

Produktübersicht

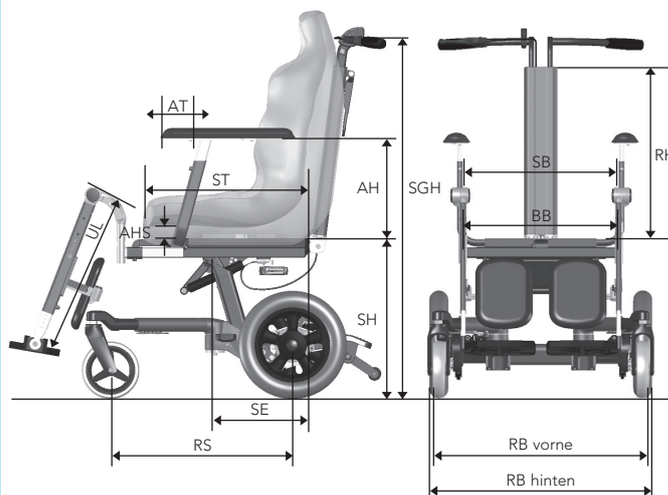
MATCH

MATCH UNTERGESTELL - GRUNDMODELL		
Mobilität	Sitzsystem	Sitzfunktionen
7" Vollgummireifen vorne 12 1/2" Reifen hinten Höhenverstellbaren Schiebegriffen Trommel-bremssystem mit Bremspedal vorne & hinten Integrierter Auftrittkapp Antikippstützen ¹ 4-Punkt-Befestigungssystem für Taxibus Farbe Rahmen Quartz Einschl. Schlüsselset	Standard Sitzschaletiefe Sitzhöhsensäule Führungssäule 2 Verstellbarem Sitzwinkel (-5° - 30°) mit Anzeige und Begrenzung	Einstellbarem Radstand und Spurweite vorne und hinten Einstellbarer Schwerpunktposition Einstellung des Rückenwinkels Einstellbarer Sitzhöhe, Sitzbreite und Sitztiefe



Hilfsmittelverzeichnisnummer: 26.99.01.1043

MESSPUNKTE	SPEZIFIZIERUNG
Sitzschalebreite (SB)	42 - 67 cm (gebogenes Armlehnenrohr 1 & 2)
Sitzschaletiefe (ST)	40 - 65 cm (30 - 55 cm i.K.m. Sitztiefe-Verkürzer)
Sitzhöhe (SH)	30 - 60 cm (Führungssäule 1, 2, 3 & 4)
Sitzhöhe + Aura Schiebeunterstützung	37 - 60 cm (Führungssäule, 2, 3 & 4)
Radstand (RS)	50 - 60 cm
Rollstuhlbreite (RB) hinten	55 - 70 cm
RB hinten + Aura Schiebeunterstützung	67 - 75 cm
Rollstuhlbreite (RB) vorne	60 - 75 cm
Schwerpunkt Einstellung (SE)	Verstellbereich 15 cm
Armlehnenhöhe (AH)	17 - 40 cm
Beinstützenbreite (BB)	39 - 69 cm (Winkelverstellbare Beinstütze)
Rückenlehnenrohrhöhe (RH)	52 cm
Schiebehandgriffhöhe (SGH)	80 - 150 cm (Bereich ist verstellbar) (SGH abhängig von SH)
Unterschenkellänge (UL): Winkelverstellbare Beinstütze entrale Beinstütze	35 - 45 cm / 40 - 55 cm abhängig von AHS
Auflagenhöhe Sitzschale (AHS)	Vertikaler Abstand Oberkante Montageplatte - Unterkante Oberschenkel an der Vorderseite der Sitzschale
Sitzwinkleinstellung	-5° - 30° (verstellbarer Bereich)
Einstellung des Rückenwinkels	85° - 140° (verstellbarer Bereich)
Armlehntiefe AT	Einstellbereich 8 cm
Gesamtgewicht Basismodell	37,5 kg
Höchstgewicht des Benutzers	160 kg
Eine aufprallsicherer Match Kombination erfüllt	EN 12182, EN 12183, ISO 7176-19



