



doorout.com
Outdoor erleben.

Luftvorzelte

Messe Guide

Alle Infos rund um Luftvorzelte:

www.luftvorzelte.de

www.facebook.de/luftvorzelte.de

Die Caravaning & Camping auf der abf in Hannover bietet als größte Caravan-Messe im Norden eine tolle Möglichkeit, viele Zelte der wichtigen Hersteller live zu sehen. Der Messe Guide soll Euch dabei helfen, das passende Zelt für Euch zu finden. Ihr findet Doorout auf dem Stand von Kampa in Halle 22, A28.

1. Herstellerübersicht

Wer sich für Luftvorzelte interessiert, findet in der nachfolgenden Tabelle eine Übersicht der Hersteller der Luftvorzelte mit Standangabe.

Mit WIGO mischt ein neuer Hersteller unter eigenem Namen mit und hat eine spannende Zeltserie in Zusammenarbeit mit Westfield auf den Markt gebracht. Auch diese Zelte sind einen Blick wert – insbesondere, da es hier ein Umlauf-Vorzelt für Wohnwagen zu sehen gibt.

Doréma	Halle 24, C10
DWT	Halle 24, A27
Gentle Tent	Halle 22, B64
Kampa	Halle 22, A28
Outwell	Halle 22, A38, (A54) auf dem Stand von Hahn
Ventura (Isabella)	Halle 24, F10
Westfield (WIGO)	Halle 22, A29

2. Highlights

a. Materialien: UV-Beständigkeit und Schweißwasser

Nachdem im letzten Jahr der Fokus auf Anbauten und Vergrößerungen lag so liegt er dieses Jahr ganz klar auf den verwendeten Materialien und damit automatisch bei den Themen UV-Beständigkeit und Atmungsaktivität bzw. Schweißwasserreduzierung. Die Hersteller gehen dabei unterschiedliche Wege.

i. Bestehendes Material verbessern

Hier wirbt Vango mit einer deutlich verbesserten UV Stabilität des Materials. Dadurch wurde die Zusammensetzung des Materials verändert, was die deutliche höhere Widerstandsfähigkeit bewirken soll. Diese Angaben sind natürlich erst mal rein auf Versuchsergebnissen basierend und können subjektiv anders gelagert sein. Die grundsätzlichen Eigenschaften des Materials ändern sich nicht, lediglich der Zeitpunkt bis zu einer Schädigung durch UV wird nach hinten verschoben. Einen Einfluss auf die Atmungsaktivität hat diese Verbesserung ebenfalls nicht.

ii. Neue Materialien

Es halten aber auch vermehrt neue Materialien Einzug in die Luftvorzelt-Branche. Kampa verbreitert das Angebot an Modellen mit UV beständigem und atmungsaktivem 4Season Material (alle Zelte mit dem Namenszusatz „All Season“), Vango schickt Zelte aus einem mit TenCate entwickelten Material ins Rennen, Westfield hat in Kooperation mit WIGO ein Material verwendet, welches dem Mehler Airtex nachempfunden ist. So kommen neben den Zelten von Ventura und Doréma nun immer mehr Modelle auf den Markt die sowohl längere Standzeiten als auch längere Nutzung versprechen. Natürlich geht das zu Lasten des Gewichtes und führt zu deutlich höheren Preisen für diese Modelle. Letzteres relativiert sich über eine längere Nutzungsdauer natürlich wieder.

Dieser Trend zu mehr UV-Beständigkeit und Atmungsaktivität zu Lasten des Gewichtes und des Preises ist eigentlich dem Ursprungsgedanken der Luftvorzelte (schneller Aufbau, geringes Gewicht, geringer Preis) entgegen gerichtet – die letzten Jahre haben aber gezeigt, dass der Wunsch da ist, die „klassischen Vorzelte“ durch

Vorzelte mit Luftgestänge zu ersetzen.

b. Form des Zeltes

Bisher griffen Luftvorzelte die windgünstige gebogene Form auf und erst mit dem Modelljahr 2018 wurden immer mehr gerade Fronten realisiert. Dies bietet ein besseres Raumgefühl und deutlich mehr Nutzfläche. Dieser Trend geht dieses Jahr noch weiter und die Luftvorzelt-Hersteller greifen die klassische Vorzelt-Form mit Giebeldach auf. Sowohl Kampa mit der neuen Reihe „Club AIR Pro“ als auch Vango mit gleich mehreren Modellen wollen hier Akzente setzen.

