

ADVENTURE ELECTRIC


 Family Fun
Trail

Eine neue Art, den Winter ohne Motorenlärm und Abgase zu erleben.

PAKET-HIGHLIGHTS

- Das Adventure Electric ist das erste vollelektrische Lynx Schneemobil. Angetrieben wird er durch den firmeneigenen ROTAX E-POWER Elektromotor.
- Ursprünglich für geführte entwickelt Schneemobil safaris und kommerzielle Zwecke.
- Jetzt auch für Verbraucher erhältlich
- Bietet ein emissionsfreies Schneemobil erlebnis.
- Für die 3500 mm lange Version, die ist als Zubehör eine Spikespur erhältlich zusätzlichen Grip für den Einsatz z. B. in Skigebieten bietet.
- Die 8,9-kWh-Lithium-Ionen-Batterie lässt sich von aufladen in etwa 1,5 bis 3 Stunden, 20 % auf 80 % je nach Temperatur und Ladezustand der Batterie.
- Das 10,25-Zoll-Touchscreen-Digitaldisplay mit einfach zu lesenden Anweisungen.
- Für unerfahrene Fahrer gibt es Optionen zur Geschwindigkeitsbegrenzung
- Bis zu 50 km (3050) / 30 km (3500) Reichweite**



Viper Rot / Helles Weiß

ROTAX® MOTOR

E-POWER

Akku	Integriert lithium-ion
Ladegerät-Typ	Integriertes Ladegerät, Stufe 2
Stecker	J1772 Typ 2
Aufladezeit	1,5 h für 10%-80%. Weniger als 3 Stunden für 0-100%
Reichweite	Bis zu 50 km (3050)** Bis zu 30 km (3500)**

**Geschätzte Gesamtreichweite, wenn das Schneemobil voll aufgeladen ist und unter idealen betrieblichen Fahrbedingungen. Die tatsächliche Reichweite kann in Abhängigkeit von mehreren Faktoren erheblich (50 % oder mehr) abnehmen. Die geschätzte Reichweite basiert auf einer Höchstgeschwindigkeit von 25 km/h, die während des Tests verwendet wurde.

POWERTRAIN

Getriebe	Kupplungsloser Direktantrieb mit Kettenkasten
Teilung des Antriebskettenrads	73 mm

TROCKENGEWICHT

Trockengewicht	245 (3050)
ht	250 (3500)

FEATURES

Plattform	Radien ²
Scheinwerfer	LED
Skier	Pilot™ 5.7 SLT
Sitzplätze	2-up
Lenker	Standard mit Haken
Höhe des Steigrohrs (mm)	120 mm
Anlasser	Elektrisch
Umgekehrt	Ja

FARBE

ABMESSUNGEN

Gesamtlänge des Fahrzeugs (mm)*	2940 mm (3050) 3060 mm (3500)
Gesamtbreite des Fahrzeugs (mm)	1250 mm
Gesamthöhe des Fahrzeugs (mm)	1470 mm
Skistellung (mm)	1097 mm
Verfügbare Tracks	Hocheffizient: 356 x 3048 x 19 mm (3050) Ripsaw† 381 x 3489 x 32 mm (3500)

SUSPENSION

Vordere Aufhängung	LFS+
Vorderer Stoßdämpfer	Bewegungssteuerung
Hintere Aufhängung	Überarbeitet SC-5 (3050) SC-5M (3500)
Zentrierter Stoß	Bewegungssteuerung
Stoßdämpfer hinten	KYB 36

Bremsanlage	Brembo
Beheizter Gashebel / Griffe	Standard
Typ des Messgeräts	10,25-Zoll-Touchscreen-Display
Windschutzscheibe	Ultra-hohe
Visierstecker (vorne/hinten)	Vorderseite
USB	Ja, im vorderen Fach
Stoßstangen (vorne/hinten)	Std / Std



CONTACT US!