



15 JAHRE JUBILÄUMSPAKETE

CARTHAGO + NEUGEBAUER

WOHNMOBILPAKETE T + I

VERKAUFSPREIS
ÖSTERREICH **ANGEBOTS-
PREIS**

LOW COST

VNS 730 (ohne Navigationssoftware) - nur für Fiat Ducato (voraussetzung ist eine bestehende Radiovorbereitung)	705	499
DAB Modul	100	49
Rückfahrkamera Single Carthago	363	189
VDB 6.8 Sat-Anlage	1512	990
24" Kolibri TFT	453	349
Arbeitszeit für den Einbau des Doppel Din Radios mit DAB+Antenne	278	222
Arbeitszeit für den Einbau der Rückfahrkamera (Vorverkabelung ist Voraussetzung)	278	222
Arbeitszeit für den Einbau einer vollautomatischen Sat-Anlage inkl. TFT (TFT-Halter muss bereits vorhanden sein)	765	612
Kleinmaterial	29	23
Zwischensumme	4482	3333
optional Navigationskarte (Einmaliges Update in 3 Jahren)	201	149
optional Navigationskarte (laufende Updates innerhalb 3 Jahren)	251	199
Gewicht des Paketes: 28kg		

PREMIUM VARIANTE

VNS 1045 DBJ (ohne Navigationssoftware) - nur für Fiat Ducato (voraussetzung ist eine bestehende Radiovorbereitung)	1059	839
Rückfahrkamera Single Carthago	363	189
Cytrax DX Premium 24"	2591	1990
Arbeitszeit für den Einbau des Sonderradios mit 10,2"	487	389
Arbeitszeit für den Einbau der Rückfahrkamera (Vorverkabelung ist Voraussetzung)	278	222
Arbeitszeit für den Einbau einer vollautomatischen Sat-Anlage inkl. TFT (TFT-Halter muss bereits vorhanden sein)	765	612
Kleinmaterial	29	23
Zwischensumme	5569	4444
optional Navigationskarte (Einmaliges Update in 3 Jahren)	201	149
Gewicht des Paketes: 32kg		

SOLARPAKET

Solarmodul Phaesun Sun Peak SPR 110W	281	
Solarregler VOTRONIC MPP 250 Duo Dig. (Ladeausgang für Aufbau- und Starterbatterie, Leistungsmäßig kann nachträglich ein 2tes Solarpanel angeschlossen werden, Regler mit MPPT Ladetechnik)	158	
Aluminiumwinkelset MHA 1	25	
Dachdurchführung One	10	
Klebstoff Sika Sikaf lex 252i	22	
Montage der Solaranlage (bei einer bestehenden Vorbereitung), Anschluss der Aufbaubatterie und auch der Starterbatterie	538	
div. Kleinmaterial	28	
Zwischensumme	1063	799
Gewicht des Paketes: 10kg		

LITHIUM BATTERIE MIT 120 AMP. ANSTATT SERIENMÄSSIGER GELBATTERIE MIT 80 AMP.

Neue chemische Zusammensetzung der Zellen - Lithium Eisen Ultra Phosphat (LiFeUP). Sicherheit und Zuverlässigkeit sind wesentliche Aspekte jeder Anlage zur Speicherung von Energie in Batterien.	1865	
Nettokapazität bei der Lithium Batterie: 117,6 Ah		
Nettokapazität bei einer Gelbatterie mit 80 Ah: 40Ah		
Somit erreicht man bei der Lithium Batterie fast die 3-fache nutzbare Kapazität!!		
Gewicht der Batterie: 14,5kg		
Somit erreicht man eine Gewichtsersparnis von 13,5kg!!!		
Ausbau der serienmäßigen Aufbaubatterie, Haltebügel überarbeiten und Lithium Batterie einbauen	108	
Rücknahme der serienmäßigen Gelbatterie	-151	
Zwischensumme	1821	1599
Gewicht des Paketes: -13,5kg		
Zu der Lithium Batterie wird ein Batteriecomputer benötigt um die Kapazität der Batterie angezeigt zu bekommen, daher dringend empfohlen		

VOTRONIC LCD-BATTERIE-COMPUTER S MIT SMART-SHUNT 200 AMP.