Aus meiner Sicht war gerade die moderne und mal abwechslungsreiche Form der Grund für viele zu wechseln – aber natürlich werden mit den neuen Modellen die Fans der klassischen Vorzeltform abgeholt und so dürfte sich ein komplettes neues Marktsegment eröffnen.

3. Neuigkeiten in der Schnellübersicht

a. Doréma

Doréma hat das Erfolgsmodell **Maribor Air** in einer weiteren Version auf den Markt gebracht und setzt auf noch höherwertiges Material. Das Horizon Air All Season ist aus dem DormaTex-Gewebe gefertigt. UV-beständig, atmungsaktiv und eine Ausstattung wie klassische Vorzelte: doppelter Faulstreifen und abgedeckte Reißverschlüsse. Zusätzlich kann man die Frontelemente tauschen und man hat mit der Stallbogen- und der aufrollbaren-Tür zwei Optionen für den Eingang. Der Mehrpreis beträgt 400 EUR zwischen dem Maribor Air und dem Horizon Air. Für alle Freunde des volleingezogenen Luftvorzeltes auf jeden Fall einen Blick wert!

Ebenfalls spannend und neu ist das bekannte Magnum Air Force in einer All-Season Variante! Das flexible und geräumige Luftvorzelt mit den optionalen

raumhohen Anbauten, wird dabei ebenfalls aus dem DormaTex Zeltgewebe gefertigt. Wie das Horizon Air bietet es so auch maximale Stoffqualität und erlaubt auch längeres Aufbauen durch die hohe UV Stabilität.

b. Kampa

Kampa ist – wie jedes Jahr – mit einer Flut an Neuigkeiten auf der Messe vertreten. Neben der neuen Serie **Club AIR Pro** die an die klassische Vorzelt-Form erinnert und über ein aufblasbares Vordach verfügt, ist auch das neue **Rally AIR 390 GRANDE All-Season** mit optionalen, raumhohen Anbauten zu sehen. Besonderes Highlight auch der über ein zentrales Ventil aufblasbare Windschutz der mit den Kampa Zelten verbunden werden kann.

Ebenfalls neu im Sortiment ein Wohnmobil-Vorzelt aus dem 4Season Material – das Motor Ace AIR 400 All-Season. Die Ideale Wahl zum Überwintern in Spanien. Im bekannten Weathershield Pro Material ist das Kampa Motor GRANDE 390 neu im Sortiment und bietet besonders viel Platz im Vorzelt.

c. Outwell

Outwell hat das **Reed 350SA** neu im Sortiment, welches die Amber Serie ablöst. Mit einer Breite von 350 cm und einer Tiefe von 275 cm passt es auf jeden Stellplatz. Es verfügt auch wieder über ein Vordach. Das kann aber abgezippt werden, wenn es nicht benötigt wird. Ebenso im Lieferumfang ist ein Anbau der sowohl rechts als auch links angebaut werden kann und über die volle Höhe geht. Darin kann sogar ich bequem stehen.

Ebenfalls neu das **Ripple Motor Luftvorzelt** – ein schleusenloses Anbauvorzelt für Wohnmobile. In den Breiten 380 cm und 440 cm erhältlich kann es für Wohnmobile ab einer Anbauhöhe von 245 cm bis zu 280 cm genutzt werden.

d. Vango

Auch Vango hat das Portfolio überarbeitet. Zum einen ist erwähnenswert,

dass die UV-Beständigkeit des bestehenden Materials um 200 % verbessert wurde. Zum anderen wurde aber auch zusammen mit Ten Cate ein Material entwickelt (Ten Cate Residential) welches für dauerhafte Standzeiten geeignet ist und extrem UV-Beständig ist. Das Modell Vienna 400 orientiert sich dabei an der klassischen Vorzelt-Form mit Giebel. Das Modell Florence entspricht im Aufbau eher dem bekannten Modell Kalari 420.

Als weiteres Highlight hat Vango nun auch Luftvorzelte aus einem Baumwoll-Mischgewebe im Sortiment – und zwar für Wohnwagen (Sommerby 360 und Sommerby 420) und VW-Bus/Wohnmobil (Jura und Rhone).

e. **Westfield**

Westfield arbeitet seit dem letzten Caravan Salon intensiv mit WIGO zusammen. Aus dieser Kooperation ist eine eigenständige Kollektion „developed by WIGO“ entstanden. Für diese Zelte ist ein neues Material verwendet worden, das so genannte HydraDore Material. Es handelt sich um ein innen und außen beschichtetes Polyestergewebe. Dadurch wird das Material deutlich UV beständiger als normales PU beschichtetes Polyester Gewebe, welches nur auf der Innenseite versiegelt ist.

