

IVECO

Drive the road of change



Catálogo de accesorios.

DAILY



04
Versatilidad.

14
Rentabilidad.

20
Seguridad.

32
Hi-Tech y Conectividad.

46
Confort.

Nuevo Daily.

Conducción más inteligente.

La Daily vuelve a dar un paso adelante en su evolución, con nuevos sistemas inteligentes que llevan la interactividad y la colaboración a un nuevo nivel. Será tu mejor aliado para el éxito comercial.

La Daily sigue avanzando en conectividad, con una gama cada vez mayor de servicios personalizados a medida de tus necesidades y del uso que tengas que hacer del vehículo.

Fiel a su tradición, aprovecha la tecnología al máximo para no dejar de adaptarse a ti y a las circunstancias de tu actividad, ofreciéndote una de las mejores experiencias del sector en cuanto a conducción y habitabilidad.

Con los accesorios de IVECO, podrás trabajar de manera más cómoda y única gracias a una gama completa de productos diseñados especialmente para tu vehículo. Integra tu puesto de trabajo móvil con la tecnología más actualizada gracias al nuevo sistema Wi-Fi de Apple y Android Car Play. Sistemas de seguridad adicionales, activos y pasivos, para ayudarte a proteger tu Daily: Sistema de detección de presencias personalizado, para ayudarte a percibir la presencia de objetos en el punto ciego. Nuevo y revolucionario sistema de limpiaparabrisas y luces traseras LED para mayor seguridad y rentabilidad en la actividad diaria.

Completa el exterior y el interior de tu vehículo con una amplia gama de portaequipajes y las alfombrillas y fundas de asiento más adecuadas a tu actividad.

Versatilidad.







A medida de tu misión.

Portaequipajes.

El portaequipajes, que incluye una amplia gama de accesorios, se adapta perfectamente a cualquier tipo de configuración y distancia entre ejes. Está constituido por una **estructura de aluminio ligera, resistente a la corrosión**, fácilmente reparable en caso de desperfectos y no requiere mantenimiento. **Se instala fácilmente** en los puntos originales de fijación sin tener que perforar la carrocería. El anclaje al techo se ha estudiado para garantizar una distribución uniforme y segura de la carga. **Disponible en las dos versiones, estándar y larga**, para satisfacer cualquier exigencia de carga.

REF.	Descripción
500050810	Portaequipajes estándar (2600 x 1700 mm) distancia entre ejes 3000.
500050811	Portaequipajes largo (3000 x 1700 mm) distancia entre ejes 3000.
500050812	Portaequipajes estándar (2600 x 1700 mm) distancia entre ejes 3520, H1.
500050813	Portaequipajes largo (3200 x 1700 mm) distancia entre ejes 3520, H1.
500050814	Portaequipajes estándar (2800 x 1500 mm) distancia entre ejes 3520, H2.
500050815	Portaequipajes largo (3200 x 1500 mm) distancia entre ejes 3520, H2.
500050816	Portaequipajes estándar (2800 x 1500 mm) distancia entre ejes 3520L, H2.
500050817	Portaequipajes largo (3500 x 1500 mm) distancia entre ejes 3520L, H2.
500050818	Portaequipajes estándar (2800 x 1500 mm) distancia entre ejes 4100, H2.
500050819	Portaequipajes largo (4500 x 1500 mm) distancia entre ejes 4100, H2.
500050820	Portaequipajes estándar (3200 x 1500 mm) distancia entre ejes 4100L, H2.
500050821	Portaequipajes largo (4500 x 1500 mm) distancia entre ejes 4100L, H2.



A medida de tu misión.

- 1 Portatubos.
- 2 Escalera.
- 3 Plataforma practicable.
- 4 Sujeción faro de emergencia.

REF.	Descripción
1 500050822	Portatubos/portacanaletas 3 metros.
500050823	Portatubos/portacanaletas 4 metros.
2 500050824	Escalera altura H1.
500050825	Escalera altura H2.
500050826	Plataforma practicable 2600.
500050827	Plataforma practicable 2800.
3 500050828	Plataforma practicable 3000.
500050829	Plataforma practicable 3200.
500050830	Plataforma practicable 3500.
4 500050831	Sujeción faro de emergencia.



A medida de tu misión.

Barras portatodo.

Barras portatodo de aluminio, fiables y fáciles de montar.

REF.	Descripción
500050832	Kit barras portatodo 1700 H1.
500050833	Kit barras portatodo 1500 H2.
500050834	Barra adicional H1 1700.
500050835	Barra adicional H2 1500.



Revestimientos del compartimento de carga.

El revestimiento del compartimento de carga se ha **diseñado a medida de la Daily**. El **piso se puede desmontar con facilidad**, quedando perfectamente fijado. Las superficies confieren la mejor protección posible a la furgoneta. Son sumamente robustas, **resistentes a la humedad, a los agentes químicos y a los arañazos**. El suelo se ha realizado con tableros contrachapados fenólicos de 12 mm de grosor. Los revestimientos laterales son de polipropileno de 4 mm de espesor con núcleo en nido de abeja.

REF.	Descripción
500050836	Kit piso distancia entre ejes 3000 rueda sencilla.
500050837	Kit piso distancia entre ejes 3520 rueda sencilla.
500050838	Kit piso distancia entre ejes 3520L rueda sencilla.
500050839	Kit piso distancia entre ejes 4100 rueda sencilla.
500050840	Kit piso distancia entre ejes 4100L rueda sencilla.
500051000	Kit piso distancia entre ejes 3520 rueda gemela.
500051001	Kit piso distancia entre ejes 3520L rueda gemela.
1 500051002	Kit piso distancia entre ejes 4100 rueda gemela.
500051003	Kit piso distancia entre ejes 4100L rueda gemela.
500050841	Kit revestimientos distancia entre ejes 3000, H1.
500050842	Kit revestimientos distancia entre ejes 3520, H1.
500050843	Kit revestimientos distancia entre ejes 3520, H2, H3.
500050844	Kit revestimientos distancia entre ejes 3520L, H2, H3.
500050845	Kit revestimientos distancia entre ejes 4100, H2, H3.
500050846	Kit revestimientos distancia entre ejes 4100L, H2, H3.

