

Revell LEOPARD 2A6/A6M

03180-0389

©2011 BY REVELL GmbH & Co. KG

PRINTED IN GERMANY



LEOPARD 2A6/A6M

Ab 2001 wurde die Bundeswehr mit dem Leopard 2A6 ausgestattet, welcher als Verbesserung zum Leopard 2A5 eine um 1,3 m längere Bordkanone (L55) hatte, die in Kombination mit neuer Munition zur stärksten der Welt gezählt werden kann. Bereits drei Jahre später wurde der erste im Minierschutz verbesserte Leopard 2A6M an die Bundeswehr übergeben. Von 225 Leopard 2A6 erhielten 70 diesen zusätzlichen Schutz. Damit hat die Bundeswehr auf Basis der erfolgreichen, zuverlässigen und leistungsstarken Leopard 2-Familie ein Fahrzeug, welches weltweit eine Spitzenposition einnimmt und in den Bereichen Wirkung und Minierschutz nochmals, besonders hervorsteicht.

Der Leopard 2 ist trotz seines Alters (Übergabe der ersten Fahrzeuge 1979) nach wie vor ein gefragtes Modell. 16 Nationen haben ihn neu herstellen lassen oder Überbestände anderer Länder übernommen. Es gibt noch immer neue Interessenten. Die Kanadische Armee, die eigentlich alle Kampfpanzer abschaffen wollte, änderte aufgrund des Afghanistan-Einsatzes ihren Plan. 20 Leopard 2A6M sind seit 2007 aus Bundeswehrbeständen entliehen, modifiziert worden und im kanadischen Einsatz. Dabei bewies der zusätzliche Minierschutz überzeugend seine Wirkung. Explosionen, die andere Fahrzeuge in Stücke gerissen hätten, führten maximal zur Verwundung des Fahrers. Kein Besatzungsmitglied kam zu Tode. Diese Erfahrung führte zum Kauf weiterer Leopard 2.

Im Laufe der über die Jahre eingeführten Verbesserungen und Kampfwertsteigerungen erhöhte sich das Gewicht insbesondere durch die Panzerung um ca. 7 Tonnen, die Beweglichkeit als hervorzuhebendes Merkmal konnte aber erhalten werden. Grundsätzlich ist der Leopard 2 als einfach zu bedienendes Waffensystem konzipiert. Weltweit sind zwar zahlreiche Munitionsorten verfügbar, die Bundeswehr verfolgt aber nach wie vor das Zwei-Sorten-Prinzip. Beim Schaden im Triebwerk kann dieses in 20 Minuten getauscht werden, vorausgesetzt ein Bergpanzer „Büffel“ und ein Ersatztriebwerk stehen zur Verfügung. Während der Kampfpanzer wieder am Kampffeschehen teilnehmen kann, kümmert sich das Instandsetzungspersonal um den schadhafte Antrieb.

Zurzeit setzen folgende Nationen den Leopard 2 in verschiedenen Versionen ein (in der Reihenfolge der Einführung): Deutschland, Niederlande, Schweiz, Schweden, Spanien, Dänemark, Österreich, Norwegen, Polen, Finnland, Griechenland, Türkei, Chile, Singapur, Portugal, Kanada.

Technische Daten:

Besatzung: 4 Mann
Bewaffnung: 120 mm Glattrohr-Kanone; 2x 7,62 mm MG3/A1
Gewicht: 65 Tonnen
Max. Geschwindigkeit: 70km/h
Fahrbereich: 400 – 500 km
Motor: MTU 1200 kw (1500 PS), wassergekühlt

LEOPARD 2A6/A6M

From 2001 the German Army was equipped with the Leopard 2A6 which, as an improvement over the Leopard 2A5, had a gun (L55) that was 1.3 m longer which, in combination with new munitions, can be regarded as the most powerful in the world. Only three years later the first Leopard 2A6M with improved anti-mine protection was delivered to the German Army. Of 225 Leopard 2A6s, 70 received this additional protection. This gave the German Army a vehicle, based on the successful, reliable and high-performance Leopard 2 family, that took a worldwide lead and was particularly outstanding in the fields of effectiveness and mine protection.

