

# ALTROZ EV

WORLD PREMIERE

Der brandneue ALTROZ EV ist das erste Produkt, das auf der futuristischen und vielseitigen "Agile Light Flexible Advanced" (ALFA)-Architektur aufbaut und den radikal neuen Designansatz von TATA Motors zum Leben erweckt. Das erste vorgestellte Fahrzeug ist ein Premium-Stadtwagen, der so konfiguriert ist, dass er den sich ständig weiterentwickelnden Ansprüchen der Kunden gerecht wird.

Das Advanced Concept des ALTROZ EV beruht auf dem ALTROZ Premium-Stadtwagen, in dem die leichten, modularen und flexiblen Eigenschaften der ALFA-Architektur zum Tragen kommen, mit der Fähigkeit, sich in einem kurzen Entwicklungszyklus zu einer Reihe moderner, jugendlicher und agiler Fahrzeuge zu entwickeln.

Aufbauend auf dem erfolgreichen 45X-Konzept ist der ALTROZ EV ein dynamisches Fahrzeug, das den Industrie-Standard für Stadtautos auf Basis der Anforderungen unserer immer anspruchsvolleren Kunden neu definiert. Mit einem stärkeren Fokus auf die Verbindung von Konnektivität und alltäglicher Mobilität ist der ALTROZ EV eine Verschmelzung von futuristischem Design, fortschrittlicher Technologie, intuitiver Konnektivität und hoher Leistung.

#### Wichtige Highlights:

- Energieeffiziente Antriebseinheit
- Batteriesatz mit hoher Energiedichte und hervorragender Reichweite
- Sportliche Silhouette, athletische Eleganz und aerodynamische Linien verleihen dem ALTROZ EV ein Gefühl von Agilität.
- Die charakteristische Humanity-Linie, betont durch zwei ultraflache LED-Scheinwerfer, sowie ein digital inspirierter unterer Grill verleihen der Vorderseite des ALTROZ EV ihren unverwechselbaren Charakter.
- Das Seitenprofil zeigt eine einzigartige Pfeilspitze an der Kreuzung der A-Säule, wobei die Vordertür in die einzigartige, kometenschweifähnliche Swoosh-Element entlang der Fensterlinie mündet.
- Die Innenräume des ALTROZ EV sind wie eine moderne Kommandozentrale mit einem nahtlosen Cockpit-ähnlichen Design gestaltet, das von Anfang bis Ende ineinandergreift.
- Der Einsatz von großen farbigen Displays, verbesserter Haptik und hochwertigen Materialien vermittelt das Gefühl, sich in einer hochwertigen und zukunftsweisenden Umgebung zu befinden.

#### Technische Daten:

Parameter	Beschreibung
Motor und Getriebe	Permanentmagnetischer AC-Motor mit einstufigem Getriebe
Ladezeit (0-80%)	60 Minuten
Zielreichweite	250 - 300 km
Länge (mm)	3988
Breite (mm)	1754
Höhe (mm)	1505
Radstand (mm)	2501