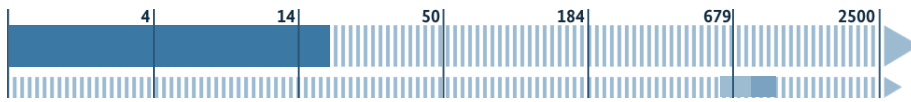
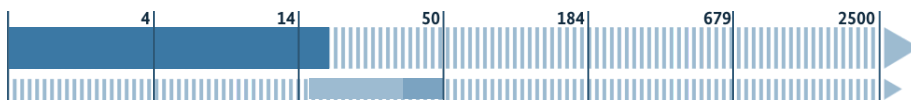


Download: **17,98 Mbit/s**



SOLL minimal: **600 Mbit/s**
 SOLL normalerweise: **800 Mbit/s**
 SOLL maximal: **1.000 Mbit/s**

Upload: **17,76 Mbit/s**



SOLL minimal: **15 Mbit/s**
 SOLL normalerweise: **35 Mbit/s**
 SOLL maximal: **50 Mbit/s**

Laufzeit: **137 ms**

Die Laufzeit wird zu Servern in Frankfurt a. M. gemessen. Ggf. liegt keine direkte Verbindung Ihres Anbieters zu den Servern vor und es erfolgt ein Transit, welcher unter Umständen zu einer höheren Laufzeit führen kann. Laufzeiten zu anderen Servern können von diesen Werten abweichen.

Angaben zur Anbindung und zu Einflussfaktoren

Festgestellte Einflussfaktoren:



Computer an Stromversorgung
angeschlossen



WLAN

Festgestellte Art der Anbindung:

Angaben des Nutzeranschlusses

Anbieter: Vodafone
 Tarif: Vodafone CableMax 1000
 Tarif-Auswahl: Liste

Download:

IST: 17,98 Mbit/s
 SOLL minimal: 600 Mbit/s
 SOLL normalerweise: 800 Mbit/s
 wurde nicht erreicht
 SOLL maximal: 1.000 Mbit/s
 Verhältnis: 1,80 %

Upload:

IST: 17,76 Mbit/s
 SOLL minimal: 15 Mbit/s
 SOLL normalerweise: 35 Mbit/s
 wurde nicht erreicht
 SOLL maximal: 50 Mbit/s
 Verhältnis: 35,52 %

Begrenzte Datenübertragungsrate: Nein

Weitere Informationen

Test-ID:

4b6b326f93ebd595d3536fd8a1c1b92dfdd91f680719cda0e55a76a46b3bd671

Messumgebung:

Desktop-App Versions-Nr.: 3.2.1 64-Bit

Betriebssystem: Windows

Zeitpunkt der Messung:

Datum: 16.05.2022

Uhrzeit: 09:44:26 Uhr

Routing-Informationen:

Client - Server

ID: IP-Adresse:

-

Server - Client

ID:IP-Adresse:

1 2a11:380:1::1

2 2001:7f8::c89:0:3

3 2a00::1a0:0:5

4 -

5 2a00::afff:0:c02:c02:2

6 2a02:8100:6:2::1989

7 2a02:8100:6:2::19a9

8 2a02:8108:0:af:9de5:ce77:57bb:a6f9

9 -

10-

11-

12-

13-

14...

15...