

Ranglistenturnier Endunde Kreis Lüdenscheid Senioren 40



Kreis Lüdenscheid

Ausschreibung

1. Allgemein

Termin: 02.03.2020 bis 02.03.2020
Veranstalter: Kreis Lüdenscheid
Ausrichter: Kreis Lüdenscheid
Durchführer: Kreis Lüdenscheid
Durchführer Region: -

Austragungsorte:

2. Zusatzservices

WLAN vorhanden: nein
Live-Scoring: nein
Streaming: nein
Eintrittsgeld: nein
Tribüne: nein
Barrierefreiheit für Sportler: nein
Barrierefreiheit für Zuschauer: nein
Übernachtungsangebot: nein
Cafeteria/Catering: nein
Arten: -

3. Spielbetrieb

Konkurrenztypen: Einzelkonkurrenzen
Gewinnsätze (Std.): 3
Spielansetzung: per Aufruf
Saison: 2019/20
Ranglistenbezug: 11.02.2020
Meldeschluss Text: bereits erfolgt

4. Konkurrenzen

Altersklasse/Wettbewerb:	Senioren 40/Seniorinnen 40 Einzel	TTR-relevant:	ja
Leistungsklasse nach Q-TTR:	0 bis 3000	Offen für:	Lüdenscheid
Leistungsklasse ohne Q-TTR:	-	Austragungssys. Vorrunde:	Gruppenspiele
Startzeit:	02.03.2020 19:00 Uhr	Austragungssys. Endrunde:	Gruppenspiele
Endzeit:	02.03.2020 22:00 Uhr	Max. Teilnehmerzahl:	8
Meldeschluss Text:	bereits erfolgt	Startgeld:	0,00 €

5. Materialien

Tischmarke: --
Anzahl der Tische: 2
Tischfarbe: grün
Netzmarke: --
Ballmarke: --
Ballfarbe: Plastik weiß

6. Personen/Mitarbeiter

Gesamtleitung:

Name:	Edgar Schwarzkopf	Telefon Mobil:	01789684680
Straße:	--	E-Mail:	schwarzkopf-mail@t-online.de
PLZ:	58762		
Ort:	Altena		

Ranglistenturnier Endunde Kreis Lüdenscheid Senioren 40



Kreis Lüdenscheid

Ausschreibung (Fortsetzung)

Turnierleitung: Kreisvorstand
Oberschiedsrichter: --
Schiedsgericht: --
Erste Hilfe: --

7. Meldungen

Startgeldinformationen: kein Startgeld
Doppelstart bei Veranstaltung: nein
Doppelstart am Turniertag: nein
Doppelstart zur gleichen Zeit: nein

Bedingungen: -
Bedingungen: -
Bedingungen: -

Nachmeldung möglich: nein

Auslosungstermin: 01.03.2020 19:00
Auslosungsort: --
Freistellungen: --
Vorabnominierungen: --
Quoten: --
Qualifikation: --

8. Rechtliches

Gesamthöhe der Preisgelder/Sachpreise: 0 €
Siegespriese: Pokal und Urkunden