

# JELENTÉS

## ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

Vizsgált jármű  
**AOFX-267**

Mérési-dátum  
**2026-05-15 10:26:20**

A szerkesztés dátuma  
**2026-05-15 10:33:32**

Sorozatszám  
**47423 Professional**

Mértékegység  
**µm**

Kalibrálás dátuma  
**2026-05-14 19:24:06**

## JÁRMŰ ADATAI

Típus	<b>LÉPCSŐSHÁTÚ</b>
Márka	<b>RENAULT</b>
Modell	<b>LATITUDE</b>
Lökettérfogat [ccm]	<b>2998</b>
Teljesítmény [kW]	<b>177</b>
Alvázszám	<b>VF1LTF30EUC246820</b>
Üzemanyag	<b>Diesel</b>
Évjárat	<b>2011</b>

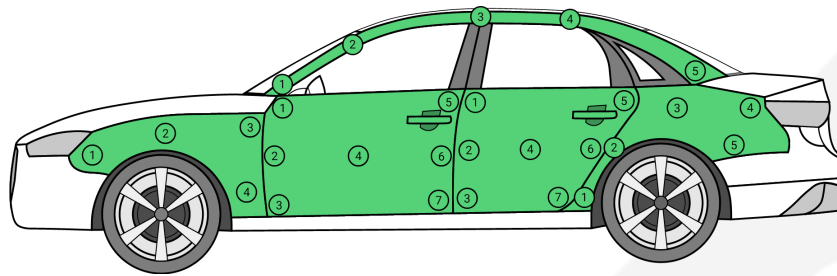
## MEGJEGYZÉS

A tető hátsó részén, kb. 10 cm-en, enyhe lakkréteg kopás található. A bal első sárvédőlemezen javított karcolás, a bal első ajtón vékony karcolás van. A jobb első ajtón vékonyabb a lakkréteg. "B" oszloptól hátra az üvegeken mübizonylatos fólia. Az autó futóműve felújított, fékek, gumik újak, pótkerék rendben. Műszeres diagnosztikai vizsgálat során tárolt hibakódot nem találtam, akkumulátor rendben. Az összes kényelmi extra funkció működik, beltére ápolat. Műszerfalon a típusra jellemző enyhe púposodás van.

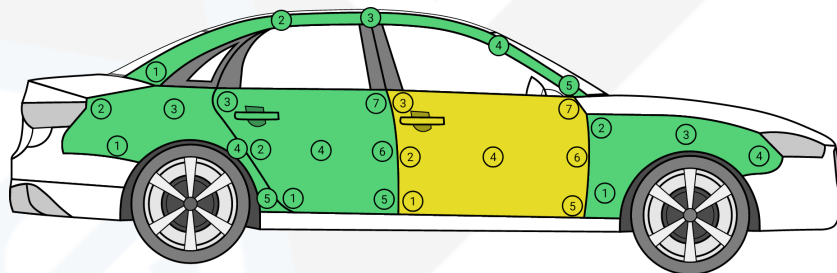
# MÉRÉSI PONT

"-" jelentése mérési ugrás, "∞" jelentése tartományon kívüli mérés

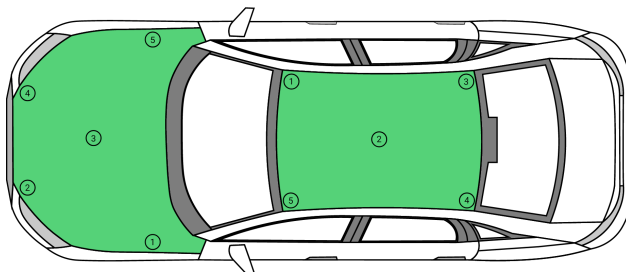
## SAPL: Általános értelmezés, Külső karosszéria elemek