Er informiert auf Knopfdruck umfassend über den aktuellen Ladezustand der Batterie, die fließenden Batterieströme sowie die Spannungslage der Batterie. Das Ergebnis ist die korrekte Anzeige des Ladezustandes (der noch entnehmbaren Kapazität, Restladung) der Bordbatterie als Zahlenwert in Amperestunden („Ah“) und in Prozent („%“) sowie als übersichtlicher Füllstands-Balken, wie bei einer Tankuhr.	261	
Einbau des Batteriecomputer (bei ausreichend Platz neben Hauptbedienpanel)	538	
Kleinmaterial	8	
Zwischensumme	807	649
Gewicht des Paketes: 3kg		
Optional kann zu dem Batteriecomputer auch noch ein Bluetooth Connector angeschlossen - Energy Monitor App. Auf diese Weise können die gesamten Informationen der Bordbatterie, wie Spannung, Lade- bzw. Entladeströme und die Restkapazität, als auch alle Daten der Solar-Anlage komfortabel über das Handy oder Tablet abgelesen werden.	147	
Einbau des Bluetooth Connectors	27	
Zwischensumme	174	149

VANS	VERKAUFSPREIS ÖSTERREICH	ANGEBOTS- PREIS
LOW COST		
VNS 730 (ohne Navigationssoftware) - nur für Fiat Ducato (voraussetzung ist eine bestehende Radiovorbereitung)	705	49
DAB Modul	100	49
VNA-RCAM-DBJ100 Rückfahrkamera Single	363	189
VDB 6.8 Sat-Anlage	1512	999
22" Kolibri TFT	402	319
TFT Halter nach hinten schwenkbar	150	99
Arbeitszeit für den Einbau des Doppel Din Radios mit DAB+Antenne	278	222
Arbeitszeit für den Einbau der Rückfahrkamera (Vorverkabelung ist Voraussetzung)	278	222
Arbeitszeit für den Einbau einer vollautomatischen Sat-Anlage inkl. TFT und TFT Halter	841	673
Kleinmaterial	29	23
Zwischensumme	4658	3333
optional Navigationskarte (Einmaliges Update in 3 Jahren)	201	149
optional Navigationskarte (laufende Updates innerhalb 3 Jahren)	251	199

PREMIUM VARIANTE		
VNS 1045 DBJ (ohne Navigationssoftware) - nur für Fiat Ducato (voraussetzung ist eine bestehende Radiovorbereitung)	1058	839
VNA-RCAM-DBJ100 Rückfahrkamera Single	363	189
Cytrax DX Premium 21,5"	2525	1990
TFT Halter nach hinten schwenkbar	150	99
Arbeitszeit für den Einbau des Sonderradios mit 10,2"	487	389
Arbeitszeit für den Einbau der Rückfahrkamera (Vorverkabelung ist Voraussetzung)	278	222
Arbeitszeit für den Einbau einer vollautomatischen Sat-Anlage inkl. TFT und TFT Halter	841	673
Kleinmaterial	29	23
Zwischensumme	5731	4444
optional Navigationskarte (Einmaliges Update in 3 Jahren)	201	149

SOLARPAKET		
Solarpanel Phaesun Sun Peak SPR 100S	256	
Solarregler VOTRONIC MPP 250 Duo Dig. (Ladeausgang für Aufbau- und Starterbatterie, Leistungsmäßig kann nachträglich ein 2tes Solarpanel angeschlossen werden, Regler mit MPPT Ladetechnik)	158	
Aluminiumwinkelset MHA 1	25	
Dachdurchführung One	10	
Klebstoff Sika Sikaf lex 252i	22	
Montage der Solaranlage (bei einer bestehenden Vorbereitung!), Anschluss der Aufbaubatterie und auch der Starterbatterie, Montageposition hinten rechts sodass nachträglich noch ein 2tes Panel montiert werden kann	538	
div. Kleinmaterial	28	
Zwischensumme	1037	799
Gewicht des Paketes: 10kg		

