

Ford

PUMA



Pronti per domani. Fin dall'inizio. Il nostro fondatore ha già costruito le auto per il futuro, ed è per questo che ogni Ford continuerà a portare la sua firma anche in futuro.

Henry Ford

La nostra promessa del marchio

La mobilità è in costante cambiamento. E non vediamo l'ora di sapere cosa ci aspetta.
Perché abbiamo grandi idee, ambizioni e sogni. Ma non ci limitiamo a immaginare il futuro, lo plasmiamo.
E costruiamo auto per le esigenze dei nostri clienti, oggi e domani.

Ford | Pronti per domani.



FORD PUMA – DOTAZIONE DI SERIE

COOL & CONNECT – „L'ACCATTIVANTE“

ALLESTIMENTI ESTERNE E RUOTE

4 cerchi in acciaio 6 J x 16 con pneumatici 205/65 R 16 e copriruota

Retrovisori esterni in tinta carrozzeria, riscaldati e con regolazione elettrica, con indicatori direzionali integrati

Fendinebbia anteriori a LED con luci di svolta statiche

Luci LED posteriori

Sistema di controllo pressione pneumatici (TPMS – Tyre Pressure Monitoring System)

Kit riparazione pneumatici (utilizzo ammesso fino a max. 80km/h)

Fari con luci diurne a LED e fari anabbaglianti a LED

Assistente fari con sensore giorno/notte

Sistema di chiusura automatica della griglia radiatore

ALLESTIMENTI INTERNI

3° poggiatesta posteriore centrale (regolabile in altezza)

Sedile conducente, regolazione in altezza manuale e con supporto lombare

Sistema d'informazione per il conducente con computer di bordo - monocromo

Alzacristalli anteriori e posteriori, elettrici con interruttore Quickdown
incl. funzione chiusura completa

Ford MegaBox

Illuminazione vano bagagli

Maniglie di sostegno per lato conducente e passeggero anteriore

Vano portaoggetti illuminato

Ganci posteriori

Climatizzatore, manuale

Sedili anteriori comfort

Volante in smilpelle "Sensico" a 3 razze

Piantone dello sterzo regolabile in altezza e larghezza

Console centrale anteriore con 2 portabicchieri e presa da 12 Volt

Filtro antipolvere e antipolline

Schienali dei sedili posteriori ribaltabili con rapporto 60:40

Imbottitura in tessuto antracite

Tappetini anteriori, velluto

4 occhiali sferzanti nel bagagliaio

FORD PUMA – DOTAZIONE DI SERIE

COOL & CONNECT – „L'ACCATTIVANTE“

SICUREZZA

Sistema di frenata antibloccaggio (ABS) con ripartizione elettronica della forza frenante (EBD)

Disattivazione airbag passeggero anteriore

Programma elettronico di sicurezza e stabilità (ESP) con assistenza alla partenza in salita, controllo della trazione e assistenza di frenata di sicurezza

Sistema di sicurezza intelligente (IPS – Intelligent Protection System) :

- Airbag conducente e passeggero anteriore e airbag laterale per conducente e passeggero
- Airbag testa/spalle anteriori e posteriori
- Pretensionatore e limitatore di carico delle cinture di sicurezza, anteriore e posteriore, fila di sedili esterna
- Sistema di allarme in caso di cinture di sicurezza non allacciate su sedili anteriori e su 2a fila di sedili

Supporti ISOFIX incl. punti di ancoraggio Top Tether sui sedili esterni della 2a fila dei sedili

Luci di emergenza in frenata: le luci dei freni lampeggiano automaticamente in caso di frenata brusca

Chiusura centralizzata incl. chiave con telecomando

TECNOLOGIA E COMFORT

Assistenza della corsia e al mantenimento della corsia

Ford Easy Fuel

Ford EcoCoach

Ford SYNC 3 Light con AppLink e touchscreen da 8" (diagonale schermo 20.3") e ricezione radio digitale DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcast)

- 6 altoparlanti – Telecomando radio sul volante – Bluetooth®³⁾ e dispositivo vivavoce – 2x prese USB – Comandi vocali per il sistema audio e il telefono – Funzione read-aloud per SMS – Carta stradale per l'Europa

FordPass Connect incl. hotspot Wi-Fi²⁾ (vedi pagina 20 „Tecnologie“)

Regolatore di velocità

Limitatore di velocità intelligente con visualizzazione dei limiti di velocità

Sistema di apertura MyKey

Post-Collision-Assist

Pre-Collision-Assist incl. sistema di monitoraggio contro i tamponamenti (FA - Forward Alert) con rilevamento dei pedoni e dei ciclisti (vedi pagina 21 „Tecnologie“)

Comando per la selezione della modalità di guida (vedi pagina 21 „Tecnologie“)

Servosterzo elettromeccanico & dipendente dalla velocità (EPAS – Electric Power Assisted Steering)

Sistema Start/Stop

22'200.- CHF¹⁾

1) Gli extra opzionali disponibili e i prezzi consigliati sono elencati alle pagine 10 -15.

2) L'uso di FordPass Connect è gratuito per 10 anni dalla prima immatricolazione del veicolo. Di seguito sono escluse le informazioni relative al traffico in diretta e all „Avviso di pericolo locale“ (se disponibile), che sono gratuiti per 12 mesi dalla prima registrazione. Questi servizi possono essere successivamente può essere prolungato a pagamento. La disponibilità dei servizi dipende dalla copertura della rete e può variare a seconda del luogo e delle condizioni meteorologiche. Per far funzionare il traffico dal vivo, Ford SYNC 3 in combinazione con un sistema di navigazione Ford nel veicolo. L'hotspot WLAN non è fornito da Ford. Per utilizzare l'hotspot WLAN, registrazione con Vodafone Internet in auto richiesto e soggetto ai termini e alle condizioni da Vodafone. Dopo un fase di test gratuita, saranno addebitati costi aggiuntivi. Troverete informazioni più dettagliate sotto <https://internetinthe car.swisscom.vodafone.com>.

3) I marchi e i simboli Bluetooth® sono di proprietà della Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso da parte di Ford Motor Company Limited e delle società affiliate è soggetto a licenza. Tutti gli altri marchi e nomicommerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – VARIANTI D'EQUIPAGGIAMENTO

TITANIUM – „LA CONFORTEVOLE“

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE O DIVERSE DA COOL & CONNECT

4 cerchi in lega 7 J x 17 con pneumatici 215/55 R 17

- design 5x2 razze in nero, torniti lucidi

Illuminazione ambientale anteriore incl. illuminazione vano porte anteriori, zone piedi e vano portabevande con tecnologia LED

Specchi esterni in aggiunta anche ripiegabili elettricamente e con illuminazione ambiente

Sedile passeggero con regolazione in altezza manuale e supporto lombare (non i.c. con ST-Line)

Padiglione in tessuto

Sistema d'informazione per il conducente con computer di bordo - colorato

Avviso in caso di senso di marcia sbagliato

Assistenza fari abbaglianti

Sistema di navigazione Ford incl. Ford SYNC 3 con AppLink e touchscreen da 8" (diagonale schermo 20,3cm) e ricezione radio digitale DAB/DAB+ (Digital Audio Broadcast)

Illuminazione interna anteriore e posteriore con tecnologia a LED e luci di lettura anteriori

Parasole con specchio illuminato per conducente e passeggero anteriore, illuminato

Console centrale anteriore, in aggiunta con bracciolo integrato

Sistema di riconoscimento della stanchezza

Park-Pilot-System, posteriore

Sedili sportivi anteriori, con parte laterale rinforzata

Sistema di riconoscimento dei segnali stradali

26'400.- CHF¹⁾

TITANIUM X

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE O DIVERSE DA TITANIUM

4 cerchi in lega leggera 7 J x 18 con pneumatici 215/50 R 18

- design a 10 razze, verniciatura premium in Pearl Grey, con rifiniture lucenti

Filtro a carbone attivo

B&O Sound System:

- Premium Sound System 575 Watt con 10 altoparlanti incluso il subwoofer
- sulla base della rinomata competenza in materia di suono e design di Bang & Olufsen

Stazione di carica induttiva per dispositivi mobili (secondo gli standard Qi, la compatibilità dipende dal dispositivo)

Specchietto interno automaticamente anabbagliante

Climatizzatore con controllo automatico della temperatura

Tergicristalli con sensore di pioggia (sensibilità regolabile)

Finestrini laterali a partire dalla seconda fila di sedili e lunotto, sfumati

Tappetini anteriori e posteriori

Imbottitura in tessuto Zipper colore antracite (vedi pagina 21 „Tecnologie“)

28'400.- CHF¹⁾

¹⁾ Gli extra opzionali disponibili e i prezzi consigliati sono elencati alle pagine 10 -15.

