

Ultra Low Maxx

ULTRALow maxx
By Motion Concepts



Maxximo Controllo.
Maxximo Conforto.



O **Ultra Low Maxx** é um sistema elétrico de posicionamento desenvolvido para proporcionar o ajuste mais individualizado possível, fornecendo maior função e independência no dia-a-dia do utilizador.

Designamos o sistema de “Maxx” porque entendemos ser uma solução real que fornece o **máximo controlo e máximo conforto**.

Com basculação de assento até 50°, Centro de Gravidade Ajustável (CoG) e 170° de reclinção de encosto com **Tecnologia de Redução das Forças de Fricção e Cisalhamento (Extended Shear Reduction)**, a par do seu extenso número de opções de assento, é a opção perfeita para potenciar a mobilidade.

Uma estrutura modular



Estrutura Telescópica

Ajustável em largura e profundidade, a plataforma de assento proporciona ao utilizador espaço para crescer.



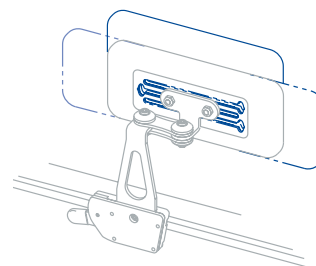
Ajuste individual com estrutura modelar

Fléxivel sempre que necessário, a largura pode ser ajustável de 405-505 mm ou de 480-6100 mm com incrementos de 25 mm. A profundidade pode ser facilmente e infinitamente ajustável entre 380-480 mm ou entre 480-580 mm.



Sistema de calha Ultra Rail

Cada calha de assento no **Ultra Low Maxx** apresenta um canal deslizante que pode ser usado para aplicar uma vasta variedade de acessórios de posicionamento, como cintos pélvicos e suportes de anca.



Acessórios de Posicionamento

Regulação simples, rápida e precisa.

Em destaque



Reclinção até 170° com tecnologia de última geração

O **Ultra Low Maxx** oferece uma reclinção de encosto de última geração com o mecanismo ESR (Extended Shear Reduction). Isto permite até 170° de movimento de reclinção suave, mantendo o utilizador na mesma posição em relação ao encosto, apoio de cabeça e acessórios, ao longo de todo o ciclo de reclinção.



Elevação de assento de 300mm

O elevador de assento permite uma elevação até 300 mm, facilitando aos utilizadores uma comunicação com contacto ocular e consequente redução das dores no pescoço e nos ombros. Assiste nas simples tarefas do dia-a-dia como transferências, alcance de objetos em estantes, ou até mesmo nos momentos de convívio com os amigos.

Em destaque



Basculação posterior de assento até 50°

Conforto e redistribuição das forças de pressão otimizadas. Proteção suplementar para utilizadores com elevado risco de surgimento de úlceras de pressão.



Basculação anterior de 5° ou 10°

A basculação anterior disponível nas opções de 5° e 10°, ajuda os utilizadores a efetuar transferências baixando os joelhos em relação à pélvis para os ajudar a sair e a entrar na cadeira. Isto pode também promover a extensão de tronco, permitindo chegar/alcançar mais longe e interagir mais eficazmente com o contexto.

Modelos de Encosto



Encostos *Invacare Matrix*® disponíveis

O **Ultra Low Maxx** é o único sistema de posicionamento de reabilitação complexa a oferecer múltiplos e distintos encostos, que proporcionam vários níveis de suporte de tronco para os utilizadores. Cada um dos encostos integra-se perfeitamente com o mecanismo ESR.

Características Técnicas

Para mais informação pré-venda sobre este produto, incluindo o manual de utilizador, por favor visite o site da **Invacare Portugal**.

Largura do assento	Profundidade do assento	Altura do assento	Altura do encosto	Altura do apoio de braços	Ângulo do assento	Ângulo do encosto
Regulável de 405mm a 610mm	Regulável de 380mm a 580mm	440mm, 460mm et 480 mm ¹	560 - 660 mm	245 - 310 mm	-5° - 55°	60° - 170°

Invacare TDX® SP2 Ultra Low Maxx

1. Pode ser necessária a substituição de certos componentes na configuração da cadeira de rodas.

Disponível em



Invacare® TDX® SP2



Invacare® TDX® SP2^{NB}

ULTRALow maxx
By Motion Concepts