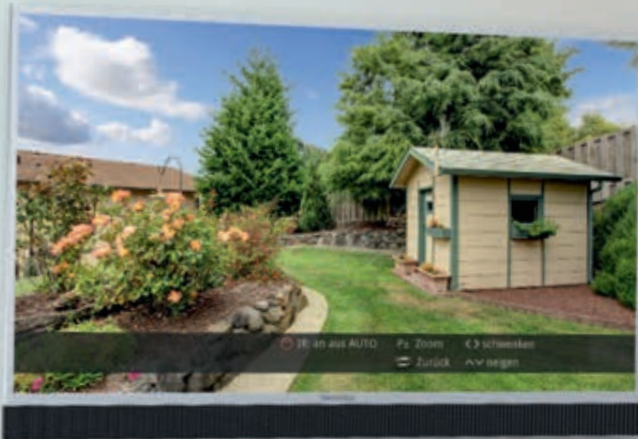


Herbst | Winter 2018

# Energie sparen, mehr Sicherheit und Wohnkomfort.

So einfach mit TechniSat Smart Home.



**TechniSat**

# Smart Home muss einfach sein.

Von allein angehende Lichter, sich selbst regulierende Heizkörper, automatisiert herunterfahrende Jalousien: Smart Home bzw. Hausautomation soll Ihnen nicht nur im Alltag assistieren, sondern vor allem einfach zu installieren und zu bedienen sein. Sie müssen keine Programmierkenntnisse besitzen oder Angst vor einer endlos langen und komplizierten Einrichtung haben. Sie sollen sich zu keinem Zeitpunkt überfordert, sondern ausschließlich wohl fühlen.

Denn anders als bei Insellösungen diverser Hersteller, wo Sie z. B. ein System für die Heizung, eins für die Funksteckdosen und ein anderes für smarte Kameraüberwachung nutzen, bekommen Sie bei TechniSat ein vielfältiges und stetig wachsendes, einfach zu bedienendes System aus einer Hand.

TechniSat Smart Home richtet sich gleichermaßen an Einsteiger, Technikbegeisterte Entdecker wie auch Profi-Tüftler. Mit uns schaffen Sie es vollkommen selbstständig, Ihr Zuhause Stück für Stück zu vernetzen. Und wenn Sie doch einmal Hilfe brauchen, dann sind wir für Sie da.



**Wir stehen Ihnen mit umfassenden Hilfe- und Service-Möglichkeiten zur Seite:**



Kontaktieren Sie einen  
TechniSat Fachhändler  
in Ihrer Nähe  
[technisat.de/bezugsquellen](https://technisat.de/bezugsquellen)



Kostenlose Hotline  
**+49 (0) 3925 9220 1800**  
(werktags, Mo.-Fr.  
08:00-20:00 Uhr)



Kontaktieren Sie uns  
per E-Mail unter  
[technisat.de/kontakt](https://technisat.de/kontakt)



FAQs, Tutorials und  
Videos unter  
[technisat.de/smarthome](https://technisat.de/smarthome)



## Inhalt

### **Besser leben mit TechniSat Smart Home.**

In Ihrem vernetzten und intelligenten Zuhause profitieren Sie von mehr Komfort, Sicherheit, Energieeffizienz und Lebensqualität. Erfahren Sie mehr über die Möglichkeiten, Funktionen und verschiedenen Geräte.

*Mehr ab Seite 4.*

### **Höchste Sicherheit. Zu Hause und unterwegs.**

Setzen Sie auf ein zuverlässiges System, mit dem Sie sich jederzeit sicher fühlen. Denn für TechniSat Smart-Home-Produkte gelten die internationalen technischen Standards der Z-Wave-Allianz. Und eine 100%ige Nutzung von deutschen Servern.

