

La limpia arquitectura, combinada con la franja luminosa continua y tridimensional, confiere al nuevo A6 e-tron claridad y aplomo. **AUDI**



EFQ

El Audi A6 e-tron es una de las incorporaciones más esperadas en el mundo de los vehículos eléctricos. Con un diseño elegante y tecnología de vanguardia, este modelo promete redefinir lo que significa conducir un sedán de lujo en la era eléctrica. En este artículo, exploraremos sus características, rendimiento, tecnología y el impacto que tendrá en el mercado automotriz.

Al detalle

El Audi A6 e-tron presenta un diseño que combina la elegancia clásica de Audi con un enfoque futurista. Su silueta aerodinámica no solo es visualmente atractiva, sino que también mejora la eficiencia energética. La parrilla frontal, aunque más pequeña que en los modelos de combustión interna, mantiene la identidad de la marca. Las luces Led Matrix ofrecen una iluminación excepcional y un aspecto distintivo, mientras que las líneas suaves y los detalles refinados resaltan su carácter premium.

El diseño limpio de la carrocería se centra en el dinamismo, la progresividad y la elegancia. El frontal es armonioso y, al mismo tiempo, expresivo. El estilizado diseño de las luces diurnas y la amplia parrilla hacen que el A6 e-tron tenga prestancia en la carretera. Una máscara negra rodea el Singleframe cerrado e invertido, reflejando el lenguaje de diseño distintivo de los modelos e-tron.

Los faros principales y otros elementos funcionales, como los sensores del Sistema Avanzado de Asistencia al Conductor (ADAS) y las tomas de aire, están integra-

dos en la máscara oscura, haciéndolos casi invisibles.

La dinámica línea del techo del A6 e-tron descansa sobre una poderosa base con una baja altura.

Los blisters quattro, los contornos que enfatizan la tracción total con su forma escultural y musculosa, son un elemento central del ADN de diseño de Audi. Como corazón del automóvil, la posición de la batería destaca con una inserción negra en el área del umbral, dotando al vehículo de un aspecto esbelto y dinámico en su vista lateral. Se extiende hasta la zaga e integra los reflectores, otorgando al A6 e-tron un aspecto visualmente alargado. El Avant también se caracteriza por una línea de techo muy plana, con el pilar C fuertemente inclinado hacia delante. Como rasgo distintivo, el A6 Avant e-

tron cuenta con un elemento embellecedor con acabado de aluminio desde el pilar A hasta el spoiler del techo, que lo hace visualmente reconocible.

El exterior del Audi A6 e-tron difiere entre las variantes Advanced, S line, Black line y los modelos S.

El mejor coeficiente aerodinámico

El diseño deportivo y la puesta a punto del nuevo Audi A6 e-tron contribuyen a lograr un valor cw excepcionalmente bajo de 0.21 para el Sportback, convirtiéndolo en el mejor Audi de todos los tiempos en términos de aerodinámica y en el vehículo más aerodinámico de todo el Grupo VW. El Avant también alcanza un excelente valor Cx de 0.24, uno de los mejores de su segmento.

La nueva era de la movilidad eléctrica

A la vanguardia. El Audi A6 e-tron representa un paso significativo hacia el futuro, con su combinación de diseño elegante, rendimiento excepcional y tecnología avanzada

optimizados individualmente para el Sportback y el Avant, así como el carenado inferior, la batería, el eje trasero y los umbrales. Un difusor ancho y aerodinámicamente mejorado logra el equilibrio adecuado entre la elevación en el eje trasero y el coeficiente de resistencia aerodinámica. El Avant también está equipado con un spoiler adicional en el difusor. Los elementos aerodinámicos en forma de deflectores laterales en la parte trasera del A6 Avant e-tron, junto al spoiler del borde inferior del techo, contribuyen a mejorar el flujo del aire en la zaga del vehículo.

Innovación

Con el nuevo Audi A6 e-tron la marca de los cuatro aros subraya su liderazgo en diseño y tecnología de iluminación, una parte esencial del ADN de Audi. Los faros delanteros y traseros tienen un diseño tridimensional y ofrecen firmas lumínicas digitales, uniendo los mundos físico y digital. En la parte delantera la familia Audi A6 e-tron cuenta con luces diurnas digitales con tecnología LED, además de las ópticas traseras digitales OLED de segunda generación opcionales.

Con unos 45 segmentos por panel OLED digital, la zaga del A6 e-tron permite la comunicación coche a coche y aumenta la seguridad vial. La luz parece más viva e inteligente gracias a la perfecta simbiosis entre el diseño de la iluminación y la nueva tecnología.

Con la segunda generación de pilotos traseros digitales OLED, Audi establece nuevos estándares en diseño de iluminación, funcionalidad y seguridad. La detección de proximidad, ya conocida en