

TRANSPORT DEPARTMENT UTTAR PRADESH

परिवहन विभाग उत्तर प्रदेश

FORM 23 (SEE CMV RULE 48) प्रपत्र 23 (के.मो.वा. नियमावली नियम 48)

FORM OF CERTIFICATE OF REGISTRATION INDIA पंजीकरण प्रमाण पत्र का फार्म भारत  
REGIONAL TRANSPORT OFFICE, TRANSPORT NAGAR, LUCKNOW

Registration Number (पंजीकरण संख्या)	UP32DV6620	Registration Date (पंजीकृत तिथि)	20-Aug-2011
Owner's Name & Address (वाहन स्वामी का नाम और पता)	SAUMYA MISHRA	Owner's Serial (वाहन स्वामी क्रमांक)	1
Full Address (Permanent)	H.NO.6/184 VINEET KHAND-IV GOMTI NAGAR LUCKNOW -	Manufacturing Year (निर्माण का वर्ष)	05/0011
Full Address (Current)	H.NO.6/184 VINEET KHAND-IV GOMTI NAGAR LUCKNOW -	No. of Cylinders (सिलिंडर की संख्या)	1
Dealer's Name & Address (दिलीयर का नाम)	SPEED MOTOR CO.LTD. 3,SHAHNAJUF ROAD,LUCKNOW	Unladen Weight (खाली भार)	106 kgs
Vehicle Class (श्रेणी)	SCOOTER	Laden Weight (भरा हुआ भार)	238 kgs
Chassis Number (चैसिस संख्या)	MD626AG45B1E60835	Seating Capacity (सीट क्षमता)	2 (including driver)
Engine Number (इंजन संख्या)	0G4EB1164141	Colour (रंग)	WHITE
Type of Body (वाजी का प्रकार)	SOLO	Horse Power (अश्व शक्ति)	110 HP / 110 CC
Maker's Name (निर्माता का नाम)	WEGO ES TVS MOTOR COMPANY LTD.	Fuel Used (इंधन)	PETROL
HP / Lease Agreement with (हार्प/लीज समझौता किससे)		Tax paid upto (कर चुकाया)	Life Time
Description and Size of Tyres (वाहनों का विवरण एवं आकार)		Tax Rate (कर दर)	Life Time (RT-Rs. 3164/-)
(a) Front Axle (फ्रंट एक्सल)		Fitness Valid upto (फिटनेस वैलिड यूपुन)	19-Aug-2026
(b) Rear Axle (रियर एक्सल)		Wheel Base (व्हील बेस)	0
(c) Any other Axle (अन्य कोई एक्सल)		Registered Axle Weight (पंजीकृत एक्सल भार)	
(d) Tandem Axle (टेन्डम एक्सल)		(a) Front Axle (फ्रंट एक्सल)	
		(b) Rear Axle (रियर एक्सल)	
		(c) Any other Axle (अन्य कोई एक्सल)	
		(d) Tandem Axle (टेन्डम एक्सल)	

Vehicle Registered Against NEW VEHICLE Case

Entered by: 27-Aug-2011

Sr. No RC. - I 0597576  
(क्रम)

Specimen Signature of the Owner  
वाहन स्वामी के हस्ताक्षर

Specimen Signature of Financier  
वित्त प्रेषक के हस्ताक्षर

Signature of Regional Authority  
पंजीकरण अधिकारी के हस्ताक्षर