¹ Aus Gründen der präventiven Sicherheit ist der Match standardmäßig mit Antikippstützen ausgestattet



Produktübersicht

Rechnungsadresse:	
Name:	Ansprechpartner:
Straße:	
PLZ:	Ort:
Tel:	

Versandadresse:	
Name:	Ansprechpartner:
Straße:	
PLZ:	Ort:
Tel:	

Kommission:	
Name:	Ansprechpartner:
Straße:	
PLZ:	Ort:
Tel:	
Krankenkasse / Diagnose:	

Datum:
Mitarbeiter Fachhändler:
Email:
Tel:
Mitarbeiter L&M DE:

MODELL

MA00000000 Match Untergestell

Die gewünschte Ausführung bitte ankreuzen! Die genannten Optionen können Aufpreise umfassen.

HILFSANTRIEB^{1,2}

- MA200000050 **Aura Schiebeunterstützung³**
 Hilfsmotoren in Hinterrädern mit semimassiven (Vollgummi) Reifen, automatische Parkbremse⁴, Controller auf Rahmen & Leichtgewicht Li-Ionenbatterie an Rückenrohr, 7" Vorderräder mit semi-massiven (Vollgummi) Reifen + dazugehöriges Ladegerät. Bedienungseinheit mit Aura Manövrierfunktion für Daumen- oder Pinch-Steuerung rechts auf Standard-Schiebehandgriff mit Vorwärts- und Rückwärts funktion, Drehknopf mit Aus-Stellung, 4 (einstellbare) Geschwindigkeiten + Haus-Stellung, inkl. Batterieanzeige
- MA200040030 Daumen Steuerung rechts
- MA200040050 Pinch Steuerung rechts

- Berücksichtigen Sie bei der Einstellung der Balance, dass die Aura-Batterie die Lage des Schwerpunkts beeinflusst
- Höchstgewicht des Benutzers 150 kg
- Wählen Sie immer einen Steuerungsmodus
- Aufgrund der automatischen Parkbremse von Aura sind Match-Bremssysteme nicht erforderlich

SITZSCHALETIEFE

- S** MA710000010 Standard (40 - 65 cm)
- MA710000020 Verkürzt durch Sitztiefe-Verkürzer (30 - 55 cm)^{1,2}

- Sitztiefe-Verkürzer für Benutzer mit kleineren Körpermaßen
- Nicht möglich in Kombination mit Aura Schiebeunterstützung



SITZHÖHE

Sitzhöhsensäule

- MA040000010 Führungssäule 1 (30 ... 38 cm)^{1,2}
- S** MA040000020 Führungssäule 2 (36 ... 44 cm)
- MA040000030 Führungssäule 3 (44 ... 52 cm)
- MA040000040 Führungssäule 4 (52 ... 60 cm)

- Nicht möglich in Kombination mit Aura Schiebeunterstützung
- Bei der niedrigsten SH dieser Führungssäule können die Einstellung des Sitzwinkels nach vorn sowie die Bodenfreiheit unterhalb der Fußplatte eingeschränkt sein



RÄDER

Hinterrad

- MA060000020 Vollgummireifen
- MA060000010 Luftreifen¹

- Nicht möglich in Kombination mit Aura Schiebeunterstützung

Bremssystem¹

- MA070030010 Trommelbremssystem einseitig links
- MA070040010 Trommelbremssystem einseitig rechts
- MA070000020 Trommelbremssystem mit Bremspedalen links & rechts
- MA070000040 Zusatzbremse, Bedienung Begleit person^{2,3}

- Aufgrund der automatischen Parkbremse von Aura sind Match-Bremssysteme nicht erforderlich
- Nicht möglich in Kombination mit Aura Schiebeunterstützung
- Nicht möglich in Kombination mit Sitztiefe-Verkürzer