Rentabilidad.



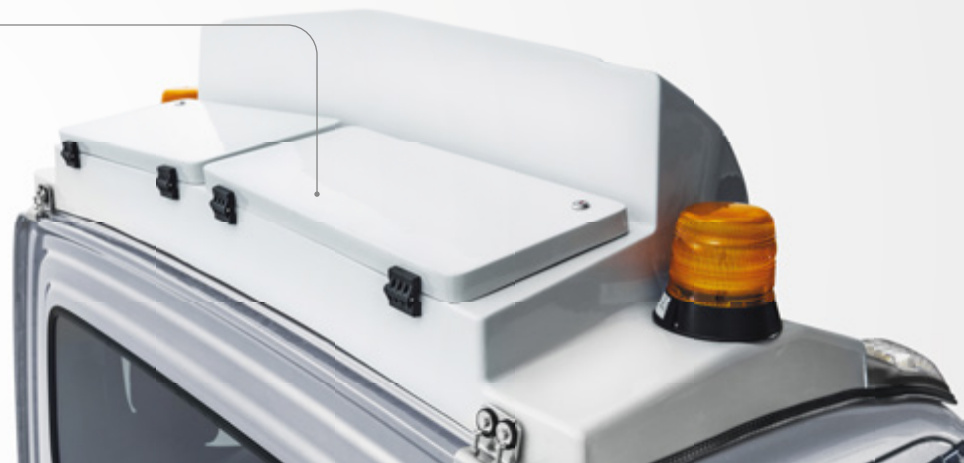




1

3

4



Para optimizar la eficiencia.

Sistema aerodinámico.

El sistema aerodinámico original consiste en una amplia oferta de spoilers y un kit aerodinámico específico diseñado para el spoiler fijo Sport Line. Todos los spoilers **garantizan una excelente solución aerodinámica** para **reducir el consumo de combustible** y vienen en versiones fijas y ajustables. Entra en juego un **diseño sólido pero ligero** gracias a las nervaduras estructurales y a las nervaduras internas combinadas con resina. Los insertos tratados ofrecen una **excelente resistencia mecánica** gracias a que la estructura del bastidor se ha realizado con **materiales anticorrosivos**. Estos insertos, fáciles y rápidos de montar, son una excelente solución para reducir el consumo de combustible. El kit aerodinámico se prueba en el túnel de viento y en carretera para garantizar un mayor ahorro de combustible.

REF.	Descripción
1 500050771	Spoiler fijo Sport Line*.
500051757	Kit aerodinámico - compatible con el Spoiler fijo Sport Line*.
2 500050772	Spoiler ajustable Sport Line.
3 500050770	Spoiler regulable línea estándar.
4 500051130	Spoiler fijo Versión Business con cajas.

* Color estándar: blanco.



Para optimizar la eficiencia.

1 Visera parasol. La visera parasol reduce el efecto de los rayos del sol y ayuda a prevenir la formación de hielo en el cristal durante el invierno, al tiempo que mantiene la cabina más fresca cuando aumentan las temperaturas.

- Material: Plexiglás
- Espesor: 6 mm

2 Limpiaparabrisas clean vision. Distribuyen el líquido de lavado en el limpiaparabrisas a lo largo de toda la estructura de la escobilla.

3 Deflectores. Los deflectores de metacrilato reducen la resistencia aerodinámica y las turbulencias sin afectar a la visibilidad.

4 Kit tiras de luz ambiente interna de LED. Estas tiras de LED son perfectas para iluminar la zona de carga, normalmente en penumbra, conectándolas fácilmente a la luz de techo original. También son ideales en el interior de caravanas y autocaravanas.

REF.	Descripción
1 500051520	Visera parasol*.
500051649	Limpiaparabrisas Clean Vision.
2 500051658	Kit Clean Vision.
500051521	Deflectores.
3 500051521	Deflectores.
500051656	Kit tiras de luz ambiente interna de LED.
4 500051656	Kit tiras de luz ambiente interna de LED.

* No montar cuando están instalados los OPT siguientes: 14522 ACC (Adaptive Cruise Control), 72803 ACC+Queue Assist, 2912 LDWS (Lane Departure Warning System), 72805 LDWS + Proactive Lane Keeping Assist, 72806 AEBS (Advanced Emergency Braking System) + CITY BRAKE, 72841 Limpiaparabrisas y faros automáticos, 72839 AHBC (Automatic High Beam Control).

Seguridad.







Seguros en cualquier lugar.

1 Barra de protección frontal. La nueva pushbar, homologada a nivel europeo, ofrece **protección frontal** y **aumenta la protección activa y pasiva del vehículo** y de **los peatones**.

2 Barras de iluminación lateral. Peldaños laterales con iluminación LED (aluminio con goma antideslizante).

3 Barras de protección lateral. Las barras de protección lateral de acero inoxidable evitan daños en los laterales del vehículo y en el chasis. Después de un impacto lateral, las puertas aún pueden abrirse.

4 Barra de luces. La barra de luces equipada con luces adicionales se ha diseñado para aumentar la seguridad del vehículo, ofreciendo una visibilidad perfecta de la carretera a larga distancia.

REF.	Descripción
1 500050848	Barra de protección frontal.
500051659	Kit para distancia entre ejes 3000.
2 500051670	Kit para distancia entre ejes 3520.
500051671	Kit para distancia entre ejes 4100.
500051892	Kit para vehículo con AdBlue con distancia entre ejes de 3000.
500051893	Kit para vehículo con AdBlue con distancia entre ejes de 3520.
500051894	Kit para vehículo con AdBlue con distancia entre ejes de 4100.
3 500050855	Kit adicional para voladizo - 3520L.
500050856	Kit adicional para voladizo - 4100.
500050857	Kit adicional para voladizo - 4100L.
500051470	Barra de luces.
4 500050665	Luz adicional FULL LED 565 lm, diámetro 5", cárter negro y anilla cromada.
500050661	Luz adicional FULL LED 700 lm, diámetro 7", cárter negro y anilla cromada.

