



Das Auto.

NUEVO e-GOLF

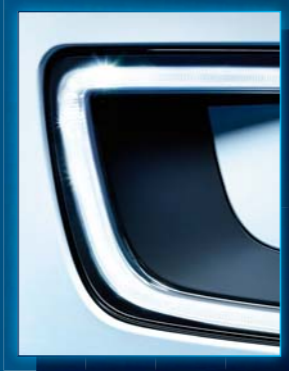
e-GOLF



ÍNDICE

NUEVO e-GOLF	03
► THINK BLUE	04
DISEÑO	06
POSIBILIDADES DE CARGA	10
TAPIZADOS Y PINTURAS	12
TECNOLOGÍA	14
EQUIPAMIENTO	16
SISTEMAS DE ASISTENCIA AL CONDUCTOR	18
CAR-NET Y APLICACIÓN PARA EL e-GOLF	20
REDUCCIÓN DE COSTES	22

6



16



DAS e-AUTO.

NUEVO

e-GOLF

Golf ha marcado desde su primera generación el concepto de automóvil, y es a nivel mundial un icono que se ha posicionado durante toda su historia como un referente en innovación. Por lo tanto, para Volkswagen era tan solo cuestión de tiempo inaugurar un nuevo capítulo de esta historia de éxito con el Golf dotado de propulsión exclusivamente eléctrica: el e-Golf.

Definir la movilidad del futuro implica una gran responsabilidad con el medio ambiente. Nosotros, simplemente, lo llamamos “Think Blue.”, nuestra filosofía integral encaminada a fomentar una conducción ecológicamente responsable y sostenible.

Que los vehículos emitan menos CO₂ es tan solo el punto de partida de este concepto. Detrás de “Think Blue.” hay numerosos proyectos, como el desarrollo de sistemas de propulsión alternativos; los nuevos conceptos de movilidad para compartir los automóviles en Alemania; o el programa “Think Blue. Factory.”, con el que Volkswagen pretende lograr que en 2018 los procesos de producción en sus plantas sean un 25 por ciento más respetuosos con el medio ambiente.

Además, “Think Blue.” abarca numerosas colaboraciones con asociaciones medioambientales de todo el mundo. Ejemplo de ello, son los bosques “Think Blue.”, donde Volkswagen, junto con la colaboración de la Fundación + Árboles y Bosques Sostenibles, materializa su compromiso con el medio ambiente.

Ya son cinco los bosques ubicados en Albacete, Cantabria y Palencia. En estos bosques se plantan todos los árboles incluidos en las diferentes iniciativas del Programa CO₂ Neutral y se conservan durante un mínimo de 30 años.

Estamos orgullosos de que el concepto “Think Blue.” ya esté presente en muchos de nuestros modelos. Empezando por nuestros eficientes vehículos BlueMotion o en soluciones híbridas como el Jetta Hybrid¹⁾.

En vista de todo ello, solo faltaba un gran paso, que ahora hemos dado con el e-Golf, con el que alcanzamos la movilidad eléctrica pura, esto es, vehículos con propulsión exclusivamente eléctrica equipados con batería de iones de litio. Con él también perseguimos de forma coherente nuestra meta de impulsar el desarrollo de cada Volkswagen de manera que garantice unas propiedades medioambientales mejores que las de su predecesor o las de un modelo equiparable a lo largo de todo su ciclo de vida, desde la fabricación de los materiales, pasando por su utilización hasta el reciclaje. Otro paso adelante para “Think Blue.”, que demuestra que de alguna forma todos nos beneficiamos del e-Golf, cuya propulsión es tan eficiente y respetuosa con el medio ambiente como apta para el uso cotidiano. Ha llegado el momento de decirlo: el futuro comienza ahora.

► **Think Blue.**
Descubre todo sobre
“Think Blue.” en ThinkBlue.es

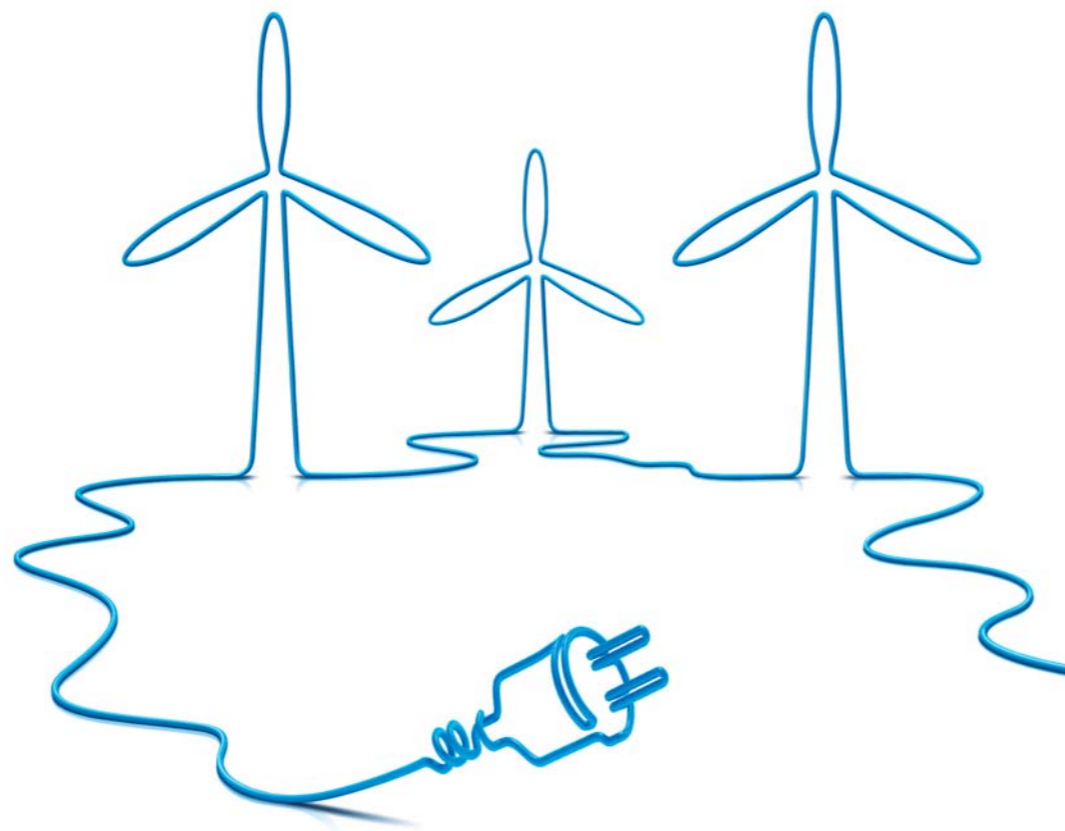
Think Blue.