LITHIUM BATTERIE MIT 120 AMP. ANSTATT SERIENMÄSSIGER GELBATTERIE MIT 80 AMP.		
Neue chemische Zusammensetzung der Zellen - Lithium Eisen Ultra Phosphat (LiFeUP). Erreicht höheren Leistungsbereich, dank einer innovativen Produktionsweise. LifeUp hat zwei wichtige Vorteile gegenüber anderen und erheblich gegen den Li-Ion Batterie und wird damit für Smart & OFF GRID Lösungen, diese sind thermisch und chemisch stabil. Beide Eigenschaften verbessern die Sicherheit der Batterie erheblich. Sicherheit und Zuverlässigkeit sind wesentliche Aspekte jeder Anlage zur Speicherung von Energie in Batterien. Nettokapazität bei der Lithium Batterie: 117,6 Ah Nettokapazität bei einer Gelbatterie mit 80 Ah: 40Ah Somit erreicht man bei der Lithium Batterie fast die 3-fache nutzbare Kapazität!!	1865	
Gewicht der Batterie: 14,5kg		
Somit erreicht man eine Gewichtersparnis von 13,5kg!!!		
Ausbau der serienmäßigen Aufbaubatterie, Haltebügel überarbeiten und Lithium Batterie einbauen	162	
Rücknahme der serienmäßigen Gelbatterie	-151	
Zwischensumme	1875	1649
Gewicht des Paketes: -13,5kg		
Zu der Lithium Batterie wird ein Batteriecomputer benötigt um die Kapazität der Batterie angezeigt zu bekommen, daher dringend empfohlen		

VOTRONIC LCD-BATTERIE-COMPUTER S MIT SMART-SHUNT 200 AMP.		
Er informiert auf Knopfdruck umfassend über den aktuellen Ladezustand der Batterie, die fließenden Batterieströme sowie die Spannungslage der Batterie. Das Ergebnis ist die korrekte Anzeige des Ladezustandes (der noch entnehmbaren Kapazität, Restladung) der Bordbatterie als Zahlenwert in Amperestunden („Ah“) und in Prozent („%“) sowie als übersichtlicher Füllstands-Balken, wie bei einer Tankuhr.	261	
Einbau des Batteriecomputer (bei ausreichend Platz neben Hauptbedienpanel)	538	
Kleinmaterial	8	
Zwischensumme	807	649
Gewicht des Paketes: 3kg		
Optional kann zu dem Batteriecomputer auch noch ein Bluetooth Connector angeschlossen - Energy Monitor App. Auf diese Weise können die gesamten Informationen der Bordbatterie, wie Spannung, Lade- bzw. Entladeströme und die Restkapazität, als auch alle Daten der Solar-Anlage komfortabel über das Handy oder Tablet abgelesen werden.	147	
Einbau des Bluetooth Connectors	27	
Zwischensumme	174	149

www.camping-world.eu 3x in Europa

Campingworld Neugebauer GmbH
A-2620 Neunkirchen, Wiener Straße 96
 Telefon: +43 2635 20 22 20
 email: nk@cwn.eu

CWN Sales & Service GmbH
A-840 Vöcklabruck, Telefunkenstraße 17
 Telefon: +43 7672 30 40 40
 email: vb@cwn.eu

CWN s.r.o.
CZ-69123 Pohorelice, Brněnská 1631
 Telefon: +420 519 322 120
 email: cz@cwn.eu

Die Pakete sind nur in Verbindung mit einer Neubestellung eines Reisemobiles anwendbar welches bei der Campingworld Neugebauer Gruppe in folgenden Zeitraum bestellt wird: **Vom 10. Oktober bis zum 25. Oktober 2019**