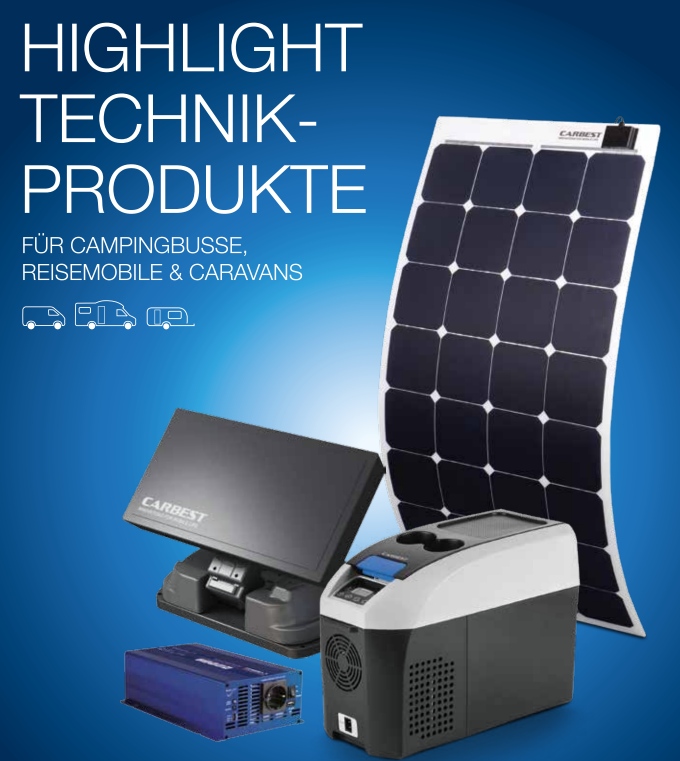


AUSGEWÄHLTE





CARA-MOVE-RANGIERSYSTEME

MANUELL ODER VOLLAUTOMATISCH



- · Soft-Start Präzisionssteuerung
- · Kompakt, stabil, zuverlässig
- · Bequeme Steuerung mit Fernbedienung









CARA-MOVE MANUELLE VERSION

Die manuelle Caravan-Rangierhilfe bewegt Einzel- und Doppelachser bis zu einem Maximal-Gesamtgewicht von 2250 kg. Das An- und Abschwenken der Walzen erfolgt manuell. Stromverbrauch auf ebenem Boden: ca. 25 A. Max. Stromverbrauch (1100 kg Wohnwagen Einachser, Steigung 25%): 80 A, Gewicht: 35 kg

Lieferumfang: 2 Motoren, Montageträger, Montagematerial, Fernbedienung, Bedienungsanleitung, Batterie-Trennschalter (100 A) 920208 899,-





CARA-MOVE VOLLAUTOMATISCHE VERSION

Die vollautomatische Caravan-Rangierhilfe bewegt Einzel- und Doppelachser bis zu einem Maximal-Gesamtgewicht von 2250 kg. Komfortables An- und Abschwenken der Walzen erfolgt ganz bequem automatisch. Stromverbrauch ebener Boden: ca. 25 A Max. Stromverbrauch (1100 kg Wohnwagen Einzelachse, Steigung 25%): 80 A, Gewicht: 40 kg.

Lieferumfang: 2 Motoren, Motor für das An- und Abschwenken, Montageträger, Montagematerial, Fernbedienung, Bedienungsanleitung, Batterie-Trennschalter (100 A)

920202 1349,

CARBEST ALL-INCLUSIVE BATTERIE-PAKET

Das Carbest All-Inclusive Batterie-Paket ist das perfekte Zubehör für Ihr manuelles oder vollautomatisches Carbest Cara-Move Rangiersystem.

Das Set besteht aus: 1 Ladegerät (10 A), 1 AGM Netzleitung, 1 AGM Batterie 80 Ah, 1 Batteriekasten, 2 Batterieklemmen. Gesamtgewicht ca. 25,5 kg.

