

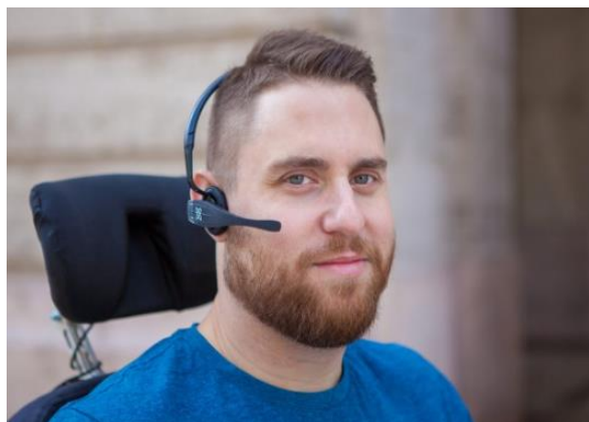


PRODUKTDATENBLATT

GYROSET™ VIGO DRIVE KIT

Die neue Art den Elektrorollstuhl proportional mit Kopfbewegungen zu fahren.

Das GyroSet™ Vigo Drive Kit kann als proportionale Steuerung an Elektrorollstühle mit R-Net-, DX/DX2- oder LINX2 – System angeschlossen werden. Es ermöglicht dem Nutzer durch Kopfbewegungen in allen 4 Richtungen den Rollstuhl proportional (analog) zu fahren oder die anderen Funktionen wie z.B. Sitzverstellung, Bluetooth – Maus oder Umfeldkontrolle zu bedienen.



Das Gyroset Vigo Drive Kit besteht aus einem Kopfbügel mit Headset, einem kleinen Display (Gyroset Cubo) einem Interface (Gyroset Link), um das System an den Elektrorollstuhl anzuschließen, und einem Kopftaster.

Im Fahrmodus fährt der Rollstuhl umso schneller in die Richtung, in die der Patient den Kopf umso mehr neigt. So ist ein 4-Achsiges analoges Fahren auch für Patienten möglich, die nur noch den Kopf bewegen können. Eine gute Kontrolle der Kopfbewegungen ist aber unumgänglich.

Platus® **communicates**

Ihr Berater für **Unterstützte Kommunikation**
und **Assistierende Technologie**

Platus Learning Systems GmbH
Stadtplatz 24, 4690 Schwanenstadt

E-Mail: office@platus.at
Internet: www.platus.at
Tel.: 07673 41824