*Mehr ab Seite 18.*

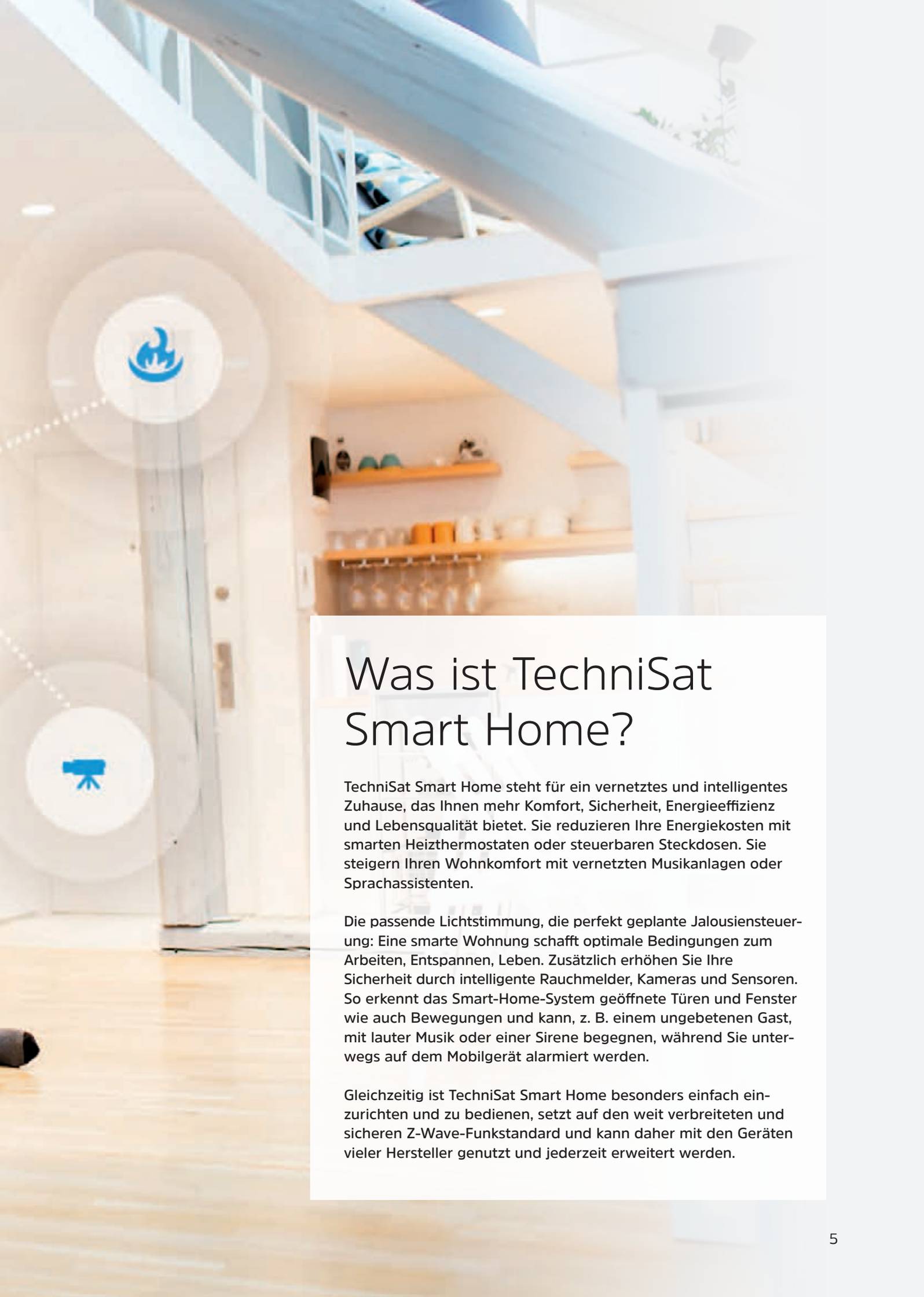


### **Einfach, vielseitig, für jeden nutzbar.**

Wir möchten, dass Sie Ihr smartes Zuhause ganz einfach einrichten und vielseitig bedienen. Mit einer modernen App, Ihrer vertrauten TV-Fernbedienung oder sogar per Sprache.

*Mehr ab Seite 20.*





## Was ist TechniSat Smart Home?

TechniSat Smart Home steht für ein vernetztes und intelligentes Zuhause, das Ihnen mehr Komfort, Sicherheit, Energieeffizienz und Lebensqualität bietet. Sie reduzieren Ihre Energiekosten mit smarten Heizthermostaten oder steuerbaren Steckdosen. Sie steigern Ihren Wohnkomfort mit vernetzten Musikanlagen oder Sprachassistenten.

Die passende Lichtstimmung, die perfekt geplante Jalousiensteuerung: Eine smarte Wohnung schafft optimale Bedingungen zum Arbeiten, Entspannen, Leben. Zusätzlich erhöhen Sie Ihre Sicherheit durch intelligente Rauchmelder, Kameras und Sensoren. So erkennt das Smart-Home-System geöffnete Türen und Fenster wie auch Bewegungen und kann, z. B. einem ungebetenen Gast, mit lauter Musik oder einer Sirene begegnen, während Sie unterwegs auf dem Mobilgerät alarmiert werden.

Gleichzeitig ist TechniSat Smart Home besonders einfach einzurichten und zu bedienen, setzt auf den weit verbreiteten und sicheren Z-Wave-Funkstandard und kann daher mit den Geräten vieler Hersteller genutzt und jederzeit erweitert werden.



# Die Zentraleinheit als Herzstück Ihres intelligenten Zuhauses.

Alle Fäden im vernetzten Zuhause laufen in einer zentralen Steuereinheit, der so genannten Zentraleinheit, zusammen. Diese Zentraleinheit übernimmt die Steuerung aller Smart-Home-Komponenten, regelt die Prozesse im Haus und bereitet wichtige Daten auf. Sie steht also im ständigen Informationsaustausch mit den installierten Komponenten. Der Funktionsumfang der Zentraleinheit, und damit des Smart-Home-Systems, ergibt sich aus den genutzten Komponenten und deren Zusammenspiel.

So kann die Zentraleinheit z. B. dafür sorgen, dass ein Heizthermostat die Heizung hochdreht, sobald ein installierter Sensor eine Temperatur misst, die die festgelegte Mindesttemperatur für den Raum unterschreitet.

Die Besonderheit: Wir bieten Ihnen nicht nur eines, sondern gleich mehrere Geräte, die als Zentraleinheit agieren können. Sie wählen einfach die Zentraleinheit, die am besten zu Ihren Anforderungen passt.

## Die klassische Box als Universallösung.

Die Zentraleinheit 2 ist eine kompakte, separate Box, die Sie überall im Haus platzieren können. Sie ist vor allem dann erste Wahl, wenn Sie Ihr Smart Home in erster Linie per App auf dem Smartphone oder Tablet steuern möchten. Sie benötigen lediglich die kostenlose TechniSat CONNECT-App und passende Smart-Home-Komponenten, um Ihre eigenen vier Wände endlich schlauer zu machen.



### ZENTRALEINHEIT 2

Artikel-Nr.: 0000/9531  
139,99 €\*



## Multimedia-Receiver und Smart-Home-Zentrale in einem.

Der DIGIPAL SMART HOME eignet sich für diejenigen, die neben einer Smart-Home-Zentraleinheit auch einen topmodernes Empfangsgerät für das hochauflösende Antennenfernsehen DVB-T2 HD suchen. Zudem ist der Receiver mit WLAN und Bluetooth die perfekte Multimediazentrale für das Streamen von Filmen und Musik oder den Zugriff auf Internetfunktionen am angeschlossenen TV-Gerät.



## DIGIPAL SMART HOME

Artikel-Nr.: 0000/9530  
199,99 €\*



Mehr im Video.

