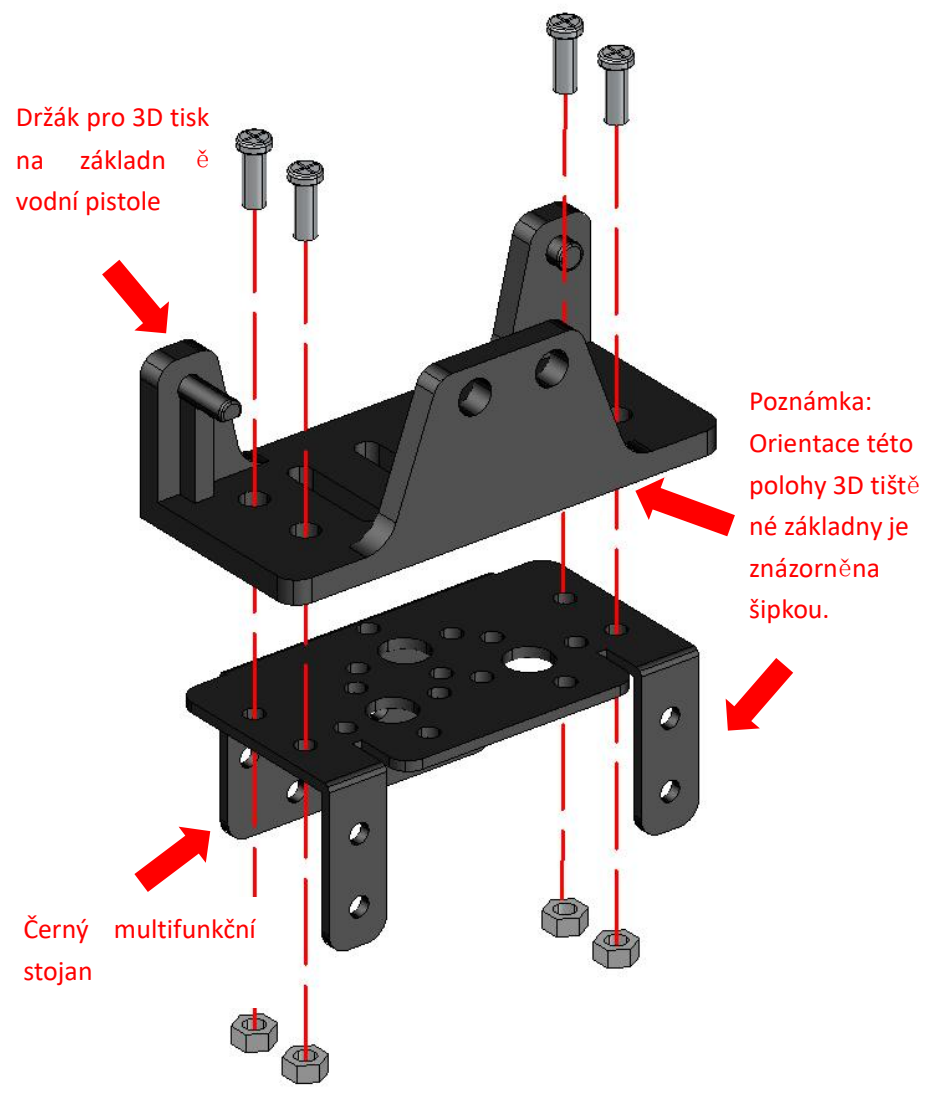
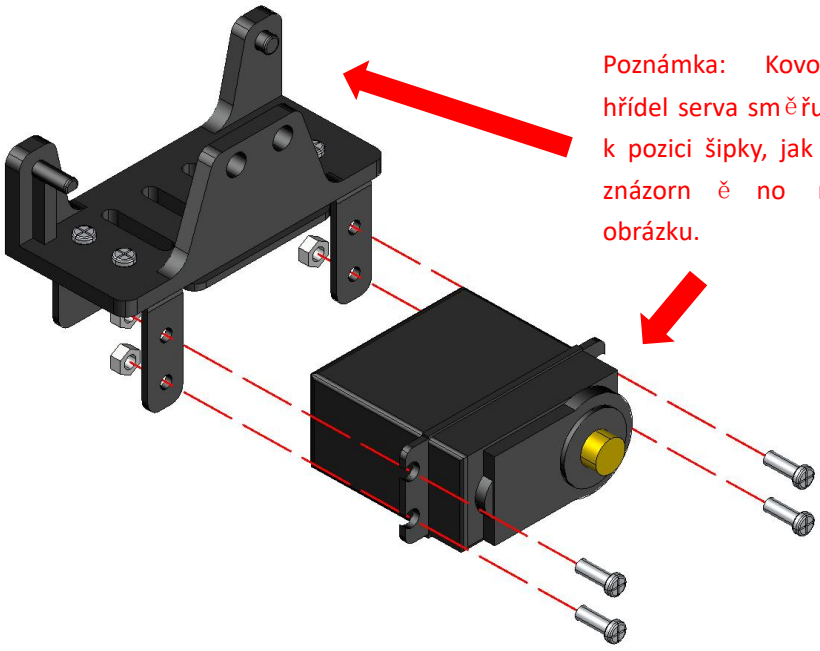
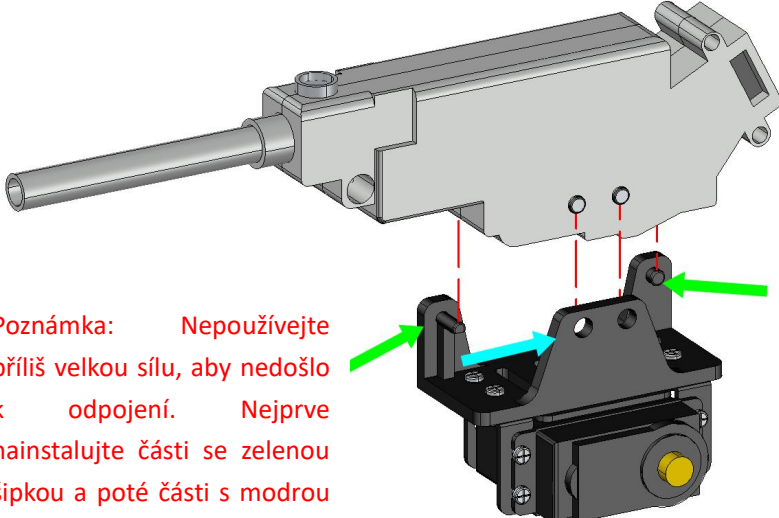