The Leopard 2, despite its age (first vehicle delivered in 1979) is still a model in great demand. 16 nations have had new ones built or have taken over surplus stock from other countries. New customers are still showing interest. The Canadian Army, who actually wished to get rid of all their battle tanks, changed their plans due to their operations in Afghanistan. Since 2007, 20 Leopard 2A6Ms have been borrowed from German stock, modified and are in Canadian use. The additional mine protection proved particularly effective. Explosions, which would have broken other vehicles to pieces, at worst only wounded the drivers. No crew member was killed. This experience caused them to buy more of the Leopard 2.

During the improvements and upgrades to combat effectiveness introduced over the years, the weight increased by about 7 tonnes, mainly due to the armour, however it was possible to maintain the manoeuvrability as a prominent feature. Basically the Leopard 2 is designed as a weapons system that is easy to operate. Although numerous types of munitions are available throughout the world, the German Army still follows the two type principle. In cases of damage to the drive unit, this can be replaced in 20 minutes provided that a "Buffel" armoured recovery vehicle and a spare power unit are available. While the battle tank can return to take part in the battle, the repair personnel can deal with the damaged power unit.

At present the following nations use the Leopard 2 in a variety of versions (in order of introduction): Germany, Holland, Switzerland, Sweden, Spain, Denmark, Austria, Norway, Poland, Finland, Greece, Turkey, Chile, Singapore, Portugal, Canada.

Technical data:

Crew: 4 men
Armament: 120 mm smooth bore gun; 2 x 7.62 mm MG3/A1
Weight: 65 tonnes
Max. speed: 70 km/h
Range: 400-500 m
Engine: MTU 1200 kw (1500 hp), water-cooled.

Form hergestellt und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Ca produit et propriété de Revell GmbH & Co. KG. Toute utilisation ou duplication frauduleuse lui est formellement interdite.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell manufactured by and property of Revell GmbH & Co. KG. Illegal imitations are subject to prosecution.

Forma prodotta e di proprietà di Revell GmbH & Co. KG. Qualsiasi ristampa o uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG. è espressamente vietato.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Modell und im Eigentum von Revell GmbH & Co. KG. Wiederverkaufliche Nachahmungen werden gerichtlich verfolgt.

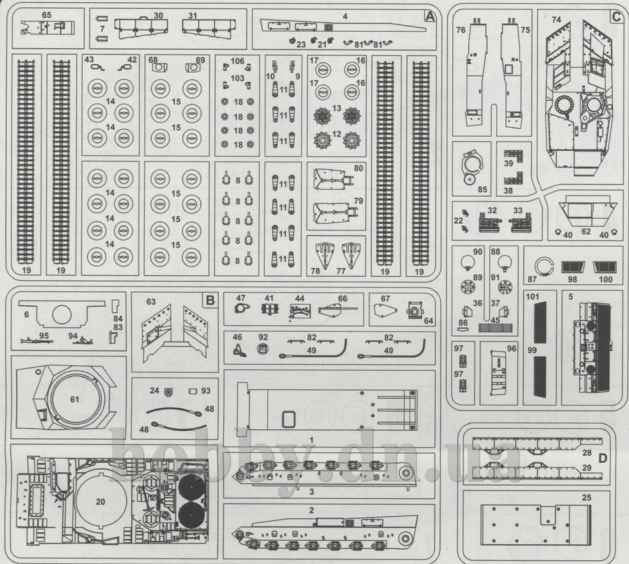
Forma prodotta da Revell GmbH & Co. KG. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Revell GmbH & Co. KG.

Read before you start!

