

Afiscooter S3 Monoplaza



CONFIGURACIÓN STANDARD

Scooter de 3 ruedas (S3W). Velocidad máxima 15 km/h. Motores de 1400 W(x2). Baterías de GEL del 12V 86 Ah (x2). Autonomía 60 Km. Peso máximo de usuario 200 Kg. Pendiente máxima 20 %. Pantalla LCD. Suspensión delantera y trasera. Asiento anatómico giratorio y regulable con reposabrazos abatibles y regulables. Luces LED delanteras y traseras. Portavasos y guantera en el manillar. Cofre trasero integrado.

HOJA DE PEDIDO Y PRECIOS. (21% IVA no incluido)

Versión 2025.02

		PVP REC.
AFI-FTS3	M Afiscooter S3 Monoplaza	5.670,00 €

COLORES		PVP REC.
AFI-FTS3545	Color Rojo 	s/c
AFI-FTS3544	Color Plata 	s/c
AFI-FTS3546	Color Gris 	s/c
AFI-FTS3547	Color Azul 	s/c

ACCESORIOS		PVP REC.
AFI-ASS4393	Capota Afiscooter Standard S3/S4 v2.4	650,00 €
AFI-ASS4049	Protector de lluvia para Afiscooter S3	450,00 €
AFI-ASBR115	Ruedas traseras Off-Road GT wheels (incremento)	425,00 €
AFI-ASBR134	Asiento extra ancho 56 cm (incremento)	690,00 €
AFI-ASBR147	Asiento extra ancho 61 cm (incremento)	710,00 €
AFI-ASS4564	Acelerador de pedal (incremento)	890,00 €
AFI-ASS4534	Kit cambio acelerador a puño izquierdo (incremento)	250,00 €
AFI-ACS4019	Cajón trasero para almacenamiento	285,00 €
AFI-ASS4066	Soporte para bolsa de Golf	585,00 €
AFI-ACS4046	Funda protectora para Afiscooter Monoplaza	90,00 €
AFI-ACS4042	Soporte para Smartphone Afiscooter	65,00 €
AFI-20000098	Cinturón de seguridad Afiscooter	25,00 €
AFI-ASBR181	Soporte para bastones Afiscooter	130,00 €
AFI-ACS4043	Compresor de aire Afiscooter	95,00 €



Capota Afiscooter S



Protector de Lluvia



Ruedas Off-Road



Asiento extra ancho



Acelerador de pedal



Kit cambio acelerador puño izq.



Cajón trasero



Soporte para bolsa de Golf



Funda Protectora



Soporte para Smartphone



Cinturón de seguridad



Soporte para bastones



Compresor de aire



MyL Mobility Solutions

Avda. Marina Baixa, 120

03530 La Nucía (Alicante)

Tel. + 34 966 942 725

Whatsapp: + 34 664 338 005

E-Mail: info@mylmobility.com

www. mylmobility.com