

Ringe Sø Marathon

Lørdag d. 3. marts 2018

Pl. tot.	Startnr.	Navn	Klub/Team	Resultat	Bemærkning	Distance
1	1371	Kristian Cecil	Odense running crew	3.15.20		42,2
2	1369	Martin Howmann Poulsen	Sportigan Assens	3.35.03		42,2
3	1370	Jan Jakobsen	FSM Triathlon	3.35.03		42,2
4	1374	Ulrik Pihl		3.36.20		42,2
5	1375	Jan Gram		4.04.20		42,2
6	1367	Kim Lindmann Christensen		4.04.36		42,2
1	1382	Peter Ellegaard Toft	Odense Runners	1.33.05		21,1
2	1381	Aagaard Hansen	Odense Runners	1.35.39		21,1
3	693	Kim Rasmussen	Ringe Løbeklub	1.36.02		21,1
4	1368	Peer Bjørn Pedersen	Ringe løbeklub	1.42.49		21,1
5	697	Martin Jørgensen		1.46.14		21,1
6	699	Christina Skarø Skovgaard		1.48.06		21,1
7	696	Tobias Ejlersen		1.48.06		21,1
8	1380	Gert Larsen	Odense Runners	1.49.12		21,1
9	681	Mikkel Drejer Bertelsen	Løbeknejtern	1.52.00		21,1
10	698	René Leth Christiansen		1.57.01		21,1
11	657	Susanne ørvad		1.58.04		21,1
12	682	Stefan Lindberg Busse	Løbeknejtern	1.58.04		21,1
13	655	Trine Dydensborg	Kerteminde Cannonball	1.58.26		21,1
14	687	Lea Mi Engholm		1.59.00		21,1
15	679	Torben Bech Larsen		1.59.14		21,1
16	683	Niels Hyldgaard	Løbeknejtern	2.00.40		21,1
17	1435	Bjørn Jacobsen		2.02.11		21,1
18	688	Marianne Beyer	Ringe Løbeklub	2.07.19		21,1
19	689	Pia Holst	Dansk Halvmarathon Klub	2.09.43		21,1
20	1384	Brian Ølgaard Sørensen		2.11.17		21,1
21	695	Hanne Kettner	Dansk Halvmarathonklub	2.18.29		21,1
22	680	Nancy Weisbjerg	Dansk Halvmarathon klub	2.26.11		21,1
-	656	Nina Iødrup		??		21,1
1	1437	Michael Pedersen		1.22.12		16,9
2	690	Gitte Sørensen	Ringe Løbeklub	1.45.00		16,9
1	1373	Klaus Larsen		0.59.46		12,7
2	1379	Henrik Skov	Nyborg Løbeklub	1.02.56		12,7
3	1383	Margreta Reinhold Niclasen	Ringe Løbeklub	1.15.00		12,7
4	694	Jørn Nissen Petersen		1.21.00		12,7
1	1378	Julie Mogensen		0.48.20		8,4
2	1142	Dina Martinusen		0.50.23		8,4
3	686	Ebbe Dalby	Ringe Løbeklub	0.56.23		8,4
4	1436	Dorte Lund Toftelunde	Ringe Løbeklub	0.56.58		8,4
5	692	Helle Strandby	Ringe Løbeklub	1.03.00		8,4
1	691	Mogens Kristiansen	Ringe Løbeklub	0.27.57		4,2