Vehículos más atendidos en talleres en 2019

Información técnica para el mercado de repuestos de automóvil







Índice

Introducción
Principales tendencias y observaciones
Fabricante más atendido en talleres por país
Tendencias del mercado de repuestos en 2019
Principales observaciones sobre vehículos
Vehículos más atendidos en talleres en 2019:

Australia
Austria
Bélgica
Dinamarca
Finlandia
Francia
Alemania
Hungría
Irlanda

3	Italia	28
4	Países Bajos	30
5	Nueva Zelanda	32
6	Noruega	34
8	Polonia	36
	Portugal	38
10	Rusia	40
12	España	42
14	Suecia	44
16	Suiza	46
18	Reino Unido	48
20	EE. UU.	50
22	Acerca de Autodata	51
24	Sobre los datos	52
26		





Introducción

El informe de vehículos más atendidos en talleres de Autodata, actualmente en su quinta edición, emplea el análisis de la amplia cartera de clientes de Autodata en todo el mundo. Se recopilan y se analizan los datos, que proceden del uso de Autodata en los 20 países más relevantes en 2019, con el fin de ofrecer información valiosa y de primer orden al sector. Las conclusiones del informe se utilizan en los medios de comunicación del sector para divulgar a sus lectores estas útiles observaciones sobre las tendencias mundiales en lo que se refiere al mercado de repuestos de automóvil.

En este informe utilizaremos deliberadamente el término «más atendido en talleres». Cuando se utiliza en relación con un vehículo, se refiere al modelo de vehículo a cuya información los talleres han accedido de forma más frecuente a lo largo de este año 2019. Este informe también señala algunas de las principales tendencias en reparación, revisión y mantenimiento que se han observado durante este periodo de tiempo para ayudar a las empresas en sus planes de negocio de cara a 2020.

Más de 85 000 talleres utilizan las aplicaciones de Autodata con el objetivo de acceder a la información precisa necesaria para la revisión, el mantenimiento, el diagnóstico y la reparación de vehículos de más de 142 fabricantes. Los profesionales en el mercado de repuestos acceden a las sólidas bases de datos de la empresa con información procedente de más de 100 países, incluidos aquellos que se suscriben directamente a través de la aplicación de Autodata o a través de soluciones de terceros.





Principales tendencias y observaciones

El sector de la automoción está experimentando una transformación drástica. El crecimiento de los vehículos eléctricos, la tecnología conectada, los vehículos autónomos y la movilidad compartida son algunas de las tendencias más importantes que van a tener un efecto significativo en el mercado de repuestos de automóvil.

De acuerdo con el informe sobre vehículos eléctricos de *BloombergNEF:* Electrical Vehicle Outlook 2019*, se vendieron más de 2 millones de vehículos eléctricos en 2018, y se espera que las ventas aumenten a 10 millones en 2025, 28 millones en 2030 y 56 millones en 2040.

Para gestionar de manera eficiente este crecimiento en las ventas de vehículos eléctricos, resulta esencial que los técnicos del automóvil tengan acceso rápido e inmediato a datos técnicos fiables. Autodata está ayudando al mercado de repuestos de automóvil a adaptarse a este mercado en constante cambio al invertir en contenidos nuevos sobre vehículos y asesorar sobre prácticas seguras, y así garantizar que los talleres puedan trabajar con confianza tanto en vehículos eléctricos como híbridos.

En 2019, Autodata añadió nuevos identificadores de advertencias de componentes de alto voltaje a sus populares diagramas de localización de componentes eléctricos. Estos componentes potencialmente peligrosos ahora pueden reconocerse de forma inmediata por el símbolo de alto voltaje (ISO) que aparece en el esquema. Nuevas funcionalidades incorporan nuevos datos en nuestros identificadores de mensajes de advertencia de vehículos híbridos/eléctricos a la hora de trabajar con componentes de alto voltaje o cerca de ellos, y la introducción de nuevos esquemas eléctricos del sistema de transmisión de vehículos eléctricos e híbridos.

Los datos de este año muestran un incremento de más del 25 % en cuanto a las solicitudes de nuestros clientes para acceder a nuestro módulo de localización de componentes eléctricos.

Además, con el aumento de las complejidades de los vehículos también hemos sido testigos de un incremento en el uso de nuestro módulo de Diagnóstico por parte de clientes que desean resolver nuevos problemas que se han encontrado.

La constante evolución de los productos de Autodata ayuda a los técnicos a trabajar de forma más segura en el creciente número de vehículos híbridos y eléctricos que lleguen a sus talleres en la actualidad, pero también en el futuro.

El informe también demuestra con más contundencia que los vehículos de marcas nacionales son los más atendidos en talleres en sus países respectivos. En Alemania, los diez primeros lugares estaban todos ocupados por coches alemanes, y sucedió lo mismo con los coches franceses en Francia. En Italia, los coches italianos ocuparon el 50 % de la lista de los diez primeros; y en Suecia, los coches suecos, el 70 % de una lista similar, siendo los Volvo los ocupantes de las tres primeras posiciones.



*BloombergNEF: Electrical Vehicle Outlook 2019

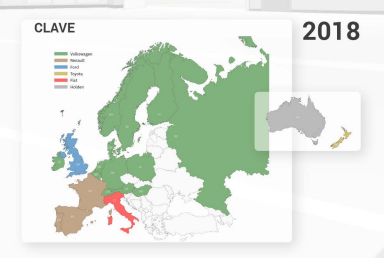
Fabricante más atendido en talleres por país

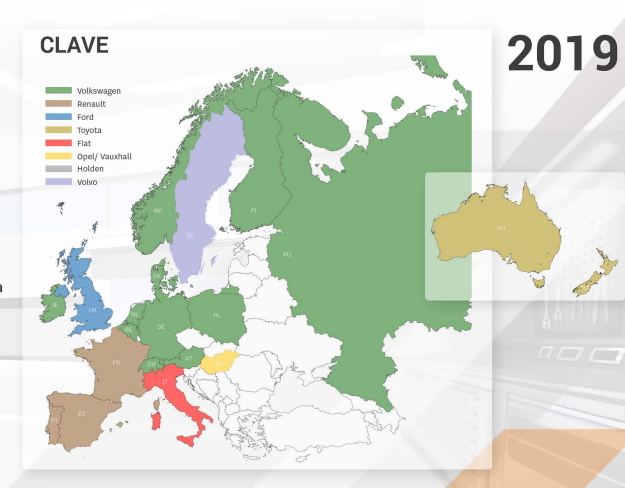
FABRICANTES

Cuando se aúnan todos los mercados, Ford fue la marca de vehículos más atendida en talleres seguida muy de cerca por Volkswagen, que ocupó el segundo lugar.

Circunstancia que resulta interesante si tenemos en cuenta los mercados de manera individual, ya que Volkswagen sigue dominando como la marca más atendida en talleres al situarse en primer lugar en el 55 % de los países analizados. Entre algunos resultados a destacar en el informe, encontramos que Volvo ha sustituido a Volkswagen en los primeros puestos de la lista en Suecia y que Opel/Vauxhall se ha hecho con el primer lugar en Hungría, arrebatándoselo a Volkswagen.

Otro punto a destacar lo encontramos en el mercado australiano, en donde Toyota ha reemplazado a Holden como la marca más atendida en talleres. Renault ha mantenido su posición del año pasado como la marca más atendida en talleres en Francia, Portugal y España; y una vez más, Fiat es la que más visita los talleres italianos.





Tendencias del mercado de repuestos en 2019

Los tres módulos que registraron un mayor número de accesos fueron el de aceite de motor, el de especificaciones técnicas y el del mando de árbol(es) de levas. El módulo de calculadora de presupuestos se hizo con el primer lugar de «promedio de tiempo» que se pasa en él por día durante dicho periodo.

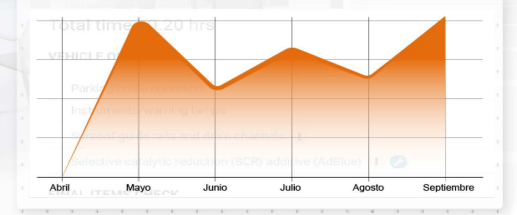
Con 47,85 millones de consultas de información técnica en Autodata por parte de los técnicos, los suscriptores utilizan cada vez más la información que ofrece como ayuda en su trabajo diario.

REVISIÓN PRINCIPAL

Las solicitudes del módulo de planificación de revisiones de Autodata se mantuvieron estables durante el citado periodo. Esto se ajusta a las expectativas, ya que la revisión de los vehículos se lleva a cabo a lo largo de todo el año. Al igual que con otros contenidos de Autodata, hemos visto un incremento global en la cifra de solicitudes a este módulo, que se mantienen constantes de abril a septiembre. Resulta interesante que las solicitudes para los módulos de servicio de frenos y de mantenimiento de la transmisión mostraron un incremento gradual de agosto a septiembre.

NEUMÁTICOS

El acceso al módulo de neumáticos aumentó a finales de abril antes de bajar ligeramente en junio, para subir de nuevo hasta septiembre. Esta tendencia podría indicar el cambio estacional de neumáticos de invierno a verano, y luego de nuevo a los de invierno. Esta práctica es especialmente predominante en varios países europeos donde es obligatorio o es recomendado que se pongan neumáticos de invierno a los vehículos en el cambio de estación.





