

telexmax™ EVO ZUBEHÖR

Die große Auswahl an Zubehör ist für alle Mitglieder der telexmax-Familie kompatibel und erlaubt die Anpassung an verschiedenste Anwendungsbereiche und spezifische Aufgaben.

NETNode IP Mesh-Funk
MPU5 IP Mesh-Funk

Halter Röntgensystem

Standard-Version
High-Speed-Version

Repeater IP Mesh

HD-SNZ-Kamera Für Repeater

Korb

Repeaterplattform

NiMh-Batterie

Li-Ion Batterie

LWL-Kabeltrommel

Sansolo Rapid Coil

Zusatzflipper

Satz Anbauräder

Fensterbrecher

Schlüsseinsatz

Gurtschneider

Reißhaken

Halter PAN

Halter LANCE

Halter Carbon Fire10

Benelli M4 Super 90

Halter RE70 M3 Plus/Vulcan/RE50/Viper

Halter PROPARMS 20 RC MKIII

Halter PROPARMS 29 RC

Halter AQUASET

Halter RE 12g Mini

Halter NEEDLE

Halter RE70 M3 Plus/Vulcan/RE50/Viper

Halter ABL 3000L

Halter ABL 2000L

Halter PROPARMS 12.5 RC

Halter PROPARMS 20 RC MKIII

Halter MULTIBLOCK

Inspektionskamera

Halter DemiMod Wasserladung

SNZ-Kamera

HD-SNZ-Kamera Tag/Nacht

Fixfokus-Kamera

Zoomkamera

Laser-Entfernungsmesser

● Nur für telexmax EVO PRO und telexmax EVO HYBRID ● Nur für telexmax EVO HYBRID und telexmax EVO PLUS

telex™ EVO ZUBEHÖR



● Ersatzteilpaket Mechanik



● Ersatzteilpaket Elektronik



● Ladegerät Light



● Universal-Ladegerät



● Transportcontainer



● Transportcontainer



● NETNode IP Mesh-Funk



● MPU5 IP Mesh-Funk



● Bluetooth-Bedieneinheit



● Robo Command

● Nur für telex EVO PRO und telex EVO HYBRID ● Nur für telex EVO HYBRID und telex EVO PLUS

AeroVironment - ph: 805.520.8350 - www.avinc.com // © 2022 AeroVironment, die Produktnamen und das AV-Logo sind geschützte Marken von AeroVironment Inc. Alle anderen Firmen- und Produktnamen, Logos und Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber und dienen nur zu Identifikationszwecken. Die Verwendung dieser Namen, Logos und Marken impliziert keine Empfehlung. Bildarstellungen können bearbeitet sein. Alle Spezifikationen können sich ändern. Dieses Datenblatt enthält allgemeine Informationen über die Fähigkeiten von AeroVironment, Inc. und enthält keine überprüften technischen Daten im Sinne der International Traffic in Arms Regulations (ITAR) Part 120.10 oder Export Administration Regulations (EAR) Part 734.7-11.



PROCEED
WITH
CERTAINTY