

POWER SERIES

# AVIVA RX ULM



**Straordinaria carrozzina elettronica a trazione posteriore**  
con seduta ULM di ultima generazione



| AVIVA RX ULM

# Esperienza di guida sicura e confortevole.

Design. Tecnologia. Prestazioni.

Scopri **AVIVA RX**. Carrozzina elettronica a trazione posteriore ad elevate prestazioni con seduta ULM che offre il massimo comfort e supporto in ogni situazione.



| AVIVA RX ULM

# Design Tecnologia Prestazioni.

Dai un'occhiata più da vicino alla base di **AVIVA RX**. AVIVA RX è la prima carrozzina della linea AVIVA e stabilisce un nuovo standard per le carrozzine a trazione posteriore. Ideata secondo le ultime innovazioni tecniche per garantire prestazioni di guida avanzate.



## Sospensioni CTC (brevettate)

Progettate per assorbire le vibrazioni e i sobbalzi durante l'utilizzo, garantiscono un comfort ottimale e una maggiore stabilità, grazie alle quattro ruote che rimangono sempre a contatto con il suolo.



## LiNX G-Trac Gyro

Percorrere lunghi tragitti o viaggiare a velocità più elevate non è mai stato così facile grazie alla tecnologia LiNX G-Trac Gyro. Un modulo giroscopico integrato nell'elettronica assicura che la carrozzina mantenga la direzione di guida senza deviare dal percorso.



## Design compatto

L'interasse più corto e stretto e la seduta più bassa rendono AVIVA RX facile da manovrare e ne garantiscono un controllo accurato in qualunque ambiente, facilitandone l'utilizzo in spazi angusti con uno stretto raggio di sterzata.



## Elegante e accattivante

Linee essenziali, angoli arrotondati e finiture di alta qualità sono i tratti estetici distintivi di AVIVA RX. Design moderno. Estetica e performance vanno di pari passo; ampia possibilità di personalizzazione dei colori.

| AVIVA RX ULM

# Progettate per l'eccellenza clinica.

Le sedute ULM sono state progettate dai nostri esperti clinici per offrire un comfort e un sostegno ottimali con una "vestibilità" personalizzata che favorisce una maggiore indipendenza e accessibilità.

Grazie alla regolazione integrata e al sistema intelligente Ultra Rail è possibile personalizzare la seduta ULM per ottenere un'ottimale soluzione combinata.



## Tecnologia Extended Shear Reduction

(Protezione più estesa contro le forze di taglio)

Progettata intorno ai punti di articolazione del corpo con una gamma ottimizzata di posizionamento elettronico che assicura supporto e comfort. Il design contribuisce a ridurre al minimo il rischio della creazione delle forze di taglio e aiuta a gestire la redistribuzione della pressione.



## Posizionamento personalizzato

Estremamente modulare e regolabile per soddisfare anche le esigenze che, nel tempo, possono variare.



## Pedana LNX

Si estende in lunghezza ed altezza, lavorando in combinazione con il basculamento motorizzato riduce notevolmente le forze di taglio che si possono formare.



## Matrix: uno schienale pluripremiato

Opzione di seduta Matrix per garantire una "vestibilità" ottimale.



| AVIVA RX ULM

**matrx**<sup>®</sup>  
SCIENCE OF SEATING

## Seduta di ultima generazione.

In combinazione con il sistema di seduta ULM altamente regolabile, la premiata gamma di cuscini seduta **Matrx** offre una "vestibilità" più confortevole e una maggiore protezione, per garantire il massimo comfort.



| AVIVA RX ULM

**matrx**<sup>®</sup>  
SCIENCE OF SEATING

Scegli tra una selezione di schienali, cuscini per la seduta, poggiatesta e una gamma di accessori per creare una soluzione di seduta su misura.



### Poggiatesta

La nostra gamma di poggiatesta Matrix Elan estremamente regolabile è progettata per consentire un posizionamento efficace. La schiuma a doppia densità garantisce una sensazione avvolgente, comfort e protezione.



