

# AUTEL®

## MaxiDAS DS900

SCANNER AUTOMOTIVO COM DIAGNÓSTICO AVANÇADO E NOVOS PROTOCOLOS



### MAIS EFICIÊNCIA E AMPLA COBERTURA DE DIAGNÓSTICO

O novo scanner automotivo DS 900 da Autel, permite ampla cobertura de diagnóstico, já vem integrado com nosso sistema Android 11, e nova tela de 8 polegadas, com resolução 1280x800, memória de 64GB SSD /4GB RAM.

Além, de realizar diagnósticos básicos como ler e apagar códigos de falha, reset de DPF, ele tem funções mais avançadas que permitem realizar codificações compatíveis com veículos BMW / VW / Porsche / Hyundai / Kia / Peugeot / Citroen, entre outras.

### FUNÇÕES ESPECIAIS

Imagens Ilustrativas

- Suporta os mais recentes protocolos: (Doip e CanFD).
- Renovação de funções ocultas suportadas em veículos BMW/VW/Audi/Nissan/ Toyota
- EPB (Freio de Estacionamento Eletrônico)
- SAS (Sensor de Ângulo de Direção)
- BMS (Sistema de Gerenciamento de Bateria)
- DPF (Filtro de Partículas Diesel)
- Diagnóstico em CARROS HÍBRIDOS
- IMMO
- Funções guiadas para veículos VW / Audi



## DIAGNÓSTICO COMPLETO EM APENAS UM TOQUE COM MAIS VELOCIDADE E EFICIÊNCIA

Compatível com veículos nacionais, importados e diesel leve

Cobertura excepcional do sistema de nível OE para todos os sistemas eletrônicos

Diagnóstico avançado: Lê/Apaga códigos, visualiza dados de Freeze Frame, visualiza e representa graficamente dados ao vivo, realiza testes ativos, obtém informações de ECU e realiza adaptações e correspondências.

AutoVIN para identificar rapidamente marca, modelo e ano do veículo

Suporta os mais recentes protocolos de comunicação, incluindo DoIP e CAN FD

Atualizações automáticas de sistema e software com notificações de mensagens push em tempo real via Wi-Fi

Solução de problemas de suporte técnico de acesso remoto.



Imagens Ilustrativas

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TELA	Tela LCD touchscreen capacitiva de 8 polegadas com resolução de 1280x800
CAPACIDADE DA BATERIA	5.000 mAh / Alimentação e Bateria de polímero de lítio de 3,7
DETECÇÃO WIFI AUTOMÁTICA	Sim
ATUALIZAÇÃO VIA WIFI	Sim
RESET DE SERVIÇO	Sim
CONECTIVIDADE	Conectividade Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac) USB 2.0, Mini USB 2.0 Cartão SD (suporta até 64 GB)
PROTOCOLOS	ISO9141-2, ISO14230-2, ISO15765, K/L-Line, Flashing Code, SAE-J1850 VPW, SAE-J1850PWM, ISO11898(High-speed, Middle-speed, Low-speed and Single-wire CAN, fault-tolerant CAN), SAE J2610, GM UART, UART Echo Byte Protocol, Honda Diag-H Protocol, TP2.0, TP1.6, DoIP, CANFD