BATERÍA

El uso del módulo de desconexión y conexión de la batería subió en abril y se mantuvo de manera consistente de mayo a agosto para volver a subir ligeramente en septiembre, ya que en diversos países del hemisferio norte se acercaban los meses de frío. Los fallos en la batería son la causa más común de avería, especialmente en invierno, ya que el frío afecta negativamente a las baterías. El aumento de la carga eléctrica durante los meses más fríos reducirá el rendimiento de las baterías, y en especial el de las más antiguas, que podrían terminar fallando y necesitar una sustitución o que se produzca una avería. En términos generales, dado que los vehículos modernos son cada vez más complejos, la desconexión y reconexión de las baterías ya no son procedimientos tan simples y necesitarán del asesoramiento de un especialista, que es precisamente lo que ofrece Autodata. Solicitudes similares de Australia y Nueva Zelanda mostraron un repunte en mayo y, posteriormente, una caída gradual hasta septiembre, que coincide con su cambio estacional de invierno a verano.

Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre

AIRE ACONDICIONADO

No resulta sorprendente constatar que durante el pico de verano en el hemisferio norte las solicitudes del módulo de mantenimiento del aire acondicionado estaban en su punto más álgido. El módulo experimentó una subida estable en lo que se refiere a acceso desde el mes de abril, llegando a su máximo en julio para luego ir decreciendo de manera gradual hasta septiembre. Este resultado es completamente coherente con el clima extremo que se experimentó en 2019 en todo el planeta. De acuerdo con el análisis llevado a cabo por el Copernicus Climate Change Service (C3S) * en Europa, el mes de julio de 2019 fue el mes más caluroso de la historia en todo el mundo desde que se realizan estos registros. Julio suele ser el mes más cálido del año (en el hemisferio norte), pero en 2019 el mes de junio anterior también fue excepcionalmente cálido. Más destacable fue la ola de calor registrada hacia finales del mes de julio en toda Europa occidental en la que Francia, Bélgica, Alemania, Holanda y Reino Unido establecieron récords de temperaturas. Sin embargo, también recibimos un aumento de las solicitudes del módulo de diagnóstico de aire acondicionado al mismo tiempo, lo que dejaba entrever que nuestros talleres estaban experimentando un incremento en las solicitudes de asistencia. En Australia y Nueva Zelanda, el acceso al módulo de aire acondicionado mostró la tendencia contraria por cuestiones obvias con un aumento constante de junio a septiembre, que correspondía al cambio estacional de invierno a verano en el hemisferio sur.



*https://climate.copernicus.eu/another-exceptional-month-global-average-temperatures

Principales observaciones sobre vehículos

PRINCIPALES OBSERVACIONES SOBRE **TURISMOS**

Llegaron los resultados y el Opel/Vauxhall Corsa-D es el nuevo vehículo más atendido en talleres en total en los países investigados en el informe de 2019. Sustituyó a su modelo hermano: el Opel/Vauxhall Astra-H, que bajó al octavo lugar. El constante Ford Focus ('04/'08) mantuvo su segunda posición del año pasado, seguido por el Nissan Qashqai/ Qashqai +2 (J10) en tercer lugar. El Fiat 500/500C (07-) quedó en cuarto lugar en el informe y no solo quedó primero en Italia, sino que también lo hizo en Bélgica y Países Bajos.

Una vez más, el Holden Commodore (VE) (06-10) fue el vehículo más atendido en talleres en Australia, seguido del Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13) en segundo lugar.

El Jeep Grand Cherokee (11-) ocupó el tercer lugar y este resultado es especialmente destacable ya que este modelo no aparecía en la lista de los diez más atendidos del año pasado.

El Opel/Vauxhall Corsa-D es el nuevo ganador general del informe de 2019, como talleres.



PRINCIPALES OBSERVACIONES SOBRE VE-HÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

El Volkswagen Transporter T5 (04-15) mantuvo su puesto como el vehículo comercial ligero más atendido en talleres por tercer año consecutivo en el 60 % de los países analizados en el informe. El Ford Transit ('06) ocupó el segundo lugar, seguido por el Mercedes-Benz Sprinter (06-18) en tercero. El VW Caddy/Maxi (2CX) (10-15) no apareció en la lista de los 10 vehículos comerciales ligeros más atendidos este año, tras acabar en segundo lugar en la pasada edición.

El Volkswagen Transporter T5 (04-15) también fue el vehículo diésel más atendido en talleres, seguido una vez más por la Ford Transit (06) en segundo lugar. En total, hubo cinco vehículos comerciales ligeros en la lista de los diez vehículos diésel más atendidos en talleres y, como era de esperar, ninguno apareció en la lista de los vehículos de gasolina más atendidos en talleres.



PRINCIPALES OBSERVACIONES SOBRE ELÉCTRICOS

El Nissan Leaf (ZEO) (10-18) fue el vehículo eléctrico más atendido en talleres en general, debido fundamentalmente a los mercados de Noruega y Reino Unido. Sin embargo, el Tesla Model S (13-) le sigue de cerca en segundo lugar y fue el vehículo eléctrico más atendido en talleres en el 80 % de los países analizados. Noruega ha acogido con entusiasmo los vehículos eléctricos y, en el informe de 2019, vemos que el 44 % de todas las solicitudes de acceso de vehículos eléctricos a través de Autodata se produjeron desde talleres y suscriptores noruegos.

PRINCIPALES OBSERVACIONES SOBRE MOTOCICLETAS

Tal y como ha sucedido en años anteriores, los modelos japoneses siguen dominando este segmento ocupando ocho de los nueve puestos. La moto más atendida en los talleres fue la Honda CBR, por delante de la BMW R1200 que ocupa el segundo lugar. La Honda CBR fue la moto más atendida en talleres en el 43 % de los países analizados. La Yamaha YZF, que ocupaba el primer lugar en el informe del año pasado, cayó al cuarto puesto.





Vehículos más atendidos en talleres de Australia en 2019

TURISMOS

- 1 Holden Commodore (VE) (06-10)
- 2 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 3 Jeep Grand Cherokee (11-)
- 4 Toyota Landcruiser (100 Series) (98-07)
- 5 Holden Captiva (CG II) (11-18)
- 6 Nissan Patrol (Y61) (97-16)
- 7 Holden Cruze (JH) (11-17)
- 8 Toyota Landcruiser (70 Series) (81-)
- 9 Toyota Landcruiser/Prado (150/155 Series) (09-)
- 10 Mazda 3 (BL) (09-14)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Toyota Hilux (05-15)
- 2 Nissan Navara/Pick-up (D40) (05-15)
- 3 Mitsubishi Triton (MN) (09-15)
- 4 Toyota Hiace
- 5 Holden Colorado (RG) (12-)
- 6 Volkswagen Amarok (2Hx/S1B) (11-16)
- 7 Ford Ranger (PJ/PK) (07-11)
- 8 Ford Ranger (PX) (11-15)
- 9 Isuzu D-Max (12-)
- 10 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)



- 1 Honda CBR
- 2 Honda CRF
- 3 Kawasaki Ninja
- 4 Yamaha WR
- 5 Yamaha YZ
- 6 Yamaha YZF
- 7 Suzuki GSX-R
- 8 Honda CB
- 9 BMW R1200
- 10 Yamaha XVS

GASOLINA

1	Holden Commodore (VE) (06-10)
2	Holden Cruze (JH) (11-17)
3	Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
4	Mazda 3 (BL) (09-14)
5	Volkswagen Golf VII (5G1) (13-17)
6	Holden Astra (AH) (04-09)

- 7 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 8 Holden Commodore (VE II) (10-13)
- 9 Mitsubishi Lancer (CJ) (07-16)
- 10 Holden Commodore (VZ) (04-07)

HÍBRIDOS

1	Toyota Camry (12-17)	
2	Toyota Camry (06-12)	
3	Toyota Prius (03-09)	
4	Toyota Prius (09-16)	
5	Lexus RX (09-15)	
6	Toyota Prius c (NHP1x) (12	-)
7	Lexus CT	
8	Honda Civic (01-06)	
9	Toyota Camry (17-)	
10	Lexus RX (05-09)	

DIÉSEL

- 1 Toyota Hilux (05-15)
- 2 Nissan Navara/Pick-up (D40) (05-15)
- 3 Mitsubishi Triton (MN) (09-15)
- 4 Nissan Patrol (Y61) (97-16)
- 5 Holden Colorado (RG) (12-)
- 6 Ford Ranger (PJ/PK) (07-11)
- 7 Volkswagen Amarok (2Hx/S1B) (11-16)
- 8 Ford Ranger (PX) (11-15)
- 9 Toyota Landcruiser (70 Series) (81-)
- 10 Toyota Landcruiser/Prado (150/155 Series) (09-)

- 1 Tesla Model S (14-)
- 2 Tesla Model X (18-)
- 3 Nissan Leaf (ZE0) (12-17)
- 4 Hyundai Ioniq (18-)
- 5 BMW i3 (I01) (14-)
- 6 Hyundai Kona (17-)
- 7 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 8 Jaguar I-Pace (X590) (18-)

