



TOPDON PHOENIX è il nuovissimo tester 8" portatile basato su sistema operativo Android 7.0 customizzato per la diagnostica dei veicoli.

Phoenix

Lo strumento dispone di tecnologia di diagnosi all'avanguardia, tra cui VCI Bluetooth, diagnosi wireless remota, imbattibile copertura software, 11 potenti funzioni speciali e la nuova funzione «one-click-upgrade» per l'aggiornamento automatico del dispositivo.



Caratteristiche

Oltre ai 4 classici sistemi, è possibile utilizzare questo strumento diagnostico per diagnosticare la propria auto in sistemi completi, come sistema di alimentazione, sistema di emissioni, body, centralina motore e altro. Sei in grado di leggere i DTC quando ci sono alcuni problemi con i sistemi del tuo veicolo, cancellando i codici di guasto dopo aver gestito i malfunzionamenti. Per assicurarsi che tutti i sistemi funzionino bene, è possibile visualizzare lo streaming di dati in tempo reale prima di partire.

TOPDON PHOENIX supporta la lettura, la cancellazione, il salvataggio e la stampa delle informazioni diagnostiche, fornisce agli utenti 11 potenti funzioni e risultati precisi sullo stato di salute del veicolo.

- Servizio di ripristino dell'olio: azzerare la spia dell'olio, resetta il service dell'olio motore.
- Calibrazione dell'angolo di sterzata: esegue la regolazione dell'angolo di sterzata, cancellazione della memoria difetti del sensore dello sterzo e spegnimento della spia del volante.
- Ripristino elettronico del freno di stazionamento: resetta la pastiglia del freno dopo aver completato le riparazioni nel sistema di stazionamento elettronico.
- Registrazione batteria / Manutenzione: Ri-abbina il modulo di controllo per rilevare la batteria in modo più accurato, cancella le informazioni originali di batteria scarica ed evita che il relativo modulo di controllo rilevi informazioni false.
- Spurgo dell'ABS: attiva il sistema ABS ed esegue test bidirezionali per verificare le condizioni operative del sistema antibloccaggio delle ruote (ABS).
- Reset della posizione dell'acceleratore elettronico: Inizializza gli attuatori dell'acceleratore allo stato predefinito per regolare con precisione le operazioni del motore (o del motore al minimo).
- Rigenerazione DPF: elimina il particolato dal filtro DPF per stabilizzare le prestazioni del filtro.
- Reset TPMS: ripristina il sistema di monitoraggio pressione pneumatici, ne esegue regolazioni base e spegne la spia della pressione dei pneumatici.
- Accoppiamento immobilizzatore-ECU: Cancella le informazioni sulle chiavi dell'auto perse e programma la nuova chiave nel database dell'ECU per proteggere l'auto dell'utente dal furto.
- Codifica iniettore carburante: programma i nuovi codici degli iniettori carburante dopo la sostituzione, sostituendo quelli precedentemente programmati nell' ECU.
- Apprendimento ruota fonica: aiuta l'utente a terminare l'apprendimento dei denti dopo aver cambiato l'albero motore nel motore dell'auto, potendo quindi utilizzare la nuova parte.

Funzioni speciali

Questo strumento di scansione è caratterizzato dalla sua esclusiva impugnatura, dal design robusto per proteggerlo dai danni e dalle sue dimensioni compatte e leggerezza per un facile trasporto.

Approfittando di Internet mobile, integra più applicazioni e servizi, come dati di riparazione e aggiornamento ecc.

Funzioni principali

DIAGNOSI INTELLIGENTE: identificazione automatica del veicolo.

AMPIA COPERTURA DI VEICOLI: TOPDON Phoenix realizza la diagnosi completa di veicoli e sistemi per oltre 108 marche e modelli di veicoli statunitensi, asiatici ed europei, che comprende anche la copertura totale dei veicoli per TUTTI i sistemi elettronici.

11 FUNZIONI SPECIALI: questo strumento di diagnostica fornisce 11 funzioni speciali, tra cui: Servizio di reset olio / Taratura dell'angolo di sterzo / Reset del freno di stazionamento elettronico / Registrazione e manutenzione della batteria / Spurgo ABS / Reset posizione farfalla elettronica / Rigenerazione DPF / Reset TPMS / Accoppiamento immobilizer / Codifica iniettori e apprendimento ruota fonica.

PORTATILE E FACILE DA USARE: questo scanner OBD2 è caratterizzato da dimensioni compatte e leggerezza per un facile trasporto e da un'interfaccia user-friendly appositamente progettata per la piattaforma Android 7.0 per una esperienza d'uso piacevole.