Seguros en cualquier lugar.

1 Rejilla de piloto trasero. La rejilla protege el piloto de impactos o golpes accidentales, sin repercutir en la visibilidad ni en la seguridad.

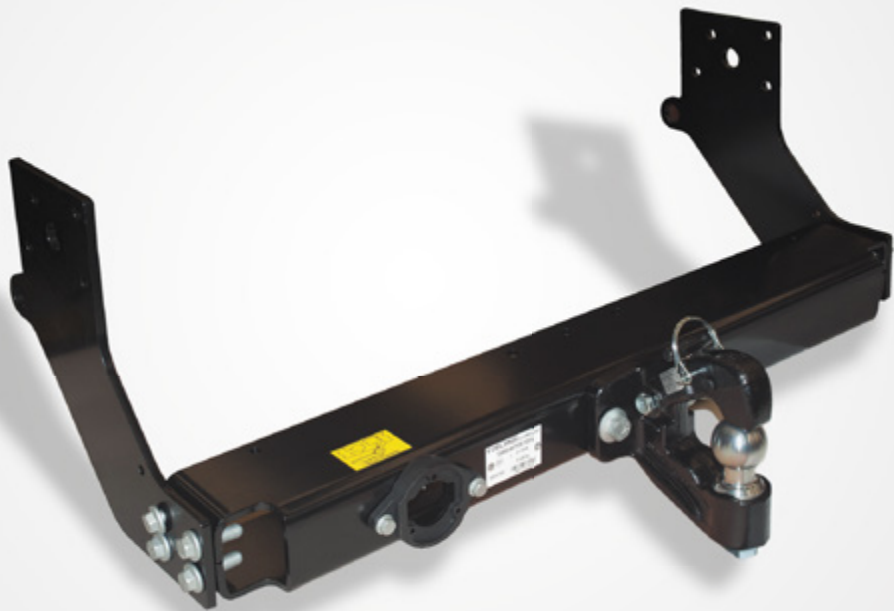
2 Piloto LED trasero. El piloto LED trasero mejora de manera significativa la visibilidad y seguridad de tu vehículo en cualquier circunstancia, con menos consumo de energía que un faro estándar.

3 Cerradura de seguridad. Con objeto de **aumentar la seguridad del compartimiento de carga**, IVECO Accessories propone un **mecanismo de bloqueo innovador y muy ligero**:

- Máxima seguridad gracias a su **cilindro antiperforación y antiganzúa**
- Rápido y **fácil de montar**
- Inexpugnable, gracias a su forma redonda que **no ofrece puntos de agarre ni de palanca**

4 Diablock monopistón. Diablock® es un dispositivo de cierre de seguridad con cerradura electromagnética para proteger el revestimiento del compartimento de carga.

REF.	Descripción
1 500051655	Rejilla de piloto trasero.
500051654	Placa necesaria para primera instalación.
2 500051673	Piloto LED derecho.
500051674	Piloto LED izquierdo.
3 500051472	Cerradura de seguridad.
4 2994944	Diablock® monopistón.



1



2



3



4

Seguros en cualquier lugar.

1 Gancho de remolque. Los ganchos de remolque IVECO son los mismos que se utilizan en las aplicaciones OEM. Están testados y homologados y respetan las mismas normas de seguridad. En la gama se ofrecen ganchos esféricos, automáticos y mixtos. Consulta con el concesionario el modelo apropiado para tu vehículo según el tipo, versión, distancia entre ejes y opcionales.

2 Tapas de combustible y antirrobo. Los sistemas antirrobo de combustible que IVECO ha probado para la Nueva Daily, ofrecen las ventajas siguientes:

- **Previene el robo de combustible**
- **Llenado rápido**, a una velocidad de 120 litros por minuto
- **Montaje fácil y rápido**

3 Kit de emergencia y primeros auxilios.

El kit incluye:

- Bolsa negra con serigrafía IVECO
- Chaleco HV
- Triángulo conforme a la normativa europea
- Linterna de 19 LEDs blancos de alta luminosidad, con empuñadura antideslizante y 3 baterías incluidas
- Kit de primeros auxilios con homologación DIN13164
- Estuche de lámparas y fusibles

4 Antiincendios. Inhibidor de llama manual. Inhibidor de llama en aerosol fácil de usar y poco voluminoso. Funciona con batería y lleva una luz LED que indica el estado de carga.

- Tamaño: diámetro 3 cm; longitud 34 cm
- Peso total: 250 g
- Clases de fuego: A, B, C
- Activación eléctrica
- Batería alcalina 1,5 V
- Patente internacional

REF.	Descripción
2 500051030	Antirrobo de gasoil.
2993927	Tapa de combustible con llave.
3 500050777	Kit de Emergencia y Primeros Auxilios.
4 500050745	Antiincendios.



1



2



3



3



3



Seguros en cualquier lugar.

1 Vodafone Automotive Alarma Volumétrica.

El sistema protege el compartimento del motor, la cabina y el maletero.

Características generales:

- Cierre centralizado
- Sensores volumétricos con ultrasonidos incorporados
- Avisador GSM con bloqueo del motor
- Envío de SMS hasta un máximo de 10 números de teléfono en caso de alarma
- Llamada de aviso al móvil
- Protección perimetral
- Protección anti-arranque
- Destello de los intermitentes al activar/desactivar la alarma
- Sirena inalámbrica autoamplificada

2 Sistema de reparación e inflado de neumáticos.

Kit completo compuesto por:

- Compresor de 15 amperios para inflar rápidamente neumáticos a alta presión
- Cables eléctricos de 8 m de largo con pinzas para conectar directamente a la batería
- Botella de líquido de sellado de 620 ml para reparar pinchazos causados por objetos de hasta 8 mm de diámetro en neumáticos sin cámara (tubeless)

La configuración especial del kit hace que no sea necesario desmontar la válvula.

3 Cajas de herramientas.

Se adapta perfectamente a las configuraciones de los diferentes tipos de vehículos gracias a su amplia gama de accesorios y personalizaciones.