MOVILIDAD 100% LIBRE DE EMISIONES

En Volkswagen, aparte de esforzamos constantemente en desarrollar tecnologías cada vez más eficientes y sistemas de propulsión alternativos, estamos convencidos que “Think Blue.” y e-mobility deben alinearse para conseguir una movilidad 100% libre de emisiones.

Los vehículos eléctricos que funcionan con energía procedente de fuentes convencionales dejan huella de carbono detrás de sí, ya que los procesos de generación de esta electricidad a partir de combustibles fósiles como el carbón o el gas conllevan emisiones contaminantes.

Por este motivo, Volkswagen ofrecerá a sus clientes de coches eléctricos la posibilidad de contratar electricidad procedente de fuentes 100% renovables en el momento de la compra. De esta manera nuestros clientes podrán recargar su vehículo eléctrico asegurando una movilidad completamente libre de emisiones.



Consumo de corriente, kWh/100 km: 12,7 (combinado); emisiones de CO₂, g/km: 0 (se refiere a las emisiones de CO₂ generadas durante la marcha; las emisiones de CO₂ totales dependen del origen de la electricidad. Volkswagen recomienda el uso de electricidad procedente de fuentes renovables), 1) Consumo de combustible, l/100 km: 4,4 (urbano)/3,9 (interurbano)/4,1 (promedio); emisiones de CO₂, g/km: 95 (promedio).



SIEMPRE CONDUCIENDO HACIA EL FUTURO.



FAROS FULL LED

El e-Golf brilla con luz propia tanto por su eficiencia como por sus faros full LED. En un tono que simula la luz diurna, los faros proporcionan el máximo rendimiento lumínico con el mínimo consumo energético. Además, podemos observar la característica línea de la parrilla en color azul.



NUEVA LUZ DE MARCHA DIURNA LED

Para ver y ser visto. Las impactantes luces de marcha diurna LED, con su característico diseño en C, no solo contribuyen activamente a la seguridad, sino que además convierten al e-Golf en el centro de todas las miradas.



LLANTA DE ALEACIÓN LIGERA "ASTANA"

Las llantas de aleación ligera de 16" "Astana", aerodinámicas y de peso reducido, en combinación con los neumáticos de resistencia a la rodadura optimizada, mejoran aún más la eficiencia del e-Golf.

INSCRIPCIÓN e-GOLF

En la parrilla del radiador, en la zaga y en los pasaruedas delanteros, la inscripción "e-Golf" hace que este Golf sea reconocible como eléctrico desde cualquier ángulo.



ALERÓN TRASERO

El alerón en la zaga proporciona al e-Golf mayor estabilidad, mejora la aerodinámica y aporta un empuje descendente adicional.

LUCES TRASERAS LED

El e-Golf llama la atención incluso visto por detrás. Sus luces traseras LED reaccionan más rápido que las bombillas convencionales y puesto que la tecnología LED es más segura y prácticamente no requiere mantenimiento, se ha incluido en toda la iluminación exterior, incluida la de la matrícula.



SIEMPRE 190 KILÓMETROS POR DELANTE.

QUIEN PIENSA EN EL FUTURO, PIENSA EN LA SOSTENIBILIDAD. POR ESO PARA VOLKSWAGEN LA TRANSICIÓN DESDE LOS COMBUSTIBLES FÓSILES A LAS ENERGÍAS RENOVABLES ES UN PASO NATURAL. CON EL e-GOLF HEMOS DADO UN GRAN PASO, SU AUTONOMÍA DE 130-190 KILÓMETROS CON PROPULSIÓN EXCLUSIVAMENTE ELÉCTRICA, LO CONVIERTE EN EL ACOMPAÑANTE IDEAL PARA CADA DÍA. AL FIN Y AL CABO, EL 80 POR CIENTO DE LOS CONDUCTORES NO RECORREN MÁS DE 50 KILÓMETROS DIARIOS.¹⁾

Otra de las características del e-Golf es que pone a disposición del usuario diferentes posibilidades de carga, pues para que se mantenga en perfectas condiciones, la batería de iones de litio integrada debe contar con un suministro eléctrico suficiente.

La primera posibilidad es la de cargar el e-Golf en casa mediante el cable para tomas de red domésticas, en este caso el tiempo de carga es de 13 horas. La segunda opción es instalar el Wallbox en la vivienda, lo que proporciona la máxima comodidad y rendimiento de carga posible además de reducir el tiempo a ocho horas. Igual de eficientes son las estaciones de carga de corriente alterna públicas, en las que también en ocho horas la batería estará al 100% de la capacidad.

Sin embargo, la manera más rápida de preparar el e-Golf para emprender la marcha es el uso de corriente continua. Para ello hay estaciones de carga pública que, gracias al sistema de carga rápida CCS, hacen posible recargar un 80% de la batería en tan solo 30 minutos.

LIBERTAD TOTAL

¿Qué pasa si alguna vez tienes que recorrer más de 190 kilómetros?

No es ningún problema. Nunca tendrás que renunciar a la máxima movilidad, incluso en los trayectos que superen la autonomía del e-Golf. En Volkswagen te ofrecemos la opción de alquilar en condiciones especialmente ventajosas y exclusivas un vehículo Volkswagen de gasolina o diésel con la compañía Europcar, que te permitirá viajar con total libertad. Para más información consulta al especialista de tu e-Dealer de confianza.



¹⁾ Consumo de corriente, kWh/100 km: 12,7 (combinado); emisiones de CO₂, g/km: 0 (se refiere a las emisiones de CO₂ generadas durante la marcha; las emisiones de CO₂ totales dependen del origen de la electricidad. Volkswagen recomienda el uso de electricidad procedente de fuentes renovables).

Para que el e-Golf circule con 0 emisiones siguiendo la filosofía "Think Blue." y para que la movilidad eléctrica de Volkswagen asegure un futuro sostenible, lo ideal sería que la electricidad utilizada para su carga procediera de fuentes de energía renovables. Es por este motivo que Volkswagen apuesta por la fusión entre la movilidad eléctrica y las fuentes de energía renovables, promoviendo su desarrollo invirtiendo en energía eólica, hidroeléctrica y solar.

SISTEMA CCS

Carga con corriente alterna



Carga con corriente continua



Gracias al sistema de carga combinada (Combined Charging System – CCS), el e-Golf necesita una única toma para la carga. Dispone de dos enchufes: el de corriente alterna con cable de carga para tomas de red, estaciones y el Wallbox, y el de carga rápida con corriente continua para estaciones de carga CCS públicas. | 5

WALLBOX

El Wallbox proporciona al e-Golf una potencia de carga un 55% mayor, que se traduce en un tiempo de carga menor, respecto a la de una toma de corriente doméstica. A través de nuestra colaboración con Bosch puedes acceder a una oferta excepcional en la que está incluida todo: comprobación de la infraestructura, suministro, instalación del Wallbox, servicio de asistencia técnica y la línea de atención permanente al cliente.

