

SkyFunk 3

Kabelloser TV-Empfang im ganzen Haus

Praktisch, gut zu verstecken und vor allem kabellos – das Funkübertragungssystem SkyFunk 3 ermöglicht die Aufstellung von Fernsehgeräten und Beamern auch überall dort, wo keine Fernsehdose verfügbar ist. Ob für Abendkino im Schlafzimmer oder Fußball beim Grill im Garten, mit dem SkyFunk 3 kommt das Fernsehen (fast) überall hin.

Wer kennt das Problem nicht: Im Schlaf oder Jugendzimmer soll in Zukunft ebenfalls ein Fernseher stehen, aber solche Wünsche wurden bei der Wohnungseinrichtung nicht bedacht – im gewünschten Raum ist keine Antennendose für das TV-Signal zu finden. Funksysteme bieten an dieser Stelle eine treffliche Alternative zur Kabelverlegung quer durch Haus und Wohnung, denn mit ihnen kann das TV-Signal in jedes Zimmer innerhalb des Hauses oder auch in den Garten übertragen werden, ohne dass dafür Kabel verlegt werden müssen.

Funkübertragung mit maximaler Reichweite

Das SkyFunk 3 kann dabei in Gebäuden mühelos Distanzen von über 30 Metern überwinden. Im Freien sind die Anwendungsmöglichkeiten sogar noch vielseitiger: Die Distanz, die das Funksystem kabellos überbrücken kann, wächst in den meisten Fällen auf rund 100 Meter. Mühsames Strippenziehen beim Fußballabend beim Grillen im Garten ist damit passé. Auch auf dem Balkon ist in den meisten Fällen ein Stromanschluss vorhanden.

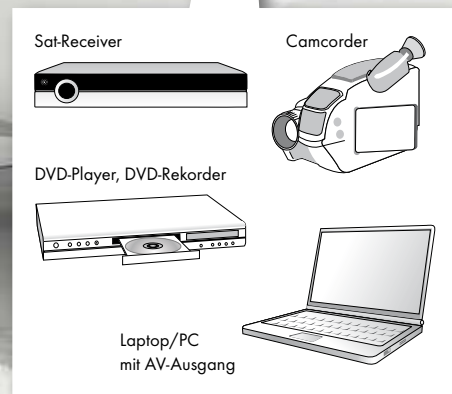
Schnell angeschlossen und eingeschaltet kann das Fernsehvergnügen schon beginnen, ohne Kabel, ohne Fallstricke.

