



Übersicht zu Tele Radio Forstfunksystemen

Version: 5.0

System		PNS-FOT-06-V2 PANTHER Eintrommelwinde	PNS-FOR-A-V3 PANTHER Robust Eintrommelwinde	PNS-FOR-B-V3 PANTHER Robust Eintrommelwinde	PNS-FOK-W1-V2 PANTHER Kippschalter Eintrommelwinde	PNS-FOK-W2-V2 PANTHER Kippschalter Doppeltrommelwinde	TGS-FO-W1 TIGER Forst Eintrommelwinde	TGS-FO-W2 TIGER Forst Doppeltrommelwinde
Art.-Nr.		PN-T21-6-FOT	PNT-T1924-FOR-A	PNT-T1924-FOR-B	PN-T17-8-FOK	PN-T17-8-FOK	TG-T9-1-FO	TG-T9-1-FO
Baureihe								
Geeignet für Windentyp								
Sender-Artikelnummer		PN-R8-1-FOT	PN-R8-1-FOR	PN-R8-6-FOR	PN-R8-1-FOK	PN-R8-6-FOK	TG-R4-1-FO	TG-R4-6-FO
Senderlayout		5	5	11	5	11	7	17
Zertifizierungen								
Empfänger-Artikelnummer								
Anzahl Funktionsrelais								
Funktionen	Einheit							
Tastenfunktionen		Winde ziehen, Winde lösen tastend, Winde lösen rastend, Sender EIN/AUS, Gas +, Gas -	Sender EIN, Gas +, Gas - tastend, Winde lösen rastend	Sender EIN, Gas +, Gas -, Motor Start, Motor Stop, Hupe	x	x	x	x
Kippschalterfunktionen		x	Winde ziehen, Winde lösen tastend, Winde lösen rastend	Winde ziehen, Winde lösen tastend, Winde lösen rastend	Winde ziehen, Winde lösen tastend, Winde lösen rastend, Sender EIN/AUS, Hupe	Winde ziehen*, Winde lösen tastend*, Winde lösen rastend*, Sender EIN/AUS, Gas +, Gas -, Motor Start, Motor Stop, Hupe (* je Winde ein eigener Kippschalter)	Winde ziehen, Winde lösen tastend, Winde lösen rastend, Sender EIN/AUS, Gas +, Gas -, Motor Start, Motor Stop, Hupe	Winde ziehen*, Winde lösen tastend*, Winde lösen rastend*, Sender EIN/AUS, Gas +, Gas -, Motor Start, Motor Stop, Hupe (* je Winde ein eigener Kippschalter)
Automatische Senderabschaltung	min	30	30	30	30	30	30	30
Zug und Bremsentlastung impulsiv und dauernd		o	o	o	o	o	o	o
Anlassen und Abstellen des Motors		x	x	o	x	o	o	o
Gasregulierung		o	o	o	x	o	o	o
Notruf		x	x	x	x	x	x	x
Technische Daten	Einheit							
Reichweite (ca.)	m	180	180	180	180	180	200	200
Frequenz	MHz	2400	2400	2400	2400	2400	433-434	433-434
Zahl der Funktionen (max.)		6	8	8	8	8	8	8
Sender Maße	mm	113 x 66 x 35	185 x 80 x 44	185 x 80 x 44	170 x 117 x 40	170 x 117 x 40	170 x 117 x 40	170 x 117 x 40
Gewicht (inkl. Batterien / Akkus)	g	140	400	400	640	640	640	640
Stromversorgung (werkseitig)		3x Batterie 1,5 V AAA	3x Batterie 1,5 V AAA gegen Aufpreis	3x Batterie 1,5 V AAA gegen Aufpreis	3,7 V, Li-ION (eingebaut)	3,7 V, Li-ION (eingebaut)	3,7 V, Li-ION (eingebaut)	3,7 V, Li-ION (eingebaut)
Option Wechselakkus		x			x	x	x	x
Empfänger Maße	mm	133 x 120 x 45	190 x 160 x 75	190 x 160 x 75	120 x 116 x 50	120 x 116 x 50	176 x 126 x 75	176 x 126 x 75
Betriebsspannung	V	12 - 24	12 - 24	12 - 24	12 - 24	12 - 24	12 - 24	12 - 24
Schutzart		IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65

o standardmäßig
x nicht möglich