



LEAF



Nissan LEAF

Autonomía, potencia y recarga fácil.

Junto al Nissan LEAF vas a vivir experiencias emocionantes, con una gran autonomía, una potencia que te lleva a los lugares más extraordinarios y múltiples formas de recarga que facilitan tus viajes. Prepárate para probar el auto 100% eléctrico y 100% increíble de Nissan.

Las imágenes y las descripciones son orientativas. En algunos casos, las fotografías que aparecen son de vehículos correspondientes a otros mercados y no son representativas de la oferta del mercado español. Las características que muestran pueden no estar disponibles, puede que no estén equipadas de serie o puede que solo estén disponibles como opcionales.



Navega por la ciudad

Recorre la ciudad de una manera diferente. Con su increíble experiencia de manejo y equipado con la avanzada tecnología de Nissan Intelligent Mobility, el Nissan LEAF hace que tus días sean 100% emocionantes.

Disfruta como nunca de tus viajes diarios.

El Nissan LEAF genera una conexión inmediata con cada persona que utiliza por primera vez la tecnología e-Pedal, la cual permite acelerar y frenar el auto eléctrico con el mismo pedal, logrando una conducción sencilla, eficiente y placentera.

La conducción 100% eléctrica.

Con una batería de 40 kWh (capacidad útil) que produce todo el par motor al instante, el Nissan LEAF recibe más potencia y autonomía para acompañarte a tus lugares favoritos de una forma 100% eléctrica e increíble.

*Los intervalos de consumo se han obtenido a partir de pruebas de laboratorio de acuerdo con la legislación de la UE con el objetivo de comparar los diferentes tipos de vehículos. La información no se refiere a un vehículo en concreto y no forma parte de la oferta. Los datos podrían no reflejar valores de conducción reales. El equipamiento opcional, el mantenimiento, el estilo de conducción y otros factores no técnicos como las condiciones climatológicas podrían afectar los valores oficiales. Los datos se han determinado a través del nuevo ciclo de Procedimientos Mundialmente Armonizados para Pruebas de Vehículos Ligeros (WLTP).

**El equipamiento puede ser de serie o según grado o solo opcional (con un coste extra). Consulta con tu concesionario.



|| SIENTE EL CONTROL

Con el Nissan e-Pedal puedes acelerar, desacelerar y frenar con un solo pedal. Es así aunque cueste creerlo.

|| SEGURIDAD EN CADA VIAJE

Conduce tranquilo gracias a la tecnología de Nissan Intelligent Mobility que te ayuda a ver y percibir todo aquello que se te escapa de la vista.

|| VE Y PERCIBE MUCHO MÁS

Con tecnologías como el «monitor inteligente de visión 360º», la «alerta de tráfico cruzado trasero» y la «alerta de punto ciego».

|| DELÉITATE CON LA SENSACIÓN

Descubre toda la potencia del Nissan LEAF con la primera aceleración y de su avanzada tecnología japonesa. Prepárate para disfrutar de viajes más emocionantes.

|| SIEMPRE CONECTADO

Pantalla de 8 pulgadas para Apple CarPlay* y Android Auto*, tu smartphone tendrá conexión continua con el auto en todo momento.

Una experiencia 100% increíble

Su conducción **100% eléctrica** y los avanzados sistemas de asistencia a la conducción de Nissan Intelligent Mobility te dan la seguridad y ayuda que necesitas para que te enfoques en disfrutar de todas tus salidas.

Vive la ciudad como nunca

Redescubre la ciudad conduciendo un Nissan LEAF con solo un pedal: las rotondas y las calles llenas de autos ya no serán un problema. ¿Estás en un atasco? Nada de qué preocuparse.

NISSAN
INTELLIGENT
MOBILITY



e-Pedal. Acelera, desacelera y frena usando únicamente el pedal del acelerador. Más sencillo, imposible.

Tenlo todo bajo control
antes de hacer
cualquier movimiento.

