

# G-scan Tab

**NAJLEPSZY TESTER DO AZJI Z DOSKONAŁYM WSPARCIEM USA I EUROPY TERAZ W PRZYSTĘPNEJ FORMIE PRZYSTAWKI.**



**OSZCZĘDNOŚĆ** - Przystawka do Tableta lub PC. Wykorzystaj posiadany już komputer i zaoszczędź nie płacąc na hardware klasycznego testera G-scan 2



**KOMUNIKACJA BEZPRZEWODOWA** – łączenie pomiędzy G-scan Tab a pojazdem odbywa się poprzez Bluetooth



**ASO** - Firma G-scan jest dostawcą testerów fabrycznych OEM dla ASO KIA oraz Hyundai. Teraz to samo oprogramowanie dostępne jest również dla warsztatów niezależnych.



**JAPAN** - Najlepsze wsparcie dla pojazdów japońskich i koreańskich. Oprócz pojazdów azjatyckich tester obsługuje również pojazdy USA i wiodące marki europejskie.



**24V** - G-scan Tab działa z pojazdami wyposażonymi w instalację 24V. Możliwa jest diagnoza pojazdów dostawczych, ciężarowych i autobusów



**COVERAGE** – TAB pracuje na tej samej bazie danych co G-scan2 Ta sama funkcjonalność i niezawodność.

- Pokrycie nie wspiera poj. z gniazdem OBD 1  
- J2534 Pass-Through nie jest wspierany



**WINDOWS** – system działa na wszelkiego typu urządzeniach jak tablety, laptopy, desktopy wyposażonych w system Windows 10. Największy komfort pracy zyskasz działając na urządzeniach z ekranem dotykowym.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNE:

Pamięć	Flash Memory 2MByte/SRAM 256 KByte
Napięcie pracy	7-35 V DC
Wymiary	58x74x36 mm / 90g
Protokół komunikacji	Bluetooth 2.1 + EDR (2,4 GHz)
CAN	CAN (High, Low, Single Speed)
K-Line / L-line	ISO-9141, ISO-9141-CARB, KWP-2000
Pojazdy dostawcze	SAE-J1708 / J1587, J1850 (VPWM, PWM)

ITALCOM Sp. z o.o. 40-203 Katowice

Tel. 32 204-35-13

[www.italcom.com.pl](http://www.italcom.com.pl)

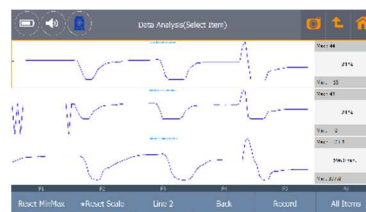
[www.gscan.com.pl](http://www.gscan.com.pl)



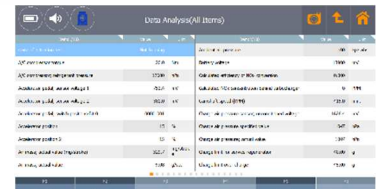
**AUTODETEKCJA** – automatyczne przeszukanie pojazdu pod kątem dostępnych systemów i występujących kodów błędów. Uzyskujemy zbiorczą listę systemów z podaniem ilości DTC.



**AKTYWACJE** – możliwość aktywacji elementów wykonawczych w trybie skokowym, płynnym i do tego z podglądem parametrów bieżących na tym samym ekranie.



**TRYB GRAFICZNY** – wartości parametrów mogą zostać zapisane w danym momencie lub jako ciąg danych w trakcie próby drogowej. Zmiany parametrów można przeglądać i analizować w formie wykresów.



**PARAMETRY BIEŻĄCE** – mnogość odczytywanych parametrów bieżących i szybkość ich odświeżania to mocne strony urządzenia



**FUNKCJE SPECJALNE** - Kodowanie kluczy, wtrysków, adaptacje skrzyni, testy korekty wtrysków, kalkulator kodów, przypisanie VIN, obsługa EPB, regeneracja DPF, adaptacja dawki, kasowanie crash data, regulacja biegu jałowego .....



**SMART UPDATE** - Przyjazna aktualizacja. Brak opłat abonamentowych, brak opłat za pominięcia, brak jakiegokolwiek przymusu aktualizowania.

## WYMAGANIA SYSTEMOWE:

Matryca	1200x800 lub większa
CPU	Min. Intel Bay Trial-T Z3735F 64 bit
RAM	2 GB lub więcej
Dysk:	15 GB lub więcej wolnego
OS	Windows 10 lub wyższy
Komunikacja	Bluetooth 2.0 lub wyższy