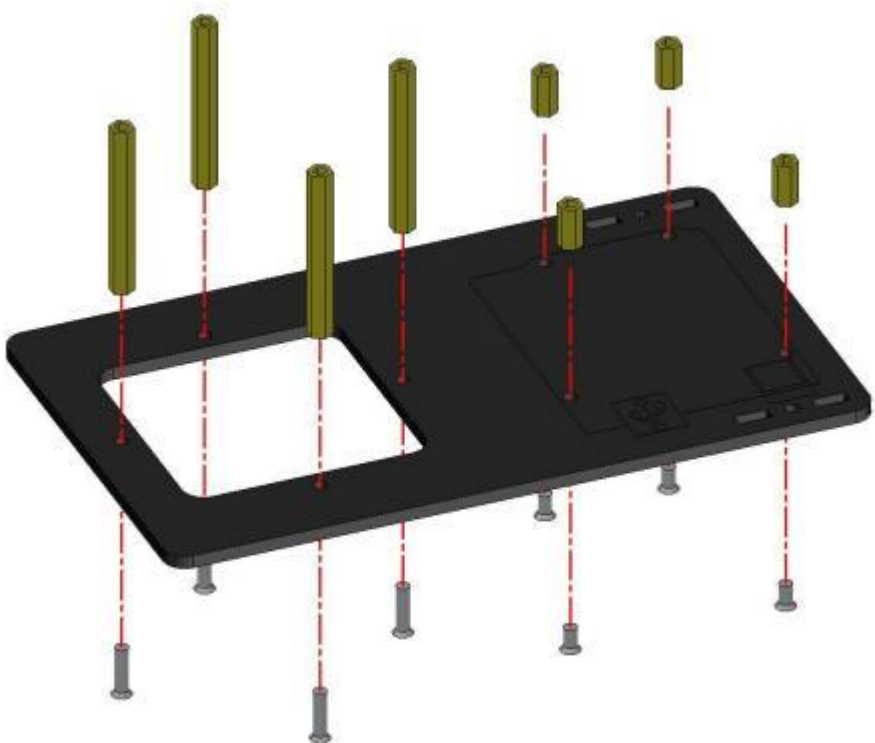
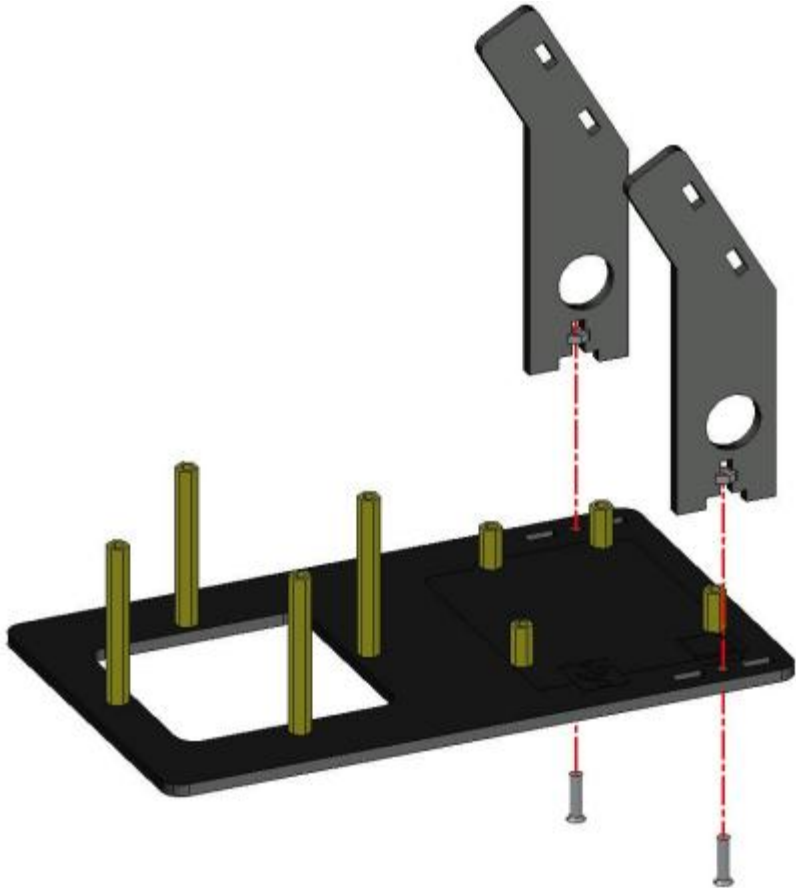