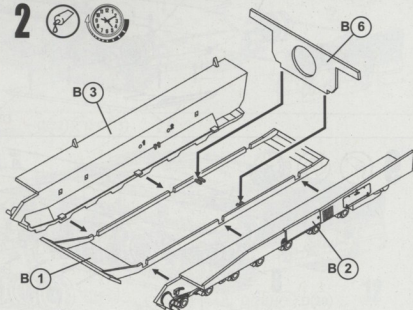
[illegible]

This direct service is only available in the following markets: Germany, Benelux, Austria, France & Great Britain, Revell GmbH & Co. KG, Orchard Mews, 18c High Street, Tring, Herts. HP23 5AH, Great Britain.

Ons adres is: Revell GmbH & Co. KG, Afdeling X, Henschelstrasse 20-30, 32257 Bünde, Duitsland. Deze directe service geldt alleen voor de volgende landen: Duitsland, Benelux, Oostenrijk, Frankrijk, Groot-Brittannië.



2

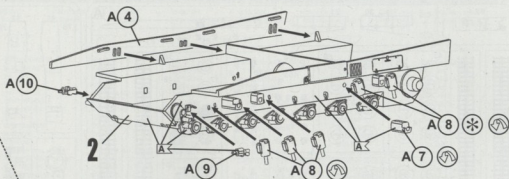
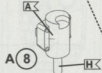


1

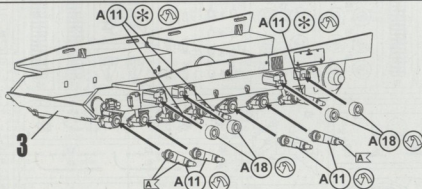
B 2 + B 3

Ø 1 mm

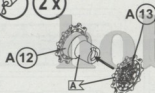
3



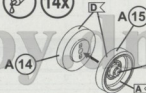
4



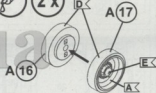
5



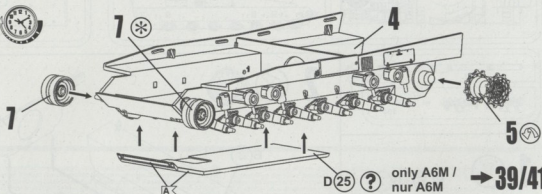
6



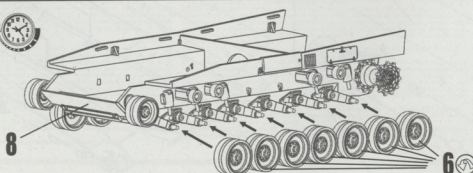
7



8



9

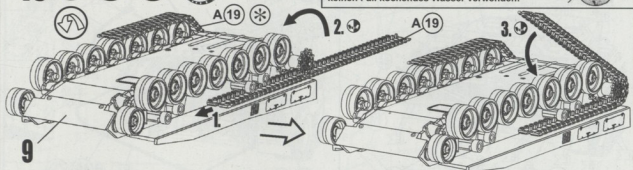


10

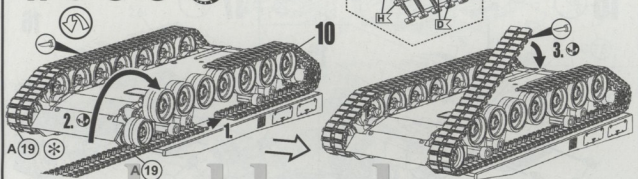


Bend with the help of hot water, do not use boiling water in any case!
Mit Hilfe von heißem Wasser biegen, auf keinen Fall kochendes Wasser verwenden!

