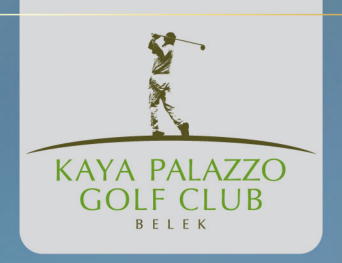
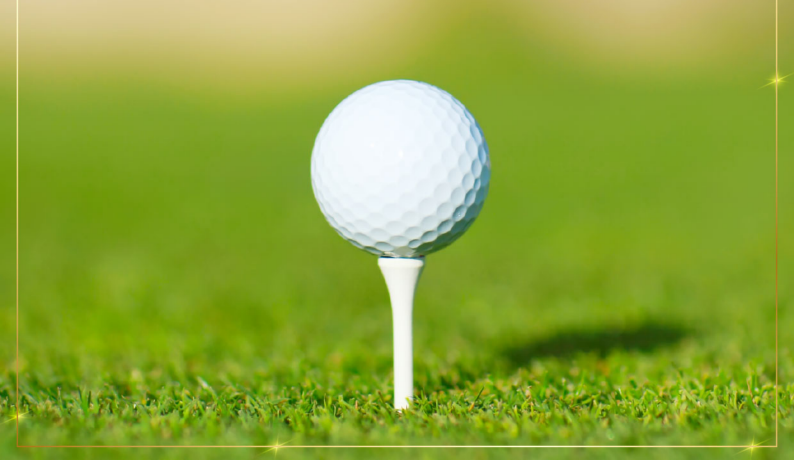


KONZEPT & ALLGEMEINE INFORMATIONEN 2025-2026 Jahreszeit



Inhalt

Allgemeine Information	03
Restaurant & Bar	04
Neues Golfclubhaus	05-06
Kaya Palazzo Golf Club Score Card	07
Männer Tabell <u>e</u>	08
Frauen Tabelle	09
Kaya Palazzo Golf Club	10





ALLGEMEINE INFORMATION

Unternehmen	Kaya Turistik Tesisleri Titreyengöl Otelcilik A.Ş.	Gesamtbereich	650.000 m2
Kategorie	18 Löcher Golfplatz	Designer/in	Golf Med Ltd in Assocation DAVID JONES
Konzept	Golf Alles Inklusive	Eröffnungsjahr	2007 (Renovierung des Golfclubhauses 2023
Kurs Manager	Kıvanç KORKMAZ	Vertrieb & Marketing Direktor	Ümit ARAL
Adresse	Kadriye Mahallesi Çamlık Caddesi No: 2 - 2, Belek / Antalya - Türkiye	E-mail	golf@kayahotels.com.tr
Telefon	+ 90 242 710 40 00	Fax	+ 90 242 710 40 40
Webseite	www.kayapalazzohotels.com	Golf-Akademie	Einzelunterricht, Gruppenunterricht und Paket- Golfunterricht

ENTFERNUNGEN

Antalya Flughafen	27 km	Kaya Palazzo Golf Resort	150 m
Antalya Stadtzentrum	35 km	Kaya Belek Hotel	150 m
Nächstgelegenes Stadtzentrum	2,5 km (Kadriye)		

