

Danish Beachvolley Tour 2017**Odense Beach Center****Elite Herrer****14. jan**

Dag	Kl.	Kamp Nr.	Bane	Hold #1	- Hold #2	Resultat		Dommere/sekr. (Res.)		
						#1 - #2	Min.	1.sæt	2.sæt	3.sæt
Runde 1										
Lør	9:00	EH1	1	Mads Rosager / Martin Trans Hansen	- Martin Kattner / Marco Zugno	2 - 0		(21 - 10 , 21 - 17)		
Lør	9:45	EH2	1	Kim Holst Christiansen / Jorge Rodriguez	- Mads Steffens / Søren Boelt Kristiansen	2 - 0		(21 - 8 , 21 - 18)		
Lør	10:30	EH3	1	Daniel Thomsen / Kristoffer Abell	- Anders Mølgaard Jakobsen / Jonas Ejsing	2 - 0		(21 - 15 , 21 - 15)		
Lør	11:15	EH4	1	Martin Gudmandsen / Jacob Mygind	- Jacob Oppenheim / Daniel Jonassen	0 - 2		(6 - 21 , 16 - 21)		
Taber spiller 7-8. plads										
Lør	12:00	EH5	1	Martin Kattner / Marco Zugno	- Mads Steffens / Søren Boelt Kristiansen	2 - 0		(23 - 21 , 21 - 12)		
Lør	12:45	EH6	1	Anders Mølgaard Jakobsen / Jonas Ejsing	- Martin Gudmandsen / Jacob Mygind	2 - 1		(23 - 25 , 21 - 18 , 17 - 15)		
Runde 2										
Lør	13:30	EH7	1	Mads Rosager / Martin Trans Hansen	- Kim Holst Christiansen / Jorge Rodriguez	2 - 0		(21 - 10 , 21 - 19)		
Lør	14:15	EH8	1	Daniel Thomsen / Kristoffer Abell	- Jacob Oppenheim / Daniel Jonassen	2 - 0		(21 - 19 , 21 - 17)		
Placeringskamp 7-8. plads										
Lør	15:00	EH 7-8 pl	1	Mads Steffens / Søren Boelt Kristiansen	- Martin Gudmandsen / Jacob Mygind	2 - 0		(21 - 4 , 21 - 7)		
Taber får en 5. plads										
Lør	15:45	EH9	1	Martin Kattner / Marco Zugno	- Jacob Oppenheim / Daniel Jonassen	0 - 2		(16 - 21 , 13 - 21)		
Lør	16:30	EH10	1	Kim Holst Christiansen / Jorge Rodriguez	- Anders Mølgaard Jakobsen / Jonas Ejsing	2 - 0		(21 - 8 , 21 - 18)		
Semifinale, taber får en 3. plads										
Lør	17:15	EH Semi1	1	Mads Rosager / Martin Trans Hansen	- Jacob Oppenheim / Daniel Jonassen	2 - 1		(21 - 16 , 17 - 21 , 15 - 7)		
Lør	18:00	EH Semi2	1	Daniel Thomsen / Kristoffer Abell	- Kim Holst Christiansen / Jorge Rodriguez	2 - 0		(21 - 9 , 21 - 9)		
Finale										
Lør	18:45	EH Finale	1	Mads Rosager / Martin Trans Hansen	- Daniel Thomsen / Kristoffer Abell	0 - 2		(0 - 21 , 0 - 21)		
Gennemsnit										