



AVIVA RX10



Mobil in jedem Bereich

Ultra kompakter Elektrorollstuhl mit Hinterradantrieb





AVIVA RX10

Fahrperformance, Zuverlässigkeit und Unabhängigkeit, jeden Tag.

Der neue AVIVA RX10, ein ultra kompakter
Elektrorollstuhl mit Hinterradantrieb, der für mühelose
Steuerung in jeder Umgebung entwickelt wurde.

Schmal, intuitiv und sicher im Fahrverhalten – für
zuverlässige Leistung konzipiert.



| AVIVA RX10

Design Technologie Leistung

Das neueste Modell der **AVIVA RX**-Serie. Die kompakte Basis des **RX10** sorgt für eine stabile, kontrollierte Leistung und ermöglicht Ihnen jeden Tag sicheres und angenehmes Fahren.



539 mm*

Breite des Fahrgestells



Ultrakompaktes Design

Mit dem kürzesten und schmalsten Radstand der Serie meistert der **AVIVA RX10** mühelos enge Innenräume. Ob beim Wechsel von einem Raum zum andern, beim Umfahren von Ecken oder bei 360°-Drehungen – das ultrakompakte Design sorgt für mühelose Manövrierbarkeit selbst auf engstem Raum.



Hervorragende Fahrperformance

14-Zoll-Antriebsräder, 9-Zoll-Vorderräder und ein **75-A-Powermodul** sorgen für ein ausgezeichnetes Fahrgefühl mit höchster Kontrolle und Präzision. Von Teppichböden im Innenbereich bis zu verschiedenen Untergründen im Außenbereich – der **RX10** bietet eine hervorragende Mobilitätslösung ohne Kompromisse.



Minimalistisches Design

Das Design des **AVIVA RX10** konzentriert sich auf das Wesentliche, um Ihnen überall eine diskrete und zuverlässige Mobilität zu ermöglichen.





| AVIVA RX10

Einfache Nutzung dank Komponenten der bekannten *Action*[®] Reihe

Der **AVIVA RX10** wurde in Kombination mit Komponenten der bekannten Action-Reihe entwickelt. So lassen sich individuelle Positionierungen und Einstellungen schnell und einfach vornehmen, um optimalen Komfort zu gewährleisten.



0-20°

Manuelle Sitzwinkelverstellung

Optional als elektrisch verstellbare Ausführung erhältlich

0-30°

Manuelle Rückenwinkelverstellung

Optional als elektrisch verstellbare Ausführung erhältlich



Auswahl an Sitzbreiten

430 oder 480 mm, wobei jede Größe um +25 mm pro Seite über die Armlehnen und Beinstützen einstellbar ist.



Anpassbare Rückenlehne

Passt sich der individuellen Körperform an und sorgt so für optimalen Halt.



60mm Sitzkissen

für eine stabile Sitzposition.



Wegschwenkbare 80° Beinstützen für ein leichtes Umsetzen

Längenverstellbar in einem Bereich zwischen 245 und 370 mm.



Höhen- und tiefenverstellbare Armlehne

240-315 mm in der Höhe, bis zu 90 mm in der Tiefe.



Einstellbare Sitztiefe

410 - 510 mm.



| AVIVA RX10

Präzise Steuerung dank **LiNX**® Technologie

Der benutzerfreundliche und präzise steuerbare AVIVA RX10 ist mit der LiNX-Technologie ausgestattet, die die tägliche Navigation zu einem Kinderspiel macht.



LED-Ladezustandsanzeige

Damit Sie überall den Ladezustand im Blick haben.



Geschwindigkeitsregler

Für eine unabhängige und maßgeschneiderte Steuerung.



Schwenkbarer Fahrpulthalter

Maximale Bewegungsfreiheit. Dank des wegschwenkbaren Fahrpults unterfahren Sie Ihren Schreibtisch mit dem Rollstuhl ab sofort völlig mühelos.

Je nach Konfiguration ist der RX10 mit LiNX REM150 oder REM215 erhältlich.



AVIVA RX10

Technische Daten

Weitere Informationen zu diesem Produkt, einschließlich der Bedienungsanleitung, finden Sie auf unserer Website www.invacare.de.

Farbe



Schwarz

804 - 809 mm*

Wenderadius
*je nach Konfiguration der Sitzbreite



Sitzbreite	Sitztiefe	Sitzhöhe	Rückenlehnenhöhe	Armlehnenhöhe	Länge der Fußstütze	Sitzwinkel

430 - 480 mm	410 - 510 mm	451 - 471 mm	510 mm	240 - 315 mm	245 - 370 mm	0° - 20°
--------------	--------------	--------------	--------	--------------	--------------	----------

+25 mm
Verstellung je
Seite über die
Armlehnen und
Beinstützen

In 25 mm
Schritten

Rückenlehnenwinkel	Gesamthöhe	Gesamtlänge inkl. Beinstützen	Gesamtlänge ohne Beinstützen	Breite der Antriebseinheit	Max. Nutzergewicht	Batteriekapazität

90° - 120°	1350 mm	1035 mm	824 mm	539 mm	136 kg	51Ah (Gel)
------------	---------	---------	--------	--------	--------	------------

Maximale Höhe der überwindbaren Hindernisse	Max. sichere Neigung	Geschwindigkeit	Reichweite	Gesamtgewicht	Antriebsräder	Vorderräder

50 mm	6° (10.5%)	6 km/h	29,2 km	113,6 kg	14"	9"
-------	------------	--------	---------	----------	-----	----



Crash Test
ISO 7176-19*

HMV-Nr.: 18.50.04.0238

* Unsere Rollstühle entsprechen der ISO Norm 7176-19 sowie ISO 10542 und haben zusätzliche Eigenschaften, die erweiterte Benutzersicherheit bei der Fahrt in einem Kfz bieten. Generell sollten Rollstuhlbenutzer möglichst Fahrzeugsitze oder fahrzeugseitig installierte Rückhaltesysteme benutzen.

AVIVA RX

TDX SP2

Kompas

Storm 4

E L E K T R O R O L L S T U H L R E I H E

Invacare GmbH

Am Achener Hof 8
88316 Isny - Deutschland
Telefon +49 7562 700-0
kontakt@invacare.com
www.invacare.de

Invacare Austria GmbH

Herzog-Odilo-Straße 101
5310 Mondsee - Österreich
Telefon +43 6232 553-50
Fax +43 6232 553-54
info-austria@invacare.com
www.invacare.at

Invacare AG

Neuhofweg 51
4147 Aesch BL - Schweiz
Telefon +41 61 48770-80
Fax +41 61 48770-81
switzerland@invacare.com
www.invacare.ch

© 2026 Invacare International GmbH. Alle Rechte vorbehalten.
Alle in dieser Broschüre enthaltenen Informationen sind zur
Zeit der Veröffentlichung nach unserem besten Wissen korrekt.
Invacare behält sich das Recht vor, Produkteigenschaften ohne
vorherige Absprache zu ändern. DE - Aviva RX10 - 05/2026

