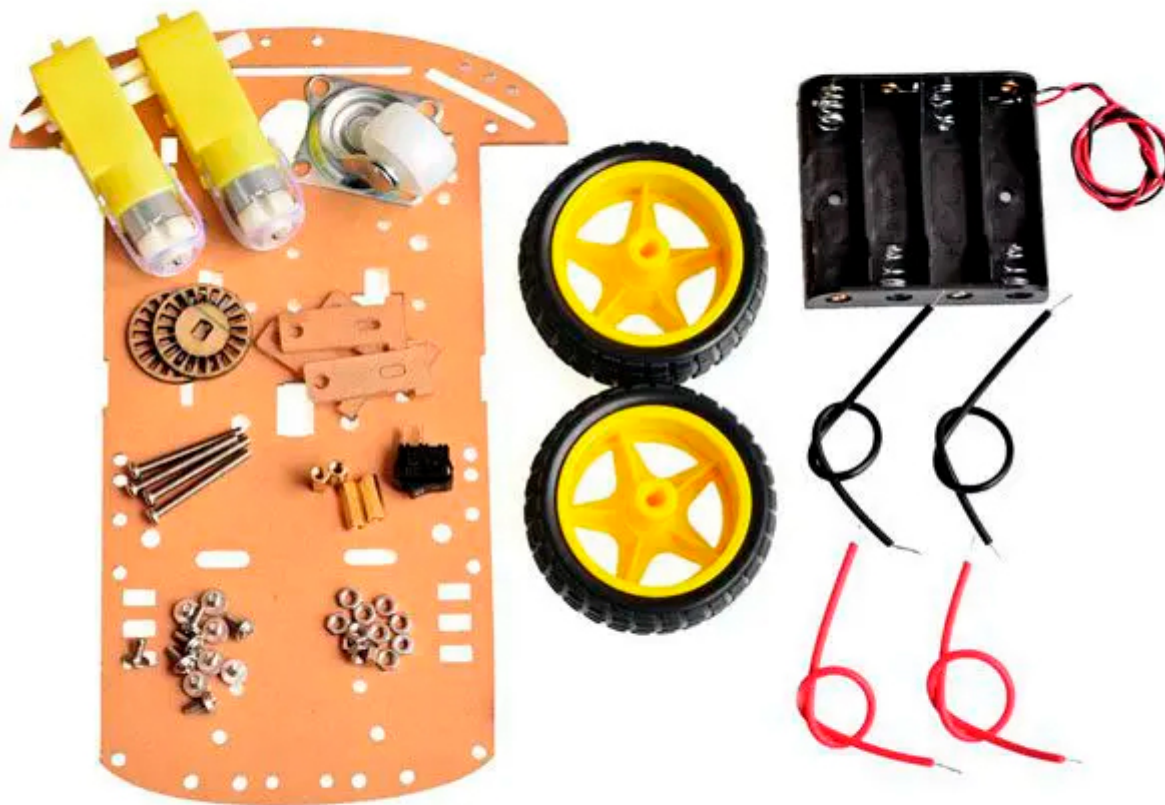


Set Chassis per robot, ruote, motori, portapila

Prezzo: 7.79 €

Tasse: 1.71 €

Prezzo totale (con tasse): 9.50 €



Base robotica costituita da un corpo in materiale acrilico trasparente, due motoriduttori, due dischi per encoder (senza rilevatore), due ruote da 65 mm di diametro con pneumatico in gomma morbida con larghezza 26 mm, ball caster, portabatteria per 4 batterie stilo da 1,5 V tipo AA, interruttore, viti, dadi e distanziali.



Caratteristiche tecniche

- **Materiale:** acrilico trasparente
- **Alimentazione motoriduttori:** da 3 a 9 VDC - 400 mA
- **Velocità motoriduttori:** 200 giri al minuto (motori alimentati a 6 Vdc)
- **Dimensioni base (mm):** 212x151x2
- **Peso:** 253 grammi