

02536/2020 -JAGUAR EV-TYPE

Estado:

(180) Fecha prevista de la expiración del registro / renovación

2030-02-24

(210) Número de serie de la solicitud

02536/2020

(220) Fecha de presentación de la solicitud

2020-02-24

(270) Idioma o idiomas de la solicitud

(Delaware)

(540) Marca

JAGUAR EV-TYPE

(731) Nombre y dirección del solicitante

Jaguar Land Rover Limited

Abbey Road

CV3 4LF Whitley, Coventry GB

(740) Nombre y dirección del representante

E. Blum & Co. AG

Patent- und Markenanwälte VSP Vorderberg 11

8044 Zürich CH

(511) La Clasificación Internacional de Productos y Servicios para el registro de las Marcas (Clasificación de Niza) y / o lista de productos y / o servicios clasificados de conformidad con ella

9 Hardware de computadora; Bordcomputer für Kraftfahrzeuge; Computer für autonomes Fahren; elektronische Bordsysteme zur Unterstützung des Fahrens und Einparkens; elektronische Bordsysteme zum automatischen Bremsen; elektronische Bordsysteme zur Assistenz beim Spurhalten oder -wechseln; Tempomatsysteme für Fahrzeuge; Apparate zur Geschwindigkeitsregelung von Fahrzeugen; Software de ordenador; software multimedia interactivo; Computersoftware und -Hardware für Fahrzeuge; Computersoftware zur Verwendung im Zusammenhang mit Fahrzeugen; Telemetriegeräte zur Anwendung en motorbetriebenen Fahrzeugen und Maschinen; Elektro-Schalttafeln; elektrische Steuergeräte, -instrumente und -anzeigen; Sensorik-Geräte; integrierte elektronische Sicherheitssysteme für Fahrzeuge; Sicherheits- und Fahrassistenzsysteme; Laser zur Verwendung en Bezug auf Kraftfahrzeuge; Lidargeräte für Fahrzeuge; Radargeräte für Fahrzeuge; Kameras für Fahrzeuge; eingebaute Kameras; Kameras de acción; Parksensoren und Rückblickkameras für Fahrzeuge; Helmkameras; Armaturen Brett-Kameras; Messinstrumente für Kraftfahrzeuge; elektronische Apparate für die Erfassung von Messwerten und den Empfang von Daten; Ordenadores informáticos, móviles Anwendungen und drahtlose Übertragungs- und Empfangsgeräte zur Verwendung en Verbindung mit autonomem und freihändigem Fahren, Elementen der Fahrzeugsicherheit sowie Warn- and Alarmfunktionen, Unfallverhütung und Verkehrswarnungen Fahrsteuereinheiten für Fahrzeuge; computergestützte Fahrerassistenzsysteme für Kraftfahrzeuge; Ladestationen zum Aufladen von Elektrofahrzeugen; Geräte und Kabel zur Verwendung beim Laden von Elektrofahrzeugen; Akkumulatoren für Fahrzeuge; elektrische Akkumulatoren, Spannungsregler, Antennen, elektrische Batterien und Halterungen; Diebstahlalarmgeräte; Alarma de alarma; Lehren elektronische oder Computer-Instrumententafeln und -gruppen; Hodómetro (Kilometerzähler); Geschwindigkeitsmessgeräte; Tacómetro; Temperatursensoren; Voltímetro; Amperímetro (Stromstärkemesser); Testgeräte; Näherungsmessgeräte; elektrische Lastschalter; Schalter Elektro-Kondensatoren; Kupplungen, elektrische; Elektrokabel; Elektro-Sicherungen; elektrische Sicherungskästen; Elektrische Steuergeräte und -instrumente für Kraftfahrzeuge und Motoren; elektrische Sensoren; Feuerlöschapparate; gedruckte Schaltkreise; Relais (elektrisch); elektrische Schalter; elektrische Kabelbäume; Geräte zur Aufzeichnung, Übertragung y Wiedergabe von Ton und Bild; Steuergeräte zum Anlassen von Fahrzeugen; Notwarnleuchten; Elektronische Notfallmeldesystem; Computerschnittstellengeräte como integrador Teil eines Fahrzeugs; Anzeigetafeln für Fahrzeuge; elektronische Informationsanzeigen für Fahrzeugführer; audio-, audiovisuelle oder Telekommunikationsausrüstungen; Bildschirme; Rundfunkgeräte; audiovisuelle Autounterhaltungssysteme; Wiedergabegeräte (Ton-); Fernsehapparate; Radios; Reproductor de CD; Lautsprecher Lautsprecher inteligente; Kopfhörer; PDA (asistente de asistencia digital); Tableta; Multimedia-Geräte; MP3 o MP4-Apparate und -Spieler; Festplattenlaufwerke móvil; Laufwerke für universellen seriellen Bus (USB); Hüllen und Halterungen für Mobiltelefone, Smartphones, Computer, PDA (Persönliche digitale Assistenten), laptops, notebooks (computadora); Ladegeräte für Mobiltelefone, Smartphones, Laptops y Tablet-Computer; Peripheriegeräte zur Verwendung mit Computern, einschliesslich mehrerer USB-Anschlüsse, Computermäuse, Mauspads (Mausmatten), drahtlose Lautsprecher, USB-Sticks, Kopfhörer; Helechosprechapparate; Mobiltelefone; Kopfhörergarnituren und Zubehör für Mobiltelefone und Tablet-Computer; Trageschlaufen für Telefonhandapparate;

