

Senderpult KAVAN V15 in Black



Artikelnummer: SPKAVANV15B-EDB

Senderpult KAVAN V15 in Black

Hersteller: Ahltec

Sehr stabiles Senderpult im modernen Design aus Glasfaser-Kunststoff mit Handauflagen im Carbonlook.

Das Pult ist aus hochwertigem Glasfaser-Kunststoff mit stabilen Aufhängewingen aus Edelstahl woran der Sender optimal getragen werden kann. Alle Anschlüsse und das Akkufach des Senders sind frei zugänglich.

Der Sender wird im Senderpult fest fixiert ein Herausfallen ist nicht möglich.

Die Senderpultwings und Aluminium Verbinder werden in die passgenauen Fräsungen der GFK Platten montiert und mit nicht rostenden Edelstahlschrauben verschraubt. Alternativ bieten wir ihnen klappbare Senderpultwings, welche im geklappten Zustand die Höhe des Senderpultes um 5 cm verringern.

AHLtec Leonhardt & Co. Senderpulte - original und direkt vom Hersteller!

Dieses Produkt ist markenrechtlich geschützt und wird mit unserem Firmen Logo gelabelt.

Wir empfehlen zusätzlich:

FPV Erweiterung aus GFK (Artikelnr.: FPV1GFK)
Sendertragegurt (Artikelnr.: STGurt) oder Kreuzgurt (Artikelnr.: KGurt)

Material:

Ober- und Unterplatte, Zwischenelemente aus GFK
Verbinder zwischen den Platten aus Aluminium schwarz eloxiert

Standard Senderpultwing aus Edelstahl

Wählbar zwischen:

Standard Senderpultwing oder alternativ klappbare Senderpultwing aus Edelstahl und schwarz eloxiertem Aluminium

Handauflage aus Moosgummi für ein schickes Design und besseren Komfort

Abmessungen:

Breite: 285 mm

Tiefe ohne Sender: 150 mm

Höhe mit Standard Senderpultwing: 130 mm

Höhe mit klappbaren Senderpultwing: 160 mm / geklappt: 105 mm

Senderpult KAVAN V15 in Black

Das Pult wird als Bausatz inklusive benötigten Werkzeugen geliefert.

Lieferumfang: Senderpult mit Standard Senderpultbügel oder klappbare Senderpultbügel, wählbar ohne Handauflage oder mit Handauflage

Das Pult wird natürlich ohne Sender, ohne FPV Erweiterung und ohne Gurt geliefert.

Preis: 43,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 12. Dezember 2025