



FORD PUMA 1.0 ECOBOOST MHEV TITANIUM DESING 125

VIN **WF02XXERK2NT19976**
Primera matriculación **29/07/2022**

DETALLES DE LA INSPECCIÓN

Fecha de la inspección **30/04/2025 11:39:00** Ubicación de la inspección **Cars&Cars**

INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO

VIN **WF02XXERK2NT19976** Tipo de combustible **Hibrido**
Tipo de carrocería **Todocamino** Marca **FORD**
Primera matriculación **29/07/2022** Modelo **Puma 1.0 EcoBoost MHEV Titanium Desing 125**

DOCUMENTOS Y MANTENIMIENTO

Núm llaves **2** Manual de instrucciones **No** Documento de matriculación **Copia**
Ficha Técnica **Sí** Documento de matriculación **Sí** Tipo de libro de mantenimiento **Falta el libro de mantenimiento**

NEUMÁTICOS

Posición	Banda de rodadura	Fabricante	Dimensiones	Temporada de neumáticos	Tipo de llantas	Neumáticos Runflat
Delantera Izquierda	4,0 mm	Goodyear	215/55 R 17 98 W	Verano	Aluminio	No aplica
Delantera Derecha	4,0 mm	Goodyear	215/55 R 17 98 W	Verano	Aluminio	No aplica
Trasera Izquierda	5,0 mm	Goodyear	215/55 R 17 98 W	Verano	Aluminio	No aplica
Trasera Derecha	5,0 mm	Goodyear	215/55 R 17 98 W	Verano	Aluminio	No aplica

DAÑOS EXTERIORES



3 | ALETA TRAS DR

Tipo

Abolladuras

Modo de reparación

Reparar + Pintar



4 | PUERTA TRAS DR

Tipo

Abolladuras

Modo de reparación

Reparar + Pintar



5 | EMBELL PUERTA TRAS DR

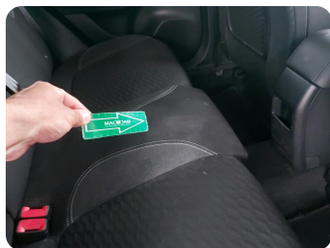
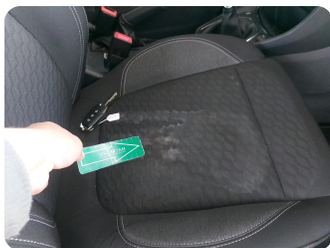
Tipo

Deformado / Forzados

Modo de reparación

Reemplazar

DAÑOS INTERIORES



1 | INTERIOR

Tipo

Sucio

Modo de reparación

Limpiar 360



2 | GUARNIC TAPA TRAS

Tipo

Rayado

Modo de reparación

Aceptable

FOTOS COMERCIALES

