

Constructor Znatok 180 Scheme REW-K003

modelo habitual Los especialistas en marketing hicieron todo lo posible. 180 esquemas, 999 esquemas, 320 esquemas: parece que puedes recopilar y recopilar. Parece que hay muchos detalles allí. Como resultado, hay muy pocos de ellos. Por ejemplo, un circuito ordinario con una bombilla y cinco de los mismos circuitos son simplemente interruptores diferentes, y ya tenemos circuitos 6. En general, las piezas nuevas y la cantidad de circuitos originales son muy limitadas. Diseador por 1-2 días. Entonces permanecer inactivo.

gran modelo

modelo normal En general bien, pero la calidad es decepcionante

modelo normal No

0, después de la compra. Solo me quedé allí, nadie me necesitaba. Ahora mi hijo tiene 7 años, después del castigo por todos los beneficios de la civilización del siglo XXI, el niño se enamoró de este diseñador. Se fueron a la escuela con las palabras pronto será de noche, así que los teléfonos y los televisores se dejan de lado y el niño comienza a desarrollarse, además, solo.

gran modelo Gente a la que no le gusta la falta de una descripción detallada de cómo y qué funciona! Compre un diseñador electrónico Znatok 15 esquemas. Todo se describe con gran detalle, diagramas claros, los conceptos básicos se dan allí. Mi hijo (5 años) ensambló el circuito de acuerdo con los esquemas para que la bombilla se encendiera y el ventilador girara, solo le hice comentarios sobre cada esquema, cómo, qué y por qué funciona. Luego jugó solo. Ahora comprar el próximo conjunto de 34 esquemas, porque ya ha dominado 15 esquemas. De lo contrario, desea comprar un conjunto de diagramas 999 con una descripción detallada y material masticado ... Comience con lo básico.

modelo regular Si eliges la variación más barata, tal vez nada, pero para los más caros, no hay suficiente refinamiento.

gran modelo Aconsejo a este diseñador que compre !

excelente modelo niño de 4 años, juega con mucho gusto, aunque al principio tuvo que descifrarlo yo mismo y explicárselo a mi hijo, pero ahora es imposible arrancarlo. Antes armaba LEGO, pero creo que este es mucho más interesante y útil

sin la participación de adultos, lo mínimo (o incluso ausente) ya que no hay explicaciones de cómo funciona, no hay descripción de los circuitos integrados utilizados en el diseñador (tienen 6 contactos y para comprender su propósito, debe estar bien versado en electrónica, es decir, puede ensamblar circuitos del folleto adjunto, pero no es tan fácil modelar uno nuevo), uno de los interruptores en el kit

estaba defectuoso (el contacto no estaba soldado). Total: buena diversin durante varios das, para el funcionamiento a largo plazo, la comprensin de los procesos y la enseanza de la creatividad en este diseador, se necesita un mentor adulto (un profesor de fsica en la escuela o un padre informado). PD Eleg el tipo de constructor en el sitio web del fabricante znatok.ru, y estaba buscando el modelo ya seleccionado en mi ciudad. comprender los procesos y ensear la creatividad en este diseador requiere un mentor adulto (un profesor de fsica en la escuela o un padre informado). PD Eleg el tipo de constructor en el sitio web del fabricante znatok.ru, y estaba buscando el modelo ya seleccionado en mi ciudad. comprender los procesos y ensear la creatividad en este diseador requiere un mentor adulto (un profesor de fsica en la escuela o un padre informado). PD Eleg el tipo de constructor en el sitio web del fabricante znatok.ru, y estaba buscando el modelo ya seleccionado en mi ciudad.