AKZEPTIERTE KARTEN

VISA MASTER CARD AMERICAN EXPRESS

KURSINFORMATIONEN

Anzahl der Löcher	18 Löcher	Putting Green	Das Übungs-Putting-Green ist über 3150 m²
Par	72 Pars	Oberfläche	Das gesamte Gras für Fairways und Abschläge ist Bermuda 419.
Handicap	Männer 28/ Frauen 36	Gras	Die Grüns sind mit Bermuda "TIF DWARF" bepflanzt.
Weiß Professional für Männer	5942 Meter	Vermietung von Ausrüstungen	Schläger, Trolley und Buggy.
Gelb Professional für Männer	5604 Meter		Auf dem Platz sind nur Golfschuhe mit weichen Spikes erlaubt. Normale
Gelb Professional für Frauen	5604 Meter	Kleiderordnung	Golfkleidung ist auf dem Platz und im Clubhaus akzeptabel. Jeans, kragenlose Hemden, Flip Flops oder Barfußlaufen sind jedoch nicht akzeptabel. 01.07.2026 - 12.07.2026 Der Kurs wird geschlossen
Blau Professional für Frauen	5239 Meter		
Rot Senior & Junior & Anfänger	4911 Meters	2026 Wartung & Überarbeitungs zeitraeume	05.08.2026 - 17.08.2026 Der Kurs wird geschlosser 17.09.2026 - 30.09.2026 Überarbeltungs (Eröffnung 01.10.2026) 01.10.2026 - 06.10.2026 (Inc) Buggys nicht erlaubt.
Seen	9 Seen	Profi-Laden	Golfbekleidung von bekannten Weltmarken erhältlich.
Brücken	4 Brücken	Andere Diensleistungen	Umkleideräume für Damen und Herren - Taschenlagerraum
Driving Range	Die Driving Range ist 80 Meter breit und 280 Meter lang, mit einer Reihe von Zielgrüns und Landeplätzen.	Hotel	Kaya Belek Kaya Palazzo Golf Resort

*Die Öffnungs- und Schließzeiten der Außenbereiche (Bar, Restaurant) können sich je nach Wetterlage ändern.

*Der Kaya Palazzo Golf Club behält sich das Recht vor, Änderungen am Konzept vorzunehmen, ohne die 2. oder die 3. Partei im Voraus zu informieren.

PALAZZO GOLF CLUB ALLES INKLUSIVE KULINARISCHES KONZEPT

RESTAURANT

PALAZZO	ART DER MAHLZEIT	TYP	BESCHREIBUNG	ERÖFFNUNG	SCHLIESSUNG	PERIODEN	PALAZZO GOLF CLUB ALLES INK.
GOLF CLUB RESTAURANT	Frühstück	A'la Carte	Palazzo Golf Snack Menü	08:00	11:00	01.09.2025 - 31.05.2026	/
RESTAURANT	Ganztägige Verpflegung	A'la Carte	Palazzo Golf Snack Menü	11:00	17:30	01.09.2025 - 31.05.2026	~

BAR

BAR	ТҮР	BESCHREIBUNG	ERÖFFNUNG	SCHLIESSUNG	PERIODEN	PALAZZO GOLF CLUB ALLES INK.
GOLF CLUB BAR	Getränke	Einheimische und importierte alkoholische und alkoholfreie Premium-Getränke, Tee und Kaffee	08:00	18:30	01.09.2025 - 31.05.2026	~

ANDERE DIENSTLEISTUNGEN (GEGEN AUFPREIS)

BAR	TYP	BESCHREIBUNG	ERÖFFNUNG	SCHLIESSUNG	PALAZZO GOLF CLUB ALL INC.
BUGGY BAR	Snacks & Getränke	Den ganzen Tag auf dem Platz herumfahren	Abhängig von d Schließung Golfplatzes wäl	en Öffnungs- und gszeiten des hrend der Saison.	Die ganze Saison
HALF WAY SNACK	Snacks & Getränke	Menu	Abhängig von den Öffnungs- und Schließungszeiten des Golfplatzes während der Saison.		Die ganze Saison
PRIVATE GALA ORGANISATIONS	Gala-Menü & Getränke	Menu	_	-	Die ganze Saison

ALL-INCLUSIVE-INFORMATIONEN ÜBER DAS KONSEPT

*Das Golf-All-Inclusive-Konzept gilt für alle Golfgäste, die am selben Tag eine 9-Loch- oder 18-Loch-Abschlagzeit auf dem Golfplatz gebucht haben.

*Das Golf-All-Inclusive-Konzept ist außer im Juni, Juli und August gültig.