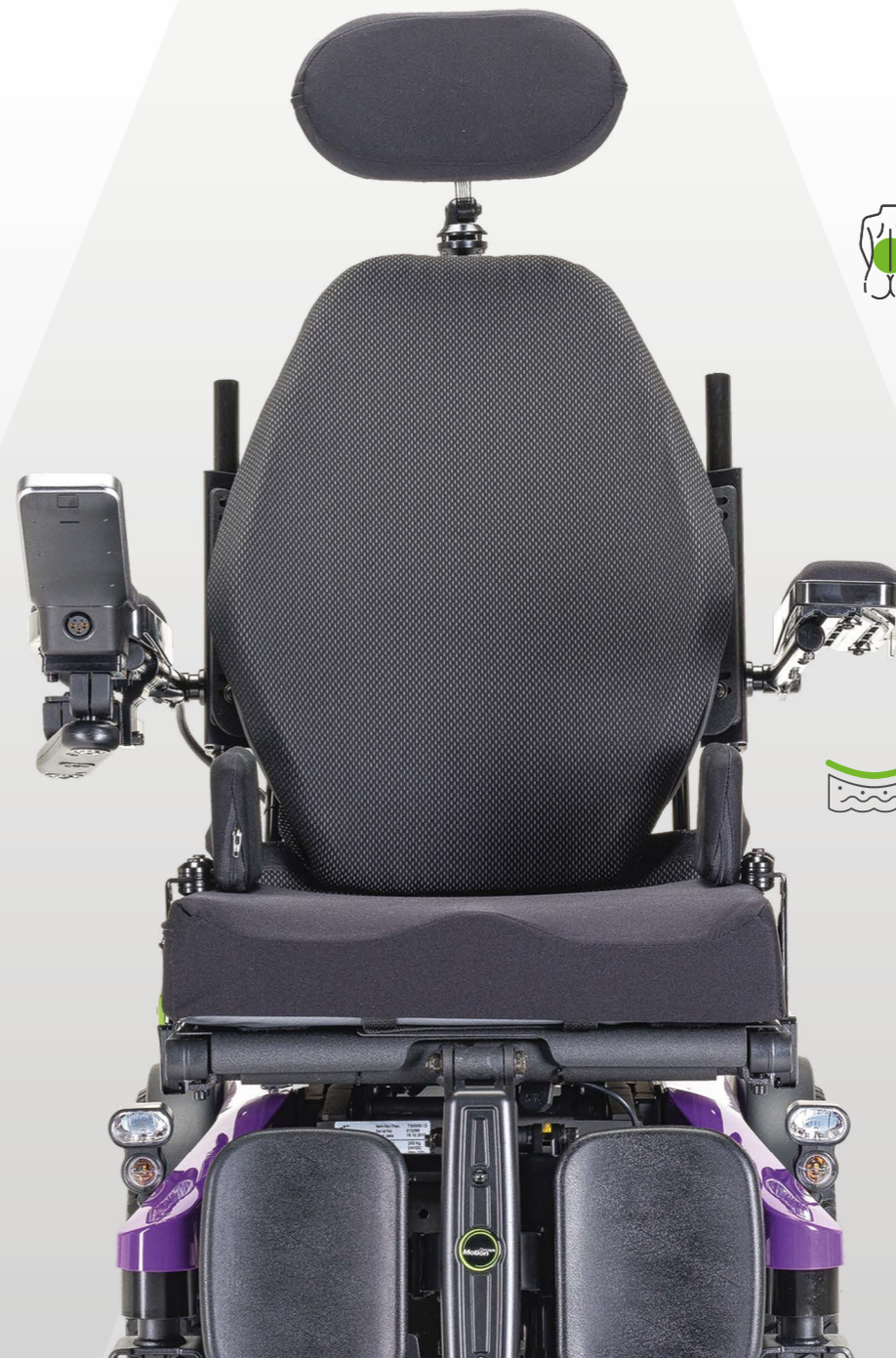
### Cinture di posizionamento per punti corporei

Per garantire funzionalità, mobilità e stabilità ottimali, proponiamo una gamma di cinture per il torace e per il posizionamento. Questi ausili contribuiscono a fare in modo che sia il bacino che la parte superiore del corpo siano messi in sicurezza, per un maggiore controllo e una migliore funzionalità.



### Supporti per anche e supporti laterali per cosce e ginocchia

Un'ampia gamma di supporti in varie forme e dimensioni. Staffe a sgancio rapido regolabili per un posizionamento ottimale e facili da rimuovere in caso di trasferimenti.



### Opzioni per lo schienale

È disponibile una gamma di opzioni per lo schienale, tra cui la serie Matrix, che offre il massimo supporto posturale, riduce la pressione e garantisce un eccezionale controllo del microclima. Con supporto sagomato incorporato per una maggiore stabilità.



### Cuscini per la seduta

Scegli tra una selezione di cuscini che supportano il posizionamento e proteggono la pelle. Matrix Libra è progettata con una sacca Flo-tech a doppio strato per una migliore resistenza al taglio, personalizzabile con ulteriori opzioni di posizionamento.

| AVIVA RX ULM

# Con tecnologia **LiNX**® di nuova generazione

La tecnologia **LiNX**® offre un'esperienza di guida personalizzata e disinvolta. L'innovativa tecnologia apprende le abitudini e le preferenze nel corso del tempo, rendendo il sistema super intuitivo.



| AVIVA RX ULM

# LINX®

## Scopri di più.



### Nuovo attacco per joystick Resolve

- Vastissima gamma di posizioni del joystick per un comfort ottimale.
- Sgancio con resistenza regolabile.
- Comfort e controllo ottimizzati.



