



TECHNISTAR K4 ISIO

HDTV-Kabelreceiver mit 4-fach-Tuner

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588247796	schwarz	0002/4779	1,2 kg	514 g	28 x 3,8 x 13,5 cm	39,6 x 5,6 x 21,2 cm

A. Allgemeines

I. Verantwortlicher

Mit dieser Datenschutzerklärung wird von der

TechniSat Digital GmbH
Julius-Saxler-Straße 3
54550 Daun
Telefon: 0049 (0)6592 / 712 -0
Telefax: 0049 (0)6592 / 74910
E-Mail: datenschutz@technisat.de

(nachstehend auch als „TechniSat Digital“ bezeichnet) ihre bestehende gesetzliche Informationspflicht gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung („DS-GVO“) im Hinblick auf eine Verarbeitung von personenbezogenen Daten auf der Website erfüllt. Im Folgenden erläutern wir Ihnen daher, welche personenbezogenen Daten wir von Ihnen in welcher Weise verarbeiten.

II. Personenbezogene Daten

Personenbezogene Daten im Sinne des Art. 4 Nr. 1 DS-GVO sind beispielsweise Informationen wie Ihr Name, Ihre Anschrift, Ihre Telefonnummer, Ihre E-Mail-Adresse, Ihre Bankverbindung oder Ihr Geburtsdatum.

III. Verarbeitung personenbezogener Daten

Eine Verarbeitung von personenbezogenen Daten gemäß Art. 4 Nr. 2 DS-GVO liegt in jedem mit oder ohne Hilfe automatisierter Verfahren ausgeführten Vorgang oder in jeder Vorgangsreihe im Zusammenhang mit personenbezogenen Daten vor.

Wir verarbeiten personenbezogene Daten im Sinne des Art. 4 Nr. 2 DS-GVO nach den nachstehend dargestellten Vorgaben und Voraussetzungen im Rahmen einer automatisierten Verarbeitung basierend auf einer einschlägigen gesetzlichen Ermächtigungsgrundlage.

Im Hinblick auf die Erfüllung gesetzlicher Verpflichtungen ist Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. c DS-GVO die entsprechende Rechtsgrundlage. Wir verarbeiten Ihre personenbezogenen Daten abhängig von der jeweiligen gesetzlichen Pflicht.

Entsprechende Rechtsgrundlagen für anderweitige Datenverarbeitungen stellen wir Ihnen nachstehend vor.

Eine automatisierte Entscheidungsfindung im Einzelfall einschließlich Profiling gemäß Art. 22 DS-GVO findet nicht statt.

Details der Datenverarbeitung

- **ISIO Internetlistenaktualisierung**

Um Ihrem Gerät die aktuelle ISIO Internetliste bereit zu stellen, verarbeiten wir die öffentliche IP-Adresse des Routers, DeviceID (gerätespezifische Kennung und die interne Seriennummer (letzte einmalig pro Monat). Die interne Seriennummer und DeviceID werden ohne jegliche Verknüpfung mit anderen Daten für statistische Zwecke (wie viele Geräte eines Typs pro Monat die ISIO Internetliste heruntergeladen) gespeichert und am Monatsende, also spätestens nach fünf Wochen gelöscht. Die Rechtsgrundlage für die Speicherungen ist Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (Ihre freiwillige Einwilligung).

- **Verbindung mit dem Internet**

Um die zahlreichen internetbasierten Zusatzdienste Ihres TechniSat-Gerätes nutzen zu können, ist Ihre Einwilligung in die Verbindung zum Internet („an“) erforderlich. Erst dann erfolgt eine Freigabe der internetbasierten Zusatzdienste und der Datenaustausch des Gerätes über das Internet mit den jeweiligen Dienst Anbietern.

Sollten Sie die Verbindung Ihres TechniSat-Gerätes mit dem Internet ablehnen („aus“), kann ihr Gerät ausschließlich „offline“, d.h. um Empfang von Fernsehsignalen mit den jeweils integrierten gerätespezifischen Funktionen (z.B. Aufnahmefunktion) genutzt werden.

Internet-Geschwindigkeitstest: Um die Netzwerkverbindungsqualität zu prüfen, haben Sie die Möglichkeit einen Internet-Geschwindigkeitstest mit Ihrem Gerät durchzuführen. Dabeiverarbeiten wir die öffentliche IP-Adresse des Routers und die Ländereinstellung. Diese Informationen werden unmittelbar nach Durchführung des Geschwindigkeitstests wieder gelöscht. Rechtsgrundlage hierfür ist Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (Ihre freiwillige Einwilligung).