Besonders zwei Zelte stechen ins Auge: Das Pluto – ein volleingezogenes Luftvorzelt mit einer Tiefe von 2,50 m. Für viele ein Wunsch und nun auch in den Größen 8, 9 und 10 erhältlich. Damit ist es für Wohnwagen mit einem Umlaufmaß von 945 bis 1.050 cm geeignet.

Auch eindrucksvoll: Das Jupiter 750 mit einer Gesamtbreite von 7,50 m benötigt nur eine gerade Kederschiene von 3,50 m Länge und eignet sich damit auch für kleinere Wohnwagen. Die seitlichen Überstände sind mit einer Rückwand versehen und können freistehen. Um Serviceklappen zu erreichen können sie natürlich geöffnet werden.

Das Neptune ist ein Reisemobil-Vorzelt mit einer Schleuse aus dem gleichen Material. Erwähnenswert ist dabei die maximale Anbauhöhe der Schleuse von 3,20 m.

f. Ventura

Ventura ist auf dem Caravan Salon 2017 mit einer komplett neuen Range Luftvorzelte angetreten. Diese wird dieses Jahr nur wenig verändert aber um etwas ganz Spannendes erweitert: für die Modelle Simplex und Trinus sind Sonnensegel erhältlich die an den Vorzelten angebaut werden können.

4. Marktübersicht

a. Luftvorzelte für Wohnwagen

Hersteller	Modell	Teileinzug/ Volleinzug	Breite	Tiefe	UV- Beständigkeit	Atmungsaktivität
Doréma	Horizon Air All Season	Voll	Umlaufmaß	240 cm	+++	++
Doréma	Maribor Air All Season	Voll	Umlaufmaß	240 cm	+++	++
Doréma	Mistral Air Weathertex	Teil	300 cm	240 cm	+	-
Doréma	Mistral Air All Season	Teil	300 cm	240 cm	+++	++
Doréma	Magnum Air Weathertex 260	Teil	260 cm	240 cm	+	-
Doréma	Magnum Air All Weathertex 390	Teil	390 cm	240 cm	+	-
Doréma	Magnum Air All Weathertex 520	Teil	520 cm	240 cm	+	-
Doréma	Magnum Air All All Season 260	Teil	260 cm	240 cm	+++	++
Doréma	Magnum Air All All Season 390	Teil	390 cm	240 cm	+++	++
Doréma	Magnum Air All All Season 520	Teil	520 cm	240 cm	+++	++
Doréma	Magnum Air Force 260	Teil	260 cm	280 cm	+	-
Doréma	Magnum Air Force 390	Teil	390 cm	280 cm	+	-
Doréma	Magnum Air	Teil	260 cm	280 cm	+++	++