### Touchscreen 3.5"

Grande display a colori da 3.5" con joystick, tachimetro e contachilometri.



### Comandi alternativi

Tra cui rientrano i comandi compatti per accompagnatore, comandi occipitali e comandi di prossimità a quattro sensori.



### Bluetooth® integrato

Assicura la connettività ai dispositivi e ai comandi ambientali.



### Opzioni di comando

Una vasta gamma di opzioni di comando consente una configurazione personalizzata per ottenere il massimo controllo e la certezza che la carrozzina reagisca in modo affidabile.

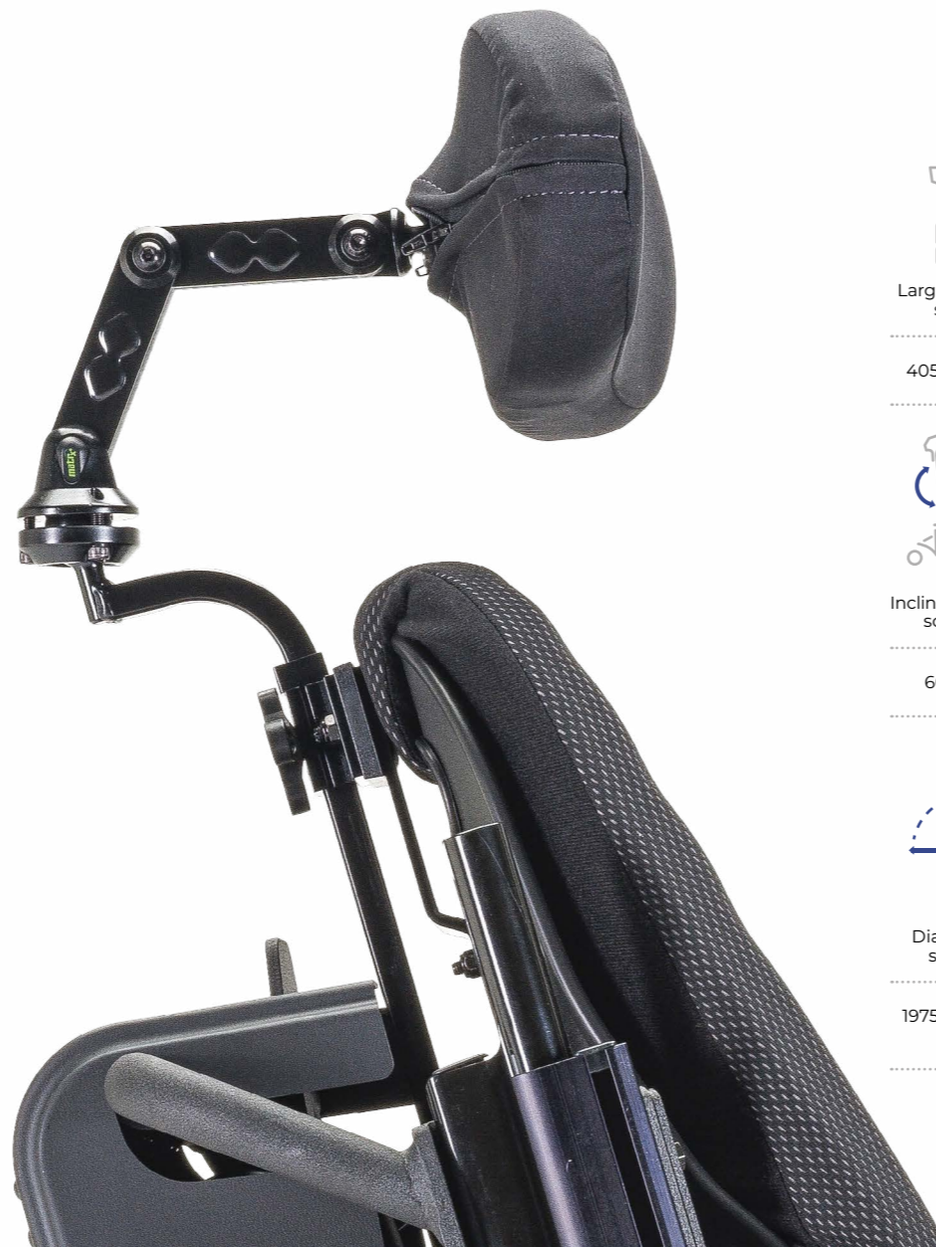
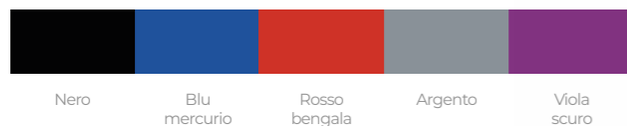


| AVIVA RX ULM

# Dati tecnici.

Per ulteriori informazioni su questo prodotto, incluso il manuale utente, visitate il nostro sito web [www.invacare.it](http://www.invacare.it).