9202022 349,-





UNTERWEGS ALLES FRISCH



- (1) 3-Wege Absorber Kühlbox, 38 Liter
- 12V Betrieb, 230V Betrieb, Gasbetrieb
- Stufenlose Flammenregulierung bei Gasbetrieb
- Stufenlose thermostatische Regulierung im 230V- und Gasbetrieb
- Stehhöhe für 15x 1 Liter Getränkeflaschen
- Integrierte Wasserwaage
- 2 Zurrösen zur Befestigung mit Spanngurten

Kühlleistung: 20°C bis 25°C unter Umgebungstemperatur. Maße BxTxH: 500x470x440 mm, Gewicht ca. 18 kg 30mbar 713581 1 269,-

30mbar 713581 ¹ 269,-50mbar 71358 ¹ 269,-

2 12 / 24V Kompressor-Kühlschrank mit Gefrierfach

- · Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl
- Einfache Bedienung über LED-Display
- · Leistungsstarkes Gefrierfach inkl. Eiswürfelbereiter
- Der Kühlkompressor kann bis zu einer Entfernung von 1,8 m vom Kühlschrank versetzt montiert werden

Einbaukühlschrank mit 34I und 6I Gefrierfach. Mit hochwertigem Edelstahl Gehäuse. Regelbar über LED-Panel in der Türfront. Kühlleistung: Kühlschrank 0-10°C, Gefrierfach max. -12°C. Anschluss: 12 / 24 Volt, Stromaufnahme ca. 45 Watt. Maße BxTxH: 390x508x563 mm. Gewicht: ca. 15 kg

71357 ¹⁰ 739,-

③ Kompressor-Kühlbox VAN S, 9 Liter, 12/24V, 220V-240V

- Passt zwischen Fahrersitz und Beifahrersitz VW T5/T6
- Mit Getränkehalter, Innenbeleuchtung und Eiswürfelschale
- Inkl. Tragegurt und 2 Zurrpunkte zur Befestigung

Kühlleistung: -18°C bis 10°C, Anschluss: 12, 24 und 220-240 Volt, Stromaufnahme ca. 35 Watt, Maße BxTxH: ca. 210x459x320 mm Gewicht: ca. 8,0 kg **71354** 1 **399,**-

(4) Kompressor-Kühlbox VAN M, 16 Liter, 12/ 24V, 220V-240V

- Passt zwischen Fahrersitz und Beifahrersitz Fiat Ducato
- Mit Innenbeleuchtung und Eiswürfelschale
- Inkl. Tragegurt und 2 Zurrpunkte zur Befestigung

Kühlleistung: -18°C bis 10°C.

Anschluss: 12, 24 und 220-240 Volt, Stromaufnahme ca. 40 Watt, Maße BxTxH: ca. 230x532x384 mm, Gewicht: ca. 10 kg

71355 ¹ 439,-

(5) Kompressor-Kühlbox L, 33 Liter, 12/ 24V, 220V-240V

- Ideal für Vorzelte oder Heckgaragen
- Kühlleistung +10°C to 18°C
- Inkl. Eiswürfelschale

Kühlleistung: -18°C bis 10°C, Anschluss: 12, 24 und 220-240 Volt, Stromaufnahme ca. 40 Watt, Maße BxTxH: ca. 379x540x455 mm, Gewicht: ca. 12 kg **71356** ¹ **679,**-

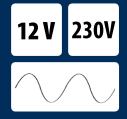


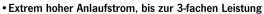
SINUS-WECHSELRICHTER

LEISTUNGSSTARK & ZUVERLÄSSIG

Reine Sinus-Spannung für empfindliche 230 V Geräte

COUTPUT AC220-2404





- 12 Volt Batteriestrom in 230 Volt umwandeln
- Keine Einschränkung im Betrieb, für Messcomputer oder Mikrowellengerät geeignet
- Switch-Mode Technologie: Fast geräuschlos, leicht und kompakt
- Batterieschutz durch Unterspannungsabschaltung
- Übertemperaturabschaltung (ca. 60°C)
- Verpolungssicher, Überlastschutz
- Zulassung für den Einbau in Fahrzeugen (E-mark und CE zertifiziert)
- 12 V Anschlusskabel, 2 m (außer PS300U) im Lieferumfang enthalten

Automatische Lasterkennung -

Der Inverter schaltet in einen Energiesparmodus um, wenn eine Minute kein Strom entnommen wird

Ventilator – Bei hohen Temperaturen schaltet sich zur Kühlung der eingebaute temperaturgesteuerte Ventilator automatisch zu.
Aluminiumgehäuse – Geeignet zur Boden- & Wandmontage.