PRESTAZIONI HARDWARE ECCEZIONALI: Questo strumento di scansione diagnostica touchscreen da 8.0 pollici è abilitato al servizio di diagnostica Bluetooth & Wi-Fi remoto, e vanta un processore da 1,3 GHz Quad-core per diagnosi auto veloci e efficienti.

GARANZIA E AGGIORNAMENTO: Phoenix ha una garanzia completa di 12 mesi dalla data di vendita per garantire che sia affidabile e adatto per il lavoro di diagnosi. Inoltre forniamo anche aggiornamenti software gratuiti per i modelli di auto più recenti, assistenza tecnica tempestiva per diagnosi efficienti.

1 CLICK UPGRADE: La nuovissima app Phoenix, oltre a garantire una maggiore velocità di esecuzione delle operazioni di diagnosi, implementa un meccanismo di aggiornamento intelligente che consente all'operatore di avere in ogni momento lo strumento aggiornato e con tutte le funzionalità perfettamente efficienti.



Punti di forza

LINGUE SUPPORTATE: Italiano, Inglese, HK, Giapponese, Coreano, Francese, Spagnolo, Portoghese, Russo, Tedesco, Polacco, Rumeno, Olandese, Arabo, Ceco, Danese, Greco, Persiano, Finlandese, Ungherese, Svedese, Turco, Serbo.

MARCHI AUTOMOBILISTICI SUPPORTATI:

Chrysler, Dodge, Jeep, Buick, Cadillac, Chevrolet, Ford(USA), ChanganFord, Lincoln, Holden, Australian Horton Special, Gm Brasil, Fiat Brasil; Audi, Land Rover, Opel, Porsche, Rover, Saab, Seat, Skoda, Smart, Transporter e classe V, Volvo, Bugatti, Ferrari, Ikco, Izh, Aston Martin, Paz, Seaz, Uaz, Zaz, Mercedes-Benz, Maybach, BMW, Mini, Rolls Royce, Citroen, Fukang, Fiat, Abarth, Lancia, Alfa Romeo, Peugeot, Dfpeugeot, Renault, Dacia, VW, Bentley, Bugatti, Mahindra, Malesia Asia Pacific Perodua Special, Malesia Asia Pacific Proton Special, Maruti, Tata, Indian Mahindra, Indian Maruti, Indian Tata, Saipa, Daihatsu; Mitsubishi, Subaru, Suzuki, Honda, Acura, DfHonda, GzHonda, Jplsuzu, Tllsuzu, Mazda, YqMazda, Nissan, Infiniti, DfNissan, Toyota, Lexus, TjToyota; Daewoo, DR, Hyundai, KIA, Ssangyong, Samsung; Gaz, Vaz.

PROTOCOLLI E STANDARD SUPPORTATI:

ISO9141-2, ISO14230-2, ISO15765-4, K-L Line, Flashing Codes, SAE J1850VPW/PWM, CAN ISO11898 High/Medium/Low speed, Single Wire CAN, GM UART, UART Echo Byte Protocol, Honda Diag H-Protocol, TP2.0, TP1.6, SAE J1939, SAE J1708, Fault-Tolerant CAN.

KIT CONNETTORI:

Il kit PHOENIX TOPDON include 14 connettori per OBDII e altri tipi di standard diagnostici per i produttori di automobili europei e asiatici.

Garanzia e Specifiche tecniche

- Garanzia: 12 mesi di garanzia per qualsiasi problema di qualità. 2 anni di aggiornamenti inclusi
- Schermo: LCD ad alta risoluzione HD da 8 pollici (touchscreen)
- Fotocamera: fotocamere anteriori e posteriori
- Sistema operativo: Android 7.0
- Processore: Quad Core da 1,3 GHz, con 2 GB di memoria del processore e 32 GB di memoria integrata
- Fotocamera: posteriore 5,0 megapixel, anteriore 2,0 megapixel
- Batteria: batteria ai polimeri di litio ricaricabile 3000mAh
- Connettività: Bluetooth 4.1, WLAN 802.11b, g, n
- Tensione di lavoro: 9-18v
- Temperatura di funzionamento: -10°C / 50°C
- Portata del Bluetooth: fino a 100 metri
- Dimensioni Tablet: 205 * 130 * 50,8 (mm)
- Dimensioni VCI: 72 * 47 * 24 (mm)



Contenuto della confezione



- 1* Tablet Phoenix
- 1* Modulo VCI
- 1* Cavo di prolunga OBD2
- 1* Adattatore OBD2
- 10* Connettori auto DBS
- 1* Cavo morsetti per batteria
- 1* Manuale dell'utente
- 1* Busta password
- 1* Alimentatore USB
- 1* Cavo USB
- 1* Manuale dell'utente

TOPDON ITALIA

importatore ufficiale per l'Italia: Auto Consulting sas
Via Roma, 294 - 72015 Fasano (BR) - Italy