

Fahrzeugnummer

464757

Tesla

Model 3 Standard Reichweite Plus

Gebrauchtfahrzeug

Erstzulassung	12/2021
KM	25.626
Leistung	208kW (283PS)
Hubraum	0 ccm
Kraftstoff	Elektro
Schadstoffklasse	
Getriebe	Automatik

autoexpo Deutsche-Automarkt GmbH

Rudolf-Diesel-Str. 7
35463 Fernwald-Steinbach

Telefon: 0640450639993
info@autoexpo.de

Änderungen, Irrtümer, Zwischenverkauf vorbehalten.



Preis:

25.990,- EUR
inkl. MwSt.

Besuchen Sie uns im Internet

Fahrzeugnummer**464757****Tesla****Model 3 Standard Reichweite Plus****Beschreibung**

Metallic, Leichtmetallfelgen, Zentralverriegelung, Elektr. Fensterheber, Elektr. Wegfahrsperrre, Servolenkung, ABS, ESP, Navigationssystem, Scheckheft gepflegt, Sitzheizung, Regensensor, Panorama-Dach, Elektr. Seitenspiegel, Bluetooth, Bordcomputer, Elektr. Sitzeinstellung, Freisprecheinrichtung, Multifunktionslenkrad, Isofix, Lichtsensor, Traktionskontrolle, Nichtraucher-Fahrzeug, HU neu

Türen: 4/5.

Unter www.autoexpo.de finden Sie zu allen unseren Fahrzeugen TÜV-Zustandsberichte.

Airbags, Aktive Sicherheitstechnologien, Antiblockiersystem (ABS), Autopilot, Außenspiegel elektrisch anklappbar mit M, Bordmonitor mit 15"-Touchscreen, Bremsleuchte, drittes, Elektronische Stabilitäts- und Traktions, Getriebe: Einganggetriebe mit starrem Ga, Getöntes Glasdach, Heckscheibe beheizt, Individuelle Fahrerprofile, Innendekor Holz, Internet-Browser, Klimaanlage, Kopfstützen vorne (2), Lackierung: Tesla Mehrschichtlack Pearl W, Mittelkonsole, Musik & Medien über Bluetooth, Navigation: Standard-Navigationssystem, Panorama-Glasdach, Premium Innenraum in Schwarz, Räder: 18-Zoll Aero-Felgen, Räder: Reifendruckkontrollsystem aktiv, Schlüsselloser Zugang, Servolenkung, Sitze: Beheizte Rücksitze, Sitze: Elekt.verstellb. Vorders. beheizt, Sitze: Rücksitze 60/40 umklappbar, Sprachgesteuerte Funktionen, Upgrade-Audiosystem-Klangfeldprozessor, Wegfahrsperrre,

- Irrtümer vorbehalten,
- Zwischenverkauf vorbehalten, Leder schwarz, Klimaautomatik

Fahrzeugnummer
464757

Tesla

Model 3 Standard Reichweite Plus



