

# The NEW RXV ELiTE®



## EFFICIENZA ENERGETICA E TECNOLOGIA SENZA RIVALI

La E-Z-GO® RXV ELiTE offre prestazioni imbattibili e tecnologie uniche nel settore. Attivata dalle batterie a litio Samsung SDI, che non richiedono manutenzione, la RXV ELiTE è la golf car più efficiente disponibile sul mercato, con il costo di mantenimento più basso di qualsiasi altra golf car. Dotata di un innovativo sistema di gestione della batteria, la RXV offre prestazioni costanti negli anni, garantendo sicurezza e comfort unici nel settore. La RXV ELiTE si pone come nuovo standard di riferimento!

**ZERO MANUTENZIONE  
SULLE BATTERIE**

**LA PIU' SICURA, CON IL SISTEMA  
BREVETTATO INTELLIBRAKE**

**5 ANNI DI GARANZIA SULLE  
BATTERIE SENZA LIMITI**



JET VEICOLI ELETTRICI  
Tel. +39 0583 332201  
jetsrl.com  
jet@jetsrl.com

**EZGO**

## RXV ELITE



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Zero manutenzione sulle batterie
- 5 anni di garanzia sulle batterie senza limiti
- Batterie a litio Samsung SDI
- Fino a 120kg più leggera
- Potenza costante negli anni
- Nessuna perdita di potenza indipendentemente dallo stato di carica
- Freno di stazionamento automatico con tecnologia brevettata IntelliBrake
- Differenziale a slittamento limitato
- Colori disponibili:



### PANORAMICA DEL PRODOTTO

**TELAIO:** Acciaio saldato con protezione Power-Coat  
**FINITURA CARROZZERIE:** Injection Molded TPO

### DIMENSIONI

**LUNGHEZZA:** 240 cm  
**LARGHEZZA:** 120 cm  
**ALTEZZA:** 175 cm con tetto  
**PASSO:** 167 cm  
**CARREGGIATA:** 90 cm anteriore / 97 cm posteriore  
**ALTEZZA DA TERRA AL DIFFERENZIALE:** 11 cm

### POTENZA

**ALIMENTAZIONE:** 56.7v Li-Ion Battery  
**SISTEMA ELETTRICO:** 48v AC  
**BATTERIE (Q.Tà/TIPO):** ELITE 2.2, 56.7v Lithium  
**CARICABATTERIE:** Lithium World Charger 56vDC 10 ft. DC Cord  
**AVVIAMENTO:** Pedale  
**CONTROLLER:** 235-amp AC Controller  
**TRASMISSIONE:** Motore in presa diretta  
**ASSALE:** Differenziale a slittamento limitato  
**SELETTORE DI MARCIA:** Selettore marcia Avanti/Retro/Folle sul cruscotto  
**RAPPORTO ASSE POSTERIORE:** 16.99:1

### PERFORMANCE

**CAPACITA' PASSEGGERI:** 2 persone  
**PESO DEL VEICOLO:** 272 kg senza batterie / 293 kg con batterie  
**CAPACITA' DI CARICO:** 227 kg  
**RAGGIO DI STERZATA:** 5.8 m  
**VELOCITA' (terreno pianeggiante):** 19.3 kph +/- 0.8 kph

### SOSPENSIONI E STERZO

**STERZO:** Doppia cremagliera/Pignone  
**SOSPENSIONI ANTERIORI:** Bracci ad A indipendenti con molle ed ammortizzatori  
**SOSPENSIONI POSTERIORI:** Balestre con ammortizzatori  
**FRENO DI SERVIZIO:** Motore ad induzione  
**FRENO DI PARCHEGGIO:** Automatico elettromagnetico  
**PNEUMATICI:** 18 x 8.50 - 8

Alcuni dei dati tecnici riportati potrebbero essere su richiesta  
I dati tecnici sono soggetti a variazioni senza preavviso



#### RICERCARE COSTANTEMENTE L'INNOVAZIONE

Per poter costruire i golf car più avanzati e più ecologici al mondo



#### SEMPLIFICARE IL PROCESSO DI PRODUZIONE

Per percorrere la miglior strada per la tutela dell'ambiente.



#### MIGLIORARE PRESTAZIONI ECOLOGICHE

Per renderti orgoglioso della tua scelta



#### ISPIRARE CAMBIAMENTI SIGNIFICATIVI

Per il rispetto dell'ambiente e invitare tutti a unirsi a noi.

[JETSRL.com](https://www.jetsrl.com)

