

Leichter campen – die Zeit genießen.



dwz Zelte GmbH  
 Parkstraße 4 · (D) 02906 Niesky  
 info@dwz-zelte.de  
 www.dwz-zelte.de

Showroom/Beratung/Kontakt  
 Harzweg 11 · (D) 34225 Baunatal  
 Tel. +49 561 220 79 30

Für Reisemobile, Kastenwagen und Campingbusse

- GANZZELTE | ■ TEILZELTE | ■ MOBILZELTE | ■ MARKISENZELTE | ■ SONNENDÄCHER | ■ EXTRAS
- LUFTZELTE



# Unsere Vielfalt im Modellprogramm ebnet Ihnen den Weg zum nahtlos passenden Zelt.

Ob Sie ein Buscamper mit Faible für abwechslungsreiche Kurzreisen sind oder lieber länger im geräumigen Wohnmobil wegfahren: Unser Mobilzelt-Programm ist so vielfältig, dass Sie auf jeden Fall fündig werden. Der neue Katalog lädt Sie ein, zahlreiche Modelle zu entdecken, die auf die Wunschprofile unterschiedlichster Campergruppen eingehen. Dabei stellen das Gewicht von Zelt oder Zeltteilen, das Packvolumen, der komfortable Aufbau und die standsichere Nutzung zentrale Parameter dar.

„Ach hätten wir doch ...!“ Sätze wie diesen nach dem Zeltkauf können wir Ihnen ersparen. Dafür bieten wir im Vorfeld Ihrer Kaufentscheidung über unser Händlernetz oder durch uns eine Beratung, die diesen Namen auch wirklich verdient.

Bei der Wahl des neuen Zelts kann gerade für Bus- und Reisemobilcamper die vorhandene Markise am Fahrzeug eine Rolle spielen. Ausgehend davon ergibt sich die Frage, ob Markisen-Anbauteile oder ein leichtes Luftzelt besser passen. Beide Lösungen haben durchaus ihren Reiz. Dies ist nur ein Beispiel für Überlegungen, bei denen wir Ihnen als Spezialisten zur Seite stehen.

Nutzen Sie die Modellübersicht hier im Katalog für erste Inspirationen. Besuchen Sie parallel aber unbedingt auch unsere Website mit ausführlicheren Informationen und praktischen Tools auf dem Weg zur sicheren Kaufentscheidung. Wir haben dabei mit Ihnen immer das gemeinsame Ziel, Sie für lange Zeit zum zufriedenen Camper mit vielen tollen Zelt-Erlebnissen zu machen.

*Ihre Sybille und Claus Winneknecht*

Es geht nicht um mehr oder weniger. Es geht ausschließlich um das für Sie und für Ihr Fahrzeug passende Produkt. Diese Symbole kehren auf den folgenden Seiten wieder und zeigen Ihnen auf einen Blick, welche wesentlichen Merkmale das jeweilige Zelt hat.

 Neues Modell oder ein Modell in überarbeiteter Ausführung in der Collection.

 Durch den Produktfilter finden Sie mit nur wenigen Klicks das passende dwt-Zelt für Ihren Urlaub. Gerne beraten wir Sie darüber hinaus noch in einem persönlichen Gespräch.

 Nicht alle Informationen können wir im Katalog festhalten. Im Internet auf [dwt-zelte.de](http://dwt-zelte.de) finden Sie weitergehende Erläuterungen in Bild und Text, zum Beispiel Erklärungen von Details, Ratschläge für die Bedienung und Nutzung oder weitere ergänzende Zeltmodelle.

 Modelle oder dazu ergänzend angebotene Zubehörpakete mit diesem Symbol beinhalten einen Preisvorteil.

 Fragen Sie Ihr Wunschzelt online bei uns an. Im Anschluss melden wir uns bei Ihnen, um Ihre Angaben zu prüfen und mögliche Fragen zu klären. So können Sie sicher sein, sich für das richtige Vorzelt entschieden zu haben. Diese Möglichkeit gibt es auch für die meisten Zubehörteile.

 Machen Sie sich mit Ihrem Zelt schon vor Ihrem Urlaub etwas vertraut. Sie können sich für eine große Anzahl unserer dwt-Zelte kostenlos Stoffmuster nach Hause schicken lassen und sie in aller Ruhe prüfen. Genaue Informationen zu Beschaffenheit und Material liefern wir natürlich mit.

 HQ = High-Quality – besonders widerstandsfähiges Ripstop-Polyester-Gewebe. Verstärkte, in regelmäßigen Abständen eingewebte Fäden in Kett- und Schussrichtung ergeben optisch eine Rechenkästchenstruktur und erhöhen technisch die Werte der Weiterreißfestigkeit.

 Zelte mit modernen Luftschlauch-Konstruktionen anstelle traditioneller Gestänge-Konstruktionen sind die ideale Lösung für eine kurze Verweildauer an einem Standort. Denn Ihr Zelt ist minutenschnell aufgebaut und spendet einen vor Wetter geschützten Raum.

# Inhalt

## MOBILZELTE

So bequem ausgestattet und heimelig Ihr Reisemobil ist: Mehr Tuchfühlung mit der Natur und jenes besondere Outdoor-Feeling bietet Ihnen ein Zelt vor dem Camper-Eingang. Neben unseren Klassikern in diesem Segment haben wir mit Rodeo Air und Fortuna Air zwei attraktive neue Produkte geschaffen. Wir sind gespannt, wie sie Ihnen gefallen.

ab S. M4



## MARKISENZELTE

Eine Markise am Camper ist praktisch. Einfach ausfahren und Sie sitzen gut geschützt. Um noch mehr Schutz gegen Sonne und UV-Strahlen oder auch gegen Seitenwind oder Regen zu haben, können Sie unsere Markisen-Anbauteile verwenden. Die unterschiedlichen Modelle passen seitlich an die Markise und lassen sich mit einer passenden Vorderwand ergänzen. So entsteht Ihr komplettes Markisenzelt mit viel Zusatzraum zum Camper.

ab S. M14



## EXTRAS

Das Mobilzelt Ihrer Wahl lässt sich mit sinnvollen Extras und praktischem Zubehör noch besser für Ihren Lieblingsurlaub ausrüsten. Wir eröffnen Ihnen auch hier viele Möglichkeiten und haben den Anspruch, bis ins Detail die Qualität zu bieten, die Sie von uns erwarten.

ab S. C44



Die mit diesem Symbol markierten Zelte lassen sich schnell und mit wenig Aufwand aufbauen.



Vergrößerter Wohnraum aufgrund abweichender Zelttiefe. Geeignet für alle, die das Vorzelt als Aufenthaltsraum nutzen und komfortabel einrichten möchten.



