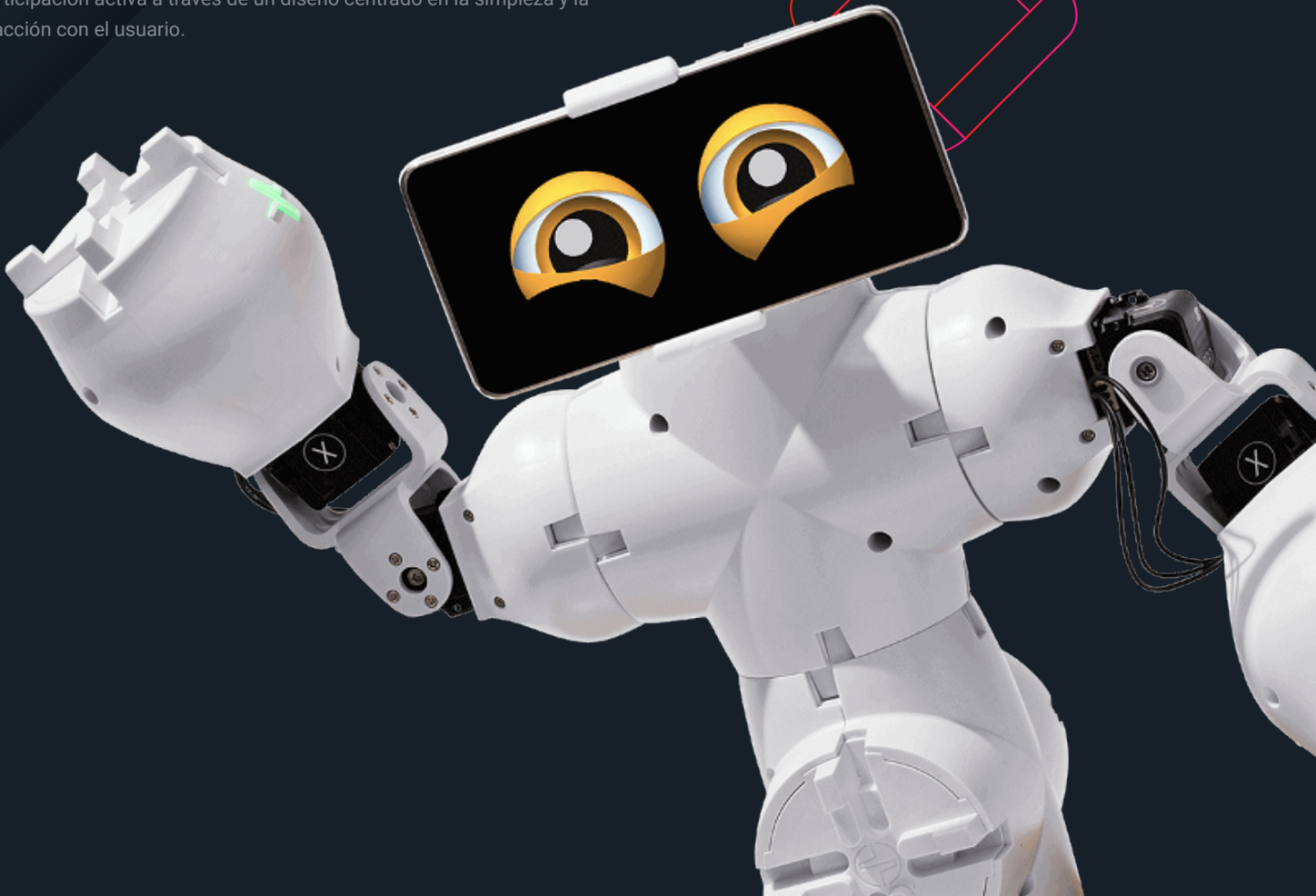


Fable - El Robot

Su nuevo compañero en el aprendizaje activo.

Le presentamos a Fable, en colaboración con Shape Robotics: robots modulares que transforman la educación en STE(A)M. Perfectamente compatible con las pantallas i3TOUCH, Fable brinda una experiencia de programación intuitiva, aumenta la confianza de los alumnos y promueve la participación activa a través de un diseño centrado en la simpleza y la interacción con el usuario.