Abbildung	0	2	3	4	(5)
Тур	PS300U	PS700U	PS1000U	P\$2000U	PS3000U
Eingangsspannung DC	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
Dauerleistung	300 W	700 W	1.000 W	2.000 W	3.000 W
Nennleistung	300 W	700 W	1.000 W	2.000 W	3.000W
Spitzenleistung kurzz.	600 W	2.100 W	3.000 W	6.000 W	9.000W
Ausgangsspannung (±5%)	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Abschaltschwelle/Unterspann.	10,0±0,5 V	10,0±0,5 V	10,0±0,5 V	10,0±0,5 V	10,0±0,5 V
Ruhestrom	<1 A	<1,5 A	<2 A	<2,2 A	<2,5A
Wirkungsgrad	>90%	>90%	>90%	>90%	>90%
Anschluss Fernbedienung	ja	ja	ja	ja	ja
USB-Anschluss/Ampere	ja/2,1 A	ja/2,1 A	ja/2,1 A	ja/2,1 A	ja/2,1 A
Steckdose	1	1	1	2	2
Anschlusskabel inklusive	nein	2 m, 16 mm²	2 m, 25 mm ²	2m, 50 mm ²	2 m, 50 mm ²
Abmessung (BxHxT) mm	260 x 150 x 60	255 x 186 x 90	317 x 186 x 90	320 x 152 x 105	475 x 251 x 105
Gewicht	1,6 kg	2,4 kg	3,0 kg	4,8 kg	6,5 kg
Art. Nr.	82281	82285	82282	82283	82284
Preis	129,-	239,-	359,-	649,-	799,-



SNIPE II - SAT-ANTENNE

VOLLAUTOMATISCHE FLACHANTENNE · 2. GENERATION

- Vollständig überarbeitete und verbesserte Version
- 10 Satelliten vorprogrammiert
- Skew-Funktion zum ausgleichen der Erdkrümmung
- Festeinbau oder transportabel nutzbar
- Bedienteil mit USB für einfaches Update
- Besonders kompakte Abmessungen (515 x 355 x 192 mm)

Technische Daten:

LNB-Eingangsfrequenz: 10.7~12.75 GHz, LNB-Ausgangsfrequenz: low: 950~1,950 MHz, high: 1,100~2,150 MHz Signalgewinn: 33 dBi @ 12.7 GHz, Polarisation: horizontal/vertikal, Winkelbereich: 15°~75°, Neigung: -60°~+60°, Azimut: unbegrenzt (360°), Betriebstemperatur: -30°C~+60°C, Spannung 12 - 24 Volt. Verbrauch: 30 Watt bei Satellitensuche. Softwareupdate per USB am Bedienteil. 10 Satelliten vorprogrammiert. (ASTRA 1/2/3/4, Hot-Bird, Türksat, Thor, AB3, Eutelsat, Hispasat.) Komplette Steuerelektronik im Bedienteil. Leichter Wechsel bei Wartung oder Reparatur ohne Demontage der Antenne. Max. Drehbereich der Antenne: ca. 850 mm. Gewicht: ca. 10,1 kg. Suchzeit: ca. 1 Minute.

Das Set besteht aus:

Motoreinheit mit Steuerelektronik, Montageplatte, Dachdurchführung, Transportkoffer und Kabelsatz. Flachantenne vormontiert auf Außeneinheit. Ohne Receiver, daher für jeden Receiver oder Fernseher mit DVB-S / DVB-S2 Empfänger geeignet. Mit Bedienteil, 12-V-Anschlusskabel, Bedienungsanleitung.

Snipe II, Farbe Dark Grey

482942

899.-





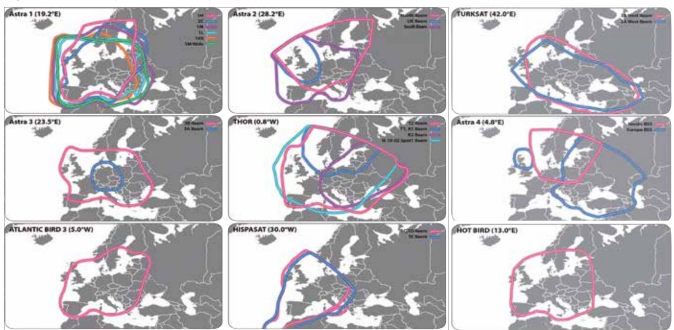
Mit jedem Satempfänger zu verwenden.







