

# DE BLIJFSTOEL

een beperkend zithuisje voor kinderen met een motorische onrust



## YACURA

Innovatieve zorgmiddelen die het leven eenvoudiger maken

i.s.m.



**De Blijfstoel is een verrijdbaar zithuisje, om kinderen met een motorische onrust, te beperken, zonder hun bewegingsvrijheid te ontnemen.**

### **De kernprincipes van de blijfstoel:**

- Ontwikkeld en langdurig uitgetest op de zorgvloer van MPC St. Franciscus.
- Doelpubliek: kinderen tot 65 Kg met ontluikende fysieke kracht.
- Comfort, vrijheid, rust, geborgenheid en veiligheid voor het kind.
- Werkcomfort en mentale rust voor de verzorgers door het ergonomisch concept.
- Mentaal en fysiek ontlastend voor de thuis zorgende ouder.
- Meegroeïend met het kind, want alle zitparameters zijn instelbaar.
- Uitbreekveilig en kantelbaar noch verplaatsbaar door het kind.
- Extreem stabiel door een eigen gewicht van 100Kg en laag zwaartepunt.
- Verplaatsbaar door een uitklapbaar wielsysteem met automatische terugkeer.
- Spel en opvoeding terug mogelijk door de teruggekeerde rust.
- Het groot en licht handelbaar tablet maakt een extra tafel overbodig.
- Vrolijk design, gericht op kinderen en verkrijgbaar in meerdere kleuren.
- Maakt weinig storende of onrust opwekkende geluiden.
- Vlot intuïtief te bedienen en te verplaatsen door 1 persoon.
- Niet kantelbaar al rijdend door geremde paniekterugkeer naar de steunvoeten.
- De bedieningen zijn anti-toeval en dus dubbel uitgevoerd.
- Bestand tegen zware gebruiksomstandigheden.
- Zachte, geluiddempende en waterdichte voetplaat.
- Zachte, waterdichte zitplaats, bedekt door comfort kussentje.
- Samengesteld met sterke industriële componenten.
- Opgebouwd uit vlakke materialen voor eenvoudig onderhoud.
- Tijdloos herstelbaar door gebruik van reproduceerbare maakonderdelen.
- Aanpasbaar aan speciale noden.
- 100% designed and made in Belgium.



**YACURA** bvba

Innovatieve zorghulpmiddelen die het leven eenvoudiger maken

Affligemstraat 51 b  
1742 Ternat  
T 053 66 00 49  
F 053 66 00 46  
post@yacura.be  
www.yacura.be