

GIGANTISCHE ERDBAUMASCHINE

Wer viel Erdreich bewegen muss, kommt an einem Cat®-Dozer nicht vorbei. Weltweit sind mehr Cat®-Dozer im Einsatz als Erdbaumaschinen anderer Marken. Große und kleinere Cat-Baumaschinen verrichten zuverlässig die unterschiedlichsten Arbeiten. Der Bulldozer D11 ist nicht nur die größte und leistungsstärkste Planierraupe im Cat®-Dozer-Spektrum, sondern lässt sich jetzt auch perfekt mit LEGO® Technic Elementen nachbauen.





DER BESTE IST JETZT SOGAR NOCH BESSER

Der D11 ist nicht nur der größte und leistungsstärkste Cat®-Dozer, sondern auch die fortschrittlichste Planierraupe im Angebot. Innovative Funktionen wie die Maschinenschutzstrategie und das Maschinenleitsystem garantieren eine größere Produktivität und maximale Leistungsfähigkeit. Die neueste Technologie gibt dem Bediener volle Kontrolle über den Dozer und ermöglicht einen sicheren und effizienten Einsatz der Maschine. Auch die LEGO® Technic Version des Cat®-Dozers ist weit mehr als nur ein statisches Modell.

Die **CONTROL+** App lässt das Modell wie das Original fahren. Dafür sorgen besondere Bedienfunktionen, realitätsgetreue Soundeffekte, authentische Steuerelemente und Echtzeit-Datenfeedback.



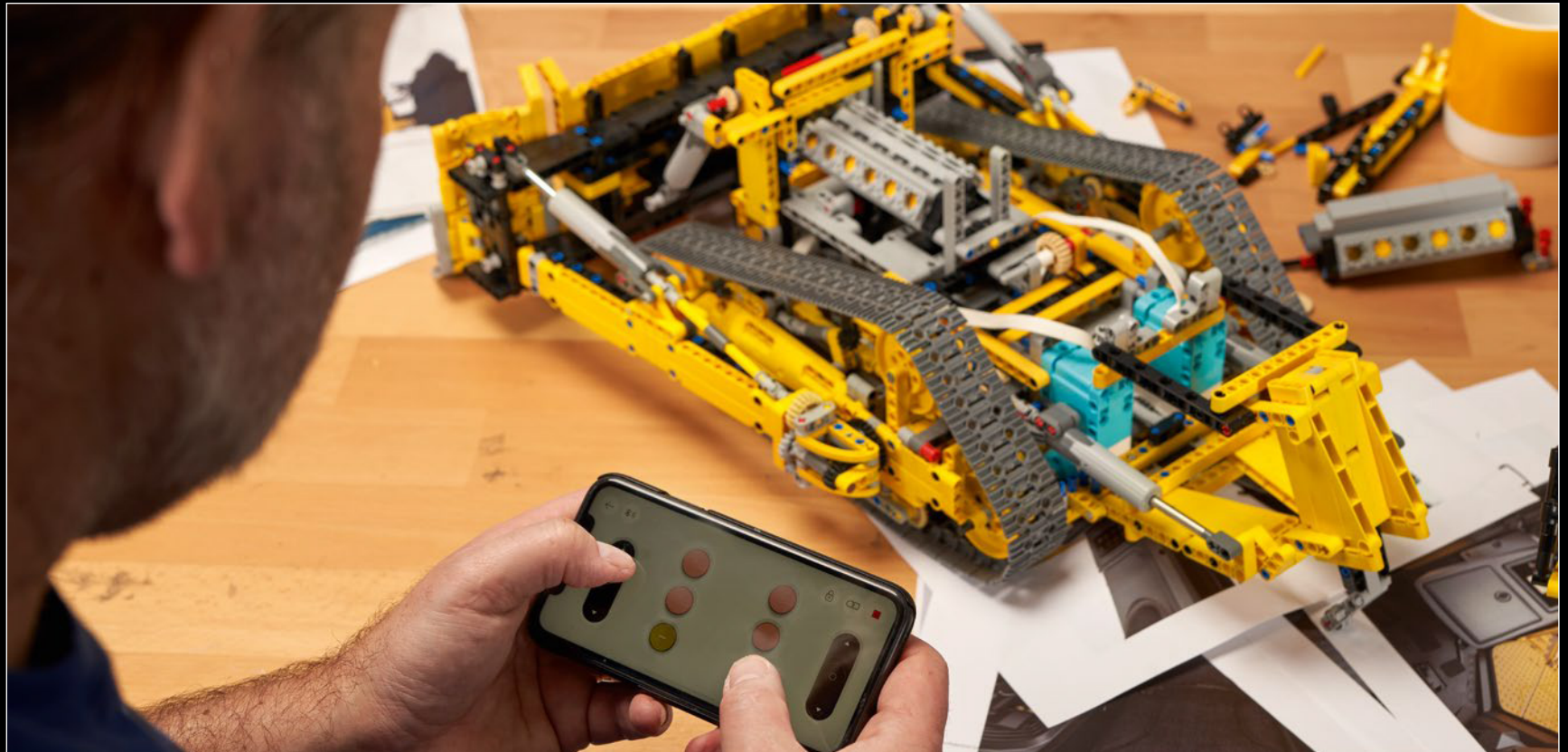
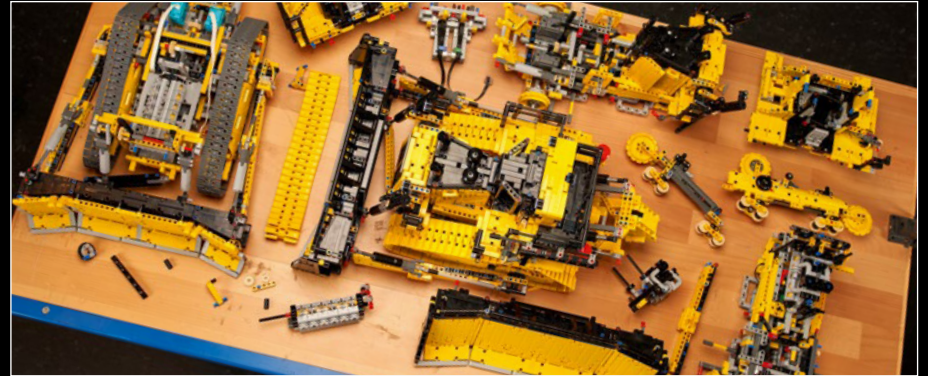