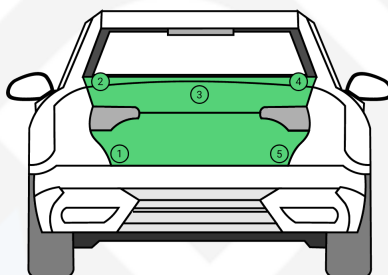
BAL OLDAL											
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Bal első sárvédő	Fe	88	117	102	102	117	102	88	-	-	-
Bal első ajtó	Fe	96	123	109	123	98	102	110	96	116	120
Bal hátsó ajtó	Fe	102	126	111	115	117	126	110	102	102	107
Bal oldali tetőoszlop	Fe	86	121	105	113	99	106	86	121	-	-
Bal hátsó sárvédő	Fe	75	121	97	82	75	108	121	100	-	-



JOBB OLDAL											
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Jobb első sárvédő	Fe	93	124	111	93	124	121	105	-	-	-
Jobb első ajtó	Fe	49	67	60	58	59	66	49	67	67	57
Jobb hátsó ajtó	Fe	95	115	107	100	95	115	108	114	107	110
Jobb oldali tetőoszlop	Fe	74	119	97	112	80	99	74	119	-	-
Jobb hátsó sárvédő	Fe	83	118	101	99	118	112	94	83	-	-



FENT											
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Gápháztető	Al	110	134	122	110	126	134	121	121	-	-
Tető	Fe	85	113	95	93	97	85	113	85	-	-



HÁTUL											
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Csomagtértető	Fe	104	135	122	123	134	114	135	104	-	-

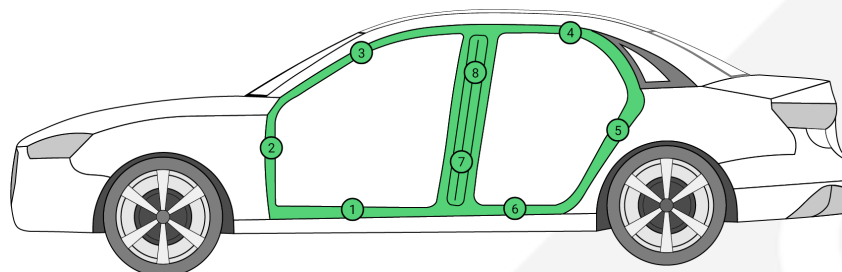
#### Legenda

- Ki
- Túl vékony lakkréteg
- Eredeti lakkréteg
- Újrafényezett elem
- Vékony gittréteg
- Vastag gittréteg

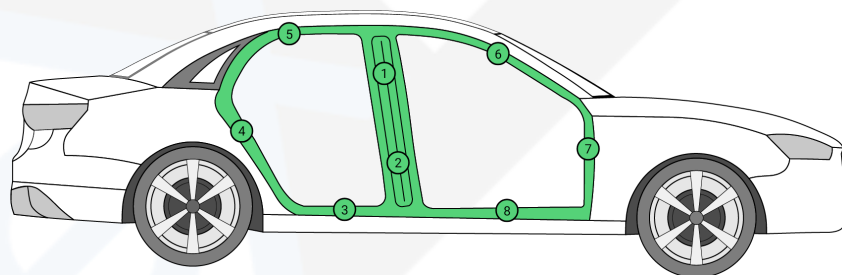
# MÉRÉSI PONT

"-" jelentése mérési ugrás, "∞" jelentése tartományon kívüli mérés

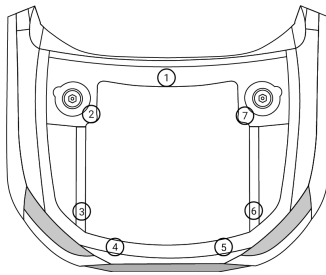
## SAPL: Általános értelmezés, Belső karosszéria elemek



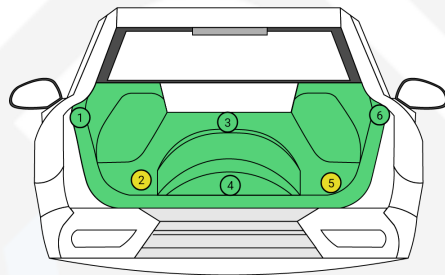
BAL OLDAL												
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
					8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	
Bal oldal	Fe	44	63	54	59	52	45	48	58	59	44	
					63	-	-	-	-	-	-	



