

AMSAT-DL e.V. Warenvertrieb

Martin Blanz, Liegnitzer Str. 70, 71701 Schwieberdingen

Fax (+49) 07150 397978 / E-Mail: shop@amsat-warenvertrieb.de

Internet: <http://www.amsat-warenvertrieb.de>

AMSAT-DL



*** Angebot ab 14. Februar 2010 ***

Software

Alle Preise in € . *Preise in Klammern gelten für Nichtmitglieder.*

Alle Software jetzt auch im Internet von www.amsat-warenvertrieb.de per Download erhältlich!

Nr.	Autor	Programm	Preis (€)
116	DK1TB	SatPC32 Version 12.8a	€40 (€48)
<i>Wegen des Umfangs nur noch auf CD oder Demo übers Internet als Download lieferbar !</i>			
SatPC32 arbeitet mit den Rechenalgorithmen des SGP4/SDP4-Modells und ist daher hochpräzise. Es gehören 16- und 24-Bit-Landkarten zum Lieferumfang, die wahlweise eingebunden werden können und eine bessere Farbgestaltung ergeben. Das Programm läuft als 32-Bit Anwendung unter WIN95, 98, ME, 2000, NT4, Windows XP und Vista. Gleichzeitige Darstellung von bis zu 12 Satelliten auf der Weltkarte, die in 12 Gruppen zusammengefasst werden können, z.B. nur die Pacsats, Analog-Satelliten, die Wettersatelliten oder die GPS-Satelliten. Automatische Rotorsteuerung mit IF-100, RIF-, WinRotor32 (Art.-Nr. 305 und 306), EGIS-Rotor und ARS (EA4TX, Vertrieb WiMo). Weiterhin sind Treiber für den KansasCityTracker (KCT) und das Interface GSCF-232 von YAESU (und kompatibel), Fodtrack und Uni_TRAC und das kanadische Rotor-Interface SatEL vorhanden. Neu, der sog. Flip-Modus wird unterstützt, wobei die Antenne in der Elevation über Kopf gedreht wird. Dopplershift-Korrektur für YAESU FT-736R und FT-847, ICOM IC-820H, IC-821H, IC-910 und getrennte ICOM-TX/RX, KENWOOD TS-790 und den TS-2000. WISAT32, Trackingprogramm ohne Weltkarte, und AOS32, Übersicht für Satellitendurchgänge sind gleichfalls Bestandteile des Programmpakets. Locatorfunktion zum Bestimmen und Erkennen. Mit dem Unterprogramm WinListen können Vorhersagelisten mit verschiedenen Kriterien, auch Verbindungsmöglichkeiten zwischen zwei Standorten, erstellt werden. Das Programm ist bestens geeignet, um in Zusammenarbeit mit WiSP32 (Art.-Nr. 147) im Multitasking-Betrieb die Rotorsteuerung und die automatische Dopplershift-Korrektur zu übernehmen und mit Prioritäteneinstellung wie in WiSP32.			
119	DK1TB	SatPC32 English Version 12.8a	€40 (€48)
Same as Nr. 116 but in English language with "How to use" info. Incl. KCT, Fodtrack& Uni TRAC driver. CD & Demo d/l.			
102	DC9ZP	MMTrack Vers. 5.0 DOS-Programm	€25 (€30)
MMTrack ist ein wissenschaftliches, hochpräzises DOS-Programm zur Berechnung von Satelliten. Es berechnet die Bahnen nach speziellen mathematischen Modellen der NORAD. MMTrack stellt ein Programm bereit, das als Referenz sowohl für bestehende als auch für zu entwickelnde Satellitenprogramme dient. Einschlägige Programme und Routinen können in der Genauigkeit getestet werden. Unter dieser Prämisse ist MMTrack als Experiment entstanden; das Programm ist auf diesen Zweck zugeschnitten und verzichtet auf Unnötiges. Siehe Artikel „Genau“ im AMSAT-DL-Journal September 2000 (3/27).			
103	DC9ZP	Satelliten-Dienstprogramm Vers. 18.1 DOS-Programm	€30 (€36)
Ein sehr ausführliches deutschsprachiges DOS-Programm für alle Satelliten einschl. TV-Sats, graphisch und in Tabellenform. Auch mit Anzeige des squint angle, Ausrechnen des Sonnenwinkels und der Dopplershift. Graphische Anzeige der Bahn im Weltraum mit Subsatelliten- Punkt auf der Weltkugel. Automatische Rotorsteuerung mit AMSAT-Rotor-Interface (IF-100). Es lassen sich diverse Antennen einschl. Helix und Patch, Kabeldämpfungen und Trafoleitungen berechnen. SNR-S2-Bakensignal-Berechnung. (This Software is also available in English language, Art.-Nr. 104).			
105	DC9ZP	Sonnen-Dienstprogramm DOS-Programm	€10 (€12)
Exakte Berechnung der Sonnen- und Monddaten. Ausführliche Beschreibung findet man im AMSAT-DL-Journal 4/26.			
100		UPDATE auf neueste Version,	Spende mind. € 10
Falls Sie eine ältere Version eines der obigen Programme mit der gleichen Artikel-Nr. besitzen, können Sie das Programm bei Einsenden der Originaldiskette oder CD der alten Version auf den neuesten Stand bringen. Der Preis versteht sich pro Programm.			
101		Umstellung SatPC32 CD auf Freischaltcode	Spende mind. € 20
Umstellung SatPC32 von CD-Version auf Freischaltcode. Diese Umstellung beinhaltet alle zukünftigen Updates.			