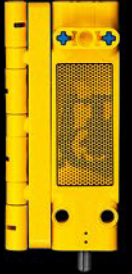
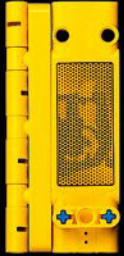
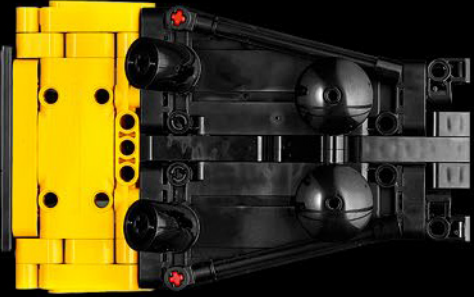
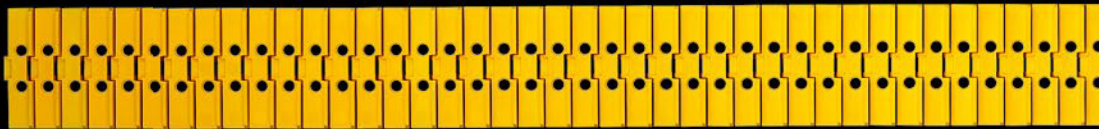
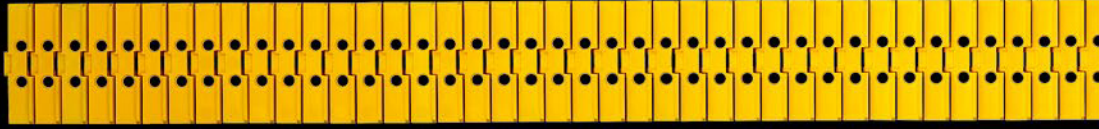
**MARKUS
KOSSMANN**
Design Master,
LEGO® Technic