Encuentra más información en www.emobility-volkswagen.com | 0



AUTONOMÍA DEL e-GOLF

Segovia



Madrid

100 KM²⁾

¹⁾ Fuente: "Mobilität in Deutschland" (Movilidad en Alemania), Ministerio Federal de Transporte y Desarrollo Urbano, 2002 y 2008. Para más información visite: mobilitaet-in-deutschland.de

²⁾ Autonomía basada en NCCE. Variación de la autonomía en el área indicada en función de: estilo de conducción, velocidad, utilización de dispositivos eléctricos de confort / auxiliares, temperatura exterior, número de ocupantes / carga, selección del perfil de conducción (Normal, ECO, ECO+) y topografía.

TAPIZADOS Y PINTURAS.

TAPIZADOS

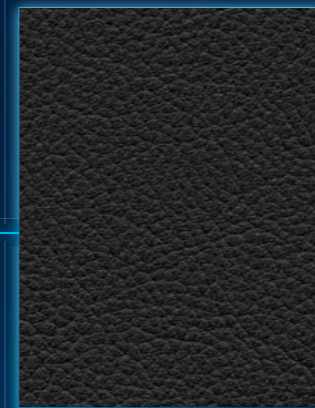
De tela o de cuero, los elegantes asientos con acabados de alta calidad y tapizado "Merlin" o de cuero "Vienna" estilo Teka, Beige Seda o Negro Titanio. | ○

En los tapizados de los asientos de cuero se suprime la costura de color azul en el volante, la palanca de cambio y las alfombrillas.



TAPIZADO EN CUERO "VIENNA" TEKA YW | ○

TAPIZADO EN CUERO "VIENNA" BEIGE SEDA XW | ○



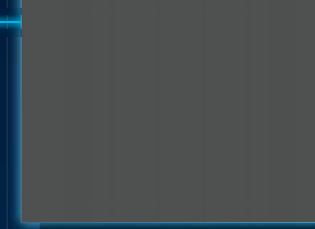
TAPIZADO EN CUERO "VIENNA" NEGRO TITANIO TW | ○

PINTURAS

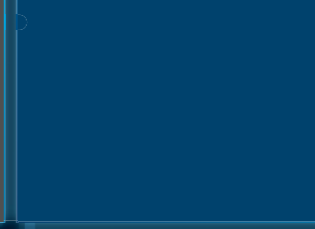
La carrocería del e-Golf está disponible en diez colores distintos.

- 01 Pinturas metalizadas
- 02 Pinturas lisas
- 03 Pintura efecto perla
- 04 Pintura con efecto nacarado

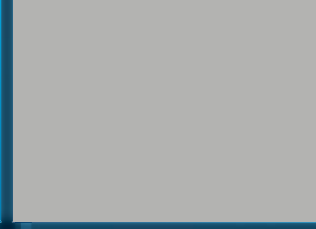
GRIS MAGNESIO Z1Z1 | ○



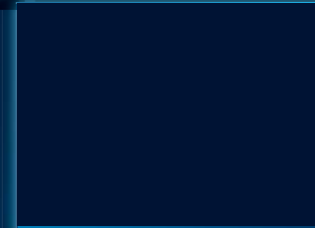
AZUL PACÍFICO D5D5 | ○



PLATA RÉFLEX 8E8E | ○



01



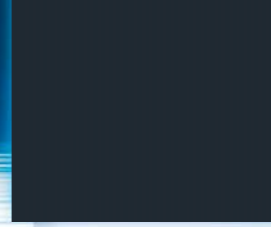
AZUL NOCHE Z2Z2 | ○



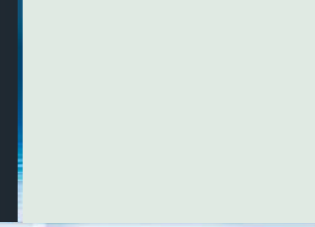
PLATA TUNGSTENO K5K5 | ○

12
13

GRIS URANO 5K5K | S

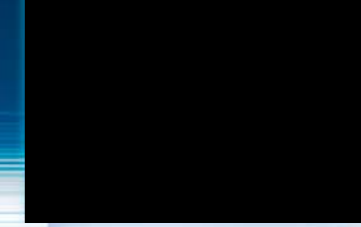


BLANCO PURO 0Q0Q | ○



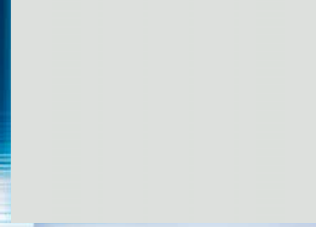
02

NEGRO PROFUNDO 2T2T | ○



03

BLANCO ORYX 0R0R | ○



04

SIN RUIDOS, SIN HUMOS, SIN PREOCUPACIONES: LA PROPULSIÓN DEL e-GOLF.

EXISTEN OTROS VEHÍCULOS ELÉCTRICOS, PERO SOLO HAY UN e-GOLF. CON ÉL, VOLKSWAGEN TRAE AL PRESENTE LAS TECNOLOGÍAS DEL FUTURO. TÉCNICAMENTE EXQUISITO, SEGURO Y SOBRE TODO APTO PARA EL DÍA A DÍA, LLEGA CON LOS ESTÁNDARES DE CALIDAD Y CONFORT A LOS QUE NOS TIENE ACOSTUMBRADOS, SIN RESTRICCIONES DE ESPACIO.

El motor eléctrico como tecnología de propulsión del e-Golf va acompañado de una innovación complementaria: la recuperación. Mediante este proceso el e-Golf almacena la energía que genera con cada frenada, y consigue llevar a la práctica de forma modélica el concepto "Think Blue."

Con un consumo de tan solo 12,7 kWh cada 100 km, el e-Golf

se posiciona como el vehículo eléctrico más eficiente de su categoría. Además es asombroso el dinamismo que es capaz de generar con unos valores de consumo tan bajos. Y es que el e-Golf no solo ofrece un par motor constante a lo largo de todo el espectro de revoluciones, sino también una imponente aceleración de 0 a 60 km/h en tan solo 4,2 segundos.

Además de haber heredado de sus predecesores el placer de conducirlo, el e-Golf incluye toda la tecnología más innovadora y una batería con una garantía de ocho años que asegura su máxima fiabilidad. Además, esta batería está diseñada de forma que se integra perfectamente en el vehículo sin disminuir el espacio disponible, y permanece protegida de forma óptima incluso en caso de colisión.



