



Commercial
Vehicles

Hannover | 25/05/2022

Contacto:
Andreas Gottwald
Comunicación de Producto Caddy y
Amarok
Tel.: +49 (0) 511 798-9454
Email: andreas.gottwald@volkswagen.de

Puntos de luz cristalinos: el nuevo Amarok cuenta con faros delanteros con tecnología full-LED Matrix

- La innovadora tecnología LED incluida de serie en la versión premium del pick-up
- El potente sistema de iluminación «IQ. Light» está disponible opcionalmente
- El diseño es un tributo a la tecnología

«Luces, cámara y ¡acción!» para el nuevo Amarok. Próximamente, cuando se estrene la versión premium del pick-up de Volkswagen Vehículos Comerciales, las luces LED incluidas de serie serán uno de los elementos más destacados, cuyo funcionamiento se puede apreciar en un breve vídeo.



«IQ.LIGHT»: Los faros delanteros con tecnología LED Matrix son uno de los muchos «puntos brillantes» del nuevo pick-up Amarok de Volkswagen Vehículos Comerciales.

Un vehículo de alta gama, también en cuanto a la iluminación: el nuevo Amarok estará equipado de serie con faros delanteros LED. De forma opcional, y en las variantes de un nivel de acabado superior, también se puede equipar el pick-up con el sistema de iluminación llamado «IQ.Light». Sus faros delanteros con tecnología LED Matrix también presentan un gráfico luminoso de gran impacto y consiguen que la conducción nocturna resulte mucho más amena y cómoda. El equipamiento del Amarok también incluye luces largas con atenuación

automática, es decir, luces que se ajustan automáticamente en función del tráfico que se aproxima en sentido contrario, el alumbrado público o los semáforos. Además, incorpora las luces de giro estáticas, que iluminan mejor los límites de la carretera en el sentido de la marcha. De este modo, se garantiza una mayor comodidad y seguridad.

Albert Kirzinger, director del equipo de Diseño de Volkswagen Vehículos Comerciales: «Gracias a sus luces de alta tecnología, el nuevo Amarok ya se podrá reconocer desde lejos como un auténtico VW y, al mismo tiempo, presentará una distintiva firma luminosa».

La iluminación «IQ.Light», es solo uno de los muchos aspectos destacados del nuevo Amarok de Volkswagen Vehículos Comerciales. Durante las próximas semanas se presentarán más elementos clave.

El diseño de Volkswagen Vehículos Comerciales prepara el terreno para la tecnología del pick-up de alta gama. Los faros con tecnología LED Matrix «IQ.Light» acentúan el aspecto altamente tecnológico del nuevo Amarok.

La imagen, el texto y el vídeo se pueden descargar directamente en la sala de comunicación:
<https://comunicacion.volkswagen.es/>,



Commercial
Vehicles

Siguiendo el camino trazado hacia el éxito

Hasta la fecha se han vendido más de 830.000 unidades del Amarok en Europa, Sudamérica, Sudáfrica y Oceanía. Los puntos fuertes de la exitosa versión premium del pick-up de Volkswagen Vehículos Comerciales son los excelentes sistemas de propulsión, las elevadas capacidades de carga, la funcionalidad sistemática y el diseño atractivo tanto dentro como fuera de la carretera. La marca de Hannover sigue desarrollando estas virtudes con la nueva generación. A finales de 2022, el nuevo Amarok se lanzará con doble cabina y cuatro puertas (DoubleCab) en los primeros países en los que se ponga a la venta, y en algunos mercados individuales se comercializará con cabina simple de dos puertas (SingleCab).

Luces LED – ¿Qué son realmente?

Un «diodo emisor de luz» (conocido por la sigla LED) es un chip semiconductor que emite luz cuando la corriente eléctrica fluye a través de él en dirección de avance. El componente principal de un LED es el cristal semiconductor, que se encuentra dentro de una cavidad reflectante. Dentro del cristal semiconductor hay dos capas de materiales semiconductores con un desequilibrio de electrones. Cuando la tensión es baja, los electrones se desplazan, y la energía liberada genera fotones (destellos de luz). El chip LED emite estos destellos hacia el exterior, y la cavidad reflectante intensifica la luz saliente. Las luces LED presentan numerosas ventajas: una larga vida útil, un mayor ahorro de energía que otras bombillas, una mayor potencia luminosa, un tamaño reducido y flexibilidad de configuración.

Nota para los editores: Podrá encontrar este texto junto a más imágenes en nuestra Sala de Comunicación: www.vwn-presse.de



Commercial
Vehicles

Todas las imágenes:



«IQ.LIGHT»: Los faros delanteros con tecnología LED Matrix son uno de los muchos «puntos brillantes» del nuevo pick-up Amarok de Volkswagen Vehículos Comerciales.

Volkswagen Vehículos Comerciales

«Transportamos éxito, libertad y futuro.»

Como fabricante líder de vehículos comerciales ligeros, la marca Volkswagen Vehículos Comerciales (VWCV) está remodelando el transporte de bienes, servicios y personas de forma fundamental y duradera. Nuestros vehículos transportan trabajadores del sector de construcción, familias y aventureros e incluso alimentos como panecillos, paquetes y tablas de surf. Cada día ayudan a innumerables personas de todo el mundo a hacer un buen trabajo, funcionan como talleres móviles y llevan a los paramédicos y a la policía allí donde se les necesite. En nuestros centros de Hannover (D), Poznań (PL), Września (PL), y Pacheco (ARG), unos 24.000 empleados producen las líneas de modelos Transporter, Caddy, Crafter y Amarok y, a partir de 2022, producirán el ID. Buzz: la versión totalmente eléctrica de nuestro icónico Bulli. Dentro del grupo Volkswagen, VWCV es también la marca líder en conducción autónoma y en ofertas de movilidad como Mobility-as-a-Service y Transport-as-a-Service, áreas en las que estamos dando forma al futuro de la movilidad. De este modo, la marca está transportando a la sociedad del mañana todos los requisitos para conseguir una movilidad limpia, inteligente y sostenible. Esto es lo que Volkswagen Vehículos Comerciales representa con su compromiso de marca: Transportamos éxito, libertad y futuro.

Puede acceder a más información sobre la marca Volkswagen Vehículos Comerciales y la planta de Hannover a través de:



Volkswagen AG:
Dirección:
Berliner Ring 2
38440 Wolfsburg
tel.: +49-5361-9-0
fax: +49-5361-9-28282

Volkswagen Vehículos Comerciales
Dirección: Mecklenheidestraße 74
30419 Hannover
tel.: +49-511-798-0
fax: +49-511-798-30 01

Director del Consejo de Administración:
Hans Dieter Pötsch
Director del Comité Ejecutivo:
Herbert Diess
Miembros del Comité Ejecutivo:
Herbert Diess · Murat Aksel · Arno Antlitz · Oliver Blume · Ralf
Brandstätter · Manfred Döss · Markus Duesmann · Gunnar Kilian ·
Thomas Schmall-von Westerholt · Hauke Stars · Hildegard Wortmann

Volkswagen AG
Oficina de registro:
Wolfsburg
Amtsgericht
Braunschweig
HRB 100484
VAT ID:
DE 115235681