



ArtiDiag800 BT 2

Compacto por fuera, diagnóstico sin límites

Lleva tu diagnóstico automotriz al siguiente nivel con el nuevo ArtiDiag800 BT 2 de TOPDON, ahora actualizado para admitir el protocolo CAN-FD y acceso a FCA Gateway, ofreciendo una precisión de nivel OE en una mayor variedad de modelos recientes de Chrysler, Fiat, GM y más. Aprovecha sus 28 funciones de servicio esenciales, que van desde el reset de aceite hasta la calibración de ventanas, todo de forma sencilla gracias a su conexión Bluetooth para reparaciones sin complicaciones. Disfruta de un amplio almacenamiento de 64GB, junto a una potente batería de 5050mAh para un uso prolongado, convirtiéndolo en una opción confiable para potenciar tus servicios automotrices.



Características

- Diagnóstico completo de todos los sistemas
- Compatible con protocolo CAN-FD para más vehículos nuevos
- Desbloqueo de SGW en FCA / Nissan / Renault para funciones avanzadas
- Más de 28 servicios de mantenimiento para mantener el vehículo en óptimas condiciones
- Flujo de datos en vivo visualizado para monitoreo en tiempo real
- Comparación de datos 4 en 1 que facilita el análisis
- Diagnóstico inalámbrico por Bluetooth que mejora la flexibilidad
- Identificación automática AutoVIN que ahorra tiempo
- Generación automática de informes de diagnóstico
- Actualización gratuita de por vida.

Especificaciones

- Pantalla: LCD de 6 pulgadas, 1400 × 720
- RAM: 2 GB, ROM: 64 GB
- Batería: 5050 mAh / 3.7 V
- CPU: MT6761, 4 núcleos Cortex-A53, 1.8 GHz
- Sistema operativo: Android 10.0
- Voltaje de operación: 5 V
- Temperatura de almacenamiento: -20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F)
- Temperatura de trabajo: 0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F)
- Dimensiones: 215 × 126 × 46 mm (8.5 × 5.0 × 1.8 pulgadas)
- Tamaño del empaque: 274 × 188 × 106 mm (10.79 × 7.40 × 4.17 pulgadas)
- Peso neto: 660 g (1.46 lb), peso bruto: 1520 g (3.70 lb)
- Soporte multilingüaje: inglés, francés, alemán, español, portugués, ruso, japonés, italiano, coreano, chino tradicional, húngaro, neerlandés, polaco, eslovaco, sueco, danés, griego y árabe

Contenido del paquete

- ArtiDiag800 BT 2 × 1
- Cable Type-C a USB × 1
- Adaptador US × 1
- Adaptador EU × 1
- Adaptador UK × 1
- Adaptador de corriente × 1
- Guía rápida de usuario × 1
- Manual de usuario × 1
- Estuche de transporte × 1



TOPDON®

28 FUNCIONES ESPECIALES

El menú varía según la marca, modelo y año del vehículo



01 Reset de aceite	02 EPB Reset	03 Purgado ABS	04 Reset SAS	05 Reset BMS	06 Regeneración DPF	07 Ajuste acelerador
08 Codificación inyectores	09 Reset TPMS	10 Emparejamiento antirrobo	11 Aprendizaje transmisión	12 Reset transmisión	13 Reset techo solar	14 Reset suspensión
15 Reset AFS	16 Reset AdBlue	17 Adaptación EGR	18 Reset neumáticos	19 Modo transporte	20 Calibración ventanas	21 Reset A/F
22 Reset NOx	23 Reset airbag	24 Calibración kilometraje	25 Cambio idioma	26 Calibración asientos	27 Purgado refrigerante	28 Reset Start/Stop