Vehículos más atendidos en talleres de Austria en 2019

TURISMOS

- 1 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 2 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 3 Ford Galaxy ('06)
- 4 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 5 Audi A4 (8K2/8K5) (07-15)
- 6 Volkswagen Polo (6R1) (09-14)
- 7 Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- 8 Audi A4 (8Ex) (01-08)
- 9 Skoda Fabia II (542/545) (07-15)
- -10 Seat Ibiza (6J1/6J5/6J8) (08-15)
- -10 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Ford Transit ('06)
- 3 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 4 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)
- 5 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 6 Fiat Ducato (06-14)
- 7 Citroen Berlingo III
- 8 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- 9 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 10 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)



- 1 BMW R1200
- 2 Piaggio Vespa
- 3 Honda CBR
- 4 Honda XL
- 5 Honda CB
- 6 Triumph Tiger
- 7 Kawasaki Z-Series
- 8 Ducati Monster
- -9 Derbi Senda
- -9 Suzuki GSX-R

GASOLINA

1 Volkswagen Polo (6R1) (09-14)	
2 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)	
3 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)	
4 Fiat 500/500C (07-)	
5 Skoda Fabia II (542/545) (07-15)	
6 Seat Ibiza (6J1/6J5/6J8) (08-15)	
7 Peugeot 207	
8 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)	

HÍBRIDOS

9 Volkswagen Passat (31x/3Ax) (88-96)10 Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)

-1	Toyota Prius (03-09)	
-1	Toyota Yaris (11-)	
3	Lexus RX (05-09)	
4	BMW i8 (I12) (14-18)	
5	Lexus LS (06-18)	
6	Lexus RX (09-15)	
7	Mitsubishi Outlander (12-)	
8	Volkswagen Jetta (162) (1	1-14)
-9	Citroen DS5	
-9	Honda Jazz (08-15)	
-9	Hyundai Ioniq (16-)	

DIÉSEL

_1	Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
2	Ford Galaxy ('06)
3	Audi A4 (8K2/8K5) (07-15)
4	BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
5	Audi A4 (8Ex) (01-08)
6	Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
7	Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
8	Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
9	BMW 5 Series (F10/11) (10-17)

ELÉCTRICOS

10 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)

1 Renault Zoe (X10)
2 Tesla Model S (13-)
3 Tesla Model X (16-)
4 Mercedes-Benz B-Class (242) (12-18)
5 Nissan e-NV200 (ME0)
6 Renault Kangoo/Grand Kangoo II (F/K61/61e) (13-)
7 Kia Soul (14-19)
-8 BMW i3 (I01) (13-)
-8 Citroen C-Zero
-8 Citroen e-Mehari (16-)
-8 Hyundai ix35
-8 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)

Vehículos más atendidos en talleres de Bélgica en 2019



TURISMOS

- 1 Fiat 500/500C (07-)
- 2 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 3 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 4 Ford Fiesta ('08)
- 5 Opel/Vauxhall Astra-J (P10)
- 6 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 7 Volkswagen Polo (6R1) (09-14)
- 8 Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- -9 Dacia Duster (H79) (10-18)
- -9 Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Citroen Berlingo III
- 2 Peugeot Partner III
- 3 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 4 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- 5 Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- 6 Peugeot Partner/Partner Origin/Ranch I/II
- 7 Fiat Ducato (06-14)
- 8 Ford Transit ('06)
- 9 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 10 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)



- 1 Honda CBR
- 2 BMW R1200
- 3 Piaggio Vespa
- 4 Honda CB
- 5 Yamaha YZF
- -6 Kawasaki Z-Series
- -6 Suzuki GSX-R
- 8 Honda XL
- 9 Kawasaki ZX
- 10 Honda VFR

GASOLINA

- 1 Fiat 500/500C (07-)
- 2 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 3 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 4 Renault Clio IV (B/K98) (12-19)
- 5 Ford Fiesta (13)
- 6 Ford Fiesta ('02)
- 7 Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)
- 8 Peugeot 206
- 9 Peugeot 208 (12-19)
- 10 Volkswagen Polo (6R1) (09-14)

HÍBRIDOS

- 1 Toyota Auris (12-19)
- 2 Toyota Prius (03-09)
- 3 Toyota C-HR (16-)
- 4 Toyota Prius (09-17)
- -5 BMW 2 Series Active Tourer (F45) (14-)
- -5 Porsche Cayenne (92A)
- -7 Audi Q7 (4MB) (15-19)
- -7 Toyota Yaris (11-)
- 9 Lexus CT
- -10 Lexus RX (09-15)
- -10 Porsche Panamera (971)

DIÉSEL

- 1 Citroen Berlingo III
- 2 Peugeot Partner III
- 3 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 4 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 5 Ford Fiesta ('08)
- -6 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- -6 Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)
- 8 Opel/Vauxhall Astra-J (P10)
- 9 Volvo XC60 (08-18)
- 10 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Mitsubishi i
- 3 BMW i3 (I01) (13-)
- 4 Hyundai Ioniq (16-)
- 5 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)
- 6 Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- -7 Citroen C-Zero
- -7 Iveco Daily (11-14)
- -7 Tesla Model X (16-)
- -7 Toyota Mirai (15-)
- -7 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)

Vehículos más atendidos en talleres de Dinamarca en 2019

TURISMOS

- Renault Clio IV (B/K98) (12-19)
- 2 Peugeot 208 (12-19)
- Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 4 Volkswagen Up! (121) (11-16)
- Ford Mondeo ('07)
- Citroen C3 III
- Peugeot 206
- 8 Fiat 500/500C (07-)
- Ford S-MAX ('06)
- 10 Skoda Fabia II (542/545) (07-15)

Renault Clio IV

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- Fiat Ducato (06-14)
- Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- **Ford Transit Custom**
- Ford Transit ('06)
- Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- Renault Master III (E/F/H/J/U62) (10-)
- Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)

- Honda VFR
- Honda CBR
- **BMW K1200**
- Honda CB
- Honda GL Gold Wing
- Honda CBF
- Suzuki SV
- Suzuki GSX-R
- Suzuki GS
- Honda NC

GASOLINA

1	Volkswagen Up! (121) (11-16)
2	Fiat 500/500C (07-)

- 3 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 4 Ford Fiesta ('13)
- 5 Peugeot 208 (12-19)
- 6 Ford Ka ('09)
- 7 Kia Picanto (11-17)
- 8 Renault Clio IV (B/K98) (12-19)
- 9 Skoda Fabia (6Y2/6Y5) (99-07)
- 10 Peugeot 206

HÍBRIDOS

- 1 Toyota Yaris (11-)
- 2 Toyota Auris (12-19)
- 3 Kia Niro (16-)
- 4 Volkswagen Golf VII (5G1) (12-17)
- 5 Toyota RAV4 (13-19)
- 6 Toyota C-HR (16-)
- 7 Toyota Prius (03-09)
- 8 Toyota Auris (07-13)
- 9 Volkswagen Passat (3G2/3G5) (14-19)
- 10 Hyundai Ioniq (16-)

DIÉSEL

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Ford Mondeo ('07)
- 3 Renault Clio IV (B/K98) (12-19)
- 4 Renault Scenic/Grand Scenic III (J95) (09-17)
- 5 Fiat Ducato (06-14)
- 6 Ford S-MAX ('06)
- 7 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 8 Ford Transit Custom
- 9 Citroen C3 III
- 10 Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Renault Zoe (X10)
- 3 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 4 BMW i3 (I01) (13-)
- 5 Renault Fluence (L38/38e)
- 6 Mitsubishi i
- 7 Peugeot iOn
- 8 Nissan e-NV200 (ME0)
- -9 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- -9 Tesla Model X (16-)

Vehículos más atendidos en talleres de Finlandia en 2019



TURISMOS

- 1 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- 2 Volvo V70 (07-16)
- 3 Volvo V50
- 4 Volvo V70 (00-07)
- 5 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 6 Ford Focus ('04/'08)
- 7 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- 8 Ford Mondeo ('07)
- 9 Mercedes-Benz C-Class (204) (07-14)
- 10 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Ford Transit ('06)
- 3 Toyota Hiace/PowerVan (95-12)
- 4 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 5 Fiat Ducato (06-14)
- 6 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 7 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- 8 Fiat Ducato (02-06)
- 9 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- 10 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)



- 1 Honda CBR
- 2 Derbi Senda
- 3 Yamaha YZF
- 4 Kawasaki ZX
- 5 Yamaha XV
- 6 Kawasaki VN
- -7 BMW R1200
- -7 Honda CB
- 9 Kawasaki Z-Series
- -10 Suzuki GSF
- -10 Suzuki GSX

GASOLINA

1_	Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
2	Ford Focus ('04/'08)
3	Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
4	Toyota Corolla (02-07)
5	Volvo V70 (00-07)
6	Peugeot 307
_ 7	Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
8	Ford Focus ('98)
9	Opel/Vauxhall Astra-G (T98)
10	Peugeot 206

HÍBRIDOS

1	Toyota Auris (12-19)
2	Volvo V60 (10-18)
3	Toyota Prius (09-17)
4	Toyota Yaris (11-)
5	Toyota Prius (03-09)
6	Mitsubishi Outlander (12-)
7	Honda Insight (09-)
8	Kia Niro (16-)
9	Lexus RX (05-09)
10	Mercedes-Benz E-Class (212) (09-16)