FORD PUMA – VARIANTI D'EQUIPAGGIAMENTO

ST-LINE – „LA SPORTIVA“

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE O DIVERSE DA TITANIUM

4 cerchi in lega leggera 7 J x 17 con pneumatici 215/55 R 17
• design a 5 razze in Absolute Black, con rifiniture lucenti

Body-Styling-Kit:

- Minigonne laterali in tinta carrozzeria, in inserto nero extra lucido
- Paraurti anteriore e posteriore nel design ST-Line

Padiglione in tessuto, nero

Pannello strumentazione digitale 12.3" (diagonale schermo 31.2 cm)

Funzione di avviamento Ford Power (avvio senza chiavi)

Pedaliera con rivestimento in alluminio

Leva marce al volante i.c. con cambio automatico

Assetto sportivo

Tappetini anteriori e posteriori

27'600.- CHF¹⁾

ST-LINE X

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE O DIVERSE DA ST-LINE

4 cerchi in lega leggera 7 J x 18 con pneumatici 215/50 R 18
• design a 5 razze, verniciatura premium in nero opaco, con rifiniture lucenti

Filtro a carbone attivo

B&O Sound System:

- Premium Sound System 575 Watt con 10 altoparlanti incluso il subwoofer
- sulla base della rinomata competenza in materia di suono e design di Bang & Olufsen

Specchietto interno automaticamente anabbagliante

Stazione di carica induttiva per dispositivi mobili
(secondo gli standard Qi, la compatibilità dipende dal dispositivo)

Climatizzatore con controllo automatico della temperatura

Tergicristalli con sensore di pioggia (sensibilità regolabile)

Finestrini laterali a partire dalla seconda fila di sedili e lunotto, sfumati

Sedile passeggero anteriore, con supporto lombare e regolazione in altezza manuale

Imbottitura in tessuto e similpelle Sensico⁴⁾ colore antracite

29'600.- CHF¹⁾

¹⁾ Gli extra opzionali disponibili e i prezzi consigliati sono elencati alle pagine 10 -15.

⁴⁾ Parte posteriore e fianchi del sedile in similpelle Sensico

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD **PUMA** – VARIANTI D'EQUIPAGGIAMENTO

ST-LINE VIGNALE – „L'ELEGANTE“

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE O DIVERSE DA ST-LINE X

4 cerchi in lega leggera 7 J x 18 con pneumatici 215/50 R 18

• design a 5 razze in finitura nera premium, lucido tornito

Plancia in effetto pelle

Specchi esterni in aggiunta anche ripiegabili elettricamente e con illuminazione ambiente

Decorazione cromata sui finestrini laterali

Spoiler tetto, grande, in tinta carrozzeria

Battitacchi anteriori nel design "ST-Line"

Sedile conducente e passeggero con supporto lombare e funzione massaggio

Sistema Ford Key Free (apertura e chiusura senza chiavi)

Fari a LED con luci anabbaglianti e abbaglianti con indicatori direzionali anteriori a LED e regolazione dinamica del fascio luminoso

Park-Pilot-System, anteriore

Selleria in pelle⁵⁾, nero

Minigonne laterali in tinta carrozzeria, in inserto nero extra lucido e decorazione cromata

Paraurti, anteriore e posteriore, nel design ST-Line Vignale

Sedili anteriori, riscaldabili individualmente e in modo variabile

31'800.- CHF¹⁾

1) Gli extra opzionali disponibili e i prezzi consigliati sono elencati alle pagine 10 -15.

5) Pannelli centrali del sedile e pannelli laterali del sedile in pelle.

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – MOTORI E PREZZI DI MODELLI

Crossover SUV, 5 porte

MOTORE	kW (PS)	Trasmissione	Consumo di carburante misto*	Emissioni CO ₂ **	EK*/**	COOL & CONNECT	TITANIUM	TITANIUM X	ST-LINE	ST-LINE X	ST-LINE VIGNALE
Benzina						CHF	CHF	CHF	CHF	CHF	CHF
1.0 l EcoBoost	70 (95)	Cambio manuale a 6 marce	6.5	148	B	22'200.-	–	–	–	–	–
1.0 l EcoBoost Hybrid (MHEV)	92 (125)	Cambio manuale a 6 marce	6.0	139	A	24'100.-	26'400.-	28'400.-	27'600.-	29'600.-	31'800.-
1.0 l EcoBoost Hybrid (MHEV)	114 (155)	Cambio manuale a 6 marce	6.2	141	A	–	27'900.-	29'900.-	29'100.-	31'100.-	33'300.-
1.0 l EcoBoost	92 (125)	Cambio automatico a 7 marce	6.7	154	B	–	28'400.-	30'400.-	29'600.-	31'600.-	33'800.-
Diesel						–	27'500.-	29'500.-	28'700.-	30'700.-	32'900.-
1.5 l EcoBlue	88 (120)	Cambio manuale a 6 marce	5.0	132	A	–	27'500.-	29'500.-	28'700.-	30'700.-	32'900.-

Emissioni CO₂: Media di tutte le auto nuove vendute: 174 g/km. Valore target secondo WLTP: 115 g/km.

* **Categoria d'efficienza energetica di: 01.01.2020**

** I valori indicati sono provvisori, in quanto i valori di omologazione definitiva non sono ancora disponibili. Non appena i valori ufficiali di omologazione saranno disponibili, verranno immediatamente sostituiti. Le indicazioni relative ai consumi di carburante, alle emissioni di CO₂ e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione selezionata di cerchi/pneumatici. Valori di consumo su ciclo misto in l/100/km ed emissioni di CO₂ su ciclo misto in g/km – vedere anche ulteriori valori dei consumi a pag. 24.

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – DOTAZIONE OPZIONALE

	CODE	COOL & CONNECT	TITANIUM	TITANIUM X	ST-LINE	ST-LINE X	ST-LINE VIGNALE	Prezzi in CHF, comprensivi di IVA
PACCHETTI DI ALLESTIMENTO								
Pacchetto Design: <ul style="list-style-type: none"> Spoiler tetto, grande 4 cerchi in lega leggera 7,5 J x 19 con pneumatici 225/40 R 19, con design a 5 razze, verniciatura premium in nero opaco, con rifiniture lucenti 	2YB	–	–	–	–	○	–	900.-
		–	–	–	○	–	–	–
Pacchetto Assistenza alla guida: <ul style="list-style-type: none"> Sistema intelligente di regolazione della velocità, adattivo (iACC – Intelligent Adaptive Cruise Control) con sistema di riconoscimento dei segnali stradali; i. c. con cambio automatico anche con assistenza alla coda con funzione Stop & Go e sistema di mantenimento di corsia Pre-Collision Assist incl. sistema di monitoraggio contro i tamponamenti con rilevamento dei pedoni e dei ciclisti Indicatore di distanza e segnalazione di distanza Assistenza alla sterzata (ESA – Evasive Steering Assistant) Sistema di rilevazione "angolo cieco" (BLIS – Blind Spot Information System incl. Cross Traffic Alert) con funzione di frenata di emergenza in caso di uscita dai parcheggi in retromarcia Assistenza attiva al parcheggio in entrata e in uscita dal parcheggio Sistema Park-Pilot anteriore Telecamera posteriore con tecnologia "Split View" 	2YC	–	○	○	○	○	○	1'400.-
		–	○	○	○	○	○	○
Pacchetto Comfort: <ul style="list-style-type: none"> Climatizzatore con controllo automatico della temperatura Tergicristalli con sensore di pioggia Specchietto retrovisore interno autoanabbagliante Inoltre per Cool & Connect (già standard per Titanium e ST-Line): <ul style="list-style-type: none"> Sistema Park Pilot, posteriore 	2YA	–	○	○	○	○	○	500.-
		○	–	●	●	●	●	●
Pacchetto Tecnologia: <ul style="list-style-type: none"> Proiettori a LED per anabbaglianti e abbaglianti con indicatori di direzione a LED nella parte anteriore e livellamento dinamico dei proiettori Pannello strumenti digitale da 12.3" (31.2 cm di diagonale dello schermo) 	2YF	–	○	○	–	–	●	1'400.-
		–	○	○	○	○	○	○
Pacchetto Winter: <ul style="list-style-type: none"> Parabrezza e volante, riscaldabile Sedili anteriori, riscaldabili individualmente e in modo variabile 	2YD	○	○	○	○	○	–	650.-
		–	–	–	–	–	○	○