ACTUALIZACIÓN GRATIS DE POR VIDA

@FYC.EQUIPOS

+56 9 4252 3512

FYC EQUIPOS

FYC EQUIPOS

WWW.FYCEQUIPOS.CL



MARCAS CHINAS

SHENLANQICHE V10.34	TRUMPCHI V10.26	TOYOTA (CHINA) V10.44	TANKE V10.44
VENUCIA V10.32	WEY V10.44	WULING V10.18	XINKAI V10.00
YQMAZDA V10.38	ZOTYE V10.04	ZX AUTO V10.24	ZHONGHUAQICH E V10.06
LYNKCO V10.28	MAXUS V10.12	MG (SAIC) V10.22	MG 名爵 (GAC) V10.38
NJFIAT V11.00	OULA V10.44	POLARSUN V10.00	QOROS V10.00
SOUEAST V10.10	SHINERAY V10.10	SGMW V10.18	SPARK V10.00
HAFEI V10.00	HAIMA V10.12	HCBMW V10.26	HUASONGQICHE V10.18
HAFO V10.44	HONDA (GAC) V10.46	JAC V10.30	JINLONG V10.08
JOYLONG V10.10	JIANGXIWUSHILI NG V10.30	LIFAN V10.10	LEINUOJINBEI V10.10
DFNISSAN V10.32	DFPEUGEOT V10.28	DFCITROEN V10.30	DFFS V10.12
DORCEN V10.04	ECUAID V10.26	FOTON V10.14	FAW (TIANJIN) V10.05
GWM V10.44	GEELY V10.31	GONOW V10.04	GERUISIQICHE V10.18
CHERY V10.16	CHCADILLAC V10.66	CHBUICK V10.66	CHANGANFORD V11.05
CHCHEVROLET V10.66	CHSUZUKI V10.10	CHANGANKAICH ENG V10.34	CHANGANQIYUA N V10.34
CHANGANOUSA NG V10.34	CHANGANKUAYU E V10.34	DFSK V10.12	DS V10.30
HONDA (DONGFENG) V10.46	JMC V10.26	AION V10.26	BAIC V10.24
BYD V10.28	BRILLIANCE V10.18	BEIDOUXING V10.10	BAIC WEIWANG V10.24
BAIC SENOVA	BAOJUN	CHANGAN	CHANGHE

MARCAS ASIÁTICAS

MVM V10.00	NISSANGTR V10.32	PERODUA (MALAYSIA) V10.16	PROTON (MALAYSIA) V10.08
PERODUA V10.02	PROTON V10.02	RENAULT SAMSUNG V10.50	SSANGYONG V10.08
SUZUKI V10.40	TATA (INDIA) V10.20	TATA V10.00	TOYOTA V10.44
HYUNDAI PLUS V10.12	IKCO V10.07	ISUZU V10.30	INFINITI V10.32
KIA (KOREA) V10.14	LEXUS V10.44	MAHINDRA (INDIA) V10.38	MARUTI (INDIA) V10.10
MAHINDRA V10.04	MARUTI V10.00	MAZDA V10.38	MITSUBISHI V10.38
KIA V10.58	LUXGEN V10.06	NISSAN V10.32	SAIPA V10.04
SUBARU V10.62	ACURA V10.46	DAEWOO V10.04	DAIHATSU V10.16
GENESIS	HOLDEN (AUSTRALIA)	HONDA	HYUNDAI
TLISUZU V10.30	UNITED PAKISTAN V10.18		

MARCAS EE.UU

CHRYSLER V10.48	BUICK V11.10	CADILLAC V11.10	CHEVROLET V11.10
DODGE V10.48	FORD (AUSTRALIA) V10.06	FIAT (BRAZIL) V10.00	FORD V11.05
GM (BRAZIL)	GM	JEEP	LINCOLN
SGM V10.66			



MARCAS EUROPEAS

SEAT <small>V10.18</small>	SEAZ <small>V10.00</small>	SKODA <small>V10.12</small>	SMART <small>V10.14</small>
SPRINTER (MERCEDES_CV) <small>V10.42</small>	UAZ <small>V10.10</small>	VAZ <small>V10.08</small>	VOLVO <small>V10.28</small>
VOLKSWAGEN <small>V10.28</small>	VW_CV <small>V10.28</small>	VAUXHALL <small>V10.56</small>	ZAZ <small>V10.03</small>
MAN_TGE <small>V10.28</small>	MAYBACH <small>V10.96</small>	MINI <small>V10.26</small>	OPEL <small>V10.56</small>
PAZ <small>V10.02</small>	PEUGEOT <small>V10.38</small>	PORSCHE <small>V10.32</small>	POLESTAR <small>V10.28</small>
RENAULT <small>V10.50</small>	ROVER <small>V10.00</small>	ROLLS-ROYCE <small>V10.26</small>	SAAB <small>V10.02</small>
EUROFORD <small>V11.06</small>	FERRARI <small>V10.12</small>	FIAT <small>V11.00</small>	GAZ <small>V10.02</small>
IVECO <small>V10.26</small>	IZH <small>V10.00</small>	JAGUAR <small>V10.52</small>	LAND ROVER <small>V10.52</small>
LAMBORGHINI <small>V10.28</small>	LANCIA <small>V11.00</small>	MERCEDES-BEN Z <small>V10.96</small>	MASERATI <small>V10.34</small>
AUDI <small>V10.30</small>	BUGATTI <small>V10.28</small>	OPEL (SOUTH AFRICA) <small>V10.56</small>	ASTON MARTIN <small>V10.14</small>
ALFA ROMEO <small>V11.00</small>	ABARTH <small>V11.00</small>	BMW <small>V10.26</small>	BENTLEY <small>V10.28</small>
CITROEN	DR	DACIA	EU OBFCM