Die Anbau- und Montagehöhen sind fahrzeugabhängig unterschiedlich. Wir kennzeichnen Zeltmodelle mit diesem Symbol, wenn diesbezüglich unterschiedliche Größen im Angebot vorhanden sind.



Zeltböden verhindern, dass Feuchtigkeit oder Wasser von außen bzw. aus dem Boden aufsteigend ins Zeltinnere gelangen. Ebenso gelangen keine unerwünschten Insekten hinein. Mit einem Zeltboden wird die Reinigung des Zeltes kinderleicht.



easy-Klasse: sofort verfügbar, zeitloses Design, attraktive und überzeugende Ausstattung, extrem guter Preis – sagen auch Sie: echt easy!



Reisezelte müssen unkompliziert im Aufbau sein; vorzugsweise aus leichten Geweben; große Lüftungsmöglichkeiten erlauben eine gute Querverteilung; konzeptioniert und konstruiert für kurze Verweildauer.

Jetzt zum Newsletter  
anmelden!



[dwt-zelte.de/\\_newsletter](https://dwt-zelte.de/_newsletter)

Folgen Sie uns!



Facebook: @dwtzelte  
Instagram: @dwtzelte



# MOBILZELTE

## **Mobilzelte – passgenau am Camper verankert.**

So komfortabel moderne Reisemobile sind: Wenn Sie längere Zeit am Urlaubsort bleiben, kann ein zusätzlicher Wohn- und Aufenthaltsraum angenehm und nützlich sein. Das gilt vor allem auch bei ungünstigem Wetter. Entscheidend bei der Wahl des passenden Mobilzelts ist (neben dem geplanten Verwendungszweck und Ihren Ausstattungswünschen) die Frage, ob Sie ein freistehendes oder ein eingezogenes Mobilzelt bevorzugen. Damit Zelt und Fahrzeug ideal zusammenpassen, ist die bei den einzelnen Modellen angegebene Anbauhöhe und/oder die Höhe der Türoberkante des Campers wichtig.

## **Freistehende Mobilzelte sind ohne feste Verbindung zum Fahrzeug:**

Sie werden vor dem Mobil platziert. Der Übergang vom Zelt ins Fahrzeug erfolgt über die Rück- oder eine Seitenwand, die sich öffnen lassen. Um den Übergang möglichst wetterfest zu machen, wird eine Verbindungsschleuse geschaffen. Sie hat die Aufgabe, Höhenunterschiede und Abstände zwischen Zelt und Fahrzeug auszugleichen. Wenn Sie mit dem Mobil wegfahren und das Zelt stehen lassen möchten, brauchen Sie nur die Schleuse zu lösen und die offene Zeltwand zu schließen.

## **Eingezogene Mobilzelte sind fest verankert:**

Diese Variante koppeln Sie über einen Einzugskeder am Fahrzeugdach mit Ihrem Reisemobil. Der Einzug des Keders kann entweder an einer separat montierten Keder-schiene erfolgen oder über die bei fast allen namhaften

Markisenherstellern vorhandene Kedernut des Markisen-Ausfallprofils. Unsere eingezogenen Mobilzelte sind serienmäßig für beide Verankerungsformen ausgestattet.

## **Thema Zeltboden:**

Viele, aber nicht alle Buszelte mit Air-In-System verfügen über einen festeingenähten Zeltboden. Bei einigen Buszelt-Modellen bieten wir den Zeltboden als Option an. Bei Modellen ohne diese Ausstattung sollten Sie den separaten oder eingenähten Zeltboden unbedingt mitbestellen. Denn nur so bleiben Wind, aufsteigende Bodenfeuchtigkeit und lästige Insekten draußen. Außerdem wird die Reinigung des Zelts sehr viel leichter.



## Tipps & Tools zur Verbindung von Mobilzelt und Fahrzeug.

Bei freistehenden Mobilzelten für Kastenfahrzeuge/Vans und Reisemobile wird der horizontale Teil der Verbindungsschleuse auf das Fahrzeugdach gelegt, auf dem Fahrzeug befestigt oder auf der anderen Fahrzeugseite am Boden abgespannt. Die Ösen der Verbindungsschleuse sind für die Anbringung der serienmäßig mitgelieferten Abspannleinen vorgesehen.

Zur Montage eines Mobilzelts an den Campingbus bieten wir mehrere Befestigungsmöglichkeiten. Wählen Sie ausgehend von den fahrzeugspezifischen Gegebenheiten die bestmögliche Variante.

Wenn Ihr Campingbus über eine Markise verfügt, können Sie mit wenigen Handgriffen den in die Verbindungsschleuse eingeschobenen Schleusenstab über den Markisenkasten legen und mit Spannleinen oder Spanngurten fixieren. Überall dort, wo Sie im Bereich oberhalb der Schiebetür eine glatte Oberfläche haben, können Sie die Verbindungsschleuse über den Schleusenstab mit zwei optionalen Klappsaugern fixieren.

Sollte Ihr Campingbus über eine Dachreling oder einen Dachgepäckträger verfügen, können Sie die Verbindungsschleuse mit dem eingeschobenen Schleusenstab über die vorhandenen Klettverschlüsse befestigen.

Wenn Sie die am Campingbus vorhandene Kederschiene für die Befestigung des Zelts verwenden wollen, eignet sich dafür unser optional erhältlich Kederadapter-Set. Eine weitere Option bietet unser Magnetadapter-Set. Dafür muss das Fahrzeugdach allerdings aus glattem Stahlblech bestehen.

Bei eingezogenen Mobilzelten, deren Befestigung über eine Kederschiene an Ihrem Fahrzeug erfolgt oder über die Kederschiene in der Frontblende Ihrer Markise, bieten wir unterschiedliche Wulste/Polster an, mit denen das Zelt über die Seitenwände am Fahrzeug abgedichtet werden kann. Die Befestigung der Polster/Wulste erfolgt über Klett-/Flauschbänder.

1. Standardbefestigung mit Schleusenstab inkl. der Klemmschellen
2. Klappsauger
3. Magnetadapter-Set
4. Kederadapter-Set
5. Reling-Befestigung



\* Picco Air



## PICCO/PICCO AIR

Abbildung zeigt Picco Air inklusive Zeltboden

Für Fahrzeuge mit einer Regenrinnenhöhe von 180–220 cm. Freistehend; Picco mit Longlife-Fiberglas-Gestänge 12,7 mm; Picco Air mit Luftschlauchsystem (Durchmesser 10 cm); Material: Texolan 30, PU-beschichtet. Vorderwand mit Fenster und Gardine; Eingang hochroll-/ausstellbar. Tür mit Lüftungshaube. Seitenwände mit Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) und Klappe; rechte Seitenwand hochroll-/ausstellbar (2 Aufstellstangen gehören zum Lieferumfang). Picco Air verfügt zusätzlich über einen wegrollbaren Gazeinsatz hinter den Eingängen und einen fest eingenähten Boden. Rückwand bei Picco und Picco Air hochrollbar; Verbindungsschleuse mit Hohlsaum für Schleusenstab und Vorbereitung für Kedereinschub; innenseitig verschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten.