PERCIBE MÁS A TU ALREDEDOR. Puedes contar con las tecnologías de Nissan Intelligent Mobility para estar siempre informado y alerta, incluso cuando algo a tu alrededor se escape de tu vista. A punto de cruzar la calle, retrocediendo en un estacionamiento o cambiando de un carril a otro, siempre estarás consciente de lo que te rodea y tendrás una conducción mucho más segura.

*No confíes únicamente en las tecnologías de asistencia al conductor. Algunas funcionalidades pueden que no estén activas en ciertas circunstancias o condiciones. Deben respetarse los límites de velocidad y todas las regulaciones de tráfico. Para conocer todos los términos y condiciones de las tecnologías Nissan, contacta con tu concesionario Nissan o consulta www.nissan.es



MONITOR INTELIGENTE DE VISIÓN 360°** te avisa cuando detecta objetos en movimiento cerca del vehículo y aumenta tu visión de todo lo que te rodea.



ALERTA DE TRÁFICO CRUZADO TRASERO.** Esta tecnología te ayuda a salir de retroceso con mayor seguridad. Vigila la parte trasera del Nissan LEAF y te avisa si detecta algún auto que se acerca de imprevisto desde cualquier lado.

**El equipamiento puede ser de serie o según grado o solo opcional (con un coste extra). Consulta con tu concesionario.

La tecnología necesaria para cada momento

El Nissan LEAF está equipado con la tecnología japonesa de mayor seguridad. El conjunto de funcionalidades Nissan Intelligent Mobility te apoya y facilita cualquier contratiempo para que disfrutes de todos tus trayectos con total confianza.



NO PIERDE DE VISTA EL TRÁFICO.

MANTIENE TU VELOCIDAD Y DISTANCIA PREESTABLECIDAS.

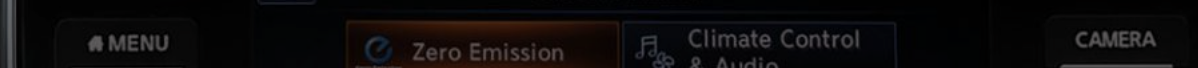
INCLUSO PUEDE LLEGAR A DETENERSE.

Control crucero inteligente

Analiza el tráfico y regula la velocidad automáticamente según la situación, eliminando la parte más tediosa de la conducción.

*Los intervalos de consumo se han obtenido a partir de pruebas de laboratorio de acuerdo con la legislación de la UE con el objetivo de comparar los diferentes tipos de vehículos. La información no se refiere a un vehículo en concreto y no forma parte de la oferta. Los datos podrían no reflejar valores de conducción reales. El equipamiento opcional, el mantenimiento, el estilo de conducción y otros factores no técnicos como las condiciones climatológicas podrían afectar los valores oficiales. Los datos se han determinado a través del nuevo ciclo de Procedimientos Mundialmente Armonizados para Pruebas de Vehículos Ligeros (WLTP).

**ProPILOT está disponible solo para algunas versiones y solo para transmisión automática. Se trata de una tecnología de Asistencia al Conductor Avanzada pero no puede prevenir colisiones. ProPILOT ha sido concebido para su uso exclusivo en autopista (o en vías con ambos sentidos de circulación separados por barreras) y siempre con el conductor atento a todo lo que le rodea y con las manos en el volante. Es responsabilidad del conductor estar siempre alerta, conducir prudentemente, circular a una velocidad que no supere los límites establecidos y se ajuste a las condiciones de la carretera y mantener el control del vehículo en todo momento.





Un viaje más audaz y seguro

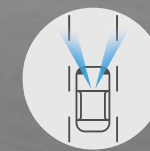
El Nissan LEAF es un vehículo inteligente. Está equipado con tecnología versátil que interviene cuando más lo necesitas. Como por ejemplo cuando circulas por la autopista a alta velocidad y quieres cambiar de carril, la Alerta de punto ciego mantiene un ojo en el área de punto ciego y te lanza una alerta si detecta algún vehículo escondido por ahí para poder hacer el cambio con seguridad. El conjunto de funcionalidades de Nissan Intelligent Mobility te apoya y te ayuda a evitar cualquier contratiempo. Así, disfrutarás de tus trayectos con el Nissan LEAF con total confianza y seguridad, día tras día.

