



Más potencia y seguridad.

NAVEE presenta en IFA 2024 su última generación de scooters eléctricos con un diseño excepcional.

- *Dos nuevas gamas de productos: Serie ST y Serie GT para mostrar las más avanzadas características y el más innovador diseño*
- *La serie ST, la gama más alta de NAVEE, establece un nuevo estándar en diseño y rendimiento. La serie GT combina la máxima versatilidad con el mayor confort en la conducción.*
- *Para más información: <https://naveetech.com/ifa-2024/press-kit/>*

Berlín, 6 de septiembre de 2024. Navee, la compañía líder mundial en movilidad eléctrica, ha exhibido en el transcurso de la feria IFA 2024 dos nuevas series de patinetes eléctricos.

La serie ST viene con dos nuevos modelos de alto rendimiento que cuentan con la suspensión patentada Damping Arm™, triple sistema de frenada y un diseño futurista. También ha sido presentada la serie GT, que además de un diseño vanguardista y una ergonomía impresionante, cuenta con un equipamiento de primera clase y ofrece una experiencia de conducción extremadamente segura

Serie NAVEE ST: diseño futurista basado en el concepto cyberpunk

Con los modelos ST3 y ST3 Pro, NAVEE establece nuevos estándares en términos de características y rendimiento.

El diseño inspirado en el concepto cyberpunk combina la más avanzada tecnología con la estética más futurista y con el matiz elegante que le confiere la fibra de carbono. El modelo estrella ST3 Pro también está equipado con Ambient Light, que permite hasta 15 configuraciones de luz diferentes a través de la app de NAVEE.

Equipados con una batería de alto rendimiento y un avanzado sistema de gestión de energía, los modelos ST3 y ST3 Pro ofrecen una autonomía máxima de 60 y 75 kilómetros respectivamente. y una potencia máxima de 1000 W y de unos impresionantes 1350W el ST3 Pro. Ambos modelos alcanzan una velocidad máxima de 25 km/h² y suben sin esfuerzo



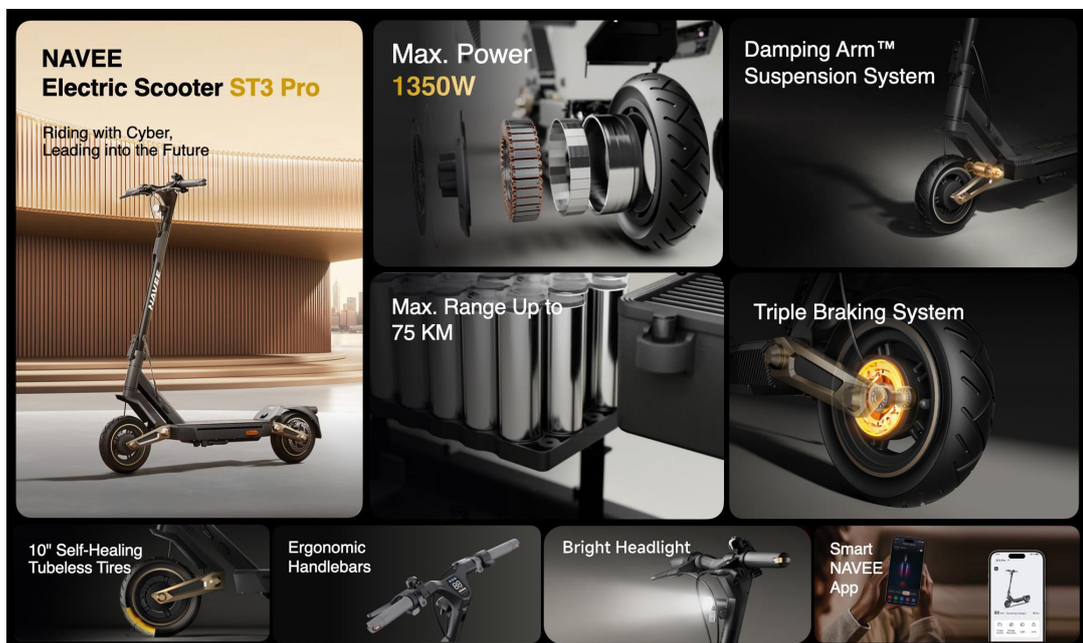
pendientes del 24% y 28% respectivamente. El potente motor de desarrollo propio y el innovador controlador de km/h aseguran una velocidad constante en pendientes sin ninguna pérdida de potencia, incluso en las más largas subidas.

La suspensión patentada Damping Arm™, refinada a través de una extensa investigación y desarrollo, y la utilización de materiales de alto polímero para obtener una mayor flexibilidad, proporcionan una absorción de impactos que hace que la conducción sea un placer para el usuario.

El sistema de triple freno, compuesto por un freno de tambor en la parte delantera y un freno de disco en la parte trasera, que incluye un sistema electrónico de frenada antibloqueo (EABS), reduce la distancia de frenado en aproximadamente un 20% en comparación con los frenos mecánicos convencionales. El sistema de control de tracción (TCS), de nivel automovilístico, ofrece un control preciso, una mayor estabilidad y un rendimiento antideslizante adicional en superficies resbaladizas. Así mismo, un sistema de recuperación de la energía utilizada durante el frenado se utiliza para añadir más carga a la batería.