## Das günstige Smart-Home-Upgrade für Ihren Fernseher.

Die Ultra-HD-Top-Modelle unter den TV-Geräten und Receivern von TechniSat gelten nicht nur als Zentren für multimediale Unterhaltung in vielen Wohnzimmern. Vielmehr lassen sich ausgewählte Premium-Fernseher und -Receiver einfach und kostengünstig zur Smart-Home-Zentrale aufrüsten.

Dies geschieht über den Z-Wave Stick 1, ein USB-Stick, der einfach in den Fernseher oder Receiver eingesteckt wird. Der Fernseher/Receiver steuert fortan – in Verbindung mit der CONNECT-App auf Ihrem Smartphone oder Tablet – als Zentrale alle Funktionen und Abläufe im Smart-Home-System.

Der Vorteil: Sie benötigen keine zusätzliche, separate Zentraleinheit, um den Grundstein für Smart Home in Ihrem Zuhause zu legen. Der Z-Wave-Stick 1 ist demnach die perfekte Wahl, wenn Sie bereits ein kompatibles TV-Gerät oder einen Receiver von TechniSat besitzen bzw. den Kauf planen und keine separate Zentraleinheit im Haus platzieren möchten.



Mehr im Video.



## Z-WAVE-STICK 1

Artikel-Nr.: 0000/9536  
39,99 €\*

Diese Geräte werden mit dem Z-Wave-Stick 1 zur Smart-Home-Zentrale:

49"/123 cm  
55"/139 cm

**A** Spektrum  
A++ bis E



**TECHNIVISTA SL**



UHD/4K-Smart-TV

Artikel-Nr.: 55xx/9810 · ab 1.399,- €\*

43"/108 cm  
49"/123 cm  
55"/140 cm

**A** Spektrum  
A++ bis E



**TECHNIMEDIA** UHD+ SL



UHD/4K-Smart-TV

Artikel-Nr.: 56xx/981x · ab 1.499,- €\*

43"/108 cm  
49"/123 cm  
55"/140 cm

**A** Spektrum  
A++ bis E



**TECHNIMEDIA** UHD+



UHD/4K-Smart-TV

Artikel-Nr.: 55xx/951x · ab 1.299,- €\*

**DIGIT** UHD+



UHD/4K-Combo-Receiver

Artikel-Nr.: 000x/4758 · 399,99 €\*



**DIGIT** ISIO STC(+)



UHD/4K-Combo-Receiver

Artikel-Nr.: 0x0x/4757 · 399,99 €\*

1) Ab Software-Update verfügbar in Q4/2018

# Besser leben mit TechniSat Smart Home.

Unser Smart-Home-System steigert Ihren Wohnkomfort, gibt Ihnen das Gefühl von mehr Sicherheit und hilft beim Energiesparen. Die zahlreichen Möglichkeiten im intelligenten Zuhause ergeben sich aus den eingesetzten Komponenten und deren Zusammenspiel. Lassen Sie sich von unseren Anwendungsbeispielen inspirieren.

## Die vernetzte, intelligente Heizung.

Die perfekte Heizung ist die, die mitdenkt. Hand aufs Herz: Drehen Sie all Ihre Heizkörper einzeln runter – und später wieder hoch – wenn Sie täglich für ein paar Minuten frische Luft in die Wohnung lassen? Wenn dabei die Heizung mit voller Kraft weiterläuft, verschwenden Sie nicht nur wertvolle Energie, sondern auch bares Geld.

Mit TechniSat Smart Home schaltet sich die Heizung automatisch aus, sobald Sie das Fenster öffnen. Und sie wird automatisch wieder warm, sobald das Fenster geschlossen ist. So ein Szenario realisieren Sie mühelos mit Heizthermostaten und Tür-/Fensterkontakten, die per Funk mit der Zentraleinheit kommunizieren. In kurzer Zeit zu montieren und sehr einfach per App einzurichten.

Ihre vernetzte Heizung steuern Sie auch von unterwegs. Denn in der Zeit, in der Sie nicht zu Hause sind, muss die Heizung sicherlich nicht für eine Wohlfühltemperatur im Wohnzimmer sorgen. Heizen Sie die Wohnung besser erst auf dem Weg von der Arbeit nach Hause vor. Oder schalten Sie die Thermostate auf dem Weg zur Arbeit aus, wenn Ihnen erst in der Bahn auffällt, dass die Heizung im Bad noch läuft. Sie haben volle Kontrolle über jeden einzelnen Heizkörper in jedem Raum. Auf Wunsch auch über individuelle, automatisierte Heizkurven.



### Türkontakt 2

Türkontakt zur Erfassung des Schließzustands von Fenstern und Türen.

Artikel-Nr.:  
0000/9518  
29,99 €\*



### Heizkörperthermostat 2

Heizkörperthermostat zur Regelung und Steuerung der Zimmertemperatur.

Artikel-Nr.:  
0000/9519  
59,99 €\*



Mehr im Video.





## Smartes Licht, für mehr Sicherheit und Komfort.

Sie stolpern vollbepackt mit Einkaufstüten durch die Haustür, tapsen nachts durch den Flur oder kommen erst spät im Dunkeln von der Arbeit nach Hause. In all diesen Situationen ist es hilfreich, wenn Sie nicht erst verzweifelt nach dem Lichtschalter suchen müssen. Mit einer Kombination aus Multisensor und Zwischenstecker geht das Licht zu Hause von ganz alleine an – und bewahrt Sie womöglich sogar vor einem Sturz. Der Multisensor registriert die Bewegung, der Zwischenstecker schaltet daraufhin die angeschlossene Lampe an.

Das funktioniert natürlich auch mit Z-Wave-kompatiblen Lichtdimmern, die überall im Haus verbaut sind. Wenn Ihre Wohnung Sie mit einer automatisierten Beleuchtung begrüßt, fühlen sich doch gleich so richtig zu Hause.

