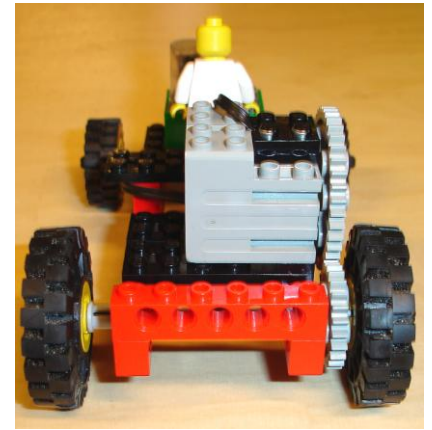
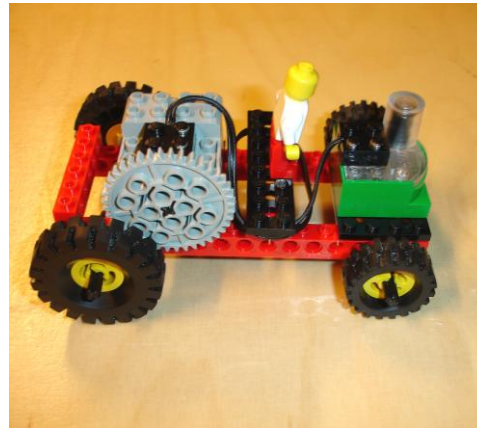
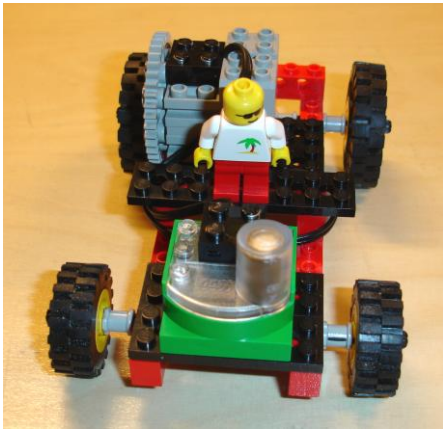
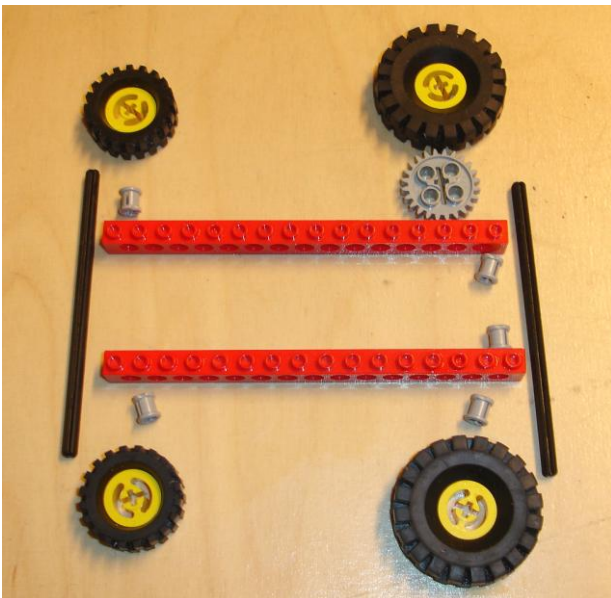


# Vejledning i bygning af LEGO el-bil

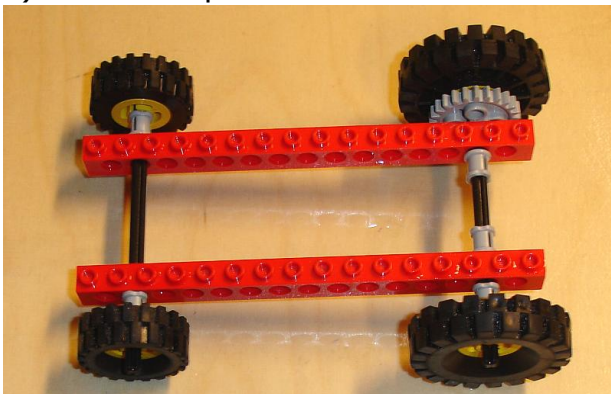
I heldige tilfælde kan denne model køre over 45 meter på en opladning!



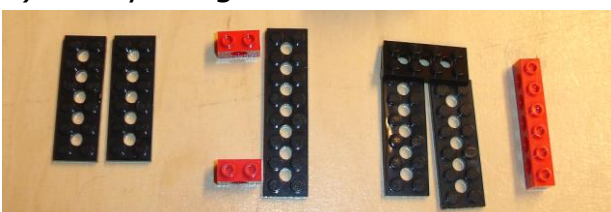
1) Find disse dele (bemærk størrelse på hjul og tandhjul):



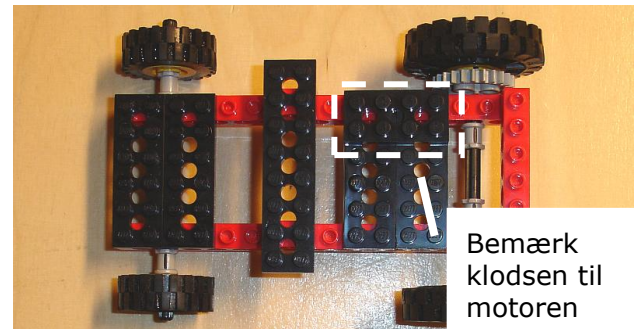
2) Sæt dem præcis sådan sammen:



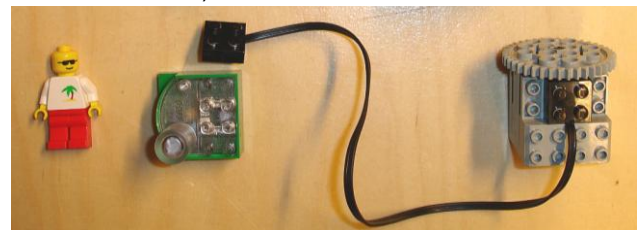
3) Find yderligere disse dele:



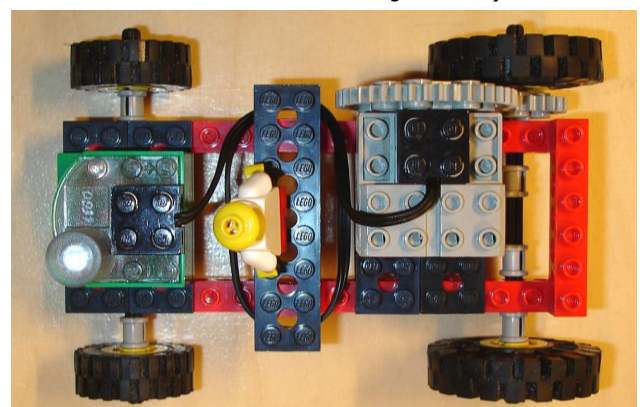
4) - og sæt dem på det tidligere samlede, så de sidder sådan:



5) Find nu en opladet kondensator ("batteri") og en motor. Motoren monteres med et tandhjul af den store størrelse:



6) Sæt motor og kondensator på bilen som vist herunder (bemærk hvordan ledningen er "rullet op", så den ikke kommer i hjulene):



**Der er mange måder at bygge en LEGO el-bil på. Her er eksempler:**

