

# KUGLAČKA REKREATIVNA LIGA GRADA KARLOVAČE

SEZONA 2025./2026.



## III - PROLJETNI DIO PRVENSTVA Rezultati utakmica 26 kolo

DATUM	P A R O V I	BODOVI	PO
6.03.2026	HR. ŽELJEZNICE - OKK NADA	2 - 0	6,0
7.03.2026	PAKLENE NARANČE - DREŽNIK	0 - 2	3,0
8.03.2026	PANJEVI - VODOPRIVREDA	2 - 0	6,5
8.03.2026	KINGSI - PEKARA RAKOVAC	0 - 2	0,0
0.03.2026	UMIROVLJENICI - ORLOVAC	-	0,0
0	0 - STARA HIŽA	-	0,0

## Poredak nakon 26 kola

	EKIPA	UTAKMICE				UKUPNO		
		UK	POB	IZG	NER	BOD	SETOVI	ČU
1	DREŽNIK	24	21	3	0	42	101,0 - 46,0	11.
2	PEKARA RAKOVAC	24	20	3	1	41	91,0 - 52,5	11.
3	PANJEVI	24	19	5	0	38	90,0 - 54,0	10.
4	STARA HIŽA	23	13	10	0	26	67,0 - 71,0	9.
5	HR. ŽELJEZNICE	24	12	11	1	25	77,0 - 67,0	9.
6	OKK NADA	24	12	12	0	24	86,5 - 57,5	9.
7	ORLOVAC	23	8	12	3	19	55,0 - 83,0	9.
8	PAKLENE NARANČE	23	7	16	0	14	60,5 - 77,5	9.
9	VODOPRIVREDA	23	5	18	0	10	55,5 - 82,5	8.
10	UMIROVLJENICI	23	5	18	0	10	36,0 - 102,0	7.
11	KINGSI	23	4	18	1	9	45,0 - 93,0	8.
12	0	0	0	0	0	0	0,0 - 0,0	
13	0	0	0	0	0	0	0,0 - 0,0	
14	0	0	0	0	0	0	0,0 - 0,0	
15	0	0	0	0	0	0	0,0 - 0,0	

### REKORDI:

26 KOLO:		
Najveći rezultat ekipe:	554	DREŽNIK
Najmanji rezultat ekipe:	369	VODOPRIVREDA
Najveći rezultat igrača:	158	KUŠTREBA DARKO PEKARA RAKOVAC
Najmanji rezultat igrača:	10	BLAŽEVIĆ IVICA VODOPRIVREDA
SEZONE:		
Najveći rezultat ekipe:	554	PEKARA RAKOVAC
Najmanji rezultat ekipe:	270	UMIROVLJENICI

<i>Najveći rezultat igrača:</i>	<i>192</i>	<i>BARIĆ TOMO</i>	<i>VOI</i>
<i>Najmanji rezultat igrača:</i>	<i>-31</i>	<i>ŠUŠNJAR ROBERT</i>	<i>VOI</i>
<i>Najveći set ekipe:</i>	<i>116</i>	<i>PEKARA RAKOVAC</i>	
<i>Najveći set igrača:</i>	<i>35</i>	<i>KUŠTREBA D.</i>	<i>PEK</i>
<i>Najviše promašaja igrača:</i>	<i>20</i>	<i>ŠUŠNJAR ROBERT</i>	<i>VOI</i>

# KARLOVCA



ČENI	ČUNJEVI
- 2,0	424 - 384
- 5,0	424 - 461
- 1,5	442 - 369
- 8,0	386 - 554
-	0 - 0
-	0 - 0

Dat: 20.3.2026

JNJ	Napomena
163	
147	
453	
394	
355	
999	
021	
072	
763	
674	
369	
0	
0	
0	
0	

<b>KARA RAKOVAC</b>
<b>DOPRIVREDA</b>

<b>DOPRIVREDA</b>
<b>DOPRIVREDA</b>
<b>KARA RAKOVAC</b>
<b>DOPRIVREDA</b>