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – DOTAZIONE OPZIONALE

	CODE	COOL & CONNECT	TITANIUM	TITANIUM X	ST-LINE	ST-LINE X	ST-LINE VIGNALE	Prezzi in CHF, comprensivi di IVA
DOTAZIONE OPZIONALE								
Gancio di traino, staccabile (Leva marce al volante per cambio automatico)	3C1	○	○	○	○	○	○	1'000.-
Punti di fissaggio dietro la prima fila di sedili in conformità a ISO 27955, necessari per il montaggio della griglia di sicurezza disponibile come accessorio presso il vostro Ford Partner • non i.c. con tetto panoramico scorrevole, elettrico	14C	○	○	○	○	○	○	50.-
B&O Sound System: • Premium Sound System 575 Watt con 10 altoparlanti incluso il subwoofer • sulla base della rinomata competenza in materia di suono e design di Bang & Olufsen	2XM	—	○	●	○	●	●	500.-
Barre da tetto, nere • non i.c. con tetto panoramico scorrevole, elettrico	14B	—	○	○	○	○	○	250.-
Sistema di allarme antifurto con doppia chiusura (con controllo abitacolo)	14F	—	○	○	○	○	○	300.-
Portellone posteriore, elettrico, controllato da sensori (apertura tramite movimento del piede) • incl. sistema Ford Key Free (apertura e chiusura senza chiavi) • in aggiunta per il modelli Titanium e Titanium X con funzione di avviamento Ford Power (avvio senza chiavi)	14E	—	○	○	—	—	—	850.-
		—	—	—	○	○	—	650.-
		—	—	—	—	—	○	400.-
Imbottitura in tessuto e similpelle Sensico ⁴⁾ colore antracite incl. funzione di massaggio per conducente e passeggero	1QF	—	○	—	—	—	—	950.-
		—	—	○	—	—	—	700.-
Fari a LED con luci anabbaglianti e abbaglianti con indicatori direzionali anteriori a LED e regolazione dinamica del fascio luminoso (per Titanium e Titanium X vedi pacchetto tecnologia)	14N	—	□	□	○	○	●	1'000.-
Tetto panoramico scorrevole, elettrico • Senza maniglie di sostegno di serie per lato conducente e passeggero anteriore • non i.c. con pacchetti a contrasto (combinazione con tetto e specchi esterni in colore contrastante) • non i.c. con barre da tetto • per ST-Line: comprende sedile passeggero anteriore, regolabile manualmente in altezza e supporto lombare	14A	—	○	○	○	○	○	1'300.-
Finestrini laterali a partire dalla seconda fila di sedili e lunotto, sfumati	14D	—	○	●	○	●	●	250.-
Accendisigari e posacenere	14K	○	○	○	○	○	○	50.-

⁴⁾ Parte posteriore e fianchi del sedile in similpelle Sensico

Legenda: ● di serie — non disponibile i. A. in abbinamento a ○ dotazione opzionale □ disponibile con parte di un pacchetto-dotazione **Note a piè di pagina:** vedi spiegazioni a pagina 28







Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – DOTAZIONE OPZIONALE

	CODE	COOL & CONNECT	TITANIUM	TITANIUM X	ST-LINE	ST-LINE X	ST-LINE VIGNALE	Prezzi in CHF, comprensivi di IVA
COLORI ESTERNI								
Blazer Blue		●	●	●	●	●	—	
Frozen White	2ZD	○	○	○	○	○	●	250.-
Race Red	2ZJ	○	○	○	○	○	—	250.-
Solar Silver	2ZM	○	○	○	○	○	○	650.-
Agate Black	2ZB	○	○	○	○	○	○	650.-
Desert Island Blue	2ZI	—	○	○	○	○	○	800.-
Magnetic	2ZQ	○	○	○	○	○	○	800.-
Grey Matter	2ZH	—	○	○	○	○	○	1'000.-
Fantastic Red	2ZC	—	○	○	○	○	○	1'000.-
Metropolis White	2ZK	—	○	○	○	○	○	1'000.-
Verniciatura del tetto e delle cover degli specchietti esterni in colore a contrasto, nero • solo i.c. con Desert Island Blue, Grey Matter, Fantastic Red, Metropolis White e Solar Silver • non i.c. con tetto panoramico scorrevole, elettrico	2VA	—	○	○	○	○	○	500.-
Verniciatura del tetto e delle cover degli specchietti esterni in colore a contrasto, argento • solo i.c. con Metropolis White, Magnetic, Agate Black • non i.c. con tetto panoramico scorrevole, elettrico	2VB	—	○	○	○	○	○	500.-


Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – PNEUMATICI E RUOTE

		CODE	COOL & CONNECT	TITANIUM	TITANIUM X	ST-LINE	ST-LINE X	ST-LINE VIGNALE	Prezzi in CHF, comprensivi di IVA
PNEUMATICI E RUOTE									
4 cerchi in acciaio 6 J x 16 con pneumatici 205/65 R 16 e copri ruota			●	–	–	–	–	–	
4 cerchi in lega leggera 7 J x 17 con pneumatici 215/55 R 17 • design a 5 razze		2VM	○	–	–	–	–	–	1'000.-
4 cerchi in lega 7 J x 17 con 215/55 R 17 • design 5x2 razze in nero, torniti lucidi		2VL	–	●	–	–	–	–	
4 cerchi in lega leggera 7 J x 18 con pneumatici 215/50 R 18 • design a 10 razze, verniciatura premium in Pearl Grey, con rifiniture lucenti			–	–	●	–	–	–	
4 cerchi in lega leggera 7 J x 17 con pneumatici 215/55 R 17 • design a 5 razze in Absolute Black, con rifiniture lucenti		2VJ	–	–	–	●	–	–	
4 cerchi in lega leggera 7 J x 18 con pneumatici 215/50 R 18 • design a 5 razze, verniciatura premium in nero opaco, con rifiniture lucenti			–	–	–	–	●	–	

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – PNEUMATICI E RUOTE

	CODE	COOL & CONNECT	TITANIUM	TITANIUM X	ST-LINE	ST-LINE X	ST-LINE VIGNALE	Prezzi in CHF, comprensivi di IVA
PNEUMATICI E RUOTE (Continua)								
4 cerchi in lega leggera 7 J x 18 con pneumatici 215/50 R 18 • design a 5 razze, in finitura nera premium, lucido tornito		–	–	–	–	–	●	
 4 cerchi in lega leggera 7,5 J x 19 con pneumatici 225/40 R 19 • design a 5 razze, verniciatura premium in nero opaco, con rifiniture lucenti • per ST-Line e ST-Line X vedere Pacchetto design	2VD	–	–	–	□	□	○	600.-
Dadi ruota, chiudibili con chiave, per cerchi in lega leggera, set da 4 pezzi con chiave	14J	–	○	○	○	○	○	50.-
Ruota di scorta: ruota in acciaio invece che kit riparazione pneumatici (utilizzo ammesso fino a max. 80km/h) • Senza kit riparazione pneumatici • non i.c. con motore diesel 1.5 l EcoBlue	14L	○	○	○	○	○	○	150.-

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD PUMA – ACCESSORI

ACCESSORI	Prezzi in CHF, comprensivi di IVA
4pets ^{®6)} Carea Transport Box per cani e gatti, da fissare saldamente su qualsiasi sedile passeggeri	238.-
Tappetini, gomma In stile vassoio con bordi rialzati, anteriore, nero, set di 2	57.-
Tappetini, gomma In stile vassoio con bordi rialzati, posteriore, nero, set di 2	37.-
Sistema Box-in-Box per posizionamento all'interno del MegaBox della Ford Puma, o come soluzione di trasporto a sé stante, nero	116.-
Portapacchi base da tetto per veicoli senza corrimani da tetto di serie	246.-
Telecamera Dash Cam con risoluzione Full HD per il montaggio sullo specchietto retrovisore - appositamente progettata per i veicoli Ford	299.-
G3 ^{®6)} Box da tetto «Elegance Europe 330», nero opaco goffrato, 1440 x 860 x 375 mm, 330 lt, con funzione di apertura e chiusura doppia centralizzata, peso 10 kg, capacità massima di carico di 75 kg. (Controllate la capacità massima di carico sul manuale del veicolo.)	219.-
Vaschetta per il vano bagagli, nero	66.-
Tappetino protettivo per vano bagagli	89.-
K&K ^{®6)} Repellente anti martore M2700, con protezione ultrasonica (Nota: altri dispositivi anti martora sono disponibili presso il vostro rivenditore Ford.)	94.-
4 cerchioni invernali in lega leggera, argento, 6,5 J x 16, ET45, 205/65 R16 95H, Nokian WR D4, con sistema di monitoraggio della pressione dei pneumatici, consumo di carburante C, aderenza sul bagnato B, rumore di rotolamento 1, 69 dB (sono disponibili ruote invernali complete supplementari)	1'300.-
Pacchetto di sicurezza premium in borsa di nylon blu incluso triangolo di segnalazione e giubbotto segnaletico	27.-
Barre trasversali da tetto per veicoli con corrimani da tetto di serie	287.-
Accessori in acciaio per pedali sportivi, set da 3	57.-
Thule ^{®6)} Portabici da tetto FreeRide 532, Portabici standard, per telai fino a 80 mm, per tutti i profili di portapacchi (La capacità di carico del tetto del vostro veicolo è limitata.)	59.-
Thule ^{®6)} Portabici posteriore EuroRide 940, Portabici per 2 bici montato sul gancio traino, il meccanismo di inclinazione permette un facile accesso al vano bagaglio, per cornici fino a 70 mm, con chiusura, capacità di carico di 36 kg, del peso di circa 14 kg (Controllate la capacità massima di carico sul manuale del veicolo.)	417.-

⁶⁾ Si tratta di accessori di fornitori altamente selezionati, che vengono indicati in base ai relativi marchi commerciali. Tali prodotti sono soggetti alle condizioni di garanzia proprie del rispettivo produttore. Ford Motor Company (Switzerland) SA non fornisce alcuna garanzia su detti prodotti.