No confíes únicamente en las tecnologías de asistencia al conductor. Algunas funcionalidades puede que no estén activas en ciertas circunstancias o condiciones. Deben respetarse los límites de velocidad y todas las regulaciones de tráfico. Para conocer todos los términos y condiciones de las tecnologías Nissan, contacta con tu concesionario Nissan o consulta www.nissan.es



FRENADO INTELIGENTE DE EMERGENCIA

El sistema monitorea tu velocidad y la distancia con el auto de enfrente y te avisa si necesitas bajar la velocidad. También, activa los frenos automáticamente para esquivar una colisión o disminuir el impacto.



ASISTENTE INTELIGENTE DE CAMBIO DE CARRIL

Activa automáticamente el freno para guiarte con suavidad y corrige tu rumbo si detecta que te estás desviando involuntariamente de tu carril.



ASISTENTE INTELIGENTE DE LUCES ALTAS EN CARRETERA

Las luces se encienden automáticamente al oscurecer y si detecta que viene un auto de frente bajan su inclinación unos segundos y luego retoman su posición.



CONTROL INTELIGENTE DE TRACCIÓN

El control inteligente de tracción lee la situación y, de ser necesario, puede frenar cada neumático individualmente para ayudarte a dirigir suavemente en las vueltas.

*El equipamiento puede ser de serie o según grado o solo opcional (con un coste extra). Consulta con tu concesionario.

**ProPILOT está disponible solo para algunas versiones. Se trata de una tecnología de Asistencia al Conductor Avanzada pero no puede prevenir colisiones. ProPILOT ha sido concebida para su uso exclusivo en autopista (o en vías con ambas sentidos de circulación separados por barreras) y siempre con el conductor atento a todo lo que le rodea y con las manos en el volante. Es responsabilidad del conductor estar siempre alerta, conducir prudentemente, circular a una velocidad que no supere los límites establecidos y se ajuste a las condiciones de la carretera y mantener el control del vehículo en todo momento.

Un diseño 100% increíble

Con líneas aerodinámicas y atrevidas, su original techo flotante y una poderosa parilla V-Motion, el Nissan LEAF fue diseñado con los elementos que caracterizan el concepto de Emotional Geometry Design, generando una emoción única cuando lo ves en la calle.





Elige cómo recargar
y no te detengas.



TIEMPOS DE RECARGA

CABLE DE VIAJE
2.3 KW
40 KW 100%
(HASTA 20H**)
CONEXIÓN ESTÁNDAR*

WALLBOX
6.6 KW
40 KW 100%
(HASTA 8 H**)
CONEXIÓN ESTÁNDAR

RECARGA RÁPIDA
50 KW
HASTA 80%
(40 MIN**)
CONEXIÓN DE RECARGA RÁPIDA

Recargar el Nissan LEAF nunca había sido tan fácil: solo hay que conectarlo a un enchufe doméstico (Wallbox) y si te encuentras de viaje o el trayecto es prologando, existen estaciones públicas en diferentes puntos del mapa o puedes pasar por el concesionario más cercano para recargar tu batería al 100%.

*Disponibles para modelos específicos.
**Los datos mostrados son de baterías de 39 kWh (Nissan LEAF) y de 59 kWh (Nissan LEAF e+). El tiempo de carga depende de las condiciones de carga, incluyendo las condiciones y el tipo de cargador, la temperatura de la batería, así como la temperatura ambiental en el momento de uso. Para obtener el tiempo de recarga rápido indicado se necesita un cargador rápido CHAdeMO. El Nissan LEAF está diseñado para que lo utilices para la mayoría de los desplazamientos de tu día a día y está equipado con un sistema de protección de recarga para preservar la batería en caso de realizar varias sesiones de recarga rápida seguidas en poco tiempo. En caso de realizar varias recargas de forma sucesiva, la temperatura de la batería puede aumentar y activar su tecnología de protección, lo que comportaría un aumento de la duración de recarga.