Krok 1 Upevněte základnu vodní pistole a držák serva

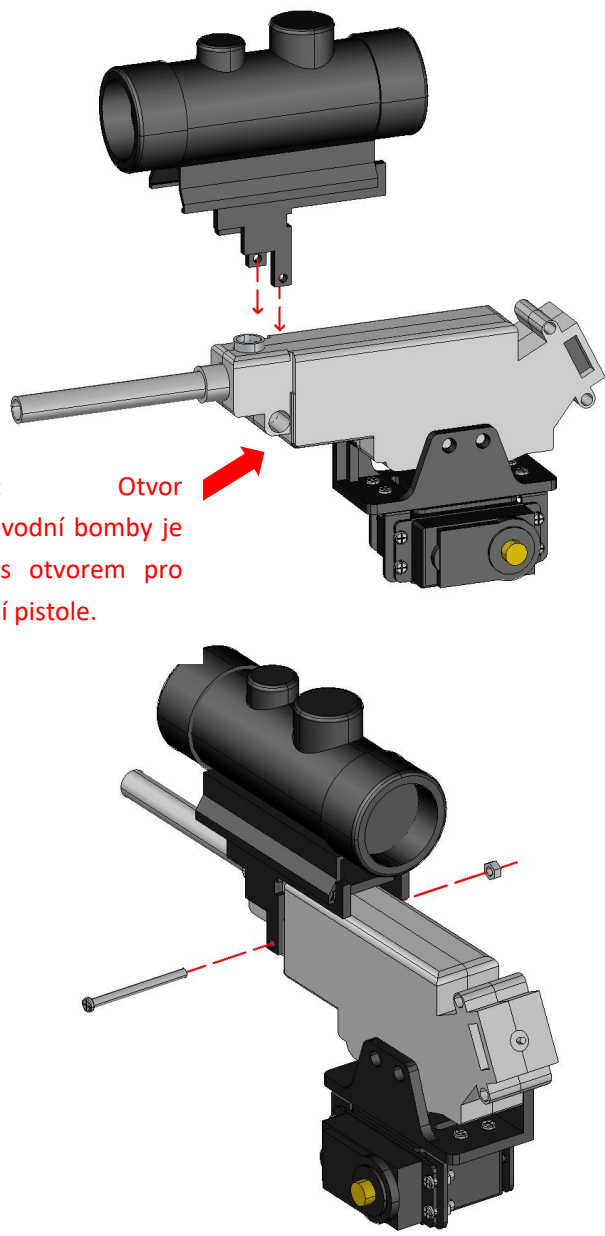
| | | |
|-------------------|--|------------------------------------|
| Seznam dílů | Držák pro 3D tisk na základně vodní pistole*1 | M3*10Šrouby s kulatou hlavou *4 |
| | Matice M3*4 | Černý multifunkční stojan*1 |
| Schéma montáže |  <p>Držák pro 3D tisk na základně vodní pistole</p> <p>Poznámka: Orientace této polohy 3D tištěné základny je znázorněna šipkou.</p> <p>Černý multifunkční stojan</p> | |

