

Vor Box Neustart

The screenshot shows the Ookla Speedtest app interface. At the top, it displays network performance metrics: PING (31 ms), DOWNLOAD (130.22 Mbps), and UPLOAD (0.19 Mbps). Below this, there's a section for connections, showing 'Verbindungen' with a 'LOS' status, 'Mehrfach' connection type, and details for 'PLUTEX GmbH' (Bremen) and 'Vodafone' (95.90.226.117). A survey question asks 'WIE ERFÜLLT IHRE NETZWERKVERFÜGBARKEIT IHRE ERWARTUNGEN?' with a scale from 1 to 5. A small advertisement for '40Mbit/s für nur 17,99€ mtl.' is visible. The bottom section features three main cards: 'SPEEDTEST GLOBAL INDEX™', 'OOKLA 5G MAP™', and 'UNTERNEHMENS-LÖSUNGEN'. The bottom navigation bar includes 'APPS', 'KONTO', and 'OOKLA'. The system tray at the bottom right shows the time as 22:34 on 05.09.2020.

The screenshot shows the Ookla Speedtest app interface after a box restart. The network performance metrics are: PING (33 ms), DOWNLOAD (151.16 Mbps), and UPLOAD (0.07 Mbps). The connection section now shows 'GO' status, 'Multi' connection type, and details for 'Vodafone DE' (Frankfurt) and 'Vodafone' (95.90.226.117). A survey question asks 'HOW LIKELY IS IT THAT YOU WOULD RECOMMEND VODAFONE TO A FRIEND OR COLLEAGUE?' with a scale from 0 to 10. A section titled 'Having Internet Problems?' lists popular services with reported issues: 'Crunchyroll', 'Onleihe', and 'Dead By Daylight'. A small advertisement for 'Rechtzeitig vorsorgen' is visible. The bottom section features three main cards: 'SPEEDTEST GLOBAL INDEX™', 'OOKLA 5G MAP™', and 'ENTERPRISE SOLUTIONS'. The bottom navigation bar includes 'APPS', 'ACCOUNT', and 'OOKLA'. The system tray at the bottom right shows the time as 22:35 on 05.09.2020.

Nach Box Neustart

TEILEN Ergebnis-ID: 10033933097 ERGEBNISSE EINSTELLUNGEN

PING ms: 25 DOWNLOAD Mbps: 536.13 UPLOAD Mbps: 43.20

Verbindungen: **LOS** Mehrfach
 Vodafone DE Frankfurt
 Server wechseln
 Vodafone 95.90.226.117

WIE WAHRSCHEINLICH IST ES, DASS SIE VODAFONE EINEM FREUND ODER KOLLEGEN EMPFEHLEN WÜRDEN?
 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
 Gar nicht wahrscheinlich Äußerst wahrscheinlich

Internetprobleme?
 Beliebte Dienste mit Meldungen über Probleme

- Crunchyroll Probleme
- Onleihe Probleme
- I&I Probleme

Alle ausfälle sehen auf [downdetector.com](#)

SPEEDTEST GLOBAL INDEX™
 Finde heraus, welchen Platz das Internet deines Landes im Speedtest Global Index einnimmt.
[Rangliste ansehen](#)

OOKLA 5G MAP™
 Entdecke deinen nächstgelegenen 5G-Standort auf der Ookla 5G Map.
[Karte ansehen](#)

UNTERNEHMENSLÖSUNGEN
 Erfahre, wie du von professionellen Netzwerkleistungsdaten profitieren kannst.
[Lösungen ansehen](#)

APPS KONTO OOKLA

AdCho 23:15 05.09.2020

PING ms: 30 DOWNLOAD Mbps: 442.31 UPLOAD Mbps: 40.92

Connections: **GO** Multi
 PLUTEX GmbH Bremen
 Change Server
 Vodafone 95.90.226.117

HOW DOES THE CUSTOMER SERVICE OF VODAFONE COMPARE WITH YOUR EXPECTATIONS?
 1 2 3 4 5
 Much worse As expected Much better

VPN-Technologie der Zukunft
 Hier ist die Zukunft: Nutzen Sie künstliche Intelligenz & Algorithmen für mehr Sicherheit. Perfect Privacy

5,75 % Zinsen im Jahr - Feste Verzinsung für Ihr Geld
 Nur 2 Jahre Laufzeit - ab 10.000 € - Zinsen quartalsweise - 5 % jährlich.
[ZUR WEBSITE](#)
 onlinegeldanlagen.de/Z...

