



SAT Anlage ONE 85

Die alphatronics ONE ist die erste vollautomatische SAT-Antenne die mehr kann als nur SAT-Fernsehen zu empfangen! Sie haben die Wahl zwischen einer 65 cm und 85 cm Spiegel-Ausführung für europaweiten Empfang. Steuern Sie alle Komponenten zentral mit Hilfe von alphatronics **OCS (One-Cable-Solution)**: SAT-Antenne, Receiver und Fernseher (Beschreibung s.S.2). Weiterhin erhältlich ist die alphatronics ONE Control-Box **OFA (One-For-All)** für alle alphatronics oder andere Fernsehgeräte ohne integrierte One-Cable-Solution. In diesem Fall werden die notwendigen Funktionen auf einem externen Display angezeigt (Beschreibung s.S.2). Außerdem verfügt die SAT-Antenne über GPS, 360° Grad Auto-Leveling (Neigungssensor), vollautom. Ausrichtung und Satellitenfindung, alle europäischen Satelliten voreingestellt, TWIN oder SKEW-Funktion und vieles mehr.



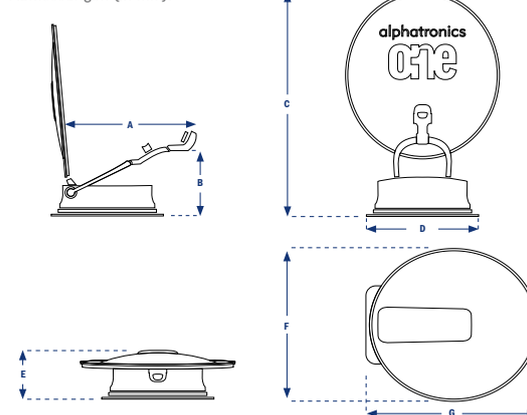
alphatronics ONE App
Steuern Sie Ihre SAT-Anlage bequem über Tablet und Smartphone.



alphatronics ONE 85 (Grundausstattung)

Gewicht Außeneinheit: 10,5 kg
Gewicht Montagematerial (Verbindungskabel, Dachdurchführung, Easy Click): 1 kg Gewicht One-For-All (Box und Display): 0,8 kg
Max. zulässige Fahrzeuggeschwindigkeit: 130 km/h
Anschluss-Spannung (Volt): 10,2 - 15,6
Stromaufnahme max. bei Satellittsuche (Ampere) OCS (One-Cable-Solution): 3,5 OFA (One-For-All): 4
Stromaufnahme bei Empfang (Ampere) OCS (One-Cable-Solution): 0,08 OFA (One-For-All): 0,09
Stromaufnahme Standby (Ampere) OCS (One-Cable-Solution): <0,5 OFA (One-For-All): <0,5

Abmessungen (in mm):



A: 650 B: 360 C: 1010 D: 400 x 400 E: 180 F: 780 G: 1020

Lieferumfang:

Motorgesteuerte Satellitenantenne mit Hochleistungs-LNB, Anschlusskabel und Montagmaterial, Bedienungsanleitung

Die alphatronics SAT Anlage ONE 85 ist mit vier Ausstattungen erhältlich:

Name	Ausstattung
ONE-85 Single	alphatronics ONE 85 (85 cm) Single LNB
ONE-85 Single SKEW	alphatronics ONE 85 (85 cm) Single LNB + SKEW-Funktion
ONE-85 TWIN	alphatronics ONE 85 (85 cm) TWIN-LNB
ONE-85 TWIN SKEW	alphatronics ONE 85 (85 cm) TWIN-LNB + SKEW-Funktion

alphatronics ONE SKEW-Funktion

Die SKEW-Funktion steht für mehr Reichweite in den Randgebieten von Europa. Bei der SKEW-Variante der alphatronics ONE sorgt ein speziell entwickelter LNB-Motor für die vollautomatische Ausrichtung des LNB.

alphatronics ONE TWIN-Funktion

Die alphatronics ONE SAT-Anlage ist mit einem TWIN-LNB erhältlich. Dieser verfügt über zwei SAT-Anschlüsse und ermöglicht den Empfang von zwei unterschiedlichen TV-Programmen auf z.B. zwei Fernsehgeräten.

alphatronics One-Cable-Solution

Steuern Sie alle Komponenten zentral über nur eine Fernbedienung oder die alphatronics ONE APP: SAT-Antenne, Receiver und Fernseher. Drei Systeme mit unterschiedlicher Bedienung und oft genug hat man gerade die falsche Fernbedienung in der Hand. Damit macht die **OCS (One-Cable-Solution)** jetzt Schluss. Im Zusammenspiel mit einem OCS-fähigen alphatronics Fernseher steuern Sie alles zentral über das TV-Menü. Von der Ausrichtung der SAT-Antenne bis hin zu Sender und Lautstärke. Nur ein Koaxialkabel verbindet die SAT-Dreheinheit mit dem Fernseher. Es überträgt das SAT-Signal und die Steuerungsbefehle für die Ausrichtung der Antenne. Darüber hinaus braucht es keine zusätzlichen Steuergeräte, keinen externen Receiver oder sonstige Geräte. Ihr alphatronics OCS-Fernseher wird ganz einfach zur Steuerzentrale für die komplette SAT-Anlage.



alphatronics One-For-All

Weiterhin erhältlich ist die alphatronics ONE Control-Box **OFA (One-For-All)** für alle alphatronics oder andere Fernsehgeräte ohne integrierte One-Cable-Solution. In diesem Fall werden die notwendigen Funktionen auf einem externen Display angezeigt.