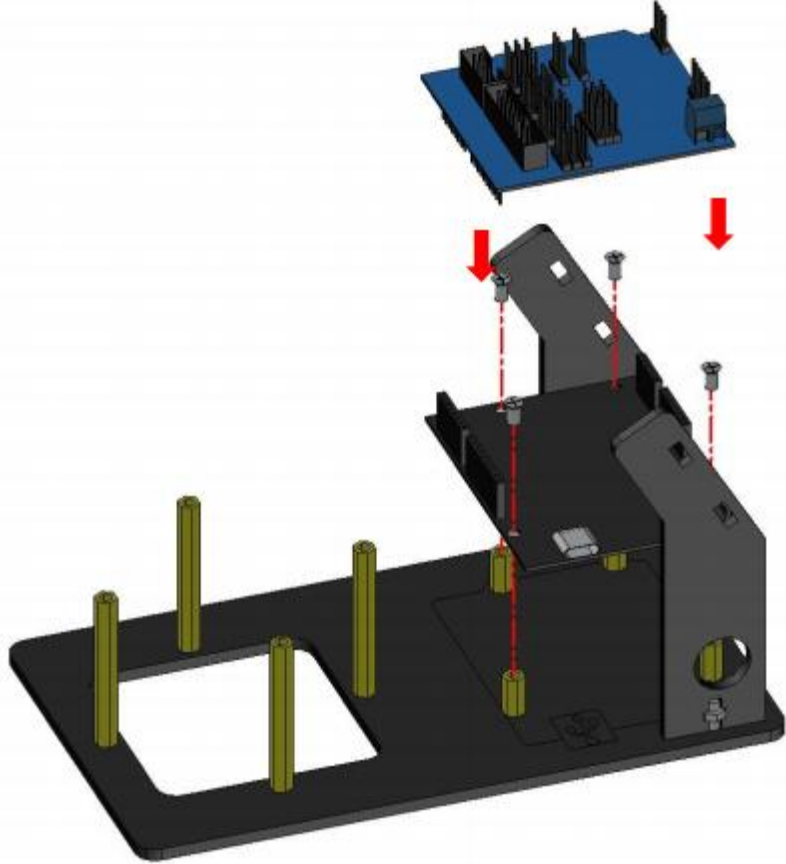
Krok 1: Instalace měděného sloupku

seznam dílů	Akrylový základ *1	M3*10 zapustěný křížový šroub *4	M3*6 zapustěný křížový šroub *4
	M3*40 dvojité měděný sloupek *4	M3*10 dvojité měděný sloupek *4	
Schematické zobrazení spojování			
Důležitá upozornění	1. Dbejte na to, aby krátké měděné sloupky odpovídaly krátkým šroubům.		

Krok 2: Nainstalujte podpěrný rám

seznam dílů	Podpěrný rám z akrylu *2	M3*10 kulatý křížový šroub *2	M3 ořech *2
Schematické zobrazení spojování			
Důležitá upozornění	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nejprve vložte matice do odpovídajících otvorů. 2. Poté vložte akrylový držák do základní desky a utáhněte šrouby. 3. Dbejte na orientaci držáku. 		

Krok 3: Nainstalujte řídicí deska a rozšiřovací desku.