Literatur

Nr.	Herausgeber	Titel	Preis (€)
202	AMSAT-DL	AMSAT-DL-Journal Jahrgang 2009 und 2008 (Preis pro Heft) AMSAT-DL-Journal Jahrgang ältere Jahrgänge (Preis pro Heft) Soweit verfügbar. Bitte anfragen ! Sich auch die Heft CDs ! AMSAT-Journale als PDF ...	€ 10,00 € 6,00
217*	AMSAT-DL	„Amateurfunkbetrieb über Satelliten“, eine praxisbezogene Einführung von Norbert Notthoff, DF5DP. DIN A 5, 24 Seiten, 7. Auflage , überarbeitet und aktualisiert.	€ 3,00
215	DARC Verlag	CQ DL Spezial: Satellitenfunk Ein Sammelwerk über den Amateurfunkbetrieb über Satelliten für Einsteiger mit vielen Tipps und Tricks. (ermässigte Versandkosten: 2,00 € !)	€ 7,50
219	AMSAT-DL beam-Verlag	„Grundlagen der Satellitenbahnberechnung“ von Manfred Maday, DC9ZP zahlreiche Abbildungen, Tabellen u. Programm-Listings, DIN A 5, ca. 150 Seiten.	€ 6,00
231	AMSAT-DL	„Funkbetrieb über Satelliten, Tipps, Berechnungen und Software für Satellitennutzer“ von Manfred Maday, DC9ZP. Ein Praxisbuch, das sich mit nahezu allen Aspekten des Satellitenfunks auseinandersetzt. DIN A 5, 176 Seiten. 7. überarbeitete Auflage	€ 18,00
138	DC9ZP	Begleitdiskette zum Buch Art.-Nr. 219. Diese Diskette enthält alle im Buch verzeichneten Beispiele als lauffähige Programme und in Form von Listings.	€ 15,00
140	DC9ZP	Begleitdiskette zum Buch Art.-Nr. 231. Diese Diskette enthält alle im Buch verzeichneten Beispiele als lauffähige Programme und in Form von Listings. Neu: mit Erweiterungen für 7. Auflage	€ 15,00
240*	AMSAT-DL	Anleitung für den Einsatz von WiSP32 (Art.-Nr. 147), DIN A5, 24 Seiten. Zweite überarbeitete Auflage. Wenn Sie WiSP32 registrieren lassen, erhalten Sie diese Broschüre kostenlos!	€ 3,00
260*	AMSAT-DL	Video-SVCD – Mars-Projekt + Amateurfunksatelliten , Video-Präsentation der AMSAT-DL, 13 min auf CD, Vertonung in deutsch und englisch oder französisch	€ 3,00
244	AMSAT-DL	AMSAT-DL Journal auf CD , CD-1, Jahrgänge 13 – 26 (1986 – 1999) als PDF (sw) mit Gesamt-Inhaltsverzeichnis und Autorenliste.	€ 25,00
245	AMSAT-DL	AMSAT-DL Journal auf CD , CD-2, Jahrgänge 27 – 33 (2000 – 2006) als PDF (teilweise farbig) mit Gesamt-Inhaltsverzeichnis und Autorenliste.	€ 25,00