	Force All Season 260					
Doréma	Magnum Air Force All Season 390	Teil	390 cm	280 cm	+++	++
Doréma	Futura Air All Season 220	Teil	220 cm	250 cm	+++	++
Doréma	Futura Air All Season 330	Teil	330 cm	250 cm	+++	++
Doréma	Futura Air All Season 440	Teil	440 cm	250 cm	+++	++
Doréma	Contura Air All Season 330	Teil	330 cm	300 cm	+++	++
Doréma	Contura Air All Season 440	Teil	440 cm	300 cm	+++	++
DWT	Bella Air HQ	Teil	340 cm	280 cm	+	-
DWT	Speed Air Gr. I	Teil	260 cm	240 cm	+	-
DWT	Speed Air Gr. II	Teil	375 cm	240 cm	+	-
DWT	Space Air HQ 260	Teil	260 cm	280 cm	+	-
DWT	Space Air HQ 320	Teil	320 cm	280 cm	+	-
DWT	Space Air HQ 375	Teil	375 cm	280 cm	+	-
DWT	Space Air HQ 445	Teil	445 cm	280 cm	+	-
Gentletent	GT Home 410	Teil	410 cm	285 cm	+++	++
Gentletent	GT Home 310	Teil	310 cm	247 cm	+++	++
Herzog	Bora Evo Air	Voll	830 – 1.030 cm	260 cm	+	-
Herzog	Aerolight 290	Teil	290 cm	240 cm	+	-
Herzog	Aerolight 390	Teil	390 cm	240 cm	+	-
Kampa	Ace AIR 400 All- Season	Teil	400 cm	300 cm	+++	++
Kampa	Grande AIR All- Season 330	Teil	330 cm	300 cm	+++	++
Kampa	Grande AIR All- Season 390	Teil	390 cm	300 cm	+++	++
Kampa	Frontier Air Pro 400	Teil	800 cm	300 cm	+	-
Kampa	Frontier Air Pro 300	Teil	700 cm	300 cm	+	-
Kampa	Ace AIR Pro 300	Teil	300 cm	300 cm	+	-
Kampa	Ace AIR Pro 400	Teil	400 cm	300 cm	+	-
Kampa	Ace AIR Pro 500	Teil	500 cm	300 cm	+	-
Kampa	Club AIR Pro 330	Teil	330 cm	275 cm	+	-
Kampa	Club AIR Pro 390	Teil	390 cm	275 cm	+	-
Kampa	Club AIR Pro 450	Teil	450 cm	275 cm	+	-
Kampa	Club AIR Pro Plus	Teil	580 cm	275 cm	+	-

	RH					
Kampa	Grande AIR Pro 330	Teil	330 cm	300 cm	+	-
Kampa	Grande AIR Pro 390	Teil	390 cm	300 cm	+	-
Kampa	Rally AIR Pro 260 Plus RH	Teil	450 cm	250 cm	+	-
Kampa	Rally AIR Pro 390 Plus RH	Teil	580 cm	250 cm	+	-
Kampa	Rally AIR Pro 200	Teil	200 cm	250 cm	+	-
Kampa	Rally AIR Pro 260	Teil	260 cm	250 cm	+	-
Kampa	Rally AIR Pro 330	Teil	330 cm	250 cm	+	-
Kampa	Rally AIR Pro 390	Teil	390 cm	250 cm	+	-
Kampa	Sunshine AIR Pro 300	Teil	300 cm	250 cm	+	-
Kampa	Sunshine AIR Pro 400	Teil	400 cm	250 cm	+	-
Outwell	Reed 350SA	Teil	350 cm	275 cm	+	-
Outwell	Tide 320SA	Teil	320 cm	300 cm	+	-
Outwell	Tide 380SA	Teil	380 cm	300 cm	+	-
Outwell	Tide 440SA	Teil	440 cm	300 cm	+	-
Outwell	Tide 500SA	Teil	500 cm	300 cm	+	-
Outwell	Ripple 320SA	Teil	320 cm	250 cm	+	-
Outwell	Ripple 380SA	Teil	380 cm	250 cm	+	-
Outwell	Ripple 440SA	Teil	440 cm	250 cm	+	-
Outwell	Cove 340A	Teil	340 cm	250 cm	+	-
Outwell	Cove 400A	Teil	400 cm	250 cm	+	-
Outwell	Bay 320A	Teil	320 cm	250 cm	+	-
Outwell	Bay 380A	Teil	380 cm	250 cm	+	-
Trigano	Lagoon	Teil	325 cm	250 cm	+	-
Trigano	Lima 300	Teil	300 cm	290 cm	+	+++
Trigano	Lima 410	Teil	410 cm	290 cm	+	+++
Trigano	Samoa 280	Teil	280 cm	240 cm	+	-
Trigano	Samoa 350	Teil	350 cm	240 cm	+	-
Trigano	Samoa 390	Teil	390 cm	240 cm	+	-
Trigano	Samoa 420	Teil	420 cm	240 cm	+	-
Trigano	Panoramic 300	Teil	300 cm	290 cm	+	-
Trigano	Panoramic 410	Teil	410 cm	290 cm	+	-
Trigano	Indiana	Teil	390 cm	250 cm	+	-
Vango	Rapide III 250	Teil	250 cm	275 cm	+	-
Vango	Rapide III 350	Teil	350 cm	275 cm	+	-
Vango	Braemar III 300	Teil	300 cm	250 cm	+	-
Vango	Braemar III 400	Teil	400 cm	250 cm	+	-
Vango	Sonoma II 250	Teil	250 cm	200 cm	+	-
Vango	Sonoma II 350	Teil	350 cm	200 cm	+	-