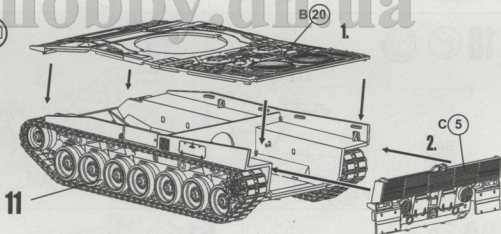
A 19



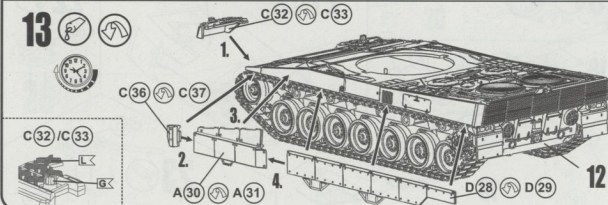
11

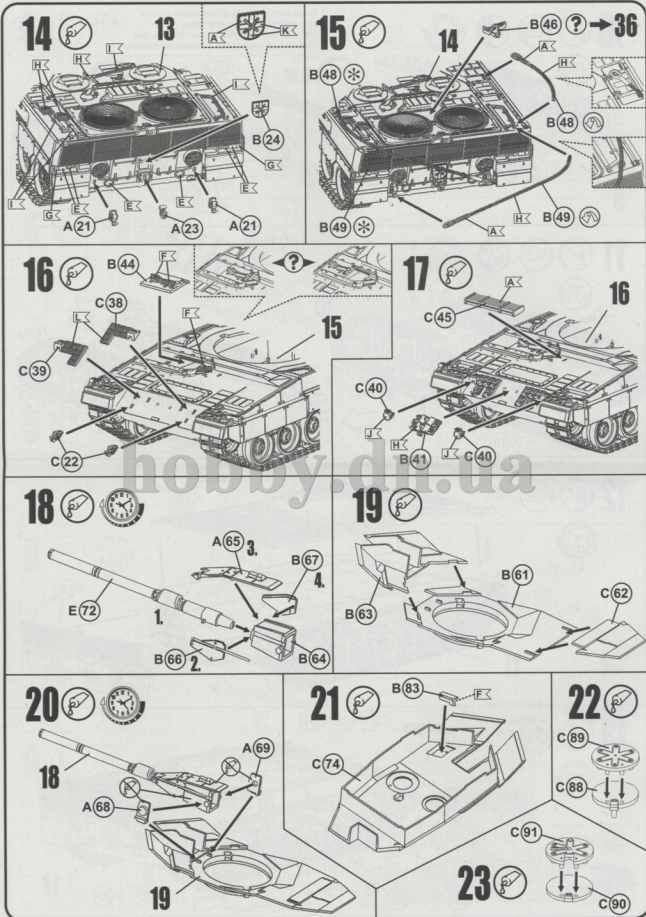


12



13

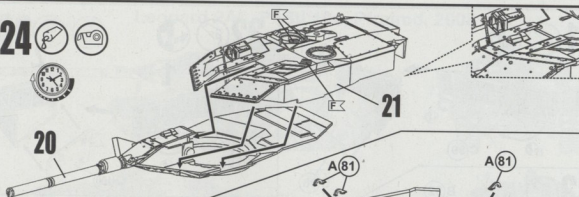




24



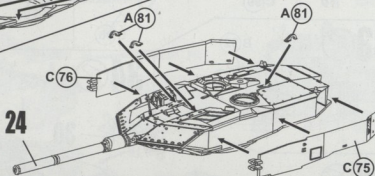
20



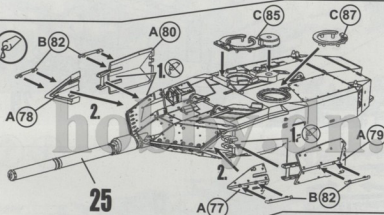
25



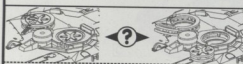
24



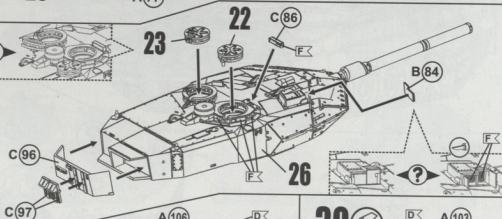
26



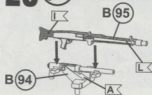
25



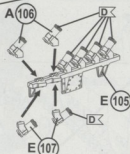
27



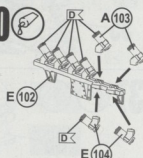
28

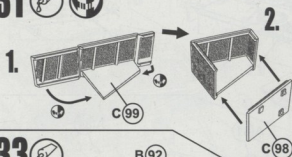


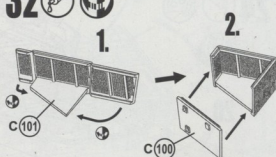
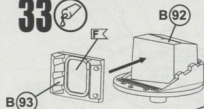
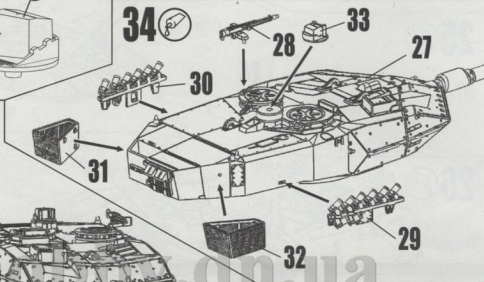
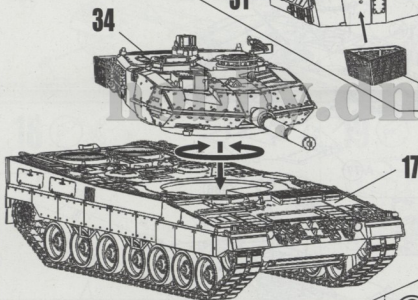


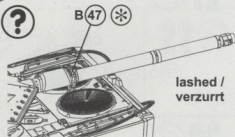
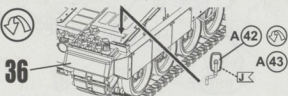
29



30