Consumo de corriente, kWh/100 km: 12,7 (combinado); emisiones de CO₂, g/km: 0 (se refiere a las emisiones de CO₂ generadas durante la marcha; las emisiones de CO₂ totales dependen del origen de la electricidad. Volkswagen recomienda el uso de electricidad procedente de fuentes renovables).

INDICADORES

Con su potencia máxima de 115 CV (85 kW) y un par motor de 270 Nm desde la primera revolución, el nuevo e-Golf desmiente el prejuicio de que los vehículos eléctricos son incapaces de alcanzar prestaciones máximas. Con la energía de su batería es capaz de alcanzar una velocidad de hasta 140 kilómetros por hora y acelerar de 0 a 100 en 10,4 segundos.

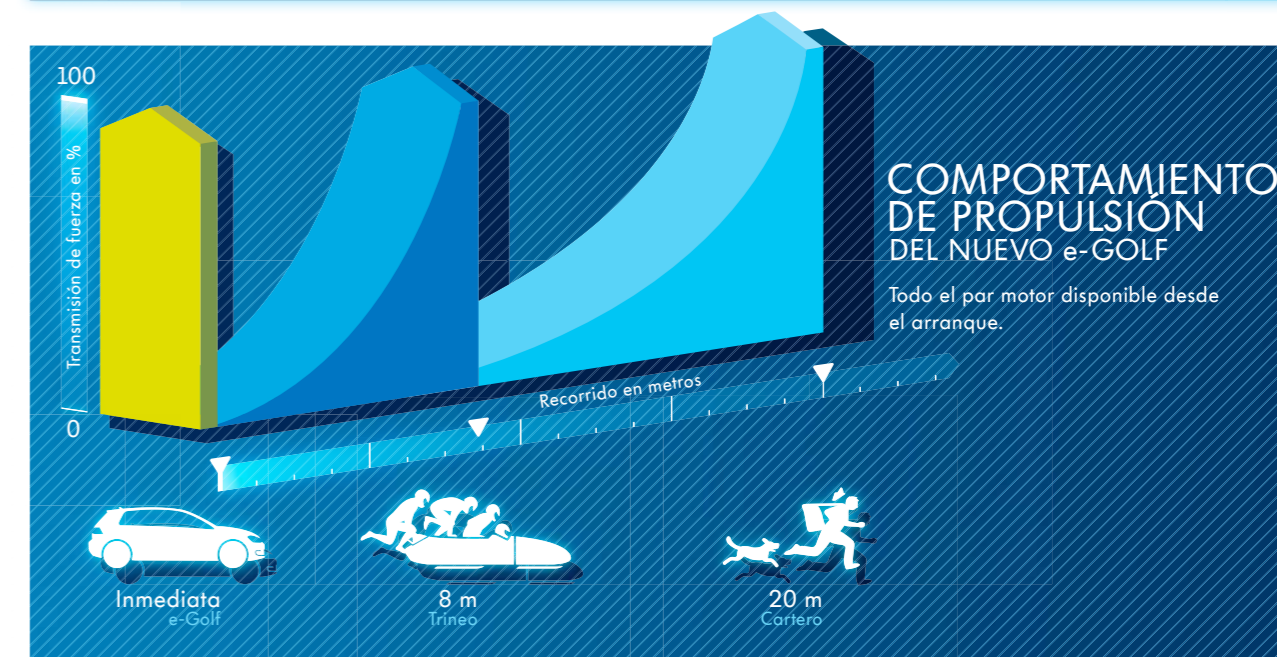
RECUPERACIÓN

La recuperación de la energía de frenada se consigue en el e-Golf mediante la conmutación del motor de propulsión al modo de generador. La corriente generada se almacena en el vehículo para su posterior uso. Los conductores del e-Golf tienen la posibilidad de escoger entre varios modos de recuperación con distintos niveles de intensidad. Dichos modos abarcan desde la frenada máxima con la máxima recuperación de energía, hasta la frenada mínima con escasa recuperación.

MOTORIZACIÓN

Consumo de corriente, kWh/100 km ¹⁾ , combinado	12,7
Autonomía, km (NCCE)	190
Velocidad máxima, km/h	140
Aceleración, de 0-60 km/h (segundos)	4,2
Potencia, CV/kW	115/85
Emisiones de CO ₂ , g/km ¹⁾	0

¹⁾Consumo de corriente, kWh/100 km: 12,7 (combinado); emisiones de CO₂, g/km: 0 (se refiere a las emisiones de CO₂ generadas durante la marcha; las emisiones de CO₂ totales dependen del origen de la electricidad. Volkswagen recomienda el uso de electricidad procedente de fuentes renovables).



CONFORT.

La ergonomía del puesto del piloto posibilita un manejo intuitivo que permite al conductor sentirse cómodo en todo momento. Además, el e-Golf también incluye la máxima calidad en lo que se refiere a acabados y materiales.

INDICADOR DE POTENCIA

El indicador de potencia muestra la energía demandada por el conductor, mientras que la herramienta eMAX informa sobre la máxima potencia de aceleración disponible. | S

ILUMINACIÓN AMBIENTAL

Una atmósfera especial adaptada a los gustos de cada conductor. El e-Golf dispone de una iluminación azulada indirecta en las inserciones decorativas y en las molduras de entrada. Además el tablero de instrumentos, las puertas y la zona de los pies se adaptan a la luz deseada gracias a la iluminación ambiental que incluye luces de lectura de tecnología LED. | S

PARABRISAS CALEFACTABLE

Su parabrisas calefactable opcional, en combinación con el sistema climatizador Climatronic, lo convierten en un vehículo con una eficiencia de calefacción en invierno excepcional. | O

INDICACIÓN MULTIFUNCIÓN PREMIUM A COLOR

La información específica del modelo, los valores de consumo, la autonomía y la previsión de rendimiento están siempre accesibles para ser consultados en cualquier momento. | S

INSERCIÓN DECORATIVA “IRIDIO”

La inserción decorativa estilo “Iridio” consigue en el e-Golf una estética electrizante. | S

SISTEMA CLIMATIZADOR BI-ZONA CLIMATRONIC

El e-Golf crea un buen clima tanto en el exterior como en el interior con el sistema climatizador Bi-zona Climatronic de serie. | S

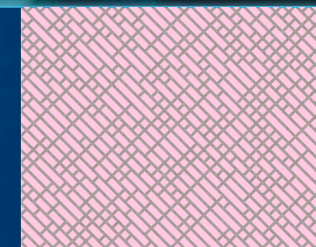
COSTURAS DECORATIVAS DE COLOR AZUL

El interior del e-Golf luce detalles específicos del modelo con su inconfundible diseño con costuras de color azul en el volante, la palanca de cambio, las alfombrillas y los asientos.* | S

(*) Excepto en combinación con asientos de cuero.

