

**NÁVOD NA  
OBSLUHU**

**REŽIM VYHĹADÁVANIA  
PRO VIEW**

## OBSAH

<b>0</b>	<b>ÚVOD .....</b>	<b>3</b>
<b>1</b>	<b>REŽIM VYHLADÁVANIA: EURÓPA (podľa AUTODATA)/ AUSTRÁLIA.....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>REŽIM VYHLADÁVANIA VOZIDLA: Európa ProView (podľa AUTODATA) alebo Austrália ProView (ak je k dispozícii austrálska databanka ) .....</b>	<b>5</b>
2.1	Vyhľadávanie podľa modelu.....	6
2.2	Vyhľadávanie podľa kódu motora .....	7
<b>3</b>	<b>VÝBER TYPU A TLAKU PNEUMATIKY .....</b>	<b>8</b>

## 0 ÚVOD

Pre geometrie série 9 s databázou DB25 bola databáza AUTODATA integrovaná na:

- **NOVÝ REŽIM VYHLÁDÁVANIA VOZIDLA ProView:** Európa ProView (podľa AUTODATA)  
Austrália ProView (ak je v Austrálii databanka)

- **ZOBRAZENIE PNEUMATIK / RÁMOV A INFLAČNÉHO TLAKU ŠPECIFICKÉ PRE VOĽNÉ VOZIDLO**  
(funkcia dostupná iba v novom režime vyhľadávania)

Súčasný a nové spôsoby vyhľadávania ProView budú súčasné a budú používať rovnakú databázu.


Ak chcete používať nový spôsob vyhľadávania na vozidlách, ktoré už boli predané, jednoducho **aktualizujte databázu na verziu DB25 a aktualizujte SW na verziu 4.3.8.0 alebo vyššiu (NIE NEVYHNUTNE NÁKUP)**

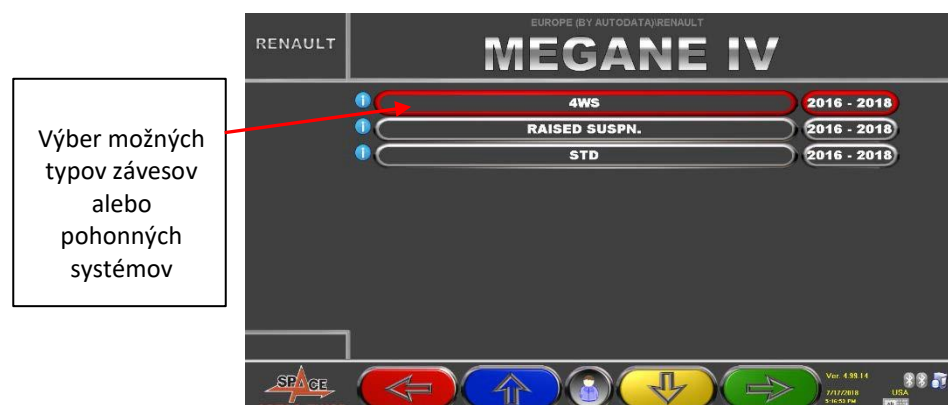
Dostupné vozidlá budú vždy závisieť od posledného zakúpeného tokenu.

## 1 REŽIM VYHLÁDÁVANIA: EURÓPA (podľa AUTODATA)/ AUSTRÁLIA



Režim výberu **EURÓPA (podľa AUTODATA)** a/alebo **AUSTRÁLIA** je intuitívnejší, ale môže identifikovať vozidlo "neistým". Ak chcete získať viac informácií o vozidle (napr. Kód motora),

stlačte tlačidlo ExtraInfo (ALT+F5), ak je k dispozícii). 

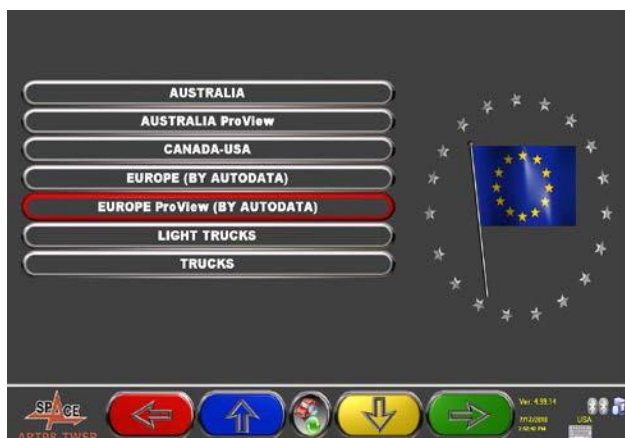


## 2 REŽIM VYHĽADÁVANIA VOZIDLA: Európa ProView (podľa AUTODATA) alebo Austrália ProView (ak je k dispozícii Austrálska databanka)

Nový režim výberu je **detailnejšie vyhľadávanie**, bližšie k hľadaniu webových stránok spoločnosti AUTODATA a klasifikácii, ktorú používajú výrobcovia OEM, čím zabezpečuje **dôveru operátora pri výbere správneho vozidla**.