REF.	Descripción
1 500051515	Vodafone Automotive Alarma Volumétrica.
500050780	Sistema de reparación e inflado de neumáticos.
2 500051881	Botella de repuesto para Ref. 500050780.
500050200	Caja de acero inoxidable mate 500x350x400 mm (soportes 5000505215).
3 500050577	Caja de termoplástico 400x350x400 mm (soportes 500050581, pistones 500050590).
500050210	Panel posterior de la cabina de acero inoxidable pintado de blanco 500x1200x1870 mm.



Seguros en cualquier lugar.

1 Sistema de radar de detección de punto ciego. El sistema de detección de punto ciego (BSD) advierte al conductor, con una señal visual y acústica, de la presencia de vehículos en carriles adyacentes que puede que el conductor no vea. Las advertencias permiten al conductor proceder con precaución en caso de querer cambiar de carril.

Características:

- Tecnología de radar de microondas de 79 GHz
- Sin necesidad de taladrar agujeros
- Sensores instalados dentro del parachoques de plástico con adhesivos 3M
- Con detección de velocidad
- Amplio ángulo de detección de 120°
- El indicador puede activarse cuando hay un vehículo en la zona de punto ciego.

2 Sistema de control de la presión de los neumáticos.

El sistema de control de la presión de los neumáticos mantiene **controlada en todo momento la temperatura y la presión** de los mismos.

Se ofrecen dos versiones:

TPMS Daily

El kit contiene:

- 4 Sensores de tapa de válvula
- 4 Cubiertas estancas al polvo
- 1 Pantalla: L42*W88*H14 mm

Características:

- Rango de presión: 0-5,2 Bar / 0-75 PSI
- Alarma visual y sonora
- Autotest de encendido
- Modo Sleep inteligente para ahorrar energía

TPMS compatible con entrada A/V*

El kit contiene:

- 4 Sensores de tapa de válvula
- 4 Cubiertas estancas al polvo
- 1 unidad ETC

Características:

- Rango de presión: 0-4,5 Bar / 0-65 PSI
- Un pulsador para encendido/apagado del sistema en la pantalla A/V
- Alarma visual y sonora
- Autotest de encendido

* El TPMS es compatible con el sistema multimedia (Ref. 500051523, 500051524 y 500051525 Ref. 500051638, Ref. 500051639, Ref. 500051640)

REF.	Descripción
500051645	Radar de punto ciego, kit de instalación y cable para Daily con cabina larga (incluye soporte para instalación de RUP).
1 500051646	Radar de punto ciego, kit de instalación y cable para Daily con cabina corta (incluye soporte para instalación de RUP).
500051647	Radar de punto ciego, kit de instalación y cable para Daily de furgoneta corta.
500051648	Radar de punto ciego, kit de instalación y cable para Daily de furgoneta larga.
500051505	TPMS Daily.
2 500051506	TPMS compatible con entrada A/V.
500051507	Kit de 2 sensores adicionales para tapas de válvulas.

Hi-Tech y Conectividad.







1



2



3



El futuro a bordo.

Sistemas de seguridad profesionales

Los sistemas de visión trasera son ideales para ofrecer una mayor visibilidad al conductor en las fases de maniobra y garantizar una mayor seguridad. Cada producto se ha diseñado y estudiado para brindar la máxima fiabilidad tanto en las condiciones de uso normales como en las más difíciles. Tres soluciones disponibles con pantalla a color TFT LCD y una o dos cámaras resistentes al agua con un alto grado de protección contra el polvo y el agua.

1 Kit de visión trasera completo. El kit contiene todos los accesorios necesarios para la instalación, incluyendo el cable de vídeo de 15 m.

Especificaciones técnicas:

Monitor extra fino de 7"

- Monitor TFT/LCD de 7"
- Resolución de 480 x 232 píxeles
- Sistema PAL/NTSC - formato 16:9, 4:3
- Teclas táctiles
- Rotación de imagen de 90°/180°/270°/360°
- Ángulo de visión horizontal de 60°/vertical de 60°
- Ajuste de color/contraste/brillo
- 1 entrada de audio
- 2 entradas de vídeo
- Transmisor infrarrojo para auriculares infrarrojos de doble canal
- Control remoto incluido
- Alimentación de 12 V
- Dimensiones: 17,8 x 11,8 x 2 cm
- Activación de la cámara de visión trasera automática

Cámara de visión trasera

- Brillo 0,5 lux
- Sensor CMD de 1/4"
- Sistema NTSC
- Imagen normal e invertida
- Resolución de 280 000 píxeles
- Frecuencia de imagen de 25 fps
- Ángulo de visión de 140°
- Protección IP67
- Cable de vídeo de 6 m
- Dimensiones de 2 x 2,5 cm
- 12V

2 Kit de visión trasera completo. El kit contiene todos los accesorios necesarios para la instalación de la cámara de visión trasera, incluyendo el cable de vídeo de 20 m y un soporte con un área con adhesivo de doble cara para la instalación del monitor en el salpicadero.

Especificaciones técnicas:

Monitor extra fino de 7"

- Monitor TFT/LCD de 7"
- Resolución de 1080 x 480 píxeles
- Sistema PAL/NTSC - formato 16:9
- Teclas táctiles
- Rotación de imagen de 90°/180°/270°/360°
- Ángulo/inclinación ajustable con el soporte
- Ajuste de color/contraste/brillo
- 1 entrada de audio
- 2 entradas de vídeo
- Transmisor infrarrojo para auriculares infrarrojos de doble canal
- Alimentación de 12 V
- Activación de la cámara de visión trasera automática

Cámara de visión trasera infrarroja

- Activación manual/automática
- Brillo 0,5 lux
- Sensor CDM de 1/4"
- Sistema NTSC
- Imagen normal/invertida
- Resolución de 960 x 576 píxeles
- Frecuencia de imagen de 25 fps
- Ángulo de visión de 130°
- Protección IP67
- Dimensiones de 1,4 x 1,4 cm
- Cable de vídeo de 6 m
- 12V

3 Cámara para sistema NIS - Daily cabina/furgoneta. Kit de cámara plug and play para pantalla RVC para sistemas originales IVECO NIS Daily.