DIÉSEL

1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
2 Volvo V70 (07-16)
3 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
4 Ford Transit ('06)
5 Volvo V50
6 Toyota Hiace/PowerVan (95-12)
7 Mercedes-Benz C-Class (204) (07-14)
8 Mercedes-Benz E-Class (211) (02-10)
9 Ford Mondeo ('07)

ELÉCTRICOS

10 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)

1 Tesla Model S (13-)
2 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
3 Tesla Model X (16-)
4 BMW i3 (I01) (13-)
-5 Citroen C-Zero
-5 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)
-7 Citroen e-Mehari (16-)
-7 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)
-9 Nissan e-NV200 (ME0)

-9 Renault Zoe (X10)

Vehículos más atendidos en talleres de Francia en 2019



TURISMOS

- 1 Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- 2 Peugeot 207
- 3 Peugeot 206
- 4 Renault Clio II/Clio Campus/Clio Storia (B/C/S65) (98-13)
- 5 Citroen C3 I/II/First/Classic
- 6 Renault Scenic/Grand Scenic III (J95) (09-17)
- 7 Peugeot 307
- 8 Renault Scenic/Grand Scenic II (J84) (03-09)
- 9 Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)
- 10 Citroen C4 Picasso/Grand Picasso

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 2 Renault Kangoo (F/K76) (98-09)
- 3 Fiat Ducato (06-14)
- 4 Citroen Berlingo III
- 5 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
- 6 Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- 7 Renault Master II (E/F/H/J/U70) (98-10)
- 8 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 9 Peugeot Partner III
- 10 Peugeot Partner/Partner Origin/Ranch I/II



- 1 Honda CB
- 2 BMW R1200
- 3 Kawasaki Z-Series
- 4 Suzuki GSF
- 5 Honda CBR
- 6 Yamaha YZF
- 7 Honda XL
- 8 Suzuki GSX-R
- 9 Ducati Monster
- 10 Kawasaki ER

GASOLINA

- 1 Renault Clio II/Clio Campus/Clio Storia (B/C/S65) (98-13)
- 2 Peugeot 206
- 3 Fiat 500/500C (07-)
- 4 Renault Twingo (C/S06) (93-07)
- 5 Renault Twingo II (C/G44) (07-14)
- 6 Citroen C3 I/II/First/Classic
- 7 Peugeot 207
- 8 Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- 9 Peugeot 208 (12-19)
- 10 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)

HÍBRIDOS

- 1 Toyota Yaris (11-)
- 2 Toyota Auris (12-19)
- 3 Peugeot 508 (11-18)
- 4 Toyota Prius (09-17)
- 5 Peugeot 3008 (09-16)
- 6 Toyota Prius (03-09)
- 7 Citroen DS5
- 8 Toyota C-HR (16-)
- 9 Toyota Auris (07-13)
- 10 Lexus RX (05-09)

DIÉSEL

- 1 Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- 2 Peugeot 207
- 3 Renault Scenic/Grand Scenic III (J95) (09-17)
- 4 Citroen C4 Picasso/Grand Picasso
- 5 Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)
- 6 Renault Scenic/Grand Scenic II (J84) (03-09)
- 7 Peugeot 307
- 8 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 9 Peugeot 308 (07-14)
- 10 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)

- 1 Renault Zoe (X10)
- 2 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
- 3 BMW i3 (I01) (13-)
- 4 Tesla Model S (13-)
- 5 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 6 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- 7 Citroen C-Zero
- 8 Peugeot iOn
- 9 Tesla Model X (16-)
- 10 Renault Twizy (X09)

Vehículos más atendidos en talleres de Alemania en 2019



TURISMOS

- 1 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 2 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 3 Mercedes-Benz C-Class (204) (07-14)
- 4 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 5 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 6 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 7 Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- 8 Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)
- 9 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 10 BMW 3 Series (E46) (98-07)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 3 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 4 Ford Transit ('06)
- 5 Fiat Ducato (06-14)
- 6 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)
- 7 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Kx) (04-10)
- 8 Citroen Berlingo III
- 9 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- 10 Volkswagen Crafter (2Ex/2Fx) (06-17)



Volkswagen Golf VI

- 1 BMW R1200
- 2 Honda CBR
- 3 Honda CB
- 4 Kawasaki Z-Series
- 5 Yamaha YZF
- 6 Suzuki GSF
- 7 Suzuki GSX-R
- 8 Piaggio Vespa
- 9 Ducati Monster
- 10 Honda CBF

GASOLINA

- 1 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 2 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 3 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 4 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 5 Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)
- 6 BMW 3 Series (E46) (98-07)
- 7 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 8 Skoda Fabia II (542/545) (07-15)
- 9 Mercedes-Benz A-Class (169) (04-12)
- 10 Ford Fiesta ('08)

HÍBRIDOS

- 1 Toyota Yaris (11-)
- 2 Toyota Auris (12-19)
- 3 Toyota Prius (09-17)
- 4 Toyota Prius (03-09)
- 5 Toyota Auris (07-13)
- 6 Toyota RAV4 (13-19)
- 7 Hyundai Tucson (15-)
- -8 Audi A4 (8W2/8W5) (15-19)
- -8 Opel/Vauxhall Ampera (R12)
- 10 Audi Q5 (8RB) (08-17)

DIÉSEL

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 3 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 4 Ford Transit ('06)
- 5 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- 6 Fiat Ducato (06-14)
- 7 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 8 Mercedes-Benz C-Class (204) (07-14)
- 9 Volkswagen Tiguan (5N1/5N2) (07-16)
- 10 Audi A4 (8K2/8K5) (07-15)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Renault Zoe (X10)
- 3 Renault Twizy (X09)
- 4 Volkswagen e-Up! (BL2)
- 5 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
- 6 BMW i3 (I01) (13-)
- 7 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)
- 8 MCC/Smart Fortwo (451) (07-16)
- 9 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 10 Tesla Model X (16-)

Vehículos más atendidos en talleres de Hungría en 2019

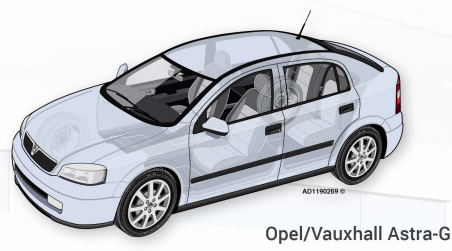


TURISMOS

- Opel/Vauxhall Astra-G (T98)
- 2 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 3 Ford Focus ('04/'08)
- 4 Skoda Fabia (6Y2/6Y5) (99-07)
- Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- Renault Megane II (B/C/E/G/K/L/S84) (02-10)
- Peugeot 206
- 8 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- Ford Mondeo ('07)
- 10 Ford Fiesta ('02)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- Ford Transit ('06)
- Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- Fiat Ducato (06-14)
- Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- Ford Transit ('00)
- Renault Master II (E/F/H/J/U70) (98-10)
- Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- Peugeot Boxer III (06-14)



- Honda CB
- **BMW R1200**
- Honda CBR
- Suzuki GSX-R
- Suzuki DL
- Honda XL
- Honda CBF
- Kawasaki ZX
- Yamaha YZF
- 10 Suzuki GSF

GASOLINA

1	Opel/Vauxhall Astra-G (T98)
2	Skoda Fabia (6Y2/6Y5) (99-07)
3	Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
4	Ford Focus ('04/'08)
5	Peugeot 206
6	Ford Fiesta ('02)
7	Suzuki Swift (SF) (89-04)
8	Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)
9	Opel/Vauxhall Astra-F (T92)
10	Ford Focus ('98)

HÍBRIDOS

1	Toyota Prius (03-09)	
2	Mitsubishi Outlander (12-)	
3	Toyota Prius (09-17)	
4	Toyota Auris (12-19)	
5	Volvo V60 (10-18)	
6	Lexus RX (05-09)	
7	Opel/Vauxhall Ampera (R12)	
8	Honda Civic (06-12)	
9	Lexus RX (09-15)	
-10	Honda Insight (09-)	
-10	Peugeot 508 (11-18)	

DIÉSEL

1	Ford Transit ('06)
2	Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
3	Ford Mondeo ('07)
4	Fiat Ducato (06-14)
5	Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
6	Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
7	Ford Transit ('00)
8	Ford Focus ('04/'08)
9	Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
10	Opel/Vauxhall Astra-H (A04)

ELÉCTRICOS

1 Tesla Model S (13-)
2 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
3 BMW i3 (I01) (13-)
4 Citroen C-Zero
5 Tesla Model X (16-)
6 Citroen e-Mehari (16-)
7 Volvo C30
8 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
9 Volkswagen e-Up! (BL1)
10 Citroen Berlingo/Berlingo First I/II

Vehículos más atendidos en talleres de Irlanda en 2019

TURISMOS

- 1 Ford Focus ('04/'08)
- 2 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 3 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- 4 Opel/Vauxhall Insignia-A (G09) (08-17)
- 5 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 6 Ford Mondeo ('07)
- 7 Toyota Yaris (99-06)
- 8 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 9 Audi A4 (8K2/8K5) (07-15)
- 10 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Ford Transit ('06)
- 2 Ford Transit ('14)
- 3 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 4 Peugeot Partner III
- 5 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 6 Citroen Berlingo III
- 7 Ford Transit Connect ('02)
- 8 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 9 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Kx) (04-10)
- -10 Ford Transit Custom
- 10 Toyota Hilux (05-16)



