

CAN-AM ATV 2014

Outlander 1000 MAX XT-P G2

Motor:	976,0 cm ³ flüssigkeitsgekühlter Rotax V2-Motor; 82 PS 4-Takt; 2 Zylinder; 8 Ventile; Einspritzer, SOHC
Getriebe:	CVT-Automatik
Antrieb:	Kardanwelle 2x4 oder 4x4 mit Visco-Lok Frontdifferential
Bremse:	2 vorn, 1 hinten Scheiben
Länge:	2.388 mm
Breite:	1.168 mm
Höhe:	1.118 mm
Tank:	20,5 L (inkl. Reserve)
Ladefähigkeit	
vorne:	45 kg
hinten:	90 kg
Anhängel.:	135 kg
Zuglast:	590 kg

Features

- wasserdichtes Aufbewahrungsfach hinten 21,4 L
- Diebstahlschutzsystem (Digital verschlüsseltes Sicherheitssystem - D.E.S.S.)
- SST-Rahmen der 2. Generation mit Geometric Contact Control
- TTI (Trailing Torsional Independent) Längslenker Einzelhinterradaufhängung
- extrem stabiler Multifunktions-Gepäckträger mit LinQ-Schnellmontagesystem
- 230 W Gesamtleistung Lichtmaschine mit doppelten 60 W Projektionsscheinwerfern und doppelten 55 W Reflektoren und Schluss-/Bremsleuchte
- dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)
- 12 Zoll Beadlock-Alugussfelgen, 26 Zoll Carlisle ACT-Radialreifen
- WARN Seilwinde (Zugkraft: 1.361 kg)
- verstärkter Rammschutz vorne & hinten
- Lenker mit Windabweisern
- analoges / digitales Anzeigedashboard