REF.

Descripción

1	500052042	Kit visión trasera.
2	500052045	Kit visión trasera.
	500049942	Sistema NIS Daily Cabina.
3	500049943	Sistema NIS Daily Furgoneta (kit para integración en tercera luz de freno de la Daily).



1



2



3



4

1 Navegador portátil IVECO 7" Europa

Pantalla táctil de alta resolución de 7" (800 x 480 píxeles), mapa de Europa completo TomTom™, incluye Rusia y Turquía.

- Tamaño 188x114x12 mm
- Vista en 2D/3D
- Asistente de velocidad con advertencia de radares
- Vista trasera e indicador de cambio de carril
- Personalización con el logo de IVECO en arranque
- Base de datos de concesionarios IVECO en la UE
- Entrada de audio y vídeo automática para cámara trasera.

1 Navegador portátil IVECO 7" - Mapas para camiones de toda la UE

- Pantalla táctil de 7" de alta resolución
- Medidas: 188x114x12 mm
- Mapas TomTom Europa de 43 países, incluidos Rusia y Turquía
- Manos libres Bluetooth® con navegación y llamadas de forma simultánea
- Personalización con el logo de IVECO en arranque
- Base de datos de concesionarios IVECO en la UE
- Entrada automática de audio/vídeo para cámara de vista trasera
- Salida de audio
- Sistema eco-traffic light integrado
- Software específico para camiones: estableciendo las dimensiones como el peso del vehículo y el tipo de material que ha de transportarse, el software calculará la mejor ruta posible, teniendo en cuenta la anchura de las carreteras, la altura de los túneles y los límites de peso de los puentes para los vehículos pesados.

Para ambos, el paquete incluye: cargador de batería para vehículo, soporte para ventana, cable micro USB, cable de 2,5 para conectores de audio y vídeo de la entrada de la cámara de visión trasera, manual de instrucciones, pantalla de 9 caracteres con brillo ajustable y placa frontal extraíble.

2 Sintonizador radio IVECO DAB +

- Frontal extraíble con display LCD
- Ranura tarjeta SD y puerto USB frontal
- Bluetooth®
- Reproducción de CD/MP3/WMA
- 4 canales x 40 W MAX

3 Radio digital IVECO USB, (SD), AUX IN

- Frontal extraíble con pantalla de matriz de puntos LED LCD con luz blanca y streaming por Bluetooth®/Audio integrado
- Sensor electrónico antichoque
- DSP Efectos sonoros: Classic-Rock-Pop-Flat
- 18 emisoras memorizables en FM y 12 en AM
- Sintonizador Radio FM-AM-RDS-PLL EON
- 1 Ranura tarjeta SD máx. 8 GB
- 1 Puerto USB frontal máx. 8 GB

4 Blaupunkt Toronto 440 BT

- Lector CD compatible con soportes CD-DA, CD-R, CD-RW
- 2 Entradas frontales USB, SD y entrada auxiliar
- Bluetooth® integrado, streaming de audio y acceso a la agenda telefónica
- Radio RDS con sintonizador mundial FM/AM, almacena hasta 25 emisoras de radio
- Reproductor WMA y MP3 con función ID3-Tag (muestra archivos y carpetas)
- Compatible con iPod, iPhone y Android
- Potencia 4 x 50 W

REF.	Descripción
1 500051516	Navegador portátil IVECO 7" Europa.
500049944	Navegador portátil IVECO 7" Mapas para camiones de toda la UE.
2 500050803	Radio IVECO Dab +.
500051529	Radio IVECO Dab + + mandos para el volante.
3 500050806	Radio digital IVECO USB, (SD), Aux in.
4 500051866	Blaupunkt Toronto 440 BT.



1 Cámara trasera Wi-Fi. Cámara adaptada para controlar la marcha atrás utilizando Smartphone o Tablet Android /iOS como monitor con la aplicación "IVECO Cam".

Características:

- Los vídeos se registran automáticamente
- Posibilidad de ver la grabación de la cámara de visión trasera DVR
- Cuando se utiliza la cámara Wi-Fi, todas las funciones 3G permanecen activas
- Un temporizador mantiene la conexión de la cámara Wi-Fi activa durante 60 minutos después de apagar el vehículo.

Sensores de aparcamiento. Para mejorar la seguridad, IVECO Accessories propone sensores de aparcamiento delanteros y traseros para maniobrar y aparcar el vehículo con facilidad. Los sensores previenen de golpes que pueden provocar daños no deseados al vehículo.

Se ofrecen dos gamas.

2 Kit básico de sensores de aparcamiento con zumbador 12 A

- Orificio de instalación: 19 mm
- Profundidad de los sensores: 15 mm.

El kit incluye:

- 4 Sensores delanteros preparados para pintarse
- Señal acústica de advertencia en 4 pasos por altavoz
- Cable con conectores para facilitar la instalación
- Broca para perforar el orificio del paragolpes posterior.

