

z21 para los principiantes y profesionales



Z21 para expertos



¡Maneja como un maquinista real con el módulo de control z21 !	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Control de maquetas de locomotoras mediante un Smartphone o una tableta de tipo PC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Una aplicación común para Z21 y z21. Descarga gratuita en la App Store de Apple e en Google Play	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistema Plug & Play	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Canbinas de maquinista fotorrealistas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Con una biblioteca completa de todas las locomotoras, vagones y componentes de la maqueta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Para locomotoras digitales de corriente continua y alterna (DCC y MM)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Programación con POM, lectura de datos en POM, programación CU y lectura de datos en POM	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Compatible con todas las versiones anteriores de los modelos MultiMAUS y Lokmaus 2 mediante la conexión del Bus X	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Conexión mediante LocoNet, Bus CAN y BUS Sniffer	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Etapas de programación final y vía de programación con salida separada	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Opciones de ajuste para el voltaje de las vías	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Actualización de software con Zimo decodificador	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Z21

Control de maquetas de locomotoras

Operate like a locomotive driver - digital model railway control system

www.z21.eu/es