



# Autodiagnos Tire 200

## Popis funkcí

- › 5" dotykový displej (úhlopříčka 12,7 cm)
- › WLAN aktualizace
- › Integrovaný modul OBDII
- › Zobrazení všech data ze senzoru: ID, tlak v pneumatikách, teplota pneumatik, frekvence a stav baterie
- › Integrovaná nápověda pro manuální a OBDII přihlašovací postupy
- › Zobrazení informací o senzorech/servisních sadách s kompletní knihovnou obrázků
- › Programování aftermarketových senzorů
- › Shoda ID senzoru s ECU pro/ nápověda pro řešení problémů
- › Vyčtení/mazání DTCs TPMS
- › Testovací funkce signálu dálkového ovládání vozu
- › Kompletní hlášení o systému TPMS a pneumatikách e-mailem

## Databanka

- › Všechny celosvětově používané OE senzory a většina aftermarketových senzorů, včetně Schrader EZ Sensor, Alcar by Schrader, Aligator Sens-it, Huf Intellisens, VDO REDi Sensor, Hamaton T-Pro/EU-Pro, Orange DirectFit/Universal EU, Mobiletron a mnoho dalších.
- › 100 % pokrytí všech osobních vozidel, která jsou vybavena systémem TPMS
- › Zdarma 2 roky aktualizací pomocí aplikace Update Plus Service (bezplatný software a aktualizace databáze)

## Jazykové verze

- › DE, EN, IT, FR, ES, CN, CS, DA, FI, HE, HR, HU, KO, NL, NO, PL, PT, RO, RU, SK, SL, SV, TR

## Obsah dodávky

- › Diagnostický přístroj Autodiagnos Tire 200
- › OBDII kabel
- › USB-C datový kabel
- › Nabíječka včetně adaptéru (EU, UK, USA)
- › Transportní kufřík

## Technická data přístroje

- › Hmotnost: 640 g
- › Rozměry: 218,3 mm x 119,5 mm x 42,6 mm

## Objednací číslo

28-0402-0007-2-01



# Autodiagnos Tire 200

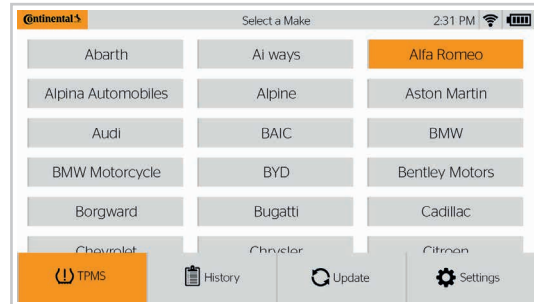
Nezávislé řešení s chytrým komfortem obsluhy.

Používá se stejně snadno jako tablet.



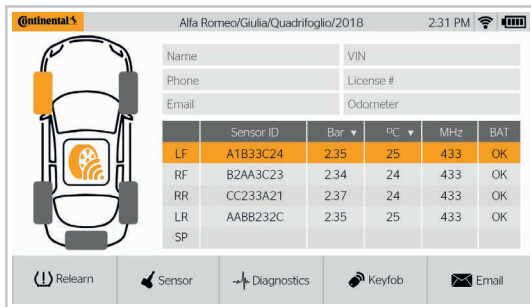
Dotykový displej umožňuje intuitivní a jednoduché ovládání, údaje o zákaznících a reporty lze upravovat přímo u vozidla a lze je také odesílat e-mailem.

Rychlý výběr vozidla a funkce.



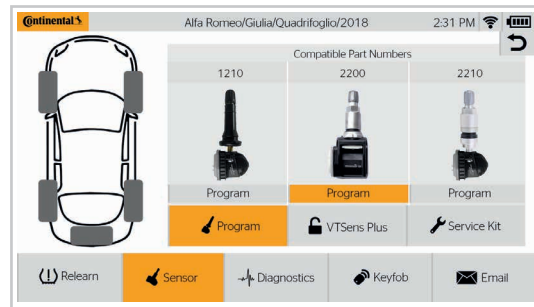
Po jednoduchém výběru vozidla jsou ihned dostupné všechny spustitelné funkce. Dynamické ovládání navigace v menu umožňuje vybrat další funkce kdykoli, a to bez zpětného kroku do hlavní nabídky.

Přehledné informace o systému TPMS.



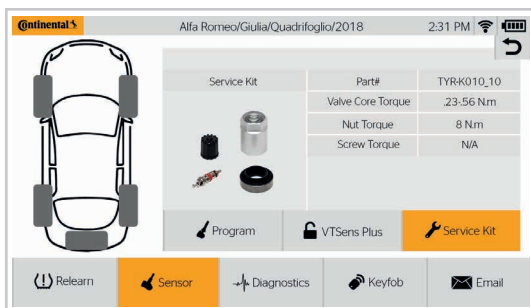
Na obrazovce přístroje se zobrazí údaje o senzorech a záznamy o pracích prováděných na dotčeném vozidle. Kromě toho se zobrazí všechny dostupné informace o senzorech, jako je ID senzoru, tlak, frekvence a stav teploty. Tyto informace mohou být následně uloženy jako zpráva.

Rychlé programování univerzálních senzorů.



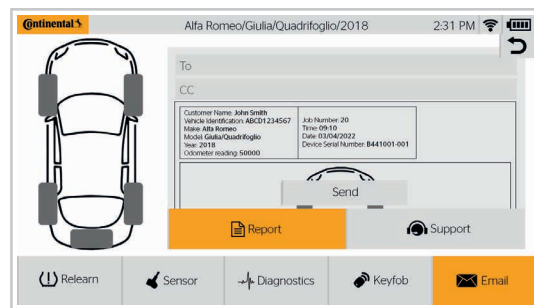
Programování univerzálních senzorů probíhá snadno a rychle. Kolo za kolem – nebo rovnou celou sadu pneumatik zároveň, ideální pro zimní sadu. Následné přihlášení přes rozhraní OBDII netrvá déle než 90 sekund.

Servisní sady pro senzory.



Pomocí funkce servisní sady lze zobrazit čísla náhradních dílů a předepsané utahovací momenty pro vnitřní ventilky. Kromě toho se zobrazí i obrázek servisní sady, aby se zabránilo případné chybné identifikaci.

Zprávy o TPMS a požadavky na podporu.



Kompletní zprávy o TPMS je možné zasílat na libovolnou e-mailovou adresu nebo zasílat dotazy na podporu produktů: to lze provést přímo z přístroje pomocí funkce E-Mail.