



SuperVAG KEY

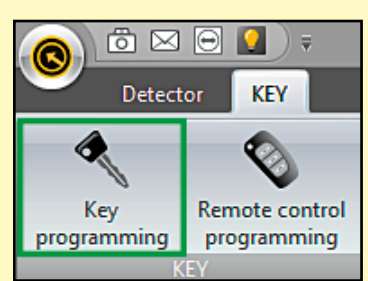
komplexní řešení programování klíčů a dálkových ovladačů

PROFESIONÁLNÍ AUTODIAGNOSTICKÝ NÁSTROJ
A JEDNODUCHÁ ŘEŠENÍ PRO AUTOZÁMEČNÍKY

PŘÍMÉ PROGRAMOVÁNÍ KLÍČŮ

JIŽ NEMŮŽE BÝT RYCHLEJŠÍ!!!

1. Vyberte programování klíčů a vložte počet klíčů



2. Pro předkódování a přidání klíčů jednoduše vložte klíč do zapalování

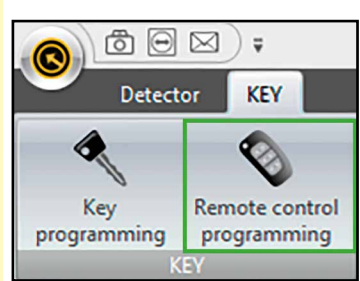


HOTOVO

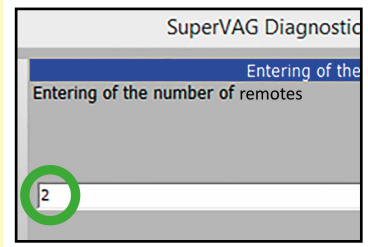
- » Rychlé a jednoduché
- » Bez potřeby předkódování transpondéru
- » Bez dalších poplatků

PROGRAMOVÁNÍ DÁLKOVÝCH OVLADAČŮ

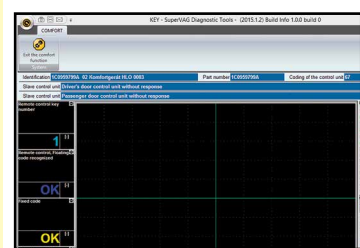
1. Vyberte programování dálkových ovladačů a vložte počet ovladačů



2. Postupujte podle instrukcí



3. Spustíte test dálkových ovladačů

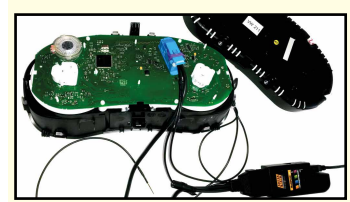


HOTOVO



SITUACE VŠECH ZTRACENÝCH KLÍČŮ

PODPOROVANÉ MODELY
VW AUTA 2009–2014 s přístrojovými panely typu VDO NEC
VW auta 2006–2009 s přístrojovými panely typu VDO Micronas



SVG kabel připojený k panelu



SVG 149 pro panely typu NEC

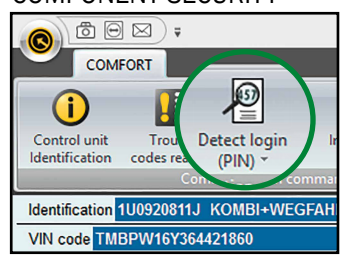


SVG 157 pro panely typu Micronas

- » Bez rozdělávání
- » Bez programátora procesorů
- » Pouze s aplikací SuperVAG KEY a přípravky SVG157 nebo SVG149
- » Bez dalších poplatků

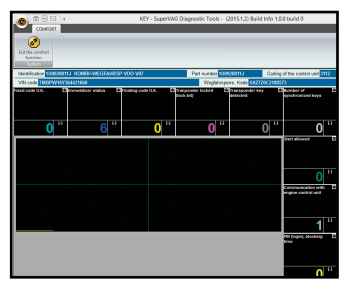
OSTATNÍ FUNKCE

ČTENÍ PINU/ COMPONENT SECURITY



Předkódování transpondéru pomocí MiraClone, TANGO, EVO, AD, MVP, CYCLONE a dalších

STAV IMOBILIZÉRU



DIAGNOSTICKÝ TEST