NOTAS DE CUERO

El e-Golf no solo luce un aspecto especialmente cuidado, sino que también tiene un tacto sumamente agradable. Su volante, el pomo de la palanca de cambio y la palanca del freno de mano vienen de serie en cuero. | S



NO RENUNCIAR A NADA. EXCEPTO A LAS EMISIONES.

Siempre acompañado. El nuevo e-Golf incorpora de forma opcional numerosos sistemas de asistencia al conductor que prestan ayuda en todo momento facilitando la conducción.

► RECONOCIMIENTO DE LAS SEÑALES DE TRÁFICO

El Sign Assist detecta por cámara distintas señales como los límites de velocidad y las prohibiciones de adelantamiento, alertando al conductor en cada momento. En combinación con el Lane Assist y el Navegador Discover Pro. | ○

► PARK PILOT

Al estacionar el Park Pilot avisa con señales acústicas al conductor de la presencia de obstáculos delante y detrás del vehículo. También se indica visualmente en la pantalla la distancia hasta los obstáculos. | S

PARK ASSIST

Estacionar como por arte de magia: el asistente de estacionamiento Park Assist es capaz de identificar los huecos de aparcamiento en batería y en paralelo, y de encargarse automáticamente del proceso de dirección hasta completar las maniobras de aparcamiento. El conductor solo acciona el acelerador y el freno. | ○



► REAR ASSIST

La cámara de marcha atrás Rear Assist facilita el estacionamiento, mostrando la zona posterior del vehículo en la pantalla del equipo de navegación teniendo en cuenta el área de visión restringida de la cámara. Mediante líneas auxiliares facilita la maniobra de estacionamiento. | ○

► FRENO ANTI COLISIONES MÚLTIPLES

Con ayuda de los sensores del airbag, el freno anti colisiones múltiples ejecuta automáticamente un frenado del vehículo y, tras un impacto, mantiene los frenos accionados durante el tiempo que sea necesario, con el fin de evitar o suavizar colisiones secundarias. | S



ACC Y FRONT ASSIST

El Control de Crucero Adaptativo ACC regula automáticamente la distancia, en ciudad o en autopista, calculando la velocidad del vehículo que le precede o manteniendo la distancia preseleccionada. El sistema de observación del entorno Front Assist con función de frenada de emergencia, advierte de una aproximación demasiado rápida al vehículo que circula por delante, y en caso de que sea necesario reduce la velocidad disminuyendo el impacto o evitando una posible colisión. Este sistema incluye el frenado de emergencia en ciudad, circulando por debajo de los 30 km/h. | ○

► REGULACIÓN DE LA LUZ DE CARRETERA LIGHT ASSIST

La máxima visibilidad con el máximo respeto: el sistema Light Assist se activa por sí solo a partir de 60 km/h, y cambia automáticamente entre luces largas y de carretera al detectar vehículos circulando por delante o de frente evitando los deslumbramientos. | ○

► PROTECCIÓN PROACTIVA DE LOS OCUPANTES PRE-CRASH

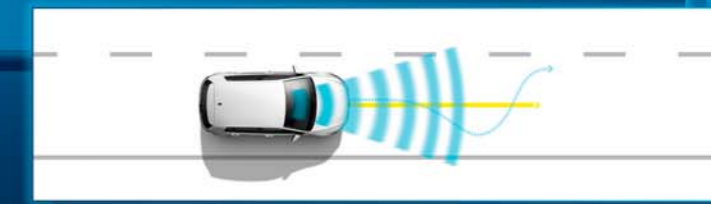
El nuevo sistema proactivo de protección de los ocupantes es capaz de identificar una situación de peligro, y en caso de que sea necesario, reacciona cerrando automáticamente las ventanillas y tensando los cinturones delanteros de forma preventiva. | S

► SISTEMA DE DETECCIÓN DE FATIGA

El sistema de detección de fatiga analiza su estilo de conducción y ayuda a detectar los primeros síntomas de cansancio, recomendando al conductor realizar una pausa. | S

LANE ASSIST

El asistente de mantenimiento de carril Lane Assist avisa al conductor corrigiendo su dirección para que vuelva a centrar la atención en el tráfico cuando detecta que el vehículo se está desviando involuntariamente de las líneas de señalización del carril. | ○



DISCOVER PRO.



El sistema de radionavegación Discover Pro de serie está lleno de características innovadoras. Es de manejo intuitivo, como un smartphone y viene con una pantalla en color TFT táctil, gestión individual de archivos de música y datos de navegación, así como opciones de visualización impresionantes. Además está equipado con un disco duro de 64 Gb (10 Gb disponibles para música), lector de DVD compatible con los formatos mp3 y WMA, ocho altavoces, mando por voz y conexión Bluetooth para teléfonos móviles.

Además el Discover Pro encaja a la perfección en el nuevo e-Golf con sus funciones específicas de propulsión eléctrica: mediante el monitor de autonomía se indica de forma gráfica la autonomía actual del vehículo y también la influencia que tienen los dispositivos eléctricos auxiliares sobre el consumo energético. Por medio de un gráfico animado, la indicación del flujo de energía muestra el flujo entre el motor eléctrico y la batería, así como el estado de carga actual. La estadística de recuperación informa al minuto sobre la cantidad de energía recuperada desde el inicio del trayecto.



La programación de la hora de salida permite a los conductores definir el período de carga de forma selectiva para aprovechar los horarios valle de carga nocturna. La indicación de autonomía de 360° le muestra hasta dónde puede llegar con su e-Golf con el estado de carga actual. El área interior representa el radio de acción dentro de un recorrido de ida y vuelta, mientras que la superficie exterior indica la autonomía en caso de trayecto únicamente de ida.

INNOVACIÓN DE BOLSILLO.

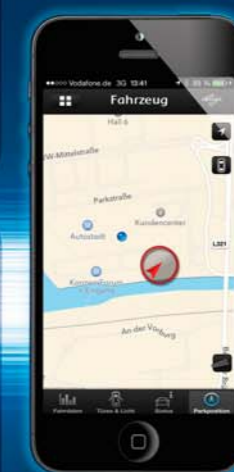
Por si el e-Golf no fuera ya suficientemente innovador, Volkswagen le ha dotado de otro elemento técnico destacado: Volkswagen Car-Net e-Remote, una aplicación móvil que, en combinación con el portal Car-Net en www.volkswagen.com/car-net, permite manejar a distancia numerosas funciones del automóvil. Esto no solo resulta ser sumamente cómodo, sino que además permite a los conductores emprender el trayecto con plena autonomía y optimizar su consumo.