Im TechniSat Smart Home können Licht oder das Ein-/Ausschalten elektrischer Geräte auch Teil von komplexen Szenen sein, die Sie in wenigen Schritten per App erstellen. Denken Sie an einen atmosphärischen Kinoabend. Mit Aktivierung der zugehörigen Szene schaltet sich der Fernseher ein, die Jalousien fahren herunter und die Stehlampe sorgt für die passende Lichtstimmung.

Eine andere Idee: Um Punkt 6:30 Uhr morgens startet eine „Aufstehen“-Szene, das Bad wurde rechtzeitig vorgewärmt, der leckere Kaffee läuft durch die Maschine, die Jalousien fahren rauf und lassen die ersten Sonnenstrahlen in die Wohnung. Alles ganz automatisch.

Mit einem Szenenschalter erweitern Sie Ihr intelligentes Zuhause um zusätzlich Steuerungsmöglichkeiten. Das kleine Bedienfeld lässt sich nahezu überall anbringen und steuert bis zu acht verschiedene, von Ihnen selbst definierte Abläufe.



### Zwischenstecker 3

Schaltbarer Zwischenstecker mit Energieverbrauchs- messung zur Steuerung elektrischer Geräte.

Artikel-Nr.:  
0000/9514  
54,99 €\*



Mehr im Video.



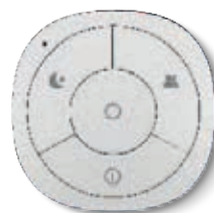
### Multisensor 2

Erfasst Temperatur, Feuchtigkeit, Helligkeit, Bewegung, UV-Strahlung und Vibration/Erschütterung.

Artikel-Nr.:  
0000/9517  
69,99 €\*



Mehr im Video.



### Szenenschalter 1

Fernbedienung/Schalter mit 4-Tasten.

Artikel-Nr.:  
0000/9521  
ab Q4/2018

## Weniger Sorgen. Mehr Leben.

Die eigenen vier Wände sind den meisten Menschen hoch und heilig. Zu Hause fühlt man sich geborgen. Sicher. Und das soll am besten so bleiben. Damit Ihnen das Leben daheim keine bösen Streiche spielt, bietet Ihnen unser Smart-Home-System eine Vielzahl von Sicherheitsoptionen.

Nehmen wir die alte, mitunter sogar die neue Waschmaschine. Oder einen waschechten Wasserrohrbruch. Ein Wassersensor kann feststellen, wenn im Bad oder Hauswirtschaftsraum ungewünscht Wasser austritt. Das Smart-Home-System alarmiert sie sofort zu Hause, z. B. unterstützt durch den lauten Signalton einer Innensirene. Oder per Nachricht auf Ihr Mobilgerät, wenn Sie gerade unterwegs sind. So gewinnen Sie wertvolle Zeit und können schneller reagieren.

Bei Rauchentwicklung sind smarte Rauchmelder in der Lage, komplexe Sicherheitsmaßnahmen auszulösen. Akustische Warnsignale alarmieren die Bewohner, die Beleuchtung im ganzen Haus schaltet sich ein, die Jalousien fahren automatisch hoch.

Auch ein Urlaub gestaltet sich mit einem intelligenten Zuhause deutlich sorgenfreier. Über das Smartphone sind Sie über alle Vorgänge im Smart-Home-System informiert und steuern die Funktionen aus der Ferne. Sie werden sich nie mehr Gedanken darüber machen, ob Sie die Kaffeemaschine wirklich ausgeschaltet haben. Denn jetzt schalten Sie das Gerät per App aus. Auch am Strand.



### Innensirene 1

Alarm bei nutzerdefinierten Ereignissen im Smart-Home-System.

Artikel-Nr.:  
0000/9515  
69,99 €\*



Mehr im Video.



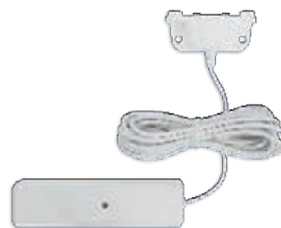
### Rauchmelder 2

Rauchmelder zur Alarmierung bei Rauchentwicklung, mit integrierter Innensirenen-Funktion.

Artikel-Nr.:  
0000/9520  
74,99 €\*



Mehr im Video.



### Wassersensor 1

Erkennung von aus-/überlaufendem Wasser, z. B. bei Badewannen, Waschmaschinen oder Spülbecken.

Artikel-Nr.:  
0000/9516  
44,99 €\*



Mehr im Video.



10:45

Do., 16. Aug.

TechniSat CONNECT 11:31

TechniSat CONNECT

Alarm wurde ausgelöst.





## Innenkamera 1

Full HD  
IP-WLAN-Kamera  
mit Nachtsicht.

Artikel-Nr.:  
0000/9512  
109,99 €\*



Mehr im Video.



## Außenkamera 1

Full-HD  
IP-WLAN-Kamera  
mit Nachtsicht.

Artikel-Nr.:  
0000/9501  
109,99 €\*



Mehr im Video.





## Smart Home, der Ganovenschreck.

Der gemeine Einbrecher schlägt mit Vorliebe dann zu, wenn Sie nicht zu Hause sind. Insbesondere Objekte, die für einen längeren Zeitraum sehr ruhig, unbeleuchtet und unbewohnt aussehen, ziehen ungebetene Besucher magisch an.

Mit TechniSat Smart Home greifen Sie auf ein breites Sortiment an Präventiv- und Schutzmaßnahmen zurück. Sie schrecken unerwünschte Gäste ab oder – im tatsächlichen Fall eines unbefugten Zutritts – vertreiben die Einbrecher und leiten geeignete Maßnahmen ein.

Sie simulieren Ihre Anwesenheit, wenn sich die Beleuchtung in Haus und Garten in zufälligen Zeitintervallen einschaltet. Wenn der Fernseher oder die Stereoanlage regelmäßig laufen. Und das alles, obwohl Sie nicht zu Hause sind.

