



Teclado inalámbrico, Mini TLL491241-TLL491251

Guía de instalación e instrucciones de
funcionamiento



INTO YOUR FUTURE

¡Gracias por elegir un producto Tellur!

Para garantizar un funcionamiento óptimo en las máximas condiciones de seguridad, lea atentamente este manual de usuario antes de utilizar el producto. Guarde el manual para futuras referencias.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Conectividad: Wireless, Nano receiver USB

Disposición: US, 84 teclas

Alcance inalámbrico: Hasta 10 metros

Sistemas compatibles: Windows, MAC

Colores disponibles: Blanco y negro

Dimensiones del producto: 315mm x 122mm x 29mm

Peso del producto: 327 gr

El paquete incluye:

1 x Teclado inalámbrico, 2.4Ghz

1 x Pila AAA

Conexión:

1. Para encender el teclado, pulse el botón de encendido situado en la parte superior del teclado.
2. Con un sistema de instalación Plug and play, el teclado no necesita ningún controlador adicional para funcionar.
3. Retire el nano receptor de la parte posterior del teclado e insértelo en el puerto USB de su ordenador.
4. El teclado se conectará automáticamente con tu ordenador.

FN + Interruptor para Windows

*Versión de Windows: 10 o superior

FN + F1 = Música

FN + F7 = Reproducir/Pausar

FN + F2 = Volumen -

FN + F8 = Detener

FN + F3 = Volumen +

FN + F9 = Internet

FN + F4 = Silenciar volumen

FN + F10 = Correo electrónico

FN + F5 = Pista anterior

FN + F11 = Mi ordenador

FN + F6 = Pista siguiente

FN + F12 = Favoritos



Información sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - Apéndice del manual del usuario

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas que tengan un impacto negativo en el medio ambiente y la salud humana, si no se recogen por separado.

Este producto cumple con la Directiva DEEE de la EU (2012/19 / UE) y está etiquetado con un símbolo de clasificación de residuos eléctricos y electrónicos (DEEE), representado gráficamente en la imagen "...."

Este icono indica que los DEEE no deben mezclarse con la basura doméstica y que son objeto de una recolección por separado.

Teniendo en cuenta las disposiciones de OUG 195/2005, relativas a la protección del medio ambiente y OUG 5/2015 sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos, le recomendamos que tenga en cuenta lo siguiente:

- Los materiales y componentes utilizados en la construcción de este producto son materiales de alta calidad, que se pueden reutilizar y reciclar.
- No deseche el producto con la basura doméstica u otra basura al final de su vida útil.
- Transportarlo al centro de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, donde será tomado de forma gratuita.
- Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener más información sobre estos centros de recogida, organizados por los operadores económicos autorizados para la recogida de DEEE.