

RANGER RAPTOR





INIZIA LA SFIDA

VIVI L'AVVENTURA

Ti presentiamo la nuova generazione Ford Ranger Raptor. Intelligente tanto quanto performante, questo veicolo estremamente versatile ti entusiasmerà sia su strada che su percorsi off road. Il nuovo motore benzina Ford EcoBoost 292 CV V6 ti permetterà di affrontare qualsiasi terreno o di guardare i corsi d'acqua più impegnativi. I nuovi fari anteriori conferiscono al Ranger Raptor uno stile forte e audace, enfatizzato dal design dei passaruota, dai cerchi in lega da 17" a 6x2 razze e da una scelta di 8 colori per adattarsi al tuo spirito. Anche il design degli interni riflette il DNA off road del veicolo. I nuovi sedili anteriori Ford Performance offrono una presa rassicurante in caso di curve o salite impegnative. Il cluster digitale da 12" (30 cm) e il display touchscreen ti aiutano a rimanere sempre connesso, l'ideale in tutte le situazioni di guida anche le più estreme.

292 CV
DI VERA GRINTA



Ford Ranger Raptor in Code Orange (opzione).



Scegli la tua colonna sonora

Un'importante novità di Ranger Raptor è il Ford SYNC 4A con connettività Premium* che ti connette in modo intuitivo al mondo attraverso uno straordinario touchscreen da 12" (30 cm). Accedi alla tua musica, alle mappe e ai contatti con un gesto o tramite il controllo vocale a mani libere.

Un migliore controllo

Un sistema di scarico attivo controllato elettronicamente offre quattro modalità selezionabili. Scegli tra Quiete e Normalità in città e lascia andare lo spirito avventuroso del Ranger Raptor con le modalità Sport e Baja.

VIVI IN MANIERA AUDACE

L'abitacolo completamente rinnovato ti permette di essere saldamente al comando, grazie ai nuovi sedili anteriori Performance realizzati in tessuto Miko Suede con finiture in pelle. L'ampio spazio dei sedili posteriori consente inoltre a tre adulti di viaggiare comodamente anche sui percorsi off road.

Le finiture premium delle porte e delle maniglie interne così come gli inserti Code Orange sul cruscotto completano il carattere sportivo del veicolo.

Nel rinnovato design della plancia strumenti trovano spazio tecnologie avanzate. Un quadro strumenti digitale e un touchscreen di maggiori dimensioni offrono più chiarezza e precisione, mentre gli interruttori ausiliari per l'alimentazione di barre luminose, argani e altri accessori sono anch'essi a portata di mano per consentire un accesso rapido e facile.

Il sistema di connettività utilizza i dati* per fornire funzionalità di assistenza, come le informazioni sul traffico in tempo reale e gli aggiornamenti meteo. E per aiutarti a mantenerti al sicuro in ogni viaggio ecco la serie di tecnologie di assistenza alla guida, come Evasive Steering Assist⁽²⁾ (assistenza allo sterzo evasivo) e Pre-Collision Assist⁽²⁾ (assistenza pre-collisione), che possono attenuare le probabilità di un incidente e la gravità del suo esito.

⁽¹⁾Utilizza sensori. ⁽²⁾Funzione di assistenza al conducente.

Nota Le funzioni di assistenza al conducente sono supplementari e non possono sostituire l'attenzione del conducente, la sua capacità di giudizio e la necessità di controllare il veicolo.

*Disponibile tramite Apple CarPlay e Android.

VIVI LA VITA SENZA LIMITI

Ogni elemento del Ranger Raptor è stato sviluppato per dare spazio al tuo lato intrepido. Le caratteristiche performanti, le tecnologie avanzate ed il design forte e audace sottolineano l'anima high-performance.

- Gli ammortizzatori di nuova generazione Fox Live ti aiutano a domare i sentieri più difficili utilizzando lo smorzamento attivo elettronico che si adatta automaticamente al cambiamento del terreno
- Un pad di ricarica wireless nella console centrale consente di mantenere i dispositivi compatibili Qi, come gli smartphone, pronti a seguirti nell'avventura
- La modalità Baja offre prestazioni off-road. La risposta dell'acceleratore e la qualità delle marce sono affinate per massimizzare le capacità sportive e le tue emozioni