*Nichtgolfende Gäste können von den Menüpreisen profitieren.

GOLFCLUBHAUS





GOLFCLUBHAUS





Competition:				Date:				
Player			H	andicap	Player			Handicap
Α					С			
В					D			
HOLE	PAR	STROKE	WHITE	YELLOW	BLUE	RED	PLAYER	MARKER
1	5	5	463	448	431	412		
2	4	9	304	278	253	253		
3	4	1	389	367	342	320		
4	3	17	147	137	127	117		
5	5	3	479	454	430	430		
6	3	13	163	146	127	124		
7	4	11	336	316	293	268		
8	4	15	323	303	276	256		
9	5	7	437	420	405	398		
Out	37		3041	2869	2684	2578		
10	4	16	304	289	281	264		
11	3	8	181	166	150	127		
12	4	12	377	351	322	283		
13	5	4	472	451	426	389		
14	3	14	190	170	151	134		
15	4	10	356	338	315	295		
16	3	18	155	143	133	118		
17	4	2	361	340	318	297		
18	5	6	505	487	459	426		
In	35		2901	2735	2555	2333		
Total	72		5942	5604	5239	4911		

Signature Player

Signature Marker



Kaya Palazzo Golf Club

Handicap-Tabellen



Männer

BACK TEES							
Par			72				
	Kursbewertung 71.0						
Neigung Be		- di	127				
	es EGA-Ha		Play Hcp				
+4.0	-	+3.2	-5				
+3.1		+2.3	-4				
+2.2 +1.3	0.4C	+1.4	-3 -2				
+0.4	1.5	0.4	-1				
0.5	-	1.3	0				
1.4	-	2.2	1				
2.3	•	3.1	2				
3.2		4.0	3				
4.1	-	4.8	4				
4.9	-	5.7	5				
5.8	-	6.6	6				
6.7 7.6	1.50	7.5 8.4	7 8				
8.5		9.3	9				
9.4	-	10.2	10				
10.3	-	11.1	11				
11.2	-	12.0	12				
12.1		12.9	13				
13.0	127	13.7	14				
13.8		14.6	15				
14.7	-	15.5	16				
15.6 16.5	525	16.4 17.3	17				
17.4		18.2	19				
18.3	-	19.1	20				
19.2	-	20.0	21				
20.1	-	20.9	22				
21.0	-	21.7	23				
21.8		22.6	24				
22.7	-	23.5	25				
23.6	199	24.4	26				
24.5	-	25.3	27				
25.4 26.3	10.70	26.2 27.1	28				
27.2		28.0	30				
28.1	14	28.9	31				
29.0	8576	29.8	32				
29.9		30.6	33				
30.7	-	31.5	34				
31.6	₹ `	32.4	35				
32.5	8.78	33.3	36				
33.4		34.2	37				
34.3 35.2	-	35.1 36.0	38				
36.1	> -	36.9	40				
37.0		37.8	41				
37.9		38.7	42				
38.8		39.5	43				
39.6		40.4	44				
40.5		41.3	45				
41.4		42.2	46				
42.3		43.1	47				
43.2		44.0	48				
44.1		44.9	49				
45.0		45.0	50				