Tür- und Fensterkontakte melden jede Veränderung des Schließzustands. Ein Multisensor registriert Bewegungen in Haus oder Garten, woraufhin Sie sofort über die App alarmiert werden und eine laute Sirene losgeht.

Noch beruhigender für das Gewissen ist nur der Live-Blick in die eigenen vier Wände. Hierzu bieten wir Ihnen clevere Kameras für den Innen- und Außeneinsatz. Jetzt genügt im Büro ein Blick auf das Mobilgerät, um festzustellen, dass es der Katze daheim gut geht.

Kameras sorgen auch dann für mehr Sicherheit und Komfort, wenn Sie zu Hause sind. Sie sehen mal schnell im Garten nach dem Rechten, haben ein Auge auf das schlummernde Baby oder prüfen, wer eben an der Tür geklingelt hat. Egal, wo Sie sich gerade in der Wohnung befinden.

# Sichere Kommunikation via Funk.

Ihr Smart Home spricht Z-Wave.

Für TechniSat Smart-Home-Produkte gelten die technischen Standards der Z-Wave Alliance und damit hohe Qualitätsstandards sowie Zukunftssicherheit. Sie profitieren zudem von Bedienkomfort und Funktionskontrolle – sowohl bei der Einrichtung als auch bei der Nutzung des Systems. Bei der Inbetriebnahme nimmt die App sie Schritt für Schritt an die Hand. Sollte doch einmal etwas schief gehen, informiert Sie die App darüber und Sie probieren es erneut.

Der internationale Z-Wave-Standard für Hausautomatisierung wird weit verbreitet von zahlreichen Herstellern verwendet. Somit können Sie nicht nur das umfangreiche TechniSat Z-Wave-Sortiment,

sondern auch viele Z-Wave-Komponenten anderer Hersteller einbinden und kombinieren.

Alle verfügbaren Komponenten, Kameras ausgenommen, werden drahtlos via Z-Wave miteinander vernetzt. Die Installation und Nutzung des Smart-Home-Systems ist so ohne aufwendige Verkabelung möglich. Kameras kommunizieren über gesicherte Verbindung im LAN/WLAN mit der Zentraleinheit.

**Übrigens:** Alle netzbetriebenen Z-Wave Plus® Komponenten innerhalb des Smart-Home-Systems fungieren herstellerunabhängig als Repeater, um die Reichweite und Zuverlässigkeit des Z-Wave-Funknetzes zu erhöhen.



✓ keine Profilbildung

Persönliches bleibt privat.

Wenn sich TechniSat-Geräte im Smart-Home-System zur Ausführung bestimmter Funktionalitäten über das Internet mit TechniSat-Servern verbinden, können Sie zu jedem Zeitpunkt sicher sein, dass Persönliches privat bleibt. Denn TechniSat verzichtet grundsätzlich auf das Analysieren von Nutzungsverhalten sowie auf das Erstellen von Nutzungsprofilen. Alle TechniSat-Server werden ausschließlich in Deutschland betrieben und verfügen über bestmögliche Sicherheitskonzepte.

## Steuerung zu Hause, auch ohne Internet.

Sowohl die Zentraleinheit als auch Ihr Smartphone oder Tablet müssen mit dem Router im Heimnetzwerk verbunden sein, damit App und Zentraleinheit miteinander kommunizieren können.

In den eigenen vier Wänden benötigt Ihr WLAN-Router allerdings nicht unbedingt eine Verbindung mit dem Internet, damit Sie Smart Home via CONNECT-App auf dem Mobilgerät oder per TV-Fernbedienung steuern. Denn alle Funktionen/Szenen werden in der lokalen Zentraleinheit gespeichert. Das bedeutet für Sie noch mehr Sicherheit: Denn

auch wenn das Internet zu Hause gestört ist oder ausfällt, haben Sie weiterhin Zugriff auf alle Smart-Home-Funktionen.

Das System lässt sich selbstverständlich auch über das Internet per Smartphone oder Tablet von überall unterwegs bedienen – ganz sicher dank moderner Verschlüsselung. Nur Sie oder andere von Ihnen berechnigte Personen haben die Möglichkeit, das Smart-Home-System von außerhalb zu steuern und nach dem Rechten zu sehen. Sie behalten immer die alleinige, vollständige Kontrolle.

