

MY23 OUTLANDER 6X6 XU+ 650 T / 1000 T



Tundra Green

OMINAISUUDET

- Valittavana 4WD / 6WD
- Kolmitoiminen dynaaminen ohjaustehostin (DPS)
- Portaattomasti säätävä voimansiirtöjärjestelmä (CVT), jossa on erittäin hidas L-vaihte
- 12":n (30,5 cm) valualumiinivanteet
- 26":n (66 cm) Carlisle† ACT HD -renkaat kuusinkertaisella kudosvahvisteella
- 1 588 kg:n (3 500 lb) vinssi
- Kaksitasoinen kippikuormalava modulaarisilla lisävarusteilla
- Lämmitettävät käsikahvat ja kaasukahva
- Nopeudenrajoitin
- Vain 1000: Maalattu muoviosat ensiluokkaista ulkonäköä varten

MOOTTORI	650	1000
Tyyppi	44 kW (59 hv), Rotax 650 cc V-twin, nestejäähdytteinen	80 hv, Rotax 976 cc V2, nestejäähdytys
Polttoaineen syöttöjärjestelmä	Älykäs kaasun säätely (iTC™) ja elektroninen polttoaineen ruiskutus (EFI)	
Vaihteisto	CVT, P / R / N / H / Extra low L (erittäin hidas), älykäs moottorijarrutus (iEB™)	
Voimansiirto	4WD- tai 6WD-tilaan kytkettävä voimansiirto ja automaattisesti lukittuva Visco-Lok QE -etutasauspyörästö	
Ohjaustehostin	3-asentoinen dynaaminen ohjaustehostin	
Nopeusluokka	Enimmäisnopeus 60 km/h	

JOUSITUS

Etujousitus	Kaareva kaksois-A-tukivarsi ja kallistuksenvakaaja edessä / 23,3 cm:n (9,2 tuuman) joustomatka
Etuiskunvaimentimet	Öljy
Telasto	Takapyörien TT12-erillisjousitus pitkittäistukivarsilla, kallistuksenvakaajan pikairrotus, joustomatka 25,1 cm (9,9 tuumaa)
Takaiskunvaimentimet	Öljy

RENKAAT / VANTEET

Eturenkaat	Carlisle† ACT HD 26 x 8 x 12" (66 x 20,3 x 30,5 cm)
Takarenkaat	Carlisle† ACT HD 26 x 10 x 12" (66 x 25,4 x 30,5 cm)
Vanteet	12" alumiinivanteet

JARRUT

Etujarrut	214 mm:n kaksoislevyjarrut, joissa hydrauliset kaksimäntäiset jarrusatulat.
Takajarrut	Yksi 214 mm:n levyjarru, jossa on hydraulinen kaksimäntäinen jarrusatula

MITAT / KAPASITEETIT	650	1000
Arvioitu kuivapaino *	574 kg	576 kg
P x L x K	297 x 122 x 126 cm	
Akseliväli	208 cm	
Maavara	27,9 cm	
Istuinkorkeus	87,7 cm	
Telineen kantavuus	Edessä: 45 kg / Takana: 318 kg	
Säilytyskapasiteetti	Kaksitasoinen tavaralaatikko, sivulaidat ja perälaita Takana: 70 l (18,5 gal)	
Hinauskapasiteetti	907 kg:n jarrullinen traileri 674 kg:n jarruton traileri	
Polttoainesäiliön tilavuus	20,5 l (5,4 gal)	

OMINAISUUDET

Mittaristo	4,5":n digitaalinäyttö
Virranulosotto	Konsolissa savukkeensytytintyyppinen DC-pistoke, takana vakioiliitin (15 A)
Varkaudenestöjärjestelmä	RF digitaalisesti koodattu turvajärjestelmä (D.E.S.S.™)
Valot	LED-ajovalot
Vinssi	1 588 kg:n (3 500 lb) vinssi
Istuin	Vahvistettu istuinpäällinen
Ohjaustanko	Vakiona lämmitetyillä käsikahvoilla ja kaasukahvalla
T-luokan ominaisuudet	Vetokoukku ja traileripistoke, suuntavilkut, seisontavalot, peilit, äänitorvi
Suojaus	Jämerä etupuskuri

TAKUU

Tehdastakuu	BRP:n kahden vuoden rajoitettu takuu
-------------	--------------------------------------

can-am

©2022 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Kaikki oikeudet pidätetään. TM, ® ja BRP-logo ovat BRP:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä. *Kuvattu Base-perusmallin kuivapaino. †Kaikki tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta. BRP pidättää itsellään oikeuden muuttaa tuotteidensa teknisiä ominaisuuksia, hintoja, muotoilua, toimintoja, malleja tai varusteita tai lakkauttaa jonkin tuotteistaan milloin tahansa ilman mitään seuraamuksia tai vaatimuksia. Aja vastuullisesti. BRP suosittelee, että kaikki ATV-kuljettajat suorittavat harjoituskurssin. Kysy turvallisuus- ja koulutustietoja jälleenmyyjältäsi. ATV:llä ajaminen saattaa olla kokemattomalle jopa vaarallista. Oman turvallisuutesi vuoksi: Kuljettajan ja matkustajan on aina käytettävä kypärää, suojalaseja ja asianmukaisia ajosuusteita. Ajaminen ja päihitteet eivät sovi yhteen. Älä aja epäasiallisesti, kuten esim. temppuille hyppyttämällä ajoneuvoasi. Vältä korkeaa tilanopeutta ja ole erityisen varovainen vaikeassa maastossa. ATV:tä, joiden moottorikoko on suurempi kuin 90 kuutiocenttimetriä, saavat käyttää ainoastaan vähintään 16-vuotiaat henkilöt. Älä kyyditse matkustajaa muulla kuin siihen tarkoitukseen valmistetulla ATV-maastoajoneuvolla. Joissakin kuvatuissa malleissa saattaa olla valinnaisia varusteita.

