



Toyota Yaris 1.5 HYBRID 5 PORTE STYLE

€ 11.900
SPOTiCAR



Cod. Esterno U7C97PSJ



80.597 Km



01/2018



54 KW (73 CV)



Benzina EURO6



Berlina tre volumi 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

DESCRIZIONE

Prezzo iva compresa, passaggio di proprietà escluso.
Utilizzabile dai neopatentati

- * Vernice metallizzata
- * 7 airbag SRS
- * Abitacolo indeformabile ad alta protezione
- * ABS + Ripartitore elettronico della frenata (EBD) + Assistenza alla frenata (BA)
- * Assistenza alla partenza in salita (HAC)
- * Avvisatore acustico cinture di sicurezza anteriori e posteriori
- * Avvisatore acustico luci accese
- * Barre anti-intrusione nelle portiere
- * Cassetto portaoggetti (refrigerato)
- * Comandi multifunzione al volante (audio e Bluetooth)
- * Computer di bordo multifunzione
- * Controllo elettronico della stabilità (VSC) e della trazione (TRC)
- * Disattivazione airbag frontale lato passeggero
- * Dispositivo Follow Me Home
- * Energy monitor
- * Fari anteriori Projector
- * Finiture interne in materiale "Soft Touch"
- * Finiture laterali cromate
- * Griglia radiatore con inserti piano black
- * Griglia radiatore verniciata black
- * Kit riparazione pneumatici
- * LED Pack

- * Luce vano bagagli
- * Luci d'emergenza attive
- * Maniglie in tinta con la carrozzeria
- * Piantone dello sterzo collassabile
- * Poggiatesta anteriori attivi (sistema WIL)
- * Protezione vano di carico
- * Pulsante di avviamento "Push Start"
- * Retrovisori esterni regolabili e ripiegabili elettricamente, riscaldati e in tinta
- * Selezione modalità di guida (EV mode/ECO mode)
- * Sistema di monitoraggio pressione pneumatici
- * Sistema di ritenuta ISOFIX
- * Sistema multimediale Toyota Touch 2
- * Spoiler posteriore
- * Strumentazione analogica (tachimetro e indicatore di potenza)
- * Toyota Safety Sense
- * Vernice Red
- * Volante in pelle con inserti piano black
- * Bracciolo anteriore
- * Cambio a variazione continua (E-CVT)
- * Cerchi in lega da 16" con pneumatici 195/50 R16
- * Chiusura centralizzata con radiocomando
- * Climatizzatore automatico bi-zona
- * Fari fendinebbia con cornice cromata
- * Immobilizer (blocco elettronico motore)
- * Interni in pelle e tessuto Black Alcantara
- * Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore e limitatore di forza
- * Riconoscimento segnaletica stradale (TSR - Traffic Sign Recognition)
- * Sedile guidatore regolabile in altezza
- * Schienale posteriore abbattibile 60/40
- * Sensore pioggia
- * Telecamera posteriore di assistenza al parcheggio
- * Tergilavalunotto posteriore
- * Tetto panoramico Skyview
- * Alzacristalli elettrici anteriori
- * Alzacristalli elettrici posteriori
- * Volante regolabile in altezza e profondità

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

ABS	Airbag guida
Airbag laterali	Airbag passeggero
Antifurto immobilizer	Bluetooth
Bluetooth / kit viva voce	Caricatori Frontali
Chiusura centralizzata	Climatizzatore automatico
Computer di bordo	Fendinebbia
Hands-free	Isofix
Keyless system	Keyless central door lock
Sensori di parcheggio assistito posteriori	Vetri elettrici

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	3,6 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	3,3 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,6 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	82 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo

(1) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

(2) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale

applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.