



FAIP
ALINEADORA COMPUTADORA Infrarroja
C200 (Venta)

CÓDIGO: MA-FAI-044374

Equipo para la alineación completa de los coches y las furgonetas.

Captadores “wireless” con un sistema de radio a tecnología 2,4 GHz.

Programa de alineación intuitivo en entorno Windows.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Alineador con PC y 4 captadores “wireless” con 8 sensores. Sistema operativo Windows multilingüe.

La unidad central sobre ruedas incluye el monitor LCD (disponible como opción en una gama completa de accesorios) y compartimientos protegidos para el PC y la impresora.

Captador extremadamente compacto y ligero, con 2 cámaras de alta resolución, inclinómetro y nivel electrónicos.

Manejable, permite de trabajar con la máxima comodidad.

Construido con materiales y soluciones que exaltan la fiabilidad.

Cuerpo del medidor en fusión única de aluminio, de alta precisión.

Planeado y producido en Italia según las más innovativas tecnologías, también garantiza precisión y máxima estabilidad de las medidas también en condiciones ambientales y de iluminaciones muy luminosas.

Alimentación con baterías comerciales recargables (de tipo AA) a alto rendimiento. Tiempo



de carga alargado, sistema de recarga integrado en el mueble, con indicaciones sobre el teclado del captador, bajo coste de sustitución de las baterías al final de su normal período de vida. Posibilidad de alimentación y trabajo con cables de emergencia, (opcionales bajo pedido).

Características funcionales

Ajustes ángulos: fácil y completo display a colores para la regulación de los ángulos. Regulación de la curva de convergencia. Animaciones y mando a distancia IR (opcionales bajo pedido).

Alabeo/Compensación de empuje (ROC) con ruedas levantadas y a rueda individual. Rapidez de ciclo y precisión aseguradas desde procedimientos profesionales.

Banco de datos con más de 20.000 vehículos, subdivididos por áreas geográficas. Constantemente actualizados, está disponible un **servicio internet** para descargar en tiempo real los datos de los nuevos vehículos.

Cal One-Touch recalibra el sensor del volante. Completamente integrado con el C 200 y su banco de datos, permite de salvar tiempo y costes, re-alineando el sensor del volante con el ángulo de empuje como solicitado por los productores de los vehículos con aparatos de seguridad como ESP (Electronic Stability Program).

Equipamiento:

- 4 Medidores radio con baterías y sistema de recarga
- DVD con programa y manual de uso
- Módulo radio para unidad central y hardlock
- Bloqueador de dirección y prensa pedal

Este equipo requiere Instalación o Puesta en marcha:

- Equipos que requieran instalación en terreno y puesta en marcha se debe convenir precio, fecha y tiempos con Servicio Técnico ACO.
- Valores de los productos no incluyen obras civiles, instalaciones eléctricas, neumáticas o de ningún tipo, además ACO no realiza instalaciones de ese tipo.
- Entregas son sobre camión.
- La garantía del producto opera solo si los equipos fueron instalados por personal autorizado de



Visita tour Virtual Faip [AQUÍ..](#)

Ficha Técnica

MODELO	C200
CONVERGENCIA TOTAL	20º
INCLINACIÓN	10º
ÁNGULO DE AVANCE	30º
INCLINACIÓN PERNO FUNDIDO	30º
SET BACK	10º
ÁNGULO DE EMPUJE	10º
ÁNGULO DE VIRAJE	24º
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	90-260 Vac/50-60Hz/1Ph
POTENCIA CONSUMIDA	400 W
BATERIA DE LOS CAPTADORES	4.8 Vcc - 3000 mA
GARANTÍA	1 año