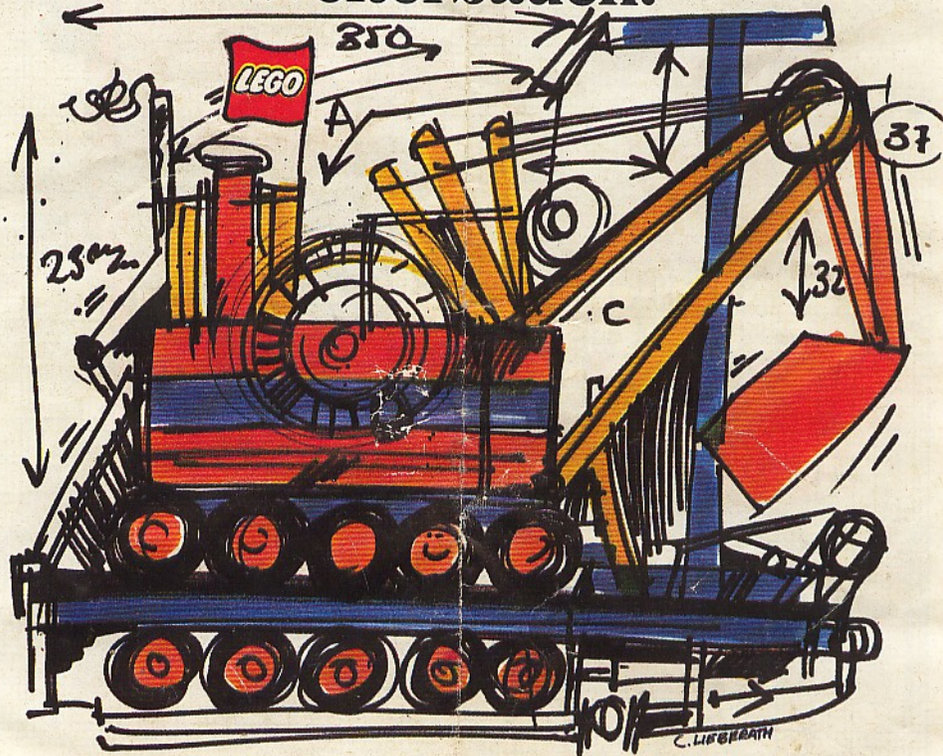


Für Buben und Mädchen ab 6 Jahren

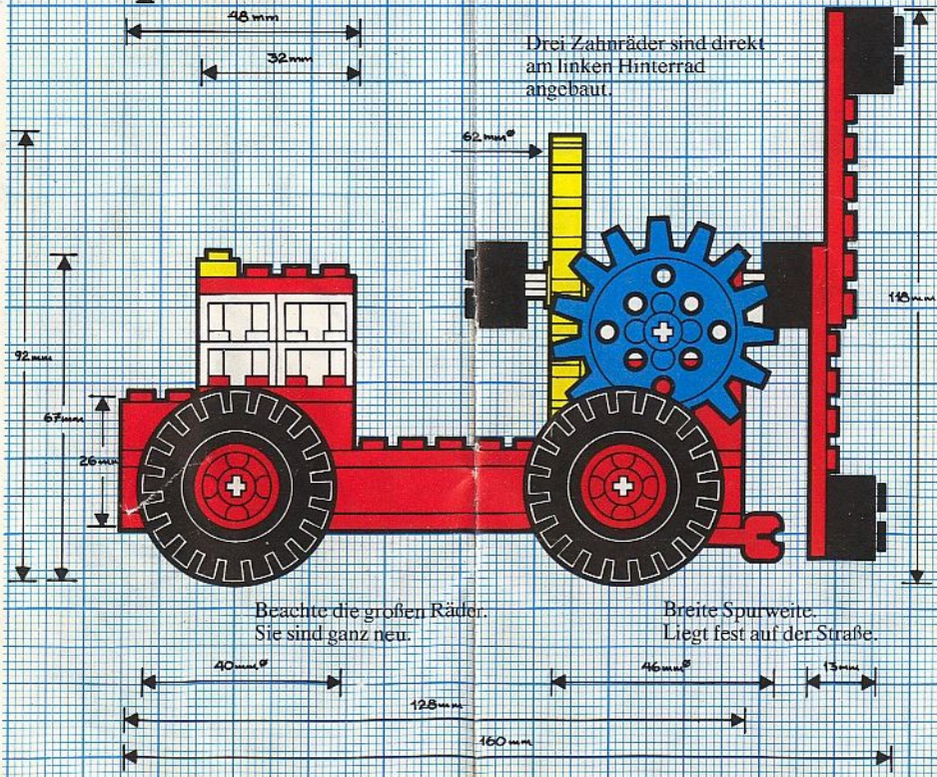
Planen. Bauen. Testen.

Weiterbauen.

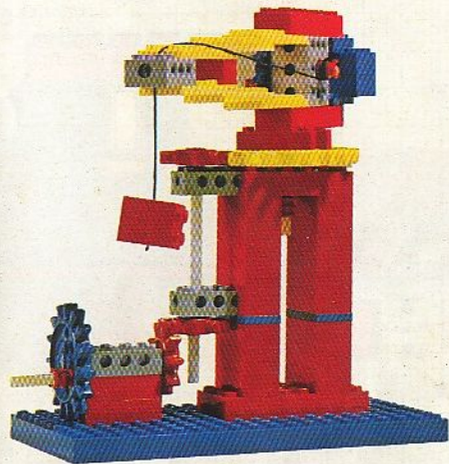


# Geländewagen mit Propellerantrieb

Der Propeller rotiert bei einer Geschwindigkeit von 0,84 kmh mit 240 Umdrehungen pro Minute.