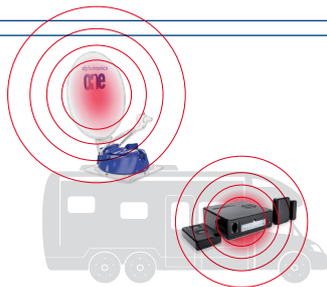


THITRONIK - CONNECTED

Wirksamer Einbruchschutz durch zusätzlichen optischer Alarm der alphatronics ONE.



Verfügbar ab 2022



alphatronics ONE 85 Ausleuchtungszone

- HOT BIRD
- ASTRA 1



COMING HOME

Einfach wegweisend, einzigartig, hilfreich und clever: Mit GPS-Signal und integrierter LED-Beleuchtung des Antennenspiegels zeigt Ihnen die alphatronics ONE den Weg nach Hause.
Öffnen Sie einfach die ONE App und starten Sie die COMING-HOME Funktion. Schon führt Sie das Smartphone oder Tablet zuverlässig zurück zu Ihrem Fahrzeug. Sobald es in Sichtweite ist, erstrahlt die alphatronics ONE - wenn Sie das wünschen - in der vorher von Ihnen eingestellten Farbe und Intensität. Was für ein Empfang. Wir bringen Sie sicher nach Hause!



LIGHT SYSTEM

Sie laden Ihre Freunde abends zum Grillen ein? Leuchten Sie Ihnen den Weg und schaffen Sie ein herrliches Ambiente. Durch die integrierte Hochleistungs-LED-Beleuchtung leuchtet der Satellitenspiegel Ihrer alphatronics ONE in allen Farben des Regenbogens. Von dezent bis knallig. Und das Beste ist: mit der alphatronics ONE App können Sie Farbe, Effekte und Intensität direkt vom Liegestuhl aus steuern. Innovation bis ins Detail!



ONE PLUS

Aufrüsten leicht gemacht: Ganz ohne Löcher im Dach geht es nicht. Gut, wenn es so wenig wie möglich sind. Darum kann die alphatronics ONE SAT-Antenne flexibel um zusätzliche Empfangsarten (DAB+, DVB-T2, LTE/WIFI) erweitert werden. Dafür müssen keine weiteren Kabel gezogen werden. Die Bohrmaschine bleibt im Schrank.
+ DAB+, DVB-T2 oder der LTE/WIFI ganz einfach nachrüsten
+ ein Montageort, ein Montagevorgang, eine Dachdurchführung
+ Zentrale Steuerung über Fernbedienung oder die alphatronics ONE App
+ Reduzierung von potentiellen Undichtigkeiten im Dach Ihres Reisemobil
+ Mehr Platz auf dem Dach



AERODYNAMIC APPROVED

Vom Winde verweht? Nur im Film: Bereits bei der Konstruktion wurde die alphatronics ONE aerodynamisch validiert. Der geringe Luftwiderstand schont die Anlage und andere Dachaufbauten, vor allem aber Ihre Ohren. Denn je weniger Turbulenzen entstehen, desto ruhiger ist es im Reisemobil auf langen Autobahnetappen in Richtung Traumurlaub. Durchdacht bis ins Detail!



GPS- UND SKEW-FUNKTION

Immer auf Empfang: Die alphatronics ONE weiß mit ihrem integrierten GPS-Modul immer ganz genau, wo sie sich gerade befindet. Das ermöglicht höchste Präzision bei der automatischen Satellitensuche.
Dank SKEW-Funktion lässt sich zusätzlich die Ausrichtung des Signalumsetzers (LNB) anpassen. Diese Feinjustierung sorgt auch in den Randgebieten der Satelliten für Empfang. Auf Wunsch sogar automatisch per zusätzlichem Elektromotor. Also noch einmal in verständlich: Ob Nord-Norwegen oder Süd-Italien, der Empfang ist immer optimal - ganz ohne aufs Dach zu klettern. Jederzeit perfekt ausgerichtet!



AUTO-LEVELING

Schiefelage? Kein Problem: Immer den perfekten Empfang zu liefern, das ist die Mission der alphatronics ONE. Mit dem einzigartigen AUTO-LEVELING System sind wir diesem Ziel wieder etwas näher gekommen. Ein integrierter Lagesensor liefert Daten an die Steuerungseinheit. Somit findet die alphatronics ONE zu jeder Zeit und an jedem Standort das beste Signal für einen schönen Fernsehnachmittag. Nun muss nur noch Ihr Lieblingsverein eine ähnlich gute Leistung abliefern. Optimaler Empfang auf jedem Untergrund!



EASY-CLICK SYSTEM

Heute schon an morgen gedacht: Unsere hohen Ansprüche enden nicht im Servicefall. Die Demontage oder ein Austausch der Anlage muss jederzeit schnell und unkompliziert möglich sein. Durch das EASY-Click System kann die SAT-Anlage ohne den Rückbau des gesamten Kabelbaums demontiert werden. Die wasserdichte Verbindungsstelle trennt den Kabelbaum im Fahrzeuginneren und die SAT-Anlage auf dem Fahrzeugdach.
+ eine Einbausituation durch einheitliche Grundplatte
+ eine Grundmechanik, Servicefreundliche Aufrüstungsmöglichkeiten: Service leicht gemacht!