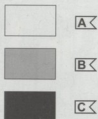
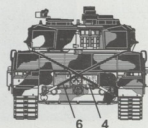
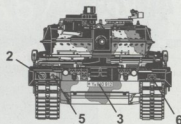
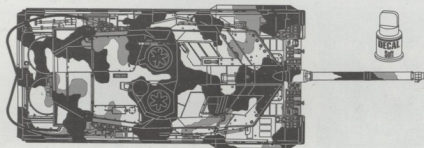
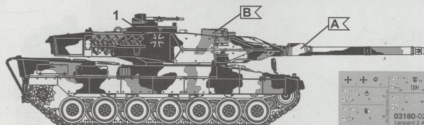
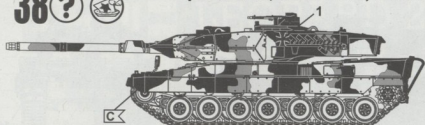
31  

32  

33 

34 

35 

36 

?

37  


38?



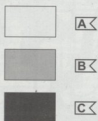
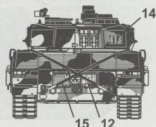
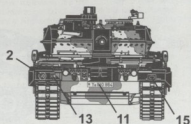
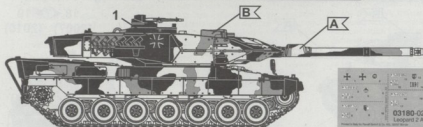
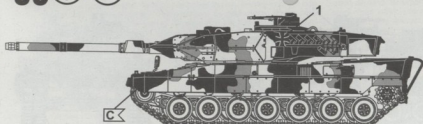
Leopard 2A6, PzBtl 104, Pfreimd, 2008



39?



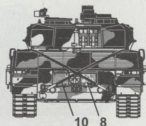
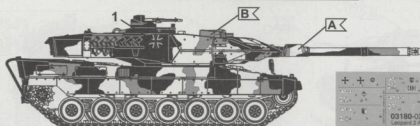
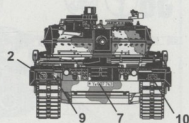
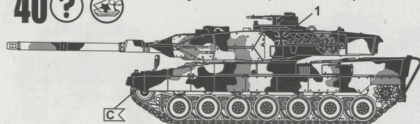
Leopard 2A6M, PzBtl 203, Augustdorf, 2010



40 ?



Leopard 2A6, PzBtl 33, Neustadt a.R., 2007



41 ?



Leopard 2A6M, PzTrS / AusbZ Munster, 2007/2010