- **Geräte-Softwareupdate TECHNIMATIC**

Um die Geräte-Software bereitzustellen, verarbeiten wir die öffentliche IP-Adresse des Routers, DeviceID (gerätespezifische Kennung), Ländereinstellung und die interne Seriennummer (letzte einmalig pro Monat). Die interne Seriennummer und DeviceID werden ohne jegliche Verknüpfung mit anderen Daten für statistische Zwecke (wie viele Geräte eines Typs pro Monat die Geräte-Software herunterladen) gespeichert und am Monatsende, also spätestens nach fünf Wochen gelöscht. Die Rechtsgrundlage für die Speicherungen ist Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (Ihre freiwillige Einwilligung)."

- **SIEHFERN INFO (SFI) Informationsdienst**

Zum Zweck der Nutzung der digitalen Fernsehzeitschrift „SFI“ verarbeiten wir die öffentliche IP-Adresse des Routers, DeviceID (gerätespezifische Kennung) und die interne Seriennummer (letzte einmalig pro Monat). Diese Informationen werden dazu an unseren Server in Deutschland übermittelt. Die IP-Adresse wird zur Lastverteilung zwischen den einzelnen Servern für maximal drei Tage gespeichert. Die Seriennummer wird für statistische Zwecke gespeichert und nach fünf Wochen gelöscht. Die Rechtsgrundlage für die Speicherungen ist Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (Ihre freiwillige Einwilligung)."

- **Webbrowser**

Zum Zweck der Verbindung mit Webseiten kann der Nutzer auf beliebige Webseiten von Webseitenbetreibern zugreifen. TechniSat ist weder für die Datensicherheit noch für die Inhalte der Webseitenbetreiber verantwortlich. TechniSat verweist auf die Datenschutzbestimmungen der Webseitenbetreiber.

- **Cookies**

Zum Zweck der Funktionsfähigkeit des Gerätes, werden Cookies im Webbrowser und im Gerät gespeichert. Cookies verbleiben bis zum Ablauf der Gültigkeitsdauer oder bis der Nutzer sie löscht im Gerät. Die Rechtsgrundlage für die Speicherungen ist Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (Ihre freiwillige Einwilligung). Cookies von Webseitenbetreibern liegen nicht in der Verantwortung von TechniSat."

- **HbbTV**

Zum Zweck der Nutzung zusätzlicher Programminformationen, Teletext-Diensten und Mediatheken, verarbeitet der jeweilige HbbTV-Anbieter (Fernsehsender) Browsernamen, Browser-Version, Herstellername und Software-Version eigenverantwortlich. Rechtsgrundlage hierfür ist Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a der Europäischen Datenschutz-Grundverordnung (Ihre freiwillige Einwilligung). TechniSat verweist auf die Datenschutzbestimmungen des jeweiligen HbbTV-Anbieters (Fernsehsenders)."

N. Ihre Rechte / Kontaktdaten des externen Datenschutzbeauftragten

Sie haben ein Recht auf unentgeltliche Auskunft über Ihre personenbezogenen Daten sowie, bei dem Vorliegen der gesetzlichen Voraussetzungen, ein Recht auf Berichtigung, Sperrung und Löschung Ihrer Daten, auf Einschränkung der Verarbeitung, auf Datenübertragbarkeit sowie ein Widerspruchsrecht.

Soweit wir die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten auf die Interessenabwägung, Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. f DS-GVO, stützen, können Sie Widerspruch gegen die Verarbeitung einlegen. Dies ist der Fall, wenn die Verarbeitung insbesondere nicht zur Erfüllung eines Vertrags mit Ihnen erforderlich ist. Bei Ausübung eines solchen Widerspruchs bitten wir um Darlegung der Gründe, weshalb wir Ihre personenbezogenen Daten nicht wie von uns durchgeführt verarbeiten sollten. Im Falle Ihres begründeten Widerspruchs prüfen wir die Sachlage und werden entweder die Datenverarbeitung einstellen bzw. anpassen oder Ihnen unsere zwingenden schutzwürdigen Gründe aufzeigen, aufgrund derer wir die Verarbeitung fortführen.

Sie haben zudem die Möglichkeit, sich bei einer zuständigen Aufsichtsbehörde zu beschweren (z.B. Landesbeauftragter für den Datenschutz und Informationsfreiheit Rheinland-Pfalz, Hintere Bleiche 34, 55116 Mainz).

Bei Fragen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten sowie bei Fragen bezogen auf die unten genannten Rechte sowie für deren Geltendmachung ebenso wie bei Anregungen wenden Sie sich bitte an uns oder an unseren externen Datenschutzbeauftragten:

Telefon: 0049 (0) 6592 712 1351

E-Mail: datenschutzbeauftragter@technisat.de

Version: 3, gültig ab 27.09.2023.
Es gilt jeweils unsere aktuellste Version dieses Dokuments.