VOLKSWAGEN Car-Net e-Remote



Conducir desde el sofá es casi una realidad con la aplicación Car-Net, que proporciona a los conductores acceso a diversas funciones del vehículo independientemente de dónde se encuentre. Por ejemplo, la programación de las horas de salida permite establecer los tiempos de carga del e-Golf y beneficiarse así de los horarios de carga nocturnos, que son más económicos. La climatización auxiliar podrá activarse muy fácilmente incluso antes de comenzar el trayecto. Sin necesidad de estar junto al automóvil, el usuario puede consultar la temperatura exterior y ajustar la climatización para alcanzar la temperatura deseada en el habitáculo. Si el e-Golf está conectado a una estación de carga, estará a su disposición pre-climatizado y con plena autonomía eléctrica.

En Car-Net se puede consultar toda la información sobre el estado de carga actual del vehículo y la autonomía correspondiente. Si el vehículo está conectado a una estación de carga, se puede iniciar o finalizar el proceso de carga, consultar el tiempo restante y toda la información sobre el comportamiento de conducción además de visualizar datos de marcha personales como la velocidad promedio y la duración del trayecto.



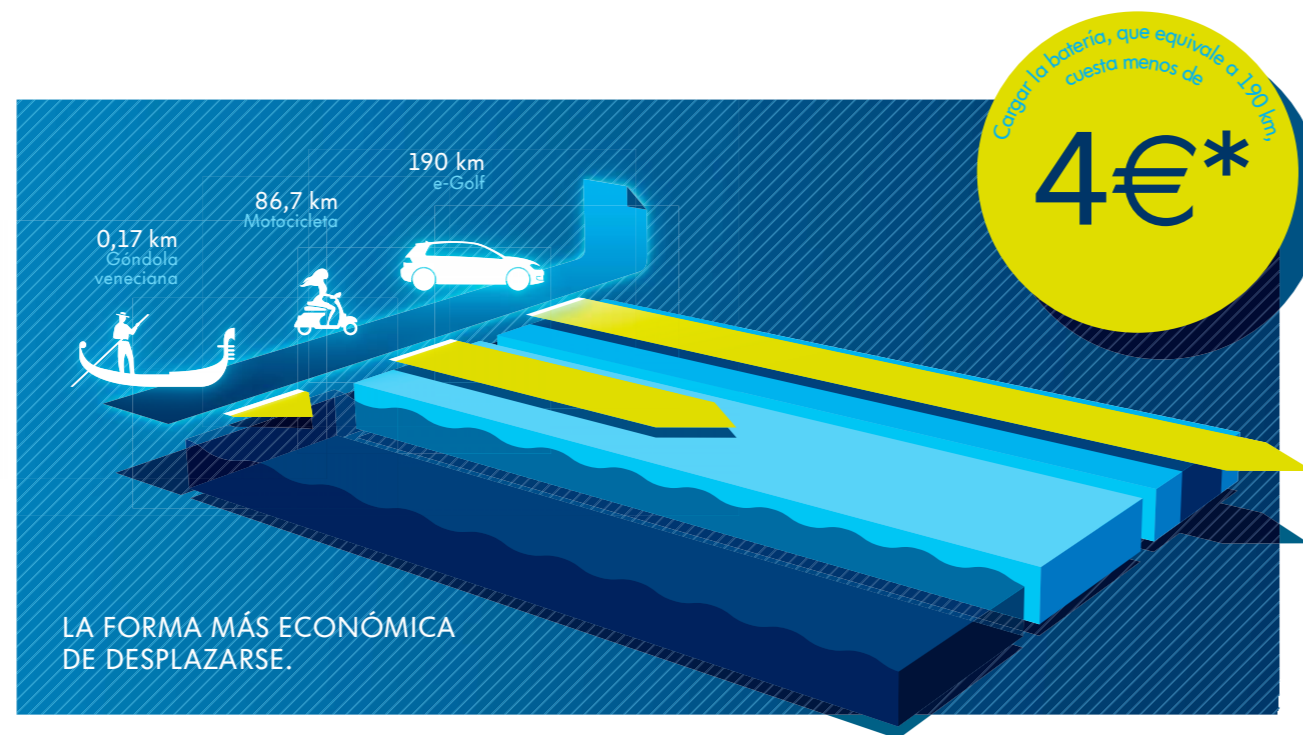
También es de gran utilidad para ver información relativa al automóvil en cualquier momento. Por ejemplo, si la luz sigue encendida, si las puertas están cerradas o el último lugar de estacionamiento.

Además de en el móvil, todas estas funciones se pueden controlar a través del portal web www.volkswagen.com/Car-Net.



NO ES POSIBLE AHORRAR MÁS EMISIONES. PERO SÍ EN COSTES.

NATURALMENTE, LA EFICIENCIA DEL e-GOLF TAMBIÉN SE REFLEJA EN SUS COSTES, YA QUE LOS DE UN VEHÍCULO ELÉCTRICO SON INFERIORES A LOS DE LAS PROPULSIONES CONVENCIONALES. EL e-GOLF CONSUME 12,7 KWH CADA 100 KILÓMETROS, QUE EQUIVALEN A TAN SOLO 1,92 €*. CARGAR LA BATERÍA AL COMPLETO, QUE EQUIVALE A 190 KM DE AUTONOMÍA, CUESTA 3,64 €*. COMO PROMEDIO, ESTO EQUIVALE A LA MITAD DEL GOLF TSI BLUEMOTION TECHNOLOGY**. ADEMÁS, ACTUALMENTE MUCHOS PAÍSES OFRECEN VENTAJAS FISCALES PARA LOS VEHÍCULOS ELÉCTRICOS.



*Tomando un coste por kWh de 0,1509 € - valor medio en España, impuestos no incluidos -.
**Motor TSI de 1,4 l y 122 CV (90 kW) con BlueMotion Technology y DSG: Consumo de combustible, l/100 km: 6,2 (urbano)/4,3 (interurbano)/5,0 (combinado); emisiones de CO₂, g/km: 116 (combinado).

Los costes de mantenimiento de un vehículo eléctrico son sustancialmente inferiores, pues no es necesario, por ejemplo, reemplazar el aceite, su filtro o el sistema de escape.

También contribuye al ahorro la recuperación de energía en cada frenada, pues la electricidad generada en este proceso es gratis.

La búsqueda de aparcamiento en ciudad no solo es estresante, sino que además supone un gasto de energía innecesario. Ningún problema para los conductores del e-Golf, que pueden utilizar estacionamientos previstos especialmente para los vehículos eléctricos.

Consumo de corriente, kWh/100 km: 12,7 (combinado); emisiones de CO₂, g/km: 0 (se refiere a las emisiones de CO₂ generadas durante la marcha; las emisiones de CO₂ totales dependen del origen de la electricidad. Volkswagen recomienda el uso de electricidad procedente de fuentes renovables).

