

# MY25 OUTLANDER MAX XT 850



 Fiery Red

| MOTOR            | 850  |
|------------------|--|
| Motortyp         | Rotax 999 ccm mit 82 PS / 89 Nm, V2, DOHC, flüssigkeitsgekühlt                               |
| Kraftstoffzufuhr | Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)  |
| Getriebe         | CVT mit pDrive Primärkupplung<br>L / H / N / R / P   |
| Antriebsstrang   | Wählbarer Zweirad-/Vierradantrieb mit automatisch sperrendem Visco-Lok† QE Frontdifferenzial |
| Fahrassistentz   | Modi Arbeit / Standard / Sport<br>Intelligente Motorbremse (IEB™)                            |
| Servolenkung     | Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)  |

| AUFHÄNGUNG          |  |
|---------------------|--|
| Vorderradaufhängung | Gebogener Doppeldreieckslenker<br>27,3 cm Federweg |
| Vordere Stoßdämpfer | Zweirohr   |
| Hinterradaufhängung | Gebogener Doppeldreieckslenker<br>30,5 cm Federweg |
| Hintere Stoßdämpfer | Zweirohr   |

| REIFEN / FELGEN          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Vorder- und Hinterreifen | XPS Trail King 2 – 26" x 8"/10" x 14" |
| Felgen                   | 14"-Aluminiumfelgen                   |

| BREMSEN |  |
|---------|--|
| Vorne   | Doppelte Scheibenbremsen (214 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsstätten |
| Hinten  | Einfache Scheibenbremsen (214 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsstätten |

## HÖHEPUNKTE

- Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)
- Intelligente Motorbremse (IEB) und Fahrmodi
- Automatisch sperrendes Visco-Lok† QE Frontdifferenzial
- Spezielle 26"-Trail-Reifen XPS Trail King 2
- 14"-Aluminiumfelgen
- Seilwinde mit 1.588 kg Zugkraft
- 7,6" breite Digitalanzeige
- Durchgehender Unterbodenschutz, Rammschutz vorne, Rammschutz hinten
- Telefonfach und USB-Ladegerät
- Staukasten vorne
- Abnehmbares Staufach hinten

## ABMESSUNGEN / LASTEN

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Geschätztes Trockengewicht * | 465 kg                          |
| L x B x H                    | 252 x 123,2 x 143,2 cm          |
| Radstand                     | 154,4 cm                        |
| Bodenfreiheit                | 30,5 cm                         |
| Sitzhöhe                     | 96 cm                           |
| Trägerkapazität              | Vorne: 54,4 kg / Hinten: 109 kg |
| Stauraum                     | 40 l                            |
| Anhängelast                  | 830 kg                          |
| Tankgröße                    | 19,5 l                          |

## AUSSTATTUNGSMERKMALE

|                |   |
|----------------|---|
| Anzeigeelement | 7,6" breite Digitalanzeige  |
| Instrumente    | Telefonfach & USB-Ladegerät   |
| Zündung        | Digital kodierte Hochfrequenz-(RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)    |
| Beleuchtung    | LED-Scheinwerfer und LED-Schlussleuchten                            |
| Winde          | Seilwinde (1.588 kg Zugkraft)                                       |
| Sitz           | Serienausstattung   |
| Lenker         | Serienausstattung   |
| Schutz         | Durchgehender Unterbodenschutz, Rammschutz vorne, Rammschutz hinten |

## GEWÄHRLEISTUNG

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| Werksgarantie | 2 Jahre beschränkte Garantie von BRP |
|---------------|--------------------------------------|

**can-am**



FORDEN SIE  
EIN ANGEBOT AN



©2024 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 ccm 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.