Fable Explore 2.5

Fable Explore



SKU 10010623

Enseñe a sus alumnos habilidades de resolución de problemas y explore la física y las matemáticas de formas novedosas. Fable Explore viene con un módulo de articulación para Fable que le otorga la funcionalidad de un brazo en un robot humanoide y permite la aplicación de numerosos casos de uso en ejercicios científicos.

Fable Explore es el lugar perfecto para comenzar a construir con Fable. Este kit incluye un módulo de articulación, un hub de Fable y accesorios.



Hub de Fable



Módulo de articulación



Soporte de Fable



Módulo 4xy



Soporte flexible del teléfono



Cables



Brazo de arrojar



Pelota de ping pong



Soporte de pelota



2 adaptadores de accesorio



Horquilla de Fable



Laberinto + 2 canicas de acero

Fable Go

Fable Go 2.5



SKU 10010622

Guíe a sus alumnos en la creación de robots móviles a control remoto para realizar movimientos y geometrías complejas. Cree algoritmos para jugar al fútbol, arar con la pala y mucho más.

Este kit trae los elementos básicos para un comienzo completo en la construcción de vehículos robóticos. Se incluye un módulo de giro con sensores de luz y color, luces, comunicación IR y otros accesorios para construir robots divertidos.



Hub de Fable



Módulo de giro de Fable



2 ruedas de giro de Fable



Módulo 2x



Rueda imbuida de Fable



Adaptador de accesorios



Portalápices



Soporte de teléfono



Pelota de fútbol de espuma para Fable



Pala de Fable



Cables

Módulos adicionales



Módulo de articulación de Fable / SKU 10006000

El módulo de articulación es un robot. Contiene dos potentes servomotores con control de alta precisión. El robot se controla de forma inalámbrica desde una PC o tableta utilizando el Hub.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Módulo de giro de Fable / SKU 10006001

El Módulo de giro es un robot que contiene dos conectores para girar. El robot también incluye sensores de luz y color, luces LED y comunicación IR.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Hub de Fable / SKU 10006002

El robot Fable se conecta de forma inalámbrica a un hub conectado a una PC a través de un cable USB. El hub también permite que el programador se conecte a un teléfono inteligente a través de nuestra aplicación Fable Face y aproveche muchos de los sensores integrados en un teléfono inteligente.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Fable Power / SKU 10006003

Fable Power es el cargador oficial de Fable. Carga hasta seis módulos en simultáneo a través de USB.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Rueda imbuida de Fable / SKU 10006004

La rueda imbuida se puede acoplar a un módulo de giro para permitir la construcción de un vehículo robótico.

PEDIDO MÍNIMO: 5



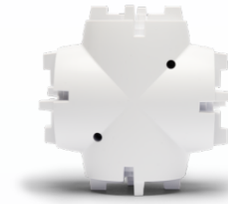
Juego de dos ruedas de Fable Spin / SKU 10006005

Juego de dos ruedas. Use este juego con la rueda imbuida de Fable para construir vehículos robóticos.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Módulos adicionales



Módulo 4xy de Fable / SKU 10006006

El módulo 4xy es un módulo de construcción con cuatro acoplamientos magnéticos. Combine este módulo con otros módulos de Fable para ampliar con facilidad sus posibilidades de construcción de robots.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Módulo 3xy de Fable / SKU 10006007

El módulo 3xy es un módulo de construcción con cuatro acoplamientos magnéticos. Combine este módulo con otros módulos de Fable para ampliar con facilidad sus posibilidades de construcción de robots.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Módulo 2x de Fable / SKU 10006008

El módulo 2x es un módulo de construcción con cuatro acoplamientos magnéticos. Combine este módulo con otros módulos de Fable para ampliar con facilidad sus posibilidades de construcción de robots.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Adaptador de accesorios de Fable / SKU 10006009

Este adaptador de accesorios conecta todos los pequeños accesorios como el laberinto, el soporte de la pelota, la horquilla y el soporte de teléfono al robot Fable. También es compatible con LEGO.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Soporte flexible para teléfono de Fable / SKU 10006010

Conecte el soporte flexible de teléfono a un teléfono inteligente y use la aplicación Fable Face para darle una cara a su robot. Este soporte es ajustable y le permite colocar el teléfono a casi cualquier ángulo.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Soporte de Fable / SKU 10006011

El soporte de Fable le ayudará a construir robots estáticos. Se puede colocar de forma horizontal en una mesa o colgar de forma vertical en una pared usando tornillos.

