



UPDATE

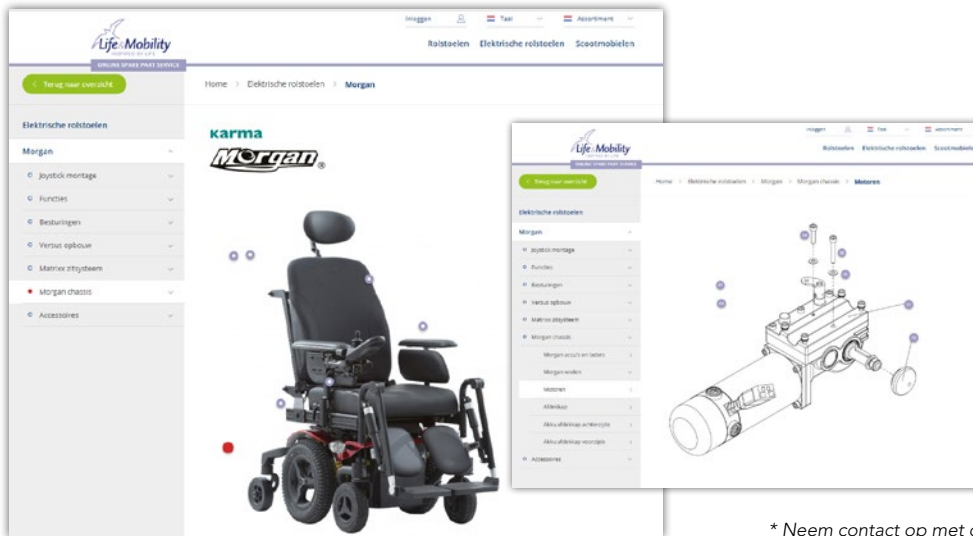
NL - december 2018



Assortimentswijzigingen per 1 januari 2019

Door constante innovatie verandert ons assortiment regelmatig. Op de volgende pagina's vind je een samenvatting van de assortimentswijzigingen van het afgelopen halfjaar. De aangepaste prijslijsten staan achter de login op de website. Inloggegevens kwijt? Geen probleem, wij verstrekken ze graag opnieuw! Neem contact met ons op via +31 (0)314 - 328 000.

Uitbreiding online onderdelenboek



Ons online onderdelenboek heeft een update gekregen! We introduceren de **Online Spare Parts Service**. Via het onderdelenboek op onze website kan je nu eenvoudig spare parts van alle manuele en elektrische rolstoelen vinden en bestellen.* Daarnaast kan je achter de dealer-login nu informatie over artikelnummers vinden. Deze zijn via een nieuwe functie eenvoudig te delen met collega's binnen jouw organisatie. Handig, als bijvoorbeeld buitendienstmedewerkers de afdeling inkoop willen informeren over benodigde onderdelen. Bekijk hier de Online Spare Parts Service:

www.life-mobility.com/onderdelenboek

* Neem contact op met onze afdeling Sales Support om deze functie te activeren.

Rehacare 2018: De highlights

Tijdens de Rehacare 2018 in Düsseldorf hebben we veel enthousiaste bezoekers mogen ontvangen! Op onze nieuwe, inspirerende Life & Mobility stand waren talloze innovatieve mobiliteitsproducten en oplossingen voor mensen met een mobiliteitsbeperking te vinden.

COMING SOON

Zitten in balans met Newton

We hebben een preview van ons nieuwe zitconcept Newton gepresenteerd. Newton is in het voorjaar van 2019 beschikbaar voor toepassing op diverse manuele en elektrische rolstoelen waarop nu Matrixx leverbaar is. Houd onze website in de gaten voor de laatste ontwikkelingen.

Uiteraard was ook ons volledige assortiment manuele en elektrische rolstoelen en scootmobielen op de Rehacare te zien. In onze Special Corner gaven we alle benodigde informatie over onze custom-made oplossingen voor rolstoelgebruikers met speciale behoeften.