Vango	Varkala IV 280	Teil	280 cm	250 cm	+	-
Vango	Varkala IV 360	Teil	360 cm	250 cm	+	-
Vango	Varkala IV 420	Teil	420 cm	250 cm	+	-
Vango	Varkala Connect 280	Teil	280 cm	250 cm	+	-
Vango	Varkala Connect 360	Teil	360 cm	250 cm	+	-
Vango	Varkala Connect 420	Teil	420 cm	250 cm	+	-
Vango	Montelena	Teil	400 cm	300 cm	+	-
Vango	Kalari III 380	Teil	380 cm	320 cm	+	-
Vango	Kalari III 420	Teil	420 cm	320 cm	+	-
Vango	Kalari III 520	Teil	520 cm	320 cm	+	-
Vango	Somerby 360	Teil	360 cm	250 cm	+	+++
Vango	Somerby 420	Teil	420 cm	250 cm	+	+++
Vango	Vienna	Teil	400 cm	300 cm	+++	++
Vango	Florence	Teil	420 cm	320 cm	+++	++
Walker	Palace 360	Teil	360 cm	300 cm	+	-
Walker	Palace 400	Teil	400 cm	300 cm	+	-
Westfield	Pluto	Voll	Umlauf	250 cm	++	-
Westfield	Jupiter 750	Teil	750 cm	260 cm	++	-
Westfield	Cetus	Teil	400 cm	260 cm	++	-
Westfield	Omega 400	Teil	400 cm	260 cm	+	-
Westfield	Omega 450	Teil	450 cm	260 cm	+	-
Westfield	Aries 260	Teil	260 cm	260 cm	+	-
Westfield	Aries 350	Teil	350 cm	260 cm	+	-
Westfield	Gemini Pro 390 Caravan	Teil	390 cm	250 cm	+	-
Westfield	Dorado Pro 400	Teil	400 cm	250 cm	+	-
Westfield	Dorado 350	Teil	350 cm	250 cm	+	-
Westfield	Lynx 200	Teil	200 cm	235 cm	+	-
Westfield	Lynx 240	Teil	240 cm	235 cm	+	-
Westfield	Lynx 420	Teil	420 cm	235 cm	+	-
Ventura AIR	Trinus	Teil	400 cm	260 cm	+++	++
Ventura AIR	Cito	Teil	350 cm	260 cm	+++	++
Ventura AIR	Vivo	Teil	300 cm	260 cm	+++	++

Anmerkung: Die Angabe der UV-Beständigkeit und der Atmungsaktivität entspricht unserer Einschätzung und stellt einen Vergleich der verwendeten Materialien untereinander dar. Es kann keine genaue Angabe der Haltbarkeit daraus abgeleitet werden.

b. Wohnmobil Zelte

Hersteller	Modell	Schleuse/ Anbau	Breite	Tiefe	UV- Beständigkeit	Atmungsaktivität
Doréma	Futura Air RM All Season 220	Anbau	220 cm	250 cm	+++	++
Doréma	Futura Air RM All Season 330	Anbau	330 cm	250 cm	+++	++
Doréma	Futura Air RM All Season 440	Anbau	440 cm	250 cm	+++	++
Doréma	Traveller Air Weathertext	Schleuse	320 cm	280 cm	+	-
Doréma	Traveller Air XL Weathertext	Schleuse	380 cm	280 cm	+	-
Doréma	Traveller Air All Season	Schleuse	320 cm	260 cm	+++	++
DWT	Speed Air High	Schleuse	260 cm	240 cm	+	-
DWT	Isola Air Turbo	Schleuse	300 cm	300 cm	+	-
DWT	Rapid Air	Schleuse	340 cm	240 cm	+	-
DWT	Patron Air HQ	Schleuse	340 cm	240 cm	+	-
DWT	Patron Air HQ High	Schleuse	340 cm	240 cm	+	-
DWT	Pegasus Air	Schleuse	500 cm	300 cm	+	-
DWT	Luna Air	Schleuse	350 cm	250 cm	+	-
GentleTent	Home Van	Schleuse	400 cm	277 cm	+++	++
Herzog	Quick Air	Schleuse	320 cm	241 cm	+	-
Herzog	Air Travel	Schleuse	340 cm	240 cm	+	-
Herzog	Magellan Aero	Schleuse	340 cm	240 cm	+	-
Herzog	Globus Air	Schleuse	340 cm	235 cm	+	-
Kampa	Motor Ace AIR All- Season 400	Anbau	400 cm	300 cm	+++	++
Kampa	Motor Grande AIR Pro 390	Anbau	390 cm	300 cm	+	-
Kampa	Motor Rally AIR Pro 260	Anbau	260 cm	250 cm	+	-
Kampa	Motor Rally AIR Pro 330	Anbau	330 cm	250 cm	+	-
Kampa	Motor Rally AIR Pro 260 Driveaway	Anbau	260 cm	260 cm	+	-
Kampa	Motor Rally AIR Pro 330 Driveaway	Schleuse	330 cm	260 cm	+	-
Kampa	Motor Rally AIR Pro 390 Driveaway	Schleuse	390 cm	260 cm	+	-
Kampa	Travel Pod Touring Classic AIR	Schleuse	540 cm	300 cm	+	+++
Kampa	Travel Pod Touring	Schleuse	540 cm	300 cm	+	-