PEDIDO MÍNIMO: 5



Módulos adicionales



Pala de giro de Fable / SKU 10006012

Acople la pala de giro y permita aún más creatividad en el aula. La pala se encaja en el conector del módulo de giro para usarla como topadora y transformar a Fable en una máquina de limpieza o un recolector de pelotas.

PEDIDO MÍNIMO: 10



Soporte flexible para teléfono de Fable / SKU 10006013

Conecte el soporte flexible de teléfono a un teléfono inteligente y use la aplicación Fable Face para darle una cara a su robot. Este soporte de teléfono tiene un ángulo superior. Debe usarse con el adaptador de accesorios.

PEDIDO MÍNIMO: 10



Soporte de pelota de Fable incl. pelota / SKU 10006014

Con el soporte de pelota, puede llevar una pieza de trabajo de un lugar a otro. El soporte de pelota debe usarse con el adaptador de accesorios.

PEDIDO MÍNIMO: 10



Horquilla de Fable / SKU 10006015

Esta horquilla le permite programar a Fable para que levante algo o lo sostenga. La horquilla se usa con el adaptador de accesorios.

PEDIDO MÍNIMO: 10



Laberinto de Fable / SKU 10006016

El laberinto encaja con el adaptador de accesorios. Incluye dos canicas de acero.

PEDIDO MÍNIMO: 10



Juego de lanzamiento de Fable incl. pelota / SKU 10006017

El juego de lanzamiento es una forma divertida de enseñar a los alumnos las leyes del movimiento de Newton. Este juego incluye un brazo de lanzamiento y una pelota de ping pong.

PEDIDO MÍNIMO: 10

Módulos adicionales



Pelota de espuma de Fable / SKU 10006018

Use la pelota de espuma con la pala de Fable para comenzar a jugar al fútbol robótico.

PEDIDO MÍNIMO: 10



Portalápices de Fable / SKU 10006019

El portalápices convierte al robot Fable en una herramienta de dibujo y le ofrece nuevas posibilidades.

PEDIDO MÍNIMO: 10



Paquete de construcción de Fable / SKU 10006020

El paquete de construcción de Fable le ofrece muchas más posibilidades de construcción.

Paquete de accesorios de Fable / SKU 10006021

El paquete de accesorios de Fable es el complemento perfecto a los juegos de Fable. Ofrece muchas posibilidades para que más alumnos utilicen su creatividad de forma simultánea.



Lleve la innovación a su institución con Fable

FABLE es el robot educativo modular más avanzado para actividades inteligentes e inmersivas. Construya su robot en segundos y aprenda cómo la tecnología puede ayudarle en el futuro. Así de simple.

Dé forma al futuro aprendiendo de forma interactiva cómo pueden ayudarle los robots. Descubra y explore el mundo de la tecnología con Fable, el robot educativo más famoso.

CREADO PARA

**Escuelas,
instituciones
y gobiernos**

RECOMENDADO PARA

**Socios y
distribuidores**

INTERESANTE PARA

**Clubes y
comunidades**

FÁCIL DE USAR EN

**Aficiones y
actividades**

* Shape Robotics, Fable y Thinken y los logotipos correspondientes son marcas registradas de Shape Robotics A/S y están protegidas por las normas internacionales aplicables. El uso no autorizado de la propiedad intelectual de Shape Robotics A/S será sancionado de conformidad con la legislación pertinente. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

i3-TECHNOLOGIES HQ

Kleine Schaluinweg 7
3290 Diest
Bélgica

+32 56 31 34 15
info@i3-technologies.com