*) Wenn Sie nur diesen Artikel bestellen wollen und sonst nichts, ist der Aufwand für Zahlung und Auftragsabwicklung zu groß. Senden Sie 5,00 € in Briefmarken oder als Schein im Briefumschlag mit Ihrer Adresse auf einem Adressaufkleber an den Warenvertrieb, und dann bekommen Sie den Artikel formlos zugesandt.

Hardware

Nr.	Artikel	Preis (€)
	Verkauf Restbestände Rotor-Interfaces	
	Bitte bestellen Sie die Rotor-Interfaces in Zukunft direkt beim Hersteller: FUNKBOX Hard & Software Am Bach 7 D-88069 Tett nang www.funkbox.de info@funkbox.de	
305	WinRotor32 (WRS050) von FUNKBOX ist ein preiswertes Rotor Interface, welches sich durch geringe Abmessungen und zuverlässige Funktion auszeichnet. Die Schaltung ist in einem Gehäuse untergebracht, welches direkt auf die Anschlussbuchse eines Parallelports aufgesteckt wird. Es arbeitet mit SatPC32 (Art.-Nr. 116) über die DDE-Schnittstelle zusammen und steuert den kombinierten YAESU-Rotor G5400/5600 oder baugleiche Rotoren. Das Anschlusskabel zum Rotor-Steuergerät und Abgleichsoftware werden mitgeliefert. Zusammen mit WinRotor32 wird das amerikanische Freeware-Programm WinOrbit geliefert, so dass man damit gleich den Satellitenbetrieb starten kann. Achtung: Läuft mit Win95, Win98, ME und WindowsXP/Vista !	€ 79,-
306	WinRotor32 (WRS090), wie Art.-Nr. 305, jedoch mit zwei Relaisplatinen zum Anschluss von getrennten Rotoren wie z. B. KR400/KR500/KR800.	€ 119,-
307	WinRotorUSB (WRU010) von FUNKBOX ist ein Rotor Interface, welches sich durch geringe Abmessungen und zuverlässige Funktion auszeichnet. Die Schaltung ist in einem Gehäuse untergebracht, welches mit einem USB-Port verbunden wird und 4 Status-LEDs besitzt. Es arbeitet mit SatPC32 (Art.-Nr. 116) über die DDE-Schnittstelle zusammen und steuert den kombinierten YAESU-Rotor G5400/5600 oder baugleiche Rotoren. Das Anschlusskabel zum Rotor-Steuergerät und Abgleichsoftware werden mitgeliefert. Achtung: Läuft nur mit WindowsXP/Vista !	€ 129,-
308	WinRotorUSB (WRU090), wie Art.-Nr. 307, jedoch mit zwei Relaisplatinen zum Anschluss von getrennten Rotoren wie z. B. KR400/KR500/KR800.	€ 159,-
	Abverkauf Restbestände (solange Vorrat):	
320	Polo-Shirt „30 Jahre AMSAT-DL“ Farbe: dunkelblau mit weißem, beidseitigem Druck, Nur noch in der Größe: L.	€ 22,-
321	T-Shirt „30 Jahre AMSAT-DL“ Farbe: dunkelblau mit weißem, beidseitigem Druck, in den Größen: XL, XXL	€ 15,-
322	Polo-Shirt „AMSAT-DL“ Farbe: bordeauxrot mit weißem Druck, in den Größen: XXL, 3XL	€ 20,-