- 1 Honda CBR
- 2 Honda VFR
- 3 Yamaha YZF
- 4 Suzuki GSX-R
- 5 Honda CB
- 6 Yamaha YZ
- 7 Piaggio Vespa
- 8 BMW R1200
- 9 Kawasaki Ninja
- 10 KTM SX-F

GASOLINA

_ 1	Ford Focus ('04/'08)
2	Toyota Yaris (99-06)
3	Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
4	Ford Fiesta ('02)
5	Ford Focus ('98)
6	Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
_ 7	Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)
8	Volkswagen Polo (6N1/6N2) (94-02)
9	Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
10	BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)

HÍBRIDOS

	1	Mitsubishi Outlander (12-)	
	2	Lexus IS (13-)	
Г	3	Toyota Auris (12-19)	
	4	Honda Civic (06-12)	
	5	Hyundai Tucson (15-)	
	-6	Lexus GS (12-)	
	-6	Toyota Prius (03-09)	
	8	Toyota Yaris (11-)	
	9	Honda Insight (09-)	
	10	BMW i3 (I01) (13-)	

DIÉSEL

_1	Opel/Vauxhall Insignia-A (G09) (08-17)
2	Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
3	Ford Focus ('04/'08)
4	Audi A4 (8K2/8K5) (07-15)
5	Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
6	Ford Mondeo ('07)
7	Ford Transit ('06)
8	Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
9	BMW 5 Series (F10/11) (10-17)
10	Volkswagen Passat (362/365) (11-15)

ELÉCTRICOS

Tesla Model S (13-)
Nissan Leaf (ZE1) (18-)
Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
Nissan e-Evalia (ME0)
Hyundai Kona (17-)
Renault Zoe (X10)
Citroen Berlingo III
Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
Renault Fluence (L38/38e)
Renault Kangoo/Grand Kangoo II (F/K61/61e) (13-)

Vehículos más atendidos en talleres de Italia en 2019



TURISMOS

- 1 Fiat 500/500C (07-)
- 2 Fiat Panda/Panda Classic (03-13)
- 3 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 4 Fiat Panda (12-)
- 5 Ford Fiesta ('08)
- 6 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 7 Alfa Romeo Giulietta (10-)
- 8 Renault Clio IV (B/K98) (12-19)
- 9 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 10 Fiat 500L/500L Living/500L MPW

AD112185 9 Fiat 500/500c

MOTOCICLETAS

- 1 BMW R1200
- 2 Honda SH
- 3 Piaggio Beverly
- 4 Yamaha XP TMAX
- 5 Honda CB
- 6 Ducati Monster
- 7 Yamaha YZF
- 8 Yamaha YP X-Max
- 9 Piaggio Vespa
- 10 Honda XL

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Fiat Ducato (06-14)
- 2 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 3 Fiat Ducato (14-19)
- 4 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- 5 Fiat Ducato (02-06)
- 6 Fiat Doblo Cargo (10-)
- 7 Fiat Scudo (07-16)
- 8 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 9 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 10 Ford Transit ('06)

GASOLINA

1	Fiat 500/500C (07-)
2	Fiat Panda/Panda Classic (03-13)
3	Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
4	MCC/Smart Fortwo (451) (07-16)
5	Citroen C3 I/II/First/Classic
6	Fiat Panda (12-)
7	Volkswagen Polo (6R1) (09-14)
8	Ford Fiesta ('08)
9	Fiat Punto/Punto Classic (99-11)

HÍBRIDOS

10 Citroen C3 III

1	Toyota Yaris (11-)	
2	Toyota Auris (12-19)	
3	Toyota C-HR (16-)	
4	Honda Insight (09-)	
5	Lexus NX	
6	Kia Niro (16-)	
7	Toyota RAV4 (13-19)	
8	Lexus CT	
9	Hyundai Tucson (15-)	
10	Toyota Prius (09-17)	

DIÉSEL

_1	Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
2	Fiat Ducato (06-14)
3	Nissan Qashqai (J11) (14-)
4	Audi A4 (8K2/8K5) (07-15)
5	Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
6	Fiat 500L/500L Living/500L MPW
7	Alfa Romeo Giulietta (10-)
8	Jeep Renegade
9	Fiat 500X
10	Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)

ELÉCTRICOS

1 Tesla Model S (13-)
2 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)
3 Tesla Model X (16-)
-4 MCC/Smart Fortwo (451) (07-16)
-4 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)
-6 Citroen e-Mehari (16-)
-6 Volkswagen e-Up! (BL2)
-8 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
-8 Renault Zoe (X10)
10 Nissan e-NV200 (ME0)

Vehículos más atendidos en talleres de Países Bajos en 2019



TURISMOS

- Fiat 500/500C (07-)
- Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)
- Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 4 Volkswagen Polo (6R1) (09-14)
- Renault Twingo II (C/G44) (07-14)
- Peugeot 206
- Renault Clio IV (B/K98) (12-19)
- Peugeot 207
- Peugeot 307
- 10 Ford Focus (11)

Fiat 500/500c

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- Ford Transit ('06)
- Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Kx) (04-10)
- Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)
- Volkswagen Crafter (2Ex/2Fx) (06-17)
- Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- Peugeot Partner III

- **BMW R1200**
- Honda CBR
- Honda CB
- Kawasaki Z-Series
- Yamaha YZF
- Suzuki DL
- Triumph Tiger
- Honda VFR
- Suzuki GSX-R
- 10 Yamaha FJR

GASOLINA

- 1 Fiat 500/500C (07-)
- 2 Peugeot 206
- 3 Renault Twingo II (C/G44) (07-14)
- 4 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 5 Fiat Panda/Panda Classic (03-13)
- 6 Peugeot 207
- 7 Peugeot 307
- 8 Renault Scenic/Grand Scenic II (J84) (03-09)
- 9 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 10 Ford Fiesta ('08)

HÍBRIDOS

- 1 Mitsubishi Outlander (12-)
- 2 Toyota Auris (12-19)
- 3 Volvo V60 (10-18)
- 4 Toyota Prius (09-17)
- 5 Toyota Yaris (11-)
- 6 Volkswagen Golf VII (5G1) (12-17)
- 7 Honda Insight (09-)
- 8 Honda Civic (06-12)
- 9 Toyota Prius (03-09)
- 10 Mercedes-Benz C-Class (205) (14-)

DIÉSEL

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)
- 3 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 4 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- 5 Ford Transit ('06)
- 6 Volvo V40 (12-19)
- 7 Volkswagen Crafter (2Ex/2Fx) (06-17)
- 8 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Kx) (04-10)
- 9 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- 10 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Renault Zoe (X10)
- 3 Tesla Model X (16-)
- 4 BMW i3 (I01) (13-)
- -5 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- -5 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)
- -7 Hyundai Ioniq (16-)
- -7 Mercedes-Benz B-Class (242) (12-18)
- 9 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
- 10 Citroen e-Mehari (16-)

Vehículos más atendidos en talleres de Nueva Zelanda en 2019



TURISMOS

- Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- Holden Commodore (VE) (06-10)
- 4 Mazda 3 (BK) (03-09)
- Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- Audi A4 (8Ex) (01-08)
- Mazda 6 (GG/GY) (02-07)
- Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 10 BMW 3 Series (E46) (98-07)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- Toyota Hiace
- Toyota Hilux (05-15)
- Toyota Hilux (97-05)
- Nissan Navara/Pick-up (D22) (97-14)
- Nissan Navara/Pick-up (D40) (05-15)
- Ford Ranger (PX) (11-15)
- Ford Ranger (PJ/PK) (07-11)
- Holden Colorado (RG) (12-)
- Toyota Hilux (05-16)
- Isuzu N Series



- Honda CBR
- -2 Honda CB
- Yamaha MW
- Suzuki DR-Z
- Honda CRF
- Yamaha YZ
- Suzuki SV
- Honda XR
- Triumph Bonneville
- Honda VFR
- -10 Suzuki RF

GASOLINA

1	Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
2	BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)

- 3 Holden Commodore (VE) (06-10)
- 4 Mazda 3 (BK) (03-09)
- 5 Audi A4 (8Ex) (01-08)
- 6 Mazda 6 (GG/GY) (02-07)
- 7 Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- 8 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 9 BMW 3 Series (E46) (98-07)
- 10 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)

HÍBRIDOS

- 1 Toyota Prius (03-09)
- 2 Toyota Prius (09-16)
- 3 Toyota Prius (00-03)
- 4 Lexus RX (09-15)
- 5 Lexus RX (05-09)
- 6 Toyota Corolla (ZWE186) (16-18)
- 7 Toyota Camry (06-12)
- 8 Honda Jazz (08-15)
- -9 Honda Civic (06-12)
- -9 Honda Jazz (08-16)
- -9 Toyota Prius c (NHP1x) (12-)

DIÉSEL

- 1 Toyota Hiace
- 2 Toyota Hilux (05-15)
- 3 Toyota Hilux (97-05)
- 4 Ford Ranger (PX) (11-15)
- 5 Nissan Navara/Pick-up (D22) (97-14)
- 6 Nissan Navara/Pick-up (D40) (05-15)
- 7 Ford Ranger (PJ/PK) (07-11)
- 8 Holden Colorado (RG) (12-)
- 9 Toyota Hilux (05-16)
- 10 Isuzu N Series