JOBB OLDAL												
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	
					8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	
Jobb oldal	Fe	42	77	57	58	77	71	51	44	42	57	
					55	-	-	-	-	-	-	

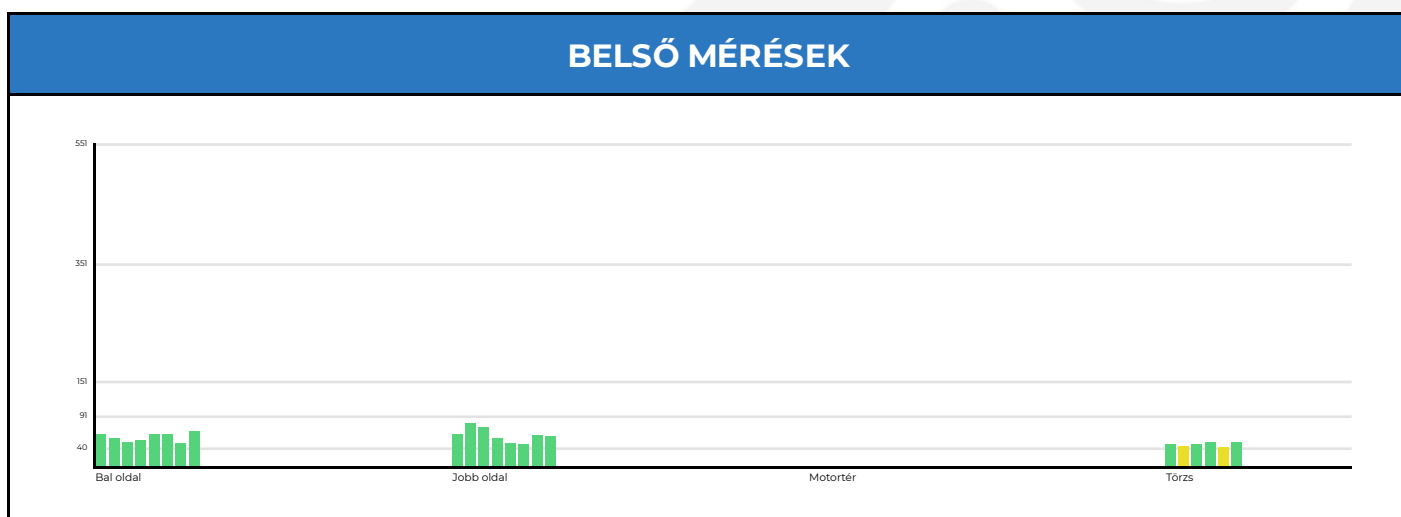
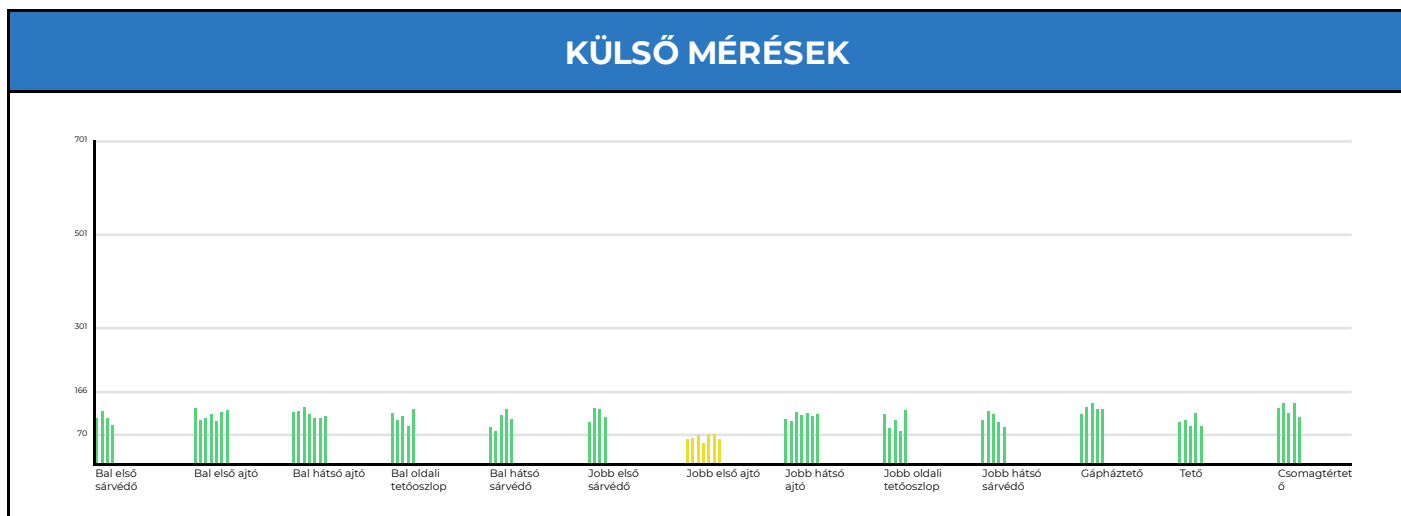