Conéctate al ahorro. Bienvenido a la libertad.

DESCUBRE POR QUÉ MENOS ES MÁS. La conducción eléctrica te ofrece muchos más beneficios de los que te esperas. El motor eléctrico tiene menos componentes en total, lo que se traduce en un menor mantenimiento. Ahora solo tienes que decidir qué hacer con todo el tiempo que ahorrarás.



ADIÓS MOTOR DE GASOLINA

Con el motor 100% eléctrico puedes decir adiós a las revisiones y al mantenimiento para disfrutar de todas tus escapadas.



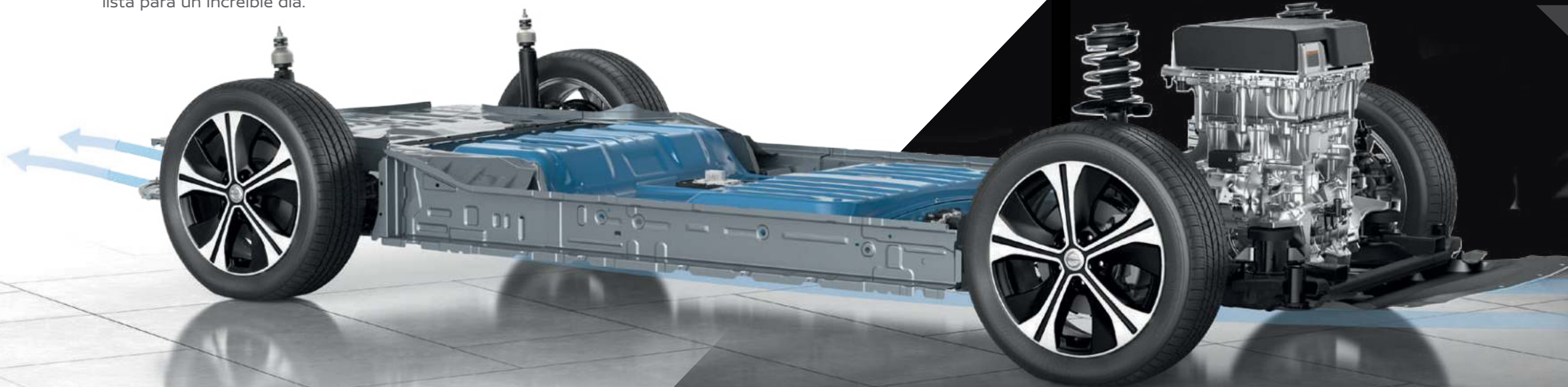
ADIÓS CAMBIOS DE ACEITE Y MUCHO MÁS.

Olvidarse de la gasolina significa también olvidarse del aceite y sus recambios, así como de la transmisión, las bujías, el radiador, las correas y demás.



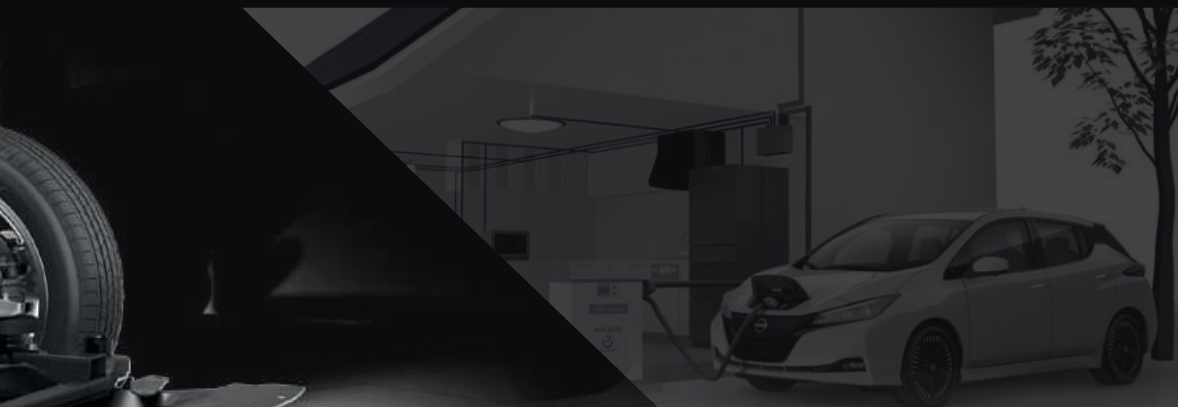
ADIÓS GASOLINERAS.