	STANDA	RD TEES	
Par	100		72
Kursbewer	_		69.4
Neigung Be			121
Gena	ues EGA-Har	ndicap	Play Hcp
+4.0	-	+3.7	-7
+3.6	-	+2.8	-6
+2.7	-	+1.8	-5
+1.7		+0.9	-4
+0.8	1 - 1	0.0	-3
0.1	-	1.0	2
1.1	346	1.9	-1
2.0	-	2.8	0
2.9 3.9	-	3.8 4.7	2
4.8	10 - 10	5.6	3
5.7		6.6	4
6.7		7.5	5
7.6		8.4	6
8.5	-	9.4	7
9.5	-	10.3	8
10.4		11.2	9
11.3	-	12.2	10
12.3	-	13.1	11
13.2	12.5	14.1	12
14.2	-	15.0	13
15.1	-	15.9	14
16.0	-	16.9	15
17.0	9.48	17.8	16
17.9	-	18.7	17
18.8	-	19.7	18
19.8	-	20.6	19
20.7	3-4	21.5	20
21.6	-	22.5	21
22.6	-	23.4	22
23.5 24.4	-	24.3 25.3	23 24
25.4	-	26.2	25
26.3		27.1	26
27.2	12.1	28.1	27
28.2	-	29.0	28
29.1	-	29.9	29
30.0		30.9	30
31.0	-	31.8	31
31.9	-	32.7	32
32.8		33.7	33
33.8		34.6	34
34.7	(10)	35.5	35
35.6	-	36.5	36
36.6	-	37.4	37
37.5		38.3	38
38.4		39.3	39
39.4		40.2	40
40.3		41.1	41
41.2		42.1	42
42.2		43.0	43
43.1		43.9	44
44.0		44.9	45
45.0		45.0	46

AUSSCHUSS FÜR HANDICAPS, REGELN UND KURSBEWERTUNG







Kaya Palazzo Golf Club

Handicap Tabellen



Frauen

	BACK	TEES	
Par			72
Kursbewertur	_		72.6
Neigung Bew			127
Genaue	s EGA Ha	ndicap	Play Hcp
+4.0	(-)	+3.7	-4
+3.6	7.0	+2.8	-3
+2.7	1021	+1.9	-2
+1.8	-	+1.0	-1
+0.9	-	+0.1	0
0.0	//•)	0.8 1.6	1 2
0.9 1.7	-	2.5	3
2.6	-	3.4	4
3.5		4.3	5
4.4	3.4	5.2	6
5.3		6.1	7
6.2	-	7.0	8
7.1	25-6	7.9	9
8.0	89-0	8.8	10
8.9	-	9.6	11
9.7	0.5	10.5	12
10.6	E(=)	11.4	13
11.5	-	12.3	14
12.4	-	13.2	15
13.3	•	14.1	16
14.2 15.1	-	15.0 15.9	17 18
16.0	-	16.8	19
16.9		17.7	20
17.8	-	18.5	21
18.6		19.4	22
19.5	-	20.3	23
20.4	-	21.2	24
21.3		22.1	25
22.2	11-1	23.0	26
23.1	7(*)	23.9	27
24.0	112	24.8	28
24.9	-	25.7	29
25.8	13-1	26.6	30
26.7	// ● 1	27.4	31
27.5	-	28.3	32
28.4	0.5	29.2	33
29.3		30.1	34
30.2 31.1	-	31.0 31.9	35 36
31.1		31.9	36
32.0	-	32.5	38
33.8		34.6	39
34.7	-	35.5	40
35.6		36.3	41
36.4	01 - 6	37.2	42
37.3	-	38.1	43
38.2	(-)	39.0	44
39.1	-	39.9	45
40.0		40.8	46
40.9		41.7	47
41.8	(1 - 1)	42.6	48
42.7	-	43.5	49
43.6	•	44.3	50
44.4	0.5	45.0	51