È parte del Programma accessori Ford. Tutti i prezzi (event. con verniciatura e montaggio aggiuntivi) sono prezzi consigliati non vincolanti in CHF, incl. IVA del 7.7%. Per ulteriori dettagli contattare i partner Ford aderenti. Essi saranno lieti di informarvi in merito a ulteriori accessori per la vostra nuova Ford. Chiedete al vostro partner Ford anche altri set completi di cerchi e ruote invernali per il vostro veicolo. Trovate ulteriori accessori anche sul catalogo accessori Ford online. Il catalogo è disponibile su www.accessori-ford.ch.

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7 % di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD **PUMA** – NOTE

FORD **PUMA** – NOTE

FORD PUMA – TECNOLOGIE

Assistenza attiva al parcheggio in entrata e in uscita dal parcheggio (Active Park Assist)*

Basta premere un pulsante e grazie ai sensori a ultrasuoni, l'Active Park Assist con funzione di assistenza al parcheggio in entrata e uscita è in grado di identificare uno spazio dalle dimensioni adeguate nonché di manovrare facilmente il veicolo fino a parcheggiare; voi dovete solo controllare l'acceleratore, il freno e le marce. La funzione di uscita aiuta a lasciare in sicurezza anche i parcheggi a pettine più stretti. Per la vostra nuova Ford Puma queste funzioni sono state migliorate e ampliate. Se mentre l'Active Park Assist manovra il volante e il conducente comanda il pedale dell'acceleratore e del freno, i sensori a ultrasuoni rilevano un ostacolo, l'Active Park Assist può azionare automaticamente i freni. Ciò consente di evitare collisioni del veicolo con altri oggetti rilevati. Agendo sui freni, l'Active Park Assist riduce inoltre la probabilità che la manovra venga interrotta tramite il superamento della velocità massima consentita. Accedendo al freno, l'Active Park Assist riduce anche la probabilità di interruzione della manovra superando la velocità massima consentita.

Assistenza alle manovre di scarto (ESA – Evasive Steer Assistance)*

In determinate situazioni del traffico e a seconda della velocità del veicolo, solo una manovra di scarto può impedire un incidente potenzialmente grave. L'assistenza alle manovre di scarto della nuova Ford Puma funge da supporto attivo alla sterzata, per consentirvi di effettuare in sicurezza la manovra di scarto in situazioni di particolare stress. Il conducente dà l'impulso di sterzare a sinistra o a destra. Il sistema lo riconosce e calcola in frazioni di secondo l'assistenza di sterzo aggiuntiva per la manovra evasiva. Se il Pre-Collision Assist è già attivato e la frenata è stata avviata, i freni vengono rilasciati per fornire la massima potenza di sterzata

B&O Sound System*

Il sistema audio B & O è stato sviluppato appositamente per la nuova Ford Puma e si basa sulla rinomata esperienza nel campo del suono e del design di Bang & Olufsen. 575 watt di potenza dell'amplificatore e 10 altoparlanti perfettamente sintonizzati, compreso un subwoofer, costituiscono la base per un suono potente e dinamico. Una precisa messa a punto del sistema audio consente di sperimentare un suono eccezionale nell'intero abitacolo della Ford Puma, indipendentemente dal sedile e dalla situazione di guida. (di serie su Titanium X, ST-Line X e ST-Line Vignale)

Pannello strumentazione digitale*

Il display digitale da 12.3 pollici (diagonale dello schermo di 31.2 cm) visualizza informazioni, immagini e icone in modo estremamente dettagliato e ad alta risoluzione. È facile da leggere, copre l'intero spettro dei colori e affatica meno gli occhi rispetto ai display tradizionali. Inoltre, è possibile configurare singolarmente vari componenti. Utilizzando il selettore della modalità di guida selezionabili nella console centrale, è possibile scegliere tra le cinque diverse modalità. Sia le caratteristiche di guida del veicolo sia il display del pannello strumentazione digitale si adattano alla modalità selezionata.

Nella EcoBoost Hybrid*, il pannello strumentazione dispone anche di un'area delicata alle informazioni ibride che indicano al conducente se la batteria viene caricata o utilizzata come supporto aggiuntivo in caso di accelerazione.

Sedile conducente e passeggero con funzione di massaggio

Il sedile conducente e passeggero della nuova Ford Puma Titanium e Titanium X sono dotati di una di massaggio per la zona lombare, ideale per dare sollievo e distensione alla schiena. Le impostazioni di massaggio per lo schienale, regolabili su 3 posizioni, si possono attivare tramite touchscreen e rivitalizzano i muscoli affaticati; ideale per i lunghi viaggi.

Avviso in caso di senso di marcia sbagliato

La telecamera anteriore riconosce i segnali stradali come ad es. divieti di sorpasso o limiti di velocità e li visualizza sul computer di bordo. Un'innovativa funzione nella nuova Ford Puma è l'avviso in caso di senso di marcia sbagliata, che avverte il conducente con segnali visivi e acustici, se inavvertitamente sta imboccando una strada nel senso di marcia errato.

Ford EcoCoach

Il Ford EcoCoach mostra l'efficienza del vostro attuale stile di guida e aiuta a favorire una guida dai consumi più contenuti. Esso fornisce informazioni sui comportamenti relativi a cambio marcia, accelerazione, frenata e velocità.

Motore a diesel Ford EcoBlue*

La nuova generazione di turbodiesel EcoBlue di Ford combina lo sviluppo di prestazioni più elevate, una potente accelerazione dal vano motore e una maggiore efficienza del carburante con una scorevolezza di funzionamento particolarmente buona. Il turbocompressore a bassa inerzia risponde più velocemente e più controllabile grazie ai materiali resistenti alle temperature. Per ridurre le emissioni inquinanti, il motore diesel 1.5-l-EcoBlue utilizza un **catalizzatore SCR** per il post-trattamento dei gas di scarico.

* Dotazione opzionale con sovrapprezzo

FORD PUMA – TECNOLOGIE

Ford EcoBoost

Grazie all'iniezione diretta di benzina, alla turbo compressione e alla fasatura variabile delle valvole, i motori a benzina EcoBoost erogano una potenza e una coppia che non hanno nulla da invidiare ai motori più grandi. Il nostro premiato motore a benzina EcoBoost da 1.0 l è dotato di un sistema di controllo intelligente dei cilindri. Se non è richiesta la piena potenza, l'elettronica disattiva uno dei cilindri. Se la necessità di potenza del motore aumenta di nuovo, la terza camera di combustione riprende a funzionare in soli 14 millisecondi: ciò corrisponde a 20 volte la velocità di un battito di ciglia. Per le persone a bordo del veicolo, questi processi avvengono in modo quasi impercettibile. In aggiunta, tutti i motori benzina sono equipaggiati di un filtro antiparticolato.

Ford EcoBoost Hybrid (MHEV)*

Il nuovo motore Ford EcoBoost Hybrid fa parte dei propulsori mild hybrid (mHEV) e rappresenta il primo passo nel mondo della mobilità elettrica. In questo caso, nella nuova Ford Puma, un motore EcoBoost a benzina viene supportato da un propulsore elettrico. Ciò consente di aumentare l'autonomia nonché di incrementare l'efficienza dei consumi di carburante. L'assistenza elettrica all'erogazione della coppia fornisce al motore una risposta potente e immediata, specialmente ai bassi regimi. A basse velocità o a veicolo fermo, il motore a combustione può spegnersi automaticamente (decelerazione-start-stop). La nuova Ford Puma con motore EcoBoost Hybrid non deve essere collegata a una fonte di corrente esterna. La batteria che alimenta il motore elettrico viene caricata automaticamente attraverso il sistema di frenata quando si decelera e si frena. L'energia accumulata dai freni viene reindirizzata alla batteria agli ioni di litio da 48 volt raffreddata ad aria.