	AIR					
Kampa	Travel Pod Motion AIR	Schleuse	295 cm	310 cm	+	-
Kampa	Travel Pod Action AIR	Schleuse	290 cm	270 cm	+	-
Kampa	Travel Pod Cross AIR	Schleuse	300 cm	300 cm	+	-
Kampa	Travel Pod Trip AIR	Schleuse	180 cm	290 cm	+	-
Kampa	Travel Pod Tailgator	Schleuse	290 cm	300 cm	+	-
Outwell	Ripple Motor 380SA	Anbau	380 cm	250 cm	+	-
Outwell	Ripple Motor 440SA	Anbau	440 cm	250 cm	+	-
Outwell	Scenic Road 200SA	Schleuse	340 cm	200 cm	+	-
Outwell	Scenic Road 250SA	Schleuse	340 cm	250 cm	+	-
Outwell	Scenic Road 300SA	Schleuse	340 cm	300 cm	+	-
Outwell	Milestone AIR	Schleuse	280 c m	300 cm	+	-
Outwell	Milestone Pace AIR	Schleuse	280 cm	300 cm	+	-
Outwell	Milestone Pro Air	Schleuse	280 cm	300 cm	+	-
Outwell	Milestone Nap Air	Schleuse	530 cm	300 cm	+	-
Trigano	Bali	Schleuse	300 cm	230 cm	+	-
Trigano	Hawai	Schleuse	300 cm	230 cm	+	-
Trigano	Santa Cruz	Schleuse	300 cm	280 cm	+	-
Vango	Siesta Air Low	Schleuse	310 cm	255 cm	+	-
Vango	Palm Air Low	Schleuse	290 cm	275 cm	+	-
Vango	Cove Air Low	Schleuse	320 cm	310 cm	+	-
Vango	Kela V	Schleuse	310 cm	235 cm	+	-
Vango	Hexaway II	Schleuse	390 cm	330 cm	+	-
Vango	Cruz III	Schleuse	320 cm	420 cm	+	-
Vango	Galli II Compact	Schleuse	320 cm	310 cm	+	-
Vango	Galli III	Schleuse	320 cm	465 cm	+	-
Vango	Jura	Schleuse	310 cm	235 cm	+	+++
Vango	Rhone	Schleuse	320 cm	465 cm	+	+++
Westfield	Neptune	Schleuse	400 cm	360 cm	++	-
Westfield	Aquila 320	Schleuse	450 cm	320 cm	+	-
Westfield	Hydrus Pro 420	Schleuse	420 cm	290 cm	+	-
Westfield	Gemini Pro 390 Motorhome	Schleuse	390 cm	235 cm	+	-
Westfield	Aquarius Pro 300	Schleuse	300 cm	210 cm	+	-
Westfield	Hydra 300	Schleuse	300 cm	240 cm	+	-
Ventura AIR	Simplex	Schleuse	320 cm	350 cm	+	-
Ventura AIR	Vivo	Schleuse	300 cm	260 cm	+++	++

Anmerkung: Die Angabe der UV-Beständigkeit und der Atmungsaktivität entspricht unserer Einschätzung und stellt einen Vergleich der verwendeten Materialien untereinander dar. Es kann keine genaue Angabe der Haltbarkeit daraus abgeleitet werden.

Alle Informationen rund um Luftvorzelte sind
online unter:

www.luftvorzelte.de

www.facebook.de/luftvorzelte.de