## Collezione di colori



Larghezza della seduta	Profondità della seduta	Altezza della seduta	Altezza dello schienale	Altezza del bracciolo	Poggiapiedi	Basculamento
405 - 555 mm	405 - 580 mm	420 - 485 mm	355 - 685 mm	230 - 405 mm	290 - 465 mm	-10° - 50°
Inclinazione dello schienale	Altezza totale	Lunghezza totale inclusa la pedana	Lunghezza totale esclusa la pedana	Ampiezza dell'unità di trazione	Peso massimo dell'utente	Capacità della batteria
60° - 170°	1101 - 1210 mm	1251 - 1300 mm	830 mm	560 / 635 mm	136 kg	60 / 73.5 Ah
Diametro di sterzata	Altezza massima degli ostacoli superabili	Pendenza massima in sicurezza	Velocità	Distanza percorribile	Peso totale	
1975 - 2105 mm	75 mm (100 mm con salicordoli)	6° / 10.5%	Fino a 12 km/h	Fino a 37 km	Fino a 190.1 kg	

AVIVA RX ULM

# Condividi le tue idee e aiutaci a progettare il futuro delle carrozzine elettroniche.

Ti invitiamo a **condividere la tua opinione**.  
Le tue considerazioni ci aiuteranno a fornire un servizio migliore alla comunità degli utenti di carrozzine elettroniche.

Scannerizza e compila il modulo.



Grazie per consentirci di essere i tuoi compagni di viaggio.

**Il Team della POWER SERIES di Invacare**



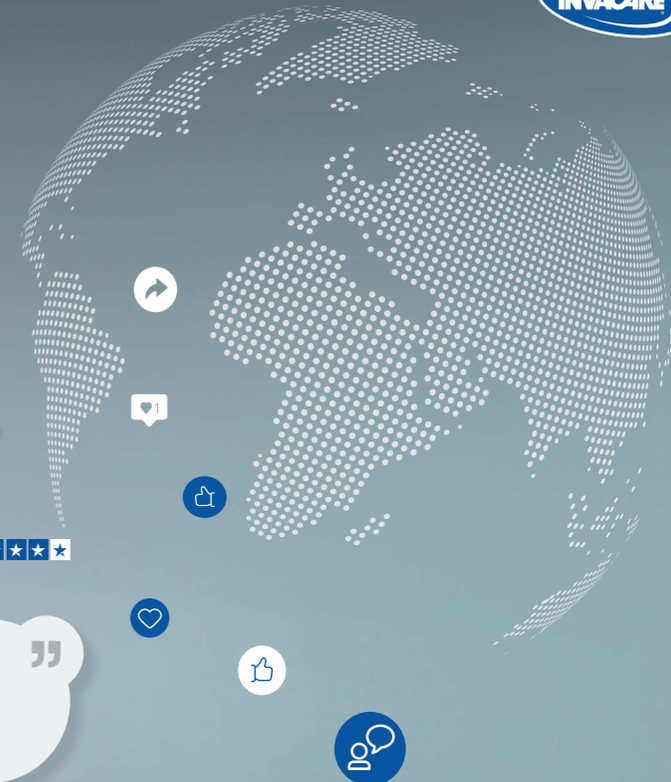
Condividi la tua opinione.

SUBSCRIBE



La mia carrozzina mi permette di essere indipendente e di uscire tutti i giorni.

**Ian Mackay**  
Ambasciatore Invacare



P O W E R   S E R I E S

**AVIVA RX**

AVIVA FX

TDX SP2

Esprit Action

Kompas

Storm 4

**Telefono: +39 0445 380059**

[italia@invacare.com](mailto:italia@invacare.com)

[www.invacare.it](http://www.invacare.it)

©2024 Invacare International GmbH. Tutti i diritti sono riservati. Tutte le informazioni citate sono ritenute corrette al momento della stampa. Invacare si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche del prodotto senza preavviso. IT - AVIVA RX ULM - 12/2024.