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preisempfehlung in €	Sonderpreis in €
Picco	320 x 150 + 100	495,-	395,-
Picco Air	320 x 150 + 100	690,-	550,-

ca.-Packmaß (B x T) 75 x 23 cm

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
Magnetadapter-Set	75,-
Kederadapter-Set	39,-
Klappsauger (pro Stück)	45,-
Windblende Campingbus (Felge/Felge) (siehe Seite C46)	
Aufstellstab Alu (110–200 cm, pro Stück)	26,50

Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!



Gestängeskizzen  
 – Serienausstattung  
 – empfohlene Zusatzstangen (siehe S. C49)



Abbildung zeigt Picco. Der Eingang in der Seiten ist als Sonnendach ausstellbar.



dwt-zelte.de/  
de\_picco



dwt-zelte.de/  
de\_picco-air



Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.



FJORD 30

Für Fahrzeuge mit einer Regenrinnenhöhe von 180–220 cm. Freistehend; Longlife-Fiberglas-Gestänge 12,7 mm mit Dachspannstangen und Schleusenstab aus Stahl; Texolan 30, PU-beschichtet; Vorderwand mit Fenster inkl. Gardine und Eingang, der in geschlossenem Zustand ein großes Lüftungsfenster (mit Klappe) ist. Rechte und linke Seitenwand mit Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) und verschließbarer Fensterklappe, rechte Seitenwand zusätzlich hochrollbar. Rückwand seitlich nach links wegrollbar, Verbindungsschleuse mit Hohlsaum für den Schleusenstab und Vorbereitung für Kedereinschub, innenseitig verschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten. Boden (Option) zum Einhängen mit Ösen und Knebel.



dwt-zelte.de/  
de\_fjord-30

## MOBILZELTE

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preiseempfehlung in €	Sonderpreis in €
Fjord 30	340 x 240	690,-	550,-
ca.-Packmaß (B x T) 75 x 30 cm			

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
Zeltboden*	50,-
Schlafzelt Fjord 140 x 200 cm	80,-
Sonnenvordach 340 x 140 cm	79,50
Magnetadapter-Set	75,-
Kederadapter-Set	39,-
Klappsauger (pro Stück)	45,-
Windblende Campingbus (Felge/Felge) (siehe Seite C46)	
<b>Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!</b>	

\*Boden als Option: zum Einhängen mit Ösen und Knebel.



Gestängeskizze  
- Serienausstattung



RODEO AIR

Für Fahrzeuge mit einer Regenrinnenhöhe von 180–220 cm; freistehend; Air-In-System (Luftschlauch-Durchmesser 10 cm); Texolan 30, PU-beschichtet. Vorderwand mit Fenster und Gardine und Eingang, der in geschlossenem Zustand ein großes Lüftungsfenster (mit Klappe) ist. Seitenwände mit Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) mit Klappe inkl. Gardine; Seitenwände hochroll-/ausstellbar (2 Aufstellstangen gehören zum Lieferumfang); Rückwand wegrollbar und herausnehmbar; tiefe Verbindungsschleuse mit zwei Eingangstüren, Verbindungsschleuse mit Hohlsaum für den Schleusenstab und Vorbereitung für Kedereinschub, innenseitig verschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten. Bodenplane 2-teilig (Option), für Hauptzelt und Verbindungsschleuse.



dwt-zelte.de/  
de\_rodeo-air



Detail-Videos finden Sie auf  
unserer Website.

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preiseempfehlung in €	Sonderpreis in €
Rodeo Air	320 x 200 + 100	870,-	695,-
ca.-Packmaß (B x T) 75 x 35 cm			

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
Zeltboden (2-teilig)	45,-
Magnetadapter-Set	75,-
Kederadapter-Set	39,-
Klappsauger (pro Stück)	45,-
Windblende Campingbus (Felge/Felge) (siehe Seite C46)	
<b>Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!</b>	



Gestängeskizze  
- Serienausstattung  
- empfohlene Zusatzstangen (siehe S. C49)



## ISOLA AIR TURBO

inklusive Zeltboden

Für Fahrzeuge mit einer Regenrinnenhöhe von 180–220 cm. Freistehend. Air-In-System (Luftschlauch-Durchmesser 10 cm); Texolan 30, PU-beschichtet. Vorderwand mit Lüftungsfenster und Klappe und Eingang, der in geschlossenem Zustand ein großes Lüftungsfenster (mit Klappe) ist. Linke Seitenwand mit Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) und Klappe, rechte Seite mit hochrollbarer Tür und eingearbeitetem Lüftungsfenster. Boden fest eingenäht. Rückwand seitlich nach links wegrollbar, Verbindungsschleuse mit Hohlsaum für den Schleusenstab und Vorbereitung für Kedereinschub, innenseitig verschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten.

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preisempfehlung in €	Sonderpreis in €
Isola Air Turbo	300x300	785,-	625,-
ca.-Packmaß (B x T) 75x30 cm			

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
Schlafzelt Isola Air 140x200 cm	80,-
Magnetadapter-Set	75,-
Kederadapter-Set	39,-
Klappsauger (pro Stück)	45,-
Windblende Campingbus (Felge/Felge) (siehe Seite C46)	
Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!	



Gestängeskizze  
– Serienausstattung



dwt-zelte.de/  
de\_isola-air-turbo



Scannen, anschauen  
und aufbauen!  
dwt-zelte.de/isolaair\_  
aufbauanleitung



## RAPID AIR II

20%

inklusive Zeltboden

Für Fahrzeuge mit einer Regenrinnenhöhe von 180–220 cm. Freistehend. Air-In-System (Luftschlauch-Durchmesser 10 cm); Texolan 30, PU-beschichtet. Vorderwand mit Fenster und Gardine und Eingang, der in geschlossenem Zustand ein großes Lüftungsfenster (mit Klappe) ist. Rechte und linke Seitenwand mit Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) und verschließbarer Fensterklappe, rechte Seitenwand zusätzlich hochrollbar. Boden fest eingenäht. Rückwand seitlich nach links wegrollbar, Verbindungsschleuse mit Hohlraum für den Schleusenstab und Vorbereitung für Kedereinschub, innenseitig verschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten.

