

permobil

M5 CORPUS®



**FÄHRT SIE
ÜBERALL HIN**

FÄHRT SIE ÜBERALL HIN: M5 CORPUS®

Überragender Komfort und echte Outdoor-Tauglichkeit.

Der M5 folgt Ihren natürlichen Körperbewegungen und bietet so ein überragendes Fahrgefühl für ermüdungsfreies Sitzen, mehr Reichweite und längere Strecken – besonders im Freien.

Mit der **Agile** Federung auf allen Rädern setzt er neue Komfortstandards beim Mittelradantrieb-Rollstuhl und überzeugt durch Stabilität und Traction auf abschüssigen Wegen und unebenen Untergründen. Dank dieser Stabilität ist Fahren mit Vollfederung bei voller Aufrichtung möglich.

Das Corpus Sitzsystem ist vollständig individuell anpassbar und vermindert nachweislich das Risiko auf Druckschäden. Fünf elektrische Sitzfunktionen in Verbindung mit drei programmierbaren, speicherbaren Sitzeinstellungen garantieren Komfort und Wohlbefinden.

Das überragend komfortable Fahrerlebnis des M5 bietet verbesserte Mobilität insbesondere bei Fahrten im Außenbereich, sodass Sie überall sicher fühlen.

Unser neuester Joystick ist mit BLUETOOTH®- und Infrarot-Technologie ausgestattet und ermöglicht so die Verbindung mit Ihrem Mobiltelefon, Tablet oder PC und sogar mit Ihrem Zuhause*, zum Beispiel zur Bedienung des Fernsehers oder zum Ein- und Ausschalten der Beleuchtung.

*Eventuell Sonder-Ausstattung erforderlich, die nicht durch Permobil angeboten wird.

EIGENSCHAFTEN



Agile Federung

Die **Agile** Vollfederung auf allen 6 Rädern bietet Ihnen höchsten Komfort, optimale Stabilität und Traction an Gefällen, Steigungen und Hindernissen, insbesondere auf unebenen Untergründen im Freien. Sie trägt auch zu erhöhter Sicherheit beim aktiven Fahren bei. Mit den optionalen Luftreifen wird ein Komfort der Spitzenklasse erreicht.



Active Height

Den ganzen Tag mitmachen! Bei voller Aufrichtung (350 mm) mit bis zu 5 km/h, mit Vollfederung: dies ist die derzeit höchstmögliche Geschwindigkeit für einen Rollstuhl mit Mittelradantrieb.

VORTEILE

Eine Komplettlösung

Mit der zentralen Sitzposition, der Vollfederung auf allen Rädern und den leistungsstarken, lauf ruhigen Motoren bietet der M5 dem Benutzer im Innen- wie im Außenbereich eine natürliche Kontrolle und Schutz vor Vibrationen.

Das Sitzsystem unterstützt Ihren Körper ergonomisch und sorgt für eine komfortable und funktionelle Sitzposition. Der Sitz kann vor- und zurückgelehnt werden, um eine komfortable und entspannte Position einzunehmen, aber auch um

ein klinisch korrektes Umlagern sicherzustellen.

Die optionale biomechanische Rückenlehne sorgt für eine stets korrekte Repositionierung nach dem Vor- und Zurücklehnen. Auf den Rücken einwirkende Scherkräfte werden so reduziert und der Komfort erhöht.

Die elektrisch verstellbaren Beinstützen lassen sich so anheben, dass die Beine 30 cm oberhalb des Herzens positioniert werden. Dies hilft, um überschüssige Flüssigkeit abfließen zu lassen

und das Risiko von Ödemen zu vermindern.

Ihre bevorzugte Entspannungsposition oder Umsetzpositionen können für eine optimale Unterstützung im Joystick gespeichert werden.

Mit nahezu unbegrenzten Möglichkeiten lässt sich dieser Stuhl an Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen. Ein breites Angebot an Stützen, Sitzkissen und weiterem Zubehör ermöglicht entspanntes Sitzen für einen längeren Zeitraum und mehr Qualität im Alltag.

ZUBEHÖR

Sitz und Positionierung ROHO® Sitzkissen

- » QUADTRO SELECT®
- » CONTOUR SELECT®
- » HYBRID ELITE®
- » ERGO AIR®

Original Permobil Zubehör

- » Kopfstützen
- » Rumpfpelotten
- » Oberschenkelstützen
- » Wadenstützen
- » Hüftpelotten
- » Amputationsstützen

Alternative Steuerungen und Joystick-Anbindung

- » Bluetooth-Maus – steuert bis zu 2 Geräte (z. B. PC und Tablet)
- » Über eine Infrarot-Verbindung können Sie Ihre Umgebung steuern

Halterungen und Träger

- » Telefon- und Tablet-Halterungen
- » Selbstnivellierender Becherhalter
- » Armlehnentasche
- » Medizinbedarf-Tasche
- » Stockhalter
- » Sauerstoffflaschenhalterung
- » Utensilienbox

Anti-Reibungs-Rückenlehne.

