

Dansk Håndbold



1. Division Herrer

KAMPRAPPORT

Kamp nr.	Hjemmehold	Udehold
588515	Grindsted GIF Håndbold	TM Tønder Håndbold

Spillested
Lyng-hallen
Kapacitet: 1000

Dato
16-09-2023

Tid
14:30

Tilskuertal
467

Slutresultat

31 : 20

Nr.	Grindsted GIF Håndbold	M	A	2'	2'	2'	D
1	Frederik SKOVGAARD						
2	Mikkel DAMGAARD	5					
3	Thomas THEILGAARD	1					
4	Frederik NIELSEN	3					
5	Daniel JØRGENSEN	4					
6	Emil Lisberg LARSEN	1					
7	Jakob VILLEMOES						
8	Rolf RAVN						
9	Nicklas Bjørn VASSVIK		10.59				
10	Oliver BARSLUND	1					
11	Kristoffer JESSEN	1		39.20			
14	Nicolai SKYTTE	8					
16	Christian WETCHE	1					
19	Magnus SADOVA	1					
21	Kristoffer VESTERGAARD	2					
22	Hjalmar ANDERSEN	3					
A	Jacob VINHOLT						
B	Rasmus BERTELSEN						
C	Henrik Risager JENSEN						
D							
TTO		1: 29.19	2: 39.20	3: 0.00			

Hjemmehold	Udehold
Halvlegsresultat	
16	8
Slutresultat	
31	20

1. Forlængelse	
0	0
2. Forlængelse	
0	0
Efter straffekast	
0	0

Straffekast mål/tilkendt	
0/0	2/3

Officials

Hjemmehold – Official A	
Jacob VINHOLT	<input checked="" type="checkbox"/>
Udehold – Official A	
Casper Rahr MADSEN	<input checked="" type="checkbox"/>
Dommer 1	
Mathias KROG	<input checked="" type="checkbox"/>
Dommer 2	
Martin CLAUSEN	<input checked="" type="checkbox"/>
Observatør	
Mogens HARTMANN	<input checked="" type="checkbox"/>
Tidtager	
Georg Danielsen	<input checked="" type="checkbox"/>
Sekretær	
Holger Simonsen Villadsen	<input checked="" type="checkbox"/>

Godkendt

Nr.	TM Tønder Håndbold	M	A	2'	2'	2'	D
1	Magnus PEDERSEN						
2	Carl SØNDERGAARD			3.10			
5	Nick Bøg NIELSEN						
9	Livio KLAUSEN	2					
10	Mathias NIKOLAJSEN	2					
12	Andreas EJLERSEN						
15	Troels CLAUSEN	1					
17	Sune SKOVSEN	4					
19	Malthe DAMGAARD	1					
23	Kasper ANDERSEN	3					
25	Tobias BALSBY-PEDERSEN	1	10.25	45.05			
36	Anton FILTENBORG	2					
44	Malte PEDERSEN						
64	Rune SCHRØDER	4					
A	Casper Rahr MADSEN						
B	Lars Kjær KRARUP		3.10				
C	Frank CLAUSEN						
D	Mikael JÄGER						
TTO		1: 20.06	2: 49.39	3: 0.00			

Bemærkning

Protest