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preiseempfehlung in €	Sonderpreis in €
Rapid Air II	340x240	995,-	795,-

ca.-Packmaß (B x T) 75 x 30 cm

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
Schlafzelt Rapid Air II 140x200 cm	80,-
Magnetadapter-Set	75,-
Kederadapter-Set	39,-
Klappsauger (pro Stück)	45,-
Windblende Campingbus (Felge/Felge) (siehe Seite C46)	
Aufstellstab Alu (110–200 cm, pro Stück)	26,50

Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!



Gestängeskizze  
 - Serienausstattung  
 - empfohlene Zusatzstangen (siehe S. C49)



Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.



dwt-zelte.de/  
de\_rapid-air-ii



Scannen, anschauen  
und aufbauen!  
dwt-zelte.de/  
rapidairII\_  
aufbauanleitung



# PEGASUS AIR

inklusive Zeltboden

Für Fahrzeuge mit einer Regenrinnenhöhe von 180 – 220 cm. Freistehend. Air-In-System (Luftschlauch-Durchmesser 10 cm); Texolan 30, PU-beschichtet. Vorderwand zwei Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) mit Klappe; Eingang mit Vordach im rechten Segment, hochrollbar. Rechte Seitenwand mit Eingang und Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) mit Klappe. Als Sonnendach ausstellbar (2 Aufstellstangen gehören zum Serien-Lieferumfang). Fenster inkl. Gardine sowie Hochentlüftungen. Linke Seitenwand mit zwei verschließbaren Hochentlüftungen. Boden fest eingenäht. Rückwand, ein Segment hochrollbar; Verbindungsschleuse mit Hohlsaum für Schleusenstab und Vorbereitung für Kedereinschub; innenseitig verschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten.

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preisempfehlung in €	Sonderpreis in €
Pegasus Air	500 x 300	1.120,-	<b>895,-</b>
ca.-Packmaß (B x T) 95 x 35 cm			

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
Schlafzelt-Set Pegasus Air 140 x 210 (2 Stück)	119,50
Magnetadapter-Set	75,-
Kederadapter-Set	39,-
Klappsauger (pro Stück)	45,-
Windblende Campingbus (Felge/Felge) (siehe Seite C46)	
Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!	



Gestängeskizze  
- Serienausstattung



Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.



dwt-zelte.de/  
de\_pegasus-air



Scannen, anschauen  
und aufbauen!  
dwt-zelte.de/  
pegasusair\_  
aufbauanleitung



# PATRON AIR HQ

inklusive Zeltboden

Für Fahrzeuge mit einer Regenrinnenhöhe von 180–220 cm. Freistehend. Air-In-System (Luftschlauch-Durchmesser 10 cm); Texolan 150 HQ, PU-beschichtet. Vorderwand mit drei Fenstern inkl. Gardine, mittleres Fenster als Eingang hochroll-/ausstellbar (Aufstellstangen optional), darunter ein hochrollbarer Gazeeeinsatz. Seitenwände mit Lüftungsfenster (Gaze/Klarfolie) mit Klappe; darunter ein hochrollbarer Gazeeeinsatz. Beide Lüftungsfenster als Eingang hochroll-/ausstellbar (Aufstellstangen optional). Beidseitig seitlich wegrollbare Eingangstür. Boden fest eingenaht. Rückwand seitlich nach links wegrollbar, Verbindungsschleuse mit Hohlraum für den Schleusenstab und Vorbereitung für Kedereinschub, innenseitig verschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten.

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preiseempfehlung in €	Sonderpreis in €
Patron Air HQ	340x240 + 60	1.245,-	995,-
ca.-Packmaß (B x T) 95x35 cm			
Optionen und empfehlenswertes Zubehör			Preis in €
Schlafzelt Patron Air HQ 140x200 cm			80,-
Magnetadapter-Set			75,-
Kederadapter-Set			39,-
Klappsauger (pro Stück)			45,-
Windblende Campingbus (Felge/Felge) (siehe Seite C46)			
Aufstellstab Alu (110–200 cm, pro Stück)			26,50
Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!			



Gestängeskizze  
 - Serienausstattung  
 - empfohlene Zusatzstangen (siehe S. C49)



Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.



dwt-zelte.de/  
de\_patron-air-hq

NEU



20%



# FORTUNA AIR

Für Fahrzeuge mit einer Kederschienenhöhe von 240 – 255 cm. Schnell-Aufbau-Zelt, verlässlich für die Reise, mit Air-In-System (Luftschlauch-Durchmesser 10 cm); komplett aus Texolan 30, PU-beschichtet. Dach mit 7-mm-Keder für die Anbringung am Wohnwagen und 6-mm-Keder für die Verbindung mit der Markise. Ideal für Kastenwagen/Vans wegen austauschbarem Luft-Distanzpolster in der Zelttiefe gegen Alu-Spannstab.

In der Mitte der Vorderwand Eingang mit großem Klarfolienfenster und Gardine; Tür ist hochrollbar oder zum Vordach ausstellbar (2 Aufstellstangen gehören zum Lieferumfang); dahinter zusätzlich ein komplett hochrollbarer Gazeeeinsatz, durch Reißverschluss verschließbar; beide Seitenwände mit großem und kleinem Klarfolienfenster und Gardine; seitlich wegrollbare Tür (mit Stalltür-Effekt); dahinter zusätzlich seitlich wegrollbarer Gazeeeinsatz, durch Reißverschluss verschließbar; in jeder Seitenwand eine abgedeckte Hochentlüftung; Zelt ist in der Höhe verstellbar durch Fußadapter; alle Nähte innen-seitig verschweißt.

Modell	Maße (B x T) in cm	unverbindliche Preisempfehlung in €	Sonderpreis in €
Fortuna Air	300 x 280	910,-	725,-

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
Schaumstoffwulst (pro Stück)	22,50
Spezial-Andruckstange Alu (pro Stück)	29,50
Luftpolster Air-In (pro Stück)	55,-
Distanzkissen (für Markisen-Montage)	15,-
Windschutz-Schlauch (siehe Seite C46)	
Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!	



Gestängeskizze  
 - Serienausstattung  
 ① Air-In-Distanzpolster  
 ② Alu-Spannstab  
 - empfohlene Zusatzstangen



dwt-zelte.de/  
de\_fortuna-air-mobil



Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.



