

Autel مدل MaxiSys MS908S Pro عیب یاب تخصصی اوتل

با قابلیت عیب یابی و برنامه ریزی و پروگرامینگ خودروهایی مانند بنز و بی ام و – Pro سری Autel اوتل [دیاگ](#) (... پورشه و ...)

تغییر شماره شناسی

تغییر پارامتر

خواندن و پاک کردن کد خطا

ریست کردن پارامترها

دارد (NASTF به جز موارد خاص مانند هوندا که نیاز به) تعریف سوئیچ

Autel : پروتکل های تحت پوشش دیاگ اوتل

ISO 9142-2, ISO 14230-2, ISO 15765-4, K/L-Line, Flashing Code, SAE-J1850 VPW, SAE-J1850 PWM, CAN ISO 11898, Highspeed, Middlespeed, Lowspeed and Singlewire CAN, GM UART, UART Echo Byte Protocol, Honda Diag-H Protocol, TP 2.0, TP 1.6, SAE J1939, SAE J1708, Fault-Tolerant CAN

: شامل Pro سری Autel پک سخت افزار دیاگ اوتل

- MaxiFlash تبلت – رابط
- کابل ۱,۵ متری اتصال تبلت به خودرو
- کابل ۳۸ پین بنز- کابل ۲۰ پین بی ام و و کابل ۱۶ پین کرایسلر
- کابل ۱۲ پین دوو – و جنرال موتورز
- کابل هوندا
- کابل ۲۰ پین کیا
- کابل ۱۲ و ۱۶ پین هیوندا و میتسو بیشی
- کابل نیسان
- کابل یو اس بی کوتاه-AUDI کابل
- کابل یو اس بی
- آداپتور برق

- فنذکی
- کابل فنذکی
- پارچه تنظیف ال سی دی
- لیست ابزار- راهنمای دسترسی سریع
- راهنمای استفاده
- باکس کامل ابزار










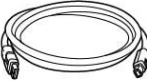

















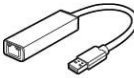
Pro سری Autel توضیحات عیب یاب اوتل :

- ۱، Cortex A7 + A15 پردازنده شش هسته ای بسیار قدرتمند
- ۲، IPS اینچ با تکنولوژی LED 9.7 صفحه نمایش خازنی چند لمسی با لامپ با نور پس زمینه
- ۳، قابل اعتماد داخلی برای عملکرد بهتر GB حافظه داخلی ۶۴، ۳
- ۴- ساخته شده در دوربین ۸ مگاپیکسلی در پشت با فوکوس اتوماتیک و چراغ قوه
- ۵- با حداکثر ۷۰ متر برد کار به صورت بی سیم به واحد اصلی متصل می شود VCI-
- ۶، ۸۰۲، ۱۱ a / b / g / n / ac Wi-Fi برای دسترسی به منابع وب مورد علاقه خود
- ۷، طراحی ارگونومیک بی نظیر با محافظ بیرونی لاستیک و یک محوطه داخلی ناهموار
- ۸، سیستم عامل آندروید منبع باز برای بوت شدن سریع و چند وظیفه ای
- ۹، پوشش وسیع وسایل نقلیه برای بیش از ۸۰ وسیله نقلیه آمریکایی ، آسیایی و اروپایی را ایجاد می کند
- ۱۰، سطح برای کلیه سیستمهای الکترونیکی-OE پوشش سیستم استثنایی
- ۱۱، سازگاری ، تطبیق ، و غیره ECU قابلیت های کامل برای کدها ، داده های زنده ، تست فعال ، اطلاعات
- ۱۲، مدیر داده مبتنی بر ابر ، سوابق مشتری و وسیله نقلیه ، داده های اسکنر و یادداشت های تکنسین را ذخیره می کند
- ۱۳، ساخته شده در باتری قابل شارژ لیتیوم-پلیمر تا حداکثر ۷،۵ ساعت کار مداوم
- ۱۴، برای جایگزینی نرم افزار / سیستم عامل موجود در واحدهای J2534 ECU مجهز به دستگاه برنامه نویسی ، های جدید و رفع مشکلات قابلیت رانندگی با نرم افزار کنترل ECU ، برنامه نویسی (ECU) کنترل الکترونیکی شده و مشکلات انتشار

Pro سری Autel معرفی عیب یاب اوتل

بر Platform Diagnostic MS908S Pro ، پایه و اساس MaxiSys دیگ اتل یکی از دستگاه های سری شش هسته ای بهره می Cortex A7 + A15 روی سیستم عامل چند وظیفه انقلابی اندرویدی ، از پردازنده قدرتمند قادر ECU J2534 ECU اینچی مجهز است. پشتیبانی از برنامه نویسی LED 9.7 برد و به صفحه لمسی خازنی های جدید ECU ، برنامه نویسی (ECU) به جایگزینی نرم افزار / سیستم عامل موجود در واحد کنترل الکترونیکی ابزاری ایده آل برای MS908S Pro. و رفع مشکلات قابلیت رانندگی و کنترل مشکلات نرم افزاری است تشخیص بدون دردسر یک کارخانه تعمیر و نگهداری با تشخیص سریع ، کارآمد و مؤثر خطاهای خودرو ، مدیریت داده های مشتری و استاندارد سازی فرایندهای تجاری است.

MaxiSys MS908S Pro

Main Unit		Mini USB Cable		GM/Daewoo-12	
MaxiFlash Elite		Honda-3		Benz-14 Available in Europe Only	
Main Cable		Nissan-14		Chrysler-16 Available in America Only	
USB Cable		Mitsubishi/ Hyundai-12+16		BMW Ethernet Cable (For F-Series Coding & Programming)	
AC/DC Adapter(12V)		Kia-20		User Manual	
Clipper Cable		Benz-38		Quick Reference Guide	
Cigarette Lighter		BMW-20		Packing List	
Light Fuse 6X30mm(2pcs)		VW/AUDI-2+2		Carrying Case 634X170X404mm	
Ethernet Serial Cable		Fiat-3 Available in Europe Only		Soft Cloth	
USB Ethernet Adapter		PSA-2 Available in Europe Only	