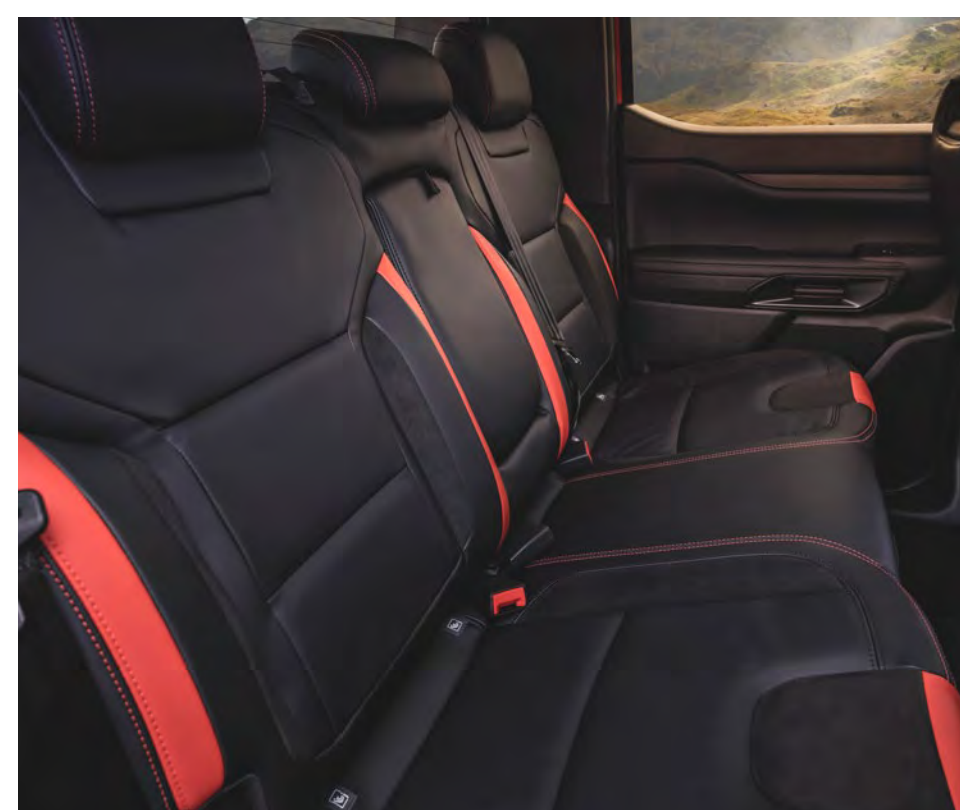
Nota Le funzioni di assistenza al conducente sono supplementari e non possono sostituire l'attenzione del conducente, la sua capacità di giudizio e la necessità di controllare il veicolo.



VANTAGGI DEL RANGER RAPTOR

Risoluto in cima alle colline così come sulla strada, il Ranger Raptor è in grado di offrirti la versatilità necessaria per affrontare ogni situazione.

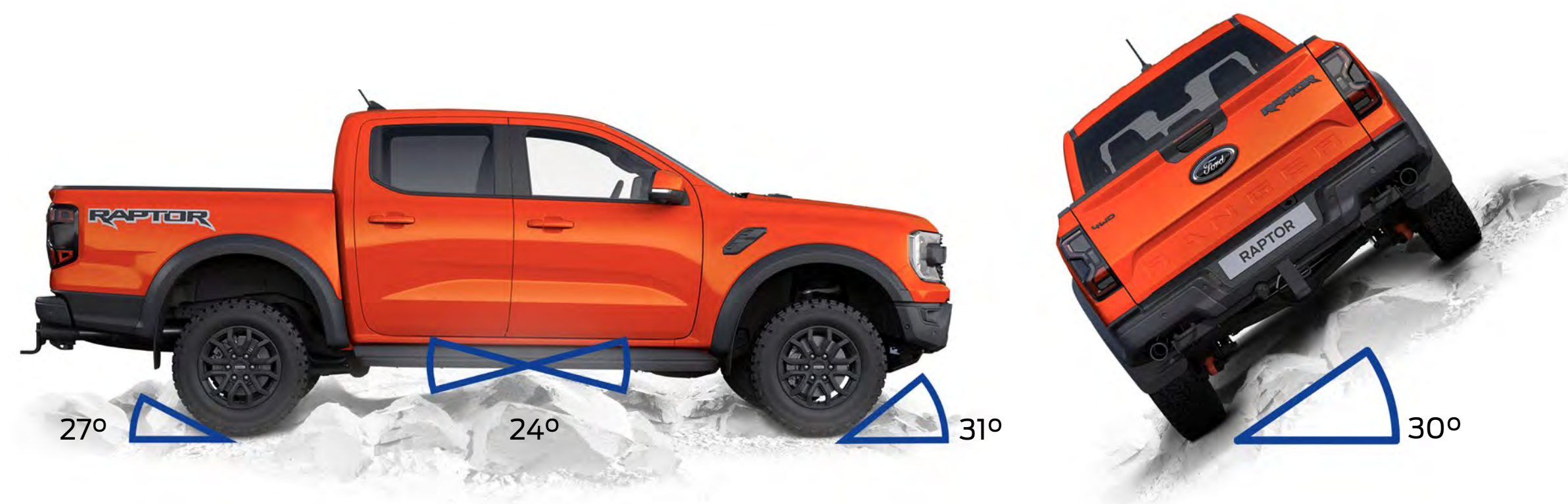
- Il piano di carico è stato ampliato a 1.223 mm, ideale per il trasporto di merci
- L'angolo di attacco di 31 gradi e l'angolo di inclinazione di 30 gradi ti aiutano a farti strada in qualsiasi terreno
- La profondità di guado da 850 mm rende meno problematica la mancanza di ponti nelle vicinanze, mentre l'angolo di dosso di 24 gradi ti aiuta a evitare eventuali pericoli nascosti
- La tecnologia dei fari a LED Matrix ti accompagna nella guida sotto le stelle, mentre una presa da 400 W 12 V/240 V montata nel pianale di raccolta può aiutarti con strumenti di lavoro elettrici.