Ford MegaBox

La nuova Ford Puma è dotata di serie di un concetto nuovo e innovativo di vano di carico, il Ford MegaBox. Si tratta di uno spazio di carico inferiore pratico e flessibile, con un volume fino a 81 litri, che consente, sfruttando pienamente l'altezza di carico della nuova Ford Puma, di trasportare perfino due sacche da golf in verticale. Inoltre, il Ford MegaBox è perfetto per gli attrezzi sportivi o gli stivali sporchi in quando è completamente rivestito in materiale sintetico ed è dotato di una valvola di scarico. Dopo l'uso, il Ford MegaBox può quindi essere facilmente lavato con l'acqua che defluisce rapidamente grazie all'apposito tappo.

Ford Key Free System* con pulsante di accensione «Ford Power»

Potete salire, avviare il motore con la semplice pressione di un pulsante e partire, il tutto senza togliere le chiavi dalla tasca. Il pulsante di accensione «Ford Power» (di serie su ST-Line X) permette infatti di avviare il veicolo premendo semplicemente un pulsante. Oltre a ciò, il sistema Ford Key Free consente di aprire e chiudere l'auto senza dover necessariamente prendere in mano le chiavi.

Sistema di navigazione Ford incl. Ford SYNC 3 con AppLink, touchscreen e DAB/DAB+

Ford SYNC 3 con AppLink e touchscreen è la coerente evoluzione dei nostri sistemi di comunicazione e intrattenimento. Un controllo vocale avanzato e un touchscreen capacitivo rendono il sistema di comando ancora più intuitivo. Tramite AppLink è possibile controllare le app selezionate tramite comando vocale o connettere determinati smartphone tramite Android Auto⁷⁾ o Apple CarPlay⁷⁾ con Ford SYNC 3. Le AppLink possono essere scaricate tramite un telefono cellulare compatibile del cliente (eventualmente possono essere addebitati i costi di connessione in base al fornitore di servizi mobili) e collegate tramite Ford SYNC 3. Per informazioni su Android Auto⁷⁾ o

Apple CarPlay⁷⁾ e la loro disponibilità, nonché le funzioni rivolgetevi al rispettivo fornitore.

Il sistema di navigazione Ford comprende

- controllo vocale avanzato (inserimento destinazione e ricerca mete speciali tramite comando vocale)
- riproduzione vocale avanzata (pronuncia dei nomi delle strade e delle uscite autostradali)
- visualizzazione dettagliata (rappresentazione in 3D degli incroci stradali, delle svolte e dei punti di interesse)
- guida Michelin per l'Europa (informazioni dettagliate su hotel, ristoranti e punti di interesse)
- ricerca rapida degli indirizzi e delle destinazioni speciali inserendo un unico campo (One Box Search).

DAB (Digital Audio Broadcasting)

Con DAB (Digital Audio Broadcasting) potete sperimentare un suono cristallino come quando si riproduce un CD. Scegliete tra una varietà di stazioni radio digitali, alcune delle quali sono persino disponibili a livello nazionale.

FordPass Connect incl. eCall, informazioni sul traffico di Live-Traffic e Hotspot Wi-Fi¹⁾

Il nuovo modem FordPass Connect e l'App FordPass App vi consentono di interagire con l'auto come mai prima d'ora. Il risultato: siete sempre connessi e informati in modo ottimale. Questa abile interazione del vostro smartphone con la vostra Ford vi permette di affrontare ancora meglio la vita di tutti i giorni.

Informazioni sul traffico in tempo reale

Live Traffic aggiorna le informazioni sul traffico del sistema di navigazione Ford SYNC 3 ogni 30 secondi. Rimanete quindi aggiornati non solo sulla situazione del traffico sulle strade principali, ma anche su quelle secondarie. In base ai dati di Ford Pass Live Traffic, il percorso viene costantemente adattato alla situazione del traffico attuale, consentendovi di viaggiare ancora più rilassati verso la destinazione.

* Dotazione opzionale con sovrapprezzo

⁷⁾ Apple CarPlay è un marchio proprio di Apple Inc. Android Auto è un marchio proprio di Google Inc.

FORD PUMA – TECNOLOGIE

Hotspot Wi-Fi

Preservate il traffico dati del vostro smartphone. In futuro potete infatti connettervi facilmente all'Hotspot Wi-Fi del vostro veicolo. Potete collegare facilmente fino a dieci dispositivi all'Hotspot e, grazie alla velocità 4G LTE7, anche utilizzare i vostri servizi di streaming preferiti quando siete in viaggio. In questo modo i lunghi viaggi passeranno più velocemente per i vostri passeggeri e soprattutto per i bambini.

eCall

In caso di incidente, viene attivata una chiamata di emergenza e vengo trasmessi dati importanti come ad esempio l'orario dell'incidente e le coordinate esatte del luogo in cui è avvenuto. Inoltre, viene stabilita una connessione vocale tra il veicolo e gli operatori del centrale unica di emergenza. La chiamata di emergenza può anche essere attivata manualmente tramite un interruttore nel veicolo. Per il collegamento viene utilizzata una scheda SIM fissa integrata nel veicolo, pertanto non è necessario ricorrere al proprio telefono cellulare.

Con l'app FordPass potete controllare molte funzioni anche da remoto

FordPass Connect offre la possibilità di connettersi allo smartphone tramite l'App FordPass. Tra le altre cose, beneficiate delle seguenti funzioni: Con il blocco e lo sblocco a distanza, non è necessario che torniate al veicolo se non siete sicuri di averlo chiuso a chiave. E se un amico o un familiare ha bisogno di avere accesso alla vostra auto, ma voi non potete essere sul posto, basta digitare sull'app per aprire le porte.

La nuova Ford Puma rileva inoltre il vostro parcheggio. È facile tornare alla vostra auto se avete parcheggiato in una zona che non vi è familiare o se semplicemente non riuscite a ricordare dove avete posteggiato la vostra Ford. Una mappa nell'App FordPass mostra la posizione esatta del vostro veicolo. La funzione «Stato del veicolo» consente di controllare il livello del carburante, la pressione degli

pneumatici e il chilometraggio del veicolo prima di mettersi al volante.

Controllate semplicemente l'App Ford Pass per assicurarvi che la vostra auto sia pronta per partire. Ricevete le indicazioni relative al vostro veicolo direttamente sullo smartphone:

Oltre ad altre utili notifiche, l'app può ad esempio segnalare quando è necessario cambiare l'olio, se una lampadina si guasta o il motore si surriscalda. FordPass fornisce dettagli sul problema e suggerisce delle proposte di soluzioni. Inoltre, potete chiamare il servizio di soccorso stradale direttamente nell'App FordPass o fissare un appuntamento di assistenza con il vostro partner Ford preferito. Ulteriori informazioni su FordPass Connect sono disponibili su <https://internetinthecar.swisscom.vodafone.com> oppure nel manuale di istruzioni.

Portellone posteriore, controllato da sensori*

Il portellone posteriore controllato da sensori è un'utile caratteristica aggiuntiva, se non avete le mani libere quando dovete entrare nella nuova Ford Puma. Per aprire e chiudere il portellone posteriore è sufficiente muovere brevemente un piede sotto il paraurti posteriore, a patto che abbiate le chiavi del veicolo in tasca o in borsa. Il rilevamento del movimento è progettato in modo tale che il portellone si apra o si chiuda solo se lo desiderate. Il sistema può persino distinguere tra il vostro piede e altri oggetti, come ad esempio una palla che è caduta sotto il paraurti.

Stazione di ricarica induttiva per dispositivi mobili (secondo lo standard Qi)

La stazione di ricarica induttiva consente di caricare lo smartphone compatibile durante la guida, senza il fastidio di collegarlo a un cavo. La stazione di ricarica si trova nella console centrale del veicolo e si attiva solo quando viene a contatto con un dispositivo compatibile. Se si colloca un portafoglio o altri oggetti sulla stazione di ricarica, essa rimane inattiva, garantendo così che ad es. le carte di credito non si danneggino. Se lo smartphone non si

trova direttamente a contatto con la stazione di ricarica, ad esempio a causa di una custodia protettiva, sul display viene visualizzato un avviso. Eliminando i cavi ingombranti, l'interno della vostra nuova Ford Puma sembra ancora più strutturato, ma offre comunque il massimo del comfort abbinato alla tecnologia più recente.

Limitatore di velocità intelligente

Il limitatore di velocità intelligente con visualizzazione del limite di velocità è un'estensione del regolatore manuale di velocità e funziona in combinazione con la telecamera. Se il sistema è attivato, riconosce la velocità massima consentita e imposta di conseguenza il limite di velocità coerente. Il limite di velocità non può essere superato fino a quando il conducente non decide di disattivarlo. Da un lato, il conducente può spegnere completamente il sistema o metterlo in modalità standby, salvando così l'ultimo valore impostato del limite di velocità.