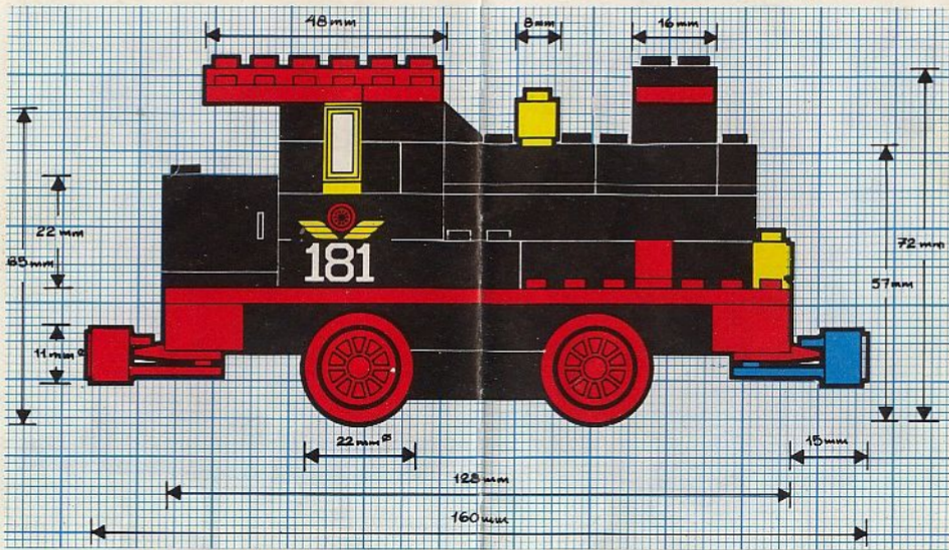
- 810 NEU! Zahnräder mit großen und kleinen Reifen.
- 811 NEU! Zahnräder mit Kettengelenken.



- 812 NEU! Zahnrad-Ergänzungsschachtel.
- 813 NEU! Zahnrad-Geschenkschachtel.



Aus dem Inhalt einer Schachtel kann man alle Modelle bauen, die darauf abgebildet sind.



181 — 4,5-V Güterzug mit 3 Waggons.

## Zieht bis zu 20 Waggons

Type: Tenderlok Nr. 181. Für Personen- und Güterzug.

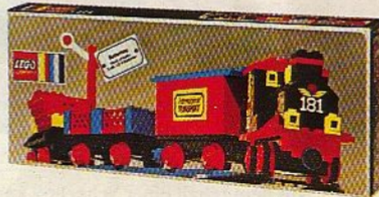
Baujahr: 1974.

Gewicht: 0,00025 t.

Geschwindigkeit: 14 m pro Minute.

Spurweite: 40 mm, LEGO® Schienen.

Motor: 4,5-Volt — 250 Umdrehungen pro Minute.



## Die Eisenbahn zum Selberbauen



180 4,5-V Bergwerk-Güterzug mit 5 Waggons.



- 150 Gerade Schienen.
- 151 Gebogene Schienen.
- 154 Weichen.
- 155 Kreuzungen.
- 158 Bahnübergang.
- 160 Magnetkupplungen.
- 161 Batteriewagen mit Signal und Richtungsumschalter.



# Daran sollten Sie denken, wenn Sie LEGO kaufen!

Wenn die Kinder ein Alter von ungefähr 6-7 Jahren erreicht haben, sind sie in der Entwicklung so weit gekommen, daß sie anfangen, alle Dinge genauso wirklichkeitsgetreu zu betrachten, wie die erwachsenen Menschen.

Da möchten sie genau wissen, wie die verschiedenen Dinge funktionieren. Wie ein Haus entsteht. Warum das Dach schräg ist. Warum man Fensterläden hat. Aber gleichzeitig haben sie mehr Phantasie als die Erwachsenen. Wenn man es näher betrachtet, wird das was sie aufbauen eher eine Mischung von Wirklichkeit und Phantasie. Es gibt Spielsachen, die geeignet sind, die Phantasiewelt des Kindes zur wirklichkeitsgetreuen Welt der Erwachsenen zu überbrücken. LEGO ist ein solches Spielzeug.

LEGO ist ein gutes Beispiel. Es folgt der Entwicklung des Kindes bis weit hinein ins Schulalter. Ein 7-, 8-, 9-, 10-jähriges Kind hat viel Freude an LEGO. Gerade in dem Alter hat das Kind gelernt, das Material richtig zu handhaben; es hat gelernt, mit allen erdenklichen Feinessen zu bauen. Es bekommt technisches Verständnis. Es beherrscht das Spielmaterial, das ihm beim Bauen ungeahnte Möglichkeiten gibt. Diese Broschüre zeigt etwas von dem, was LEGO für die größeren Mädchen und Buben bedeutet.

LEGO zeigt, was Kinder können.



® Die Namen LEGO, LEGO DUPLO und LEGOLAND sind eingetragene Warenzeichen.

© 1974 LEGO A/S.