



Start und Ziel

Opernplatz Hannover, Georgstraße

Startzeiten

- 19:30 Uhr:** 1 km DAK Kids RUN (bis einschließlich 12 Jahre)
20:00 Uhr: 5 km RUN
21:15 Uhr: 10 km Speed RUN (Zielzeit unter 50 Minuten)
22:15 Uhr: 10 km RUN (Zielzeit über 50 Minuten)
-

RUN Shirt als Teilnahmeberechtigung

Die offiziellen Under Armour SportScheck RUN Shirts gelten als Startberechtigung für den RUN Hannover.

Anmeldegebühren

5 km und 10 km	bis 16.06.	17.06.-13.09.
Regulär	28,- €	33,- €
DAK Kunden	25,- €	30,- €
Gruppen ab 6 Personen	26,- €	28,- €
Jugendtarif bis einschließlich 16 Jahre	19,- €	19,- €
Kinder bei Teilnahme am DAK Kids Run	5,- €	5,- €

Clubmitglieder im Premium Level starten kostenlos beim SportScheck RUN.

Clubmitglieder im Basic oder Basic+ Level erhalten 600 Extra-Punkte als Gutschrift auf ihrem Punktekonto.

ChampionChip für die Zeitmessung: Chipgebühren und -rückgabe

Kaufpreis: 31,- € (für alle Läufe nutzbar) **Leihgebühr:** 3,- €

Rückgabe des Chips: Der Mietchip muss bis zum Ende der Veranstaltung zurückgegeben werden. Andernfalls werden nachträglich 28,- € vom Konto abgebucht und der Chip gilt als verkauft.

Ausgabe der Startunterlagen

09.-12.09.2019 Abholung Under Armour SportScheck RUN Shirt, Zeitnahme Chip, Starterinfo & Starterpaket im SportScheck Hannover zu den regulären Öffnungszeiten.

Gruppenabholungen am 09.09.2019 erst ab 15:00 Uhr möglich

13.09.2019 auf dem Opernplatz: 10:00 – 17:00 Uhr für alle Läufe
17:00 – 19:00 Uhr für Teilnehmer des 5 km RUN
19:00 – 21:00 Uhr für Teilnehmer des 10 km RUN

Bei einer Gruppengröße ab 20 Personen bitte bis zum 16.09.2019 einen Abholtermin vereinbaren:

Tel. 02202 / 2401 – 183, E-Mail: anmeldung@mikatiming.de

Übernachtung

Eine Unterkunft kann in Hannover über unseren RUN Partner Intercity Hotel gebucht werden.

Für alle SportScheck Clubmitglieder gibt es 20% Rabatt auf den tagesaktuellen Bestpreis.

Kontakt

SportScheck GmbH

Tel.: 089-61101646

E-Mail: event@sportscheck.com

VIEL SPASS BEIM SPORTSCHECK RUN HANNOVER 2019!



SAMSUNG



IntercityHotel