Krok 2 Nainstalujte černý servo modul MG995

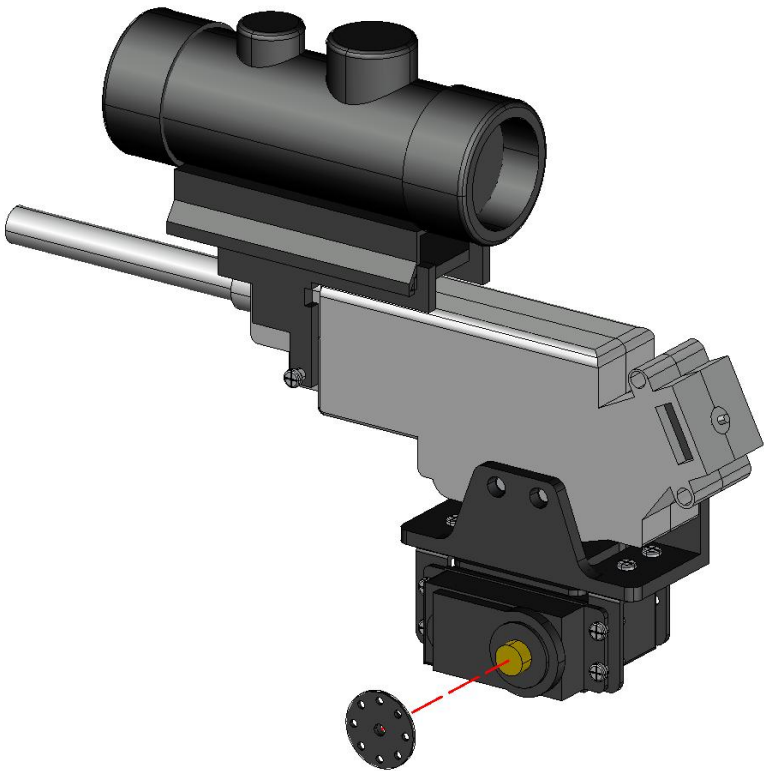
| | | | |
|-------------------|--|-------------|------------------------------|
| Seznam dílů | M3*10šrouby s kulatou hlavou *4 | Matice M3*4 | Černý servo modul MG995*1 |
| Schéma montáže |  <p>Poznámka: Kovová hřídel serva směřuje k pozici šipky, jak je znázorněno na obrázku.</p> | | |
| Poznámka | Černé servo MG995 musí mít nahrán kalibrační program. Pokud ještě nebylo zkalibrováno, vraťte se před použitím k dokumentu QD005 a proveďte kalibraci podle pokynů. | | |

| Krok 3 Upevněte vodní pistoli | | |
|-------------------------------|--|--|
| Seznam dílů | vodní pistol*1 | Sestavený černý multifunkční stojan |
| Schéma montáže |  <p>Poznámka: Nepoužívejte příliš velkou sílu, aby nedošlo k odpojení. Nejprve nainstalujte části se zelenou šipkou a poté části s modrou šipkou.</p> | |
| Poznámka | Při pevně te odpovídající otvory a hrbolky vodní pistole k odpovídajícím pozicím základny pro fixaci 3D tištěnou základnu základny vodní pistole musíte mírně otevřít rukama. | |