MOTORTÉR											
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Motortér	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TÖRZS											
	Alapanyag	Min	Max	Közepes	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Törzs	Fe + Zn	37	45	41	42	38	41	45	37	45	-

## DIAGRAM



## GUMIABRONCSOK

GUMIABRONCSOK					
	Gyártó	Évad	Méret	Mérési pont	Mérési pont
Bal elől	Triangle	Egész szezonban	245/45/18	7mm	-mm
Jobb első	Triangle	Egész szezonban	245/45/18	7mm	-mm
Bal hátsó	Triangle	Egész szezonban	245/45/18	7mm	-mm
Jobb hátsó	Triangle	Egész szezonban	245/45/18	7mm	-mm

# SZIMMETRIKUS MÉRÉSEK

KÜLSŐ MÉRÉSEK														
Bal első sárvédő	1. 102	2. 117	3. 102	4. 88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jobb első sárvédő	4. 105	3. 121	2. 124	1. 93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Különbség	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>5</b>										
Bal első ajtó	1. 123	2. 98	3. 102	4. 110	5. 96	6. 116	7. 120	-	-	-	-	-	-	-
Jobb első ajtó	7. 57	6. 67	5. 67	4. 49	3. 66	2. 59	1. 58	-	-	-	-	-	-	-
Különbség	<b>66</b>	<b>31</b>	<b>35</b>	<b>61</b>	<b>30</b>	<b>57</b>	<b>62</b>							
Bal hátsó ajtó	1. 115	2. 117	3. 126	4. 110	5. 102	6. 102	7. 107	-	-	-	-	-	-	-
Jobb hátsó ajtó	7. 110	6. 107	5. 114	4. 108	3. 115	2. 95	1. 100	-	-	-	-	-	-	-
Különbség	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>7</b>							
Bal oldali tetőoszlop	1. 113	2. 99	3. 106	4. 86	5. 121	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jobb oldali tetőoszlop	5. 119	4. 74	3. 99	2. 80	1. 112	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Különbség	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>9</b>									
Bal hátsó sárvédő	1. 82	2. 75	3. 108	4. 121	5. 100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jobb hátsó sárvédő	5. 83	4. 94	3. 112	2. 118	1. 99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Különbség	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>1</b>									
BELSŐ MÉRÉSEK														
Bal oldal	1. 59	2. 52	3. 45	4. 48	5. 58	6. 59	7. 44	8. 63	-	-	-	-	-	-
Jobb oldal	8. 55	7. 57	6. 42	5. 44	4. 51	3. 71	2. 77	1. 58	-	-	-	-	-	-
Különbség	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>5</b>						