

Permobil

F3 Corpus[®]

mit Power-Plattform

HMV-Nr. 18.99.06.1155 (mit Sitzlift)

HMV-Nr. 18.50.04.0178 (ohne Sitzlift)



permobil

Kompakt und stadttauglich

Die kompakte Größe und Wendigkeit des F3 Corpus ermöglicht es dem Nutzer, mühelos in engen Räumen zu manövrieren. Die *Smooth*-Federung sorgt jederzeit für eine komfortable Fahrt im städtischen Umfeld.

Corpus – folgt den Körperkonturen

Das ergonomische Design des Corpus-Sitzsystems folgt den Körperkonturen. Verbessertes Komfort sowie verbesserte Beckenpositionierung, seitliche Stabilität und Eintauchfähigkeit sind die Hauptziele des neuen Corpus-Kissens.

Corpus-Kissen verfügen über einen weichen Dual-Density-Schaumstoff an der Rückenlehne, eine neu gestaltete Beckenmulde und Stretch-Air™, einem atmungsaktiven, wasserabweisenden Kissenstoff, der bei 60 °C in der Maschine waschbar ist.

Active Reach

Für einen erweiterten Aktionsradius wird der Sitz um bis zu 30° nach vorne gekippt und die Sitzfläche angehoben. Dies erweitert die funktionelle Reichweite, um bei Transfers und Ihren täglichen Aktivitäten zu helfen.

Active Height

Ermöglicht das Fahren mit bis zu 5 km/h bei vollständig ausgefahrenem Sitzlift und lässt sich nahtlos mit *Active Reach* kombinieren, um Ihnen den ultimativen Vorteil beim Zugang in Ihrer täglichen Umgebung zu gewähren.

Elektrisch verstellbare Rückenlehne

Sanfte und sichere elektrische Rückenlehnenverstellung mit nahtlos mitlaufendem Rücken (bei optionaler Wahl „Rückenlehne biomechanisch“), der zur Reduzierung der Scherkräfte für jeden Benutzer bis 150 kg sorgt.

Programmieren leicht gemacht

QuickConfig ist eine neue, innovative App, die für Servicetechniker, Therapeuten und Fachhändler entwickelt wurde. Sie bietet eine einfachere Möglichkeit zur Anpassung von Parametern und eine intuitive Benutzeroberfläche zur Einrichtung des F3 Corpus mit Ihren bevorzugten Fahr- und Sitzeigenschaften.



Active Reach neigt den Sitz um bis zu 30° nach vorne



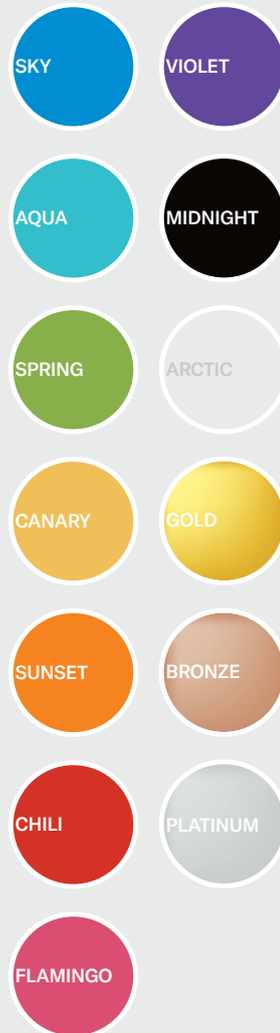
Die elektrisch verstellbare Rückenlehne mit mitlaufendem Rücken (Option „Rückenlehne biomechanisch“) bewegt sich in die gewünschte Position

HMV-Nr. 18.99.06.1155 (mit Sitzlift)
 HMV-Nr. 18.50.04.0178 (ohne Sitzlift)

F3 Corpus[®] Spezifikationen

Max. Geschwindigkeit	6/10 km/h
Reichweite (65/85-Ah-Batterie)	30–40 km*
Max. Benutzergewicht	150 kg
Hindernisüberwindung	60/75 mm
Min. Wenderadius	1.350 mm
Drehen im Flur	1.040 mm
Federung	unabhängig auf allen Rädern
R-Net Electronics Power Platform	120 A
Breite einschl. Sitz	610–790 mm
Höhe	970–1.170 mm
Min. Transportlänge ohne/mit Antikippstützen	790/890 mm
Min. Transporthöhe (gefaltete Rückenlehne)	825 mm
Gewicht inkl. Batterien 65/85 Ah	172/184 kg
Gewicht der Batterien 65/85 Ah	2x17/2x23 kg
Sitzhöhe (mit elektrischer Sitzhöhenverstellung)	450–750 mm
Sitztiefe	370–570 mm (in 25-mm-Schritten)
Sitzbreite	420–570 mm (in 50-mm-Schritten)
Rückenlehnenbreite	360/410/460/510 mm
Rückenlehnenhöhe	470, 545–670 mm (in 25-mm-Schritten)
Abstand zwischen Armlehnen	380-480/480-580 mm
Crash-Test nach ISO 7176-19 – Dahl Dockingstation	Ja, max. 136 kg Benutzergewicht
Crash-Test nach ISO 7176-19 – 4-Punkt-Transportösen	Ja, max. 150 kg Benutzergewicht
Getestet nach EN12182/EN12184 CE	Ja

Ihre persönliche Note



*Die Reichweite kann je nach Gewicht des Benutzers, bei häufigem Gebrauch des Rollstuhls an Steigungen, rauem Untergrund oder häufigem Überfahren von Bordsteinkanten variieren. Maße sind Richtwerte und können ohne Vorankündigung geändert werden.



Die **Smooth-Federung** und **Stabilität** können den **entscheidenden Unterschied ausmachen**, wenn es darum geht, eine Stunde oder den ganzen Tag in einem Elektrorollstuhl zu verbringen.

Permobil

F3 Corpus[®]

Was die Größe betrifft, ist der F3 Corpus der Kleine in unserer Familie von Elektrorollstühlen mit Vorderradantrieb. Aufgrund seiner Kompaktheit und Manövrierfähigkeit können Sie sich schnell in engen Räumen, wie belebten Straßen in der Stadt und überfüllten Einkaufszentren oder sogar kleinen Wohnungen bewegen.

Der F3 Corpus bietet komfortable Fahrten und spart Ihre Kräfte, damit Sie mehr Energie zur Bewältigung des persönlichen Alltags haben.