Produktübersicht

BEDINGUNGEN FÜR EINE CRASHTEST-SICHERE KOMBINATION:

Die Match hat die korrekte Kennzeichnung gemäß der Norm ISO7176-19:2008. Dieses Produkt ist Crashtest-sicher nach dieser Norm mit einem maximalen Benutzergewicht von 160 kg, wenn die Orthese und der Orthesenaufsatz die folgenden Bedingungen erfüllen:

- Das Gewicht der Orthese beträgt maximal 25 kg
- Die Orthese wird mit mindestens 4 M6/M8-Schrauben direkt mit der Sitzplatte in entsprechenden Befestigungslöchern des Match verbunden. Alle Verbindungen zwischen Orthese und Match haben mindestens die Qualitätsklasse 8.8 oder höher.
- Falls der Sitz und die Rückenlehne der Orthese nicht konstruktiv verbunden sind, wird die Rückenlehne an mindestens 2 Positionen mittels eines flachen Rückenbefestigungsadapters mit einem gegenseitigen Abstand von mindestens 250 mm bis 300 mm am Rückenrohr befestigt. Wenn diese Orthese Sitz und Rückenlehne miteinander verbindet, reicht 1 Position mittels flachen Rückenbefestigungsadapters
- An der Orthese angebrachtes Zubehör, wie z. B. eine Kopfstütze, muss während des Taxitransports entfernt und der Benutzer durch eine Anweisung darüber informiert werden. Falls dieser aus funktionalen Gründen nicht beschafft werden kann, muss er den oben genannten Zubehör entsprechen, insbesondere in Bezug auf Punkt 5.2.2 C von der Norm ISO7176-19:2008.

Die Ausführung, Prüfung und Aufzeichnung der oben genannten Bedingungen liegen ausdrücklich in der Verantwortung der Person, die einen Match mit einer Orthese bereitstellt, es sei denn, es wurden mit der jeweiligen Partei zusätzliche Vereinbarungen getroffen.

Match kombiniert mit

- MA700000070 Perteon Sitzschalenbefestigung
- MA700000300 Rehaform gebogene Sitzschalenbefestigung
- MA700000310 Rehaform flache Sitzschalenbefestigung
- MA700000080 Befestigung für weitere Sitzschalen

