



**AB DEM 20.08.2017 LIEFERBAR:  
DAS MEUE MULTIMA®EVO HANDBEDIENGERÄT VON PETRI+LEHR  
FÜR MENSCHEN MIT KÖRPERLICHER BEHINDERUNG**

Frankfurt/Dietzenbach – 26.07.2016. Das neue Multima®EVO Handbediengerät ist eine Hand-Gas-Fahrhilfe mit einem Dreh-Drück-System und integrierten Sekundärfunktionen, um ein Fahrzeug auch ohne Funktion der Beine im Straßenverkehr bewegen zu können.

Durch Drehen des Griffes wird beschleunigt, durch Drücken in Fahrtrichtung gebremst. Die unsichtbare Bremsfeststellfunktion ist durch die Grifffdrehung gegen den Uhrzeigersinn möglich. Die Sekundärfunktionen können direkt durch das (optionale) integrierte Bedienfeld angesteuert werden.

Die Hand-Gas-Fahrhilfe Multima®EVO bietet – wie bereits das Multima®PRO – Rolli-Fahrer\*innen viele langersehnte Vorteile: Das extrem schmale Gerät ermöglicht mehr Freiheit im Fußraum und lässt die optimale Fahrersitzverstellung nach vorne zu – ideal für die Nutzung eines Fahrzeuges durch Personen unterschiedlicher Größen, mit oder ohne körperliche Behinderung. Durch die im Griff integrierten Sekundärfunktionen ist eine sichere Einhandbedienung gewährleistet. Das Multima®EVO ergänzt die Petri+Lehr Entwicklungen auch optisch im typischen Petri+Lehr Design.

Alle Vorteile für die Fahrer\*innen auf einen Blick:

- Elegantes Design von designkunst
- Dreh-Drück-Prinzip mit sehr leichter Gas-Bedienung durch Drehung und sehr leichter Brems-Bedienung durch optimierte Kraftübertragung
- Integration der Sekundärfunktionen (optional)
- Sehr schmale Konstruktion
- Optimaler Freiraum im Fußraum
- Optimale Sitzverstellung nach vorne
- Ergonomische Griffhaltung bei gleichzeitiger Bedienung der Sekundärfunktionen
- Mechanik vollständig aus Edelstahl
- Verkleidung ohne sichtbare Verschraubung

Petri+Lehr  
In jedem Fall mobil.