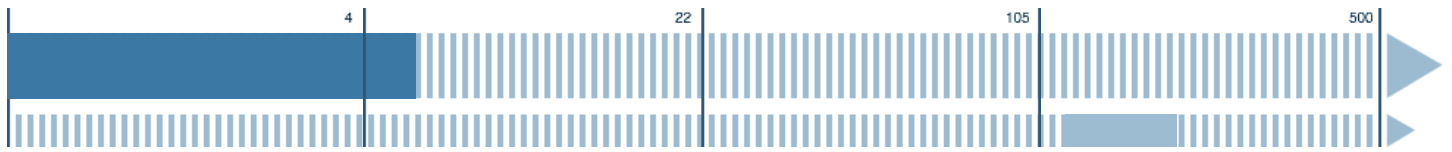


# Mein Test-Ergebnis

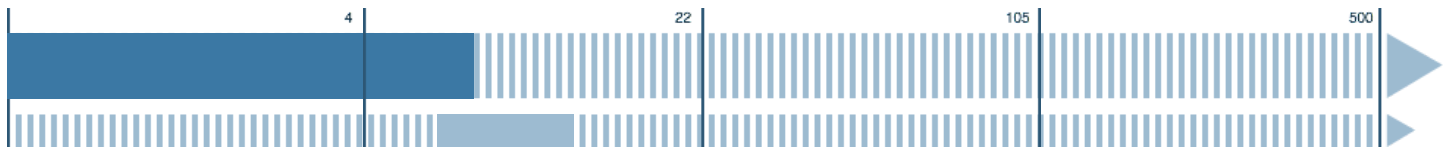


Download: **5,38 Mbit/s**



SOLL minimal: 120,00 Mbit/s  
 SOLL normalerweise: 180,00 Mbit/s  
 SOLL maximal: 200,00 Mbit/s

Upload: **7,31 Mbit/s**



SOLL minimal: 6,00 Mbit/s  
 SOLL normalerweise: 10,80 Mbit/s  
 SOLL maximal: 12,00 Mbit/s

Laufzeit: **20 ms**

Die Laufzeit wird zu definierten Servern in Frankfurt gemessen. Bei Messungen zu Servern anderer Anbieter können die Ergebnisse abweichen.

## Details

### Datenübertragungsrate

#### Download:

IST: 5,38 Mbit/s  
 SOLL minimal: 120,00 Mbit/s  
 SOLL normalerweise: 180,00 Mbit/s wurde **nicht** erreicht  
 SOLL maximal: 200,00 Mbit/s Verhältnis: 2,7 %

#### Upload:

IST: 7,31 Mbit/s  
 SOLL minimal: 6,00 Mbit/s  
 SOLL normalerweise: 10,80 Mbit/s wurde **nicht** erreicht  
 SOLL maximal: 12,00 Mbit/s Verhältnis: 60,9 %

### Laufzeit

Die Laufzeit wird zu definierten Servern in Frankfurt gemessen. Bei Messungen zu Servern anderer Anbieter können die Ergebnisse abweichen.

#### Laufzeit-Mittelwert:

20 ms

#### Festgestellte Art der Anbindung

LAN  WLAN

#### Weitere Einflussfaktoren berücksichtigt

Ja  Nein

#### Begrenzte Datenübertragungsrate

Ja  Nein

### Anbieter Informationen

#### IP-Adresse:

2a02:8109:86c0:3ed7:f3c9:8b43:8a12:fb44

#### Ausgewählter Anbieter:

Vodafone

#### Ausgewählter Tarif:

Red Internet & Phone 200 Cable

### Weitere Informationen

Version 3.37

#### Betriebssystem:

Linux

#### Internet-Browser:

Chrome 60.0.3112.89

#### Datum:

06.06.2018

#### Uhrzeit:

19:11:53

#### Test-ID:

1c93caa475876c977253228a4f49cbb872fccc4ad4cb042f27797e5806a29a5b