CARATTERISTICHE TECNICHE



Ford Ranger Raptor in Code Orange (opzione).



SPECIFICHE

CONSUMI, PRESTAZIONI ED EMISSIONI

	Velocità massima (km/h) ⁰	0-100 km/h (secs) ⁰	Emissioni CO ₂ ⁰⁰⁰⁰ (g/km) - WLTP Overall	Consumo carburante ⁰⁰⁰⁰ in L/100 km - WLTP Overall
DOPPIA CABINA				
3.0 Ford EcoBoost 292 CV (215 kW) (491 Nm) cambio automatico a 10 rapporti	180	7,9	310	13,6

I valori mostrati illustrano i veicoli dotati di Auto Start-Stop. Il sistema Auto Start-Stop riduce le emissioni di CO₂ e il consumo di carburante rispettivamente di 6 g/km e tra 0,2-0,3 l/100 km. ⁰Valori del test Ford ⁰⁰⁰⁰ consumi energetici e di carburante dichiarati e le emissioni di CO₂ per i motori Euro 6c (N1) e Euro 6d-TEMP (M1) sono misurati secondo i requisiti tecnici e le specifiche delle direttive europee (EC) 715/2007, (EC) 692/2008 e (EU) 2017/1151 e successive modifiche. Il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ sono indicati per versione e non per singolo veicolo. Le procedure di prova standard applicate consentono di eseguire il confronto tra diversi tipi di veicoli e differenti produttori. Oltre al risparmio carburante, il comportamento durante la guida e altri fattori non tecnici giocano un ruolo importante per la determinazione dei consumi energetici/di carburante delle emissioni CO₂. Una guida sul risparmio carburante e sulle emissioni CO₂ contenente i dati per tutti i modelli è disponibile presso ciascun punto vendita gratuitamente e può essere anche scaricata da "www.ford.it". Per ulteriori informazioni vedere "www.sviluppoeconomico.gov.it".

PRENOTA OGGI UN TEST DRIVE

Il modo migliore per scoprire l'emozionante Ford Ranger Raptor è al volante. Prenota il tuo test drive e il tuo concessionario Ford locale sarà lieto di assisterti il prima possibile.

CONTATTACI ORA

Illustrazioni, descrizioni e specifiche. L'accuratezza di questa brochure è stata verificata al momento di andare in stampa. Tuttavia, Ford persegue una politica di continuo miglioramento dei propri prodotti. Pertanto, Ford si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento le specifiche, i colori e i prezzi dei modelli e degli articoli illustrati e descritti in questa pubblicazione. Per i dettagli aggiornati, rivolgersi al proprio FordPartner. **Equipaggiamento optional.** In questa pubblicazione, le caratteristiche descritte come 'Optional' o 'Allestimento/pacchetto optional', ecc. sono da intendersi a costo aggiuntivo rispetto al veicolo base, salvo diversamente specificato. Tutti i modelli e le combinazioni colore sono soggetti a disponibilità. **Nota.** Alcune delle immagini in questa brochure appartengono a un modello pre-produzione e/o sono create al computer, pertanto, il design o le caratteristiche della versione finale potrebbero variare per alcuni aspetti. Inoltre, alcune delle caratteristiche mostrate sui veicoli possono essere optional. **Nota.** Questa brochure contiene sia accessori originali Ford che una gamma di prodotti attentamente selezionati dai nostri fornitori. L'installazione degli accessori può avere un impatto sul consumo di carburante del veicolo. **+** Gli accessori individuati sono accessori con marchi di fornitori terzi attentamente selezionati e non sono forniti con garanzia Ford, sono tuttavia coperti dalla garanzia specifica del fornitore terzo, i cui dettagli possono essere richiesti al proprio Ford partner. **Nota.** Il marchio e i loghi mondiali Bluetooth[®] sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Ford Motor Company è regolamentato da licenza. Il marchio e il logo iPod sono di proprietà di Apple Inc. Altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari. **Nota.** Alcune funzioni di assistenza al conducente e di sicurezza descritte in questa brochure sono ideate per il funzionamento con l'utilizzo di sensori le cui prestazioni possono essere influenzate da determinate condizioni atmosferiche o ambientali.

Published by Ford Motor Company Limited, Laindon, Essex, England. Registered in England No. 235446. © Ford Motor Company Limited.

