



Teilnahmebedingungen
Friendly User Test Speedport 7
(„FUT Next Generation Gateway II“)

Während der Testphase auf der Test- und Produktionsumgebung führt die Telekom Deutschland GmbH (Telekom AG) Praxistests mit cloudbasierten Routern durch. Dabei erheben, speichern und verarbeiten wir personenbezogene Daten, die Sie uns im Rahmen des Tests zur Verfügung stellen. Der Test startet voraussichtlich Dezember 2024 und wird ca. 3 Monate dauern. Sämtliche Ihrer personenbezogenen Daten werden für die Dauer des Tests gespeichert und spätestens 90 Tage nach dem Ende der Testphase gelöscht oder anonymisiert.

Wenn Sie den Speedport 7 WLAN Verstärker bestellen, beachten Sie bitte : das Gerät ist ein Prototyp und entspricht noch nicht den CE-Anforderungen. Die Prüfungen gem. der aktuellen EU-Richtlinien und deren nationalen Umsetzung sind noch nicht durchgeführt, so dass evtl. Sicherheitsmängel bestehen können. Das Gerät darf daher nur zu Testzwecken genutzt werden und nicht an Dritte weitergereicht werden. Es dürfen keine Änderungen an dem Gerät vorgenommen werden.

Haftung :

Aufgrund der unentgeltlichen Teilnahme am Test haftet die Telekom für von ihr verursachte Schäden nur bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit und in diesen Fällen unbeschränkt. Die Haftung für alle übrigen Schäden ist ausgeschlossen. Die Haftung nach den Vorschriften des Produkthaftungsgesetzes bleibt unberührt.

Bedingungen für Teilnahme:

- Sie nutzen das Gerät an einem Privatkundenanschluss der Telekom
- Sie verfügen über ein mobiles Endgerät (iOS, Android) zur Installation oder Nutzung der MeinMagenta App (MMA) sowie einen Telekom Login
- Wenn Magenta SmartHome über das Gerät während des Testzeitraums genutzt werden soll, muss die Option vor Start des Friendly User Tests an Ihrem Anschluss aktiviert sein.

Folgende Daten erhebt Telekom Deutschland GmbH, um zu erkennen, wie Sie und die Mitbenutzer Ihres Internetanschlusses das Produkt nutzen und um dessen Funktionalität zu überprüfen.

- Zugriffstoken und Anonymisierte Nutzer-ID (ANID) für Partner Applikationen
- Router Seriennummer und MAC-Adresse
- MAC-Adressen aller Netzwerkteilnehmer
- IP-Adresse
- Zustand von relevanten Endgeräten wie Router und mobilen Endgeräten (Modell, Softwareversion, Hardware Generation)
- Heimnetz-Diagnose Daten



- Angesurfte URLs wenn „Protect Home“ aktiv ist

Die Mitbenutzer Ihres Internetanschlusses müssen über die Teilnahme an dem Test und über die Verarbeitung ihrer persönlichen Daten von Ihnen informiert werden.

Ihre Daten werden in Deutschland und im europäischen Ausland gespeichert und verarbeitet. Die Verarbeitung der pseudonymen Nutzungsdaten für die Bereitstellung von Empfehlungen erfolgt mittels eines Analyseverfahrens in einer privaten Amazon-Cloud in Frankfurt.

Findet eine Verarbeitung Ihrer Daten in Ausnahmefällen auch in Ländern außerhalb der Europäischen Union (in sog. Drittstaaten) statt, geschieht dies, a) soweit Sie hierin ausdrücklich eingewilligt haben (Art. 49 Abs. 1a DSGVO). (In den meisten Ländern außerhalb der EU entspricht das Datenschutzniveau nicht den EU Standards.

Dies betrifft insbesondere umfassende Überwachungs- und Kontrollrechte staatlicher Behörden, z.B. in den USA, die in den Datenschutz der europäischen Bürgerinnen und Bürger unverhältnismäßig eingreifen, b) oder soweit es für unsere Leistungserbringung Ihnen gegenüber erforderlich ist (Art. 49 Abs. 1b DSGVO), c) oder soweit es gesetzlich vorgesehen ist (Art. 6 Abs. 1c DSGVO).

Darüber hinaus erfolgt eine Verarbeitung Ihrer Daten in Drittstaaten nur, soweit durch bestimmte Maßnahmen sichergestellt ist, dass hierfür ein angemessenes Datenschutzniveau besteht (z.B. Angemessenheitsbeschluss der EU-Kommission oder sog. geeignete Garantien, Art. 44ff. DSGVO).

Für „Protect Home“ findet eine Datenverarbeitung in USA statt, für „WLAN Mesh“ in der Türkei sowie in Indien.

Anfragen und Widerruf dieser Vereinbarung sind zu richten an: telekom-hilft-labor@telekom.de

Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie unter:

<https://www.telekom.de/datenschutzhinweise/download/335.pdf>