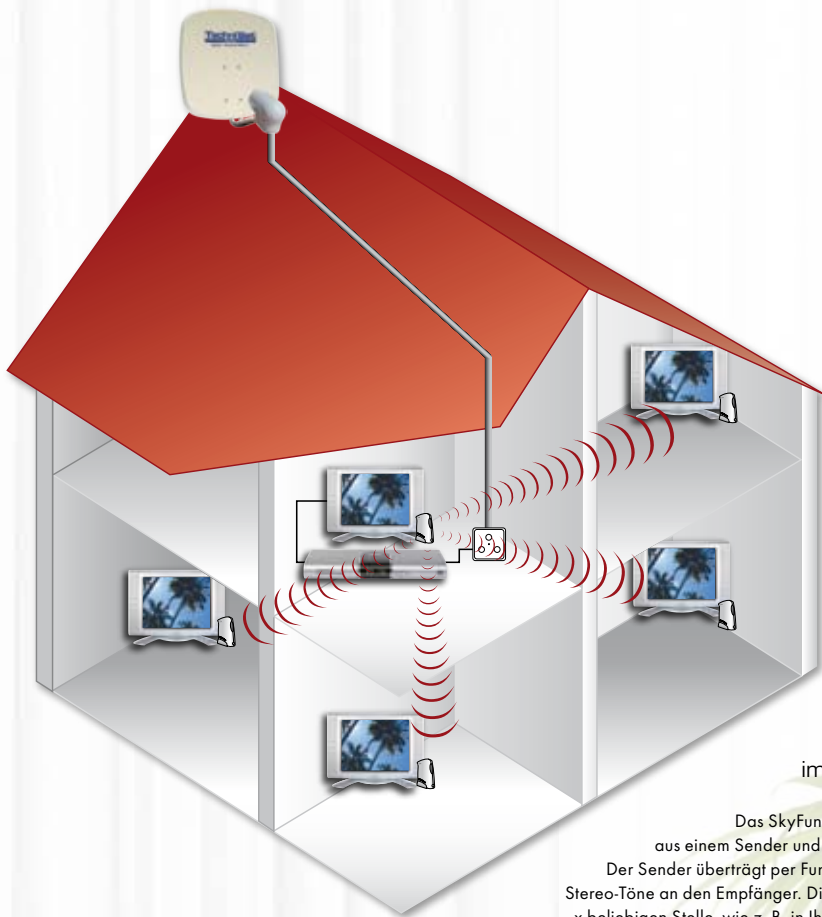
Einfacher Aufbau

Das SkyFunk-System besteht dabei aus einer Sende- und einer Empfangseinheit. Die Sendeeinheit wird einfach über das mitgelieferte SCART-Kabel mit dem empfangenden Receiver an der TV-Anschlussdose verbunden. Der Empfänger wird dann ebenfalls über SCART am Fernseher im getrennten Raum angeschlossen. Mit 102 x 41 x 115 mm sind die zwei kleinen Einheiten, die das Funkübertragungssystem SkyFunk 3 ausmachen, klein und handlich. Da sie nicht sichtbar sein müssen, um Ihren Dienst zu tun, lassen sie sich bequem hinter einem Fernsehgerät oder der Stereoanlage verstecken. Zwischen Sender und Empfänger sorgt nun die Funkübertragung für den Transport des Fernsehsignals.

2,4 GHz Sendetechnik

Die Nutzung des hochfrequenten 2,4 GHz-Bands, das auch für die digitalen Übertragungsformen WLAN und

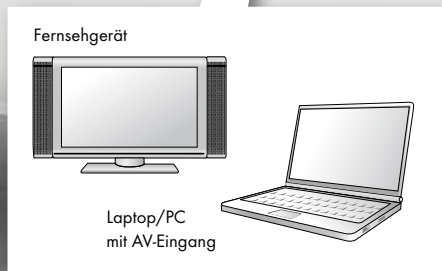




Kabelloser TV-Empfang im ganzen Haus

Das SkyFunk 3 System besteht aus einem Sender und einem Empfänger. Der Sender überträgt per Funksignal Bilder und Stereo-Töne an den Empfänger. Dieser kann an einer x-beliebigen Stelle, wie z. B. in Ihrem Schlafzimmer, auf der Terrasse oder im Gartenhäuschen stehen.

Das System SkyFunk 3 ermöglicht die Nutzung verschiedenster vorhandener Video- und Audiogeräte an mehreren Stellen im Haus oder Garten – ganz ohne lästige Kabelverlegung. SkyFunk 3 überträgt nicht nur TV-Signale ohne Kabel – über die verbreitete AV-Schnittstelle lassen sich auch Bilder und Videos z. B. von PCs, Kameras und Videorekordern überall im Haus zeigen.



Bluetooth eingesetzt wird, ermöglichen, Bild und Stereo-Ton des TV-Signals auch durch dicke Wände in hoher Qualität zu übertragen. Dank vier wählbarer Übertragungsfrequenzen lassen sich auch mehrere Funkverbindungen parallel betreiben. So kommt man sich auch im Mehrfamilienhaus nicht ins Gehege. Die Frequenz wird an der Rückseite des Gerätes einfach über ein eindeutig nummeriertes Schaltfeld festgelegt. So steht die Funkverbindung in Sekunden – ohne schwierige Software-Konfigurationen.

Übertragung des Fernbediensignals

Die Empfangsbox verfügt zusätzlich über einen Infrarot-Empfänger für das Fernbediensignal. Dieses wird nämlich ebenfalls einfach per Funk zurück zur Sendeeinheit bei der Antennenbuchse übertragen – daher kann man den sendeseitig installierten Receiver mit seiner gewohnten Fernbedienung genauso am Zweitfernseher steuern, als stünde er im Raum.



Wohnzimmer



Schlafzimmer



Küche



Gästezimmer



Büro

u. v. m.

SkyFunk 3 im Überblick

1 Sender- /1 Empfangseinheit (102 x 41 x 115mm)

Super 2,4 GHz Sendetechnik

Drahtlose Bild- und Stereo-Tonübertragung

Drahtlose Fernbedienübertragung

Vier wählbare Kanäle

Um weitere Empfangseinheiten erweiterbar

Maximale Reichweite:
100 m bei freier Sicht,
20-30 m innerhalb von Gebäuden

UVP: 82,99 €