ORIGINALGETREUE MODELLE BAUEN

Schon seit mehr als 20 Jahren baut Markus Kossmann komplexe große Baufahrzeuge aus LEGO® Technic Elementen. Diese Erfahrung machte Markus zum perfekten Designer für dieses Set. Auch dieses Mal galt es, möglichst viele Merkmale und Funktionen des echten Dozers nachzubilden. Das erkennt man an den zahlreichen kleinen Details. Aber auch daran, wie das Modell die Arbeitsbewegungen des echten D11 mithilfe der CONTROL+ App nachstellt.

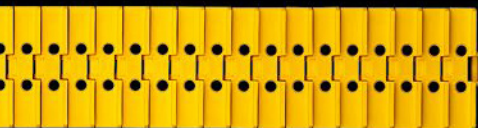
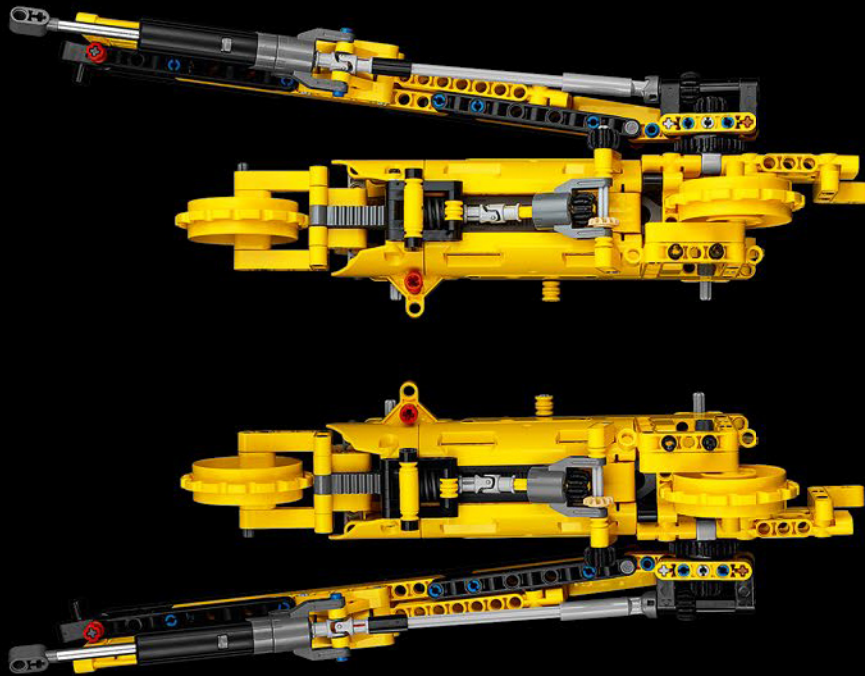
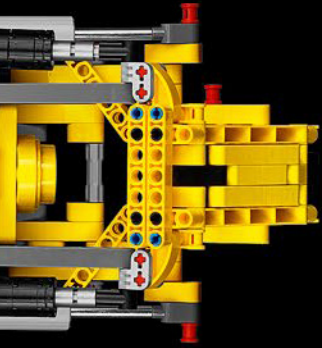
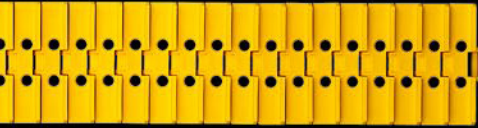