Der Corpus-Sitz kann optional mit einer effektiven biomechanischen Rückenlehne ausgestattet werden. Sie bietet eine hervorragende Reibungsreduktion und gewährleistet eine korrekte Positionsänderung. So bleibt Ihr Körper entspannt.

Corpus® Sitzsystem.

Bietet eine Reihe von elektrischen Sitzfunktionen mit zahlreichen klinischen Vorteilen

Das neue Joystick-Modul ist mit BLUETOOTH® und Infrarot-Technologie ausgestattet. Damit steuern Sie auch Ihre Umgebung!

Active Reach

Bis zu 20° Vorwärtsneigung sind auch bei voller Aufrichtung möglich. So haben Sie noch besseren Zugang zu Ihrer Umgebung.

*Bei mehr als 10° ist eine zusätzliche Abstützung erforderlich.

Memory-Funktionen ermöglichen die Speicherung druckentlastender Positionen

Höchstgeschwindigkeit:

12 km/h.

Caster Glide Lenkrollen sorgen für leichtgängiges Lenken und stabilen Geradeauslauf

Personalisieren Sie den Stuhl
in Ihrer Lieblingsfarbe.



Agile Federung auf allen Rädern einschließlich der Antriebsräder garantiert herausragende Outdoor-Tauglichkeit. Komfort, Traktion und Stabilität – wo auch immer Sie fahren. Optionale Luftreifen auf allen 6 Rädern sorgen für noch mehr Komfort.



TECHNISCHE ANGABEN

Gesamtlänge	1170 mm	Wendekreis (ISO 7176-5)	1120 mm
Fahrgestellbreite	630 mm	Wendebereich	1130 mm
Breite inkl. Sitz	630-790 mm	Hindernishöhe	75-90 mm
Höhe	960-1170 mm	Federung	Ja. An allen Rädern.
Mindesttransportlänge	855-905 mm	Elektronisches R-Netz	120 A
Mindesttransporthöhe	800 mm	Elektrische Sitzerrhöhung	0-350 mm
Sitzhöhe	470 mm	Elektr. Neigungseinstellung hinten	50°
Sitzhöhe mit elektrischer Verstellung	470-820 mm	Elektr. Neigungseinstellung vorn	0-10° (Standard-Beinstütze) 0-20° (VS-Beinstütze)
Gewicht inkl. Batterien 73 Ah	195 kg	Elektr. Beinstützeinstellung	90-180° (Standard-Fußplatten)
Gewicht der Batterien 73 Ah	2 x 23 kg	Elektr. Rückenlehneinstellung	85-150°, 85-180°
Max. Benutzergewicht	150 kg	Manuelle Rückenlehneinstellung	90-135°
Sitzbreite	420-570 mm (bei 50 mm)	Crash-getestet ISO 7176-19:2008, Verriegelung	Ja (max. 136 kg Benutzergewicht)
Sitztiefe	370-570 mm (bei 25 mm)	Crash-getestet ISO 7176-19:2008, Gurte	Ja (max. 150 kg Benutzergewicht)
Rückenlehnenbreite	360/410/460/510 mm		
Rückenlehnenhöhe	470, 545-670 mm (bei 25 mm)		
Abstand zwischen Armlehnen	380-480 / 480-580 mm		
Höhe / Armlehne	185-320 mm		
Aktionsradius (73 Ah Batterie)	30 km*		
Höchstgeschwindigkeit	12 km/h		

*Der Aktionsradius kann kleiner werden, wenn der Rollstuhl oft auf Hängen, unebenem Boden oder beim Überwinden der Bordsteinkante benutzt wird.

ELEKTRISCHE FUNKTIONEN



Neigungswinkel verstellbar (nach vorne)



Neigungswinkel verstellbar (nach hinten)



Sitzhöhenverstellung



Beinstützenverstellung



Rückenlehnenverstellung

AKZENTFARBEN



SUNBURST ORANGE



RADIANT RED



POWER PINK



OCEAN BLUE



TITAN BLUE



GALACTIC GREEN



PHANTOM GREY



MIDNIGHT BLACK

POLSTERUNG



KUNSTLEDER



STOFF SCHWARZ

Diese Angaben können variieren, abhängig von der Konfiguration des Stuhls. Bei bestimmten Konfigurationen können Beschränkungen der Sitzfunktionen möglich sein, abhängig vom Gewicht des Benutzers. Für weitere Informationen verweisen wir auf die Bedienungsanleitung, die Sie als Download auf der Website von Permobil finden. Oder kontaktieren Sie Ihren örtlichen Permobil Händler.

permobil

Georg Egger PRODUKTMANAGEMENT / Kapellenstrasse 105 / AT-8053 Graz

0316 / 71 51 68 | info@georgegger.at | georgegger.at/permobil