Wil je de sfeer van de Rehacare eens proeven? Bekijk dan de Rehacare aftermovie 2018 op: www.life-mobility.com/nieuws





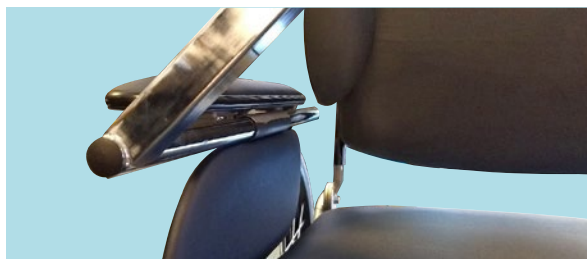
Nieuwe Match convenanten

Wij vinden dat een unieke, gebruikersspecifieke zitondersteuning gedragen moet worden door een doordacht onderstel. Daarom zijn wij continu op zoek naar nieuwe combinaties van het Match onderstel en geselecteerde zitortheses. De volgende ortheses vormen nu ook een CE-gemarkeerde en crash test safe combinatie met onze Match:

- Summit: Alpine plus orthese, Alpine active orthese, Alpine curve orthese.
- Supportec: foam vlak orthese, foam flex vlak orthese, foam rond orthese, foam flex rond orthese, hardshell orthese, hardshell flex orthese.



Nieuw ontwerp werkblad-ontvangstbuis Canto NXT



Dankzij een nieuw bevestigingssysteem van het werkblad is het nu mogelijk om de Canto NXT weer volledig te kantelen en maximaal comfort te bieden aan de cliënt. De werkblad-ontvangstbuis heeft een nieuwe positionering aan de binnenzijde van de armlegger. Hierdoor is er geen conflict meer tussen de werkblad-ontvangstbuis en het achterwiel. Indien gewenst kan de werkblad-ontvangstbuis ook nog steeds aan de buitenzijde van de armlegger gemonteerd worden. De vernieuwde versie is universeel toepasbaar op al onze manuele en elektrische rolstoelen en leverbaar vanaf begin 2019.

Aura duwondersteuning binnenkort ook los leverbaar

COMING SOON

Samen met onze klanten en leveranciers werken we continu aan de beste mobiliteitsoplossingen. Het resultaat van deze samenwerking is dat onze Aura duwondersteuning begin 2019 ook los verkrijgbaar zal zijn. Hierdoor kan de betrokken dealer de ondersteuning zelf monteren en installeren op de Canto NXT of Match. Een duidelijke instructievideo van de montage van de Aura, inclusief stappenplan en checklist, is begin 2019 beschikbaar. Door haar elektrisch aangedreven duwondersteuning, geeft de Aura net dat extra duwtje in de rug, waardoor het voortduwen van de rolstoel een stuk gemakkelijker wordt.



Nieuwe stretchstoffer op onze elektrische rolstoelen en de Matrixx Comfit rugleuning

Alle Matrixx rugleuningen binnen ons elektrische rolstoelenassortiment worden binnenkort ook uitgevoerd met onze nieuwe stretch-stoffering. Deze stoffering is duurzamer dan de huidige en voldoet aan onze hoge elasticiteitseisen. De beschikbare kleur op elektrische rolstoelen is zwart. Ook de Comfit rugleuning binnen ons Matrixx zitsysteem wordt voorzien van de nieuwe, hoogwaardige stretchstoffer. De stretchstof van de Comfit wordt bovendien voorzien van een comfortlaag, zoals ook bij de huidige Comfit het geval is. De Comfit rugleuning is te herkennen aan haar elegante blauwe kleur.



Comfit rugleuning



Nieuwe Leon en Morgan convenanten

Ook voor de Leon en Morgan hebben we de afgelopen periode met een aantal zitortheses een veilige combinatie gerealiseerd. De volgende ortheses voldoen in combinatie met de Leon en Morgan aan alle veiligheidseisen, waardoor ze CE-gemarkeerd en crashtest-safe zijn:

- Kersten: Kersten zitorthese.
- Summit: Alpine plus orthese, Alpine active orthese, Alpine curve orthese.
- Supportec: foam vlak orthese, foam flex vlak orthese, foam rond orthese, foam flex rond orthese.



