

Bezirksmeisterschaft 2018

in

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

3.20.12

Flinte Skeet

Herren II

Seite: 1

Stand: 08.04.2018

13:55 Uhr

1.S

2.S

3.S

Gesamt

1	495 Sagel, Peter	1100... WWC Arolsen	22	24	21	67
2	487 Byczek, Oliver	1100... WWC Arolsen	18	16	17	51
3	392 Frölich, Sebastian	1100... Nordhess. ReservistenSPSC	0	0	0	0
	370 Herch, Markus	1100... Nordhess. ReservistenSPSC	0	0	0	0
	390 Senli, Aykut	1100... Nordhess. ReservistenSPSC	0	0	0	0
	391 Weith, Michael	1100... Nordhess. ReservistenSPSC	0	0	0	0

Bezirksmeisterschaft 2018

in

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

3.20.14

Flinte Skeet

Herren III

Seite: 1

Stand: 08.04.2018

19:29 Uhr

1.S 2.S 3.S 4.S 5.S Gesamt

1	479 Sommerfeld, Andreas	1100... WWC Arolsen	14	17	17	48
2	480 Haas, Bernd	1100... WWC Arolsen	15	14	16	45
3	485 De Franco, Francesco	1100... WWC Arolsen	0	0	0	0
	292 Neumann, Peter	1100... SV Waldau	0	0	0	0
	361 Rode, Markus	1100... Nordhess. ReservistenSPSC	0	0	0	0

Außer Konkurrenz haben geschossen:

	496 Rosencrantz, Dirk Dr.	1100... WWC Arolsen	52	0	0	52
--	---------------------------	---------------------	----	---	---	----

Bezirksmeisterschaft 2018

in

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

3.20.15

Flinte Skeet

Damen III

Seite: 1

Stand: 08.04.2018

13:56 Uhr

1.S

2.S

3.S

Gesamt

1	481 Haas, Elvira	1100... WWC Arolsen	14	12	16	42
---	------------------	---------------------	----	----	----	----

Bezirksmeisterschaft 2018

in

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

3.20.16

Flinte Skeet

Herren IV

Seite: 1

Stand: 08.04.2018

13:56 Uhr

1.S 2.S 3.S 4.S 5.S Gesamt

1	493 Beling, Thomas	1100... WWC Arolsen	18	18	19	55
2	383 Landgrebe, Rudi	1100... Nordhess. ReservistenSPSC	0	0	0	0
	389 Muhl, Wolfgang	1100... Nordhess. ReservistenSPSC	0	0	0	0

Bezirksmeisterschaft 2018

in

DV-System DAVID21+

Ergebnisliste Einzel

3.20.42

Flinte Skeet

Junioren II

Seite: 1

Stand: 08.04.2018

13:56 Uhr

1.S 2.S 3.S 4.S 5.S Gesamt

1	482 Sagel, Florian	1100... WWC Arolsen	13	16	16			45
---	--------------------	---------------------	----	----	----	--	--	----
