

Chino nuevo estilo sola vela 3D Boat Kite

KAIXUAN KITE

— Professional kite making —

Especificaciones del producto:



Detalles del producto de la cometa 3d:

Tamaño:	70x66x95cm
Material:	poliéster 210T
Marco:	fibra de vidrio
color	foto mostrada
Libertad condicional	5-7 días
Accesorios:	sin línea

Rango de viento	5-28mp / h
MOQ	500pcs
precio	FOB Qingdao / Shanghai
Pago	T / T, L / C, Western Union, Paypal, fideicomiso,
envío	Por mar, por aire o por mensajería (tenemos un descuento muy bueno de mensajero)
OEM / ODM	Bienvenido
paquete	1pcs / bolsa de tela
	paquete personalizado es bienvenido
certificate	EN71-1-2-3 / CE emitido por SGS
Cheque de fábrica	Publicado por TUV / Bureau Veritas

Características de la cometa 3D:

- 1) Hermosos colores, juguetes muy populares para niños
- 2) mano de obra de alta calidad, control de calidad estricto
- 3) Material saludable e impresión
- 4) Nuestros diseñadores tienen una rica experiencia de diseño

Proceso de producción de cometas 3D:

Production Capacity



Podemos ayudarlo a organizar el envío.
 Por mar, por aire (tenemos un descuento muy bueno de mensajería)

Nuestra certificación:



Información de la compañía:



Weifang Kaixuan Kite Manufacture Co., Ltd. fue fundada en 2002 y se encuentra en Weifang, una gran ciudad china y la famosa capital de hermosas cometas. En 9186m² con excelentes recursos y con más de 100 empleados que utilizan lo último en máquinas de corte por láser programables y técnicas de producción, es la fábrica de cometas más grande de Weifang.

Existen licencias de importación / exportación nacionales e internacionales y la planta se saltó la auditoría de la planta BSCI aprobada por SGS. Con una base de clientes en todo el mundo, todos los productos tienen los certificados de prueba EN71-1-2-3, ASTM F963, PAHS requeridos y acreditaciones.

Weifang Kaixuan Kite Manufacture Co., Ltd. fabrica y comercializa exclusivamente airbanners, cometas de una sola piel, piloto, cometas bebé-pulpo y cometas infantiles, cometas promocionales, cometas inflables y aviones modelo, con licencia de Peter Lynn y Peter Lynn Kites Ltd.