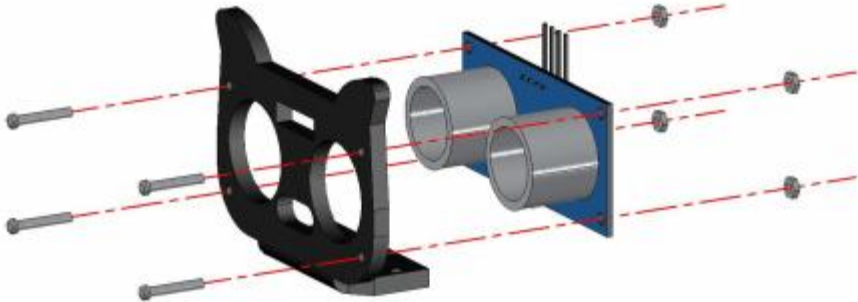
seznam dílů	řídicí deska*1	rozšiřovací desku*1	M3*6 zapustený křížový šroub *4
<p>Schematické zobrazení spojování</p>			
<p>Důležitá upozornění</p>	<p>1. Dbejte na správnou orientaci základní desky a rozšiřovací desky. Při instalaci rozšiřovací desky neaplikujte nadměrnou sílu a dejte pozor, abyste ji nezapojili obráceně.</p> <p>2. Pokud je jeden ze šroubů na základní desce příliš těžké utáhnout, můžete ho vynechat. Tři šrouby jsou dostačující.</p>		

Krok 4: Nainstalujte servomotor

seznam dílů	akrylový držák pro servomotor *1	servomotor*1	M2*10 kulatý křížový šroub *2
	M2 ořech*2	M3*10 zapustený křížový šroub *4	
Schematické zobrazení spojování			
Důležitá upozornění	<p>1. Nejprve připevněte servomotor na držák servomotoru.</p> <p>2. Nejprve připevněte servomotor na držák servomotoru.</p> <p>3. Dbejte na orientaci servomotoru.</p>		

Krok 5: Nainstalujte ultrazvukový modul.

5.1

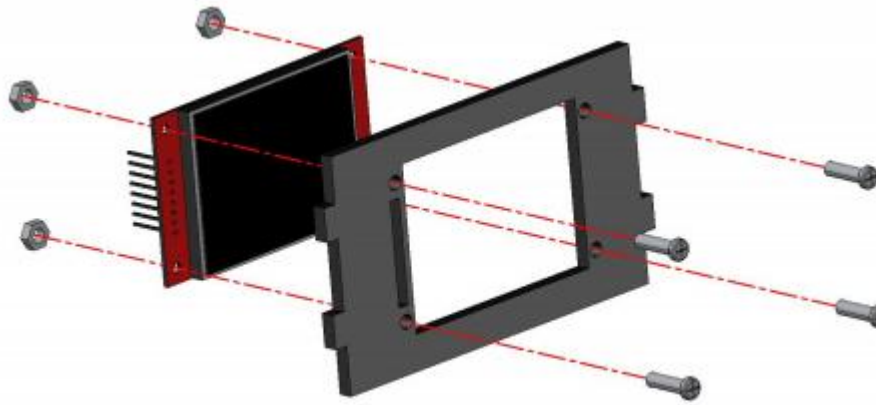
seznam dílů	držák ultrazvukového modulu *1	Ultrazvukový modul *1
	M1.6*10 kulatý křížový šroub *4	M1.6 ořech *4
Schematické zobrazení spojování		
Důležitá upozornění	1. Dbejte na orientaci ultrazvukového modulu.	

Krok 5: Nainstalujte ultrazvukový modul.

