

# TEMSA PRESTIJ



LA LEGGENDA RINASCE,  
IL NUOVO PRESTIJ

[temsa.com](http://temsa.com)



**TEMSA**



\*Le immagini possono mostrare equipaggiamenti e accessori opzionali non inclusi nel modello standard.

# DESIGN MODERNO

NUOVE LINEE, UNA DICHIARAZIONE DECISA.



Con il suo design anteriore e posteriore rinnovato, Prestij presenta linee più nette e un portamento deciso che riflettono il suo aspetto audace e contemporaneo. L'illuminazione LED avanzata garantisce una visibilità chiara e un tocco moderno al design.

## INNOVAZIONE INCENTRATA SUL CONDUCENTE



### Quadro strumenti digitale

- Alta risoluzione grazie alla tecnologia IPS
- Opzioni multilingue
- Accesso facile alle informazioni di guida

### Volante intelligente

- Accesso facile grazie ai pulsanti intelligenti
- Design ergonomico
- Design moderno

# CAMBIA LA TUA STORIA CON LA PRESTIJ

LA NUOVA PRESTIJ ELEVA L'ELEGANZA A  
**UN NUOVO LIVELLO GRAZIE AL SUO DESIGN DEGLI INTERNI**



La tappezzeria interna aggiornata, completata da poggiapiedi in pelle e sedili moderni, crea un'atmosfera spaziosa e raffinata.



Con una capacità di 29 posti, mantiene il vantaggio di un ampio spazio interno e resta la scelta preferita da chi desidera distinguersi.



In addition to a powerful air conditioning system that ensures passenger comfort, the vehicle's functional luggage compartments, located at the side and rear, enhance the overall travel experience.

# PRESTIJ VINCE AD OGNI CHILOMETRO

**MASSIME PRESTAZIONI** CON MINIMO CONSUMO DI CARBURANTE

Massimo -  
Prestazione

Consumo  
Minimo



Grazie al suo consumo di carburante tra i migliori della categoria, Prestij rende ogni viaggio più efficiente e offre l'esperienza di guida che ti aspetti in tutte le condizioni di carico e strada.



# SICUREZZA AVANZATA

IL NUOVO PRESTIGE PONE LA SICUREZZA AL CENTRO DEL SUO DESIGN PER PASSEGGERI, CONDUCENTI E PEDONI.

## Assistenza Attiva Alla Frenata (ABA6)



Rileva non solo veicoli, ma anche pedoni e ciclisti, rendendo il viaggio più sicuro sia per il conducente sia per il traffico.

## Sistema di Avviso Angolo Cieco (BSIS)



Migliora la sicurezza durante le curve rilevando gli angoli ciechi grazie al radar a onde millimetriche posizionato sulle superfici laterali dei paraurti.

## Sistema di Informazioni per la Partenza (MOIS)



Avvisa il conducente rilevando ciclisti e pedoni davanti al veicolo tramite il radar situato al centro del paraurti durante l'avvio del veicolo.

## Rilevamento della Retromarcia (REV)



Garantisce la sicurezza di guida permettendo al conducente di monitorare la parte posteriore del veicolo tramite un monitor interno utilizzando la telecamera posteriore.

## Segnale di Arresto d'Emergenza (ESS)



Avvisa il conducente dietro e previene potenziali collisioni lampeggiando il fanale di stop e le luci di emergenza durante frenate improvvise e decise.

## Velocità Intelligente Assistenza (ISA)



Monitora continuamente la velocità del veicolo in conformità con le normative stradali vigenti. Rileva i limiti di velocità nella direzione di marcia tramite una telecamera. Fornisce avvisi quando il limite di velocità viene superato, garantendo sicurezza e comfort di guida ottimali.

## Assistenza all'Attenzione (DDAW)



Rileva comportamenti di guida insoliti e individua segni di stanchezza o distrazione, consigliando al conducente di fare una pausa e fornendo un avviso acustico.

## Sistema di Monitoraggio della Pressione dei Pneumatici (TPMS)



Monitora continuamente la pressione dei pneumatici e avvisa il conducente in caso di calo, garantendo il massimo comfort di guida.

## Sicurezza Informatica del Veicolo (VCS)



Protegge i componenti elettronici del veicolo dagli attacchi informatici e garantisce la sicurezza delle informazioni a bordo.

## Preparazione del Dispositivo Antialcol (ALP)



Prepara il veicolo per l'installazione del dispositivo antialcol. Se si preferisce l'uso del dispositivo antialcol, richiede al conducente di utilizzarlo prima di avviare il veicolo.



\*Le immagini possono mostrare equipaggiamenti e accessori opzionali non inclusi nel modello standard.



\*Le immagini possono mostrare equipaggiamenti e accessori opzionali non inclusi nel modello standard.