Snipe II Ausleuchtzonen (Eutelsat 9A ohne Abb.):





60 DUO - SAT-ANTENNE

KOMPAKT-ANTENNE MIT GROSSEM EMPFANGSBEREICH

Ideal für Campingbusse, Reisemobile oder Caravans mit geringer Montagefläche



- Kompakte Bauweise mit großer Empfangsleistung
- Ø 60 cm
- 2 Satelliten vorprogrammiert (ASTRA und Hotbird)
- Kleiner Schwenkbereich
- Geringe Aufbauhöhe (eingefahren)
- Leichte Bedienbarkeit

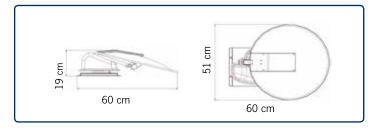
Die automatische 60 cm Carbest Satanlage ist ideal für Kastenwagen, Wohnwagen oder Reisemobile mit geringer Montagefläche. Der kompakte 60 cm Spiegel bietet trotz seiner geringen Größe auch in den Randgebieten Europas sehr guten Empfang. Die Antenne hat einen Anschluss für einen Teilnehmer.

Das einfache und übersichtliche Bedienpanel bietet vollautomatischen Empfang auf Knopfdruck. Es sind zwei vorprogrammierte Satelliten (ASTRA und Hotbird) auswählbar.

60 DUO, Farbe weiss 49740 1 1179,– 60 DUO, Farbe anthrazit 49739 1 1099,–









TRAVELSAT – DIE PREMIUM SAT-ANLAGEN

IN DEN GRÖSSEN Ø 68 UND Ø 80 CM

Premium-Qualität & Zuverlässigkeit zum Top-Preis



- Premium-Qualität zum Top-Preis
- Super-leichte Bedienung, empfangen Sie auf Knopfdruck den gewünschten Satellit
- Vollautomatische Ausrichtung (30-60 Sek.)



Technik: Die Travelsat-Serie mit modernsten Hard- und Softwaretechnologien. Zukunftssicher: HD und DVB-T2.

Steuereinheit: Das System ist kompatibel mit allen Dekodierern (auch Sky HD). Wiederprogrammierbarer Software-Anschluss ohne Öffnen der Box.

Positionierung: Schnelle Suche der Satellitenposition.
Dank GPS beträgt die Suchzeit ca. 30-60 Sek, 5-10 Sekunden beim Satellitenwechsel. Automatische Satelliten-Ausrichtung auf Knopfdruck. 1, 7 oder 15 vorgespeicherte Satelliten. Speicherung der letzten erfassten Position. Akustisches Signal warnt bei Fahrzeugstart, wenn Antenne geöffnet ist (Plus).

Details: Alu-Montageplatte für die sichere und einfache Befestigung am Fahrzeug. Hochpräzisionsgetriebe aus Stahl & Bronze: lange, wartungsfreie Lebensdauer.

Technische Daten:

12 Volt/27 Watt (Max. 48 Watt beim Ein- und Ausfahren), -15°C bis +50°C. Mit CI-Slot (Common Interface), OSD.

Maße:

Travelsat 68: L 618 x B 766 x H 190 mm,

Gewicht: 15,8 kg

Travelsat 80: L 800 x B 850 x H 190 mm,

Gewicht: 16,8 kg Lieferumfang:

Außenantenne, Steuereinheit ohne Receiver, Kabel, Dachdurchführung, Montagematerial, Montageplatte und Anleitung.

TWIN-Anlage:

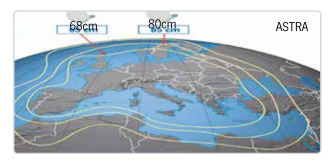
Die Twin-Anlage hat einen zweiten SAT-Anschluss für einen weiteren Digital- oder HD-Receiver, z.B. für ein TV im Schlafbereich oder für die Aufnahme. Das ermöglicht die unabhängige Programmwahl an beiden Anschlüssen (Receiver nicht im Lieferumfang).

Service:

Das umfassende SR-Mecatronic Servicenetz sorgt im Servicefall für schnelle Reparatur oder Austausch. So ist die Travelsat schnell wieder einsatzbereit

Optionale Komfort Aufrüstungsfunktion:

Die 1-Satellit Versionen können jederzeit mit einem LED-Panel auf 7 Satelliten oder mit einem Plus-Panel auf 15 Satelliten aufgerüstet werden. So ist eine Anpassung der Travelsat jederzeit an Ihre Bedürfnisse möglich. Auf Wunsch kann Ihr Reimo Fachhändler auch den voreingestellten Satelliten ändern, z.B. bei Verkauf des Fahrzeuges ins Ausland.