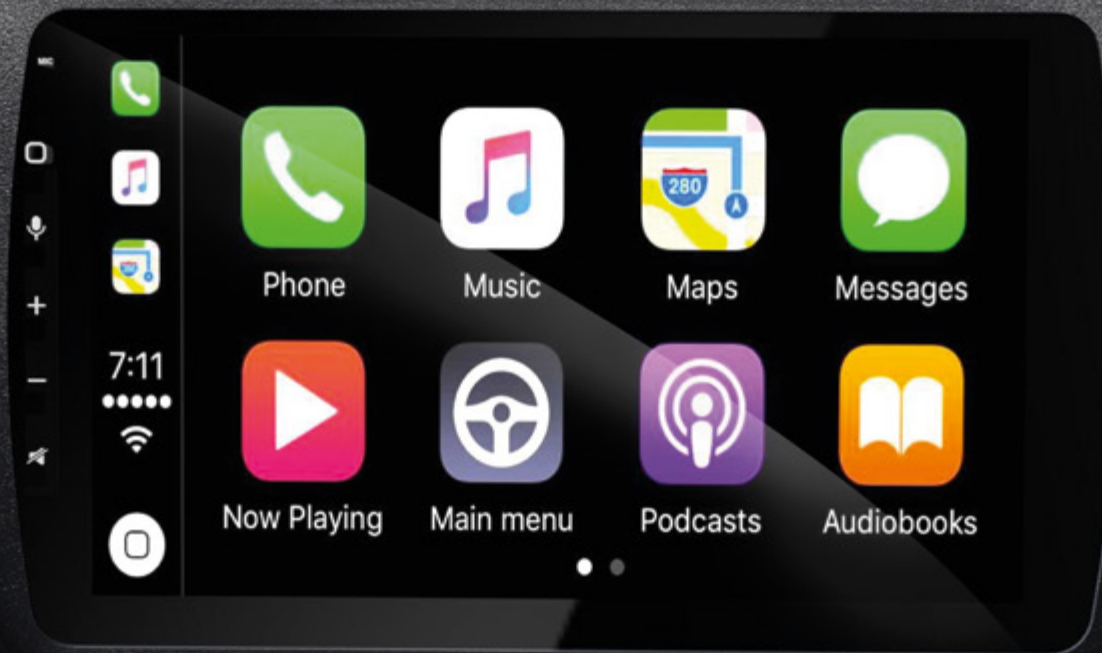
3 Sensores de aparcamiento para montaje 12/24 A

- Orificio de instalación: 18-22 mm
- Profundidad regulable de los sensores: 17 mm.

El kit incluye:

- 4 Sensores
- 4 Adaptadores inclinados 12°
- 4 Adaptadores planos
- 4 Cajas de sensores
- 4 Extensiones de sensores
- 4 Biadhesivos
- Unidad de control, tamaño: 98x72x25 mm
- Cable del sensor: 4,5+4,5 m
- Broca para perforar el orificio del paragolpes posterior.

REF.	Descripción
1 500051579	Cámara trasera Wi-Fi para furgoneta - pedir por separado Ref. 5801557593 (tercera luz de freno con cámara de marcha atrás).
500051580	Cámara trasera Wi-Fi para chasis cabina.
2 5802234765	Kit básico de sensores de aparcamiento.
500051501	Sensores de aparcamiento delanteros para el montaje.
3 500051502	Sensores de aparcamiento traseros para el montaje.
500051504	Pantalla LED con cable de 10,5 m.



Conexión permanente.

Wireless Apple CarPlay - Wireless Android Auto. Los sistemas Wireless Apple CarPlay y Wireless Android Auto te permiten conectar tu iPhone o tu teléfono Android al vehículo sin necesidad de un cable USB.

Wireless Apple CarPlay y Wireless Android Auto son dos funciones estándar que permiten el uso de un iPhone o de un teléfono Android con tu vehículo. Para ello, necesitas un smartphone compatible o un iPhone 5 o posterior, iOS 7.1 o posterior, y un vehículo compatible con este sistema.

Las funciones Wireless Apple CarPlay y Wireless Android Auto son la manera más segura de aprovechar las funciones de tu smartphone mientras conduces.

¿Qué hacen exactamente? Muestran las funciones más útiles del smartphone en la pantalla del vehículo. La función de mapas, por ejemplo, es muy útil cuando el vehículo no cuenta con navegador por satélite. Con la clásica función de llamadas, puedes acceder fácilmente a tus contactos y hacer llamadas sin usar las manos. También puedes leer y enviar mensajes, y es compatible con Apple Music, Spotify y aplicaciones de terceros, incluidos Sgic, WhatsApp, Tidal, Audible y muchos otros.

Wireless Apple CarPlay y Wireless Android Auto pueden controlarse de tres maneras:

- con comandos de voz Google Voice o Siri;
- tocando la pantalla táctil;
- con los mandos empleados para controlar el sistema de infoentretenimiento del vehículo.

Características principales:

- Radio con sintonizador avanzado AM/FM
- Radio DAB + con rescaneo de antena DAB+ DAILY 2021
- Pantalla digital LCD TFT de 9" WVGA
- Pantalla capacitiva de alto brillo y resolución (1024 x 600 píxeles)
- Pantalla táctil antirreflectante
- Interfaz gráfica dinámica personalizada para IVECO
- Ventana emergente al encender con logo de IVECO
- Navegación online
- Bluetooth® integrado, versión 4.2
- Wi-Fi integrado
- Restablecimiento de controles de volante de la DAILY 2021
- Entrada de cámara de marcha atrás
- Cable RCA con cuatro puertos
- 1 salida de subwoofer
- Función A/V de zona dual

Lector multimedia:

- Formatos de vídeo MP4/WMV/AVI/MKV
- Formatos de audio MP3/WMA/WAV/AAC
- Formatos de imagen JPG/JPEG/BMP/PNG

REF.	Descripción
500051638	Wireless CarPlay / Wireless Android Auto.
1 500051639	Wireless CarPlay + kit de cámara para Daily versión cabina.
500051640	Wireless CarPlay + kit de cámara para Daily versión furgoneta.



1



2



1 Sistema multimedia de visión completa basado en Android. El sistema multimedia "FULL VISION" va dotado de sistema de navegación y de cámara de visión trasera, proporcionando una solución multimedia y de navegación con cámara retrovisora sumamente completa.

Principales características:

- Pantalla capacitiva HD 8" IPS, antideslumbrante
- Procesador Octacore
- Android 10.0
- APP precargada: Aplicación Alexa / Música / Vídeo / Aux in / A2DP / Cámara trasera Wi-Fi Daily (IVECO Up IVECO-business APP), YouTube, Netflix, GoogleMap, Easy Connection para smartphones Android e iOS
- iPhone ready
- 2 USB para archivos de audio y vídeo
- Bluetooth® 4.1
- Disco duro de 16 GB
- DVR
- Wi-Fi
- Puntos de interés IVECO y Camper
- Radio con doble sintonizador RDS y sintonizador
- DAB integrado + sintonizador
- Embellecedor incluido
- Cables para ajustar el micrófono y la antena
- Mandos en el volante (500051526)/OPC: 78319

2 Kit de cámara de marcha atrás para cabinas y furgonetas Daily. Kit de cámara de marcha atrás plug and play para Wireless CarPlay / sistema multimedia de visión completa basado en Android.