Specialty Center voor custom-made oplossingen

Onze elektrische en manuele rolstoelen bieden veel standaard aanpasmogelijkheden voor de meest uiteenlopende behoeften van de gebruiker. Toch komt het voor dat met de standaard opties niet de individuele functie-eisen vervuld kunnen worden. Wij bieden daarom uitgebreide custom-made oplossingen voor onze manuele en elektrische rolstoelen. De maatwerk-aanpassingen aan onze manuele rolstoelen worden

uitgevoerd door onze specialisten in Doetinchem. De klant-specifieke aanpassingen aan onze elektrische rolstoelen, worden ontworpen en gebouwd in ons Specialty Center in Kerkrade. Hierna volgen een aantal voorbeelden van mogelijke specials:

Voorbeeld 1

Speciale aanpassing zwenkwielen

Voor de gebruikers die regelmatig gebruik maken van taxivervoer vraagt het achterwaarts uit de taxi rijden net iets meer vaardigheid. De zwenkwielen klappen soms halverwege om waardoor rechtuit blijven rijden lastiger wordt. Om achteruitrijden eenvoudiger te maken heeft Life & Mobility een Special ontwikkeld die het wegklappen van de zwenkwielen voorkomt door ze tijdelijk vast te zetten. Hierdoor houdt de rolstoel koers en is achteruit rijden een peulenschil. De bediening is zeer eenvoudig, met één druk op de knop worden de wielen vastgezet of weer zwenkbaar gemaakt.



Voorbeeld 3

Lage rolweerstand met de custom-made obese rolstoel

Samen met de Nederlandse Stichting Over Gewicht is deze rolstoel voor mensen met obesitas ontwikkeld. Hij is speciaal afgestemd op de specifieke functie-eisen van de doelgroep. Zo heeft de rolstoel een aangepaste rughoogte en is hij geschikt voor alle verschijningsvormen van obesitas. Dankzij de twee extra wielen aan de achterkant van de rolstoel ligt het zwaartepunt boven de grote wielen. Hierdoor wordt de rolweerstand verlaagd en wordt het duwen en rijden lichter.



Voorbeeld 2

Elektrisch opklappen van de voetplaat

Deze custom-made oplossing is gemaakt voor gebruikers die eenvoudig een transfer willen maken vanuit een elektrische rolstoel. De speciale aanpassing van de beensteun maakt een transfer vanuit een elektrische rolstoel zeer eenvoudig. De voetplaat kan elektrisch opgeklapt worden, waardoor het mogelijk is om zonder extra lichamelijke inspanning de voeten op de grond te zetten. De voetplaat blijft voor zorgverleners ook met de hand opklapbaar mocht dit bij transport of stalling nodig zijn. De bediening van de voetplaat is naast de andere rolstoelfuncties opgenomen in de joystick besturing.



Meer weten over onze custom-made oplossingen? Neem contact met ons op via +31 (0)314 – 328 000.



Verkeersveiligheid scootmobielen

De SWOV (stichting wetenschappelijk onderzoek verkeersveiligheid) heeft de verkeersveiligheid van scootmobielen onderzocht. Uit het onderzoek blijkt dat verschillende factoren invloed hebben op de kans op ongevallen, zoals het rijgedrag van de gebruiker, de weginrichting, de verkeersdrukte en de stabiliteit en rijeigenschappen van de gebruikte scootmobiel. De algemene conclusie is dat het rijden met een scootmobiel niet onveilig is, maar er punten van verbetering aan te wijzen zijn om het ongevalsrisico te verminderen.



Life & Mobility heeft de veiligheid van haar scootmobiel-assortiment al jaren hoog in het vaandel staan. Zo beschikken onze scootmobielen over de volgende eigenschappen:

- De snelheid wordt automatisch aangepast in de bocht. Dit biedt extra zekerheid aan de gebruiker doordat het de stabiliteit significant verbetert.
- De richtingaanwijzers schakelen automatisch uit ná de bocht. Hierdoor wordt het overige verkeer minder snel in verwarring gebracht.
- Ons unieke, gepatenteerde INDEGO veringsysteem (verkrijgbaar op de Primo, Mezzo en Solo) zorgt voor een verminderde overhelling en opschudding bij het rijden over obstakels. Hobbels in de weg kunnen goed opgevangen worden, doordat de wielen onafhankelijk van elkaar veren. Mede door de grootte van de wielen kan de gebruiker rustiger in zijn stoel blijven zitten en de aandacht op het verkeer houden. Bij de Solo is de veerkracht zelfs af te stemmen op de rijstijl en behoefte van de gebruiker.
- De Solo heeft een opvallend rode, grote noodstopknop om de scooter direct te kunnen stoppen in gevallen van nood. Ook onze andere modellen beschikken over een noodstopfunctie.

Kortom, de combinatie van het INDEGO veringsysteem, de bochtensensor en de grote wielen (16 inch) maken onze scooters uniek; hiermee blijft ook bij hogere snelheid en uitwijkmanoeuvres de kans op omvallen beperkt.