**DIMENSIONI**

Lunghezza.....	7.264 mm
Larghezza .....	2.262 mm
Altezza (compreso condizionatore).....	3.352 mm
Sbalzo Anteriore .....	1.683 mm
Sbalzo Posteriore .....	1.565 mm
Volume Totale del Bagagliaio .....	3 m <sup>3</sup>
Peso Lordo del Veicolo.....	8.160 kg

**MOTORE**

Modello .....	4P10 - Euro VI
Tipo.....	Diesel, 4 Tempi, Turbo, Iniezione Diretta
Numero di Cilindri e Configurazione.....	4 Cylinder in-Line Engine
Alesaggio/Corsa .....	95,8 x 104 mm
Cilindrata.....	2.998 L
Potenza Massima.....	110 kW/150 PS @2625 U/rpm
Coppia Massima .....	400 Nm @1600 U/rpm

**TRASMISSIONE**

Cambio Manuale (5+1) Standard.....	Standard
Cambio AMT (6+1) .....	Opzionale

**ASSI**

Tipo Asse Anteriore .....	Rigido
Capacità Asse Anteriore .....	3.100 kg
Tipo Asse Posteriore .....	Rigido
Capacità Asse Posteriore .....	5.060 kg

**CERCHI E PNEUMATICI**

Cerchio.....	6,00 x 17,5
Copri Cerchio .....	Standard
Pneumatico .....	225/75 R17

**SERBATOIO CARBURANTE E UREA**

Capacità del Serbatoio Carburante.....	160 L
Capacità del Serbatoio Urea .....	12 L

**SISTEMA ELETTRICO**

Batteria.....	1 x 12V, 225 Ah
Alternatore .....	2 x 12V, 140A

**VOLANTE**

Volante Multifunzionale Standard .....	Standard
Sterzo Idraulico .....	Standard
Regolazione in Altezza e Profondità .....	Standard

**FRENI**

Freno di Parcheggio .....	Standard
Freno a Valvola di Scarico .....	Standard
Sistema Frenante Antibloccaggio (ABS).....	Standard
ASR (Regolazione Antislittamento).....	Standard
EBS (Sistema di Frenata Elettronica).....	Standard
Assistenza attiva alla frenata (ABA6) .....	Standard

**INTERNA**

Multiset.....	Opzionale
Portapacchi .....	Standard
Tenda .....	Standard
Sedili passeggeri reclinabili .....	Standard

Rivestimento del Pavimento..... Standard

2 Point Safety Belt (Passenger)..... Standard

Cintura di Sicurezza a 3 Punti (Passeggero)..... Opzionale

Layout a 29 Posti..... Standard

**ESTERNO E CARROZZERIA**

Sistema di Illuminazione LED..... Standard

Fari Fendinebbia..... Standard

Colore Esterno Bianco Opaco ..... Standard |

Colore Esterno Metallizzato..... Opzionale

**AREA GUIDA**

Cruscotto Digitale..... Standard

Supporto Multilingue..... Standard

Avviamento Keyless ..... Standard |Monitor Posteriore Standard ..... Standard |Parasole Standard ..... Standard |Specchio Interno per il Conducente ..... Standard |

Finestra Anteriore Scorrevole e Riscaldata per il Conducente..... Standard

Sedile Conducente con Sospensione Pneumatica..... Standard

Cintura di Sicurezza a 3 Punti (Sedile Conducente)..... Standard

**SICUREZZA**Sistema di Informazione Angolo Cieco (BSIS) ..... Standard |Sistema di Informazioni per la Partenza (MOIS) ..... Standard |Assistenza Intelligente alla Velocità (ISA) ..... Standard |

Sistema di Monitoraggio della Pressione dei Pneumatici (TPMS) .. Standard

Rilevamento della Retromarcia (REV) ..... Standard |Assistenza all'Attenzione (DDAW) ..... Standard |Preparazione per Dispositivo Antialcol (ALC) ..... Standard |Dispositivo Antialcol ..... Opzionale |Sistema di Avviso di Abbandono della Corsia (LDWS) ..... Standard |Sistema di Allarme Incendio per il Motore ..... Standard |Sistema di Estinzione Incendio per il Motore ..... Standard |Martelli di Sicurezza ..... Standard |Estintore Standard ..... Standard |Avviso di Bassa Tensione ..... Standard |Separatore del Circuito sulla Batteria ..... Standard |**FINESTRE E CLIMATIZZAZIONE**Climatizzatore (14 kW) ..... Standard |Pre-riscaldatore ..... Opzionale |Deghiacciatore per il Conducente ..... Standard |Convettore ..... Standard |Finestre Laterali (Vetratura Singola) ..... Standard |Finestre Laterali (Vetratura Doppia) ..... Opzionale |**APPARECCHIATURE ELETTRONICHE**Radio & Mp3 Player ..... Standard |Frigorifero ..... Opzionale |Specchietti esterni regolabili elettricamente ..... Standard |Microfono Anteriore ..... Opzionale |Cicalino retromarcia ..... Standard |Tachigrafo ..... Standard |

Il logo TEMSA e il marchio denominativo TEMSA sono marchi registrati di Temsa Skoda Sabancı Ulaşım Araçları A.Ş. Le informazioni contenute in questa pubblicazione sono accurate alla data di pubblicazione (09/2025). Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le specifiche possono variare in base al paese. Consultare il vostro rappresentante di vendita per le caratteristiche e le specifiche che corrispondono alle vostre esigenze. Copyright © 2025 TEMSA. Tutti i diritti riservati.





RESTIJ

#### **Assistenza stradale TEMSA**

I team di assistenza post-vendita TEMSA sono con voi ogni volta e ovunque ne abbiate bisogno. Le soluzioni più veloci ed efficaci sono disponibili 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

+31546543295

#### **Fabbrica TEMSA**

Sarıhamzalı Mahallesi, Turhan Cemal Beriker Blv.  
563/A, 01110  
Seyhan/Adana /Turkey +90 322 441 02 26

#### **TEMSA France**

Route de Bitche, 67340 Ingwiller  
+33 3 88 89 40 16

#### **TEMSA Deutschland GmbH**

TEMSA Deutschland GmbH Buchäckerring 43,  
74906 Bad Rappenau +49 7066 911 97 0