REF.	Descripción
500051523	Sistema Multimedia basado en Android.
1 500051528	Kit de visión completa para furgonetas Daily con cámara trasera.
500051527	Kit de visión completa para cabinas Daily con cámara trasera.
500051524	Kit de cámara profesional para cabinas Daily.
2 500051525	Kit de cámara profesional para furgonetas Daily.



Conexión permanente.

1 Base para Smartphone. Base para Smartphone con tecnología Qi integrada con recarga rápida respecto al clásico cargador de 5 V.

Características generales:

- Soporte a medida para salpicadero
- Kit de alimentación con cableado plug & play con conector TYCO
- Reductor de tensión de 12 V a 5 V
- Temperatura de funcionamiento -25 +85°.
- Máx. consumo con carga rápida: 16 mAh a 12 V
- Certificación de conformidad electromagnética Qi
- TCertificación TUV y Red-CE.

2 Sistema Android en el salpicadero con navegación. El Smart Driving Auxiliary

System es un producto "Todo en uno":

- Pantalla táctil con visor digital de alta resolución 8"
- Sistema de navegación GPS con tres modos distintos de navegación: mapa, navegación en tiempo real o ambos
- Advertencia de radares
- DVR con cámara de alta resolución para grabación en caso de colisión
- Reproducción de la trayectoria de marcha
- Teléfono BT / Música BT
- Navegación de mapas de toda Europa.

3 GPS locator Mario. GPS Locator Mario es un sistema de localización por satélite de última generación. Permite localizar el vehículo a través de una App, mostrando directamente la posición desde el teléfono o la pantalla del ordenador.

Especificaciones:

- Localización mediante Internet: permite controlar las rutas utilizadas, proporciona informes sobre los kilómetros recorridos, el combustible consumido, los límites de velocidad que se han superado y controlar los tiempos de parada y marcha.
- Sistema antirrobo SAT: en caso de robo, se enviará un mensaje con la ubicación geográfica.

REF.	Descripción
1 500051756	Qi Base para Smartphone.
2 500051508	Sistema Android en el salpicadero con navegación.
500051512	Cámara trasera para el sistema Android del salpicadero.
3 500051469	GPS locator Mario.

Confort.



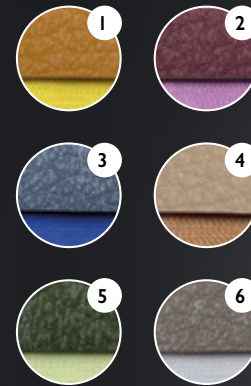
Un viaje más agradable.



1 Gama personalizable. Solo se pueden personalizar pedidos mínimos de **25 juegos.** La parte central del respaldo y del asiento están disponibles en una gama de colores y pespuntos (véase a continuación), igual que el logo bordado del reposacabezas.



ASIENTOS DE CONFORT ABSOLUTO

La espuma viscoelástica del asiento y el respaldo, e incluso del reposacabezas, garantiza el máximo confort.



 Tono de la tela
 Tono del pespunte



REF.

Descripción

500051708

ASIENTO CONDUCTOR estándar.

500052000

ASIENTO CONDUCTOR con orificio para el reposabrazos y orificio para la manecilla de regulación lumbar.

500052001

ASIENTO PARA PASAJERO simplificado.

1

500052002

ASIENTO DOBLE estándar con cinturones de seguridad centrales.

500052003

ASIENTO DOBLE con cinturones de seguridad centrales y bandeja.

500052004

REPOSACABEZAS.

REF.	Descripción
500051682	ASIENTO CONDUCTOR estándar.
500051683	ASIENTO CONDUCTOR con orificio para el reposabrazos y orificio para la manecilla de regulación lumbar.
500051684	ASIENTO PARA PASAJERO simplificado.
1 500051685	ASIENTO DOBLE estándar con cinturones de seguridad centrales.
500051686	ASIENTO DOBLE con cinturones de seguridad centrales y bandeja.
500051687	ASIENTO PARA 4 PASAJEROS.
500051688	REPOSACABEZAS.

1



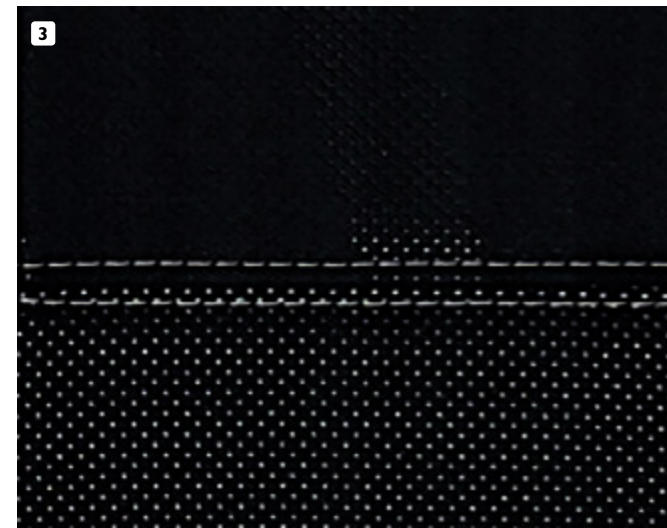
REF.	Descripción
500051675	ASIENTO CONDUCTOR estándar.
500051676	ASIENTO CONDUCTOR con orificio para el reposabrazos y orificio para la manecilla de regulación lumbar.
500051677	ASIENTO PARA PASAJERO simplificado.
2 500051678	ASIENTO DOBLE estándar con cinturones de seguridad centrales.
500051679	ASIENTO DOBLE con cinturones de seguridad centrales y bandeja.
500051680	ASIENTO PARA 4 PASAJEROS.
500051681	REPOSACABEZAS.

2



REF.	Descripción
500051689	ASIENTO CONDUCTOR estándar.
500051690	ASIENTO CONDUCTOR con orificio para el reposabrazos y orificio para la manecilla de regulación lumbar.
500051691	ASIENTO PARA PASAJERO simplificado.
3 500051692	ASIENTO DOBLE estándar con cinturones de seguridad centrales.
500051693	ASIENTO DOBLE con cinturones de seguridad centrales y bandeja.
500051694	REPOSACABEZAS.