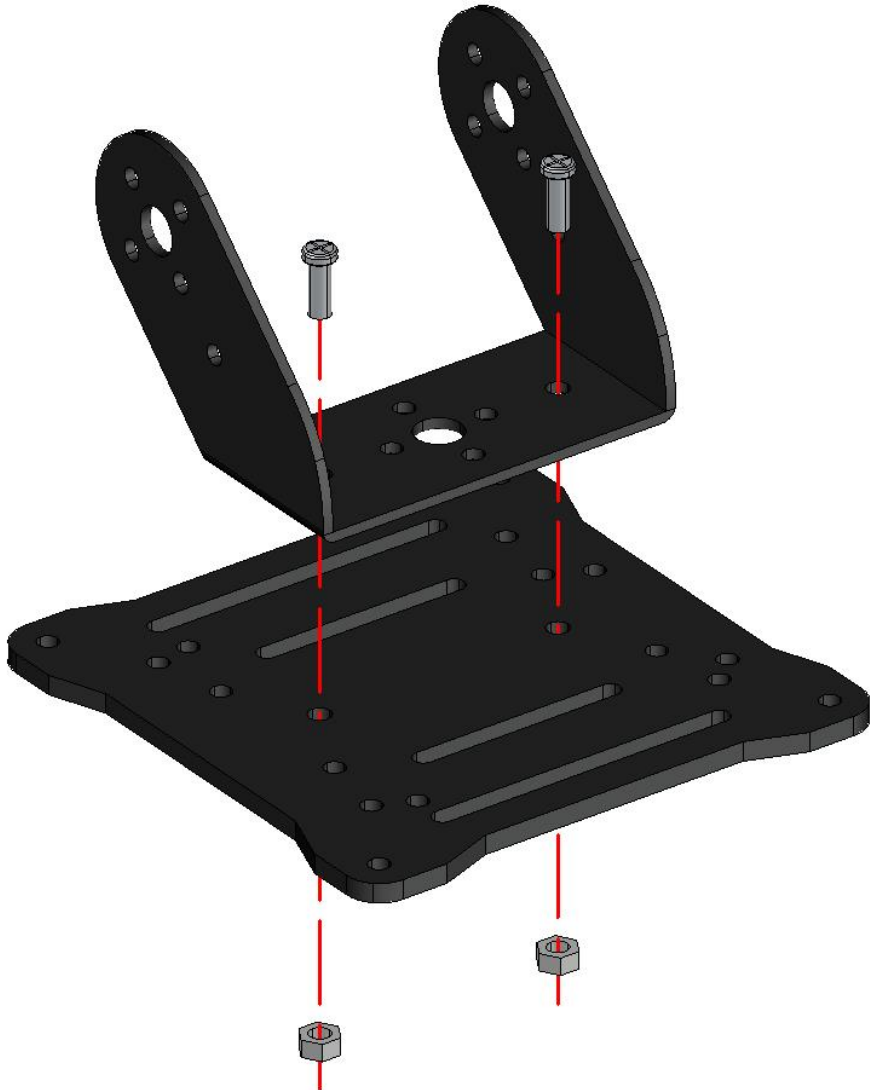
Krok 4 Nainstalujte zásobník vodní pistole

| Seznam dílů | Zásobník vodní pistole*1 | M3*35Šrouby s kulatou hlavou *1 | Matice M3*1 |
|-------------------|---|------------------------------------|-------------|
| Schéma montáže |  <p>Poznámka: Otvor zásobníku vodní bomby je zarovnán s otvorem pro šipku vodní pistole.</p> | | |


Krok 5 Namontujte převodku řízení a volant

| Seznam dílů | Sestavená konstrukce vodní pistole | kulatý volant*1 |
|-------------------|---|-----------------|
| Schéma montáže |  | |

Krok 6 Upevněte černý nakloněný U držák

| | | | |
|-------------------|---|-------------|-------------------------------|
| Seznam dílů | M3*10Šrouby s kulatou hlavou *2 | Matice M3*2 | Rozbalte akrylovou desku*1 |
| | Černá šikmá U držák*1 | | |
| Schéma montáže |  | | |

