



MAAR NIET MET ESP

Stabiel, gecontroleerd en veilig rijden? Geen probleem met ESP! De laatste 10 jaar heeft Permobil ESP (Enhanced Steering Performance) verbeterd en verfijnd. Zonder enige inspanning blijft de rolstoel op koers. Op ruw terrein, gladde ondergronden en hellende oppervlakten. Dus geen ongewilde en abrupte koerswijzigingen, maar veilig en comfortabel rijden ook op hoge snelheid.

Hoe werkt het? Met behulp van een gyroscoop monitort ESP constant de richting van de rolstoel met de gewenste richting van de bestuurder. Bij afwijkingen corrigeert ESP dit automatisch. Kortom, zonder handmatige correcties en op alle ondergronden veilig op weg!



VOORDELEN



- ESP is nu standaard voor alle typen joystick- en schakelaarbesturing.
- ESP voorkomt het voortdurend handmatig corrigeren van de rijrichting.
- ESP voorkomt spinnen bij rolstoelen met een hoge topsnelheid.



TERREIN EN OPPERVLAKTEN

•ESP blinkt uit op schuine en aflopende oppervlakten door de rijrichting en zonder bijsturing van de gebruiker te behouden.

•Ruwe, en zachte ondergronden vormen geen enkel probleem meer met ESP.

•ESP heft wisselende en verschillende ondergronden op waardoor de gebruiker makkelijk op koers blijft.

ESP EN R-NET

De instellingen kunnen via de R-Net besturing eenvoudig aangepast worden met On Board programmering. De bekapping hoeft dus niet verwijderd te worden en een verbinding met een computer is niet nodig.

ESP BESCHIKBAARHEID

- ESP is standaard op de C400 en C500.
- ESP is als optie beschikbaar op de C300 en K300 met R-Net besturing.



The Power of Mobility

www.permobil.com