Olvídate de parar en la gasolinera de camino al trabajo. Ahora podrás levantarte con la batería al máximo y lista para un increíble día.



HOLA BATERÍA INNOVADORA.

El pack de baterías del Nissan LEAF ha sido desarrollado por Nissan y probado con rigor con unos resultados de fiabilidad extraordinarios, para asegurarte que conduces con una de las mejores tecnologías en batería del mundo.



NissanConnect

Accede a tus aplicaciones favoritas desde la pantalla de 8 pulgadas del sistema de NissanConnect. Sincronizando tu smartphone con Apple CarPlay® o Android Auto® podrás escuchar tu música favorita, llegar a los lugares más emocionantes con Google Maps o consultar la autonomía de la batería de tu Nissan LEAF.



(1) Apple CarPlay® y Android Auto están disponibles sin coste adicional, según modelo y/o versión. Si quieres más información puedes contactar con tu concesionario o visitar nissan.es

(2) Los servicios gratuitos (Asistente de Google, Historial y Análisis de Conducción, Ayuda y Asistencia Nissan, Asistencia ante averías) están disponibles sin coste adicional durante los primeros 7 años, según modelo y/o versión. Si quieres más información puedes contactar con tu concesionario o visitar nissan.es

(3) Mapas y Tráfico en vivo, los Servicios con control a distancia y las Alertas inteligentes están disponibles sin coste adicional durante los 3 primeros años. Pasado este período, están disponibles por un coste mensual según modelo y/o versión. Si quieres más información puedes contactar con tu concesionario o visitar nissan.es

(4) El Wi-Fi a bordo es un servicio de pago disponible bajo suscripción. Si quieres más información puedes contactar con tu concesionario o visitar nissan.es

El funcionamiento del internet a bordo de NissanConnect es posible mediante una conexión wifi a internet integrada. Los paquetes de datos deben adquirirse a través de teleoperadores móviles externos seleccionados, en cumplimiento de sus términos y condiciones (según disponibilidad en tu país). Para más información, puedes visitar www.nissan.es y tu concesionario local.

Para usar NissanConnect Services necesitas una cuenta de usuario NissanConnect. Tienes que registrarte y acceder a tu cuenta NissanConnect con tu nombre de usuario y contraseña. Para utilizar la app gratuita de NissanConnect necesitas un smartphone con un sistema operativo compatible iOS o Android, una tarjeta SIM con opción de uso de datos móviles y una suscripción a un contrato de telefonía móvil con un operador, ya sea el que usas actualmente o uno de nuevo. El buen funcionamiento de los servicios está sujeto a la cobertura móvil. El funcionamiento del internet a bordo de NissanConnect es posible mediante una conexión wifi a internet integrada. Los paquetes de datos deben adquirirse a través de teleoperadores móviles externos seleccionados, en cumplimiento de sus términos y condiciones (según disponibilidad en tu país). Para más información, puedes visitar nissan.es y tu concesionario local.



ESEPEJO RETROVISOR
INTELIGENTE

VOLANTE AJUSTABLE
EN ALTURA

SALPICADERO SINGULAR

ASIENTOS
CALEFACCIONADOS

DETALLES EN AZUL
EXCLUSIVOS

ESPACIO PARA LAS
PIERNAS SORPRENDENTE

Siente

el confort con el sonido del silencio.