BEINSTÜTZEN

<input type="checkbox"/>	MA110000160	Zentrale Beinstütze ohne Wadenplatte und Fußplatte ¹
<input type="checkbox"/>	MA110000170	Zentrale Beinstütze komplett ¹
<input type="checkbox"/>	MA110000180	Unterschenkellänge Standard (UL - AHS = 29 - 45 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000190	Unterschenkellänge Verlängert (UL - AHS = 40 - 57 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000200	Seitenteile in Breite einstellbar für zentrale Beinstütze
<input type="checkbox"/>	MA110000210	Einstellung Wadenplattentiefe für zentrale Beinstütze
<input type="checkbox"/>	MA110000030	Winkelverstellbare Beinstützen ohne Polsterung Fußplattenbreite 42 cm ²
<input type="checkbox"/>	MA110000040	Winkelverstellbare Beinstützen ohne Polsterung Fußplattenbreite 47 cm ²
<input type="checkbox"/>	MA110000050	Winkelverstellbare Beinstützen ohne Polsterung Fußplattenbreite 52 cm ²
<input type="checkbox"/>	MA110000060	Winkelverstellbare Beinstützen komplett Wadenplatte/Fußplattenbreite 42cm ²
<input type="checkbox"/>	MA110000070	Winkelverstellbare Beinstützen komplett Wadenplatte/Fußplattenbreite 47cm ²
<input type="checkbox"/>	MA110000080	Winkelverstellbare Beinstützen komplett Wadenplatte/Fußplattenbreite 52cm ²
<input type="checkbox"/>	MA110000090	Auflagenhöhe Sitzschale Standard Adapter (AHS ≤ 7 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000100	Auflagenhöhe Sitzschale Erhöhter Adapter (AHS > 7 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000110	Unterschenkellänge Verkürzt (UL = 35 - 45 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000120	Unterschenkellänge Standard (UL = 40 - 55 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110030160	Durchgehende Fußplatte Einklappbar nach: links ³
<input type="checkbox"/>	MA110040160	Durchgehende Fußplatte Einklappbar nach: rechts ³
<input type="checkbox"/>	MA110130130	Fersenriemen
<input type="checkbox"/>	MA110130140	Laterale Kniepolsterung
<input type="checkbox"/>	MA110030150	Kniewinkelbedienung mit Gasfederunterstützung links
<input type="checkbox"/>	MA110040150	Kniewinkelbedienung mit Gasfederunterstützung rechts
<input type="checkbox"/>	MA110000250	Winkelverstellbare Beinstütze verstärkt ohne Polsterung 42 cm ^{2,4,5}
<input type="checkbox"/>	MA110000260	Winkelverstellbare Beinstütze verstärkt ohne Polsterung 47 cm ^{2,4,5}
<input type="checkbox"/>	MA110000270	Winkelverstellbare Beinstütze verstärkt ohne Polsterung 52 cm ^{2,4,5}
<input type="checkbox"/>	MA110000280	Winkelverstellbare Beinstütze verstärkt komplett 42 cm ^{2,4,5}
<input type="checkbox"/>	MA110000290	Winkelverstellbare Beinstütze verstärkt komplett 47 cm ^{2,4,5}
<input type="checkbox"/>	MA110000300	Winkelverstellbare Beinstütze verstärkt komplett 52 cm ^{2,4,5}
<input type="checkbox"/>	MA110000090	Auflagenhöhe Sitzschale Standard Adapter (AHS ≤ 7 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000100	Auflagenhöhe Sitzschale Erhöhter Adapter (AHS > 7 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000110	Unterschenkellänge Verkürzt (UL = 35 - 45 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110000120	Unterschenkellänge Standard (UL = 40 - 55 cm)
<input type="checkbox"/>	MA110030160	Durchgehende Fußplatte Einklappbar nach: links ³
<input type="checkbox"/>	MA110040160	Durchgehende Fußplatte Einklappbar nach: rechts ³
<input type="checkbox"/>	MA110130130	Fersenriemen
<input type="checkbox"/>	MA110130140	Laterale Kniepolsterung

1 Einschl. Verlängerungsstück. Wählen Sie auch die richtige Unterschenkellänge

2 Einschl. Vorbrücke. Wählen Sie auch die richtige Auflagenhöhe Sitzschale und Unterschenkellänge

3 Bei durchgehender Fußplatte, Kniewinkel der Beinstützen gleich halten

4 Das Wegschwenken der Winkelverstellbare Beinstützen verstärkt kann in Kombination mit einigen Spurbreiten und Sitzhöhen begrenzt werden

5 Bei der Winkelverstellbare Beinstützen verstärkt sind die Wadenplatten 1 Breitenmaß schmaler als die Fußplattenbreite. Die Breitenposition in Bezug auf die Winkelverstellbare Beinstütze ist gleich



Zentrale Beinstütze



Winkelverstellbare Beinstütze



Winkelverstellbare Beinstütze verstärkt



Produktübersicht

ARMLEHNEN (SITZSCHALEBREITE)

Seiten

<input type="checkbox"/>	MA090000010	Gebogenes Armlehnenrohr 1 + T-Stück 1 (17 ... 25 cm) (42 ... 59 cm)
<input type="checkbox"/>	MA090000020	Gebogenes Armlehnenrohr 2 + T-Stück 2 (24 ... 40 cm) (47 ... 60 cm)
<input type="checkbox"/>	MA090000030	Gebogenes Armlehnenrohr 1 + Winkelverstellung T-Stücke (17 ... 25 cm) (42 ... 59 cm)
<input type="checkbox"/>	MA090000040	Gebogenes Armlehnenrohr 2 + Winkelverstellung T-Stücke (24 ... 40 cm) (47 ... 60 cm)