El modelo estrella ST3Pro monta neumáticos sin cámara de 10 pulgadas con un diseño autosellante y una capa de gel de 4mm, lo que mejora aún más la experiencia de conducción y la hace más segura.

Para mejorar la comodidad y la estabilidad, la serie ST presenta un diseño ergonómico con un manillar inclinado cinco grados, una plataforma extra ancha de 190 mm y con una mayor distancia al suelo: 115 mm.



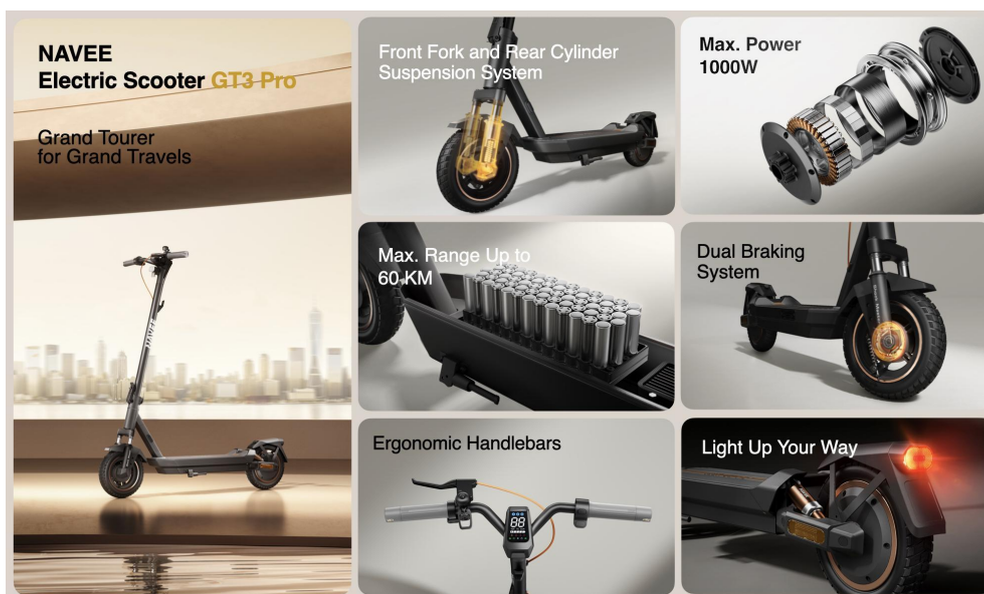
Serie NAVEE GT: polivalencia y confort

Con una potencia máxima de 700 W (GT3) y 1.000 W (GT3 Pro, GT3 Max), los modelos de la serie GT pueden superar pendientes del 20% y 22% respectivamente y alcanzar una velocidad máxima de hasta 30 km/h.

Alimentado por una eficiente batería de alto rendimiento, el modelo tope de gama GT3 Max ofrece una autonomía de hasta 75 kilómetros, y el potente sistema de doble freno con frenos de tambor en la rueda delantera y sistema ABS electrónico en la trasera garantiza la máxima seguridad en la carretera y un frenado controlado. Los neumáticos sin cámara de 10 pulgadas ofrecen una excelente estabilidad y control en cualquier terreno.

Al igual que la serie ST, la serie GT presenta un diseño ergonómico mejorado. Además, la combinación de suspensión de horquilla delantera y suspensión trasera cilíndrica reduce las vibraciones hasta en un 40% en comparación con la suspensión convencional.

Ambas series están equipadas con una gama de funciones inteligentes, que incluyen localización, desbloqueo y protección antirrobo a través de Bluetooth, así como integración con Apple Find My. El patinete eléctrico se puede desbloquear a través del smartphone del usuario y se bloquea automáticamente a través de Bluetooth cuando el usuario se aleja. Además, la app proporciona más información y configuraciones personalizables, como la cerradura electrónica, los ajustes de iluminación, y otras muchas funciones.



NAVEE: una nueva era en la movilidad urbana

NAVEE fue fundada en 2021 y rápidamente se ha convertido en uno de los actores más importantes en el campo de la movilidad eléctrica. Este año, NAVEE ha vuelto a estar presente en IFA por tercera vez consecutiva, lo que subraya su creciente importancia en el mercado europeo.

“Estamos entusiasmados con los nuevos productos que hemos mostrado y con la innovación tecnológica que nos hace únicos en la industria de la movilidad eléctrica”, dijo Natalie Zhang, directora de marketing. “En IFA se ha podido ver en exclusiva un adelanto de las series ST y GT, que destacan por su avanzado rendimiento. Con estas nuevas series de e-scooters, nos comprometemos a mejorar la experiencia de movilidad de nuestros clientes en Europa”.

Precio y disponibilidad

La serie NAVEE ST estará disponible a principios de 2025 a un precio de venta recomendado de 749 €. Los modelos de la serie NAVEE GT también estarán disponibles a partir de 2025 con un precio de venta recomendado de 499 €.

Para más información sobre el contenido: <https://naveetech.com/ifa-2024/press-kit/>

**Acerca de Navee**

Fundada en 2.020, Navee es una innovadora empresa especializada en el diseño, producción y comercialización de scooters (patinetes) y bicicletas eléctricas que, en base a un constante I+D, ofrece a sus clientes de todo el mundo la máxima tecnología para posibilitar una movilidad inteligente, sostenible, cómoda y segura.

Más información:

www.es.naveetech.com

digital@meetingpoint99.com