



Krok 1: Připevnění základního panelu

Začněte s hlavním panelem magnetické tabule, který je orámován hliníkovým profilem. Na boční strany panelu připevněte dva šrouby s knoflíky, které slouží k uchycení dalších částí rámu.



Krok 2: Montáž spodní základny

Připojte spodní základnu ke konstrukci panelu pomocí dvou hliníkových profilů ve tvaru „T“, které slouží jako stabilizační nohy. Pomocí šroubů s knoflíky vše pevně zajistěte.



Krok 3: Kontrola stability

Postavte stojan na zem a zkontrolujte, že konstrukce stojí stabilně na rovném povrchu.



Krok 4: Spojení panelů

Zasuňte šroub do horní části hliníkového rámu. Spojte dva panely magnetické tabule pomocí dlouhého šroubu, který prochází horní částí obou rámu.



Krok 5: Nasadte druhou část tabule na dlouhé šrouby.

Je důležité zajistit, aby oba panely byly vyrovnány.



Krok 6: Utažování bočních šroubů

Utažením bočních šroubů s knoflíky zajistíte jednotlivé části rámu a panelu. Ujistěte se, že všechny spoje jsou dostatečně pevné.

Tento návod zajistí jednoduché a rychlé sestavení stojanu pro magnetickou tabuli, která se po rozložení snadno vejde do kufru auta velikosti Octavia kombi.

Magnetická tabule je orámován hliníkovou konstrukcí. Součástí jsou také dvě sady šroubů s knoflíky. Hliníkový rám je modulární pro snadnou montáž. Stojan může být osazen kolečky pro snadnou manipulaci a převoz.



Krok 7: Dokončení montáže

Po utažení všech šroubů konstrukce stojí pevně. Tabule je nyní připravena k použití pro přichycení magnetické grafiky.