**SPACE AIR HQ**

Abbildung zeigt Space Air HQ 375 L

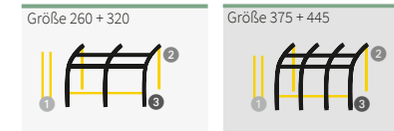
Leichtes Reisezelt für die Kurzreise, mit Air-In-System (Luftschlauch-Durchmesser 10 cm); komplett aus Texolan 150 HQ, PU-beschichtet. Dach mit 7-mm-Keder für die Anbringung am Wohnwagen und 6-mm-Keder für die Verbindung mit der Markise. Gazefenster mit Gardine und verschließbarer Folienklappe; bei Gr. 260 und 320 ein Klarfolienfenster mit Gardine; Gr. 375 und 445 zwei Klarfolienfenster mit Gardine. Die Folienklappe des Gazefensters ist als Lüftungshaube ausstellbar. Alle Vorderwandsegmente hochrollbar, oder als Sonnendach ausstellbar (Aufstellstangen optional). Seitenwände mit Gaze-/Folienfenster inklusive Gardine; seitlich wegrollbare Eingänge mit Stalltüreffekt; außen abspannbar; innenseitig abgeschweißte Nähte, Sturmabspannmöglichkeiten.

Größe	Maße (B x T) in cm	unverb. Preisempf. in €	Sonderpreis in €	unverb. Preisempf. in €	Sonderpreis in €	unverb. Preisempf. in €	Sonderpreis in €
		Anbauhöhe M (235 – 250 cm)		Anbauhöhe L (250 – 265 cm)		Anbauhöhe XL (265 – 280 cm)	
260	260 x 280	1.210,-	965,-	1.260,-	1.005,-	---	---
320	320 x 280	---	---	1.295,-	1.035,-	1.340,-	1.070,-
375	375 x 280	1.420,-	1.135,-	1.445,-	1.155,-	1.465,-	1.170,-
445	445 x 280	1.565,-	1.250,-	---	---	---	---

ca.-Packmaß in cm (B x T) 80 x 30

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Preis in €
1 Spezial-Andruckstange Alu für Anbauhöhe M	29,50
1 Spezial-Andruckstange Alu für Anbauhöhe L + XL	32,50
2 Schaumstoffwulst (pro Stück)	22,50
2 Luftpolster Air-In (pro Stück, für Markisen-Montage)	55,-
3 Distanzpolster-Set für Gr. 260 + 320	75,-
3 Distanzpolster-Set für Gr. 375 + 445	105,-
Distanzkissen (3er-Set, für Markisen-Montage) für Gr. 260 + 320	35,-
Distanzkissen (4er-Set, für Markisen-Montage) für Gr. 375 + 445	45,-
Innenhimmel für Gr. 260 + 320	45,-
Innenhimmel für Gr. 375 + 445	55,-
Aufstellstab Alu, 25 x 1 mm (110 – 200 cm, pro Stück)	26,50
Windschutz-Schlauch (siehe Seite C46)	

Sonderausstattung und nützliches Zubehör ab Seite C44!



Gestängeskizze  
 - Serienausstattung  
 - empfohlene Zusatzausstattung

Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.

Scannen, anschauen und aufbauen!  
[dwt-zelte.de/spaceair\\_aufbauanleitung](http://dwt-zelte.de/spaceair_aufbauanleitung)

[dwt-zelte.de/de\\_space-air-hq-mobil](http://dwt-zelte.de/de_space-air-hq-mobil)



# MARKISENZELTE

## Markisenzelte – vom einzelnen Anbauteil bis zum kompletten Zusatzraum.

Ihr Campingmobil verfügt über eine Markise? Wir bieten Ihnen flexible Möglichkeiten der Ergänzung mit modularen Anbauteilen, die Sie für noch mehr Schutz gegen Sonne, Wind und Wetter mühelos an Ihrer Markise verankern. Wenn Sie möchten, kann sogar ein nach allen drei Seiten hin geschlossenes Markisenzelt entstehen. Ob einzeln oder als komplettes Zelt: durch optimale Bodenabspannung der Zeltteile bekommt Ihre Markise mehr Stabilität.

Auf diese Parameter müssen Sie achten, damit Größe, Verankerung und Funktion perfekt stimmen:

### (A) – Fahrzeughöhe

Die Fahrzeughöhe schließt Erhebungen auf dem Dach mit ein, beschreibt also das maximale Höhenmaß. Für die Größenbestimmung Ihrer Markisen-Anbauteile ist dieser Wert nicht relevant, da sie ausschließlich an der Markise verankert werden.

### (B) – Art der Markisen-Montage

Ist Ihre Markise an der Fahrzeugwand montiert, handelt es sich um eine Seitenwandmarkise. Bei Anbringung am Dach wird sie als Dachmarkise bezeichnet. Diese Unterscheidung ist wichtig für Schnitt und Passform der Anbauteile.

### (C) – Markisen-Anbauhöhe

Die Markisen-Anbauhöhe gibt bei der Seitenwandmarkise den Abstand vom Erdboden bis zur Unterkante des Markisenkastens an. Bei der Dachmarkise bezeichnet dieser Wert den Abstand vom Erdboden bis zur Unterkante des Markisen-Ausfallprofils. Damit Sie verlässlich messen, muss Ihr Fahrzeug unbedingt eben stehen (und nicht geneigt).

### (D) – Markisenlänge

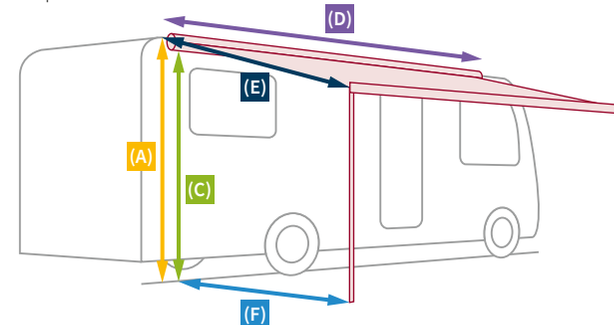
Die Hersteller bieten unterschiedliche Markisenlängen an. Oft gibt der angegebene Wert das Längenmaß in geschlossenem Zustand wieder.

### (E) – Markisen-Ausfalltiefe

Dieser Wert steht für die Distanz, über die Sie Ihre Markise ausfahren können. Dabei sind Einschränkungen durch die Art der Konstruktion und die Länge der Gelenkarme möglich. Ohnehin sollte die Markise nicht bis zum äußersten Punkt ausgefahren werden, um optimale Spannung zu bekommen. Relevant für die Konstruktion unserer Markisen-Anbauteile ist das Maß für optimale Tuchspannung.

### (F) – Bodentiefe

Wichtig: Dieser Wert ist nicht identisch mit der Ausfalltiefe. Er entspricht dem horizontalen Abstand zwischen Fahrzeugwand und Markisen-Ausfallprofil.