Lieferbedingungen

Preise

Alle Preise verstehen sich als Endpreise in € (EURO) für in- und ausländische Mitglieder der AMSAT-DL e.V. Für Nichtmitglieder werden 20% Aufschlag auf die Preise für Software berechnet, siehe Preise in Klammern. Versandkostenpauschale für Inlandsaufträge € 5,00 , für Auslandsaufträge Europa € 10,00 . Die Preise für Übersee bitte anfragen.

Zahlung

Vorzugsweise durch Vorab-Überweisung auf das angegebenen Postbankkonto, (Verrechnungs-)Scheck mit der Bestellung oder mit Kreditkarte (VISA oder EURO/MASTERCARD). **Bei Kreditkartenzahlung bitte ca. 5% freiwillig als Spende zum Ausgleich der Gebühren hinzufügen.**

Keine Lieferung auf offene Rechnung

Wegen geänderter Bedingungen bei der Deutschen Post_
keine Lieferung mehr gegen Nachnahme !.

Bestellungen

Verwenden Sie bitte das mitgelieferte Bestellformular. Senden Sie Ihre Bestellung nur schriftlich per Post, Fax oder E-Mail an die unten angegebene Adresse. Ein neues Bestellformular und eine Preisliste werden jeder Lieferung beigelegt.
Bitte rechnen Sie mit einer Bearbeitungszeit von mind. 10 Tagen.

Besuchen Sie bitte vorzugsweise unseren Online-Shop www.amsat-warenvertrieb.de, wo Sie Ihren Auftrag bequem eingeben können. Machen Sie bitte auch von der Möglichkeit Gebrauch, Software im Internet zu bestellen mit Lieferung als E-Mail-Anhang.

Telefonische Bestellannahme oder Auskunftserteilung ist leider nicht möglich. Bitte Fax oder E-Mail nutzen.

Hinweis

Auf unserer Internet-Seite (s. u.) finden Sie für viele Artikel noch zusätzliche Informationen und ausführlichere Beschreibungen. Dort können Sie auch direkt Ihre Bestellung aufgeben.

Bei Preisüberlegungen bedenken Sie bitte, dass die Preise Zuwendungen für die AMSAT-DL enthalten. **Eine Bestellung ist zudem eine gute Gelegenheit, zusätzlich der AMSAT-DL eine Spende zukommen zu lassen.** Erhöhen Sie den Bestellwert um den Betrag Ihrer Spende. Auf Wunsch Spendenquittung bei Beträgen über € 100 , aber nur, wenn es sich wirklich um eine Spende und nicht um eine Warenlieferung handelt.

Eine persönliche Bemerkung

Der Warenvertrieb wird als Mitgliederservice von meiner Frau und mir in unserer Freizeit freiwillig und ohne Bezahlung durchgeführt und ist nicht als straffer Gewerbebetrieb zu verstehen. Alle Erträge fließen der AMSAT-DL zu. Wir sind bemüht, alle Aufträge prompt auszuführen. Wir sind beide berufstätig und wegen Dienstreisen bzw. Urlaubsreisen kann es jedoch zu Verzögerungen kommen. Bitte rechnen Sie mit einer Bearbeitungsdauer von ca. 3 Wochen. Es kann aber aus o.g. Gründen auch noch länger dauern.

Schneller geht es bei Software-Bestellung über das Internet und Zahlung mit Kreditkarte!

AMSAT-DL e.V. Warenvertrieb

Martin Blanz, DL9SAD, Liegnitzer Str. 70, 71701 Schwieberdingen

Telefax (+49) 07150 397978 / E-Mail: shop@amsat-warenvertrieb.de

Internet: <http://www.amsat-warenvertrieb.de>

Postbank Hannover, Konto-Nr. 5799 53 307, BLZ 250 100 30