

# 2026 OUTLANDER ELECTRIC T



White

## HÖHEPUNKTE

- Flüssigkeitsgekühltes System: Akku, Inverter, Motor und Bordladegerät
- Aufladung von 20 % auf 80 % in nur 50 Minuten
- Bis zu 75 km Reichweite
- Hoher und niedriger Gang für volle Arbeitsleistung
- Motormodi und Geschwindigkeitsbegrenzer
- Spezielle Reifen für optimale Geräusch- und Vibrationswerte
- 3-stufige regenerative Bremsung
- Rückwärtsgang während der Fahrt einlegbar
- 5"-Farbdisplay
- Rammenschutz vorne und hinten
- LED-Scheinwerfer und -Schlussleuchten, spezielle LED-POD-Leuchte
- Anhängerkupplung, Spiegel, Blinker

## MOTOR

Motortyp	47 PS / 72 Nm, ROTAX® E-POWER, flüssigkeitsgekühlt
Leistung	Spitzenleistung: 47 PS (35 kW) Dauerleistung: 27 PS (20 kW)
Drehmoment Motor	Spitzenleistung: 72 Nm Dauerleistung: 28 Nm
Höchstgeschwindigkeit / Dauergeschwindigkeit	Hoher Gang: 60 km/h Niedriger Gang: 45 km/h

## AKKU

Akkutyp	Integriert, Lithium-Ionen
Batterie- Betriebstemperatur- bereich	Von -20 °C bis 40 °C
Akkukapazität	8,9 kWh
Kühlsystem	Flüssigkeitsgekühlt: Akku, Inverter und Bordladegerät Integrierte Wechselstromheizung zum Laden bei niedrigen Temperaturen
Geschätzte Reichweite (bei voller Aufladung)	Getestet gemäß WMTC*: 80 km Durchschnittliche Reichweite bei Nutzfahrzeugeinsatz*: 50 km
Funktion	Regeneratives Bremsen mit 3 Stufen
Ladegerät	Bordladegerät 6,6 kW Level 2 (kompatibel mit Level 1-Laden)
Anschluss	Typ 2 IEC 62196 mit integrierter LED-Leuchte
Ladedauer Level 2 (240 V)	50 Min. (20 - 80 %) 1 Std. 30 Min. (0 - 100 %)
Ladedauer Level 1 (120 V)	3 Std. 10 Min. (20 - 80 %) 5 Std. 45 Min. (0 - 100 %)

## ANTRIEBSSTRANG

Getriebe	L / N / H / P Rückwärtsgang wird über Startknopf aktiviert
Antriebsstrang	Wählbarer Zweirad-/Vierradtrieb mit automatisch sperrendem Visco-Lok† QE Frontdifferenzial
Fahrassistentz	Modi Arbeit / Standard / Sport Geschwindigkeitsbegrenzer
Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)

## AUFHÄNGUNG

Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker 24,8 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr
Hinterradaufhängung	Doppeldreieckslenker 26 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Zweirohr

## REIFEN / FELGEN

Vorder- und Hinterreifen	XPS Recon Force 26" x 8"/10" x 14"
Felgen	14"-Aluminiumgussfelgen

## BREMSEN

Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (214 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln
Hinten	Einfache Scheibenbremse (214 mm) mit hydraulischem Doppelkolbenbremsattel

## ABMESSUNGEN / LASTEN

Geschätztes Trockengewicht *	402 kg
L x B x H	228,3 x 122,2 x 126 cm
Radstand	134,5 cm
Bodenfreiheit	30,5 cm
Sitzhöhe	96,7 cm
Trägerkapazität	Vorne: 54,4 kg / Hinten: 109 kg
Stauraum	34 l
Anhängelast	830 kg

## AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeiginstrument	5"-Farbdisplay
DC-DC-Wandler	Kontinuierlich 500 W (bei allen Geschwindigkeiten, auch im Leerlauf)
Instrumente	Handy-Ladegerät mit 1 x USB-A- und 1 x USB-C-Ausgang
Zündung	Digital kodiertes Hochfrequenz-(RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)
Beleuchtung	LED-Scheinwerfer und LED-Schlussleuchten LED-Signatur LED-POD-Leuchte
Winde	N/A
Sitz	Serienausstattung
Lenker	Serienausstattung
Schutz	Rammenschutz vorne, Rammenschutz hinten, durchgehender Unterbodenschutz
Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung

## GEWÄHRLEISTUNG

Werksgarantie	Akku: 5 Jahre (limitiert auf 20.000 km) Fahrzeug: 2 Jahre beschränkte Garantie von BRP
---------------	---



www.allrad-horn.at



FORDEN SIE  
EIN ANGEBOT AN



©2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. TM, ® und das BRP-Logo sind Marken von BRP oder seinen Tochtergesellschaften. \*Das Trockengewicht des Basismodells ist angegeben. †Alle Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. BRP behält sich das Recht vor, jederzeit Spezifikationen, Preise, Designs, Merkmale, Modelle oder Ausstattungen einzustellen oder zu ändern, ohne dass dadurch irgendwelche Verpflichtungen entstehen. Fahren Sie verantwortungsbewusst. BRP empfiehlt allen ATV-Fahrern dringend, einen Trainingskurs zu absolvieren. Informationen zu Sicherheit und Training erhalten Sie bei Ihrem Händler. Der Betrieb von ATVs kann gefährlich sein. Zu Ihrer Sicherheit: Fahrer und Beifahrer sollten einen Helm, Augenschutz und andere Schutzkleidung tragen. Fahren und Alkohol/Drogen vertragen sich nicht. Machen Sie niemals Stuntfahrten. Vermeiden Sie überhöhte Geschwindigkeiten und seien Sie auf schwierigem Terrain besonders vorsichtig. ATVs mit einem Motor von mehr als 90 cc werden erst ab einem Alter von 16 Jahren empfohlen. Nehmen Sie niemals Passagiere auf einem ATV mit, das nicht speziell für diese Verwendung vorgesehen ist. Einige der abgebildeten Modelle können Sonderausstattungen enthalten.