Variables und leicht aufzubauendes Markisenzelt für Markisen, die auf der Seitenwand oder dem Dach des Fahrzeuges montiert sind. Passend zu den Markisen der Marken Thule/Omnistor (Serie 5, 6, 8 und 9) sowie Dometic (Serien PW 1100, 1500 und PR 2000, 2500). Markisenwandteile aus leichtem trailtex-Gewebe, einseitig beschichtet; Spritz- und Erdstreifen aus PVC-beschichtetem Polyestergewebe; Vorderwand-Grundelement 300 und 400 cm mit zu öffnendem und abklappbarem Fenster; die zum Vorderwand-Grundelement gehörende hochrollbare Eingangstür ist versetzbar; das Grundelement kann über senkrechte Reißverschlüsse mit Verbreiterungselementen (25 cm, 50 cm und 100 cm) an die benötigte Markisen-Breite angepasst werden; die Vorderwandteile inkl. Steckkastenteil für einen Sicherheitsgurt (Option) werden mit Keder am Markisen-Ausfallprofil eingezogen. Seitenwände (1 Paar) mit großem Lüftungsfenster und Lüftungsg-



haube; in jeder Seitenwand eine seitlich wegrollbare Eingangstür; die Seitenwände sind herausnehmbar, ohne dass die Verbindungen zum Markisentuch gelöst werden müssen; Montage der Seitenwände erfolgt über eine im Hohlraum verlaufende Spannstange (Stahl, 25x1 mm, Serien-Lieferumfang) und über Tuchklemmen; die Seitenwände sind mit fest angenähten volumereichen Schaumstoffwulsten ausgestattet; Andruckstange optional; die Seitenwände werden senkrecht über Reißverschlüsse mit der Vorderwand verbunden. Bodenabspannung innen oder außen möglich.

Für Dometic-Markisen (Serie PW 1100 und 1500) wird für eine passformoptimierte Verbindung der Seitenwände mit der Vorderwand das unter „Optionen“ angebotene Adapter-Set „Dometic“ benötigt.

Für Kastenwagen/Vans (wie z. B. Fiat Ducato, VW Crafter), bei denen die Markise auf dem Dach (Unterkante Markisenkasten) montiert ist, fertigen wir eine spezielle Seitenwand, die durch ihren konvexen Verlauf schnittoptimiert ist. Sie benötigen daher konkret die Seitenwand „L-Vans“. Diese Seitenwand ist serienmäßig mit einem Anpressgurt ausgestattet, der eine bestmögliche Abdichtung der Markisen-Seitenwand an der Fahrzeug-Seitenwand gewährleistet.



Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.

Seitenwände (1 Paar) inkl. Spannstange			
Montagehöhe (Unterkante Markisenkasten)	Art.-Nr.	Preis in € (1 Paar)	
<b>Seitenwand-Markise</b>			
M (220 – 240 cm)	165012400	795,-	
L (240 – 260 cm)	165012600	810,-	
XL (260 – 280 cm)	165012800	825,-	
<b>Dach-Markise</b>			
L-Vans (230 – 250 cm)	1650125510	835,-	
L (240 – 260 cm)	1650126010	810,-	
XL (260 – 280 cm)	1650128010	825,-	

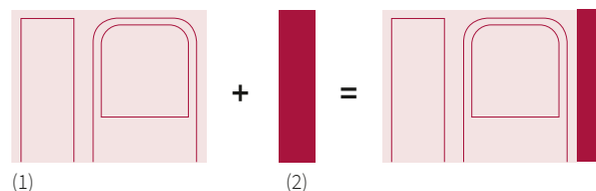
Vorderwand für Seitenwand- und Dach-Markisen			
Breite	Vorderwandhöhe	Art.-Nr.	Preis in €
300 cm	190 – 210 cm	16501300	425,-
400 cm	190 – 210 cm	16501400	505,-
Verbreiterung 25 cm	190 – 210 cm	16501025	60,-
Verbreiterung 50 cm	190 – 210 cm	16501050	75,-
Verbreiterung 100 cm (Fensterelement)	190 – 210 cm	16501100	165,-
Adapter-Set „Dometic“		16501005	65,-

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Art.-Nr.	Preis in €
Gardinen-Satz für Vorderwand 300	880303	35,-
Gardinen-Satz für Vorderwand 400	880304	45,-
Schaumstoffwulst (1 Stück) für Seitenwand L-Vans	188073	22,50
Andruckstange (Stahl, 22 x 1 mm, teleskopierbar bis 300 cm)*	800425	37,50
Windschutz-Schlauch (siehe Seite C46)		
Markisen-Sicherungs-Adapter (1 Paar)	810204	15,-
Sicherheitsgurt Plus (1 Paar)	810213	49,-

\* nicht für L-Vans



It's Holiday für Mobilzelte  
dwt-zelte.de/de\_its-holiday-mobil



Kombinieren Sie die einzelnen Wandteile nach Ihren Wünschen und den Maßen Ihrer Markise. Die beiden Grundelemente (1) für die Vorderwand mit 300 oder 400 cm Breite sind 2-teilig (hochrollbare Tür und Panoramafenster). Mit den Verbreiterungselementen (2) in 25, 50 oder 100 cm Breite kommen Sie auf die gewünschte Markisenlänge. Mit den Verbreiterungselementen können Sie die Vorderwand wahlweise rechts, mittig oder links ergänzen.



Wandteile passend zu den Markisen der Marken Thule/Omnistor (Serien 5 und 6, 8 und 9), Fiamma (Serien F45 und F80) sowie Dometic (Serien PW 1100, 1500 und PR 2000, 2500), komplett aus PVC-beschichtetem Polyestergewebe. Vorderwandmodule sind miteinander kombinierbar und werden über senkrechte Reißverschlüsse verbunden; durch die Kombination unterschiedlicher Vorderwandmodule kann die gewünschte Vorderwandbreite erreicht werden; die Vorderwandmodule werden über Keder mit dem Markisen-Ausfallprofil verbunden. Die Vor-



derwand ist hochrollbar und zusätzlich mit Steckkastenteilen zur Anbringung eines Sicherheitsgurtes (Option) ausgestattet. Seitenwand rechts oder links anbaubar inkl. Hohlsaum mit Spannstanze (Stahl, 25x1 mm, Serien-Lieferumfang); Andruckwulst und Andruckstanze optional.

Für Kastenwagen/Vans (wie z. B. Fiat Ducato, VW Crafter), bei denen die Markise auf dem Dach (Unterkante Markisenkasten 230–250 cm) montiert ist, fertigen wir eine spezielle Seitenwand, die durch ihren konvexen Verlauf schnittoptimiert ist. Sie benötigen daher konkret die Seitenwand „L-Vans“.

Diese Seitenwand ist serienmäßig mit einem Anpressgurt ausgestattet, der eine bestmögliche Abdichtung der Markisen-Seitenwand an der Fahrzeug-Seitenwand gewährleistet. Doppelter Erdstreifen inkl. frei positionierbarer Bodenabspannung. Senkrechte Verbindung Vorderwand zur Seitenwand über optionalen Verbindungsadapter (1 Paar).

