

दोस्तों जमाना बदल रहा है, जमाने के साथ परिवहन के संसाधन भी बदल रहे हैं, हमने अपने सामने ही ईंधन की कीमतों को आसमान छूते देखा है. ईंधन की बढ़ती कीमतों की एक बड़ी वजह रही है. पेट्रोल, डीजल, CNG और LPG जैसे परंपरागत साधनों का सीमित होना, बहुत जल्द ही ये संसाधन खत्म हो जाएंगे, और अगर खत्म न हुए तो भी इनकी कीमत इतनी ज्यादा होगी कि इससे चलने वाली गाड़ियाँ फायदे को सोदा नहीं रह जाएंगी, जो कि अभी भी नहीं है. इसीलिए JAL इंटरप्राइजेस ने आपके लिए पेश किया है JAL ई-रिक्शा, जो इलेक्ट्रिसिटी से चलने वाली फायदेमंद और भविष्य की सवारी गाड़ी है. आइए देखें क्या है JAL ई-रिक्शा की खूबियाँ-

 <p>इलेक्ट्रिक सवारी - JAL ई-रिक्शा को चलने के लिए किसी भी तरह के परम्परागत महंगे ईंधन, जैसे पेट्रोल, डीजल या CNG की जरूरत नहीं पड़ती, क्योंकि जल ई-रिक्शा चलता है इलेक्ट्रिसिटी से.</p>	 <p>बैटरी - गाड़ी का दिल होती है बैटरी और JAL पैसेंजर में है अपनी श्रेणी में सबसे बेहतर बैटरी, जिसमें लगे कम मैटेनेन्स, दे सबसे ज्यादा सर्विस और एक बार के चार्ज पर तय करे सबसे लम्बी दूरी.</p>	 <p>ज्यादा कमाई- पेट्रोल या CNG से चलने वाली गाड़ी की तुलना में JAL ई-रिक्शा में होती है प्रति कि.मी. ज्यादा कमाई.</p>
 <p>धुँआ और प्रदूषण नहीं- JAL ई-रिक्शा पर्यावरण की मित्र है, न तो ये काला धुँआ छोड़ती है, न शोर करती है. जिससे सवारी और चालक दोनों को मिलता है पूरा आराम.</p>	 <p>आरामदायक बड़ी जगह - JAL ई-रिक्शा में 4 सवारी और एक चालक मिलकर 5 लोगों के आराम से बैठने के लिए बड़ी और आरामदायक जगह होती है, साथ ही पैसेंजर्स के लिए ज्यादा लगे स्पेस होता है.</p>	 <p>मैटेनेन्स का खर्च नहीं - JAL ई-रिक्शा की आसान बनावट और कम टेक्नीकल पार्ट्स की वजह से ये चलाने में तो आसान होती ही है, इसमें मैटेनेन्स का खर्चा बिल्कुल न के बराबर आता है.</p>
 <p>मजबूत और टिकाऊ बॉडी - इसकी स्टील बॉडी से मिले मजबूती, टिकाऊ क्षमता और लम्बी सर्विस, ऑटोमैटिक गियर से टायर में घिसाव कम होता है साथ ही माइलेज भी ज्यादा मिलता है.</p>	 <p>हार्ड क्वालिटी चार्जर - इसके हार्ड क्वालिटी चार्जर से मिले सुरक्षित और प्रभावी चार्जिंग और बैटरी को मिले लम्बी लाइफ.</p>	 <p>शक्तिशाली मोटर - इसमें है 1490 वॉट (Maximim Power) का शक्तिशाली मोटर 24 MOSFET इंडस्ट्रियल इटैलीजेंट कंट्रोलर के साथ, जिससे मिले बेहतर संतुलन, बेहतर ड्राइविंग क्षमता और मोटर प्रोटेक्शन जिससे गाड़ी चले ज्यादा तेज और ज्यादा सालों तक.</p>
 <p>बेहतर ग्राउंड क्लियरेंस - JAL पैसेंजर में खास तौर से उबड़-खाबड़ और खराब रोड कंडीशंस के लिए है 240mm ग्राउंड क्लियरेंस.</p>	 <p>डबल स्प्रिंग शॉकर - इसमें हैं डबल स्प्रिंग शॉकर जो सफर को बनाए ज्यादा आरामदायक और ज्यादा आसान.</p>	 <p>टायर - अपनी श्रेणी में सबसे चौड़े 3.75-12 साइज के टायर जिससे मिले बेहतर हैंडलिंग, रोड ग्रिप और शानदार लुक.</p>

तो दोस्तों इस तरह JAL ई-रिक्शा है किफायती, भरोसेमंद, आने वाले कल की फायदों वाली गाड़ी. आज अपने घर लाइए और तुरंत फायदा कमाइए.

SPECIFICATIONS

Dimension:	2750*998*1735mm	Carrying Capacity:	4 Passengers 1 Driver+50 kg load
Battery:	12V, 90Ah *4pcs	Charger Voltage:	48V
Mileage:	80km/charge (12V88Ah *4 Lead acid batteries)	Motor Style :	synchronize, big rear axle
Charge Time:	in 220v, out 48-240v, 20Ah. 6-8 hours charge finish	Maximum Motor power :	1490 W
Suspension :	FRONT : Telescopic Suspension / REAR : Leaf Spring	Controller:	42 V- 55 V,37A
Wheel Size:	3.75-12/3.75-12 F/R	Color:	Eco Green / Nature Blue
Wheel Base:	2115mm		
Rear Track:	875mm		
Brake Type:	Drum/drum F/R 130mm/160mm drum diameter		
Total Weight:	300kg (with spare tyre)		
Load Capacity:	680Kg (with spare tyre)		

Accessories and features shown may not be a part of the standard fitment. It is our endeavor to constantly improve our product. This may lead to change in product specifications without notice. JAL PASSENGER complies to Govt. norms. *Conditions apply.

Manufactured by : **JAL ENTERPRISES**, 9-12 ASHOK MANDI MARG, AGAR ROAD, UJJAIN - 456 001.

Sales & Marketing by : **JAL AUTOMOBILES**, 4 RISHINAGAR EXTENSION, UJJAIN - 456 010.

Web : www.jalauto.in | Email : info@jalauto.in



अधिकृत विक्रेता :

JAL AUTOMOBILES



पेश है JAL

Passenger

यानी आने वाले कल की सवारी



ज्यादा कमाए, पैसे बचाए, बिजली से चले कम कीमत में आए.