SELECCIÓN DE PERFILES DE CONDUCCIÓN

Mediante los perfiles de conducción ECO y ECO+ se puede incrementar la eficiencia de autonomía del e-Golf con solo pulsar un botón. En el modo ECO+ se alcanza la máxima autonomía gracias a una menor aceleración y a una velocidad máxima reducida. Además, en este modo se desactiva el Climatronic. Por otro lado, el modo ECO constituye la solución óptima para los conductores que

valoran la autonomía pero no quieren renunciar del todo a la agilidad y al confort. En este caso, la velocidad máxima se sitúa en 115 km/h, mientras que el sistema climatizador trabaja con una potencia reducida. Si el estado de carga de la batería es suficiente, también se posibilitan velocidades más elevadas en los perfiles ECO y ECO+ por ejemplo para las maniobras de adelantamiento.

	NORMAL	ECO	ECO+
CLIMATIZACIÓN	NORMAL	CONSIDERABLEMENTE REDUCIDA	SOLO VENTILACIÓN
ACELERACIÓN (0-100 KM/H)	10,4 S	13,4 S	20,9 S ¹⁾
POTENCIA MECÁNICA ²⁾	115 CV (85 kW)	95 CV (70 kW)	75 CV (55 kW)
VELOCIDAD MÁXIMA ²⁾	140 KM/H	115 KM/H	90 KM/H
PAR MOTOR MÁXIMO	270 NM	220 NM	175 NM

1) En ECO+ aceleración de 0 a 90 km/h.
2) El control manual de la potencia y la velocidad pueden recuperarse mediante kickdown (pisando a fondo el acelerador).



En función del perfil de marcha seleccionado, varía la autonomía y se indica de forma gráfica.



Volkswagen Financial Services. Es muy sencillo elegir cuando uno sabe que no se puede equivocar.

En Volkswagen Financial Services sabemos que las necesidades de nuestros clientes nunca son las mismas, por eso ofrecemos diversas fórmulas integrales de servicios financieros que se adaptan a cada cliente. Tú decides qué Volkswagen deseas y nosotros te ayudamos a conseguirlo. Elige la opción que más te convenga: Compra

Flexible, Financiación, Renting o Leasing, con la posibilidad de combinarla con seguros de vida y seguros de automóviles. Todo desde el mismo momento en que te decidas a adquirir tu Volkswagen. Todas las decisiones tendrían que ser así de sencillas.

Las mejores alternativas para particulares:

Compra Flexible: “No importa el camino que escojas, siempre acertarás”. La Compra Flexible es una innovadora fórmula de compra que te permite disfrutar del Volkswagen que elijas mediante unas cómodas cuotas. A través de Compra Flexible se te garantiza por contrato un valor futuro de recompra de tu automóvil al cabo de 1, 2, 3 ó 4 años. Abonarás, en cómodas mensualidades, la diferencia entre el precio de venta y el valor futuro garantizado. Al término del periodo podrás optar por:

- Recuperar la ilusión de estrenar un nuevo Volkswagen, porque sabemos que te gusta disfrutar de las novedades y las últimas innovaciones tecnológicas.
- Quedártelo pagando o refinanciando el Valor Futuro Garantizado fijado al inicio del contrato.
- Devolverlo, sin más cuotas ni compromisos.

Financiación: “La mejor fórmula para conducir un Volkswagen”. Te lo ponemos muy fácil. Decídate por el vehículo que más te atraiga dentro de la amplia gama de vehículos Volkswagen y nosotros te ayudamos a adquirirlo. Te ofrecemos un plan de financiación a tu medida: competitivo, cómodo, flexible y rápido.

Seguro de automóvil: “Disfruta de la comodidad de un Volkswagen antes de conducirlo”. Al adquirir un Volkswagen podrás beneficiarte de la comodidad de incluir junto a la cuota de financiación el importe del seguro de automóvil. El importe de la prima del seguro se repartirá en 12 mensualidades sin intereses. Con la posibilidad de renovarlo cada año.

Crédito Protegido: “Con tranquilidad de serie”.

Garantizamos tu tranquilidad haciéndonos cargo de tu crédito en casos excepcionales que afectan a tu capacidad de pago: desempleo, incapacidad laboral temporal, invalidez... Para que puedas seguir disfrutando de tu Volkswagen sin preocupaciones.

Las mejores alternativas para profesionales:

Renting Volkswagen Exclusivo Empresas: “Fácil hoy. Fácil mañana.” ¿Cómo aprovechar las ventajas de la propiedad sin la responsabilidad de ninguna de sus cargas? ¿De qué forma se pueden obtener las ventajas fiscales y los beneficios contables con un Volkswagen siempre a punto? Así es Volkswagen Renting, un alquiler a largo plazo con una única cuota mensual, deducible fiscalmente, que cubre el disfrute y los servicios propios del automóvil. Un servicio rápido, sin perder el tiempo en gestiones administrativas ni esperas de taller, para que tú, como cliente profesional, sólo pienses en tu negocio.

Leasing: “Imagina la mejor solución para tu Volkswagen”. La opción perfecta para profesionales y empresas. A través de esta fórmula obtendrás un mayor beneficio fiscal, evitarás la inmovilización de capital propio y no disminuirá tu capacidad de crédito bancario. A las ventajas económicas y fiscales, se suma su flexibilidad. Podrás elegir el periodo de duración de tu contrato, conocer el valor final del vehículo y elegir, al concluir el contrato, entre dos alternativas: adquirir el vehículo por el valor residual estipulado o suscribir el contrato estableciendo nuevas cuotas.

Compra Flexible Empresas: “Cuando el camino se adapta a tus necesidades”. Volkswagen Financial Services te ofrece una nueva fórmula de financiación diseñada especialmente para empresas y profesionales. Compra Flexible Empresas es un arrendamiento financiero con opción a compra. Por tanto, añade a las ventajas fiscales y económicas del Leasing la existencia de una última cuota por el valor residual ajustado a las condiciones del mercado. De tal forma que podrás acceder a una cuota mensual más competitiva. Y al final del contrato podrás escoger entre: suscribir un nuevo contrato, devolver el vehículo y ejercer la opción de compra abonando el importe del valor residual.

Para particulares y profesionales: Volkswagen Financial Services ha creado diversas fórmulas integrales de servicios financieros a medida de las necesidades, para que nuestros clientes disfruten de su Volkswagen sin preocuparse de nada más.

Extensión de Garantía. La tranquilidad de conducir un Volkswagen.

Dicen que cuando se conoce algo por primera vez, la primera impresión es la que cuenta. Volkswagen cree que lo que cuenta son los conductores y quiere que esa sensación te acompañe siempre. Por eso, va más allá y piensa en lo que necesitas. Con la Extensión de Garantía Volkswagen siempre se tiene la tranquilidad asegurada.

