



THINKCAR Thinktool Lite

El Thinkcar THINKTOOL Lite es un dispositivo multidiagnóstico semiprofesional de 6 pulgadas con VCI inalámbrico Thinkdiag Mini3. Combina un hardware sólido con protocolos básicos y funciones de diagnóstico de nivel de equipo original, lo que lo convierte en una solución compacta y asequible para talleres y técnicos que buscan realizar diagnósticos fiables de vehículos.

Descripción

Thinkcar THINKTOOL Lite - Tableta de diagnóstico y servicio semiprofesional. THINKTOOL Lite es el modelo semiprofesional de la serie Thinktool Euro. Con su pantalla de 6 pulgadas, procesador de 4 núcleos, 2 GB de RAM y 32 GB de almacenamiento, ofrece un sólido rendimiento. La batería de 6.300 mAh garantiza un uso duradero del dispositivo en el lugar de trabajo. Funciona con Android 10.0, lo que permite a los usuarios beneficiarse de una interfaz moderna, estable e intuitiva.

Capacidades de diagnóstico

El Lite es compatible con el diagnóstico de vehículos a nivel de equipo original para turismos. Lee y borra códigos de avería, realiza análisis de datos en directo y admite actuadores bidireccionales. También cuenta con funciones especiales como codificación de inyectores, ajustes de altura de faros, ajuste de aceite y reinicio de AdBlue. De este modo, ofrece un paquete completo para el uso diario en el taller.

Programación y codificación

A diferencia de los modelos profesionales de Thinkcar, el Lite no ofrece programación y codificación en línea. Por lo tanto, es menos adecuado para tareas de programación complejas, pero excelente para funciones estándar de diagnóstico y mantenimiento.

Funciones avanzadas

El Thinktool Lite es compatible con el desbloqueo Security Gateway para vehículos con ECUs seguras y proporciona acceso a la documentación técnica HaynesPro. Además, es compatible con varios módulos opcionales como impresora, TPMS T-Wand 200, comprobador de baterías, osciloscopio y videoscopio, que pueden ampliar aún más su funcionalidad.

Versión oficial europea

El Lite forma parte de la serie oficial Thinkcar Euro y ofrece un excelente equilibrio entre precio y funcionalidad, ideal para usuarios semiprofesionales.

Características

Ventajas

- + Dispositivo de diagnóstico compacto y fácil de usar de 6 pulgadas.
- + Admite diagnósticos a nivel de equipo original para turismos.

Desventajas

- Hardware más limitado (2 GB de RAM, 32 GB de almacenamiento) que los modelos profesionales.

Especificaciones

Especificaciones de hardware

Tamaño de la pantalla	6 inch
Memoria RAM	2 GB
Capacidad de almacenamiento	32 GB
Capacidad de la batería	6.300 mAh
Procesador	4 cores
Sistema operativo	Android 10.0
Versión	Versión 1 / Android 10.0

Cobertura del vehículo

Turismo (12 V)	Sí
Supercoches	Sí
Camiones (24V)	No
Vehículos eléctricos	Sí
Coches eléctricos avanzados	No
Motos	No
Fuera de carretera	No
Vehículos marinos	No

Características

Funciones básicas de diagnóstico	Sí
Funciones de servicio	Sí
Funciones especiales de diagnóstico	Limitado
Módulo de topología Asignación	No

Servicio de informes en la nube

Sí

Funciones de programación

Programación en línea

No

Programación offline (limitada)

No

Codificación en línea

No

Codificación offline (limitada)

No

Funciones guiadas

No

Programación avanzada de llaves y chips

No

Programación básica de llaves

No

Especificaciones VCI

Pantalla

No

Bluetooth (inalámbrico)

Sí

USB

No

Ethernet

No

Wi Fi (inalámbrico)

No

Protocolos de apoyo

Protocolos básicos

Sí

DoIP

No

Can FD

No

D-PDU

No

J2534

No

Funciones avanzadas

Función osciloscopio	Opcional
Escritorio remoto (Teamviewer)	Sí
Calibración ADAS	No
Diagnóstico a distancia	No
Vídeo a distancia	No
Servicio TPMS	Opcional
Acceso seguro a la pasarela	Opcional
AllData	Opcional
Pantalla dividida	No
Doble VCI	No
Asistente AI	No
HaynessPro	Opcional
OBFCM	-

Variantes y Precios

Variante	SKU	Precio
Variante 1	MULTH017	550.00

Contáctenos

www.automotics.be

+32 11 49 69 90

office@automotics.be