
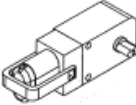
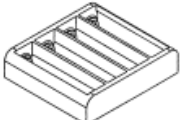







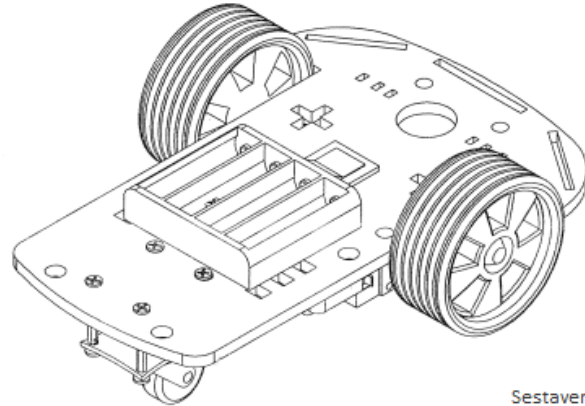
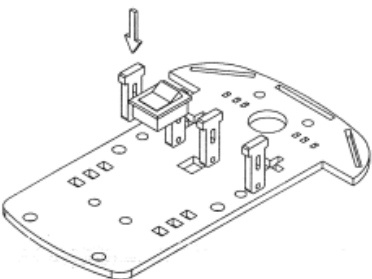
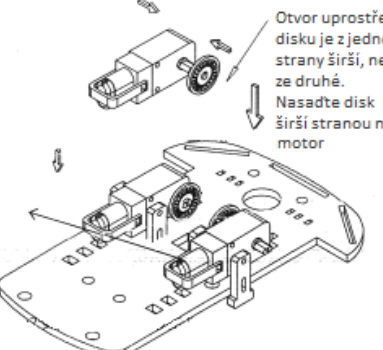
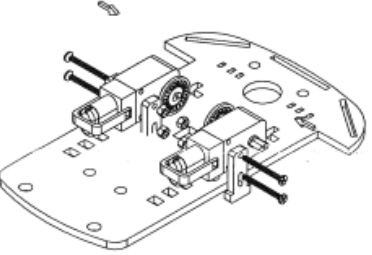
	
<b>Podvozek 1ks</b>	<b>Kolo 2ks</b>	
		
<b>Disk 2ks</b>	<b>DC převodovaný motor 2ks</b>	
		
<b>Držák baterií 4x AA 1ks</b>	<b>Univerzální kolo 1ks</b>	
		
<b>Šroub M3*30mm 4ks</b>	<b>Zapínací tlačítko 1ks</b>	<b>Držák motorů 4ks</b>
		
<b>Šroub M3*6 mm 8ks</b>	<b>Matice M3 8ks</b>	<b>L12 distanční sloupek</b>
		
<b>Sestavený podvozek</b>		



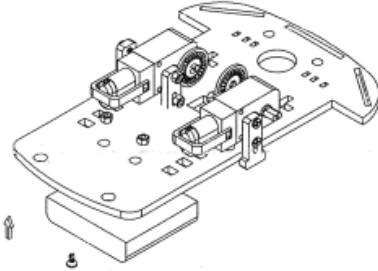
Odstraňte žlutý ochranný obal z podvozku. Vezměte 4ks držáky motorů a zasuňte je do podvozku. Do otvoru uprostřed zasaďte zapínací tlačítko.



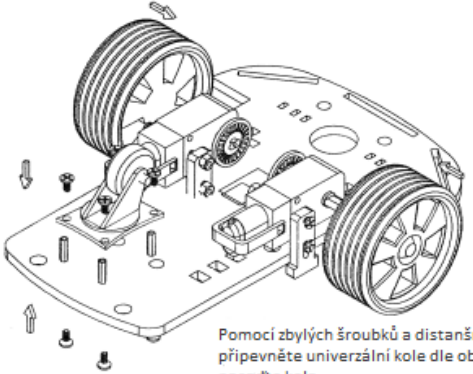
Otvor uprostřed disku je z jedné strany širší, než ze druhé. Nasaďte disk širší stranou na motor



Upevněte motory pomocí přiložených šroubů M3\*30 mm a matic a utáhněte.



Pomocí přiložených šroubů M3\*6mm připevněte držák baterií z druhé strany podvozku.



Pomocí zbylých šroubků a distančních sloupků připevněte univerzální kole dle obrázku. Na motory nasaďte kola.