La Extensión de Garantía es una ampliación de la garantía contractual con la que se consiguen hasta 5 años de seguridad. Garantía 100% del fabricante, sin letra pequeña ni excepciones que proporciona tranquilidad ante riesgos imprevisibles.

Es una garantía pensada para todos. Ya sea para cliente particular o empresa, e independientemente de cual sea el modelo Volkswagen. La Extensión de Garantía se adapta a las necesidades de cada uno proporcionando una protección exclusiva y personalizada.

Podrás elegir la opción que más te convenga: “Garantía 2+2” y “Garantía 2+3”, extendiendo la garantía opcional en 2 o 3 años adicionales hasta un máximo de 100.000 km.

Tranquilidad de serie para disfrutar de la vida y de tu Volkswagen.

La misma tranquilidad del primer día:

- La Extensión de Garantía tiene la misma cobertura que la garantía contractual y es 100% garantía de fabricante.
- Se puede adquirir para todas las motorizaciones y versiones del vehículo.
- Existen varias modalidades disponibles: según tiempo (extensión de la garantía contractual en 2 o 3 años) o kilometraje máximo (de 80.000 a 100.000 km).

	2+2	2+3
km	80.000	100.000

- Entra en vigor a partir del momento en que caduca la garantía contractual de 2 años del fabricante. Y finaliza tan pronto se cumpla uno de los criterios, el temporal o el kilometraje máximo (incluso si éste último se alcanzara durante los dos primeros años de vida del vehículo).
- Con la Extensión de Garantía, el vehículo se revaloriza ya que la garantía va vinculada al mismo, incluso en caso de venta.



Extensión
de Garantía

Volkswagen Service. Incluso el mejor servicio, nunca es suficiente.

Volkswagen responde. Para cualquier duda ponemos a tu disposición nuestro Centro de Atención al Cliente. Estaremos encantados de ayudarte. Tel 902 151 161.

2 años de garantía. Sin límite de kilómetros, contra las anomalías de fabricación.

8 años de garantía de la batería gracias a la tecnología Volkswagen.

12 años de garantía anticorrosión. Gracias a un exhaustivo proceso de protección.

3 años de garantía en la pintura. Volkswagen te ofrece 3 años de garantía en la pintura de la carrocería.

Volkswagen Recambios Originales®. Creados para mantener el máximo nivel de seguridad y fiabilidad en sus modelos.

Volkswagen Accesorios Originales®. Cuidadosamente estudiados para que tu adaptación al vehículo sea óptima. Además se distinguen también por su funcionalidad, comodidad y, por supuesto, diseño.

Volkswagen Asistencia 24h. En Volkswagen queremos proporcionarte una asistencia personalizada y eficaz. Por eso, ponemos a tu disposición, de manera totalmente gratuita, nuestro servicio de movilidad Volkswagen Asistencia 24h. Para que sepas que, pase lo que pase, aquí o en el extranjero, puedes contar con nosotros.

Volkswagen Asistencia 24h te ofrece tanto asistencia técnica en carretera como asistencia personal durante los seis primeros años de vida de tu vehículo.

En el caso de agotar la batería, Volkswagen ofrece 3 remolques gratuitos hasta su hogar o e-Dealer más cercano durante los dos primeros años.

En caso de avería, accidente o robo de tu vehículo, tenemos las mejores prestaciones para que ningún incidente estropee tu viaje, como por ejemplo:

- Asistencia técnica y reparación in situ.
- Asistencia médica en el extranjero.
- Remolque hasta el Servicio Oficial Volkswagen que tú elijas (en un radio de 50 km)

- Vehículo de Sustitución durante 5 días. Y por tiempo ilimitado si tu vehículo tiene menos de 6 meses.

Los teléfonos de Volkswagen Asistencia 24h están disponibles durante 24 horas al día y 365 días al año para proporcionarte la ayuda que necesites cuando la necesites:

Desde España: 900 100 238

Desde el extranjero: +34 91 593 10 30

Express Service. Los Servicios Oficiales de Postventa Volkswagen te ofrecen el Express Service. Especialmente diseñado para resolver con la mayor brevedad las operaciones sencillas de tu vehículo.

Nota legal.

El contenido del presente catálogo tiene carácter meramente informativo, y por tanto tiene como único objetivo constituir un elemento orientativo y de ayuda para facilitar información general, no particular, ni específica, sobre los vehículos a los que se refiere. En consecuencia, los datos obrantes en el presente catálogo no deben tomarse en consideración para la eventual decisión de adquisición de un vehículo. Para ello, para concretar y/o clarificar alguno o varios de los datos citados en el mismo, así como para formalizar un pedido concreto, o para cualquier otra cuestión que sea de su interés, le rogamos contacte con alguno de los Concesionarios Oficiales Volkswagen al objeto de que le informen pormenorizadamente sobre las especiales características, equipamiento de origen, opcionales, precio, datos, campañas, promociones, disponibilidad de unidades, plazo de entrega, período de fabricación, etc. de los vehículos aquí referenciados. Le recordamos que la compañía fabricante y/o Volkswagen Audi España, S.A. efectúan constantes mejoras en sus vehículos a fin y efecto de adaptarlos a las necesidades específicas de los clientes así como al objeto de incorporar en los mismos, en la medida de lo posible, los avances técnicos disponibles en cada momento. Es por ello por lo que los equipamientos, datos y características de los vehículos aquí referenciados son los disponibles generalmente a la fecha de edición de este catálogo y, por tanto, deben entenderse sin perjuicio de aquellas particularidades

que pueden existir en cada caso atendiendo a la disponibilidad de modelos y al mercado al que va dirigido. Este vehículo y todos sus componentes así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente, mediante la utilización y valoración de materiales reciclados/reciclables, adoptando las medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental. A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado y reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, se ha creado en España una extensa Red de Centros Autorizados, bajo la denominación de SIGRAUTO (para consultas www.sigrauto.com), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuales deberá dirigirse para la entrega, sin desmontaje previo de componentes del vehículo. El Centro Autorizado facilitará el Certificado de Destrucción para obtener la baja en la DGT. Las imágenes de este catálogo pueden mostrar equipamiento opcional con sobreprecio. El consumo del nuevo e-Golf es 12,7 kWh/100 km. Las emisiones de CO₂ del nuevo e-Golf son 0 g/km.

Nuevo e-Golf.

315.1190.45.61 · Impreso en España

Modificaciones reservadas

Edición: Julio 2014

Atención al cliente: 902 151 161

volkswagen.ES

dasauto-magazine.com/ES

 facebook.com/volkswagenesp

 twitter.com/VW_es

 youtube.com/volkswagenesp

 instagram.com/VW_es