3



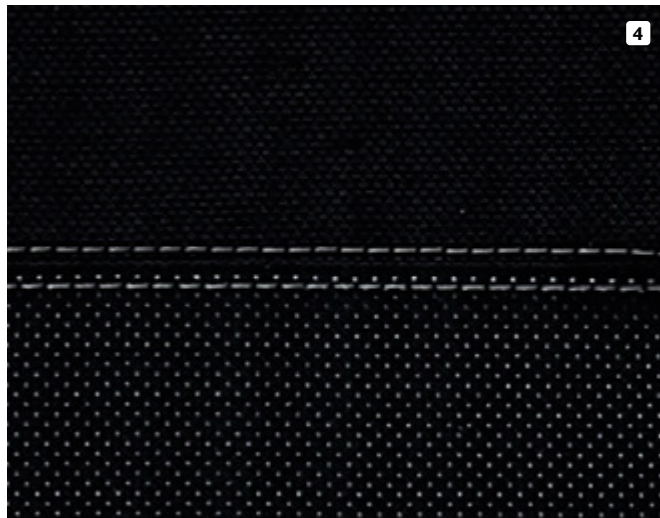
1 Gama Essential. Parte central de ecopiel Nabuk. Partes laterales de Tecnoprene. Bordados y pespuntos en contraste

2 Gama Worker. Parte central de ecopiel ignífuga. Laterales de tejido de magnesio. Bordados y pespuntos en contraste.

3 Gama Mirror. Parte central y laterales de tejido reciclado. Bordados y pespuntos en contraste.

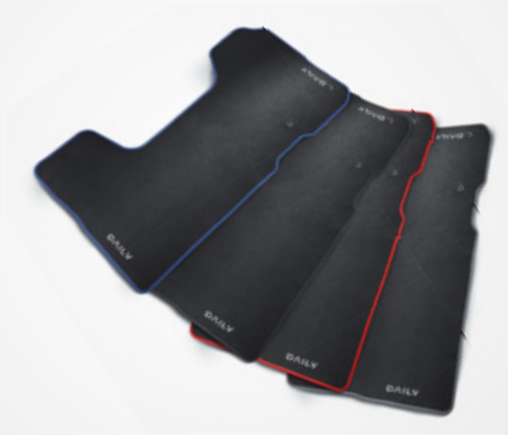
4 Gama Amaee. Panel central electrosoldado en tejido reciclado. Pespunte en contraste con logo electrosoldado.

5 Gama Ecofriendly. Parte central de tejido Sealife. Laterales de ecopiel respetuosa con el medioambiente (plastificadores basados en aceites de semillas naturales, tejidos fabricados a partir de fibras naturales, sin metales pesados en estabilizadores o pigmentos). Bordados y pespuntos en contraste.



REF.	Descripción
500051695	ASIENTO CONDUCTOR estándar.
500051696	ASIENTO CONDUCTOR con orificio para el reposabrazos y orificio para la manecilla de regulación lumbar.
500051697	ASIENTO PARA PASAJERO simplificado.
500051698	ASIENTO DOBLE estándar con cinturones de seguridad centrales.
500051699	ASIENTO DOBLE con cinturones de seguridad centrales y bandeja.
500051701	REPOSACABEZAS.

REF.	Descripción
500051702	ASIENTO CONDUCTOR estándar.
500051703	ASIENTO CONDUCTOR con orificio para el reposabrazos y orificio para la manecilla de regulación lumbar.
500051704	ASIENTO PARA PASAJERO simplificado.
500051705	ASIENTO DOBLE estándar con cinturones de seguridad centrales.
500051706	ASIENTO DOBLE con cinturones de seguridad centrales y bandeja.
500051707	REPOSACABEZAS.



1



2



3



4



Un viaje más agradable.

1 Alfombrillas de moqueta. Diseñadas a juego con las líneas de las fundas de los asientos, están personalizadas con logotipo bordado y ribetes de color. Incluyen doble sistema de fijación para garantizar una perfecta adherencia y evitar posibles situaciones de peligro.

2 Alfombrillas de goma. Permiten mantener limpio el interior de la cabina y resguardar los revestimientos originales. Resistentes a los ácidos, lavables e indeformables. Con borde realzado para contener las impurezas.

3 Kit de cortesía. Detergentes biocompatibles para el cuidado del vehículo. Línea profesional, fórmula tecnológica.

Kit 4 productos:

- Shining glass 250 ml para lavar los cristales
- Perfect Interior de 250 ml para limpiar el salpicadero, el volante y las alfombras
- Cleaning air 250 ml para sanear el aire
- Shining body 250 ml para proteger la carrocería.

4 Kit de preparación de acero inoxidable. Para personalizar la Nueva Daily con detalles preciosos que realzan su carácter y su estilo.

El kit contiene:

- Espejo Interior: Juego de 2 piezas
- Cubiertas de los tiradores de las puertas: Juego de 4 piezas.

5 Sistemas de aire acondicionado. El aire acondicionado no solo se utiliza durante los meses de verano, siendo también útil en invierno para desempañar rápidamente el parabrisas del vehículo y garantizar una visibilidad perfecta.

REF.	Descripción
500036284	Premium Rojo.
500036285	Premium Azul.
1 500050698	Premium Plata.
500051499	Premium Negro.
2 500025827	Alfombrillas de goma.
3 500050618	Kit de cortesía.
4 500051759	Kit de preparación de acero inoxidable.
500050920	Aire acondicionado para Furgoneta o Chasis cabina 2,3 cc.
5 500050921	Aire acondicionado para Furgoneta o Chasis cabina 3 cc.



PUBLICACIÓN L222870IES - 11/22

La información y las imágenes de este catálogo se ofrecen únicamente a título orientativo.
IVECO se reserva el derecho a efectuar cambios por cualquier motivo comercial o de fabricación, en cualquier momento y sin previo aviso.