- 1 Tesla Model S (14-)
- 2 Nissan Leaf (ZE0) (12-17)
- 3 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 4 Tesla Model X (18-)
- 5 Nissan e-NV200 (ME0)
- 6 Renault Zoe (X10)
- 7 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- 8 Kia Soul (14-19)
- 9 Tesla Model X (16-)
- 10 Mitsubishi i

Vehículos más atendidos en talleres de Noruega en 2019

TURISMOS

- 1 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 2 Ford Mondeo ('07)
- 3 Volvo V50
- 4 Volvo V70 (07-16)
- 5 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- 6 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- 7 Mitsubishi Outlander (07-13)
- 8 Volkswagen Tiguan (5N1/5N2) (07-16)
- 9 Mercedes-Benz E-Class (211) (02-10)
- 10 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Toyota Hiace/PowerVan (95-12)
- 3 Fiat Ducato (06-14)
- 4 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)
- 5 Peugeot Partner III
- 6 Citroen Berlingo III
- 7 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- 8 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 9 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 10 Ford Transit ('06)



- 1 Honda CBR
- 2 Honda CB
- 3 BMW R1200
- 4 Yamaha YZF
- 5 Piaggio Vespa
- 6 Suzuki GSX-R
- 7 Honda VFR
- 8 Honda CBF
- 9 KTM 125
- 10 Kawasaki ZX

GASOLINA

- 1 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 2 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 3 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 4 Volvo V70 (00-07)
- 5 Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)
- 6 Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- 7 Toyota Corolla (02-07)
- 8 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 9 Toyota Avensis (03-09)
- -10 Honda CR-V (02-07)
- -10 Subaru Forester (SG) (02-09)

HÍBRIDOS

- 1 Mitsubishi Outlander (12-)
- 2 Toyota Yaris (11-)
- 3 Toyota Prius (09-17)
- 4 Toyota Auris (12-19)
- 5 Volkswagen Golf VII (5G1) (12-17)
- 6 Toyota Auris (07-13)
- 7 Toyota Prius (03-09)
- 8 Volkswagen Passat (3G2/3G5) (14-19)
- 9 Toyota RAV4 (13-19)
- 10 Audi A3/A3 Sportback (8VA/8V1) (12-16)

DIÉSEL

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Ford Mondeo ('07)
- 3 Volvo V70 (07-16)
- 4 Toyota Hiace/PowerVan (95-12)
- 5 Volvo V50
- 6 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 7 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- 8 Fiat Ducato (06-14)
- 9 Mitsubishi Outlander (07-13)
- 10 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)

- 1 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 2 Kia Soul (14-19)
- 3 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)
- 4 BMW i3 (I01) (13-)
- 5 Tesla Model S (13-)
- 6 Renault Zoe (X10)
- 7 Volkswagen e-Up! (BL1)
- 8 Mitsubishi i
- 9 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- 10 Citroen C-Zero

Vehículos más atendidos en talleres de Polonia en 2019

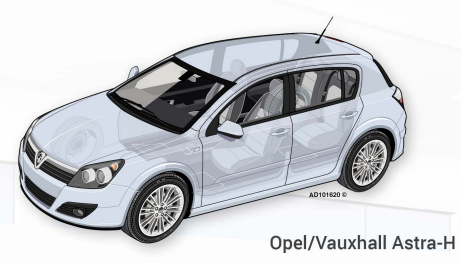


TURISMOS

- Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 2 Audi A4 (8Ex) (01-08)
- Ford Mondeo ('07)
- 4 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- Opel/Vauxhall Insignia-A (G09) (08-17)
- 6 Ford Focus ('04/'08)
- BMW 3 Series (E46) (98-07)
- Opel/Vauxhall Vectra-C (Z02)
- Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- 10 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- Fiat Ducato (06-14)
- Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- Renault Master III (E/F/H/J/U62) (10-)
- Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- Ford Transit ('06)
- Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- Renault Master II (E/F/H/J/U70) (98-10)
- Peugeot Partner III



- Honda CBR
- **BMW R1200**
- Honda CB
- Suzuki GSF
- Yamaha YZF
- Honda VT
- 7 Yamaha XJ
- Suzuki GSX-R
- Yamaha XV
- 10 Honda XL

GASOLINA

- 1 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 2 Audi A4 (8Ex) (01-08)
- 3 BMW 3 Series (E46) (98-07)
- 4 Skoda Fabia (6Y2/6Y5) (99-07)
- 5 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 6 Opel/Vauxhall Astra-G (T98)
- 7 Peugeot 206
- 8 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 9 Renault Megane II (B/C/E/G/K/L/S84) (02-10)
- 10 Ford Focus ('04/'08)

HÍBRIDOS

- 1 Toyota Auris (12-19)
- 2 Lexus RX (05-09)
- 3 Peugeot 508 (11-18)
- 4 Toyota Yaris (11-)
- 5 Hyundai Tucson (15-)
- 6 Toyota Prius (09-17)
- 7 Toyota Prius (03-09)
- 8 Citroen DS5
- 9 Toyota RAV4 (13-19)
- 10 Lexus RX (09-15)

DIÉSEL

- 1 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- 2 Ford Mondeo ('07)
- 3 Fiat Ducato (06-14)
- 4 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 5 Opel/Vauxhall Insignia-A (G09) (08-17)
- 6 Audi A4 (8Ex) (01-08)
- 7 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 8 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 9 Renault Master III (E/F/H/J/U62) (10-)
- 10 Ford Focus ('04/'08)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 3 Tesla Model X (16-)
- -4 BMW i3 (I01) (13-)
- -4 Ford Focus ('11)
- -4 Renault Kangoo/Grand Kangoo II (F/K61/61e) (13-)
- -7 Hyundai Ioniq (16-)
- -7 MCC/Smart Fortwo (451) (07-16)
- -9 Citroen e-Mehari (16-)
- -9 Renault Zoe (X10)
- -9 Volvo C30

Vehículos más atendidos en talleres de Portugal en 2019 📴

TURISMOS

- Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)
- Renault Clio II/Clio Campus/Clio Storia (B/C/S65) (98-13)
- Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- Renault Megane II (B/C/E/G/K/L/S84) (02-10)
- Mercedes-Benz C-Class (203) (00-08)
- Peugeot 206
- Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 10 Opel/Vauxhall Corsa-C (X01)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- Citroen Berlingo III
- **Peugeot Partner III**
- Renault Kangoo (F/K76) (98-09)
- Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
- Ford Transit ('06)
- Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- Volkswagen Crafter (2Ex/2Fx) (06-17)
- Ford Transit ('00)



- Honda PCX
- Honda CB
- **BMW R1200**
- **BMW F650**
- Honda NC
- Yamaha XT
- Honda CBR
- Piaggio Vespa
- Yamaha YZF
- 10 Honda CBF

GASOLINA

- 1 Renault Clio II/Clio Campus/Clio Storia (B/C/S65) (98-13)
- 2 Peugeot 206
- 3 Volkswagen Polo (9N1/9N2/9N3) (02-09)
- 4 Opel/Vauxhall Astra-G (T98)
- 5 Opel/Vauxhall Corsa-C (X01)
- 6 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
- 7 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 8 Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- 9 MCC/Smart Fortwo (451) (07-16)
- 10 Fiat 500/500C (07-)

HÍBRIDOS

- 1 Peugeot 508 (11-18)
- 2 Mercedes-Benz E-Class (212) (09-16)
- 3 Citroen DS5
- 4 Volvo V60 (10-18)
- 5 Honda Civic (06-12)
- 6 Peugeot 3008 (09-16)
- 7 Mercedes-Benz C-Class (205) (14-)
- 8 Porsche Cayenne (92A)
- 9 Honda Insight (09-)
- 10 Toyota Auris (12-19)

DIÉSEL

- 1 Renault Megane III (B/D/E/K95) (08-17)
- 2 Renault Megane II (B/C/E/G/K/L/S84) (02-10)
- 3 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 4 Mercedes-Benz C-Class (203) (00-08)
- 5 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 6 Audi A4 (8Ex) (01-08)
- 7 Peugeot 307
- 8 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 9 Peugeot 308 (13-)
- 10 BMW 3 Series (E46) (98-07)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Renault Zoe (X10)
- 3 Tesla Model X (16-)
- 4 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- 5 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)
- 6 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- 7 MCC/Smart Fortwo (451) (07-16)
- 8 Citroen e-Mehari (16-)
- 9 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
- 10 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)

Vehículos más atendidos en talleres de Rusia en 2019



TURISMOS

- 1 Ford Focus ('04/'08)
- 2 Volkswagen Tiguan (5N1/5N2) (07-16)
- 3 Ford Focus ('11)
- 4 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 5 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- 6 Nissan X-Trail (T31) (07-14)
- 7 Ford Mondeo ('07)
- 8 Peugeot 308 (07-14)
- 9 Toyota Landcruiser (200 Series) (08-)
- 10 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)



VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Ford Transit ('06)
- 3 Mitsubishi L200/Triton (06-15)
- 4 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 5 Fiat Ducato (06-14)
- 6 Peugeot Boxer III (06-14)
- 7 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 8 Ford Transit ('14)
- 9 Volkswagen Crafter (2Ex/2Fx) (06-17)
- 10 Citroen Berlingo III

- 1 Yamaha YZF
- 2 Honda CBR
- 3 Honda CRF
- 4 Honda VT
- 5 Ducati Monster
- 6 Yamaha XVS
- 7 Honda VFR
- 8 Honda CB
- -9 Kawasaki ZX
- -9 Yamaha YFM

GASOLINA

1_	Ford Focus ('04/'08)
2	Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
3	Ford Focus ('11)
4	Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
5	Volkswagen Tiguan (5N1/5N2) (07-16)
6	Nissan X-Trail (T31) (07-14)
	The second secon

- 7 Peugeot 308 (07-14)
- 8 Chevrolet Cruze (J300/305/308)
- 9 Opel/Vauxhall Astra-J (P10)
- 10 Renault Logan (L90)

HÍBRIDOS

- Lexus RX (05-09)
 Mitsubishi Outlander (12-)
 Hyundai Tucson (15-)
- 4 Toyota RAV4 (13-19)
- 5 Lexus LS (06-18)
- 6 Lexus RX (09-15)
- 7 Infiniti M (Y51) (10-13)
- 8 Cadillac Escalade
- 9 Lexus GS (05-12)
- 10 Toyota Prius (03-09)

DIÉSEL

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Toyota Landcruiser/Prado (150/155 Series) (09-)
- 3 Ford Transit ('06)
- 4 Toyota Landcruiser (200 Series) (08-)
- 5 Mitsubishi L200/Triton (06-15)
- 6 Nissan Pathfinder (R51) (04-15)
- 7 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 8 Volkswagen Touareg (7LA/7L6) (03-10)
- 9 Fiat Ducato (06-14)
- 10 Hyundai H1/H300/Starex/Satellite/Montana (08-)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Ford Focus ('11)
- 3 Kia Soul (14-19)
- 4 Tesla Model X (16-)
- 5 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- -6 Hyundai ix35
- -6 Nissan e-Evalia (ME0)
- -8 Citroen e-Mehari (16-)
- -8 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- -8 Renault Kangoo/Grand Kangoo II (F/K61/61e) (13-)
- -8 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)

Vehículos más atendidos en talleres de España en 2019



TURISMOS

- 1 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 2 Renault Megane II (B/C/E/G/K/L/S84) (02-10)
- 3 Ford Focus ('04/'08)
- 4 Seat Ibiza (6L1) (02-09)
- 5 Renault Scenic/Grand Scenic II (J84) (03-09)
- 6 Peugeot 307
- 7 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 8 Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- 9 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 10 Audi A4 (8Ex) (01-08)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Renault Kangoo (F/K76) (98-09)
- 3 Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- 4 Citroen Berlingo III
- 5 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 6 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)
- 7 Ford Transit ('06)
- 8 Peugeot Partner III
- 9 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 10 Peugeot Partner/Partner Origin/Ranch I/II



- 1 Honda CBR
- 2 BMW R1200
- 3 Yamaha YP X-Max
- 4 Honda CB
- 5 Yamaha YZF
- 6 BMW F800
- 7 Ducati Monster
- 8 Kawasaki Z-Series
- 9 Suzuki AN
- 10 Suzuki GSX-R

GASOLINA

- 1 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 2 Seat Ibiza (6L1) (02-09)
- 3 Peugeot 206
- 4 Renault Clio II/Clio Campus/Clio Storia (B/C/S65) (98-13)
- 5 BMW 3 Series (E46) (98-07)
- 6 Renault Megane II (B/C/E/G/K/L/S84) (02-10)
- 7 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 8 Mini Mini (R50/52/53) (01-09)
- 9 Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 10 Ford Focus ('98)

HÍBRIDOS

- 1 Toyota Prius (09-17)
- 2 Toyota Auris (12-19)
- 3 Toyota Yaris (11-)
- 4 Toyota Prius (03-09)
- 5 Lexus RX (05-09)
- 6 Toyota RAV4 (13-19)
- 7 Lexus IS (13-)
- 8 Hyundai Tucson (15-)
- 9 Lexus CT
- 10 Toyota C-HR (16-)

DIÉSEL

- 1 Renault Megane II (B/C/E/G/K/L/S84) (02-10)
- 2 Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 3 Renault Scenic/Grand Scenic II (J84) (03-09)
- 4 Ford Focus ('04/'08)
- 5 Peugeot 307
- 6 Citroen Xsara Picasso
- 7 Audi A4 (8Ex) (01-08)
- 8 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
- 9 Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- 10 Citroen C4 Picasso/Grand Picasso

- 1 Tesla Model S (13-)
- -2 Nissan e-Evalia (ME0)
- -2 Tesla Model X (16-)
- 4 Renault Zoe (X10)
- 5 BMW i3 (I01) (13-)
- 6 Citroen e-Mehari (16-)
- 7 Nissan e-NV200 (ME0)
- -8 Ford Focus ('11)
- -8 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)
- -10 Citroen C-Zero
- ·10 Peugeot Partner/Partner Origin/Ranch I/II

Vehículos más atendidos en talleres de Suecia en 2019

TURISMOS

- 1 Volvo V70 (07-16)
- 2 Volvo V70 (00-07)
- 3 Volvo V50
- 4 Saab 9-3 (9440) (02-12)
- 5 Saab 9-5 (9600) (97-10)
- 6 Volvo V60 (10-18)
- 7 Volkswagen Passat (362/365) (11-15)
- 8 Volkswagen Passat (3C2/3C5) (05-11)
- 9 Volvo XC60 (08-18)
- 10 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)
- 3 Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Kx) (04-10)
- 4 Fiat Ducato (06-14)
- 5 Citroen Berlingo III
- 6 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 7 Nissan Navara/Pick-up (D40) (05-16)
- 8 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 9 Ford Transit ('06)
- 10 Peugeot Partner III



- 1 BMW R1200
- 2 Kawasaki VN
- 3 Yamaha XV
- 4 Honda CBR
- 5 Triumph Tiger
- 6 Yamaha YZF
- 7 BMW F800
- 8 Yamaha XVS
- 9 Harley-Davidson XL/XLH Sportster
- 10 Kawasaki Z-Series

GASOLINA

_ 1	Volvo V70 (00-07)
2	Saab 9-5 (9600) (97-10)
3	Saab 9-3 (9440) (02-12)
4	Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
5	Peugeot 307
6	Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)
_ 7	Volvo V50
8	Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
9	Skoda Fabia II (542/545) (07-15)
10	Volvo S60 (00-09)

HÍBRIDOS

1	Volkswagen Passat (3G2/3G5) (14-19)
2	Mitsubishi Outlander (12-)
3	Toyota Prius (03-09)
4	Toyota Auris (12-19)
5	Toyota Prius (09-17)
6	Toyota Yaris (11-)
7	Lexus RX (05-09)
8	Kia Niro (16-)
9	Toyota RAV4 (13-19)
10	Kia Optima (15-)

DIÉSEL

_1	Volvo V70 (07-16)
2	Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
3	Volvo V50
4	Volvo V60 (10-18)
5	Volvo XC60 (08-18)
6	Volkswagen Passat (362/365) (11-15)
7	Volvo XC70 (07-16)
8	Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Cx) (10-15)
9	Fiat Ducato (06-14)
10	Volkswagen Caddy/Caddy Maxi (2Kx) (04-10)

ELÉCTRICOS

Tesla Model S (13-)

- Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
 Renault Zoe (X10)
 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
 - 4 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13
 - 5 Nissan e-NV200 (ME0)
 - 6 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
 - 7 Volkswagen e-Up! (BL1)
- 8 Hyundai Ioniq (16-)
- 9 Tesla Model X (16-)
- -10 BMW i3 (I01) (13-)
- -10 Kia Soul (14-19)

Vehículos más atendidos en talleres de Suiza en 2019



TURISMOS

- 1 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- 2 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 3 Skoda Octavia III (5E3/5E5) (13-)
- 4 Fiat 500/500C (07-)
- 5 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 6 Volkswagen Tiguan (5N1/5N2) (07-16)
- 7 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 8 Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- 9 Audi A3/A3 Sportback (8PA/8P1) (03-13)
- 10 Volkswagen Golf VII (5G1) (12-17)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 3 Fiat Ducato (06-14)
- 4 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- 5 Volkswagen Transporter T4 (70x/7Dx) (90-03)
- 6 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- 7 Ford Transit ('06)
- 8 Volkswagen Transporter T6 (SFx/SGx) (15-)
- 9 Toyota Hiace/PowerVan (95-12)
- 10 Mercedes-Benz Vito (639) (03-15)



- 1 BMW R1200
- 2 Kawasaki Z-Series
- 3 Honda CB
- 4 Honda CBR
- 5 Ducati Monster
- 6 Yamaha YZF
- 7 Triumph Tiger
- 8 Harley-Davidson XL/XLH Sportster
- -9 Ducati Multistrada
- -9 Piaggio Vespa

