

La nueva generación de patinetes eléctricos Cecotec marca un nuevo estándar en seguridad, innovación y accesibilidad



Patinete eléctrico Bongo D40 XL Suspension Connected de Cecotec

Los modelos Bongo V, G y D, homologados por la DGT, incluyen características premium como motor dual, base ultra ancha y doble suspensión, además de conectividad avanzada. La marca ofrece infinitas soluciones innovadoras de movilidad urbana, tanto sostenibles como asequibles, que marcan tendencia en el mercado.

Cecotec sigue consolidando su posición en el ámbito de la movilidad urbana con el lanzamiento de sus nuevas series de patinetes eléctricos. El modelo Bongo V, equipado con dos motores, ofrece una potencia y rendimiento excepcionales. Por su parte, el Bongo G destaca por su base ultra ancha, proporcionando estabilidad y comodidad en cada trayecto. Además, la popular gama Bongo D se renueva con una versión que incorpora doble suspensión, mejorando significativamente la experiencia de conducción en terrenos irregulares. Todos estos modelos están homologados por la Dirección General de Tráfico (DGT) y cumplen con las normativas actuales de circulación, lo que reafirma el compromiso de la compañía con la seguridad y la calidad de sus productos.

Un aspecto destacado de estos patinetes es su conectividad inteligente, facilitada por la nueva aplicación Bongo. Esta app permite a los usuarios acceder a funciones avanzadas como el diagnóstico del vehículo y una configuración personalizada, lo que proporciona un mayor control sobre la experiencia de conducción. Así, con estas innovaciones, Cecotec establece nuevos estándares en diseño, prestaciones y precio dentro de la categoría de movilidad urbana. La marca ofrece un abanico completo de alternativas sostenibles y accesibles para desplazarse por la ciudad, adaptándose a las diferentes necesidades de los consumidores modernos.

Bongo V55 2x2 Connected: doble potencia para una conducción sin límites

El Bongo V55 2x2 Connected se posiciona como una de las novedades más potentes de la marca. Con dos motores de 800 W (500 W nominal) cada uno, este patinete todoterreno de Cecotec ofrece una tracción doble que facilita los desplazamientos en todo tipo de terrenos, asegurando un rendimiento deportivo excepcional. Esta característica le permite enfrentar pendientes de hasta un 20 % sin perder velocidad y recorrer superficies complejas con facilidad para disfrutar de un funcionamiento eficiente en cualquier situación. Además, mejora el control del vehículo, brindando una respuesta rápida y precisa en cada movimiento. Aparte, su batería de alta capacidad de 48 V y 12,5 Ah le proporciona una alta autonomía, de hasta 55 km, ideal para realizar viajes largos sin tener que hacer paradas para recargarlo. Por otro lado, su sistema de doble suspensión, combinado con unas ruedas *off-road* de 10", absorbe las irregularidades del camino para mayor estabilidad, garantizando un manejo suave y cómodo en todo momento.

La tecnología de frenado triple que incluye es otro de sus puntos fuertes, con frenos de disco de alta precisión y e-ABS regenerativo que logran una detención inmediata y segura. Para aumentar la seguridad y visibilidad, el Bongo V55 2x2 Connected también está equipado con intermitentes y un doble faro de luces frontales. Estas prestaciones de iluminación ayudan significativamente a que el usuario sea visto por otros conductores, tanto de día como de noche.

Bongo GS50 XXL Connected: confort en cada kilómetro

Diseñado para aquellos que priorizan el bienestar, el Bongo GS50 XXL Connected cuenta con una base de gran tamaño que aumenta la estabilidad durante la conducción y proporciona un



Patinete eléctrico Bongo V55 2x2 Connected de Cecotec

confort total. Con una potencia de hasta 800 W (350 W nominal) y una velocidad máxima de 25 km/h, este nuevo patinete eléctrico de Cecotec está preparado para asegurar un equilibrio perfecto entre rendimiento y comodidad en cada trayecto.

Su batería de 450 Wh le confiere una autonomía de hasta 50 km, haciendo posible que el usuario llegue a su destino sin interrupciones. Esta característica es ideal para quienes buscan un medio de transporte fiable para sus desplazamientos diarios, eliminando la preocupación de tener que recargarlo con frecuencia. Asimismo, dispone de un sistema de doble suspensión, pensado para reducir impactos y vibraciones en terrenos irregulares, que mejora la experiencia de uso en la ciudad. Sus ruedas de 10" también ofrecen un agarre y adherencia óptimos, permitiendo maniobrar fácil y cómodamente en cualquier superficie.

En cuanto a la seguridad, esta está garantizada gracias a sus frenos eléctricos delantero y trasero de disco, que ayudan a detener el patinete de manera suave y efectiva en cada trayecto.

Bongo D40 XL Suspension Connected: elegancia y eficiencia para caminos desafiantes

Con una potencia máxima de 800 W (350 W nominales), este patinete eléctrico está diseñado para trayectos con pendientes moderadas, asegurando un funcionamiento excelente en cada uso. Equipado con una batería de 360 Wh, 36 V y 10 Ah, el Bongo D40 XL ofrece una autonomía de hasta 40 km, permitiendo al conductor recorrer largas distancias diarias sin inconvenientes. Además, su doble suspensión y ruedas inflables de 10" proporcionan una gran estabilidad, asegurando un desplazamiento fiable y agradable en todo tipo de superficies. También dispone de un freno eléctrico delantero y un freno de disco trasero, que se traduce en frenadas precisas en cada recorrido.

Con estas innovaciones, Cecotec ratifica su compromiso con la movilidad sostenible, desarrollando productos que no solo cumplen con las expectativas de los usuarios, sino que las superan por medio de tecnologías y diseños de vanguardia que pueden conseguir a uno de los precios más competitivos del mercado, para disfrutar la mejor experiencia de conducción. ▶