**Hinweis:** Auf unserer Website zeigen wir Ihnen die zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten bei der Vorderwand-Konfiguration auf.

**Seitenwand**  
(universell rechts oder links einsetzbar, inkl. Spannstanze)

Montagehöhe (Unterkante Markisenkasten)	Art.-Nr.	Preis in € (1 Stück Seitenwand)
M (220–240 cm)	165022400	275,-
L (240–260 cm)	165022600	295,-
L-Vans (230–250 cm)	165022610	335,-
XL (260–280 cm)	165022800	305,-
XXL (270–290 cm)	165022900	335,-

**Vorderwand**

Bezeichnung	Vorderwandhöhe	Art.-Nr.	Preis in €
Breite 100 (Fensterelement)	190–210 cm	16502100	145,-
Breite 100 (Türelement)	190–210 cm	16502101	170,-
Breite 125	190–210 cm	16502125	155,-
Breite 150	190–210 cm	16502150	180,-
Breite 175	190–210 cm	16502175	200,-
Breite 200	190–210 cm	16502200	220,-

**Optionen und empfehlenswertes Zubehör**

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Art.-Nr.	Preis in €
Schaumstoffwulst (1 Stück)	188073	22,50
Andruckstanze (Stahl, 22x1 mm, teleskopierbar bis 300 cm)*	800425	37,50
Verbindungsadapter (1 Paar)	16502003	45,-
Windschutz-Schlauch (siehe Seite C46)		
Markisen-Sicherungs-Adapter (1 Paar)	810204	15,-
Sicherheitsgurt Plus (1 Paar)	810213	49,-

\* nicht für L-Vans



Rain Outside für Mobilzelte  
dwt-zelte.de/de\_rain-outside-mobil



Detail-Videos finden Sie auf  
unserer Website.



<b>Seitenwand</b> (universell rechts oder links einsetzbar, inkl. Spannstange)			
Montagehöhe (Unterkante Markisenkasten)	Ausfalltiefe	Art.-Nr.	Preis in € (1 Stück Seitenwand)
XS (185 – 205 cm)	200 cm	165022200	325,-

<b>Vorderwand</b> (passend für Thule und Fiamma)			
Bezeichnung	Vorderwandhöhe	Art.-Nr.	Preis in €
Breite 260	170 – 190 cm	16502260	260,-

Optionen und empfehlenswertes Zubehör	Art.-Nr.	Preis in €
Verbindungsadapter (1 Paar) für Campingbusse	16502001	40,-
Windschutz-Schlauch (siehe Seite C46)		
Windblende (Felge/Felge) (siehe Seite C46)		
Markisen-Sicherungs-Adapter (1 Paar)	810204	15,-
Sicherheitsgurt Plus (1 Paar)	810213	49,-

**RAIN OUTSIDE** FÜR CAMPINGBUSSE

Wandteile passend zu Thule/Omnistor (Serie 4200, 4900 und 5102) und Fiamma (Serie F40 Van und F45 S); komplett aus PVC-beschichtetem Polyestergewebe. Schnittoptimiert für Campingbusse (VW T5, T6, Ford Nugget, Mercedes V-Klasse, Peugeot Traveller, Campster, Renault Traffic).

Vorder- und Seitenwand lassen sich über einen Verbindungsadapter (Keder- und Doppelketerschienen-Option) verbinden. Die vorderen Zeltecken können mit Flausch-/Klettverschlüssen am Markisenbein fixiert werden.

Vorderwand wird über Keder in die Keterschiene des Markisen-Ausfallprofils eingezogen; Vorderwand verfügt über einen mittig platzierten und senkrecht verlaufenden Reißverschluss, die beiden Segmente können einzeln oder gemeinsam hochgerollt werden; Vorderwand ist mit Steckkastenteilen zur Anbringung eines Sicherheitsgurtes (Option) ausgestattet; die Seitenwand kann rechts oder links montiert und über die zum Lieferumfang gehörende Spannstange (Stahl, 25 x 1 mm) zwischen Markisenkasten und Ausfallprofil gespannt werden; die konkav geschnittenen Seitenwände fügen sich mit dem serienmäßigen Anpressgurt optimal an das Fahrzeug an.

Alle Wandteile verfügen am unteren Ende über einen doppelten Erdstreifen mit einer dazwischen vorhandenen flexiblen Bodenabspannung. Die Abspannpunkte sind damit frei wählbar; getönte Zelt-Fensterfolien reduzieren die Durchsicht ins Innere und verleihen dem Ausblick ein angenehmes Licht. Überwiegend hochfrequenzverschweißte Nähte, robust und wetterresistent.



1. Vorderwand ist mit Steckkastenteilen zur Anbringung eines Sicherheitsgurtes (Option) ausgestattet.
2. Die Seitenwand kann rechts oder links montiert und über eine Spannstange zwischen Markisenkasten und Ausfallprofil gespannt werden.
3. Vorder- und Seitenwand lassen sich über einen Verbindungsadapter (Keder- und Doppelketerschienen-Option) verbinden.
4. Die Seitenwand kann rechts oder links montiert und über eine Spannstange zwischen Markisenkasten und Ausfallprofil gespannt werden.

**Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.**



## HAPPY SUN

Wandteile passend zu Thule/Omnistor, Fiamma und Dometic; Wandteile aus robustem, abwaschbarem Mesh-Gewebe (PVC-beschichtetes Polyester-Gittergewebe); in Farbe Schwarz oder Weiß erhältlich.

Die Vorderwandteile werden über Keder in die Kederschiene des Markisen-Ausfallprofils eingezogen; die Seitenwände werden über eine Spannstange (Stahl, 25x1 mm, Serien-Lieferumfang) zwischen Markisenkasten und Ausfallprofil gespannt; alle Wandteile verfügen am unteren Ende über hoch-

frequenzverschweißte Abspannösen (extrem reißfest) sowie farbige Abspannleinen, mit denen die Wandteile schräg und nach individuellem Wunsch abgespannt werden können.

Die Vorderwand ist hochrollbar und mit Steckkastenteilen zur Anbringung eines Sicherheitsgurtes (Option) ausgestattet; in Farbe Weiß wird die Durchsicht erschwert, in Farbe Schwarz ist eine Durchsicht einfacher möglich.



1. Die Wandteile aus Mesh-Gewebe, in Schwarz und Weiß erhältlich, reduzieren die Lichteinstrahlung und dienen gleichzeitig als Windschutz.

2. Eine angenehme und luftige Atmosphäre, in der es sich gemütlich sitzen lässt.

3. Sie haben die Wahl! Die Wandteile sind in zwei Farben erhältlich. In der Farbe Schwarz wird die Durchsicht gefördert, Weiß hingegen ist schwerer einsehbar.

