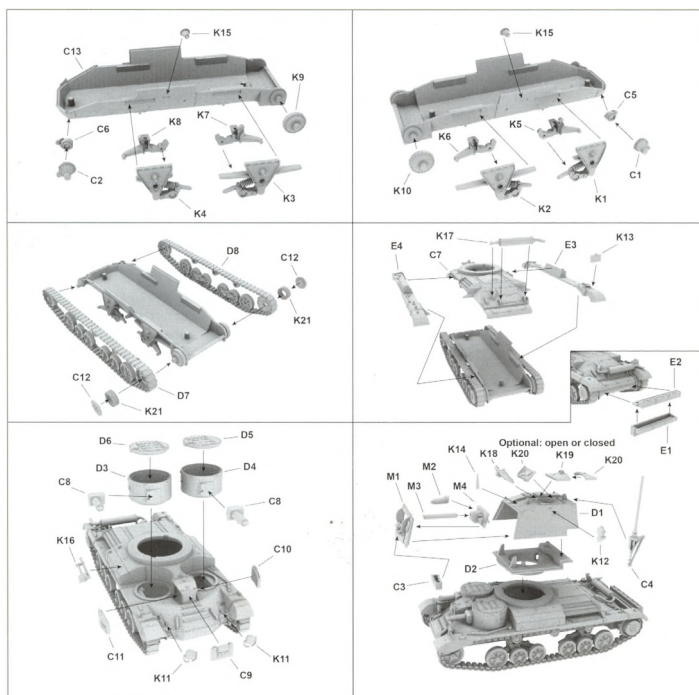
COLOUR SCHEMES AND MARKINGS

ANSTRICH UND KENNZEICHNUNG

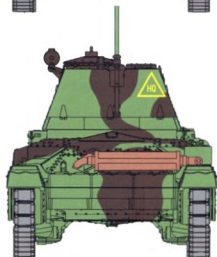
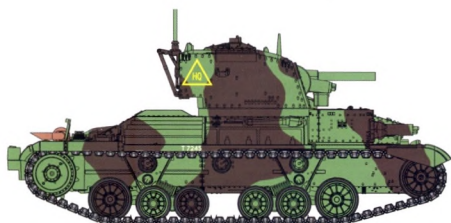
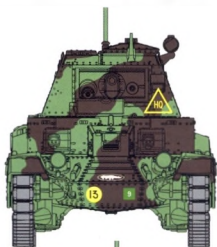
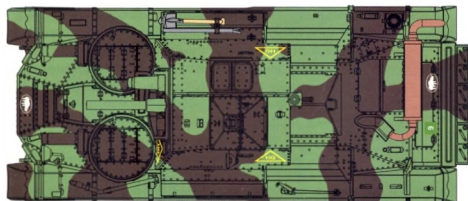


MODEL KIT BUILDING INSTRUCTIONS

MODELLBAU-BAUANLEITUNG



BRITISH FORCES AND EQUIPMENT



	IMPERIAL IMPERIALE EINHEITEN	METRIC METRISCHE EINHEITEN
Length / Länge	19'	5.79m
Width / Breite	8' 2.5"	2.5m
Height / Höhe	8' 8.5"	2.65m
Ground Clearance / Lichthöhe	18"	45cm
Track Width / Breite der Raupen	10.5"	26.7cm
Weight Unladen / Eigengewicht	10 tons 16.25 cwt	9810kg
Weight Laden with crew / Gesamtgewicht mit Besatzung	12 tons 7.25 cwt	11215kg
Max armour thickness / Max. Stärke der Panzerverkleidung	14mm	14mm
Speed / Geschwindigkeit	25mph	40kph

Engine AEC Type A179 6-cylinder petrol producing 150hp at 2,200rpm. Fuel was carried in two, 36 gallon (164 l) tanks.

Gearbox 5 Forward and Reverse

Ammunition - 50 rounds 3.7" or 100 rounds 2pdr, 6,000 rounds .303" in 250 round boxes

6-Zylinder-Verbrennungsmotor AEC, Typ A179 mit der Leistung von 150 PS bei 2200 U/Min. Der Kraftstoff wurde in zwei Behältern, je 36 Gallonen (164 l), transportiert.

Schaltgetriebe mit 5 Vorwärtsgängen und mit einem Rückwärtsgang

Munition - 100 St. für Kanone, 50 für Mörser, 6000 St. Munition 303 in 250 runden Schachteln