

Nuovo Ford RANGER

Tecnologie di assistenza alla guida

Il nuovo Ford Ranger eleva a nuovi livelli di tecnologia il segmento del pick-up, con sistemi di sicurezza e assistenza alla guida che aiutano il guidatore a mantenere il massimo controllo anche nelle condizioni più estreme



Il **Controllo antisbandamento del traino** aiuta a mantenere la stabilità del rimorchio agendo su freni e motore per mantenere la massima regolarità di guida



Il **Controllo adattivo della velocità di crociera** si avvale di un radar per la misurazione e il mantenimento della distanza di sicurezza rispetto al veicolo che precede



Il **Riconoscimento dei segnali stradali** mostra sul display di bordo i limiti di velocità e i divieti di sorpasso vigenti



I sistemi di **Monitoraggio e assistenza al mantenimento della corsia** di marcia tengono sotto controllo la posizione del veicolo rispetto alle linee di demarcazione della corsia, e in caso di allontanamento dalla traiettoria ideale, avvertono il guidatore e lo aiutano a riportare il veicolo nella posizione corretta



Il **Controllo elettronico di stabilità con antibalzo** aiuta a mantenere il controllo sul veicolo applicando i freni sulle singole ruote per stabilizzare il veicolo in caso di perdita di aderenza



L'**Avviso anticollisione con frenata assistita** tiene sotto controllo la distanza dagli altri veicoli avvisando il guidatore qualora questa si riducesse repentinamente. In caso di assenza di risposta da parte del guidatore agli avvisi, applica automaticamente i freni



I **Sensori di parcheggio anteriori e posteriori** forniscono un feedback acustico per facilitare le manovre di parcheggio



Il **Monitoraggio della pressione degli pneumatici** comunica al guidatore quando è necessario gonfiare le gomme e lo avvisa di repentini cali di pressione



La **Telecamera posteriore** aiuta a eseguire perfettamente le manovre in retromarcia e facilita l'aggancio dei rimorchi