Dall'altro, il sistema può anche essere temporaneamente superato, agendo sul pedale dell'acceleratore. A tale scopo, il pedale dell'acceleratore deve essere azionato oltre una certa soglia. Se la velocità scende nuovamente al di sotto del valore impostato o il conducente preme il pulsante «Resume», il sistema si riattiva nuovamente. Indipendentemente dal fatto che il sistema sia acceso o in modalità standby, i segnali dei limiti di velocità rilevati dalla telecamera vengono visualizzati sul computer di bordo.

Sistema intelligente di regolazione della velocità, adattivo, con riconoscimento dei segnali stradali (iACC)*

Questa tecnologia innovativa consente al conducente di selezionare la velocità di crociera desiderata e di mantenere costante il ritmo di guida. Inoltre, il sistema mantiene anche una distanza precedentemente selezionata dal conducente rispetto ai veicoli precedenti. In aggiunta a questo, il sistema intelligente di regolazione della velocità elabora anche i dati dal sistema di riconoscimento dei segnali stradali e

* Dotazione opzionale con sovrapprezzo

²⁾ L'uso di FordPass Connect è gratuito per 10 anni dalla prima immatricolazione del veicolo. Di seguito sono escluse le informazioni relative al traffico in diretta e all. «Avviso di pericolo locale» (se disponibile), che sono gratuiti per 12 mesi dalla prima registrazione. Questi servizi possono essere successivamente può essere prolungato a pagamento. La disponibilità dei servizi dipende dalla copertura della rete e può variare a seconda del luogo e delle condizioni meteorologiche. Per far funzionare il traffico dal vivo, Ford SYNC 3 in combinazione con un sistema di navigazione Ford nel veicolo. L'hotspot WLAN non è fornito da Ford. Per utilizzare l'hotspot WLAN, registrazione con Vodafone Internet in auto richiesto e soggetto ai termini e alle condizioni da Vodafone. Dopo un fase di test gratuita, saranno addebitati costi aggiuntivi. Troverete informazioni più dettagliate sotto <https://internetinthecar.swisscom.vodafone.com>.

FORD PUMA – TECNOLOGIE

regola automaticamente la velocità massima mediante accelerazione e frenata autonome. Questo è d'aiuto per il conducente, specialmente in caso di cambi di strada frequenti. (a seconda della motorizzazione, funziona fino a massimo 200 km/h)

Assistenza post-collisione

In una grave collisione, che ad es. potrebbe innescare l'airbag e in cui il guidatore potrebbe essere impossibilitato ad agire, questo sistema avvia il processo di frenata. Ciò riduce il rischio di scontrarsi con altri ostacoli e utenti della strada dopo la collisione. Durante tutto il processo, il conducente può intervenire e premere nuovamente il pedale dell'acceleratore o il freno.

Assistenza pre-collisione

Il sistema di assistenza pre-collisione di serie rileva potenziali collisioni con altri veicoli, ciclisti e pedoni e aiuta attivamente a evitarle o a ridurre la gravità dell'incidente a seconda della differenza di velocità, delle condizioni della strada e del comportamento del veicolo che precede. Quando viene rilevata una collisione imminente, il conducente riceve un segnale visivo e acustico e viene precaricato il sistema di frenata. Se il conducente non reagisce, il sistema frena automaticamente con la massima potenza di frenata.

[Il sistema è attivo da circa 5 km/h fino a 130 km/h (in combinazione con iACC, fino alla velocità massima consentita), rilevamento di pedoni e biciclette fino a 80 km/h].

Telecamera posteriore* con tecnologia «Split View»

Quando si inserisce la retromarcia, sul touchscreen del sistema di navigazione appare automaticamente l'immagine della telecamera posteriore, che vi consente di vedere l'area dietro al veicolo.

Sul display vengono visualizzati anche degli speciali simboli grafici per la larghezza e la linea centrale del veicolo, che vengono calcolati tenendo in considerazione

l'angolo di sterzata. Fare manovra diventa quindi più semplice e sicuro.

La tecnologia «Split View» estende ulteriormente il campo visivo della nuova Ford Puma e consente di vedere cosa proviene da entrambi i lati del veicolo sulla parte posteriore.

Comando per la selezione della modalità di guida

Il comando per la selezione della modalità di guida selettiva consente di scegliere in modo rapido e semplice diverse modalità di guida per adattare le caratteristiche della nuova Ford Puma alle vostre esigenze individuali. Potete scegliere fra le impostazioni «Normale», «Eco», «Sport», «Fondo scivoloso» e «Sterrato». È possibile passare facilmente da una modalità all'altra, anche mentre si è in marcia. A seconda della modalità selezionata, vengono influenzati vari fattori come lo sterzo, la resistenza del pedale dell'acceleratore e le impostazioni di base dell'iACC. L'impostazione «Eco» consente di viaggiare contenendo in modo particolare i consumi di carburante. Mentre «Fondo scivoloso» è particolarmente adatto in caso di condizioni climatiche avverse, la modalità «Sterrato» fornisce le giuste caratteristiche di guida quando si percorrono strade non asfaltate.

Sistema di rilevazione «angolo cieco» e Cross Traffic Alert* con funzione di frenata di emergenza (all'uscita dai parcheggi in retromarcia)

RI sensori radar possono rilevare quando un altro veicolo a motore (auto, camion, moto) si trova nell'angolo cieco del vostro veicolo, in modo da avvisarvi tramite una spia nel rispettivo specchio esterno. In questo modo, sia i viaggi più lunghi sia il frenetico traffico cittadino diventano un'esperienza rilassata. Il sistema ausiliario Cross Traffic Alert* con funzione di frenata di emergenza si attiva inoltre quando si procede in retromarcia o sterza, ad esempio all'uscita di un parcheggio. Quando il sistema rileva un veicolo in avvicinamento, inizialmente avvisa il conducente

con segnali acustici. Se il conducente non reagisce ai segnali acustici e c'è il pericolo di una collisione, il sistema può attivare automaticamente la frenata. Il sistema si disattiva automaticamente appena il conducente toglie la retromarcia.

Imbottitura in tessuto Zipper

La variante di equipaggiamento Titanium X è dotata del nuovo concetto di sedili con coprisedili sfoderabili all'anteriore e al posteriore. Grazie alla chiusura con cerniera, possono essere rimossi, lavati e sostituiti senza alcuno sforzo. I coprisedili sono lavabili in lavatrice (seduta e schienale sfoderabili).

Avete voglia di cambiare? Dal vostro partner Ford potete trovare dei nuovi coprisedili per la Ford Puma.

* Dotazione opzionale con sovrapprezzo

FORD PUMA – DATI TECNICI – MOTORE BENZINA

Crossover SUV, 5 porte		1.0 l EcoBoost	1.0 l EcoBoost Hybrid (MHEV)	1.0 l EcoBoost	1.0 l EcoBoost Hybrid (MHEV)
Cilindrata	cm ³	999	999	999	999
Potenza kW (CV)		70 (95)	92 (125)	92 (125)	114 (155)
	a giri/min.	4'000	6'000	6'000	6'000
Coppia massima Nm		170	210	200	240
	a giri/min.	1'750-3'900	1'750	1'400	2'500
Carburante		Benzina (ROZ 95)	Benzina (ROZ 95)	Benzina (ROZ 95)	Benzina (ROZ 95)
Norme di emissione*		Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM
Trasmissione		Man. 6	Man. 6	Cambio automatico a 7 marce	Man. 6
Prestazione					
Velocità massima	in km/h	175	191	187	205
Accelerazione 0-100 km/h	in secondi	11.9	9.8	10.2	9.0
Consumo/Emissione*					
Combinato	l/100 km/h	6.5	6.0	6.7	6.2
CO ₂ -Emissioni ciclo combinato	g/km	148	139	154	141
CO ₂ -Emissioni derivati dalla messa disposizione di carburante, 01.01.2020		33	30	34	31
Peso a vuoto, kg**		1'358 - 1'436	1'280 - 1'388	1'326 - 1'435	1'280 - 1'389

* L'indicazioni relative ai consumi di carburante, alle emissioni di CO₂ e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione selezionata di cerchi/pneumatici. Emissioni CO₂: Media di tutte le auto nuove vendute: 174 g/km. Valore target secondo WLTP: 115 g/km.

Valori indicati sono provvisori, in quanto i valori di omologazione definitiva non sono ancora disponibili. Non appena i valori ufficiali di omologazione saranno disponibili, verranno immediatamente sostituiti. Le indicazioni relative ai consumi di carburante, alle emissioni di CO₂ e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione selezionata di cerchi/pneumatici. Valori di consumo su ciclo misto in l/100/km ed emissioni di CO₂ su ciclo misto in g/km

** Rappresenta il peso minimo a vuoto con un conducente di 75 kg di peso, fluidi perfettamente funzionanti e un serbatoio pieno al 90 %, soggetto a tolleranze di produzione ed eventuali equipaggiamenti opzionali installati, ecc.