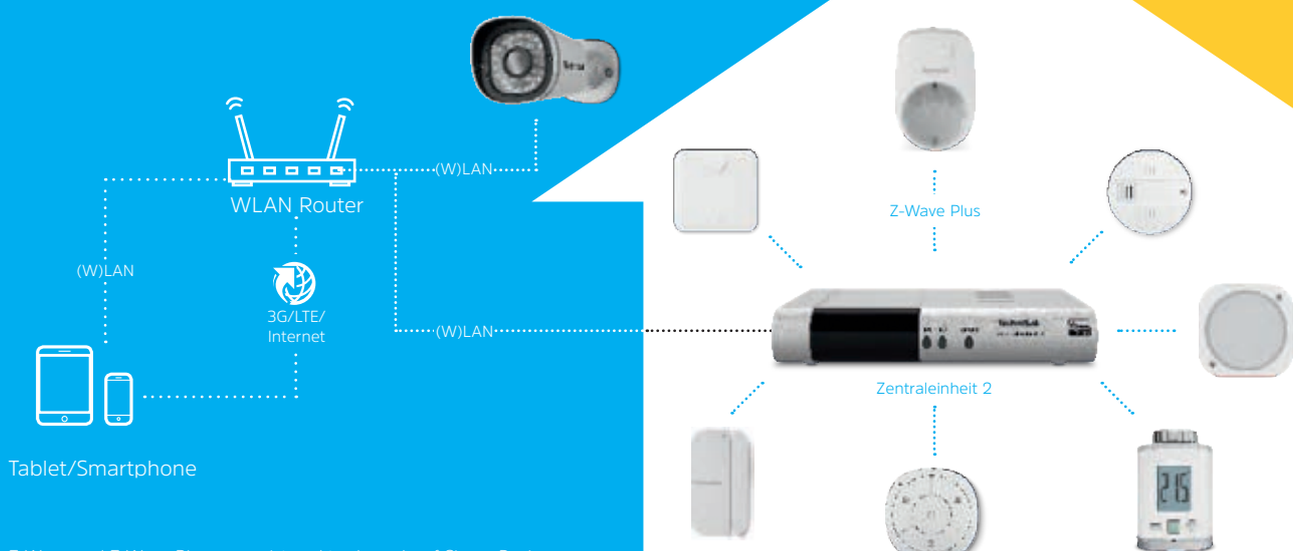


### Wussten Sie schon?

Wir erweitern das Smart-Home-System ständig mit neuen Komponenten, um Ihnen noch mehr Möglichkeiten zur intelligenten Haussteuerung anzubieten. Dank des weit verbreiteten Z-Wave-Funkstandards können Sie allerdings auch viele Z-Wave Plus® Komponenten anderer Hersteller in Anwendungsbereichen nutzen, für die wir bisher noch keine eigenen Produktlösungen anbieten. Hierzu zählen z. B. Dimmer für die Lichtsteuerung oder Rollladenaktoren für automatisierte Jalousien, die über Z-Wave funken.



Sichere Funkverbindung im Smart Home:



Z-Wave and Z-Wave Plus are registered trademarks of Sigma Designs and its subsidiaries in the United States and other countries.

# Einfach, vielseitig, für jeden nutzbar.

Unser einzigartiges Smart-Home-Bedienkonzept.

## Bedienung per App.

Mehr ab Seite 22.



## Bedienung am Fernseher.

Mehr ab Seite 26.



## Bedienung per Sprache.

Mehr ab Seite 30.

# Alles im Griff mit einer App.

Über den Bereich „SMART HOME“ in der kostenfreien TechniSat CONNECT-App steuern Sie Ihr intelligentes Zuhause. Sie integrieren mühelos neue Komponenten in das Smart-Home-System, definieren bestimmte Räume mit den zugehörigen Komponenten oder legen mit Leichtigkeit komplexe Abläufe, die so genannten Szenen, fest. Szenen stehen für vielfältige Anwendungsszenarien, die automatisch ausgeführt werden. So leuchtet die Stehlampe im Wohnzimmer, sobald abends der Fernseher eingeschaltet wird. Oder die Heizung stellt runter, wenn eine festgelegte Temperatur überschritten oder ein Fenster geöffnet wird.

Ihr smartes Zuhause auf einen Blick:

Sehen Sie sofort, mit welcher Zentraleinheit sie gerade verbunden sind.

Legen Sie Geräte als Favoriten fest, auf die Sie oft zugreifen.

Erhalten Sie wertvolle und praktische Zusatzinformationen, z. B. Hinweise zu einem anstehenden Batteriewechsel oder Nachrichten über vergangene Ereignisse im Smart-Home-System.



Wählen Sie aus einer Vielzahl von Grafiken, um Räume besser zu erkennen.

Definieren Sie verschiedene Räume und greifen Sie auf die darin installierten Komponenten zu.



Mehr im Video.



**Im Handumdrehen installiert.**

Alle Geräte und Komponenten sind ganz einfach einzurichten. Die App führt Sie schnell und unkompliziert durch die Installation.



**Intuitive Steuerung.**

Die Bedienung einzelner Komponenten, Funktionen oder Szenen erfolgt über klar verständliche Menüs. So wird die z. B. die Einstellung der Temperatur durch die virtuelle Anzeige des Thermostats unterstützt.



**Mehr Details für Profis.**

Wer möchte, der entdeckt im Smart-Home-System viele Details. Ein Multisensor liefert z. B. eine Vielzahl von Werten, die wiederum für die Erstellung diverser Abläufe (Szenen) genutzt werden können.



**Wussten Sie schon?**

CONNECT kann noch viel mehr als Smart Home. Die App verfügt über verschiedene Anwendungsbereiche (Module), die Sie individuell auf Ihre Anforderungen anpassen. Sie steuern und fernbedienen Receiver und TV-/Audiogeräte oder programmieren Timer für TV-Aufnahmen unterwegs. Über CONNECT verwalten Sie zudem Ihr eigenes Multiroom-Audiosystem mit Digitalradios und Lautsprechern von TechniSat.



Zum Download.

# Sie sind der Regisseur.

Über die leicht verständliche und intuitive Bedienoberfläche der App steuern Sie nicht nur einzelne Funktionen im Smart-Home-System, sondern erstellen auch Szenen, die fortan in Ihrem Zuhause ablaufen.

Von ganz einfach bis hochkomplex. Ganz ohne Programmierkenntnisse.

In wenigen Schritten kombinieren Sie verschiedene Komponenten, so dass Routinen entstehen, die Sie anschließend, bei Bedarf oder exakt terminiert, auslösen. Seien Sie kreativ, passen Sie Ihr Smart Home auf Ihre Bedürfnisse an. Denn Sie sind der beste Regisseur in Ihren eigenen vier Wänden. Und wenn Sie ein wenig Inspiration brauchen, dann finden Sie unter [technisat.de/smarthome](http://technisat.de/smarthome) zahlreiche Anwendungsbeispiele, die Sie unbedingt ausprobieren sollten.

## Anlegen einer Beispielszene „Badlicht bei Bewegung“



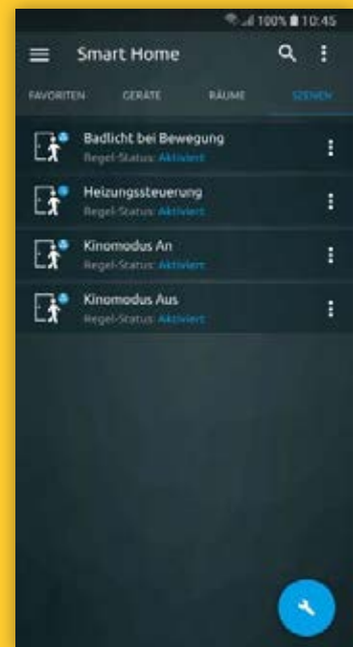
### Szene definieren

Sie haben einen Multisensor und eine intelligente Lampe im Bad. Dann legen Sie ganz einfach in der App fest: Wenn der „Multisensor“ bei Bewegung auslöst, dann schaltet sich „Licht Bad“ automatisch ein.