Bildschirmschoner für Telefone und Tablets; Autotelefonanlagen; Relojes inteligentes; am Brazalete tragbare Computer; elektronisch kodierte Erkennungsarmbänder; Aufzeichnungsträger; Pannenwarngeräte für Fernstrassen; Termómetro; Messzirkel Rechner elektronische Lehr- und Unterrichtsapparate und -instrumente; elektrische und wissenschaftliche Apparate zur Verwendung bei der Reparatur und Wartung von Fahrzeugen; Magnete; Bandmasse Brillen (Augenläser), Brillen (Optik), Sonnenbrillen, Brillen für Autofahrer, Skibrillen; Radfahrerbrillen; Etais für Brillen, Sonnenbrillen oder Skibrillen; Helme Fahrerhelme; Schutzbekleidung für Rennfahrer; Apparate, Handschuhe und Kleidung, alle zum Schutz vor Unfällen oder Verletzungen; Umweltschutzmasken für den Atemschutz; Zubehör für hohe Sichtbarkeit; Weltweites Ortungssystem (GPS); Navigationssysteme, bestehend aus elektronischen Sendern, Empfängern, Schaltungen, Mikroprozessoren, Mobiltelefon und Computersoftware, alles zur Verwendung bei der Navigation und integriert in ein Kraftfahrzeug; herunterladbare elektronische Karten; drahtlose Sende- und Empfangsausrüstung ;; drahtlose Steuerungen zur Fernüberwachung und Funktions- und Statuskontrolle von anderen elektrischen, elektronischen, signalgebenden Systemen und mechanischen Geräten zur Verwendung in Verbindung mit Fahrzeugen und Fahrzeugmotoren; Kommunikationsgeräte zum Übertragen und Empfangen von Kommunikation über Fahrzeuge; Computerhardware und -software zur Rückverfolgung des Fahrerverhaltens; Sensoren, Computer und drahtlose Transceiver zur Herstellung der Konnektivität innerhalb des Fahrzeugs, zwischen Fahrzeugen, mit Mobiltelefonen und mit Datenzentren; Computerhard- und -Softwareapparate zur Bereitstellung von taktilen, akustischen und visuellen Schnittstellen zur Interaktion mit den Fahrzeuginsassen; drahtlose Sende- und Empfangsgeräte für die Verbindung mit entfernten Computern zur Verwendung in Fahrzeugen zur Verfolgung, Überwachung und Diagnose in Bezug auf die Fahrzeugwartung und zur Bereitstellung von Informationen an den Fahrer; Computeranwendungssoftware zur Verwendung durch Fahrer und Insassen von Fahrzeugen für den Zugang zu, Das Betrachten von und die Interaktion mit sowie das Herunterladen von Informationen und Unterhaltungsinhalten; herunterladbare Software und Bordcomputersoftware, die Nutzern einen Fernzugang oder einen Zugang innerhalb des Fahrzeugs zu Kraftfahrzeugfunktionen und Funktionen im Zusammenhang mit Fahrersicherheit, Komfort, Kommunikation, Unterhaltung und Navigation ermöglicht Diagnosticarapparate, bestehend aus Sensoren zur Verwendung bei Fahrzeugfunktionstests und bei Diagnosen von elektrischen und mechanischen Problemen des Fahrzeugs; Software und Softwareanwendungen, die Nutzern die Verfolgung und Lokalisierung gestohlener Fahrzeuge, das Laden von Elektronikgeräten und die Speicherung und Synchronisierung von erfassten personalisierten Benutzer- und Fahrzeuginformationen ermöglichen; Elektronische Schnittstellenmodule für drahtgebundene und drahtlose Schnittstellen für Mobiltelefone und elektronische Medienabspielgeräte en Elektroanlagen von Kraftfahrzeugen; Computersysteme zur automatisierten Fahrzeugsteuerung; herunterladbare mobile Anwendungen; herunterladbare elektronische Publikationen; elektronische Publikationen; regelmässige elektronische Veröffentlichungen; Anwendungssoftware zur Verwendung in oder im Zusammenhang mit Fahrzeugen; Computerspiele, Software für Computerspiele; Datenbanken, Datensätze, Datendateien und Software für den 3D-Druck; Datenbanken, Datensätze, Datendateien und Software für das Design y die Herstellung von Fahrzeugen und deren Teilen und Zubehör; Datenbanken, Datensätze, Datendateien und Software für das Design y die Herstellung von Fahrzeugnachbauten oder -modellen und deren Teilen und Zubehör; CAD-Software und Datendateien; Bilddateien zum Herunterladen; elektronische Datenbanken mit Bilddateien; Datenbanken, Datensätze, Datendateien und Software en Bezug auf Car-Sharing-Systeme; Datenbanken, Datensätze, Datendateien und Software en Bezug auf das Verhalten von Fahrzeugführern; Simulatoren für die Bedienung von Landfahrzeugen; virtuelle Modelle von Fahrzeugen und Fahrzeuginnenräumen; Hardware de realidad virtual y software; Software de realidad aumentada y hardware; intelligente Schlösser; Software y Hardware de Steuerung von Geräten im Haushalt; elektronische Schlösser für die Wohnung; Batterien zur Versorgung von Motoren für Elektrofahrzeuge mit elektrischer Energie; Stromanschlüsse zum Aufladen von Elektrofahrzeugen; Teile und Zusatzteile, für alle vorstehend genannten Waren, soweit in dieser Klasse enthalten. Batterien zur Versorgung von Motoren für Elektrofahrzeuge mit elektrischer Energie; Stromanschlüsse zum Aufladen von Elektrofahrzeugen; Teile und Zusatzteile, für alle vorstehend genannten Waren, soweit in dieser Klasse enthalten. Batterien zur Versorgung von Motoren für Elektrofahrzeuge mit elektrischer Energie; Stromanschlüsse zum Aufladen von Elektrofahrzeugen; Teile und Zusatzteile, für alle vorstehend genannten Waren, soweit in dieser Klasse enthalten.