Krok 7 Upevněte konstrukci vodní pistole

| Seznam dílů | Sestavená konstrukce vodní pistole | Smontované auto | M2*8 velké ploché samořezné šrouby s kulatou hlavou*2 |
|-------------------|---|--------------------|---|
| Schéma montáže | <div> <p>Poznámka: Poloha kruhového volantu serva je zarovnána s otvorem černé šikmé U držáku.</p> <p>V tuto chvíli se snažte udržet konstrukci vodní pistole ve vodorovné poloze pro instalaci.</p> <p>Protože je zde odchylka v poloze otvoru, pokud nemůže být zcela vodorovný, nainstalujte jej nahoru.</p> </div> <div>  </div> <div> <p>Poznámka: Zde diagonálně namontujte velké ploché samořezné šrouby s kulatou hlavou M2*8.</p> </div> | | |

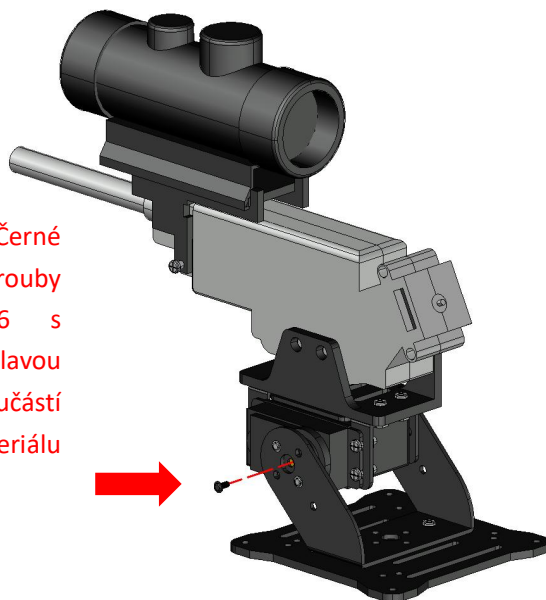
Krok 8 Namontujte upevňovací šrouby serva

Seznam
dílů

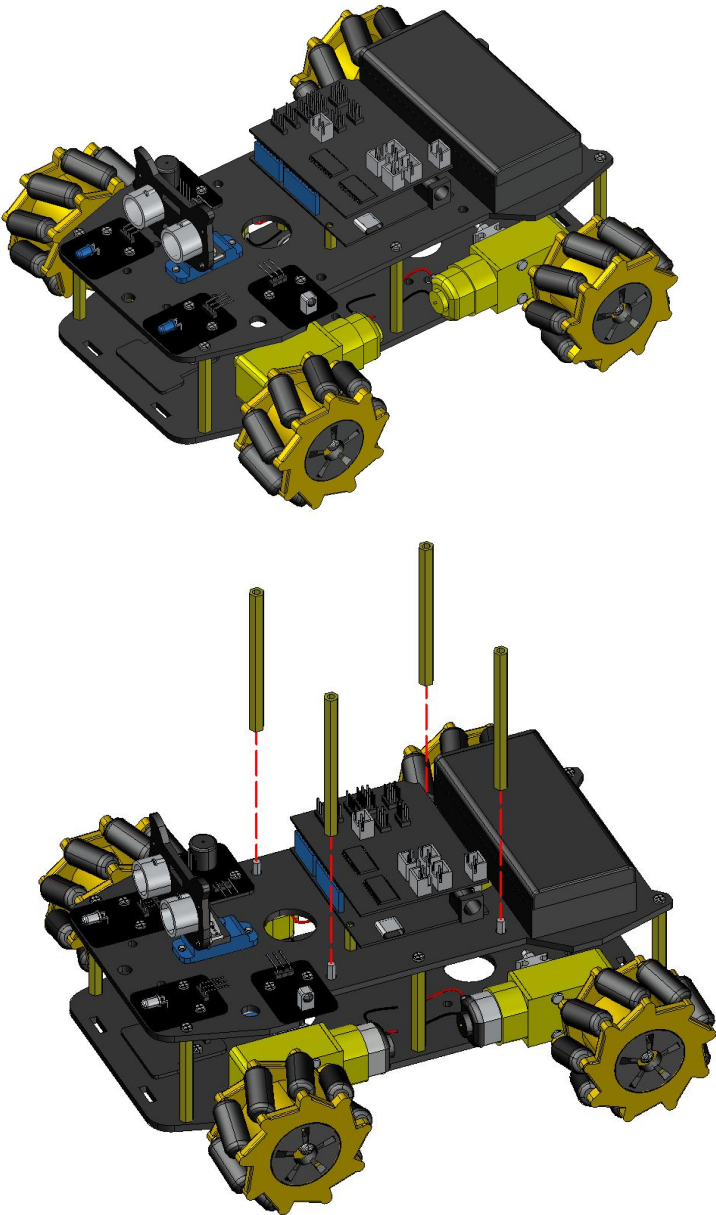
Černý upevňovací šroub serva M3*6 s kulatou hlavou*1