¿Cómo sería conducir un auto totalmente silencioso? Compruébalo subiendo al increíble interior del Nissan LEAF: disfruta de un nuevo nivel de confort con sus asientos calefaccionados y descubre como cada trayecto puede convertirse en una experiencia emocionante.



BOSE

SISTEMA DE AUDIO BOSE PREMIUM*.

Incluso el sistema de audio es 100% extraordinario. Con siete pequeños altavoces, ligeros y ubicados estratégicamente, los ingenieros de Bose* han creado un sistema de audio que ahorra energía sin perder calidad de sonido.

*El equipamiento puede ser de serie o según grado o solo opcional (con un coste extra). Consulta con tu concesionario.



Carga

con todo lo que tu día necesite. **435L**

El Nissan LEAF está preparado para tu próxima escapada gracias a su impresionante espacio, un suelo de carga bajo y sus asientos traseros fácilmente abatibles al 60/40.

En conclusión, un vehículo que puede con todo lo que te propongas con su capacidad de maletero de 435 litros.



EL VEHÍCULO ELÉCTRICO MÁS VENDIDO DE LA REGIÓN DESCUBRE LA ERA ELÉCTRICA DE NISSAN

Nissan LEAF

Hasta **270 km***

para conducir por la ciudad.

- Recarga fácil con un tomacorriente doméstico (Wallbox).

EQUIPAMIENTO DE SERIE

TEKNA

Estilo urbano

Hasta 110 kw (147 hp /150 cv) de potencia

Llantas de aleación de 17", retrovisores exteriores plegables eléctricamente

exterior bitono a elegir

Icónica tecnología Nissan Intelligent Mobility

Avanzada tecnología, Cámara Inteligente de Visión 360º, Detector de Objetos en Movimiento y Alerta de Atención del Conductor, Control crucero inteligente, espejo retrovisor inteligente, entre más.

Máximo valor

e-Pedal

Climatizador automático

Cable de recarga EVSE para enchufes domésticos

Nueva pantalla de 8 pulgadas con Apple Car Play y Android

Auto

Audio Bose Premium + 7 altavoces

DA EL PRÓXIMO PASO ELIGE EL NISSAN LEAF.



DIMENSIONES

A Longitud total: 4490 mm

B Distancia entre ejes: 2700 mm

C Anchura total: 1790 mm

D Altura total Nissan LEAF: 1540 mm, 1530 mm con llantas de aleación de 41 cm (16")

*Los datos proporcionados están pendientes de homologación.

ELIGE TU COLOR.



Midnight Black **Z11**



Skyline Grey **KAD**



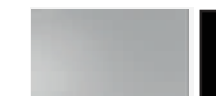
Lunar White **QAB**



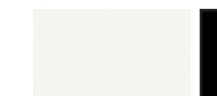
Katana Grey
+ Midnight Black **XFU**



Ruby Red
+ Midnight Black **XDS**



Diamond Silver
+ Midnight Black **XDR**



Lunar White
+ Midnight Black **XDF**

*Los datos de autonomía se obtienen a partir de pruebas de laboratorio de acuerdo con la legislación de la UE y están concebidos para la comparación entre los diferentes tipos de vehículos. La información no corresponde a un vehículo concreto y no forma parte de la oferta. Las cifras pueden no reflejar los resultados de la conducción real. El equipamiento opcional, el mantenimiento, el comportamiento al volante y factores no técnicos como las condiciones meteorológicas pueden afectar a los resultados oficiales. Los datos se han determinado según el nuevo ciclo de pruebas WLTP (Worldwide harmonized Light Vehicles Test Procedure). **Datos para baterías de 39 kWh (Nissan LEAF) y 59 kWh (Nissan LEAF e+). Tiempo de carga sujeto a las condiciones de carga, incluyendo el tipo y estado del cargador y a la temperatura ambiente y de la batería en el momento de uso. Para obtener el tiempo de recarga rápido indicado se necesita un cargador rápido CHAdeMO. El Nissan LEAF está diseñado para que lo utilices para la mayoría de los desplazamientos de tu día a día y está equipado con un sistema de protección de recarga para preservar la batería en caso de realizar varias sesiones de recarga rápida seguidas en poco tiempo. En caso de realizar varias recargas de forma sucesiva, la temperatura de la batería puede aumentar y activar su tecnología de protección, lo que comportaría un aumento de la duración de recarga.