FORD PUMA – PESI E MASSE RIMORCHIABILE – MOTORE BENZINA

Crossover SUV, 5 porte	1.0 l EcoBoost	1.0 l EcoBoost Hybrid (MHEV)	1.0 l EcoBoost	1.0 l EcoBoost Hybrid (MHEV)
Potenza kW (CV)	70 (95)	92 (125)	92 (125)	114 (155)
Trasmissione	Man. 6	Man. 6	Cambio automatico a 7 marce	Man. 6
Peso e carico utile (kg)				
Peso a vuoto CE ¹⁾	1'280	1'280	1'326	1'280
Massa a pieno carico	1'765	1'760	1'810	1'760
Massa a pieno carico incl. tetto panoramico	1'770	1'765	1'815	1'765
Carico sul tetto consentito	50	50	50	50
Carico verticale consentito	75	75	75	75
Massa rimorchiabile consentita (frenata, 12%)	900	1'100	900	1'100
Massa rimorchiabile consentita (frenata, 8%)	1'100	1'100	900	1'100
Massa rimorchiabile consentita (non frenata)	640	640	660	640
Massa lorda treno consentita 12%	2'665	2'860	2'710	2'860
Massa lorda treno consentita 12% incl. tetto panoramico	2'670	2'865	2'715	2'865
Massa lorda treno consentita 8%	2'865	2'860	2'710	2'860
Massa lorda treno consentita 8% incl. tetto panoramico	2'870	2'865	2'715	2'865
Carico utile consentito	485	480	484	480
Carico utile consentito incl. tetto panoramico	490	485	489	485

¹⁾ Rappresenta il peso minimo a vuoto con un conducente di 75 kg di peso, fluidi perfettamente funzionanti e un serbatoio pieno al 90 %, soggetto a tolleranze di produzione ed eventuali equipaggiamenti opzionali installati, ecc.

FORD PUMA – DATI TECNICI – MOTORE DIESEL

Crossover SUV, 5 porte		1.5 l EcoBlue
Cilindrata	cm ³	1.499
Potenza kW (CV)		88 (120)
	a giri/min.	4'000
Coppia massima Nm		285
	a giri/min.	1'750–2'500
Carburante		Diesel
Norme di emissione*		Euro 6d-ISC-FCM
Trasmissione		Man. 6
Prestazione		
Velocità massima	in km/h	185
Accelerazione 0–100 km/h	in secondi	10.3
Consumo/Emissione*		
Combinato	l/100 km/h	5.0
CO ₂ -Emissioni ciclo combinato	g/km	132
CO ₂ -Emissioni derivati dalla messa disposizione di carburante, 01.01.2020		24
Peso a vuoto, kg**		1'348 - 1'468

* L'indicazioni relative ai consumi di carburante, alle emissioni di CO₂ e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione selezionata di cerchi/pneumatici. Emissioni CO₂: Media di tutte le auto nuove vendute: 174 g/km. Valore target secondo WLTP: 115 g/km.

Valori indicati sono provvisori, in quanto i valori di omologazione definitiva non sono ancora disponibili. Non appena i valori ufficiali di omologazione saranno disponibili, verranno immediatamente sostituiti. Le indicazioni relative ai consumi di carburante, alle emissioni di CO₂ e alla classe di efficienza dipendono dalla combinazione selezionata di cerchi/pneumatici. Valori di consumo su ciclo misto in l/100/km ed emissioni di CO₂ su ciclo misto in g/km

** Rappresenta il peso minimo a vuoto con un conducente di 75 kg di peso, fluidi perfettamente funzionanti e un serbatoio pieno al 90 %, soggetto a tolleranze di produzione ed eventuali equipaggiamenti opzionali installati, ecc.

FORD PUMA – PESI E MASSE RIMORCHIABILE – MOTORE DIESEL

Crossover SUV, 5 porte	1.5 l EcoBlue
Potenza kW (CV)	88 (120)
Trasmissione	Man. 6
Peso e carico utile (kg)	
Peso a vuoto CE ¹⁾	1'348
Massa a pieno carico	1'840
Massa a pieno carico incl. tetto panoramico	1'845
Carico sul tetto consentito	50
Carico verticale consentito	75
Massa rimorchiabile consentita (frenata, 12%)	1'100
Massa rimorchiabile consentita (frenata, 8%)	1'100
Massa rimorchiabile consentita (non frenata)	670
Massa lorda treno consentita 12%	2'940
Massa lorda treno consentita 12% incl. tetto panoramico	2'945
Massa lorda treno consentita 8%	2'940
Massa lorda treno consentita 8% incl. tetto panoramico	2'945
Carico utile consentito	492
Carico utile consentito incl. tetto panoramico	497

¹⁾ Rappresenta il peso minimo a vuoto con un conducente di 75 kg di peso, fluidi perfettamente funzionanti e un serbatoio pieno al 90 %, soggetto a tolleranze di produzione ed eventuali equipaggiamenti opzionali installati, ecc.

FORD PUMA – DIMENSIONI

Crossover SUV, 5 porte		Cool & Connect / Titanium / Titanium X	ST-Line / ST-Line X	ST-Line Vignale
Dimensioni esterne (mm)				
Lunghezza	senza dispositivo di traino	4'186	4'207	4'197
Larghezza	senza specchietti retrovisori	1'805	1'805	1'805
	con specchietti retrovisori	1'930	1'930	1'930
Altezza	fino all'estremità del tetto	1'536	1'534	1'534
Sbalzo	davanti	850	856	856
	dietro	748	763	753
Passo		2'588	2'588	2'588
Diametro di sterzata [m]	(da cordolo a cordolo)	10.3	10.3	10.6
Altezza libera dal suolo	senza carico	166	164	164
Altezza sedili	Sopra il suolo	611	609	609
	Sopra la sottoscocca	292	292	292
Dimensioni interne (mm)				
1a fila di sedili	Spazio per la testa / incl. tetto panoramico	1'000/983	1'000/983	1'000/983
	Spazio per i piedi	1'127	1'127	1'127
2a fila di sedili	Spazio per la testa / incl. tetto panoramico	965/957	965/957	965/957
	Spazio per i piedi	877	877	877
Dimensioni del bagagliaio (mm)				
Lunghezza di carico al suolo	Fino alla 2a fila di sedili (nella modalità 5 posti)	725	725	725
Altezza angolo di carico	senza carico	771	769	769
Altezza di carico	max.	865	865	865
Volume del bagagliaio (Liter)				
Fino alla copertura del bagagliaio	(Con kit di riparazione pneumatici)	456	456	456
Altezza tetto e fino ai sedili anteriori	(Con kit di riparazione pneumatici)	1'216	1'216	1'216
Ford MegaBox	(Con kit di riparazione pneumatici)	81	81	81

Misurato secondo ISO 612-1978. Le dimensioni possono variare a seconda del modello e dell'attrezzatura.

Misurato secondo ISO 3832. I volumi del bagagliaio possono variare a seconda del modello e dell'attrezzatura.

FORD PUMA – COLORI E RIVESTIMENTI

MODELLI	COOL & CONNECT	TITANIUM	TITANIUM X	TITANIUM / TITANIUM X	ST-LINE	ST-LINE X	ST-LINE VIGNALE
Materiale da rivestimento e colori	Tessuto in antracite	Tessuto in antracite	Imbottitura in tessuto Zipper colore antracite, rimovibile, con cerniere integrate	Imbottitura in tessuto e similpelle Sensico ⁴⁾ colore antracite	Tessuto in antracite	Imbottitura in tessuto e similpelle Sensico ⁴⁾ colore antracite	Selleria in pelle ⁵⁾ in nero
Colore ambiente	Antracite	Antracite		Antracite	Antracite	Antracite	Antracite
Tappeto	Antracite	Antracite		Antracite	Antracite	Antracite	Antracite
Colori esterni							
Blazer Blue	●	●	●	●	●	●	–
Frozen White	○	○	○	○	○	○	●
Race Red	○	○	○	○	○	○	–
Grey Matter	–	○	○	○	○	○	○
Verniciatura metalliche							
Agate Black	○	○	○	○	○	○	○
Magnetic	○	○	○	○	○	○	○
Metropolis White	–	○	○	○	○	○	○
Solar Silver	○	○	○	○	○	○	○
Desert Island Blue	–	○	○	○	○	○	○
Fantastic Red	–	○	○	○	○	○	○

⁴⁾ Parte posteriore e fianchi del sedile in similpelle Sensico

⁵⁾ Schienale e guance del sedile in pelle

Legenda: ● di serie – non disponibile i. A. in abbinamento a ○ dotazione opzionale