Schéma
montáže

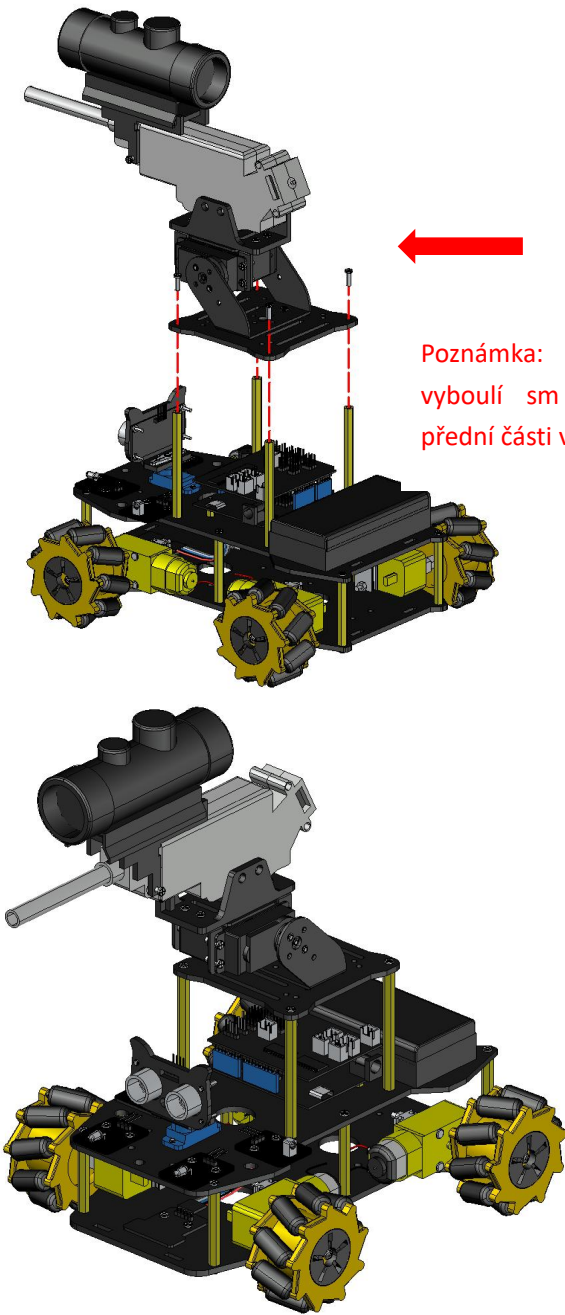
Poznámka: Černé
upevňovací šrouby
serva M3*6 s
kulatou hlavou
jsou součástí
balení materiálu
serva.