Having Internet Problems?
 Popular services with reported issues

- Onleihe Probleme
- Crunchyroll Probleme
- Snapchat Probleme

View all outages on [downdetector.com](#)

SPEEDTEST GLOBAL INDEX™
 Find out how your country's internet ranks on the Speedtest Global Index.
[See Rankings](#)

OOKLA 5G MAP™
 Discover your nearest 5G deployment on the Ookla 5G Map.
[View Map](#)

ENTERPRISE SOLUTIONS
 Learn how to benefit from enterprise-level data on network performance.
[See Solutions](#)

APPS ACCOUNT OOKLA

Android Results History About

AdCho 23:16 05.09.2020

Kanal ID (dBmV/dBuV)	Kanaltyp SNR/MER (dB)	Frequenz (MHz) Lock Status	Modulation	Empf. Signalstärke		
0	OFDM 0~0	UNSUPPORTED 0/60	0	NEIN		
193	OFDM 151~324	256QAM	3.2/63.2	38	JA	
1	SC-QAM	114	256QAM	2.6/62.6	35.8	JA
2	SC-QAM	130	256QAM	2.5/62.5	36.4	JA
3	SC-QAM	138	256QAM	2.8/62.8	36.4	JA
4	SC-QAM	146	256QAM	2.3/62.3	36.4	JA
5	SC-QAM	602	256QAM	7.8/67.8	39	JA
6	SC-QAM	618	256QAM	8.3/68.3	39	JA
7	SC-QAM	626	256QAM	8.2/68.2	38.6	JA
8	SC-QAM	642	256QAM	8.9/68.9	39	JA
9	SC-QAM	650	256QAM	9.3/69.3	39	JA
10	SC-QAM	658	256QAM	9/69	39	JA
11	SC-QAM	666	256QAM	9.3/69.3	40.4	JA
12	SC-QAM	674	256QAM	9.3/69.3	39	JA
13	SC-QAM	682	256QAM	8.7/68.7	39	JA
14	SC-QAM	690	256QAM	8.7/68.7	39	JA
17	SC-QAM	698	64QAM 1.9/61.9	34.3	JA	
18	SC-QAM	706	64QAM 0.9/60.9	33.4	JA	
19	SC-QAM	714	64QAM -0.4/59.6	32.9	JA	
20	SC-QAM	722	64QAM 1.2/61.2	34.3	JA	
21	SC-QAM	730	64QAM 1.4/61.4	34.7	JA	
22	SC-QAM	738	64QAM 1/61	34.9	JA	
23	SC-QAM	746	64QAM 1.5/61.5	34.9	JA	
24	SC-QAM	754	64QAM 2/62	35	JA	

25	SC-QAM	762	64QAM 2/62	35	JA
26	SC-QAM	770	64QAM 2.6/62.6	35	JA
27	SC-QAM	778	64QAM 2.9/62.9	34.9	JA
28	SC-QAM	786	64QAM 2.9/62.9	35.5	JA
29	SC-QAM	794	64QAM 2.9/62.9	35	JA
30	SC-QAM	802	64QAM 3.7/63.7	32.4	JA
31	SC-QAM	810	64QAM 4/64	31.9	JA
32	SC-QAM	818	64QAM 4.4/64.4	35.5	JA
33	SC-QAM	826	64QAM 4.6/64.6	35	JA
34	SC-QAM	834	64QAM 5.6/65.6	35.7	JA

Upstream-Kanäle

Kanal ID	Kanaltyp		Frequenz (MHz)	Modulation	Send. Signalstärke
(dBmV/dBuV)	Ranging Status				
1	SC-QAM	59	QPSK 47.3/107.3	Erfolgreich	
4	SC-QAM	63	64QAM 44.3/104.3	Erfolgreich	
3	SC-QAM	46	64QAM 44.3/104.3	Erfolgreich	
2	SC-QAM	52	64QAM 44.3/104.3	Erfolgreich	