Armlehne

<input type="checkbox"/>	MA100030010	Gepolsterte Armlehne links
<input type="checkbox"/>	MA100040010	Gepolsterte Armlehne rechts
<input type="checkbox"/>	MA100030020	Breite Armlehne links
<input type="checkbox"/>	MA100040020	Breite Armlehne rechts
<input type="checkbox"/>	MA100030030	P-förmige Armlehne links
<input type="checkbox"/>	MA100040030	P-förmige Armlehne rechts

KOPFSTÜTZE

<input type="checkbox"/>	MA140000010	Standard-Kopfstützenbügel (ohne Polsterung)
<input type="checkbox"/>	MA140000020	Standard-Kopfstütze, klein komplett
<input type="checkbox"/>	MA140000030	Standard-Kopfstütze, komplett
<input type="checkbox"/>	MA140000040	Snellius-Kopfstütze, komplett
<input type="checkbox"/>	MA140000070	Zusätzliche Verbindung für Standard-Kopfstützenbügel ¹
<input type="checkbox"/>	MA140000060	Snellius-Kopfstütze mit Edison-Bügel, komplett
<input type="checkbox"/>	MA140000080	Frottee-Bezug für Snellius-Kopfstütze
<input type="checkbox"/>	MA140000050	Edison-Kopfstützenbügel (ohne Polsterung)

¹ Für die Vergrößerung des Kopfstützenbereichs



Standard Kopfstütze klein



Standard Kopfstütze



Snellius-Kopfstütze mit Edison-Bügel

THERAPIETISCH

<input type="checkbox"/>	MA150000010	Plexiglas Therapietisch Breite 60 cm
<input type="checkbox"/>	MA150000020	Plexiglas Therapietisch Breite 70 cm
<input type="checkbox"/>	MA150000030	Ellbogenpolster
<input type="checkbox"/>	MA150000040	Maßangefertigter Therapietisch ¹

¹ Für die Bestellung eines maßangefertigten Therapietisches benutzen Sie bitte das Bestellformular individuelle Therapietische



Plexiglas Therapietisch



Plexiglas Therapietisch Ellenbogenpolster

ZUBEHÖR

<input type="checkbox"/>	MA160000010	Haltegurt
<input type="checkbox"/>	MA160000020	Montagesystem für Haltegurt

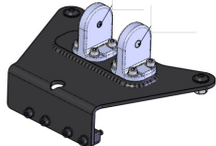
Hinweis: Prüfen Sie immer, ob die gewählte Konfiguration für den Verwendungszweck und den Benutzer geeignet ist. Berücksichtigen Sie dies insbesondere bei der Auswahl und Einstellung der Fahreigenschaften, wie z. B. Schwerpunkt und Radstand und Spurweite. Informieren Sie den Benutzer gemäß der Bedienungsanleitung über die möglichen Risiken des Produkts.

Bei Abweichungen von den oben genannten Möglichkeiten verweisen wir Sie auf das ergänzende Bestellformular für Änderungen.



Übersicht und Beschreibungen der Specials für Match

Die unten genannten Anpassungen sind nur Beispiele. Wenn Sie eine andere kundenspezifische Lösung realisieren möchten helfen wir Ihnen gerne, oder besuchen Sie unsere spezielle Website: <https://maatwerkportfolio.life-mobility.com/>