- 1) Gli extra opzionali disponibili e i prezzi consigliati sono elencati alle pagine 10 -15.
- 2) L'uso di FordPass Connect è gratuito per 10 anni dalla prima immatricolazione del veicolo. Di seguito sono escluse le informazioni relative al traffico in diretta e all „Avviso di pericolo locale“ (se disponibile), che sono gratuiti per 12 mesi dalla prima registrazione. Questi servizi possono essere successivamente può essere prolungato a pagamento. La disponibilità dei servizi dipende dalla copertura della rete e può variare a seconda del luogo e delle condizioni meteorologiche. Per far funzionare il traffico dal vivo, Ford SYNC 3 in combinazione con un sistema di navigazione Ford nel veicolo. L'hotspot WLAN non è fornito da Ford. Per utilizzare l'hotspot WLAN, registrazione con Vodafone Internet in auto richiesto e soggetto ai termini e alle condizioni di Vodafone. Dopo un fase di test gratuita, saranno addebitati costi aggiuntivi. Troverete informazioni più dettagliate sotto <https://internetinthecar.swisscom.vodafone.com>.
- 3) Il marchio e i simboli Bluetooth® sono di proprietà della Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi uso da parte di Ford Motor Company Limited e delle società affiliate è soggetto a licenza. Tutti gli altri marchi e nomicommerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.
- 4) Parte posteriore e fianchi del sedile in similpelle Sensico.
- 5) Pannelli centrali del sedile e pannelli laterali del sedile in pelle.
- 6) Si tratta di accessori di fornitori altamente selezionati, che vengono indicati in base ai relativi marchi commerciali. Tali prodotti sono soggetti alle condizioni di garanzia proprie del rispettivo produttore. Ford Motor Company (Switzerland) SA non fornisce alcuna garanzia su detti prodotti.
- 7) Apple CarPlay è un marchio proprio di Apple Inc. Android Auto è un marchio proprio di Google Inc.

FordPass facilita
la mobilità.



Scaricare
FordPass ora.



FordPass può utilizzare i dati di fornitori esterni, come mappe e indicazioni stradali, per fornire i propri servizi. Quando scaricate e utilizzate l'applicazione FordPass, il vostro fornitore di servizi wireless potrebbe addebitarvi per la trasmissione di SMS e dati.

FORD **GARANZIE & ASSISTENZA**

GARANZIA DI FABBRICA¹⁾

La **garanzia di fabbrica** Ford vi permette di guidare il vostro veicolo per 2 anni senza preoccuparvi di nulla. Tutte le riparazioni sono soggette ai più severi standard di qualità. Se un componente del veicolo dovesse essere sostituito o riparato a causa di un difetto di fabbricazione o del materiale, la riparazione o la sostituzione sarà effettuata gratuitamente da qualsiasi concessionario ufficiale. In caso di vendita del veicolo Ford, la garanzia trasferibile vi consente inoltre di disporre di un'ulteriore argomentazione con cui convincere il nuovo proprietario del mezzo.

FORD PROTECT²⁾

Ford Protect vi permette di prolungare la garanzia della vostra Ford, offrendovi una copertura supplementare contro i costi di riparazione inattesi.

All'acquisto di una vettura nuova, riceverete automaticamente e a titolo gratuito la garanzia Ford Protect per **3 anni o 100'000 km**.

Garanzia & assistenza	
2 anni di garanzia di fabbrica (senza limite di chilometraggio)	●
Garanzia contro la corrosione perforante	●
Ford Protect 3 anni o 100'000 km	●
Ford Protect 5 anni o 100'000 km	CHF 450.-
Ford Protect 5 anni o 150'000 km	CHF 700.-
Ford Protect 7 anni o 150'000 km	CHF 800.-

GARANZIA CONTRO LA CORROSIONE PERFORANTE¹⁾

I componenti della carrozzeria del vostro veicolo sono coperti da una garanzia contro la corrosione perforante fino ad una durata massima di 12 anni (a seconda del modello). Per godere di questa garanzia, non dovete far altro che far controllare periodicamente da un concessionario Ford ufficiale la carrozzeria e le superfici verniciate della vostra Ford secondo le istruzioni del costruttore. Il controllo può avvenire anche in occasione dei normali intervalli di tagliando.

FORD ASSISTANCE²⁾

Assistenza 24 ore su 24 in caso di avaria del mezzo

Questa garanzia di mobilità copre l'avaria del mezzo in Svizzera e in tutta Europa – sette giorni a settimana, 24 ore su 24.

La garanzia assicura il soccorso stradale gratuito nonché servizi supplementari come auto sostitutiva, pernottamento alberghiero, proseguimento del viaggio o rientro a bordo di treno o aereo (servizi come da condizioni contrattuali). Ford Assistance è una garanzia di mobilità gratuita che vi offriamo per la durata di 12 o 24 mesi dall'acquisto della vettura nuova oppure fino alla prima manutenzione ordinaria del veicolo (come da indicazioni del costruttore). Successivamente la garanzia Ford Assistance sarà prolungata gratuitamente ad ogni manutenzione periodica del vostro veicolo che farete svolgere ad un concessionario ufficiale Ford.

¹⁾ Dalla data dell'immatricolazione o della consegna da parte del partner Ford (quale delle due si verifica per prima).

²⁾ Per informazioni dettagliate sui vantaggi e le esclusioni della garanzia/assistenza Ford Protect, fare riferimento alle condizioni di garanzia valide.

Tutti i prezzi indicati sono prezzi netti consigliati in CHF, comprensivi del 7.7% di IVA e validi dal 22.10.2020.

FORD ASSICURAZIONI AUTO

Con **Ford Assicurazione Auto** proponiamo una soluzione assicurativa riservata ai conducenti di veicoli Ford che comprende tutti i prodotti di un'assicurazione auto classica.

Inoltre, offriamo servizi speciali esclusivamente per i conducenti Ford come:

- **Bonus Eco**
Fino al 20 % di sconto sui premi responsabilità civile e casco collisione per veicoli ecologici.
- **Riduzione della franchigia e auto sostitutiva gratuita**
Riduzione della franchigia di Fr. 500.- in caso di sinistro casco collisione rispettivamente Fr. 300.- di sinistro casco parziale. In caso di sinistro casco, vi viene offerta gratuitamente un'auto sostitutiva (quando la riparazione viene effettuata presso un'officina Ford).
- **Indennizzo del valore a nuovo**
In caso di danno totale o furto, la vettura viene sostituita al prezzo da nuova fino al settimo anno di servizio (può essere inclusa per un veicolo nuovo, fino al secondo anno di esercizio).
- **Assicurazione del valore di mercato maggiorato**
In caso di danno totale ricevi, oltre al valore di mercato del veicolo, ricevete il 20 % del prezzo di catalogo (valido per i veicoli fino al 7° anno di servizio, dall' 8° al 14° anno di servizio la percentuale si riduce al 10 %).

Partner assicurativo: Basilese Assicurazioni SA

Le nostre interessanti offerte sono valide anche per i clienti aziendali. Calcolate la vostra offerta assicurativa personale in soli tre passi:

www.ford-assicurazione-auto.ch

FORD CREDIT

Con **Ford Credit** vi proponiamo delle soluzioni di leasing fatte su misura per voi a condizioni interessanti. La concessione del credito è vietata se causa un eccessivo indebitamento del consumatore (Art. 3 Legge tedesca sulla concorrenza sleale). Le offerte Ford Credit sono supportate da BANK-now AG.

I vantaggi per voi con Ford Credit:

- Rate mensili costanti per un periodo da 12 a 60 mesi
- Condizioni interessanti con un tasso di interesse fisso, possibili eventualmente anche senza acconto
- Disbrigo semplice direttamente tramite il partner Ford

Rivolgetevi al vostro concessionario Ford, che preparerà per voi un'adeguata offerta di leasing.

www.fordcredit.ch

FORD LEASE

Con **Ford Lease** offriamo ai clienti commerciali delle soluzioni personalizzate a 360 gradi. In base alla durata e al chilometraggio scelti, per la durata del contratto di leasing viene concordata una tariffa di assistenza mensile per i lavori di manutenzione, ispezione e riparazione.

I vantaggi per voi con Ford Lease:

- Più liquidità per altri investimenti aziendali
- Migliore pianificazione finanziaria fissando i costi e nessun rischio in caso di usura
- Gestione senza contanti tramite carta di assistenza accettata in tutta la Svizzera
- Riduzione dei costi amministrativi attraverso la minimizzazione dei documenti
- Verifica dei conteggi inclusa garanzia ed elaborazione dell'avviamento
- Su richiesta anche con servizio pneumatici, rifornimento e assicurazione

www.fordlease.ch



Listino prezzi B-CH22030111IT. Tutti i dati si riferiscono alla versione disponibile al momento della stampa: 22.10.2020. Con riserva di modifiche ed errori. Ford Motor Company (Switzerland) SA e Ford Credit Ford Credit si riservano il diritto di modificare, in qualsiasi momento senza preavviso, design, specifiche, equipaggiamenti e prezzi dei loro modelli.