1-Satelliten Version ASTRA:

Für Empfang innerhalb Europas (gelbe Zone). Diese Version kann mit dem LED-Panel auf 7 und mit dem Plus Panel auf 15 Satelliten aufgerüstet werden. So bleiben Sie auch mit der günstigen Variante flexibel. Ø max. Drehbereich: 121 cm.

Travelsat 68 mit 1 Satellit (ASTRA) 49691 1279,-Bereits auf ASTRA programmiert. Kein zusätzliches Bedienpanel notwendig.

Travelsat 68 mit 1 Satellit (HOTBIRD) 49692 1279,-

Twin-Anlage:

Die Komfort-Version mit LED-Bedienpanel und TWIN-LNB für 2 Receiver. 7 Satelliten vorprogrammiert. Update einfach via Satellit.

49654 Travelsat 68 Twin mit LED-Panel 1579,-

77 cm 121 cm

1-Satelliten Version ASTRA:

Für Empfang innerhalb Europas (gelbe Zone). Diese Version kann mit dem LED-Panel auf 7 und mit dem Plus Panel auf 15 Satelliten aufgerüstet werden. So bleiben Sie auch mit der günstigen Variante flexibel.

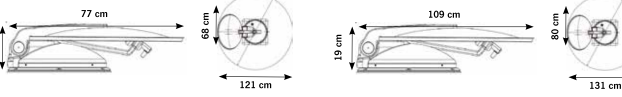
Ø max. Drehbereich: 131 cm.

Travelsat 80 mit 1 Satellit (ASTRA) 49693 1399,-Bereits auf ASTRA programmiert. Kein zusätzliches Bedienpanel notwendig.

Twin-Anlage:

Die Premium-Version mit Plus-Bedienpanel und TWIN-LNB für 2 Receiver. 15 Satelliten vorprogrammiert. Update einfach via Satellit.

49659 Travelsat 80 Twin mit Plus-Panel 1699,-





LED-Bedienpanel 7 Satelliten:

Hotbird 13E, Astra 19, Thor, Sirius, Atlantic Bird, Hispasat, Astra 28. **49724** 1 **149**,–

Komfort "Plus" LCD-Bedienpanel 15 Satelliten + Zusatzfunktionen:

Hotbird 13E, Astra 19E, Astra 28E, Eurobird 16E, Thor 1W, Sirius 5E, Atlatic Bird 5W, Hispasat 30W, Eurobird 9E, Eutelsat 7E, Eutelsat 10E, Amos 3W, Atlantic Bird 8W, Atlantic Bird 12W, Astra 23,5E. (z.B. für Benelux-Staaten)

49725 179.90



ULTRA FLEXIBLE SOLARMODULE

PERFEKT FÜR REISEMOBIL, CARAVAN ODER BOOT

Die neuen Hochleistungs-Solarmodule von 80 bis 135 Watt

- ETFE-Oberfläche mit Wabenstruktur reduziert Erhitzen in der Sonne
- SUNPOWER-Zellen: Deutliches Plus an Strom-Ertrag auch bei nicht optimalem Winkel zur Sonne
- Extrem leistungsstark durch SUNPOWER-Zellen
- Nur 3 mm dünn
- Passen sich auch starken Wölbungen an
- Ca. 5 x leichter als herkömmliche Panels
- Begehbar bei flächiger Verklebung
- Kompaktanschluss mit 8 m Kabel (2 x 2,5 mm²)
- Wasserdichte Trägerplatte
- Ideal auch für maritimen Einsatz

Die Solarmodule liefern mehr Leistung als herkömmliche PV-Module gleicher Größe. Durch eine Ultraclear-Beschichtung ergibt sich bei Dämmerlicht und Bewölkung ein deutliches Leistungsplus.

Vor allem bei hohen Temperaturen ist die Leistungsfähigkeit deutlich höher als bei vergleichbaren Modulen. Das bedeutet höchste Effizienz ohne Leistungseinbruch. Das vormontierte Solarkabel verkürzt die Installationszeit und ist mit 8 m Länge auch ausreichend für große Fahrzeuge.

Die überdurchschnittliche Biegefähigkeit und Robustheit macht die Carbest-Module auch ideal für den maritimen Bereich.