### Seitenwand (universell rechts oder links einsetzbar, inkl. Spannstange)

Montagehöhe Markise	Art.-Nr. (weiß)	Art.-Nr. (schwarz)	Preis in €
XS (185 – 205 cm)	165032050	165042050	205,-
M (220 – 240 cm)	165032400	165042400	215,-
L (240 – 260 cm)	165032600	165042600	220,-
XL (260 – 280 cm)	165032800	165042800	225,-

### Vorderwand

Breite	Höhe	Art.-Nr. (weiß)	Art.-Nr. (schwarz)	Preis in €
240 cm	170 cm	16505240	16506240	155,-
280 cm	170 cm	16505280	16506280	165,-
330 cm	170 cm	16505330	16506330	185,-
380 cm	170 cm	16505380	16506380	190,-
430 cm	170 cm	16505430	16506430	195,-

Optionen und empfehlenswertes Zubehör siehe Seite C44.



Happy Sun für Mobilzelte  
dwt-zelte.de/  
de\_happy-sun-mobil



Detail-Videos finden Sie auf unserer Website.

# Sind wir mal ehrlich!



Markisen haben ohne jeden Zweifel ihren hohen Nutzen, als klassischer Sonnenschutz – bei schönem Wetter. Natürlich können weitere Teile an eine Markise angebaut werden, doch sie stabilisieren diese nur bedingt.

Aus Erfahrung empfehlen Markisen-Hersteller, die Markise in Schlechtwetter-Phasen nicht auszufahren. Vermeiden Sie jegliches Risiko in Ihrem eigenen Interesse, wenden Sie somit vorsorglich Schaden von Ihrem Fahrzeug ab und schützen Sie damit auch Ihre Camping-Nachbarn.

Je mehr eine Markise mit weiteren Wandteilen umbaut wird, desto stärker rückt auch möglicher „Rückenwind“ in den Fokus. Wind braucht einen Fluchtweg. Ist die Markise an all ihren Seiten komplett eingehaust und somit gut verschlossen, so kann nur wenig Luft in das Innere des Markisenraumes gelangen. Gleichermaßen kann aber auch nur wenig Luft entweichen. Deshalb verhindern Sie unbedingt unterhalb des Fahrzeuges den Lufteintritt/die Luftzufuhr. Beachten Sie unsere dafür angebotenen Windschutz-Schläuche (siehe Seite C46).

Sollten Sie nur einen Teil der Markise mit Wandteilen bekleiden, so ermöglichen Sie, das die Luft durchziehen kann. Verhindern Sie den Durchzug, so staut sich die Luft und sie versucht in alle Richtungen zu entweichen. Dies kann zur ungewünschten Instabilität Ihrer Markise führen.

Mit zusätzlichen Anbauteilen können Sie den Nutzen Ihrer Markise sinnvoll steigern. Ganz nach Ihren Wünschen können Sie den Sonnenschutz (unser Modell Happy Sun) vorantreiben oder den Regenschutz (unser Modell Rain Outside) intensivieren. Genauso könnte Wohnkomfort Ihr Wunsch sein; dies erreichen Sie mit unserem Modell It's Holiday. Ebenso sind universelle und flexible Kombinationen aus den zuvor genannten Modellen möglich. Die durchdachte Konstruktion dieser Artikel erlaubt eine enorme Vielfalt.

Der spezielle Wandschnitt „L-Vans“ nimmt die ausgewölbte Wandform der Kastenwagen/Vans auf und ermöglicht dank des zum Lieferumfang gehörenden Anpressgurtes einen optimalen, bestmöglich winddichten Abschluss.

Egal welche Lösung Sie favorisieren, bedenken und beachten Sie, dass alle Wandteile sorgfältig und straff am Boden abgespannt werden müssen. Zusätzlich verfügen alle Wandteile über angenähte Steckkastenteile, in die Sturmgurte eingeklipst werden können. Mit beiden Maßnahmen bekommt Ihre Markise weiteren stabilisierenden Halt.

Alternativ zu den Markisenanbauteilen bieten wir Ihnen Luftzelte an, die in das Markisen-Ausfallprofil eingezogen werden. Nach dem Einzug wird der Markisenkasten wieder komplett verschlossen. Die Luftschlauch-Konstruktionen

geben bei extremem Wetter nach. Nach der außergewöhnlichen Situation richten sie sich wieder auf. Dies schützt Ihr Fahrzeug.

Nutzen Sie den zusätzlichen Raum, den Luftzelte bei jedem Wetter bieten. Achten Sie darauf, dass Ihr Zelt nicht breiter ist als das Markisen-Ausfallprofil lang. Wählen Sie unbedingt die richtige Anbauhöhe (Maß vom Erdboden bis Unterkante Markisenkasten). Je nachdem, wie das Zelt an der Markise und vor Ihrem Fahrzeug positioniert wird, befindet sich ggf. oberhalb der Tür ein Luftschlauch des Air-In-Systems. Für eine uneingeschränkte Nutzung sollte daher der Abstand zwischen Unterkante Markisenkasten und Oberkante Tür nicht weniger als 15 cm betragen. Beachten Sie, dass bei Einsatz eines optionalen Schaumstoffwulstes oder eines Luftpolsters Air-In zur Abdichtung des Zeltes an der Fahrzeugwand eine Auflagefläche von ca. 10 cm Breite vorhanden sein muss. Wir setzen bei den Luftzelten überwiegend auf das Mehrkammer-System, das sich aufgrund eines geringeren Gewichtes, kleineren Packvolumens und des einfacheren Handlings deutlich und vorteilhaft von den Einkammer-Konstruktionen abhebt.

**Unsere Spezialisten beraten Sie gerne!**

Abbildungen und Maße unverbindlich. Änderungen in Design, Maßen sowie Technik und Ausstattung sind vorbehalten. Alle angegebenen Preise in Euro, inkl. der gesetzlichen MwSt. Unverbindliche Preisempfehlung. Freibleibendes Angebot (ab Herstellerwerk). Verkaufspreise gültig bis Neuerscheinung. © 2025 by dwt Zelte GmbH, (D) 02906 Niesky. Die Verwertung der Texte und Bilder, auch auszugsweise, ist ohne Zustimmung der Verfassern urheberrechtswidrig und strafbar. Dies gilt auch für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmung und für die Verarbeitung mit elektronischen Systemen. Kicompany – www.kicompany.de

**dwt Zelte GmbH**  
Parkstraße 4  
(D) 02906 Niesky  
info@dwt-zelte.de  
www.dwt-zelte.de

**Showroom/Beratung/Kontakt**  
Harzweg 11  
(D) 34225 Baunatal



**Tel. +49 561 220 79 30**