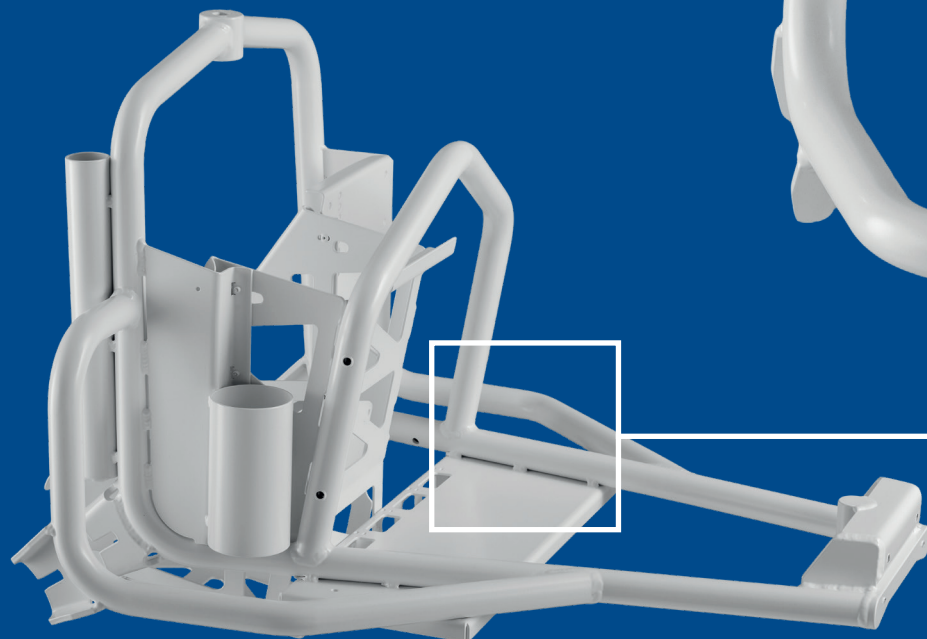


Case

# TinyMobileRobots



## Opgave

KUNDEPRODUKT: GPS styrede robotter anvendt til opmærkning af sportsbaner, landmåleropgaver, præmarkering af vejstriber, etc.

SAMARBEJDET: Udvikling og opbygning af konstruktion i samarbejde med kunden. Fremstilling af prototyper til test, samt efterfølgende løbende produktion.

PRODUKTION: Stel og elektronikboks udført i aluminium.

## Løsning

- Svejse fikstur
- Rørbukning
- CNC-bearbejdning
- Pladebearbejdning
- Svejsning
- Pulverlakering
- Rammeaftale

## Resultat

- Flot finish
- Ensartede emner
- Optimeret produktion
- Kort leveringstid



**ab Aluminium har leveret nogle rigtig gode produkter til os og er meget bevidste om vores behov for produkter af høj kvalitet. Vi er meget tilfredse med deres leverancer. Det er en fornøjelse at arbejde med en leverandør, som er specialiseret i at arbejde i aluminium.**

Jens Peder Kristensen – CEO, TinyMobileRobots