Neigung Bewertung		STANDA	RD TEES	
Neigung Bewertung	Par			72
Genaues EGA Handicap				70.4
+4.0 - +3.7 -6 +3.6 - +2.7 -5 +2.6 - +1.8 -4 +1.7 - +0.9 -3 +0.8 - 0.0 -2 0.1 - 1.0 -1 1.1 - 1.9 0 2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 <td>Neigung Be</td> <td>wertung</td> <td></td> <td>122</td>	Neigung Be	wertung		122
+3.6 - +2.7 -5 +2.6 - +1.8 -4 +1.7 - +0.9 -3 +0.8 - 0.0 -2 0.1 - 1.0 -1 1.1 - 1.9 0 2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 <td>Genau</td> <td>ies EGA Hai</td> <td>ndicap</td> <td>Play Hep</td>	Genau	ies EGA Hai	ndicap	Play Hep
+3.6 - +2.7 -5 +2.6 - +1.8 -4 +1.7 - +0.9 -3 +0.8 - 0.0 -2 0.1 - 1.0 -1 1.1 - 1.9 0 2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 <td>+4.0</td> <td></td> <td>+3.7</td> <td>-6</td>	+4.0		+3.7	-6
+2.6 - +1.8 -4 +1.7 - +0.9 -3 +0.8 - 0.0 -2 0.1 - 1.0 -1 1.1 - 1.9 0 2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td>		-		
+1.7 - +0.9 -3 +0.8 - 0.0 -2 0.1 - 1.0 -1 1.1 - 1.9 0 2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
+0.8		-		1000
0.1 - 1.0 -1 1.1 - 1.9 0 2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8		-		7577
1.1 - 1.9 0 2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.7 16 16 18 18.7		-	15.65	
2.0 - 2.8 1 2.9 - 3.7 2 3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.7 16 17 16 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6			1.9	0
3.8 - 4.7 3 4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 22.3 2 22.3 22 </td <td></td> <td></td> <td>2.8</td> <td>1</td>			2.8	1
4.8 - 5.6 4 5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 2	2.9	-	3.7	2
5.7 - 6.5 5 6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 <	3.8	-		3
6.6 - 7.5 6 7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9	4.8	14	5.6	4
7.6 - 8.4 7 8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26	5.7	-	6.5	5
8.5 - 9.3 8 9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27	6.6	-	7.5	6
9.4 - 10.2 9 10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 <t< td=""><td>7.6</td><td>-</td><td>8.4</td><td>7</td></t<>	7.6	-	8.4	7
10.3 - 11.2 10 11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36	8.5	14	9.3	8
11.3 - 12.1 11 12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28	9.4	-	10.2	9
12.2 - 13.0 12 13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31	10.3		11.2	10
13.1 - 13.9 13 14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36	11.3	-	12.1	11
14.0 - 14.9 14 15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36			13.0	12
15.0 - 15.8 15 15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36	13.1	-	13.9	13
15.9 - 16.7 16 16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34.3 35.2 36	14.0	-	14.9	14
16.8 - 17.6 17 17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35	15.0	-	15.8	15
17.7 - 18.6 18 18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36	15.9	-	16.7	16
18.7 - 19.5 19 19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36	16.8	12	17.6	17
19.6 - 20.4 20 20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36	17.7			
20.5 - 21.3 21 21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36				
21.4 - 22.3 22 22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		-		
22.4 - 23.2 23 23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		-		
23.3 - 24.1 24 24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		-		
24.2 - 25.1 25 25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		.=	5,000,000	11-1-1
25.2 - 26.0 26 26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36				
26.1 - 26.9 27 27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		-		
27.0 - 27.8 28 27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36				
27.9 - 28.8 29 28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36	10/1/2/15		2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1777.177
28.9 - 29.7 30 29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		-		
29.8 - 30.6 31 30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36				
30.7 - 31.5 32 31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36			2000000	
31.6 - 32.5 33 32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36				1,100,10
32.6 - 33.4 34 33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		100		
33.5 - 34.3 35 34.4 - 35.2 36		•		
34.4 - 35.2 36				
		-		
		-		
	35.3	•	36.2	37
36.3 - 37.1 38		14		
37.2 - 38.0 39		-		
38.1 - 38.9 40				
39.0 - 39.9 41				
40.0 - 40.8 42				
40.9 - 41.7 43	232.553.65.7	-		
41.8 - 42.6 44				37.70
42.7 - 43.6 45				
43.7 - 44.5 46				
44.6 - 45.0 47	44.6	-	45.0	47















KAYA PALAZZO GOLF CLUB