GASOLINA

- 1 BMW 3 Series (E90/91/92/93) (05-14)
- 2 Fiat 500/500C (07-)
- 3 Volkswagen Golf VI (5K1) (08-13)
- 4 Renault Clio III/Clio Collection (B/C/K/S85) (05-15)
- 5 Mini Mini (R56/57) (06-15)
- 6 Volkswagen Polo (6R1) (09-14)
- 7 Volkswagen Golf VII (5G1) (12-17)
- 8 Volkswagen Golf V (1K1) (03-08)
- 9 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- 10 Volkswagen Golf IV (1J1) (98-04)

HÍBRIDOS

- -1 Honda Jazz (08-15)
- -1 Toyota Prius (03-09)
- 3 Toyota Auris (12-19)
- 4 Toyota Prius (09-17)
- 5 Lexus RX (09-15)
- 6 Toyota Yaris (11-)
- 7 Lexus RX (05-09)
- 8 Honda Insight (09-)
- 9 Peugeot 3008 (09-16)
- -10 Toyota Auris (07-13)
- -10 Toyota RAV4 (13-19)

DIÉSEL

- 1 Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- 2 Skoda Octavia II (1Z3/1Z5) (04-13)
- 3 Skoda Octavia III (5E3/5E5) (13-)
- 4 Ford Kuga ('08)
- 5 Fiat Ducato (06-14)
- 6 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)
- 7 Volkswagen Tiguan (5N1/5N2) (07-16)
- 8 Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- 9 Volvo XC60 (08-18)
- 10 Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)

- 1 Tesla Model S (13-)
- 2 Citroen C-Zero
- 3 Tesla Model X (16-)
- 4 Renault Zoe (X10)
- 5 Renault Twizy (X09)
- 6 BMW i3 (I01) (13-)
- 7 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- -8 Mitsubishi i
- -8 Opel/Vauxhall Ampera-e (F17) (17-19)
- -10 Citroen Berlingo/Berlingo First I/II
- -10 Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
- -10 Volkswagen e-Golf VII (BE1) (14-17)
- -10 Volkswagen e-Golf VII (BE2) (17-)

Vehículos más atendidos en talleres de Reino Unido en 2019



TURISMOS

- Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
- 2 Ford Fiesta ('13)
- 3 Ford Focus ('04/'08)
- 4 Opel/Vauxhall Astra-J (P10)
- 5 Ford Fiesta ('08)
- Fiat 500/500C (07-)
- Opel/Vauxhall Insignia-A (G09) (08-17)
- 8 Ford Focus ('11)
- Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
- 10 Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)

VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS

- Ford Transit ('06)
- Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
- **Ford Transit Custom**
- Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
- Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
- Ford Transit ('14)
- Citroen Berlingo III
- Peugeot Partner III
- Opel/Vauxhall Vivaro-B (X82)
- 10 Renault Trafic II (E/F/J83) (01-14)



- Honda CBR
- 2 Triumph Tiger
- **BMW R1200**
- 4 Yamaha YZF
- Suzuki GSX-R
- Honda CB
- Kawasaki ZX
- Triumph Bonneville
- Honda VFR
- 10 Kawasaki Z-Series

GASOLINA

_1	Opel/Vauxhall Corsa-D (S07)
2	Ford Fiesta ('13)
3	Fiat 500/500C (07-)
4	Ford Focus ('04/'08)
5	Ford Fiesta ('08)
6	Ford Fiesta ('02)
_ 7	Opel/Vauxhall Astra-H (A04)
8	Opel/Vauxhall Astra-J (P10)
9	Mini Mini (R56/57) (06-15)
10	Ford Focus ('11)

HÍBRIDOS

1	Mitsubishi Outlander (12-)
2	Toyota Auris (12-19)
3	Toyota Yaris (11-)
4	Toyota Prius (03-09)
5	Lexus CT
6	Mercedes-Benz C-Class (205) (14-)
_ 7	Toyota Prius (09-17)
8	Lexus RX (05-09)
9	Lexus RX (09-15)
10	Lexus IS (13-)

DIÉSEL

1	Ford Transit ('06)
2	Volkswagen Transporter T5 (7H/7J/7E/7F) (04-15)
3	Opel/Vauxhall Insignia-A (G09) (08-17)
4	Ford Transit Custom
5	Ford Mondeo ('07)
6	Nissan Qashqai/Qashqai+2 (J10)
7	Nissan Qashqai (J11) (14-)
8	Opel/Vauxhall Vivaro-A (X83)
9	Mercedes-Benz Sprinter (906) (06-18)
10	Opel/Vauxhall Astra-J (P10)

- Nissan Leaf (ZE0) (10-18)
 Tesla Model S (13-)
- 3 Renault Zoe (X10)
- 4 Nissan e-NV200 (ME0)
- 5 Tesla Model X (16-)
- 6 Nissan Leaf (ZE1) (18-)
- 7 BMW i3 (I01) (13-)
- 8 Renault Kangoo II/Be Bop (F/K61/61e) (08-13)
- 9 Renault Kangoo/Grand Kangoo II (F/K61/61e) (13-)
- 10 Kia Soul (14-19)

Vehículos más atendidos en talleres de EE. UU. en 2019



- Kawasaki Ninja
- 2 Honda TRX
- 3 Honda CRF
- 4 Yamaha YZF
- 5 Suzuki GSX-R
- 6 Honda CBR
- 7 Yamaha XVS
- -7 Yamaha YZ
- 9 Yamaha YFM
- 10 Polaris Ranger





Acerca de Autodata

Autodata es un proveedor líder internacional de confianza de información técnica sobre automóviles. Desde 1972, Autodata ha proporcionado a los profesionales del mercado de repuestos de automóviles la información técnica necesaria para la revisión, mantenimiento, diagnóstico y reparación de vehículos. Más de 85 000 empresas del mercado de la automoción (lo que equivale a más de 100 000 usuarios), utilizan las aplicaciones para talleres profesionales de Autodata a fin de obtener información sobre turismos, vehículos comerciales ligeros y motocicletas. Actualmente, más de 100 países tienen acceso a ella.

A través de la colaboración directa con los fabricantes de vehículos, Autodata procesa la información técnica y verifica la precisión de la información del fabricante para, a continuación, normalizar la terminología y las ilustraciones de todos los fabricantes en un formato práctico y fácil de entender por los profesionales. Los datos de las aplicaciones para talleres de Autodata provienen de 142 fabricantes e incluyen 39 000 modelos de vehículos de todo el mundo.



Autodata se encuentra en constante evolución, con actualizaciones frecuentes de funcionalidades ya existentes e introduciendo nuevos módulos prácticos, a fin de ofrecer los datos técnicos más precisos y fáciles de utilizar de automóviles para talleres.

Además de la aplicación para talleres profesionales, Autodata también tiene una interfaz de programas de aplicación (API) que permite a terceros desarrollar nuevas soluciones para clientes y empresas basadas en la información de Autodata.

Autodata es una empresa de Solera, lo que le confiere una poderosa y única posición en el mercado para proporcionar las soluciones más valiosas.

Solera es líder mundial en datos de gestión de riesgos y activos y en soluciones de software para las industrias de la automoción y de los seguros. Solera se encuentra presente en más de 90 países en seis continentes. Solera cuenta con más de 235 000 clientes y socios, entre los que se incluyen muchas de las aseguradoras más importantes de Europa y Estados Unidos de bienes, accidentes y riesgos diversos, la mayor parte de los fabricantes de vehículos más importantes del mundo, así como gobiernos nacionales, instituciones financieras, concesionarios de coches, talleres de reparación de automóviles, desguaces y empresas de compraventa de vehículos. Para obtener más información sobre Solera, visite la página web www.solera.com.

Para obtener más información sobre Autodata, visite www.autodatagroup.com

Sobre los datos

Las regiones señaladas en este informe son los 20 países (21 en el caso de las motocicletas) con el mayor número de suscriptores a Autodata. Para determinar los vehículos más atendidos en talleres, hemos analizado el uso de las aplicaciones de información técnica de Autodata desde principios de abril de 2019 hasta finales de septiembre de 2019. Si desea compartir o utilizar la información de este informe, le rogamos que haga referencia a Autodata, 2019 y se asegure de que el contenido se utiliza en el contexto de este informe.

Los 21 países que abarca el informe de los Vehículo más atendidos en talleres de 2019 son: Australia, Austria, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Francia, Alemania, Hungría, Irlanda, Italia, Países Bajos, Nueva Zelanda, Noruega, Polonia, Portugal, Rusia, España, Suecia, Suiza, Reino Unido, y Estados Unidos (únicamente para motocicletas).

Si desea utilizar el contenido de este informe en Internet, le rogamos que haga referencia a Autodata e incluya un hipervínculo a www.autodata-group.com.

Para obtener más información sobre este informe, póngase en contacto con los autores a través del correo electrónico media@autodata-group. com

Autodata forma parte de Solera Holdings, Inc., líder mundial en datos de gestión de riesgos y activos y en soluciones de software para las industrias de la automoción y de los seguros. Autodata de Solera es un proveedor internacional líder de información técnica sobre el mercado del automóvil, que ofrece información detallada de vehículos desde 1958 hasta los vehículos más modernos en circulación. Gracias a su extensa experiencia y amplios conocimientos, la empresa se ha establecido como líder en el mercado de repuestos de automóvil.





Solera Autodata

www.autodata-group.com