



WacholderCup2019



Veranstalter: FSV 06 Eintracht Hildburghausen
 Datum: 23.02.2019 Ort: Werratal Halle, Waldstr. 11, 98646 Hildburghausen
 Beginn: 10:00 Spieldauer: 10min
 Platzierungsmodus: Punkte, Tordifferenz, Anzahl Tore, Direkter Vergleich



Ergebnisse live verfolgen

Teilnehmer

Gruppe A	
1	TSV 1911 Themar e.V.
2	SC06 Oberlind
3	SV Schleusegrund Schönbrunn
4	FSV 06 Eintracht Hildburghausen 1

Gruppe B	
5	TSV Aubstadt e.V.
6	SV Empor Eishausen
7	1.FC Sonneberg 2004 e.V.
8	FSV 06 Eintracht Hildburghausen 2

Vorrunde

Nr	F	Beginn	Gr	Spiel		Ergebnis	SR
1	1	10:00	A	TSV 1911 Themar e.V.	SC06 Oberlind	:	3
2	1	10:15	B	TSV Aubstadt e.V.	SV Empor Eishausen	:	7
3	1	10:30	A	SV Schleusegrund Sch	FSV 06 Eintracht Hildb	:	2
4	1	10:45	B	1.FC Sonneberg 2004	FSV 06 Eintracht Hildb	:	1
5	1	11:00	A	SC06 Oberlind	SV Schleusegrund Sch	:	4
6	1	11:15	B	SV Empor Eishausen	1.FC Sonneberg 2004	:	8
7	1	11:30	A	FSV 06 Eintracht Hildb	TSV 1911 Themar e.V.	:	5
8	1	11:45	B	FSV 06 Eintracht Hildb	TSV Aubstadt e.V.	:	6
9	1	12:00	A	TSV 1911 Themar e.V.	SV Schleusegrund Sch	:	7
10	1	12:15	B	TSV Aubstadt e.V.	1.FC Sonneberg 2004	:	3
11	1	12:30	A	FSV 06 Eintracht Hildb	SC06 Oberlind	:	1
12	1	12:45	B	FSV 06 Eintracht Hildb	SV Empor Eishausen	:	2

Gruppe A				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	TSV 1911 Themar e.V.	:		
	SC06 Oberlind	:		
	SV Schleusegrund Schönbrun	:		
	FSV 06 Eintracht Hildburghau	:		

Gruppe B				
Pl	Teilnehmer	T	TD	Pkt
	TSV Aubstadt e.V.	:		
	SV Empor Eishausen	:		
	1.FC Sonneberg 2004 e.V.	:		
	FSV 06 Eintracht Hildburghau	:		



WacholderCup2019



Finalrunde

Nr	F	Beginn	Spiel		Ergebnis	nV	nE	SR
Halbfinale 1								
13	1	13:25	1. Gruppe A	2. Gruppe B	:			
Halbfinale 2								
14	1	13:40	2. Gruppe A	1. Gruppe B	:			
Spiel um Platz 7								
15	1	13:55	4. Gruppe A	4. Gruppe B	:			
Spiel um Platz 5								
16	1	14:10	3. Gruppe A	3. Gruppe B	:			
Spiel um Platz 3								
17	1	14:25	Verlierer HF1	Verlierer HF2	:			
Finale								
18	1	14:40	Sieger HF1	Sieger HF2	:			

Finalrunde

Pl	Teilnehmer
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	