



Comunicado de prensa

Geely Starship obtiene el premio de diseño Red Dot 2024

- El vehículo prototipo, que fue presentado en el Salón de Beijing 2024, es reconocido por su originalidad e innovación en el diseño.
- El Red Dot Award es uno de los máximos galardones de diseño en todo el mundo.

Ciudad de México, 14 de junio de 2024.- Durante el autoshow de Beijing 2024, Geely develó el nuevo prototipo Geely Yinhe Starship, el cual fue creado con la ayuda de IA (Inteligencia Artificial). Ahora, esta camioneta ha ganado el premio Red Dot Award: Design Concept 2024.

Este logro demuestra la dedicación de Geely Design relacionada al diseño de alto valor y es testimonio de las cualidades excepcionales del Yinhe Starship, cuya originalidad e innovación le han brindado reconocimiento internacional.

El Red Dot Award se fundó en Alemania en 1955. Cada año, las obras ganadoras son evaluadas por expertos en diseño de renombre mundial, a través de estrictos criterios.

Este reconocimiento es uno de los máximos galardones en diseño creativo internacional; recibirlo significa que la estética y la calidad del producto obtienen una garantía y un aval de calidad mundial. El premio Red Dot hace hincapié en la invención, algo que coincide a la perfección con Geely.

“Adherirse a la singularidad y al cambio es la única manera de que las marcas de automóviles chinas lideren y se ganen el respeto, creando valor para competir a nivel mundial”, comentó Gan Jiayue, CEO de Geely Auto Group.

Geely Yinhe Starship adapta un diseño único inspirado en: el Agua, un Yate y la Costa, trayendo paisajes naturales a la cabina. Las puertas de vagón, que se combinan con un par de alas de gaviota, pueden abrirse al máximo, incluso por encima del marco superior del vehículo, beneficiando el acceso de los ocupantes. Los asientos inteligentes con IA pueden moverse de forma autónoma fuera de la cabina, algo versátil que permite tener mayor espacio interior.

Además, posee una serie de elementos de interacción inteligente, como los asistentes digitales de IA, la computación espacial de IA, la comunicación por satélite y el audio inteligente. Estas



amenidades ayudan a que el Galaxy Starship trascienda la realidad virtual, permitiendo a los usuarios sentirse sumergidos en la inmensidad del mundo dentro del vehículo.

En el futuro, Geely Design mantendrá su compromiso de ser pionera en avances tecnológicos con diseños originales inspirados en la cultura, elevando la estética global y dando forma a una era innovadora de movilidad inteligente.