Beschreibung für Beinstützen		Beschreibung für Hilfsantrieb	
<p>Zentrale Beinstütze mit Zahnscheiben zur Winkelverstellung Für Kunden mit Krämpfen oder unbeabsichtigten Bewegungen in den Beinen, bei denen die Verbindung besonders stark sein muss oder einen Kniewinkel von 90° Grad benötigt.</p>		<p>Geräteträger in vorn Für Kunden mit medizinischen Geräten um ihren Gesundheitszustand während des Tages optimal zu halten. Die Plattform vorne bietet viel Platz.</p>	
<p>Zentrale Beinstützverstellung mit 2 Fußplatten Für Kunden, die eine individuelle Fußstütze benötigen (einstellbar pro Fuß)</p>		<p>Aura-Ladestation (individueller Standort) Für Klienten und/oder Betreuer, die den Standard-Ladestecker nicht ausreichend erreichen können und ihn in ihrer selbst gewählten Position haben möchten.</p>	
<p>Erhöhter Adapter für Comfort (Solid) Beinauflage Für Kunden mit einer (über) hohen Orthese, so dass die Beinstütze insgesamt höher als die Sitzplatte ansteigen muss. Maximal ausziehbar auf 18cm.</p>		<p>Positionierungshilfe Ladestecker Schließen Sie das Aura-Ladegerät einfach an den Akku an. Der Pin-Schutzring gibt die Führung an, in welcher Position das Ladegerät angeschlossen werden soll.</p>	
<p>Abnehmbare Grundplatte (mittels Schnapper) Für Kunden, die immer noch einen (unabhängigen) Transfer machen, bei dem die Fußplatte im Weg ist.</p>		<p>Sitztiefenverkürzer Für Kunden, die eine kurze Sitztiefe erreichen möchten, um z.B. einen unabhängigen Transfer zu tätigen, dies aber in Kombination mit dem Aura-Zusatzantrieb wünschen.</p>	
<p>Einzelwinkelverstellung mittels Entriegelter Stift: Für Kunden mit Spitzfuß. Stellung der Fußplatte individuell Anpassbar.</p>		<p>E-Antrieb @Ease Für Nutzer, die noch selbstständig unterwegs sein wollen, aber körperlich nicht mehr in der Lage sind, selbst anzutreiben. Aber kognitiv genug, um sich mit einem Joystick zu bewegen.</p>	
<p>Fußstütze und Comfort-Beinauflage an unterschiedliche Bedürfnisse anpassen Für Kunden mit abweichender Beinlänge / Beinposition, die mit den Standardmaßen nicht auskommen.</p>		<p>Restfraktverstärker @Work Für Kunden, die sich durch Greifreifenantrieb bewegen, dies aber nicht über einen längeren Zeitraum aufrechterhalten.</p>	
Beschreibung für Armlehnen und Seiten		Beschreibung für Sitz- und Rückenverstellung	
<p>Armlehnausführung verstärkt Für Kunden, die viel sitzen und/oder sich im Stuhl hochziehen und sich dann auf die Armlehne stützen. Extra stabil durch 2 Armlehnenrohre</p>		<p>Durchgehender Rückwinkel (30°Grad) mittels Gasdruckfedern Für Kunden, die mehrmals am Tag in verschiedene Rückenwinkelpositionen gebracht werden müssen. (Achtung! Das ist keine Biomechanik)</p>	
<p>Armlehnen Abstand größer (vom Sitzrahmen) für breitere Sitzschalen Für Kunden mit einer Orthese, bei der Sie mit den Standardmaßen nicht auskommen können und daher einen breiteren Armlehnenabstand benötigen.</p>		<p>Elektrische Neigungsverstellung durch Motor (auch für Aura) Für Nutzer die sich mehrmals am Tag selbstständig kanteln möchten, dies aber nicht körperlich selbstständig tun können.</p>	
<p>Winkleverstellbare Schiebegriffe Für Klienten mit unterschiedlichen Betreuungspersonen. Dank winkelverstellbarer Schiebegriffe kann dieser pro Person zusätzlich verstellt werden.</p>		<p>Sitzadapter für zusätzliche Sitzneigung Für Kunden, die eine größere Sitzneigung benötigen.</p>	