**MAN BAUT DIESES MODELL GENAU WIE DEN ECHTEN
D11-DOZER ZUSAMMEN."**

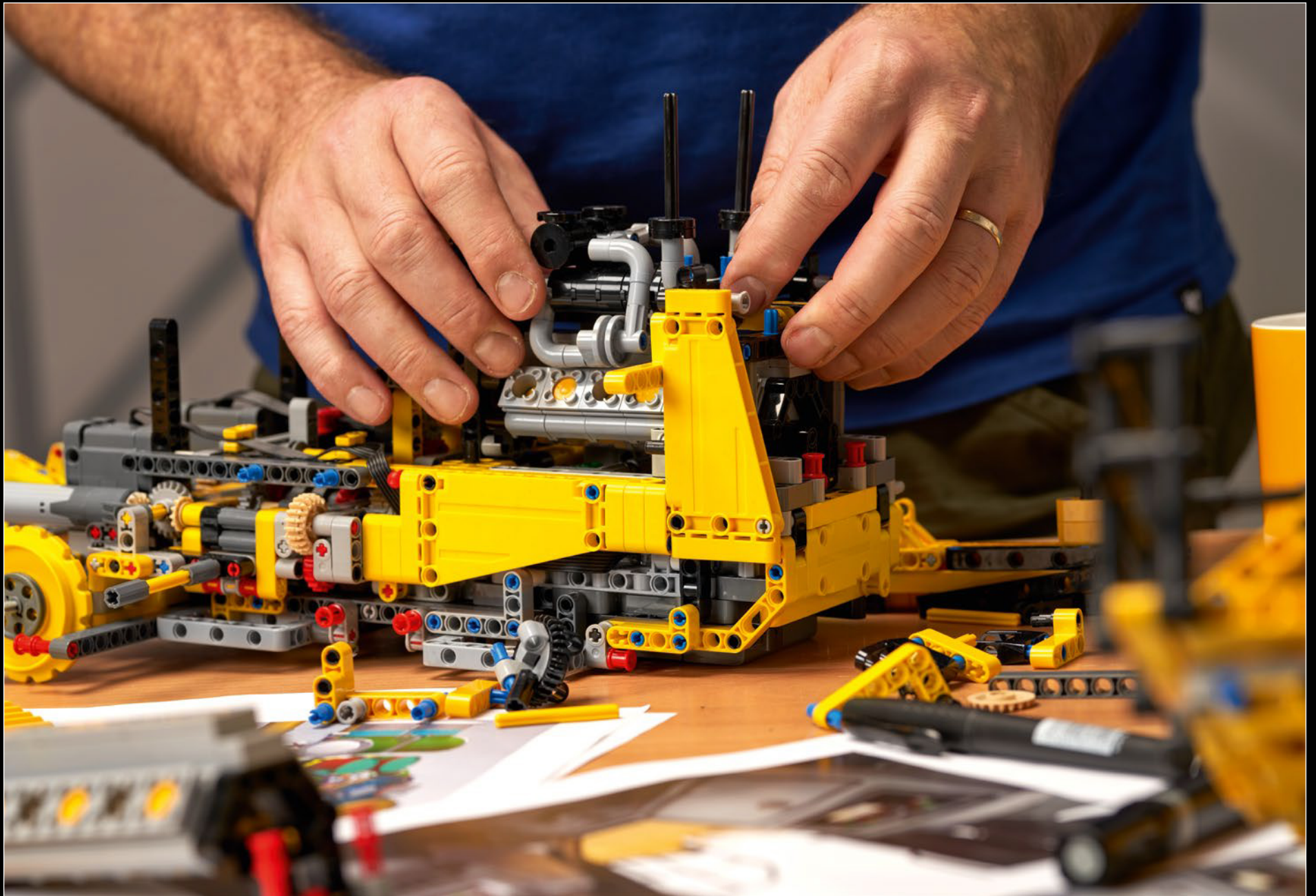
Markus Kossmann, Design Master, LEGO® Technic



Ein einsatzbereiter D11 ist zu groß, um in einem Stück transportiert zu werden. Deshalb besteht er aus Modulen, die erst vor Ort montiert werden. Die LEGO Technic Version des Dozers stellt den gesamten Bauprozess authentisch nach.











LEGO and the LEGO logo are trademarks of the LEGO Group. ©2021 The LEGO Group.



©2021 Caterpillar. All Rights Reserved. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, their respective logos, "Caterpillar Yellow", the "Power Edge" and Cat "Modern Hex" trade dress as well as corporate and product identity used herein, are trademarks of Caterpillar and may not be used without permission. The LEGO Group, a licensee of Caterpillar Inc.