***ProPILOT está disponible solo para algunas versiones y solo para transmisión automática. Se trata de una tecnología de Asistencia al Conductor Avanzada pero no puede prevenir colisiones. ProPILOT ha sido concebido para su uso exclusivo en autopista (o en vías con ambos sentidos de circulación separados por barreras) y siempre con el conductor atento a todo lo que le rodea y con las manos en el volante. Es responsabilidad del conductor estar siempre alerta, conducir prudentemente, circular a una velocidad que no supere los límites establecidos y se ajuste a las condiciones de la carretera y mantener el control del vehículo en todo momento.



PACK DYNAMIC

EMBELLECEDOR DELANTERO EN AZUL
EMBELLECEDOR LATERAL EN AZUL

1 - Protector del maletero reversible

2 - Iluminación interior LED

El kit incluye luces del habitáculo.

3 - Protector de entrada del maletero

4 - Guardabarros delanteros y traseros en Blanco Perlado

(9 colores disponibles)

5 - Protección superior del parachoques

6 - Portaequipajes trasero* e instalación eléctrica de 13 pines*

*No compatible con la rueda de repuesto opcional.
La capacidad de carga vertical máxima es de 52,5 kg.*

7 - Antena de tiburón* (Blanco Perlado, Blanco Sólido, Negro Metálico, Gris Metálico, Rojo Perlado)

**Disponible en MY20, MY21 y MY22 para versiones Acenta y Visia. (Compatible con DAB, DAB+ y FM).*

8 - Llantas de aleación Bold de 17" en gris oscuro corte diamante con franjas azules y tuercas de seguridad

9 - Portaequipajes de aluminio

El techo tiene una capacidad de carga de 35 kg. Las barras del portaequipajes pesan 6 kg. El portaequipajes tiene una capacidad de carga máxima de 29 kg.

10 - Embellecedor inferior del maletero en Azul

11 - Cargador doméstico Wallbox

12 - Alfombras

Siempre adelante

Accesorios LEAF con estilo





Con Nissan Intelligent Mobility siempre vas un paso por delante. Nuestros coches son como una extensión de tu propio cuerpo, multiplican tu visibilidad y control y reaccionan contigo; a veces, incluso por ti. Con Nissan Intelligent Mobility hay un futuro mejor. Juntos, vamos hacia un mundo más seguro, más sostenible y más apasionante.

Sumérgete en la experiencia LEAF: www.nissan.es

Sigue al Nissan LEAF en Facebook, Twitter y Youtube.

Al elaborar esta publicación se ha intentado asegurar que su contenido sea correcto y actualizado en la fecha de impresión (abril 2022). La información que contiene este documento se ha realizado utilizando prototipos o vehículos de preserie. Dentro de la política de mejora continua de sus productos, Nissan Internacional se reserva, en todo momento, el derecho de realizar modificaciones en las especificaciones o en los vehículos presentados en este catálogo. Estas modificaciones son notificadas puntualmente a los concesionarios Nissan. Si quiere conocer la información más reciente puede consultarla en su concesionario local. Por limitaciones de las técnicas de impresión, los colores reproducidos en este catálogo pueden diferir ligeramente de los colores reales de las pinturas o las tapicerías. Nissan se reserva todos los derechos. Está prohibida la reproducción, en cualquier forma o por cualquier método, de la totalidad o de una parte de esta publicación sin la autorización escrita de Nissan Internacional. Este catálogo ha sido impreso en papel ecológico - C - NUEVO LEAF MY21 - abr/22 - Impreso en la UE. Creado por DESIGNORY, Francia y producido por eg+ worldwide, Francia - Tel.: +33 1 49 09 25 35