Krok 9 Nainstalujte měděné sloupky

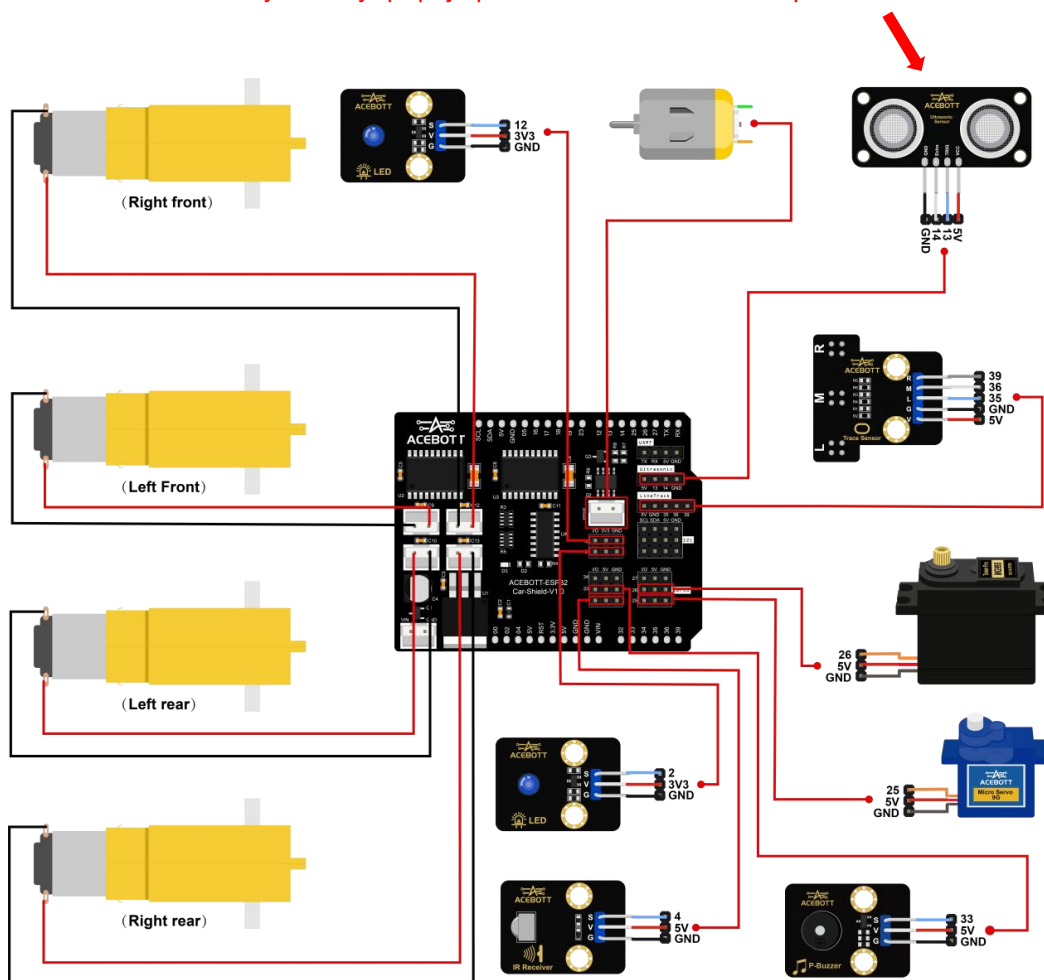
| Seznam dílů | kompletní auto | M3*65 dvouprůchodový měděný sloup*4 |
|-------------------|---|--|
| Schéma montáže |  | |
| Poznámka | Protáhněte šrouby otvory, přidrže je prsty a pak druhou rukou utáhněte a zajistěte dvouprůchodový měděný sloup M3*65. | |

Krok 10 Namontujte vodní pistoli na karoserii auta

| | | |
|-------------------|---|---------------------------------------|
| eznam dílů | M3*10MM šrouby s kulatou hlavou*4 | Sestavená konstrukce vodní pistole |
| Schéma montáže |  <p>Poznámka: držák se vyboulí směrem k přední části vozu.</p> | |
| Poznámka | <p>Před zablokováním šroubů si můžete podle schématu zapojení Krok 11 dokončit zapojení vozíku na vodní kulové pistole.</p> | |

Krok 11 Zapojení

Pozor: Ultrazvukové senzory mohou mít různé hardwarové verze, takže je třeba je připojit podle skutečné identifikace pinu.



1. Barva drátu DuPont je modrá, červená a černá. Modrý vodič je připojen ke kolíku S, červený vodič je připojen k kolíku V a černý vodič je připojen ke kolíku G;
2. Barva vodiče serva je odlišná od běžného vodiče DuPont Červený vodič je připojen ke kolíku V, hnědý vodič je připojen ke kolíku G a žlutý vodič je

připojen ke kolíku S;

3. Ultrazvukový vodič, červený vodič je připojen k pinu V, bílý vodič je připojen k pinu ECHO, modrý vodič je připojen k pinu TRIG a černý vodič je připojen k pinu GND;

4. U vodičů sledovacího senzoru připojte červený vodič ke kolíku 5V, černý vodič ke kolíku GND, modrý vodič ke kolíku L, bílý vodič ke kolíku M a šedý vodič ke kolíku R.