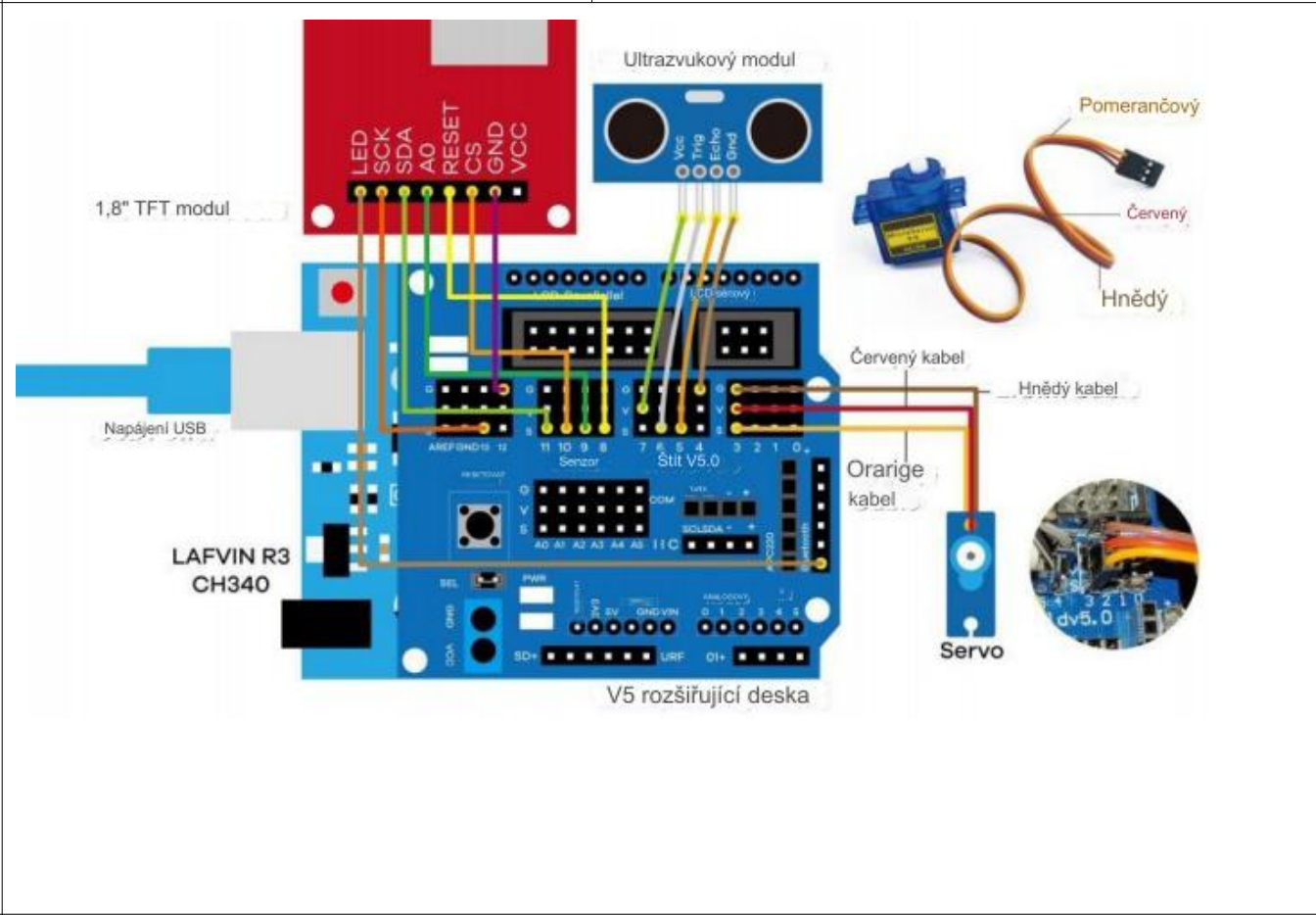
5.2

seznam dílů	Sestavený držák ultrazvukového modulu *1	servo páka *1
	M1.4*5 sebevrtací šroub *2	kulaté hlavy malé šrouby pro servomotor *1
Schematické zobrazení spojování		
Důležitá upozornění	<p>1. Nejprve připevněte kotouč kormidla k držáku pomocí 2 samořezných šroubů.</p> <p>2. Vložte držák s namontovaným řídicím kotoučem do serva.</p> <p>3. K upevnění použijte pevné šrouby dodané se servem (tento krok můžete nejprve vynechat a šrouby přišroubovat až po seřízení serva).</p>	

Krok 6: Nainstalujte displej

seznam dílů	LCD displej*1	M3*10 zapuštěný křížový šroub *4	M3 ořech *4
Schematické zobrazení spojování			
Důležitá upozornění	1. Dbejte na správnou orientaci displeje při instalaci, aby nedošlo k otočení. Ujistěte se, že strana s pinovými konektory je zarovnaná s otvory.		