### Szene benennen

Nachdem Sie alle Parameter für die Szene festgelegt haben, geben Sie Ihr einen unverwechselbaren Namen. Eine eindeutige und sinnvolle Benennung ist dann wichtig, wenn Sie die Szene später auch per Sprache aktivieren möchten.



### Szene aktivieren

In der Übersicht finden Sie nun Ihre angelegte Szene. Ab sofort geht im Bad automatisch das Licht wenn, wenn Sie eintreten.



### Wussten Sie schon?

Für den Fernzugriff auf Ihr Smart-Home-System benötigen Sie ein MyTechniSat-Konto. So stellen Sie sicher, dass wirklich nur Sie das System außerhalb Ihrer vier Wände über das Internet steuern können. Ihr persönliches MyTechniSat-Konto erlaubt Ihnen zusätzlich die Nutzung weiterer, kostenfreier Dienste, wie z. B. die Programmierung von TV-Aufnahmen unterwegs. **Mehr Informationen hierzu und zur Kontoerstellung finden Sie unter [mytechnisat.de](http://mytechnisat.de).**



# Eine App Made in Germany.

Die CONNECT-App und vielseitige Smart-Home-Steuerung über den Fernseher entstehen im TechniSat Forschungs- und Entwicklungszentrum in Dresden – für höchsten Nutzerkomfort Made in Germany.

Hier verbinden wir intuitive Bedienung mit innovativer Technik. So entsteht ein allumfassendes Bedienkonzept, das Smart Home, Multimedia wie auch TV- und Musikerlebnisse auf einzigartige Weise miteinander verschmelzen lässt.

„Wir erschaffen einzigartige, vernetzte Wohnwelten.“

**SANDRO FRENZEL,**  
Softwareentwickler App Development

# Master Display im Wohnzimmer.



Ändern Sie doch einfach mal die Perspektive von klein auf ganz groß. Denn das Smart-Home-System von TechniSat versetzt Sie in die Lage, Ihr smartes Zuhause auf dem großen TV-Bildschirm darzustellen. Wir bezeichnen diesen großen Bildschirm als Master Display, auf dem Sie alle Anwendungen Ihrer modernen Lebens- und Wohnwelt im Blick haben.

Alternativ zur CONNECT-App steuern Sie Ihr Smart Home ganz einfach mit der vertrauten TV-Fernbedienung. Bequem von der Couch aus wechseln Sie, z. B. vom laufenden TV-Programm, direkt in Ihre Smart-Home-Übersicht, um die Heizung zu regulieren, das Licht auszuschalten, oder via Kamera einen Blick in den Garten zu werfen.

Durch die Kombination von App und Master Display gestaltet sich die Bedienung Ihres intelligenten Zuhauses so einfach und vielseitig wie nie zuvor.



Per NAV-Menü schalten Sie auf Smart Home um und steuern Ihr Zuhause.

# Ein großer Bildschirm eröffnet ganz neue Möglichkeiten.

Die Visualisierung von Smart-Home-Funktionen auf dem TV-Bildschirm, kombiniert mit der Steuerung per Fernbedienung, bietet Ihnen ganz neue Möglichkeiten, wie Smart Home Ihren Alltag bereichern und für mehr Sicherheit und Komfort sorgen kann.

Durch die Darstellung auf dem Fernseher fügen sich Smart-Home-Funktionen sinnvoll in Ihr multimediales Leben ein, ohne dabei aufdringlich zu sein. Zudem ist der Griff zum Smartphone oder Tablet oft nicht mehr nötig, wenn Sie das System per TV-Fernbedienung steuern.

## **Master Display: Mit diesen Premium-Geräten klappt's.**

Sie haben zwei Optionen, um einen Fernseher als Master Display zu nutzen und Smart Home bequem per Fernbedienung zu steuern:

### **1. Fernseher mit Smart-Home-Funktionalität**

Ausgewählte TV-Geräte von TechniSat können, in Verbindung mit dem Z-Wave-Stick 1 oder eine separate Zentraleinheit, direkt als Master Display eingesetzt werden.

#### **Kompatible TV-Geräte:**

**TECHNIVISTA SL<sup>1)</sup>**  
(nur i.V.m. Z-Wave-Stick 1  
oder separater Zentraleinheit)

**TECHNIMEDIA UHD(+)** SL  
(nur i.V.m. Z-Wave-Stick 1  
oder separater Zentraleinheit)

**TECHNIMEDIA UHD(+)**  
(nur i.V.m. Z-Wave-Stick 1  
oder separater Zentraleinheit)

### **2. Receiver mit Smart-Home-Funktionalität**

Mit einem Receiver von TechniSat, der die Smart-Home-Funktionalität unterstützt, wird praktisch jedes angeschlossene TV-Gerät zu einem Master Display. Das ist die ideale Möglichkeit, auch ältere Fernseher oder sogar Modelle anderer Hersteller als Master Display im Smart-Home-System zu nutzen.

