



# 1. Hrvatska kuglačka liga - žene - 2019./2020.

## Trenutni poredak za igrača lige

	Ime i prezime	Ekipa	Br. g. nastupa	Ukupno u gostima	Prosjek kod kuće	Ukupno	Prosjek
1.	Valentina Gal	Mlaka	8.0	4665 +	590.63 =	5255.63	583.96
2.	Mirna Bosak	Mlaka	7.0	4067 +	578.13 =	4645.13	580.64
3.	Marijana Liović	ŽKK Istra	8.0	4638 +	581.85 =	5219.85	579.98
4.	Nataša Ravnić	ŽKK Istra	7.0	4064 +	572.83 =	4636.83	579.60
5.	Ana Jambrović	Mlaka	8.0	4554 +	605.75 =	5159.75	573.31
6.	Matea Juričić	Rijeka	8.0	4541 +	600.13 =	5141.13	571.24
7.	Ivana Juričić	Rijeka	8.0	4564 +	556.13 =	5120.13	568.90
8.	Ana Vidan	ŽKK Split	8.0	4478 +	577.38 =	5055.38	561.71
9.	Klara Sedlar	ŽKK Istra	8.0	4468 +	576.88 =	5044.88	560.54
10.	Amela Nicol Imširović	Admiral	8.0	4474 +	569.14 =	5043.14	560.35
11.	Željka Orehovec	Podravka	8.0	4483 +	557.75 =	5040.75	560.08
12.	Milana Pavlic	Mlaka	7.0	3873 +	573.14 =	4446.14	555.77
13.	Leonarda Majer	Zagreb	7.0	3876 +	541.13 =	4417.13	552.14
14.	Lucija Marta Jelavić	Admiral	8.0	4368 +	591.50 =	4959.50	551.06
15.	Marija Zver	Podravka	8.0	4396 +	538.25 =	4934.25	548.25
16.	Kristina Lončarević	Zagreb	8.0	4392 +	531.25 =	4923.25	547.03
17.	Mirjana Gorup	ŽKK Osijek '97	8.0	4375 +	521.13 =	4896.13	544.01
18.	Vedrana Šimunić	Podravka	7.5	4086 +	530.40 =	4616.40	543.11
19.	Matea Gašparović	ŽKK Split	8.0	4326 +	538.43 =	4864.43	540.49
20.	Dalija Perković	ŽKK Đakovo	8.0	4322 +	531.33 =	4853.33	539.26
21.	Jelena Kolarić	Podravka	7.0	3756 +	525.87 =	4281.87	535.23
22.	Višnja Dragičević	ŽKK Split	7.0	3713 +	536.30 =	4249.30	531.16
23.	Ivanka Kragić	ŽKK Split	7.5	3932 +	544.50 =	4476.50	526.65
24.	Danica Torović	ŽKK Split	7.0	3666 +	544.40 =	4210.40	526.30
25.	Margita Vuka	ŽKK Osijek '97	8.0	4200 +	507.75 =	4707.75	523.08
26.	Marina Matković	ŽKK Osijek '97	7.0	3669 +	509.50 =	4178.50	522.31
27.	Ivona Škalamera	Karlovac	8.0	4163 +	533.38 =	4696.38	521.82
28.	Štefica Pofuk	ŽKK Osijek '97	8.0	4155 +	506.38 =	4661.38	517.93
29.	Matea Sopta	ŽKK Đakovo	7.0	3583 +	488.00 =	4071.00	508.88
30.	Kristina Čeliković	ŽKK Đakovo	7.5	3787 +	494.00 =	4281.00	503.65