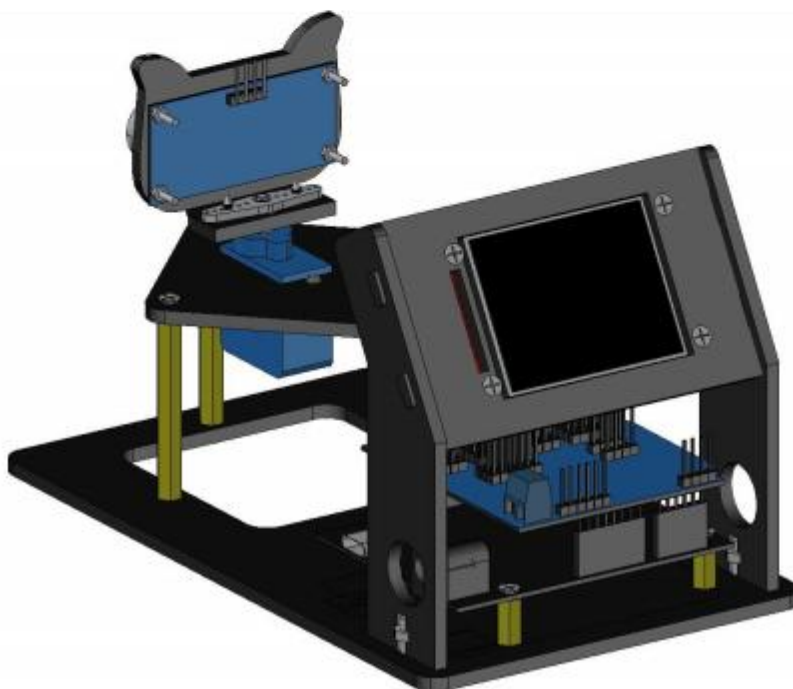
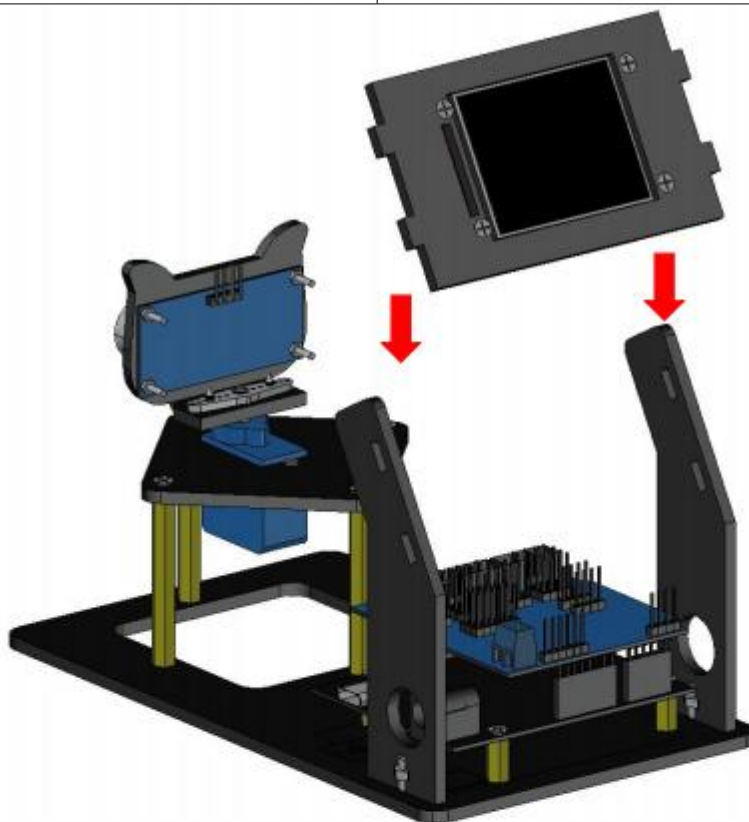
Krok 7: Zapojení

seznam dílů	7pin dupont vodič	4 pin dupont vodič
Schematické zobrazení spojo vání		
Důležitá upozornění	<p>1. Dbejte na správné rozpoznání polohy každého vodiče.</p>	

Krok 8: Upevněte displej

seznam
dílů

Sestavený držák displeje *1

Schematické
zobrazení
spojováníDůležitá
upozornění