#### **Kompatible Receiver:**

**DIGIPAL SMART HOME**

**DIGIT ISIO STC(+)**  
(nur i.V.m. Z-Wave-Stick 1 oder separater Zentraleinheit)

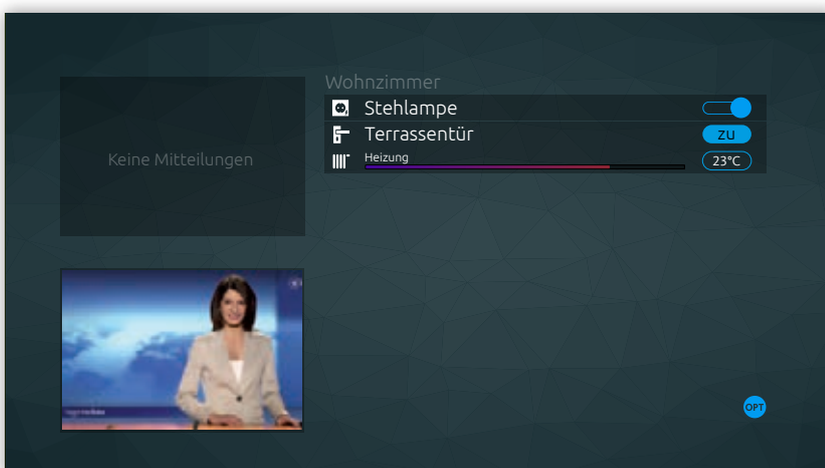
**DIGIT UHD+**  
(nur i.V.m. Z-Wave-Stick 1 oder separater Zentraleinheit)

**SONATA 1**  
(nur i.V.m. separater Zentraleinheit)

Eine aktuelle Liste mit TV-Geräten und Receivern, die die Smart-Home-Funktionalität unterstützen, finden Sie immer aktuell unter [technisat.de/smarthome](http://technisat.de/smarthome)



Wechseln Sie einfach von der Lieblingsserie zur Kamera im Garten, um nach dem Rechten zu sehen. Oder schauen Sie nach, wer gerade an der Tür geklingelt hat.



Wäre es nicht schön, wenn das Wohnzimmer ein paar Grad wärmer wäre? Dann regulieren Sie die Temperatur bequem per Fernbedienung von der Couch aus.



Der Wassersensor im Bad löst aus. Sie erhalten noch während des aktuellen TV-Programms eine Benachrichtigung auf dem Bildschirm und können sofort reagieren.<sup>1)</sup>



**Wussten Sie schon?**

Im Zusammenspiel mit der Zentraleinheit 2 können Sie einen oder gleich mehrere Fernseher/ Receiver gleichzeitig als Master Display(s) nutzen. Die Zentraleinheit 2 überträgt die auf dem großen Bildschirm darzustellenden Smart-Home-Inhalte über das Heimnetzwerk auf die kompatiblen Geräte.

1) Benachrichtigungen (Notifications) verfügbar ab Q4/2018.

# „Alexa, stelle die Heizung wärmer.“



Mehr im Video.

Mit der Alexa Sprachsteuerung<sup>1)</sup> von Amazon wird die Bedienung des Smart-Home-Systems noch vielseitiger – und in vielen Situationen noch einfacher und vor allem zugänglicher.

Insbesondere für ältere Menschen oder Menschen mit Handicap kann die eigene Stimme das perfekte

Mittel sein, um am Leben in einem smarten Zuhause teilzunehmen und davon zu profitieren.

Per Sprachkommando dreht das Thermostat runter, die Nachttischlampe schaltet sich ein, die Musikanlage beginnt zu spielen. Sogar komplette, vordefinierte Szenen lassen sich aktivieren, ohne einen einzigen Finger zu bewegen.

1) Alexa-Sprachsteuerung von Smart Home benötigt:

TechniSat CONNECT-App, Amazon Alexa App, Alexa Voice-Control-Gerät (z. B. Echo Dot), kompatible TechniSat Smart-Home-Zentrale inkl. passende Komponenten. Mehr Informationen zur Verfügbarkeit und kompatiblen Geräten unter [www.TechniSat.de/smarthome](http://www.TechniSat.de/smarthome)

2) Alexa-Sprachsteuerung von Fernseh-Skills benötigt:

Amazon Alexa App, Alexa Voice-Control-Gerät (z. B. Echo Dot), kompatibles TechniSat TV-Gerät oder Receiver, inkl. passende Komponenten. Mehr Informationen zur Verfügbarkeit und kompatiblen Geräten unter [www.TechniSat.de/smarthome](http://www.TechniSat.de/smarthome)



### Wussten Sie schon?

Zukünftig können Sie ausgewählte TV-Geräte und Receiver von TechniSat mit Ihrer Stimme steuern. Das geschieht über so genannte Fernseh-Skills, die im Alexa-Konto aktiviert werden. So schalten Sie z. B. den Fernseher ein/aus, regulieren die Lautstärke oder springen auf einen bestimmten Programmplatz.<sup>2)</sup>



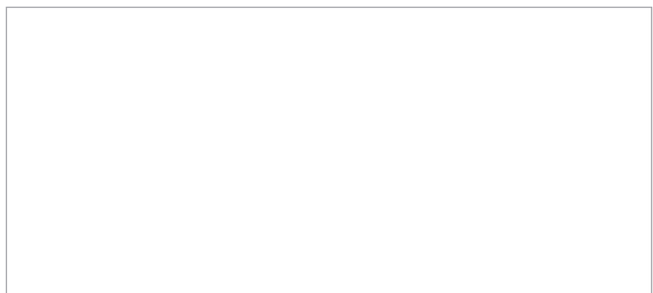
# TechniSat

**TechniSat Digital GmbH**  
TechniPark  
Julius-Saxler-Straße 3  
D-54550 Daun/Eifel

Alle Informationen unter [www.technisat.de](http://www.technisat.de)

Unsere Produkte erhalten Sie im autorisierten TechniSat-Fachhandel und in Fachmärkten.

## Ihr TechniSat-Fachhändler vor Ort:



TechniSat versteht sich als Full-Service-Dienstleister. Unser Kundenservice steht Ihnen gerne als kompetente und zentrale Anlaufstelle zur Verfügung:  
**Montag – Freitag: 08:00 – 20:00 Uhr**  
**+49 3925 9220 1800**