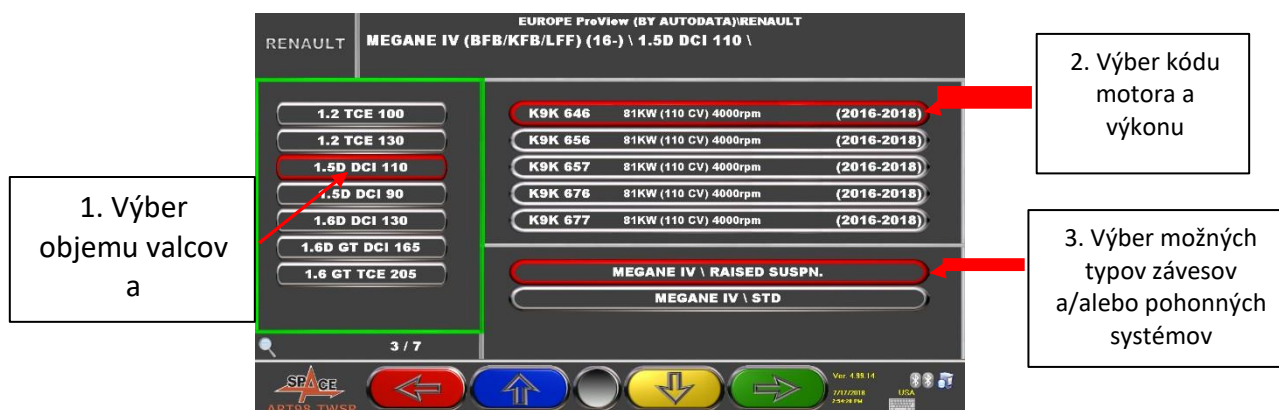
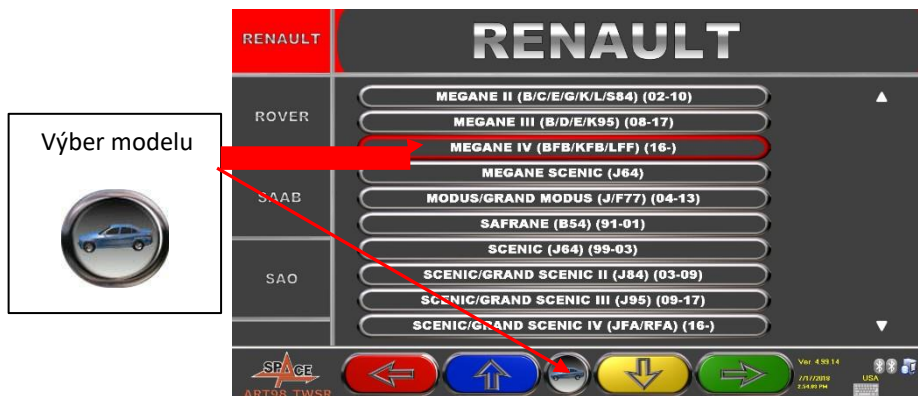
Je však potrebné poznať viac technických informácií o vozidle (kód motora / zavesenia), údaje, ktoré sa v každom prípade nachádzajú v evidencii vozidiel.

Vozidlo je možné vyhľadávať dvoma spôsobmi: - Vychádzajúc z modelu alebo kódu motora.



