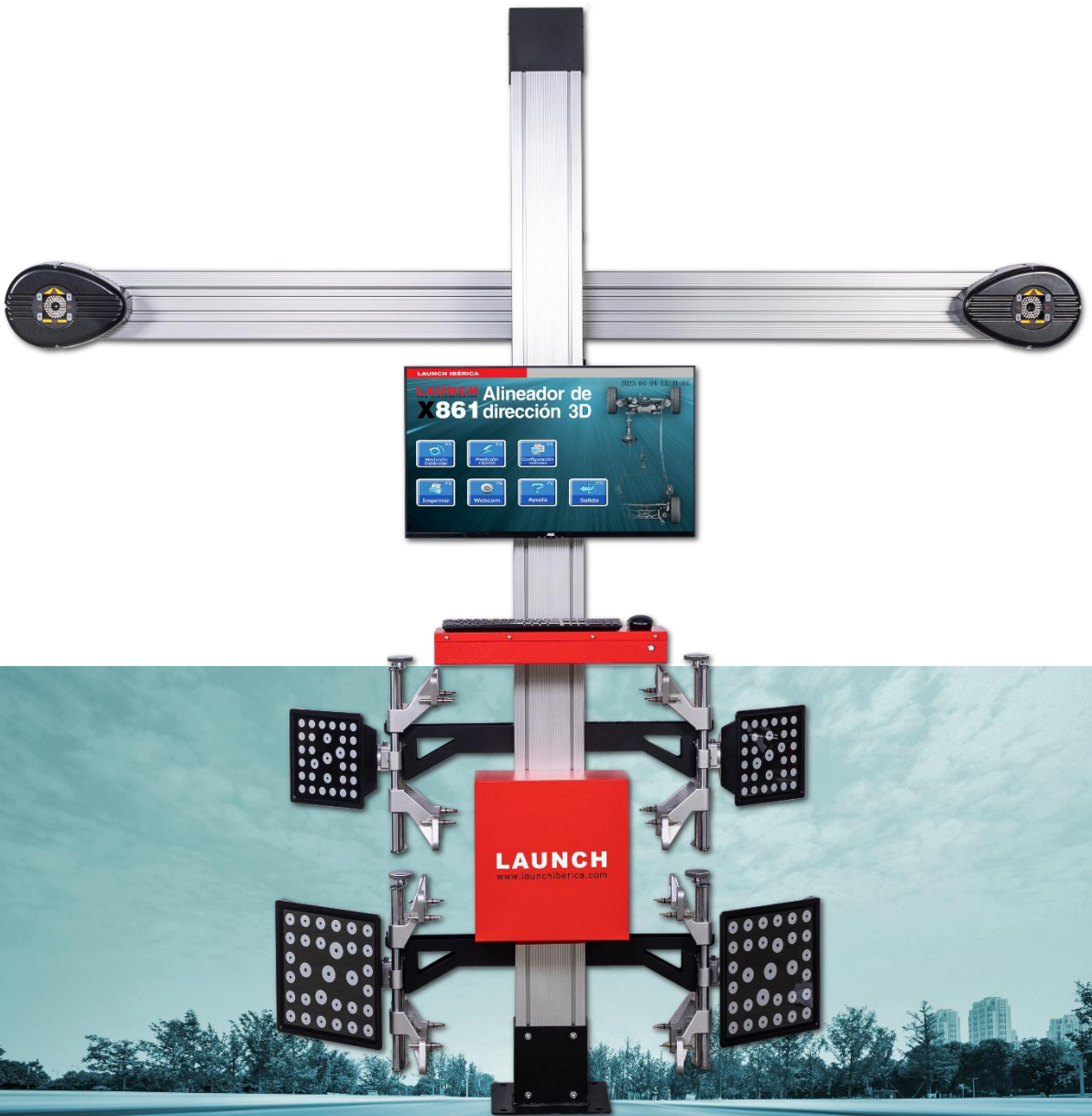


NEW

LAUNCH
www.launchiberica.com



X871
Alineador 3D

X871

Características

Alineador 3D con sistema de medida de dos cámaras de alta definición, las cuales se ajustan automáticamente a la altura del elevador. Estas cámaras miden de forma rápida y precisa la convergencia, caída, avance, ángulo King pin, ángulo de empuje, etc.

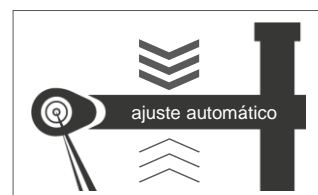


Características técnicas:

- ✓ Convergencia T. delantera. $\pm 20^\circ$
- ✓ Convergencia T. trasera. $\pm 20^\circ$
- ✓ Convergencia delantera. $\pm 20^\circ$
- ✓ Convergencia trasera. $\pm 20^\circ$
- ✓ Inclinación del King pin. $\pm 25^\circ$
- ✓ Avance. $\pm 25^\circ$
- ✓ Ángulo de empuje. $\pm 10^\circ$
- ✓ Caída delantera. $\pm 12^\circ$
- ✓ Caída trasera. $\pm 12^\circ$
- ✓ Distancia Máx. entre ejes. 5 m
- ✓ Ancho Mín. de paso. 2,9 m

Características:

- Tecnología 3D, comprobación rápida y precisa
- Equipado con cámaras alta definición
- Sin electrónica en objetivos (mayor durabilidad)
- No requiere calibración constante
- Operativa sencilla gracias a software intuitivo
- Base de datos vehículos; Europa, América, Asia
- Videos de ayuda para un uso fácil y rápido



X871

Incluye

- Barra horizontal de medición con cámaras
- Poste de desplazamiento automático en altura
- Mueble con ruedas para dotación informática
- Objetivos y garras rueda 11/22 " (4)
- Dotación informática (PC, Monitor, Sin., Imp.)
- Bloqueo pedal de freno
- Bloqueo volante
- Platos (2)



Elevadores adecuados

TLT440W
TLT455W
TLT835WA
TLT835WAF
TLT845WA
TLT855WAF



LAUNCH

www.launchiberica.com



C/ Templer Guidó, 45
08184 Palau Solità i Plegamans
Barcelona (Spain)
+34 938639818
www.launchiberica.com

Los textos, imágenes, dibujos, fotos, medidas y datos técnicos mostrados en este folleto, son orientativos y no tienen por que coincidir exactamente con la realidad. Para información más detallada, dirijase al manual de usuario.

