

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

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

SNZ-Kamera
HD-SNZ-Kamera Tag/Nacht
Fixfokus-Kamera
Zoomkamera
Laser-Entfernungsmesser

Repeater IP Mesh
HD-SNZ-Kamera Für Repeater
Korb

Repeaterplattform
NiMh-Batterie

Li-Ion Batterie
LWL-Kabeltrommel

Zusatzflipper
Satz Anbauräder

Sansolo Rapid Coil
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 RE70 M3 Plus/Vulcan/RE50/Viper
Halter NEEDLE
Halter ABL 3000L
Halter ABL 2000L
Halter PROPARMS 12.5 RC
Halter PROPARMS 20 RC MKIII
Halter MULTIBLOCK
Inspektionskamera
Halter DemiMod Wasserladung

telemax™ 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 telemax EVO PRO und telemax EVO HYBRID ● Nur für telemax EVO HYBRID und telemax 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