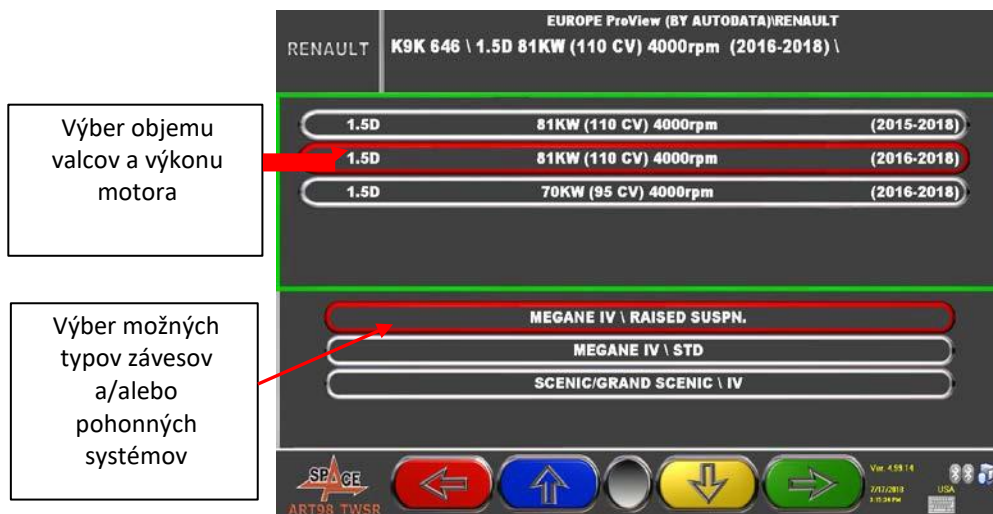
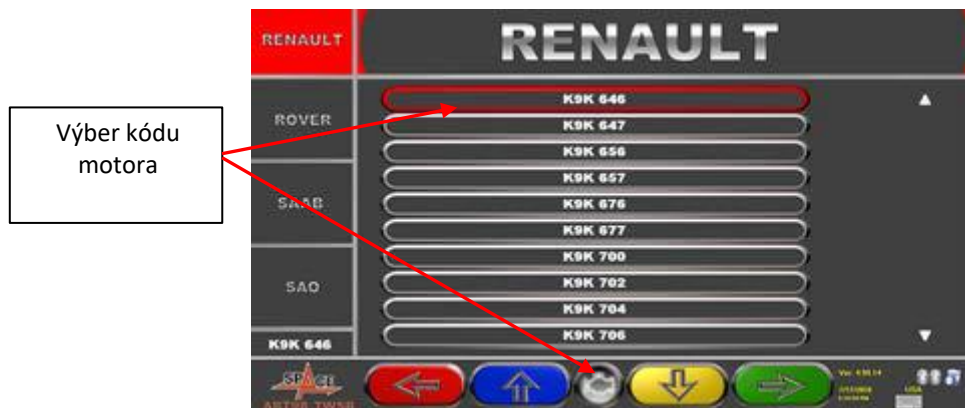
## 2.1 Vyhľadávanie podľa modelu

Kliknutím na tlačidlo  vykonáte vyhľadávanie podľa modelu.




## 2.2 Vyhľadávanie podľa kódu motora

Kliknutím na tlačidlo F5  vyhľadáte podľa kódu motora.




### 3 VÝBER TYPU A TLAKU PNEUMATIKY

Iba pri novom režime vyhľadávania je možné zvoliť presný rozmer ráfika a typ pneumatiky s príslušným tlakom (bar / psi).

Po stlačení tlačidla  na stránke s technickými údajmi vozidla, program zobrazí zoznam možných pneumatík s príslušným tlakom týkajúcim sa zvoleného vozidla:





**POZOR!**  
Rozmery ráfika je možné manuálne nastaviť stlačením tlačidla F5



Rim size	Wheel size	Model	Untladen - bar (psi)		Laden - bar (psi)	
			Front	Rear	Front	Rear
T145/70 R 17			4.2 (61)	4.2 (61)	4.2 (61)	4.2 (61)
205/60 R 17 89V			2.9 (42)	2.6 (38)	2.9 (42)	2.6 (38)
225/45 R 17 91W			2.9 (42)	2.6 (38)	2.9 (42)	2.6 (38)
225/45 R 17 91W			2.4 (35)	2.1 (30)	2.6 (38)	2.3 (33)
205/50 R 17 89V			2.3 (33)	2.1 (30)	2.3 (33)	2.1 (30)
205/50 R 17 89V		<b>TOURER</b>	2.3 (33)	2.1 (30)	2.4 (35)	2.2 (32)
225/40 R 18 92Y			2.4 (35)	2.1 (30)	2.6 (38)	2.3 (33)

Vybrané údaje sa zobrazia na stránke s technickými údajmi.

Hodnoty tlaku v pneumatikách:

-  PREDNÉ
-  Nezaťažené
-  Zaťažené
-  ZADNÉ
-  Nezaťažené
-  Zaťažené

Total toe		mm	-2.68	-1.35	+0.00
Front camber		Deg	-0.85	-0.35	+0.15
Caster		Deg	+3.88	+4.88	+5.88
SAI		Deg	+12.92	+13.50	+14.08
Incl. angle		Deg	---	+13.15	---
Total toe		mm	+0.71	+2.93	+5.15
Rear camber		Deg	-1.34	-1.12	-0.90
Thrust angle		Deg	-0.25	+0.00	+0.25

Všetky údaje sú uvedené na konci tlačovej správy.

Target values		Diagnosis		Adjustment	
Total toe	mm	-2.68	-1.35	+0.00	
Front camber	Deg	-0.85	-0.35	+0.15	
Caster	Deg	+3.88	+4.88	+5.88	
SAI	Deg	+12.92	+13.50	+14.08	
Incl. angle	Deg	---	+13.15	---	
Total toe	mm	+0.71	+2.93	+5.15	
Rear camber	Deg	-1.34	-1.12	-0.90	
Thrust angle	Deg	-0.25	+0.00	+0.25	

MEGANE IV (BFM) (F5) (61) 1.5 TCE 800 (105) 408 78KW (105 CV) 4000rpm 8-Cu (2016-2018) MEGANE IV (RAISED SUSPN.  
225/40 R 18 92Y 2.9 (42) 2.4 (35) 2.6 (38) 2.4 (35)