Material Deckschicht:

ETFE:

Sehr hartes und dünnes (ca. 0,025 mm) Material mit hoher Lichtdurchlässigkeit von ca. 95%. Hitzebeständig bis ca 150°C. Sehr hohe Wetterbeständigkeit, auch geeignet für Salzwasser.

Material Trägerplatte:

TPT: Material mit hoher Biegefähigkeit. Flexibler als Fiberglas. **Fiberglas:**

Sehr festes, hartes Material zum bestmöglich Schutz der Solarzellen





Ideal für Vans und Caravans geeignet, um das Gewicht auf dem Dach nicht zu erhöhen. Sorgt für gleichbleibendes gutes Fahrverhalten.





Modul	Power Panel Flex 80 W	Power Panel Flex 100 W	Power Panel Flex Pro 100 W	Power Panel Flex Pro 135 W
Power / Anzahl der Zellen	80 Watt/ 56 Zellen	100 Watt / 32 Zellen	100 Watt / 32 Zellen	135 Watt / 44 Zellen
Material Deckschicht	ETFE	ETFE	ETFE	ETFE
Material Trägerplatte	TPT	TPT	Fiberglas	Fiberglas
Wirkungsgrad	20,80%	20,80%	20,80%	20,80%
Kurzschlussstrom (Isc)	2,80 A	6,12 A	6,12 A	6,12 A
Leerlaufspannung (Voc)*	36,5 Volt	21 Volt	21 Volt	28 Volt
Nennspannung (Vmp)	30,8 Volt	18 Volt	18 Volt	23,5 Volt
Maße LxBxH (mm)	1000x550x3	1125x540x3	1125x540x3	1505x540x3
Gewicht exklusive 8 m Anschlusskabel	ca. 2,1 kg	ca. 3,0 kg	ca. 3,2 kg	ca. 4,3 kg
Farbe	Weiß	Weiß	Schwarz	Schwarz
ArtNr.	85319	85317	853171	85318
Preis	219,-	299,-	339,-	439 ,-

^{*}Maßgeblich für Ihren Solarregler. Sie benötigen einen MPP-Laderegler für mind. 30 Volt, besser 50 Volt Modulspannung (Voc).

SOLAR-KOMPLETTSETS

VON 60 BIS 240 WATT POWER

Inhalt der Solar-Komplettsets:

- Solarmodul(e) mit Halterung
- Dachdurchführung
- Qualitäts-Laderegler
- 10 m hochwertiges Solarkabel
- Installationsanleitung

CB-60 Set

Optimal für stille Verbraucher und für geringen Energiebedarf. Mit 240 W Solarregler zur optionalen Erweiterung.

CB-80 Set

Das aufrüstbare Einsteigerset. Der 240 W Laderegler reicht für 2 Panels, so kann die Anlage bei Bedarf jederzeit aufgerüstet werden. Ideal geeignet für Hymer- & Adria-Fahrzeuge mit Schaudt Panel. Die Ladeleistung des Solarmoduls wird vom Panel mit erfasst.

CB-100B Starter Set

Preisknaller-Set mit dem Carbest 100 W Solarmodul. Reglerleistung ausgelegt auf 360 W, daher erweiterbar.

CB-100 Set

bestehend aus dem Carbest 100 W Solarmodul und leistungsstarkem Solarregler mit 240 W.

CB-100 black Set

wie CB-100 Set, jedoch mit elegantem, schwarzem Modul.

CB-120 S

Carbest 120 W Solarmodul in schmaler Bauart. 240 W Reglerleistung, daher problemlos erweiterbar.

CB-120 Set

Mit 2x60 W Modulen für Fahrzeuge mit wenig Dachfläche, Reglerleistung 240 Watt

CB-200 Set

2 x 100 W Solarmodule mit 240 W Reglerleistung für den gehobenen Energiebedarf.

CB-240 Set

Zwei Solarmodule mit zusammen 240 W Leistung, Regler 240 W für den großen Energiebedarf.









Die Solarmodule aus den Komplettsets sind auch einzeln erhältlich (Lieferumfang: 1 Stück):

Art. Nr.	1x 85224	1x 850201	1x 85226	1x 85226	1x 85229	1x 85227	1x 85224	1x 85226	1x 85227
Preis	149,–	199,–	249,-	249,-	269,-	329,-	149,-	249,-	329,-